

# Beschluss

des Gemeinsamen Bundesausschusses über die prospektiven Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 zu Verfahren 1 (QS PCI), Verfahren 2 (QS WI) und Verfahren 4 (QS NET) der Richtlinie zur datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung (DeQS-RL)

Vom 18. März 2022

Der Gemeinsame Bundesausschuss (G-BA) hat in seiner Sitzung am 18. März 2022 auf Grundlage von Teil 1 § 14a Absatz 3 und 4 der Richtlinie zur datengestützten einrichtungsübergreifenden Qualitätssicherung (DeQS-RL) die prospektiven Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 zu Verfahren 1: Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie (QS PCI) (**Anlage 1**), Verfahren 2: Vermeidung nosokomialer Infektionen – postoperative Wundinfektionen (QS WI) (**Anlage 2**) und Verfahren 4: Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantationen (QS NET) (**Anlage 3**) beschlossen.

Die prospektiven Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 sind von dem Institut nach § 137a SGB V auf dessen Internetseite unter [www.igtig.org](http://www.igtig.org) zu veröffentlichen.

Der Beschluss wird auf den Internetseiten des G-BA unter [www.g-ba.de](http://www.g-ba.de) veröffentlicht.

Berlin, den 18. März 2022

Gemeinsamer Bundesausschuss  
gemäß § 91 SGB V  
Der Vorsitzende

Prof. Hecken



Institut für Qualitätssicherung und  
Transparenz im Gesundheitswesen

Beschreibung der Qualitätsindikatoren  
und Kennzahlen nach DeQS-RL  
(Prospektive Rechenregeln)

# Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie

Erfassungsjahr 2022

Stand: 13.10.2021

---

# Impressum

**Thema:**

Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen nach DeQS-RL. Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie. Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022

**Auftraggeber:**

Gemeinsamer Bundesausschuss

**Datum der Abgabe:**

13.10.2021

**Herausgeber:**

IQTIG – Institut für Qualitätssicherung  
und Transparenz im Gesundheitswesen

Katharina-Heinroth-Ufer 1  
10787 Berlin

Telefon: (030) 58 58 26 340

Telefax: (030) 58 58 26-999

[verfahrensupport@iqtig.org](mailto:verfahrensupport@iqtig.org)

<https://www.iqtig.org>

# Inhaltsverzeichnis

Einleitung.....	4
56000: Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie .....	5
56001: Indikation zur isolierten Koronarangiographie – Anteil ohne pathologischen Befund .....	11
Gruppe: "Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt.....	16
56003: "Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt .....	17
56004: "Door"-Zeitpunkt oder "Balloon"-Zeitpunkt unbekannt.....	21
Gruppe: Dosis-Flächen-Produkt .....	26
56005: Isolierte Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt über 2.800 cGy x cm <sup>2</sup> .....	27
56006: Isolierte PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 4.800 cGy x cm <sup>2</sup> .....	30
56007: Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 5.500 cGy x cm <sup>2</sup> .....	33
56008: Dosis-Flächen-Produkt unbekannt.....	36
Gruppe: Kontrastmittelmenge .....	39
56009: Isolierte Koronarangiographien mit Kontrastmittelmenge über 150 ml .....	40
56010: Isolierte PCI mit Kontrastmittelmenge über 200 ml .....	42
56011: Einzeitig-PCI mit Kontrastmittelmenge über 250 ml .....	44
56012: Therapiebedürftige Blutungen und punktionsnahe Komplikationen innerhalb von 7 Tagen .....	47
Gruppe: Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI .....	53
56014: Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt .....	55
56016: Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI.....	57
Gruppe: MACCE .....	60
56018: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit isolierter Koronarangiographie .....	62
56020: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit PCI .....	65
56022: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit Erst-PCI bei ST- Hebungsinfarkt .....	69
Gruppe: Sterblichkeit bei PCI.....	75
56024: 30-Tage-Sterblichkeit bei PCI (8. bis 30. postprozeduraler Tag) .....	76
56026: 1-Jahres-Sterblichkeit bei PCI (31. bis 365. postprozeduraler Tag) .....	79
Anhang I: Schlüssel (Spezifikation) .....	83
Anhang II: Listen .....	84
Anhang III: Vorberechnungen .....	87
Anhang IV: Funktionen .....	88

## Einleitung

Unter Koronarer Herzerkrankung (KHK) versteht man eine Verengung der Herzkranzgefäße. Das Ausmaß und die Lokalisation dieser Verengungen werden mit einer Koronarangiographie abgebildet. Das Ergebnis der Koronarangiographie ist maßgeblich dafür, ob zur Wiederherstellung des Blutflusses (Revaskularisation) eine Aufweitung des Gefäßes mittels eines Ballons (Ballondilatation), ggf. in Verbindung mit der Einbringung eines Stents (Stentimplantation) oder ob ein herzchirurgischer Eingriff (eine sog. Bypassoperation) notwendig ist. Sowohl Ballondilatation als auch Stentimplantation werden der Perkutanen Koronarintervention (PCI) zugerechnet.

Bei einer PCI wird ein Katheter, an dessen Ende ein kleiner Ballon befestigt ist, über einen Führungsdraht bis zur Verengung des Herzkranzgefäßes vorgeschoben. Durch Füllung des Ballons wird die Verengung aufgeweitet. Um das Ergebnis der Ballondilatation möglichst langfristig zu erhalten und einer Wiederverengung der Herzkranzgefäße entgegenzuwirken, wird ggf. ein kleines Gittergerüst (Stent) implantiert.

Die Qualitätsindikatoren dieses Leistungsbereichs fokussieren auf die Indikationsstellung sowie auf die Erfolgs- bzw. Komplikationsraten und die Sterblichkeit. Weitere Indikatoren beziehen sich auf die Strahlen- und Kontrastmittelbelastung der Patientin bzw. des Patienten, auf die Messung der Nierenfunktion und auf die „Door-to-balloon“-Zeit.

Dabei ist die Unterscheidung wichtig, ob Koronarangiographie und PCI zeitlich getrennt oder im Rahmen eines gemeinsamen Eingriffs („Einzeitig-PCI“) vorgenommen werden.

Die dargestellten Informationen zur Risikoadjustierung sind vorläufig und werden ggf. bei der Entwicklung des Risikoadjustierungsmodells angepasst.

Hinweis: Im vorliegenden Bericht entspricht die Silbentrennung nicht durchgehend den korrekten Regeln der deutschen Rechtschreibung. Wir bitten um Verständnis für die technisch bedingten Abweichungen.

## 56000: Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie

### Qualitätsziel

Der Anteil an durchgeführten elektiven isolierten Koronarangiographien, bei denen eine angemessene Indikationsstellung (objektive Ischämiezeichen) vorliegt, soll hoch sein.

### Hintergrund

In Deutschland werden Koronarinterventionen im Vergleich zu anderen europäischen Ländern deutlich häufiger durchgeführt (OECD 2012). Innerhalb Deutschlands weisen die Pro-Kopf-Raten bezogen auf invasive kardiologische Prozeduren zwischen den Bundesländern deutliche Unterschiede auf (van Buuren 2010). Allein diese Tatbestände lassen noch keine zwingenden Rückschlüsse auf eine Über- bzw. Unterversorgung in Deutschland zu (Gottwik et al. 2003). Es wurde jedoch in einer weiteren Studie gezeigt, dass 7,6 % der diagnostischen Prozeduren als „zweifelhaft“ und 15 % als „nicht angemessen“ bewertet wurden (Brause et al. 2006). Eine leitliniengerechte Indikationsstellung ist daher von großer Bedeutung. Die entsprechenden Leitlinien, welche die Indikation zur diagnostischen Koronarangiographie und auch zur Koronarintervention regeln, werden regelmäßig von den wissenschaftlichen Gesellschaften veröffentlicht (Ibanez et al. 2018, Roffi et al. 2016, Kelm et al. 2018, Achenbach et al. 2017, Mehilli et al. 2016).

Es herrscht in den genannten Leitlinien zur Koronarangiographie Übereinstimmung, dass bei KHK-Patienten die invasive Diagnostik der Koronarangiographie dann indiziert ist, wenn eine therapeutische Konsequenz i. S. einer Revaskularisation zu erwarten ist, was auch in einer Studie von Cohen et al. (2009) gezeigt wird. Ein signifikanter Überlebensvorteil der Revaskularisation gegenüber der alleinigen medikamentösen Therapie ist aber erst bei einer Ischämie von mehr als 10 % des gesamten Myokards gegeben (Hachamovitch et al. 2003). Daher sollte in der Regel die Symptomatik (akutes Koronarsyndrom) oder die nichtinvasive Diagnostik (Belastungs-EKG o. ä.) auf eine koronare Ischämie hinweisen. Liegen keine Ischämiezeichen vor, so ist eine Koronarangiographie nur in wenigen begründeten Einzelfällen indiziert.

**Verwendete Datenfelder**

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
26:PROZ	Angina pectoris	K	0 = nein 1 = CCS I (Angina pectoris bei schwerer Belastung) 2 = CCS II (Angina pectoris bei mittlerer Belastung) 3 = CCS III (Angina pectoris bei leichter Belastung) 4 = atypische Angina pectoris	ANGINAPECTOR
27:PROZ	objektive (apparative) nicht-invasive Ischämiezeichen	K	0 = nein 1 = ja 2 = fraglich 9 = unbekannt	ISCHAEMIEZEI
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
33:PROZ	Dringlichkeit der Prozedur	M	1 = elektiv 2 = dringend 3 = notfallmäßig	DRINGLICHPROZ
38:KORO	führende Indikation für diese Koronarangiographie	M	1 = V.a. KHK bzw. Ausschluss KHK 2 = Verdacht auf Progression der bekannten KHK 3 = akutes Koronarsyndrom (Ruheangina) ohne Myokardinfarkt (ohne STEMI, ohne NSTEMI) 4 = akutes Koronarsyndrom mit Nicht-ST-Hebungsinfarkt (NSTEMI) 5 = akutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (bis zu 12 h nach Symptombeginn oder anhaltende Beschwerden) 6 = subakutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (mehr als 12 h nach Symptombeginn und keine anhaltenden Beschwerden) 7 = elektive Kontrolle nach Koronarintervention 8 = Myokarderkrankung mit eingeschränkter Ventrikelfunktion (Ejektionsfraktion <40%) 9 = Vitium bzw. Endokarditis 10 = Komplikation nach vorangegangener Koronarangiographie oder PCI	INDIKKORO

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

PCI - Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie

56000: Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
			99 = sonstige	



## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56000
<b>Bezeichnung</b>	Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie
<b>Indikatortyp</b>	Indikationsstellung
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ x % (5. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ x % (5. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten mit gesicherten oder fraglichen, objektiven (apparativen) nicht-invasiven Ischämiezeichen (Belastungs-EKG, Herz-CT, Belastungsszintigraphie, Stress-Echo oder andere Tests)</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle elektiven, isolierten Koronarangiographien mit führender Indikation:      „Verdacht auf KHK bzw. Ausschluss KHK“      oder      „Verdacht auf Progression der bekannten KHK“      unter Ausschluss von Patientinnen und Patienten mit CCS III</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:KORO
<b>Zähler (Formel)</b>	ISCHAEMIEZEI $\in$ c(1,2)
<b>Nenner (Formel)</b>	DRINGLICHPROZ $\in$ 1 & ARTPROZEDUR $\in$ 1 & INDIKKORO $\in$ c(1,2) & ANGINAPECTOR $\neq$ 3
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Achenbach, S; Naber, C; Levenson, B; Böning, A; Schächinger, V (2017): Indikationen zur invasiven Koronar Diagnostik und Revaskularisation [Positionspapier]. *Kardiologie* 11(4): 272-284. DOI: 10.1007/s12181-017-0156-y. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].
- Brause, M; Grande, G; Mannebach, H; Badura, B (2006): Der Einfluss sozialer und struktureller Faktoren auf die Angemessenheit invasiver kardiologischer Prozeduren. *Medizinische Klinik* 101(3): 226-234. DOI: 10.1007/s00063-006-1028-6.
- Cohen, MG; Filby, SJ; Roe, MT; Chen, AY; Menon, V; Stouffer, GA; et al. (2009): The paradoxical use of cardiac catheterization in patients with non-ST-elevation acute coronary syndromes: Lessons from the Can Rapid Stratification of Unstable Angina Patients Suppress Adverse Outcomes With Early Implementation of the ACC/AHA Guideline (CRUSADE) Quality Improvement Initiative. *American Heart Journal* 158(2): 263-270. DOI: 10.1016/j.ahj.2009.05.016.
- Gottwik, M; Zeymer, U; Schneider, S; Senges, J (2003): Zu viele Herzkatheteruntersuchungen in Deutschland? *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 128(41): 2121-2124. DOI: 10.1055/s-2003-42863.
- Hachamovitch, R; Hayes, SW; Friedman, JD; Cohen, I; Berman, DS (2003): Comparison of the Short-Term Survival Benefit Associated With Revascularization Compared With Medical Therapy in Patients With No Prior Coronary Artery Disease Undergoing Stress Myocardial Perfusion Single Photon Emission Computed Tomography. *Circulation* 107(23): 2900-2907. DOI: 10.1161/01.cir.0000072790.23090.41.
- Ibanez, B; James, S; Agewall, S; Antunes, MJ; Bucciarelli-Ducci, C; Bueno, H; et al. (2018): 2017 ESC Guidelines for the management of acute myocardial infarction in patients presenting with ST-segment elevation: The Task Force for the management of acute myocardial infarction in patients presenting with ST-segment elevation of the European Society of Cardiology (ESC). *European Heart Journal* 39(2): 119-177. DOI: 10.1093/eurheartj/ehx393. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].
- Kelm, M; Kastrati, A; Nef, H; Richardt, G; Zeymer, U; Bauersachs, J (2018): Kommentar zu den Leitlinien 2017 der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie (ESC) zur Therapie des akuten Herzinfarktes bei Patienten mit ST-Streckenhebung. *Kardiologie* 12(2): 145-149. DOI: 10.1007/s12181-018-0237-6. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].
- Mehilli, J; Hamm, CW; Landmesser, U; Massberg, S (2016): Kommentar zu den 2015-Leitlinien der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie (ESC) zum Management des akuten Koronarsyndroms ohne ST-Hebungen (NSTEMI-ACS). *Kardiologie* 10(6): 351-358. DOI: 10.1007/s12181-016-0094-0. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].
- OECD [Organisation for Economic Co-operation and Development] (2012): *Health at a Glance: Europe 2012*. Paris [u. a.]: OECD Publishing. DOI: 10.1787/9789264183896-en.
- Roffi, M; Patrono, C; Collet, JP; Mueller, C; Valgimigli, M; Andreotti, F; et al. (2016): 2015 ESC Guidelines for the management of acute coronary syndromes in patients presenting without persistent ST-segment elevation. *European Heart Journal* 37(3): 267-315. DOI: 10.1093/eurheartj/ehv320. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].

*Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL*

*PCI - Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie*

*56000: Objektive, nicht-invasive Ischämiezeichen als Indikation zur elektiven, isolierten Koronarangiographie*

van Buuren, F (2010): 25. Bericht über die Leistungszahlen der Herzkatheterlabore in der Bundesrepublik Deutschland. *Kardiologie* 4(6): 502-508. DOI: 10.1007/s12181-010-0297-8.

## 56001: Indikation zur isolierten Koronarangiographie – Anteil ohne pathologischen Befund

### Qualitätsziel

Der Anteil an durchgeführten isolierten Koronarangiographien ohne pathologischen Befund (mit angiographisch normalen Koronargefäßen) soll niedrig sein.

### Hintergrund

In Deutschland werden Koronarinterventionen im Vergleich zu anderen europäischen Ländern sehr viel häufiger durchgeführt (OECD 2012). Innerhalb Deutschlands weisen die Pro-Kopf-Raten bezogen auf invasive kardiologische Prozeduren zwischen den Bundesländern deutliche Unterschiede auf (van Buuren 2010). Allein diese Tatbestände lassen noch keine zwingenden Rückschlüsse auf eine Über- bzw. Unterversorgung in Deutschland zu (Gottwik et al. 2003). Es wurde jedoch in einer weiteren Studie gezeigt, dass 7,6 % der diagnostischen Prozeduren als „zweifelhaft“ und 15 % als „nicht angemessen“ bewertet wurden (Brause et al. 2006). Eine leitliniengerechte Indikationsstellung ist daher von großer Bedeutung.

Der fehlende Nachweis von stenotischen Veränderungen an den Koronargefäßen in einer Vielzahl von Fällen kann ein Hinweis auf eine unzureichende Indikationsstellung sein und auf eine Überversorgungssituation hinweisen (Bashore et al. 2001). In einer kanadischen Multicenter-Studie (Levitt et al. 2013) mit 2.718 elektiven Koronarangiographien fiel auf, dass bei durchschnittlich 47 % kein pathologischer, angiographischer Befund vorlag. Für den niedergelassenen Bereich in Deutschland zeigen Daten des QuIK-Registers, dass in den Jahren 2010-2012 12 % der Patientinnen und Patienten keine bedeutsame organische Herzerkrankung nach Durchführung einer diagnostischen Koronarangiographie aufwiesen (Levenson et al. 2013). Im Probetrieb des sektorübergreifenden QS-Verfahrens Perkutane Koronarangiographie (PCI) und Koronarangiographie wiesen 23,8 % der isolierten Koronarangiographien mit der führenden Indikation „V. a. KHK oder Ausschluss KHK“ keinen pathologischen, angiographischen Befund auf, wobei die Varianz zwischen 0 und 100 % lag (AQUA 2013). Patientinnen und Patienten mit der führenden Indikation „Herzinsuffizienz“ und „Vitien“, für die leitliniengerechte Indikationen für eine Koronarangiographie bestehen, gehen nicht in den Indikator ein. Gleiches gilt für Koronarangiographien an zu explantierenden Herzen, die aus diesem QS-Verfahren ganz ausgeschlossen werden.

Die entsprechenden Leitlinien, welche die Indikation zur diagnostischen Koronarangiographie und auch zur Koronarintervention regeln, werden regelmäßig von den wissenschaftlichen Gesellschaften veröffentlicht (Ibanez et al. 2018, Roffi et al. 2016, Kelm et al. 2018, Achenbach et al. 2017, Mehilli et al. 2016).

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
38:KORO	führende Indikation für diese Koronarangiographie	M	1 = V.a. KHK bzw. Ausschluss KHK 2 = Verdacht auf Progression der bekannten KHK 3 = akutes Koronarsyndrom (Ruheangina) ohne Myokardinfarkt (ohne STEMI, ohne NSTEMI) 4 = akutes Koronarsyndrom mit Nicht-ST-Hebungsinfarkt (NSTEMI) 5 = akutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (bis zu 12 h nach Symptombeginn oder anhaltende Beschwerden) 6 = subakutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (mehr als 12 h nach Symptombeginn und keine anhaltenden Beschwerden) 7 = elektive Kontrolle nach Koronarintervention 8 = Myokarderkrankung mit eingeschränkter Ventrikelfunktion (Ejektionsfraktion <40%) 9 = Vitium bzw. Endokarditis 10 = Komplikation nach vorangegangener Koronarangiographie oder PCI 99 = sonstige	INDIKKORO
40:KORO	führende Diagnose nach diagnostischem Herzkatheter	M	0 = Ausschluss KHK 1 = KHK mit Lumeneinengung geringer als 50% 2 = KHK mit Lumeneinengung größer als 50% (ohne Berücksichtigung von Bypass-Grafts) 3 = Kardiomyopathie 4 = Herzklappenvitium 5 = Aortenaneurysma 6 = hypertensive Herzerkrankung 9 = andere kardiale Erkrankung	DIAGNOSE

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56001
<b>Bezeichnung</b>	Indikation zur isolierten Koronarangiographie – Anteil ohne pathologischen Befund
<b>Indikatortyp</b>	Indikationsstellung
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten mit angiographisch normalen Koronargefäßen (Ausschluss KHK)</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle isolierten Koronarangiographien mit der Indikation „Verdacht auf bzw. Ausschluss KHK“ (d. h. ohne vorbekannte KHK)</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:KORO
<b>Zähler (Formel)</b>	DIAGNOSE %==% 0
<b>Nenner (Formel)</b>	ARTPROZEDUR %==% 1 & INDIKKORO %==% 1
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Achenbach, S; Naber, C; Levenson, B; Böning, A; Schächinger, V (2017): Indikationen zur invasiven Koronar Diagnostik und Revaskularisation [Positionspapier]. *Kardiologie* 11(4): 272-284. DOI: 10.1007/s12181-017-0156-y. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].
- AQUA [Institut für angewandte Qualitätsförderung und Forschung im Gesundheitswesen] (2013): Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie. Ergebnisbericht zum Probetrieb. Stand: 03.09.2013. Göttingen: AQUA. Signatur: 13-SQG-019. URL: [https://sqg.de/upload/CONTENT/Neue-Verfahren/PTCA/Ergebnisbericht\\_Probetrieb\\_PCI\\_und\\_Koronarangiographie\\_2013\\_09\\_03.pdf](https://sqg.de/upload/CONTENT/Neue-Verfahren/PTCA/Ergebnisbericht_Probetrieb_PCI_und_Koronarangiographie_2013_09_03.pdf) (abgerufen am: 23.05.2018).
- Bashore, TM; Bates, ER; Berger, PB; Clark, DA; Cusma, JT; Dehmer, GJ; et al. (2001): American College of Cardiology/Society for Cardiac Angiography and Interventions Clinical Expert Consensus Document on Cardiac Catheterization Laboratory Standards. A report of the American College of Cardiology. Task Force on Clinical Expert Consensus Documents. Endorsed by the American Heart Association and the Diagnostic and Interventional Catheterization Committee of the Council on Clinical Cardiology of the AHA. *JACC – Journal of the American College of Cardiology* 37(8): 2170-2214. DOI: 10.1016/S0735-1097(01)01346-8.
- Brause, M; Grande, G; Mannebach, H; Badura, B (2006): Der Einfluss sozialer und struktureller Faktoren auf die Angemessenheit invasiver kardiologischer Prozeduren. *Medizinische Klinik* 101(3): 226-234. DOI: 10.1007/s00063-006-1028-6.
- Gottwik, M; Zeymer, U; Schneider, S; Senges, J (2003): Zu viele Herzkatheteruntersuchungen in Deutschland? *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 128(41): 2121-2124. DOI: 10.1055/s-2003-42863.
- Ibanez, B; James, S; Agewall, S; Antunes, MJ; Bucciarelli-Ducci, C; Bueno, H; et al. (2018): 2017 ESC Guidelines for the management of acute myocardial infarction in patients presenting with ST-segment elevation: The Task Force for the management of acute myocardial infarction in patients presenting with ST-segment elevation of the European Society of Cardiology (ESC). *European Heart Journal* 39(2): 119-177. DOI: 10.1093/eurheartj/ehx393. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].
- Kelm, M; Kastrati, A; Nef, H; Richardt, G; Zeymer, U; Bauersachs, J (2018): Kommentar zu den Leitlinien 2017 der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie (ESC) zur Therapie des akuten Herzinfarktes bei Patienten mit ST-Streckenhebung. *Kardiologie* 12(2): 145-149. DOI: 10.1007/s12181-018-0237-6. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].
- Levenson, B; Albrecht, A; Göhring, S; Haerer, W; Reifart, N; Ringwald, G; et al. (2013): 7. BNK-Bericht [Bericht des Bundesverbandes Niedergelassener Kardiologen] zur Qualitätssicherung in der diagnostischen und therapeutischen Invasivkardiologie 2010-2012. *Aktuelle Kardiologie* 2(4): 272-278. DOI: 10.1055/s-0033-1354758.
- Levitt, K; Guo, H; Wijeyesundera, HC; Ko, DT; Natarajan, MK; Feindel, CM; et al. (2013): Predictors of normal coronary arteries at coronary angiography. *American Heart Journal* 166(4): 694-700. DOI: 10.1016/j.ahj.2013.07.030.

Mehilli, J; Hamm, CW; Landmesser, U; Massberg, S (2016): Kommentar zu den 2015-Leitlinien der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie (ESC) zum Management des akuten Koronarsyndroms ohne ST-Hebungen (NSTEMI-ACS). *Kardiologie* 10(6): 351-358. DOI: 10.1007/s12181-016-0094-0. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].

OECD [Organisation for Economic Co-operation and Development] (2012): *Health at a Glance: Europe 2012*. Paris [u. a.]: OECD Publishing. DOI: 10.1787/9789264183896-en.

Roffi, M; Patrono, C; Collet, JP; Mueller, C; Valgimigli, M; Andreotti, F; et al. (2016): 2015 ESC Guidelines for the management of acute coronary syndromes in patients presenting without persistent ST-segment elevation. *European Heart Journal* 37(3): 267-315. DOI: 10.1093/eurheartj/ehv320. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].

van Buuren, F (2010): 25. Bericht über die Leistungszahlen der Herzkatheterlabore in der Bundesrepublik Deutschland. *Kardiologie* 4(6): 502-508. DOI: 10.1007/s12181-010-0297-8.



## Gruppe: "Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	"Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst niedrige "Door-to-balloon"-Zeit.

### Hintergrund

Patientinnen und Patienten mit ST-Hebungsinfarkt sollten schnellstmöglich und unter Umgehung von zeitintensiven Zwischenstationen eine PCI erhalten. Diese Empfehlung ergibt sich aus einer Vielzahl randomisierter Studien. Die Zeit von Symptombeginn bis zur Rekanalisation als Zeit der potenziellen Sauerstoffunterversorgung des Herzmuskels ist von hoher Relevanz für das Outcome der Patientin bzw. des Patienten (Blankenship et al. 2010, Bradley et al. 2006, Brodie et al. 2006, De Luca et al. 2004, Cannon et al. 2000, Berger et al. 1999).

In Studien wurde bereits gezeigt, dass mit spezifischen nationalen bzw. regionalen Programmen die Zeit bis die Patientin oder der Patient die PCI erhält, verkürzt werden konnte (Menees et al. 2013, Scholz et al. 2012, Kuna-dian et al. 2010, Lai et al. 2009, Afolabi et al. 2007, de Villiers et al. 2007). Außerdem konnte aufgezeigt werden, dass eine längere „Door-to-balloon“-Zeit mit einer höheren Mortalität verbunden ist (Rathore et al. 2009, Gibson et al. 2008, McNamara et al. 2006, Berger et al. 1999).

In den aktuellen Leitlinien zur Behandlung von ST-Hebungsinfarkten (STEMI) wird ebenfalls hervorgehoben, dass die Vermeidung von Verzögerungen der Behandlung von zentraler Bedeutung ist. Die Frühphase eines Herzinfarktes ist meistens die gefährlichste und der Nutzen der Reperfusionstherapie ist höher, wenn sie frühzeitig angewendet wird. Die „Door-to-balloon“-Zeit soll daher unter 60 Minuten liegen (Ibanez et al. 2018, Roffi et al. 2016, Kelm et al. 2018, Achenbach et al. 2017, Mehilli et al. 2016). Die Erfassung der „Door“-Zeit und der „Balloon“-Zeit sollte daher bei diesen Patientinnen und Patienten routinemäßig erfolgen, um Qualitätsverbesserungen einzuleiten.

## 56003: "Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
23:PROZ	Datum der Prozedur	M	-	OPDATUM
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
36:PROZ	Fibrinolyse vor der Prozedur	K	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	FIBRINOLYSE
41:PCI	Wievielte PCI während dieses Aufenthaltes (stationär) bzw. innerhalb dieses Behandlungsfalls (ambulant)?	M	-	LFDRPCI
42:PCI	Indikation zur PCI	M	1 = stabile Angina pectoris (nach CCS) 2 = akutes Koronarsyndrom (Ruheangina) ohne Myokardinfarkt (ohne STEMI, ohne NSTEMI) 3 = akutes Koronarsyndrom mit Nicht-ST-Hebungsinfarkt (NSTEMI) 4 = akutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (bis zu 12 h nach Symptombeginn oder anhaltende Beschwerden) 5 = subakutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (mehr als 12 h nach Symptombeginn und keine anhaltende Beschwerden) 6 = prognostische Indikation oder stumme Ischämie 7 = Komplikation bei oder nach vorangegangener Koronarangiographie oder PCI 9 = sonstige	INDIKPTCA
43:PCI	Ist STEMI Hauptdiagnose?	K	0 = nein 1 = ja	STEMIHD
50:PCI	Door-Zeitpunkt und Balloon-Zeitpunkt bekannt?	K	0 = nein 1 = ja	DOORBALLOONBEK

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
51:PCI	Door-Zeitpunkt (Datum)	K	-	DOORDATUM
52:PCI	Door-Zeitpunkt (Uhrzeit)	K	-	DOORZEIT
53:PCI	Balloon-Zeitpunkt (Datum)	K	-	BALLOONDATUM
54:PCI	Balloon-Zeitpunkt (Uhrzeit)	K	-	BALLOONZEIT

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56003
<b>Bezeichnung</b>	"Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten bei Erst-PCI mit der Indikation ST- Hebungsinfarkt
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ x % (5. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ x % (5. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>"Door-to-balloon"-Zeit bis 60 Minuten</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Erst-PCIs (isolierte PCI oder Einzeitig-PCI) bei Patientinnen und Patienten mit akutem ST-Hebungsinfarkt bei Aufnahme, bei denen keine Fibrinolyse vor der Prozedur durchgeführt wurde bzw. bei denen dies unbekannt ist. Berücksichtigt werden nur Prozeduren mit gültigen Angaben zum "Door"- und "Balloon"-Zeitpunkt sowie mit Datum des "Door"- und "Balloon"-Zeitpunkts aus dem Erfassungsjahr bzw. dem Jahr davor</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PCI
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>fn_DoorToBalloon %&lt;=% 60</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>fn_PlausiBalloonDatum &amp; fn_PlausiDoorDatum &amp; fn_IstErstePCI_STHebungsinfarkt &amp; FIBRINOLYSE %in% c(0,9) &amp; DOORBALLOONBEK %==% 1</code>
<b>Verwendete Funktionen</b>	<code>fn_DoorToBalloon</code> <code>fn_IstErstePCI</code> <code>fn_IstErstePCI_STHebungsinfarkt</code> <code>fn_IstMinOPDATUM_PCI</code> <code>fn_LFDNRPCI_MinOPDATUM</code> <code>fn_MinLFDNR_PCI</code> <code>fn_OPDATUM_PCI</code> <code>fn_PlausiBalloonDatum</code> <code>fn_PlausiDoorDatum</code>
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-

---

<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	
--	--

---

## 56004: "Door"-Zeitpunkt oder "Balloon"-Zeitpunkt unbekannt

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
23:PROZ	Datum der Prozedur	M	-	OPDATUM
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
36:PROZ	Fibrinolyse vor der Prozedur	K	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	FIBRINOLYSE
41:PCI	Wieviele PCI während dieses Aufenthaltes (stationär) bzw. innerhalb dieses Behandlungsfalls (ambulant)?	M	-	LFDRPCI
42:PCI	Indikation zur PCI	M	1 = stabile Angina pectoris (nach CCS) 2 = akutes Koronarsyndrom (Ruheangina) ohne Myokardinfarkt (ohne STEMI, ohne NSTEMI) 3 = akutes Koronarsyndrom mit Nicht-ST-Hebungsinfarkt (NSTEMI) 4 = akutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (bis zu 12 h nach Symptombeginn oder anhaltende Beschwerden) 5 = subakutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (mehr als 12 h nach Symptombeginn und keine anhaltende Beschwerden) 6 = prognostische Indikation oder stumme Ischämie 7 = Komplikation bei oder nach vorangegangener Koronarangiographie oder PCI 9 = sonstige	INDIKPTCA
43:PCI	Ist STEMI Hauptdiagnose?	K	0 = nein 1 = ja	STEMIHD
50:PCI	Door-Zeitpunkt und Balloon-Zeitpunkt bekannt?	K	0 = nein 1 = ja	DOORBALLOONBEK
51:PCI	Door-Zeitpunkt (Datum)	K	-	DOORDATUM

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
PCI - Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie  
56004: "Door"-Zeitpunkt oder "Balloon"-Zeitpunkt unbekannt

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
53:PCI	Balloon-Zeitpunkt (Datum)	K	-	BALLOONDATUM

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56004
<b>Bezeichnung</b>	"Door"-Zeitpunkt oder "Balloon"-Zeitpunkt unbekannt
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>"Door"-Zeitpunkt oder "Balloon"-Zeitpunkt unbekannt</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Erst-PCIs (isolierte PCI oder Einzeitig-PCI) bei Patientinnen und Patienten mit akutem ST-Hebungsinfarkt bei Aufnahme, bei denen keine Fibrinolyse vor der Prozedur durchgeführt wurde bzw. bei denen dies unbekannt ist. Berücksichtigt werden nur Prozeduren mit Datum des "Door"- und "Balloon"-Zeitpunkts aus dem Erfassungsjahr bzw. dem Jahr davor oder mit fehlenden Angaben zum "Door"- oder "Balloon"-Zeitpunkt</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PCI
<b>Zähler (Formel)</b>	DOORBALLOONBEK %==% 0
<b>Nenner (Formel)</b>	fn_PlausiBalloonDatum & fn_PlausiDoorDatum & fn_IstErstePCI_STHebungsinfarkt & FIBRINOLYSE %in% c(0,9)
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_IstErstePCI fn_IstErstePCI_STHebungsinfarkt fn_IstMinOPDATUM_PCI fn_LFDNRPCI_MinOPDATUM fn_MinLFDNR_PCI fn_OPDATUM_PCI fn_PlausiBalloonDatum fn_PlausiDoorDatum
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	



## Literatur

- Achenbach, S; Naber, C; Levenson, B; Böning, A; Schächinger, V (2017): Indikationen zur invasiven Koronardiagnostik und Revaskularisation [Positionspapier]. *Kardiologie* 11(4): 272-284. DOI: 10.1007/s12181-017-0156-y. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].
- Afolabi, BA; Novaro, GM; Pinski, SL; Fromkin, KR; Bush, HS (2007): Use of the prehospital ECG improves door-to-balloon times in ST segment elevation myocardial infarction irrespective of time of day or day of week. *EMJ – Emergency Medicine Journal* 24(8): 588-591. DOI: 10.1136/emj.2007.047373.
- Berger, PB; Ellis, SG; Holmes, DR Jr.; Granger, CB; Criger, DA; Betriu, A; et al. (1999): Relationship Between Delay in Performing Direct Coronary Angioplasty and Early Clinical Outcome in Patients With Acute Myocardial Infarction. Results From the Global Use of Strategies to Open Occluded Arteries in Acute Coronary Syndromes (GUSTO-IIb) Trial. *Circulation* 100(1): 14-20. DOI: 10.1161/01.CIR.100.1.14.
- Blankenship, JC; Skelding, KA; Scott, TD; Berger, PB; Parise, H; Brodie, BR; et al. (2010): Predictors of Reperfusion Delay in Patients With Acute Myocardial Infarction Undergoing Primary Percutaneous Coronary Intervention from the HORIZONS-AMI Trial. *American Journal of Cardiology* 106(11): 1527-1533. DOI: 10.1016/j.amjcard.2010.07.033.
- Bradley, EH; Herrin, J; Wang, Y; McNamara, RL; Radford, MJ; Magid, DJ; et al. (2006): Door-to-drug and door-to-balloon times: Where can we improve? Time to reperfusion therapy in patients with ST-segment elevation myocardial infarction (STEMI). *American Heart Journal* 151(6): 1281-1287. DOI: 10.1016/j.ahj.2005.07.015.
- Brodie, BR; Hansen, C; Stuckey, TD; Richter, S; VerSteeg, DS; Gupta, N; et al. (2006): Door-to-Balloon Time With Primary Percutaneous Coronary Intervention for Acute Myocardial Infarction Impacts Late Cardiac Mortality in High-Risk Patients and Patients Presenting Early After the Onset of Symptoms. *JACC – Journal of the American College of Cardiology* 47(2): 289-295. DOI: 10.1016/j.jacc.2005.08.065.
- Cannon, CP; Gibson, CM; Lambrew, CT; Shoultz, DA; Levy, D; French, WJ; et al. (2000): Relationship of Symptom-Onset-to-Balloon Time and Door-to-Balloon Time With Mortality in Patients Undergoing Angioplasty for Acute Myocardial Infarction. *JAMA – Journal of the American Medical Association* 283(22): 2941-2947. DOI: 10.1001/jama.283.22.2941.
- De Luca, G; Suryapranata, H; Ottervanger, JP; Antman, EM (2004): Time Delay to Treatment and Mortality in Primary Angioplasty for Acute Myocardial Infarction. Every Minute of Delay Counts. *Circulation* 109(10): 1223-1225. DOI: 10.1161/01.CIR.0000121424.76486.20.
- de Villiers, JS; Anderson, T; McMeekin, JD; Leung, RCM; Traboulsi, M (2007): Expedited transfer for primary percutaneous coronary intervention: a program evaluation. *CMAJ – Canadian Medical Association Journal* 176(13): 1833-1838. DOI: 10.1503/cmaj.060902.
- Gibson, CM; Pride, YB; Frederick, PD; Pollack, CV Jr.; Canto, JG; Tiefenbrunn, AJ; et al. (2008): Trends in reperfusion strategies, door-to-needle and door-to-balloon times, and in-hospital mortality among patients with ST-segment elevation myocardial infarction enrolled in the National Registry of Myocardial Infarction from 1990 to 2006. *American Heart Journal* 156(6): 1035-1044. DOI: 10.1016/j.ahj.2008.07.029.

- Ibanez, B; James, S; Agewall, S; Antunes, MJ; Bucciarelli-Ducci, C; Bueno, H; et al. (2018): 2017 ESC Guidelines for the management of acute myocardial infarction in patients presenting with ST-segment elevation: The Task Force for the management of acute myocardial infarction in patients presenting with ST-segment elevation of the European Society of Cardiology (ESC). *European Heart Journal* 39(2): 119-177. DOI: 10.1093/eurheartj/ehx393. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].
- Kelm, M; Kastrati, A; Nef, H; Richardt, G; Zeymer, U; Bauersachs, J (2018): Kommentar zu den Leitlinien 2017 der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie (ESC) zur Therapie des akuten Herzinfarktes bei Patienten mit ST-Streckenhebung. *Kardiologie* 12(2): 145-149. DOI: 10.1007/s12181-018-0237-6. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].
- Kunadian, B; Morley, R; Roberts, AP; Adam, Z; Twomey, D; Hall, JA; et al. (2010): Impact of implementation of evidence-based strategies to reduce door-to-balloon time in patients presenting with STEMI: continuous data analysis and feedback using a statistical process control plot. *Heart* 96(19): 1557-1563. DOI: 10.1136/hrt.2010.195545.
- Lai, C-L; Fan, C-M; Liao, P-C; Tsai, K-C; Yang, C-Y; Chu, S-H; et al. (2009): Impact of an Audit Program and Other Factors on Door-to-balloon Times in Acute ST-elevation Myocardial Infarction Patients Destined for Primary Coronary Intervention *Academic Emergency Medicine* 16(4): 333-342. DOI: 10.1111/j.1553-2712.2009.00372.x.
- McNamara, RL; Herrin, J; Bradley, EH; Portnay, EL; Curtis, JP; Wang, Y; et al. (2006): Hospital Improvement in Time to Reperfusion in Patients With Acute Myocardial Infarction, 1999 to 2002. *JACC – Journal of the American College of Cardiology* 47(1): 45-51. DOI: 10.1016/j.jacc.2005.04.071.
- Mehilli, J; Hamm, CW; Landmesser, U; Massberg, S (2016): Kommentar zu den 2015-Leitlinien der Europäischen Gesellschaft für Kardiologie (ESC) zum Management des akuten Koronarsyndroms ohne ST-Hebungen (NSTEMI-ACS). *Kardiologie* 10(6): 351-358. DOI: 10.1007/s12181-016-0094-0. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].
- Menees, DS; Peterson, ED; Wang, Y; Curtis, JP; Messenger, JC; Rumsfeld, JS; et al. (2013): Door-to-Balloon Time and Mortality among Patients Undergoing Primary PCI. *NEJM – New England Journal of Medicine* 369(10): 901-909. DOI: 10.1056/NEJMoa1208200.
- Rathore, SS; Curtis, JP; Chen, J; Wang, Y; Nallamothu, BK; Epstein, AJ; et al. (2009): Association of door-to-balloon time and mortality in patients admitted to hospital with ST elevation myocardial infarction: national cohort study. *BMJ – British Medical Journal* 338: b1807. DOI: 10.1136/bmj.b1807.
- Roffi, M; Patrono, C; Collet, JP; Mueller, C; Valgimigli, M; Andreotti, F; et al. (2016): 2015 ESC Guidelines for the management of acute coronary syndromes in patients presenting without persistent ST-segment elevation. *European Heart Journal* 37(3): 267-315. DOI: 10.1093/eurheartj/ehv320. [Update Verfahrenspflege 15.04.2019, IQTIG].
- Scholz, KH; Maier, SKG; Jung, J; Fleischmann, C; Werner, GS; Olbrich, HG; et al. (2012): Reduction in Treatment Times Through Formalized Data Feedback. Results From a Prospective Multicenter Study of ST-Segment Elevation Myocardial Infarction. *JACC: Cardiovascular Interventions* 5(8): 848-857. DOI: 10.1016/j.jcin.2012.04.012.

## Gruppe: Dosis-Flächen-Produkt

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Dosis-Flächen-Produkt
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst niedriges Dosis-Flächen-Produkt.

### Hintergrund

Bei diesen Indikatoren handelt es sich um zentrale Indikatoren zum Patientenschutz. Grundlage bilden die erarbeiteten Prinzipien der Internationalen Strahlenschutzkommission (IRCP). Die Indikatoren orientieren sich an den veröffentlichten Empfehlungen des Bundesamtes für Strahlenschutz in der „Bekanntmachung der aktualisierten diagnostischen Referenzwerte für diagnostische und interventionelle Röntgenanwendungen vom 22. Juni 2016“ (BAnz AT 15.07.2016 B8) [1]. In den USA macht die Strahlenbelastung durch kardiologische Untersuchungen 40 % der medizinischen Strahlenbelastung (ohne Krebsbestrahlungen) der Bevölkerung aus (Picano et al. 2014). Gleichzeitig ist die berufliche Strahlenexposition von interventionellen Kardiologinnen und Kardiologen 2- bis 3-mal höher als die von Kolleginnen und Kollegen aus der diagnostischen Radiologie (Picano et al. 2014).

Aus Sicht der Patientinnen und Patienten und der Untersuchenden sind Maßnahmen bzw. der Einsatz von Strategien zur Minimierung der Strahlenbelastung bei der Herzkatheteruntersuchung von besonderer Bedeutung (Hamm et al. 2008, Delichas et al. 2005, Geijer und Persliden 2004). Hautschäden durch eine zu hohe Strahlenbelastung sind dabei nur eine mögliche Nebenwirkung (Delichas et al. 2005). Die Empfehlungen der Internationalen Strahlenschutzkommission (BfS 2009), die als die drei wesentlichen Strahlenschutz-Grundsätze Rechtfertigung, Optimierung und Anwendung von Dosisgrenzwerten haben, sind anzuwenden und gemäß §18 Abs. 2 der Röntgenverordnung ist eine Arbeitsanweisung im Katheterlabor in Schriftform vorzuhalten (Hamm et al. 2008, Silber et al. 2005).

Die Höhe der Strahlenbelastung bei einer Prozedur wird durch verschiedene Faktoren beeinflusst, davon sind nur ein Teil der Faktoren auf den Untersuchenden zurückzuführen bzw. durch diesen beeinflussbar (bspw. Effizienz des Gerätes, Erfahrung des Untersuchenden etc.). Nicht beeinflussbar sind für den Untersuchenden patientenseitige Faktoren. Ein patientenseitiger Faktor, welcher die Höhe der Strahlenbelastung relevant beeinflussen kann, ist der Body-Mass-Index (BMI), der dazu führt, dass die Strahlenbelastung mit einem steigenden BMI signifikant zunimmt (John 2015; Crowhurst 2019).

[1] Bekanntmachung der aktualisierten diagnostischen Referenzwerte für diagnostische und interventionelle Röntgenanwendungen. URL: <https://www.bundesanzeiger.de/ebanzwww/wexsservlet> [Schnellzugriff: zum Amtlichen Teil > Auswahl: 2016 > Datumsangabe: 15.07.2016] (abgerufen am: 30.05.2018).

## 56005: Isolierte Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt über 2.800 cGy x cm<sup>2</sup>

### Verwendete Datenfelder (exkl. potentieller Einflussfaktoren im Risikomodell)

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
56:PROZ	Dosis-Flächen-Produkt	K	in (cGy)* cm <sup>2</sup>	FLDOSISPRODUKT

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56005	
<b>Bezeichnung</b>	Isolierte Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt über 2.800 cGy x cm <sup>2</sup>	
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator	
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator	
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten	
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS	
<b>Berechnungsart</b>	Indirekte Standardisierung	
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x (95. Perzentil)	
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x (95. Perzentil)	
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-	
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-	
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Indirekte Standardisierung	
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	Die dargestellten Informationen zur Risikoadjustierung sind vorläufig und werden ggf. bei der Entwicklung des Risikoadjustierungsmodells angepasst.	
<b>Potentielle Einflussfaktoren im Risikomodell (nicht abschließend)</b>	Body-Mass-Index (BMI)	
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b> Isolierte Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt &gt; 2.800 cGy x cm<sup>2</sup></p> <p><b>Nenner</b> Alle isolierten Koronarangiographien mit bekanntem Dosis-Flächen-Produkt &gt; 0 cGy x cm<sup>2</sup></p> <p><b>O (observed)</b> Beobachtete Anzahl an isolierten Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt &gt; 2.800 cGy x cm<sup>2</sup></p> <p><b>E (expected)</b> Erwartete Anzahl an isolierten Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt &gt; 2.800 cGy x cm<sup>2</sup>, risikoadjustiert nach logistischem PCI-Score für ID 56005</p>	
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	Der Schwellenwert 2.800 cGy x cm <sup>2</sup> entspricht dem aktuellen Dosisreferenzwert des Bundesamtes für Strahlenschutz für Koronarangiographien. Für die Berechnung der erwarteten Anzahl an isolierten Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt > 2.800 cGy x cm <sup>2</sup> wird bei fehlenden Werten das mediane geschätzte Risiko in der Indikatorberechnung verwendet.	
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PROZ	
<b>Zähler (Formel)</b>	O_56005	
<b>Nenner (Formel)</b>	E_56005	
<b>Kalkulatorische Kennzahlen</b>	<b>O (observed)</b>	
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl

	ID	O_56005
	Bezug zu QS-Ergebnissen	56005
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Beobachtete Anzahl an isolierten Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt > 2.800 cGy x cm <sup>2</sup>
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	PCI:PROZ
	Zähler	FLDOSISPRODUKT %>% 2800
	Nenner	ARTPROZEDUR %==% 1 & FLDOSISPRODUKT %>% 0
	Darstellung	-
	Grafik	-
	<b>E (expected)</b>	
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	E_56005
	Bezug zu QS-Ergebnissen	56005
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Erwartete Anzahl an isolierten Koronarangiographien mit Dosis-Flächen-Produkt > 2.800 cGy x cm <sup>2</sup> , risikoadjustiert nach logistischem PCI-Score für ID 56005
	Operator	Summe
	Teildatensatzbezug	PCI:PROZ
	Zähler	fn_PCIScore_56005
	Nenner	ARTPROZEDUR %==% 1 & FLDOSISPRODUKT %>% 0
	Darstellung	-
	Grafik	-
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_PCIScore_56005	
<b>Verwendete Listen</b>	-	
<b>Darstellung</b>	-	
<b>Grafik</b>	-	
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>		

## 56006: Isolierte PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 4.800 cGy x cm<sup>2</sup>

### Verwendete Datenfelder (exkl. potentieller Einflussfaktoren im Risikomodell)

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
56:PROZ	Dosis-Flächen-Produkt	K	in (cGy)* cm <sup>2</sup>	FLDOSISPRODUKT

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56006							
<b>Bezeichnung</b>	Isolierte PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 4.800 cGy x cm <sup>2</sup>							
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator							
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator							
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten							
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS							
<b>Berechnungsart</b>	Indirekte Standardisierung							
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x (95. Perzentil)							
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x (95. Perzentil)							
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-							
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-							
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Indirekte Standardisierung							
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	Die dargestellten Informationen zur Risikoadjustierung sind vorläufig und werden ggf. bei der Entwicklung des Risikoadjustierungsmodells angepasst.							
<b>Potentielle Einflussfaktoren im Risikomodell (nicht abschließend)</b>	Body-Mass-Index (BMI)							
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b> Isolierte PCI mit Dosis-Flächen-Produkt &gt; 4.800 cGy x cm<sup>2</sup></p> <p><b>Nenner</b> Alle isolierten PCI mit bekanntem Dosis-Flächen-Produkt &gt; 0 cGy x cm<sup>2</sup></p> <p><b>O (observed)</b> Beobachtete Anzahl an isolierten PCI mit Dosis-Flächen-Produkt &gt; 4.800 cGy x cm<sup>2</sup></p> <p><b>E (expected)</b> Erwartete Anzahl an isolierten PCI mit Dosis-Flächen-Produkt &gt; 4.800 cGy x cm<sup>2</sup>, risikoadjustiert nach logistischem PCI-Score für ID 56006</p>							
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Der Schwellenwert 4.800 cGy x cm<sup>2</sup> entspricht dem aktuellen Dosisreferenzwert des Bundesamtes für Strahlenschutz für isolierte PCI.</p> <p>Für die Berechnung der erwarteten Anzahl an isolierten PCI mit Dosis-Flächen-Produkt &gt; 4.800 cGy x cm<sup>2</sup> wird bei fehlenden Werten das mediane geschätzte Risiko in der Indikatorberechnung verwendet.</p>							
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PROZ							
<b>Zähler (Formel)</b>	O_56006							
<b>Nenner (Formel)</b>	E_56006							
<b>Kalkulatorische Kennzahlen</b>	<p><b>O (observed)</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Art des Wertes</td> <td>Kalkulatorische Kennzahl</td> </tr> <tr> <td>ID</td> <td>O_56006</td> </tr> <tr> <td>Bezug zu QS-Ergebnissen</td> <td>56006</td> </tr> </table>		Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl	ID	O_56006	Bezug zu QS-Ergebnissen	56006
Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl							
ID	O_56006							
Bezug zu QS-Ergebnissen	56006							



	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Beobachtete Anzahl an isolierten PCI mit Dosis-Flächen-Produkt > 4.800 cGy x cm <sup>2</sup>
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	PCI:PROZ
	Zähler	FLDOSISPRODUKT %>% 4800
	Nenner	ARTPROZEDUR %==% 2 & FLDOSISPRODUKT %>% 0
	Darstellung	-
	Grafik	-
	<b>E (expected)</b>	
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	E_56006
	Bezug zu QS-Ergebnissen	56006
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Erwartete Anzahl an isolierten PCI mit Dosis-Flächen-Produkt > 4.800 cGy x cm <sup>2</sup> , risikoadjustiert nach logistischem PCI-Score für ID 56006
	Operator	Summe
	Teildatensatzbezug	PCI:PROZ
	Zähler	fn_PCIScore_56006
	Nenner	ARTPROZEDUR %==% 2 & FLDOSISPRODUKT %>% 0
	Darstellung	-
	Grafik	-
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_PCIScore_56006	
<b>Verwendete Listen</b>	-	
<b>Darstellung</b>	-	
<b>Grafik</b>	-	
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>		

## 56007: Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 5.500 cGy x cm<sup>2</sup>

### Verwendete Datenfelder (exkl. potentieller Einflussfaktoren im Risikomodell)

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
56:PROZ	Dosis-Flächen-Produkt	K	in (cGy)* cm <sup>2</sup>	FLDOSISPRODUKT

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56007							
<b>Bezeichnung</b>	Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt über 5.500 cGy x cm <sup>2</sup>							
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator							
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator							
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten							
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS							
<b>Berechnungsart</b>	Indirekte Standardisierung							
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x (95. Perzentil)							
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x (95. Perzentil)							
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-							
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-							
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Indirekte Standardisierung							
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	Die dargestellten Informationen zur Risikoadjustierung sind vorläufig und werden ggf. bei der Entwicklung des Risikoadjustierungsmodells angepasst.							
<b>Potentielle Einflussfaktoren im Risikomodell (nicht abschließend)</b>	Body-Mass-Index (BMI)							
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b> Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt &gt; 5.500 cGy x cm<sup>2</sup></p> <p><b>Nenner</b> Alle Einzeitig-PCI mit bekanntem Dosis-Flächen-Produkt &gt; 0 cGy x cm<sup>2</sup></p> <p><b>O (observed)</b> Beobachtete Anzahl an Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt &gt; 5.500 cGy x cm<sup>2</sup></p> <p><b>E (expected)</b> Erwartete Anzahl an Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt &gt; 5.500 cGy x cm<sup>2</sup>, risikoadjustiert nach logistischem PCI-Score für ID 56007</p>							
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	Der Schwellenwert 5.500 cGy x cm <sup>2</sup> entspricht dem aktuellen Dosisreferenzwert des Bundesamtes für Strahlenschutz für Einzeitig-PCI. Für die Berechnung der erwarteten Anzahl an Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt > 5.500 cGy x cm <sup>2</sup> wird bei fehlenden Werten das mediane geschätzte Risiko in der Indikatorberechnung verwendet.							
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PROZ							
<b>Zähler (Formel)</b>	O_56007							
<b>Nenner (Formel)</b>	E_56007							
<b>Kalkulatorische Kennzahlen</b>	<p><b>O (observed)</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Art des Wertes</td> <td>Kalkulatorische Kennzahl</td> </tr> <tr> <td>ID</td> <td>O_56007</td> </tr> <tr> <td>Bezug zu QS-Ergebnissen</td> <td>56007</td> </tr> </table>		Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl	ID	O_56007	Bezug zu QS-Ergebnissen	56007
Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl							
ID	O_56007							
Bezug zu QS-Ergebnissen	56007							

	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Beobachtete Anzahl an Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt > 5.500 cGy x cm <sup>2</sup>
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	PCI:PROZ
	Zähler	FLDOSISPRODUKT %>% 5500
	Nenner	ARTPROZEDUR %==% 3 & FLDOSISPRODUKT %>% 0
	Darstellung	-
	Grafik	-
	<b>E (expected)</b>	
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	E_56007
	Bezug zu QS-Ergebnissen	56007
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Erwartete Anzahl an Einzeitig-PCI mit Dosis-Flächen-Produkt > 5.500 cGy x cm <sup>2</sup> , risikoadjustiert nach logistischem PCI-Score für ID 56007
	Operator	Summe
	Teildatensatzbezug	PCI:PROZ
	Zähler	fn_PCIScore_56007
	Nenner	ARTPROZEDUR %==% 3 & FLDOSISPRODUKT %>% 0
	Darstellung	-
	Grafik	-
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_PCIScore_56007	
<b>Verwendete Listen</b>	-	
<b>Darstellung</b>	-	
<b>Grafik</b>	-	
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>		

## 56008: Dosis-Flächen-Produkt unbekannt

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
55:PROZ	Dosis-Flächen-Produkt bekannt	M	0 = nein 1 = ja	FLDOSISPRODUKTBEKANNT

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56008
<b>Bezeichnung</b>	Dosis-Flächen-Produkt unbekannt
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (90. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x % (90. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<b>Zähler</b> Prozeduren mit nicht bekanntem Dosis-Flächen-Produkt <b>Nenner</b> Alle Prozeduren
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PROZ
<b>Zähler (Formel)</b>	FLDOSISPRODUKTBEKANNT %==% 0
<b>Nenner (Formel)</b>	TRUE
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- BfS [Bundesamt für Strahlenschutz] (2009): Die Empfehlungen der Internationalen Strahlenschutzkommission (ICRP) von 2007. ICRP-Veröffentlichung 103. Verabschiedet im März 2007. Deutsche Ausgabe. (BfS-Schriften 47/09). Salzgitter: BfS. URN: urn:nbn:de:0221-2009082154. URL: [https://doris.bfs.de/jspui/bitstream/urn:nbn:de:0221-2009082154/1/BfS\\_2009\\_BfS-SCHR-47-09.pdf](https://doris.bfs.de/jspui/bitstream/urn:nbn:de:0221-2009082154/1/BfS_2009_BfS-SCHR-47-09.pdf) (abgerufen am: 30.05.2018).
- Crowhurst, JA; Whitby, M; Savage, M; Murdoch, D; Robinson, B; Shaw, E; et al. (2019): Factors contributing to radiation dose for patients and operators during diagnostic cardiac angiography. *Journal of Medical Radiation Sciences* 66(1): 20-29. DOI: 10.1002/jmrs.315.
- Delichas, MG; Psarrakos, K; Giannoglou, G; Molyvda-Athanasopoulou, E; Hatzioannou, K; Papanastassiou, E (2005): Skin doses to patients undergoing coronary angiography in a Greek hospital. *Radiation Protection Dosimetry* 113(4): 449-452. DOI: 10.1093/rpd/nch486.
- Geijer, H; Persliden, J (2004): Radiation exposure and patient experience during percutaneous coronary intervention using radial and femoral artery access. *European Radiology* 14(9): 1674-1680. DOI: 10.1007/s00330-004-2322-4.
- Hamm, CW; Albrecht, A; Bonzel, T; Kelm, M; Lange, H; Schächinger, V; et al. (2008): Diagnostische Herzkatheteruntersuchung. *Clinical Research in Cardiology* 97(8): 475-512. DOI: 10.1007/s00392-008-0686-1.
- John, S-N (2015): Prospektive Analyse der Strahlenbelastung von 32.153 Patienten während einer Herzkatheteruntersuchung und koronaren Interventionen [Dissertation]. Leipzig: Universität Leipzig, Medizinische Fakultät. URL: <https://ul.qucosa.de/api/qucosa%3A13610/attachment/ATT-0/> (abgerufen am: 24.06.2020).
- Picano, E; Vañó, E; Rehani, MM; Cuocolo, A; Mont, L; Bodi, V; et al. (2014): The appropriate and justified use of medical radiation in cardiovascular imaging: a position document of the ESC Associations of Cardiovascular Imaging, Percutaneous Cardiovascular Interventions and Electrophysiology. *European Heart Journal* 35(10): 665-672. DOI: 10.1093/eurheartj/ehi394.
- Silber, S; Albertsson, P; Avilés, FF; Camici, PG; Colombo, A; Hamm, C; et al. (2005): Guidelines for Percutaneous Coronary Interventions: The Task Force for Percutaneous Coronary Interventions of the European Society of Cardiology. *European Heart Journal* 26(8): 804-847. DOI: 10.1093/eurheartj/ehi138.

## Gruppe: Kontrastmittelmenge

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Kontrastmittelmenge
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst geringe Kontrastmittelmenge.

### Hintergrund

Bei der Kontrastmittelgabe sollten unerwünschte Nebenwirkungen im Sinne der Patientensicherheit vermieden werden. Die Gabe von Röntgenkontrastmittel kann in seltenen Fällen zu einer akuten Funktionsverschlechterung der Nieren führen, die allgemein als kontrastmittelinduzierte Nephropathie bezeichnet wird (Laskey et al. 2009, Valente et al. 2006). In besonders schwerwiegenden Fällen kann ein akutes Nierenversagen auftreten (Gruberg et al. 2000). Aus diesem Grund sollte die Kontrastmitteldosierung so gering wie möglich gehalten werden, um das Risiko einer kontrastmittelassoziierten Nephropathie zu minimieren (Steg et al. 2012, Bassand et al. 2007).

Bestimmte Patientengruppen (Diabetiker, höheres Lebensalter) benötigen aufgrund eines erhöhten Risikos von Komplikationen eine besondere Behandlungsstrategie (Schönenberger et al. 2010). Patientinnen und Patienten mit bekannter Kontrastmittelallergie sollten nichtionische Kontrastmittel erhalten und mit Steroiden und ggf. Antihistaminika prämediziert werden (Bashore et al. 2001). Risikopatientinnen und -patienten (mit Herzinsuffizienz oder Herzrhythmusstörungen) sollten, ebenso wie Patientinnen und Patienten mit Schilddrüsen-Funktionsstörungen, eine möglichst geringe Kontrastmitteldosierung erhalten.



## 56009: Isolierte Koronarangiographien mit Kontrastmittelmenge über 150 ml

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
57:PROZ	applizierte Kontrastmittelmenge	M	in ml	KMMENGE

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56009
<b>Bezeichnung</b>	Isolierte Koronarangiographien mit Kontrastmittelmenge über 150 ml
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Der Einsatz bzw. die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells wird überprüft. Wird ein Modell zur Risikoadjustierung angewandt, wird die rohe Rate als Kennzahl ausgewiesen.
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<b>Zähler</b> Isolierte Koronarangiographien mit Kontrastmittelmenge > 150 ml <b>Nenner</b> Alle isolierten Koronarangiographien
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PROZ
<b>Zähler (Formel)</b>	KMMENGE %>% 150
<b>Nenner (Formel)</b>	ARTPROZEDUR %==% 1
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 56010: Isolierte PCI mit Kontrastmittelmenge über 200 ml

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
57:PROZ	applizierte Kontrastmittelmenge	M	in ml	KMMENGE

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56010
<b>Bezeichnung</b>	Isolierte PCI mit Kontrastmittelmenge über 200 ml
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Der Einsatz bzw. die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells wird überprüft. Wird ein Modell zur Risikoadjustierung angewandt, wird die rohe Rate als Kennzahl ausgewiesen.
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<b>Zähler</b> Isolierte PCI mit Kontrastmittelmenge > 200 ml <b>Nenner</b> Alle isolierten PCI
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PROZ
<b>Zähler (Formel)</b>	KMMENGE %>% 200
<b>Nenner (Formel)</b>	ARTPROZEDUR %==% 2
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 56011: Einzeitig-PCI mit Kontrastmittelmenge über 250 ml

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
57:PROZ	applizierte Kontrastmittelmenge	M	in ml	KMMENGE

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56011
<b>Bezeichnung</b>	Einzeitig-PCI mit Kontrastmittelmenge über 250 ml
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Der Einsatz bzw. die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells wird überprüft. Wird ein Modell zur Risikoadjustierung angewandt, wird die rohe Rate als Kennzahl ausgewiesen.
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<b>Zähler</b> Einzeitig-PCI mit einer Kontrastmittelmenge > 250 ml <b>Nenner</b> Alle Einzeitig-PCI
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PROZ
<b>Zähler (Formel)</b>	KMMENGE %>% 250
<b>Nenner (Formel)</b>	ARTPROZEDUR %==% 3
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Bashore, TM; Bates, ER; Berger, PB; Clark, DA; Cusma, JT; Dehmer, GJ; et al. (2001): American College of Cardiology/Society for Cardiac Angiography and Interventions Clinical Expert Consensus Document on Cardiac Catheterization Laboratory Standards. A report of the American College of Cardiology. Task Force on Clinical Expert Consensus Documents. Endorsed by the American Heart Association and the Diagnostic and Interventional Catheterization Committee of the Council on Clinical Cardiology of the AHA. *JACC – Journal of the American College of Cardiology* 37(8): 2170-2214. DOI: 10.1016/S0735-1097(01)01346-8.
- Bassand, J-P; Hamm, CW; Ardissino, D; Boersma, E; Budaj, A; Fernández-Avilés, F; et al. (2007): Guidelines for the diagnosis and treatment of non-ST-segment elevation acute coronary syndromes. The Task Force for the Diagnosis and Treatment of Non-ST-Segment Elevation Acute Coronary Syndromes of the European Society of Cardiology. *European Heart Journal* 28(13): 1598-1660. DOI: 10.1093/eurheartj/ehm161.
- Gruberg, L; Mintz, GS; Mehran, R; Dangas, G; Lansky, AJ; Kent, KM; et al. (2000): The prognostic implications of further renal function deterioration within 48 h of interventional coronary procedures in patients with pre-existent chronic renal insufficiency. *JACC – Journal of the American College of Cardiology* 36(5): 1542-1548. DOI: 10.1016/S0735-1097(00)00917-7.
- Laskey, W; Aspelin, P; Davidson, C; Rudnick, M; Aubry, P; Kumar, S; et al. (2009): Nephrotoxicity of iodixanol versus iopamidol in patients with chronic kidney disease and diabetes mellitus undergoing coronary angiographic procedures. *American Heart Journal* 158(5): 822-828, 828.e1-828.e3. DOI: 10.1016/j.ahj.2009.08.016.
- Schönenberger, E; Mühler, M; Dewey, M (2010): Komplikationen durch die Kontrastmittelgabe. Was ist gesichert in der Prävention? *Internist* 51(12): 1516-1524. DOI: 10.1007/s00108-010-2760-9.
- Steg, PG; James, SK; Atar, D; Badano, LP; Blömstrom-Lundqvist, C; Borger, MA; et al. (2012): ESC Guidelines for the management of acute myocardial infarction in patients presenting with ST-segment elevation. The Task Force on the management of ST-segment elevation acute myocardial infarction of the European Society of Cardiology (ESC). *European Heart Journal* 33(20): 2569-2619. DOI: 10.1093/eurheartj/ehs215.
- Valente, S; Lazzeri, C; Giglioli, C; Margheri, M; Comeglio, M; Nicolaci, L; et al. (2006): Contrast-induced nephropathy in urgent coronary interventions. *Journal of Cardiovascular Medicine* 7(10): 737-741. DOI: 10.2459/01.JCM.0000247320.72783.1c.

## 56012: Therapiebedürftige Blutungen und punktionsnahe Komplikationen innerhalb von 7 Tagen

<b>Qualitätsziel</b>	Der Anteil therapiebedürftiger Blutungen und der punktionsnaher Komplikationen nach isolierten Koronarangiographien, PCI und Einzeitig-PCI bis zum 7. postprozeduralen Tag soll niedrig sein
----------------------	--

### Hintergrund

Therapiebedürftige, nicht-zerebrale Blutungen und andere punktionsnahe Komplikationen sind keine schweren Komplikationen im Sinne von MACCE (Major Adverse Cardiac and Cerebrovascular Events), sie können jedoch erhebliche Folgewirkungen für die Patientinnen und Patienten haben (Dauerman et al. 2011, Wijns et al. 2010, Hamm et al. 2008, Mainz 2003). Ein besonderes Blutungsrisiko ergibt sich daraus, dass zum einen eine große Arterie für die Einführung des Katheters angestochen wird und zum anderen zur Primär- oder Sekundärprophylaxe des Herzinfarkts stets eine therapeutische Veränderung der Blutgerinnung (Thrombozytenaggregationshemmung) durchgeführt wird. Diese wird nach Stent-Einlage bei PCI für mehrere Monate sogar als „double antiplatelet therapy“ durchgeführt, bei Patientinnen und Patienten mit akutem Herzinfarkt kommt noch eine kurzfristige Antikoagulation mit Heparinen hinzu (Montalescot et al. 2013, Steg et al. 2012). Die veränderte Blutgerinnung kann nicht nur zu Blutungen an der Punktionsstelle sondern auch zu spontanen Blutungen in anderen Körperbereichen führen. Schwere Blutungen werden durch invasive lokale (Thrombininjektion, Operation) oder durch systemische (Transfusion) Therapiemaßnahmen behandelt. Schwere Blutungen nach PCI treten innerhalb von 2 Tagen bei etwa 0,1 % (Bhatt 2013) und innerhalb von 30 Tagen bei etwa 2 % der Patientinnen und Patienten auf (Kastrati et al. 2011). Zahlreiche Studien belegen die Relevanz von Komplikationen an der Punktionsstelle für die Patientensicherheit. Neben Blutungen können auch punktionsnahe Gefäßthrombosen oder Aneurysmen unter die Komplikationen an der Punktionsstelle subsummiert werden (Levenson et al. 2013, Liew et al. 2007, Andersen et al. 2005, Geijer und Persliden 2004). Daten zu Komplikationen an der Punktionsstelle sind detailliert für den niedergelassenen Bereich im QuIK-Register zu finden. Demzufolge ist beispielsweise im Jahr 2012 nach der Durchführung einer diagnostischen Koronarangiographie bei 0,06 % der Patientinnen und Patienten eine Nachblutung aufgetreten und bei 0,05 % der Patientinnen und Patienten war eine chirurgische Revision erforderlich. Nach der Durchführung einer PCI trat eine Nachblutung bei 0,12 % der Patientinnen und Patienten auf und bei 0,14 % der Patientinnen und Patienten war eine chirurgische Revision erforderlich (Levenson et al. 2013). Im Probebetrieb des sektorenübergreifenden QS-Verfahrens Perkutane Koronarangiographie (PCI) und Koronarangiographie traten bei 0,3 % der Patientinnen und Patienten nach diagnostischer Koronarangiographie oder PCI innerhalb von 4 bis 12 Stunden Komplikationen an der Punktionsstelle auf (AQUA 2013).



## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
17:B	Aufnahmedatum (stationär)	K	-	AUFNDATUM
22:PROZ	Wievielte Prozedur während dieses Aufenthaltes (stationär) bzw. innerhalb dieses Behandlungsfalles (ambulant)?	M	-	LFDNREINGRIFF
23:PROZ	Datum der Prozedur	M	-	OPDATUM
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
66:B	postprozedurale Transfusion	M	0 = nein 1 = ja	POSTPROZTRANSFUSION
67:B	Datum der postprozeduralen Transfusion	K	-	PPTRANSFUSIONSDATUM
70:B	Entlassungsdatum	K	-	ENTLDATUM
42:SDAT	Geburtsjahr des Versicherten	M	Stamm@gebjahr	sdат_gebjahr
43:SDAT	Sterbedatum des Versicherten	K	Stamm@sterbedatum	sdат_sterbedatum
EF*	Anonymisierte eGK-Versichertennummer	M	anonym(VERSICHERTENIDNEU)	meta_patientenanonym

\*Ersatzfeld

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56012
<b>Bezeichnung</b>	Therapiebedürftige Blutungen und punktionsnahe Komplikationen innerhalb von 7 Tagen
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	$\leq x$ % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	$\leq x$ % (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Der Einsatz bzw. die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells wird überprüft. Wird ein Modell zur Risikoadjustierung angewandt, wird die rohe Rate als Kennzahl ausgewiesen.
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten mit therapiebedürftigen Blutungen oder punktionsnahen Komplikationen (Thrombin-Injektion nach Blutung, Transfusion nach Blutung, chirurgische Intervention nach Blutung oder Aneurysma spurium) bis einschließlich des 7. postprozeduralen Tages</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Koronarangiographie, PCI oder Einzeitig-PCI</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	Die Auswertung dieses Indikators erfolgt u. a. anhand von Sozialdaten bei den Krankenkassen.
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PROZ
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>fn_Aneurysma   fn_Thrombininjektion   fn_Transfusion   fn_chirurgische_Intervention</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>fn_sdat_vorhanden &amp; ARTPROZEDUR %in% c(1,2,3)</code>
<b>Verwendete Funktionen</b>	<code>fn_Aneurysma</code> <code>fn_chirurgische_Intervention</code> <code>fn_sdat_vorhanden</code> <code>fn_Thrombininjektion</code> <code>fn_Transfusion</code> <code>fn_ZeitpunktKomplpunktionsnah</code>
<b>Verwendete Listen</b>	<code>GOP_PCI_ChirurgEingriff</code> <code>GOP_PCI_Transfusion</code> <code>ICD_PCI_AneurysmaSpurium</code> <code>OPS_PCI_ChirurgischeIntervention</code> <code>OPS_PCI_Thrombininjektion</code> <code>OPS_PCI_Transfusion</code> <code>PZN_PCI_Thrombininjektion</code>

<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Andersen, K; Bregendahl, M; Kaestel, H; Skriver, M; Ravkilde, J (2005): Haematoma after coronary angiography and percutaneous coronary intervention via the femoral artery frequency and risk factors. *European Journal of Cardiovascular Nursing* 4(2): 123-127. DOI: 10.1016/j.ejcnurse.2005.02.003.
- AQUA [Institut für angewandte Qualitätsförderung und Forschung im Gesundheitswesen] (2013): Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie. Ergebnisbericht zum Probetrieb. Stand: 03.09.2013. Göttingen: AQUA. Signatur: 13-SQG-019. URL: [https://sqg.de/upload/CONTENT/Neue-Verfahren/PTCA/Ergebnisbericht\\_Probetrieb\\_PCI\\_und\\_Koronarangiographie\\_2013\\_09\\_03.pdf](https://sqg.de/upload/CONTENT/Neue-Verfahren/PTCA/Ergebnisbericht_Probetrieb_PCI_und_Koronarangiographie_2013_09_03.pdf) (abgerufen am: 23.05.2018).
- Bhatt, DL; Stone, GW; Mahaffey, KW; Gibson, CM; Steg, PG; Hamm, CW; et al. (2013): Effect of Platelet Inhibition with Cangrelor during PCI on Ischemic Events. *NEJM – New England Journal of Medicine* 368(14): 1303-1313. DOI: 10.1056/NEJMoa1300815.
- Dauerman, HL; Rao, SV; Resnic, FS; Applegate, RJ (2011): Bleeding Avoidance Strategies. Consensus and Controversy. *JACC – Journal of the American College of Cardiology* 58(1): 1-10. DOI: 10.1016/j.jacc.2011.02.039.
- Geijer, H; Persliden, J (2004): Radiation exposure and patient experience during percutaneous coronary intervention using radial and femoral artery access. *European Radiology* 14(9): 1674-1680. DOI: 10.1007/s00330-004-2322-4.
- Hamm, CW; Albrecht, A; Bonzel, T; Kelm, M; Lange, H; Schächinger, V; et al. (2008): Diagnostische Herzkatheteruntersuchung. *Clinical Research in Cardiology* 97(8): 475-512. DOI: 10.1007/s00392-008-0686-1.
- Kastrati, A; Neumann, F-J; Schulz, S; Massberg, S; Byrne, RA; Ferenc, M; et al. (2011): Abciximab and Heparin versus Bivalirudin for Non–ST-Elevation Myocardial Infarction. *NEJM – New England Journal of Medicine* 365(21): 1980-1989. DOI: 10.1056/NEJMoa1109596.
- Levenson, B; Albrecht, A; Göhring, S; Haerer, W; Reifart, N; Ringwald, G; et al. (2013): 7. BNK-Bericht [Bericht des Bundesverbandes Niedergelassener Kardiologen] zur Qualitätssicherung in der diagnostischen und therapeutischen Invasivkardiologie 2010-2012. *Aktuelle Kardiologie* 2(4): 272-278. DOI: 10.1055/s-0033-1354758.
- Liew, R; Lidder, S; Gorman, E; Gray, M; Deaner, A; Knight, C (2007): Very low complication rates with a manual, nurse-led protocol for femoral sheath removal following coronary angiography. *European Journal of Cardiovascular Nursing* 6(4): 303-307. DOI: 10.1016/j.ejcnurse.2007.03.001.
- Mainz, J (2003): Defining and classifying clinical indicators for quality improvement. *International Journal for Quality in Health Care* 15(6): 523-530. DOI: 10.1093/intqhc/mzg081.
- Montalescot, G; Sechtem, U; Achenbach, S; Andreotti, F; Arden, C; Budaj, A; et al. (2013): 2013 ESC guidelines on the management of stable coronary artery disease. The Task Force on the management of stable coronary artery disease of the European Society of Cardiology. *European Heart Journal* 34(38): 2949-3003. DOI: 10.1093/eurheartj/eh296.

Steg, PG; James, SK; Atar, D; Badano, LP; Blömstrom-Lundqvist, C; Borger, MA; et al. (2012): ESC Guidelines for the management of acute myocardial infarction in patients presenting with ST-segment elevation. The Task Force on the management of ST-segment elevation acute myocardial infarction of the European Society of Cardiology (ESC). *European Heart Journal* 33(20): 2569-2619. DOI: 10.1093/eurheartj/ehs215.

Wijns, W; Kolh, P; Danchin, N; Di Mario, C; Falk, V; Folliguet, T; et al. (2010): Guidelines on myocardial revascularization. The Task Force on Myocardial Revascularization of the European Society of Cardiology (ESC) and the European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS). *European Heart Journal* 31(20): 2501-2555. DOI: 10.1093/eurheartj/ehq277.

## Gruppe: Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst häufiges Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI.

### Hintergrund

Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt

„Eine Katheterintervention wird als erfolgreich bezeichnet, wenn sie ohne klinische Komplikationen [...] zu einem guten angiographischen Ergebnis geführt hat [...]. Eine PCI wird als klinisch erfolgreich eingestuft, wenn sie neben einem angiographischen und prozeduralen Erfolg auch zu einer wesentlichen Besserung oder zu einem Verschwinden von Beschwerden und Befunden einer Myokardischämie geführt hat“ (Rutsch et al. 2002). Eine möglichst komplette Revaskularisation durch die PCI ist von besonderer Bedeutung, da Patientinnen und Patienten mit inkompletter Wiedereröffnung, v. a. bei kompletten Verschlüssen, in der Langzeitverfolgung eine deutlich höhere Sterblichkeit aufweisen als Patientinnen und Patienten mit vollständiger Revaskularisation (Hannan et al. 2006).

Für einen angiographischen Erfolg der PCI bei Herzinfarkt wird von den amerikanischen und europäischen Leitlinien eine frühe komplette Wiederherstellung eines normalen Blutflusses im Infarktgefäß (TIMI-Grad 3) gefordert (Steg et al. 2012, Cannon et al. 2001).

In der europäischen Leitlinie heißt es „Inadequate myocardial perfusion after successful mechanical opening of the infarct-related artery is (...) usually (...) when TIMI flow is < 3, or in the case of TIMI flow of 3 when myocardial blush grade is 0 or 1, or when ST resolution within 4 h of the procedure is < 70 %“ (Steg et al. 2012). Bei Herzinfarktpatientinnen und -patienten korreliert der TIMI-Grad des koronaren Blutflusses nach Revaskularisierung mit der Sterblichkeit (Gibson et al. 2002).

Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI

„Eine Katheterintervention wird als erfolgreich bezeichnet, wenn sie ohne klinische Komplikationen [...] zu einem guten angiographischen Ergebnis geführt hat [...]. Eine PCI wird als klinisch erfolgreich eingestuft, wenn sie neben einem angiographischen und prozeduralen Erfolg auch zu einer wesentlichen Besserung oder zu einem Verschwinden von Beschwerden und Befunden einer Myokardischämie geführt hat (Rutsch et al. 2002).“ Eine möglichst komplette Revaskularisation durch die PCI ist von besonderer Bedeutung, da Patientinnen und Patienten mit inkompletter Wiedereröffnung, v. a. bei kompletten Verschlüssen, in der Langzeitverfolgung eine deutlich höhere Sterblichkeit aufweisen als Patientinnen und Patienten mit vollständiger Revaskularisation (Hannan et al. 2006).

Ein angiographischer Erfolg wird von der amerikanischen Leitlinie bei Eingriff ohne Stent als eine Reststenose < 50 % und mit Stent als eine Reststenose < 20 % definiert (Smith et al. 2006). Weiterhin wird eine frühe komplette Wiederherstellung des Blutflusses im Infarktgefäß (TIMI-Grad 3) als angiographisch erfolgreich gewertet (Steg et al. 2012, Cannon et al. 2001).

In der europäischen Leitlinie heißt es „Inadequate myocardial perfusion after successful mechanical opening of

the infarct-related artery is (...) usually (...) when TIMI flow is < 3, or in the case of TIMI flow of 3 when myocardial blush grade is 0 or 1, or when ST resolution within 4 h of the procedure is <70 %“ (Steg et al. 2012). Bei Herzinfarktpatientinnen und -patienten korreliert der TIMI-Grad des koronaren Blutflusses nach Revaskularisierung mit der Sterblichkeit (Gibson et al. 2002).

## 56014: Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
42:PCI	Indikation zur PCI	M	1 = stabile Angina pectoris (nach CCS) 2 = akutes Koronarsyndrom (Ruhe-angina) ohne Myokardinfarkt (ohne STEMI, ohne NSTEMI) 3 = akutes Koronarsyndrom mit Nicht-ST-Hebungsinfarkt (NSTEMI) 4 = akutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (bis zu 12 h nach Symptombeginn oder anhaltende Beschwerden) 5 = subakutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (mehr als 12 h nach Symptombeginn und keine anhaltende Beschwerden) 6 = prognostische Indikation oder stumme Ischämie 7 = Komplikation bei oder nach vorangegangener Koronarangiographie oder PCI 9 = sonstige	INDIKPTCA
49:PCI	erreichter TIMI-Fluss im Zielgefäß	K	0 = TIMI 0 1 = TIMI I 2 = TIMI II 3 = TIMI III	INTERVENTSTEMI



## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56014
<b>Bezeichnung</b>	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI mit der Indikation ST-Hebungsinfarkt
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ x % (5. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ x % (5. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Der Einsatz bzw. die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells wird überprüft. Wird ein Modell zur Risikoadjustierung angewandt, wird die rohe Rate als Kennzahl ausgewiesen.
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<b>Zähler</b> Patientinnen und Patienten mit TIMI III-Fluss nach PCI <b>Nenner</b> Alle PCI (isolierte PCI oder Einzeitig-PCI) mit der Indikation akuter ST-Hebungsinfarkt
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PCI
<b>Zähler (Formel)</b>	INTERVENTSTEMI %==% 3
<b>Nenner (Formel)</b>	ARTPROZEDUR %in% c(2,3) & INDIKPTCA %==% 4
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 56016: Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
42:PCI	Indikation zur PCI	M	1 = stabile Angina pectoris (nach CCS) 2 = akutes Koronarsyndrom (Ruhe-angina) ohne Myokardinfarkt (ohne STEMI, ohne NSTEMI) 3 = akutes Koronarsyndrom mit Nicht-ST-Hebungsinfarkt (NSTEMI) 4 = akutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (bis zu 12 h nach Symptombeginn oder anhaltende Beschwerden) 5 = subakutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (mehr als 12 h nach Symptombeginn und keine anhaltende Beschwerden) 6 = prognostische Indikation oder stumme Ischämie 7 = Komplikation bei oder nach vorangegangener Koronarangiographie oder PCI 9 = sonstige	INDIKPTCA
48:PCI	wesentliches Interventionsziel erreicht	K	0 = nein 1 = ja 2 = fraglich	INTERVENTIONSZIEL
49:PCI	erreichter TIMI-Fluss im Zielgefäß	K	0 = TIMI 0 1 = TIMI I 2 = TIMI II 3 = TIMI III	INTERVENTSTEMI

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56016
<b>Bezeichnung</b>	Erreichen des wesentlichen Interventionsziels bei PCI
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ x % (5. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ x % (5. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Der Einsatz bzw. die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells wird überprüft. Wird ein Modell zur Risikoadjustierung angewandt, wird die rohe Rate als Kennzahl ausgewiesen.
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>PCI mit Erreichen des wesentlichen Interventionsziels:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Indikation subakutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt: TIMI-III-Fluss</li> <li>- alle anderen Indikationen: nach Einschätzung des Untersuchers (im Allgemeinen angiographische Residualveränderung des dilatierten Segments unter 50%)</li> </ul> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle PCI (isolierte PCI oder Einzeitig-PCI) unter Ausschluss der Indikation akuter ST-Hebungsinfarkt</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PCI
<b>Zähler (Formel)</b>	$\left( \text{INDIKPTCA} \% == \% 5 \ \& \ \text{INTERVENTSTEMI} \% == \% 3 \right) \mid$ $\left( \text{INDIKPTCA} \% \text{in} \% c(1,2,3,5,6,7,9) \ \& \ \text{INTERVENTIONSZIEL} \% == \% 1 \right)$
<b>Nenner (Formel)</b>	$\text{ARTPROZEDUR} \% \text{in} \% c(2,3) \ \& \ \text{INDIKPTCA} \% != \% 4$
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Cannon, CP; Battler, A; Brindis, RG; Cox, JL; Ellis, SG; Every, NR; et al. (2001): American College of Cardiology Key Data Elements and Definitions for Measuring the Clinical Management and Outcomes of Patients With Acute Coronary Syndromes. A Report of the American College of Cardiology Task Force on Clinical Data Standards (Acute Coronary Syndromes Writing Committee). JACC – Journal of the American College of Cardiology 38(7): 2114-2130. DOI: 10.1016/S0735-1097(01)01702-8.
- Gibson, CM; Cannon, CP; Murphy, SA; Marble, SJ; Barron, HV; Braunwald, E (2002): Relationship of the TIMI Myocardial Perfusion Grades, Flow Grades, Frame Count, and Percutaneous Coronary Intervention to Long-Term Outcomes After Thrombolytic Administration in Acute Myocardial Infarction. Circulation 105(16): 1909-1913. DOI: 10.1161/01.cir.0000014683.52177.b5.
- Hannan, EL; Racz, M; Holmes, DR; King, SB; Walford, G; Ambrose, JA; et al. (2006): Impact of Completeness of Percutaneous Coronary Intervention Revascularization on Long-Term Outcomes in the Stent Era. Circulation 113(20): 2406-2412. DOI: 10.1161/circulationaha.106.612267.
- Rutsch, W; Glicch, V; Dübel, H-P; Borges, A; Theres, H; Laule, M; et al. (2002): Standards in der interventionellen Therapie der koronaren Herzkrankheit. Herz 27(6): 481-501. DOI: 10.1007/s00059-002-2385-4.
- Smith, SC Jr.; Feldman, TE; Hirshfeld, JW Jr.; Jacobs, AK; Kern, MJ; King, SB III; et al. (2006): ACC/AHA/SCAI 2005 Guideline Update for Percutaneous Coronary Intervention. A Report of the American College of Cardiology/American Heart Association Task Force on Practice Guidelines (ACC/AHA/SCAI Writing Committee to Update the 2001 Guidelines for Percutaneous Coronary Intervention). JACC – Journal of the American College of Cardiology 47(1): e1-121. DOI: 10.1016/j.jacc.2005.12.001.
- Steg, PG; James, SK; Atar, D; Badano, LP; Blömstrom-Lundqvist, C; Borger, MA; et al. (2012): ESC Guidelines for the management of acute myocardial infarction in patients presenting with ST-segment elevation. The Task Force on the management of ST-segment elevation acute myocardial infarction of the European Society of Cardiology (ESC). European Heart Journal 33(20): 2569-2619. DOI: 10.1093/eurheartj/ehs215.

## Gruppe: MACCE

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	MACCE
<b>Qualitätsziel</b>	Der Anteil an Patientinnen und Patienten, bei denen unerwünschte kardiale oder zerebrovaskuläre intra- oder postprozedurale Ereignisse (MACCE) bis einschließlich zum 7. postprozeduralen Tag aufgetreten sind, soll niedrig sein

### Hintergrund

MACCE innerhalb von 7 Tagen – Patientinnen und Patienten mit isolierter Koronarangiographie

Als wichtiges Qualitätsziel bei der Durchführung einer Koronarangiographie ist das möglichst seltene Auftreten einer intra- oder postprozeduralen schweren Komplikation zu nennen. Die schweren Komplikationen Tod, Myokardinfarkt bzw. Schlaganfall/TIA, dringliche Revaskularisation (Re-PCI am selben Gefäß oder CABG), die nach einer Koronarintervention auftreten können, bilden die Gruppe der MACCE (Major Adverse Cardiac and Cerebrovascular Events) (AQUA 2013, Bonzel et al. 2008, Hamm et al. 2008). Die Erfassung dieser unerwünschten kardialen oder zerebrovaskulären intra- oder postprozeduralen Ereignisse im Zusammenhang mit einer Koronarangiographie kann wertvolle Hinweise auf Qualitätsdefizite geben. Für den niedergelassenen Bereich in Deutschland zeigen Daten des QuIK-Registers Komplikationen im Herzkatheterlabor sowie Ereignisse im Verlauf nach Koronarangiographien und/oder PCI: bei 0,2 % der Patientinnen und Patienten trat ein koronarer Verschluss bzw. Herzinfarkt, bei 0,08 % der Patientinnen und Patienten ein Schlaganfall bzw. eine TIA auf und 0,02 % der Patientinnen und Patienten verstarben (Follow-up 1 Tag bis mehrere Monate) (Levenson et al. 2013). In der ersten sektorenübergreifenden Routinedatenanalyse von Herzkatheter-Folgeereignissen bis zu einem Jahr in Deutschland (Daten der AOK aus dem Jahr 2009) zeigt sich, dass nach Koronarangiographien (ohne Herzinfarkt und ohne Herz-OP) bei 0,79 % der Patientinnen und Patienten innerhalb von 30 Tagen nach dem Eingriff MACCE aufgetreten sind (Jeschke et al. 2013). Dementgegen wird für das Erfassungsjahr 2012 in der externen stationären Qualitätssicherung in Deutschland von einer intrahospitalen MACCE-Rate (mediane Verweildauer 7 Tage) von 1,3 % bei isolierter Koronarangiographie (alle Indikationen) berichtet (AQUA 2013). Aus internationalen Studien und Registern liegen für die MACCE-Raten zahlreiche weitere vergleichbare Ergebnisse vor (Mühlberger et al. 2011, Anderson et al. 2002, Bashore et al. 2001).

MACCE innerhalb von 7 Tagen – Patientinnen und Patienten mit PCI

Als wichtiges Qualitätsziel bei der Durchführung einer PCI ist das möglichst seltene Auftreten einer intra- oder postprozeduralen schweren Komplikation zu nennen. Die schweren Komplikationen Tod, Myokardinfarkt bzw. Schlaganfall/TIA, dringliche Revaskularisation (Re-PCI am selben Gefäß oder CABG), die nach einer Koronarintervention auftreten können, bilden die Gruppe der MACCE (Major Adverse Cardiac and Cerebrovascular Events) (AQUA 2013, Bonzel et al. 2008, Hamm et al. 2008, Ko et al. 2008). Die Erfassung dieser unerwünschten kardialen oder zerebrovaskulären intra- oder postprozeduralen Ereignisse im Zusammenhang mit einer PCI kann wertvolle Hinweise auf Qualitätsdefizite geben. Für den niedergelassenen Bereich in Deutschland zeigen Daten des QuIK-Registers Komplikationen im Herzkatheterlabor sowie Ereignisse im Verlauf nach Koronarangiographien und/oder PCI: bei 0,2 % der Patientinnen und Patienten trat ein koronarer Verschluss bzw. Herzinfarkt, bei 0,08 % der Patientinnen und Patienten ein Schlaganfall bzw. eine TIA auf und 0,2 % der Patientinnen und Patienten verstarben. Darüber hinaus musste bei 0,02 % der Patientinnen und Patienten eine Notfall-CABG durchgeführt werden (Follow-up 1 Tag bis mehrere Monate) (Levenson et al. 2013). In der ersten sektorenübergreifenden Routinedatenanalyse von Herzkatheter-Folgeereignissen bis zu einem Jahr in Deutschland (Daten der AOK aus dem Jahr 2009) zeigt sich, dass nach PCI ohne Herzinfarkt bei 0,76 % der Patientinnen und Patienten innerhalb von 30 Tagen nach dem Eingriff MACCE (ohne Notfall-CABG oder Re-PCI) aufgetreten sind,

wobei der Tod jeweils den größten Anteil davon ausmacht (Jeschke et al. 2013). Dementgegen wird für das Erfassungsjahr 2012 in der externen stationären Qualitätssicherung in Deutschland von einer intrahospitalen MACCE-Rate (mediane Verweildauer 7 Tage, ohne Notfall-CABG oder Re-PCI) von 3,3 % nach PCI (alle Indikationen) berichtet (AQUA 2013). Aus internationalen Studien und Registern liegen für die MACCE-Raten zahlreiche weitere, vergleichbare Ergebnisse vor (Mühlberger et al. 2011, Pride et al. 2009, Moscucci et al. 2003, Anderson et al. 2002, Bashore et al. 2001).

MACCE innerhalb von 7 Tagen – Patientinnen und Patienten mit Erst-PCI bei ST-Hebungsinfarkt

Als wichtiges Qualitätsziel bei der Durchführung einer PCI ist das möglichst seltene Auftreten einer intra- oder postprozeduralen schweren Komplikation zu nennen. Die schweren Komplikationen Tod, Myokardinfarkt bzw. Schlaganfall/TIA, dringliche Revaskularisation (Re-PCI am selben Gefäß oder CABG), die nach einer Koronarintervention auftreten können, bilden die Gruppe der MACCE (Major Adverse Cardiac and Cerebrovascular Events) (AQUA 2013, Bonzel et al. 2008, Hamm et al. 2008, Ko et al. 2008). Die Erfassung dieser unerwünschten kardialen oder zerebrovaskulären intra- oder postprozeduralen Ereignisse im Zusammenhang mit einer PCI kann wertvolle Hinweise auf Qualitätsdefizite geben. Für den niedergelassenen Bereich in Deutschland zeigen Daten des QuIK-Registers Komplikationen im Herzkatheterlabor sowie Ereignisse im Verlauf nach Koronarangiographien und/oder PCI: bei 0,02 % der Patientinnen und Patienten trat ein koronarer Verschluss bzw. Herzinfarkt, bei 0,08 % der Patientinnen und Patienten ein Schlaganfall bzw. eine TIA auf und 0,2 % der Patientinnen und Patienten verstarben (Follow-up 1 Tag bis mehrere Monate). Darüber hinaus musste bei 0,02 % der Patientinnen und Patienten eine Notfall-CABG durchgeführt werden (Follow-up 1 Tag bis mehrere Monate) (Levenson et al. 2013). In der ersten sektorenübergreifenden Routinedatenanalyse von Herzkatheter-Folgeereignissen bis zu einem Jahr in Deutschland (Daten der AOK aus dem Jahr 2009) zeigt sich, dass beispielsweise nach PCI bei Herzinfarkt bei 6,05 % der Patientinnen und Patienten innerhalb von 30 Tagen nach dem Eingriff MACCE (ohne Notfall-CABG oder Re-PCI) aufgetreten sind, wobei der Tod der Patientinnen und Patienten das häufigste Ereignis ist (Jeschke et al. 2013). Dementgegen wird für das Erfassungsjahr 2012 in der externen stationären Qualitätssicherung in Deutschland von einer intrahospitalen MACCE-Rate (mediane Verweildauer 7 Tage, ohne Notfall-CABG oder Re-PCI) nach PCI bei mit ST-Hebungsinfarkt von 8,8 % berichtet (AQUA 2013). Aus internationalen Studien und Registern liegen für die MACCE-Raten zahlreiche weitere, vergleichbare Ergebnisse vor (Mühlberger et al. 2011, Pride et al. 2009, Moscucci et al. 2003, Anderson et al. 2002, Bashore et al. 2001).

## 56018: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit isolierter Koronarangiographie

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
17:B	Aufnahmedatum (stationär)	K	-	AUFNDATUM
22:PROZ	Wievielte Prozedur während dieses Aufenthaltes (stationär) bzw. innerhalb dieses Behandlungsfalles (ambulant)?	M	-	LFDNREINGRIFF
23:PROZ	Datum der Prozedur	M	-	OPDATUM
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
59.1:PROZ	koronarer Verschluss	K	1 = ja	GEFVERSCHLNR
59.2:PROZ	TIA/Schlaganfall	K	1 = ja	TIA
59.3:PROZ	Exitus im Herzkatheterlabor	K	1 = ja	EXITUS
60:B	postprozedural neu aufgetretener Herzinfarkt	M	0 = nein 1 = ja, NSTEMI 2 = ja, STEMI	ZEITINFARKT
61:B	Datum des postprozedural neu aufgetretenen Herzinfarkts	K	-	PPINFARKTDATUM
62:B	postprozedural neu aufgetretene/r TIA/Schlaganfall	M	0 = nein 1 = ja, TIA 2 = ja, Schlaganfall	ZEITSCHLAGANFALL
63:B	Datum der/des postprozedural neu aufgetretenen TIA/Schlaganfalls	K	-	PPANFALLDATUM
70:B	Entlassungsdatum	K	-	ENTLDATUM
42:SDAT	Geburtsjahr des Versicherten	M	Stamm@gebjahr	sdat_gebjahr
43:SDAT	Sterbedatum des Versicherten	K	Stamm@sterbedatum	sdat_sterbedatum
EF*	Anonymisierte eGK-Versichertennummer	M	anonym(VERSICHERTENIDNEU)	meta_patientenanonym

\*Ersatzfeld

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56018
<b>Bezeichnung</b>	MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit isolierter Koronarangiographie
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Der Einsatz bzw. die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells wird überprüft. Wird ein Modell zur Risikoadjustierung angewandt, wird die rohe Rate als Kennzahl ausgewiesen.
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten mit folgenden MACCE bis einschließlich dem 7. postprozeduralen Tag:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>intraprozedural: TIA bzw. Schlaganfall, koronarer Verschluss, Tod im Herzkatheterlabor</li> <li>oder</li> <li>postprozedural: neu aufgetretener Herzinfarkt, TIA bzw. Schlaganfall, Tod</li> </ul> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Koronarangiographie</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	Die Auswertung dieses Indikators erfolgt u. a. anhand von Sozialdaten bei den Krankassen.
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PROZ
<b>Zähler (Formel)</b>	fn_MACCE_KORO
<b>Nenner (Formel)</b>	fn_sdat_vorhanden & ARTPROZEDUR %==% 1 & !fn_VorgangHatPCI
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_InfarktInnerhalb7TageNachOP fn_IstLetztePROZvorVersterben fn_MACCE_KORO fn_OPDATUM_PCI fn_Schlaganfall_TIA_Innerhalb7TageNachOP fn_sdat_vorhanden fn_TodInnerhalb7Tage fn_VorgangHatPCI
<b>Verwendete Listen</b>	ICD_PCI_MyokardinfarktAkut ICD_PCI_Schlaganfall ICD_PCI_TIA



	OPS_PCI_NeuroKomplexbeh OPS_PCI_Thrombolyse
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 56020: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit PCI

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
17:B	Aufnahmedatum (stationär)	K	-	AUFNDATUM
22:PROZ	Wievielte Prozedur während dieses Aufenthaltes (stationär) bzw. innerhalb dieses Behandlungsfalles (ambulant)?	M	-	LFDNREINGRIFF
23:PROZ	Datum der Prozedur	M	-	OPDATUM
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
33:PROZ	Dringlichkeit der Prozedur	M	1 = elektiv 2 = dringend 3 = notfallmäßig	DRINGLICHPROZ
42:PCI	Indikation zur PCI	M	1 = stabile Angina pectoris (nach CCS) 2 = akutes Koronarsyndrom (Ruheangina) ohne Myokardinfarkt (ohne STEMI, ohne NSTEMI) 3 = akutes Koronarsyndrom mit Nicht-ST-Hebungsinfarkt (NSTEMI) 4 = akutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (bis zu 12 h nach Symptombeginn oder anhaltende Beschwerden) 5 = subakutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (mehr als 12 h nach Symptombeginn und keine anhaltende Beschwerden) 6 = prognostische Indikation oder stumme Ischämie 7 = Komplikation bei oder nach vorangegangener Koronarangiographie oder PCI 9 = sonstige	INDIKPTCA
45.1:PCI	PCI an Hauptstamm	K	1 = ja	PCISTAMM
45.2:PCI	PCI an LAD	K	1 = ja	PCILAD

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
45.3:PCI	PCI an RCX	K	1 = ja	PCIRCX
45.4:PCI	PCI an RCA	K	1 = ja	PCIRCA
59.1:PROZ	koronarer Verschluss	K	1 = ja	GEFVERSCHLNR
59.2:PROZ	TIA/Schlaganfall	K	1 = ja	TIA
59.3:PROZ	Exitus im Herzkatheterlabor	K	1 = ja	EXITUS
60:B	postprozedural neu aufgetretener Herzinfarkt	M	0 = nein 1 = ja, NSTEMI 2 = ja, STEMI	ZEITINFARKT
61:B	Datum des postprozedural neu aufgetretenen Herzinfarkts	K	-	PPINFARKTDATUM
62:B	postprozedural neu aufgetretene/r TIA/Schlaganfall	M	0 = nein 1 = ja, TIA 2 = ja, Schlaganfall	ZEITSCHLAGANFALL
63:B	Datum der/des postprozedural neu aufgetretenen TIA/Schlaganfalls	K	-	PPANFALLDATUM
64:B	postprozedurale Verlegung bzw. Einweisung zur Notfall CABG-Operation aufgrund von Komplikationen bei einer Koronarangiographie oder PCI	M	0 = nein 1 = ja	POSTPROZCABGOP
65:B	Datum der postprozeduralen Verlegung bzw. Einweisung zur Notfall-CABG-Operation	K	-	PPCABGDATUM
70:B	Entlassungsdatum	K	-	ENTLDATUM
42:SDAT	Geburtsjahr des Versicherten	M	Stamm@gebjahr	sdat_gebjahr
43:SDAT	Sterbedatum des Versicherten	K	Stamm@sterbedatum	sdat_sterbedatum
EF*	Anonymisierte eGK-Versichertennummer	M	anonym(VERSICHERTENIDNEU)	meta_patientenanonym

\*Ersatzfeld

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56020
<b>Bezeichnung</b>	MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit PCI
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Der Einsatz bzw. die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells wird überprüft. Wird ein Modell zur Risikoadjustierung angewandt, wird die rohe Rate als Kennzahl ausgewiesen.
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten mit folgenden MACCE bis einschließlich dem 7. postprozeduralen Tag:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>intraprozedural: TIA bzw. Schlaganfall, koronarer Verschluss, Tod im Herzkatheterlabor</li> <li>oder</li> <li>postprozedural: TIA bzw. Schlaganfall, neu aufgetretener Herzinfarkt/Reinfarkt, Re-PCI am selben Gefäß, CABG, Tod</li> </ul> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit PCI (isolierte PCI oder Einzeitig-PCI)</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	Die Auswertung dieses Indikators erfolgt u. a. anhand von Sozialdaten bei den Krankassen.
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PROZ
<b>Zähler (Formel)</b>	fn_MACCE_PCI
<b>Nenner (Formel)</b>	fn_sdat_vorhanden & ARTPROZEDUR %in% c(2,3) & !INDIKPTCA %in% c(4,5)
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_CABGInnerhalb7TageNachOP fn_erneute_PCI fn_HatFolgePCI fn_InfarktAkutRezidivInnerhalb7TageNachOP fn_IstLetztePROZvorVersterben fn_MACCE_PCI fn_Schlaganfall_TIA_Innerhalb7TageNachOP fn_sdat_vorhanden fn_TodInnerhalb7Tage
<b>Verwendete Listen</b>	ICD_PCI_MyokardinfarktAkutRezidiv ICD_PCI_Schlaganfall ICD_PCI_TIA

	OPS_PCI_AortokoronarerBypass OPS_PCI_Erneut OPS_PCI_NeuroKomplexbeh OPS_PCI_Thrombolyse
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 56022: MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit Erst-PCI bei ST-Hebungsinfarkt

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
17:B	Aufnahmedatum (stationär)	K	-	AUFNDATUM
22:PROZ	Wievielte Prozedur während dieses Aufenthaltes (stationär) bzw. innerhalb dieses Behandlungsfalles (ambulant)?	M	-	LFDNREINGRIFF
23:PROZ	Datum der Prozedur	M	-	OPDATUM
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
33:PROZ	Dringlichkeit der Prozedur	M	1 = elektiv 2 = dringend 3 = notfallmäßig	DRINGLICHPROZ
42:PCI	Indikation zur PCI	M	1 = stabile Angina pectoris (nach CCS) 2 = akutes Koronarsyndrom (Ruheangina) ohne Myokardinfarkt (ohne STEMI, ohne NSTEMI) 3 = akutes Koronarsyndrom mit Nicht-ST-Hebungsinfarkt (NSTEMI) 4 = akutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (bis zu 12 h nach Symptombeginn oder anhaltende Beschwerden) 5 = subakutes Koronarsyndrom mit ST-Hebungsinfarkt (STEMI) (mehr als 12 h nach Symptombeginn und keine anhaltende Beschwerden) 6 = prognostische Indikation oder stumme Ischämie 7 = Komplikation bei oder nach vorangegangener Koronarangiographie oder PCI 9 = sonstige	INDIKPTCA
45.1:PCI	PCI an Hauptstamm	K	1 = ja	PCISTAMM
45.2:PCI	PCI an LAD	K	1 = ja	PCILAD

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
45.3:PCI	PCI an RCX	K	1 = ja	PCIRCX
45.4:PCI	PCI an RCA	K	1 = ja	PCIRCA
59.1:PROZ	koronarer Verschluss	K	1 = ja	GEFVERSCHLNR
59.2:PROZ	TIA/Schlaganfall	K	1 = ja	TIA
59.3:PROZ	Exitus im Herzkatheterlabor	K	1 = ja	EXITUS
60:B	postprozedural neu aufgetretener Herzinfarkt	M	0 = nein 1 = ja, NSTEMI 2 = ja, STEMI	ZEITINFARKT
61:B	Datum des postprozedural neu aufgetretenen Herzinfarkts	K	-	PPINFARKTDATUM
62:B	postprozedural neu aufgetretene/r TIA/Schlaganfall	M	0 = nein 1 = ja, TIA 2 = ja, Schlaganfall	ZEITSCHLAGANFALL
63:B	Datum der/des postprozedural neu aufgetretenen TIA/Schlaganfalls	K	-	PPANFALLDATUM
64:B	postprozedurale Verlegung bzw. Einweisung zur Notfall CABG-Operation aufgrund von Komplikationen bei einer Koronarangiographie oder PCI	M	0 = nein 1 = ja	POSTPROZCABGOP
65:B	Datum der postprozeduralen Verlegung bzw. Einweisung zur Notfall-CABG-Operation	K	-	PPCABGDATUM
70:B	Entlassungsdatum	K	-	ENTLDATUM
42:SDAT	Geburtsjahr des Versicherten	M	Stamm@gebjahr	sdat_gebjahr
43:SDAT	Sterbedatum des Versicherten	K	Stamm@sterbedatum	sdat_sterbedatum
EF*	Anonymisierte eGK-Versichertennummer	M	anonym(VERSICHERTENIDNEU)	meta_patientenanonym

\*Ersatzfeld

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56022
<b>Bezeichnung</b>	MACCE innerhalb von 7 Tagen bei Patientinnen und Patienten mit Erst-PCI bei ST-Hebungsinfarkt
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Der Einsatz bzw. die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells wird überprüft. Wird ein Modell zur Risikoadjustierung angewandt, wird die rohe Rate als Kennzahl ausgewiesen.
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten mit folgenden MACCE bis einschließlich dem 7. postprozeduralen Tag:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>intraprozedural: TIA bzw. Schlaganfall, koronarer Verschluss, Tod im Herzkatheterlabor</li> <li>oder</li> <li>postprozedural: TIA bzw. Schlaganfall, neu aufgetretener Herzinfarkt/Reinfarkt, Re-PCI am selben Gefäß, CABG, Tod</li> </ul> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit Erst-PCI (isolierte PCI oder Einzeitig-PCI) bei ST-Hebungsinfarkt</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	Die Auswertung dieses Indikators erfolgt u. a. anhand von Sozialdaten bei den Krankassen.
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:PROZ
<b>Zähler (Formel)</b>	fn_MACCE_PCI
<b>Nenner (Formel)</b>	fn_sdat_vorhanden & ARTPROZEDUR %in% c(2,3) & INDIKPTCA %in% c(4,5)
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_CABGInnerhalb7TageNachOP fn_erneute_PCI fn_HatFolgePCI fn_InfarktAkutRezidivInnerhalb7TageNachOP fn_IstLetztePROZvorVersterben fn_MACCE_PCI fn_Schlaganfall_TIA_Innerhalb7TageNachOP fn_sdat_vorhanden fn_TodInnerhalb7Tage



<b>Verwendete Listen</b>	ICD_PCI_MyokardinfarktAkutRezidiv ICD_PCI_Schlaganfall ICD_PCI_TIA OPS_PCI_AortokoronarerBypass OPS_PCI_Erneut OPS_PCI_NeuroKomplexbeh OPS_PCI_Thrombolyse
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Anderson, HV; Shaw, RE; Brindis, RG; Hewitt, K; Krone, RJ; Block, PC; et al. (2002): A contemporary overview of percutaneous coronary interventions: The American College of Cardiology–National Cardiovascular Data Registry (ACC–NCDR). *JACC – Journal of the American College of Cardiology* 39(7): 1096-1103. DOI: 10.1016/S0735-1097(02)01733-3.
- AQUA [Institut für angewandte Qualitätsförderung und Forschung im Gesundheitswesen] (2013): Qualitätsreport 2012. Göttingen: AQUA. ISBN: 978-3-9809434-5-1. URL: <http://www.sqg.de/sqg/upload/CONTENT/Qualitaetsberichte/2012/AQUA-Qualitaetsreport-2012.pdf> (abgerufen am: 30.05.2018).
- Bashore, TM; Bates, ER; Berger, PB; Clark, DA; Cusma, JT; Dehmer, GJ; et al. (2001): American College of Cardiology/Society for Cardiac Angiography and Interventions Clinical Expert Consensus Document on Cardiac Catheterization Laboratory Standards. A report of the American College of Cardiology. Task Force on Clinical Expert Consensus Documents. Endorsed by the American Heart Association and the Diagnostic and Interventional Catheterization Committee of the Council on Clinical Cardiology of the AHA. *JACC – Journal of the American College of Cardiology* 37(8): 2170-2214. DOI: 10.1016/S0735-1097(01)01346-8.
- Bonzel, T; Erbel, R; Hamm, CW; Levenson, B; Neumann, F-J; Rupprecht, H-J; et al. (2008): Perkutane Koronarinterventionen (PCI). *Clinical Research in Cardiology* 97(8): 513-547. DOI: 10.1007/s00392-008-0697-y.
- Hamm, CW; Albrecht, A; Bonzel, T; Kelm, M; Lange, H; Schächinger, V; et al. (2008): Diagnostische Herzkatheteruntersuchung. *Clinical Research in Cardiology* 97(8): 475-512. DOI: 10.1007/s00392-008-0686-1.
- Jeschke, E; Baberg, HT; Dirschedl, P; Heyde, K; Levenson, B; Malzahn, J; et al. (2013): Komplikationen und Folgeeingriffe nach koronaren Prozeduren in der klinischen Routine. Eine Ein-Jahres-Follow-up-Analyse auf der Grundlage von AOK-Routinedaten. *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 138(12): 570-575. DOI: 10.1055/s-0032-1333012.
- Ko, DT; Wijeyesundera, HC; Zhu, X; Richards, J; Tu, JV (2008): Canadian quality indicators for percutaneous coronary interventions. *Canadian Journal of Cardiology* 24(12): 899-903. DOI: 10.1016/S0828-282X(08)70696-2.
- Levenson, B; Albrecht, A; Göhring, S; Haerer, W; Reifart, N; Ringwald, G; et al. (2013): 7. BNK-Bericht [Bericht des Bundesverbandes Niedergelassener Kardiologen] zur Qualitätssicherung in der diagnostischen und therapeutischen Invasivkardiologie 2010-2012. *Aktuelle Kardiologie* 2(4): 272-278. DOI: 10.1055/s-0033-1354758.
- Moscucci, M; O'Donnell, M; Share, D; Maxwell-Eward, A; Kline-Rogers, E; De Franco, AC; et al. (2003): Frequency and Prognosis of Emergency Coronary Artery Bypass Grafting After Percutaneous Coronary Intervention for Acute Myocardial Infarction. *American Journal of Cardiology* 92(8): 967-969. DOI: 10.1016/S0002-9149(03)00979-2.
- Mühlberger, V; Kobel, C; Pachinger, O (2011): Herzkathetereingriffe in Österreich im Jahr 2009 (mit Audit 2004 bis 2010). *Journal für Kardiologie* 18 (Online)(1-2): 1-11. URL: <https://www.kup.at/kup/pdf/9522.pdf> (abgerufen am: 13.06.2018).

Pride, YB; Canto, JG; Frederick, PD; Gibson, CM (2009): Outcomes Among Patients With Non–ST-Segment Elevation Myocardial Infarction Presenting to Interventional Hospitals With and Without On-Site Cardiac Surgery. *JACC: Cardiovascular Interventions* 2(10): 944-952. DOI: 10.1016/j.jcin.2009.07.008.

## Gruppe: Sterblichkeit bei PCI

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Sterblichkeit bei PCI
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst niedrige Sterblichkeit bei PCI

### Hintergrund

#### 30-Tage-Sterblichkeit bei PCI

Die Sterblichkeit stellt einen zentralen Ergebnisindikator mit hoher klinischer Relevanz in der Versorgung von Patientinnen und Patienten mit PCI dar (Ko et al. 2008). Dabei ist neben der Betrachtung der Sterblichkeit im Krankenhaus auch die mittel- bis längerfristige Sterblichkeit von Interesse. Für den niedergelassenen Bereich in Deutschland zeigen Daten des QLK-Registers Komplikationen im Herzkatheterlabor sowie Ereignisse im Verlauf nach Koronarangiographien und/oder PCI: 0,2 % der Patientinnen und Patienten verstarben während des Follow-up (1 Tag bis mehrere Monate) (Levenson et al. 2013). In der sektorenübergreifenden Routinedatenanalyse von Herzkatheter-Folgeereignissen zeigt sich, dass in der PCI-Gruppe ohne Herzinfarkt die 30-Tage-Sterblichkeit bei 0,96 % und in der PCI-Gruppe mit Herzinfarkt bei 6,91 % lag (Jeschke et al. 2013). Zum Vergleich zeigen die Daten der externen stationären Qualitätssicherung in Deutschland für das Jahr 2012 eine Sterblichkeit im Krankenhaus (mediane Verweildauer 7 Tage) von 2,7 % nach PCI aus jeglicher Indikation (AQUA 2013). Zur Höhe der Sterblichkeit liegen darüber hinaus zahlreiche, vergleichbare Ergebnisse aus internationalen Studien und Registern vor (Mühlberger et al. 2011, Holmes et al. 2003, Anderson et al. 2002).

#### 1-Jahres-Sterblichkeit bei PCI

Die Sterblichkeit stellt den zentralen Ergebnisindikator mit hoher klinischer Relevanz in der Versorgung von Patientinnen und Patienten mit PCI dar (Ko et al. 2008). Dabei ist neben der Betrachtung der Sterblichkeit im Krankenhaus auch die mittel- bis längerfristige Sterblichkeit von Interesse. In der sektorenübergreifenden Routinedatenanalyse von Herzkatheter-Folgeereignissen zeigt sich, dass in der PCI-Gruppe ohne Herzinfarkt die 1-Jahres-Sterblichkeit bei 5,4 % und in der PCI-Gruppe mit Herzinfarkt bei 13,12 % lag (Jeschke et al. 2013). Zur Höhe der Sterblichkeit liegen darüber hinaus zahlreiche, vergleichbare Ergebnisse aus internationalen Studien und Registern vor (Mühlberger et al. 2011, Holmes et al. 2003, Anderson et al. 2002).

## 56024: 30-Tage-Sterblichkeit bei PCI (8. bis 30. postprozeduraler Tag)

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
22:PROZ	Wievielte Prozedur während dieses Aufenthaltes (stationär) bzw. innerhalb dieses Behandlungsfalles (ambulant)?	M	-	LFDNREINGRIFF
23:PROZ	Datum der Prozedur	M	-	OPDATUM
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
41:PCI	Wievielte PCI während dieses Aufenthaltes (stationär) bzw. innerhalb dieses Behandlungsfalles (ambulant)?	M	-	LFDNRPCI
59.3:PROZ	Exitus im Herzkatheterlabor	K	1 = ja	EXITUS
70:B	Entlassungsdatum	K	-	ENTLDATUM
42:SDAT	Geburtsjahr des Versicherten	M	Stamm@gebjahr	sdat_gebjahr
43:SDAT	Sterbedatum des Versicherten	K	Stamm@sterbedatum	sdat_sterbedatum
EF*	Anonymisierte eGK-Versichertennummer	M	anonym(VERSICHERTENIDNEU)	meta_patientenanonym

\*Ersatzfeld

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56024
<b>Bezeichnung</b>	30-Tage-Sterblichkeit bei PCI (8. bis 30. postprozeduraler Tag)
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	$\leq x$ % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	$\leq x$ (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Der Einsatz bzw. die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells wird überprüft. Wird ein Modell zur Risikoadjustierung angewandt, wird die rohe Rate als Kennzahl ausgewiesen.
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<b>Zähler</b> Verstorbene Patientinnen und Patienten bis zum 30. postprozeduralen Tag <b>Nenner</b> Alle Patientinnen und Patienten mit PCI, die nicht innerhalb der ersten 7 Tage nach OP verstorben sind
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	Die Auswertung dieses Indikators erfolgt u. a. anhand von Sozialdaten bei den Krankassen. In den Zähler werden alle Verstorbenen zwischen dem 8. und 30. postprozeduralen Tag miteingeschlossen. Nicht mit eingeschlossen werden die Verstorbenen, welche zwischen dem ersten und 7. postprozeduralen Tag verstarben, da diese im QI 56020 bzw. 56022 berichtet werden. Eine doppelte Zählung der Verstorbenen und damit ggf. wegen eines Falles mehrfach auffällig zu werden, wird somit vermieden. Der Anteil Verstorbener zwischen dem ersten und 30. Postprozeduralen Tag wird zusätzlich als Kennzahl zum QI ausgegeben.
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:B
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>fn_TodInnerhalb8bis30Tage</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>fn_sdat_vorhanden &amp; ARTPROZEDUR %in% c(2,3) &amp; fn_IstLetztePCI &amp; !fn_TodInnerhalb7Tage</code>
<b>Verwendete Funktionen</b>	<code>fn_IstLetztePCI fn_IstLetztePCIvorVersterben fn_IstLetztePROZvorVersterben fn_IstMaxOPDATUM_PCI fn_LFDNRPCI_MaxOPDATUM fn_MaxLFDNR_PCI fn_OPDATUM_PCI fn_sdat_vorhanden</code>

	fn_TodInnerhalb7Tage fn_TodInnerhalb8bis30Tage
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 56026: 1-Jahres-Sterblichkeit bei PCI (31. bis 365. postprozeduraler Tag)

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
22:PROZ	Wievielte Prozedur während dieses Aufenthaltes (stationär) bzw. innerhalb dieses Behandlungsfalles (ambulant)?	M	-	LFDNREINGRIFF
23:PROZ	Datum der Prozedur	M	-	OPDATUM
31:PROZ	Art der Prozedur	M	1 = isolierte Koronarangiographie 2 = isolierte PCI 3 = einzeitig Koronarangiographie und PCI	ARTPROZEDUR
41:PCI	Wievielte PCI während dieses Aufenthaltes (stationär) bzw. innerhalb dieses Behandlungsfalles (ambulant)?	M	-	LFDNRPCI
70:B	Entlassungsdatum	K	-	ENTLDATUM
42:SDAT	Geburtsjahr des Versicherten	M	Stamm@gebjahr	sdат_gebjahr
43:SDAT	Sterbedatum des Versicherten	K	Stamm@sterbedatum	sdат_sterbedatum
EF*	Anonymisierte eGK-Versichertennummer	M	anonym(VERSICHERTENIDNEU)	meta_patientenanonym

\*Ersatzfeld



## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	56026
<b>Bezeichnung</b>	1-Jahres-Sterblichkeit bei PCI (31. bis 365. postprozeduraler Tag)
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Der Einsatz bzw. die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells wird überprüft. Wird ein Modell zur Risikoadjustierung angewandt, wird die rohe Rate als Kennzahl ausgewiesen.
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Verstorbene Patientinnen und Patienten vom 31. bis zum 365. postprozeduralen Tag</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit PCI, die nicht innerhalb der ersten 30 Tage nach OP verstorben sind</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt u. a. anhand von Sozialdaten bei den Krankassen.</p> <p>In den Zähler werden alle Verstorbenen zwischen dem 31. und 365. postprozeduralen Tag miteingeschlossen. Nicht mit eingeschlossen werden die Verstorbenen, welche zwischen dem ersten und 30. postprozeduralen Tag verstarben, da diese im QI 56024 berichtet werden. Eine doppelte Zählung der Verstorbenen und damit ggf. wegen eines Falles mehrfach auffällig zu werden, wird somit vermieden.</p> <p>Der Anteil Verstorbenen zwischen dem ersten und 365. postprozeduralen Tag wird zusätzlich als Kennzahl zum QI ausgegeben.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	PCI:B
<b>Zähler (Formel)</b>	fn_TodInnerhalb31TageBis1Jahr
<b>Nenner (Formel)</b>	fn_sdat_vorhanden & ARTPROZEDUR %in% c(2,3) & fn_IstLetztePCI & !fn_TodInnerhalb30Tage
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_IstLetztePCI fn_IstLetztePCIvorVersterben fn_IstMaxOPDATUM_PCI fn_LFDNRPCI_MaxOPDATUM fn_MaxLFDNR_PCI

	fn_OPDATUM_PCI fn_sdat_vorhanden fn_TodInnerhalb30Tage fn_TodInnerhalb31TageBis1Jahr
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Anderson, HV; Shaw, RE; Brindis, RG; Hewitt, K; Krone, RJ; Block, PC; et al. (2002): A contemporary overview of percutaneous coronary interventions: The American College of Cardiology–National Cardiovascular Data Registry (ACC–NCDR). *JACC – Journal of the American College of Cardiology* 39(7): 1096-1103. DOI: 10.1016/S0735-1097(02)01733-3.
- AQUA [Institut für angewandte Qualitätsförderung und Forschung im Gesundheitswesen] (2013): Qualitätsreport 2012. Göttingen: AQUA. ISBN: 978-3-9809434-5-1. URL: <http://www.sqg.de/sqg/upload/CONTENT/Qualitaetsberichte/2012/AQUA-Qualitaetsreport-2012.pdf> (abgerufen am: 30.05.2018).
- Holmes, DR; Selzer, F; Johnston, JM; Kelsey, SF; Holubkov, R; Cohen, HA; et al. (2003): Modeling and Risk Prediction in the Current Era of Interventional Cardiology. A Report From the National Heart, Lung, and Blood Institute Dynamic Registry. *Circulation* 107(14): 1871-1876. DOI: 10.1161/01.cir.0000065229.72905.78.
- Jeschke, E; Baberg, HT; Dirschedl, P; Heyde, K; Levenson, B; Malzahn, J; et al. (2013): Komplikationen und Folgeeingriffe nach koronaren Prozeduren in der klinischen Routine. Eine Ein-Jahres-Follow-up-Analyse auf der Grundlage von AOK-Routinedaten. *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 138(12): 570-575. DOI: 10.1055/s-0032-1333012.
- Ko, DT; Wijeyesundera, HC; Zhu, X; Richards, J; Tu, JV (2008): Canadian quality indicators for percutaneous coronary interventions. *Canadian Journal of Cardiology* 24(12): 899-903. DOI: 10.1016/S0828-282X(08)70696-2.
- Levenson, B; Albrecht, A; Göhring, S; Haerer, W; Reifart, N; Ringwald, G; et al. (2013): 7. BNK-Bericht [Bericht des Bundesverbandes Niedergelassener Kardiologen] zur Qualitätssicherung in der diagnostischen und therapeutischen Invasivkardiologie 2010-2012. *Aktuelle Kardiologie* 2(4): 272-278. DOI: 10.1055/s-0033-1354758.
- Mühlberger, V; Kobel, C; Pachinger, O (2011): Herzkathetereingriffe in Österreich im Jahr 2009 (mit Audit 2004 bis 2010). *Journal für Kardiologie* 18 (Online)(1-2): 1-11. URL: <https://www.kup.at/kup/pdf/9522.pdf> (abgerufen am: 13.06.2018).

## **Anhang I: Schlüssel (Spezifikation)**

Keine Schlüssel in Verwendung.

## Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
GOP_PCI_ChirurgEingriff	GOP	PCI – GOP-Kodes für Chirurgische Interventionen am Gefäßsystem	31201, 31202, 31203, 31204, 31205, 36201, 36202, 36203, 36204, 36205
GOP_PCI_Transfusion	GOP	PCI – GOP-Kodes für Transfusion (Blutkonserve, Blutpräparation, Transfusion von Frischblut)	02110, 02111
ICD_PCI_AneurysmaSpurium	ICD	PCI - ICD-Kodes für Aneurysma Spurium	I72.1%, I72.4%
ICD_PCI_MyokardinfarktAkut	ICD	PCI - ICD-Kodes für akuten Myokardinfarkt	I21.0%, I21.1%, I21.2%, I21.3%, I21.4%
ICD_PCI_MyokardinfarktAkutRezidiv	ICD	PCI - ICD-Kodes für akuten oder rezidiven Myokardinfarkt	I21%, I22%
ICD_PCI_Schlaganfall	ICD	PCI – ICD-Kodes für Schlaganfall	I61%, I63%, I64%
ICD_PCI_TIA	ICD	PCI – ICD-Kodes für TIA (transitorische ischämische Attacke)	G45%, G46%
OPS_PCI_AortokoronarerBypass	OPS	PCI - OPS-Kodes für das Anlegen eines aortokoronaren Bypass	5-361.03%, 5-361.05%, 5-361.06%, 5-361.0x%, 5-361.13%, 5-361.15%, 5-361.16%, 5-361.1x%, 5-361.23%, 5-361.25%, 5-361.26%, 5-361.2x%, 5-361.33%, 5-361.35%, 5-361.36%, 5-361.3x%, 5-361.43%, 5-361.45%, 5-361.46%, 5-361.4x%, 5-361.53%, 5-361.55%, 5-361.56%, 5-361.5x%, 5-361.y%, 5-362.03%, 5-362.05%, 5-362.06%, 5-362.0x%, 5-362.13%, 5-362.15%, 5-362.16%, 5-362.16%, 5-362.1x%, 5-362.23%, 5-362.25%, 5-362.26%, 5-362.2x%, 5-362.33%, 5-362.35%, 5-362.36%, 5-362.3x%, 5-362.43%, 5-362.45%, 5-362.46%, 5-362.4x%, 5-362.53%, 5-362.55%, 5-362.56%, 5-362.5x%, 5-362.63%, 5-362.65%, 5-362.66%, 5-362.6x%, 5-362.73%, 5-362.75%, 5-362.76%, 5-362.7x%, 5-362.83%, 5-362.85%, 5-362.86%, 5-362.8x%, 5-362.93%, 5-362.95%, 5-362.96%, 5-362.9x%, 5-362.a3%, 5-362.a5%, 5-362.a6%, 5-362.ax%, 5-362.b3%, 5-362.b5%, 5-362.b6%, 5-362.bx%, 5-362.c3%, 5-362.c5%, 5-362.c6%

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.cx%, 5-362.d3%, 5-362.d5%, 5-362.d6%, 5-362.dx%, 5-362.e3%, 5-362.e5%, 5-362.e6%, 5-362.ex%, 5-362.f3%, 5-362.f5%, 5-362.f6%, 5-362.fx%, 5-362.g3%, 5-362.g5%, 5-362.g6%, 5-362.gx%, 5-362.h3%, 5-362.h5%, 5-362.h6%, 5-362.hx%, 5-362.x3%, 5-362.x5%, 5-362.x6%, 5-362.xx%, 5-362.y%
OPS_PCI_ChirurgischeIntervention	OPS	PCI - OPS-Kodes für chirurgische Intervention	5-380.24%, 5-380.54%, 5-380.70%, 5-380.71%, 5-381.24%, 5-381.54%, 5-381.70%, 5-381.71%, 5-382.24%, 5-382.54%, 5-382.70%, 5-382.71%, 5-383.24%, 5-383.54%, 5-383.70%, 5-383.71%, 5-386.24%, 5-386.54%, 5-386.70%, 5-386.71%, 5-388.24%, 5-388.54%, 5-388.70%, 5-388.71%, 5-389.24%, 5-389.54%, 5-389.71%, 5-389.72%, 5-395.24%, 5-395.54%, 5-395.70%, 5-395.71%, 5-397.24%, 5-397.54%, 5-397.70%, 5-397.71%, 5-399.1%, 5-38a.40%, 5-38a.41%, 5-38c.03%, 5-38c.0b%, 5-38c.13%, 5-38c.1b%, 5-38c.23%, 5-38c.2b%, 5-38d.03%, 5-38d.0b%, 5-38d.13%, 5-38d.1b%, 5-38e.03%, 5-38e.13%, 5-38e.1b%, 5-38f.3%, 5-38f.b%, 8-836.03%, 8-836.0b%, 8-836.13%, 8-836.1b%, 8-836.23%, 8-836.2b%, 8-836.33%, 8-836.3b%, 8-836.63%, 8-836.6b%, 8-836.73%, 8-836.7b%, 8-836.83%, 8-836.8b%, 8-836.p3%, 8-836.pb%, 8-836.r3%, 8-836.rb%, 8-840.03%, 8-840.0b%, 8-840.13%, 8-840.1b%, 8-840.23%, 8-840.2b%, 8-840.33%, 8-840.3b%, 8-840.43%, 8-840.4b%, 8-840.53%, 8-840.5b%, 8-842.03%, 8-842-0b%, 8-842.13%, 8-842.1b%, 8-842.23%, 8-842.2b%, 8-842.33%, 8-842.3b%, 8-842.43%, 8-842.4b%, 8-842.53%, 8-842.5b%, 8-845.03%, 8-845.0b%, 8-845.13%, 8-845.1b%, 8-846.03%, 8-846.0b%, 8-846.13%, 8-846.1b%, 8-849.03%, 8-849.0b%, 8-849.1b%, 8-84a.03%, 8-84a.0b%, 8-84a.13%, 8-84a.1b%
OPS_PCI_Erneut	OPS	PCI - OPS-Kodes für erneute PCI	8-837.00%, 8-837.01%, 8-837.10%, 8-837.11%, 8-837.20%, 8-837.21%, 8-837.50%, 8-837.51%, 8-837.k%, 8-837.m%, 8-837.p%, 8-837.q%, 8-837.t%, 8-837.u%, 8-837.v%, 8-837.w%, 8-83d.0%, 8-83d.1%, 8-83d.2%

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 PCI - Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
OPS_PCI_NeuroKomplexbeh	OPS	PCI - OPS-Kodes für neurologische Komplexbehandlung	8-981%, 8-98b%
OPS_PCI_Thrombininjektion	OPS	PCI – OPS-Kodes für Thrombininjektion	8-020.c%
OPS_PCI_Thrombolyse	OPS	PCI - OPS-Kodes für Thrombolyse	8-020.8%, 8-837.60%, 8-837.61%, 8-836.70%
OPS_PCI_Transfusion	OPS	PCI - OPS-Kodes für Transfusion	8-800.c0%, 8-800.c1%, 8-800.c2%, 8-800.c3%, 8-800.c4%, 8-800.c5%, 8-800.c6%, 8-800.c7%, 8-800.c8%, 8-800.c9%, 8-800.ca%, 8-800.cb%, 8-800.cc%, 8-800.cd%, 8-800.ce%, 8-800.cf%, 8-800.cg%, 8-800.ch%, 8-800.cj%, 8-800.ck%, 8-800.cm%, 8-800.cn%, 8-800.cp%, 8-800.cq%, 8-800.cr%, 8-800.x%, 8-800.y%
PZN_PCI_Thrombininjektion	PZN	PCI - PZN-Kodes für Arzneimittel zur Thrombininjektion	09006429, 09006435, 09006441, 00239793, 00239801, 00239818, 03101204, 03103841, 03101167, 03101150, 03419627, 03419656, 03419679, 02546648, 02546654

## Anhang III: Vorberechnungen

Vorberechnung	Dimension	Beschreibung	Wert
Auswertungsjahr	Gesamt	Hilfsvariable zur Bestimmung des Jahres, dem ein Datensatz in der Auswertung zugeordnet wird. Dies dient der Abgrenzung der Datensätze des Vorjahres zum ausgewerteten Jahr.	2022



## Anhang IV: Funktionen

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_Aneurysma	boolean	Ermittelt, ob in einem Abstand bis zu 7 Tagen nach einer Prozedur ein Aneurysma Spurium codiert wurde.	<pre>x &lt;- OPDATUM + ifelse(OPDATUM ==% AUFNDATUM, 1, 0) sdat_list("301_icd", x, OPDATUM + 7, diagnoseart ==% 1) %any_like% LST\$ICD_PCI_AneurysmaSpurium</pre>
fn_CABGInnerhalb7TageNachOP	boolean	Notfall CABG-Operation innerhalb von 7 Tagen	<pre>(POSTPROZCABGOP ==% 1 &amp; ((difftime(PPCABGDATUM, OPDATUM, unit = "days") %&gt;=% 0) &amp; (difftime(PPCABGDATUM, OPDATUM, unit = "days") %&lt;=% 7)))   (POSTPROZCABGOP ==% 0 &amp; sdat_list("301_ops", OPDATUM, OPDATUM + 7) %any_like% LST\$OPS_PCI_AortokoronarerBypass)</pre>
fn_chirurgische_Intervention	boolean	Ermittelt, ob in einem Abstand bis zu 7 Tagen nach einer Prozedur eine chirurgische Intervention dokumentiert/abgerechnet wurde.	<pre>{ ENTLDATEM_NA_omit &lt;- as.character(ENTLDATEM) ENTLDATEM_NA_omit[is.na(ENTLDATEM)] &lt;- "0" o &lt;- rev(order(paste0(OPDATUM, "_", LFDNREINGRIFF, "_", ENTLDATEM_NA_omit, "_", VersionNr, "_", Vorgangsnr))) original_order &lt;- order(o) ( (sdat_list(sdat_301_ops, OPDATUM[o], OPDATUM[o] + 7) %any_like% LST\$OPS_PCI_ChirurgischeIntervention   sdat_list(sdat_301_amb_ebm, OPDATUM[o], OPDATUM[o] + 7) %any_like% LST\$GOP_PCI_ChirurgEingriff   sdat_list(sdat_295_ebm, OPDATUM[o], OPDATUM[o] + 7) %any_like% LST\$GOP_PCI_ChirurgEingriff) &amp; !( sdat_list(sdat_301_ops, lag(OPDATUM[o], 1L), OPDATUM[o] + 7) %any_like% LST\$OPS_PCI_ChirurgischeIntervention   sdat_list(sdat_301_amb_ebm, lag(OPDATUM[o], 1L), OPDATUM[o] + 7) %any_like% LST\$GOP_PCI_ChirurgEingriff   sdat_list(sdat_295_ebm, lag(OPDATUM[o], 1L), OPDATUM[o] + 7) %any_like%</pre>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre>LST\$GOP_PCI_ChirurgEingriff) )[original_order] } %group_by% meta_patientenanonym</pre>
fn_DoorToBalloon	integer	Door-to-Balloon-Zeit in Minuten	<pre>BALLOONDATZEIT &lt;- as.POSIXct(paste(BALLOONDATUM, format(BALLOONZEIT, "%H:%M:%S")), format= "%Y-%m-%d %H:%M:%S", tz = "Europe/Berlin")  DOORDATZEIT &lt;- as.POSIXct(paste(DOORDATUM, format(DOORZEIT, "%H:%M:%S")), format= "%Y-%m-%d %H:%M:%S", tz = "Europe/Berlin")  ifelse (!is.na(BALLOONDATZEIT) &amp; !is.na(DOORDATZEIT), as.numeric(difftime(BALLOONDATZEIT, DOORDATZEIT, units = "mins")), NA_real_)</pre>
fn_erneute_PCI	boolean	Überprüft, ob eine Folge-PCI (Re-PCI) am gleichen Gefäß mit entsprechendem OPS-Kode erfolgt ist	<pre>{ ENTLDATUM_NA_omit &lt;- as.character(ENTLDATUM) ENTLDATUM_NA_omit[is.na(ENTLDATUM)] &lt;- "0" o &lt;- rev(order(paste0(OPDATUM, "_", LFDNREINGRIFF, "_", ENTLDATUM_NA_omit, "_", VersionNr, "_", Vorgangsnr))) original_order &lt;- order(o) ( fn_HatFolgePCI[o] &amp; (sdatt_list(sdatt_301_ops, lag(OPDATUM[o], 1L), lag(OPDATUM[o], 1L)) %any_like% LST\$OPS_PCI_Erneut) )[original_order] } %group_by% meta_patientenanonym</pre>
fn_HatFolgePCI	boolean	Überprüft, ob eine Folge-PCI (Re-PCI) am gleichen Gefäß erfolgt ist	<pre>{ ENTLDATUM_NA_omit &lt;- as.character(ENTLDATUM) ENTLDATUM_NA_omit[is.na(ENTLDATUM)] &lt;- "0" o &lt;- rev(order(paste0(OPDATUM, "_", LFDNREINGRIFF, "_", ENTLDATUM_NA_omit, "_", VersionNr, "_", Vorgangsnr))) original_order &lt;- order(o) (as.numeric( difftime(lag(OPDATUM[o], 1L), OPDATUM[o], unit = "days"))) %&lt;=% 7 &amp;</pre>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre>lag(ARTPROZEDUR[o], 1L) %in% c(2,3) &amp; lag(DRINGLICHPROZ[o], 1L) %in% c(2,3) &amp; ( (PCISTAMM[o] %==% 1 &amp; lag(PCISTAMM[o], 1L) %==% 1)   (PCILAD[o] %==% 1 &amp; lag(PCILAD[o], 1L) %==% 1)   (PCIRCX[o] %==% 1 &amp; lag(PCIRCX[o], 1L) %==% 1)   (PCIRCA[o] %==% 1 &amp; lag(PCIRCA[o], 1L) %==% 1) ) )[original_order] } %group_by% meta_patientenanonym</pre>
fn_InfarktAkutRezidivInnerhalb7TageNachOP	boolean	neu aufgetretener akuter oder rezidiver postprozeduraler Herzinfarkt innerhalb von 7 Tagen	<pre>x &lt;- OPDATUM + ifelse(OPDATUM %==% AUFNDATUM, 1, 0)  (ZEITINFARKT %in% c(1,2) &amp; ((difftime(PPINFARKTDATUM, OPDATUM, unit = "days") %&gt;=% 0) &amp; (difftime(PPINFARKTDATUM, OPDATUM, unit = "days") %&lt;=% 7)))   (ZEITINFARKT %==% 0 &amp; ((sdat_list("301_icd", x, OPDATUM + 7, diagnoseart %==% 1) %any_like% LST\$ICD_PCI_MyokardinfarktAkutRezidiv &amp; difftime(OPDATUM + 7, x) &gt; 0)   sdat_list("301_ops", OPDATUM, OPDATUM + 7) %any_like% LST\$OPS_PCI_Thrombolyse))   (GEFVERSCHLNR %==% 1)</pre>
fn_InfarktInnerhalb7TageNachOP	boolean	neu aufgetretener postprozeduraler Herzinfarkt innerhalb von 7 Tagen	<pre>x &lt;- OPDATUM + ifelse(OPDATUM %==% AUFNDATUM, 1, 0)  (ZEITINFARKT %in% c(1,2) &amp; ((difftime(PPINFARKTDATUM, OPDATUM, unit = "days") %&gt;=% 0) &amp; (difftime(PPINFARKTDATUM, OPDATUM, unit = "days") %&lt;=% 7)))   (ZEITINFARKT %==% 0 &amp; ((sdat_list("301_icd", x, OPDATUM + 7, diagnoseart %==% 1) %any_like% LST\$ICD_PCI_MyokardinfarktAkut &amp; difftime(OPDATUM + 7, x) &gt; 0)   sdat_list("301_ops", OPDATUM, OPDATUM + 7) %any_like% LST\$OPS_PCI_Thrombolyse))   (GEFVERSCHLNR %==% 1)</pre>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_IstErstePCI	boolean	Ermittelt, ob es sich bei der PCI um die PCI des zugehörigen Basisbogens handelt, die als erstes durchgeführt wurde. Finden zwei PCIs am selben Tag statt, wird die zeitliche Abfolge über die LFDNR ermittelt.	<code>fn_IstMinOPDATUM_PCI &amp; (LFDNRPCI %==% fn_MinLFDNR_PCI)</code>
fn_IstErstePCI_STHebungsinfarkt	boolean	Erst-PCI bei ST-Hebungsinfarkt	<code>fn_IstErstePCI &amp; INDIKPTCA %==% 4 &amp; STEMIHD %==% 1</code>
fn_IstLetztePCI	boolean	Ermittelt, ob es sich bei der PCI um die PCI der zugehörigen PID handelt, die als letztes durchgeführt wurde. Finden zwei PCIs am selben Tag statt, wird die zeitliche Abfolge über die LFDNR ermittelt.	<code>fn_IstMaxOPDATUM_PCI &amp; (LFDNRPCI %==% fn_MaxLFDNR_PCI)</code>
fn_IstLetztePCIvorVersterben	boolean	Ermittelt, ob es sich bei der PCI um die PCI der zugehörigen PID handelt, die als letzte vor dem Versterben durchgeführt wurde.	<pre>{ o &lt;- rev(order(paste0(fn_OPDATUM_PCI, "_", LFDNREINGRIFF, "_", ENTLDATUM, "_", VersionNr, "_", Vorgangsnr))) original_order &lt;- order(o) ( as.Date(fn_OPDATUM_PCI)[o] %&lt;=% as.Date(sdat_sterbedatum)[o] &amp; (is.na(lag(fn_OPDATUM_PCI[o], 1L))   lag(fn_OPDATUM_PCI[o], 1L) %&gt;% as.Date(sdat_sterbedatum)[o]) )[original_order] } %group_by% meta_patientenanonym</pre>
fn_IstLetztePROZvorVersterben	boolean	Ermittelt, ob es sich bei der Prozedur um die Prozedur der zugehörigen PID handelt, die als letzte vor dem Versterben durchgeführt wurde.	<pre>{ o &lt;- rev(order(paste0(OPDATUM, "_", LFDNREINGRIFF, "_", ENTLDATUM, "_", VersionNr, "_", Vorgangsnr))) original_order &lt;- order(o) ( as.Date(OPDATUM)[o] %&lt;=% as.Date(sdat_sterbedatum)[o] &amp; (is.na(lag(OPDATUM[o], 1L))   lag(OPDATUM[o], 1L) %&gt;% as.Date(sdat_sterbedatum)[o]) )[original_order] } %group_by% meta_patientenanonym</pre>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_IstMaxOPDATUM_PCI	boolean	Ermittelt, ob es sich bei der PCI um die letzte (aktuellste) dokumentierte PCI des Versicherten handelt. Handelt es sich bei dem Eingriff nicht um eine PCI, so bekommt der Eingriff für dieses Feld den Wert FALSE zugewiesen.	<code>replace_na (fn_OPDATUM_PCI == (maximum(fn_OPDATUM_PCI) %group_by% meta_patientenanonym), FALSE)</code>
fn_IstMinOPDATUM_PCI	boolean	Ermittelt, ob es sich bei der PCI um eine PCI mit dem ältesten OPDATUM des zugehörigen Basisbogens handelt. Handelt es sich bei dem Eingriff nicht um eine PCI, so bekommt der Eingriff für dieses Feld den Wert FALSE zugewiesen.	<code>replace_na (fn_OPDATUM_PCI == (minimum(fn_OPDATUM_PCI) %group_by% TDS_B), FALSE)</code>
fn_LFDNRPCI_MaxOPDATUM	integer	Ermittelt pro PID die Nummer des laufenden Eingriffs derjenigen PCI mit dem letzten/aktuellsten angegebenen Operationsdatum.	<code>ifelse (fn_IstMaxOPDATUM_PCI, LFDNRPCI, NA_integer_)</code>
fn_LFDNRPCI_MinOPDATUM	integer	Ermittelt pro Basisbogen die Nummer des laufenden Eingriffs derjenigen PCI mit dem frühesten angegebenen Operationsdatum.	<code>ifelse (fn_IstMinOPDATUM_PCI, LFDNRPCI, NA_integer_)</code>
fn_MACCE_KORO	boolean	Intraprozedural bei (mindestens) einer der durchgeführten Prozeduren: TIA bzw. Schlaganfall, koronarer Verschluss oder Exitus im Herzkatheterlabor und/ oder postprozedural bei (mindestens) einer der durchgeführten Prozeduren: TIA bzw. Schlaganfall, neu aufgetretener Herzinfarkt/Reinfarkt oder Tod bis zum 7. postprozeduralen Tag	<code>fn_InfarktInnerhalb7TageNachOP   fn_Schlaganfall_TIA_Innerhalb7TageNachOP   fn_TodInnerhalb7Tage</code>
fn_MACCE_PCI	boolean	intraprozedural bei (mindestens) einer der durchgeführten Prozeduren: TIA bzw. Schlaganfall, koronarer Verschluss oder Exitus im Herzkatheterlabor oder postprozedural: TIA bzw. Schlaganfall, neu aufgetretener Herzinfarkt/Reinfarkt, Re-PCI am selben Gefäß, CABG	<code>fn_InfarktAkutRezidivInnerhalb7TageNachOP   fn_Schlaganfall_TIA_Innerhalb7TageNachOP   fn_CABGInnerhalb7TageNachOP   fn_erneute_PCI   fn_TodInnerhalb7Tage</code>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_MaxLFDNR_PCI	integer	Ermittelt die höchste laufende Nummer bezüglich aller dokumentierter PCIs eines Versicherten	<code>replace_na ((maximum(fn_LFDNRPCI_MaxOPDATUM) %group_by% meta_patientenanonym), -1)</code>
fn_MinLFDNR_PCI	integer	Ermittelt die niedrigste laufende Nummer bezüglich aller PCIs eines Basisbogens.	<code>replace_na ((minimum(fn_LFDNRPCI_MinOPDATUM) %group_by% TDS_B), -1)</code>
fn_OPDATUM_PCI	date	Ermittelt pro Eingriff das OPDATUM, sofern es sich um eine PCI handelt.	<code>as.Date(ifelse (ARTPROZEDUR %in% c(2, 3), as.character(OPDATUM), NA_character_))</code>
fn_PCIScore_56005	float	PCI-Score zur logistischen Regression - ID 56005	-
fn_PCIScore_56006	float	PCI-Score zur logistischen Regression - ID 56006	-
fn_PCIScore_56007	float	PCI-Score zur logistischen Regression - ID 56007	-
fn_PlausiBalloonDatum	boolean	Einschränkung auf Erfassungsjahr und Erfassungsjahr -1	<code>substr(BALLOONDATUM, 1, 4) %in% c(VB\$Auswertungsjahr, (VB\$Auswertungsjahr - 1), NA_integer_)</code>
fn_PlausiDoorDatum	boolean	Einschränkung auf Erfassungsjahr und Erfassungsjahr -1	<code>substr(DOORDATUM, 1, 4) %in% c(VB\$Auswertungsjahr, (VB\$Auswertungsjahr - 1), NA_integer_)</code>
fn_Schlaganfall_TIA_Innerhalb7TageNachOP	boolean	neu aufgetretene(r) postprozedurale(r) TIA/Schlaganfall innerhalb von 7 Tagen	<code>x &lt;- OPDATUM + ifelse(OPDATUM ==% AUFNDATUM, 1, 0)     (TIA ==% 1   (ZEITSCHLAGANFALL %in% c(1, 2) &amp;   ((difftime(PPANFALLDATUM, OPDATUM, units = "days")   %&gt;=% 0) &amp;   (difftime(PPANFALLDATUM, OPDATUM, units = "days")   %&lt;=% 7))))     ((is.na(TIA)   ZEITSCHLAGANFALL ==% 0) &amp;   ((sdat_list("301_icd", x, OPDATUM + 7, diagnoseart   ==% 1) %any_like% c(LST\$ICD_PCI_Schlaganfall,   LST\$ICD_PCI_TIA) &amp;   difftime(OPDATUM + 7, x) &gt; 0)     (sdat_list("301_ops", OPDATUM, OPDATUM + 7)   %any_like% LST\$OPS_PCI_NeuroKomplexbeh))</code>
fn_sdat_vorhanden	boolean	Prüft, ob QS-Daten mit Sozialdaten gematched wurden	<code>!is.na(sdat_gebjahr)</code>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_Thrombininjektion	boolean	Ermittelt, ob in einem Abstand bis zu 7 Tagen nach einer Prozedur eine Thrombininjektion dokumentiert/abgerechnet wurde.	<code>sdat_list("301_ops", OPDATUM, OPDATUM + 7) %any_like% LST\$OPS_PCI_Thrombininjektion   sdat_list("300_pzn", OPDATUM, OPDATUM + 7) %any_like% LST\$PZN_PCI_Thrombininjektion</code>
fn_TodInnerhalb30Tage	boolean	Patient ist innerhalb von 30 Tagen nach (letzter) Prozedur verstorben	<code>((difftime(sdat_sterbedatum, OPDATUM, unit = "days") %&gt;=% 0) &amp; (difftime(sdat_sterbedatum, OPDATUM, unit = "days") %&lt;=% 30)) &amp; fn_IstLetztePCIvorVersterben</code>
fn_TodInnerhalb31TageBis1Jahr	boolean	Patient ist zwischen dem 31. postprozeduralen und dem 365. postprozeduralen Tag nach (letzter) Prozedur verstorben	<code>((difftime(sdat_sterbedatum, OPDATUM, unit = "days") %&gt;=% 31) &amp; (difftime(sdat_sterbedatum, OPDATUM, unit = "days") %&lt;=% 365)) &amp; fn_IstLetztePCIvorVersterben</code>
fn_TodInnerhalb7Tage	boolean	Patient ist innerhalb von 7 Tagen nach (letzter) Prozedur verstorben	<code>((difftime(sdat_sterbedatum, OPDATUM, unit = "days") %&gt;=% 0) &amp; (difftime(sdat_sterbedatum, OPDATUM, unit = "days") %&lt;=% 7) &amp; fn_IstLetztePROZvorVersterben   EXITUS %==% 1)</code>
fn_TodInnerhalb8bis30Tage	boolean	Patient ist zwischen dem 8. postprozeduralen und dem 31. postprozeduralen Tag nach (letzter) Prozedur verstorben	<code>((difftime(sdat_sterbedatum, OPDATUM, unit = "days") %&gt;=% 8) &amp; (difftime(sdat_sterbedatum, OPDATUM, unit = "days") %&lt;=% 30)) &amp; fn_IstLetztePCIvorVersterben</code>
fn_Transfusion	boolean	Ermittelt, ob in einem Abstand bis zu 7 Tagen nach einer Prozedur eine Transfusion dokumentiert/abgerechnet wurde.	<code>{ ENTLDATUM_NA_omit &lt;- as.character(ENTLDATUM) ENTLDATUM_NA_omit[is.na(ENTLDATUM)] &lt;- "0" o &lt;- rev(order(paste0(OPDATUM, "_", LFDNREINGRIFF, "_", ENTLDATUM_NA_omit, "_", VersionNr, "_", Vorgangsnr))) original_order &lt;- order(o) ((POSTPROZTRANSFUSION[o] %==% 1 &amp; fn_ZeitpunktKomplunktionsnah[o])   (</code>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre>(sdat_list(sdat_301_ops, OPDATUM[o], OPDATUM[o] + 7) %any_like% LST\$OPS_PCI_Transfusion   sdat_list(sdat_301_amb_ebm, OPDATUM[o], OPDATUM[o] + 7) %any_like% LST\$GOP_PCI_Transfusion   sdat_list(sdat_295_ebm, OPDATUM[o], OPDATUM[o] + 7) %any_like% LST\$GOP_PCI_Transfusion) &amp; !( sdat_list(sdat_301_ops, lag(OPDATUM[o], 1L), OPDATUM[o] + 7) %any_like% LST\$OPS_PCI_Transfusion   sdat_list(sdat_301_amb_ebm, lag(OPDATUM[o], 1L), OPDATUM[o] + 7) %any_like% LST\$GOP_PCI_Transfusion   sdat_list(sdat_295_ebm, lag(OPDATUM[o], 1L), OPDATUM[o] + 7) %any_like% LST\$GOP_PCI_Transfusion) )[original_order] } %group_by% meta_patientenanonym</pre>
fn_VorgangHatPCI	boolean	Ein Patient hatte innerhalb von 7 Tagen vor und nach einer dokumentierten Prozedur eine PCI	<pre>has_pid &lt;- !is.na(meta_patientenanonym) pci_dates &lt;- split(fn_OPDATUM_PCI[has_pid], meta_patientenanonym[has_pid]) date_hash &lt;- new.env(size = length(pci_dates), hash = TRUE) pids &lt;- names(pci_dates) for (i in seq_along(pci_dates)) {   date_hash[[pids[[i]]]] &lt;- pci_dates[[i]] } vapply(seq_along(OPDATUM), function(i) {   if (is.na(meta_patientenanonym[i])) {     return(FALSE)   }   dates &lt;- date_hash[[meta_patientenanonym[i]]]   time_diff &lt;- difftime(OPDATUM[[i]], dates[!is.na(dates)], unit = "days")   any(abs(time_diff) %&lt;=% 7) }, logical(1))</pre>
fn_ZeitpunktKomplpunktionsnah	boolean	Postprozedurale Komplikationen aus dem Basisbogen innerhalb von 7 Tagen	<pre>(difftime(PPTRANSFUSIONSDATUM, OPDATUM, units = "days") %&gt;=% 0) &amp; (difftime(PPTRANSFUSIONSDATUM, OPDATUM, units = "days") %&lt;=% 7)</pre>





Institut für Qualitätssicherung und  
Transparenz im Gesundheitswesen

Beschreibung der Qualitätsindikatoren  
und Kennzahlen nach DeQS-RL  
(Prospektive Rechenregeln, Beschlussversion)

# **Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie**

**Patientenbefragung PCI**

Erfassungsjahr 2022

Stand: 13.10.2021

---

# Impressum

**Thema:**

Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen nach DeQS-RL. Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie. Patientenbefragung PCI. Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022

**Auftraggeber:**

Gemeinsamer Bundesausschuss

**Datum der Abgabe:**

13.10.2021

**Herausgeber:**

IQTIG – Institut für Qualitätssicherung  
und Transparenz im Gesundheitswesen

Katharina-Heinroth-Ufer 1  
10787 Berlin

Telefon: (030) 58 58 26-340

Telefax: (030) 58 58 26-999

[verfahrensupport@iqtig.org](mailto:verfahrensupport@iqtig.org)

<https://www.iqtig.org>

## Inhaltsverzeichnis

Übersicht über die Qualitätsindikatoren .....	99
56100: Symptomatische Indikation aus Patientensicht bei elektiver PCI .....	100
56101: Indikation aus Patientensicht bei elektiver Koronarangiografie .....	102
56102: Routinemäßige Terminvereinbarung zur Kontrollkoronarangiografie bei der elektiven Prozedur .....	104
56103: Prozessbegleitende Koordination der Versorgung .....	106
56104: Prozessbegleitende Interaktion und Kommunikation des Pflege- und Assistenzpersonals .....	108
56105: Prozessbegleitende Interaktion und Kommunikation der Ärztinnen und Ärzte .....	111
56106: Patienteninformation vor der elektiven Prozedur .....	114
56107: Informationen zum Absetzen oder Umstellen der Medikamente vor der elektiven Prozedur .....	117
56108: Entscheidungsbeteiligung der Patientinnen und Patienten.....	119
56109: Organisation der Wartezeiten vor der elektiven Prozedur .....	121
56110: Interaktion und Kommunikation während der elektiven Prozedur .....	123
56111: Patienteninformation nach der Prozedur .....	126
56112: Informationen zum Absetzen oder Umstellen der Medikamente nach einer PCI .....	129
56113: Informationen zu Rehabilitationsmöglichkeiten und Umgang mit psychischer Belastung bei dringender bzw. akuter PCI .....	132
56114: Angebot der Medikamentenmitgabe bei einer Entlassung an einem Wochenende oder Feiertag bei einer PCI.....	134
56115: Unbehandelte Schmerzen in der Nachbeobachtung .....	136
56116: Sensibilitätsstörungen an den Gliedmaßen der Punktionsstelle .....	138
56117: Vermeidung behandlungsbedürftiger Hämatome bei der elektiven Prozedur .....	140
56118: Verbesserung der Symptomschwere bei elektiver PCI .....	142
Anhang: Berechnete Felder .....	144

## Übersicht über die Qualitätsindikatoren

Qualitätsaspekt	Qualitätsindikator
Indikationsstellung	Symptomatische Indikation aus Patientensicht bei elektiver PCI
	Indikation aus Patientensicht bei elektiver Koronarangiografie
	Routinemäßige Terminvereinbarung zur Kontrollkoronarangiografie bei der elektiven Prozedur
Prozessbegleitende Kontinuität und Koordination der Versorgung	Prozessbegleitende Koordination der Versorgung
Prozessbegleitende Interaktion und Kommunikation des Pflege- und Assistenzpersonals	Prozessbegleitende Interaktion und Kommunikation des Pflege- und Assistenzpersonals
Prozessbegleitende Interaktion und Kommunikation der Ärztinnen und Ärzte	Prozessbegleitende Interaktion und Kommunikation der Ärztinnen und Ärzte
Patienteninformation und Aufklärung vor elektiver Prozedur	Patienteninformation vor der elektiven Prozedur
	Informationen zum Absetzen oder Umstellen der Medikamente vor der elektiven Prozedur
Entscheidungsbeteiligung der Patientinnen und Patienten	Entscheidungsbeteiligung der Patientinnen und Patienten
Wartezeiten für Patientinnen und Patienten	Organisation der Wartezeiten vor der elektiven Prozedur
Interaktion und Kommunikation während der elektiven Prozedur	Interaktion und Kommunikation während der elektiven Prozedur
Patienteninformation nach der Prozedur	Patienteninformation nach der Prozedur
	Informationen zum Absetzen oder Umstellen der Medikamente nach einer PCI
	Informationen zu Rehabilitationsmöglichkeiten und Umgang mit psychischer Belastung bei dringender bzw. akuter PCI
Körperliches Wohlbefinden und Sicherheit	Angebot der Medikamentenmitgabe bei einer Entlassung an einem Wochenende oder Feiertag bei einer PCI
Schmerzen und Beschwerden nach der Prozedur	Unbehandelte Schmerzen in der Nachbeobachtung
	Sensibilitätsstörungen an den Gliedmaßen der Punktionsstelle
	Vermeidung behandlungsbedürftiger Hämatome bei der elektiven Prozedur
Veränderung der Symptombelastung	Verbesserung der Symptomschwere bei elektiver PCI

## 56100: Symptomatische Indikation aus Patientensicht bei elektiver PCI

<b>Bezeichnung</b>	<b>Symptomatische Indikation aus Patientensicht bei elektiver PCI</b>
<b>QI-ID</b>	56100
<b>Beschreibung</b>	Der Indikator misst, inwieweit bei den Patientinnen und Patienten vor Durchführung der PCI eine angemessene symptomatische Indikation durch Angina-pectoris-Beschwerden oder herzbedingter Luftnot vorgelegen hat.
<b>Definition</b>	Parameter des Qualitätsmerkmals: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Symptomatische Indikation aus Patientensicht bei elektiver PCI</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Patientinnen und Patienten, die den Fragebogen zur elektiven PCI (isoliert oder einzeitig) bekommen und zurückgesendet haben (Fragebogen = 2).
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	Dieser Qualitätsindikator basiert auf einem Qualitätsmerkmal des Qualitätsaspekts „Indikationsstellung“: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Symptomatische Indikation aus Patientensicht bei elektiver PCI</li> </ul> Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ ( <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) zu entnehmen.
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen vor der elektiven PCI spürbare Symptome wahrnehmen, sodass eine angemessene symptomatische Indikation aus Patientensicht besteht. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ x Punkte (5. Perzentil)
<b>Risikoadjustierung</b>	Die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells erfolgt auf Basis der Daten des Regelbetriebs.

<p><b>mögliche Risikofaktoren</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Diabetes (PA Diabetes)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Herzinfarkt (PA Herzinfarkt)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Herzschwäche (Herzinsuffizienz) (PA Herzschwäche)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Herzrhythmusstörungen (PA Herzrhyth)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Schlaganfall (PA Schlaganfall)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Arterielle Verschlusskrankheit (PA VK, Schaufensterkrankheit), Durchblutungsstörungen in den Beinen (PA Durchblut)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Chronische Lungenerkrankung (z.B. chronische Bronchitis, Lungenemphysem, COPD, Asthma) (PA Asthma)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: chronische Nierenerkrankung (PA Nierenerkr)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Angeborener Herzfehler (PA Herzfehler)</li> <li>▪ Insulin benötigt (PA Insulin)</li> <li>▪ Hatten Sie vor der Prozedur ein Spray, Zerbeißkapseln oder Tabletten, die Ihnen bei plötzlich auftretenden Angina-pectoris-Anfällen (Brustenge) bzw. herzbedingter Luftnot helfen sollten (z.B. Nitrospray)? (PA Avornitro)</li> <li>▪ Seit der Prozedur durchgeführt oder geplant: Stenteinlage am Herzen (PA Nachpci)</li> <li>▪ Seit der Prozedur durchgeführt oder geplant: Bypass-Operation (PA Nachbypa)</li> <li>▪ Seit der Prozedur durchgeführt oder geplant: eine andere Operation oder Eingriff am Herzen (PA Nachoperat)</li> <li>▪ Body-Mass-Index (Berechnetes Feld: PA Größe und PA Gewicht)</li> <li>▪ Wurden sie in den letzten 12 Monaten schon einmal wiederbelebt? (PA Wiederbe)</li> <li>▪ Wurde bei Ihnen vor der Prozedur bereits eine Bypass-Operation (Operation am offenen Herzen) durchgeführt? (PA Vorherbypass)</li> </ul>		
<p><b>Rechenregeln</b></p>	<p>Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie“ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) beschrieben.</p>		
<p><b>Datenfelder für die Indikatorberechnung</b></p>			
	<p><b>Variablenname</b></p>	<p><b>Fragentext</b></p>	<p><b>Antwortoptionen (Skalierung)</b></p>
	<p>Fragebogen</p>	<p>Zuordnung Fragebogen</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Elektive Koronarangiografie (1)</li> <li><input type="checkbox"/> Elektive PCI (isoliert, einzeitig) (2)</li> <li><input type="checkbox"/> Akute, dringende Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert, einzeitig) (3)</li> </ul>
<p><b>Symptomatische Indikation aus Patientensicht bei elektiver PCI</b></p>			
	<p>bf_Indikation_Angemessen_PCI</p>	<p>Berechnetes Feld</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Erfüllt (100)</li> <li><input type="checkbox"/> Nicht erfüllt (0)</li> </ul>

## 56101: Indikation aus Patientensicht bei elektiver Koronarangiografie

<b>Bezeichnung</b>	<b>Indikation aus Patientensicht bei elektiver Koronarangiografie</b>
<b>QI-ID</b>	56101
<b>Beschreibung</b>	Der Indikator misst, ob die Patientinnen und Patienten darüber informiert wurden, dass mit der Herzkatheteruntersuchung festgestellt werden soll, ob ein Stent oder eine Bypass-Operation benötigt wird, ob vor der Untersuchung eine Bypass-Operation oder eine andere Operation oder Eingriff am Herzen geplant war und inwieweit vor der Durchführung der Koronarangiografie eine Belastung durch Angina-pectoris-Beschwerden oder herzbedingter Luftnot vorgelegen hat.
<b>Definition</b>	Parameter des Qualitätsmerkmals: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Indikation aus Patientensicht bei elektiver Koronarangiografie</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Patientinnen und Patienten, die den Fragebogen zur elektiven Koronarangiografie bekommen und zurückgesendet haben (Fragebogen = 1).
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	Dieser Qualitätsindikator basiert auf einem Qualitätsmerkmal des Qualitätsaspekts „Indikationsstellung“: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Indikation aus Patientensicht bei elektiver Koronarangiografie</li> </ul> Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ ( <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) zu entnehmen.
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen über die Ziele und Folgen der Koronarangiografie informiert werden (Klärung, ob ein Stent oder eine Bypass-Operation benötigt wird bzw. eine Bypass-Operation oder eine andere Operation/Eingriff am Herzen geplant ist, die damit verbunden ist). Außerdem sollen Patientinnen und Patienten Symptome wahrnehmen, sodass eine angemessene Indikation aus Patientensicht abgeleitet werden kann. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ x Punkte (5. Perzentil)
<b>Risikoadjustierung</b>	Die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells erfolgt auf Basis der Daten des Regelbetriebs.
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Diabetes (PA Diabetes)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Herzinfarkt (PA Herzinfarkt)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Herzschwäche (Herzinsuffizienz) (PA Herzschwäche)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Herzrhythmusstörungen (PA Herzrhythmus)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Schlaganfall (PA Schlaganfall)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Arterielle Verschlusskrankheit (PaVK, Schaufensterkrankheit), Durchblutungsstörungen in den Beinen (PADurchblut)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: chronische Nierenerkrankung (PANierenerkr)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Chronische Lungenerkrankung (z.B. chronische Bronchitis, Lungemphysem, COPD, Asthma) (PAasthma)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Angeborener Herzfehler (PAherzfehler)</li> <li>▪ Insulin benötigt (PAinsulin)</li> <li>▪ Hatten Sie vor der Prozedur ein Spray, Zerbeißkapseln oder Tabletten, die Ihnen bei plötzlich auftretenden Angina-pectoris-Anfällen (Brustenge) bzw. herzbedingter Luftnot helfen sollten (z.B. Nitrospray)? (PAvornitro)</li> <li>▪ Body-Mass-Index (Berechnetes Feld aus: PAgroesse und PAgewicht)</li> <li>▪ Wurden sie in den letzten 12 Monaten schon einmal wiederbelebt? (PAwiederbe)</li> <li>▪ Wurde bei Ihnen vor der Prozedur bereits eine Bypass-Operation (Operation am offenen Herzen) durchgeführt? (PAvorherbypass)</li> </ul>		
<b>Rechenregeln</b>	<p>Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie“ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) beschrieben.</p>		
<b>Datenfelder für die Indikatorberechnung</b>			
	<b>Variablenname</b>	<b>Fragentext</b>	<b>Antwortoptionen (Skalierung)</b>
	Fragebogen	Zuordnung Fragebogen	<input type="checkbox"/> Elektive Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Elektive PCI (isoliert, einzeitig) (2) <input type="checkbox"/> Akute, dringende Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert, einzeitig) (3)
	<b>Indikation aus Patientensicht bei elektiver Koronarangiografie</b>		
	bf_Indikation_Angemessen_Koro	Berechnetes Feld	<input type="checkbox"/> Erfüllt (100) <input type="checkbox"/> Nicht erfüllt (0)



## 56102: Routinemäßige Terminvereinbarung zur Kontrollkoronarangiografie bei der elektiven Prozedur

<b>Bezeichnung</b>	<b>Routinemäßige Terminvereinbarung zur Kontrollkoronarangiografie bei der elektiven Prozedur</b>
<b>QI-ID</b>	56102
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst, ob die Patientinnen und Patienten nach einer elektiven Koronarangiografie bzw. PCI (isoliert, einzeitig) direkt bei Entlassung einen Termin für eine Koronarangiografie zur routinemäßigen Nachkontrolle erhalten haben.
<b>Definition</b>	Parameter des Qualitätsmerkmals: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Routinemäßige Terminvereinbarung zur Kontrollkoronarangiografie</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen zur elektiven Prozedur (Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert, einzeitig)) bekommen und zurückgesendet haben (Fragebogen = 1   2).
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	Dieser Indikator basiert auf einem Qualitätsmerkmal des Qualitätsaspekts „Indikationsstellung“: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Routinemäßige Terminvereinbarung zur Kontrollkoronarangiografie</li> </ul> Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ ( <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) zu entnehmen.
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen unmittelbar nach der Prozedur keinen Termin für eine weitere Koronarangiografie zur routinemäßigen Nachkontrolle erhalten. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ x Punkte (5. Perzentil)
<b>Risikoadjustierung</b>	Ist nicht vorgesehen
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.

Datenfelder für die Indikatorberechnung			
	Variablenname	Fragentext <sup>1</sup>	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>2</sup>
	Fragebogen	Zuordnung Fragebogen	<input type="checkbox"/> Elektive Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Elektive PCI (isoliert, einzeitig) (2) <input type="checkbox"/> Akute, dringende Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert, einzeitig) (3)
<b>Routinemäßige Terminvereinbarung zur Kontrollkoronarangiografie</b>			
	PAkontrollt	Wurde mit Ihnen direkt im Anschluss an die Prozedur ein Termin für eine [weitere] Herzkatheteruntersuchung zur Kontrolle vereinbart?	<input type="checkbox"/> Ja (0) <input type="checkbox"/> Nein (100) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

<sup>1</sup> Im Folgenden wird stets eine neutrale Version der Fragenformulierung dargestellt. Die Formulierungen in den jeweiligen Fragebögen sind an die zutreffende durchgeführte Prozedur angepasst. Im Fragebogen zur elektiven PCI (isoliert, einzeitig) wird stets die Formulierung *Eingriff* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis des Eingriffs bei mir ist.“), im Fragebogen zur elektiven Koronarangiografie wird die Formulierung *Untersuchung* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Untersuchung bei mir ist.“) und im Fragebogen zur akuten bzw. dringenden Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert oder einzeitig) wird die Formulierung *Untersuchung bzw. Eingriff* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Untersuchung bzw. des Eingriffs bei mir ist.“) verwendet.

<sup>2</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.

## 56103: Prozessbegleitende Koordination der Versorgung

<b>Bezeichnung</b>	<b>Prozessbegleitende Koordination der Versorgung</b>
<b>QI-ID</b>	56103
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst die Einschätzung der Patientinnen und Patienten, inwiefern die prozessbegleitende Koordination zwischen dem Pflege- und Assistenzpersonal widerspruchsfrei abließ und inwiefern es Patientinnen und Patienten ermöglicht wurde, Vertrauenspersonen zu den Gesprächen mit den Ärztinnen und Ärzten mitzunehmen.
<b>Definition</b>	Mittelwert der Parameter der Qualitätsmerkmale: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zusammenarbeit zwischen Pflegenden und Ärztinnen und Ärzten im Team</li> <li>▪ Angebot, Angehörige einzubeziehen</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Alle Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen bekommen und zurückgesendet haben.
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	<p>Dieser Indikator basiert auf zwei Qualitätsmerkmalen des Qualitätsaspekts „Prozessbegleitende Kontinuität und Koordination der Versorgung“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zusammenarbeit zwischen Pflegenden und Ärztinnen und Ärzten im Team</li> <li>▪ Angebot, Angehörige einzubeziehen</li> </ul> <p>Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i>“ (<a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) zu entnehmen.</p>
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen vom Pflege- und Assistenzpersonal Informationen erhalten, die mit denen der Ärztinnen und Ärzte übereinstimmen. Außerdem soll Patientinnen und Patienten bei Bedarf ermöglicht werden, Angehörige oder andere Vertrauenspersonen in Gespräche mit einzubeziehen. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ x Punkte (5. Perzentil)
<b>Risikoadjustierung</b>	Ist nicht vorgesehen
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.

Datenfelder für die Indikatorberechnung		
Variablenname	Fragentext	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>3</sup>
<b>Zusammenarbeit zwischen Pflegenden und Ärztinnen und Ärzten im Team</b>		
PPInfwidersp	Wie häufig kam es vor, dass Sie vom Pflege- und Assistenzpersonal Informationen erhalten haben, die nicht mit den Informationen von den Ärztinnen und Ärzten übereingestimmt haben?	<input type="checkbox"/> Immer (0) <input type="checkbox"/> Meistens (33) <input type="checkbox"/> Selten (67) <input type="checkbox"/> Nie (100) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
<b>Angebot, Angehörige einzubeziehen</b>		
ARangehörig	Wenn ich Angehörige oder andere Vertrauenspersonen zu Gesprächen mit den Ärztinnen bzw. Ärzten mitnehmen wollte, wurde mir dies ermöglicht.	<input type="checkbox"/> Immer (100) <input type="checkbox"/> Meistens (67) <input type="checkbox"/> Selten (33) <input type="checkbox"/> Nie (0) <input type="checkbox"/> Wollte ich nicht (neutral) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

<sup>3</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.

## 56104: Prozessbegleitende Interaktion und Kommunikation des Pflege- und Assistenzpersonals

<b>Bezeichnung</b>	<b>Prozessbegleitende Interaktion und Kommunikation des Pflege- und Assistenzpersonals</b>
<b>QI-ID</b>	56104
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst die Einschätzung der Patientinnen und Patienten dazu, inwiefern sie prozessbegleitend wertschätzende und positive Erfahrungen in konkreten Situationen mit dem Pflege- und Assistenzpersonal gemacht haben.
<b>Definition</b>	Mittelwert der Parameter der Qualitätsmerkmale: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Höflicher und respektvoller Umgang</li> <li>▪ Eingehen des Pflege- und Assistenzpersonals auf Anliegen der Patientinnen und Patienten</li> <li>▪ Sprach- und Verständigungsbarrieren</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Alle Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen zurückgesendet haben.
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	<p>Dieser Indikator basiert auf drei Qualitätsmerkmalen des Qualitätsaspekts „Prozessbegleitende Interaktion und Kommunikation des Pflege- und Assistenzpersonals“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Höflicher und respektvoller Umgang</li> <li>▪ Eingehen des Pflege- und Assistenzpersonals auf Anliegen der Patientinnen und Patienten</li> <li>▪ Sprach- und Verständigungsbarrieren</li> </ul> <p>Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i>“ (<a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) zu entnehmen.</p>
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen einen höflichen, respektvollen und zugewandten Umgang durch das Pflege- und Assistenzpersonal erfahren. Außerdem soll das Pflege- und Assistenzpersonal für die Patientinnen und Patienten bei Bedarf erreichbar sein und so gut Deutsch sprechen, dass eine Verständigung mit den Patientinnen und Patienten möglich ist. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnismeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ x Punkte (5. Perzentil)
<b>Risikoadjustierung</b>	Ist nicht vorgesehen
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellie-

	rungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie“ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.		
Datenfelder für die Indikatorberechnung			
Variablenname	Fragentext	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>4</sup>	
Höflicher und respektvoller Umgang			
PPerreichen	Wenn ich ein Anliegen hatte, konnte ich jemanden vom Pflege- und Assistenzpersonal erreichen.	<input type="checkbox"/> Immer (100) <input type="checkbox"/> Meistens (67) <input type="checkbox"/> Selten (33) <input type="checkbox"/> Nie (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)	
PPernst	Mit meinen Anliegen wurde ich ernst genommen.	<input type="checkbox"/> Immer (100) <input type="checkbox"/> Meistens (67) <input type="checkbox"/> Selten (33) <input type="checkbox"/> Nie (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)	
PPrespekt	Ich wurde respektvoll behandelt.	<input type="checkbox"/> Immer (100) <input type="checkbox"/> Meistens (67) <input type="checkbox"/> Selten (33) <input type="checkbox"/> Nie (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)	
PPintim	Meine Intimsphäre wurde gewahrt (z. B. bei Toilettengängen, bei der Körperpflege oder der Verbandskontrolle).	<input type="checkbox"/> Immer (100) <input type="checkbox"/> Meistens (67) <input type="checkbox"/> Selten (33) <input type="checkbox"/> Nie (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)	
Eingehen des Pflege- und Assistenzpersonals auf Anliegen der Patientinnen und Patienten			
PPlangewarten	Ich musste lange warten, wenn ich Unterstützung angefordert habe (z. B. bei Toilettengängen, bei der Körperpflege, zum Bereitstellen von Getränken).	<input type="checkbox"/> Immer (0) <input type="checkbox"/> Meistens (33) <input type="checkbox"/> Selten (67) <input type="checkbox"/> Nie (100) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)	
Sprach- und Verständigungsbarrieren			
PPdeutsch	Es kam vor, dass ich mich mit dem Pflege- und Assistenzpersonal nicht verständigen konnte, weil es nicht gut Deutsch gesprochen hat.	<input type="checkbox"/> Immer (0) <input type="checkbox"/> Meistens (33) <input type="checkbox"/> Selten (67) <input type="checkbox"/> Nie (100)	

<sup>4</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
PCI - Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie - Patientenbefragung

			<input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
--	--	--	---

## 56105: Prozessbegleitende Interaktion und Kommunikation der Ärztinnen und Ärzte

<b>Bezeichnung</b>	<b>Prozessbegleitende Interaktion und Kommunikation der Ärztinnen und Ärzte</b>
<b>QI-ID</b>	56105
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst die Einschätzung der Patientinnen und Patienten, inwiefern sie prozessbegleitend wertschätzende und positive Erfahrungen in konkreten Situationen mit den Ärztinnen und Ärzten gemacht haben.
<b>Definition</b>	Mittelwert der Parameter der Qualitätsmerkmale: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Höflicher und respektvoller Umgang</li> <li>▪ Eingehen auf Informationsbedürfnisse der Patientin / des Patienten während des Aufenthalts</li> <li>▪ Verwendung einer verständlichen Sprache durch Ärztinnen und Ärzte</li> <li>▪ Sprach- und Verständigungsbarrieren</li> <li>▪ Direkte Ansprache der Patientin / des Patienten</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Alle Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen zurückgesendet haben.
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	<p>Dieser Indikator basiert auf fünf Qualitätsmerkmalen des Qualitätsaspekts „Prozessbegleitende Interaktion und Kommunikation der Ärztinnen und Ärzte“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Höflicher und respektvoller Umgang</li> <li>▪ Eingehen auf Informationsbedürfnisse der Patientin / des Patienten während des Aufenthalts</li> <li>▪ Verwendung einer verständlichen Sprache durch Ärztinnen und Ärzte</li> <li>▪ Sprach- und Verständigungsbarrieren</li> <li>▪ Direkte Ansprache der Patientin / des Patienten</li> </ul> <p>Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i>“ (<a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) zu entnehmen.</p>
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen einen höflichen und respektvollen Umgang durch die Ärztinnen und Ärzte erfahren. Für die Patientinnen und Patienten sollen Ärztinnen und Ärzte bei Fragen erreichbar sein und Informationen sollen verständlich kommuniziert werden. Bei der Behandlung der Patientinnen und Patienten sollen Ärztinnen und Ärzte so gut Deutsch sprechen, dass eine Verständigung möglich ist. In dem Beisein von Patientinnen und Patienten soll nicht über sie gesprochen werden, ohne sie einzubeziehen. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ x Punkte (5. Perzentil)



<b>Risikoadjustierung</b>	Ist nicht vorgesehen		
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	-		
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie“ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.		
<b>Datenfelder für die Indikatorberechnung</b>			
	<b>Variablenname</b>	<b>Fragentext</b>	<b>Antwortoptionen (Skalierung)<sup>5</sup></b>
	<b>Höflicher und respektvoller Umgang</b>		
	ARermutigt	In Gesprächen haben die Ärztinnen bzw. Ärzte mich ermutigt, Fragen zu stellen.	<input type="checkbox"/> Immer (100) <input type="checkbox"/> Meistens (67) <input type="checkbox"/> Selten (33) <input type="checkbox"/> Nie (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	ARernst	Mit meinen Anliegen wurde ich ernst genommen.	<input type="checkbox"/> Immer (100) <input type="checkbox"/> Meistens (67) <input type="checkbox"/> Selten (33) <input type="checkbox"/> Nie (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	ARrespekt	Ich wurde respektvoll behandelt.	<input type="checkbox"/> Immer (100) <input type="checkbox"/> Meistens (67) <input type="checkbox"/> Selten (33) <input type="checkbox"/> Nie (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	<b>Eingehen auf Informationsbedürfnisse der Patientin / des Patienten während des Aufenthalts</b>		
	ARgelegenheit	Ich hatte Gelegenheit, eine Ärztin bzw. einen Arzt zu sprechen, wenn ich Fragen hatte.	<input type="checkbox"/> Immer (100) <input type="checkbox"/> Meistens (67) <input type="checkbox"/> Selten (33) <input type="checkbox"/> Nie (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	<b>Verwendung einer verständlichen Sprache durch Ärztinnen und Ärzte</b>		
	ARInverst	Die Informationen, die ich von den Ärztinnen bzw. Ärzten erhalten habe, waren für mich verständlich.	<input type="checkbox"/> Immer (100) <input type="checkbox"/> Meistens (67) <input type="checkbox"/> Selten (33) <input type="checkbox"/> Nie (0)

<sup>5</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.

		<input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
ARfachwort	Ärztinnen bzw. Ärzte haben in Gesprächen mit mir Fachwörter verwendet, die ich nicht verstanden habe.	<input type="checkbox"/> Immer (0) <input type="checkbox"/> Meistens (33) <input type="checkbox"/> Selten (67) <input type="checkbox"/> Nie (100) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
<b>Sprach- und Verständigungsbarrieren</b>		
ARdeutsch	Es kam vor, dass ich mich mit Ärztinnen bzw. Ärzten nicht verständigen konnte, weil sie nicht gut Deutsch gesprochen haben.	<input type="checkbox"/> Immer (0) <input type="checkbox"/> Meistens (33) <input type="checkbox"/> Selten (67) <input type="checkbox"/> Nie (100) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
<b>Direkte Ansprache der Patientin / des Patienten</b>		
ARGesprochen	In meinem Beisein haben Ärztinnen bzw. Ärzte über mich gesprochen, als ob ich nicht da wäre (z. B. bei der Visite).	<input type="checkbox"/> Immer (0) <input type="checkbox"/> Meistens (33) <input type="checkbox"/> Selten (67) <input type="checkbox"/> Nie (100) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

## 56106: Patienteninformation vor der elektiven Prozedur

<b>Bezeichnung</b>	<b>Patienteninformation vor der elektiven Prozedur</b>
<b>QI-ID</b>	56106
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst die Angaben der Patientinnen und Patienten, inwiefern sie hinreichend über den Hintergrund der geplanten Prozedur sowie möglichen Alternativen und Folgen aufgeklärt wurden, sodass sie bewusst der Behandlung zustimmen können.
<b>Definition</b>	Mittelwert der Parameter der Qualitätsmerkmale: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zielsetzung</li> <li>▪ Behandlungsalternativen zum Eingriff</li> <li>▪ Therapeutische Konsequenz</li> <li>▪ Ablauf der Prozedur einschließlich zu erwartender Schmerzen</li> <li>▪ Möglichkeit eines einzeitigen Eingriffs (nur für elektive Koronarangiografie)</li> <li>▪ Möglichkeit, auf Wunsch eine Sedierung zu erhalten</li> <li>▪ Ablauf der Nachbeobachtung</li> <li>▪ Besprechen von Sorgen und Ängsten</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen zur elektiven Prozedur (Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert oder einzeitig)) bekommen und zurückgesendet haben (Fragebogen = 1   2).
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	<p>Dieser Indikator basiert auf acht Qualitätsmerkmalen des Qualitätsaspekts „Patienteninformation und Aufklärung vor elektiver Prozedur“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Zielsetzung</li> <li>▪ Behandlungsalternativen zum Eingriff</li> <li>▪ Therapeutische Konsequenz</li> <li>▪ Ablauf der Prozedur einschließlich zu erwartender Schmerzen</li> <li>▪ Möglichkeit eines einzeitigen Eingriffs</li> <li>▪ Möglichkeit, auf Wunsch eine Sedierung zu erhalten</li> <li>▪ Ablauf der Nachbeobachtung</li> <li>▪ Besprechen von Sorgen und Ängsten</li> </ul> <p>Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i>“ (<a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) zu entnehmen.</p>
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen umfassend über die Zielsetzung, Behandlungsalternativen, die therapeutische Konsequenz, den Ablauf der Prozedur einschließlich zu erwartender Schmerzen, den Ablauf der Nachbeobachtung, die Möglichkeit eines einzeitigen Eingriffs oder dass es möglich ist, auf Wunsch eine Sedierung zu erhalten, aufgeklärt werden. Patientinnen und Patienten sollen die Gelegenheit haben, über eventuelle Ängste und Sorgen zu sprechen. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung

<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten		
<b>Indikatorberechnung</b>			
<b>Referenzbereich</b>	≥ 95 Punkte		
<b>Risikoadjustierung</b>	Ist nicht vorgesehen		
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	-		
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie“ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.		
<b>Datenfelder für die Indikatorberechnung</b>			
	<b>Variablenname</b>	<b>Fragentext<sup>6</sup></b>	<b>Antwortoptionen (Skalierung)<sup>7</sup></b>
	Fragebogen	Zuordnung Fragebogen	<input type="checkbox"/> Elektive Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Elektive PCI (isoliert, einzeitig) (2) <input type="checkbox"/> Akute, dringende Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert, einzeitig) (3)
	<b>Zielsetzung</b>		
	Infvverbes	Ich wurde vor der Prozedur darüber informiert, was sich durch einen Stent verbessern soll, wenn er erforderlich ist (z. B. Verbesserung von Angina-pectoris-Beschwerden (Brustenge) oder herzbedingter Luftnot).	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	<b>Behandlungsalternativen zum Eingriff</b>		
	Infvalternat	Ich wurde vor der Prozedur darüber informiert, dass es auch andere Behandlungsmöglichkeiten als eine Stenteinlage gibt.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

<sup>6</sup> Im Folgenden wird stets eine neutrale Version der Fragenformulierung dargestellt. Die Formulierungen in den jeweiligen Fragebögen sind an die zutreffende durchgeführte Prozedur angepasst. Im Fragebogen zur elektiven PCI (isoliert, einzeitig) wird stets die Formulierung *Eingriff* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis des Eingriffs bei mir ist.“), im Fragebogen zur elektiven Koronarangiografie wird die Formulierung *Untersuchung* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Untersuchung bei mir ist.“) und im Fragebogen zur akuten bzw. dringenden Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert oder einzeitig) wird die Formulierung *Untersuchung bzw. Eingriff* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Untersuchung bzw. des Eingriffs bei mir ist.“) verwendet.

<sup>7</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.

<b>Therapeutische Konsequenz</b>		
Infvmedis	Ich wurde vor der Prozedur darüber informiert, dass ich nach einer Stenteinlage regelmäßig Medikamente einnehmen muss.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
<b>Ablauf der Prozedur einschließlich zu erwartender Schmerzen</b>		
Infvablauf	Ich wurde vor der Prozedur darüber informiert, wie die Prozedur ablaufen wird.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
Infvschmerz	Ich wurde vor der Prozedur darüber informiert, ob ich Schmerzen während der Prozedur zu erwarten habe.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
<b>Möglichkeit eines einzeitigen Eingriffs</b>		
Kinfvstenteing	Ich wurde vor der Untersuchung darüber informiert, dass bereits während der Herzkatheteruntersuchung ein Stent eingesetzt werden kann, falls es nötig ist.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
<b>Möglichkeit, auf Wunsch eine Sedierung zu erhalten</b>		
Infvberuhig	Ich wurde vor der Prozedur darüber informiert, dass es möglich ist, für die Prozedur ein Beruhigungsmittel zu erhalten.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
<b>Ablauf der Nachbeobachtung</b>		
Infvpassiert	Ich wurde vor der Prozedur darüber informiert, was in den ersten Stunden nach der Prozedur passiert (z. B. Liegezeiten, Essen, Trinken, Toilettengänge).	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
<b>Besprechen von Sorgen und Ängsten</b>		
PAaengste	Hatten Sie die Möglichkeit, mit einer Ärztin oder einem Arzt über Ängste und Sorgen zu sprechen, die Sie wegen der bevorstehenden Prozedur hatten?	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Habe ich nicht gebraucht (neutral) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

## 56107: Informationen zum Absetzen oder Umstellen der Medikamente vor der elektiven Prozedur

<b>Bezeichnung</b>	<b>Informationen zum Absetzen oder Umstellen der Medikamente vor der elektiven Prozedur</b>
<b>QI-ID</b>	56107
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst die Angaben der Patientinnen und Patienten, inwiefern sie hinreichend über das Absetzen bzw. Umstellen ihrer Medikamente vor der geplanten Prozedur informiert wurden.
<b>Definition</b>	Parameter des Qualitätsmerkmals: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Absetzen oder Umstellen der Medikamente</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen zur elektiven Prozedur (Koronarangiografie und/oder PCI) bekommen und zurückgesendet haben, sowie bei der Frage PAMedisvor mit „ja“ (100) geantwortet haben (Fragebogen = 1   2).
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	<p>Dieser Indikator basiert auf einem Qualitätsmerkmal des Qualitätsaspekts „Patienteninformation und Aufklärung vor elektiver Prozedur“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Absetzen oder Umstellen der Medikamente</li> </ul> <p>Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i>“ (<a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) zu entnehmen.</p>
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen umfangreich über den Umgang mit einer bestehenden Medikation vor der geplanten Prozedur informiert werden (Absetzen oder Umstellen ihrer Medikation). Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ 95 Punkte
<b>Risikoadjustierung</b>	Ist nicht vorgesehen
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.

Datenfelder für die Indikatorberechnung			
	Variablenname	Fragentext <sup>8</sup>	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>9</sup>
	Fragebogen	Zuordnung Fragebogen	<input type="checkbox"/> Elektive Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Elektive PCI (isoliert, einzeitig) (2) <input type="checkbox"/> Akute, dringende Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert, einzeitig) (3)
<b>Absetzen oder Umstellen der Medikamente</b>			
	PAmedisvor	Haben Sie in den vier Wochen vor der Prozedur regelmäßig Medikamente eingenommen? Damit sind alle Medikamente gemeint. Hierzu gehören auch Medikamente, die nicht von einer Ärztin bzw. einem Arzt verschrieben wurden.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	PAmedisweiter	Wurden Sie darüber informiert, wie Sie Ihre Medikamente bis zum Eingriff einnehmen sollen?	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

<sup>8</sup> Im Folgenden wird stets eine neutrale Version der Fragenformulierung dargestellt. Die Formulierungen in den jeweiligen Fragebögen sind an die zutreffende durchgeführte Prozedur angepasst. Im Fragebogen zur elektiven PCI (isoliert, einzeitig) wird stets die Formulierung *Eingriff* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis des Eingriffs bei mir ist.“), im Fragebogen zur elektiven Koronarangiografie wird die Formulierung *Untersuchung* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Untersuchung bei mir ist.“) und im Fragebogen zur akuten bzw. dringenden Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert oder einzeitig) wird die Formulierung *Untersuchung bzw. Eingriff* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Untersuchung bzw. des Eingriffs bei mir ist.“) verwendet.

<sup>9</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.

## 56108: Entscheidungsbeteiligung der Patientinnen und Patienten

<b>Bezeichnung</b>	<b>Entscheidungsbeteiligung der Patientinnen und Patienten</b>
<b>QI-ID</b>	56108
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst die Einschätzung der Patientinnen und Patienten, inwiefern sie in der Vorbereitung einer Koronarangiografie bzw. PCI das Angebot zur Beteiligung am Entscheidungsprozess erhalten haben.
<b>Definition</b>	Parameter des Qualitätsmerkmals: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Angebot zur Beteiligung am Entscheidungsprozess</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen zur elektiven Prozedur (Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert oder einzeitig)) bekommen und zurückgesendet haben (Fragebogen = 1   2).
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	<p>Dieser Indikator basiert auf einem Qualitätsmerkmal des Qualitätsaspekts „Entscheidungsbeteiligung der Patientin / des Patienten vor elektiver Prozedur“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Angebot zur Beteiligung am Entscheidungsprozess</li> </ul> <p>Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i>“ (<a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) zu entnehmen.</p>
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen je nach ihrem Bedürfnis in Entscheidungen, die die Prozedur betreffen, einbezogen werden. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ 80 Punkte
<b>Risikoadjustierung</b>	Ist nicht vorgesehen
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.
<b>Datenfelder für die Indikatorberechnung</b>	



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 PCI - Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie - Patientenbefragung

	Variablenname	Fragentext	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>10</sup>
	Fragebogen	Zuordnung Fragebogen	<input type="checkbox"/> Elektive Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Elektive PCI (isoliert, einzeitig) (2) <input type="checkbox"/> Akute, dringende Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert, einzeitig) (3)
<b>Angebot zur Beteiligung am Entscheidungsprozess</b>			
	ARentscheidung	Ich wurde so viel in Entscheidungen einbezogen, wie ich wollte.	<input type="checkbox"/> Immer (100) <input type="checkbox"/> Meistens (67) <input type="checkbox"/> Selten (33) <input type="checkbox"/> Nie (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

<sup>10</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.

## 56109: Organisation der Wartezeiten vor der elektiven Prozedur

<b>Bezeichnung</b>	<b>Organisation der Wartezeiten vor der elektiven Prozedur</b>
<b>QI-ID</b>	56109
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst die Einschätzung der Patientinnen und Patienten, wie lange sie vor der Prozedur im OP-Hemd warten mussten.
<b>Definition</b>	Parameter des Qualitätsmerkmals: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wartezeit im Patientenhemd</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen zur elektiven Prozedur (Koronarangiographie und/oder PCI (isoliert oder einzeitig) bekommen und zurückgesendet haben (Fragebogen = 1   2).
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	<p>Dieser Indikator basiert auf einem Qualitätsmerkmal des Qualitätsaspekts „Wartezeiten für Patientinnen und Patienten“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wartezeit im Patientenhemd</li> </ul> <p>Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i>“ (<a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) zu entnehmen.</p>
<b>Qualitätsziel</b>	Die Wartezeit im Patientenhemd vor der Zeit im Herzkatheterlabor soll für die Patientinnen und Patienten niedrig sein. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ x Punkte (5. Perzentil)
<b>Risikoadjustierung</b>	Ist nicht vorgesehen
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.
<b>Datenfelder für die Indikatorberechnung</b>	

	Variablenname	Fragentext	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>11</sup>
	Fragebogen	Zuordnung Fragebogen	<input type="checkbox"/> Elektive Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Elektive PCI (isoliert, einzeitig) (2) <input type="checkbox"/> Akute, dringende Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert, einzeitig) (3)
	<b>Wartezeit im Patientenhemd</b>		
	PAwarte	Bevor Sie ins Herzkatheterlabor gebracht wurden, haben Sie eine spezielle Kleidung (OP-Hemd) anziehen müssen. Wie lange haben Sie in dieser Kleidung gewartet, bis Sie zum Herzkatheterlabor gebracht wurden?	<input type="checkbox"/> Weniger als eine Stunde (100) <input type="checkbox"/> Eine Stunde bis weniger als zwei Stunden (67) <input type="checkbox"/> Zwei Stunden bis weniger als drei Stunden (33) <input type="checkbox"/> Drei Stunden oder länger (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

<sup>11</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.

## 56110: Interaktion und Kommunikation während der elektiven Prozedur

<b>Bezeichnung</b>	<b>Interaktion und Kommunikation während der elektiven Prozedur</b>
<b>QI-ID</b>	56110
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst die Einschätzung der Patientinnen und Patienten, wie das Pflege- und Assistenzpersonal sowie die Ärztinnen und Ärzte während der elektiven Prozedur auf die Patientinnen und Patienten eingegangen sind, wie z. B. durch das persönliche Vorstellen der Ärztinnen und Ärzte oder durch das beruhigende Eingehen des Pflege- und Assistenzpersonals während der Prozedur.
<b>Definition</b>	Mittelwert der Parameter der Qualitätsmerkmale: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kennenlernen der durchführenden Ärztin / des durchführenden Arztes vor der Prozedur I</li> <li>▪ Kennenlernen der durchführenden Ärztin / des durchführenden Arztes vor der Prozedur II</li> <li>▪ Erklären des Ablaufs</li> <li>▪ Beruhigen der Patientin / des Patienten</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen zur elektiven Prozedur (Koronarangiographie und/oder PCI) bekommen und zurückgesendet haben, sowie bei der Frage PAlabberuhig mit „nein“ (0) geantwortet haben (Fragebogen = 1   2).
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	Dieser Indikator basiert auf vier Qualitätsmerkmalen des Qualitätsaspekts „Interaktion und Kommunikation während der elektiven Prozedur“: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kennenlernen der durchführenden Ärztin / des durchführenden Arztes vor der Prozedur I</li> <li>▪ Kennenlernen der durchführenden Ärztin / des durchführenden Arztes vor der Prozedur II</li> <li>▪ Erklären des Ablaufs</li> <li>▪ Beruhigen der Patientin / des Patienten</li> </ul> Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ ( <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) zu entnehmen.
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen die durchführende Ärztin / den durchführenden Arzt vor der Prozedur kennenlernen und ihnen soll der Ablauf erklärt werden. Das Pflege- und Assistenzpersonal soll während der Prozedur beruhigend auf die Patientinnen und Patienten eingehen. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ x Punkte (5. Perzentil)

<b>Risikoadjustierung</b>	Ist nicht vorgesehen		
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	-		
<b>Rechenregeln</b>	<p>Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie“ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) beschrieben.</p>		
<b>Datenfelder für die Indikatorberechnung</b>			
	<b>Variablenname</b>	<b>Fragentext</b>	<b>Antwortoptionen (Skalierung)<sup>12</sup></b>
	PAlabberuhig	Haben Sie während der Prozedur ein Beruhigungsmittel erhalten?	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	Fragebogen	Zuordnung Fragebogen	<input type="checkbox"/> Elektive Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Elektive PCI (isoliert, einzeitig) (2) <input type="checkbox"/> Akute, dringende Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert, einzeitig) (3)
<b>Kennenlernen der durchführenden Ärztin / des durchführenden Arztes vor der Prozedur I</b>			
	ARlabname	Die Ärztin bzw. der Arzt hat sich mir mit Namen vorgestellt.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
<b>Kennenlernen der durchführenden Ärztin / des durchführenden Arztes vor der Prozedur II</b>			
	ARlabmundsch	Ich habe die Ärztin bzw. den Arzt ohne Mundschutz gesehen.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
<b>Erklären des Ablaufs</b>			
	PAlaberklaer	Wurde Ihnen während der Prozedur erklärt, was passiert, z. B. was die Ärztin bzw. der Arzt gerade tut?	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein, obwohl ich es mir gewünscht hätte (0) <input type="checkbox"/> Nein, ich wollte das nicht wissen (neutral) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

<sup>12</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
PCI - Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie - Patientenbefragung

Beruhigen der Patientin / des Patienten		
PPlabberuhig	Das Pflege- und Assistenzpersonal ist beruhigend auf mich eingegangen.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

## 56111: Patienteninformation nach der Prozedur

<b>Bezeichnung</b>	<b>Patienteninformation nach der Prozedur</b>
<b>QI-ID</b>	56111
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst die Angaben der Patientinnen und Patienten, inwiefern ihnen nach der Prozedur die wesentlichen Informationen zur weiteren Versorgung gegeben wurden.
<b>Definition</b>	<p>Mittelwert der Parameter der Qualitätsmerkmale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Besprechung des Untersuchungs- oder Behandlungsergebnisses</li> <li>▪ Art und Dauer der Schonung bei Alltagsbelastungen</li> <li>▪ Sportliche Betätigung</li> <li>▪ Erkennen von und Umgang mit Komplikationen und Beschwerden nach Entlassung</li> <li>▪ Weiterbehandlung durch einen Arzt oder Facharzt</li> <li>▪ Sekundärprävention und Lebensstil</li> <li>▪ Wiedereinstieg in zuvor abgesetzte Medikamente</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Alle Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen zurückgesendet haben.
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	<p>Dieser Indikator basiert auf sieben Qualitätsmerkmalen des Qualitätsaspekts „Patienteninformation nach der Prozedur“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Besprechung des Untersuchungs- oder Behandlungsergebnisses</li> <li>▪ Art und Dauer der Schonung bei Alltagsbelastungen</li> <li>▪ Sportliche Betätigung</li> <li>▪ Erkennen von und Umgang mit Komplikationen und Beschwerden nach Entlassung</li> <li>▪ Weiterbehandlung durch einen Arzt oder Facharzt</li> <li>▪ Sekundärprävention und Lebensstil</li> <li>▪ Wiedereinstieg in zuvor abgesetzte Medikamente</li> </ul> <p>Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i>“ (<a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) zu entnehmen.</p>
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen nach der Prozedur umfassend über das Untersuchungsbzw. Behandlungsergebnis, die Art und Dauer der Schonung bei Alltagsbelastungen, das Erkennen von und den Umgang mit Komplikationen und Beschwerden, den Wiedereinstieg in zuvor abgesetzte Medikamente, sowie über die Notwendigkeit der weiteren medizinischen Betreuung informiert werden. Außerdem soll Patientinnen und Patienten bei Bedarf über Möglichkeiten der sportlichen Betätigung und der Sekundärprävention informiert werden. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	

<b>Referenzbereich</b>	≥ 95 Punkte		
<b>Risikoadjustierung</b>	Ist nicht vorgesehen		
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	-		
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie“ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.		
<b>Datenfelder für die Indikatorberechnung</b>			
	<b>Variablenname</b>	<b>Fragentext<sup>13</sup></b>	<b>Antwortoptionen (Skalierung)<sup>14</sup></b>
	<b>Besprechung des Untersuchungs- oder Behandlungsergebnisses</b>		
	Infnergeb	Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Prozedur bei mir ist.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	<b>Art und Dauer der Schonung bei Alltagsbelastungen</b>		
	Infnerhalt	Wurden Sie darüber informiert, wie Sie sich in den ersten Tagen nach der Prozedur verhalten sollen (z. B. Hinweise zum Tragen von Lasten, Baden, Saunabesuche)?	<input type="checkbox"/> Ja, informiert, dass ich etwas beachten muss (100) <input type="checkbox"/> Ja, ich wurde informiert, dass ich nichts beachten muss (100) <input type="checkbox"/> Nein, ich erhielt keine Informationen (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	Infnerhalt dau	Wurden Sie darüber informiert, wie lange Sie diese Hinweise zu den Verhaltensmaßnahmen einhalten sollen?	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	<b>Sportliche Betätigung</b>		
	bf_Infnsportn_bei_PCI	Berechnetes Feld	<input type="checkbox"/> Erfüllt (100) <input type="checkbox"/> Nicht erfüllt (0)
	<b>Erkennen von und Umgang mit Komplikationen und Beschwerden nach Entlassung</b>		

<sup>13</sup> Im Folgenden wird stets eine neutrale Version der Frageformulierung dargestellt. Die Formulierungen in den jeweiligen Fragebögen sind an die zutreffende durchgeführte Prozedur angepasst. Im Fragebogen zur elektiven PCI (isoliert, einzeitig) wird stets die Formulierung *Eingriff* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis des Eingriffs bei mir ist.“), im Fragebogen zur elektiven Koronarangiografie wird die Formulierung *Untersuchung* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Untersuchung bei mir ist.“) und im Fragebogen zur akuten bzw. dringenden Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert oder einzeitig) wird die Formulierung *Untersuchung bzw. Eingriff* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Untersuchung bzw. des Eingriffs bei mir ist.“) verwendet.

<sup>14</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.



	Infnmedhilf	Ich wurde darüber informiert, bei welchen Beschwerden ich sofort medizinische Hilfe brauche (z. B. Nachblutungen, erneute Herzbeschwerden).	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
<b>Weiterbehandlung durch einen Arzt oder Facharzt</b>			
	Infnbetreu	Ich wurde darüber informiert, dass ich zur weiteren medizinischen Betreuung eine Ärztin bzw. einen Arzt aufsuchen soll.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
<b>Sekundärprävention und Lebensstil</b>			
	bf_Infnlebenssn_bei_PCI	Berechnetes Feld	<input type="checkbox"/> Erfüllt (100) <input type="checkbox"/> Nicht erfüllt (0)
<b>Wiedereinstieg in zuvor abgesetzte Medikamente</b>			
	PAmedisnach	Wurden Sie darüber informiert, wie Sie Ihre Medikamente nach der Prozedur einnehmen sollen?	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

## 56112: Informationen zum Absetzen oder Umstellen der Medikamente nach einer PCI

Bezeichnung	Informationen zum Absetzen oder Umstellen der Medikamente nach einer PCI
QI-ID	56112
Beschreibung	Der Qualitätsindikator misst die Angaben der Patientinnen und Patienten, inwiefern sie hinreichend und umfangreich über die Einnahme von Medikamenten nach der Prozedur informiert wurden.
Definition	Mittelwert der Parameter des Qualitätsmerkmals: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dauer der Einnahme von Medikamenten</li> <li>▪ Nebenwirkungen und Wechselwirkungen von Medikamenten</li> <li>▪ Verhalten bei geplanter und ungeplanter Therapieunterbrechung der Medikation</li> <li>▪ Art und Dosierung von Medikamenten</li> </ul>
Substichprobe	Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen zur elektiven PCI (isoliert oder einzeitig) oder akuten bzw. dringenden Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert oder einzeitig) bekommen und zurückgesendet haben, bei denen eine PCI (isoliert oder einzeitig) durchgeführt wurde, sowie bei der Frage PAMedstent mit „ja“ (100) geantwortet haben ((Proz_Art = 2   3) & (Fragebogen = 2   3)).
Ausschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
Rationale	Dieser Indikator basiert auf vier Qualitätsmerkmalen des Qualitätsaspekts „Patienteninformation und Aufklärung vor elektiver Prozedur“: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Dauer der Einnahme von Medikamenten</li> <li>▪ Nebenwirkungen und Wechselwirkungen von Medikamenten</li> <li>▪ Verhalten bei geplanter und ungeplanter Therapieunterbrechung der Medikation</li> <li>▪ Art und Dosierung von Medikamenten</li> </ul> Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ ( <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) zu entnehmen.
Qualitätsziel	Patientinnen und Patienten sollen umfangreich über die notwendige Medikation nach der Prozedur informiert werden (Dauer der Einnahme, Neben- und Wechselwirkungen, Verhalten bei geplanter oder ungeplanter Unterbrechung, sowie Art und Dosierung der Medikation). Der Indikatorwert soll hoch sein.
verantwortlich für Indikatorergebnis	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
Adressat der Ergebnisrückmeldung	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
Instrument	Patientenbefragung
Datenquelle	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
Referenzbereich	≥ 95 Punkte
Risikoadjustierung	Ist nicht vorgesehen
mögliche Risikofaktoren	-

<b>Rechenregeln</b>			
<p>Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie“ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) beschrieben.</p>			
<b>Datenfelder für die Indikatorberechnung</b>			
	<b>Variablenname</b>	<b>Fragentext</b>	<b>Antwortoptionen (Skalierung)<sup>15</sup></b>
	PAmedstent	Nehmen Sie seit dem Eingriff Medikamente wegen des Stents bzw. der Ballonerweiterung ein?	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	Fragebogen	Zuordnung Fragebogen	<input type="checkbox"/> Elektive Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Elektive PCI (isoliert, einzeitig) (2) <input type="checkbox"/> Akute, dringende Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert, einzeitig) (3)
	Proz_Art	Art der durchgeführten Prozedur	<input type="checkbox"/> Isolierte Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Isolierte PCI (2) <input type="checkbox"/> Einzeitig Koronarangiografie und PCI (3)
<b>Dauer der Einnahme von Medikamenten</b>			
	Infmedlange	Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, wie lange ich die Medikamente einnehmen soll (z. B. ein Jahr, ein Leben lang).	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
<b>Nebenwirkungen und Wechselwirkungen von Medikamenten</b>			
	Infmedneben	Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, welche möglichen Neben- und Wechselwirkungen die	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

<sup>15</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.

	Medikamente haben können.	
<b>Verhalten bei geplanter und ungeplanter Therapieunterbrechung der Medikation</b>		
Infmedverges	Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was ich tun soll, wenn ich vergessen habe, die Medikamente einzunehmen.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
Infmedunterb	Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was ich tun soll, wenn ich die Einnahme unterbrechen muss (z. B. wegen einer Operation).	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
<b>Art und Dosierung von Medikamenten</b>		
Infmedwelche	Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, welche Medikamente ich nach dem Eingriff einnehmen soll.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
Infmedwie	Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, wie ich die Medikamente einnehmen soll (z. B. zur Mahlzeit, zu einer bestimmten Tageszeit).	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

## 56113: Informationen zu Rehabilitationsmöglichkeiten und Umgang mit psychischer Belastung bei dringender bzw. akuter PCI

<b>Bezeichnung</b>	<b>Informationen zu Rehabilitationsmöglichkeiten und Umgang mit psychischer Belastung bei dringender bzw. akuter PCI</b>
<b>QI-ID</b>	56113
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst die Einschätzung der Patientinnen und Patienten, inwiefern sie hinreichend über Rehabilitationsmöglichkeiten und Hilfe bei psychischer Belastung nach einer dringenden bzw. akuten PCI informiert wurden.
<b>Definition</b>	Mittelwert der Parameter der Qualitätsmerkmale: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rehabilitationsmöglichkeiten</li> <li>▪ Psychische Belastung und Unterstützung</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Patientinnen und Patienten bei denen eine PCI (isoliert oder einzeitig) durchgeführt wurde und die einen Fragebogen zu einer dringenden bzw. akuten Prozedur (Koronarangiografie und/oder PCI) bekommen sowie zurückgesendet haben ((Proz_Art = 2   3) & (Fragebogen = 3)).
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	<p>Dieser Indikator basiert auf zwei Qualitätsmerkmalen des Qualitätsaspekts „Patienteninformation und Aufklärung vor elektiver Prozedur“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rehabilitationsmöglichkeiten</li> <li>▪ Psychische Belastung und Unterstützung</li> </ul> <p>Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i>“ (<a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) zu entnehmen.</p>
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen bei Bedarf über Rehabilitationsmöglichkeiten und Hilfe bei psychischer Belastung nach einer dringenden bzw. akuten PCI informiert werden. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ 95 Punkte
<b>Risikoadjustierung</b>	Ist nicht vorgesehen
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur

	Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie“ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.		
Datenfelder für die Indikatorberechnung			
Variablenname	Fragentext	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>16</sup>	
Fragebogen	Zuordnung Fragebogen	<input type="checkbox"/> Elektive Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Elektive PCI (isoliert, einzeitig) (2) <input type="checkbox"/> Akute, dringende Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert, einzeitig) (3)	
Proz_Art	Art der durchgeführten Prozedur	<input type="checkbox"/> Isolierte Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Isolierte PCI (2) <input type="checkbox"/> Einzeitig Koronarangiografie und PCI (3)	
Rehabilitationsmöglichkeiten			
Ainfnrha	Ich wurde über die Möglichkeiten einer Rehabilitation informiert.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)	
Nebenwirkungen und Wechselwirkungen von Medikamenten			
Ainfnieder	Ich wurde darüber informiert, an wen ich mich wenden kann, wenn ich mich niedergeschlagen oder traurig fühle oder mich heftige Ängste plagen (z. B. an eine Ärztin oder einen Arzt, Selbsthilfegruppen oder eine Therapeutin bzw. einen Therapeuten).	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)	

<sup>16</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.

## 56114: Angebot der Medikamentenmitgabe bei einer Entlassung an einem Wochenende oder Feiertag bei einer PCI

<b>Bezeichnung</b>	<b>Angebot der Medikamentenmitgabe bei einer Entlassung an einem Wochenende oder Feiertag bei einer PCI</b>
<b>QI-ID</b>	56114
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst die Angabe der Patientinnen und Patienten, inwieweit sie nach einer PCI bei Entlassung vor Wochenenden oder Feiertagen die benötigte Medikation bzw. ein Rezept bei Bedarf mitbekommen haben.
<b>Definition</b>	Parameter des Qualitätsmerkmals: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mitgabe der Entlassmedikation</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Patientinnen und Patienten bei denen eine PCI (isoliert oder einzeitig) durchgeführt wurde, die einen Fragebogen zur elektiven PCI (isoliert oder einzeitig) oder zur akuten bzw. dringenden Koronarangiographie und/oder PCI (isoliert oder einzeitig) bekommen und zurückgesendet haben sowie die Fragen Pamedstent und PAentlass jeweils mit „ja“ (100) beantwortet haben ((Proz_Art = 2   3) & (Fragebogen = 2   3)).
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	Dieser Indikator basiert auf einem Qualitätsmerkmal des Qualitätsaspekts „Körperliches Wohlbefinden und Sicherheit“: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mitgabe der Entlassmedikation</li> </ul> Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ ( <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) zu entnehmen.
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten, die vor einem Wochenende oder vor einem Feiertag entlassen worden sind, sollen bei Bedarf die benötigte Medikation oder ein Rezept von dem entlassenden Leistungserbringer mitbekommen. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ 95 Punkte
<b>Risikoadjustierung</b>	Ist nicht vorgesehen
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellie-

	rungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie“ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.		
Datenfelder für die Indikatorberechnung			
	Variablenname	Fragentext	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>17</sup>
	Fragebogen	Zuordnung Fragebogen	<input type="checkbox"/> Elektive Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Elektive PCI (isoliert, einzeitig) (2) <input type="checkbox"/> Akute, dringende Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert, einzeitig) (3)
	Proz_Art	Art der durchgeführten Prozedur	<input type="checkbox"/> Isolierte Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Isolierte PCI (2) <input type="checkbox"/> Einzeitig Koronarangiografie und PCI (3)
	PAmedstent	Nehmen Sie seit dem Eingriff Medikamente wegen des Stents bzw. der Ballonverweilung ein? Hierzu gehören auch Medikamente, die Sie nur in bestimmten Situationen einnehmen sollen, z. B. Nitrospray.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	PAentlass	Sind Sie an einem Freitag, am Wochenende oder vor einem gesetzlichen Feiertag nach Hause gegangen bzw. entlassen worden?	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
Mitgabe der Entlassmedikation			
	bf_Mitgabe_Medikamente	Berechnetes Feld	<input type="checkbox"/> Erfüllt (100) <input type="checkbox"/> Nicht erfüllt (0)

<sup>17</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.



## 56115: Unbehandelte Schmerzen in der Nachbeobachtung

<b>Bezeichnung</b>	<b>Unbehandelte Schmerzen in der Nachbeobachtung</b>
<b>QI-ID</b>	56115
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst die Beurteilung der Patientinnen und Patienten, inwieweit sie in der Nachbeobachtung regelmäßig gefragt wurden, ob sie Schmerzen haben und ob sie bei Bedarf Schmerzmittel erhalten haben.
<b>Definition</b>	Parameter des Qualitätsmerkmals: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Unbehandelte Schmerzen in der Nachbeobachtung</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Alle Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen bekommen und zurückgesendet haben.
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	<p>Dieser Indikator basiert auf einem Qualitätsmerkmal des Qualitätsaspekts „Schmerzen und Beschwerden nach der Prozedur“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Unbehandelte Schmerzen in der Nachbeobachtung</li> </ul> <p>Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i>“ (<a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) zu entnehmen.</p>
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen in der Nachbeobachtung nach Schmerzen gefragt werden und bei Bedarf Schmerzmittel erhalten. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ x Punkte (5. Perzentil)
<b>Risikoadjustierung</b>	Ist nicht vorgesehen
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 PCI - Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie - Patientenbefragung

Datenfelder für die Indikatorberechnung			
	Variablenname	Fragentext	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>18</sup>
	<b>Unbehandelte Schmerzen in der Nachbeobachtung</b>		
	PPnschmerz	Wurden Sie wiederholt vom Pflege- oder Assistenzpersonal gefragt, ob Sie Schmerzen haben (z. B. Rücken-, Gliederschmerzen oder Schmerzen durch den Druckverband)?	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	PAnschmerz	Haben Sie Schmerzmittel erhalten (z. B. gegen Rücken- und Gliederschmerzen oder bei Schmerzen durch den Druckverband)?	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein, ich hätte aber welche gebraucht (0) <input type="checkbox"/> Nein, habe ich nicht gebraucht (neutral) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

<sup>18</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.

## 56116: Sensibilitätsstörungen an den Gliedmaßen der Punktionsstelle

<b>Bezeichnung</b>	<b>Sensibilitätsstörungen an den Gliedmaßen der Punktionsstelle</b>
<b>QI-ID</b>	56116
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst die Einschätzung der Patientinnen und Patienten, inwieweit sie zum Zeitpunkt der Befragung noch Sensibilitätsstörungen an den Gliedmaßen der Punktionsstelle hatten.
<b>Definition</b>	Parameter des Qualitätsmerkmals: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sensibilitätsstörungen an den Gliedmaßen der Punktionsstelle</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Alle Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen bekommen und zurückgesendet haben.
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	<p>Dieser Indikator basiert auf einem Qualitätsmerkmal des Qualitätsaspekts „Schmerzen und Beschwerden nach der Prozedur“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sensibilitätsstörungen an den Gliedmaßen der Punktionsstelle</li> </ul> <p>Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i>“ (<a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) zu entnehmen.</p>
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen nach der Prozedur keine längerfristigen Sensibilitätsstörungen an den Gliedmaßen der Punktionsstelle haben. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ x Punkte (5. Perzentil)
<b>Risikoadjustierung</b>	Ist nicht vorgesehen
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.
<b>Datenfelder für die Indikatorberechnung</b>	

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 PCI - Perkutane Koronarintervention (PCI) und Koronarangiographie - Patientenbefragung

	Variablenname	Fragentext <sup>19</sup>	Antwortoptionen (Skalierung)
	<b>Sensibilitätsstörungen an den Gliedmaßen der Punktionstelle</b>		
	PAkribbeln	Ich habe heute noch Beschwerden wie Kribbeln, Schmerzen oder Taubheitsgefühle an der Einstichstelle der Prozedur (Arm oder Leiste).	<input type="checkbox"/> Ja (0) <input type="checkbox"/> Nein (100)

<sup>19</sup> Im Folgenden wird stets eine neutrale Version der Fragenformulierung dargestellt. Die Formulierungen in den jeweiligen Fragebögen sind an die zutreffende durchgeführte Prozedur angepasst. Im Fragebogen zur elektiven PCI (isoliert, einzeitig) wird stets die Formulierung *Eingriff* (z. B: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis des Eingriffs bei mir ist.“), im Fragebogen zur elektiven Koronarangiografie wird die Formulierung *Untersuchung* (z. B: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Untersuchung bei mir ist.“) und im Fragebogen zur akuten bzw. dringenden Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert oder einzeitig) wird die Formulierung *Untersuchung bzw. Eingriff* (z. B: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Untersuchung bzw. des Eingriffs bei mir ist.“) verwendet.

## 56117: Vermeidung behandlungsbedürftiger Hämatome bei der elektiven Prozedur

<b>Bezeichnung</b>	<b>Vermeidung behandlungsbedürftiger Hämatome bei der elektiven Prozedur</b>
<b>QI-ID</b>	56117
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst, inwieweit die Patientinnen und Patienten nach der elektiven Prozedur keine behandlungsbedürftigen Hämatome aufweisen.
<b>Definition</b>	Parameter des Qualitätsmerkmals: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nicht behandlungsbedürftige flächige Hämatombildung</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen zur elektiven Prozedur (Koronarangiographie und/oder PCI (isoliert oder einzeitig) bekommen und zurückgesendet haben (Fragebogen = 1 2).
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	<p>Dieser Indikator basiert auf einem Qualitätsmerkmal des Qualitätsaspekts „Schmerzen und Beschwerden nach der Prozedur“:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nicht behandlungsbedürftige flächige Hämatombildung</li> </ul> <p>Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i>“ (<a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a>) zu entnehmen.</p>
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen nach der elektiven Prozedur keine behandlungsbedürftigen Hämatome aufweisen. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ x Punkte (5. Perzentil)
<b>Risikoadjustierung</b>	Die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells erfolgt auf Basis der Daten des Regelbetriebs.
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Haben Sie vor der Prozedur Medikamente, die die Blutgerinnung hemmen, eingenommen? (PAvormarcumar)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: chronische Nierenerkrankung (PANierenerkr)</li> </ul>
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellierungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.

Datenfelder für die Indikatorberechnung			
	Variablenname	Fragentext <sup>20</sup>	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>21</sup>
	Fragebogen	Zuordnung Fragebogen	<input type="checkbox"/> Elektive Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Elektive PCI (isoliert, einzeitig) (2) <input type="checkbox"/> Akute, dringende Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert, einzeitig) (3)
<b>Nicht behandlungsbedürftige flächige Hämatombildung</b>			
	PAbluteschm	Ich hatte nach einer Woche immer noch Blutergüsse von der Prozedur, die sehr schmerzhaft waren.	<input type="checkbox"/> Ja (0) <input type="checkbox"/> Nein (100) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	PAbluteeinsc	Ich hatte nach einer Woche immer noch Blutergüsse von der Prozedur, die meine Bewegung einschränkten (z. B. Beugung des Handgelenks, Laufen).	<input type="checkbox"/> Ja (0) <input type="checkbox"/> Nein (100) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	PAblutearzt	Ich musste wegen der Blutergüsse eine Ärztin bzw. einen Arzt aufsuchen.	<input type="checkbox"/> Ja (0) <input type="checkbox"/> Nein (100) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

<sup>20</sup> Im Folgenden wird stets eine neutrale Version der Fragenformulierung dargestellt. Die Formulierungen in den jeweiligen Fragebögen sind an die zutreffende durchgeführte Prozedur angepasst. Im Fragebogen zur elektiven PCI (isoliert, einzeitig) wird stets die Formulierung *Eingriff* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis des Eingriffs bei mir ist.“), im Fragebogen zur elektiven Koronarangiografie wird die Formulierung *Untersuchung* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Untersuchung bei mir ist.“) und im Fragebogen zur akuten bzw. dringenden Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert oder einzeitig) wird die Formulierung *Untersuchung bzw. Eingriff* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Untersuchung bzw. des Eingriffs bei mir ist.“) verwendet.

<sup>21</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.

## 56118: Verbesserung der Symptomschwere bei elektiver PCI

<b>Bezeichnung</b>	<b>Verbesserung der Symptomschwere bei elektiver PCI</b>
<b>QI-ID</b>	56118
<b>Beschreibung</b>	Der Qualitätsindikator misst, inwieweit bei den Patientinnen und Patienten durch die elektive PCI eine Verbesserung der Symptomschwere erreicht wurde.
<b>Definition</b>	Parameter des Qualitätsmerkmals: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Verbesserung der Symptomschwere</li> </ul>
<b>Substichprobe</b>	Patientinnen und Patienten, die einen Fragebogen zur elektiven PCI (isoliert oder einzeitig) bekommen und zurückgesendet haben, sowie die Frage PAVorangina mit „ja“ (100) beantwortet haben (Fragebogen = 2).
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Patientinnen und Patienten mit einem Alter von &lt; 18 Jahre</li> <li>▪ Patientinnen und Patienten, die nicht gesetzlich versichert sind</li> </ul>
<b>Rationale</b>	Dieser Indikator basiert auf einem Qualitätsmerkmal des Qualitätsaspekts „Veränderung der Symptombelastung“: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ „Verbesserung der Symptomschwere“</li> </ul> Der Entwicklungsprozess des Qualitätsindikators ist dem Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens <i>Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie</i> “ ( <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) zu entnehmen.
<b>Qualitätsziel</b>	Patientinnen und Patienten sollen nach der elektiven PCI (isoliert oder einzeitig) eine Verbesserung der Symptomschwere spüren. Der Indikatorwert soll hoch sein.
<b>verantwortlich für Indikatorergebnis</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Adressat der Ergebnisrückmeldung</b>	Stationärer/ambulanter Leistungserbringer
<b>Instrument</b>	Patientenbefragung
<b>Datenquelle</b>	Patientinnen und Patienten
<b>Indikatorberechnung</b>	
<b>Referenzbereich</b>	≥ x Punkte (5. Perzentil)
<b>Risikoadjustierung</b>	Die Entwicklung eines Risikoadjustierungsmodells erfolgt auf Basis der Daten des Regelbetriebs.
<b>mögliche Risikofaktoren</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Seit Prozedur durchgeführt oder geplant: Stenteinlage am Herzen (PANachpci)</li> <li>▪ Festgestellte Krankheit: Diabetes (PAdiabetes)</li> <li>▪ Insulin benötigt (PAinsulin)</li> <li>▪ Hatten Sie vor der Prozedur ein Spray, Zerbeißkapseln oder Tabletten, die Ihnen bei plötzlich auftretenden Angina-pectoris-Anfällen (Brustenge) bzw. herzbedingter Luftnot helfen sollten (z.B. Nitrospray)? (PAvornitro)</li> </ul>
<b>Rechenregeln</b>	Es wird für jeden Qualitätsindikator, der durch verschiedene Fragen operationalisiert ist, ein Punktwert (0 - 100 Punkte) basierend auf den Antworten der Patientinnen und Patienten vergeben. Um das bestmögliche Ergebnis zu erhalten, müssen alle Fragen positiv (im Sinne des Qualitätsziels) beantwortet werden. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Zur Berechnung des Indikators für die Leistungserbringer wird ein Bayesianischer Modellie-

	rungsansatz verwendet, welcher die hierarchische Struktur der Fragen berücksichtigt. Dieser Ansatz wird ausführlich im Abschlussbericht „Entwicklung von Patientenbefragungen im Rahmen des Qualitätssicherungsverfahrens Perkutane Koronarintervention und Koronarangiographie“ (Kapitel 12, <a href="https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/">https://iqtig.org/qs-berichte/patientenbefragung-pci/</a> ) beschrieben.		
Datenfelder für die Indikatorberechnung			
	Variablenname	Fragentext	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>22</sup>
	Fragebogen	Zuordnung Fragebogen	<input type="checkbox"/> Elektive Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Elektive PCI (isoliert, einzeitig) (2) <input type="checkbox"/> Akute, dringende Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert, einzeitig) (3)
Verbesserung der Symptomschwere			
	PAvorangina	Hatten Sie vor dem Eingriff Angina-pectoris-Beschwerden (Brustenge) bzw. herzbedingte Luftnot (z. B. bei bestimmten Belastungen, aber auch in Ruhe)?	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
	bf_PAnachbeeintrangina	Berechnetes Feld	<input type="checkbox"/> Sehr stark (100) <input type="checkbox"/> Eher stark (75) <input type="checkbox"/> Eher leicht (50) <input type="checkbox"/> Überhaupt nicht (25) <input type="checkbox"/> Keine Beschwerden (0)
	bf_Symptomverbesserung	Berechnetes Feld	<input type="checkbox"/> Größte Verbesserung (100) <input type="checkbox"/> (83) <input type="checkbox"/> (67) <input type="checkbox"/> (50) <input type="checkbox"/> (33) <input type="checkbox"/> (17) <input type="checkbox"/> Keine Verbesserung (0)

<sup>22</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.



## Anhang: Berechnete Felder

In Folgenden werden die in den Qualitätsindikatoren verwendeten berechneten Felder dargestellt. Neben der Berechnung werden auch die zugehörigen Items samt Antwortoptionen und -skalierung dargestellt. Die Items sind nach ihren zugehörigen Qualitätsmerkmalen sortiert.

Qualitätsindikator	Berechnetes Feld	R-Code	Variablenname	Fragentext <sup>23</sup>	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>24</sup>
56100 „Symptomatische Indikation aus Patientensicht bei elektiver PCI“	bf_Indikation_Angemessen_PCI	bf_Indikation_Angemessen_PCI = 100 * ((PAvorangina == 100) & (((Anginaruhe == 100   Anginaleicht == 100   Anginaschwer == 100) & (PAvorbeeintr >= 50))   (Anginaleicht == 50   Anginaschwer == 50   Anginaausserg == 50)   (PAvorbeeintr >= 75)))	<b>Symptomatische Indikation aus Patientensicht bei elektiver PCI</b>		
			PAvorangina	Hatten Sie vor dem Eingriff Angina-pectoris-Beschwerden (Brustenge) bzw. herzbedingte Luftnot (z. B. bei bestimmten Belastungen, aber auch in Ruhe)?	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
			Anginaausserg	Bei außergewöhnlichen Belastungen (z. B. bei plötzlich hoher Belastung bei der Arbeit oder wenn ich über eine längere Distanz schnell gehe oder laufe).	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Habe ich wegen der Angina pectoris bzw. herzbedingten Luftnot vermieden (100)

<sup>23</sup> Im Folgenden wird stets eine neutrale Version der Fragenformulierung dargestellt. Die Formulierungen in den jeweiligen Fragebögen sind an die zutreffende durchgeführte Prozedur angepasst. Im Fragebogen zur elektiven PCI (isoliert, einzeitig) wird stets die Formulierung *Eingriff* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis des Eingriffs bei mir ist.“), im Fragebogen zur elektiven Koronarangiografie wird die Formulierung *Untersuchung* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Untersuchung bei mir ist.“) und im Fragebogen zur akuten bzw. dringenden Koronarangiografie und/oder PCI (isoliert oder einzeitig) wird die Formulierung *Untersuchung bzw. Eingriff* (z. B.: „Eine Ärztin bzw. ein Arzt hat mich darüber informiert, was das Ergebnis der Untersuchung bzw. des Eingriffs bei mir ist.“) verwendet.

<sup>24</sup> Antwortoptionen, die als fehlend definiert werden, werden mit (na) dargestellt. Antwortoptionen, die den Leistungserbringern weder positiv noch negativ zugerechnet werden, werden mit (neutral) dargestellt.

Qualitätsindikator	Berechnetes Feld	R-Code	Variablenname	Fragentext <sup>23</sup>	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>24</sup>
					<input type="checkbox"/> Konnte/machte ich aus anderen Gründen nicht (neutral)
			Anginaschwer	Bei schweren Alltagstätigkeiten (z. B. beim Tragen von schweren Gegenständen, wie Einkaufstüten oder Wasserkisten, bei der Gartenarbeit).	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Habe ich wegen der Angina pectoris bzw. herzbedingten Luftnot vermieden (100) <input type="checkbox"/> Konnte/machte ich aus anderen Gründen nicht (neutral)
			Anginaleicht	Bei leichten Alltagstätigkeiten (z. B. beim Gehen einer geraden Strecke, beim An- oder Ausziehen, beim Waschen oder Duschen).	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Habe ich wegen der Angina pectoris bzw. herzbedingten Luftnot vermieden (100) <input type="checkbox"/> Konnte/machte ich aus anderen Gründen nicht (neutral)
			Anginaruhe	In Ruhe (z. B. beim Sitzen auf einem	<input type="checkbox"/> Ja (100)

Qualitätsindikator	Berechnetes Feld	R-Code	Variablenname	Fragentext <sup>23</sup>	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>24</sup>
				Stuhl oder Sessel, beim Schlafen).	<input type="checkbox"/> Nein (0)
			PAvorbeeintr	Wie beeinträchtigt waren Sie in Ihrem Alltag vor dem Eingriff durch Angina pectoris (Brustenge) bzw. herzbedingte Luftnot?	<input type="checkbox"/> Sehr stark (100) <input type="checkbox"/> Eher stark (75) <input type="checkbox"/> Eher leicht (50) <input type="checkbox"/> Überhaupt nicht (25) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
56101 „Indikation aus Patientensicht bei elektiver Koronarangiografie“	bf_Indikation_Angemessen_Koro	bf_Indikation_Angemessen_Koro = 100 * ((PAvoroperation == 100)   (PAvorbypass == 100)   ((PAvorangina == 100) & (Kinfvstentbyp == 100) & (((Anginaruhe == 100   Anginaleicht == 100   Anginaschwer == 100) & (PAvorbeeintr >= 50))   (Anginaleicht == 50   Anginaschwer == 50   Anginaausserg == 50)   (PAvorbeeintr >= 75))))	<b>Indikation aus Patientensicht bei elektiver Koronarangiografie</b>		
			PAvorangina	Hatten Sie vor der Untersuchung Angina-pectoris-Beschwerden (Brustenge) bzw. herzbedingte Luftnot (z. B. bei bestimmten Belastungen, aber auch in Ruhe)?	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
			Anginaausserg	Bei außergewöhnlichen Belastungen (z. B. bei plötzlich hoher Belastung bei der Arbeit oder wenn ich über eine längere Distanz schnell gehe oder laufe).	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Habe ich wegen der Angina pectoris bzw. herzbedingten Luftnot vermieden (100)

Qualitätsindikator	Berechnetes Feld	R-Code	Variablenname	Fragentext <sup>23</sup>	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>24</sup>
					<input type="checkbox"/> Konnte/machte ich aus anderen Gründen nicht (neutral)
			Anginaschwer	Bei schweren Alltagsaktivitäten (z. B. beim Tragen von schweren Gegenständen, wie Einkaufstüten oder Wasserkisten, bei der Gartenarbeit).	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Habe ich wegen der Angina pectoris bzw. herzbedingten Luftnot vermieden (100) <input type="checkbox"/> Konnte/machte ich aus anderen Gründen nicht (neutral)
			Anginaleicht	Bei leichten Alltagsaktivitäten (z. B. beim Gehen einer geraden Strecke, beim An- oder Ausziehen, beim Waschen oder Duschen).	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Habe ich wegen der Angina pectoris bzw. herzbedingten Luftnot vermieden (100) <input type="checkbox"/> Konnte/machte ich aus anderen Gründen nicht (neutral)
			Anginaruhe	In Ruhe (z. B. beim Sitzen auf einem	<input type="checkbox"/> Ja (100)

Qualitätsindikator	Berechnetes Feld	R-Code	Variablenname	Fragentext <sup>23</sup>	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>24</sup>
				Stuhl oder Sessel, beim Schlafen).	<input type="checkbox"/> Nein (0)
			PAvorbeeintr	Wie beeinträchtigt waren Sie in Ihrem Alltag vor der Untersuchung durch Angina pectoris (Brustenge) bzw. herzbedingte Luftnot?	<input type="checkbox"/> Sehr stark (100) <input type="checkbox"/> Eher stark (75) <input type="checkbox"/> Eher leicht (50) <input type="checkbox"/> Überhaupt nicht (25) <input type="checkbox"/> Weiß nicht (na)
			Kinfvstentbyp	Ich wurde vor der Untersuchung darüber informiert, dass mit der Herzkatheteruntersuchung festgestellt werden soll, ob ich einen Stent oder eine Bypass-Operation brauche	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
			PAvorbypass	Vor der Untersuchung geplant: Bypass-Operation	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0)
			PAvoroperation	Vor der Untersuchung geplant: Eine andere Operation oder Eingriff am Herzen	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0)
56114 „Angebot der Medikamentenmitgabe bei einer Entlassung an einem	bf_Mitgabe_Medikamente	bf_Mitgabe_Medikamente = 100 * ((PAMEDmitb == 100)   (PAREzept == 100) )	<b>Mitgabe der Entlassmedikation</b>		
			PArezept	Haben Sie bei der Entlassung, bzw. als Sie nach Hause ge-	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0)

Qualitätsindikator	Berechnetes Feld	R-Code	Variablenname	Fragentext <sup>23</sup>	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>24</sup>
Wochenende oder Feiertag bei einer PCI“				gangen sind, ein Rezept für Medikamente mitbekommen?	<input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
			PAmедmitb	Haben Sie bei der Entlassung, bzw. als Sie nach Hause gegangen sind, Medikamente mitbekommen?	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein, ich habe keine Medikamente bekommen (0) <input type="checkbox"/> Nein, ich wollte keine Medikamente mitnehmen (neutral) <input type="checkbox"/> Nein, ich musste keine Medikamente einnehmen (neutral) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
56111 „Patienteninformation nach der Prozedur“	bf_Infnlebessn_bei_PCI	bf_Infnlebessn_bei_PCI = ifelse ((Proz_Art %in% c(2,3) & Infnlebess ==100), 100, ifelse ((Proz_Art %in% c(2,3) & Infnlebess ==0), 0, NA))	<b>Sekundärprävention und Lebensstil</b>		
			Infnlebess	Ich wurde darauf hingewiesen, dass ich meine Herzerkrankung durch meinen Lebensstil beeinflussen kann (z. B. durch körperliche Aktivität, gesunde Ernährung, Reduktion bzw. Hal-	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

Qualitätsindikator	Berechnetes Feld	R-Code	Variablenname	Fragentext <sup>23</sup>	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>24</sup>
				ten des Körpergewichts, Rauchentwöhnung).	
			Proz_Art	Art der durchgeführten Prozedur	<input type="checkbox"/> Isolierte Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Isolierte PCI (2) <input type="checkbox"/> Einzeitig Koronarangiografie und PCI (3)
	bf_Infnsportn_bei_PCI	bf_Infnsportn_bei_PCI = ifelse ((Proz_Art %in% c(2,3) & Infnsport ==100), 100, ifelse ((Proz_Art %in% c(2,3) & Infnsport ==0), 0, NA) )	<b>Sportliche Betätigung</b>		
			Infnsportn	Mir wurden Empfehlungen zu Bewegung oder Sport gegeben, die zu mir passen.	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)
			Proz_Art	Art der durchgeführten Prozedur	<input type="checkbox"/> Isolierte Koronarangiografie (1) <input type="checkbox"/> Isolierte PCI (2) <input type="checkbox"/> Einzeitig Koronarangiografie und PCI (3)
56118 „Verbesserung der Symptomschwere bei elektiver PCI“	bf_PAnachbeeintrangina	bf_PAnachbeeintrangina = ifelse ((PAnachangina == 0), 0, PAnachbeeintr)	<b>Verbesserung der Symptomschwere</b>		
			PAnachangina	Hatten Sie nach dem Eingriff Angina-pectoris-Beschwerden (Brustenge) bzw. herzbedingte Luftnot (z. B. bei bestimmten	<input type="checkbox"/> Ja (100) <input type="checkbox"/> Nein (0) <input type="checkbox"/> Weiß nicht mehr (na)

Qualitätsindikator	Berechnetes Feld	R-Code	Variablenname	Fragentext <sup>23</sup>	Antwortoptionen (Skalierung) <sup>24</sup>
				Belastungen, aber auch in Ruhe)?	
			PAnachbeeintr	Wie beeinträchtigt sind Sie seit dem Eingriff durch Angina pectoris (Brustenge) bzw. herzbedingte Luftnot?	<input type="checkbox"/> Sehr stark (100) <input type="checkbox"/> Eher stark (75) <input type="checkbox"/> Eher leicht (50) <input type="checkbox"/> Überhaupt nicht (25)
	bf_Symptomverbesserung	bf_Symptomverbesserung = round(100 * ((PAvorbeeintr - bf_PAnachbeeintrangina) + 50)/150, 0)	<b>Verbesserung der Symptomschwere</b>		
			PAvorbeeintr	Wie beeinträchtigt waren Sie in Ihrem Alltag vor dem Eingriff durch Angina pectoris (Brustenge) bzw. herzbedingte Luftnot?	<input type="checkbox"/> Sehr stark (100) <input type="checkbox"/> Eher stark (75) <input type="checkbox"/> Eher leicht (50) <input type="checkbox"/> Überhaupt nicht (25)
			bf_PAnachbeeintrangina	bf_PAnachbeeintrangina	<input type="checkbox"/> Sehr stark (100) <input type="checkbox"/> Eher stark (75) <input type="checkbox"/> Eher leicht (50) <input type="checkbox"/> Überhaupt nicht (25) <input type="checkbox"/> Keine Beschwerden (0)





Institut für Qualitätssicherung und  
Transparenz im Gesundheitswesen

Beschreibung der Qualitätsindikatoren  
und Kennzahlen nach DeQS-RL  
(Prospektive Rechenregeln)

**Vermeidung nosokomialer Infektionen -  
postoperative Wundinfektionen:  
Vermeidung nosokomialer Infektionen -  
postoperative Wundinfektionen  
(einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)**

Erfassungsjahr 2022

Stand: 11.10.2021

---

# Impressum

**Thema:**

Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen nach DeQS-RL. Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen: Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant). Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022

**Auftraggeber:**

Gemeinsamer Bundesausschuss

**Datum der Abgabe:**

11.10.2021

**Herausgeber:**

IQTIG – Institut für Qualitätssicherung  
und Transparenz im Gesundheitswesen

Katharina-Heinroth-Ufer 1  
10787 Berlin

Telefon: (030) 58 58 26 340

Telefax: (030) 58 58 26-999

[verfahrensupport@iqtig.org](mailto:verfahrensupport@iqtig.org)

<https://www.iqtig.org>

## Inhaltsverzeichnis

Einleitung.....	4
1000: Hygiene- und Infektionsmanagement – ambulante Einrichtungen .....	5
1500: Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach ambulanten Operationen (Nicht-Implantat-Operationen).....	25
1501: Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach ambulanten Operationen (Implantat-Operationen).....	32
1502: Postoperative Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) nach ambulanten Operationen (Nicht-Implantat-Operationen).....	39
1503: Postoperative Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) nach ambulanten Operationen (Implantat-Operationen).....	46
Anhang I: Schlüssel (Spezifikation) .....	53
Anhang II: Listen .....	54
Anhang III: Vorberechnungen .....	760
Anhang IV: Funktionen .....	761

## Einleitung

Postoperative Wundinfektionen sind typische Komplikationen eines chirurgischen Eingriffs. Sie stellen heute eine der häufigsten nosokomialen Infektionsarten dar und sind ein Problem aller stationär und ambulant operierenden Fachgebiete. Auch in hoch entwickelten Gesundheitssystemen bedeuten postoperative Wundinfektionen ein relevantes Risiko für Patientinnen und Patienten und damit eine kontinuierliche Herausforderung an die Hygiene und den klinischen Infektionsschutz.

Ziel des sektorübergreifenden Qualitätssicherungsverfahrens Vermeidung nosokomialer Infektionen – postoperative Wundinfektionen ist es, die Qualität der Maßnahmen ambulanter und stationärer Leistungserbringer zur Vermeidung nosokomialer Infektionen, insbesondere postoperativer Wundinfektionen, zu messen, vergleichend darzustellen und zu bewerten. Dabei soll eine fachabteilungsübergreifende Aussage über die teilnehmenden Einrichtungen getroffen werden können. Zu diesem Zweck werden zum einen Daten zu nosokomialen postoperativen Wundinfektionen und zum anderen Daten, die das Hygiene- und Infektionsmanagement der Einrichtungen widerspiegeln erfasst.

Das Qualitätssicherungsverfahren beruht auf Indikatoren, welche die Qualität der Vermeidung von nosokomialen postoperativen Infektionen abbilden und basierend auf der aktuellen wissenschaftlichen Evidenz mit Expertinnen und Experten aus den entsprechenden Fachbereichen entwickelt wurden. Für die Berechnung der Indikatoren werden Daten aus drei verschiedenen Erfassungsinstrumenten genutzt: der fallbezogenen QS-Dokumentation im Krankenhaus, der einrichtungsbezogenen QS-Dokumentation bei ambulanten und stationären Leistungserbringern und den Sozialdaten bei den Krankenkassen.

Aus Gründen der Übersichtlichkeit werden die Rechenregeln für die Indikatoren, die die stationäre und ambulante Versorgung abbilden, in separaten Dokumenten dargestellt.

Hinweis: Im vorliegenden Bericht entspricht die Silbentrennung nicht durchgehend den korrekten Regeln der deutschen Rechtschreibung. Wir bitten um Verständnis für die technisch bedingten Abweichungen.

# 1000: Hygiene- und Infektionsmanagement – ambulante Einrichtungen

<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst gutes Hygiene- und Infektionsmanagement, gekennzeichnet durch die Umsetzung der Qualitätsziele der Kennzahlen, die in den Indikator eingehen.
----------------------	---

## Hintergrund

Entwicklung, Aktualisierung und Umsetzungsüberprüfung einer internen Leitlinie zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe

Bei definierten Operationen trägt eine perioperative Antibiotikaprophylaxe wesentlich zur Vermeidung postoperativer Wundinfektionen bei. Es wird empfohlen, die intravenöse Antibiotikagabe bei Narkoseeinleitung, also 30–60 Minuten vor dem chirurgischen Schnitt durchzuführen (PEG 2017).

Um eine effektive Antibiotikaprophylaxe zu gewährleisten, muss eine adäquate Auswahl des Antibiotikums erfolgen (Calise et al. 2009). Neben der Art des Eingriffs und den Risikofaktoren muss hierbei insbesondere das lokal bzw. regional vorliegende Erregerspektrum berücksichtigt werden (AWMF, AK Krankenhaus- & Praxishygiene 2012b, PEG 2017, Barlam et al. 2016). Dies hat zur Folge, dass auf Basis allgemeiner Leitlinien einrichtungsinterne Leitlinien entwickelt und implementiert werden sollten, die die lokale bzw. regionale Epidemiologie und Resistenzentwicklungen berücksichtigen (Barlam et al. 2016). Von besonderer Bedeutung ist eine solche Maßnahme, wenn Studien, auf deren Basis nationale Leitlinien entwickelt worden sind, möglicherweise nicht mehr aktuellen Bedingungen entsprechen (Bratzler und Houck 2005).

Eine Etablierung solcher angepasster Leitlinien kann zu einer Verbesserung der Anwendung von Antibiotika führen (Barlam et al. 2016). Darüber hinaus bieten sie den Vorteil, dass einrichtungsinterne Strukturen, Prozesse und Verantwortlichkeiten berücksichtigt werden können, die eine Umsetzung der Leitlinien vereinfachen (Mangram et al. 1999).

Nach einer Studie mit Betrachtungszeitraum von 1995 bis 1999 konnte sich die Entwicklung und Anwendung interner Leitlinien zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe in deutschen Krankenhäusern nicht etablieren (Dettenkofer et al. 2002). Es sollte überprüft werden, inwiefern dieses Ergebnis auf die heutige Situation sowie auf den ambulanten Sektor übertragbar ist.

Laut Infektionsschutzgesetz (§ 23 Abs. 4) sind sowohl Krankenhäuser als auch Einrichtungen des ambulanten Operierens grundsätzlich dazu verpflichtet, das Auftreten der vom Robert Koch-Institut (RKI) festgelegten (multi-)resistenten Erreger zu dokumentieren sowie erforderliche Präventionsmaßnahmen abzuleiten, dem Personal mitzuteilen und umzusetzen. „Darüber hinaus haben die Leiter sicherzustellen, dass die nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten Daten zu Art und Umfang des Antibiotika-Verbrauchs fortlaufend in zusammengefasster Form aufgezeichnet, unter Berücksichtigung der lokalen Resistenzsituation bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich des Einsatzes von Antibiotika gezogen werden und dass die erforderlichen Anpassungen des Antibiotikaeinsatzes dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden.“ Es ist zu empfehlen, dass diese erforderlichen Anpassungen in Form von einrichtungsinternen Leitlinien schriftlich fixiert werden.

Ein weitverbreitetes Verfahren zur OP-Arten-übergreifenden Überprüfung der Gabe und des Zeitpunktes einer

indizierten, perioperativen Antibiotikaphylaxe stellt die „WHO Surgical Safety Checklist“ dar, deren Anwendung in mehreren Studien zu einer Senkung der Komplikationsraten beitrug (Fudickar et al. 2012). In einer Auswertung dieser Checklisten in 17 französischen Krankenhäusern betraf das häufigste hierdurch aufgedeckte Defizit die Gabe der prophylaktischen Antibiotika (Fourcade et al. 2011). Die Deutsche Gesellschaft für Chirurgie hat die WHO-Checkliste ins Deutsche übertragen und zur Anwendung empfohlen (Bauer 2010). Im Fragenblock „Vor dem Hautschnitt (Team Time Out)“ der Sicherheits-Checkliste Chirurgie ist u. a. die Frage enthalten, ob eine Antibiotikaphylaxe innerhalb der letzten Stunde gegeben wurde (Bauer 2010).

#### Entwicklung und Aktualisierung einer internen Leitlinie zur Antibiotika-Initialtherapie

Bei Vorliegen einer Infektion ist eine adäquate initiale Antibiotikatherapie erforderlich, um eine optimale Behandlung zu gewährleisten. Eine Multicenter-Studie mit Daten von insgesamt 108 Krankenhäusern aus Europa, Kanada und den USA hat den Einfluss der (Un-)Angemessenheit in Bezug auf Art und Zeitpunkt des verabreichten Antibiotikums bei Patientinnen und Patienten mit schwerer Sepsis oder frühem septischem Schock untersucht. Das Ergebnis war eine deutlich erhöhte Sterblichkeit bei inadäquater Antibiotikatherapie (39 % Sterblichkeitsrate im Vergleich zu 24 % bei Patientinnen und Patienten mit angemessener Antibiotikatherapie) (Harbarth et al. 2003). Um ein adäquates Antibiotikum verabreichen zu können, muss das lokale Erregerspektrum berücksichtigt werden, da erhebliche Unterschiede in der epidemiologischen Relevanz von Erregern und Resistenzen in der Region, in der einzelnen Einrichtung und auf den jeweiligen Stationen vorliegen können (DGI 2013). Allgemeine Leitlinien sollten folglich regelmäßig an die aktuelle lokale Resistenzentwicklung angepasst werden, um eine möglichst hohe Wirksamkeit des verabreichten Antibiotikums zu erzielen (Barlam et al. 2016). Auch im Hinblick auf die Umsetzung eines heterogenen Antibiotikaeinsatzes (Antibiotika-Diversität) in einer Einrichtung zur Minimierung des Selektionsdrucks von Erregern (PEG 2017) sind lokal angepasste Standards eine unterstützende Maßnahme.

Laut Infektionsschutzgesetz (§ 23 Abs. 4) sind sowohl Krankenhäuser als auch Einrichtungen des ambulanten Operierens grundsätzlich dazu verpflichtet, das Auftreten der vom Robert Koch-Institut (RKI) festgelegten (multi-)resistenten Erreger zu dokumentieren sowie erforderliche Präventionsmaßnahmen abzuleiten, dem Personal mitzuteilen und umzusetzen. „Darüber hinaus haben die Leiter sicherzustellen, dass die nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten Daten zu Art und Umfang des Antibiotikaverbrauchs fortlaufend in zusammengefasster Form aufgezeichnet, unter Berücksichtigung der lokalen Resistenzsituation bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich des Einsatzes von Antibiotika gezogen werden und dass die erforderlichen Anpassungen des Antibiotikaeinsatzes dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden.“ Es ist zu empfehlen, dass diese erforderlichen Anpassungen in Form von einrichtungsinternen Leitlinien schriftlich fixiert werden. Zusätzlich sind durch die einrichtungsinterne Arzneimittelkommission (sogenannte AntiBiotic Stewardship) Listen mit den zu verwendenden Arzneimitteln und somit auch mit Antibiotika zu erstellen (DGI 2013). Daher sind die Kommissionen in eine Entwicklung und Aktualisierung von Standards zur Antibiotika-Initialtherapie einzubeziehen.

#### Geeignete Haarentfernung vor operativem Eingriff

Die präoperative Entfernung der Haare aus dem Operationsgebiet ist sinnvoll, um einerseits das OP-Feld zugänglich zu machen und gut einsehen zu können und zum anderen, um das Risiko einer u. a. mikrobiellen Kontamination der Operationsstelle durch die vorhandenen Haare zu reduzieren. Die Haarentfernung durch einen Rasierer, vor allem frühzeitig vor der Operation, kann zu einer Vermehrung von Keimen auf der Hautoberfläche und zu kleinen Verletzungen führen, welche das Risiko der Entstehung einer postoperativen Wundinfektion

erhöhen (NCC-WCH [2017], KRINKO 2018). Ist eine präoperative Haarentfernung indiziert und aus operationstechnischer Sicht notwendig, dann sollte diese durch geeignete Methoden, welche die Hautoberfläche möglichst wenig beschädigen, durchgeführt werden. Methoden der Wahl sind hierbei z. B. elektrische Haarschneidemaschinen zum Kürzen von Haaren (mit einem Einmal-Scherkopf) bzw. Enthaarungscremes zur Entfernung der Haare (KRINKO 2018).

#### Validierung der Sterilgutaufbereitung von OP-Instrumenten und OP-Materialien

Im Wiederaufbereitungsprozess des Sterilguts können Risiken in der mangelnden Qualität von Prozessen und dem mangelnden Prozesswissen des Personals sowie rückständiger Medizintechnik liegen (Berscheid 2016). Die Anwendung validierter Aufbereitungsverfahren ist gesetzlich vorgeschrieben (siehe § 4 Verordnung über das Errichten, Betreiben und Anwenden von Medizinprodukten (MPBetreibV)). Für den Fall, dass Einrichtungen die Sterilgutaufbereitung an ein externes Unternehmen auslagern, gelten weitere KRINKO-Empfehlungen (KRINKO 2012): „Das auftragnehmende Unternehmen hat ein Qualitätsmanagementsystem, das die Erfüllung der [hier] genannten Anforderungen sicherstellt, nachzuweisen und muss gemäß § 10 und § 25 MPG zugelassen sein.

#### Entwicklung einer Arbeitsanweisung zur präoperativen Antiseptik des OP-Feldes

Vor einer Durchtrennung der Haut sollte zur Reduktion der aeroben und anaeroben Mikroorganismen auf der Haut eine Antiseptik des OP-Feldes durchgeführt werden, um eine Verschleppung der Erreger in tiefere Hautschichten zu verhindern. Laut Empfehlungen der KRINKO sollte eine gründliche Desinfektion des Hautareals des Eingriffsgebietes erfolgen. Zur gründlichen Desinfektion der Haut ist es erforderlich, die produktspezifisch getestete und arzneilich zugelassene Mindesteinwirkzeit einzuhalten und die Haut innerhalb dieses Zeitraums durchgehend mit dem Antiseptikum benetzt und feucht zu halten. Als geeignete Substanzen zur präoperativen Antiseptik der Haut gelten auf Wasser- oder Alkoholbasierende Präparate, z. B. PVP-Iod-Lösungen, Octenidin oder Chlorhexidin. Zur Anwendung auf Schleimhäuten sind spezifische Empfehlungen zu beachten (KRINKO 2018).

#### Entwicklung und Aktualisierung eines internen Standards zu Wundversorgung und Verbandwechsel

Die durch einen operativen Eingriff entstandenen Wunden werden zum Schutz intraoperativ durch eine sterile Wundaufgabe verschlossen. Der Wundverband dient neben dem Schutz der Wunde vor mechanischen Irritationen, der Unterstützung der Blutstillung durch Druckausübung und Aufnahme von austretendem Sekret, vor allem auch zum Schutz der Wunde vor Verunreinigungen und Mikroorganismen. Aufgrund der genannten Funktionen dieses primären Wundverbandes ist ein erster Verbandwechsel postoperativ aus hygienischer Sicht erst nach etwa 48 Stunden empfehlenswert (KRINKO 2018). Verbände, die feucht oder durchgeblutet sind, sollten sofort erneuert werden. Grundsätzlich sollte bei einer Wundversorgung durch eine hygienische Arbeitsweise und ein aseptisches Vorgehen der Eintrag von Erregern in die Wunde verhindert werden. Das National Health and Medical Research Council (NHMRC) gibt in seiner Leitlinie ein schrittweises Vorgehen für die aseptische postoperative Wundversorgung an (NHMRC 2010):

- (desinfizierende) Reinigung des Verbandwagens/-tablets
- Bereitlegen der Utensilien, die für den Verbandwechsel und die Wundversorgung benötigt werden
- Hygienische Händedesinfektion und Anziehen von unsterilen Einmalhandschuhen
- Entfernung des Wundverbandes
- Entsorgung der unsterilen Einmalhandschuhe mit anschließender hygienischer Händedesinfektion
- Versorgung der Wunde und Auflage eines neuen sterilen Wundverbandes (sterile Einmalhandschuhe, Non-To

u c h-Technik)

-Entsorgung der Materialien, anschließend Durchführung einer hygienischen Händedesinfektion

Evtl. kann es erforderlich sein, den Verbandwechsel zu zweit vorzunehmen (IKM 2017).

Teilnahme an Informationsveranstaltungen zur Antibiotikaresistenzlage und –therapie

Laut Infektionsschutzgesetz (§ 23 Abs. 4) sind sowohl Krankenhäuser als auch Einrichtungen des ambulanten Operierens grundsätzlich dazu verpflichtet, das Auftreten der vom Robert Koch-Institut (RKI) festgelegten (multi-)resistenten Erreger zu dokumentieren sowie erforderliche Präventionsmaßnahmen abzuleiten, dem Personal mitzuteilen und umzusetzen. „Darüber hinaus haben die Leiter sicherzustellen, dass die nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten Daten zu Art und Umfang des Antibiotika-Verbrauchs fortlaufend in zusammengefasster Form aufgezeichnet, unter Berücksichtigung der lokalen Resistenzsituation bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich des Einsatzes von Antibiotika gezogen werden und dass die erforderlichen Anpassungen des Antibiotikaeinsatzes dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden.“ Das Bundesministerium für Gesundheit (BMG) erklärt die Notwendigkeit dieser Maßnahmen in der Deutschen Antibiotika-Resistenzstrategie (DART) folgendermaßen: „Eine weitere Ursache für den zunehmenden Anstieg an Antibiotika-Resistenzen in Deutschland sind vermutlich auch Informationslücken über die Antibiotika-Resistenzproblematik bei Ärztinnen, Ärzten und dem Pflegepersonal. Die teils stark verkürzte Abhandlung der Thematik in der Aus-, Weiter- und Fortbildung kann dazu führen, dass Antibiotika unsachgemäß angewendet und Empfehlungen zur Hygiene und Infektionsprävention unzureichend befolgt werden. Dadurch kann es zur Resistenzbildung und zur Ausbreitung resistenter Infektionserreger in medizinischen Einrichtungen kommen; Resistenzraten können dann sehr schnell steigen.“ (BMG et al. 2011). Die Empfehlung, das Personal über die aktuelle Resistenzlage aufzuklären und im Hinblick auf Präventionsmaßnahmen zu schulen, wird in Leitlinien und Empfehlungen formuliert (Barlam et al. 2016, KRINKO 2014). Ziel ist es, dass den Mitarbeitern die epidemiologische Bedeutung der Erreger sowie die Notwendigkeit und Effektivität von Maßnahmen zur Eindämmung von Erregern mit Resistenzen und Multiresistenzen bekannt sind (KRINKO 2014). Die Infectious Diseases Society of America (IDSA) und die Society for Healthcare Epidemiology of America (SHEA) erläutern zusätzlich, dass eine kontinuierliche Information und Schulung von Mitarbeitern ein essenzielles Element jedes Programmes zur Beeinflussung des Verschreibungsverhaltens ist, um unangemessene Unterbrechungen und Fehler in der Behandlung wegen einer nicht kommunizierten Erneuerung von Anforderungen zu vermeiden, die Akzeptanz eines Antibiotic Stewardship erhöht, die Umsetzung von Leitlinien erleichtert, um aktive Interventionen ergänzt werden muss, damit eine Änderung im Verschreibungsverhalten erreicht wird (Barlam et al. 2016). Das Verstehen und Überwachen der Resistenzmechanismen und -entwicklungen, das mithilfe von Schulungen erzielt werden soll, ist auch zur Erstellung angemessener Standards zum Antibiotika-Cycling notwendig (Barlam et al. 2016). In Leitlinien wird empfohlen, dass anstelle von Cycling-Strategien vielmehr eine Antibiotika-Diversität Anwendung finden soll (PEG 2017, DGI 2013) – jedoch ist auch hierfür eine entsprechende Information und Schulung der Beteiligten erforderlich.

Der Erfolg der Information von Mitarbeitern zur Antibiotikaresistenzlage und -anwendung wird von einer amerikanischen Studie bestätigt, in der durch eine „Eins-zu-Eins-Schulung“ mittels entsprechender Daten der Einrichtung und weiterer Unterlagen wie Leitlinien eine Reduktion des Verbrauchs bestimmter Antibiotika um mehr als 40 % erreicht werden konnte (Solomon et al. 2001). Allgemein ist festzuhalten, dass ein guter Kenntnisstand und ein Bewusstsein über einen Problembereich die Basis für Prävention-- und Kontrollstrategien und entsprechende Handlungsansätze bilden (Mielke 2010). Eine regelmäßige Schulung und Fortbildung der Mitarbeiter kann zusätzlich Behandlungsfehlern entgegenwirken, denn eine Informationsvermittlung über zwei oder mehr Wege sowie (geplante) Redundanzen erhöhen die Wahrscheinlichkeit, dass der Rezipient Inhalte korrekt



aufnimmt und verinnerlicht (Williams et al. 2007).

Zusätzlich werden das Behandlungsergebnis und ein Auftreten von Fehlern auch durch die Kommunikationsqualität beeinflusst (Vincent et al. 2004, Helmreich 2000). Gründe für ein Kommunikationsversagen sind häufig, dass die Kommunikation oder Information zu spät erfolgt, um effektiv zu sein, Inhalte nicht vollständig und angemessen sind, Schlüsselpersonen nicht involviert sind und kontrovers diskutierte Themen ungelöst bleiben, bis eine Notfallsituation eintritt (Healey et al. 2006, Lingard et al. 2004). All diesen Faktoren, die auch auf Problematiken der Antibiotika-Resistenzlage und damit einhergehenden Schwierigkeiten bei der Antibiotikatherapie und -prophylaxe übertragen werden können, kann durch eine regelmäßige Schulung und Information entgegengewirkt werden.

#### Patienteninformation zur Hygiene bei MRSA-Besiedelung/Infektion

Der Methicillin-resistente Staphylococcus aureus (MRSA) tritt unter allen multiresistenten Erregern am häufigsten auf (Geffers und Gastmeier 2011, Kruse und Dettenkofer 2010, Höck et al. 2004). Bei MRSA-kolonisierten Patientinnen bzw. Patienten kann eine MRSA-Infektion auftreten, die dann eine deutlich höhere Mortalitätsrate und Krankenhausverweildauer im Vergleich zu anderen Infektionsarten zur Folge hat (Calfée et al. 2008). Zudem können mit MRSA kolonisierte bzw. infizierte Patientinnen bzw. Patienten ihr Umfeld mit dem Erreger kontaminieren und somit eine weitere Verbreitung begünstigen (Calfée et al. 2008). Zumeist findet eine Übertragung durch Kontakt über die Hände, kontaminierte Gegenstände oder Flächen sowie durch Tröpfchen beim Husten und Niesen statt (AWMF, AK Krankenhaus- & Praxishygiene 2012a).

Zur Vermeidung der Verbreitung sowie einer Infektion mit MRSA wird insbesondere das strikte Einhalten allgemeiner Hygienemaßnahmen empfohlen (KRINKO 2014). Die Aufklärung von Patientinnen und Patienten über die Besiedlung bzw. Infektion mit MRSA stellt eine weitere Komponente von Präventionsmaßnahmen dar (Yokoe et al. 2008). Es wird empfohlen, Patientinnen bzw. Patienten mit MRSA ein Informationsblatt auszuhändigen, welches vor allem über Risiken für Kontaktpersonen aufklärt (Calfée et al. 2008).

Die Kennzahl erlaubt eine Einschätzung der Häufigkeit von umfassenden schriftlichen Informationen für Patientinnen und Patienten zur Hygiene bei MRSA-Besiedlung/Infektion.

#### Durchführung von Compliancebeobachtungen

Die hygienische Händedesinfektion zählt zu den wichtigsten Präventionsmaßnahmen zur Vermeidung von Infektionen (KRINKO 2016). Die Grundsätze der hygienischen Händedesinfektion sind in verschiedenen internationalen und nationalen Leitlinien festgelegt (WHO 2009b, AWMF, AK Krankenhaus- & Praxishygiene 2016). Die WHO konstatiert aber, dass die umfassende Compliance des Gesundheitspersonals mit der Händehygiene immer noch ein Problem darstelle (WHO 2009a).

Eine Verbesserung der Mitarbeiter-Compliance kann z. B. durch Compliancebeobachtungen unterstützt werden. Beobachtungen zur Compliance ermöglichen Rückschlüsse auf das (Hygiene-)Verhalten der Mitarbeiter in einer Einrichtung (KRINKO 2016). Anhand der Ergebnisse von Compliancebeobachtungen lässt sich beispielsweise ermitteln, in welchem Maße Arbeitsanweisungen umgesetzt werden, welche Erfolge durch Schulungsmaßnahmen erreicht werden bzw. in welchen Bereichen Wissenslücken bzw. Probleme in der Umsetzung des Wissens bestehen. Die aus Compliancebeobachtungen gewonnenen Informationen können helfen, geeignete Interventionen zur Verbesserung des Verhaltens festzulegen. Zudem kann das individuelle Feedback eine Verhaltensänderung des Einzelnen bewirken (Wendt 2004).

Darüber hinaus belegen Studien, dass die Compliance der Mitarbeiter in engem Zusammenhang mit der Rate nosokomialer Infektionen einer Einrichtung stehen. In einer Studie am Universitätsklinikum Genf konnte gezeigt werden, dass durch eine Verbesserung der Mitarbeiter-Compliance zur Handhygiene (von 48 % auf 66 %) im gleichen Zeitraum die Rate von nosokomialen Infektionen im selben Zeitraum um 40 % gesenkt werden konnte. Zugleich konnte die Neuinfektionsrate durch Methicillin-resistenten *Staphylococcus aureus* (MRSA)-Bakterien um 50 % vermindert werden (Pittet et al. 2000).

**Verwendete Datenfelder**

Datenbasis: Spezifikation 2021

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
5:B	Galt im gesamten Jahr 2021 eine in schriftlicher Form vorliegende leitlinienbasierte Empfehlung/interne Leitlinie zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe?	M	0 = nein 1 = ja 2 = aufgrund des Behandlungsspektrums keine perioperative Antibiotikaprophylaxe erforderlich	LLPROPHAMB
6:B	Wurde darin die Indikationsstellung zur Antibiotikaprophylaxe thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	LLPROPHINHINDIK
7:B	Wurden darin die zu verwendenden Antibiotika (unter Berücksichtigung des zu erwartenden Keimspektrums und der lokalen/regionalen Resistenzlage) thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	LLPROPHINHVERW
8:B	Wurde darin der Zeitpunkt/die Dauer der Antibiotikaprophylaxe thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	LLPROPHINHDAUER
9:B	Konnte jeder operierende Arzt jederzeit und aufwandsarm darauf zugreifen?	K	0 = nein 1 = ja	LLPROPHZUGRIFF
10:B	Wann erfolgte die letzte Überprüfung der Aktualität und ggf. eine notwendige Aktualisierung vor Ablauf des Jahres 2021?	K	-	LLPROPHAKTDATUM
11:B	Erfolgte eine Freigabe des Dokuments?	K	0 = nein 1 = ja	LLPROPHAUTOR
12:B	Wurde der Zeitpunkt der Antibiotikaprophylaxe bei allen operierten Patienten, bei denen dies indiziert war, mittels Checkliste strukturiert überprüft?	K	0 = nein 1 = ja	LLPROPHCHECKLISTE
13:B	Wurden die Anwendung der Checkliste und die eingetragenen Angaben stichprobenartig ausgewertet?	K	0 = nein 1 = ja	LLPROPHCHECKPRUEF

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
14:B	Galt im gesamten Jahr 2021 eine in schriftlicher Form vorliegende leitlinienbasierte Empfehlung/interne Leitlinie zur allgemeinen Antibiotikatherapie?	M	0 = nein 1 = ja	LLINITH
15:B	Konnte jeder Arzt jederzeit und aufwandsarm darauf zugreifen?	K	0 = nein 1 = ja	LLINITHZUGRIFF
16:B	Wann erfolgte die letzte Überprüfung der Aktualität und ggf. eine notwendige Aktualisierung vor Ablauf des Jahres 2021?	K	-	LLINITHAKTDATUM
17:B	Erfolgte eine Freigabe des Dokuments?	K	0 = nein 1 = ja	LLINITHAUTOR
18:B	Wurde bei ambulanten Operationen eine präoperative Haarentfernung des Operationsfeldes durchgeführt?	M	0 = nein 1 = ja	HAARENTFERNUNGJN
19:B	Wurde dazu ein Klingengerasierer genutzt?	K	0 = nein 1 = ja	HAARENTFRASIER
20:B	Wurde dazu eine Schere genutzt?	K	0 = nein 1 = ja	HAARENTFSCHERE
21:B	Wurde dazu ein Haarschneider (Clipper) genutzt?	K	0 = nein 1 = ja	HAARENTFCLIPPER
22:B	Wurde dazu eine Enthaarungscreme genutzt?	K	0 = nein 1 = ja	HAARENTFCREME
23:B	Wurde im Jahr 2021 ausschließlich Einmalsterilgut verwendet, das nicht wiederaufbereitet wird?	K	0 = nein 1 = ja	EINMALSTERILGUT
24:B	Erfolgte eine schriftliche Risikoeinstufung für alle bei Operationen verwendeten Arten steriler Medizinprodukte?	K	0 = nein 1 = ja	PRODUKTRISIKO
25:B	Übernahmen im Jahr 2021 ein externer oder mehrere externe Dienstleister die Aufbereitung des Sterilguts?	K	0 = nein 1 = ja 2 = teilweise	EXTDL

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
26:B	Lag im Jahr 2021 ein Vertrag mit dem/den externen Dienstleister/n vor, in dem die Rechte und Pflichten der Vertragspartner geregelt waren?	K	0 = nein 1 = ja	EXTDLVERT
27:B	Wurden für alle in der Anlage 1 der KRINKO-Empfehlung "Anforderungen an die Hygiene bei der Aufbereitung von Medizinprodukten" aufgeführten Teilschritte der Aufbereitung Standardarbeitsanweisungen erstellt?	K	0 = nein 1 = ja	HYGIENESOP
28:B	Konnte jede Person, die an dem Aufbereitungsprozess beteiligt war, jederzeit und aufwandsarm auf die Standardarbeitsanweisungen zugreifen?	K	0 = nein 1 = ja	HYGIENESOPZUGRIFF
29:B	Wie erfolgte die Aufbereitung des Sterilguts?	K	1 = ausschließlich mittels manueller Reinigung und Desinfektion (ggf. inkl. Ultraschallbad) 2 = mittels manueller Reinigung und Desinfektion (ggf. inkl. Ultraschallbad) sowie mittels automatisiertem Reinigungs- und Desinfektionsgerät (RDG) 3 = mittels manueller Reinigung und Desinfektion (ggf. inkl. Ultraschallbad) sowie mittels automatisiertem Reinigungs- und Desinfektionsgerät (RDG) sowie mittels Sterilisator 4 = mittels manueller Reinigung und Desinfektion (ggf. inkl. Ultraschallbad) sowie mittels Sterilisator 5 = ausschließlich mittels automatisiertem Reinigungs- und Desinfektionsgerät (RDG) 6 = ausschließlich mittels Sterilisator 7 = mittels automatisiertem Reinigungs- und Desinfektionsgerät (RDG) sowie mittels Sterilisator	STERILGUTREINIGUNG
30:B	Wurden die Beladungsmuster des Reinigungs-/Desinfektionsgeräts (RDG) in den Standardarbeitsanweisungen definiert?	K	0 = nein 1 = ja	HYGIENESOPRDGMUSTER

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
31:B	Wann erfolgte die letzte Wartung des/der Reinigungs-/Desinfektionsgeräte/s (RDG) vor Ablauf des Jahres 2021?	K	-	RDGWARTUNGSDATUM
32:B	Wann erfolgte die letzte periodische oder ereignisbezogene Leistungsbeurteilung des Reinigungs- und Desinfektionsgeräts (RDG) zur Sicherstellung der Einhaltung der in der Validierung festgelegten Prozessparameter vor Ablauf des Jahres 2021?	K	-	RDGURTEILDATUM
33:B	Wurde das OP-Sterilgut mittels Siegelnahtverpackung verpackt?	K	0 = nein 1 = ja	STERILGUTPACKSIEGEL
34:B	Wurde das OP-Sterilgut mittels Containerverpackung verpackt?	K	0 = nein 1 = ja	STERILGUTPACKCONT
35:B	Wurde das OP-Sterilgut mittels Klebebeutel verpackt?	K	0 = nein 1 = ja	STERILGUTPACKKLEB
36:B	Wurde das OP-Sterilgut mittels Sterilisationsbogen verpackt?	K	0 = nein 1 = ja	STERILGUTPACKBOG
37:B	Wann erfolgte die letzte Wartung des Siegelnahtgerätes vor Ablauf des Jahres 2021?	K	-	SNGWARTUNGSDATUM
38:B	Waren die Beladungsmuster des Sterilisators in den Standardarbeitsanweisungen definiert?	K	0 = nein 1 = ja	HYGIENESOPSTEMUSTER
39:B	Wann erfolgte die letzte Wartung des Sterilisators vor Ablauf des Jahres 2021?	K	-	STEWARTUNGSDATUM
40:B	Wann erfolgte die letzte periodische oder ereignisbezogene Leistungsbeurteilung des Sterilisators zur Sicherstellung der Einhaltung der in der Validierung	K	-	STEURTEILDATUM

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
	festgelegten Prozessparameter vor Ablauf des Jahres 2021?			
43:B	Galt im gesamten Jahr 2021 eine in schriftlicher Form vorliegende Arbeitsanweisung zur präoperativen Antisepetik des OP-Feldes?	M	0 = nein 1 = ja	ANTISEPSOP
44:B	Wurde darin das zu verwendende Desinfektionsmittel je nach Eingriffsregion thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	ANTISEPSOPINHREGION
45:B	Wurde darin die Einwirkzeit des jeweiligen Desinfektionsmittels thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	ANTISEPSOPINHEINWIRK
46:B	Wurde darin die Durchführung der präoperativen Antisepetik des OP-Feldes unter sterilen Bedingungen thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	ANTISEPSOPINHOPFELD
47:B	Konnten die operierenden Ärzte und das operative Assistenzpersonal jederzeit und aufwandsarm darauf zugreifen?	K	0 = nein 1 = ja	ANTISEPSOPZUGRIFF
48:B	Erfolgte eine Freigabe des Dokuments?	K	0 = nein 1 = ja	ANTISEPSOPAUTOR
49:B	Galt im gesamten Jahr 2021 ein in schriftlicher Form vorliegender interner Standard zu Wundversorgung und Verbandswechsel?	M	0 = nein 1 = ja	WUNDV SOP
50:B	Wurde darin die hygienische Händedesinfektion (vor, ggf. während und nach dem Verbandswechsel) thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	WUNDV SOPINHHAENDE
51:B	Wurde darin der Verbandswechsel unter aseptischen Bedingungen thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	WUNDV SOPINHVERBAND
52:B	Wurde darin die antiseptische Behandlung von infizierten Wunden thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	WUNDV SOPINHWUNDBEH

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
53:B	Wurde darin die stete Prüfung der Notwendigkeit einer sterilen Wundaufgabe thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	WUNDSOPINHWUNDAUFL
54:B	Wurde darin die Meldung an den behandelnden Arzt und die Dokumentation bei Verdacht auf eine postoperative Wundinfektion thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	WUNDSOPINHMELD
55:B	Konnten Ärzte und das an der Patientenbehandlung unmittelbar beteiligte Personal jederzeit und aufwandsarm darauf zugreifen?	K	0 = nein 1 = ja	WUNDSOPZUGRIFF
56:B	Wann erfolgte die letzte Überprüfung der Aktualität und ggf. eine notwendige Aktualisierung vor Ablauf des Jahres 2021?	K	-	WUNDSOPAKTDATUM
57:B	Erfolgte eine Freigabe des Dokuments?	K	0 = nein 1 = ja	WUNDSOPAUTOR
58.1:B	Wie hoch ist der Anteil der Ärzte, die im Jahr 2021 mindestens an einer Informationsveranstaltung oder an einem E-Learning-Programm zur Thematik "Antibiotikaresistenzlage und -therapie" teilgenommen haben?	K	in %	SCHULUNGANTIB
58.2:B	ärztliches Personal nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	1 = ja	SCHULUNGANTIBNV
58.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	SCHULUNGANTIBNE
59.1:B	Liegen Daten zur Teilnahme des Personals an Informationsveranstaltungen oder E-Learning-Programmen zur Thematik "Hygiene und Infektionsprävention", die im Jahr 2021 stattgefunden haben, vor?	K	0 = nein 1 = ja	SCHULUNGHYG



Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
59.2:B	Daten wurden nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	SCHULUNGHYGYNE
60.1:B	Ärzte	K	in %	SCHULUNGHYGAE
60.2:B	ärztliches Personal nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	1 = ja	SCHULUNGHYGAENV
60.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	SCHULUNGHYGAENE
61.1:B	Pflegepersonal	K	in %	SCHULUNGHYGPFF
61.2:B	Pflegepersonal nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	1 = ja	SCHULUNGHYGPFNV
61.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	SCHULUNGHYGPFNE
62.1:B	Mitarbeiter des medizinisch-technischen Dienstes	K	in %	SCHULUNGHYGTD
62.2:B	Mitarbeiter des medizinisch-technischen Dienstes nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	1 = ja	SCHULUNGHYGTDNV
62.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	SCHULUNGHYGTDNE
63.1:B	Medizinische Fachangestellte	K	in %	SCHULUNGHYGMFA
63.2:B	Medizinische Fachangestellte nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	1 = ja	SCHULUNGHYGMFANV
63.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	SCHULUNGHYGMFANE
64.1:B	Reinigungspersonal	K	in %	SCHULUNGHYGRK
64.2:B	Reinigungspersonal nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	0 = nein 1 = ja	RKNV
64.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	RKNE
65.1:B	Mitarbeiter der Sterilgutaufbereitung (OP-Sterilgut)	K	in %	SCHULUNGHYGS

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
65.2:B	Mitarbeiter der Sterilgutaufbereitung (OP-Sterilgut) nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	0 = nein 1 = ja	MSGNV
65.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	MSGNE
66:B	Wurde ein Informationsblatt zum speziellen Hygieneverhalten für Patienten mit einer bekannten Besiedlung oder Infektion durch Methicillin-resistenten Staphylococcus aureus (MRSA) vorgehalten, das alle folgenden Inhalte thematisiert?	M	0 = nein 1 = ja	MRSAIBLATT
67:B	Wurden Compliancebeobachtungen hinsichtlich der hygienischen Händedesinfektion durchgeführt?	M	0 = nein 1 = ja	PRUEFUNGENDESINFECT

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	1000
<b>Bezeichnung</b>	Hygiene- und Infektionsmanagement – ambulante Einrichtungen
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Mittelwert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ x / 100 Punkte (5. Perzentil über alle Leistungserbringer)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ x / 100 Punkte (5. Perzentil über alle Leistungserbringer)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Ist für diesen Indikator nicht vorgesehen
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Mittelwert der Ergebnisse der 10 Kennzahlen zur Beurteilung des Hygiene- und Infektionsmanagements bei ambulanter Versorgung</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Das Ergebnis des Indikators ist der im Zähler berechnete Indexwert</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Der Index fasst die Ergebnisse der Kennzahlen zur Beurteilung des Hygiene- und Infektionsmanagements der ambulanten Einrichtungen zusammen. Das Ergebnis wird als Punktwert ausgedrückt. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Die 10 Kennzahlen des Indexes werden gleich gewichtet, sodass in jeder Kennzahl maximal 100/10 = 10 Punkte erreicht werden können.</p> <p>Die Kennzahlen sind durch verschiedene Fragen operationalisiert und diese jeweiligen Fragen ggf. noch einmal durch verschiedene Items. Um in einer der Kennzahlen die vollen 10 Punkte zu erreichen, müssen sowohl alle Items als auch alle bewerteten Fragen der Kennzahl positiv beantwortet werden. Jede einzelne bewertete Frage einer Kennzahl hat den gleichen Anteil am Ergebnis der einzelnen Kennzahl. Die einzelnen Items einer bewerteten Frage werden ebenfalls gleich gewichtet.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	NWIEA:B
<b>Zähler (Formel)</b>	$\frac{(fn\_Kennzahl\_Leitlinie\_Antibiotikaprophylaxe + fn\_Kennzahl\_Leitlinie\_Antibiotika\_Initialtherapie + fn\_Kennzahl\_Haarentfernung + fn\_Kennzahl\_Sterilgutaufbereitung + fn\_Kennzahl\_Arbeitsanweisung\_praeop\_Antiseptik + fn\_Kennzahl\_Standard\_Wundversorgung\_Verbandwechsel + fn\_Kennzahl\_Infoveranstaltungen\_Antibiotika + fn\_Kennzahl\_Infoveranstaltungen\_Hygiene + fn\_Kennzahl\_Patienteninformation\_Hygiene\_MRSA + fn\_Kennzahl\_Compliance\_Ueberpruefungen)}{10 \text{ WENN TRUE}}$
<b>Nenner (Formel)</b>	$1 \text{ WENN TRUE}$

<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_Aktual_Leitlinien_ATherapie_Jahr_In_EJ fn_Aktual_Leitlinien_Jahr_In_EJ fn_Aktual_WundVStandard_In_EJ fn_EJ fn_Kennzahl_Arbeitsanweisung_praeop_Antiseptik fn_Kennzahl_Compliance_Ueberpruefungen fn_Kennzahl_Haarentfernung fn_Kennzahl_Infoveranstaltungen_Antibiotika fn_Kennzahl_Infoveranstaltungen_Hygiene fn_Kennzahl_Leitlinie_Antibiotika_Initialtherapie fn_Kennzahl_Leitlinie_Antibiotikaprophylaxe fn_Kennzahl_Patienteninformation_Hygiene_MRSA fn_Kennzahl_Standard_Wundversorgung_Verbandwechsel fn_Kennzahl_Sterilgutaufbereitung fn_Leistungsbeurteilung_RDG_In_EJ fn_Leistungsbeurteilung_Sterilisator_In_EJ fn_RDG_vorhanden fn_Sterilgut_intern fn_Sterilisator_vorhanden fn_Wartung_RDG_In_EJ fn_Wartung_Siegelnahtgeraet_In_EJ fn_Wartung_Sterilisator_In_EJ
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- AWMF [Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaft], Arbeitskreis Krankenhaus- & Praxishygiene (2012a): AWMF-Registernummer 029-019. S1-Leitlinie: Maßnahmen beim Auftreten multiresistenter Erreger (MRE) [Langfassung]. Stand: 25.08.2012. Osnabrück: AWMF, AK Krankenhaus- & Praxishygiene. URL: [http://www.awmf.org/uploads/tx\\_szleitlinien/029-019I\\_S1\\_Massnahmen\\_bei\\_Auftreten\\_multiresistenter\\_Erreger.pdf](http://www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/029-019I_S1_Massnahmen_bei_Auftreten_multiresistenter_Erreger.pdf) (abgerufen am: 29.08.2018).
- AWMF [Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaft], Arbeitskreis Krankenhaus- & Praxishygiene (2012b): AWMF-Registernummer 029-022. S1-Leitlinie: Perioperative Antibiotikaprophylaxe [Langfassung]. Stand: 21.01.2012. Osnabrück: AWMF, AK Krankenhaus- & Praxishygiene. URL: [http://www.awmf.org/uploads/tx\\_szleitlinien/029-022I\\_S1\\_Perioperative\\_Antibiotikaprophylaxe\\_2012-02.pdf](http://www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/029-022I_S1_Perioperative_Antibiotikaprophylaxe_2012-02.pdf) (abgerufen am: 16.08.2018).
- AWMF [Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaft], Arbeitskreis Krankenhaus- & Praxishygiene (2016): AWMF-Registernummer 029-027. S2k-Leitlinie. Händedesinfektion und Händehygiene [Langfassung]. Stand: 27.08.2016. Osnabrück: AWMF, AK Krankenhaus- & Praxishygiene.
- Barlam, TF; Cosgrove, SE; Abbo, LM; MacDougall, C; Schuetz, AN; Septimus, EJ; et al. (2016): Implementing an Antibiotic Stewardship Program: Guidelines by the Infectious Diseases Society of America and the Society for Healthcare Epidemiology of America. *Clinical Infectious Diseases* 62(10): e51-e77. DOI: 10.1093/cid/ciw118.
- Bauer, H (2010): Patientensicherheit. Cockpit und OP-Saal: Checklisten verbessern Sicherheit. *Berlin Medical* (1): 8-12.
- Berscheid, R (2016): Möglichkeiten zur Risikominimierung bei der Sterilgutversorgung. 6.1.2. In: Kramer, A; Assadian, O; Exner, M; Hübner, N-O; Simon, A: Krankenhaus- und Praxishygiene. Hygienemanagement und Infektionsprävention in medizinischen und sozialen Einrichtungen. 3. überarbeitete Auflage. München: Urban & Fischer, 560-561. ISBN: 978-3-437-22312-9.
- BMG [Bundesministerium für Gesundheit]; BMELV [Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz]; BMBF [Bundesministerium für Bildung und Forschung] (2011): DART. Deutsche Antibiotika-Resistenzstrategie. Stand: April 2011. Berlin: BMG. URL: [http://www.bmel.de/SharedDocs/Downloads/Tier/Tiergesundheit/Tierarzneimittel/DART.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](http://www.bmel.de/SharedDocs/Downloads/Tier/Tiergesundheit/Tierarzneimittel/DART.pdf?__blob=publicationFile) (abgerufen am: 16.08.2018).
- Bratzler, DW; Houck, PM (2005): Antimicrobial prophylaxis for surgery: An advisory statement from the National Surgical Infection Prevention Project. *The American Journal of Surgery* 189(4): 395-404. DOI: 10.1016/j.amjsurg.2005.01.015.
- Calfee, DP; Salgado, CD; Classen, D; Arias, KM; Podgorny, K; Anderson, DJ; et al. (2008): Strategies to Prevent Transmission of Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus* in Acute Care Hospitals. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 29(Suppl. 1): S62-S80. DOI: 10.1086/591061.
- Calise, F; Capussotti, L; Caterino, S; Delitala, A; Terrazzi, P; Francucci, M; et al. (2009): Perioperative antibiotic prophylaxis in adults. Outline of the principal recommendations. *National reference guidelines. Minerva Anestesiologica* 75(9): 543-547. URL: <http://www.minervamedica.it/en/journals/minerva-anestesiologica/article.php?cod=R02Y2009N09A0543> [PDF < Download PDF] (abgerufen am: 16.08.2018).

Dettenkofer, M; Forster, DH; Ebner, W; Gastmeier, P; Ruden, H; Daschner, FD (2002): The Practice of Perioperative Antibiotic Prophylaxis in Eight German Hospitals. *Infection* 30(3): 164-167.

DGI [Deutsche Gesellschaft für Infektiologie] (2013): AWMF-Registernummer 092-001. S3-Leitlinie. Strategien zur Sicherung rationaler Antibiotika-Anwendung im Krankenhaus [Langfassung]. Stand: 01.12.2013. Berlin [u. a.]: DGI [u. a.]. URL: [https://www.awmf.org/uploads/tx\\_szleitlinien/092-001\\_S3\\_Antibiotika\\_Anwendung\\_im\\_Krankenhaus\\_2013-verlaengert.pdf](https://www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/092-001_S3_Antibiotika_Anwendung_im_Krankenhaus_2013-verlaengert.pdf) (abgerufen am: 06.12.2018).

Fourcade, A; Minvielle, E; Blache, J-L; Bourgain, J-L (2011): Évaluation et applicabilité de la check-list HAS au quotidien : expérience des centres de lutte contre le cancer. *Annales Françaises d'Anesthésie et de Réanimation* 30(6): 495-500. DOI: 10.1016/j.annfar.2011.04.001.

Fudickar, A; Hörle, K; Wiltfang, J; Bein, B (2012): „Surgical Safety Checklist“ der Weltgesundheitsorganisation. Auswirkungen auf Komplikationsrate und interdisziplinäre Kommunikation. *Deutsches Ärzteblatt* 109(42): 695-701. DOI: 10.3238/arztebl.2012.0695.

Geffers, C; Gastmeier, P (2011): Nosokomiale Infektionen und multiresistente Erreger in Deutschland. Epidemiologische Daten aus dem Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System. *Deutsches Ärzteblatt* 108(6): 87-93. DOI: 10.3238/arztebl.2011.0087.

Harbarth, S; Garbino, J; Pugin, J; Romand, JA; Lew, D; Pittet, D (2003): Inappropriate Initial Antimicrobial Therapy and Its Effect on Survival in a Clinical Trial of Immunomodulating Therapy for Severe Sepsis. *The American Journal of Medicine* 115(7): 529-535. DOI: 10.1016/j.amjmed.2003.07.005.

Healey, AN; Undre, S; Vincent, CA (2006): Defining the technical skills of teamwork in surgery. *Quality and Safety in Health Care* 15(4): 231-234. DOI: 10.1136/qshc.2005.017517.

Helmreich, RL (2000): On error management: lessons from aviation. *BMJ* 320(7237): 781-785. URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1117774/pdf/781.pdf> (abgerufen am: 16.08.2018).

Höck, MRI; Swidsinski, S; Eberspächer, B; Schuster, L; Küchler, R; Grubel, C; et al. (2004): Bakterielle Erreger von Krankenhausinfektionen mit besonderen Resistenzen und Multiresistenzen. Teil II. Erfassung und Bewertung gem. § 23 Abs. 1 IfSG in einem regionalen Netzwerk. *Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz* 47(4): 363-368. DOI: 10.1007/s00103-004-0812-9.

IKM [Institut für Krankenhaushygiene und Mikrobiologie] (2017): Fachrichtlinie Nr. 17. Gute Hygienepraxis beim Verbandwechsel. Version 2.0. Graz, AT: IKM. URL: [http://www.krankenhaushygiene.at/cms/dokumente/10310808\\_9236981/86dcb2e/17\\_Verbandswechsel\\_12122017%20HFK.pdf](http://www.krankenhaushygiene.at/cms/dokumente/10310808_9236981/86dcb2e/17_Verbandswechsel_12122017%20HFK.pdf) (abgerufen am: 11.12.2018).

KRINKO [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention] (2012): Anforderungen an die Hygiene bei der Aufbereitung von Medizinprodukten. Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut (RKI) und des Bundesinstitutes für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM). *Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz* 55(10): 1244-1310. DOI: 10.25646/151.

KRINKO [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention] (2014): Empfehlungen zur Prävention und Kontrolle von Methicillinresistenten *Staphylococcus aureus*-Stämmen (MRSA) in medizinischen und pflegerischen Einrichtungen. Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut. Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz 57(6): 695-732. DOI: 10.1007/s00103-014-980-x.

KRINKO [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention] (2016): Händehygiene in Einrichtungen des Gesundheitswesens Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut (RKI). Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz 59(9): 1189-1220. DOI: 10.1007/s00103-016-2416-6.

KRINKO [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention] (2018): Prävention postoperativer Wundinfektionen. Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut. Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz 61(4): 448-473. DOI: 10.1007/s00103-018-2706-2.

Kruse, E-B; Dettenkofer, M (2010): Epidemiologie von und Präventionsmaßnahmen bei multiresistenten Erregern. *Der Ophthalmologe* 107(4): 313-317. DOI: 10.1007/s00347-009-2074-2.

Lingard, L; Espin, S; Whyte, S; Regehr, G; Baker, GR; Reznick, R; et al. (2004): Communication failures in the operating room: an observational classification of recurrent types and effects. *Quality and Safety in Health Care* 13(5): 330-334. DOI: 10.1136/qhc.13.5.330.

Mangram, AJ; Horan, TC; Pearson, ML; Silver, LC; Jarvis, WR (1999): Guideline for Prevention of Surgical Site Infection, 1999. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 20(4): 247-278; quiz 279-280. DOI: 10.1086/501620.

Mielke, M (2010): Prevention and control of nosocomial infections and resistance to antibiotics in Europe – Primum non-nocere: Elements of successful prevention and control of healthcare-associated infections. *International Journal of Medical Microbiology* 300(6): 346-350. DOI: 10.1016/j.ijmm.2010.04.004.

NCC-WCH [National Collaborating Centre for Women's and Children's Health] ([2017]): NICE Clinical Guideline CG74. Surgical site infection. Prevention and treatment of surgical site infection [Full Guideline]. Last Update: February 2017. London, GB: RCOG [Royal College of Obstetricians and Gynaecologists]. ISBN: 978-1-904752-69-1. URL: <https://www.nice.org.uk/guidance/cg74/evidence/full-guideline-pdf-242005933> (abgerufen am: 16.08.2018).

NHMRC [National Health and Medical Research Council] (2010): Australian Guidelines for the Prevention and Control of Infection in Healthcare [Full Guideline]. Canberra, AU-ACT: Australian Government. ISBN: 1864965223 [online]. URL: [https://www.nhmrc.gov.au/\\_files\\_nhmrc/publications/attachments/cd33\\_infection\\_control\\_healthcare\\_140616.pdf](https://www.nhmrc.gov.au/_files_nhmrc/publications/attachments/cd33_infection_control_healthcare_140616.pdf) (abgerufen am: 16.08.2018).

PEG [Paul-Ehrlich-Gesellschaft für Chemotherapie] (2017): AWMF-Registernummer 082-006. S2k Leitlinie. Kalkulierte parenterale Initialtherapie bakterieller Erkrankungen bei Erwachsenen – Update 2018. Rheinbach [u. a.]: PEG [u. a.]. URL: [https://www.awmf.org/uploads/tx\\_szleitlinien/S82-006l\\_S2k\\_Parenterale\\_Antibiotika\\_2018-1.pdf](https://www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/S82-006l_S2k_Parenterale_Antibiotika_2018-1.pdf) (abgerufen am: 06.12.2018).

Pittet, D; Hugonnet, S; Harbarth, S; Mourouga, P; Sauvan, V; Touveneau, S; et al. (2000): Effectiveness of a hospital-wide programme to improve compliance with hand hygiene. *The Lancet* 356(9238): 1307-1312. DOI: 10.1016/S0140-6736(00)02814-2.

Solomon, DH; Van Houten, L; Glynn, RJ; Baden, L; Curtis, K; Schrag, H; et al. (2001): Academic Detailing to Improve Use of Broad-Spectrum Antibiotics at an Academic Medical Center. *Archives of Internal Medicine* 161(15): 1897-902. DOI: 10.1001/archinte.161.15.1897.

Vincent, C; Moorthy, K; Sarker, SK; Chang, A; Darzi, AW (2004): Systems Approaches to Surgical Quality and Safety. From Concept to Measurement. *Annals of Surgery* 239(4): 475-482. DOI: 10.1097/01.sla.0000118753.22830.41.

Wendt, C (2004): Compliance in der Umsetzung von Hygienerichtlinien. *Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz* 47(4): 329-333. DOI: 10.1007/s00103-004-0807-6.

WHO [World Health Organization] (2009a): Guide to Implementation. A Guide to the Implementation of the WHO Multimodal Hand Hygiene Improvement Strategy. Geneva, CH: WHO. WHO/IER/PSP/2009.02. URL: [http://www.who.int/gpsc/5may/Guide\\_to\\_Implementation.pdf](http://www.who.int/gpsc/5may/Guide_to_Implementation.pdf) (abgerufen am: 15.08.2018).

WHO [World Health Organization] (2009b): WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care. First Global Patient Safety Challenge. Clean Care is Safer Care [Full Guideline]. Revised August 2009. Geneva, CH: WHO. ISBN: 978 92 4 159790 6. URL: [http://whqlibdoc.who.int/publications/2009/9789241597906\\_eng.pdf](http://whqlibdoc.who.int/publications/2009/9789241597906_eng.pdf) (abgerufen am: 15.08.2018).

Williams, RG; Silverman, R; Schwind, C; Fortune, JB; Sutyak, J; Horvath, KD; et al. (2007): Surgeon Information Transfer and Communication. Factors Affecting Quality and Efficiency of Inpatient Care. *Annals of Surgery* 245(2): 159-169. DOI: 10.1097/01.sla.0000242709.28760.56.

Yokoe, DS; Mermel, LA; Anderson, DJ; Arias, KM; Burstin, H; Calfee, DP; et al. (2008): A Compendium of Strategies to Prevent Healthcare-Associated Infections in Acute Care Hospitals [Executive Summary]. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 29(Suppl. S1): S12-S21. DOI: 10.1086/591060.



## 1500: Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach ambulanten Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)

### Qualitätsziel

Die Rate an nosokomialen, postoperativen Wundinfektionen soll gering sein.

### Hintergrund

Die Vermeidung von postoperativen Wundinfektionen bewahrt Patientinnen und Patienten vor schweren Folgeerkrankungen und ggf. Folgeoperationen (Anderson und Kaye 2009, Kaye et al. 2009, Geffers et al. 2008, NCC-WCH [2017], KRINKO 2018, Coello et al. 2005, Kirkland et al. 1999, Berríos-Torres et al. 2017).

In Deutschland wird die Inzidenz der im Krankenhaus erworbenen, postoperativen Wundinfektionen auf ca. 225.000 pro Jahr geschätzt (Mielke et al. 2010), von denen ca. 25–30 % vermeidbar erscheinen (Gastmeier et al. 2010, Carlet et al. 2009, Brandt et al. 2006). „Die Leiter von Krankenhäusern und von Einrichtungen für ambulantes Operieren haben sicherzustellen, dass die vom Robert Koch-Institut nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten nosokomialen Infektionen und das Auftreten von Krankheitserregern mit speziellen Resistenzen und Multiresistenzen fortlaufend in einer gesonderten Niederschrift aufgezeichnet, bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich erforderlicher Präventionsmaßnahmen gezogen werden und dass die erforderlichen Präventionsmaßnahmen dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden“ (§ 23 Abs. 4 IfSG).

**Verwendete Datenfelder**

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
NWIF: 12:B	Liegt oder lag während des stationären Aufenthaltes mindestens eine postoperative Wundinfektion vor?	M	0 = nein 1 = ja	POSTOPWUNDINFEKTION
NWIF: 13:B	Datum der Diagnosestellung der postoperativen Wundinfektion	K	-	NWIDIAGDATUM
NWIF: 14:B	Wundinfektionstiefe	K	1 = A1 - postoperative, oberflächliche Wundinfektion 2 = A2 - postoperative, tiefe Wundinfektion 3 = A2 mit sekundärer Sepsis 4 = A3 - Infektion von Organen und Körperhöhlen im Operationsgebiet 5 = A3 mit sekundärer Sepsis	POSTOPKISS

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	1500	
<b>Bezeichnung</b>	Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach ambulanten Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)	
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator	
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator	
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten	
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS	
<b>Berechnungsart</b>	Quote	
<b>Referenzbereich 2022</b>	Nicht definiert	
<b>Referenzbereich 2021</b>	Nicht definiert	
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Qualitätsindikator in Erprobung	
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-	
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	-	
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-	
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Ambulante Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) innerhalb von 30 Tagen nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle ambulanten Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe</p>	
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-	
<b>Teildatensatzbezug</b>	NWIF:TR; NWITR:TR	
<b>Formel</b>	<pre> numerator &lt;- import_results(   module = "NWIWI-NWIF",   id = "332001_1500")  denominator &lt;- import_results(   module = "NWITR",   id = "332002_1500")  quotient_indicator(   numerator = numerator,   denominator = denominator,   units_from = "union") </pre>	
<b>Kalkulatorische Kennzahlen</b>		
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	332001_1500
	Bezug zu QS-Ergebnissen	1500
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-

	Rechenregel	Ambulante Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) innerhalb von 30 Tagen nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWIF:TR
	Zähler	fn_Tracer_mit_Wundinfektion & !fn_stationaer & !fn_Implantat_OP
	Nenner	TRUE
	Darstellung	-
	Grafik	-
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	332002_1500
	Bezug zu QS-Ergebnissen	1500
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Alle ambulanten Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWITR:TR
	Zähler	TRUE
	Nenner	fn_Tracer & !fn_stationaer & !fn_Implantat_OP
	Darstellung	-
	Grafik	-
<b>Verwendete Funktionen</b>	NWIF: fn_AJ_Sozialdaten NWIF: fn_Ausschluss_WI NWIF: fn_Bypass_OP NWIF: fn_Diagnosedatum_plausibel NWIF: fn_fachlich_plausibel NWIF: fn_Follow_Up NWIF: fn_Follow_Up_Beginn NWIF: fn_Follow_Up_Ende NWIF: fn_Implantat_OP NWIF: fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_Sek_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_wie_zugeordnete_Infektion NWIF: fn_Infektion_OPS_ohne_Lokalisation NWIF: fn_MRSA NWIF: fn_OP_Datum NWIF: fn_OP_Datum_Anzahl NWIF: fn_OP_Datum_Liste NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Infektion NWIF: fn_Seitenlokalisierung_passend NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Tracer	

	NWIF: fn_stationaer NWIF: fn_tiefe_WI NWIF: fn_Tracer_in_AJ NWIF: fn_Tracer_mit_Wundinfektion NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_ICD NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_OPS NWIF: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation NWIF: fn_volljaehrig NWIF: fn_zugeordnete_Infektion_lag_bereits_vor NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig NWITR: fn_AJ_Sozialdaten NWITR: fn_Implantat_OP NWITR: fn_OP_Datum_Liste NWITR: fn_stationaer NWITR: fn_Tracer NWITR: fn_Tracer_in_AJ NWITR: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation NWITR: fn_volljaehrig
<b>Verwendete Listen</b>	ICD_WI_FU_Ausschluss ICD_WI_MRSA OPS_ICD_WI_Zuordnung OPS_OPS_WI_Zuordnung OPS_WI_Bypass OPS_WI_FU_Ausschluss OPS_WI_Tracer_mit_Implantat
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

**Literatur**

- Anderson, DJ; Kaye, KS (2009): Staphylococcal surgical site infections. *Infectious Disease Clinics of North America* 23(1): 53-72. DOI: 10.1016/j.idc.2008.10.004.
- Berríos-Torres, SI; Umscheid, CA; Bratzler, DW; Leas, B; Stone, EC; Kelz, RR; et al. (2017): Centers for Disease Control and Prevention Guideline for the Prevention of Surgical Site Infection, 2017. *JAMA Surgery* 152(8): 784-791. DOI: 10.1001/jamasurg.2017.0904.
- Brandt, C; Sohr, D; Behnke, M; Daschner, F; Rüdén, H; Gastmeier, P (2006): Reduction of Surgical Site Infection Rates Associated With Active Surveillance. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 27(12): 1347-1351. DOI: 10.1086/509843.
- Carlet, J; Astagneau, P; Brun-Buisson, C; Coignard, B; Salomon, V; Tran, B; et al. (2009): French National Program for Prevention of Healthcare-Associated Infections and Antimicrobial Resistance, 1992–2008: Positive Trends, But Perseverance Needed. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 30(8): 737-745. DOI: 10.1086/598682.
- Coello, R; Charlett, A; Wilson, J; Ward, V; Pearson, A; Borriello, P (2005): Adverse impact of surgical site infections in English hospitals. *Journal of Hospital Infection* 60(2): 93-103. DOI: 10.1016/j.jhin.2004.10.019.
- Gastmeier, P; Brunkhorst, F; Schrappe, M; Kern, W; Geffers, C (2010): Wie viele nosokomiale Infektionen sind vermeidbar? *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 135(3): 91-93. DOI: 10.1055/s-0029-1244823.
- Geffers, C; Sohr, D; Gastmeier, P (2008): Mortality Attributable to Hospital-Acquired Infections Among Surgical Patients. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 29(12): 1167-1170. DOI: 10.1086/592410.
- Kaye, KS; Anderson, DJ; Sloane, R; Chen, LF; Choi, Y; Link, K; et al. (2009): The Effect of Surgical Site Infection on Older Operative Patients. *Journal of the American Geriatrics Society* 57(1): 46-54. DOI: 10.1111/j.1532-5415.2008.02053.x.
- Kirkland, KB; Briggs, JP; Trivette, SL; Wilkinson, WE; Sexton, DJ (1999): The Impact of Surgical-Site Infections in the 1990s: Attributable Mortality, Excess Length of Hospitalization, and Extra Costs. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 20(11): 725-730. DOI: 10.1086/501572.
- KRINKO [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention] (2018): Prävention postoperativer Wundinfektionen. Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut. *Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz* 61(4): 448-473. DOI: 10.1007/s00103-018-2706-2.
- Mielke, M; Bölt, U; Geffers, C (2010): Basisdaten der stationären Krankenhausversorgung in Deutschland – nosokomiale Infektionen. *Epidemiologisches Bulletin*, Nr. 36: 359-364. URL: [https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2010/Ausgaben/36\\_10.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2010/Ausgaben/36_10.pdf?__blob=publicationFile) (abgerufen am: 15.08.2018).

NCC-WCH [National Collaborating Centre for Women's and Children's Health] ([2017]): NICE Clinical Guideline CG74. Surgical site infection. Prevention and treatment of surgical site infection [Full Guideline]. Last Update: February 2017. London, GB: RCOG [Royal College of Obstetricians and Gynaecologists]. ISBN: 978-1-904752-69-1. URL: <https://www.nice.org.uk/guidance/cg74/evidence/full-guideline-pdf-242005933> (abgerufen am: 16.08.2018).

# 1501: Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach ambulanten Operationen (Implantat-Operationen)

---

**Qualitätsziel**Die Rate an nosokomialen, postoperativen Wundinfektionen soll gering sein.

---

## Hintergrund

Die Vermeidung von postoperativen Wundinfektionen bewahrt Patientinnen und Patienten vor schweren Folgeerkrankungen und ggf. Folgeoperationen (Anderson und Kaye 2009, Kaye et al. 2009, Geffers et al. 2008, NCC-WCH [2017], KRINKO 2007, Coello et al. 2005, Kirkland et al. 1999, Berríos-Torres et al. 2017).

In Deutschland wird die Inzidenz der im Krankenhaus erworbenen, postoperativen Wundinfektionen auf ca. 225.000 pro Jahr geschätzt (Mielke et al. 2010), von denen ca. 25–30 % vermeidbar erscheinen (Gastmeier et al. 2010, Carlet et al. 2009, Brandt et al. 2006). „Die Leiter von Krankenhäusern und von Einrichtungen für ambulantes Operieren haben sicherzustellen, dass die vom Robert Koch-Institut nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten nosokomialen Infektionen und das Auftreten von Krankheitserregern mit speziellen Resistenzen und Multiresistenzen fortlaufend in einer gesonderten Niederschrift aufgezeichnet, bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich erforderlicher Präventionsmaßnahmen gezogen werden und dass die erforderlichen Präventionsmaßnahmen dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden“ (§23 Abs. 4 IfSG).



**Verwendete Datenfelder**

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
NWIF: 12:B	Liegt oder lag während des stationären Aufenthaltes mindestens eine postoperative Wundinfektion vor?	M	0 = nein 1 = ja	POSTOPWUNDINFEKTION
NWIF: 13:B	Datum der Diagnosestellung der postoperativen Wundinfektion	K	-	NWIDIAGDATUM
NWIF: 14:B	Wundinfektionstiefe	K	1 = A1 - postoperative, oberflächliche Wundinfektion 2 = A2 - postoperative, tiefe Wundinfektion 3 = A2 mit sekundärer Sepsis 4 = A3 - Infektion von Organen und Körperhöhlen im Operationsgebiet 5 = A3 mit sekundärer Sepsis	POSTOPKISS

**Eigenschaften und Berechnung**

<b>ID</b>	1501	
<b>Bezeichnung</b>	Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach ambulanten Operationen (Implantat-Operationen)	
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator	
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator	
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten	
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS	
<b>Berechnungsart</b>	Quote	
<b>Referenzbereich 2022</b>	Nicht definiert	
<b>Referenzbereich 2021</b>	Nicht definiert	
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Qualitätsindikator in Erprobung	
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-	
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	-	
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-	
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Ambulante Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) innerhalb von 30 Tagen (Infektionstiefe A1) bzw. 90 Tagen (Infektionstiefe A2 bis A3) nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle ambulanten Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe</p>	
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-	
<b>Teildatensatzbezug</b>	NWIF:TR; NWITR:TR	
<b>Formel</b>	<pre> numerator &lt;- import_results(   module = "NWIWI-NWIF",   id = "332003_1501")  denominator &lt;- import_results(   module = "NWITR",   id = "332004_1501")  quotient_indicator(   numerator = numerator,   denominator = denominator,   units_from = "union") </pre>	
<b>Kalkulatorische Kennzahlen</b>		
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	332003_1501
	Bezug zu QS-Ergebnissen	1501
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-

	Rechenregel	Ambulante Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) innerhalb von 30 Tagen (Infektionstiefe A1) bzw. 90 Tagen (Infektionstiefe A2 bis A3) nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWIF:TR
	Zähler	fn_Tracer_mit_Wundinfektion & !fn_stationaer & fn_Implantat_OP
	Nenner	TRUE
	Darstellung	-
	Grafik	-
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	332004_1501
	Bezug zu QS-Ergebnissen	1501
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Alle ambulanten Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWITR:TR
	Zähler	TRUE
	Nenner	fn_Tracer & !fn_stationaer & fn_Implantat_OP
	Darstellung	-
	Grafik	-
<b>Verwendete Funktionen</b>	NWIF: fn_AJ_Sozialdaten NWIF: fn_Ausschluss_WI NWIF: fn_Bypass_OP NWIF: fn_Diagnosedatum_plausibel NWIF: fn_fachlich_plausibel NWIF: fn_Follow_Up NWIF: fn_Follow_Up_Beginn NWIF: fn_Follow_Up_Ende NWIF: fn_Implantat_OP NWIF: fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_Sek_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_wie_zugeordnete_Infektion NWIF: fn_Infektion_OPS_ohne_Lokalisation NWIF: fn_MRSA NWIF: fn_OP_Datum NWIF: fn_OP_Datum_Anzahl NWIF: fn_OP_Datum_Liste NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Infektion NWIF: fn_Seitenlokalisierung_passend	

	NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Tracer NWIF: fn_stationaer NWIF: fn_tiefe_WI NWIF: fn_Tracer_in_AJ NWIF: fn_Tracer_mit_Wundinfektion NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_ICD NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_OPS NWIF: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisierung NWIF: fn_volljaehrig NWIF: fn_zugeordnete_Infektion_lag_bereits_vor NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig NWITR: fn_AJ_Sozialdaten NWITR: fn_Implantat_OP NWITR: fn_OP_Datum_Liste NWITR: fn_stationaer NWITR: fn_Tracer NWITR: fn_Tracer_in_AJ NWITR: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisierung NWITR: fn_volljaehrig
<b>Verwendete Listen</b>	ICD_WI_FU_Ausschluss ICD_WI_MRSA OPS_ICD_WI_Zuordnung OPS_OPS_WI_Zuordnung OPS_WI_Bypass OPS_WI_FU_Ausschluss OPS_WI_Tracer_mit_Implantat
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Anderson, DJ; Kaye, KS (2009): Staphylococcal surgical site infections. *Infectious Disease Clinics of North America* 23(1): 53-72. DOI: 10.1016/j.idc.2008.10.004.
- Berríos-Torres, SI; Umscheid, CA; Bratzler, DW; Leas, B; Stone, EC; Kelz, RR; et al. (2017): Centers for Disease Control and Prevention Guideline for the Prevention of Surgical Site Infection, 2017. *JAMA Surgery* 152(8): 784-791. DOI: 10.1001/jamasurg.2017.0904.
- Brandt, C; Sohr, D; Behnke, M; Daschner, F; Rüden, H; Gastmeier, P (2006): Reduction of Surgical Site Infection Rates Associated With Active Surveillance. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 27(12): 1347-1351. DOI: 10.1086/509843.
- Carlet, J; Astagneau, P; Brun-Buisson, C; Coignard, B; Salomon, V; Tran, B; et al. (2009): French National Program for Prevention of Healthcare-Associated Infections and Antimicrobial Resistance, 1992–2008: Positive Trends, But Perseverance Needed. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 30(8): 737-745. DOI: 10.1086/598682.
- Coello, R; Charlett, A; Wilson, J; Ward, V; Pearson, A; Borriello, P (2005): Adverse impact of surgical site infections in English hospitals. *Journal of Hospital Infection* 60(2): 93-103. DOI: 10.1016/j.jhin.2004.10.019.
- Gastmeier, P; Brunkhorst, F; Schrappe, M; Kern, W; Geffers, C (2010): Wie viele nosokomiale Infektionen sind vermeidbar? *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 135(3): 91-93. DOI: 10.1055/s-0029-1244823.
- Geffers, C; Sohr, D; Gastmeier, P (2008): Mortality Attributable to Hospital-Acquired Infections Among Surgical Patients. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 29(12): 1167-1170. DOI: 10.1086/592410.
- Kaye, KS; Anderson, DJ; Sloane, R; Chen, LF; Choi, Y; Link, K; et al. (2009): The Effect of Surgical Site Infection on Older Operative Patients. *Journal of the American Geriatrics Society* 57(1): 46-54. DOI: 10.1111/j.1532-5415.2008.02053.x.
- Kirkland, KB; Briggs, JP; Trivette, SL; Wilkinson, WE; Sexton, DJ (1999): The Impact of Surgical-Site Infections in the 1990s: Attributable Mortality, Excess Length of Hospitalization, and Extra Costs. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 20(11): 725-730. DOI: 10.1086/501572.
- KRINKO [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention] (2007): Prävention postoperativer Infektionen im Operationsgebiet. Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention beim Robert Koch-Institut. *Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz* 50(3): 377-393. DOI: 10.25646/147.
- Mielke, M; Bölt, U; Geffers, C (2010): Basisdaten der stationären Krankenhausversorgung in Deutschland – nosokomiale Infektionen. *Epidemiologisches Bulletin*, Nr. 36: 359-364. URL: [https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2010/Ausgaben/36\\_10.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2010/Ausgaben/36_10.pdf?__blob=publicationFile) (abgerufen am: 15.08.2018).

NCC-WCH [National Collaborating Centre for Women's and Children's Health] ([2017]): NICE Clinical Guideline CG74. Surgical site infection. Prevention and treatment of surgical site infection [Full Guideline]. Last Update: February 2017. London, GB: RCOG [Royal College of Obstetricians and Gynaecologists]. ISBN: 978-1-904752-69-1. URL: <https://www.nice.org.uk/guidance/cg74/evidence/full-guideline-pdf-242005933> (abgerufen am: 16.08.2018).

## 1502: Postoperative Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) nach ambulanten Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)

<b>Qualitätsziel</b>	Die Anzahl an nosokomialen, postoperativen Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) soll gering sein.
----------------------	--

### Hintergrund

Eine Infektion der Wunde mit multiresistenten Erregern (MRE) erhöht die postoperative Morbidität und Mortalität deutlich. (Liu et al. 2011, Anderson et al. 2009, Anderson und Kaye 2009, Kaye et al. 2008, Engemann et al. 2003, Kilgus et al. 2002). Einer der häufigsten MRE in Wunden ist der Methicillin-resistente *Staphylococcus aureus* (MRSA) (NRZ 2018). Screening-Untersuchungen, hohe hygienische Standards (insbesondere Händehygiene) sowie hohe Standards in der Antibiotikaaanwendung können das nosokomiale Infektionsrisiko mit MRSA signifikant verringern (Ananda-Rajah et al. 2010, Bode et al. 2010, Korczak und Schöffmann 2010, Awad et al. 2009, Kern und Dettenkofer 2009, Pofahl et al. 2009, Klevens et al. 2007).

„Die Leiter von Krankenhäusern und von Einrichtungen für ambulantes Operieren haben sicherzustellen, dass die vom Robert Koch-Institut nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten nosokomialen Infektionen und das Auftreten von Krankheitserregern mit speziellen Resistenzen und Multiresistenzen fortlaufend in einer gesonderten Niederschrift aufgezeichnet, bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich erforderlicher Präventionsmaßnahmen gezogen werden und dass die erforderlichen Präventionsmaßnahmen dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden“ (§ 23 Abs. 4 IfSG).

**Verwendete Datenfelder**

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
NWIF: 12:B	Liegt oder lag während des stationären Aufenthaltes mindestens eine postoperative Wundinfektion vor?	M	0 = nein 1 = ja	POSTOPWUNDINFEKTION
NWIF: 13:B	Datum der Diagnosestellung der postoperativen Wundinfektion	K	-	NWIDIAGDATUM
NWIF: 14:B	Wundinfektionstiefe	K	1 = A1 - postoperative, oberflächliche Wundinfektion 2 = A2 - postoperative, tiefe Wundinfektion 3 = A2 mit sekundärer Sepsis 4 = A3 - Infektion von Organen und Körperhöhlen im Operationsgebiet 5 = A3 mit sekundärer Sepsis	POSTOPKISS



## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	1502	
<b>Bezeichnung</b>	Postoperative Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) nach ambulanten Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)	
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator	
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator	
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten	
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS	
<b>Berechnungsart</b>	Quote	
<b>Referenzbereich 2022</b>	Nicht definiert	
<b>Referenzbereich 2021</b>	Nicht definiert	
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Qualitätsindikator in Erprobung	
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-	
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	-	
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-	
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Ambulante Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) mit MRSA innerhalb von 30 Tagen nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle ambulanten Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe</p>	
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-	
<b>Teildatensatzbezug</b>	NWIF:TR; NWITR:TR	
<b>Formel</b>	<pre> numerator &lt;- import_results(   module = "NWIWI-NWIF",   id = "332005_1502")  denominator &lt;- import_results(   module = "NWITR",   id = "332006_1502")  quotient_indicator(   numerator = numerator,   denominator = denominator,   units_from = "union") </pre>	
<b>Kalkulatorische Kennzahlen</b>		
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	332005_1502
	Bezug zu QS-Ergebnissen	1502
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-

	Rechenregel	Ambulante Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) mit MRSA innerhalb von 30 Tagen nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWIF:TR
	Zähler	fn_Tracer_mit_Wundinfektion & !fn_stationaer & !fn_Implantat_OP & fn_MRSA
	Nenner	TRUE
	Darstellung	-
	Grafik	-
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	332006_1502
	Bezug zu QS-Ergebnissen	1502
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Alle ambulanten Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWITR:TR
	Zähler	TRUE
	Nenner	fn_Tracer & !fn_stationaer & !fn_Implantat_OP
	Darstellung	-
	Grafik	-
<b>Verwendete Funktionen</b>	NWIF: fn_AJ_Sozialdaten NWIF: fn_Ausschluss_WI NWIF: fn_Bypass_OP NWIF: fn_Diagnosedatum_plausibel NWIF: fn_fachlich_plausibel NWIF: fn_Follow_Up NWIF: fn_Follow_Up_Beginn NWIF: fn_Follow_Up_Ende NWIF: fn_Implantat_OP NWIF: fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_Sek_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_wie_zugeordnete_Infektion NWIF: fn_Infektion_OPS_ohne_Lokalisation NWIF: fn_MRSA NWIF: fn_OP_Datum NWIF: fn_OP_Datum_Anzahl NWIF: fn_OP_Datum_Liste NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Infektion NWIF: fn_Seitenlokalisierung_passend	

	NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Tracer NWIF: fn_stationaer NWIF: fn_tiefe_WI NWIF: fn_Tracer_in_AJ NWIF: fn_Tracer_mit_Wundinfektion NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_ICD NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_OPS NWIF: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisierung NWIF: fn_volljaehrig NWIF: fn_zugeordnete_Infektion_lag_bereits_vor NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig NWITR: fn_AJ_Sozialdaten NWITR: fn_Implantat_OP NWITR: fn_OP_Datum_Liste NWITR: fn_stationaer NWITR: fn_Tracer NWITR: fn_Tracer_in_AJ NWITR: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisierung NWITR: fn_volljaehrig
<b>Verwendete Listen</b>	ICD_WI_FU_Ausschluss ICD_WI_MRSA OPS_ICD_WI_Zuordnung OPS_OPS_WI_Zuordnung OPS_WI_Bypass OPS_WI_FU_Ausschluss OPS_WI_Tracer_mit_Implantat
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Ananda-Rajah, MR; McBryde, ES; Busing, KL; Redl, L; Maclsaac, C; Cade, JF; et al. (2010): The role of general quality improvement measures in decreasing the burden of endemic MRSA in a medical-surgical intensive care unit. *Intensive Care Medicine* 36(11): 1890-1898. DOI: 10.1007/s00134-010-2019-x.
- Anderson, DJ; Kaye, KS; Chen, LF; Schmader, KE; Choi, Y; Sloane, R; et al. (2009): Clinical and Financial Outcomes Due to Methicillin Resistant Staphylococcus aureus Surgical Site Infection: A Multi-Center Matched Outcomes Study. *PloS one* 4(12): e8305. DOI: 10.1371/journal.pone.0008305.
- Anderson, DJ; Kaye, KS (2009): Staphylococcal surgical site infections. *Infectious Disease Clinics of North America* 23(1): 53-72. DOI: 10.1016/j.idc.2008.10.004.
- Awad, SS; Palacio, CH; Subramanian, A; Byers, PA; Abraham, P; Lewis, DA; et al. (2009): Implementation of a methicillin-resistant Staphylococcus aureus (MRSA) prevention bundle results in decreased MRSA surgical site infections. *American Journal of Surgery* 198(5): 607-610. DOI: 10.1016/j.amjsurg.2009.07.010.
- Bode, LGM; Kluytmans, JAJW; Wertheim, HFL; Bogaers, D; Vandenbroucke-Grauls, CMJE; Roosendaal, R; et al. (2010): Preventing Surgical-Site Infections in Nasal Carriers of Staphylococcus aureus. *NEJM – New England Journal of Medicine* 362(1): 9-17. DOI: 10.1056/NEJMoa0808939.
- Engemann, JJ; Carmeli, Y; Cosgrove, SE; Fowler, VG; Bronstein, MZ; Trivette, SL; et al. (2003): Adverse Clinical and Economic Outcomes Attributable to Methicillin Resistance among Patients with Staphylococcus aureus Surgical Site Infection. *Clinical Infectious Diseases* 36(5): 592-598. DOI: 10.1086/367653.
- Kaye, KS; Anderson, DJ; Choi, Y; Link, K; Thacker, P; Sexton, DJ (2008): The Deadly Toll of Invasive Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Infection in Community Hospitals. *Clinical Infectious Diseases* 46(10): 1568-1577. DOI: 10.1086/587673.
- Kern, WV; Dettenkofer, M (2009): Nosokomiale Infektionen. Herausforderung MRSA und CDAD. *Internist* 50(6): 691-705. DOI: 10.1007/s00108-009-2389-8.
- Kilgus, DJ; Howe, DJ; Strang, A (2002): Results of Periprosthetic Hip and Knee Infections Caused by Resistant Bacteria. *Clinical Orthopaedics and Related Research* 404: 116-124. URL: [https://pdfs.journals.lww.com/clinorthop/2002/11000/Results\\_of\\_Periprosthetic\\_Hip\\_and\\_Knee\\_Infections.21.pdf](https://pdfs.journals.lww.com/clinorthop/2002/11000/Results_of_Periprosthetic_Hip_and_Knee_Infections.21.pdf) [Article Tools < Article as PDF] (abgerufen am: 16.08.2018).
- Klevens, RM; Morrison, MA; Nadle, J; Petit, S; Gershman, K; Ray, S; et al. (2007): Invasive Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Infections in the United States. *JAMA – Journal of the American Medical Association* 298(15): 1763-1771. DOI: 10.1001/jama.298.15.1763.
- Korczak, D; Schöffmann, C (2010): Medizinische Wirksamkeit und Kosten-Effektivität von Präventions- und Kontrollmaßnahmen gegen Methicillin-resistente Staphylococcus aureus (MRSA)-Infektionen im Krankenhaus. (Schriftenreihe Health Technology Assessment (HTA), Bd. 100). Köln: DIMDI [Deutsches Institut für Medizinische Dokumentation und Information]. DOI: 10.3205/hta000082L.

Liu, C; Bayer, A; Cosgrove, SE; Daum, RS; Fridkin, SK; Gorwitz, RJ; et al. (2011): Clinical Practice Guidelines by the Infectious Diseases Society of America for the Treatment of Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus* Infections in Adults and Children [Full Guideline]. *Clinical Infectious Diseases* 52(3): e18-e55. DOI: 10.1093/cid/ciq146.

NRZ [Nationales Referenzzentrum für Surveillance von nosokomialen Infektionen] (2018): KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System. Modul OP-KISS. Referenzdaten. Berechnungszeitraum: Januar 2017 bis Dezember 2017. Erstellungsdatum: 27.06.2018. Berlin: NRZ. URL: [https://www.nrz-hygiene.de/fileadmin/nrz/module/op/201701\\_201712\\_OPRef.pdf](https://www.nrz-hygiene.de/fileadmin/nrz/module/op/201701_201712_OPRef.pdf) (abgerufen am: 15.08.2018).

Pofahl, WE; Goettler, CE; Ramsey, KM; Cochran, MK; Nobles, DL; Rotondo, MF (2009): Active Surveillance Screening of MRSA and Eradication of the Carrier State Decreases Surgical-Site Infections Caused by MRSA. *Journal of the American College of Surgeons* 208(5): 981-986. DOI: 10.1016/j.jamcollsurg.2008.12.025.

## 1503: Postoperative Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) nach ambulanten Operationen (Implantat-Operationen)

### Qualitätsziel

Die Anzahl an nosokomialen, postoperativen Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) soll gering sein.

### Hintergrund

Eine Infektion der Wunde mit multiresistenten Erregern (MRE) erhöht die postoperative Morbidität und Mortalität deutlich (Liu et al. 2011, Anderson und Kaye 2009, Anderson et al. 2009, Kaye et al. 2008, Engemann et al. 2003, Kilgus et al. 2002). Einer der häufigsten MRE in Wunden ist der Methicillin-resistente *Staphylococcus aureus* (MRSA) (NRZ 2018). Screening-Untersuchungen, hohe hygienische Standards (insbesondere Händehygiene) sowie hohe Standards in der Antibiotikaaanwendung können das nosokomiale Infektionsrisiko mit MRSA signifikant verringern (Ananda-Rajah et al. 2010, Bode et al. 2010, Korczak und Schöffmann 2010, Awad et al. 2009, Kern und Dettenkofer 2009, Pofahl et al. 2009, Klevens et al. 2007).

„Die Leiter von Krankenhäusern und von Einrichtungen für ambulantes Operieren haben sicherzustellen, dass die vom Robert Koch-Institut nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten nosokomialen Infektionen und das Auftreten von Krankheitserregern mit speziellen Resistenzen und Multiresistenzen fortlaufend in einer gesonderten Niederschrift aufgezeichnet, bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich erforderlicher Präventionsmaßnahmen gezogen werden und dass die erforderlichen Präventionsmaßnahmen dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden“ (§ 23 Abs.4 IfSG).

**Verwendete Datenfelder**

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
NWIF: 12:B	Liegt oder lag während des stationären Aufenthaltes mindestens eine postoperative Wundinfektion vor?	M	0 = nein 1 = ja	POSTOPWUNDINFEKTION
NWIF: 13:B	Datum der Diagnosestellung der postoperativen Wundinfektion	K	-	NWIDIAGDATUM
NWIF: 14:B	Wundinfektionstiefe	K	1 = A1 - postoperative, oberflächliche Wundinfektion 2 = A2 - postoperative, tiefe Wundinfektion 3 = A2 mit sekundärer Sepsis 4 = A3 - Infektion von Organen und Körperhöhlen im Operationsgebiet 5 = A3 mit sekundärer Sepsis	POSTOPKISS

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	1503	
<b>Bezeichnung</b>	Postoperative Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) nach ambulanten Operationen (Implantat-Operationen)	
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator	
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator	
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten	
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS	
<b>Berechnungsart</b>	Quote	
<b>Referenzbereich 2022</b>	Nicht definiert	
<b>Referenzbereich 2021</b>	Nicht definiert	
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Qualitätsindikator in Erprobung	
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-	
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	-	
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-	
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Ambulante Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) mit MRSA innerhalb von 30 Tagen (Infektionstiefe A1) bzw. 90 Tagen (Infektionstiefe A2 bis A3) nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle ambulanten Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe</p>	
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-	
<b>Teildatensatzbezug</b>	NWIF:TR; NWITR:TR	
<b>Formel</b>	<pre> numerator &lt;- import_results(   module = "NWIWI-NWIF",   id = "332007_1503")  denominator &lt;- import_results(   module = "NWITR",   id = "332008_1503")  quotient_indicator(   numerator = numerator,   denominator = denominator,   units_from = "union") </pre>	
<b>Kalkulatorische Kennzahlen</b>		
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	332007_1503
	Bezug zu QS-Ergebnissen	1503
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-



	Rechenregel	Ambulante Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) mit MRSA innerhalb von 30 Tagen (Infektionstiefe A1) bzw. 90 Tagen (Infektionstiefe A2 bis A3) nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWIF:TR
	Zähler	fn_Tracer_mit_Wundinfektion & !fn_stationaer & fn_Implantat_OP & fn_MRSA
	Nenner	TRUE
	Darstellung	-
	Grafik	-
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	332008_1503
	Bezug zu QS-Ergebnissen	1503
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Alle ambulanten Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWITR:TR
	Zähler	TRUE
	Nenner	fn_Tracer & !fn_stationaer & fn_Implantat_OP
	Darstellung	-
	Grafik	-
<b>Verwendete Funktionen</b>	NWIF: fn_AJ_Sozialdaten NWIF: fn_Ausschluss_WI NWIF: fn_Bypass_OP NWIF: fn_Diagnosedatum_plausibel NWIF: fn_fachlich_plausibel NWIF: fn_Follow_Up NWIF: fn_Follow_Up_Beginn NWIF: fn_Follow_Up_Ende NWIF: fn_Implantat_OP NWIF: fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_Sek_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_wie_zugeordnete_Infektion NWIF: fn_Infektion_OPS_ohne_Lokalisation NWIF: fn_MRSA NWIF: fn_OP_Datum NWIF: fn_OP_Datum_Anzahl NWIF: fn_OP_Datum_Liste	

	NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Infektion NWIF: fn_Seitenlokalisierung_passend NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Tracer NWIF: fn_stationaer NWIF: fn_tiefe_WI NWIF: fn_Tracer_in_AJ NWIF: fn_Tracer_mit_Wundinfektion NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_ICD NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_OPS NWIF: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation NWIF: fn_volljaehrig NWIF: fn_zugeordnete_Infektion_lag_bereits_vor NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig NWITR: fn_AJ_Sozialdaten NWITR: fn_Implantat_OP NWITR: fn_OP_Datum_Liste NWITR: fn_stationaer NWITR: fn_Tracer NWITR: fn_Tracer_in_AJ NWITR: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation NWITR: fn_volljaehrig
<b>Verwendete Listen</b>	ICD_WI_FU_Ausschluss ICD_WI_MRSA OPS_ICD_WI_Zuordnung OPS_OPS_WI_Zuordnung OPS_WI_Bypass OPS_WI_FU_Ausschluss OPS_WI_Tracer_mit_Implantat
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Ananda-Rajah, MR; McBryde, ES; Busing, KL; Redl, L; Maclsaac, C; Cade, JF; et al. (2010): The role of general quality improvement measures in decreasing the burden of endemic MRSA in a medical-surgical intensive care unit. *Intensive Care Medicine* 36(11): 1890-1898. DOI: 10.1007/s00134-010-2019-x.
- Anderson, DJ; Kaye, KS; Chen, LF; Schmader, KE; Choi, Y; Sloane, R; et al. (2009): Clinical and Financial Outcomes Due to Methicillin Resistant Staphylococcus aureus Surgical Site Infection: A Multi-Center Matched Outcomes Study. *PloS one* 4(12): e8305. DOI: 10.1371/journal.pone.0008305.
- Anderson, DJ; Kaye, KS (2009): Staphylococcal surgical site infections. *Infectious Disease Clinics of North America* 23(1): 53-72. DOI: 10.1016/j.idc.2008.10.004.
- Awad, SS; Palacio, CH; Subramanian, A; Byers, PA; Abraham, P; Lewis, DA; et al. (2009): Implementation of a methicillin-resistant Staphylococcus aureus (MRSA) prevention bundle results in decreased MRSA surgical site infections. *American Journal of Surgery* 198(5): 607-610. DOI: 10.1016/j.amjsurg.2009.07.010.
- Bode, LGM; Kluytmans, JAJW; Wertheim, HFL; Bogaers, D; Vandenbroucke-Grauls, CMJE; Roosendaal, R; et al. (2010): Preventing Surgical-Site Infections in Nasal Carriers of Staphylococcus aureus. *NEJM – New England Journal of Medicine* 362(1): 9-17. DOI: 10.1056/NEJMoA0808939.
- Engemann, JJ; Carmeli, Y; Cosgrove, SE; Fowler, VG; Bronstein, MZ; Trivette, SL; et al. (2003): Adverse Clinical and Economic Outcomes Attributable to Methicillin Resistance among Patients with Staphylococcus aureus Surgical Site Infection. *Clinical Infectious Diseases* 36(5): 592-598. DOI: 10.1086/367653.
- Kaye, KS; Anderson, DJ; Choi, Y; Link, K; Thacker, P; Sexton, DJ (2008): The Deadly Toll of Invasive Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Infection in Community Hospitals. *Clinical Infectious Diseases* 46(10): 1568-1577. DOI: 10.1086/587673.
- Kern, WV; Dettenkofer, M (2009): Nosokomiale Infektionen. Herausforderung MRSA und CDAD. *Internist* 50(6): 691-705. DOI: 10.1007/s00108-009-2389-8.
- Kilgus, DJ; Howe, DJ; Strang, A (2002): Results of Periprosthetic Hip and Knee Infections Caused by Resistant Bacteria. *Clinical Orthopaedics and Related Research* 404: 116-124. URL: [https://pdfs.journals.lww.com/clinorthop/2002/11000/Results\\_of\\_Periprosthetic\\_Hip\\_and\\_Knee\\_Infections.21.pdf](https://pdfs.journals.lww.com/clinorthop/2002/11000/Results_of_Periprosthetic_Hip_and_Knee_Infections.21.pdf) [Article Tools < Article as PDF] (abgerufen am: 16.08.2018).
- Klevens, RM; Morrison, MA; Nadle, J; Petit, S; Gershman, K; Ray, S; et al. (2007): Invasive Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Infections in the United States. *JAMA – Journal of the American Medical Association* 298(15): 1763-1771. DOI: 10.1001/jama.298.15.1763.
- Korczak, D; Schöffmann, C (2010): Medizinische Wirksamkeit und Kosten-Effektivität von Präventions- und Kontrollmaßnahmen gegen Methicillin-resistente Staphylococcus aureus (MRSA)-Infektionen im Krankenhaus. (Schriftenreihe Health Technology Assessment (HTA), Bd. 100). Köln: DIMDI [Deutsches Institut für Medizinische Dokumentation und Information]. DOI: 10.3205/hta000082L.

Liu, C; Bayer, A; Cosgrove, SE; Daum, RS; Fridkin, SK; Gorwitz, RJ; et al. (2011): Clinical Practice Guidelines by the Infectious Diseases Society of America for the Treatment of Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Infections in Adults and Children [Full Guideline]. *Clinical Infectious Diseases* 52(3): e18-e55. DOI: 10.1093/cid/ciq146.

NRZ [Nationales Referenzzentrum für Surveillance von nosokomialen Infektionen] (2018): KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System. Modul OP-KISS. Referenzdaten. Berechnungszeitraum: Januar 2017 bis Dezember 2017. Erstellungsdatum: 27.06.2018. Berlin: NRZ. URL: [https://www.nrz-hygiene.de/fileadmin/nrz/module/op/201701\\_201712\\_OPRef.pdf](https://www.nrz-hygiene.de/fileadmin/nrz/module/op/201701_201712_OPRef.pdf) (abgerufen am: 15.08.2018).

Pofahl, WE; Goettler, CE; Ramsey, KM; Cochran, MK; Nobles, DL; Rotondo, MF (2009): Active Surveillance Screening of MRSA and Eradication of the Carrier State Decreases Surgical-Site Infections Caused by MRSA. *Journal of the American College of Surgeons* 208(5): 981-986. DOI: 10.1016/j.jamcollsurg.2008.12.025.

## **Anhang I: Schlüssel (Spezifikation)**

Keine Schlüssel in Verwendung.

## Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
ICD_WI_FU_Ausschluss	ICD	ICD-Ausschlüsse	B20, B21, B22, B23.0, B23.8, B24, D80.0, D80.1, D80.2, D80.3, D80.4, D80.5, D80.6, D80.7, D80.8, D80.9, D81.0, D81.1, D81.2, D81.3, D81.4, D81.5, D81.6, D81.7, D81.8, D81.9, D82.0, D82.1, D82.2, D82.3, D82.4, D82.8, D82.9, D83.0, D83.1, D83.2, D83.8, D83.9, D84.0, D84.1, D84.8, D84.9, D89.0, D89.1, D89.2, D89.3, D89.8, D89.9, N18.5, T21.20, T21.21, T21.22, T21.23, T21.24, T21.25, T21.29, T21.30, T21.31, T21.32, T21.33, T21.34, T21.35, T21.39, T21.60, T21.61, T21.62, T21.63, T21.64, T21.65, T21.69, T21.70, T21.71, T21.72, T21.73, T21.74, T21.75, T21.79, T21.80, T21.81, T21.82, T21.83, T21.84, T21.85, T21.89, T21.90, T21.91, T21.92, T21.93, T21.94, T21.95, T21.99, T22.20, T22.21, T22.22, T22.23, T22.30, T22.31, T22.32, T22.33, T22.60, T22.61, T22.62, T22.63, T22.70, T22.71, T22.72, T22.73, T22.80, T22.81, T22.82, T22.83, T22.90, T22.91, T22.92, T22.93, T23.20, T23.21, T23.3, T23.60, T23.61, T23.7, T24.20, T24.21, T24.3, T24.60, T24.61, T24.7, T25.20, T25.21, T25.3, T25.60, T25.61, T25.7, T29.20, T29.21, T29.3, T29.60, T29.61, T29.7, T86.00, T86.01, T86.02, T86.05, T86.06, T86.07, T86.09, T86.10, T86.11, T86.12, T86.19, T86.2, T86.3, T86.40, T86.41, T86.49, T86.81, T86.82, T87.4, Z94.0, Z94.1, Z94.2, Z94.3, Z94.4, Z94.80, Z94.81, Z94.88, Z99.2
ICD_WI_MRSA	ICD	MRSA-Kodierung	U80.00
OPS_ICD_WI_Zuordnung	OPS	Zulässige Kombinationen aus Infektions-ICD und Tracer-OPS	5-349.3_T81.4, 5-351.01_D73.3, 5-351.01_I30.1, 5-351.01_I33.0, 5-351.01_I33.9, 5-351.01_I38, 5-351.01_I80.80, 5-351.01_I80.81, 5-351.01_I80.88, 5-351.01_J85.3, 5-351.01_J98.50, 5-351.01_L02.2, 5-351.01_L02.4, 5-351.01_L03.10, 5-351.01_L03.11, 5-351.01_L03.3, 5-351.01_M00.00,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.01_M00.01, 5-351.01_M00.02, 5-351.01_M00.03, 5-351.01_M00.04, 5-351.01_M00.05, 5-351.01_M00.06, 5-351.01_M00.07, 5-351.01_M00.08, 5-351.01_M60.01, 5-351.01_M60.02, 5-351.01_M60.03, 5-351.01_M60.04, 5-351.01_M60.05, 5-351.01_M60.06, 5-351.01_M60.07, 5-351.01_M60.08, 5-351.01_M72.60, 5-351.01_M72.61, 5-351.01_M72.62, 5-351.01_M72.63, 5-351.01_M72.64, 5-351.01_M72.65, 5-351.01_M72.66, 5-351.01_M72.67, 5-351.01_M72.68, 5-351.01_M86.10, 5-351.01_M86.11, 5-351.01_M86.12, 5-351.01_M86.13, 5-351.01_M86.14, 5-351.01_M86.15, 5-351.01_M86.16, 5-351.01_M86.17, 5-351.01_M86.18, 5-351.01_M86.20, 5-351.01_M86.21, 5-351.01_M86.22, 5-351.01_M86.23, 5-351.01_M86.24, 5-351.01_M86.25, 5-351.01_M86.26, 5-351.01_M86.27, 5-351.01_M86.28, 5-351.01_M86.81, 5-351.01_M86.82, 5-351.01_M86.83, 5-351.01_M86.84, 5-351.01_M86.85, 5-351.01_M86.86, 5-351.01_M86.87, 5-351.01_M86.88, 5-351.01_M86.91, 5-351.01_M86.92, 5-351.01_M86.93, 5-351.01_M86.94, 5-351.01_M86.95, 5-351.01_M86.96, 5-351.01_M86.97, 5-351.01_M86.98, 5-351.01_M96.80, 5-351.01_T81.4, 5-351.01_T82.6, 5-351.01_T82.7, 5-351.01_T84.6, 5-351.02_I30.1, 5-351.02_I33.0, 5-351.02_I33.9, 5-351.02_I38, 5-351.02_I80.80, 5-351.02_I80.81, 5-351.02_I80.88, 5-351.02_J85.3, 5-351.02_J98.50, 5-351.02_L02.2, 5-351.02_L03.10, 5-351.02_L03.3, 5-351.02_M00.00, 5-351.02_M00.01, 5-351.02_M00.02, 5-351.02_M00.03, 5-351.02_M00.04, 5-351.02_M00.05, 5-351.02_M00.07, 5-351.02_M00.08, 5-351.02_M60.01, 5-351.02_M60.02, 5-351.02_M60.03, 5-351.02_M60.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.02_M60.06, 5-351.02_M60.07, 5-351.02_M60.08, 5-351.02_M72.60, 5-351.02_M72.61, 5-351.02_M72.62, 5-351.02_M72.63, 5-351.02_M72.64, 5-351.02_M72.65, 5-351.02_M72.66, 5-351.02_M72.67, 5-351.02_M72.68, 5-351.02_M86.10, 5-351.02_M86.11, 5-351.02_M86.12, 5-351.02_M86.13, 5-351.02_M86.14, 5-351.02_M86.15, 5-351.02_M86.16, 5-351.02_M86.17, 5-351.02_M86.18, 5-351.02_M86.20, 5-351.02_M86.22, 5-351.02_M86.23, 5-351.02_M86.24, 5-351.02_M86.25, 5-351.02_M86.26, 5-351.02_M86.27, 5-351.02_M86.28, 5-351.02_M86.81, 5-351.02_M86.82, 5-351.02_M86.83, 5-351.02_M86.84, 5-351.02_M86.85, 5-351.02_M86.86, 5-351.02_M86.87, 5-351.02_M86.88, 5-351.02_M86.91, 5-351.02_M86.92, 5-351.02_M86.93, 5-351.02_M86.94, 5-351.02_M86.95, 5-351.02_M86.96, 5-351.02_M86.97, 5-351.02_M86.98, 5-351.02_M96.80, 5-351.02_T81.4, 5-351.02_T82.6, 5-351.02_T82.7, 5-351.02_T84.6, 5-351.03_D73.3, 5-351.03_I30.1, 5-351.03_I33.0, 5-351.03_I33.9, 5-351.03_I38, 5-351.03_I80.80, 5-351.03_I80.81, 5-351.03_I80.88, 5-351.03_J85.3, 5-351.03_J98.50, 5-351.03_L02.2, 5-351.03_L02.4, 5-351.03_L03.10, 5-351.03_L03.11, 5-351.03_L03.3, 5-351.03_M00.00, 5-351.03_M00.01, 5-351.03_M00.02, 5-351.03_M00.03, 5-351.03_M00.04, 5-351.03_M00.05, 5-351.03_M00.06, 5-351.03_M00.07, 5-351.03_M00.08, 5-351.03_M60.01, 5-351.03_M60.02, 5-351.03_M60.03, 5-351.03_M60.04, 5-351.03_M60.05, 5-351.03_M60.06, 5-351.03_M60.07, 5-351.03_M60.08, 5-351.03_M72.60, 5-351.03_M72.61, 5-351.03_M72.62, 5-351.03_M72.63, 5-351.03_M72.64, 5-351.03_M72.65,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.03_M72.66, 5-351.03_M72.67, 5-351.03_M72.68, 5-351.03_M86.10, 5-351.03_M86.11, 5-351.03_M86.12, 5-351.03_M86.13, 5-351.03_M86.14, 5-351.03_M86.15, 5-351.03_M86.16, 5-351.03_M86.17, 5-351.03_M86.18, 5-351.03_M86.20, 5-351.03_M86.21, 5-351.03_M86.22, 5-351.03_M86.23, 5-351.03_M86.24, 5-351.03_M86.25, 5-351.03_M86.26, 5-351.03_M86.27, 5-351.03_M86.28, 5-351.03_M86.81, 5-351.03_M86.82, 5-351.03_M86.83, 5-351.03_M86.84, 5-351.03_M86.85, 5-351.03_M86.86, 5-351.03_M86.87, 5-351.03_M86.88, 5-351.03_M86.91, 5-351.03_M86.92, 5-351.03_M86.93, 5-351.03_M86.94, 5-351.03_M86.95, 5-351.03_M86.96, 5-351.03_M86.97, 5-351.03_M86.98, 5-351.03_M96.80, 5-351.03_T81.4, 5-351.03_T82.6, 5-351.03_T82.7, 5-351.03_T84.6, 5-351.04_D73.3, 5-351.04_I30.1, 5-351.04_I33.0, 5-351.04_I33.9, 5-351.04_I38, 5-351.04_I80.80, 5-351.04_I80.81, 5-351.04_I80.88, 5-351.04_J85.3, 5-351.04_J98.50, 5-351.04_L02.2, 5-351.04_L02.4, 5-351.04_L03.10, 5-351.04_L03.11, 5-351.04_L03.3, 5-351.04_M00.00, 5-351.04_M00.01, 5-351.04_M00.02, 5-351.04_M00.03, 5-351.04_M00.04, 5-351.04_M00.05, 5-351.04_M00.06, 5-351.04_M00.07, 5-351.04_M00.08, 5-351.04_M60.01, 5-351.04_M60.02, 5-351.04_M60.03, 5-351.04_M60.04, 5-351.04_M60.05, 5-351.04_M60.06, 5-351.04_M60.07, 5-351.04_M60.08, 5-351.04_M72.60, 5-351.04_M72.61, 5-351.04_M72.62, 5-351.04_M72.63, 5-351.04_M72.64, 5-351.04_M72.65, 5-351.04_M72.66, 5-351.04_M72.67, 5-351.04_M72.68, 5-351.04_M86.10, 5-351.04_M86.11, 5-351.04_M86.12, 5-351.04_M86.13, 5-351.04_M86.14,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.04_M86.15, 5-351.04_M86.16, 5-351.04_M86.17, 5-351.04_M86.18, 5-351.04_M86.20, 5-351.04_M86.21, 5-351.04_M86.22, 5-351.04_M86.23, 5-351.04_M86.24, 5-351.04_M86.25, 5-351.04_M86.26, 5-351.04_M86.27, 5-351.04_M86.28, 5-351.04_M86.81, 5-351.04_M86.82, 5-351.04_M86.83, 5-351.04_M86.84, 5-351.04_M86.85, 5-351.04_M86.86, 5-351.04_M86.87, 5-351.04_M86.88, 5-351.04_M86.91, 5-351.04_M86.92, 5-351.04_M86.93, 5-351.04_M86.94, 5-351.04_M86.95, 5-351.04_M86.96, 5-351.04_M86.97, 5-351.04_M86.98, 5-351.04_M96.80, 5-351.04_T81.4, 5-351.04_T82.6, 5-351.04_T82.7, 5-351.04_T84.6, 5-351.05_D73.3, 5-351.05_I30.1, 5-351.05_I33.0, 5-351.05_I33.9, 5-351.05_I38, 5-351.05_I80.80, 5-351.05_I80.81, 5-351.05_I80.88, 5-351.05_J85.3, 5-351.05_J98.50, 5-351.05_L02.2, 5-351.05_L02.4, 5-351.05_L03.10, 5-351.05_L03.11, 5-351.05_L03.3, 5-351.05_M00.00, 5-351.05_M00.01, 5-351.05_M00.02, 5-351.05_M00.03, 5-351.05_M00.04, 5-351.05_M00.05, 5-351.05_M00.07, 5-351.05_M00.08, 5-351.05_M60.01, 5-351.05_M60.02, 5-351.05_M60.03, 5-351.05_M60.04, 5-351.05_M60.05, 5-351.05_M60.06, 5-351.05_M60.07, 5-351.05_M60.08, 5-351.05_M72.60, 5-351.05_M72.61, 5-351.05_M72.62, 5-351.05_M72.63, 5-351.05_M72.64, 5-351.05_M72.65, 5-351.05_M72.66, 5-351.05_M72.67, 5-351.05_M72.68, 5-351.05_M86.10, 5-351.05_M86.11, 5-351.05_M86.12, 5-351.05_M86.13, 5-351.05_M86.14, 5-351.05_M86.15, 5-351.05_M86.16, 5-351.05_M86.17, 5-351.05_M86.18, 5-351.05_M86.20, 5-351.05_M86.21, 5-351.05_M86.22, 5-351.05_M86.23, 5-351.05_M86.24,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.05_M86.25, 5-351.05_M86.26, 5-351.05_M86.27, 5-351.05_M86.28, 5-351.05_M86.81, 5-351.05_M86.82, 5-351.05_M86.83, 5-351.05_M86.84, 5-351.05_M86.85, 5-351.05_M86.86, 5-351.05_M86.87, 5-351.05_M86.88, 5-351.05_M86.91, 5-351.05_M86.92, 5-351.05_M86.93, 5-351.05_M86.94, 5-351.05_M86.95, 5-351.05_M86.96, 5-351.05_M86.97, 5-351.05_M86.98, 5-351.05_M96.80, 5-351.05_T81.4, 5-351.05_T82.6, 5-351.05_T82.7, 5-351.05_T84.6, 5-351.11_D73.3, 5-351.11_I30.1, 5-351.11_I33.0, 5-351.11_I33.9, 5-351.11_I38, 5-351.11_I80.80, 5-351.11_I80.81, 5-351.11_I80.88, 5-351.11_J85.3, 5-351.11_J98.50, 5-351.11_L02.2, 5-351.11_L02.4, 5-351.11_L03.10, 5-351.11_L03.11, 5-351.11_L03.3, 5-351.11_M00.00, 5-351.11_M00.01, 5-351.11_M00.02, 5-351.11_M00.03, 5-351.11_M00.04, 5-351.11_M00.05, 5-351.11_M00.06, 5-351.11_M00.07, 5-351.11_M00.08, 5-351.11_M60.01, 5-351.11_M60.02, 5-351.11_M60.03, 5-351.11_M60.04, 5-351.11_M60.05, 5-351.11_M60.06, 5-351.11_M60.07, 5-351.11_M60.08, 5-351.11_M72.60, 5-351.11_M72.61, 5-351.11_M72.62, 5-351.11_M72.63, 5-351.11_M72.64, 5-351.11_M72.65, 5-351.11_M72.66, 5-351.11_M72.67, 5-351.11_M72.68, 5-351.11_M86.10, 5-351.11_M86.11, 5-351.11_M86.12, 5-351.11_M86.13, 5-351.11_M86.14, 5-351.11_M86.15, 5-351.11_M86.16, 5-351.11_M86.17, 5-351.11_M86.18, 5-351.11_M86.20, 5-351.11_M86.21, 5-351.11_M86.22, 5-351.11_M86.23, 5-351.11_M86.24, 5-351.11_M86.25, 5-351.11_M86.26, 5-351.11_M86.27, 5-351.11_M86.28, 5-351.11_M86.81, 5-351.11_M86.82, 5-351.11_M86.83, 5-351.11_M86.84, 5-351.11_M86.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.11_M86.86, 5-351.11_M86.87, 5-351.11_M86.88, 5-351.11_M86.91, 5-351.11_M86.92, 5-351.11_M86.93, 5-351.11_M86.94, 5-351.11_M86.95, 5-351.11_M86.96, 5-351.11_M86.97, 5-351.11_M86.98, 5-351.11_M96.80, 5-351.11_T81.4, 5-351.11_T82.6, 5-351.11_T82.7, 5-351.11_T84.6, 5-351.12_D73.3, 5-351.12_I30.1, 5-351.12_I33.0, 5-351.12_I33.9, 5-351.12_I38, 5-351.12_I80.80, 5-351.12_I80.81, 5-351.12_I80.88, 5-351.12_J85.3, 5-351.12_J98.50, 5-351.12_L02.2, 5-351.12_L03.10, 5-351.12_L03.11, 5-351.12_L03.3, 5-351.12_M00.00, 5-351.12_M00.01, 5-351.12_M00.02, 5-351.12_M00.03, 5-351.12_M00.04, 5-351.12_M00.05, 5-351.12_M00.06, 5-351.12_M00.07, 5-351.12_M00.08, 5-351.12_M60.01, 5-351.12_M60.02, 5-351.12_M60.03, 5-351.12_M60.04, 5-351.12_M60.05, 5-351.12_M60.06, 5-351.12_M60.07, 5-351.12_M60.08, 5-351.12_M72.60, 5-351.12_M72.61, 5-351.12_M72.62, 5-351.12_M72.63, 5-351.12_M72.64, 5-351.12_M72.65, 5-351.12_M72.66, 5-351.12_M72.67, 5-351.12_M72.68, 5-351.12_M86.10, 5-351.12_M86.12, 5-351.12_M86.13, 5-351.12_M86.14, 5-351.12_M86.15, 5-351.12_M86.16, 5-351.12_M86.17, 5-351.12_M86.18, 5-351.12_M86.20, 5-351.12_M86.21, 5-351.12_M86.22, 5-351.12_M86.23, 5-351.12_M86.24, 5-351.12_M86.25, 5-351.12_M86.26, 5-351.12_M86.27, 5-351.12_M86.28, 5-351.12_M86.81, 5-351.12_M86.82, 5-351.12_M86.83, 5-351.12_M86.84, 5-351.12_M86.85, 5-351.12_M86.86, 5-351.12_M86.87, 5-351.12_M86.88, 5-351.12_M86.91, 5-351.12_M86.92, 5-351.12_M86.93, 5-351.12_M86.94, 5-351.12_M86.95, 5-351.12_M86.96,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.12_M86.97, 5-351.12_M86.98, 5-351.12_M96.80, 5-351.12_T81.4, 5-351.12_T82.6, 5-351.12_T82.7, 5-351.12_T84.6, 5-351.13_D73.3, 5-351.13_I30.1, 5-351.13_I33.0, 5-351.13_I33.9, 5-351.13_I38, 5-351.13_I80.80, 5-351.13_I80.81, 5-351.13_I80.88, 5-351.13_J85.3, 5-351.13_J98.50, 5-351.13_L02.2, 5-351.13_L02.4, 5-351.13_L03.10, 5-351.13_L03.11, 5-351.13_L03.3, 5-351.13_M00.00, 5-351.13_M00.01, 5-351.13_M00.02, 5-351.13_M00.03, 5-351.13_M00.04, 5-351.13_M00.05, 5-351.13_M00.06, 5-351.13_M00.07, 5-351.13_M00.08, 5-351.13_M60.01, 5-351.13_M60.02, 5-351.13_M60.03, 5-351.13_M60.04, 5-351.13_M60.05, 5-351.13_M60.06, 5-351.13_M60.07, 5-351.13_M60.08, 5-351.13_M72.60, 5-351.13_M72.61, 5-351.13_M72.62, 5-351.13_M72.63, 5-351.13_M72.64, 5-351.13_M72.65, 5-351.13_M72.66, 5-351.13_M72.67, 5-351.13_M72.68, 5-351.13_M86.10, 5-351.13_M86.11, 5-351.13_M86.12, 5-351.13_M86.13, 5-351.13_M86.14, 5-351.13_M86.15, 5-351.13_M86.16, 5-351.13_M86.17, 5-351.13_M86.18, 5-351.13_M86.20, 5-351.13_M86.21, 5-351.13_M86.22, 5-351.13_M86.23, 5-351.13_M86.24, 5-351.13_M86.25, 5-351.13_M86.26, 5-351.13_M86.27, 5-351.13_M86.28, 5-351.13_M86.81, 5-351.13_M86.82, 5-351.13_M86.83, 5-351.13_M86.84, 5-351.13_M86.85, 5-351.13_M86.86, 5-351.13_M86.87, 5-351.13_M86.88, 5-351.13_M86.91, 5-351.13_M86.92, 5-351.13_M86.93, 5-351.13_M86.94, 5-351.13_M86.95, 5-351.13_M86.96, 5-351.13_M86.97, 5-351.13_M86.98, 5-351.13_M96.80, 5-351.13_T81.4, 5-351.13_T82.6, 5-351.13_T82.7, 5-351.13_T84.6, 5-351.14_D73.3, 5-351.14_I30.1, 5-351.14_I33.0, 5-351.14_I33.9, 5-351.14_I38,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.14_I80.80, 5-351.14_I80.81, 5-351.14_I80.88, 5-351.14_J85.3, 5-351.14_J98.50, 5-351.14_L02.2, 5-351.14_L02.4, 5-351.14_L03.10, 5-351.14_L03.11, 5-351.14_L03.3, 5-351.14_M00.00, 5-351.14_M00.01, 5-351.14_M00.02, 5-351.14_M00.03, 5-351.14_M00.04, 5-351.14_M00.05, 5-351.14_M00.06, 5-351.14_M00.07, 5-351.14_M00.08, 5-351.14_M60.01, 5-351.14_M60.02, 5-351.14_M60.03, 5-351.14_M60.04, 5-351.14_M60.05, 5-351.14_M60.06, 5-351.14_M60.07, 5-351.14_M60.08, 5-351.14_M72.60, 5-351.14_M72.61, 5-351.14_M72.62, 5-351.14_M72.63, 5-351.14_M72.64, 5-351.14_M72.65, 5-351.14_M72.66, 5-351.14_M72.67, 5-351.14_M72.68, 5-351.14_M86.10, 5-351.14_M86.11, 5-351.14_M86.12, 5-351.14_M86.13, 5-351.14_M86.14, 5-351.14_M86.15, 5-351.14_M86.16, 5-351.14_M86.17, 5-351.14_M86.18, 5-351.14_M86.20, 5-351.14_M86.21, 5-351.14_M86.22, 5-351.14_M86.23, 5-351.14_M86.24, 5-351.14_M86.25, 5-351.14_M86.26, 5-351.14_M86.27, 5-351.14_M86.28, 5-351.14_M86.81, 5-351.14_M86.82, 5-351.14_M86.83, 5-351.14_M86.84, 5-351.14_M86.85, 5-351.14_M86.86, 5-351.14_M86.87, 5-351.14_M86.88, 5-351.14_M86.91, 5-351.14_M86.92, 5-351.14_M86.93, 5-351.14_M86.94, 5-351.14_M86.95, 5-351.14_M86.96, 5-351.14_M86.97, 5-351.14_M86.98, 5-351.14_M96.80, 5-351.14_T81.4, 5-351.14_T82.6, 5-351.14_T82.7, 5-351.14_T84.6, 5-351.31_D73.3, 5-351.31_I30.1, 5-351.31_I33.0, 5-351.31_I33.9, 5-351.31_I38, 5-351.31_I80.80, 5-351.31_I80.81, 5-351.31_I80.88, 5-351.31_J85.3, 5-351.31_J98.50, 5-351.31_L02.2, 5-351.31_L02.4, 5-351.31_L03.10, 5-351.31_L03.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.31_L03.3, 5-351.31_M00.00, 5-351.31_M00.01, 5-351.31_M00.02, 5-351.31_M00.03, 5-351.31_M00.04, 5-351.31_M00.05, 5-351.31_M00.06, 5-351.31_M00.07, 5-351.31_M00.08, 5-351.31_M60.01, 5-351.31_M60.02, 5-351.31_M60.03, 5-351.31_M60.04, 5-351.31_M60.05, 5-351.31_M60.06, 5-351.31_M60.07, 5-351.31_M60.08, 5-351.31_M72.60, 5-351.31_M72.61, 5-351.31_M72.62, 5-351.31_M72.63, 5-351.31_M72.64, 5-351.31_M72.65, 5-351.31_M72.66, 5-351.31_M72.67, 5-351.31_M72.68, 5-351.31_M86.10, 5-351.31_M86.11, 5-351.31_M86.12, 5-351.31_M86.13, 5-351.31_M86.14, 5-351.31_M86.15, 5-351.31_M86.16, 5-351.31_M86.17, 5-351.31_M86.18, 5-351.31_M86.20, 5-351.31_M86.21, 5-351.31_M86.22, 5-351.31_M86.23, 5-351.31_M86.24, 5-351.31_M86.25, 5-351.31_M86.26, 5-351.31_M86.27, 5-351.31_M86.28, 5-351.31_M86.81, 5-351.31_M86.82, 5-351.31_M86.83, 5-351.31_M86.84, 5-351.31_M86.85, 5-351.31_M86.86, 5-351.31_M86.87, 5-351.31_M86.88, 5-351.31_M86.91, 5-351.31_M86.92, 5-351.31_M86.93, 5-351.31_M86.94, 5-351.31_M86.95, 5-351.31_M86.96, 5-351.31_M86.97, 5-351.31_M86.98, 5-351.31_M96.80, 5-351.31_T81.4, 5-351.31_T82.6, 5-351.31_T82.7, 5-351.31_T84.6, 5-351.32_D73.3, 5-351.32_I30.1, 5-351.32_I33.0, 5-351.32_I33.9, 5-351.32_I38, 5-351.32_I80.80, 5-351.32_I80.81, 5-351.32_I80.88, 5-351.32_J85.3, 5-351.32_J98.50, 5-351.32_L02.2, 5-351.32_L02.4, 5-351.32_L03.10, 5-351.32_L03.11, 5-351.32_L03.3, 5-351.32_M00.00, 5-351.32_M00.01, 5-351.32_M00.02, 5-351.32_M00.03, 5-351.32_M00.04, 5-351.32_M00.05, 5-351.32_M00.06,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.32_M00.07, 5-351.32_M00.08, 5-351.32_M60.01, 5-351.32_M60.02, 5-351.32_M60.03, 5-351.32_M60.04, 5-351.32_M60.05, 5-351.32_M60.06, 5-351.32_M60.07, 5-351.32_M60.08, 5-351.32_M72.60, 5-351.32_M72.61, 5-351.32_M72.62, 5-351.32_M72.63, 5-351.32_M72.64, 5-351.32_M72.65, 5-351.32_M72.66, 5-351.32_M72.67, 5-351.32_M72.68, 5-351.32_M86.10, 5-351.32_M86.11, 5-351.32_M86.12, 5-351.32_M86.13, 5-351.32_M86.14, 5-351.32_M86.15, 5-351.32_M86.16, 5-351.32_M86.17, 5-351.32_M86.18, 5-351.32_M86.20, 5-351.32_M86.21, 5-351.32_M86.22, 5-351.32_M86.23, 5-351.32_M86.24, 5-351.32_M86.25, 5-351.32_M86.26, 5-351.32_M86.27, 5-351.32_M86.28, 5-351.32_M86.81, 5-351.32_M86.82, 5-351.32_M86.83, 5-351.32_M86.84, 5-351.32_M86.85, 5-351.32_M86.86, 5-351.32_M86.87, 5-351.32_M86.88, 5-351.32_M86.91, 5-351.32_M86.92, 5-351.32_M86.93, 5-351.32_M86.94, 5-351.32_M86.95, 5-351.32_M86.96, 5-351.32_M86.97, 5-351.32_M86.98, 5-351.32_M96.80, 5-351.32_T81.4, 5-351.32_T82.6, 5-351.32_T82.7, 5-351.32_T84.6, 5-351.33_D73.3, 5-351.33_I30.1, 5-351.33_I33.0, 5-351.33_I33.9, 5-351.33_I38, 5-351.33_I80.80, 5-351.33_I80.81, 5-351.33_I80.88, 5-351.33_J85.3, 5-351.33_J98.50, 5-351.33_L02.2, 5-351.33_L02.4, 5-351.33_L03.10, 5-351.33_L03.11, 5-351.33_L03.3, 5-351.33_M00.00, 5-351.33_M00.01, 5-351.33_M00.02, 5-351.33_M00.03, 5-351.33_M00.04, 5-351.33_M00.05, 5-351.33_M00.06, 5-351.33_M00.07, 5-351.33_M00.08, 5-351.33_M60.01, 5-351.33_M60.02, 5-351.33_M60.03, 5-351.33_M60.04, 5-351.33_M60.05, 5-351.33_M60.06,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.33_M60.07, 5-351.33_M60.08, 5-351.33_M72.60, 5-351.33_M72.61, 5-351.33_M72.62, 5-351.33_M72.63, 5-351.33_M72.64, 5-351.33_M72.65, 5-351.33_M72.66, 5-351.33_M72.67, 5-351.33_M72.68, 5-351.33_M86.10, 5-351.33_M86.11, 5-351.33_M86.12, 5-351.33_M86.13, 5-351.33_M86.14, 5-351.33_M86.15, 5-351.33_M86.16, 5-351.33_M86.17, 5-351.33_M86.18, 5-351.33_M86.20, 5-351.33_M86.21, 5-351.33_M86.22, 5-351.33_M86.23, 5-351.33_M86.24, 5-351.33_M86.25, 5-351.33_M86.26, 5-351.33_M86.27, 5-351.33_M86.28, 5-351.33_M86.81, 5-351.33_M86.82, 5-351.33_M86.83, 5-351.33_M86.84, 5-351.33_M86.85, 5-351.33_M86.86, 5-351.33_M86.87, 5-351.33_M86.88, 5-351.33_M86.91, 5-351.33_M86.92, 5-351.33_M86.93, 5-351.33_M86.94, 5-351.33_M86.95, 5-351.33_M86.96, 5-351.33_M86.97, 5-351.33_M86.98, 5-351.33_M96.80, 5-351.33_T81.4, 5-351.33_T82.6, 5-351.33_T82.7, 5-351.33_T84.6, 5-351.34_D73.3, 5-351.34_I30.1, 5-351.34_I33.0, 5-351.34_I33.9, 5-351.34_I38, 5-351.34_I80.80, 5-351.34_I80.81, 5-351.34_I80.88, 5-351.34_J85.3, 5-351.34_J98.50, 5-351.34_L02.2, 5-351.34_L02.4, 5-351.34_L03.10, 5-351.34_L03.11, 5-351.34_L03.3, 5-351.34_M00.00, 5-351.34_M00.01, 5-351.34_M00.02, 5-351.34_M00.03, 5-351.34_M00.04, 5-351.34_M00.05, 5-351.34_M00.06, 5-351.34_M00.07, 5-351.34_M00.08, 5-351.34_M60.01, 5-351.34_M60.02, 5-351.34_M60.03, 5-351.34_M60.04, 5-351.34_M60.05, 5-351.34_M60.06, 5-351.34_M60.07, 5-351.34_M60.08, 5-351.34_M72.60, 5-351.34_M72.61, 5-351.34_M72.62, 5-351.34_M72.63, 5-351.34_M72.64, 5-351.34_M72.65,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.34_M72.66, 5-351.34_M72.67, 5-351.34_M72.68, 5-351.34_M86.10, 5-351.34_M86.11, 5-351.34_M86.12, 5-351.34_M86.13, 5-351.34_M86.14, 5-351.34_M86.15, 5-351.34_M86.16, 5-351.34_M86.17, 5-351.34_M86.18, 5-351.34_M86.20, 5-351.34_M86.21, 5-351.34_M86.22, 5-351.34_M86.23, 5-351.34_M86.24, 5-351.34_M86.25, 5-351.34_M86.26, 5-351.34_M86.27, 5-351.34_M86.28, 5-351.34_M86.81, 5-351.34_M86.82, 5-351.34_M86.83, 5-351.34_M86.84, 5-351.34_M86.85, 5-351.34_M86.86, 5-351.34_M86.87, 5-351.34_M86.88, 5-351.34_M86.91, 5-351.34_M86.92, 5-351.34_M86.93, 5-351.34_M86.94, 5-351.34_M86.95, 5-351.34_M86.96, 5-351.34_M86.97, 5-351.34_M86.98, 5-351.34_M96.80, 5-351.34_T81.4, 5-351.34_T82.6, 5-351.34_T82.7, 5-351.34_T84.6, 5-351.41_D73.3, 5-351.41_I30.1, 5-351.41_I33.0, 5-351.41_I33.9, 5-351.41_I38, 5-351.41_I80.80, 5-351.41_I80.81, 5-351.41_I80.88, 5-351.41_J85.3, 5-351.41_J98.50, 5-351.41_L02.2, 5-351.41_L02.4, 5-351.41_L03.10, 5-351.41_L03.11, 5-351.41_L03.3, 5-351.41_M00.00, 5-351.41_M00.01, 5-351.41_M00.02, 5-351.41_M00.03, 5-351.41_M00.04, 5-351.41_M00.05, 5-351.41_M00.06, 5-351.41_M00.07, 5-351.41_M00.08, 5-351.41_M60.01, 5-351.41_M60.02, 5-351.41_M60.03, 5-351.41_M60.04, 5-351.41_M60.05, 5-351.41_M60.06, 5-351.41_M60.07, 5-351.41_M60.08, 5-351.41_M72.60, 5-351.41_M72.61, 5-351.41_M72.62, 5-351.41_M72.63, 5-351.41_M72.64, 5-351.41_M72.65, 5-351.41_M72.66, 5-351.41_M72.67, 5-351.41_M72.68, 5-351.41_M86.10, 5-351.41_M86.11, 5-351.41_M86.12, 5-351.41_M86.13, 5-351.41_M86.14,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.41_M86.15, 5-351.41_M86.16, 5-351.41_M86.17, 5-351.41_M86.18, 5-351.41_M86.20, 5-351.41_M86.21, 5-351.41_M86.22, 5-351.41_M86.23, 5-351.41_M86.24, 5-351.41_M86.25, 5-351.41_M86.26, 5-351.41_M86.27, 5-351.41_M86.28, 5-351.41_M86.81, 5-351.41_M86.82, 5-351.41_M86.83, 5-351.41_M86.84, 5-351.41_M86.85, 5-351.41_M86.86, 5-351.41_M86.87, 5-351.41_M86.88, 5-351.41_M86.91, 5-351.41_M86.92, 5-351.41_M86.93, 5-351.41_M86.94, 5-351.41_M86.95, 5-351.41_M86.96, 5-351.41_M86.97, 5-351.41_M86.98, 5-351.41_M96.80, 5-351.41_T81.4, 5-351.41_T82.6, 5-351.41_T82.7, 5-351.41_T84.6, 5-351.42_D73.3, 5-351.42_I30.1, 5-351.42_I33.0, 5-351.42_I33.9, 5-351.42_I38, 5-351.42_I80.80, 5-351.42_I80.81, 5-351.42_I80.88, 5-351.42_J85.3, 5-351.42_J98.50, 5-351.42_L02.2, 5-351.42_L02.4, 5-351.42_L03.10, 5-351.42_L03.11, 5-351.42_M00.01, 5-351.42_M00.02, 5-351.42_M00.03, 5-351.42_M00.04, 5-351.42_M00.05, 5-351.42_M00.06, 5-351.42_M00.07, 5-351.42_M00.08, 5-351.42_M60.01, 5-351.42_M60.02, 5-351.42_M60.03, 5-351.42_M60.04, 5-351.42_M60.05, 5-351.42_M60.06, 5-351.42_M60.07, 5-351.42_M60.08, 5-351.42_M72.60, 5-351.42_M72.61, 5-351.42_M72.62, 5-351.42_M72.63, 5-351.42_M72.64, 5-351.42_M72.65, 5-351.42_M72.66, 5-351.42_M72.67, 5-351.42_M72.68, 5-351.42_M86.10, 5-351.42_M86.11, 5-351.42_M86.12, 5-351.42_M86.13, 5-351.42_M86.14, 5-351.42_M86.15, 5-351.42_M86.16, 5-351.42_M86.17, 5-351.42_M86.18, 5-351.42_M86.20, 5-351.42_M86.21, 5-351.42_M86.22, 5-351.42_M86.23,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.42_M86.24, 5-351.42_M86.25, 5-351.42_M86.26, 5-351.42_M86.27, 5-351.42_M86.28, 5-351.42_M86.81, 5-351.42_M86.82, 5-351.42_M86.83, 5-351.42_M86.84, 5-351.42_M86.85, 5-351.42_M86.86, 5-351.42_M86.87, 5-351.42_M86.88, 5-351.42_M86.91, 5-351.42_M86.92, 5-351.42_M86.93, 5-351.42_M86.94, 5-351.42_M86.95, 5-351.42_M86.96, 5-351.42_M86.97, 5-351.42_M86.98, 5-351.42_M96.80, 5-351.42_T81.4, 5-351.42_T82.6, 5-351.42_T82.7, 5-351.42_T84.6, 5-351.43_D73.3, 5-351.43_I30.1, 5-351.43_I33.0, 5-351.43_I33.9, 5-351.43_I38, 5-351.43_I80.80, 5-351.43_I80.81, 5-351.43_I80.88, 5-351.43_J85.3, 5-351.43_J98.50, 5-351.43_L02.2, 5-351.43_L02.4, 5-351.43_L03.10, 5-351.43_L03.11, 5-351.43_L03.3, 5-351.43_M00.00, 5-351.43_M00.01, 5-351.43_M00.02, 5-351.43_M00.03, 5-351.43_M00.04, 5-351.43_M00.05, 5-351.43_M00.06, 5-351.43_M00.07, 5-351.43_M00.08, 5-351.43_M60.01, 5-351.43_M60.02, 5-351.43_M60.03, 5-351.43_M60.04, 5-351.43_M60.05, 5-351.43_M60.06, 5-351.43_M60.07, 5-351.43_M60.08, 5-351.43_M72.60, 5-351.43_M72.61, 5-351.43_M72.62, 5-351.43_M72.63, 5-351.43_M72.64, 5-351.43_M72.65, 5-351.43_M72.66, 5-351.43_M72.67, 5-351.43_M72.68, 5-351.43_M86.10, 5-351.43_M86.11, 5-351.43_M86.12, 5-351.43_M86.13, 5-351.43_M86.14, 5-351.43_M86.15, 5-351.43_M86.16, 5-351.43_M86.17, 5-351.43_M86.18, 5-351.43_M86.20, 5-351.43_M86.21, 5-351.43_M86.22, 5-351.43_M86.23, 5-351.43_M86.24, 5-351.43_M86.25, 5-351.43_M86.26, 5-351.43_M86.27, 5-351.43_M86.28, 5-351.43_M86.81, 5-351.43_M86.82, 5-351.43_M86.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.43_M86.84, 5-351.43_M86.85, 5-351.43_M86.86, 5-351.43_M86.87, 5-351.43_M86.88, 5-351.43_M86.91, 5-351.43_M86.92, 5-351.43_M86.93, 5-351.43_M86.94, 5-351.43_M86.95, 5-351.43_M86.96, 5-351.43_M86.97, 5-351.43_M86.98, 5-351.43_M96.80, 5-351.43_T81.4, 5-351.43_T82.6, 5-351.43_T82.7, 5-351.43_T84.6, 5-351.44_D73.3, 5-351.44_I30.1, 5-351.44_I33.0, 5-351.44_I33.9, 5-351.44_I38, 5-351.44_I80.80, 5-351.44_I80.81, 5-351.44_I80.88, 5-351.44_J85.3, 5-351.44_J98.50, 5-351.44_L02.2, 5-351.44_L02.4, 5-351.44_L03.10, 5-351.44_L03.11, 5-351.44_L03.3, 5-351.44_M00.00, 5-351.44_M00.01, 5-351.44_M00.02, 5-351.44_M00.03, 5-351.44_M00.04, 5-351.44_M00.05, 5-351.44_M00.06, 5-351.44_M00.07, 5-351.44_M00.08, 5-351.44_M60.01, 5-351.44_M60.02, 5-351.44_M60.03, 5-351.44_M60.04, 5-351.44_M60.05, 5-351.44_M60.06, 5-351.44_M60.07, 5-351.44_M60.08, 5-351.44_M72.60, 5-351.44_M72.61, 5-351.44_M72.62, 5-351.44_M72.63, 5-351.44_M72.64, 5-351.44_M72.65, 5-351.44_M72.66, 5-351.44_M72.67, 5-351.44_M72.68, 5-351.44_M86.10, 5-351.44_M86.11, 5-351.44_M86.12, 5-351.44_M86.13, 5-351.44_M86.14, 5-351.44_M86.15, 5-351.44_M86.16, 5-351.44_M86.17, 5-351.44_M86.18, 5-351.44_M86.20, 5-351.44_M86.21, 5-351.44_M86.22, 5-351.44_M86.23, 5-351.44_M86.24, 5-351.44_M86.25, 5-351.44_M86.26, 5-351.44_M86.27, 5-351.44_M86.28, 5-351.44_M86.81, 5-351.44_M86.82, 5-351.44_M86.83, 5-351.44_M86.84, 5-351.44_M86.85, 5-351.44_M86.86, 5-351.44_M86.87, 5-351.44_M86.88, 5-351.44_M86.91, 5-351.44_M86.92, 5-351.44_M86.93,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.44_M86.94, 5-351.44_M86.95, 5-351.44_M86.96, 5-351.44_M86.97, 5-351.44_M86.98, 5-351.44_M96.80, 5-351.44_T81.4, 5-351.44_T82.6, 5-351.44_T82.7, 5-351.44_T84.6, 5-351.x1_D73.3, 5-351.x1_I30.1, 5-351.x1_I33.0, 5-351.x1_I33.9, 5-351.x1_I38, 5-351.x1_I80.80, 5-351.x1_I80.81, 5-351.x1_I80.88, 5-351.x1_J85.3, 5-351.x1_J98.50, 5-351.x1_L02.2, 5-351.x1_L02.4, 5-351.x1_L03.10, 5-351.x1_L03.11, 5-351.x1_L03.3, 5-351.x1_M00.00, 5-351.x1_M00.01, 5-351.x1_M00.02, 5-351.x1_M00.03, 5-351.x1_M00.04, 5-351.x1_M00.05, 5-351.x1_M00.06, 5-351.x1_M00.07, 5-351.x1_M00.08, 5-351.x1_M60.01, 5-351.x1_M60.02, 5-351.x1_M60.03, 5-351.x1_M60.04, 5-351.x1_M60.05, 5-351.x1_M60.06, 5-351.x1_M60.07, 5-351.x1_M60.08, 5-351.x1_M72.60, 5-351.x1_M72.61, 5-351.x1_M72.62, 5-351.x1_M72.63, 5-351.x1_M72.64, 5-351.x1_M72.65, 5-351.x1_M72.66, 5-351.x1_M72.67, 5-351.x1_M72.68, 5-351.x1_M86.10, 5-351.x1_M86.11, 5-351.x1_M86.12, 5-351.x1_M86.13, 5-351.x1_M86.14, 5-351.x1_M86.15, 5-351.x1_M86.16, 5-351.x1_M86.17, 5-351.x1_M86.18, 5-351.x1_M86.20, 5-351.x1_M86.21, 5-351.x1_M86.22, 5-351.x1_M86.23, 5-351.x1_M86.24, 5-351.x1_M86.25, 5-351.x1_M86.26, 5-351.x1_M86.27, 5-351.x1_M86.28, 5-351.x1_M86.81, 5-351.x1_M86.82, 5-351.x1_M86.83, 5-351.x1_M86.84, 5-351.x1_M86.85, 5-351.x1_M86.86, 5-351.x1_M86.87, 5-351.x1_M86.88, 5-351.x1_M86.91, 5-351.x1_M86.92, 5-351.x1_M86.93, 5-351.x1_M86.94, 5-351.x1_M86.95, 5-351.x1_M86.96, 5-351.x1_M86.97, 5-351.x1_M86.98, 5-351.x1_M96.80, 5-351.x1_T81.4, 5-351.x1_T82.6, 5-351.x1_T82.7,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.x1_T84.6, 5-351.x2_D73.3, 5-351.x2_I30.1, 5-351.x2_I33.0, 5-351.x2_I33.9, 5-351.x2_I38, 5-351.x2_I80.80, 5-351.x2_I80.81, 5-351.x2_I80.88, 5-351.x2_J85.3, 5-351.x2_J98.50, 5-351.x2_L02.2, 5-351.x2_L02.4, 5-351.x2_L03.10, 5-351.x2_L03.11, 5-351.x2_L03.3, 5-351.x2_M00.00, 5-351.x2_M00.01, 5-351.x2_M00.02, 5-351.x2_M00.03, 5-351.x2_M00.04, 5-351.x2_M00.05, 5-351.x2_M00.06, 5-351.x2_M00.07, 5-351.x2_M00.08, 5-351.x2_M60.01, 5-351.x2_M60.02, 5-351.x2_M60.03, 5-351.x2_M60.04, 5-351.x2_M60.05, 5-351.x2_M60.06, 5-351.x2_M60.07, 5-351.x2_M60.08, 5-351.x2_M72.60, 5-351.x2_M72.61, 5-351.x2_M72.62, 5-351.x2_M72.63, 5-351.x2_M72.64, 5-351.x2_M72.65, 5-351.x2_M72.66, 5-351.x2_M72.67, 5-351.x2_M72.68, 5-351.x2_M86.10, 5-351.x2_M86.11, 5-351.x2_M86.12, 5-351.x2_M86.13, 5-351.x2_M86.14, 5-351.x2_M86.15, 5-351.x2_M86.16, 5-351.x2_M86.17, 5-351.x2_M86.18, 5-351.x2_M86.20, 5-351.x2_M86.21, 5-351.x2_M86.22, 5-351.x2_M86.23, 5-351.x2_M86.24, 5-351.x2_M86.25, 5-351.x2_M86.26, 5-351.x2_M86.27, 5-351.x2_M86.28, 5-351.x2_M86.81, 5-351.x2_M86.82, 5-351.x2_M86.83, 5-351.x2_M86.84, 5-351.x2_M86.85, 5-351.x2_M86.86, 5-351.x2_M86.87, 5-351.x2_M86.88, 5-351.x2_M86.91, 5-351.x2_M86.92, 5-351.x2_M86.93, 5-351.x2_M86.94, 5-351.x2_M86.95, 5-351.x2_M86.96, 5-351.x2_M86.97, 5-351.x2_M86.98, 5-351.x2_M96.80, 5-351.x2_T81.4, 5-351.x2_T82.6, 5-351.x2_T82.7, 5-351.x2_T84.6, 5-351.x3_D73.3, 5-351.x3_I30.1, 5-351.x3_I33.0, 5-351.x3_I33.9, 5-351.x3_I38, 5-351.x3_I80.80, 5-351.x3_I80.81, 5-351.x3_I80.88, 5-351.x3_J85.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.x3_J98.50, 5-351.x3_L02.2, 5-351.x3_L02.4, 5-351.x3_L03.10, 5-351.x3_L03.11, 5-351.x3_L03.3, 5-351.x3_M00.00, 5-351.x3_M00.01, 5-351.x3_M00.02, 5-351.x3_M00.03, 5-351.x3_M00.04, 5-351.x3_M00.05, 5-351.x3_M00.06, 5-351.x3_M00.07, 5-351.x3_M00.08, 5-351.x3_M60.01, 5-351.x3_M60.02, 5-351.x3_M60.03, 5-351.x3_M60.04, 5-351.x3_M60.05, 5-351.x3_M60.06, 5-351.x3_M60.07, 5-351.x3_M60.08, 5-351.x3_M72.60, 5-351.x3_M72.61, 5-351.x3_M72.62, 5-351.x3_M72.63, 5-351.x3_M72.64, 5-351.x3_M72.65, 5-351.x3_M72.66, 5-351.x3_M72.67, 5-351.x3_M72.68, 5-351.x3_M86.10, 5-351.x3_M86.11, 5-351.x3_M86.12, 5-351.x3_M86.13, 5-351.x3_M86.14, 5-351.x3_M86.15, 5-351.x3_M86.16, 5-351.x3_M86.17, 5-351.x3_M86.18, 5-351.x3_M86.20, 5-351.x3_M86.21, 5-351.x3_M86.22, 5-351.x3_M86.23, 5-351.x3_M86.24, 5-351.x3_M86.25, 5-351.x3_M86.26, 5-351.x3_M86.27, 5-351.x3_M86.28, 5-351.x3_M86.81, 5-351.x3_M86.82, 5-351.x3_M86.83, 5-351.x3_M86.84, 5-351.x3_M86.85, 5-351.x3_M86.86, 5-351.x3_M86.87, 5-351.x3_M86.88, 5-351.x3_M86.91, 5-351.x3_M86.92, 5-351.x3_M86.93, 5-351.x3_M86.94, 5-351.x3_M86.95, 5-351.x3_M86.96, 5-351.x3_M86.97, 5-351.x3_M86.98, 5-351.x3_M96.80, 5-351.x3_T81.4, 5-351.x3_T82.6, 5-351.x3_T82.7, 5-351.x3_T84.6, 5-351.x4_D73.3, 5-351.x4_I30.1, 5-351.x4_I33.0, 5-351.x4_I33.9, 5-351.x4_I38, 5-351.x4_I80.80, 5-351.x4_I80.81, 5-351.x4_I80.88, 5-351.x4_J85.3, 5-351.x4_J98.50, 5-351.x4_L02.2, 5-351.x4_L02.4, 5-351.x4_L03.10, 5-351.x4_L03.11, 5-351.x4_L03.3, 5-351.x4_M00.00, 5-351.x4_M00.01, 5-351.x4_M00.02,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.x4_M00.03, 5-351.x4_M00.04, 5-351.x4_M00.05, 5-351.x4_M00.06, 5-351.x4_M00.07, 5-351.x4_M00.08, 5-351.x4_M60.01, 5-351.x4_M60.02, 5-351.x4_M60.03, 5-351.x4_M60.04, 5-351.x4_M60.05, 5-351.x4_M60.06, 5-351.x4_M60.07, 5-351.x4_M60.08, 5-351.x4_M72.60, 5-351.x4_M72.61, 5-351.x4_M72.62, 5-351.x4_M72.63, 5-351.x4_M72.64, 5-351.x4_M72.65, 5-351.x4_M72.66, 5-351.x4_M72.67, 5-351.x4_M72.68, 5-351.x4_M86.10, 5-351.x4_M86.11, 5-351.x4_M86.12, 5-351.x4_M86.13, 5-351.x4_M86.14, 5-351.x4_M86.15, 5-351.x4_M86.16, 5-351.x4_M86.17, 5-351.x4_M86.18, 5-351.x4_M86.20, 5-351.x4_M86.21, 5-351.x4_M86.22, 5-351.x4_M86.23, 5-351.x4_M86.24, 5-351.x4_M86.25, 5-351.x4_M86.26, 5-351.x4_M86.27, 5-351.x4_M86.28, 5-351.x4_M86.81, 5-351.x4_M86.82, 5-351.x4_M86.83, 5-351.x4_M86.84, 5-351.x4_M86.85, 5-351.x4_M86.86, 5-351.x4_M86.87, 5-351.x4_M86.88, 5-351.x4_M86.91, 5-351.x4_M86.92, 5-351.x4_M86.93, 5-351.x4_M86.94, 5-351.x4_M86.95, 5-351.x4_M86.96, 5-351.x4_M86.97, 5-351.x4_M86.98, 5-351.x4_M96.80, 5-351.x4_T81.4, 5-351.x4_T82.6, 5-351.x4_T82.7, 5-351.x4_T84.6, 5-352.00_I33.0, 5-352.00_I33.9, 5-352.00_I38, 5-352.00_I80.1, 5-352.00_I80.20, 5-352.00_I80.28, 5-352.00_I80.80, 5-352.00_I80.81, 5-352.00_I80.88, 5-352.00_J85.3, 5-352.00_J98.50, 5-352.00_M86.10, 5-352.00_M86.11, 5-352.00_M86.12, 5-352.00_M86.13, 5-352.00_M86.14, 5-352.00_M86.15, 5-352.00_M86.16, 5-352.00_M86.17, 5-352.00_M86.18, 5-352.00_M86.81, 5-352.00_M86.82, 5-352.00_M86.83, 5-352.00_M86.84, 5-352.00_M86.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.00_M86.86, 5-352.00_M86.87, 5-352.00_M86.88, 5-352.00_M86.91, 5-352.00_M86.92, 5-352.00_M86.93, 5-352.00_M86.94, 5-352.00_M86.95, 5-352.00_M86.96, 5-352.00_M86.97, 5-352.00_M86.98, 5-352.00_M96.80, 5-352.00_T81.4, 5-352.00_T82.6, 5-352.00_T82.7, 5-352.00_T84.6, 5-352.01_I33.0, 5-352.01_I33.9, 5-352.01_I38, 5-352.01_I80.1, 5-352.01_I80.20, 5-352.01_I80.28, 5-352.01_I80.80, 5-352.01_I80.81, 5-352.01_I80.88, 5-352.01_J85.3, 5-352.01_J98.50, 5-352.01_M86.10, 5-352.01_M86.11, 5-352.01_M86.12, 5-352.01_M86.13, 5-352.01_M86.14, 5-352.01_M86.15, 5-352.01_M86.16, 5-352.01_M86.17, 5-352.01_M86.18, 5-352.01_M86.81, 5-352.01_M86.82, 5-352.01_M86.83, 5-352.01_M86.84, 5-352.01_M86.85, 5-352.01_M86.86, 5-352.01_M86.87, 5-352.01_M86.88, 5-352.01_M86.91, 5-352.01_M86.92, 5-352.01_M86.93, 5-352.01_M86.94, 5-352.01_M86.95, 5-352.01_M86.96, 5-352.01_M86.97, 5-352.01_M86.98, 5-352.01_M96.80, 5-352.01_T81.4, 5-352.01_T82.6, 5-352.01_T82.7, 5-352.01_T84.6, 5-352.02_I33.0, 5-352.02_I33.9, 5-352.02_I38, 5-352.02_I80.1, 5-352.02_I80.20, 5-352.02_I80.28, 5-352.02_I80.80, 5-352.02_I80.81, 5-352.02_I80.88, 5-352.02_J85.3, 5-352.02_J98.50, 5-352.02_M86.10, 5-352.02_M86.11, 5-352.02_M86.12, 5-352.02_M86.13, 5-352.02_M86.14, 5-352.02_M86.15, 5-352.02_M86.16, 5-352.02_M86.17, 5-352.02_M86.18, 5-352.02_M86.81, 5-352.02_M86.82, 5-352.02_M86.83, 5-352.02_M86.84, 5-352.02_M86.85, 5-352.02_M86.86, 5-352.02_M86.87, 5-352.02_M86.88, 5-352.02_M86.91, 5-352.02_M86.92, 5-352.02_M86.93, 5-352.02_M86.94, 5-352.02_M86.95,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.02_M86.96, 5-352.02_M86.97, 5-352.02_M86.98, 5-352.02_M96.80, 5-352.02_T81.4, 5-352.02_T82.6, 5-352.02_T82.7, 5-352.02_T84.6, 5-352.03_I33.0, 5-352.03_I33.9, 5-352.03_I38, 5-352.03_I80.1, 5-352.03_I80.20, 5-352.03_I80.28, 5-352.03_I80.80, 5-352.03_I80.81, 5-352.03_I80.88, 5-352.03_J85.3, 5-352.03_J98.50, 5-352.03_M86.10, 5-352.03_M86.11, 5-352.03_M86.12, 5-352.03_M86.13, 5-352.03_M86.14, 5-352.03_M86.15, 5-352.03_M86.16, 5-352.03_M86.17, 5-352.03_M86.18, 5-352.03_M86.81, 5-352.03_M86.82, 5-352.03_M86.83, 5-352.03_M86.84, 5-352.03_M86.85, 5-352.03_M86.86, 5-352.03_M86.87, 5-352.03_M86.88, 5-352.03_M86.91, 5-352.03_M86.92, 5-352.03_M86.93, 5-352.03_M86.94, 5-352.03_M86.95, 5-352.03_M86.96, 5-352.03_M86.97, 5-352.03_M86.98, 5-352.03_M96.80, 5-352.03_T81.4, 5-352.03_T82.6, 5-352.03_T82.7, 5-352.03_T84.6, 5-352.04_I33.0, 5-352.04_I33.9, 5-352.04_I38, 5-352.04_I80.1, 5-352.04_I80.20, 5-352.04_I80.28, 5-352.04_I80.80, 5-352.04_I80.81, 5-352.04_I80.88, 5-352.04_J85.3, 5-352.04_J98.50, 5-352.04_M86.10, 5-352.04_M86.11, 5-352.04_M86.12, 5-352.04_M86.13, 5-352.04_M86.14, 5-352.04_M86.15, 5-352.04_M86.16, 5-352.04_M86.17, 5-352.04_M86.18, 5-352.04_M86.81, 5-352.04_M86.82, 5-352.04_M86.83, 5-352.04_M86.84, 5-352.04_M86.85, 5-352.04_M86.86, 5-352.04_M86.87, 5-352.04_M86.88, 5-352.04_M86.91, 5-352.04_M86.92, 5-352.04_M86.93, 5-352.04_M86.94, 5-352.04_M86.95, 5-352.04_M86.96, 5-352.04_M86.97, 5-352.04_M86.98, 5-352.04_M96.80, 5-352.04_T81.4, 5-352.04_T82.6, 5-352.04_T82.7, 5-352.04_T84.6, 5-352.05_I33.0, 5-352.05_I33.9,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.05_I38, 5-352.05_I80.1, 5-352.05_I80.20, 5-352.05_I80.28, 5-352.05_I80.80, 5-352.05_I80.81, 5-352.05_I80.88, 5-352.05_J85.3, 5-352.05_J98.50, 5-352.05_M86.10, 5-352.05_M86.11, 5-352.05_M86.12, 5-352.05_M86.13, 5-352.05_M86.14, 5-352.05_M86.15, 5-352.05_M86.16, 5-352.05_M86.17, 5-352.05_M86.18, 5-352.05_M86.81, 5-352.05_M86.82, 5-352.05_M86.83, 5-352.05_M86.84, 5-352.05_M86.85, 5-352.05_M86.86, 5-352.05_M86.87, 5-352.05_M86.88, 5-352.05_M86.91, 5-352.05_M86.92, 5-352.05_M86.93, 5-352.05_M86.94, 5-352.05_M86.95, 5-352.05_M86.96, 5-352.05_M86.97, 5-352.05_M86.98, 5-352.05_M96.80, 5-352.05_T81.4, 5-352.05_T82.6, 5-352.05_T82.7, 5-352.05_T84.6, 5-352.06_I33.0, 5-352.06_I33.9, 5-352.06_I38, 5-352.06_I80.1, 5-352.06_I80.20, 5-352.06_I80.28, 5-352.06_I80.80, 5-352.06_I80.81, 5-352.06_I80.88, 5-352.06_J85.3, 5-352.06_J98.50, 5-352.06_M86.10, 5-352.06_M86.11, 5-352.06_M86.12, 5-352.06_M86.13, 5-352.06_M86.14, 5-352.06_M86.15, 5-352.06_M86.16, 5-352.06_M86.17, 5-352.06_M86.18, 5-352.06_M86.81, 5-352.06_M86.82, 5-352.06_M86.83, 5-352.06_M86.84, 5-352.06_M86.85, 5-352.06_M86.86, 5-352.06_M86.87, 5-352.06_M86.88, 5-352.06_M86.91, 5-352.06_M86.92, 5-352.06_M86.93, 5-352.06_M86.94, 5-352.06_M86.95, 5-352.06_M86.96, 5-352.06_M86.97, 5-352.06_M86.98, 5-352.06_M96.80, 5-352.06_T81.4, 5-352.06_T82.6, 5-352.06_T82.7, 5-352.06_T84.6, 5-352.08_I33.0, 5-352.08_I33.9, 5-352.08_I38, 5-352.08_I80.1, 5-352.08_I80.20, 5-352.08_I80.28, 5-352.08_I80.80, 5-352.08_I80.81, 5-352.08_I80.88, 5-352.08_J85.3, 5-352.08_J98.50,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.08_M86.10, 5-352.08_M86.11, 5-352.08_M86.12, 5-352.08_M86.13, 5-352.08_M86.14, 5-352.08_M86.15, 5-352.08_M86.16, 5-352.08_M86.17, 5-352.08_M86.18, 5-352.08_M86.81, 5-352.08_M86.82, 5-352.08_M86.83, 5-352.08_M86.84, 5-352.08_M86.85, 5-352.08_M86.86, 5-352.08_M86.87, 5-352.08_M86.88, 5-352.08_M86.91, 5-352.08_M86.92, 5-352.08_M86.93, 5-352.08_M86.94, 5-352.08_M86.95, 5-352.08_M86.96, 5-352.08_M86.97, 5-352.08_M86.98, 5-352.08_M96.80, 5-352.08_T81.4, 5-352.08_T82.6, 5-352.08_T82.7, 5-352.08_T84.6, 5-352.0x_I33.0, 5-352.0x_I33.9, 5-352.0x_I38, 5-352.0x_I80.1, 5-352.0x_I80.20, 5-352.0x_I80.28, 5-352.0x_I80.80, 5-352.0x_I80.81, 5-352.0x_I80.88, 5-352.0x_J85.3, 5-352.0x_J98.50, 5-352.0x_M86.10, 5-352.0x_M86.11, 5-352.0x_M86.12, 5-352.0x_M86.13, 5-352.0x_M86.14, 5-352.0x_M86.15, 5-352.0x_M86.16, 5-352.0x_M86.17, 5-352.0x_M86.18, 5-352.0x_M86.81, 5-352.0x_M86.82, 5-352.0x_M86.83, 5-352.0x_M86.84, 5-352.0x_M86.85, 5-352.0x_M86.86, 5-352.0x_M86.87, 5-352.0x_M86.88, 5-352.0x_M86.91, 5-352.0x_M86.92, 5-352.0x_M86.93, 5-352.0x_M86.94, 5-352.0x_M86.95, 5-352.0x_M86.96, 5-352.0x_M86.97, 5-352.0x_M86.98, 5-352.0x_M96.80, 5-352.0x_T81.4, 5-352.0x_T82.6, 5-352.0x_T82.7, 5-352.0x_T84.6, 5-352.10_I33.0, 5-352.10_I33.9, 5-352.10_I38, 5-352.10_I80.1, 5-352.10_I80.20, 5-352.10_I80.28, 5-352.10_I80.80, 5-352.10_I80.81, 5-352.10_I80.88, 5-352.10_J85.3, 5-352.10_J98.50, 5-352.10_M86.10, 5-352.10_M86.11, 5-352.10_M86.12, 5-352.10_M86.13, 5-352.10_M86.14, 5-352.10_M86.15, 5-352.10_M86.16, 5-352.10_M86.17,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.10_M86.18, 5-352.10_M86.81, 5-352.10_M86.82, 5-352.10_M86.83, 5-352.10_M86.84, 5-352.10_M86.85, 5-352.10_M86.86, 5-352.10_M86.87, 5-352.10_M86.88, 5-352.10_M86.91, 5-352.10_M86.92, 5-352.10_M86.93, 5-352.10_M86.94, 5-352.10_M86.95, 5-352.10_M86.96, 5-352.10_M86.97, 5-352.10_M86.98, 5-352.10_M96.80, 5-352.10_T81.4, 5-352.10_T82.6, 5-352.10_T82.7, 5-352.10_T84.6, 5-352.11_I33.0, 5-352.11_I33.9, 5-352.11_I38, 5-352.11_I80.1, 5-352.11_I80.20, 5-352.11_I80.28, 5-352.11_I80.80, 5-352.11_I80.81, 5-352.11_I80.88, 5-352.11_J85.3, 5-352.11_J98.50, 5-352.11_M86.10, 5-352.11_M86.11, 5-352.11_M86.12, 5-352.11_M86.13, 5-352.11_M86.14, 5-352.11_M86.15, 5-352.11_M86.16, 5-352.11_M86.17, 5-352.11_M86.18, 5-352.11_M86.81, 5-352.11_M86.82, 5-352.11_M86.83, 5-352.11_M86.84, 5-352.11_M86.85, 5-352.11_M86.86, 5-352.11_M86.87, 5-352.11_M86.88, 5-352.11_M86.91, 5-352.11_M86.92, 5-352.11_M86.93, 5-352.11_M86.94, 5-352.11_M86.95, 5-352.11_M86.96, 5-352.11_M86.97, 5-352.11_M86.98, 5-352.11_M96.80, 5-352.11_T81.4, 5-352.11_T82.6, 5-352.11_T82.7, 5-352.11_T84.6, 5-352.12_I33.0, 5-352.12_I33.9, 5-352.12_I38, 5-352.12_I80.1, 5-352.12_I80.20, 5-352.12_I80.28, 5-352.12_I80.80, 5-352.12_I80.81, 5-352.12_I80.88, 5-352.12_J85.3, 5-352.12_J98.50, 5-352.12_M86.10, 5-352.12_M86.11, 5-352.12_M86.12, 5-352.12_M86.13, 5-352.12_M86.14, 5-352.12_M86.15, 5-352.12_M86.16, 5-352.12_M86.17, 5-352.12_M86.18, 5-352.12_M86.81, 5-352.12_M86.82, 5-352.12_M86.83, 5-352.12_M86.84, 5-352.12_M86.85, 5-352.12_M86.86, 5-352.12_M86.87,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.12_M86.88, 5-352.12_M86.91, 5-352.12_M86.92, 5-352.12_M86.93, 5-352.12_M86.94, 5-352.12_M86.95, 5-352.12_M86.96, 5-352.12_M86.97, 5-352.12_M86.98, 5-352.12_M96.80, 5-352.12_T81.4, 5-352.12_T82.6, 5-352.12_T82.7, 5-352.12_T84.6, 5-352.13_I33.0, 5-352.13_I33.9, 5-352.13_I38, 5-352.13_I80.1, 5-352.13_I80.20, 5-352.13_I80.28, 5-352.13_I80.80, 5-352.13_I80.81, 5-352.13_I80.88, 5-352.13_J85.3, 5-352.13_J98.50, 5-352.13_M86.10, 5-352.13_M86.11, 5-352.13_M86.12, 5-352.13_M86.13, 5-352.13_M86.14, 5-352.13_M86.15, 5-352.13_M86.16, 5-352.13_M86.17, 5-352.13_M86.18, 5-352.13_M86.81, 5-352.13_M86.82, 5-352.13_M86.83, 5-352.13_M86.84, 5-352.13_M86.85, 5-352.13_M86.86, 5-352.13_M86.87, 5-352.13_M86.88, 5-352.13_M86.91, 5-352.13_M86.92, 5-352.13_M86.93, 5-352.13_M86.94, 5-352.13_M86.95, 5-352.13_M86.96, 5-352.13_M86.97, 5-352.13_M86.98, 5-352.13_M96.80, 5-352.13_T81.4, 5-352.13_T82.6, 5-352.13_T82.7, 5-352.13_T84.6, 5-352.1x_I33.0, 5-352.1x_I33.9, 5-352.1x_I38, 5-352.1x_I80.1, 5-352.1x_I80.20, 5-352.1x_I80.28, 5-352.1x_I80.80, 5-352.1x_I80.81, 5-352.1x_I80.88, 5-352.1x_J85.3, 5-352.1x_J98.50, 5-352.1x_M86.10, 5-352.1x_M86.11, 5-352.1x_M86.12, 5-352.1x_M86.13, 5-352.1x_M86.14, 5-352.1x_M86.15, 5-352.1x_M86.16, 5-352.1x_M86.17, 5-352.1x_M86.18, 5-352.1x_M86.81, 5-352.1x_M86.82, 5-352.1x_M86.83, 5-352.1x_M86.84, 5-352.1x_M86.85, 5-352.1x_M86.86, 5-352.1x_M86.87, 5-352.1x_M86.88, 5-352.1x_M86.91, 5-352.1x_M86.92, 5-352.1x_M86.93, 5-352.1x_M86.94, 5-352.1x_M86.95, 5-352.1x_M86.96, 5-352.1x_M86.97,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.1x_M86.98, 5-352.1x_M96.80, 5-352.1x_T81.4, 5-352.1x_T82.6, 5-352.1x_T82.7, 5-352.1x_T84.6, 5-352.20_I33.0, 5-352.20_I33.9, 5-352.20_I38, 5-352.20_I80.1, 5-352.20_I80.20, 5-352.20_I80.28, 5-352.20_I80.80, 5-352.20_I80.81, 5-352.20_I80.88, 5-352.20_J85.3, 5-352.20_J98.50, 5-352.20_M86.10, 5-352.20_M86.11, 5-352.20_M86.12, 5-352.20_M86.13, 5-352.20_M86.14, 5-352.20_M86.15, 5-352.20_M86.16, 5-352.20_M86.17, 5-352.20_M86.18, 5-352.20_M86.81, 5-352.20_M86.82, 5-352.20_M86.83, 5-352.20_M86.84, 5-352.20_M86.85, 5-352.20_M86.86, 5-352.20_M86.87, 5-352.20_M86.88, 5-352.20_M86.91, 5-352.20_M86.92, 5-352.20_M86.93, 5-352.20_M86.94, 5-352.20_M86.95, 5-352.20_M86.96, 5-352.20_M86.97, 5-352.20_M86.98, 5-352.20_M96.80, 5-352.20_T81.4, 5-352.20_T82.6, 5-352.20_T82.7, 5-352.20_T84.6, 5-352.21_I33.0, 5-352.21_I33.9, 5-352.21_I38, 5-352.21_I80.1, 5-352.21_I80.20, 5-352.21_I80.28, 5-352.21_I80.80, 5-352.21_I80.81, 5-352.21_I80.88, 5-352.21_J85.3, 5-352.21_J98.50, 5-352.21_M86.10, 5-352.21_M86.11, 5-352.21_M86.12, 5-352.21_M86.13, 5-352.21_M86.14, 5-352.21_M86.15, 5-352.21_M86.16, 5-352.21_M86.17, 5-352.21_M86.18, 5-352.21_M86.81, 5-352.21_M86.82, 5-352.21_M86.83, 5-352.21_M86.84, 5-352.21_M86.85, 5-352.21_M86.86, 5-352.21_M86.87, 5-352.21_M86.88, 5-352.21_M86.91, 5-352.21_M86.92, 5-352.21_M86.93, 5-352.21_M86.94, 5-352.21_M86.95, 5-352.21_M86.96, 5-352.21_M86.97, 5-352.21_M86.98, 5-352.21_M96.80, 5-352.21_T81.4, 5-352.21_T82.6, 5-352.21_T82.7, 5-352.21_T84.6, 5-352.22_I33.0, 5-352.22_I33.9, 5-352.22_I38, 5-352.22_I80.1, 5-352.22_I80.20,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.22_I80.28, 5-352.22_I80.80, 5-352.22_I80.81, 5-352.22_I80.88, 5-352.22_J85.3, 5-352.22_J98.50, 5-352.22_M86.10, 5-352.22_M86.11, 5-352.22_M86.12, 5-352.22_M86.13, 5-352.22_M86.14, 5-352.22_M86.15, 5-352.22_M86.16, 5-352.22_M86.17, 5-352.22_M86.18, 5-352.22_M86.81, 5-352.22_M86.82, 5-352.22_M86.83, 5-352.22_M86.84, 5-352.22_M86.85, 5-352.22_M86.86, 5-352.22_M86.87, 5-352.22_M86.88, 5-352.22_M86.91, 5-352.22_M86.92, 5-352.22_M86.93, 5-352.22_M86.94, 5-352.22_M86.95, 5-352.22_M86.96, 5-352.22_M86.97, 5-352.22_M86.98, 5-352.22_M96.80, 5-352.22_T81.4, 5-352.22_T82.6, 5-352.22_T82.7, 5-352.22_T84.6, 5-352.23_I33.0, 5-352.23_I33.9, 5-352.23_I38, 5-352.23_I80.1, 5-352.23_I80.20, 5-352.23_I80.28, 5-352.23_I80.80, 5-352.23_I80.81, 5-352.23_I80.88, 5-352.23_J85.3, 5-352.23_J98.50, 5-352.23_M86.10, 5-352.23_M86.11, 5-352.23_M86.12, 5-352.23_M86.13, 5-352.23_M86.14, 5-352.23_M86.15, 5-352.23_M86.16, 5-352.23_M86.17, 5-352.23_M86.18, 5-352.23_M86.81, 5-352.23_M86.82, 5-352.23_M86.83, 5-352.23_M86.84, 5-352.23_M86.85, 5-352.23_M86.86, 5-352.23_M86.87, 5-352.23_M86.88, 5-352.23_M86.91, 5-352.23_M86.92, 5-352.23_M86.93, 5-352.23_M86.94, 5-352.23_M86.95, 5-352.23_M86.96, 5-352.23_M86.97, 5-352.23_M86.98, 5-352.23_M96.80, 5-352.23_T81.4, 5-352.23_T82.6, 5-352.23_T82.7, 5-352.23_T84.6, 5-352.24_I33.0, 5-352.24_I33.9, 5-352.24_I38, 5-352.24_I80.1, 5-352.24_I80.20, 5-352.24_I80.28, 5-352.24_I80.80, 5-352.24_I80.81, 5-352.24_I80.88, 5-352.24_J85.3, 5-352.24_J98.50, 5-352.24_M86.10, 5-352.24_M86.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.24_M86.12, 5-352.24_M86.13, 5-352.24_M86.14, 5-352.24_M86.15, 5-352.24_M86.16, 5-352.24_M86.17, 5-352.24_M86.18, 5-352.24_M86.81, 5-352.24_M86.82, 5-352.24_M86.83, 5-352.24_M86.84, 5-352.24_M86.85, 5-352.24_M86.86, 5-352.24_M86.87, 5-352.24_M86.88, 5-352.24_M86.91, 5-352.24_M86.92, 5-352.24_M86.93, 5-352.24_M86.94, 5-352.24_M86.95, 5-352.24_M86.96, 5-352.24_M86.97, 5-352.24_M86.98, 5-352.24_M96.80, 5-352.24_T81.4, 5-352.24_T82.6, 5-352.24_T82.7, 5-352.24_T84.6, 5-352.25_I33.0, 5-352.25_I33.9, 5-352.25_I38, 5-352.25_I80.1, 5-352.25_I80.20, 5-352.25_I80.28, 5-352.25_I80.80, 5-352.25_I80.81, 5-352.25_I80.88, 5-352.25_J85.3, 5-352.25_J98.50, 5-352.25_M86.10, 5-352.25_M86.11, 5-352.25_M86.12, 5-352.25_M86.13, 5-352.25_M86.14, 5-352.25_M86.15, 5-352.25_M86.16, 5-352.25_M86.17, 5-352.25_M86.18, 5-352.25_M86.81, 5-352.25_M86.82, 5-352.25_M86.83, 5-352.25_M86.84, 5-352.25_M86.85, 5-352.25_M86.86, 5-352.25_M86.87, 5-352.25_M86.88, 5-352.25_M86.91, 5-352.25_M86.92, 5-352.25_M86.93, 5-352.25_M86.94, 5-352.25_M86.95, 5-352.25_M86.96, 5-352.25_M86.97, 5-352.25_M86.98, 5-352.25_M96.80, 5-352.25_T81.4, 5-352.25_T82.6, 5-352.25_T82.7, 5-352.25_T84.6, 5-352.28_I33.0, 5-352.28_I33.9, 5-352.28_I38, 5-352.28_I80.1, 5-352.28_I80.20, 5-352.28_I80.28, 5-352.28_I80.80, 5-352.28_I80.81, 5-352.28_I80.88, 5-352.28_J85.3, 5-352.28_J98.50, 5-352.28_M86.10, 5-352.28_M86.11, 5-352.28_M86.12, 5-352.28_M86.13, 5-352.28_M86.14, 5-352.28_M86.15, 5-352.28_M86.16, 5-352.28_M86.17, 5-352.28_M86.18, 5-352.28_M86.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.28_M86.82, 5-352.28_M86.83, 5-352.28_M86.84, 5-352.28_M86.85, 5-352.28_M86.86, 5-352.28_M86.87, 5-352.28_M86.88, 5-352.28_M86.91, 5-352.28_M86.92, 5-352.28_M86.93, 5-352.28_M86.94, 5-352.28_M86.95, 5-352.28_M86.96, 5-352.28_M86.97, 5-352.28_M86.98, 5-352.28_M96.80, 5-352.28_T81.4, 5-352.28_T82.6, 5-352.28_T82.7, 5-352.28_T84.6, 5-352.2x_I33.0, 5-352.2x_I33.9, 5-352.2x_I38, 5-352.2x_I80.1, 5-352.2x_I80.20, 5-352.2x_I80.28, 5-352.2x_I80.80, 5-352.2x_I80.81, 5-352.2x_I80.88, 5-352.2x_J85.3, 5-352.2x_J98.50, 5-352.2x_M86.10, 5-352.2x_M86.11, 5-352.2x_M86.12, 5-352.2x_M86.13, 5-352.2x_M86.14, 5-352.2x_M86.15, 5-352.2x_M86.16, 5-352.2x_M86.17, 5-352.2x_M86.18, 5-352.2x_M86.81, 5-352.2x_M86.82, 5-352.2x_M86.83, 5-352.2x_M86.84, 5-352.2x_M86.85, 5-352.2x_M86.86, 5-352.2x_M86.87, 5-352.2x_M86.88, 5-352.2x_M86.91, 5-352.2x_M86.92, 5-352.2x_M86.93, 5-352.2x_M86.94, 5-352.2x_M86.95, 5-352.2x_M86.96, 5-352.2x_M86.97, 5-352.2x_M86.98, 5-352.2x_M96.80, 5-352.2x_T81.4, 5-352.2x_T82.6, 5-352.2x_T82.7, 5-352.2x_T84.6, 5-352.30_I33.0, 5-352.30_I33.9, 5-352.30_I38, 5-352.30_I80.1, 5-352.30_I80.20, 5-352.30_I80.28, 5-352.30_I80.80, 5-352.30_I80.81, 5-352.30_I80.88, 5-352.30_J85.3, 5-352.30_J98.50, 5-352.30_M86.10, 5-352.30_M86.11, 5-352.30_M86.12, 5-352.30_M86.13, 5-352.30_M86.14, 5-352.30_M86.15, 5-352.30_M86.16, 5-352.30_M86.17, 5-352.30_M86.18, 5-352.30_M86.81, 5-352.30_M86.82, 5-352.30_M86.83, 5-352.30_M86.84, 5-352.30_M86.85, 5-352.30_M86.86, 5-352.30_M86.87, 5-352.30_M86.88, 5-352.30_M86.91,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.30_M86.92, 5-352.30_M86.93, 5-352.30_M86.94, 5-352.30_M86.95, 5-352.30_M86.96, 5-352.30_M86.97, 5-352.30_M86.98, 5-352.30_M96.80, 5-352.30_T81.4, 5-352.30_T82.6, 5-352.30_T82.7, 5-352.30_T84.6, 5-352.31_I33.0, 5-352.31_I33.9, 5-352.31_I38, 5-352.31_I80.1, 5-352.31_I80.20, 5-352.31_I80.28, 5-352.31_I80.80, 5-352.31_I80.81, 5-352.31_I80.88, 5-352.31_J85.3, 5-352.31_J98.50, 5-352.31_M86.10, 5-352.31_M86.11, 5-352.31_M86.12, 5-352.31_M86.13, 5-352.31_M86.14, 5-352.31_M86.15, 5-352.31_M86.16, 5-352.31_M86.17, 5-352.31_M86.18, 5-352.31_M86.81, 5-352.31_M86.82, 5-352.31_M86.83, 5-352.31_M86.84, 5-352.31_M86.85, 5-352.31_M86.86, 5-352.31_M86.87, 5-352.31_M86.88, 5-352.31_M86.91, 5-352.31_M86.92, 5-352.31_M86.93, 5-352.31_M86.94, 5-352.31_M86.95, 5-352.31_M86.96, 5-352.31_M86.97, 5-352.31_M86.98, 5-352.31_M96.80, 5-352.31_T81.4, 5-352.31_T82.6, 5-352.31_T82.7, 5-352.31_T84.6, 5-352.32_I33.0, 5-352.32_I33.9, 5-352.32_I38, 5-352.32_I80.1, 5-352.32_I80.20, 5-352.32_I80.28, 5-352.32_I80.80, 5-352.32_I80.81, 5-352.32_I80.88, 5-352.32_J85.3, 5-352.32_J98.50, 5-352.32_M86.10, 5-352.32_M86.11, 5-352.32_M86.12, 5-352.32_M86.13, 5-352.32_M86.14, 5-352.32_M86.15, 5-352.32_M86.16, 5-352.32_M86.17, 5-352.32_M86.18, 5-352.32_M86.81, 5-352.32_M86.82, 5-352.32_M86.83, 5-352.32_M86.84, 5-352.32_M86.85, 5-352.32_M86.86, 5-352.32_M86.87, 5-352.32_M86.88, 5-352.32_M86.91, 5-352.32_M86.92, 5-352.32_M86.93, 5-352.32_M86.94, 5-352.32_M86.95, 5-352.32_M86.96, 5-352.32_M86.97, 5-352.32_M86.98, 5-352.32_M96.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.32_T81.4, 5-352.32_T82.6, 5-352.32_T82.7, 5-352.32_T84.6, 5-352.33_I33.0, 5-352.33_I33.9, 5-352.33_I38, 5-352.33_I80.1, 5-352.33_I80.20, 5-352.33_I80.28, 5-352.33_I80.80, 5-352.33_I80.81, 5-352.33_I80.88, 5-352.33_J85.3, 5-352.33_J98.50, 5-352.33_M86.10, 5-352.33_M86.11, 5-352.33_M86.12, 5-352.33_M86.13, 5-352.33_M86.14, 5-352.33_M86.15, 5-352.33_M86.16, 5-352.33_M86.17, 5-352.33_M86.18, 5-352.33_M86.81, 5-352.33_M86.82, 5-352.33_M86.83, 5-352.33_M86.84, 5-352.33_M86.85, 5-352.33_M86.86, 5-352.33_M86.87, 5-352.33_M86.88, 5-352.33_M86.91, 5-352.33_M86.92, 5-352.33_M86.93, 5-352.33_M86.94, 5-352.33_M86.95, 5-352.33_M86.96, 5-352.33_M86.97, 5-352.33_M86.98, 5-352.33_M96.80, 5-352.33_T81.4, 5-352.33_T82.6, 5-352.33_T82.7, 5-352.33_T84.6, 5-352.3x_I33.0, 5-352.3x_I33.9, 5-352.3x_I38, 5-352.3x_I80.1, 5-352.3x_I80.20, 5-352.3x_I80.28, 5-352.3x_I80.80, 5-352.3x_I80.81, 5-352.3x_I80.88, 5-352.3x_J85.3, 5-352.3x_J98.50, 5-352.3x_M86.10, 5-352.3x_M86.11, 5-352.3x_M86.12, 5-352.3x_M86.13, 5-352.3x_M86.14, 5-352.3x_M86.15, 5-352.3x_M86.16, 5-352.3x_M86.17, 5-352.3x_M86.18, 5-352.3x_M86.81, 5-352.3x_M86.82, 5-352.3x_M86.83, 5-352.3x_M86.84, 5-352.3x_M86.85, 5-352.3x_M86.86, 5-352.3x_M86.87, 5-352.3x_M86.88, 5-352.3x_M86.91, 5-352.3x_M86.92, 5-352.3x_M86.93, 5-352.3x_M86.94, 5-352.3x_M86.95, 5-352.3x_M86.96, 5-352.3x_M86.97, 5-352.3x_M86.98, 5-352.3x_M96.80, 5-352.3x_T81.4, 5-352.3x_T82.6, 5-352.3x_T82.7, 5-352.3x_T84.6, 5-352.y_I33.0, 5-352.y_I33.9, 5-352.y_I38, 5-352.y_I80.1, 5-352.y_I80.20, 5-352.y_I80.28, 5-352.y_I80.80, 5-352.y_I80.81,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.y_I80.88, 5-352.y_J85.3, 5-352.y_J98.50, 5-352.y_M86.10, 5-352.y_M86.11, 5-352.y_M86.12, 5-352.y_M86.13, 5-352.y_M86.14, 5-352.y_M86.15, 5-352.y_M86.16, 5-352.y_M86.17, 5-352.y_M86.18, 5-352.y_M86.81, 5-352.y_M86.82, 5-352.y_M86.83, 5-352.y_M86.84, 5-352.y_M86.85, 5-352.y_M86.86, 5-352.y_M86.87, 5-352.y_M86.88, 5-352.y_M86.91, 5-352.y_M86.92, 5-352.y_M86.93, 5-352.y_M86.94, 5-352.y_M86.95, 5-352.y_M86.96, 5-352.y_M86.97, 5-352.y_M86.98, 5-352.y_M96.80, 5-352.y_T81.4, 5-352.y_T82.6, 5-352.y_T82.7, 5-352.y_T84.6, 5-353.0_I30.1, 5-353.0_I33.0, 5-353.0_I33.9, 5-353.0_I38, 5-353.0_I80.80, 5-353.0_I80.81, 5-353.0_I80.88, 5-353.0_I80.9, 5-353.0_J85.3, 5-353.0_J98.50, 5-353.0_L02.2, 5-353.0_L02.4, 5-353.0_L03.3, 5-353.0_M72.60, 5-353.0_M72.61, 5-353.0_M72.62, 5-353.0_M72.63, 5-353.0_M72.64, 5-353.0_M72.65, 5-353.0_M72.66, 5-353.0_M72.67, 5-353.0_M72.68, 5-353.0_M86.10, 5-353.0_M86.11, 5-353.0_M86.12, 5-353.0_M86.13, 5-353.0_M86.14, 5-353.0_M86.15, 5-353.0_M86.16, 5-353.0_M86.17, 5-353.0_M86.18, 5-353.0_M86.20, 5-353.0_M86.21, 5-353.0_M86.22, 5-353.0_M86.23, 5-353.0_M86.24, 5-353.0_M86.25, 5-353.0_M86.26, 5-353.0_M86.27, 5-353.0_M86.28, 5-353.0_M86.81, 5-353.0_M86.82, 5-353.0_M86.83, 5-353.0_M86.84, 5-353.0_M86.85, 5-353.0_M86.86, 5-353.0_M86.87, 5-353.0_M86.88, 5-353.0_M86.91, 5-353.0_M86.92, 5-353.0_M86.93, 5-353.0_M86.94, 5-353.0_M86.95, 5-353.0_M86.96, 5-353.0_M86.97, 5-353.0_M86.98, 5-353.0_M96.80, 5-353.0_T81.4, 5-353.0_T82.6, 5-353.0_T82.7, 5-353.0_T84.6, 5-353.1_I30.1, 5-353.1_I33.0, 5-353.1_I33.9, 5-353.1_I38, 5-353.1_I80.80, 5-353.1_I80.81, 5-353.1_I80.88, 5-353.1_I80.9, 5-353.1_J85.3, 5-353.1_J98.50, 5-353.1_L02.2, 5-353.1_L03.3, 5-353.1_M72.60, 5-353.1_M72.61, 5-353.1_M72.62, 5-353.1_M72.63, 5-353.1_M72.64, 5-353.1_M72.65, 5-353.1_M72.66, 5-353.1_M72.67, 5-353.1_M72.68, 5-353.1_M86.10, 5-353.1_M86.11, 5-353.1_M86.12, 5-353.1_M86.13, 5-353.1_M86.14, 5-353.1_M86.15, 5-353.1_M86.16, 5-353.1_M86.17, 5-353.1_M86.18, 5-353.1_M86.20, 5-353.1_M86.21,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-353.1_M86.22, 5-353.1_M86.23, 5-353.1_M86.24, 5-353.1_M86.25, 5-353.1_M86.26, 5-353.1_M86.27, 5-353.1_M86.28, 5-353.1_M86.81, 5-353.1_M86.82, 5-353.1_M86.83, 5-353.1_M86.84, 5-353.1_M86.85, 5-353.1_M86.86, 5-353.1_M86.87, 5-353.1_M86.88, 5-353.1_M86.91, 5-353.1_M86.92, 5-353.1_M86.93, 5-353.1_M86.94, 5-353.1_M86.95, 5-353.1_M86.96, 5-353.1_M86.97, 5-353.1_M86.98, 5-353.1_M96.80, 5-353.1_T81.4, 5-353.1_T82.6, 5-353.1_T82.7, 5-353.1_T84.6, 5-353.2_I30.1, 5-353.2_I33.0, 5-353.2_I33.9, 5-353.2_I38, 5-353.2_I80.80, 5-353.2_I80.81, 5-353.2_I80.88, 5-353.2_I80.9, 5-353.2_J85.3, 5-353.2_J98.50, 5-353.2_L02.2, 5-353.2_L03.3, 5-353.2_M72.60, 5-353.2_M72.61, 5-353.2_M72.62, 5-353.2_M72.63, 5-353.2_M72.64, 5-353.2_M72.65, 5-353.2_M72.66, 5-353.2_M72.67, 5-353.2_M72.68, 5-353.2_M86.10, 5-353.2_M86.11, 5-353.2_M86.12, 5-353.2_M86.13, 5-353.2_M86.14, 5-353.2_M86.15, 5-353.2_M86.16, 5-353.2_M86.17, 5-353.2_M86.18, 5-353.2_M86.20, 5-353.2_M86.21, 5-353.2_M86.22, 5-353.2_M86.23, 5-353.2_M86.24, 5-353.2_M86.25, 5-353.2_M86.26, 5-353.2_M86.27, 5-353.2_M86.28, 5-353.2_M86.81, 5-353.2_M86.82, 5-353.2_M86.83, 5-353.2_M86.84, 5-353.2_M86.85, 5-353.2_M86.86, 5-353.2_M86.87, 5-353.2_M86.88, 5-353.2_M86.91, 5-353.2_M86.92, 5-353.2_M86.93, 5-353.2_M86.94, 5-353.2_M86.95, 5-353.2_M86.96, 5-353.2_M86.97, 5-353.2_M86.98, 5-353.2_M96.80, 5-353.2_T81.4, 5-353.2_T82.6, 5-353.2_T82.7, 5-353.2_T84.6, 5-353.4_I30.1, 5-353.4_I33.0, 5-353.4_I33.9, 5-353.4_I38, 5-353.4_I80.80, 5-353.4_I80.81, 5-353.4_I80.88, 5-353.4_I80.9, 5-353.4_J85.3, 5-353.4_J98.50, 5-353.4_L02.2, 5-353.4_L03.3, 5-353.4_M72.60, 5-353.4_M72.61, 5-353.4_M72.62, 5-353.4_M72.63, 5-353.4_M72.64, 5-353.4_M72.65, 5-353.4_M72.66, 5-353.4_M72.67, 5-353.4_M72.68, 5-353.4_M86.10, 5-353.4_M86.12, 5-353.4_M86.13, 5-353.4_M86.14, 5-353.4_M86.15, 5-353.4_M86.16, 5-353.4_M86.17, 5-353.4_M86.18, 5-353.4_M86.20, 5-353.4_M86.21, 5-353.4_M86.22, 5-353.4_M86.23, 5-353.4_M86.24, 5-353.4_M86.25, 5-353.4_M86.26, 5-353.4_M86.27, 5-353.4_M86.28,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-353.4_M86.81, 5-353.4_M86.82, 5-353.4_M86.83, 5-353.4_M86.84, 5-353.4_M86.85, 5-353.4_M86.86, 5-353.4_M86.87, 5-353.4_M86.88, 5-353.4_M86.91, 5-353.4_M86.92, 5-353.4_M86.93, 5-353.4_M86.94, 5-353.4_M86.95, 5-353.4_M86.96, 5-353.4_M86.97, 5-353.4_M86.98, 5-353.4_M96.80, 5-353.4_T81.4, 5-353.4_T82.6, 5-353.4_T82.7, 5-353.4_T84.6, 5-353.5_I30.1, 5-353.5_I33.0, 5-353.5_I33.9, 5-353.5_I38, 5-353.5_I80.80, 5-353.5_I80.81, 5-353.5_I80.88, 5-353.5_I80.9, 5-353.5_J85.3, 5-353.5_J98.50, 5-353.5_L02.2, 5-353.5_L02.4, 5-353.5_L03.3, 5-353.5_M72.60, 5-353.5_M72.61, 5-353.5_M72.62, 5-353.5_M72.63, 5-353.5_M72.64, 5-353.5_M72.65, 5-353.5_M72.66, 5-353.5_M72.67, 5-353.5_M72.68, 5-353.5_M86.10, 5-353.5_M86.11, 5-353.5_M86.12, 5-353.5_M86.13, 5-353.5_M86.14, 5-353.5_M86.15, 5-353.5_M86.16, 5-353.5_M86.17, 5-353.5_M86.18, 5-353.5_M86.20, 5-353.5_M86.21, 5-353.5_M86.22, 5-353.5_M86.23, 5-353.5_M86.24, 5-353.5_M86.25, 5-353.5_M86.26, 5-353.5_M86.27, 5-353.5_M86.28, 5-353.5_M86.81, 5-353.5_M86.82, 5-353.5_M86.83, 5-353.5_M86.84, 5-353.5_M86.85, 5-353.5_M86.86, 5-353.5_M86.87, 5-353.5_M86.88, 5-353.5_M86.91, 5-353.5_M86.92, 5-353.5_M86.93, 5-353.5_M86.94, 5-353.5_M86.95, 5-353.5_M86.96, 5-353.5_M86.97, 5-353.5_M86.98, 5-353.5_M96.80, 5-353.5_T81.4, 5-353.5_T82.6, 5-353.5_T82.7, 5-353.5_T84.6, 5-353.6_I30.1, 5-353.6_I33.0, 5-353.6_I33.9, 5-353.6_I38, 5-353.6_I80.80, 5-353.6_I80.81, 5-353.6_I80.88, 5-353.6_I80.9, 5-353.6_J85.3, 5-353.6_J98.50, 5-353.6_L02.2, 5-353.6_L02.4, 5-353.6_L03.3, 5-353.6_M72.60, 5-353.6_M72.61, 5-353.6_M72.62, 5-353.6_M72.63, 5-353.6_M72.64, 5-353.6_M72.65, 5-353.6_M72.66, 5-353.6_M72.67, 5-353.6_M72.68, 5-353.6_M86.10, 5-353.6_M86.11, 5-353.6_M86.12, 5-353.6_M86.13, 5-353.6_M86.14, 5-353.6_M86.15, 5-353.6_M86.16, 5-353.6_M86.17, 5-353.6_M86.18, 5-353.6_M86.20, 5-353.6_M86.21, 5-353.6_M86.22, 5-353.6_M86.23, 5-353.6_M86.24, 5-353.6_M86.25, 5-353.6_M86.26, 5-353.6_M86.27, 5-353.6_M86.28, 5-353.6_M86.81, 5-353.6_M86.82, 5-353.6_M86.83, 5-353.6_M86.84,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-353.6_M86.85, 5-353.6_M86.86, 5-353.6_M86.87, 5-353.6_M86.88, 5-353.6_M86.91, 5-353.6_M86.92, 5-353.6_M86.93, 5-353.6_M86.94, 5-353.6_M86.95, 5-353.6_M86.96, 5-353.6_M86.97, 5-353.6_M86.98, 5-353.6_T81.4, 5-353.6_T82.6, 5-353.6_T82.7, 5-353.6_T84.6, 5-353.7_I30.1, 5-353.7_I33.0, 5-353.7_I33.9, 5-353.7_I38, 5-353.7_I80.80, 5-353.7_I80.81, 5-353.7_I80.88, 5-353.7_I80.9, 5-353.7_J85.3, 5-353.7_J98.50, 5-353.7_L02.2, 5-353.7_L02.4, 5-353.7_L03.3, 5-353.7_M72.60, 5-353.7_M72.61, 5-353.7_M72.62, 5-353.7_M72.63, 5-353.7_M72.64, 5-353.7_M72.65, 5-353.7_M72.66, 5-353.7_M72.67, 5-353.7_M72.68, 5-353.7_M86.10, 5-353.7_M86.11, 5-353.7_M86.12, 5-353.7_M86.13, 5-353.7_M86.14, 5-353.7_M86.15, 5-353.7_M86.16, 5-353.7_M86.17, 5-353.7_M86.18, 5-353.7_M86.20, 5-353.7_M86.21, 5-353.7_M86.22, 5-353.7_M86.23, 5-353.7_M86.24, 5-353.7_M86.25, 5-353.7_M86.26, 5-353.7_M86.27, 5-353.7_M86.28, 5-353.7_M86.82, 5-353.7_M86.83, 5-353.7_M86.84, 5-353.7_M86.85, 5-353.7_M86.86, 5-353.7_M86.87, 5-353.7_M86.88, 5-353.7_M86.91, 5-353.7_M86.92, 5-353.7_M86.93, 5-353.7_M86.94, 5-353.7_M86.95, 5-353.7_M86.96, 5-353.7_M86.97, 5-353.7_M86.98, 5-353.7_M96.80, 5-353.7_T81.4, 5-353.7_T82.6, 5-353.7_T82.7, 5-353.7_T84.6, 5-353.x_I30.1, 5-353.x_I33.0, 5-353.x_I33.9, 5-353.x_I38, 5-353.x_I80.80, 5-353.x_I80.81, 5-353.x_I80.88, 5-353.x_I80.9, 5-353.x_J85.3, 5-353.x_J98.50, 5-353.x_L02.2, 5-353.x_L02.4, 5-353.x_L03.3, 5-353.x_M72.60, 5-353.x_M72.61, 5-353.x_M72.62, 5-353.x_M72.63, 5-353.x_M72.64, 5-353.x_M72.65, 5-353.x_M72.66, 5-353.x_M72.67, 5-353.x_M72.68, 5-353.x_M86.10, 5-353.x_M86.11, 5-353.x_M86.12, 5-353.x_M86.13, 5-353.x_M86.14, 5-353.x_M86.15, 5-353.x_M86.16, 5-353.x_M86.17, 5-353.x_M86.18, 5-353.x_M86.20, 5-353.x_M86.21, 5-353.x_M86.22, 5-353.x_M86.23, 5-353.x_M86.24, 5-353.x_M86.25, 5-353.x_M86.26, 5-353.x_M86.27, 5-353.x_M86.28, 5-353.x_M86.81, 5-353.x_M86.82, 5-353.x_M86.83, 5-353.x_M86.84, 5-353.x_M86.85, 5-353.x_M86.86, 5-353.x_M86.87, 5-353.x_M86.88, 5-353.x_M86.91, 5-353.x_M86.92,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-353.x_M86.93, 5-353.x_M86.94, 5-353.x_M86.95, 5-353.x_M86.96, 5-353.x_M86.97, 5-353.x_M86.98, 5-353.x_M96.80, 5-353.x_T81.4, 5-353.x_T82.6, 5-353.x_T82.7, 5-353.x_T84.6, 5-353.y_I30.1, 5-353.y_I33.0, 5-353.y_I33.9, 5-353.y_I38, 5-353.y_I80.80, 5-353.y_I80.81, 5-353.y_I80.88, 5-353.y_I80.9, 5-353.y_J85.3, 5-353.y_J98.50, 5-353.y_L02.2, 5-353.y_L02.4, 5-353.y_L03.3, 5-353.y_M72.60, 5-353.y_M72.61, 5-353.y_M72.62, 5-353.y_M72.63, 5-353.y_M72.64, 5-353.y_M72.65, 5-353.y_M72.66, 5-353.y_M72.67, 5-353.y_M72.68, 5-353.y_M86.10, 5-353.y_M86.11, 5-353.y_M86.12, 5-353.y_M86.13, 5-353.y_M86.14, 5-353.y_M86.15, 5-353.y_M86.16, 5-353.y_M86.17, 5-353.y_M86.18, 5-353.y_M86.20, 5-353.y_M86.21, 5-353.y_M86.22, 5-353.y_M86.23, 5-353.y_M86.24, 5-353.y_M86.25, 5-353.y_M86.26, 5-353.y_M86.27, 5-353.y_M86.28, 5-353.y_M86.81, 5-353.y_M86.82, 5-353.y_M86.83, 5-353.y_M86.84, 5-353.y_M86.85, 5-353.y_M86.86, 5-353.y_M86.87, 5-353.y_M86.88, 5-353.y_M86.91, 5-353.y_M86.92, 5-353.y_M86.93, 5-353.y_M86.94, 5-353.y_M86.95, 5-353.y_M86.96, 5-353.y_M86.97, 5-353.y_M86.98, 5-353.y_M96.80, 5-353.y_T81.4, 5-353.y_T82.6, 5-353.y_T82.7, 5-353.y_T84.6, 5-354.01_I33.0, 5-354.01_I33.9, 5-354.01_I38, 5-354.01_I80.1, 5-354.01_I80.20, 5-354.01_I80.28, 5-354.01_I80.80, 5-354.01_I80.81, 5-354.01_I80.88, 5-354.01_I80.9, 5-354.01_J85.3, 5-354.01_J98.50, 5-354.01_L02.2, 5-354.01_L02.4, 5-354.01_L03.10, 5-354.01_L03.11, 5-354.01_M72.60, 5-354.01_M72.61, 5-354.01_M72.62, 5-354.01_M72.63, 5-354.01_M72.64, 5-354.01_M72.65, 5-354.01_M72.66, 5-354.01_M72.67, 5-354.01_M72.68, 5-354.01_M86.10, 5-354.01_M86.11, 5-354.01_M86.12, 5-354.01_M86.13, 5-354.01_M86.14, 5-354.01_M86.15, 5-354.01_M86.16, 5-354.01_M86.17, 5-354.01_M86.18, 5-354.01_M86.20, 5-354.01_M86.21, 5-354.01_M86.22, 5-354.01_M86.23, 5-354.01_M86.24,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.01_M86.25, 5-354.01_M86.26, 5-354.01_M86.27, 5-354.01_M86.28, 5-354.01_M86.81, 5-354.01_M86.82, 5-354.01_M86.83, 5-354.01_M86.84, 5-354.01_M86.85, 5-354.01_M86.86, 5-354.01_M86.87, 5-354.01_M86.88, 5-354.01_M86.91, 5-354.01_M86.92, 5-354.01_M86.93, 5-354.01_M86.94, 5-354.01_M86.95, 5-354.01_M86.96, 5-354.01_M86.97, 5-354.01_M86.98, 5-354.01_M96.80, 5-354.01_T81.4, 5-354.01_T82.6, 5-354.01_T82.7, 5-354.01_T84.6, 5-354.02_I33.0, 5-354.02_I33.9, 5-354.02_I38, 5-354.02_I80.1, 5-354.02_I80.20, 5-354.02_I80.28, 5-354.02_I80.80, 5-354.02_I80.81, 5-354.02_I80.88, 5-354.02_I80.9, 5-354.02_J85.3, 5-354.02_J98.50, 5-354.02_L02.2, 5-354.02_L02.4, 5-354.02_L03.10, 5-354.02_L03.11, 5-354.02_M72.60, 5-354.02_M72.61, 5-354.02_M72.62, 5-354.02_M72.63, 5-354.02_M72.64, 5-354.02_M72.65, 5-354.02_M72.66, 5-354.02_M72.67, 5-354.02_M72.68, 5-354.02_M86.10, 5-354.02_M86.11, 5-354.02_M86.12, 5-354.02_M86.13, 5-354.02_M86.14, 5-354.02_M86.15, 5-354.02_M86.16, 5-354.02_M86.17, 5-354.02_M86.18, 5-354.02_M86.20, 5-354.02_M86.21, 5-354.02_M86.22, 5-354.02_M86.23, 5-354.02_M86.24, 5-354.02_M86.25, 5-354.02_M86.26, 5-354.02_M86.27, 5-354.02_M86.28, 5-354.02_M86.81, 5-354.02_M86.82, 5-354.02_M86.83, 5-354.02_M86.84, 5-354.02_M86.85, 5-354.02_M86.86, 5-354.02_M86.87, 5-354.02_M86.88, 5-354.02_M86.91, 5-354.02_M86.92, 5-354.02_M86.93, 5-354.02_M86.94, 5-354.02_M86.95, 5-354.02_M86.96, 5-354.02_M86.97, 5-354.02_M86.98, 5-354.02_M96.80, 5-354.02_T81.4, 5-354.02_T82.6, 5-354.02_T82.7, 5-354.02_T84.6, 5-354.03_I33.0, 5-354.03_I33.9,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.03_I38, 5-354.03_I80.1, 5-354.03_I80.20, 5-354.03_I80.28, 5-354.03_I80.80, 5-354.03_I80.81, 5-354.03_I80.88, 5-354.03_I80.9, 5-354.03_J85.3, 5-354.03_J98.50, 5-354.03_L02.2, 5-354.03_L02.4, 5-354.03_L03.10, 5-354.03_L03.11, 5-354.03_M72.60, 5-354.03_M72.61, 5-354.03_M72.62, 5-354.03_M72.63, 5-354.03_M72.64, 5-354.03_M72.65, 5-354.03_M72.66, 5-354.03_M72.67, 5-354.03_M72.68, 5-354.03_M86.10, 5-354.03_M86.11, 5-354.03_M86.12, 5-354.03_M86.13, 5-354.03_M86.14, 5-354.03_M86.15, 5-354.03_M86.16, 5-354.03_M86.17, 5-354.03_M86.18, 5-354.03_M86.20, 5-354.03_M86.21, 5-354.03_M86.22, 5-354.03_M86.23, 5-354.03_M86.24, 5-354.03_M86.25, 5-354.03_M86.26, 5-354.03_M86.27, 5-354.03_M86.28, 5-354.03_M86.81, 5-354.03_M86.82, 5-354.03_M86.83, 5-354.03_M86.84, 5-354.03_M86.85, 5-354.03_M86.86, 5-354.03_M86.87, 5-354.03_M86.88, 5-354.03_M86.91, 5-354.03_M86.92, 5-354.03_M86.93, 5-354.03_M86.94, 5-354.03_M86.95, 5-354.03_M86.96, 5-354.03_M86.97, 5-354.03_M86.98, 5-354.03_M96.80, 5-354.03_T81.4, 5-354.03_T82.6, 5-354.03_T82.7, 5-354.03_T84.6, 5-354.04_I33.0, 5-354.04_I33.9, 5-354.04_I38, 5-354.04_I80.1, 5-354.04_I80.20, 5-354.04_I80.28, 5-354.04_I80.80, 5-354.04_I80.81, 5-354.04_I80.88, 5-354.04_I80.9, 5-354.04_J85.3, 5-354.04_J98.50, 5-354.04_L02.2, 5-354.04_L02.4, 5-354.04_L03.10, 5-354.04_L03.11, 5-354.04_M72.60, 5-354.04_M72.61, 5-354.04_M72.62, 5-354.04_M72.63, 5-354.04_M72.64, 5-354.04_M72.65, 5-354.04_M72.66, 5-354.04_M72.67, 5-354.04_M72.68, 5-354.04_M86.10, 5-354.04_M86.11, 5-354.04_M86.12, 5-354.04_M86.13, 5-354.04_M86.14,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.04_M86.15, 5-354.04_M86.16, 5-354.04_M86.17, 5-354.04_M86.18, 5-354.04_M86.20, 5-354.04_M86.21, 5-354.04_M86.22, 5-354.04_M86.23, 5-354.04_M86.24, 5-354.04_M86.25, 5-354.04_M86.26, 5-354.04_M86.27, 5-354.04_M86.28, 5-354.04_M86.81, 5-354.04_M86.82, 5-354.04_M86.83, 5-354.04_M86.84, 5-354.04_M86.85, 5-354.04_M86.86, 5-354.04_M86.87, 5-354.04_M86.88, 5-354.04_M86.91, 5-354.04_M86.92, 5-354.04_M86.93, 5-354.04_M86.94, 5-354.04_M86.95, 5-354.04_M86.96, 5-354.04_M86.97, 5-354.04_M86.98, 5-354.04_M96.80, 5-354.04_T81.4, 5-354.04_T82.6, 5-354.04_T82.7, 5-354.04_T84.6, 5-354.05_I33.0, 5-354.05_I33.9, 5-354.05_I38, 5-354.05_I80.1, 5-354.05_I80.20, 5-354.05_I80.28, 5-354.05_I80.80, 5-354.05_I80.81, 5-354.05_I80.88, 5-354.05_I80.9, 5-354.05_J85.3, 5-354.05_J98.50, 5-354.05_L02.2, 5-354.05_L02.4, 5-354.05_L03.10, 5-354.05_L03.11, 5-354.05_M72.60, 5-354.05_M72.61, 5-354.05_M72.62, 5-354.05_M72.63, 5-354.05_M72.64, 5-354.05_M72.65, 5-354.05_M72.66, 5-354.05_M72.67, 5-354.05_M72.68, 5-354.05_M86.10, 5-354.05_M86.11, 5-354.05_M86.12, 5-354.05_M86.13, 5-354.05_M86.14, 5-354.05_M86.15, 5-354.05_M86.16, 5-354.05_M86.17, 5-354.05_M86.18, 5-354.05_M86.20, 5-354.05_M86.21, 5-354.05_M86.22, 5-354.05_M86.23, 5-354.05_M86.24, 5-354.05_M86.25, 5-354.05_M86.26, 5-354.05_M86.27, 5-354.05_M86.28, 5-354.05_M86.81, 5-354.05_M86.82, 5-354.05_M86.83, 5-354.05_M86.84, 5-354.05_M86.85, 5-354.05_M86.86, 5-354.05_M86.87, 5-354.05_M86.88, 5-354.05_M86.91, 5-354.05_M86.92, 5-354.05_M86.93, 5-354.05_M86.94,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.05_M86.95, 5-354.05_M86.96, 5-354.05_M86.97, 5-354.05_M86.98, 5-354.05_M96.80, 5-354.05_T81.4, 5-354.05_T82.6, 5-354.05_T82.7, 5-354.05_T84.6, 5-354.06_I33.0, 5-354.06_I33.9, 5-354.06_I38, 5-354.06_I80.1, 5-354.06_I80.20, 5-354.06_I80.28, 5-354.06_I80.80, 5-354.06_I80.81, 5-354.06_I80.88, 5-354.06_I80.9, 5-354.06_J85.3, 5-354.06_J98.50, 5-354.06_L02.2, 5-354.06_L02.4, 5-354.06_L03.10, 5-354.06_L03.11, 5-354.06_M72.60, 5-354.06_M72.61, 5-354.06_M72.62, 5-354.06_M72.63, 5-354.06_M72.64, 5-354.06_M72.65, 5-354.06_M72.66, 5-354.06_M72.67, 5-354.06_M72.68, 5-354.06_M86.10, 5-354.06_M86.11, 5-354.06_M86.12, 5-354.06_M86.13, 5-354.06_M86.14, 5-354.06_M86.15, 5-354.06_M86.16, 5-354.06_M86.17, 5-354.06_M86.18, 5-354.06_M86.20, 5-354.06_M86.21, 5-354.06_M86.22, 5-354.06_M86.23, 5-354.06_M86.24, 5-354.06_M86.25, 5-354.06_M86.26, 5-354.06_M86.27, 5-354.06_M86.28, 5-354.06_M86.81, 5-354.06_M86.82, 5-354.06_M86.83, 5-354.06_M86.84, 5-354.06_M86.85, 5-354.06_M86.86, 5-354.06_M86.87, 5-354.06_M86.88, 5-354.06_M86.91, 5-354.06_M86.92, 5-354.06_M86.93, 5-354.06_M86.94, 5-354.06_M86.95, 5-354.06_M86.96, 5-354.06_M86.97, 5-354.06_M86.98, 5-354.06_M96.80, 5-354.06_T81.4, 5-354.06_T82.6, 5-354.06_T82.7, 5-354.06_T84.6, 5-354.08_I33.0, 5-354.08_I33.9, 5-354.08_I38, 5-354.08_I80.1, 5-354.08_I80.20, 5-354.08_I80.28, 5-354.08_I80.80, 5-354.08_I80.81, 5-354.08_I80.88, 5-354.08_I80.9, 5-354.08_J85.3, 5-354.08_J98.50, 5-354.08_L02.2, 5-354.08_L02.4, 5-354.08_L03.10, 5-354.08_L03.11, 5-354.08_M72.60, 5-354.08_M72.61, 5-354.08_M72.62, 5-354.08_M72.63, 5-354.08_M72.64,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.08_M72.65, 5-354.08_M72.66, 5-354.08_M72.67, 5-354.08_M72.68, 5-354.08_M86.10, 5-354.08_M86.11, 5-354.08_M86.12, 5-354.08_M86.13, 5-354.08_M86.14, 5-354.08_M86.15, 5-354.08_M86.16, 5-354.08_M86.17, 5-354.08_M86.18, 5-354.08_M86.20, 5-354.08_M86.21, 5-354.08_M86.22, 5-354.08_M86.23, 5-354.08_M86.24, 5-354.08_M86.25, 5-354.08_M86.26, 5-354.08_M86.27, 5-354.08_M86.28, 5-354.08_M86.81, 5-354.08_M86.82, 5-354.08_M86.83, 5-354.08_M86.84, 5-354.08_M86.85, 5-354.08_M86.86, 5-354.08_M86.87, 5-354.08_M86.88, 5-354.08_M86.91, 5-354.08_M86.92, 5-354.08_M86.93, 5-354.08_M86.94, 5-354.08_M86.95, 5-354.08_M86.96, 5-354.08_M86.97, 5-354.08_M86.98, 5-354.08_M96.80, 5-354.08_T81.4, 5-354.08_T82.6, 5-354.08_T82.7, 5-354.08_T84.6, 5-354.09_I33.0, 5-354.09_I33.9, 5-354.09_I38, 5-354.09_I80.1, 5-354.09_I80.20, 5-354.09_I80.28, 5-354.09_I80.80, 5-354.09_I80.81, 5-354.09_I80.88, 5-354.09_I80.9, 5-354.09_J85.3, 5-354.09_J98.50, 5-354.09_L02.2, 5-354.09_L02.4, 5-354.09_L03.10, 5-354.09_L03.11, 5-354.09_M72.60, 5-354.09_M72.61, 5-354.09_M72.62, 5-354.09_M72.63, 5-354.09_M72.64, 5-354.09_M72.65, 5-354.09_M72.66, 5-354.09_M72.67, 5-354.09_M72.68, 5-354.09_M86.10, 5-354.09_M86.11, 5-354.09_M86.12, 5-354.09_M86.13, 5-354.09_M86.14, 5-354.09_M86.15, 5-354.09_M86.16, 5-354.09_M86.17, 5-354.09_M86.18, 5-354.09_M86.20, 5-354.09_M86.21, 5-354.09_M86.22, 5-354.09_M86.23, 5-354.09_M86.24, 5-354.09_M86.25, 5-354.09_M86.26, 5-354.09_M86.27, 5-354.09_M86.28, 5-354.09_M86.81, 5-354.09_M86.82, 5-354.09_M86.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.09_M86.84, 5-354.09_M86.85, 5-354.09_M86.86, 5-354.09_M86.87, 5-354.09_M86.88, 5-354.09_M86.91, 5-354.09_M86.92, 5-354.09_M86.93, 5-354.09_M86.94, 5-354.09_M86.95, 5-354.09_M86.96, 5-354.09_M86.97, 5-354.09_M86.98, 5-354.09_M96.80, 5-354.09_T81.4, 5-354.09_T82.6, 5-354.09_T82.7, 5-354.09_T84.6, 5-354.0a_I33.0, 5-354.0a_I33.9, 5-354.0a_I38, 5-354.0a_I80.1, 5-354.0a_I80.20, 5-354.0a_I80.28, 5-354.0a_I80.80, 5-354.0a_I80.81, 5-354.0a_I80.88, 5-354.0a_I80.9, 5-354.0a_J85.3, 5-354.0a_J98.50, 5-354.0a_L02.2, 5-354.0a_L02.4, 5-354.0a_L03.10, 5-354.0a_L03.11, 5-354.0a_M72.60, 5-354.0a_M72.61, 5-354.0a_M72.62, 5-354.0a_M72.63, 5-354.0a_M72.64, 5-354.0a_M72.65, 5-354.0a_M72.66, 5-354.0a_M72.67, 5-354.0a_M72.68, 5-354.0a_M86.10, 5-354.0a_M86.11, 5-354.0a_M86.12, 5-354.0a_M86.13, 5-354.0a_M86.14, 5-354.0a_M86.15, 5-354.0a_M86.16, 5-354.0a_M86.17, 5-354.0a_M86.18, 5-354.0a_M86.20, 5-354.0a_M86.21, 5-354.0a_M86.22, 5-354.0a_M86.23, 5-354.0a_M86.24, 5-354.0a_M86.25, 5-354.0a_M86.26, 5-354.0a_M86.27, 5-354.0a_M86.28, 5-354.0a_M86.81, 5-354.0a_M86.82, 5-354.0a_M86.83, 5-354.0a_M86.84, 5-354.0a_M86.85, 5-354.0a_M86.86, 5-354.0a_M86.87, 5-354.0a_M86.88, 5-354.0a_M86.91, 5-354.0a_M86.92, 5-354.0a_M86.93, 5-354.0a_M86.94, 5-354.0a_M86.95, 5-354.0a_M86.96, 5-354.0a_M86.97, 5-354.0a_M86.98, 5-354.0a_M96.80, 5-354.0a_T81.4, 5-354.0a_T82.6, 5-354.0a_T82.7, 5-354.0a_T84.6, 5-354.0b_I33.0, 5-354.0b_I33.9, 5-354.0b_I38, 5-354.0b_I80.1, 5-354.0b_I80.20, 5-354.0b_I80.28, 5-354.0b_I80.80, 5-354.0b_I80.81, 5-354.0b_I80.88, 5-354.0b_I80.9, 5-354.0b_J85.3,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.0b_J98.50, 5-354.0b_L02.2, 5-354.0b_L02.4, 5-354.0b_L03.10, 5-354.0b_L03.11, 5-354.0b_M72.60, 5-354.0b_M72.61, 5-354.0b_M72.62, 5-354.0b_M72.63, 5-354.0b_M72.64, 5-354.0b_M72.65, 5-354.0b_M72.66, 5-354.0b_M72.67, 5-354.0b_M72.68, 5-354.0b_M86.10, 5-354.0b_M86.11, 5-354.0b_M86.12, 5-354.0b_M86.13, 5-354.0b_M86.14, 5-354.0b_M86.15, 5-354.0b_M86.16, 5-354.0b_M86.17, 5-354.0b_M86.18, 5-354.0b_M86.20, 5-354.0b_M86.21, 5-354.0b_M86.22, 5-354.0b_M86.23, 5-354.0b_M86.24, 5-354.0b_M86.25, 5-354.0b_M86.26, 5-354.0b_M86.27, 5-354.0b_M86.28, 5-354.0b_M86.81, 5-354.0b_M86.82, 5-354.0b_M86.83, 5-354.0b_M86.84, 5-354.0b_M86.85, 5-354.0b_M86.86, 5-354.0b_M86.87, 5-354.0b_M86.88, 5-354.0b_M86.91, 5-354.0b_M86.92, 5-354.0b_M86.93, 5-354.0b_M86.94, 5-354.0b_M86.95, 5-354.0b_M86.96, 5-354.0b_M86.97, 5-354.0b_M86.98, 5-354.0b_M96.80, 5-354.0b_T81.4, 5-354.0b_T82.6, 5-354.0b_T82.7, 5-354.0b_T84.6, 5-354.0c_I33.0, 5-354.0c_I33.9, 5-354.0c_I38, 5-354.0c_I80.1, 5-354.0c_I80.20, 5-354.0c_I80.28, 5-354.0c_I80.80, 5-354.0c_I80.81, 5-354.0c_I80.88, 5-354.0c_I80.9, 5-354.0c_J85.3, 5-354.0c_J98.50, 5-354.0c_L02.2, 5-354.0c_L02.4, 5-354.0c_L03.10, 5-354.0c_L03.11, 5-354.0c_M72.60, 5-354.0c_M72.61, 5-354.0c_M72.62, 5-354.0c_M72.63, 5-354.0c_M72.64, 5-354.0c_M72.65, 5-354.0c_M72.66, 5-354.0c_M72.67, 5-354.0c_M72.68, 5-354.0c_M86.10, 5-354.0c_M86.11, 5-354.0c_M86.12, 5-354.0c_M86.13, 5-354.0c_M86.14, 5-354.0c_M86.15, 5-354.0c_M86.16, 5-354.0c_M86.17, 5-354.0c_M86.18, 5-354.0c_M86.20, 5-354.0c_M86.21, 5-354.0c_M86.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.0c_M86.23, 5-354.0c_M86.24, 5-354.0c_M86.25, 5-354.0c_M86.26, 5-354.0c_M86.27, 5-354.0c_M86.28, 5-354.0c_M86.81, 5-354.0c_M86.82, 5-354.0c_M86.83, 5-354.0c_M86.84, 5-354.0c_M86.85, 5-354.0c_M86.86, 5-354.0c_M86.87, 5-354.0c_M86.88, 5-354.0c_M86.91, 5-354.0c_M86.92, 5-354.0c_M86.93, 5-354.0c_M86.94, 5-354.0c_M86.95, 5-354.0c_M86.96, 5-354.0c_M86.97, 5-354.0c_M86.98, 5-354.0c_M96.80, 5-354.0c_T81.4, 5-354.0c_T82.6, 5-354.0c_T82.7, 5-354.0c_T84.6, 5-354.0x_I30.1, 5-354.0x_I33.0, 5-354.0x_I33.9, 5-354.0x_I38, 5-354.0x_I80.1, 5-354.0x_I80.20, 5-354.0x_I80.28, 5-354.0x_I80.80, 5-354.0x_I80.81, 5-354.0x_I80.88, 5-354.0x_I80.9, 5-354.0x_J85.3, 5-354.0x_J98.50, 5-354.0x_L02.2, 5-354.0x_L02.4, 5-354.0x_L03.10, 5-354.0x_L03.11, 5-354.0x_M72.60, 5-354.0x_M72.61, 5-354.0x_M72.62, 5-354.0x_M72.63, 5-354.0x_M72.64, 5-354.0x_M72.65, 5-354.0x_M72.66, 5-354.0x_M72.67, 5-354.0x_M72.68, 5-354.0x_M86.10, 5-354.0x_M86.11, 5-354.0x_M86.12, 5-354.0x_M86.13, 5-354.0x_M86.14, 5-354.0x_M86.15, 5-354.0x_M86.16, 5-354.0x_M86.17, 5-354.0x_M86.18, 5-354.0x_M86.20, 5-354.0x_M86.21, 5-354.0x_M86.22, 5-354.0x_M86.23, 5-354.0x_M86.24, 5-354.0x_M86.25, 5-354.0x_M86.26, 5-354.0x_M86.27, 5-354.0x_M86.28, 5-354.0x_M86.81, 5-354.0x_M86.82, 5-354.0x_M86.83, 5-354.0x_M86.84, 5-354.0x_M86.85, 5-354.0x_M86.86, 5-354.0x_M86.87, 5-354.0x_M86.88, 5-354.0x_M86.91, 5-354.0x_M86.92, 5-354.0x_M86.93, 5-354.0x_M86.94, 5-354.0x_M86.95, 5-354.0x_M86.96, 5-354.0x_M86.97, 5-354.0x_M86.98, 5-354.0x_M96.80, 5-354.0x_T81.4, 5-354.0x_T82.6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.0x_T82.7, 5-354.0x_T84.6, 5-354.11_I33.0, 5-354.11_I33.9, 5-354.11_I38, 5-354.11_I80.1, 5-354.11_I80.20, 5-354.11_I80.28, 5-354.11_I80.80, 5-354.11_I80.81, 5-354.11_I80.88, 5-354.11_I80.9, 5-354.11_J85.3, 5-354.11_J98.50, 5-354.11_L02.2, 5-354.11_L02.4, 5-354.11_L03.10, 5-354.11_L03.11, 5-354.11_M72.60, 5-354.11_M72.61, 5-354.11_M72.62, 5-354.11_M72.63, 5-354.11_M72.64, 5-354.11_M72.65, 5-354.11_M72.66, 5-354.11_M72.67, 5-354.11_M72.68, 5-354.11_M86.10, 5-354.11_M86.11, 5-354.11_M86.12, 5-354.11_M86.13, 5-354.11_M86.14, 5-354.11_M86.15, 5-354.11_M86.16, 5-354.11_M86.17, 5-354.11_M86.18, 5-354.11_M86.20, 5-354.11_M86.21, 5-354.11_M86.22, 5-354.11_M86.23, 5-354.11_M86.24, 5-354.11_M86.25, 5-354.11_M86.26, 5-354.11_M86.27, 5-354.11_M86.28, 5-354.11_M86.81, 5-354.11_M86.82, 5-354.11_M86.83, 5-354.11_M86.84, 5-354.11_M86.85, 5-354.11_M86.86, 5-354.11_M86.87, 5-354.11_M86.88, 5-354.11_M86.91, 5-354.11_M86.92, 5-354.11_M86.93, 5-354.11_M86.94, 5-354.11_M86.95, 5-354.11_M86.96, 5-354.11_M86.97, 5-354.11_M86.98, 5-354.11_M96.80, 5-354.11_T81.4, 5-354.11_T82.6, 5-354.11_T82.7, 5-354.11_T84.6, 5-354.12_I33.0, 5-354.12_I33.9, 5-354.12_I38, 5-354.12_I80.1, 5-354.12_I80.20, 5-354.12_I80.28, 5-354.12_I80.80, 5-354.12_I80.81, 5-354.12_I80.88, 5-354.12_I80.9, 5-354.12_J85.3, 5-354.12_J98.50, 5-354.12_L02.2, 5-354.12_L02.4, 5-354.12_L03.10, 5-354.12_L03.11, 5-354.12_M72.60, 5-354.12_M72.61, 5-354.12_M72.62, 5-354.12_M72.63, 5-354.12_M72.64, 5-354.12_M72.65, 5-354.12_M72.66, 5-354.12_M72.67, 5-354.12_M72.68, 5-354.12_M86.10, 5-354.12_M86.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.12_M86.12, 5-354.12_M86.13, 5-354.12_M86.14, 5-354.12_M86.15, 5-354.12_M86.16, 5-354.12_M86.17, 5-354.12_M86.18, 5-354.12_M86.20, 5-354.12_M86.21, 5-354.12_M86.22, 5-354.12_M86.23, 5-354.12_M86.24, 5-354.12_M86.25, 5-354.12_M86.26, 5-354.12_M86.27, 5-354.12_M86.28, 5-354.12_M86.81, 5-354.12_M86.82, 5-354.12_M86.83, 5-354.12_M86.84, 5-354.12_M86.85, 5-354.12_M86.86, 5-354.12_M86.87, 5-354.12_M86.88, 5-354.12_M86.91, 5-354.12_M86.92, 5-354.12_M86.93, 5-354.12_M86.94, 5-354.12_M86.95, 5-354.12_M86.96, 5-354.12_M86.97, 5-354.12_M86.98, 5-354.12_M96.80, 5-354.12_T81.4, 5-354.12_T82.6, 5-354.12_T82.7, 5-354.12_T84.6, 5-354.13_I33.0, 5-354.13_I33.9, 5-354.13_I38, 5-354.13_I80.1, 5-354.13_I80.20, 5-354.13_I80.28, 5-354.13_I80.80, 5-354.13_I80.81, 5-354.13_I80.88, 5-354.13_I80.9, 5-354.13_J85.3, 5-354.13_J98.50, 5-354.13_L02.2, 5-354.13_L02.4, 5-354.13_L03.10, 5-354.13_L03.11, 5-354.13_M72.60, 5-354.13_M72.61, 5-354.13_M72.62, 5-354.13_M72.63, 5-354.13_M72.64, 5-354.13_M72.65, 5-354.13_M72.66, 5-354.13_M72.67, 5-354.13_M72.68, 5-354.13_M86.10, 5-354.13_M86.11, 5-354.13_M86.12, 5-354.13_M86.13, 5-354.13_M86.14, 5-354.13_M86.15, 5-354.13_M86.16, 5-354.13_M86.17, 5-354.13_M86.18, 5-354.13_M86.20, 5-354.13_M86.21, 5-354.13_M86.22, 5-354.13_M86.23, 5-354.13_M86.24, 5-354.13_M86.25, 5-354.13_M86.26, 5-354.13_M86.27, 5-354.13_M86.28, 5-354.13_M86.81, 5-354.13_M86.82, 5-354.13_M86.83, 5-354.13_M86.84, 5-354.13_M86.85, 5-354.13_M86.86, 5-354.13_M86.87, 5-354.13_M86.88, 5-354.13_M86.91,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.13_M86.92, 5-354.13_M86.93, 5-354.13_M86.94, 5-354.13_M86.95, 5-354.13_M86.96, 5-354.13_M86.97, 5-354.13_M86.98, 5-354.13_M96.80, 5-354.13_T81.4, 5-354.13_T82.6, 5-354.13_T82.7, 5-354.13_T84.6, 5-354.14_I33.0, 5-354.14_I33.9, 5-354.14_I38, 5-354.14_I80.1, 5-354.14_I80.20, 5-354.14_I80.28, 5-354.14_I80.80, 5-354.14_I80.81, 5-354.14_I80.88, 5-354.14_I80.9, 5-354.14_J85.3, 5-354.14_J98.50, 5-354.14_L02.2, 5-354.14_L03.10, 5-354.14_L03.11, 5-354.14_L03.3, 5-354.14_M72.60, 5-354.14_M72.61, 5-354.14_M72.62, 5-354.14_M72.63, 5-354.14_M72.64, 5-354.14_M72.65, 5-354.14_M72.66, 5-354.14_M72.67, 5-354.14_M72.68, 5-354.14_M86.10, 5-354.14_M86.12, 5-354.14_M86.13, 5-354.14_M86.14, 5-354.14_M86.15, 5-354.14_M86.16, 5-354.14_M86.17, 5-354.14_M86.18, 5-354.14_M86.20, 5-354.14_M86.21, 5-354.14_M86.22, 5-354.14_M86.23, 5-354.14_M86.24, 5-354.14_M86.25, 5-354.14_M86.26, 5-354.14_M86.27, 5-354.14_M86.28, 5-354.14_M86.81, 5-354.14_M86.82, 5-354.14_M86.83, 5-354.14_M86.84, 5-354.14_M86.85, 5-354.14_M86.86, 5-354.14_M86.87, 5-354.14_M86.88, 5-354.14_M86.91, 5-354.14_M86.92, 5-354.14_M86.93, 5-354.14_M86.94, 5-354.14_M86.95, 5-354.14_M86.96, 5-354.14_M86.97, 5-354.14_M86.98, 5-354.14_M96.80, 5-354.14_T81.4, 5-354.14_T82.6, 5-354.14_T82.7, 5-354.14_T84.6, 5-354.1x_I33.0, 5-354.1x_I33.9, 5-354.1x_I38, 5-354.1x_I80.1, 5-354.1x_I80.20, 5-354.1x_I80.28, 5-354.1x_I80.80, 5-354.1x_I80.81, 5-354.1x_I80.88, 5-354.1x_I80.9, 5-354.1x_J85.3, 5-354.1x_J98.50, 5-354.1x_L02.2, 5-354.1x_L02.4, 5-354.1x_L03.10, 5-354.1x_L03.11, 5-354.1x_M72.60, 5-354.1x_M72.61,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.1x_M72.62, 5-354.1x_M72.63, 5-354.1x_M72.64, 5-354.1x_M72.65, 5-354.1x_M72.66, 5-354.1x_M72.67, 5-354.1x_M72.68, 5-354.1x_M86.10, 5-354.1x_M86.11, 5-354.1x_M86.12, 5-354.1x_M86.13, 5-354.1x_M86.14, 5-354.1x_M86.15, 5-354.1x_M86.16, 5-354.1x_M86.17, 5-354.1x_M86.18, 5-354.1x_M86.20, 5-354.1x_M86.21, 5-354.1x_M86.22, 5-354.1x_M86.23, 5-354.1x_M86.24, 5-354.1x_M86.25, 5-354.1x_M86.26, 5-354.1x_M86.27, 5-354.1x_M86.28, 5-354.1x_M86.81, 5-354.1x_M86.82, 5-354.1x_M86.83, 5-354.1x_M86.84, 5-354.1x_M86.85, 5-354.1x_M86.86, 5-354.1x_M86.87, 5-354.1x_M86.88, 5-354.1x_M86.91, 5-354.1x_M86.92, 5-354.1x_M86.93, 5-354.1x_M86.94, 5-354.1x_M86.95, 5-354.1x_M86.96, 5-354.1x_M86.97, 5-354.1x_M86.98, 5-354.1x_M96.80, 5-354.1x_T81.4, 5-354.1x_T82.6, 5-354.1x_T82.7, 5-354.1x_T84.6, 5-354.31_I33.0, 5-354.31_I33.9, 5-354.31_I38, 5-354.31_I80.1, 5-354.31_I80.20, 5-354.31_I80.28, 5-354.31_I80.80, 5-354.31_I80.81, 5-354.31_I80.88, 5-354.31_I80.9, 5-354.31_J85.3, 5-354.31_J98.50, 5-354.31_L02.2, 5-354.31_L02.4, 5-354.31_L03.10, 5-354.31_L03.11, 5-354.31_M72.60, 5-354.31_M72.61, 5-354.31_M72.62, 5-354.31_M72.63, 5-354.31_M72.64, 5-354.31_M72.65, 5-354.31_M72.66, 5-354.31_M72.67, 5-354.31_M72.68, 5-354.31_M86.10, 5-354.31_M86.11, 5-354.31_M86.12, 5-354.31_M86.13, 5-354.31_M86.14, 5-354.31_M86.15, 5-354.31_M86.16, 5-354.31_M86.17, 5-354.31_M86.18, 5-354.31_M86.20, 5-354.31_M86.21, 5-354.31_M86.22, 5-354.31_M86.23, 5-354.31_M86.24, 5-354.31_M86.25, 5-354.31_M86.26, 5-354.31_M86.27, 5-354.31_M86.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.31_M86.81, 5-354.31_M86.82, 5-354.31_M86.83, 5-354.31_M86.84, 5-354.31_M86.85, 5-354.31_M86.86, 5-354.31_M86.87, 5-354.31_M86.88, 5-354.31_M86.91, 5-354.31_M86.92, 5-354.31_M86.93, 5-354.31_M86.94, 5-354.31_M86.95, 5-354.31_M86.96, 5-354.31_M86.97, 5-354.31_M86.98, 5-354.31_M96.80, 5-354.31_T81.4, 5-354.31_T82.6, 5-354.31_T82.7, 5-354.31_T84.6, 5-354.32_I33.0, 5-354.32_I33.9, 5-354.32_I38, 5-354.32_I80.1, 5-354.32_I80.20, 5-354.32_I80.28, 5-354.32_I80.80, 5-354.32_I80.81, 5-354.32_I80.88, 5-354.32_I80.9, 5-354.32_J85.3, 5-354.32_J98.50, 5-354.32_L02.2, 5-354.32_L02.4, 5-354.32_L03.10, 5-354.32_L03.11, 5-354.32_M72.60, 5-354.32_M72.61, 5-354.32_M72.62, 5-354.32_M72.63, 5-354.32_M72.64, 5-354.32_M72.65, 5-354.32_M72.66, 5-354.32_M72.67, 5-354.32_M72.68, 5-354.32_M86.10, 5-354.32_M86.11, 5-354.32_M86.12, 5-354.32_M86.13, 5-354.32_M86.14, 5-354.32_M86.15, 5-354.32_M86.16, 5-354.32_M86.17, 5-354.32_M86.18, 5-354.32_M86.20, 5-354.32_M86.21, 5-354.32_M86.22, 5-354.32_M86.23, 5-354.32_M86.24, 5-354.32_M86.25, 5-354.32_M86.26, 5-354.32_M86.27, 5-354.32_M86.28, 5-354.32_M86.81, 5-354.32_M86.82, 5-354.32_M86.83, 5-354.32_M86.84, 5-354.32_M86.85, 5-354.32_M86.86, 5-354.32_M86.87, 5-354.32_M86.88, 5-354.32_M86.91, 5-354.32_M86.92, 5-354.32_M86.93, 5-354.32_M86.94, 5-354.32_M86.95, 5-354.32_M86.96, 5-354.32_M86.97, 5-354.32_M86.98, 5-354.32_M96.80, 5-354.32_T81.4, 5-354.32_T82.6, 5-354.32_T82.7, 5-354.32_T84.6, 5-354.33_I33.0, 5-354.33_I33.9, 5-354.33_I38, 5-354.33_I80.1, 5-354.33_I80.20, 5-354.33_I80.28, 5-354.33_I80.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.33_I80.81, 5-354.33_I80.88, 5-354.33_I80.9, 5-354.33_J85.3, 5-354.33_J98.50, 5-354.33_L02.2, 5-354.33_L02.4, 5-354.33_L03.10, 5-354.33_L03.11, 5-354.33_M72.60, 5-354.33_M72.61, 5-354.33_M72.62, 5-354.33_M72.63, 5-354.33_M72.64, 5-354.33_M72.65, 5-354.33_M72.66, 5-354.33_M72.67, 5-354.33_M72.68, 5-354.33_M86.10, 5-354.33_M86.11, 5-354.33_M86.12, 5-354.33_M86.13, 5-354.33_M86.14, 5-354.33_M86.15, 5-354.33_M86.16, 5-354.33_M86.17, 5-354.33_M86.18, 5-354.33_M86.20, 5-354.33_M86.21, 5-354.33_M86.22, 5-354.33_M86.23, 5-354.33_M86.24, 5-354.33_M86.25, 5-354.33_M86.26, 5-354.33_M86.27, 5-354.33_M86.28, 5-354.33_M86.81, 5-354.33_M86.82, 5-354.33_M86.83, 5-354.33_M86.84, 5-354.33_M86.85, 5-354.33_M86.86, 5-354.33_M86.87, 5-354.33_M86.88, 5-354.33_M86.91, 5-354.33_M86.92, 5-354.33_M86.93, 5-354.33_M86.94, 5-354.33_M86.95, 5-354.33_M86.96, 5-354.33_M86.97, 5-354.33_M86.98, 5-354.33_M96.80, 5-354.33_T81.4, 5-354.33_T82.6, 5-354.33_T82.7, 5-354.33_T84.6, 5-354.34_I33.0, 5-354.34_I33.9, 5-354.34_I38, 5-354.34_I80.1, 5-354.34_I80.20, 5-354.34_I80.28, 5-354.34_I80.80, 5-354.34_I80.81, 5-354.34_I80.88, 5-354.34_I80.9, 5-354.34_J85.3, 5-354.34_J98.50, 5-354.34_L02.2, 5-354.34_L02.4, 5-354.34_L03.10, 5-354.34_L03.11, 5-354.34_M72.60, 5-354.34_M72.61, 5-354.34_M72.62, 5-354.34_M72.63, 5-354.34_M72.64, 5-354.34_M72.65, 5-354.34_M72.66, 5-354.34_M72.67, 5-354.34_M72.68, 5-354.34_M86.10, 5-354.34_M86.11, 5-354.34_M86.12, 5-354.34_M86.13, 5-354.34_M86.14, 5-354.34_M86.15, 5-354.34_M86.16, 5-354.34_M86.17, 5-354.34_M86.18,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.34_M86.20, 5-354.34_M86.21, 5-354.34_M86.22, 5-354.34_M86.23, 5-354.34_M86.24, 5-354.34_M86.25, 5-354.34_M86.26, 5-354.34_M86.27, 5-354.34_M86.28, 5-354.34_M86.81, 5-354.34_M86.82, 5-354.34_M86.83, 5-354.34_M86.84, 5-354.34_M86.85, 5-354.34_M86.86, 5-354.34_M86.87, 5-354.34_M86.88, 5-354.34_M86.91, 5-354.34_M86.92, 5-354.34_M86.93, 5-354.34_M86.94, 5-354.34_M86.95, 5-354.34_M86.96, 5-354.34_M86.97, 5-354.34_M86.98, 5-354.34_M96.80, 5-354.34_T81.4, 5-354.34_T82.6, 5-354.34_T82.7, 5-354.34_T84.6, 5-354.3x_I33.0, 5-354.3x_I33.9, 5-354.3x_I38, 5-354.3x_I80.1, 5-354.3x_I80.20, 5-354.3x_I80.28, 5-354.3x_I80.80, 5-354.3x_I80.81, 5-354.3x_I80.88, 5-354.3x_I80.9, 5-354.3x_J85.3, 5-354.3x_J98.50, 5-354.3x_L02.2, 5-354.3x_L02.4, 5-354.3x_L03.10, 5-354.3x_L03.11, 5-354.3x_M72.60, 5-354.3x_M72.61, 5-354.3x_M72.62, 5-354.3x_M72.63, 5-354.3x_M72.64, 5-354.3x_M72.65, 5-354.3x_M72.66, 5-354.3x_M72.67, 5-354.3x_M72.68, 5-354.3x_M86.10, 5-354.3x_M86.11, 5-354.3x_M86.12, 5-354.3x_M86.13, 5-354.3x_M86.14, 5-354.3x_M86.15, 5-354.3x_M86.16, 5-354.3x_M86.17, 5-354.3x_M86.18, 5-354.3x_M86.20, 5-354.3x_M86.21, 5-354.3x_M86.22, 5-354.3x_M86.23, 5-354.3x_M86.24, 5-354.3x_M86.25, 5-354.3x_M86.26, 5-354.3x_M86.27, 5-354.3x_M86.28, 5-354.3x_M86.81, 5-354.3x_M86.82, 5-354.3x_M86.83, 5-354.3x_M86.84, 5-354.3x_M86.85, 5-354.3x_M86.86, 5-354.3x_M86.87, 5-354.3x_M86.88, 5-354.3x_M86.91, 5-354.3x_M86.92, 5-354.3x_M86.93, 5-354.3x_M86.94, 5-354.3x_M86.95, 5-354.3x_M86.96, 5-354.3x_M86.97, 5-354.3x_M86.98,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.3x_M96.80, 5-354.3x_T81.4, 5-354.3x_T82.6, 5-354.3x_T82.7, 5-354.3x_T84.6, 5-354.x_I33.0, 5-354.x_I33.9, 5-354.x_I38, 5-354.x_I80.1, 5-354.x_I80.20, 5-354.x_I80.28, 5-354.x_I80.80, 5-354.x_I80.81, 5-354.x_I80.88, 5-354.x_I80.9, 5-354.x_J85.3, 5-354.x_J98.50, 5-354.x_L02.2, 5-354.x_L02.4, 5-354.x_L03.10, 5-354.x_L03.11, 5-354.x_M72.60, 5-354.x_M72.61, 5-354.x_M72.62, 5-354.x_M72.63, 5-354.x_M72.64, 5-354.x_M72.65, 5-354.x_M72.66, 5-354.x_M72.67, 5-354.x_M72.68, 5-354.x_M86.10, 5-354.x_M86.11, 5-354.x_M86.12, 5-354.x_M86.13, 5-354.x_M86.14, 5-354.x_M86.15, 5-354.x_M86.16, 5-354.x_M86.17, 5-354.x_M86.18, 5-354.x_M86.20, 5-354.x_M86.21, 5-354.x_M86.22, 5-354.x_M86.23, 5-354.x_M86.24, 5-354.x_M86.25, 5-354.x_M86.26, 5-354.x_M86.27, 5-354.x_M86.28, 5-354.x_M86.81, 5-354.x_M86.82, 5-354.x_M86.83, 5-354.x_M86.84, 5-354.x_M86.85, 5-354.x_M86.86, 5-354.x_M86.87, 5-354.x_M86.88, 5-354.x_M86.91, 5-354.x_M86.92, 5-354.x_M86.93, 5-354.x_M86.94, 5-354.x_M86.95, 5-354.x_M86.96, 5-354.x_M86.97, 5-354.x_M86.98, 5-354.x_M96.80, 5-354.x_T81.4, 5-354.x_T82.6, 5-354.x_T82.7, 5-354.x_T84.6, 5-354.y_I33.0, 5-354.y_I33.9, 5-354.y_I38, 5-354.y_I80.1, 5-354.y_I80.20, 5-354.y_I80.28, 5-354.y_I80.80, 5-354.y_I80.81, 5-354.y_I80.88, 5-354.y_I80.9, 5-354.y_J85.3, 5-354.y_J98.50, 5-354.y_L02.2, 5-354.y_L02.4, 5-354.y_L03.10, 5-354.y_L03.11, 5-354.y_M72.60, 5-354.y_M72.61, 5-354.y_M72.62, 5-354.y_M72.63, 5-354.y_M72.64, 5-354.y_M72.65, 5-354.y_M72.66, 5-354.y_M72.67, 5-354.y_M72.68, 5-354.y_M86.10, 5-354.y_M86.11, 5-354.y_M86.12, 5-354.y_M86.13, 5-354.y_M86.14, 5-354.y_M86.15, 5-354.y_M86.16, 5-354.y_M86.17, 5-354.y_M86.18, 5-354.y_M86.20, 5-354.y_M86.21, 5-354.y_M86.22, 5-354.y_M86.23, 5-354.y_M86.24, 5-354.y_M86.25, 5-354.y_M86.26, 5-354.y_M86.27, 5-354.y_M86.28, 5-354.y_M86.81, 5-354.y_M86.82, 5-354.y_M86.83, 5-354.y_M86.84, 5-354.y_M86.85, 5-354.y_M86.86, 5-354.y_M86.87, 5-354.y_M86.88, 5-354.y_M86.91, 5-354.y_M86.92, 5-354.y_M86.93, 5-354.y_M86.94, 5-354.y_M86.95, 5-354.y_M86.96,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.y_M86.97, 5-354.y_M86.98, 5-354.y_M96.80, 5-354.y_T81.4, 5-354.y_T82.6, 5-354.y_T82.7, 5-354.y_T84.6, 5-361.03_I33.0, 5-361.03_I33.9, 5-361.03_I38, 5-361.03_I40.0, 5-361.03_I80.0, 5-361.03_I80.20, 5-361.03_I80.28, 5-361.03_I80.80, 5-361.03_I80.81, 5-361.03_I80.88, 5-361.03_I80.9, 5-361.03_J85.3, 5-361.03_J98.50, 5-361.03_L02.2, 5-361.03_L02.4, 5-361.03_L03.10, 5-361.03_L03.3, 5-361.03_M00.00, 5-361.03_M00.01, 5-361.03_M00.02, 5-361.03_M00.03, 5-361.03_M00.04, 5-361.03_M00.06, 5-361.03_M00.07, 5-361.03_M00.08, 5-361.03_M72.60, 5-361.03_M72.61, 5-361.03_M72.62, 5-361.03_M72.63, 5-361.03_M72.64, 5-361.03_M72.65, 5-361.03_M72.67, 5-361.03_M72.68, 5-361.03_M86.10, 5-361.03_M86.12, 5-361.03_M86.13, 5-361.03_M86.14, 5-361.03_M86.15, 5-361.03_M86.16, 5-361.03_M86.17, 5-361.03_M86.18, 5-361.03_M86.20, 5-361.03_M86.22, 5-361.03_M86.23, 5-361.03_M86.24, 5-361.03_M86.25, 5-361.03_M86.26, 5-361.03_M86.27, 5-361.03_M86.28, 5-361.03_M86.81, 5-361.03_M86.82, 5-361.03_M86.83, 5-361.03_M86.84, 5-361.03_M86.86, 5-361.03_M86.87, 5-361.03_M86.88, 5-361.03_M86.92, 5-361.03_M86.93, 5-361.03_M86.94, 5-361.03_M86.95, 5-361.03_M86.96, 5-361.03_M86.97, 5-361.03_M86.98, 5-361.03_M96.80, 5-361.03_T81.4, 5-361.03_T82.6, 5-361.03_T82.7, 5-361.03_T84.6, 5-361.05_I33.0, 5-361.05_I33.9, 5-361.05_I38, 5-361.05_I40.0, 5-361.05_I80.0, 5-361.05_I80.20, 5-361.05_I80.28, 5-361.05_I80.80, 5-361.05_I80.81, 5-361.05_I80.88, 5-361.05_I80.9, 5-361.05_J85.3, 5-361.05_J98.50, 5-361.05_L02.2, 5-361.05_L02.4, 5-361.05_L03.10, 5-361.05_L03.11, 5-361.05_L03.3, 5-361.05_M00.00, 5-361.05_M00.01,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.05_M00.02, 5-361.05_M00.03, 5-361.05_M00.04, 5-361.05_M00.05, 5-361.05_M00.06, 5-361.05_M00.07, 5-361.05_M00.08, 5-361.05_M72.60, 5-361.05_M72.61, 5-361.05_M72.62, 5-361.05_M72.63, 5-361.05_M72.64, 5-361.05_M72.65, 5-361.05_M72.66, 5-361.05_M72.67, 5-361.05_M72.68, 5-361.05_M86.10, 5-361.05_M86.11, 5-361.05_M86.12, 5-361.05_M86.13, 5-361.05_M86.14, 5-361.05_M86.15, 5-361.05_M86.16, 5-361.05_M86.17, 5-361.05_M86.18, 5-361.05_M86.20, 5-361.05_M86.21, 5-361.05_M86.22, 5-361.05_M86.23, 5-361.05_M86.24, 5-361.05_M86.25, 5-361.05_M86.26, 5-361.05_M86.27, 5-361.05_M86.28, 5-361.05_M86.81, 5-361.05_M86.82, 5-361.05_M86.83, 5-361.05_M86.84, 5-361.05_M86.85, 5-361.05_M86.86, 5-361.05_M86.87, 5-361.05_M86.88, 5-361.05_M86.91, 5-361.05_M86.92, 5-361.05_M86.93, 5-361.05_M86.94, 5-361.05_M86.95, 5-361.05_M86.96, 5-361.05_M86.97, 5-361.05_M86.98, 5-361.05_M96.80, 5-361.05_T81.4, 5-361.05_T82.6, 5-361.05_T82.7, 5-361.05_T84.6, 5-361.06_I33.0, 5-361.06_I33.9, 5-361.06_I38, 5-361.06_I40.0, 5-361.06_I80.0, 5-361.06_I80.20, 5-361.06_I80.28, 5-361.06_I80.80, 5-361.06_I80.81, 5-361.06_I80.88, 5-361.06_I80.9, 5-361.06_J85.3, 5-361.06_J98.50, 5-361.06_L02.2, 5-361.06_L02.4, 5-361.06_L03.10, 5-361.06_L03.11, 5-361.06_L03.3, 5-361.06_M00.00, 5-361.06_M00.01, 5-361.06_M00.02, 5-361.06_M00.03, 5-361.06_M00.04, 5-361.06_M00.05, 5-361.06_M00.06, 5-361.06_M00.07, 5-361.06_M00.08, 5-361.06_M72.60, 5-361.06_M72.61, 5-361.06_M72.62, 5-361.06_M72.63, 5-361.06_M72.64, 5-361.06_M72.65, 5-361.06_M72.66,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.06_M72.67, 5-361.06_M72.68, 5-361.06_M86.10, 5-361.06_M86.11, 5-361.06_M86.12, 5-361.06_M86.13, 5-361.06_M86.14, 5-361.06_M86.15, 5-361.06_M86.16, 5-361.06_M86.17, 5-361.06_M86.18, 5-361.06_M86.20, 5-361.06_M86.21, 5-361.06_M86.22, 5-361.06_M86.23, 5-361.06_M86.24, 5-361.06_M86.25, 5-361.06_M86.26, 5-361.06_M86.27, 5-361.06_M86.28, 5-361.06_M86.81, 5-361.06_M86.82, 5-361.06_M86.83, 5-361.06_M86.84, 5-361.06_M86.85, 5-361.06_M86.86, 5-361.06_M86.87, 5-361.06_M86.88, 5-361.06_M86.91, 5-361.06_M86.92, 5-361.06_M86.93, 5-361.06_M86.94, 5-361.06_M86.95, 5-361.06_M86.96, 5-361.06_M86.97, 5-361.06_M86.98, 5-361.06_M96.80, 5-361.06_T81.4, 5-361.06_T82.6, 5-361.06_T82.7, 5-361.06_T84.6, 5-361.07_I33.0, 5-361.07_I33.9, 5-361.07_I38, 5-361.07_I40.0, 5-361.07_I80.0, 5-361.07_I80.20, 5-361.07_I80.28, 5-361.07_I80.80, 5-361.07_I80.81, 5-361.07_I80.88, 5-361.07_I80.9, 5-361.07_J85.3, 5-361.07_J98.50, 5-361.07_L02.2, 5-361.07_L02.4, 5-361.07_L03.10, 5-361.07_L03.11, 5-361.07_L03.3, 5-361.07_M00.00, 5-361.07_M00.01, 5-361.07_M00.02, 5-361.07_M00.03, 5-361.07_M00.04, 5-361.07_M00.06, 5-361.07_M00.07, 5-361.07_M00.08, 5-361.07_M72.60, 5-361.07_M72.61, 5-361.07_M72.62, 5-361.07_M72.63, 5-361.07_M72.64, 5-361.07_M72.65, 5-361.07_M72.66, 5-361.07_M72.67, 5-361.07_M72.68, 5-361.07_M86.10, 5-361.07_M86.12, 5-361.07_M86.13, 5-361.07_M86.14, 5-361.07_M86.15, 5-361.07_M86.16, 5-361.07_M86.17, 5-361.07_M86.18, 5-361.07_M86.20, 5-361.07_M86.22, 5-361.07_M86.23, 5-361.07_M86.24, 5-361.07_M86.25,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.07_M86.26, 5-361.07_M86.27, 5-361.07_M86.28, 5-361.07_M86.82, 5-361.07_M86.83, 5-361.07_M86.84, 5-361.07_M86.85, 5-361.07_M86.86, 5-361.07_M86.87, 5-361.07_M86.88, 5-361.07_M86.92, 5-361.07_M86.93, 5-361.07_M86.94, 5-361.07_M86.95, 5-361.07_M86.96, 5-361.07_M86.97, 5-361.07_M86.98, 5-361.07_M96.80, 5-361.07_T81.4, 5-361.07_T82.6, 5-361.07_T82.7, 5-361.07_T84.6, 5-361.08_I33.0, 5-361.08_I33.9, 5-361.08_I38, 5-361.08_I40.0, 5-361.08_I80.0, 5-361.08_I80.20, 5-361.08_I80.28, 5-361.08_I80.80, 5-361.08_I80.81, 5-361.08_I80.88, 5-361.08_I80.9, 5-361.08_J85.3, 5-361.08_J98.50, 5-361.08_L02.2, 5-361.08_L02.4, 5-361.08_L03.10, 5-361.08_L03.11, 5-361.08_L03.3, 5-361.08_M00.00, 5-361.08_M00.01, 5-361.08_M00.02, 5-361.08_M00.03, 5-361.08_M00.04, 5-361.08_M00.05, 5-361.08_M00.06, 5-361.08_M00.07, 5-361.08_M00.08, 5-361.08_M72.60, 5-361.08_M72.61, 5-361.08_M72.62, 5-361.08_M72.63, 5-361.08_M72.64, 5-361.08_M72.65, 5-361.08_M72.66, 5-361.08_M72.67, 5-361.08_M72.68, 5-361.08_M86.10, 5-361.08_M86.11, 5-361.08_M86.12, 5-361.08_M86.13, 5-361.08_M86.14, 5-361.08_M86.15, 5-361.08_M86.16, 5-361.08_M86.17, 5-361.08_M86.18, 5-361.08_M86.20, 5-361.08_M86.21, 5-361.08_M86.22, 5-361.08_M86.23, 5-361.08_M86.24, 5-361.08_M86.25, 5-361.08_M86.26, 5-361.08_M86.27, 5-361.08_M86.28, 5-361.08_M86.81, 5-361.08_M86.82, 5-361.08_M86.83, 5-361.08_M86.84, 5-361.08_M86.85, 5-361.08_M86.86, 5-361.08_M86.87, 5-361.08_M86.88, 5-361.08_M86.91, 5-361.08_M86.92, 5-361.08_M86.93, 5-361.08_M86.94, 5-361.08_M86.95,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.08_M86.96, 5-361.08_M86.97, 5-361.08_M86.98, 5-361.08_M96.80, 5-361.08_T81.4, 5-361.08_T82.6, 5-361.08_T82.7, 5-361.08_T84.6, 5-361.13_I33.0, 5-361.13_I33.9, 5-361.13_I38, 5-361.13_I40.0, 5-361.13_I80.0, 5-361.13_I80.20, 5-361.13_I80.28, 5-361.13_I80.80, 5-361.13_I80.81, 5-361.13_I80.88, 5-361.13_I80.9, 5-361.13_J85.3, 5-361.13_J98.50, 5-361.13_L02.2, 5-361.13_L02.4, 5-361.13_L03.10, 5-361.13_L03.11, 5-361.13_L03.3, 5-361.13_M00.00, 5-361.13_M00.01, 5-361.13_M00.02, 5-361.13_M00.03, 5-361.13_M00.04, 5-361.13_M00.05, 5-361.13_M00.06, 5-361.13_M00.07, 5-361.13_M00.08, 5-361.13_M72.60, 5-361.13_M72.61, 5-361.13_M72.62, 5-361.13_M72.63, 5-361.13_M72.64, 5-361.13_M72.65, 5-361.13_M72.66, 5-361.13_M72.67, 5-361.13_M72.68, 5-361.13_M86.10, 5-361.13_M86.12, 5-361.13_M86.13, 5-361.13_M86.14, 5-361.13_M86.15, 5-361.13_M86.16, 5-361.13_M86.17, 5-361.13_M86.18, 5-361.13_M86.20, 5-361.13_M86.21, 5-361.13_M86.22, 5-361.13_M86.23, 5-361.13_M86.24, 5-361.13_M86.25, 5-361.13_M86.26, 5-361.13_M86.27, 5-361.13_M86.28, 5-361.13_M86.81, 5-361.13_M86.82, 5-361.13_M86.83, 5-361.13_M86.84, 5-361.13_M86.85, 5-361.13_M86.86, 5-361.13_M86.87, 5-361.13_M86.88, 5-361.13_M86.91, 5-361.13_M86.92, 5-361.13_M86.93, 5-361.13_M86.94, 5-361.13_M86.95, 5-361.13_M86.96, 5-361.13_M86.97, 5-361.13_M86.98, 5-361.13_M96.80, 5-361.13_T81.4, 5-361.13_T82.6, 5-361.13_T82.7, 5-361.13_T84.6, 5-361.15_I33.0, 5-361.15_I33.9, 5-361.15_I38, 5-361.15_I40.0, 5-361.15_I80.0, 5-361.15_I80.20, 5-361.15_I80.28, 5-361.15_I80.80, 5-361.15_I80.81, 5-361.15_I80.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.15_I80.9, 5-361.15_J85.3, 5-361.15_J98.50, 5-361.15_L02.2, 5-361.15_L02.4, 5-361.15_L03.10, 5-361.15_L03.11, 5-361.15_L03.3, 5-361.15_M00.00, 5-361.15_M00.01, 5-361.15_M00.02, 5-361.15_M00.03, 5-361.15_M00.04, 5-361.15_M00.05, 5-361.15_M00.06, 5-361.15_M00.07, 5-361.15_M00.08, 5-361.15_M72.60, 5-361.15_M72.61, 5-361.15_M72.62, 5-361.15_M72.63, 5-361.15_M72.64, 5-361.15_M72.65, 5-361.15_M72.66, 5-361.15_M72.67, 5-361.15_M72.68, 5-361.15_M86.10, 5-361.15_M86.11, 5-361.15_M86.12, 5-361.15_M86.13, 5-361.15_M86.14, 5-361.15_M86.15, 5-361.15_M86.16, 5-361.15_M86.17, 5-361.15_M86.18, 5-361.15_M86.20, 5-361.15_M86.21, 5-361.15_M86.22, 5-361.15_M86.23, 5-361.15_M86.24, 5-361.15_M86.25, 5-361.15_M86.26, 5-361.15_M86.27, 5-361.15_M86.28, 5-361.15_M86.81, 5-361.15_M86.82, 5-361.15_M86.83, 5-361.15_M86.84, 5-361.15_M86.85, 5-361.15_M86.86, 5-361.15_M86.87, 5-361.15_M86.88, 5-361.15_M86.91, 5-361.15_M86.92, 5-361.15_M86.93, 5-361.15_M86.94, 5-361.15_M86.95, 5-361.15_M86.96, 5-361.15_M86.97, 5-361.15_M86.98, 5-361.15_M96.80, 5-361.15_T81.4, 5-361.15_T82.6, 5-361.15_T82.7, 5-361.15_T84.6, 5-361.16_I33.0, 5-361.16_I33.9, 5-361.16_I38, 5-361.16_I40.0, 5-361.16_I80.0, 5-361.16_I80.20, 5-361.16_I80.28, 5-361.16_I80.80, 5-361.16_I80.81, 5-361.16_I80.88, 5-361.16_I80.9, 5-361.16_J85.3, 5-361.16_J98.50, 5-361.16_L02.2, 5-361.16_L03.10, 5-361.16_L03.11, 5-361.16_L03.3, 5-361.16_M00.00, 5-361.16_M00.01, 5-361.16_M00.02, 5-361.16_M00.03, 5-361.16_M00.04, 5-361.16_M00.05, 5-361.16_M00.06, 5-361.16_M00.07,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.16_M00.08, 5-361.16_M72.60, 5-361.16_M72.61, 5-361.16_M72.62, 5-361.16_M72.63, 5-361.16_M72.64, 5-361.16_M72.65, 5-361.16_M72.66, 5-361.16_M72.67, 5-361.16_M72.68, 5-361.16_M86.10, 5-361.16_M86.11, 5-361.16_M86.12, 5-361.16_M86.13, 5-361.16_M86.14, 5-361.16_M86.15, 5-361.16_M86.16, 5-361.16_M86.17, 5-361.16_M86.18, 5-361.16_M86.20, 5-361.16_M86.21, 5-361.16_M86.22, 5-361.16_M86.23, 5-361.16_M86.24, 5-361.16_M86.25, 5-361.16_M86.26, 5-361.16_M86.27, 5-361.16_M86.28, 5-361.16_M86.81, 5-361.16_M86.82, 5-361.16_M86.83, 5-361.16_M86.84, 5-361.16_M86.85, 5-361.16_M86.86, 5-361.16_M86.87, 5-361.16_M86.88, 5-361.16_M86.91, 5-361.16_M86.92, 5-361.16_M86.93, 5-361.16_M86.94, 5-361.16_M86.95, 5-361.16_M86.96, 5-361.16_M86.97, 5-361.16_M86.98, 5-361.16_M96.80, 5-361.16_T81.4, 5-361.16_T82.6, 5-361.16_T82.7, 5-361.16_T84.6, 5-361.17_I33.0, 5-361.17_I33.9, 5-361.17_I38, 5-361.17_I40.0, 5-361.17_I80.0, 5-361.17_I80.20, 5-361.17_I80.28, 5-361.17_I80.80, 5-361.17_I80.81, 5-361.17_I80.88, 5-361.17_I80.9, 5-361.17_J85.3, 5-361.17_J98.50, 5-361.17_L02.2, 5-361.17_L02.4, 5-361.17_L03.10, 5-361.17_L03.11, 5-361.17_L03.3, 5-361.17_M00.00, 5-361.17_M00.01, 5-361.17_M00.02, 5-361.17_M00.03, 5-361.17_M00.04, 5-361.17_M00.05, 5-361.17_M00.06, 5-361.17_M00.07, 5-361.17_M00.08, 5-361.17_M72.60, 5-361.17_M72.61, 5-361.17_M72.62, 5-361.17_M72.63, 5-361.17_M72.64, 5-361.17_M72.65, 5-361.17_M72.66, 5-361.17_M72.67, 5-361.17_M72.68, 5-361.17_M86.10, 5-361.17_M86.12, 5-361.17_M86.13, 5-361.17_M86.14,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.17_M86.15, 5-361.17_M86.16, 5-361.17_M86.17, 5-361.17_M86.18, 5-361.17_M86.20, 5-361.17_M86.21, 5-361.17_M86.22, 5-361.17_M86.23, 5-361.17_M86.24, 5-361.17_M86.25, 5-361.17_M86.26, 5-361.17_M86.27, 5-361.17_M86.28, 5-361.17_M86.81, 5-361.17_M86.82, 5-361.17_M86.83, 5-361.17_M86.84, 5-361.17_M86.85, 5-361.17_M86.86, 5-361.17_M86.87, 5-361.17_M86.88, 5-361.17_M86.91, 5-361.17_M86.92, 5-361.17_M86.93, 5-361.17_M86.94, 5-361.17_M86.95, 5-361.17_M86.96, 5-361.17_M86.97, 5-361.17_M86.98, 5-361.17_M96.80, 5-361.17_T81.4, 5-361.17_T82.6, 5-361.17_T82.7, 5-361.17_T84.6, 5-361.18_I33.0, 5-361.18_I33.9, 5-361.18_I38, 5-361.18_I40.0, 5-361.18_I80.0, 5-361.18_I80.20, 5-361.18_I80.28, 5-361.18_I80.80, 5-361.18_I80.81, 5-361.18_I80.88, 5-361.18_I80.9, 5-361.18_J85.3, 5-361.18_J98.50, 5-361.18_L02.2, 5-361.18_L02.4, 5-361.18_L03.10, 5-361.18_L03.11, 5-361.18_L03.3, 5-361.18_M00.00, 5-361.18_M00.01, 5-361.18_M00.02, 5-361.18_M00.03, 5-361.18_M00.04, 5-361.18_M00.05, 5-361.18_M00.06, 5-361.18_M00.07, 5-361.18_M00.08, 5-361.18_M72.60, 5-361.18_M72.61, 5-361.18_M72.62, 5-361.18_M72.63, 5-361.18_M72.64, 5-361.18_M72.65, 5-361.18_M72.66, 5-361.18_M72.67, 5-361.18_M72.68, 5-361.18_M86.10, 5-361.18_M86.11, 5-361.18_M86.12, 5-361.18_M86.13, 5-361.18_M86.14, 5-361.18_M86.15, 5-361.18_M86.16, 5-361.18_M86.17, 5-361.18_M86.18, 5-361.18_M86.20, 5-361.18_M86.21, 5-361.18_M86.22, 5-361.18_M86.23, 5-361.18_M86.24, 5-361.18_M86.25, 5-361.18_M86.26, 5-361.18_M86.27, 5-361.18_M86.28, 5-361.18_M86.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.18_M86.82, 5-361.18_M86.83, 5-361.18_M86.84, 5-361.18_M86.85, 5-361.18_M86.86, 5-361.18_M86.87, 5-361.18_M86.88, 5-361.18_M86.91, 5-361.18_M86.92, 5-361.18_M86.93, 5-361.18_M86.94, 5-361.18_M86.95, 5-361.18_M86.96, 5-361.18_M86.97, 5-361.18_M86.98, 5-361.18_M96.80, 5-361.18_T81.4, 5-361.18_T82.6, 5-361.18_T82.7, 5-361.18_T84.6, 5-361.23_I33.0, 5-361.23_I33.9, 5-361.23_I38, 5-361.23_I40.0, 5-361.23_I80.0, 5-361.23_I80.20, 5-361.23_I80.28, 5-361.23_I80.80, 5-361.23_I80.81, 5-361.23_I80.88, 5-361.23_I80.9, 5-361.23_J85.3, 5-361.23_J98.50, 5-361.23_L02.2, 5-361.23_L02.4, 5-361.23_L03.10, 5-361.23_L03.3, 5-361.23_M00.00, 5-361.23_M00.01, 5-361.23_M00.02, 5-361.23_M00.03, 5-361.23_M00.04, 5-361.23_M00.06, 5-361.23_M00.07, 5-361.23_M00.08, 5-361.23_M72.60, 5-361.23_M72.61, 5-361.23_M72.62, 5-361.23_M72.63, 5-361.23_M72.64, 5-361.23_M72.65, 5-361.23_M72.66, 5-361.23_M72.67, 5-361.23_M72.68, 5-361.23_M86.10, 5-361.23_M86.12, 5-361.23_M86.13, 5-361.23_M86.14, 5-361.23_M86.15, 5-361.23_M86.16, 5-361.23_M86.17, 5-361.23_M86.18, 5-361.23_M86.20, 5-361.23_M86.22, 5-361.23_M86.23, 5-361.23_M86.24, 5-361.23_M86.25, 5-361.23_M86.26, 5-361.23_M86.27, 5-361.23_M86.28, 5-361.23_M86.81, 5-361.23_M86.82, 5-361.23_M86.83, 5-361.23_M86.84, 5-361.23_M86.85, 5-361.23_M86.86, 5-361.23_M86.87, 5-361.23_M86.88, 5-361.23_M86.92, 5-361.23_M86.93, 5-361.23_M86.94, 5-361.23_M86.95, 5-361.23_M86.96, 5-361.23_M86.97, 5-361.23_M86.98, 5-361.23_M96.80, 5-361.23_T81.4, 5-361.23_T82.6, 5-361.23_T82.7, 5-361.23_T84.6, 5-361.25_I33.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.25_I33.9, 5-361.25_I38, 5-361.25_I40.0, 5-361.25_I80.0, 5-361.25_I80.20, 5-361.25_I80.28, 5-361.25_I80.80, 5-361.25_I80.81, 5-361.25_I80.88, 5-361.25_I80.9, 5-361.25_J85.3, 5-361.25_J98.50, 5-361.25_L02.2, 5-361.25_L02.4, 5-361.25_L03.10, 5-361.25_L03.11, 5-361.25_L03.3, 5-361.25_M00.00, 5-361.25_M00.01, 5-361.25_M00.02, 5-361.25_M00.03, 5-361.25_M00.04, 5-361.25_M00.05, 5-361.25_M00.06, 5-361.25_M00.07, 5-361.25_M00.08, 5-361.25_M72.60, 5-361.25_M72.61, 5-361.25_M72.62, 5-361.25_M72.63, 5-361.25_M72.64, 5-361.25_M72.65, 5-361.25_M72.66, 5-361.25_M72.67, 5-361.25_M72.68, 5-361.25_M86.10, 5-361.25_M86.11, 5-361.25_M86.12, 5-361.25_M86.13, 5-361.25_M86.14, 5-361.25_M86.15, 5-361.25_M86.16, 5-361.25_M86.17, 5-361.25_M86.18, 5-361.25_M86.20, 5-361.25_M86.21, 5-361.25_M86.22, 5-361.25_M86.23, 5-361.25_M86.24, 5-361.25_M86.25, 5-361.25_M86.26, 5-361.25_M86.27, 5-361.25_M86.28, 5-361.25_M86.81, 5-361.25_M86.82, 5-361.25_M86.83, 5-361.25_M86.84, 5-361.25_M86.85, 5-361.25_M86.86, 5-361.25_M86.87, 5-361.25_M86.88, 5-361.25_M86.91, 5-361.25_M86.92, 5-361.25_M86.93, 5-361.25_M86.94, 5-361.25_M86.95, 5-361.25_M86.96, 5-361.25_M86.97, 5-361.25_M86.98, 5-361.25_M96.80, 5-361.25_T81.4, 5-361.25_T82.6, 5-361.25_T82.7, 5-361.25_T84.6, 5-361.26_I33.0, 5-361.26_I33.9, 5-361.26_I38, 5-361.26_I40.0, 5-361.26_I80.0, 5-361.26_I80.20, 5-361.26_I80.28, 5-361.26_I80.80, 5-361.26_I80.81, 5-361.26_I80.88, 5-361.26_I80.9, 5-361.26_J85.3, 5-361.26_J98.50, 5-361.26_L02.2, 5-361.26_L02.4, 5-361.26_L03.10, 5-361.26_L03.11, 5-361.26_L03.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.26_M00.00, 5-361.26_M00.01, 5-361.26_M00.02, 5-361.26_M00.03, 5-361.26_M00.04, 5-361.26_M00.05, 5-361.26_M00.06, 5-361.26_M00.07, 5-361.26_M00.08, 5-361.26_M72.60, 5-361.26_M72.61, 5-361.26_M72.62, 5-361.26_M72.63, 5-361.26_M72.64, 5-361.26_M72.65, 5-361.26_M72.66, 5-361.26_M72.67, 5-361.26_M72.68, 5-361.26_M86.10, 5-361.26_M86.11, 5-361.26_M86.12, 5-361.26_M86.13, 5-361.26_M86.14, 5-361.26_M86.15, 5-361.26_M86.16, 5-361.26_M86.17, 5-361.26_M86.18, 5-361.26_M86.20, 5-361.26_M86.21, 5-361.26_M86.22, 5-361.26_M86.23, 5-361.26_M86.24, 5-361.26_M86.25, 5-361.26_M86.26, 5-361.26_M86.27, 5-361.26_M86.28, 5-361.26_M86.81, 5-361.26_M86.82, 5-361.26_M86.83, 5-361.26_M86.84, 5-361.26_M86.85, 5-361.26_M86.86, 5-361.26_M86.87, 5-361.26_M86.88, 5-361.26_M86.91, 5-361.26_M86.92, 5-361.26_M86.93, 5-361.26_M86.94, 5-361.26_M86.95, 5-361.26_M86.96, 5-361.26_M86.97, 5-361.26_M86.98, 5-361.26_M96.80, 5-361.26_T81.4, 5-361.26_T82.6, 5-361.26_T82.7, 5-361.26_T84.6, 5-361.27_I33.0, 5-361.27_I33.9, 5-361.27_I38, 5-361.27_I40.0, 5-361.27_I80.0, 5-361.27_I80.20, 5-361.27_I80.28, 5-361.27_I80.80, 5-361.27_I80.81, 5-361.27_I80.88, 5-361.27_I80.9, 5-361.27_J85.3, 5-361.27_J98.50, 5-361.27_L02.2, 5-361.27_L02.4, 5-361.27_L03.10, 5-361.27_L03.11, 5-361.27_L03.3, 5-361.27_M00.00, 5-361.27_M00.01, 5-361.27_M00.02, 5-361.27_M00.03, 5-361.27_M00.04, 5-361.27_M00.05, 5-361.27_M00.06, 5-361.27_M00.07, 5-361.27_M00.08, 5-361.27_M72.60, 5-361.27_M72.61, 5-361.27_M72.62, 5-361.27_M72.63, 5-361.27_M72.64,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.27_M72.65, 5-361.27_M72.66, 5-361.27_M72.67, 5-361.27_M72.68, 5-361.27_M86.10, 5-361.27_M86.12, 5-361.27_M86.13, 5-361.27_M86.14, 5-361.27_M86.15, 5-361.27_M86.16, 5-361.27_M86.17, 5-361.27_M86.18, 5-361.27_M86.20, 5-361.27_M86.21, 5-361.27_M86.22, 5-361.27_M86.23, 5-361.27_M86.24, 5-361.27_M86.25, 5-361.27_M86.26, 5-361.27_M86.27, 5-361.27_M86.28, 5-361.27_M86.81, 5-361.27_M86.82, 5-361.27_M86.83, 5-361.27_M86.84, 5-361.27_M86.85, 5-361.27_M86.86, 5-361.27_M86.87, 5-361.27_M86.88, 5-361.27_M86.91, 5-361.27_M86.92, 5-361.27_M86.93, 5-361.27_M86.94, 5-361.27_M86.95, 5-361.27_M86.96, 5-361.27_M86.97, 5-361.27_M86.98, 5-361.27_M96.80, 5-361.27_T81.4, 5-361.27_T82.6, 5-361.27_T82.7, 5-361.27_T84.6, 5-361.28_I33.0, 5-361.28_I33.9, 5-361.28_I38, 5-361.28_I40.0, 5-361.28_I80.0, 5-361.28_I80.20, 5-361.28_I80.28, 5-361.28_I80.80, 5-361.28_I80.81, 5-361.28_I80.88, 5-361.28_I80.9, 5-361.28_J85.3, 5-361.28_J98.50, 5-361.28_L02.2, 5-361.28_L02.4, 5-361.28_L03.10, 5-361.28_L03.11, 5-361.28_L03.3, 5-361.28_M00.00, 5-361.28_M00.01, 5-361.28_M00.02, 5-361.28_M00.03, 5-361.28_M00.04, 5-361.28_M00.05, 5-361.28_M00.06, 5-361.28_M00.07, 5-361.28_M00.08, 5-361.28_M72.60, 5-361.28_M72.61, 5-361.28_M72.62, 5-361.28_M72.63, 5-361.28_M72.64, 5-361.28_M72.65, 5-361.28_M72.66, 5-361.28_M72.67, 5-361.28_M72.68, 5-361.28_M86.10, 5-361.28_M86.11, 5-361.28_M86.12, 5-361.28_M86.13, 5-361.28_M86.14, 5-361.28_M86.15, 5-361.28_M86.16, 5-361.28_M86.17, 5-361.28_M86.18, 5-361.28_M86.20, 5-361.28_M86.21,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.28_M86.22, 5-361.28_M86.23, 5-361.28_M86.24, 5-361.28_M86.25, 5-361.28_M86.26, 5-361.28_M86.27, 5-361.28_M86.28, 5-361.28_M86.81, 5-361.28_M86.82, 5-361.28_M86.83, 5-361.28_M86.84, 5-361.28_M86.85, 5-361.28_M86.86, 5-361.28_M86.87, 5-361.28_M86.88, 5-361.28_M86.91, 5-361.28_M86.92, 5-361.28_M86.93, 5-361.28_M86.94, 5-361.28_M86.95, 5-361.28_M86.96, 5-361.28_M86.97, 5-361.28_M86.98, 5-361.28_M96.80, 5-361.28_T81.4, 5-361.28_T82.6, 5-361.28_T82.7, 5-361.28_T84.6, 5-361.33_I33.0, 5-361.33_I33.9, 5-361.33_I38, 5-361.33_I40.0, 5-361.33_I80.0, 5-361.33_I80.20, 5-361.33_I80.28, 5-361.33_I80.80, 5-361.33_I80.81, 5-361.33_I80.88, 5-361.33_I80.9, 5-361.33_J85.3, 5-361.33_J98.50, 5-361.33_L02.2, 5-361.33_L02.4, 5-361.33_L03.10, 5-361.33_L03.11, 5-361.33_L03.3, 5-361.33_M00.00, 5-361.33_M00.01, 5-361.33_M00.02, 5-361.33_M00.03, 5-361.33_M00.04, 5-361.33_M00.05, 5-361.33_M00.06, 5-361.33_M00.07, 5-361.33_M00.08, 5-361.33_M72.60, 5-361.33_M72.61, 5-361.33_M72.62, 5-361.33_M72.63, 5-361.33_M72.64, 5-361.33_M72.65, 5-361.33_M72.66, 5-361.33_M72.67, 5-361.33_M72.68, 5-361.33_M86.10, 5-361.33_M86.12, 5-361.33_M86.13, 5-361.33_M86.14, 5-361.33_M86.15, 5-361.33_M86.16, 5-361.33_M86.17, 5-361.33_M86.18, 5-361.33_M86.20, 5-361.33_M86.21, 5-361.33_M86.22, 5-361.33_M86.23, 5-361.33_M86.24, 5-361.33_M86.25, 5-361.33_M86.26, 5-361.33_M86.27, 5-361.33_M86.28, 5-361.33_M86.81, 5-361.33_M86.82, 5-361.33_M86.83, 5-361.33_M86.84, 5-361.33_M86.85, 5-361.33_M86.86, 5-361.33_M86.87, 5-361.33_M86.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.33_M86.91, 5-361.33_M86.92, 5-361.33_M86.93, 5-361.33_M86.94, 5-361.33_M86.95, 5-361.33_M86.96, 5-361.33_M86.97, 5-361.33_M86.98, 5-361.33_M96.80, 5-361.33_T81.4, 5-361.33_T82.6, 5-361.33_T82.7, 5-361.33_T84.6, 5-361.35_I33.0, 5-361.35_I33.9, 5-361.35_I38, 5-361.35_I40.0, 5-361.35_I80.0, 5-361.35_I80.20, 5-361.35_I80.28, 5-361.35_I80.80, 5-361.35_I80.81, 5-361.35_I80.88, 5-361.35_I80.9, 5-361.35_J85.3, 5-361.35_J98.50, 5-361.35_L02.2, 5-361.35_L02.4, 5-361.35_L03.10, 5-361.35_L03.11, 5-361.35_L03.3, 5-361.35_M00.00, 5-361.35_M00.01, 5-361.35_M00.02, 5-361.35_M00.03, 5-361.35_M00.04, 5-361.35_M00.05, 5-361.35_M00.06, 5-361.35_M00.07, 5-361.35_M00.08, 5-361.35_M72.60, 5-361.35_M72.61, 5-361.35_M72.62, 5-361.35_M72.63, 5-361.35_M72.64, 5-361.35_M72.65, 5-361.35_M72.66, 5-361.35_M72.67, 5-361.35_M72.68, 5-361.35_M86.10, 5-361.35_M86.11, 5-361.35_M86.12, 5-361.35_M86.13, 5-361.35_M86.14, 5-361.35_M86.15, 5-361.35_M86.16, 5-361.35_M86.17, 5-361.35_M86.18, 5-361.35_M86.20, 5-361.35_M86.21, 5-361.35_M86.22, 5-361.35_M86.23, 5-361.35_M86.24, 5-361.35_M86.25, 5-361.35_M86.26, 5-361.35_M86.27, 5-361.35_M86.28, 5-361.35_M86.81, 5-361.35_M86.82, 5-361.35_M86.83, 5-361.35_M86.84, 5-361.35_M86.85, 5-361.35_M86.86, 5-361.35_M86.87, 5-361.35_M86.88, 5-361.35_M86.91, 5-361.35_M86.92, 5-361.35_M86.93, 5-361.35_M86.94, 5-361.35_M86.95, 5-361.35_M86.96, 5-361.35_M86.97, 5-361.35_M86.98, 5-361.35_M96.80, 5-361.35_T81.4, 5-361.35_T82.6, 5-361.35_T82.7, 5-361.35_T84.6, 5-361.36_I33.0, 5-361.36_I33.9, 5-361.36_I38, 5-361.36_I40.0,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.36_I80.0, 5-361.36_I80.20, 5-361.36_I80.28, 5-361.36_I80.80, 5-361.36_I80.81, 5-361.36_I80.88, 5-361.36_I80.9, 5-361.36_J85.3, 5-361.36_J98.50, 5-361.36_L02.2, 5-361.36_L02.4, 5-361.36_L03.10, 5-361.36_L03.11, 5-361.36_L03.3, 5-361.36_M00.00, 5-361.36_M00.01, 5-361.36_M00.02, 5-361.36_M00.03, 5-361.36_M00.04, 5-361.36_M00.05, 5-361.36_M00.06, 5-361.36_M00.07, 5-361.36_M00.08, 5-361.36_M72.60, 5-361.36_M72.61, 5-361.36_M72.62, 5-361.36_M72.63, 5-361.36_M72.64, 5-361.36_M72.65, 5-361.36_M72.66, 5-361.36_M72.67, 5-361.36_M72.68, 5-361.36_M86.10, 5-361.36_M86.11, 5-361.36_M86.12, 5-361.36_M86.13, 5-361.36_M86.14, 5-361.36_M86.15, 5-361.36_M86.16, 5-361.36_M86.17, 5-361.36_M86.18, 5-361.36_M86.20, 5-361.36_M86.21, 5-361.36_M86.22, 5-361.36_M86.23, 5-361.36_M86.24, 5-361.36_M86.25, 5-361.36_M86.26, 5-361.36_M86.27, 5-361.36_M86.28, 5-361.36_M86.81, 5-361.36_M86.82, 5-361.36_M86.83, 5-361.36_M86.84, 5-361.36_M86.85, 5-361.36_M86.86, 5-361.36_M86.87, 5-361.36_M86.88, 5-361.36_M86.91, 5-361.36_M86.92, 5-361.36_M86.93, 5-361.36_M86.94, 5-361.36_M86.95, 5-361.36_M86.96, 5-361.36_M86.97, 5-361.36_M86.98, 5-361.36_M96.80, 5-361.36_T81.4, 5-361.36_T82.6, 5-361.36_T82.7, 5-361.36_T84.6, 5-361.37_I33.0, 5-361.37_I33.9, 5-361.37_I38, 5-361.37_I40.0, 5-361.37_I80.0, 5-361.37_I80.20, 5-361.37_I80.28, 5-361.37_I80.80, 5-361.37_I80.81, 5-361.37_I80.88, 5-361.37_I80.9, 5-361.37_J85.3, 5-361.37_J98.50, 5-361.37_L02.2, 5-361.37_L02.4, 5-361.37_L03.10, 5-361.37_L03.11, 5-361.37_L03.3, 5-361.37_M00.00, 5-361.37_M00.01,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.37_M00.02, 5-361.37_M00.03, 5-361.37_M00.04, 5-361.37_M00.05, 5-361.37_M00.06, 5-361.37_M00.07, 5-361.37_M00.08, 5-361.37_M72.60, 5-361.37_M72.61, 5-361.37_M72.62, 5-361.37_M72.63, 5-361.37_M72.64, 5-361.37_M72.65, 5-361.37_M72.66, 5-361.37_M72.67, 5-361.37_M72.68, 5-361.37_M86.10, 5-361.37_M86.11, 5-361.37_M86.12, 5-361.37_M86.13, 5-361.37_M86.14, 5-361.37_M86.15, 5-361.37_M86.16, 5-361.37_M86.17, 5-361.37_M86.18, 5-361.37_M86.20, 5-361.37_M86.21, 5-361.37_M86.22, 5-361.37_M86.23, 5-361.37_M86.24, 5-361.37_M86.25, 5-361.37_M86.26, 5-361.37_M86.27, 5-361.37_M86.28, 5-361.37_M86.81, 5-361.37_M86.82, 5-361.37_M86.83, 5-361.37_M86.84, 5-361.37_M86.85, 5-361.37_M86.86, 5-361.37_M86.87, 5-361.37_M86.88, 5-361.37_M86.91, 5-361.37_M86.92, 5-361.37_M86.93, 5-361.37_M86.94, 5-361.37_M86.95, 5-361.37_M86.96, 5-361.37_M86.97, 5-361.37_M86.98, 5-361.37_M96.80, 5-361.37_T81.4, 5-361.37_T82.6, 5-361.37_T82.7, 5-361.37_T84.6, 5-361.38_I33.0, 5-361.38_I33.9, 5-361.38_I38, 5-361.38_I40.0, 5-361.38_I80.0, 5-361.38_I80.20, 5-361.38_I80.28, 5-361.38_I80.80, 5-361.38_I80.81, 5-361.38_I80.88, 5-361.38_I80.9, 5-361.38_J85.3, 5-361.38_J98.50, 5-361.38_L02.2, 5-361.38_L02.4, 5-361.38_L03.10, 5-361.38_L03.11, 5-361.38_L03.3, 5-361.38_M00.00, 5-361.38_M00.01, 5-361.38_M00.02, 5-361.38_M00.03, 5-361.38_M00.04, 5-361.38_M00.05, 5-361.38_M00.06, 5-361.38_M00.07, 5-361.38_M00.08, 5-361.38_M72.60, 5-361.38_M72.61, 5-361.38_M72.62, 5-361.38_M72.63, 5-361.38_M72.64, 5-361.38_M72.65, 5-361.38_M72.66,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.38_M72.67, 5-361.38_M72.68, 5-361.38_M86.10, 5-361.38_M86.11, 5-361.38_M86.12, 5-361.38_M86.13, 5-361.38_M86.14, 5-361.38_M86.15, 5-361.38_M86.16, 5-361.38_M86.17, 5-361.38_M86.18, 5-361.38_M86.20, 5-361.38_M86.21, 5-361.38_M86.22, 5-361.38_M86.23, 5-361.38_M86.24, 5-361.38_M86.25, 5-361.38_M86.26, 5-361.38_M86.27, 5-361.38_M86.28, 5-361.38_M86.81, 5-361.38_M86.82, 5-361.38_M86.83, 5-361.38_M86.84, 5-361.38_M86.85, 5-361.38_M86.86, 5-361.38_M86.87, 5-361.38_M86.88, 5-361.38_M86.91, 5-361.38_M86.92, 5-361.38_M86.93, 5-361.38_M86.94, 5-361.38_M86.95, 5-361.38_M86.96, 5-361.38_M86.97, 5-361.38_M86.98, 5-361.38_M96.80, 5-361.38_T81.4, 5-361.38_T82.6, 5-361.38_T82.7, 5-361.38_T84.6, 5-361.43_I33.0, 5-361.43_I33.9, 5-361.43_I38, 5-361.43_I40.0, 5-361.43_I80.0, 5-361.43_I80.20, 5-361.43_I80.28, 5-361.43_I80.80, 5-361.43_I80.81, 5-361.43_I80.88, 5-361.43_I80.9, 5-361.43_J85.3, 5-361.43_J98.50, 5-361.43_L02.2, 5-361.43_L02.4, 5-361.43_L03.10, 5-361.43_L03.11, 5-361.43_L03.3, 5-361.43_M00.00, 5-361.43_M00.01, 5-361.43_M00.02, 5-361.43_M00.03, 5-361.43_M00.04, 5-361.43_M00.05, 5-361.43_M00.06, 5-361.43_M00.07, 5-361.43_M00.08, 5-361.43_M72.60, 5-361.43_M72.61, 5-361.43_M72.62, 5-361.43_M72.63, 5-361.43_M72.64, 5-361.43_M72.65, 5-361.43_M72.66, 5-361.43_M72.67, 5-361.43_M72.68, 5-361.43_M86.10, 5-361.43_M86.11, 5-361.43_M86.12, 5-361.43_M86.13, 5-361.43_M86.14, 5-361.43_M86.15, 5-361.43_M86.16, 5-361.43_M86.17, 5-361.43_M86.18, 5-361.43_M86.20, 5-361.43_M86.21, 5-361.43_M86.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.43_M86.23, 5-361.43_M86.24, 5-361.43_M86.25, 5-361.43_M86.26, 5-361.43_M86.27, 5-361.43_M86.28, 5-361.43_M86.81, 5-361.43_M86.82, 5-361.43_M86.83, 5-361.43_M86.84, 5-361.43_M86.85, 5-361.43_M86.86, 5-361.43_M86.87, 5-361.43_M86.88, 5-361.43_M86.91, 5-361.43_M86.92, 5-361.43_M86.93, 5-361.43_M86.94, 5-361.43_M86.95, 5-361.43_M86.96, 5-361.43_M86.97, 5-361.43_M86.98, 5-361.43_M96.80, 5-361.43_T81.4, 5-361.43_T82.6, 5-361.43_T82.7, 5-361.43_T84.6, 5-361.45_I33.0, 5-361.45_I33.9, 5-361.45_I38, 5-361.45_I40.0, 5-361.45_I80.0, 5-361.45_I80.20, 5-361.45_I80.28, 5-361.45_I80.80, 5-361.45_I80.81, 5-361.45_I80.88, 5-361.45_I80.9, 5-361.45_J85.3, 5-361.45_J98.50, 5-361.45_L02.2, 5-361.45_L02.4, 5-361.45_L03.10, 5-361.45_L03.11, 5-361.45_L03.3, 5-361.45_M00.00, 5-361.45_M00.01, 5-361.45_M00.02, 5-361.45_M00.03, 5-361.45_M00.04, 5-361.45_M00.05, 5-361.45_M00.06, 5-361.45_M00.07, 5-361.45_M00.08, 5-361.45_M72.60, 5-361.45_M72.61, 5-361.45_M72.62, 5-361.45_M72.63, 5-361.45_M72.64, 5-361.45_M72.65, 5-361.45_M72.66, 5-361.45_M72.67, 5-361.45_M72.68, 5-361.45_M86.10, 5-361.45_M86.11, 5-361.45_M86.12, 5-361.45_M86.13, 5-361.45_M86.14, 5-361.45_M86.15, 5-361.45_M86.16, 5-361.45_M86.17, 5-361.45_M86.18, 5-361.45_M86.20, 5-361.45_M86.21, 5-361.45_M86.22, 5-361.45_M86.23, 5-361.45_M86.24, 5-361.45_M86.25, 5-361.45_M86.26, 5-361.45_M86.27, 5-361.45_M86.28, 5-361.45_M86.81, 5-361.45_M86.82, 5-361.45_M86.83, 5-361.45_M86.84, 5-361.45_M86.85, 5-361.45_M86.86, 5-361.45_M86.87, 5-361.45_M86.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.45_M86.91, 5-361.45_M86.92, 5-361.45_M86.93, 5-361.45_M86.94, 5-361.45_M86.95, 5-361.45_M86.96, 5-361.45_M86.97, 5-361.45_M86.98, 5-361.45_M96.80, 5-361.45_T81.4, 5-361.45_T82.6, 5-361.45_T82.7, 5-361.45_T84.6, 5-361.46_I33.0, 5-361.46_I33.9, 5-361.46_I38, 5-361.46_I40.0, 5-361.46_I80.0, 5-361.46_I80.20, 5-361.46_I80.28, 5-361.46_I80.80, 5-361.46_I80.81, 5-361.46_I80.88, 5-361.46_I80.9, 5-361.46_J85.3, 5-361.46_J98.50, 5-361.46_L02.2, 5-361.46_L02.4, 5-361.46_L03.10, 5-361.46_L03.11, 5-361.46_L03.3, 5-361.46_M00.00, 5-361.46_M00.01, 5-361.46_M00.02, 5-361.46_M00.03, 5-361.46_M00.04, 5-361.46_M00.05, 5-361.46_M00.06, 5-361.46_M00.07, 5-361.46_M00.08, 5-361.46_M72.60, 5-361.46_M72.61, 5-361.46_M72.62, 5-361.46_M72.63, 5-361.46_M72.64, 5-361.46_M72.65, 5-361.46_M72.66, 5-361.46_M72.67, 5-361.46_M72.68, 5-361.46_M86.10, 5-361.46_M86.11, 5-361.46_M86.12, 5-361.46_M86.13, 5-361.46_M86.14, 5-361.46_M86.15, 5-361.46_M86.16, 5-361.46_M86.17, 5-361.46_M86.18, 5-361.46_M86.20, 5-361.46_M86.21, 5-361.46_M86.22, 5-361.46_M86.23, 5-361.46_M86.24, 5-361.46_M86.25, 5-361.46_M86.26, 5-361.46_M86.27, 5-361.46_M86.28, 5-361.46_M86.81, 5-361.46_M86.82, 5-361.46_M86.83, 5-361.46_M86.84, 5-361.46_M86.85, 5-361.46_M86.86, 5-361.46_M86.87, 5-361.46_M86.88, 5-361.46_M86.91, 5-361.46_M86.92, 5-361.46_M86.93, 5-361.46_M86.94, 5-361.46_M86.95, 5-361.46_M86.96, 5-361.46_M86.97, 5-361.46_M86.98, 5-361.46_M96.80, 5-361.46_T81.4, 5-361.46_T82.6, 5-361.46_T82.7, 5-361.46_T84.6, 5-361.47_I33.0, 5-361.47_I33.9, 5-361.47_I38, 5-361.47_I40.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.47_I80.0, 5-361.47_I80.20, 5-361.47_I80.28, 5-361.47_I80.80, 5-361.47_I80.81, 5-361.47_I80.88, 5-361.47_I80.9, 5-361.47_J85.3, 5-361.47_J98.50, 5-361.47_L02.2, 5-361.47_L02.4, 5-361.47_L03.10, 5-361.47_L03.11, 5-361.47_L03.3, 5-361.47_M00.00, 5-361.47_M00.01, 5-361.47_M00.02, 5-361.47_M00.03, 5-361.47_M00.04, 5-361.47_M00.05, 5-361.47_M00.06, 5-361.47_M00.07, 5-361.47_M00.08, 5-361.47_M72.60, 5-361.47_M72.61, 5-361.47_M72.62, 5-361.47_M72.63, 5-361.47_M72.64, 5-361.47_M72.65, 5-361.47_M72.66, 5-361.47_M72.67, 5-361.47_M72.68, 5-361.47_M86.10, 5-361.47_M86.11, 5-361.47_M86.12, 5-361.47_M86.13, 5-361.47_M86.14, 5-361.47_M86.15, 5-361.47_M86.16, 5-361.47_M86.17, 5-361.47_M86.18, 5-361.47_M86.20, 5-361.47_M86.21, 5-361.47_M86.22, 5-361.47_M86.23, 5-361.47_M86.24, 5-361.47_M86.25, 5-361.47_M86.26, 5-361.47_M86.27, 5-361.47_M86.28, 5-361.47_M86.81, 5-361.47_M86.82, 5-361.47_M86.83, 5-361.47_M86.84, 5-361.47_M86.85, 5-361.47_M86.86, 5-361.47_M86.87, 5-361.47_M86.88, 5-361.47_M86.91, 5-361.47_M86.92, 5-361.47_M86.93, 5-361.47_M86.94, 5-361.47_M86.95, 5-361.47_M86.96, 5-361.47_M86.97, 5-361.47_M86.98, 5-361.47_M96.80, 5-361.47_T81.4, 5-361.47_T82.6, 5-361.47_T82.7, 5-361.47_T84.6, 5-361.48_I33.0, 5-361.48_I33.9, 5-361.48_I38, 5-361.48_I40.0, 5-361.48_I80.0, 5-361.48_I80.20, 5-361.48_I80.28, 5-361.48_I80.80, 5-361.48_I80.81, 5-361.48_I80.88, 5-361.48_I80.9, 5-361.48_J85.3, 5-361.48_J98.50, 5-361.48_L02.2, 5-361.48_L02.4, 5-361.48_L03.10, 5-361.48_L03.11, 5-361.48_L03.3, 5-361.48_M00.00, 5-361.48_M00.01,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.48_M00.02, 5-361.48_M00.03, 5-361.48_M00.04, 5-361.48_M00.05, 5-361.48_M00.06, 5-361.48_M00.07, 5-361.48_M00.08, 5-361.48_M72.60, 5-361.48_M72.61, 5-361.48_M72.62, 5-361.48_M72.63, 5-361.48_M72.64, 5-361.48_M72.65, 5-361.48_M72.66, 5-361.48_M72.67, 5-361.48_M72.68, 5-361.48_M86.10, 5-361.48_M86.11, 5-361.48_M86.12, 5-361.48_M86.13, 5-361.48_M86.14, 5-361.48_M86.15, 5-361.48_M86.16, 5-361.48_M86.17, 5-361.48_M86.18, 5-361.48_M86.20, 5-361.48_M86.21, 5-361.48_M86.22, 5-361.48_M86.23, 5-361.48_M86.24, 5-361.48_M86.25, 5-361.48_M86.26, 5-361.48_M86.27, 5-361.48_M86.28, 5-361.48_M86.81, 5-361.48_M86.82, 5-361.48_M86.83, 5-361.48_M86.84, 5-361.48_M86.85, 5-361.48_M86.86, 5-361.48_M86.87, 5-361.48_M86.88, 5-361.48_M86.91, 5-361.48_M86.92, 5-361.48_M86.93, 5-361.48_M86.94, 5-361.48_M86.95, 5-361.48_M86.96, 5-361.48_M86.97, 5-361.48_M86.98, 5-361.48_M96.80, 5-361.48_T81.4, 5-361.48_T82.6, 5-361.48_T82.7, 5-361.48_T84.6, 5-361.53_I33.0, 5-361.53_I33.9, 5-361.53_I38, 5-361.53_I40.0, 5-361.53_I80.0, 5-361.53_I80.20, 5-361.53_I80.28, 5-361.53_I80.80, 5-361.53_I80.81, 5-361.53_I80.88, 5-361.53_I80.9, 5-361.53_J85.3, 5-361.53_J98.50, 5-361.53_L02.2, 5-361.53_L02.4, 5-361.53_L03.10, 5-361.53_L03.11, 5-361.53_L03.3, 5-361.53_M00.00, 5-361.53_M00.01, 5-361.53_M00.02, 5-361.53_M00.03, 5-361.53_M00.04, 5-361.53_M00.05, 5-361.53_M00.06, 5-361.53_M00.07, 5-361.53_M00.08, 5-361.53_M72.60, 5-361.53_M72.61, 5-361.53_M72.62, 5-361.53_M72.63, 5-361.53_M72.64, 5-361.53_M72.65, 5-361.53_M72.66,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.53_M72.67, 5-361.53_M72.68, 5-361.53_M86.10, 5-361.53_M86.11, 5-361.53_M86.12, 5-361.53_M86.13, 5-361.53_M86.14, 5-361.53_M86.15, 5-361.53_M86.16, 5-361.53_M86.17, 5-361.53_M86.18, 5-361.53_M86.20, 5-361.53_M86.21, 5-361.53_M86.22, 5-361.53_M86.23, 5-361.53_M86.24, 5-361.53_M86.25, 5-361.53_M86.26, 5-361.53_M86.27, 5-361.53_M86.28, 5-361.53_M86.81, 5-361.53_M86.82, 5-361.53_M86.83, 5-361.53_M86.84, 5-361.53_M86.85, 5-361.53_M86.86, 5-361.53_M86.87, 5-361.53_M86.88, 5-361.53_M86.91, 5-361.53_M86.92, 5-361.53_M86.93, 5-361.53_M86.94, 5-361.53_M86.95, 5-361.53_M86.96, 5-361.53_M86.97, 5-361.53_M86.98, 5-361.53_M96.80, 5-361.53_T81.4, 5-361.53_T82.6, 5-361.53_T82.7, 5-361.53_T84.6, 5-361.55_I33.0, 5-361.55_I33.9, 5-361.55_I38, 5-361.55_I40.0, 5-361.55_I80.0, 5-361.55_I80.20, 5-361.55_I80.28, 5-361.55_I80.80, 5-361.55_I80.81, 5-361.55_I80.88, 5-361.55_I80.9, 5-361.55_J85.3, 5-361.55_J98.50, 5-361.55_L02.2, 5-361.55_L02.4, 5-361.55_L03.10, 5-361.55_L03.11, 5-361.55_L03.3, 5-361.55_M00.00, 5-361.55_M00.01, 5-361.55_M00.02, 5-361.55_M00.03, 5-361.55_M00.04, 5-361.55_M00.05, 5-361.55_M00.06, 5-361.55_M00.07, 5-361.55_M00.08, 5-361.55_M72.60, 5-361.55_M72.61, 5-361.55_M72.62, 5-361.55_M72.63, 5-361.55_M72.64, 5-361.55_M72.65, 5-361.55_M72.66, 5-361.55_M72.67, 5-361.55_M72.68, 5-361.55_M86.10, 5-361.55_M86.11, 5-361.55_M86.12, 5-361.55_M86.13, 5-361.55_M86.14, 5-361.55_M86.15, 5-361.55_M86.16, 5-361.55_M86.17, 5-361.55_M86.18, 5-361.55_M86.20, 5-361.55_M86.21, 5-361.55_M86.22,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.55_M86.23, 5-361.55_M86.24, 5-361.55_M86.25, 5-361.55_M86.26, 5-361.55_M86.27, 5-361.55_M86.28, 5-361.55_M86.81, 5-361.55_M86.82, 5-361.55_M86.83, 5-361.55_M86.84, 5-361.55_M86.85, 5-361.55_M86.86, 5-361.55_M86.87, 5-361.55_M86.88, 5-361.55_M86.91, 5-361.55_M86.92, 5-361.55_M86.93, 5-361.55_M86.94, 5-361.55_M86.95, 5-361.55_M86.96, 5-361.55_M86.97, 5-361.55_M86.98, 5-361.55_M96.80, 5-361.55_T81.4, 5-361.55_T82.6, 5-361.55_T82.7, 5-361.55_T84.6, 5-361.56_I33.0, 5-361.56_I33.9, 5-361.56_I38, 5-361.56_I40.0, 5-361.56_I80.0, 5-361.56_I80.20, 5-361.56_I80.28, 5-361.56_I80.80, 5-361.56_I80.81, 5-361.56_I80.88, 5-361.56_I80.9, 5-361.56_J85.3, 5-361.56_J98.50, 5-361.56_L02.2, 5-361.56_L02.4, 5-361.56_L03.10, 5-361.56_L03.11, 5-361.56_L03.3, 5-361.56_M00.00, 5-361.56_M00.01, 5-361.56_M00.02, 5-361.56_M00.03, 5-361.56_M00.04, 5-361.56_M00.05, 5-361.56_M00.06, 5-361.56_M00.07, 5-361.56_M00.08, 5-361.56_M72.60, 5-361.56_M72.61, 5-361.56_M72.62, 5-361.56_M72.63, 5-361.56_M72.64, 5-361.56_M72.65, 5-361.56_M72.66, 5-361.56_M72.67, 5-361.56_M72.68, 5-361.56_M86.10, 5-361.56_M86.11, 5-361.56_M86.12, 5-361.56_M86.13, 5-361.56_M86.14, 5-361.56_M86.15, 5-361.56_M86.16, 5-361.56_M86.17, 5-361.56_M86.18, 5-361.56_M86.20, 5-361.56_M86.21, 5-361.56_M86.22, 5-361.56_M86.23, 5-361.56_M86.24, 5-361.56_M86.25, 5-361.56_M86.26, 5-361.56_M86.27, 5-361.56_M86.28, 5-361.56_M86.81, 5-361.56_M86.82, 5-361.56_M86.83, 5-361.56_M86.84, 5-361.56_M86.85, 5-361.56_M86.86, 5-361.56_M86.87, 5-361.56_M86.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.56_M86.91, 5-361.56_M86.92, 5-361.56_M86.93, 5-361.56_M86.94, 5-361.56_M86.95, 5-361.56_M86.96, 5-361.56_M86.97, 5-361.56_M86.98, 5-361.56_M96.80, 5-361.56_T81.4, 5-361.56_T82.6, 5-361.56_T82.7, 5-361.56_T84.6, 5-361.57_I33.0, 5-361.57_I33.9, 5-361.57_I38, 5-361.57_I40.0, 5-361.57_I80.0, 5-361.57_I80.20, 5-361.57_I80.28, 5-361.57_I80.80, 5-361.57_I80.81, 5-361.57_I80.88, 5-361.57_I80.9, 5-361.57_J85.3, 5-361.57_J98.50, 5-361.57_L02.2, 5-361.57_L02.4, 5-361.57_L03.10, 5-361.57_L03.11, 5-361.57_L03.3, 5-361.57_M00.00, 5-361.57_M00.01, 5-361.57_M00.02, 5-361.57_M00.03, 5-361.57_M00.04, 5-361.57_M00.05, 5-361.57_M00.06, 5-361.57_M00.07, 5-361.57_M00.08, 5-361.57_M72.60, 5-361.57_M72.61, 5-361.57_M72.62, 5-361.57_M72.63, 5-361.57_M72.64, 5-361.57_M72.65, 5-361.57_M72.66, 5-361.57_M72.67, 5-361.57_M72.68, 5-361.57_M86.10, 5-361.57_M86.11, 5-361.57_M86.12, 5-361.57_M86.13, 5-361.57_M86.14, 5-361.57_M86.15, 5-361.57_M86.16, 5-361.57_M86.17, 5-361.57_M86.18, 5-361.57_M86.20, 5-361.57_M86.21, 5-361.57_M86.22, 5-361.57_M86.23, 5-361.57_M86.24, 5-361.57_M86.25, 5-361.57_M86.26, 5-361.57_M86.27, 5-361.57_M86.28, 5-361.57_M86.81, 5-361.57_M86.82, 5-361.57_M86.83, 5-361.57_M86.84, 5-361.57_M86.85, 5-361.57_M86.86, 5-361.57_M86.87, 5-361.57_M86.88, 5-361.57_M86.91, 5-361.57_M86.92, 5-361.57_M86.93, 5-361.57_M86.94, 5-361.57_M86.95, 5-361.57_M86.96, 5-361.57_M86.97, 5-361.57_M86.98, 5-361.57_M96.80, 5-361.57_T81.4, 5-361.57_T82.6, 5-361.57_T82.7, 5-361.57_T84.6, 5-361.58_I33.0, 5-361.58_I33.9, 5-361.58_I38, 5-361.58_I40.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.58_I80.0, 5-361.58_I80.20, 5-361.58_I80.28, 5-361.58_I80.80, 5-361.58_I80.81, 5-361.58_I80.88, 5-361.58_I80.9, 5-361.58_J85.3, 5-361.58_J98.50, 5-361.58_L02.2, 5-361.58_L02.4, 5-361.58_L03.10, 5-361.58_L03.11, 5-361.58_L03.3, 5-361.58_M00.00, 5-361.58_M00.01, 5-361.58_M00.02, 5-361.58_M00.03, 5-361.58_M00.04, 5-361.58_M00.05, 5-361.58_M00.06, 5-361.58_M00.07, 5-361.58_M00.08, 5-361.58_M72.60, 5-361.58_M72.61, 5-361.58_M72.62, 5-361.58_M72.63, 5-361.58_M72.64, 5-361.58_M72.65, 5-361.58_M72.66, 5-361.58_M72.67, 5-361.58_M72.68, 5-361.58_M86.10, 5-361.58_M86.11, 5-361.58_M86.12, 5-361.58_M86.13, 5-361.58_M86.14, 5-361.58_M86.15, 5-361.58_M86.16, 5-361.58_M86.17, 5-361.58_M86.18, 5-361.58_M86.20, 5-361.58_M86.21, 5-361.58_M86.22, 5-361.58_M86.23, 5-361.58_M86.24, 5-361.58_M86.25, 5-361.58_M86.26, 5-361.58_M86.27, 5-361.58_M86.28, 5-361.58_M86.81, 5-361.58_M86.82, 5-361.58_M86.83, 5-361.58_M86.84, 5-361.58_M86.85, 5-361.58_M86.86, 5-361.58_M86.87, 5-361.58_M86.88, 5-361.58_M86.91, 5-361.58_M86.92, 5-361.58_M86.93, 5-361.58_M86.94, 5-361.58_M86.95, 5-361.58_M86.96, 5-361.58_M86.97, 5-361.58_M86.98, 5-361.58_M96.80, 5-361.58_T81.4, 5-361.58_T82.6, 5-361.58_T82.7, 5-361.58_T84.6, 5-362.03_I33.0, 5-362.03_I38, 5-362.03_I80.3, 5-362.03_I80.80, 5-362.03_I80.81, 5-362.03_I80.88, 5-362.03_J85.3, 5-362.03_J98.50, 5-362.03_L02.2, 5-362.03_L03.3, 5-362.03_M00.00, 5-362.03_M00.01, 5-362.03_M00.02, 5-362.03_M00.03, 5-362.03_M00.04, 5-362.03_M00.05, 5-362.03_M00.06, 5-362.03_M00.07, 5-362.03_M00.08,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.03_M72.60, 5-362.03_M72.61, 5-362.03_M72.62, 5-362.03_M72.63, 5-362.03_M72.64, 5-362.03_M72.65, 5-362.03_M72.66, 5-362.03_M72.67, 5-362.03_M72.68, 5-362.03_M86.10, 5-362.03_M86.11, 5-362.03_M86.12, 5-362.03_M86.13, 5-362.03_M86.14, 5-362.03_M86.15, 5-362.03_M86.16, 5-362.03_M86.17, 5-362.03_M86.18, 5-362.03_M86.20, 5-362.03_M86.21, 5-362.03_M86.22, 5-362.03_M86.23, 5-362.03_M86.24, 5-362.03_M86.25, 5-362.03_M86.26, 5-362.03_M86.27, 5-362.03_M86.28, 5-362.03_M86.81, 5-362.03_M86.82, 5-362.03_M86.83, 5-362.03_M86.84, 5-362.03_M86.85, 5-362.03_M86.86, 5-362.03_M86.87, 5-362.03_M86.88, 5-362.03_M86.91, 5-362.03_M86.92, 5-362.03_M86.93, 5-362.03_M86.94, 5-362.03_M86.95, 5-362.03_M86.96, 5-362.03_M86.97, 5-362.03_M86.98, 5-362.03_M96.80, 5-362.03_T81.4, 5-362.03_T82.6, 5-362.03_T82.7, 5-362.03_T84.6, 5-362.05_I33.0, 5-362.05_I38, 5-362.05_I80.3, 5-362.05_I80.80, 5-362.05_I80.81, 5-362.05_I80.88, 5-362.05_J85.3, 5-362.05_J98.50, 5-362.05_L02.2, 5-362.05_L02.4, 5-362.05_L03.3, 5-362.05_M00.00, 5-362.05_M00.01, 5-362.05_M00.02, 5-362.05_M00.03, 5-362.05_M00.04, 5-362.05_M00.05, 5-362.05_M00.06, 5-362.05_M00.07, 5-362.05_M00.08, 5-362.05_M72.60, 5-362.05_M72.61, 5-362.05_M72.62, 5-362.05_M72.63, 5-362.05_M72.64, 5-362.05_M72.65, 5-362.05_M72.66, 5-362.05_M72.67, 5-362.05_M72.68, 5-362.05_M86.10, 5-362.05_M86.11, 5-362.05_M86.12, 5-362.05_M86.13, 5-362.05_M86.14, 5-362.05_M86.15, 5-362.05_M86.16, 5-362.05_M86.17, 5-362.05_M86.18, 5-362.05_M86.20, 5-362.05_M86.21,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.05_M86.22, 5-362.05_M86.23, 5-362.05_M86.24, 5-362.05_M86.25, 5-362.05_M86.26, 5-362.05_M86.27, 5-362.05_M86.28, 5-362.05_M86.81, 5-362.05_M86.82, 5-362.05_M86.83, 5-362.05_M86.84, 5-362.05_M86.85, 5-362.05_M86.86, 5-362.05_M86.87, 5-362.05_M86.88, 5-362.05_M86.91, 5-362.05_M86.92, 5-362.05_M86.93, 5-362.05_M86.94, 5-362.05_M86.95, 5-362.05_M86.96, 5-362.05_M86.97, 5-362.05_M86.98, 5-362.05_M96.80, 5-362.05_T81.4, 5-362.05_T82.6, 5-362.05_T82.7, 5-362.05_T84.6, 5-362.06_I33.0, 5-362.06_I38, 5-362.06_I80.3, 5-362.06_I80.80, 5-362.06_I80.81, 5-362.06_I80.88, 5-362.06_J85.3, 5-362.06_J98.50, 5-362.06_L02.2, 5-362.06_L02.4, 5-362.06_L03.3, 5-362.06_M00.00, 5-362.06_M00.01, 5-362.06_M00.02, 5-362.06_M00.03, 5-362.06_M00.04, 5-362.06_M00.05, 5-362.06_M00.06, 5-362.06_M00.07, 5-362.06_M00.08, 5-362.06_M72.60, 5-362.06_M72.61, 5-362.06_M72.62, 5-362.06_M72.63, 5-362.06_M72.64, 5-362.06_M72.65, 5-362.06_M72.66, 5-362.06_M72.67, 5-362.06_M72.68, 5-362.06_M86.10, 5-362.06_M86.11, 5-362.06_M86.12, 5-362.06_M86.13, 5-362.06_M86.14, 5-362.06_M86.15, 5-362.06_M86.16, 5-362.06_M86.17, 5-362.06_M86.18, 5-362.06_M86.20, 5-362.06_M86.21, 5-362.06_M86.22, 5-362.06_M86.23, 5-362.06_M86.24, 5-362.06_M86.25, 5-362.06_M86.26, 5-362.06_M86.27, 5-362.06_M86.28, 5-362.06_M86.81, 5-362.06_M86.82, 5-362.06_M86.83, 5-362.06_M86.84, 5-362.06_M86.85, 5-362.06_M86.86, 5-362.06_M86.87, 5-362.06_M86.88, 5-362.06_M86.91, 5-362.06_M86.92, 5-362.06_M86.93, 5-362.06_M86.94, 5-362.06_M86.95,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.06_M86.96, 5-362.06_M86.97, 5-362.06_M86.98, 5-362.06_M96.80, 5-362.06_T81.4, 5-362.06_T82.6, 5-362.06_T82.7, 5-362.06_T84.6, 5-362.07_I33.0, 5-362.07_I38, 5-362.07_I80.3, 5-362.07_I80.80, 5-362.07_I80.81, 5-362.07_I80.88, 5-362.07_J85.3, 5-362.07_J98.50, 5-362.07_L02.2, 5-362.07_L02.4, 5-362.07_L03.3, 5-362.07_M00.00, 5-362.07_M00.01, 5-362.07_M00.02, 5-362.07_M00.03, 5-362.07_M00.04, 5-362.07_M00.05, 5-362.07_M00.06, 5-362.07_M00.07, 5-362.07_M00.08, 5-362.07_M72.60, 5-362.07_M72.61, 5-362.07_M72.62, 5-362.07_M72.63, 5-362.07_M72.64, 5-362.07_M72.65, 5-362.07_M72.66, 5-362.07_M72.67, 5-362.07_M72.68, 5-362.07_M86.10, 5-362.07_M86.11, 5-362.07_M86.12, 5-362.07_M86.13, 5-362.07_M86.14, 5-362.07_M86.15, 5-362.07_M86.16, 5-362.07_M86.17, 5-362.07_M86.18, 5-362.07_M86.20, 5-362.07_M86.21, 5-362.07_M86.22, 5-362.07_M86.23, 5-362.07_M86.24, 5-362.07_M86.25, 5-362.07_M86.26, 5-362.07_M86.27, 5-362.07_M86.28, 5-362.07_M86.81, 5-362.07_M86.82, 5-362.07_M86.83, 5-362.07_M86.84, 5-362.07_M86.85, 5-362.07_M86.86, 5-362.07_M86.87, 5-362.07_M86.88, 5-362.07_M86.91, 5-362.07_M86.92, 5-362.07_M86.93, 5-362.07_M86.94, 5-362.07_M86.95, 5-362.07_M86.96, 5-362.07_M86.97, 5-362.07_M86.98, 5-362.07_M96.80, 5-362.07_T81.4, 5-362.07_T82.6, 5-362.07_T82.7, 5-362.07_T84.6, 5-362.33_I33.0, 5-362.33_I38, 5-362.33_I80.3, 5-362.33_I80.80, 5-362.33_I80.81, 5-362.33_I80.88, 5-362.33_J85.3, 5-362.33_J98.50, 5-362.33_L02.2, 5-362.33_L02.4, 5-362.33_L03.3, 5-362.33_M00.00, 5-362.33_M00.01, 5-362.33_M00.02, 5-362.33_M00.03, 5-362.33_M00.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.33_M00.05, 5-362.33_M00.06, 5-362.33_M00.07, 5-362.33_M00.08, 5-362.33_M72.60, 5-362.33_M72.61, 5-362.33_M72.62, 5-362.33_M72.63, 5-362.33_M72.64, 5-362.33_M72.65, 5-362.33_M72.66, 5-362.33_M72.67, 5-362.33_M72.68, 5-362.33_M86.10, 5-362.33_M86.11, 5-362.33_M86.12, 5-362.33_M86.13, 5-362.33_M86.14, 5-362.33_M86.15, 5-362.33_M86.16, 5-362.33_M86.17, 5-362.33_M86.18, 5-362.33_M86.20, 5-362.33_M86.21, 5-362.33_M86.22, 5-362.33_M86.23, 5-362.33_M86.24, 5-362.33_M86.25, 5-362.33_M86.26, 5-362.33_M86.27, 5-362.33_M86.28, 5-362.33_M86.81, 5-362.33_M86.82, 5-362.33_M86.83, 5-362.33_M86.84, 5-362.33_M86.85, 5-362.33_M86.86, 5-362.33_M86.87, 5-362.33_M86.88, 5-362.33_M86.91, 5-362.33_M86.92, 5-362.33_M86.93, 5-362.33_M86.94, 5-362.33_M86.95, 5-362.33_M86.96, 5-362.33_M86.97, 5-362.33_M86.98, 5-362.33_M96.80, 5-362.33_T81.4, 5-362.33_T82.6, 5-362.33_T82.7, 5-362.33_T84.6, 5-362.35_I33.0, 5-362.35_I38, 5-362.35_I80.3, 5-362.35_I80.80, 5-362.35_I80.81, 5-362.35_I80.88, 5-362.35_J85.3, 5-362.35_J98.50, 5-362.35_L02.2, 5-362.35_L02.4, 5-362.35_L03.3, 5-362.35_M00.00, 5-362.35_M00.01, 5-362.35_M00.02, 5-362.35_M00.03, 5-362.35_M00.04, 5-362.35_M00.05, 5-362.35_M00.06, 5-362.35_M00.07, 5-362.35_M00.08, 5-362.35_M72.60, 5-362.35_M72.61, 5-362.35_M72.62, 5-362.35_M72.63, 5-362.35_M72.64, 5-362.35_M72.65, 5-362.35_M72.66, 5-362.35_M72.67, 5-362.35_M72.68, 5-362.35_M86.10, 5-362.35_M86.11, 5-362.35_M86.12, 5-362.35_M86.13, 5-362.35_M86.14, 5-362.35_M86.15, 5-362.35_M86.16,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.35_M86.17, 5-362.35_M86.18, 5-362.35_M86.20, 5-362.35_M86.21, 5-362.35_M86.22, 5-362.35_M86.23, 5-362.35_M86.24, 5-362.35_M86.25, 5-362.35_M86.26, 5-362.35_M86.27, 5-362.35_M86.28, 5-362.35_M86.81, 5-362.35_M86.82, 5-362.35_M86.83, 5-362.35_M86.84, 5-362.35_M86.85, 5-362.35_M86.86, 5-362.35_M86.87, 5-362.35_M86.88, 5-362.35_M86.91, 5-362.35_M86.92, 5-362.35_M86.93, 5-362.35_M86.94, 5-362.35_M86.95, 5-362.35_M86.96, 5-362.35_M86.97, 5-362.35_M86.98, 5-362.35_M96.80, 5-362.35_T81.4, 5-362.35_T82.6, 5-362.35_T82.7, 5-362.35_T84.6, 5-362.36_I33.0, 5-362.36_I38, 5-362.36_I80.3, 5-362.36_I80.80, 5-362.36_I80.81, 5-362.36_I80.88, 5-362.36_J85.3, 5-362.36_J98.50, 5-362.36_L02.2, 5-362.36_L02.4, 5-362.36_L03.3, 5-362.36_M00.00, 5-362.36_M00.01, 5-362.36_M00.02, 5-362.36_M00.03, 5-362.36_M00.04, 5-362.36_M00.05, 5-362.36_M00.06, 5-362.36_M00.07, 5-362.36_M00.08, 5-362.36_M72.60, 5-362.36_M72.61, 5-362.36_M72.62, 5-362.36_M72.63, 5-362.36_M72.64, 5-362.36_M72.65, 5-362.36_M72.66, 5-362.36_M72.67, 5-362.36_M72.68, 5-362.36_M86.10, 5-362.36_M86.11, 5-362.36_M86.12, 5-362.36_M86.13, 5-362.36_M86.14, 5-362.36_M86.15, 5-362.36_M86.16, 5-362.36_M86.17, 5-362.36_M86.18, 5-362.36_M86.20, 5-362.36_M86.21, 5-362.36_M86.22, 5-362.36_M86.23, 5-362.36_M86.24, 5-362.36_M86.25, 5-362.36_M86.26, 5-362.36_M86.27, 5-362.36_M86.28, 5-362.36_M86.81, 5-362.36_M86.82, 5-362.36_M86.83, 5-362.36_M86.84, 5-362.36_M86.85, 5-362.36_M86.86, 5-362.36_M86.87, 5-362.36_M86.88, 5-362.36_M86.91,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.36_M86.92, 5-362.36_M86.93, 5-362.36_M86.94, 5-362.36_M86.95, 5-362.36_M86.96, 5-362.36_M86.97, 5-362.36_M86.98, 5-362.36_M96.80, 5-362.36_T81.4, 5-362.36_T82.6, 5-362.36_T82.7, 5-362.36_T84.6, 5-362.37_I33.0, 5-362.37_I38, 5-362.37_I80.3, 5-362.37_I80.80, 5-362.37_I80.81, 5-362.37_I80.88, 5-362.37_J85.3, 5-362.37_J98.50, 5-362.37_L02.2, 5-362.37_L02.4, 5-362.37_L03.11, 5-362.37_L03.3, 5-362.37_M00.00, 5-362.37_M00.01, 5-362.37_M00.02, 5-362.37_M00.03, 5-362.37_M00.04, 5-362.37_M00.05, 5-362.37_M00.06, 5-362.37_M00.07, 5-362.37_M00.08, 5-362.37_M72.60, 5-362.37_M72.61, 5-362.37_M72.62, 5-362.37_M72.63, 5-362.37_M72.64, 5-362.37_M72.65, 5-362.37_M72.66, 5-362.37_M72.67, 5-362.37_M72.68, 5-362.37_M86.10, 5-362.37_M86.11, 5-362.37_M86.12, 5-362.37_M86.13, 5-362.37_M86.14, 5-362.37_M86.15, 5-362.37_M86.16, 5-362.37_M86.17, 5-362.37_M86.18, 5-362.37_M86.20, 5-362.37_M86.21, 5-362.37_M86.22, 5-362.37_M86.23, 5-362.37_M86.24, 5-362.37_M86.25, 5-362.37_M86.26, 5-362.37_M86.27, 5-362.37_M86.28, 5-362.37_M86.81, 5-362.37_M86.82, 5-362.37_M86.83, 5-362.37_M86.84, 5-362.37_M86.85, 5-362.37_M86.86, 5-362.37_M86.87, 5-362.37_M86.88, 5-362.37_M86.91, 5-362.37_M86.92, 5-362.37_M86.93, 5-362.37_M86.94, 5-362.37_M86.95, 5-362.37_M86.96, 5-362.37_M86.97, 5-362.37_M86.98, 5-362.37_M96.80, 5-362.37_T81.4, 5-362.37_T82.6, 5-362.37_T82.7, 5-362.37_T84.6, 5-362.63_I30.1, 5-362.63_I33.0, 5-362.63_I38, 5-362.63_I80.3, 5-362.63_I80.80, 5-362.63_I80.81, 5-362.63_I80.88, 5-362.63_J85.3, 5-362.63_J98.50, 5-362.63_L02.2, 5-362.63_L02.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.63_L03.3, 5-362.63_M00.00, 5-362.63_M00.01, 5-362.63_M00.02, 5-362.63_M00.03, 5-362.63_M00.04, 5-362.63_M00.05, 5-362.63_M00.06, 5-362.63_M00.07, 5-362.63_M00.08, 5-362.63_M72.60, 5-362.63_M72.61, 5-362.63_M72.62, 5-362.63_M72.63, 5-362.63_M72.64, 5-362.63_M72.65, 5-362.63_M72.66, 5-362.63_M72.67, 5-362.63_M72.68, 5-362.63_M86.10, 5-362.63_M86.11, 5-362.63_M86.12, 5-362.63_M86.13, 5-362.63_M86.14, 5-362.63_M86.15, 5-362.63_M86.16, 5-362.63_M86.17, 5-362.63_M86.18, 5-362.63_M86.20, 5-362.63_M86.21, 5-362.63_M86.22, 5-362.63_M86.23, 5-362.63_M86.24, 5-362.63_M86.25, 5-362.63_M86.26, 5-362.63_M86.27, 5-362.63_M86.28, 5-362.63_M86.81, 5-362.63_M86.82, 5-362.63_M86.83, 5-362.63_M86.84, 5-362.63_M86.85, 5-362.63_M86.86, 5-362.63_M86.87, 5-362.63_M86.88, 5-362.63_M86.91, 5-362.63_M86.92, 5-362.63_M86.93, 5-362.63_M86.94, 5-362.63_M86.95, 5-362.63_M86.96, 5-362.63_M86.97, 5-362.63_M86.98, 5-362.63_M96.80, 5-362.63_T81.4, 5-362.63_T82.6, 5-362.63_T82.7, 5-362.63_T84.6, 5-362.65_I33.0, 5-362.65_I38, 5-362.65_I80.3, 5-362.65_I80.80, 5-362.65_I80.81, 5-362.65_I80.88, 5-362.65_J85.3, 5-362.65_J98.50, 5-362.65_L02.2, 5-362.65_L02.4, 5-362.65_L03.3, 5-362.65_M00.00, 5-362.65_M00.01, 5-362.65_M00.02, 5-362.65_M00.03, 5-362.65_M00.04, 5-362.65_M00.05, 5-362.65_M00.06, 5-362.65_M00.07, 5-362.65_M00.08, 5-362.65_M72.60, 5-362.65_M72.61, 5-362.65_M72.62, 5-362.65_M72.63, 5-362.65_M72.64, 5-362.65_M72.65, 5-362.65_M72.66, 5-362.65_M72.67, 5-362.65_M72.68, 5-362.65_M86.10,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.65_M86.11, 5-362.65_M86.12, 5-362.65_M86.13, 5-362.65_M86.14, 5-362.65_M86.15, 5-362.65_M86.16, 5-362.65_M86.17, 5-362.65_M86.18, 5-362.65_M86.20, 5-362.65_M86.21, 5-362.65_M86.22, 5-362.65_M86.23, 5-362.65_M86.24, 5-362.65_M86.25, 5-362.65_M86.26, 5-362.65_M86.27, 5-362.65_M86.28, 5-362.65_M86.81, 5-362.65_M86.82, 5-362.65_M86.83, 5-362.65_M86.84, 5-362.65_M86.85, 5-362.65_M86.86, 5-362.65_M86.87, 5-362.65_M86.88, 5-362.65_M86.91, 5-362.65_M86.92, 5-362.65_M86.93, 5-362.65_M86.94, 5-362.65_M86.95, 5-362.65_M86.96, 5-362.65_M86.97, 5-362.65_M86.98, 5-362.65_M96.80, 5-362.65_T81.4, 5-362.65_T82.6, 5-362.65_T82.7, 5-362.65_T84.6, 5-362.66_I33.0, 5-362.66_I38, 5-362.66_I80.3, 5-362.66_I80.80, 5-362.66_I80.81, 5-362.66_I80.88, 5-362.66_J85.3, 5-362.66_J98.50, 5-362.66_L02.2, 5-362.66_L02.4, 5-362.66_L03.3, 5-362.66_M00.00, 5-362.66_M00.01, 5-362.66_M00.02, 5-362.66_M00.03, 5-362.66_M00.04, 5-362.66_M00.05, 5-362.66_M00.06, 5-362.66_M00.07, 5-362.66_M00.08, 5-362.66_M72.60, 5-362.66_M72.61, 5-362.66_M72.62, 5-362.66_M72.63, 5-362.66_M72.64, 5-362.66_M72.65, 5-362.66_M72.66, 5-362.66_M72.67, 5-362.66_M72.68, 5-362.66_M86.10, 5-362.66_M86.11, 5-362.66_M86.12, 5-362.66_M86.13, 5-362.66_M86.14, 5-362.66_M86.15, 5-362.66_M86.16, 5-362.66_M86.17, 5-362.66_M86.18, 5-362.66_M86.20, 5-362.66_M86.21, 5-362.66_M86.22, 5-362.66_M86.23, 5-362.66_M86.24, 5-362.66_M86.25, 5-362.66_M86.26, 5-362.66_M86.27, 5-362.66_M86.28, 5-362.66_M86.81, 5-362.66_M86.82, 5-362.66_M86.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.66_M86.84, 5-362.66_M86.85, 5-362.66_M86.86, 5-362.66_M86.87, 5-362.66_M86.88, 5-362.66_M86.91, 5-362.66_M86.92, 5-362.66_M86.93, 5-362.66_M86.94, 5-362.66_M86.95, 5-362.66_M86.96, 5-362.66_M86.97, 5-362.66_M86.98, 5-362.66_M96.80, 5-362.66_T81.4, 5-362.66_T82.6, 5-362.66_T82.7, 5-362.66_T84.6, 5-362.67_I33.0, 5-362.67_I38, 5-362.67_I80.3, 5-362.67_I80.80, 5-362.67_I80.81, 5-362.67_I80.88, 5-362.67_J85.3, 5-362.67_J98.50, 5-362.67_L02.2, 5-362.67_L02.4, 5-362.67_L03.3, 5-362.67_M00.00, 5-362.67_M00.01, 5-362.67_M00.02, 5-362.67_M00.03, 5-362.67_M00.04, 5-362.67_M00.05, 5-362.67_M00.06, 5-362.67_M00.07, 5-362.67_M00.08, 5-362.67_M72.60, 5-362.67_M72.61, 5-362.67_M72.62, 5-362.67_M72.63, 5-362.67_M72.64, 5-362.67_M72.65, 5-362.67_M72.66, 5-362.67_M72.67, 5-362.67_M72.68, 5-362.67_M86.10, 5-362.67_M86.11, 5-362.67_M86.12, 5-362.67_M86.13, 5-362.67_M86.14, 5-362.67_M86.15, 5-362.67_M86.16, 5-362.67_M86.17, 5-362.67_M86.18, 5-362.67_M86.20, 5-362.67_M86.21, 5-362.67_M86.22, 5-362.67_M86.23, 5-362.67_M86.24, 5-362.67_M86.25, 5-362.67_M86.26, 5-362.67_M86.27, 5-362.67_M86.28, 5-362.67_M86.81, 5-362.67_M86.82, 5-362.67_M86.83, 5-362.67_M86.84, 5-362.67_M86.85, 5-362.67_M86.86, 5-362.67_M86.87, 5-362.67_M86.88, 5-362.67_M86.91, 5-362.67_M86.92, 5-362.67_M86.93, 5-362.67_M86.94, 5-362.67_M86.95, 5-362.67_M86.96, 5-362.67_M86.97, 5-362.67_M86.98, 5-362.67_M96.80, 5-362.67_T81.4, 5-362.67_T82.6, 5-362.67_T82.7, 5-362.67_T84.6, 5-362.93_I33.0, 5-362.93_I38, 5-362.93_I80.3, 5-362.93_I80.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.93_I80.81, 5-362.93_I80.88, 5-362.93_J85.3, 5-362.93_J98.50, 5-362.93_L02.2, 5-362.93_L02.4, 5-362.93_L03.3, 5-362.93_M00.00, 5-362.93_M00.01, 5-362.93_M00.02, 5-362.93_M00.03, 5-362.93_M00.04, 5-362.93_M00.05, 5-362.93_M00.06, 5-362.93_M00.07, 5-362.93_M00.08, 5-362.93_M72.60, 5-362.93_M72.61, 5-362.93_M72.62, 5-362.93_M72.63, 5-362.93_M72.64, 5-362.93_M72.65, 5-362.93_M72.66, 5-362.93_M72.67, 5-362.93_M72.68, 5-362.93_M86.10, 5-362.93_M86.11, 5-362.93_M86.12, 5-362.93_M86.13, 5-362.93_M86.14, 5-362.93_M86.15, 5-362.93_M86.16, 5-362.93_M86.17, 5-362.93_M86.18, 5-362.93_M86.20, 5-362.93_M86.21, 5-362.93_M86.22, 5-362.93_M86.23, 5-362.93_M86.24, 5-362.93_M86.25, 5-362.93_M86.26, 5-362.93_M86.27, 5-362.93_M86.28, 5-362.93_M86.81, 5-362.93_M86.82, 5-362.93_M86.83, 5-362.93_M86.84, 5-362.93_M86.85, 5-362.93_M86.86, 5-362.93_M86.87, 5-362.93_M86.88, 5-362.93_M86.91, 5-362.93_M86.92, 5-362.93_M86.93, 5-362.93_M86.94, 5-362.93_M86.95, 5-362.93_M86.96, 5-362.93_M86.97, 5-362.93_M86.98, 5-362.93_M96.80, 5-362.93_T81.4, 5-362.93_T82.6, 5-362.93_T82.7, 5-362.93_T84.6, 5-362.95_I33.0, 5-362.95_I38, 5-362.95_I80.3, 5-362.95_I80.80, 5-362.95_I80.81, 5-362.95_I80.88, 5-362.95_J85.3, 5-362.95_J98.50, 5-362.95_L02.2, 5-362.95_L02.4, 5-362.95_L03.3, 5-362.95_M00.00, 5-362.95_M00.01, 5-362.95_M00.02, 5-362.95_M00.03, 5-362.95_M00.04, 5-362.95_M00.05, 5-362.95_M00.06, 5-362.95_M00.07, 5-362.95_M00.08, 5-362.95_M72.60, 5-362.95_M72.61, 5-362.95_M72.62, 5-362.95_M72.63, 5-362.95_M72.64, 5-362.95_M72.65,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.95_M72.66, 5-362.95_M72.67, 5-362.95_M72.68, 5-362.95_M86.10, 5-362.95_M86.11, 5-362.95_M86.12, 5-362.95_M86.13, 5-362.95_M86.14, 5-362.95_M86.15, 5-362.95_M86.16, 5-362.95_M86.17, 5-362.95_M86.18, 5-362.95_M86.20, 5-362.95_M86.21, 5-362.95_M86.22, 5-362.95_M86.23, 5-362.95_M86.24, 5-362.95_M86.25, 5-362.95_M86.26, 5-362.95_M86.27, 5-362.95_M86.28, 5-362.95_M86.81, 5-362.95_M86.82, 5-362.95_M86.83, 5-362.95_M86.84, 5-362.95_M86.85, 5-362.95_M86.86, 5-362.95_M86.87, 5-362.95_M86.88, 5-362.95_M86.91, 5-362.95_M86.92, 5-362.95_M86.93, 5-362.95_M86.94, 5-362.95_M86.95, 5-362.95_M86.96, 5-362.95_M86.97, 5-362.95_M86.98, 5-362.95_M96.80, 5-362.95_T81.4, 5-362.95_T82.6, 5-362.95_T82.7, 5-362.95_T84.6, 5-362.96_I33.0, 5-362.96_I38, 5-362.96_I80.3, 5-362.96_I80.80, 5-362.96_I80.81, 5-362.96_I80.88, 5-362.96_J85.3, 5-362.96_J98.50, 5-362.96_L02.2, 5-362.96_L02.4, 5-362.96_L03.3, 5-362.96_M00.00, 5-362.96_M00.01, 5-362.96_M00.02, 5-362.96_M00.03, 5-362.96_M00.04, 5-362.96_M00.05, 5-362.96_M00.06, 5-362.96_M00.07, 5-362.96_M00.08, 5-362.96_M72.60, 5-362.96_M72.61, 5-362.96_M72.62, 5-362.96_M72.63, 5-362.96_M72.64, 5-362.96_M72.65, 5-362.96_M72.66, 5-362.96_M72.67, 5-362.96_M72.68, 5-362.96_M86.10, 5-362.96_M86.11, 5-362.96_M86.12, 5-362.96_M86.13, 5-362.96_M86.14, 5-362.96_M86.15, 5-362.96_M86.16, 5-362.96_M86.17, 5-362.96_M86.18, 5-362.96_M86.20, 5-362.96_M86.21, 5-362.96_M86.22, 5-362.96_M86.23, 5-362.96_M86.24, 5-362.96_M86.25, 5-362.96_M86.26, 5-362.96_M86.27,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.96_M86.28, 5-362.96_M86.81, 5-362.96_M86.82, 5-362.96_M86.83, 5-362.96_M86.84, 5-362.96_M86.85, 5-362.96_M86.86, 5-362.96_M86.87, 5-362.96_M86.88, 5-362.96_M86.91, 5-362.96_M86.92, 5-362.96_M86.93, 5-362.96_M86.94, 5-362.96_M86.95, 5-362.96_M86.96, 5-362.96_M86.97, 5-362.96_M86.98, 5-362.96_M96.80, 5-362.96_T81.4, 5-362.96_T82.6, 5-362.96_T82.7, 5-362.96_T84.6, 5-362.97_I33.0, 5-362.97_I38, 5-362.97_I80.3, 5-362.97_I80.80, 5-362.97_I80.81, 5-362.97_I80.88, 5-362.97_J85.3, 5-362.97_J98.50, 5-362.97_L02.2, 5-362.97_L02.4, 5-362.97_L03.3, 5-362.97_M00.00, 5-362.97_M00.01, 5-362.97_M00.02, 5-362.97_M00.03, 5-362.97_M00.04, 5-362.97_M00.05, 5-362.97_M00.06, 5-362.97_M00.07, 5-362.97_M00.08, 5-362.97_M72.60, 5-362.97_M72.61, 5-362.97_M72.62, 5-362.97_M72.63, 5-362.97_M72.64, 5-362.97_M72.65, 5-362.97_M72.66, 5-362.97_M72.67, 5-362.97_M72.68, 5-362.97_M86.10, 5-362.97_M86.11, 5-362.97_M86.12, 5-362.97_M86.13, 5-362.97_M86.14, 5-362.97_M86.15, 5-362.97_M86.16, 5-362.97_M86.17, 5-362.97_M86.18, 5-362.97_M86.20, 5-362.97_M86.21, 5-362.97_M86.22, 5-362.97_M86.23, 5-362.97_M86.24, 5-362.97_M86.25, 5-362.97_M86.26, 5-362.97_M86.27, 5-362.97_M86.28, 5-362.97_M86.81, 5-362.97_M86.82, 5-362.97_M86.83, 5-362.97_M86.84, 5-362.97_M86.85, 5-362.97_M86.86, 5-362.97_M86.87, 5-362.97_M86.88, 5-362.97_M86.91, 5-362.97_M86.92, 5-362.97_M86.93, 5-362.97_M86.94, 5-362.97_M86.95, 5-362.97_M86.96, 5-362.97_M86.97, 5-362.97_M86.98, 5-362.97_M96.80, 5-362.97_T81.4, 5-362.97_T82.6, 5-362.97_T82.7,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.97_T84.6, 5-362.c3_I33.0, 5-362.c3_I38, 5-362.c3_I80.3, 5-362.c3_I80.80, 5-362.c3_I80.81, 5-362.c3_I80.88, 5-362.c3_J85.3, 5-362.c3_J98.50, 5-362.c3_L02.2, 5-362.c3_L02.4, 5-362.c3_L03.3, 5-362.c3_M00.00, 5-362.c3_M00.01, 5-362.c3_M00.02, 5-362.c3_M00.03, 5-362.c3_M00.04, 5-362.c3_M00.05, 5-362.c3_M00.06, 5-362.c3_M00.07, 5-362.c3_M00.08, 5-362.c3_M72.60, 5-362.c3_M72.61, 5-362.c3_M72.62, 5-362.c3_M72.63, 5-362.c3_M72.64, 5-362.c3_M72.65, 5-362.c3_M72.66, 5-362.c3_M72.67, 5-362.c3_M72.68, 5-362.c3_M86.10, 5-362.c3_M86.11, 5-362.c3_M86.12, 5-362.c3_M86.13, 5-362.c3_M86.14, 5-362.c3_M86.15, 5-362.c3_M86.16, 5-362.c3_M86.17, 5-362.c3_M86.18, 5-362.c3_M86.20, 5-362.c3_M86.21, 5-362.c3_M86.22, 5-362.c3_M86.23, 5-362.c3_M86.24, 5-362.c3_M86.25, 5-362.c3_M86.26, 5-362.c3_M86.27, 5-362.c3_M86.28, 5-362.c3_M86.81, 5-362.c3_M86.82, 5-362.c3_M86.83, 5-362.c3_M86.84, 5-362.c3_M86.85, 5-362.c3_M86.86, 5-362.c3_M86.87, 5-362.c3_M86.88, 5-362.c3_M86.91, 5-362.c3_M86.92, 5-362.c3_M86.93, 5-362.c3_M86.94, 5-362.c3_M86.95, 5-362.c3_M86.96, 5-362.c3_M86.97, 5-362.c3_M86.98, 5-362.c3_M96.80, 5-362.c3_T81.4, 5-362.c3_T82.6, 5-362.c3_T82.7, 5-362.c3_T84.6, 5-362.c5_I33.0, 5-362.c5_I38, 5-362.c5_I80.3, 5-362.c5_I80.80, 5-362.c5_I80.81, 5-362.c5_I80.88, 5-362.c5_J85.3, 5-362.c5_J98.50, 5-362.c5_L02.2, 5-362.c5_L02.4, 5-362.c5_L03.3, 5-362.c5_M00.00, 5-362.c5_M00.01, 5-362.c5_M00.02, 5-362.c5_M00.03, 5-362.c5_M00.04, 5-362.c5_M00.05, 5-362.c5_M00.06, 5-362.c5_M00.07, 5-362.c5_M00.08, 5-362.c5_M72.60, 5-362.c5_M72.61,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.c5_M72.62, 5-362.c5_M72.63, 5-362.c5_M72.64, 5-362.c5_M72.65, 5-362.c5_M72.66, 5-362.c5_M72.67, 5-362.c5_M72.68, 5-362.c5_M86.10, 5-362.c5_M86.11, 5-362.c5_M86.12, 5-362.c5_M86.13, 5-362.c5_M86.14, 5-362.c5_M86.15, 5-362.c5_M86.16, 5-362.c5_M86.17, 5-362.c5_M86.18, 5-362.c5_M86.20, 5-362.c5_M86.21, 5-362.c5_M86.22, 5-362.c5_M86.23, 5-362.c5_M86.24, 5-362.c5_M86.25, 5-362.c5_M86.26, 5-362.c5_M86.27, 5-362.c5_M86.28, 5-362.c5_M86.81, 5-362.c5_M86.82, 5-362.c5_M86.83, 5-362.c5_M86.84, 5-362.c5_M86.85, 5-362.c5_M86.86, 5-362.c5_M86.87, 5-362.c5_M86.88, 5-362.c5_M86.91, 5-362.c5_M86.92, 5-362.c5_M86.93, 5-362.c5_M86.94, 5-362.c5_M86.95, 5-362.c5_M86.96, 5-362.c5_M86.97, 5-362.c5_M86.98, 5-362.c5_M96.80, 5-362.c5_T81.4, 5-362.c5_T82.6, 5-362.c5_T82.7, 5-362.c5_T84.6, 5-362.c6_I33.0, 5-362.c6_I38, 5-362.c6_I80.3, 5-362.c6_I80.80, 5-362.c6_I80.81, 5-362.c6_I80.88, 5-362.c6_J85.3, 5-362.c6_J98.50, 5-362.c6_L02.2, 5-362.c6_L02.4, 5-362.c6_L03.3, 5-362.c6_M00.00, 5-362.c6_M00.01, 5-362.c6_M00.02, 5-362.c6_M00.03, 5-362.c6_M00.04, 5-362.c6_M00.05, 5-362.c6_M00.06, 5-362.c6_M00.07, 5-362.c6_M00.08, 5-362.c6_M72.60, 5-362.c6_M72.61, 5-362.c6_M72.62, 5-362.c6_M72.63, 5-362.c6_M72.64, 5-362.c6_M72.65, 5-362.c6_M72.66, 5-362.c6_M72.67, 5-362.c6_M72.68, 5-362.c6_M86.10, 5-362.c6_M86.11, 5-362.c6_M86.12, 5-362.c6_M86.13, 5-362.c6_M86.14, 5-362.c6_M86.15, 5-362.c6_M86.16, 5-362.c6_M86.17, 5-362.c6_M86.18, 5-362.c6_M86.20, 5-362.c6_M86.21, 5-362.c6_M86.22, 5-362.c6_M86.23,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.c6_M86.24, 5-362.c6_M86.25, 5-362.c6_M86.26, 5-362.c6_M86.27, 5-362.c6_M86.28, 5-362.c6_M86.81, 5-362.c6_M86.82, 5-362.c6_M86.83, 5-362.c6_M86.84, 5-362.c6_M86.85, 5-362.c6_M86.86, 5-362.c6_M86.87, 5-362.c6_M86.88, 5-362.c6_M86.91, 5-362.c6_M86.92, 5-362.c6_M86.93, 5-362.c6_M86.94, 5-362.c6_M86.95, 5-362.c6_M86.96, 5-362.c6_M86.97, 5-362.c6_M86.98, 5-362.c6_M96.80, 5-362.c6_T81.4, 5-362.c6_T82.6, 5-362.c6_T82.7, 5-362.c6_T84.6, 5-362.c7_I33.0, 5-362.c7_I38, 5-362.c7_I80.3, 5-362.c7_I80.80, 5-362.c7_I80.81, 5-362.c7_I80.88, 5-362.c7_J85.3, 5-362.c7_J98.50, 5-362.c7_L02.2, 5-362.c7_L02.4, 5-362.c7_L03.3, 5-362.c7_M00.00, 5-362.c7_M00.01, 5-362.c7_M00.02, 5-362.c7_M00.03, 5-362.c7_M00.04, 5-362.c7_M00.05, 5-362.c7_M00.06, 5-362.c7_M00.07, 5-362.c7_M00.08, 5-362.c7_M72.60, 5-362.c7_M72.61, 5-362.c7_M72.62, 5-362.c7_M72.63, 5-362.c7_M72.64, 5-362.c7_M72.65, 5-362.c7_M72.66, 5-362.c7_M72.67, 5-362.c7_M72.68, 5-362.c7_M86.10, 5-362.c7_M86.11, 5-362.c7_M86.12, 5-362.c7_M86.13, 5-362.c7_M86.14, 5-362.c7_M86.15, 5-362.c7_M86.16, 5-362.c7_M86.17, 5-362.c7_M86.18, 5-362.c7_M86.20, 5-362.c7_M86.21, 5-362.c7_M86.22, 5-362.c7_M86.23, 5-362.c7_M86.24, 5-362.c7_M86.25, 5-362.c7_M86.26, 5-362.c7_M86.27, 5-362.c7_M86.28, 5-362.c7_M86.81, 5-362.c7_M86.82, 5-362.c7_M86.83, 5-362.c7_M86.84, 5-362.c7_M86.85, 5-362.c7_M86.86, 5-362.c7_M86.87, 5-362.c7_M86.88, 5-362.c7_M86.91, 5-362.c7_M86.92, 5-362.c7_M86.93, 5-362.c7_M86.94, 5-362.c7_M86.95, 5-362.c7_M86.96, 5-362.c7_M86.97,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.c7_M86.98, 5-362.c7_M96.80, 5-362.c7_T81.4, 5-362.c7_T82.6, 5-362.c7_T82.7, 5-362.c7_T84.6, 5-362.f3_I33.0, 5-362.f3_I38, 5-362.f3_I80.3, 5-362.f3_I80.80, 5-362.f3_I80.81, 5-362.f3_I80.88, 5-362.f3_J85.3, 5-362.f3_J98.50, 5-362.f3_L02.2, 5-362.f3_L02.4, 5-362.f3_L03.3, 5-362.f3_M00.00, 5-362.f3_M00.01, 5-362.f3_M00.02, 5-362.f3_M00.03, 5-362.f3_M00.04, 5-362.f3_M00.05, 5-362.f3_M00.06, 5-362.f3_M00.07, 5-362.f3_M00.08, 5-362.f3_M72.60, 5-362.f3_M72.61, 5-362.f3_M72.62, 5-362.f3_M72.63, 5-362.f3_M72.64, 5-362.f3_M72.65, 5-362.f3_M72.66, 5-362.f3_M72.67, 5-362.f3_M72.68, 5-362.f3_M86.10, 5-362.f3_M86.11, 5-362.f3_M86.12, 5-362.f3_M86.13, 5-362.f3_M86.14, 5-362.f3_M86.15, 5-362.f3_M86.16, 5-362.f3_M86.17, 5-362.f3_M86.18, 5-362.f3_M86.20, 5-362.f3_M86.21, 5-362.f3_M86.22, 5-362.f3_M86.23, 5-362.f3_M86.24, 5-362.f3_M86.25, 5-362.f3_M86.26, 5-362.f3_M86.27, 5-362.f3_M86.28, 5-362.f3_M86.81, 5-362.f3_M86.82, 5-362.f3_M86.83, 5-362.f3_M86.84, 5-362.f3_M86.85, 5-362.f3_M86.86, 5-362.f3_M86.87, 5-362.f3_M86.88, 5-362.f3_M86.91, 5-362.f3_M86.92, 5-362.f3_M86.93, 5-362.f3_M86.94, 5-362.f3_M86.95, 5-362.f3_M86.96, 5-362.f3_M86.97, 5-362.f3_M86.98, 5-362.f3_M96.80, 5-362.f3_T81.4, 5-362.f3_T82.6, 5-362.f3_T82.7, 5-362.f3_T84.6, 5-362.f5_I33.0, 5-362.f5_I38, 5-362.f5_I80.3, 5-362.f5_I80.80, 5-362.f5_I80.81, 5-362.f5_I80.88, 5-362.f5_J85.3, 5-362.f5_J98.50, 5-362.f5_L02.2, 5-362.f5_L02.4, 5-362.f5_L03.3, 5-362.f5_M00.00, 5-362.f5_M00.01, 5-362.f5_M00.02, 5-362.f5_M00.03, 5-362.f5_M00.04, 5-362.f5_M00.05, 5-362.f5_M00.06,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.f5_M00.07, 5-362.f5_M00.08, 5-362.f5_M72.60, 5-362.f5_M72.61, 5-362.f5_M72.62, 5-362.f5_M72.63, 5-362.f5_M72.64, 5-362.f5_M72.65, 5-362.f5_M72.66, 5-362.f5_M72.67, 5-362.f5_M72.68, 5-362.f5_M86.10, 5-362.f5_M86.11, 5-362.f5_M86.12, 5-362.f5_M86.13, 5-362.f5_M86.14, 5-362.f5_M86.15, 5-362.f5_M86.16, 5-362.f5_M86.17, 5-362.f5_M86.18, 5-362.f5_M86.20, 5-362.f5_M86.21, 5-362.f5_M86.22, 5-362.f5_M86.23, 5-362.f5_M86.24, 5-362.f5_M86.25, 5-362.f5_M86.26, 5-362.f5_M86.27, 5-362.f5_M86.28, 5-362.f5_M86.81, 5-362.f5_M86.82, 5-362.f5_M86.83, 5-362.f5_M86.84, 5-362.f5_M86.85, 5-362.f5_M86.86, 5-362.f5_M86.87, 5-362.f5_M86.88, 5-362.f5_M86.91, 5-362.f5_M86.92, 5-362.f5_M86.93, 5-362.f5_M86.94, 5-362.f5_M86.95, 5-362.f5_M86.96, 5-362.f5_M86.97, 5-362.f5_M86.98, 5-362.f5_M96.80, 5-362.f5_T81.4, 5-362.f5_T82.6, 5-362.f5_T82.7, 5-362.f5_T84.6, 5-362.f6_I33.0, 5-362.f6_I38, 5-362.f6_I80.3, 5-362.f6_I80.80, 5-362.f6_I80.81, 5-362.f6_I80.88, 5-362.f6_J85.3, 5-362.f6_J98.50, 5-362.f6_L02.2, 5-362.f6_L02.4, 5-362.f6_L03.3, 5-362.f6_M00.00, 5-362.f6_M00.01, 5-362.f6_M00.02, 5-362.f6_M00.03, 5-362.f6_M00.04, 5-362.f6_M00.05, 5-362.f6_M00.06, 5-362.f6_M00.07, 5-362.f6_M00.08, 5-362.f6_M72.60, 5-362.f6_M72.61, 5-362.f6_M72.62, 5-362.f6_M72.63, 5-362.f6_M72.64, 5-362.f6_M72.65, 5-362.f6_M72.66, 5-362.f6_M72.67, 5-362.f6_M72.68, 5-362.f6_M86.10, 5-362.f6_M86.11, 5-362.f6_M86.12, 5-362.f6_M86.13, 5-362.f6_M86.14, 5-362.f6_M86.15, 5-362.f6_M86.16, 5-362.f6_M86.17, 5-362.f6_M86.18,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.f6_M86.20, 5-362.f6_M86.21, 5-362.f6_M86.22, 5-362.f6_M86.23, 5-362.f6_M86.24, 5-362.f6_M86.25, 5-362.f6_M86.26, 5-362.f6_M86.27, 5-362.f6_M86.28, 5-362.f6_M86.81, 5-362.f6_M86.82, 5-362.f6_M86.83, 5-362.f6_M86.84, 5-362.f6_M86.85, 5-362.f6_M86.86, 5-362.f6_M86.87, 5-362.f6_M86.88, 5-362.f6_M86.91, 5-362.f6_M86.92, 5-362.f6_M86.93, 5-362.f6_M86.94, 5-362.f6_M86.95, 5-362.f6_M86.96, 5-362.f6_M86.97, 5-362.f6_M86.98, 5-362.f6_M96.80, 5-362.f6_T81.4, 5-362.f6_T82.6, 5-362.f6_T82.7, 5-362.f6_T84.6, 5-362.f7_I33.0, 5-362.f7_I38, 5-362.f7_I80.3, 5-362.f7_I80.80, 5-362.f7_I80.81, 5-362.f7_I80.88, 5-362.f7_J85.3, 5-362.f7_J98.50, 5-362.f7_L02.2, 5-362.f7_L02.4, 5-362.f7_L03.3, 5-362.f7_M00.00, 5-362.f7_M00.01, 5-362.f7_M00.02, 5-362.f7_M00.03, 5-362.f7_M00.04, 5-362.f7_M00.05, 5-362.f7_M00.06, 5-362.f7_M00.07, 5-362.f7_M00.08, 5-362.f7_M72.60, 5-362.f7_M72.61, 5-362.f7_M72.62, 5-362.f7_M72.63, 5-362.f7_M72.64, 5-362.f7_M72.65, 5-362.f7_M72.66, 5-362.f7_M72.67, 5-362.f7_M72.68, 5-362.f7_M86.10, 5-362.f7_M86.11, 5-362.f7_M86.12, 5-362.f7_M86.13, 5-362.f7_M86.14, 5-362.f7_M86.15, 5-362.f7_M86.16, 5-362.f7_M86.17, 5-362.f7_M86.18, 5-362.f7_M86.20, 5-362.f7_M86.21, 5-362.f7_M86.22, 5-362.f7_M86.23, 5-362.f7_M86.24, 5-362.f7_M86.25, 5-362.f7_M86.26, 5-362.f7_M86.27, 5-362.f7_M86.28, 5-362.f7_M86.81, 5-362.f7_M86.82, 5-362.f7_M86.83, 5-362.f7_M86.84, 5-362.f7_M86.85, 5-362.f7_M86.86, 5-362.f7_M86.87, 5-362.f7_M86.88, 5-362.f7_M86.91, 5-362.f7_M86.92, 5-362.f7_M86.93,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.f7_M86.94, 5-362.f7_M86.95, 5-362.f7_M86.96, 5-362.f7_M86.97, 5-362.f7_M86.98, 5-362.f7_M96.80, 5-362.f7_T81.4, 5-362.f7_T82.6, 5-362.f7_T82.7, 5-362.f7_T84.6, 5-363.0_I30.1, 5-363.0_I33.0, 5-363.0_I80.80, 5-363.0_I80.81, 5-363.0_I80.88, 5-363.0_J85.3, 5-363.0_J98.50, 5-363.0_L02.2, 5-363.0_L02.4, 5-363.0_L03.10, 5-363.0_L03.11, 5-363.0_L03.3, 5-363.0_M86.10, 5-363.0_M86.11, 5-363.0_M86.12, 5-363.0_M86.13, 5-363.0_M86.14, 5-363.0_M86.15, 5-363.0_M86.16, 5-363.0_M86.17, 5-363.0_M86.18, 5-363.0_M86.20, 5-363.0_M86.21, 5-363.0_M86.22, 5-363.0_M86.23, 5-363.0_M86.24, 5-363.0_M86.25, 5-363.0_M86.26, 5-363.0_M86.27, 5-363.0_M86.28, 5-363.0_M86.81, 5-363.0_M86.82, 5-363.0_M86.83, 5-363.0_M86.84, 5-363.0_M86.85, 5-363.0_M86.86, 5-363.0_M86.87, 5-363.0_M86.88, 5-363.0_M86.91, 5-363.0_M86.92, 5-363.0_M86.93, 5-363.0_M86.94, 5-363.0_M86.95, 5-363.0_M86.96, 5-363.0_M86.97, 5-363.0_M86.98, 5-363.0_M96.80, 5-363.0_T81.4, 5-363.0_T82.6, 5-363.0_T82.7, 5-363.0_T84.6, 5-363.1_I30.1, 5-363.1_I33.0, 5-363.1_I80.80, 5-363.1_I80.81, 5-363.1_I80.88, 5-363.1_J85.3, 5-363.1_J98.50, 5-363.1_L02.2, 5-363.1_L02.4, 5-363.1_L03.10, 5-363.1_L03.11, 5-363.1_L03.3, 5-363.1_M86.10, 5-363.1_M86.11, 5-363.1_M86.12, 5-363.1_M86.13, 5-363.1_M86.14, 5-363.1_M86.15, 5-363.1_M86.16, 5-363.1_M86.17, 5-363.1_M86.18, 5-363.1_M86.20, 5-363.1_M86.22, 5-363.1_M86.23, 5-363.1_M86.24, 5-363.1_M86.25, 5-363.1_M86.26, 5-363.1_M86.27, 5-363.1_M86.28, 5-363.1_M86.81, 5-363.1_M86.82, 5-363.1_M86.83, 5-363.1_M86.84, 5-363.1_M86.85, 5-363.1_M86.86, 5-363.1_M86.87, 5-363.1_M86.88, 5-363.1_M86.92, 5-363.1_M86.93, 5-363.1_M86.94, 5-363.1_M86.95, 5-363.1_M86.96, 5-363.1_M86.97, 5-363.1_M86.98, 5-363.1_M96.80, 5-363.1_T81.4, 5-363.1_T82.6, 5-363.1_T82.7, 5-363.1_T84.6, 5-363.2_I30.1, 5-363.2_I33.0, 5-363.2_I80.80, 5-363.2_I80.81, 5-363.2_I80.88, 5-363.2_J85.3, 5-363.2_J98.50, 5-363.2_L02.2, 5-363.2_L02.4, 5-363.2_L03.10, 5-363.2_L03.11, 5-363.2_L03.3, 5-363.2_M86.10,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-363.2_M86.11, 5-363.2_M86.12, 5-363.2_M86.13, 5-363.2_M86.14, 5-363.2_M86.15, 5-363.2_M86.16, 5-363.2_M86.17, 5-363.2_M86.18, 5-363.2_M86.20, 5-363.2_M86.21, 5-363.2_M86.22, 5-363.2_M86.23, 5-363.2_M86.24, 5-363.2_M86.25, 5-363.2_M86.26, 5-363.2_M86.27, 5-363.2_M86.28, 5-363.2_M86.81, 5-363.2_M86.82, 5-363.2_M86.83, 5-363.2_M86.84, 5-363.2_M86.85, 5-363.2_M86.86, 5-363.2_M86.87, 5-363.2_M86.88, 5-363.2_M86.91, 5-363.2_M86.92, 5-363.2_M86.93, 5-363.2_M86.94, 5-363.2_M86.95, 5-363.2_M86.96, 5-363.2_M86.97, 5-363.2_M86.98, 5-363.2_M96.80, 5-363.2_T81.4, 5-363.2_T82.6, 5-363.2_T82.7, 5-363.2_T84.6, 5-363.3_I30.1, 5-363.3_I33.0, 5-363.3_I80.80, 5-363.3_I80.81, 5-363.3_I80.88, 5-363.3_J85.3, 5-363.3_J98.50, 5-363.3_L02.2, 5-363.3_L02.4, 5-363.3_L03.10, 5-363.3_L03.11, 5-363.3_L03.3, 5-363.3_M86.10, 5-363.3_M86.11, 5-363.3_M86.12, 5-363.3_M86.13, 5-363.3_M86.14, 5-363.3_M86.15, 5-363.3_M86.16, 5-363.3_M86.17, 5-363.3_M86.18, 5-363.3_M86.20, 5-363.3_M86.21, 5-363.3_M86.22, 5-363.3_M86.23, 5-363.3_M86.24, 5-363.3_M86.25, 5-363.3_M86.26, 5-363.3_M86.27, 5-363.3_M86.28, 5-363.3_M86.81, 5-363.3_M86.82, 5-363.3_M86.83, 5-363.3_M86.84, 5-363.3_M86.85, 5-363.3_M86.86, 5-363.3_M86.87, 5-363.3_M86.88, 5-363.3_M86.91, 5-363.3_M86.92, 5-363.3_M86.93, 5-363.3_M86.94, 5-363.3_M86.95, 5-363.3_M86.96, 5-363.3_M86.97, 5-363.3_M86.98, 5-363.3_M96.80, 5-363.3_T81.4, 5-363.3_T82.6, 5-363.3_T82.7, 5-363.3_T84.6, 5-363.4_I30.1, 5-363.4_I33.0, 5-363.4_I80.80, 5-363.4_I80.81, 5-363.4_I80.88, 5-363.4_J85.3, 5-363.4_J98.50, 5-363.4_L02.2, 5-363.4_L02.4, 5-363.4_L03.10, 5-363.4_L03.11, 5-363.4_L03.3, 5-363.4_M86.10, 5-363.4_M86.11, 5-363.4_M86.12, 5-363.4_M86.13, 5-363.4_M86.14, 5-363.4_M86.15, 5-363.4_M86.16, 5-363.4_M86.17, 5-363.4_M86.18, 5-363.4_M86.20, 5-363.4_M86.21, 5-363.4_M86.22, 5-363.4_M86.23, 5-363.4_M86.24, 5-363.4_M86.25, 5-363.4_M86.26, 5-363.4_M86.27, 5-363.4_M86.28, 5-363.4_M86.81, 5-363.4_M86.82, 5-363.4_M86.83, 5-363.4_M86.84, 5-363.4_M86.85, 5-363.4_M86.86, 5-363.4_M86.87,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-363.4_M86.88, 5-363.4_M86.92, 5-363.4_M86.93, 5-363.4_M86.94, 5-363.4_M86.95, 5-363.4_M86.96, 5-363.4_M86.97, 5-363.4_M86.98, 5-363.4_M96.80, 5-363.4_T81.4, 5-363.4_T82.6, 5-363.4_T82.7, 5-363.4_T84.6, 5-363.5_I30.1, 5-363.5_I33.0, 5-363.5_I80.80, 5-363.5_I80.81, 5-363.5_I80.88, 5-363.5_J85.3, 5-363.5_J98.50, 5-363.5_L02.2, 5-363.5_L02.4, 5-363.5_L03.10, 5-363.5_L03.11, 5-363.5_L03.3, 5-363.5_M86.10, 5-363.5_M86.11, 5-363.5_M86.12, 5-363.5_M86.13, 5-363.5_M86.14, 5-363.5_M86.15, 5-363.5_M86.16, 5-363.5_M86.17, 5-363.5_M86.18, 5-363.5_M86.20, 5-363.5_M86.21, 5-363.5_M86.22, 5-363.5_M86.23, 5-363.5_M86.24, 5-363.5_M86.25, 5-363.5_M86.26, 5-363.5_M86.27, 5-363.5_M86.28, 5-363.5_M86.81, 5-363.5_M86.82, 5-363.5_M86.83, 5-363.5_M86.84, 5-363.5_M86.85, 5-363.5_M86.86, 5-363.5_M86.87, 5-363.5_M86.88, 5-363.5_M86.91, 5-363.5_M86.92, 5-363.5_M86.93, 5-363.5_M86.94, 5-363.5_M86.95, 5-363.5_M86.96, 5-363.5_M86.97, 5-363.5_M86.98, 5-363.5_M96.80, 5-363.5_T81.4, 5-363.5_T82.6, 5-363.5_T82.7, 5-363.5_T84.6, 5-377.0_D73.3, 5-377.0_I30.1, 5-377.0_I33.0, 5-377.0_I33.9, 5-377.0_I38, 5-377.0_I80.1, 5-377.0_I80.20, 5-377.0_I80.28, 5-377.0_I80.80, 5-377.0_I80.81, 5-377.0_I80.88, 5-377.0_J85.3, 5-377.0_J98.50, 5-377.0_L02.2, 5-377.0_L02.4, 5-377.0_L03.01, 5-377.0_L03.02, 5-377.0_L03.10, 5-377.0_L03.11, 5-377.0_L03.3, 5-377.0_M00.00, 5-377.0_M00.01, 5-377.0_M00.02, 5-377.0_M00.03, 5-377.0_M00.04, 5-377.0_M00.05, 5-377.0_M00.06, 5-377.0_M00.07, 5-377.0_M00.08, 5-377.0_M00.20, 5-377.0_M00.21, 5-377.0_M00.22, 5-377.0_M00.23, 5-377.0_M00.24, 5-377.0_M00.25, 5-377.0_M00.26, 5-377.0_M00.27, 5-377.0_M00.28, 5-377.0_M00.80, 5-377.0_M00.81, 5-377.0_M00.82, 5-377.0_M00.83, 5-377.0_M00.84, 5-377.0_M00.85, 5-377.0_M00.86, 5-377.0_M00.87, 5-377.0_M00.88, 5-377.0_M72.60, 5-377.0_M72.61, 5-377.0_M72.62, 5-377.0_M72.63, 5-377.0_M72.64, 5-377.0_M72.65, 5-377.0_M72.66, 5-377.0_M72.67, 5-377.0_M72.68, 5-377.0_M86.10, 5-377.0_M86.11, 5-377.0_M86.12, 5-377.0_M86.13, 5-377.0_M86.14, 5-377.0_M86.15,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.0_M86.16, 5-377.0_M86.17, 5-377.0_M86.18, 5-377.0_M86.20, 5-377.0_M86.21, 5-377.0_M86.22, 5-377.0_M86.23, 5-377.0_M86.24, 5-377.0_M86.25, 5-377.0_M86.26, 5-377.0_M86.27, 5-377.0_M86.28, 5-377.0_M86.81, 5-377.0_M86.82, 5-377.0_M86.83, 5-377.0_M86.84, 5-377.0_M86.85, 5-377.0_M86.86, 5-377.0_M86.87, 5-377.0_M86.88, 5-377.0_M86.91, 5-377.0_M86.92, 5-377.0_M86.93, 5-377.0_M86.94, 5-377.0_M86.95, 5-377.0_M86.96, 5-377.0_M86.97, 5-377.0_M86.98, 5-377.0_M96.80, 5-377.0_T81.4, 5-377.0_T82.6, 5-377.0_T82.7, 5-377.0_T84.6, 5-377.1_D73.3, 5-377.1_I30.1, 5-377.1_I33.0, 5-377.1_I33.9, 5-377.1_I38, 5-377.1_I80.1, 5-377.1_I80.20, 5-377.1_I80.28, 5-377.1_I80.80, 5-377.1_I80.81, 5-377.1_I80.88, 5-377.1_J85.3, 5-377.1_J98.50, 5-377.1_L02.2, 5-377.1_L03.01, 5-377.1_L03.02, 5-377.1_L03.10, 5-377.1_L03.3, 5-377.1_M00.00, 5-377.1_M00.01, 5-377.1_M00.02, 5-377.1_M00.03, 5-377.1_M00.04, 5-377.1_M00.06, 5-377.1_M00.08, 5-377.1_M00.20, 5-377.1_M00.21, 5-377.1_M00.22, 5-377.1_M00.23, 5-377.1_M00.24, 5-377.1_M00.25, 5-377.1_M00.26, 5-377.1_M00.27, 5-377.1_M00.28, 5-377.1_M00.80, 5-377.1_M00.81, 5-377.1_M00.82, 5-377.1_M00.83, 5-377.1_M00.84, 5-377.1_M00.86, 5-377.1_M00.87, 5-377.1_M00.88, 5-377.1_M72.60, 5-377.1_M72.61, 5-377.1_M72.62, 5-377.1_M72.63, 5-377.1_M72.64, 5-377.1_M72.65, 5-377.1_M72.66, 5-377.1_M72.67, 5-377.1_M72.68, 5-377.1_M86.10, 5-377.1_M86.11, 5-377.1_M86.12, 5-377.1_M86.13, 5-377.1_M86.14, 5-377.1_M86.16, 5-377.1_M86.17, 5-377.1_M86.18, 5-377.1_M86.20, 5-377.1_M86.21, 5-377.1_M86.22, 5-377.1_M86.23, 5-377.1_M86.24, 5-377.1_M86.25, 5-377.1_M86.26, 5-377.1_M86.27, 5-377.1_M86.28, 5-377.1_M86.81, 5-377.1_M86.82, 5-377.1_M86.83, 5-377.1_M86.84, 5-377.1_M86.85, 5-377.1_M86.86, 5-377.1_M86.87, 5-377.1_M86.88, 5-377.1_M86.91, 5-377.1_M86.92, 5-377.1_M86.93, 5-377.1_M86.94, 5-377.1_M86.95, 5-377.1_M86.96, 5-377.1_M86.97, 5-377.1_M96.80, 5-377.1_T81.4, 5-377.1_T82.6, 5-377.1_T82.7, 5-377.2_D73.3, 5-377.2_I30.1, 5-377.2_I33.0, 5-377.2_I33.9, 5-377.2_I38, 5-377.2_I80.1,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.2_I80.20, 5-377.2_I80.28, 5-377.2_I80.80, 5-377.2_I80.81, 5-377.2_I80.88, 5-377.2_J85.3, 5-377.2_J98.50, 5-377.2_L02.2, 5-377.2_L02.4, 5-377.2_L03.01, 5-377.2_L03.02, 5-377.2_L03.10, 5-377.2_L03.11, 5-377.2_L03.3, 5-377.2_M00.00, 5-377.2_M00.01, 5-377.2_M00.02, 5-377.2_M00.03, 5-377.2_M00.04, 5-377.2_M00.05, 5-377.2_M00.06, 5-377.2_M00.07, 5-377.2_M00.08, 5-377.2_M00.20, 5-377.2_M00.21, 5-377.2_M00.22, 5-377.2_M00.23, 5-377.2_M00.24, 5-377.2_M00.25, 5-377.2_M00.26, 5-377.2_M00.27, 5-377.2_M00.28, 5-377.2_M00.80, 5-377.2_M00.81, 5-377.2_M00.82, 5-377.2_M00.83, 5-377.2_M00.84, 5-377.2_M00.85, 5-377.2_M00.86, 5-377.2_M00.87, 5-377.2_M00.88, 5-377.2_M72.60, 5-377.2_M72.61, 5-377.2_M72.62, 5-377.2_M72.63, 5-377.2_M72.64, 5-377.2_M72.65, 5-377.2_M72.66, 5-377.2_M72.67, 5-377.2_M72.68, 5-377.2_M86.10, 5-377.2_M86.11, 5-377.2_M86.12, 5-377.2_M86.13, 5-377.2_M86.14, 5-377.2_M86.15, 5-377.2_M86.16, 5-377.2_M86.17, 5-377.2_M86.18, 5-377.2_M86.20, 5-377.2_M86.21, 5-377.2_M86.22, 5-377.2_M86.23, 5-377.2_M86.24, 5-377.2_M86.25, 5-377.2_M86.26, 5-377.2_M86.27, 5-377.2_M86.28, 5-377.2_M86.81, 5-377.2_M86.82, 5-377.2_M86.83, 5-377.2_M86.84, 5-377.2_M86.85, 5-377.2_M86.86, 5-377.2_M86.87, 5-377.2_M86.88, 5-377.2_M86.91, 5-377.2_M86.92, 5-377.2_M86.93, 5-377.2_M86.94, 5-377.2_M86.95, 5-377.2_M86.96, 5-377.2_M86.97, 5-377.2_M86.98, 5-377.2_M96.80, 5-377.2_T81.4, 5-377.2_T82.6, 5-377.2_T82.7, 5-377.2_T84.6, 5-377.30_D73.3, 5-377.30_I30.1, 5-377.30_I33.0, 5-377.30_I33.9, 5-377.30_I38, 5-377.30_I80.1, 5-377.30_I80.20, 5-377.30_I80.28, 5-377.30_I80.80, 5-377.30_I80.81, 5-377.30_I80.88, 5-377.30_J85.3, 5-377.30_J98.50, 5-377.30_L02.2, 5-377.30_L03.01, 5-377.30_L03.3, 5-377.30_M00.00, 5-377.30_M00.02, 5-377.30_M00.03, 5-377.30_M00.04, 5-377.30_M00.20, 5-377.30_M00.21, 5-377.30_M00.22, 5-377.30_M00.23, 5-377.30_M00.24, 5-377.30_M00.27, 5-377.30_M00.28, 5-377.30_M00.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.30_M00.82, 5-377.30_M00.83, 5-377.30_M00.84, 5-377.30_M00.87, 5-377.30_M00.88, 5-377.30_M72.60, 5-377.30_M72.61, 5-377.30_M72.62, 5-377.30_M72.63, 5-377.30_M72.64, 5-377.30_M72.65, 5-377.30_M72.66, 5-377.30_M72.67, 5-377.30_M72.68, 5-377.30_M86.10, 5-377.30_M86.11, 5-377.30_M86.12, 5-377.30_M86.13, 5-377.30_M86.14, 5-377.30_M86.17, 5-377.30_M86.18, 5-377.30_M86.20, 5-377.30_M86.21, 5-377.30_M86.22, 5-377.30_M86.23, 5-377.30_M86.24, 5-377.30_M86.25, 5-377.30_M86.26, 5-377.30_M86.27, 5-377.30_M86.28, 5-377.30_M86.81, 5-377.30_M86.82, 5-377.30_M86.83, 5-377.30_M86.84, 5-377.30_M86.85, 5-377.30_M86.86, 5-377.30_M86.87, 5-377.30_M86.88, 5-377.30_M86.91, 5-377.30_M86.92, 5-377.30_M86.93, 5-377.30_M86.94, 5-377.30_M86.95, 5-377.30_M86.97, 5-377.30_M86.98, 5-377.30_T81.4, 5-377.30_T82.6, 5-377.30_T82.7, 5-377.31_D73.3, 5-377.31_I30.1, 5-377.31_I33.0, 5-377.31_I33.9, 5-377.31_I38, 5-377.31_I80.1, 5-377.31_I80.20, 5-377.31_I80.28, 5-377.31_I80.80, 5-377.31_I80.81, 5-377.31_I80.88, 5-377.31_J85.3, 5-377.31_J98.50, 5-377.31_L02.2, 5-377.31_L02.4, 5-377.31_L03.01, 5-377.31_L03.02, 5-377.31_L03.10, 5-377.31_L03.11, 5-377.31_L03.3, 5-377.31_M00.00, 5-377.31_M00.01, 5-377.31_M00.02, 5-377.31_M00.03, 5-377.31_M00.04, 5-377.31_M00.05, 5-377.31_M00.06, 5-377.31_M00.07, 5-377.31_M00.08, 5-377.31_M00.20, 5-377.31_M00.21, 5-377.31_M00.22, 5-377.31_M00.23, 5-377.31_M00.24, 5-377.31_M00.25, 5-377.31_M00.26, 5-377.31_M00.27, 5-377.31_M00.28, 5-377.31_M00.80, 5-377.31_M00.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.31_M00.82, 5-377.31_M00.83, 5-377.31_M00.84, 5-377.31_M00.85, 5-377.31_M00.87, 5-377.31_M00.88, 5-377.31_M72.60, 5-377.31_M72.61, 5-377.31_M72.62, 5-377.31_M72.63, 5-377.31_M72.64, 5-377.31_M72.65, 5-377.31_M72.66, 5-377.31_M72.67, 5-377.31_M72.68, 5-377.31_M86.10, 5-377.31_M86.11, 5-377.31_M86.12, 5-377.31_M86.13, 5-377.31_M86.14, 5-377.31_M86.15, 5-377.31_M86.16, 5-377.31_M86.17, 5-377.31_M86.18, 5-377.31_M86.20, 5-377.31_M86.21, 5-377.31_M86.22, 5-377.31_M86.23, 5-377.31_M86.24, 5-377.31_M86.25, 5-377.31_M86.26, 5-377.31_M86.27, 5-377.31_M86.28, 5-377.31_M86.81, 5-377.31_M86.82, 5-377.31_M86.83, 5-377.31_M86.84, 5-377.31_M86.85, 5-377.31_M86.86, 5-377.31_M86.87, 5-377.31_M86.88, 5-377.31_M86.91, 5-377.31_M86.92, 5-377.31_M86.93, 5-377.31_M86.94, 5-377.31_M86.95, 5-377.31_M86.96, 5-377.31_M86.97, 5-377.31_M86.98, 5-377.31_M96.80, 5-377.31_T81.4, 5-377.31_T82.6, 5-377.31_T82.7, 5-377.40_D73.3, 5-377.40_I30.1, 5-377.40_I33.0, 5-377.40_I33.9, 5-377.40_I38, 5-377.40_I80.1, 5-377.40_I80.20, 5-377.40_I80.28, 5-377.40_I80.80, 5-377.40_I80.81, 5-377.40_I80.88, 5-377.40_J85.3, 5-377.40_J98.50, 5-377.40_L02.2, 5-377.40_L02.4, 5-377.40_L03.01, 5-377.40_L03.02, 5-377.40_L03.10, 5-377.40_L03.3, 5-377.40_M00.00, 5-377.40_M00.01, 5-377.40_M00.02, 5-377.40_M00.03, 5-377.40_M00.04, 5-377.40_M00.05, 5-377.40_M00.06, 5-377.40_M00.07, 5-377.40_M00.08, 5-377.40_M00.20, 5-377.40_M00.21, 5-377.40_M00.22, 5-377.40_M00.23, 5-377.40_M00.24, 5-377.40_M00.25, 5-377.40_M00.26,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.40_M00.27, 5-377.40_M00.28, 5-377.40_M00.80, 5-377.40_M00.81, 5-377.40_M00.82, 5-377.40_M00.83, 5-377.40_M00.84, 5-377.40_M00.85, 5-377.40_M00.86, 5-377.40_M00.87, 5-377.40_M00.88, 5-377.40_M72.60, 5-377.40_M72.61, 5-377.40_M72.62, 5-377.40_M72.63, 5-377.40_M72.64, 5-377.40_M72.65, 5-377.40_M72.66, 5-377.40_M72.67, 5-377.40_M72.68, 5-377.40_M86.10, 5-377.40_M86.11, 5-377.40_M86.12, 5-377.40_M86.13, 5-377.40_M86.14, 5-377.40_M86.15, 5-377.40_M86.16, 5-377.40_M86.17, 5-377.40_M86.18, 5-377.40_M86.20, 5-377.40_M86.21, 5-377.40_M86.22, 5-377.40_M86.23, 5-377.40_M86.24, 5-377.40_M86.25, 5-377.40_M86.26, 5-377.40_M86.27, 5-377.40_M86.28, 5-377.40_M86.81, 5-377.40_M86.82, 5-377.40_M86.83, 5-377.40_M86.84, 5-377.40_M86.85, 5-377.40_M86.86, 5-377.40_M86.87, 5-377.40_M86.88, 5-377.40_M86.91, 5-377.40_M86.92, 5-377.40_M86.93, 5-377.40_M86.94, 5-377.40_M86.95, 5-377.40_M86.96, 5-377.40_M86.97, 5-377.40_M86.98, 5-377.40_M96.80, 5-377.40_T81.4, 5-377.40_T82.6, 5-377.40_T82.7, 5-377.40_T84.6, 5-377.41_D73.3, 5-377.41_I30.1, 5-377.41_I33.0, 5-377.41_I33.9, 5-377.41_I38, 5-377.41_I80.1, 5-377.41_I80.20, 5-377.41_I80.28, 5-377.41_I80.80, 5-377.41_I80.81, 5-377.41_I80.88, 5-377.41_J85.3, 5-377.41_J98.50, 5-377.41_L02.2, 5-377.41_L02.4, 5-377.41_L03.01, 5-377.41_L03.02, 5-377.41_L03.10, 5-377.41_L03.11, 5-377.41_L03.3, 5-377.41_M00.00, 5-377.41_M00.01, 5-377.41_M00.02, 5-377.41_M00.03, 5-377.41_M00.04, 5-377.41_M00.05, 5-377.41_M00.06, 5-377.41_M00.07, 5-377.41_M00.08, 5-377.41_M00.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.41_M00.21, 5-377.41_M00.22, 5-377.41_M00.23, 5-377.41_M00.24, 5-377.41_M00.25, 5-377.41_M00.26, 5-377.41_M00.27, 5-377.41_M00.28, 5-377.41_M00.80, 5-377.41_M00.81, 5-377.41_M00.82, 5-377.41_M00.83, 5-377.41_M00.84, 5-377.41_M00.85, 5-377.41_M00.86, 5-377.41_M00.87, 5-377.41_M00.88, 5-377.41_M72.60, 5-377.41_M72.61, 5-377.41_M72.62, 5-377.41_M72.63, 5-377.41_M72.64, 5-377.41_M72.65, 5-377.41_M72.66, 5-377.41_M72.67, 5-377.41_M72.68, 5-377.41_M86.10, 5-377.41_M86.11, 5-377.41_M86.12, 5-377.41_M86.13, 5-377.41_M86.14, 5-377.41_M86.15, 5-377.41_M86.16, 5-377.41_M86.17, 5-377.41_M86.18, 5-377.41_M86.20, 5-377.41_M86.21, 5-377.41_M86.22, 5-377.41_M86.23, 5-377.41_M86.24, 5-377.41_M86.25, 5-377.41_M86.26, 5-377.41_M86.27, 5-377.41_M86.28, 5-377.41_M86.81, 5-377.41_M86.82, 5-377.41_M86.83, 5-377.41_M86.84, 5-377.41_M86.85, 5-377.41_M86.86, 5-377.41_M86.87, 5-377.41_M86.88, 5-377.41_M86.91, 5-377.41_M86.92, 5-377.41_M86.93, 5-377.41_M86.94, 5-377.41_M86.95, 5-377.41_M86.96, 5-377.41_M86.97, 5-377.41_M86.98, 5-377.41_M96.80, 5-377.41_T81.4, 5-377.41_T82.6, 5-377.41_T82.7, 5-377.41_T84.6, 5-377.50_D73.3, 5-377.50_I30.1, 5-377.50_I33.0, 5-377.50_I33.9, 5-377.50_I38, 5-377.50_I80.1, 5-377.50_I80.20, 5-377.50_I80.28, 5-377.50_I80.80, 5-377.50_I80.81, 5-377.50_I80.88, 5-377.50_J85.3, 5-377.50_J98.50, 5-377.50_L02.4, 5-377.50_L03.01, 5-377.50_L03.02, 5-377.50_L03.10, 5-377.50_L03.11, 5-377.50_L03.3, 5-377.50_M00.00, 5-377.50_M00.01, 5-377.50_M00.02, 5-377.50_M00.03, 5-377.50_M00.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.50_M00.05, 5-377.50_M00.07, 5-377.50_M00.08, 5-377.50_M00.20, 5-377.50_M00.21, 5-377.50_M00.22, 5-377.50_M00.23, 5-377.50_M00.24, 5-377.50_M00.25, 5-377.50_M00.26, 5-377.50_M00.27, 5-377.50_M00.28, 5-377.50_M00.80, 5-377.50_M00.81, 5-377.50_M00.82, 5-377.50_M00.83, 5-377.50_M00.84, 5-377.50_M00.85, 5-377.50_M00.86, 5-377.50_M00.87, 5-377.50_M00.88, 5-377.50_M72.60, 5-377.50_M72.61, 5-377.50_M72.62, 5-377.50_M72.63, 5-377.50_M72.64, 5-377.50_M72.65, 5-377.50_M72.66, 5-377.50_M72.67, 5-377.50_M72.68, 5-377.50_M86.10, 5-377.50_M86.11, 5-377.50_M86.12, 5-377.50_M86.13, 5-377.50_M86.14, 5-377.50_M86.15, 5-377.50_M86.16, 5-377.50_M86.17, 5-377.50_M86.18, 5-377.50_M86.20, 5-377.50_M86.21, 5-377.50_M86.22, 5-377.50_M86.23, 5-377.50_M86.24, 5-377.50_M86.25, 5-377.50_M86.26, 5-377.50_M86.27, 5-377.50_M86.28, 5-377.50_M86.81, 5-377.50_M86.82, 5-377.50_M86.83, 5-377.50_M86.84, 5-377.50_M86.85, 5-377.50_M86.86, 5-377.50_M86.87, 5-377.50_M86.88, 5-377.50_M86.91, 5-377.50_M86.92, 5-377.50_M86.93, 5-377.50_M86.94, 5-377.50_M86.95, 5-377.50_M86.96, 5-377.50_M86.97, 5-377.50_M86.98, 5-377.50_M96.80, 5-377.50_T81.4, 5-377.50_T82.6, 5-377.50_T82.7, 5-377.51_D73.3, 5-377.51_I30.1, 5-377.51_I33.0, 5-377.51_I33.9, 5-377.51_I38, 5-377.51_I80.1, 5-377.51_I80.20, 5-377.51_I80.28, 5-377.51_I80.80, 5-377.51_I80.81, 5-377.51_I80.88, 5-377.51_J85.3, 5-377.51_J98.50, 5-377.51_L02.2, 5-377.51_L02.4, 5-377.51_L03.01, 5-377.51_L03.10, 5-377.51_L03.11, 5-377.51_L03.3, 5-377.51_M00.00,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.51_M00.01, 5-377.51_M00.02, 5-377.51_M00.03, 5-377.51_M00.04, 5-377.51_M00.05, 5-377.51_M00.06, 5-377.51_M00.07, 5-377.51_M00.08, 5-377.51_M00.20, 5-377.51_M00.21, 5-377.51_M00.22, 5-377.51_M00.23, 5-377.51_M00.24, 5-377.51_M00.25, 5-377.51_M00.26, 5-377.51_M00.27, 5-377.51_M00.28, 5-377.51_M00.80, 5-377.51_M00.81, 5-377.51_M00.82, 5-377.51_M00.83, 5-377.51_M00.84, 5-377.51_M00.85, 5-377.51_M00.86, 5-377.51_M00.87, 5-377.51_M00.88, 5-377.51_M72.60, 5-377.51_M72.61, 5-377.51_M72.62, 5-377.51_M72.63, 5-377.51_M72.64, 5-377.51_M72.65, 5-377.51_M72.66, 5-377.51_M72.67, 5-377.51_M72.68, 5-377.51_M86.10, 5-377.51_M86.11, 5-377.51_M86.12, 5-377.51_M86.13, 5-377.51_M86.14, 5-377.51_M86.15, 5-377.51_M86.16, 5-377.51_M86.17, 5-377.51_M86.18, 5-377.51_M86.20, 5-377.51_M86.21, 5-377.51_M86.22, 5-377.51_M86.23, 5-377.51_M86.24, 5-377.51_M86.25, 5-377.51_M86.26, 5-377.51_M86.27, 5-377.51_M86.28, 5-377.51_M86.81, 5-377.51_M86.82, 5-377.51_M86.83, 5-377.51_M86.84, 5-377.51_M86.85, 5-377.51_M86.86, 5-377.51_M86.87, 5-377.51_M86.88, 5-377.51_M86.91, 5-377.51_M86.92, 5-377.51_M86.93, 5-377.51_M86.94, 5-377.51_M86.95, 5-377.51_M86.96, 5-377.51_M86.97, 5-377.51_M86.98, 5-377.51_M96.80, 5-377.51_T81.4, 5-377.51_T82.6, 5-377.51_T82.7, 5-377.51_T84.6, 5-377.6_D73.3, 5-377.6_I30.1, 5-377.6_I33.0, 5-377.6_I33.9, 5-377.6_I38, 5-377.6_I80.1, 5-377.6_I80.20, 5-377.6_I80.28, 5-377.6_I80.80, 5-377.6_I80.81, 5-377.6_I80.88, 5-377.6_J85.3, 5-377.6_J98.50, 5-377.6_L02.2, 5-377.6_L02.4, 5-377.6_L03.01, 5-377.6_L03.02,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.6_L03.10, 5-377.6_L03.3, 5-377.6_M00.00, 5-377.6_M00.01, 5-377.6_M00.02, 5-377.6_M00.03, 5-377.6_M00.04, 5-377.6_M00.05, 5-377.6_M00.06, 5-377.6_M00.07, 5-377.6_M00.08, 5-377.6_M00.20, 5-377.6_M00.21, 5-377.6_M00.22, 5-377.6_M00.23, 5-377.6_M00.24, 5-377.6_M00.25, 5-377.6_M00.26, 5-377.6_M00.27, 5-377.6_M00.28, 5-377.6_M00.80, 5-377.6_M00.81, 5-377.6_M00.82, 5-377.6_M00.83, 5-377.6_M00.84, 5-377.6_M00.85, 5-377.6_M00.86, 5-377.6_M00.87, 5-377.6_M00.88, 5-377.6_M72.60, 5-377.6_M72.61, 5-377.6_M72.62, 5-377.6_M72.63, 5-377.6_M72.64, 5-377.6_M72.65, 5-377.6_M72.66, 5-377.6_M72.67, 5-377.6_M72.68, 5-377.6_M86.10, 5-377.6_M86.11, 5-377.6_M86.12, 5-377.6_M86.13, 5-377.6_M86.14, 5-377.6_M86.15, 5-377.6_M86.16, 5-377.6_M86.17, 5-377.6_M86.18, 5-377.6_M86.20, 5-377.6_M86.21, 5-377.6_M86.22, 5-377.6_M86.23, 5-377.6_M86.24, 5-377.6_M86.25, 5-377.6_M86.26, 5-377.6_M86.27, 5-377.6_M86.28, 5-377.6_M86.81, 5-377.6_M86.82, 5-377.6_M86.83, 5-377.6_M86.84, 5-377.6_M86.85, 5-377.6_M86.86, 5-377.6_M86.88, 5-377.6_M86.91, 5-377.6_M86.92, 5-377.6_M86.93, 5-377.6_M86.94, 5-377.6_M86.95, 5-377.6_M86.96, 5-377.6_M86.97, 5-377.6_M86.98, 5-377.6_M96.80, 5-377.6_T81.4, 5-377.6_T82.6, 5-377.6_T82.7, 5-377.70_D73.3, 5-377.70_I30.1, 5-377.70_I33.0, 5-377.70_I33.9, 5-377.70_I38, 5-377.70_I80.1, 5-377.70_I80.20, 5-377.70_I80.28, 5-377.70_I80.80, 5-377.70_I80.81, 5-377.70_I80.88, 5-377.70_J85.3, 5-377.70_J98.50, 5-377.70_L02.2, 5-377.70_L02.4, 5-377.70_L03.01, 5-377.70_L03.02, 5-377.70_L03.10, 5-377.70_L03.11, 5-377.70_L03.3, 5-377.70_M00.00, 5-377.70_M00.02, 5-377.70_M00.03, 5-377.70_M00.04, 5-377.70_M00.05, 5-377.70_M00.06, 5-377.70_M00.07, 5-377.70_M00.08, 5-377.70_M00.20, 5-377.70_M00.21, 5-377.70_M00.22, 5-377.70_M00.23, 5-377.70_M00.24, 5-377.70_M00.25, 5-377.70_M00.26, 5-377.70_M00.27, 5-377.70_M00.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.70_M00.80, 5-377.70_M00.81, 5-377.70_M00.82, 5-377.70_M00.83, 5-377.70_M00.84, 5-377.70_M00.85, 5-377.70_M00.86, 5-377.70_M00.87, 5-377.70_M00.88, 5-377.70_M72.60, 5-377.70_M72.61, 5-377.70_M72.62, 5-377.70_M72.63, 5-377.70_M72.64, 5-377.70_M72.65, 5-377.70_M72.66, 5-377.70_M72.67, 5-377.70_M72.68, 5-377.70_M86.10, 5-377.70_M86.11, 5-377.70_M86.12, 5-377.70_M86.13, 5-377.70_M86.14, 5-377.70_M86.15, 5-377.70_M86.16, 5-377.70_M86.17, 5-377.70_M86.18, 5-377.70_M86.20, 5-377.70_M86.21, 5-377.70_M86.22, 5-377.70_M86.23, 5-377.70_M86.24, 5-377.70_M86.25, 5-377.70_M86.26, 5-377.70_M86.27, 5-377.70_M86.28, 5-377.70_M86.81, 5-377.70_M86.82, 5-377.70_M86.83, 5-377.70_M86.84, 5-377.70_M86.85, 5-377.70_M86.86, 5-377.70_M86.87, 5-377.70_M86.88, 5-377.70_M86.91, 5-377.70_M86.92, 5-377.70_M86.93, 5-377.70_M86.94, 5-377.70_M86.95, 5-377.70_M86.96, 5-377.70_M86.97, 5-377.70_M86.98, 5-377.70_M96.80, 5-377.70_T81.4, 5-377.70_T82.6, 5-377.70_T82.7, 5-377.70_T84.6, 5-377.71_D73.3, 5-377.71_I30.1, 5-377.71_I33.0, 5-377.71_I33.9, 5-377.71_I38, 5-377.71_I80.1, 5-377.71_I80.20, 5-377.71_I80.28, 5-377.71_I80.80, 5-377.71_I80.81, 5-377.71_I80.88, 5-377.71_J85.3, 5-377.71_J98.50, 5-377.71_L02.2, 5-377.71_L02.4, 5-377.71_L03.01, 5-377.71_L03.02, 5-377.71_L03.10, 5-377.71_L03.11, 5-377.71_L03.3, 5-377.71_M00.00, 5-377.71_M00.01, 5-377.71_M00.02, 5-377.71_M00.03, 5-377.71_M00.04, 5-377.71_M00.05, 5-377.71_M00.07, 5-377.71_M00.20, 5-377.71_M00.21, 5-377.71_M00.22, 5-377.71_M00.23, 5-377.71_M00.24,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.71_M00.25, 5-377.71_M00.26, 5-377.71_M00.27, 5-377.71_M00.28, 5-377.71_M00.80, 5-377.71_M00.81, 5-377.71_M00.82, 5-377.71_M00.83, 5-377.71_M00.84, 5-377.71_M00.85, 5-377.71_M00.86, 5-377.71_M00.87, 5-377.71_M00.88, 5-377.71_M72.60, 5-377.71_M72.61, 5-377.71_M72.62, 5-377.71_M72.63, 5-377.71_M72.64, 5-377.71_M72.65, 5-377.71_M72.66, 5-377.71_M72.67, 5-377.71_M72.68, 5-377.71_M86.10, 5-377.71_M86.11, 5-377.71_M86.12, 5-377.71_M86.13, 5-377.71_M86.14, 5-377.71_M86.15, 5-377.71_M86.16, 5-377.71_M86.17, 5-377.71_M86.18, 5-377.71_M86.20, 5-377.71_M86.21, 5-377.71_M86.22, 5-377.71_M86.23, 5-377.71_M86.24, 5-377.71_M86.25, 5-377.71_M86.26, 5-377.71_M86.27, 5-377.71_M86.28, 5-377.71_M86.81, 5-377.71_M86.82, 5-377.71_M86.83, 5-377.71_M86.84, 5-377.71_M86.85, 5-377.71_M86.86, 5-377.71_M86.87, 5-377.71_M86.88, 5-377.71_M86.91, 5-377.71_M86.92, 5-377.71_M86.93, 5-377.71_M86.94, 5-377.71_M86.95, 5-377.71_M86.96, 5-377.71_M86.97, 5-377.71_M86.98, 5-377.71_M96.80, 5-377.71_T81.4, 5-377.71_T82.6, 5-377.71_T82.7, 5-377.8_D73.3, 5-377.8_I30.1, 5-377.8_I33.0, 5-377.8_I33.9, 5-377.8_I38, 5-377.8_I80.1, 5-377.8_I80.20, 5-377.8_I80.28, 5-377.8_I80.80, 5-377.8_I80.81, 5-377.8_I80.88, 5-377.8_J85.3, 5-377.8_J98.50, 5-377.8_L02.2, 5-377.8_L03.01, 5-377.8_L03.02, 5-377.8_L03.3, 5-377.8_M00.00, 5-377.8_M00.02, 5-377.8_M00.03, 5-377.8_M00.04, 5-377.8_M00.07, 5-377.8_M00.08, 5-377.8_M00.20, 5-377.8_M00.21, 5-377.8_M00.22, 5-377.8_M00.23, 5-377.8_M00.24, 5-377.8_M00.26, 5-377.8_M00.27, 5-377.8_M00.28, 5-377.8_M00.80, 5-377.8_M00.81, 5-377.8_M00.82, 5-377.8_M00.83, 5-377.8_M00.84, 5-377.8_M00.85, 5-377.8_M00.86,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.8_M00.87, 5-377.8_M00.88, 5-377.8_M72.60, 5-377.8_M72.61, 5-377.8_M72.62, 5-377.8_M72.63, 5-377.8_M72.64, 5-377.8_M72.65, 5-377.8_M72.66, 5-377.8_M72.67, 5-377.8_M72.68, 5-377.8_M86.10, 5-377.8_M86.11, 5-377.8_M86.12, 5-377.8_M86.13, 5-377.8_M86.14, 5-377.8_M86.15, 5-377.8_M86.16, 5-377.8_M86.17, 5-377.8_M86.18, 5-377.8_M86.20, 5-377.8_M86.21, 5-377.8_M86.22, 5-377.8_M86.23, 5-377.8_M86.24, 5-377.8_M86.25, 5-377.8_M86.26, 5-377.8_M86.27, 5-377.8_M86.28, 5-377.8_M86.81, 5-377.8_M86.82, 5-377.8_M86.83, 5-377.8_M86.84, 5-377.8_M86.85, 5-377.8_M86.86, 5-377.8_M86.87, 5-377.8_M86.88, 5-377.8_M86.91, 5-377.8_M86.92, 5-377.8_M86.93, 5-377.8_M86.94, 5-377.8_M86.95, 5-377.8_M86.96, 5-377.8_M86.97, 5-377.8_M86.98, 5-377.8_M96.80, 5-377.8_T81.4, 5-377.8_T82.6, 5-377.8_T82.7, 5-377.b_D73.3, 5-377.b_I30.1, 5-377.b_I33.0, 5-377.b_I33.9, 5-377.b_I38, 5-377.b_I80.1, 5-377.b_I80.20, 5-377.b_I80.28, 5-377.b_I80.80, 5-377.b_I80.81, 5-377.b_I80.88, 5-377.b_J85.3, 5-377.b_J98.50, 5-377.b_L02.2, 5-377.b_L02.4, 5-377.b_L03.01, 5-377.b_L03.02, 5-377.b_L03.10, 5-377.b_L03.11, 5-377.b_L03.3, 5-377.b_M00.00, 5-377.b_M00.01, 5-377.b_M00.02, 5-377.b_M00.03, 5-377.b_M00.04, 5-377.b_M00.05, 5-377.b_M00.06, 5-377.b_M00.07, 5-377.b_M00.08, 5-377.b_M00.20, 5-377.b_M00.21, 5-377.b_M00.22, 5-377.b_M00.23, 5-377.b_M00.24, 5-377.b_M00.25, 5-377.b_M00.26, 5-377.b_M00.27, 5-377.b_M00.28, 5-377.b_M00.80, 5-377.b_M00.81, 5-377.b_M00.82, 5-377.b_M00.83, 5-377.b_M00.84, 5-377.b_M00.85, 5-377.b_M00.86, 5-377.b_M00.87, 5-377.b_M00.88, 5-377.b_M72.60, 5-377.b_M72.61, 5-377.b_M72.62, 5-377.b_M72.63, 5-377.b_M72.64, 5-377.b_M72.65, 5-377.b_M72.66, 5-377.b_M72.67, 5-377.b_M72.68, 5-377.b_M86.10, 5-377.b_M86.11, 5-377.b_M86.12, 5-377.b_M86.13, 5-377.b_M86.14, 5-377.b_M86.15, 5-377.b_M86.16, 5-377.b_M86.17, 5-377.b_M86.18, 5-377.b_M86.20, 5-377.b_M86.21, 5-377.b_M86.22, 5-377.b_M86.23, 5-377.b_M86.24, 5-377.b_M86.25, 5-377.b_M86.26, 5-377.b_M86.27, 5-377.b_M86.28, 5-377.b_M86.81, 5-377.b_M86.82, 5-377.b_M86.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.b_M86.84, 5-377.b_M86.85, 5-377.b_M86.86, 5-377.b_M86.87, 5-377.b_M86.88, 5-377.b_M86.91, 5-377.b_M86.92, 5-377.b_M86.93, 5-377.b_M86.94, 5-377.b_M86.95, 5-377.b_M86.96, 5-377.b_M86.97, 5-377.b_M86.98, 5-377.b_M96.80, 5-377.b_T81.4, 5-377.b_T82.6, 5-377.b_T82.7, 5-377.b_T84.6, 5-377.c0_D73.3, 5-377.c0_I30.1, 5-377.c0_I33.0, 5-377.c0_I33.9, 5-377.c0_I38, 5-377.c0_I80.1, 5-377.c0_I80.20, 5-377.c0_I80.28, 5-377.c0_I80.80, 5-377.c0_I80.81, 5-377.c0_I80.88, 5-377.c0_J85.3, 5-377.c0_J98.50, 5-377.c0_L02.2, 5-377.c0_L02.4, 5-377.c0_L03.01, 5-377.c0_L03.02, 5-377.c0_L03.10, 5-377.c0_L03.11, 5-377.c0_L03.3, 5-377.c0_M00.00, 5-377.c0_M00.01, 5-377.c0_M00.02, 5-377.c0_M00.03, 5-377.c0_M00.04, 5-377.c0_M00.05, 5-377.c0_M00.06, 5-377.c0_M00.07, 5-377.c0_M00.08, 5-377.c0_M00.20, 5-377.c0_M00.21, 5-377.c0_M00.22, 5-377.c0_M00.23, 5-377.c0_M00.24, 5-377.c0_M00.25, 5-377.c0_M00.26, 5-377.c0_M00.27, 5-377.c0_M00.28, 5-377.c0_M00.80, 5-377.c0_M00.81, 5-377.c0_M00.82, 5-377.c0_M00.83, 5-377.c0_M00.84, 5-377.c0_M00.85, 5-377.c0_M00.86, 5-377.c0_M00.87, 5-377.c0_M00.88, 5-377.c0_M72.60, 5-377.c0_M72.61, 5-377.c0_M72.62, 5-377.c0_M72.63, 5-377.c0_M72.64, 5-377.c0_M72.65, 5-377.c0_M72.66, 5-377.c0_M72.67, 5-377.c0_M72.68, 5-377.c0_M86.10, 5-377.c0_M86.11, 5-377.c0_M86.12, 5-377.c0_M86.13, 5-377.c0_M86.14, 5-377.c0_M86.15, 5-377.c0_M86.16, 5-377.c0_M86.17, 5-377.c0_M86.18, 5-377.c0_M86.20, 5-377.c0_M86.21, 5-377.c0_M86.22, 5-377.c0_M86.23, 5-377.c0_M86.24, 5-377.c0_M86.25, 5-377.c0_M86.26, 5-377.c0_M86.27, 5-377.c0_M86.28, 5-377.c0_M86.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.c0_M86.82, 5-377.c0_M86.83, 5-377.c0_M86.84, 5-377.c0_M86.85, 5-377.c0_M86.86, 5-377.c0_M86.87, 5-377.c0_M86.88, 5-377.c0_M86.91, 5-377.c0_M86.92, 5-377.c0_M86.93, 5-377.c0_M86.94, 5-377.c0_M86.95, 5-377.c0_M86.96, 5-377.c0_M86.97, 5-377.c0_M86.98, 5-377.c0_M96.80, 5-377.c0_T81.4, 5-377.c0_T82.6, 5-377.c0_T82.7, 5-377.c0_T84.6, 5-377.c1_D73.3, 5-377.c1_I30.1, 5-377.c1_I33.0, 5-377.c1_I33.9, 5-377.c1_I38, 5-377.c1_I80.1, 5-377.c1_I80.20, 5-377.c1_I80.28, 5-377.c1_I80.80, 5-377.c1_I80.81, 5-377.c1_I80.88, 5-377.c1_J85.3, 5-377.c1_J98.50, 5-377.c1_L02.2, 5-377.c1_L02.4, 5-377.c1_L03.01, 5-377.c1_L03.02, 5-377.c1_L03.10, 5-377.c1_L03.11, 5-377.c1_L03.3, 5-377.c1_M00.00, 5-377.c1_M00.01, 5-377.c1_M00.02, 5-377.c1_M00.03, 5-377.c1_M00.04, 5-377.c1_M00.05, 5-377.c1_M00.06, 5-377.c1_M00.07, 5-377.c1_M00.08, 5-377.c1_M00.20, 5-377.c1_M00.21, 5-377.c1_M00.22, 5-377.c1_M00.23, 5-377.c1_M00.24, 5-377.c1_M00.25, 5-377.c1_M00.26, 5-377.c1_M00.27, 5-377.c1_M00.28, 5-377.c1_M00.80, 5-377.c1_M00.81, 5-377.c1_M00.82, 5-377.c1_M00.83, 5-377.c1_M00.84, 5-377.c1_M00.85, 5-377.c1_M00.86, 5-377.c1_M00.87, 5-377.c1_M00.88, 5-377.c1_M72.60, 5-377.c1_M72.61, 5-377.c1_M72.62, 5-377.c1_M72.63, 5-377.c1_M72.64, 5-377.c1_M72.65, 5-377.c1_M72.66, 5-377.c1_M72.67, 5-377.c1_M72.68, 5-377.c1_M86.10, 5-377.c1_M86.11, 5-377.c1_M86.12, 5-377.c1_M86.13, 5-377.c1_M86.14, 5-377.c1_M86.15, 5-377.c1_M86.16, 5-377.c1_M86.17, 5-377.c1_M86.18, 5-377.c1_M86.20, 5-377.c1_M86.21, 5-377.c1_M86.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.c1_M86.23, 5-377.c1_M86.24, 5-377.c1_M86.25, 5-377.c1_M86.26, 5-377.c1_M86.27, 5-377.c1_M86.28, 5-377.c1_M86.81, 5-377.c1_M86.82, 5-377.c1_M86.83, 5-377.c1_M86.84, 5-377.c1_M86.85, 5-377.c1_M86.86, 5-377.c1_M86.87, 5-377.c1_M86.88, 5-377.c1_M86.91, 5-377.c1_M86.92, 5-377.c1_M86.93, 5-377.c1_M86.94, 5-377.c1_M86.95, 5-377.c1_M86.96, 5-377.c1_M86.97, 5-377.c1_M86.98, 5-377.c1_M96.80, 5-377.c1_T81.4, 5-377.c1_T82.6, 5-377.c1_T82.7, 5-377.c1_T84.6, 5-377.c2_D73.3, 5-377.c2_I30.1, 5-377.c2_I33.0, 5-377.c2_I33.9, 5-377.c2_I38, 5-377.c2_I80.1, 5-377.c2_I80.20, 5-377.c2_I80.28, 5-377.c2_I80.80, 5-377.c2_I80.81, 5-377.c2_I80.88, 5-377.c2_J85.3, 5-377.c2_J98.50, 5-377.c2_L02.2, 5-377.c2_L02.4, 5-377.c2_L03.01, 5-377.c2_L03.02, 5-377.c2_L03.10, 5-377.c2_L03.11, 5-377.c2_L03.3, 5-377.c2_M00.00, 5-377.c2_M00.01, 5-377.c2_M00.02, 5-377.c2_M00.03, 5-377.c2_M00.04, 5-377.c2_M00.05, 5-377.c2_M00.06, 5-377.c2_M00.07, 5-377.c2_M00.08, 5-377.c2_M00.20, 5-377.c2_M00.21, 5-377.c2_M00.22, 5-377.c2_M00.23, 5-377.c2_M00.24, 5-377.c2_M00.25, 5-377.c2_M00.26, 5-377.c2_M00.27, 5-377.c2_M00.28, 5-377.c2_M00.80, 5-377.c2_M00.81, 5-377.c2_M00.82, 5-377.c2_M00.83, 5-377.c2_M00.84, 5-377.c2_M00.85, 5-377.c2_M00.86, 5-377.c2_M00.87, 5-377.c2_M00.88, 5-377.c2_M72.60, 5-377.c2_M72.61, 5-377.c2_M72.62, 5-377.c2_M72.63, 5-377.c2_M72.64, 5-377.c2_M72.65, 5-377.c2_M72.66, 5-377.c2_M72.67, 5-377.c2_M72.68, 5-377.c2_M86.10, 5-377.c2_M86.11, 5-377.c2_M86.12, 5-377.c2_M86.13, 5-377.c2_M86.14, 5-377.c2_M86.15,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.c2_M86.16, 5-377.c2_M86.17, 5-377.c2_M86.18, 5-377.c2_M86.20, 5-377.c2_M86.21, 5-377.c2_M86.22, 5-377.c2_M86.23, 5-377.c2_M86.24, 5-377.c2_M86.25, 5-377.c2_M86.26, 5-377.c2_M86.27, 5-377.c2_M86.28, 5-377.c2_M86.81, 5-377.c2_M86.82, 5-377.c2_M86.83, 5-377.c2_M86.84, 5-377.c2_M86.85, 5-377.c2_M86.86, 5-377.c2_M86.87, 5-377.c2_M86.88, 5-377.c2_M86.91, 5-377.c2_M86.92, 5-377.c2_M86.93, 5-377.c2_M86.94, 5-377.c2_M86.95, 5-377.c2_M86.96, 5-377.c2_M86.97, 5-377.c2_M86.98, 5-377.c2_M96.80, 5-377.c2_T81.4, 5-377.c2_T82.6, 5-377.c2_T82.7, 5-377.c2_T84.6, 5-377.d_D73.3, 5-377.d_I30.1, 5-377.d_I33.0, 5-377.d_I33.9, 5-377.d_I38, 5-377.d_I80.1, 5-377.d_I80.20, 5-377.d_I80.28, 5-377.d_I80.80, 5-377.d_I80.81, 5-377.d_I80.88, 5-377.d_J85.3, 5-377.d_J98.50, 5-377.d_L02.2, 5-377.d_L02.4, 5-377.d_L03.01, 5-377.d_L03.02, 5-377.d_L03.10, 5-377.d_L03.11, 5-377.d_L03.3, 5-377.d_M00.00, 5-377.d_M00.02, 5-377.d_M00.03, 5-377.d_M00.04, 5-377.d_M00.06, 5-377.d_M00.07, 5-377.d_M00.20, 5-377.d_M00.21, 5-377.d_M00.22, 5-377.d_M00.23, 5-377.d_M00.24, 5-377.d_M00.25, 5-377.d_M00.26, 5-377.d_M00.27, 5-377.d_M00.28, 5-377.d_M00.80, 5-377.d_M00.81, 5-377.d_M00.82, 5-377.d_M00.83, 5-377.d_M00.84, 5-377.d_M00.85, 5-377.d_M00.86, 5-377.d_M00.87, 5-377.d_M00.88, 5-377.d_M72.60, 5-377.d_M72.61, 5-377.d_M72.62, 5-377.d_M72.63, 5-377.d_M72.64, 5-377.d_M72.65, 5-377.d_M72.66, 5-377.d_M72.67, 5-377.d_M72.68, 5-377.d_M86.10, 5-377.d_M86.11, 5-377.d_M86.12, 5-377.d_M86.13, 5-377.d_M86.14, 5-377.d_M86.15, 5-377.d_M86.16, 5-377.d_M86.17, 5-377.d_M86.18, 5-377.d_M86.20, 5-377.d_M86.21, 5-377.d_M86.22, 5-377.d_M86.23, 5-377.d_M86.24, 5-377.d_M86.25, 5-377.d_M86.26, 5-377.d_M86.27, 5-377.d_M86.28, 5-377.d_M86.81, 5-377.d_M86.82, 5-377.d_M86.83, 5-377.d_M86.84, 5-377.d_M86.85, 5-377.d_M86.86, 5-377.d_M86.87, 5-377.d_M86.88,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.d_M86.91, 5-377.d_M86.92, 5-377.d_M86.93, 5-377.d_M86.94, 5-377.d_M86.95, 5-377.d_M86.96, 5-377.d_M86.97, 5-377.d_M86.98, 5-377.d_M96.80, 5-377.d_T81.4, 5-377.d_T82.6, 5-377.d_T82.7, 5-377.f0_D73.3, 5-377.f0_I30.1, 5-377.f0_I33.0, 5-377.f0_I33.9, 5-377.f0_I38, 5-377.f0_I80.1, 5-377.f0_I80.20, 5-377.f0_I80.28, 5-377.f0_I80.80, 5-377.f0_I80.81, 5-377.f0_I80.88, 5-377.f0_J85.3, 5-377.f0_J98.50, 5-377.f0_L02.4, 5-377.f0_L03.01, 5-377.f0_L03.02, 5-377.f0_L03.10, 5-377.f0_L03.11, 5-377.f0_L03.3, 5-377.f0_M00.00, 5-377.f0_M00.01, 5-377.f0_M00.02, 5-377.f0_M00.03, 5-377.f0_M00.04, 5-377.f0_M00.05, 5-377.f0_M00.06, 5-377.f0_M00.07, 5-377.f0_M00.08, 5-377.f0_M00.20, 5-377.f0_M00.21, 5-377.f0_M00.22, 5-377.f0_M00.23, 5-377.f0_M00.24, 5-377.f0_M00.25, 5-377.f0_M00.26, 5-377.f0_M00.27, 5-377.f0_M00.28, 5-377.f0_M00.80, 5-377.f0_M00.81, 5-377.f0_M00.82, 5-377.f0_M00.83, 5-377.f0_M00.84, 5-377.f0_M00.85, 5-377.f0_M00.86, 5-377.f0_M00.87, 5-377.f0_M00.88, 5-377.f0_M72.60, 5-377.f0_M72.61, 5-377.f0_M72.62, 5-377.f0_M72.63, 5-377.f0_M72.64, 5-377.f0_M72.65, 5-377.f0_M72.66, 5-377.f0_M72.67, 5-377.f0_M72.68, 5-377.f0_M86.10, 5-377.f0_M86.11, 5-377.f0_M86.12, 5-377.f0_M86.13, 5-377.f0_M86.14, 5-377.f0_M86.15, 5-377.f0_M86.16, 5-377.f0_M86.17, 5-377.f0_M86.18, 5-377.f0_M86.20, 5-377.f0_M86.21, 5-377.f0_M86.22, 5-377.f0_M86.23, 5-377.f0_M86.24, 5-377.f0_M86.25, 5-377.f0_M86.26, 5-377.f0_M86.27, 5-377.f0_M86.28, 5-377.f0_M86.81, 5-377.f0_M86.82, 5-377.f0_M86.83, 5-377.f0_M86.84, 5-377.f0_M86.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.f0_M86.86, 5-377.f0_M86.87, 5-377.f0_M86.88, 5-377.f0_M86.91, 5-377.f0_M86.92, 5-377.f0_M86.93, 5-377.f0_M86.94, 5-377.f0_M86.95, 5-377.f0_M86.96, 5-377.f0_M86.97, 5-377.f0_M86.98, 5-377.f0_M96.80, 5-377.f0_T81.4, 5-377.f0_T82.6, 5-377.f0_T82.7, 5-377.f0_T84.6, 5-377.f1_D73.3, 5-377.f1_I30.1, 5-377.f1_I33.0, 5-377.f1_I33.9, 5-377.f1_I38, 5-377.f1_I80.1, 5-377.f1_I80.20, 5-377.f1_I80.28, 5-377.f1_I80.80, 5-377.f1_I80.81, 5-377.f1_I80.88, 5-377.f1_J85.3, 5-377.f1_J98.50, 5-377.f1_L02.2, 5-377.f1_L02.4, 5-377.f1_L03.01, 5-377.f1_L03.02, 5-377.f1_L03.10, 5-377.f1_L03.11, 5-377.f1_L03.3, 5-377.f1_M00.00, 5-377.f1_M00.01, 5-377.f1_M00.02, 5-377.f1_M00.03, 5-377.f1_M00.04, 5-377.f1_M00.05, 5-377.f1_M00.06, 5-377.f1_M00.07, 5-377.f1_M00.08, 5-377.f1_M00.20, 5-377.f1_M00.21, 5-377.f1_M00.22, 5-377.f1_M00.23, 5-377.f1_M00.24, 5-377.f1_M00.25, 5-377.f1_M00.26, 5-377.f1_M00.27, 5-377.f1_M00.28, 5-377.f1_M00.80, 5-377.f1_M00.81, 5-377.f1_M00.82, 5-377.f1_M00.83, 5-377.f1_M00.84, 5-377.f1_M00.85, 5-377.f1_M00.86, 5-377.f1_M00.87, 5-377.f1_M00.88, 5-377.f1_M72.60, 5-377.f1_M72.61, 5-377.f1_M72.62, 5-377.f1_M72.63, 5-377.f1_M72.64, 5-377.f1_M72.65, 5-377.f1_M72.66, 5-377.f1_M72.67, 5-377.f1_M72.68, 5-377.f1_M86.10, 5-377.f1_M86.11, 5-377.f1_M86.12, 5-377.f1_M86.13, 5-377.f1_M86.14, 5-377.f1_M86.15, 5-377.f1_M86.16, 5-377.f1_M86.17, 5-377.f1_M86.18, 5-377.f1_M86.20, 5-377.f1_M86.21, 5-377.f1_M86.22, 5-377.f1_M86.23, 5-377.f1_M86.24, 5-377.f1_M86.25, 5-377.f1_M86.26,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.f1_M86.27, 5-377.f1_M86.28, 5-377.f1_M86.81, 5-377.f1_M86.82, 5-377.f1_M86.83, 5-377.f1_M86.84, 5-377.f1_M86.85, 5-377.f1_M86.86, 5-377.f1_M86.87, 5-377.f1_M86.88, 5-377.f1_M86.91, 5-377.f1_M86.92, 5-377.f1_M86.93, 5-377.f1_M86.94, 5-377.f1_M86.95, 5-377.f1_M86.96, 5-377.f1_M86.97, 5-377.f1_M86.98, 5-377.f1_M96.80, 5-377.f1_T81.4, 5-377.f1_T82.6, 5-377.f1_T82.7, 5-377.f1_T84.6, 5-377.f2_D73.3, 5-377.f2_I30.1, 5-377.f2_I33.0, 5-377.f2_I33.9, 5-377.f2_I38, 5-377.f2_I80.1, 5-377.f2_I80.20, 5-377.f2_I80.28, 5-377.f2_I80.80, 5-377.f2_I80.81, 5-377.f2_I80.88, 5-377.f2_J85.3, 5-377.f2_J98.50, 5-377.f2_L02.2, 5-377.f2_L02.4, 5-377.f2_L03.01, 5-377.f2_L03.02, 5-377.f2_L03.10, 5-377.f2_L03.11, 5-377.f2_L03.3, 5-377.f2_M00.00, 5-377.f2_M00.01, 5-377.f2_M00.02, 5-377.f2_M00.03, 5-377.f2_M00.04, 5-377.f2_M00.05, 5-377.f2_M00.06, 5-377.f2_M00.07, 5-377.f2_M00.08, 5-377.f2_M00.20, 5-377.f2_M00.21, 5-377.f2_M00.22, 5-377.f2_M00.23, 5-377.f2_M00.24, 5-377.f2_M00.25, 5-377.f2_M00.26, 5-377.f2_M00.27, 5-377.f2_M00.28, 5-377.f2_M00.80, 5-377.f2_M00.81, 5-377.f2_M00.82, 5-377.f2_M00.83, 5-377.f2_M00.84, 5-377.f2_M00.85, 5-377.f2_M00.86, 5-377.f2_M00.87, 5-377.f2_M00.88, 5-377.f2_M72.60, 5-377.f2_M72.61, 5-377.f2_M72.62, 5-377.f2_M72.63, 5-377.f2_M72.64, 5-377.f2_M72.65, 5-377.f2_M72.66, 5-377.f2_M72.67, 5-377.f2_M72.68, 5-377.f2_M86.10, 5-377.f2_M86.11, 5-377.f2_M86.12, 5-377.f2_M86.13, 5-377.f2_M86.14, 5-377.f2_M86.15, 5-377.f2_M86.16, 5-377.f2_M86.17, 5-377.f2_M86.18, 5-377.f2_M86.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.f2_M86.21, 5-377.f2_M86.22, 5-377.f2_M86.23, 5-377.f2_M86.24, 5-377.f2_M86.25, 5-377.f2_M86.26, 5-377.f2_M86.27, 5-377.f2_M86.28, 5-377.f2_M86.81, 5-377.f2_M86.82, 5-377.f2_M86.83, 5-377.f2_M86.84, 5-377.f2_M86.85, 5-377.f2_M86.86, 5-377.f2_M86.87, 5-377.f2_M86.88, 5-377.f2_M86.91, 5-377.f2_M86.92, 5-377.f2_M86.93, 5-377.f2_M86.94, 5-377.f2_M86.95, 5-377.f2_M86.96, 5-377.f2_M86.97, 5-377.f2_M86.98, 5-377.f2_M96.80, 5-377.f2_T81.4, 5-377.f2_T82.6, 5-377.f2_T82.7, 5-377.f2_T84.6, 5-377.f3_D73.3, 5-377.f3_I30.1, 5-377.f3_I33.0, 5-377.f3_I33.9, 5-377.f3_I38, 5-377.f3_I80.1, 5-377.f3_I80.20, 5-377.f3_I80.28, 5-377.f3_I80.80, 5-377.f3_I80.81, 5-377.f3_I80.88, 5-377.f3_J85.3, 5-377.f3_J98.50, 5-377.f3_L02.2, 5-377.f3_L02.4, 5-377.f3_L03.01, 5-377.f3_L03.02, 5-377.f3_L03.10, 5-377.f3_L03.11, 5-377.f3_L03.3, 5-377.f3_M00.00, 5-377.f3_M00.01, 5-377.f3_M00.02, 5-377.f3_M00.03, 5-377.f3_M00.04, 5-377.f3_M00.05, 5-377.f3_M00.06, 5-377.f3_M00.07, 5-377.f3_M00.08, 5-377.f3_M00.20, 5-377.f3_M00.21, 5-377.f3_M00.22, 5-377.f3_M00.23, 5-377.f3_M00.24, 5-377.f3_M00.25, 5-377.f3_M00.26, 5-377.f3_M00.27, 5-377.f3_M00.28, 5-377.f3_M00.80, 5-377.f3_M00.81, 5-377.f3_M00.82, 5-377.f3_M00.83, 5-377.f3_M00.84, 5-377.f3_M00.85, 5-377.f3_M00.86, 5-377.f3_M00.87, 5-377.f3_M00.88, 5-377.f3_M72.60, 5-377.f3_M72.61, 5-377.f3_M72.62, 5-377.f3_M72.63, 5-377.f3_M72.64, 5-377.f3_M72.65, 5-377.f3_M72.66, 5-377.f3_M72.67, 5-377.f3_M72.68, 5-377.f3_M86.10, 5-377.f3_M86.11, 5-377.f3_M86.12, 5-377.f3_M86.13,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.f3_M86.14, 5-377.f3_M86.15, 5-377.f3_M86.16, 5-377.f3_M86.17, 5-377.f3_M86.18, 5-377.f3_M86.20, 5-377.f3_M86.21, 5-377.f3_M86.22, 5-377.f3_M86.23, 5-377.f3_M86.24, 5-377.f3_M86.25, 5-377.f3_M86.26, 5-377.f3_M86.27, 5-377.f3_M86.28, 5-377.f3_M86.81, 5-377.f3_M86.82, 5-377.f3_M86.83, 5-377.f3_M86.84, 5-377.f3_M86.85, 5-377.f3_M86.86, 5-377.f3_M86.87, 5-377.f3_M86.88, 5-377.f3_M86.91, 5-377.f3_M86.92, 5-377.f3_M86.93, 5-377.f3_M86.94, 5-377.f3_M86.95, 5-377.f3_M86.96, 5-377.f3_M86.97, 5-377.f3_M86.98, 5-377.f3_M96.80, 5-377.f3_T81.4, 5-377.f3_T82.6, 5-377.f3_T82.7, 5-377.f3_T84.6, 5-377.f4_D73.3, 5-377.f4_I30.1, 5-377.f4_I33.0, 5-377.f4_I33.9, 5-377.f4_I38, 5-377.f4_I80.1, 5-377.f4_I80.20, 5-377.f4_I80.28, 5-377.f4_I80.80, 5-377.f4_I80.81, 5-377.f4_I80.88, 5-377.f4_J85.3, 5-377.f4_J98.50, 5-377.f4_L02.2, 5-377.f4_L02.4, 5-377.f4_L03.01, 5-377.f4_L03.02, 5-377.f4_L03.10, 5-377.f4_L03.11, 5-377.f4_L03.3, 5-377.f4_M00.00, 5-377.f4_M00.01, 5-377.f4_M00.02, 5-377.f4_M00.03, 5-377.f4_M00.04, 5-377.f4_M00.05, 5-377.f4_M00.06, 5-377.f4_M00.07, 5-377.f4_M00.08, 5-377.f4_M00.20, 5-377.f4_M00.21, 5-377.f4_M00.22, 5-377.f4_M00.23, 5-377.f4_M00.24, 5-377.f4_M00.25, 5-377.f4_M00.26, 5-377.f4_M00.27, 5-377.f4_M00.28, 5-377.f4_M00.80, 5-377.f4_M00.81, 5-377.f4_M00.82, 5-377.f4_M00.83, 5-377.f4_M00.84, 5-377.f4_M00.85, 5-377.f4_M00.86, 5-377.f4_M00.87, 5-377.f4_M00.88, 5-377.f4_M72.60, 5-377.f4_M72.61, 5-377.f4_M72.62, 5-377.f4_M72.63, 5-377.f4_M72.64, 5-377.f4_M72.65, 5-377.f4_M72.66,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.f4_M72.67, 5-377.f4_M72.68, 5-377.f4_M86.10, 5-377.f4_M86.11, 5-377.f4_M86.12, 5-377.f4_M86.13, 5-377.f4_M86.14, 5-377.f4_M86.15, 5-377.f4_M86.16, 5-377.f4_M86.17, 5-377.f4_M86.18, 5-377.f4_M86.20, 5-377.f4_M86.21, 5-377.f4_M86.22, 5-377.f4_M86.23, 5-377.f4_M86.24, 5-377.f4_M86.25, 5-377.f4_M86.26, 5-377.f4_M86.27, 5-377.f4_M86.28, 5-377.f4_M86.81, 5-377.f4_M86.82, 5-377.f4_M86.83, 5-377.f4_M86.84, 5-377.f4_M86.85, 5-377.f4_M86.86, 5-377.f4_M86.87, 5-377.f4_M86.88, 5-377.f4_M86.91, 5-377.f4_M86.92, 5-377.f4_M86.93, 5-377.f4_M86.94, 5-377.f4_M86.95, 5-377.f4_M86.96, 5-377.f4_M86.97, 5-377.f4_M86.98, 5-377.f4_M96.80, 5-377.f4_T81.4, 5-377.f4_T82.6, 5-377.f4_T82.7, 5-377.f4_T84.6, 5-377.fx_D73.3, 5-377.fx_I30.1, 5-377.fx_I33.0, 5-377.fx_I33.9, 5-377.fx_I38, 5-377.fx_I80.1, 5-377.fx_I80.20, 5-377.fx_I80.28, 5-377.fx_I80.80, 5-377.fx_I80.81, 5-377.fx_I80.88, 5-377.fx_J85.3, 5-377.fx_J98.50, 5-377.fx_L02.2, 5-377.fx_L02.4, 5-377.fx_L03.01, 5-377.fx_L03.02, 5-377.fx_L03.10, 5-377.fx_L03.11, 5-377.fx_L03.3, 5-377.fx_M00.00, 5-377.fx_M00.01, 5-377.fx_M00.02, 5-377.fx_M00.03, 5-377.fx_M00.04, 5-377.fx_M00.05, 5-377.fx_M00.06, 5-377.fx_M00.07, 5-377.fx_M00.08, 5-377.fx_M00.20, 5-377.fx_M00.21, 5-377.fx_M00.22, 5-377.fx_M00.23, 5-377.fx_M00.24, 5-377.fx_M00.25, 5-377.fx_M00.26, 5-377.fx_M00.27, 5-377.fx_M00.28, 5-377.fx_M00.80, 5-377.fx_M00.81, 5-377.fx_M00.82, 5-377.fx_M00.83, 5-377.fx_M00.84, 5-377.fx_M00.85, 5-377.fx_M00.86, 5-377.fx_M00.87, 5-377.fx_M00.88, 5-377.fx_M72.60,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.fx_M72.61, 5-377.fx_M72.62, 5-377.fx_M72.63, 5-377.fx_M72.64, 5-377.fx_M72.65, 5-377.fx_M72.66, 5-377.fx_M72.67, 5-377.fx_M72.68, 5-377.fx_M86.10, 5-377.fx_M86.11, 5-377.fx_M86.12, 5-377.fx_M86.13, 5-377.fx_M86.14, 5-377.fx_M86.15, 5-377.fx_M86.16, 5-377.fx_M86.17, 5-377.fx_M86.18, 5-377.fx_M86.20, 5-377.fx_M86.21, 5-377.fx_M86.22, 5-377.fx_M86.23, 5-377.fx_M86.24, 5-377.fx_M86.25, 5-377.fx_M86.26, 5-377.fx_M86.27, 5-377.fx_M86.28, 5-377.fx_M86.81, 5-377.fx_M86.82, 5-377.fx_M86.83, 5-377.fx_M86.84, 5-377.fx_M86.85, 5-377.fx_M86.86, 5-377.fx_M86.87, 5-377.fx_M86.88, 5-377.fx_M86.91, 5-377.fx_M86.92, 5-377.fx_M86.93, 5-377.fx_M86.94, 5-377.fx_M86.95, 5-377.fx_M86.96, 5-377.fx_M86.97, 5-377.fx_M86.98, 5-377.fx_M96.80, 5-377.fx_T81.4, 5-377.fx_T82.6, 5-377.fx_T82.7, 5-377.fx_T84.6, 5-377.g0_D73.3, 5-377.g0_I30.1, 5-377.g0_I33.0, 5-377.g0_I33.9, 5-377.g0_I38, 5-377.g0_I80.1, 5-377.g0_I80.20, 5-377.g0_I80.28, 5-377.g0_I80.80, 5-377.g0_I80.81, 5-377.g0_I80.88, 5-377.g0_J85.3, 5-377.g0_J98.50, 5-377.g0_L02.2, 5-377.g0_L02.4, 5-377.g0_L03.01, 5-377.g0_L03.02, 5-377.g0_L03.10, 5-377.g0_L03.11, 5-377.g0_L03.3, 5-377.g0_M00.00, 5-377.g0_M00.01, 5-377.g0_M00.02, 5-377.g0_M00.03, 5-377.g0_M00.04, 5-377.g0_M00.05, 5-377.g0_M00.06, 5-377.g0_M00.07, 5-377.g0_M00.08, 5-377.g0_M00.20, 5-377.g0_M00.21, 5-377.g0_M00.22, 5-377.g0_M00.23, 5-377.g0_M00.24, 5-377.g0_M00.25, 5-377.g0_M00.26, 5-377.g0_M00.27, 5-377.g0_M00.28, 5-377.g0_M00.80, 5-377.g0_M00.81, 5-377.g0_M00.82, 5-377.g0_M00.83,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.g0_M00.84, 5-377.g0_M00.85, 5-377.g0_M00.86, 5-377.g0_M00.87, 5-377.g0_M00.88, 5-377.g0_M72.60, 5-377.g0_M72.61, 5-377.g0_M72.62, 5-377.g0_M72.63, 5-377.g0_M72.64, 5-377.g0_M72.65, 5-377.g0_M72.66, 5-377.g0_M72.67, 5-377.g0_M72.68, 5-377.g0_M86.10, 5-377.g0_M86.11, 5-377.g0_M86.12, 5-377.g0_M86.13, 5-377.g0_M86.14, 5-377.g0_M86.15, 5-377.g0_M86.16, 5-377.g0_M86.17, 5-377.g0_M86.18, 5-377.g0_M86.20, 5-377.g0_M86.21, 5-377.g0_M86.22, 5-377.g0_M86.23, 5-377.g0_M86.24, 5-377.g0_M86.25, 5-377.g0_M86.26, 5-377.g0_M86.27, 5-377.g0_M86.28, 5-377.g0_M86.81, 5-377.g0_M86.82, 5-377.g0_M86.83, 5-377.g0_M86.84, 5-377.g0_M86.85, 5-377.g0_M86.86, 5-377.g0_M86.87, 5-377.g0_M86.88, 5-377.g0_M86.91, 5-377.g0_M86.92, 5-377.g0_M86.93, 5-377.g0_M86.94, 5-377.g0_M86.95, 5-377.g0_M86.96, 5-377.g0_M86.97, 5-377.g0_M86.98, 5-377.g0_M96.80, 5-377.g0_T81.4, 5-377.g0_T82.6, 5-377.g0_T82.7, 5-377.g0_T84.6, 5-377.g1_D73.3, 5-377.g1_I30.1, 5-377.g1_I33.0, 5-377.g1_I33.9, 5-377.g1_I38, 5-377.g1_I80.1, 5-377.g1_I80.20, 5-377.g1_I80.28, 5-377.g1_I80.80, 5-377.g1_I80.81, 5-377.g1_I80.88, 5-377.g1_J85.3, 5-377.g1_J98.50, 5-377.g1_L02.2, 5-377.g1_L02.4, 5-377.g1_L03.01, 5-377.g1_L03.02, 5-377.g1_L03.10, 5-377.g1_L03.11, 5-377.g1_L03.3, 5-377.g1_M00.00, 5-377.g1_M00.01, 5-377.g1_M00.02, 5-377.g1_M00.03, 5-377.g1_M00.04, 5-377.g1_M00.05, 5-377.g1_M00.06, 5-377.g1_M00.07, 5-377.g1_M00.08, 5-377.g1_M00.20, 5-377.g1_M00.21, 5-377.g1_M00.22, 5-377.g1_M00.23, 5-377.g1_M00.24, 5-377.g1_M00.25, 5-377.g1_M00.26,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.g1_M00.27, 5-377.g1_M00.28, 5-377.g1_M00.80, 5-377.g1_M00.81, 5-377.g1_M00.82, 5-377.g1_M00.83, 5-377.g1_M00.84, 5-377.g1_M00.85, 5-377.g1_M00.86, 5-377.g1_M00.87, 5-377.g1_M00.88, 5-377.g1_M72.60, 5-377.g1_M72.61, 5-377.g1_M72.62, 5-377.g1_M72.63, 5-377.g1_M72.64, 5-377.g1_M72.65, 5-377.g1_M72.66, 5-377.g1_M72.67, 5-377.g1_M72.68, 5-377.g1_M86.10, 5-377.g1_M86.11, 5-377.g1_M86.12, 5-377.g1_M86.13, 5-377.g1_M86.14, 5-377.g1_M86.15, 5-377.g1_M86.16, 5-377.g1_M86.17, 5-377.g1_M86.18, 5-377.g1_M86.20, 5-377.g1_M86.21, 5-377.g1_M86.22, 5-377.g1_M86.23, 5-377.g1_M86.24, 5-377.g1_M86.25, 5-377.g1_M86.26, 5-377.g1_M86.27, 5-377.g1_M86.28, 5-377.g1_M86.81, 5-377.g1_M86.82, 5-377.g1_M86.83, 5-377.g1_M86.84, 5-377.g1_M86.85, 5-377.g1_M86.86, 5-377.g1_M86.87, 5-377.g1_M86.88, 5-377.g1_M86.91, 5-377.g1_M86.92, 5-377.g1_M86.93, 5-377.g1_M86.94, 5-377.g1_M86.95, 5-377.g1_M86.96, 5-377.g1_M86.97, 5-377.g1_M86.98, 5-377.g1_M96.80, 5-377.g1_T81.4, 5-377.g1_T82.6, 5-377.g1_T82.7, 5-377.g1_T84.6, 5-377.g2_D73.3, 5-377.g2_I30.1, 5-377.g2_I33.0, 5-377.g2_I33.9, 5-377.g2_I38, 5-377.g2_I80.1, 5-377.g2_I80.20, 5-377.g2_I80.28, 5-377.g2_I80.80, 5-377.g2_I80.81, 5-377.g2_I80.88, 5-377.g2_J85.3, 5-377.g2_J98.50, 5-377.g2_L02.2, 5-377.g2_L02.4, 5-377.g2_L03.01, 5-377.g2_L03.02, 5-377.g2_L03.10, 5-377.g2_L03.11, 5-377.g2_L03.3, 5-377.g2_M00.00, 5-377.g2_M00.01, 5-377.g2_M00.02, 5-377.g2_M00.03, 5-377.g2_M00.04, 5-377.g2_M00.05, 5-377.g2_M00.06, 5-377.g2_M00.07, 5-377.g2_M00.08, 5-377.g2_M00.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.g2_M00.21, 5-377.g2_M00.22, 5-377.g2_M00.23, 5-377.g2_M00.24, 5-377.g2_M00.25, 5-377.g2_M00.26, 5-377.g2_M00.27, 5-377.g2_M00.28, 5-377.g2_M00.80, 5-377.g2_M00.81, 5-377.g2_M00.82, 5-377.g2_M00.83, 5-377.g2_M00.84, 5-377.g2_M00.85, 5-377.g2_M00.86, 5-377.g2_M00.87, 5-377.g2_M00.88, 5-377.g2_M72.60, 5-377.g2_M72.61, 5-377.g2_M72.62, 5-377.g2_M72.63, 5-377.g2_M72.64, 5-377.g2_M72.65, 5-377.g2_M72.66, 5-377.g2_M72.67, 5-377.g2_M72.68, 5-377.g2_M86.10, 5-377.g2_M86.11, 5-377.g2_M86.12, 5-377.g2_M86.13, 5-377.g2_M86.14, 5-377.g2_M86.15, 5-377.g2_M86.16, 5-377.g2_M86.17, 5-377.g2_M86.18, 5-377.g2_M86.20, 5-377.g2_M86.21, 5-377.g2_M86.22, 5-377.g2_M86.23, 5-377.g2_M86.24, 5-377.g2_M86.25, 5-377.g2_M86.26, 5-377.g2_M86.27, 5-377.g2_M86.28, 5-377.g2_M86.81, 5-377.g2_M86.82, 5-377.g2_M86.83, 5-377.g2_M86.84, 5-377.g2_M86.85, 5-377.g2_M86.86, 5-377.g2_M86.87, 5-377.g2_M86.88, 5-377.g2_M86.91, 5-377.g2_M86.92, 5-377.g2_M86.93, 5-377.g2_M86.94, 5-377.g2_M86.95, 5-377.g2_M86.96, 5-377.g2_M86.97, 5-377.g2_M86.98, 5-377.g2_M96.80, 5-377.g2_T81.4, 5-377.g2_T82.6, 5-377.g2_T82.7, 5-377.h0_D73.3, 5-377.h0_I30.1, 5-377.h0_I33.0, 5-377.h0_I33.9, 5-377.h0_I38, 5-377.h0_I80.1, 5-377.h0_I80.20, 5-377.h0_I80.28, 5-377.h0_I80.80, 5-377.h0_I80.81, 5-377.h0_I80.88, 5-377.h0_J85.3, 5-377.h0_J98.50, 5-377.h0_L02.2, 5-377.h0_L02.4, 5-377.h0_L03.01, 5-377.h0_L03.02, 5-377.h0_L03.10, 5-377.h0_L03.11, 5-377.h0_L03.3, 5-377.h0_M00.00, 5-377.h0_M00.01, 5-377.h0_M00.02, 5-377.h0_M00.03,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.h0_M00.04, 5-377.h0_M00.05, 5-377.h0_M00.06, 5-377.h0_M00.07, 5-377.h0_M00.08, 5-377.h0_M00.20, 5-377.h0_M00.21, 5-377.h0_M00.22, 5-377.h0_M00.23, 5-377.h0_M00.24, 5-377.h0_M00.25, 5-377.h0_M00.26, 5-377.h0_M00.27, 5-377.h0_M00.28, 5-377.h0_M00.80, 5-377.h0_M00.81, 5-377.h0_M00.82, 5-377.h0_M00.83, 5-377.h0_M00.84, 5-377.h0_M00.85, 5-377.h0_M00.86, 5-377.h0_M00.87, 5-377.h0_M00.88, 5-377.h0_M72.60, 5-377.h0_M72.61, 5-377.h0_M72.62, 5-377.h0_M72.63, 5-377.h0_M72.64, 5-377.h0_M72.65, 5-377.h0_M72.66, 5-377.h0_M72.67, 5-377.h0_M72.68, 5-377.h0_M86.10, 5-377.h0_M86.11, 5-377.h0_M86.12, 5-377.h0_M86.13, 5-377.h0_M86.14, 5-377.h0_M86.15, 5-377.h0_M86.16, 5-377.h0_M86.17, 5-377.h0_M86.18, 5-377.h0_M86.20, 5-377.h0_M86.21, 5-377.h0_M86.22, 5-377.h0_M86.23, 5-377.h0_M86.24, 5-377.h0_M86.25, 5-377.h0_M86.26, 5-377.h0_M86.27, 5-377.h0_M86.28, 5-377.h0_M86.81, 5-377.h0_M86.82, 5-377.h0_M86.83, 5-377.h0_M86.84, 5-377.h0_M86.85, 5-377.h0_M86.86, 5-377.h0_M86.87, 5-377.h0_M86.88, 5-377.h0_M86.91, 5-377.h0_M86.92, 5-377.h0_M86.93, 5-377.h0_M86.94, 5-377.h0_M86.95, 5-377.h0_M86.96, 5-377.h0_M86.97, 5-377.h0_M86.98, 5-377.h0_M96.80, 5-377.h0_T81.4, 5-377.h0_T82.6, 5-377.h0_T82.7, 5-377.h0_T84.6, 5-377.hx_D73.3, 5-377.hx_I30.1, 5-377.hx_I33.0, 5-377.hx_I33.9, 5-377.hx_I38, 5-377.hx_I80.1, 5-377.hx_I80.20, 5-377.hx_I80.28, 5-377.hx_I80.80, 5-377.hx_I80.81, 5-377.hx_I80.88, 5-377.hx_J85.3, 5-377.hx_J98.50, 5-377.hx_L02.2, 5-377.hx_L02.4, 5-377.hx_L03.01, 5-377.hx_L03.02, 5-377.hx_L03.10,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.hx_L03.11, 5-377.hx_L03.3, 5-377.hx_M00.00, 5-377.hx_M00.01, 5-377.hx_M00.02, 5-377.hx_M00.03, 5-377.hx_M00.04, 5-377.hx_M00.05, 5-377.hx_M00.06, 5-377.hx_M00.07, 5-377.hx_M00.08, 5-377.hx_M00.20, 5-377.hx_M00.21, 5-377.hx_M00.22, 5-377.hx_M00.23, 5-377.hx_M00.24, 5-377.hx_M00.25, 5-377.hx_M00.26, 5-377.hx_M00.27, 5-377.hx_M00.28, 5-377.hx_M00.80, 5-377.hx_M00.81, 5-377.hx_M00.82, 5-377.hx_M00.83, 5-377.hx_M00.84, 5-377.hx_M00.85, 5-377.hx_M00.86, 5-377.hx_M00.87, 5-377.hx_M00.88, 5-377.hx_M72.60, 5-377.hx_M72.61, 5-377.hx_M72.62, 5-377.hx_M72.63, 5-377.hx_M72.64, 5-377.hx_M72.65, 5-377.hx_M72.66, 5-377.hx_M72.67, 5-377.hx_M72.68, 5-377.hx_M86.10, 5-377.hx_M86.11, 5-377.hx_M86.12, 5-377.hx_M86.13, 5-377.hx_M86.14, 5-377.hx_M86.15, 5-377.hx_M86.16, 5-377.hx_M86.17, 5-377.hx_M86.18, 5-377.hx_M86.20, 5-377.hx_M86.21, 5-377.hx_M86.22, 5-377.hx_M86.23, 5-377.hx_M86.24, 5-377.hx_M86.25, 5-377.hx_M86.26, 5-377.hx_M86.27, 5-377.hx_M86.28, 5-377.hx_M86.81, 5-377.hx_M86.82, 5-377.hx_M86.83, 5-377.hx_M86.84, 5-377.hx_M86.85, 5-377.hx_M86.86, 5-377.hx_M86.87, 5-377.hx_M86.88, 5-377.hx_M86.91, 5-377.hx_M86.92, 5-377.hx_M86.93, 5-377.hx_M86.94, 5-377.hx_M86.95, 5-377.hx_M86.96, 5-377.hx_M86.97, 5-377.hx_M86.98, 5-377.hx_M96.80, 5-377.hx_T81.4, 5-377.hx_T82.6, 5-377.hx_T82.7, 5-377.hx_T84.6, 5-377.j_D73.3, 5-377.j_I30.1, 5-377.j_I33.0, 5-377.j_I33.9, 5-377.j_I38, 5-377.j_I80.1, 5-377.j_I80.20, 5-377.j_I80.28, 5-377.j_I80.80, 5-377.j_I80.81, 5-377.j_I80.88, 5-377.j_J85.3, 5-377.j_J98.50,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.j_L02.2, 5-377.j_L02.4, 5-377.j_L03.01, 5-377.j_L03.02, 5-377.j_L03.10, 5-377.j_L03.11, 5-377.j_L03.3, 5-377.j_M00.00, 5-377.j_M00.01, 5-377.j_M00.02, 5-377.j_M00.03, 5-377.j_M00.04, 5-377.j_M00.05, 5-377.j_M00.06, 5-377.j_M00.07, 5-377.j_M00.08, 5-377.j_M00.20, 5-377.j_M00.21, 5-377.j_M00.22, 5-377.j_M00.23, 5-377.j_M00.24, 5-377.j_M00.25, 5-377.j_M00.26, 5-377.j_M00.27, 5-377.j_M00.28, 5-377.j_M00.80, 5-377.j_M00.81, 5-377.j_M00.82, 5-377.j_M00.83, 5-377.j_M00.84, 5-377.j_M00.86, 5-377.j_M00.87, 5-377.j_M00.88, 5-377.j_M72.60, 5-377.j_M72.61, 5-377.j_M72.62, 5-377.j_M72.63, 5-377.j_M72.64, 5-377.j_M72.65, 5-377.j_M72.66, 5-377.j_M72.67, 5-377.j_M72.68, 5-377.j_M86.10, 5-377.j_M86.11, 5-377.j_M86.12, 5-377.j_M86.13, 5-377.j_M86.14, 5-377.j_M86.15, 5-377.j_M86.16, 5-377.j_M86.17, 5-377.j_M86.18, 5-377.j_M86.20, 5-377.j_M86.21, 5-377.j_M86.22, 5-377.j_M86.23, 5-377.j_M86.24, 5-377.j_M86.25, 5-377.j_M86.26, 5-377.j_M86.27, 5-377.j_M86.28, 5-377.j_M86.81, 5-377.j_M86.82, 5-377.j_M86.83, 5-377.j_M86.84, 5-377.j_M86.85, 5-377.j_M86.86, 5-377.j_M86.87, 5-377.j_M86.88, 5-377.j_M86.91, 5-377.j_M86.92, 5-377.j_M86.93, 5-377.j_M86.94, 5-377.j_M86.95, 5-377.j_M86.96, 5-377.j_M86.97, 5-377.j_M86.98, 5-377.j_M96.80, 5-377.j_T81.4, 5-377.j_T82.6, 5-377.j_T82.7, 5-377.j_T84.6, 5-377.m0_D73.3, 5-377.m0_I30.1, 5-377.m0_I33.0, 5-377.m0_I33.9, 5-377.m0_I38, 5-377.m0_I80.1, 5-377.m0_I80.20, 5-377.m0_I80.28, 5-377.m0_I80.80, 5-377.m0_I80.81, 5-377.m0_I80.88, 5-377.m0_J85.3, 5-377.m0_J98.50, 5-377.m0_L02.2, 5-377.m0_L02.4, 5-377.m0_L03.01, 5-377.m0_L03.02, 5-377.m0_L03.10, 5-377.m0_L03.11, 5-377.m0_L03.3, 5-377.m0_M00.00, 5-377.m0_M00.01, 5-377.m0_M00.02, 5-377.m0_M00.03, 5-377.m0_M00.04, 5-377.m0_M00.05, 5-377.m0_M00.06, 5-377.m0_M00.07, 5-377.m0_M00.08, 5-377.m0_M00.20, 5-377.m0_M00.21, 5-377.m0_M00.22, 5-377.m0_M00.23,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.m0_M00.24, 5-377.m0_M00.25, 5-377.m0_M00.26, 5-377.m0_M00.27, 5-377.m0_M00.28, 5-377.m0_M00.80, 5-377.m0_M00.81, 5-377.m0_M00.82, 5-377.m0_M00.83, 5-377.m0_M00.84, 5-377.m0_M00.85, 5-377.m0_M00.86, 5-377.m0_M00.87, 5-377.m0_M00.88, 5-377.m0_M72.60, 5-377.m0_M72.61, 5-377.m0_M72.62, 5-377.m0_M72.63, 5-377.m0_M72.64, 5-377.m0_M72.65, 5-377.m0_M72.66, 5-377.m0_M72.67, 5-377.m0_M72.68, 5-377.m0_M86.10, 5-377.m0_M86.11, 5-377.m0_M86.12, 5-377.m0_M86.13, 5-377.m0_M86.14, 5-377.m0_M86.15, 5-377.m0_M86.16, 5-377.m0_M86.17, 5-377.m0_M86.18, 5-377.m0_M86.20, 5-377.m0_M86.21, 5-377.m0_M86.22, 5-377.m0_M86.23, 5-377.m0_M86.24, 5-377.m0_M86.25, 5-377.m0_M86.26, 5-377.m0_M86.27, 5-377.m0_M86.28, 5-377.m0_M86.81, 5-377.m0_M86.82, 5-377.m0_M86.83, 5-377.m0_M86.84, 5-377.m0_M86.85, 5-377.m0_M86.86, 5-377.m0_M86.87, 5-377.m0_M86.88, 5-377.m0_M86.91, 5-377.m0_M86.92, 5-377.m0_M86.93, 5-377.m0_M86.94, 5-377.m0_M86.95, 5-377.m0_M86.96, 5-377.m0_M86.97, 5-377.m0_M86.98, 5-377.m0_M96.80, 5-377.m0_T81.4, 5-377.m0_T82.6, 5-377.m0_T82.7, 5-377.m0_T84.6, 5-377.m1_D73.3, 5-377.m1_I30.1, 5-377.m1_I33.0, 5-377.m1_I33.9, 5-377.m1_I38, 5-377.m1_I80.1, 5-377.m1_I80.20, 5-377.m1_I80.28, 5-377.m1_I80.80, 5-377.m1_I80.81, 5-377.m1_I80.88, 5-377.m1_J85.3, 5-377.m1_J98.50, 5-377.m1_L02.2, 5-377.m1_L02.4, 5-377.m1_L03.01, 5-377.m1_L03.02, 5-377.m1_L03.10, 5-377.m1_L03.11, 5-377.m1_L03.3, 5-377.m1_M00.00, 5-377.m1_M00.01, 5-377.m1_M00.02, 5-377.m1_M00.03, 5-377.m1_M00.04, 5-377.m1_M00.05,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.m1_M00.06, 5-377.m1_M00.07, 5-377.m1_M00.08, 5-377.m1_M00.20, 5-377.m1_M00.21, 5-377.m1_M00.22, 5-377.m1_M00.23, 5-377.m1_M00.24, 5-377.m1_M00.25, 5-377.m1_M00.26, 5-377.m1_M00.27, 5-377.m1_M00.28, 5-377.m1_M00.80, 5-377.m1_M00.81, 5-377.m1_M00.82, 5-377.m1_M00.83, 5-377.m1_M00.84, 5-377.m1_M00.85, 5-377.m1_M00.86, 5-377.m1_M00.87, 5-377.m1_M00.88, 5-377.m1_M72.60, 5-377.m1_M72.61, 5-377.m1_M72.62, 5-377.m1_M72.63, 5-377.m1_M72.64, 5-377.m1_M72.65, 5-377.m1_M72.66, 5-377.m1_M72.67, 5-377.m1_M72.68, 5-377.m1_M86.10, 5-377.m1_M86.11, 5-377.m1_M86.12, 5-377.m1_M86.13, 5-377.m1_M86.14, 5-377.m1_M86.15, 5-377.m1_M86.16, 5-377.m1_M86.17, 5-377.m1_M86.18, 5-377.m1_M86.20, 5-377.m1_M86.21, 5-377.m1_M86.22, 5-377.m1_M86.23, 5-377.m1_M86.24, 5-377.m1_M86.25, 5-377.m1_M86.26, 5-377.m1_M86.27, 5-377.m1_M86.28, 5-377.m1_M86.81, 5-377.m1_M86.82, 5-377.m1_M86.83, 5-377.m1_M86.84, 5-377.m1_M86.85, 5-377.m1_M86.86, 5-377.m1_M86.87, 5-377.m1_M86.88, 5-377.m1_M86.91, 5-377.m1_M86.92, 5-377.m1_M86.93, 5-377.m1_M86.94, 5-377.m1_M86.95, 5-377.m1_M86.96, 5-377.m1_M86.97, 5-377.m1_M86.98, 5-377.m1_M96.80, 5-377.m1_T81.4, 5-377.m1_T82.6, 5-377.m1_T82.7, 5-377.m1_T84.6, 5-377.x_D73.3, 5-377.x_I30.1, 5-377.x_I33.0, 5-377.x_I33.9, 5-377.x_I38, 5-377.x_I80.1, 5-377.x_I80.20, 5-377.x_I80.28, 5-377.x_I80.80, 5-377.x_I80.81, 5-377.x_I80.88, 5-377.x_J85.3, 5-377.x_J98.50, 5-377.x_L02.2, 5-377.x_L02.4, 5-377.x_L03.01, 5-377.x_L03.02, 5-377.x_L03.10, 5-377.x_L03.11, 5-377.x_L03.3, 5-377.x_M00.00, 5-377.x_M00.01, 5-377.x_M00.02, 5-377.x_M00.03, 5-377.x_M00.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.x_M00.05, 5-377.x_M00.06, 5-377.x_M00.07, 5-377.x_M00.08, 5-377.x_M00.20, 5-377.x_M00.21, 5-377.x_M00.22, 5-377.x_M00.23, 5-377.x_M00.24, 5-377.x_M00.25, 5-377.x_M00.26, 5-377.x_M00.27, 5-377.x_M00.28, 5-377.x_M00.80, 5-377.x_M00.81, 5-377.x_M00.82, 5-377.x_M00.83, 5-377.x_M00.84, 5-377.x_M00.85, 5-377.x_M00.87, 5-377.x_M00.88, 5-377.x_M72.60, 5-377.x_M72.61, 5-377.x_M72.62, 5-377.x_M72.63, 5-377.x_M72.64, 5-377.x_M72.65, 5-377.x_M72.66, 5-377.x_M72.67, 5-377.x_M72.68, 5-377.x_M86.10, 5-377.x_M86.11, 5-377.x_M86.12, 5-377.x_M86.13, 5-377.x_M86.14, 5-377.x_M86.15, 5-377.x_M86.16, 5-377.x_M86.17, 5-377.x_M86.18, 5-377.x_M86.20, 5-377.x_M86.21, 5-377.x_M86.22, 5-377.x_M86.23, 5-377.x_M86.24, 5-377.x_M86.25, 5-377.x_M86.26, 5-377.x_M86.27, 5-377.x_M86.28, 5-377.x_M86.81, 5-377.x_M86.82, 5-377.x_M86.83, 5-377.x_M86.84, 5-377.x_M86.85, 5-377.x_M86.86, 5-377.x_M86.87, 5-377.x_M86.88, 5-377.x_M86.91, 5-377.x_M86.92, 5-377.x_M86.93, 5-377.x_M86.94, 5-377.x_M86.95, 5-377.x_M86.96, 5-377.x_M86.97, 5-377.x_M86.98, 5-377.x_M96.80, 5-377.x_T81.4, 5-377.x_T82.6, 5-377.x_T82.7, 5-377.x_T84.6, 5-377.y_D73.3, 5-377.y_I30.1, 5-377.y_I33.0, 5-377.y_I33.9, 5-377.y_I38, 5-377.y_I80.1, 5-377.y_I80.20, 5-377.y_I80.28, 5-377.y_I80.80, 5-377.y_I80.81, 5-377.y_I80.88, 5-377.y_J85.3, 5-377.y_J98.50, 5-377.y_L02.2, 5-377.y_L02.4, 5-377.y_L03.01, 5-377.y_L03.02, 5-377.y_L03.10, 5-377.y_L03.11, 5-377.y_L03.3, 5-377.y_M00.00, 5-377.y_M00.01, 5-377.y_M00.02, 5-377.y_M00.03, 5-377.y_M00.04, 5-377.y_M00.05, 5-377.y_M00.06, 5-377.y_M00.07, 5-377.y_M00.08, 5-377.y_M00.20, 5-377.y_M00.21, 5-377.y_M00.22, 5-377.y_M00.23, 5-377.y_M00.24, 5-377.y_M00.25, 5-377.y_M00.26, 5-377.y_M00.27, 5-377.y_M00.28, 5-377.y_M00.80, 5-377.y_M00.81, 5-377.y_M00.82, 5-377.y_M00.83, 5-377.y_M00.84, 5-377.y_M00.85, 5-377.y_M00.86, 5-377.y_M00.87, 5-377.y_M00.88, 5-377.y_M72.60, 5-377.y_M72.61, 5-377.y_M72.62, 5-377.y_M72.63, 5-377.y_M72.64, 5-377.y_M72.65, 5-377.y_M72.66, 5-377.y_M72.67, 5-377.y_M72.68, 5-377.y_M86.10,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.y_M86.11, 5-377.y_M86.12, 5-377.y_M86.13, 5-377.y_M86.14, 5-377.y_M86.15, 5-377.y_M86.16, 5-377.y_M86.17, 5-377.y_M86.18, 5-377.y_M86.20, 5-377.y_M86.21, 5-377.y_M86.22, 5-377.y_M86.23, 5-377.y_M86.24, 5-377.y_M86.25, 5-377.y_M86.26, 5-377.y_M86.27, 5-377.y_M86.28, 5-377.y_M86.81, 5-377.y_M86.82, 5-377.y_M86.83, 5-377.y_M86.84, 5-377.y_M86.85, 5-377.y_M86.86, 5-377.y_M86.87, 5-377.y_M86.88, 5-377.y_M86.91, 5-377.y_M86.92, 5-377.y_M86.93, 5-377.y_M86.94, 5-377.y_M86.95, 5-377.y_M86.96, 5-377.y_M86.97, 5-377.y_M86.98, 5-377.y_M96.80, 5-377.y_T81.4, 5-377.y_T82.6, 5-377.y_T82.7, 5-377.y_T84.6, 5-378.00_I30.1, 5-378.00_I33.0, 5-378.00_I33.9, 5-378.00_I38, 5-378.00_I80.20, 5-378.00_I80.28, 5-378.00_I80.80, 5-378.00_I80.81, 5-378.00_I80.88, 5-378.00_J85.3, 5-378.00_J98.50, 5-378.00_L02.2, 5-378.00_L02.4, 5-378.00_L03.10, 5-378.00_L03.11, 5-378.00_L03.3, 5-378.00_M00.00, 5-378.00_M00.01, 5-378.00_M00.02, 5-378.00_M00.03, 5-378.00_M00.04, 5-378.00_M00.05, 5-378.00_M00.06, 5-378.00_M00.07, 5-378.00_M00.08, 5-378.00_M00.20, 5-378.00_M00.21, 5-378.00_M00.22, 5-378.00_M00.23, 5-378.00_M00.24, 5-378.00_M00.25, 5-378.00_M00.26, 5-378.00_M00.27, 5-378.00_M00.28, 5-378.00_M00.80, 5-378.00_M00.81, 5-378.00_M00.82, 5-378.00_M00.83, 5-378.00_M00.84, 5-378.00_M00.85, 5-378.00_M00.86, 5-378.00_M00.87, 5-378.00_M00.88, 5-378.00_M72.60, 5-378.00_M72.61, 5-378.00_M72.62, 5-378.00_M72.63, 5-378.00_M72.64, 5-378.00_M72.65, 5-378.00_M72.66, 5-378.00_M72.67, 5-378.00_M72.68, 5-378.00_M86.10, 5-378.00_M86.11, 5-378.00_M86.12, 5-378.00_M86.13, 5-378.00_M86.14, 5-378.00_M86.15, 5-378.00_M86.16, 5-378.00_M86.17, 5-378.00_M86.18,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.00_M86.20, 5-378.00_M86.21, 5-378.00_M86.22, 5-378.00_M86.23, 5-378.00_M86.24, 5-378.00_M86.25, 5-378.00_M86.26, 5-378.00_M86.27, 5-378.00_M86.28, 5-378.00_M86.81, 5-378.00_M86.82, 5-378.00_M86.83, 5-378.00_M86.84, 5-378.00_M86.85, 5-378.00_M86.86, 5-378.00_M86.87, 5-378.00_M86.88, 5-378.00_M86.91, 5-378.00_M86.92, 5-378.00_M86.93, 5-378.00_M86.94, 5-378.00_M86.95, 5-378.00_M86.96, 5-378.00_M86.97, 5-378.00_M86.98, 5-378.00_M96.80, 5-378.00_T81.4, 5-378.00_T82.6, 5-378.00_T82.7, 5-378.00_T84.6, 5-378.01_I30.1, 5-378.01_I33.0, 5-378.01_I33.9, 5-378.01_I38, 5-378.01_I80.20, 5-378.01_I80.28, 5-378.01_I80.80, 5-378.01_I80.81, 5-378.01_I80.88, 5-378.01_J85.3, 5-378.01_J98.50, 5-378.01_L02.2, 5-378.01_L02.4, 5-378.01_L03.10, 5-378.01_L03.11, 5-378.01_L03.3, 5-378.01_M00.00, 5-378.01_M00.01, 5-378.01_M00.02, 5-378.01_M00.03, 5-378.01_M00.04, 5-378.01_M00.05, 5-378.01_M00.06, 5-378.01_M00.07, 5-378.01_M00.08, 5-378.01_M00.20, 5-378.01_M00.21, 5-378.01_M00.22, 5-378.01_M00.23, 5-378.01_M00.24, 5-378.01_M00.25, 5-378.01_M00.26, 5-378.01_M00.27, 5-378.01_M00.28, 5-378.01_M00.80, 5-378.01_M00.81, 5-378.01_M00.82, 5-378.01_M00.83, 5-378.01_M00.84, 5-378.01_M00.85, 5-378.01_M00.86, 5-378.01_M00.87, 5-378.01_M00.88, 5-378.01_M72.60, 5-378.01_M72.61, 5-378.01_M72.62, 5-378.01_M72.63, 5-378.01_M72.64, 5-378.01_M72.65, 5-378.01_M72.66, 5-378.01_M72.67, 5-378.01_M72.68, 5-378.01_M86.10, 5-378.01_M86.11, 5-378.01_M86.12, 5-378.01_M86.13, 5-378.01_M86.14, 5-378.01_M86.15,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.01_M86.16, 5-378.01_M86.17, 5-378.01_M86.18, 5-378.01_M86.20, 5-378.01_M86.21, 5-378.01_M86.22, 5-378.01_M86.23, 5-378.01_M86.24, 5-378.01_M86.25, 5-378.01_M86.26, 5-378.01_M86.27, 5-378.01_M86.28, 5-378.01_M86.81, 5-378.01_M86.82, 5-378.01_M86.83, 5-378.01_M86.84, 5-378.01_M86.85, 5-378.01_M86.86, 5-378.01_M86.87, 5-378.01_M86.88, 5-378.01_M86.91, 5-378.01_M86.92, 5-378.01_M86.93, 5-378.01_M86.94, 5-378.01_M86.95, 5-378.01_M86.96, 5-378.01_M86.97, 5-378.01_M86.98, 5-378.01_M96.80, 5-378.01_T81.4, 5-378.01_T82.6, 5-378.01_T82.7, 5-378.01_T84.6, 5-378.02_I30.1, 5-378.02_I33.0, 5-378.02_I33.9, 5-378.02_I38, 5-378.02_I80.20, 5-378.02_I80.28, 5-378.02_I80.80, 5-378.02_I80.81, 5-378.02_I80.88, 5-378.02_J85.3, 5-378.02_J98.50, 5-378.02_L02.2, 5-378.02_L02.4, 5-378.02_L03.10, 5-378.02_L03.11, 5-378.02_L03.3, 5-378.02_M00.00, 5-378.02_M00.01, 5-378.02_M00.02, 5-378.02_M00.03, 5-378.02_M00.04, 5-378.02_M00.05, 5-378.02_M00.06, 5-378.02_M00.07, 5-378.02_M00.08, 5-378.02_M00.20, 5-378.02_M00.21, 5-378.02_M00.22, 5-378.02_M00.23, 5-378.02_M00.24, 5-378.02_M00.25, 5-378.02_M00.26, 5-378.02_M00.27, 5-378.02_M00.28, 5-378.02_M00.80, 5-378.02_M00.81, 5-378.02_M00.82, 5-378.02_M00.83, 5-378.02_M00.84, 5-378.02_M00.85, 5-378.02_M00.86, 5-378.02_M00.87, 5-378.02_M00.88, 5-378.02_M72.60, 5-378.02_M72.61, 5-378.02_M72.62, 5-378.02_M72.63, 5-378.02_M72.64, 5-378.02_M72.65, 5-378.02_M72.66, 5-378.02_M72.67, 5-378.02_M72.68, 5-378.02_M86.10, 5-378.02_M86.11, 5-378.02_M86.12,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.02_M86.13, 5-378.02_M86.14, 5-378.02_M86.15, 5-378.02_M86.16, 5-378.02_M86.17, 5-378.02_M86.18, 5-378.02_M86.20, 5-378.02_M86.21, 5-378.02_M86.22, 5-378.02_M86.23, 5-378.02_M86.24, 5-378.02_M86.25, 5-378.02_M86.26, 5-378.02_M86.27, 5-378.02_M86.28, 5-378.02_M86.81, 5-378.02_M86.82, 5-378.02_M86.83, 5-378.02_M86.84, 5-378.02_M86.85, 5-378.02_M86.86, 5-378.02_M86.87, 5-378.02_M86.88, 5-378.02_M86.91, 5-378.02_M86.92, 5-378.02_M86.93, 5-378.02_M86.94, 5-378.02_M86.95, 5-378.02_M86.96, 5-378.02_M86.97, 5-378.02_M86.98, 5-378.02_M96.80, 5-378.02_T81.4, 5-378.02_T82.6, 5-378.02_T82.7, 5-378.02_T84.6, 5-378.05_I30.1, 5-378.05_I33.0, 5-378.05_I33.9, 5-378.05_I38, 5-378.05_I80.20, 5-378.05_I80.28, 5-378.05_I80.80, 5-378.05_I80.81, 5-378.05_I80.88, 5-378.05_J85.3, 5-378.05_J98.50, 5-378.05_L02.2, 5-378.05_L02.4, 5-378.05_L03.10, 5-378.05_L03.11, 5-378.05_L03.3, 5-378.05_M00.00, 5-378.05_M00.01, 5-378.05_M00.02, 5-378.05_M00.03, 5-378.05_M00.04, 5-378.05_M00.05, 5-378.05_M00.06, 5-378.05_M00.07, 5-378.05_M00.08, 5-378.05_M00.20, 5-378.05_M00.21, 5-378.05_M00.22, 5-378.05_M00.23, 5-378.05_M00.24, 5-378.05_M00.25, 5-378.05_M00.26, 5-378.05_M00.27, 5-378.05_M00.28, 5-378.05_M00.80, 5-378.05_M00.81, 5-378.05_M00.82, 5-378.05_M00.83, 5-378.05_M00.84, 5-378.05_M00.85, 5-378.05_M00.86, 5-378.05_M00.87, 5-378.05_M00.88, 5-378.05_M72.60, 5-378.05_M72.61, 5-378.05_M72.62, 5-378.05_M72.63, 5-378.05_M72.64, 5-378.05_M72.65, 5-378.05_M72.66, 5-378.05_M72.67, 5-378.05_M72.68,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.05_M86.10, 5-378.05_M86.11, 5-378.05_M86.12, 5-378.05_M86.13, 5-378.05_M86.14, 5-378.05_M86.15, 5-378.05_M86.16, 5-378.05_M86.17, 5-378.05_M86.18, 5-378.05_M86.20, 5-378.05_M86.21, 5-378.05_M86.22, 5-378.05_M86.23, 5-378.05_M86.24, 5-378.05_M86.25, 5-378.05_M86.26, 5-378.05_M86.27, 5-378.05_M86.28, 5-378.05_M86.81, 5-378.05_M86.82, 5-378.05_M86.83, 5-378.05_M86.84, 5-378.05_M86.85, 5-378.05_M86.86, 5-378.05_M86.87, 5-378.05_M86.88, 5-378.05_M86.91, 5-378.05_M86.92, 5-378.05_M86.93, 5-378.05_M86.94, 5-378.05_M86.95, 5-378.05_M86.96, 5-378.05_M86.97, 5-378.05_M86.98, 5-378.05_M96.80, 5-378.05_T81.4, 5-378.05_T82.6, 5-378.05_T82.7, 5-378.05_T84.6, 5-378.07_I30.1, 5-378.07_I33.0, 5-378.07_I33.9, 5-378.07_I38, 5-378.07_I80.20, 5-378.07_I80.28, 5-378.07_I80.80, 5-378.07_I80.81, 5-378.07_I80.88, 5-378.07_J85.3, 5-378.07_J98.50, 5-378.07_L02.2, 5-378.07_L03.10, 5-378.07_L03.11, 5-378.07_L03.3, 5-378.07_M00.00, 5-378.07_M00.01, 5-378.07_M00.02, 5-378.07_M00.03, 5-378.07_M00.04, 5-378.07_M00.05, 5-378.07_M00.06, 5-378.07_M00.07, 5-378.07_M00.08, 5-378.07_M00.20, 5-378.07_M00.21, 5-378.07_M00.22, 5-378.07_M00.23, 5-378.07_M00.24, 5-378.07_M00.25, 5-378.07_M00.26, 5-378.07_M00.27, 5-378.07_M00.28, 5-378.07_M00.80, 5-378.07_M00.81, 5-378.07_M00.82, 5-378.07_M00.83, 5-378.07_M00.84, 5-378.07_M00.85, 5-378.07_M00.86, 5-378.07_M00.87, 5-378.07_M00.88, 5-378.07_M72.60, 5-378.07_M72.61, 5-378.07_M72.62, 5-378.07_M72.63, 5-378.07_M72.64, 5-378.07_M72.65,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.07_M72.66, 5-378.07_M72.67, 5-378.07_M72.68, 5-378.07_M86.10, 5-378.07_M86.11, 5-378.07_M86.12, 5-378.07_M86.13, 5-378.07_M86.14, 5-378.07_M86.15, 5-378.07_M86.16, 5-378.07_M86.17, 5-378.07_M86.18, 5-378.07_M86.20, 5-378.07_M86.21, 5-378.07_M86.22, 5-378.07_M86.23, 5-378.07_M86.24, 5-378.07_M86.25, 5-378.07_M86.26, 5-378.07_M86.27, 5-378.07_M86.28, 5-378.07_M86.81, 5-378.07_M86.82, 5-378.07_M86.83, 5-378.07_M86.84, 5-378.07_M86.85, 5-378.07_M86.86, 5-378.07_M86.87, 5-378.07_M86.88, 5-378.07_M86.91, 5-378.07_M86.92, 5-378.07_M86.93, 5-378.07_M86.94, 5-378.07_M86.95, 5-378.07_M86.96, 5-378.07_M86.97, 5-378.07_M86.98, 5-378.07_M96.80, 5-378.07_T81.4, 5-378.07_T82.6, 5-378.07_T82.7, 5-378.0a_I30.1, 5-378.0a_I33.0, 5-378.0a_I33.9, 5-378.0a_I38, 5-378.0a_I80.20, 5-378.0a_I80.28, 5-378.0a_I80.80, 5-378.0a_I80.81, 5-378.0a_I80.88, 5-378.0a_J85.3, 5-378.0a_J98.50, 5-378.0a_L02.2, 5-378.0a_L02.4, 5-378.0a_L03.10, 5-378.0a_L03.11, 5-378.0a_L03.3, 5-378.0a_M00.00, 5-378.0a_M00.01, 5-378.0a_M00.02, 5-378.0a_M00.03, 5-378.0a_M00.04, 5-378.0a_M00.05, 5-378.0a_M00.06, 5-378.0a_M00.07, 5-378.0a_M00.08, 5-378.0a_M00.20, 5-378.0a_M00.21, 5-378.0a_M00.22, 5-378.0a_M00.23, 5-378.0a_M00.24, 5-378.0a_M00.25, 5-378.0a_M00.26, 5-378.0a_M00.27, 5-378.0a_M00.28, 5-378.0a_M00.80, 5-378.0a_M00.81, 5-378.0a_M00.82, 5-378.0a_M00.83, 5-378.0a_M00.84, 5-378.0a_M00.85, 5-378.0a_M00.86, 5-378.0a_M00.87, 5-378.0a_M00.88, 5-378.0a_M72.60, 5-378.0a_M72.61, 5-378.0a_M72.62, 5-378.0a_M72.63,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0a_M72.64, 5-378.0a_M72.65, 5-378.0a_M72.66, 5-378.0a_M72.67, 5-378.0a_M72.68, 5-378.0a_M86.10, 5-378.0a_M86.11, 5-378.0a_M86.12, 5-378.0a_M86.13, 5-378.0a_M86.14, 5-378.0a_M86.15, 5-378.0a_M86.16, 5-378.0a_M86.17, 5-378.0a_M86.18, 5-378.0a_M86.20, 5-378.0a_M86.21, 5-378.0a_M86.22, 5-378.0a_M86.23, 5-378.0a_M86.24, 5-378.0a_M86.25, 5-378.0a_M86.26, 5-378.0a_M86.27, 5-378.0a_M86.28, 5-378.0a_M86.81, 5-378.0a_M86.82, 5-378.0a_M86.83, 5-378.0a_M86.84, 5-378.0a_M86.85, 5-378.0a_M86.86, 5-378.0a_M86.87, 5-378.0a_M86.88, 5-378.0a_M86.91, 5-378.0a_M86.92, 5-378.0a_M86.93, 5-378.0a_M86.94, 5-378.0a_M86.95, 5-378.0a_M86.96, 5-378.0a_M86.97, 5-378.0a_M86.98, 5-378.0a_M96.80, 5-378.0a_T81.4, 5-378.0a_T82.6, 5-378.0a_T82.7, 5-378.0a_T84.6, 5-378.0b_I30.1, 5-378.0b_I33.0, 5-378.0b_I33.9, 5-378.0b_I38, 5-378.0b_I80.20, 5-378.0b_I80.28, 5-378.0b_I80.80, 5-378.0b_I80.81, 5-378.0b_I80.88, 5-378.0b_J85.3, 5-378.0b_J98.50, 5-378.0b_L02.2, 5-378.0b_L02.4, 5-378.0b_L03.10, 5-378.0b_L03.11, 5-378.0b_L03.3, 5-378.0b_M00.00, 5-378.0b_M00.01, 5-378.0b_M00.02, 5-378.0b_M00.03, 5-378.0b_M00.04, 5-378.0b_M00.05, 5-378.0b_M00.06, 5-378.0b_M00.07, 5-378.0b_M00.08, 5-378.0b_M00.20, 5-378.0b_M00.21, 5-378.0b_M00.22, 5-378.0b_M00.23, 5-378.0b_M00.24, 5-378.0b_M00.25, 5-378.0b_M00.26, 5-378.0b_M00.27, 5-378.0b_M00.28, 5-378.0b_M00.80, 5-378.0b_M00.81, 5-378.0b_M00.82, 5-378.0b_M00.83, 5-378.0b_M00.84, 5-378.0b_M00.85, 5-378.0b_M00.86, 5-378.0b_M00.87, 5-378.0b_M00.88, 5-378.0b_M72.60,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0b_M72.61, 5-378.0b_M72.62, 5-378.0b_M72.63, 5-378.0b_M72.64, 5-378.0b_M72.65, 5-378.0b_M72.66, 5-378.0b_M72.67, 5-378.0b_M72.68, 5-378.0b_M86.10, 5-378.0b_M86.11, 5-378.0b_M86.12, 5-378.0b_M86.13, 5-378.0b_M86.14, 5-378.0b_M86.15, 5-378.0b_M86.16, 5-378.0b_M86.17, 5-378.0b_M86.18, 5-378.0b_M86.20, 5-378.0b_M86.21, 5-378.0b_M86.22, 5-378.0b_M86.23, 5-378.0b_M86.24, 5-378.0b_M86.25, 5-378.0b_M86.26, 5-378.0b_M86.27, 5-378.0b_M86.28, 5-378.0b_M86.81, 5-378.0b_M86.82, 5-378.0b_M86.83, 5-378.0b_M86.84, 5-378.0b_M86.85, 5-378.0b_M86.86, 5-378.0b_M86.87, 5-378.0b_M86.88, 5-378.0b_M86.91, 5-378.0b_M86.92, 5-378.0b_M86.93, 5-378.0b_M86.94, 5-378.0b_M86.95, 5-378.0b_M86.96, 5-378.0b_M86.97, 5-378.0b_M86.98, 5-378.0b_M96.80, 5-378.0b_T81.4, 5-378.0b_T82.6, 5-378.0b_T82.7, 5-378.0b_T84.6, 5-378.0c_I30.1, 5-378.0c_I33.0, 5-378.0c_I33.9, 5-378.0c_I38, 5-378.0c_I80.20, 5-378.0c_I80.28, 5-378.0c_I80.80, 5-378.0c_I80.81, 5-378.0c_I80.88, 5-378.0c_J85.3, 5-378.0c_J98.50, 5-378.0c_L02.2, 5-378.0c_L02.4, 5-378.0c_L03.10, 5-378.0c_L03.11, 5-378.0c_L03.3, 5-378.0c_M00.00, 5-378.0c_M00.01, 5-378.0c_M00.02, 5-378.0c_M00.03, 5-378.0c_M00.04, 5-378.0c_M00.05, 5-378.0c_M00.06, 5-378.0c_M00.07, 5-378.0c_M00.08, 5-378.0c_M00.20, 5-378.0c_M00.21, 5-378.0c_M00.22, 5-378.0c_M00.23, 5-378.0c_M00.24, 5-378.0c_M00.25, 5-378.0c_M00.26, 5-378.0c_M00.27, 5-378.0c_M00.28, 5-378.0c_M00.80, 5-378.0c_M00.81, 5-378.0c_M00.82, 5-378.0c_M00.83, 5-378.0c_M00.84, 5-378.0c_M00.85, 5-378.0c_M00.86,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0c_M00.87, 5-378.0c_M00.88, 5-378.0c_M72.60, 5-378.0c_M72.61, 5-378.0c_M72.62, 5-378.0c_M72.63, 5-378.0c_M72.64, 5-378.0c_M72.65, 5-378.0c_M72.66, 5-378.0c_M72.67, 5-378.0c_M72.68, 5-378.0c_M86.10, 5-378.0c_M86.11, 5-378.0c_M86.12, 5-378.0c_M86.13, 5-378.0c_M86.14, 5-378.0c_M86.15, 5-378.0c_M86.16, 5-378.0c_M86.17, 5-378.0c_M86.18, 5-378.0c_M86.20, 5-378.0c_M86.21, 5-378.0c_M86.22, 5-378.0c_M86.23, 5-378.0c_M86.24, 5-378.0c_M86.25, 5-378.0c_M86.26, 5-378.0c_M86.27, 5-378.0c_M86.28, 5-378.0c_M86.81, 5-378.0c_M86.82, 5-378.0c_M86.83, 5-378.0c_M86.84, 5-378.0c_M86.85, 5-378.0c_M86.86, 5-378.0c_M86.87, 5-378.0c_M86.88, 5-378.0c_M86.91, 5-378.0c_M86.92, 5-378.0c_M86.93, 5-378.0c_M86.94, 5-378.0c_M86.95, 5-378.0c_M86.96, 5-378.0c_M86.97, 5-378.0c_M86.98, 5-378.0c_M96.80, 5-378.0c_T81.4, 5-378.0c_T82.6, 5-378.0c_T82.7, 5-378.0c_T84.6, 5-378.0d_I30.1, 5-378.0d_I33.0, 5-378.0d_I33.9, 5-378.0d_I38, 5-378.0d_I80.20, 5-378.0d_I80.28, 5-378.0d_I80.80, 5-378.0d_I80.81, 5-378.0d_I80.88, 5-378.0d_J85.3, 5-378.0d_J98.50, 5-378.0d_L02.2, 5-378.0d_L02.4, 5-378.0d_L03.10, 5-378.0d_L03.11, 5-378.0d_L03.3, 5-378.0d_M00.00, 5-378.0d_M00.01, 5-378.0d_M00.02, 5-378.0d_M00.03, 5-378.0d_M00.04, 5-378.0d_M00.05, 5-378.0d_M00.06, 5-378.0d_M00.07, 5-378.0d_M00.08, 5-378.0d_M00.20, 5-378.0d_M00.21, 5-378.0d_M00.22, 5-378.0d_M00.23, 5-378.0d_M00.24, 5-378.0d_M00.25, 5-378.0d_M00.26, 5-378.0d_M00.27, 5-378.0d_M00.28, 5-378.0d_M00.80, 5-378.0d_M00.81, 5-378.0d_M00.82, 5-378.0d_M00.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0d_M00.84, 5-378.0d_M00.85, 5-378.0d_M00.86, 5-378.0d_M00.87, 5-378.0d_M00.88, 5-378.0d_M72.60, 5-378.0d_M72.61, 5-378.0d_M72.62, 5-378.0d_M72.63, 5-378.0d_M72.64, 5-378.0d_M72.65, 5-378.0d_M72.66, 5-378.0d_M72.67, 5-378.0d_M72.68, 5-378.0d_M86.10, 5-378.0d_M86.11, 5-378.0d_M86.12, 5-378.0d_M86.13, 5-378.0d_M86.14, 5-378.0d_M86.15, 5-378.0d_M86.16, 5-378.0d_M86.17, 5-378.0d_M86.18, 5-378.0d_M86.20, 5-378.0d_M86.21, 5-378.0d_M86.22, 5-378.0d_M86.23, 5-378.0d_M86.24, 5-378.0d_M86.25, 5-378.0d_M86.26, 5-378.0d_M86.27, 5-378.0d_M86.28, 5-378.0d_M86.81, 5-378.0d_M86.82, 5-378.0d_M86.83, 5-378.0d_M86.84, 5-378.0d_M86.85, 5-378.0d_M86.86, 5-378.0d_M86.87, 5-378.0d_M86.88, 5-378.0d_M86.91, 5-378.0d_M86.92, 5-378.0d_M86.93, 5-378.0d_M86.94, 5-378.0d_M86.95, 5-378.0d_M86.96, 5-378.0d_M86.97, 5-378.0d_M86.98, 5-378.0d_M96.80, 5-378.0d_T81.4, 5-378.0d_T82.6, 5-378.0d_T82.7, 5-378.0d_T84.6, 5-378.0e_I30.1, 5-378.0e_I33.0, 5-378.0e_I33.9, 5-378.0e_I38, 5-378.0e_I80.20, 5-378.0e_I80.28, 5-378.0e_I80.80, 5-378.0e_I80.81, 5-378.0e_I80.88, 5-378.0e_J85.3, 5-378.0e_J98.50, 5-378.0e_L02.2, 5-378.0e_L02.4, 5-378.0e_L03.10, 5-378.0e_L03.11, 5-378.0e_L03.3, 5-378.0e_M00.00, 5-378.0e_M00.01, 5-378.0e_M00.02, 5-378.0e_M00.03, 5-378.0e_M00.04, 5-378.0e_M00.05, 5-378.0e_M00.06, 5-378.0e_M00.07, 5-378.0e_M00.08, 5-378.0e_M00.20, 5-378.0e_M00.21, 5-378.0e_M00.22, 5-378.0e_M00.23, 5-378.0e_M00.24, 5-378.0e_M00.25, 5-378.0e_M00.26, 5-378.0e_M00.27, 5-378.0e_M00.28, 5-378.0e_M00.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0e_M00.81, 5-378.0e_M00.82, 5-378.0e_M00.83, 5-378.0e_M00.84, 5-378.0e_M00.85, 5-378.0e_M00.86, 5-378.0e_M00.87, 5-378.0e_M00.88, 5-378.0e_M72.60, 5-378.0e_M72.61, 5-378.0e_M72.62, 5-378.0e_M72.63, 5-378.0e_M72.64, 5-378.0e_M72.65, 5-378.0e_M72.66, 5-378.0e_M72.67, 5-378.0e_M72.68, 5-378.0e_M86.10, 5-378.0e_M86.11, 5-378.0e_M86.12, 5-378.0e_M86.13, 5-378.0e_M86.14, 5-378.0e_M86.15, 5-378.0e_M86.16, 5-378.0e_M86.17, 5-378.0e_M86.18, 5-378.0e_M86.20, 5-378.0e_M86.21, 5-378.0e_M86.22, 5-378.0e_M86.23, 5-378.0e_M86.24, 5-378.0e_M86.25, 5-378.0e_M86.26, 5-378.0e_M86.27, 5-378.0e_M86.28, 5-378.0e_M86.81, 5-378.0e_M86.82, 5-378.0e_M86.83, 5-378.0e_M86.84, 5-378.0e_M86.85, 5-378.0e_M86.86, 5-378.0e_M86.87, 5-378.0e_M86.88, 5-378.0e_M86.91, 5-378.0e_M86.92, 5-378.0e_M86.93, 5-378.0e_M86.94, 5-378.0e_M86.95, 5-378.0e_M86.96, 5-378.0e_M86.97, 5-378.0e_M86.98, 5-378.0e_M96.80, 5-378.0e_T81.4, 5-378.0e_T82.6, 5-378.0e_T82.7, 5-378.0e_T84.6, 5-378.0f_I30.1, 5-378.0f_I33.0, 5-378.0f_I33.9, 5-378.0f_I38, 5-378.0f_I80.20, 5-378.0f_I80.28, 5-378.0f_I80.80, 5-378.0f_I80.81, 5-378.0f_I80.88, 5-378.0f_J85.3, 5-378.0f_J98.50, 5-378.0f_L02.2, 5-378.0f_L02.4, 5-378.0f_L03.10, 5-378.0f_L03.11, 5-378.0f_L03.3, 5-378.0f_M00.00, 5-378.0f_M00.01, 5-378.0f_M00.02, 5-378.0f_M00.03, 5-378.0f_M00.04, 5-378.0f_M00.05, 5-378.0f_M00.06, 5-378.0f_M00.07, 5-378.0f_M00.08, 5-378.0f_M00.20, 5-378.0f_M00.21, 5-378.0f_M00.22, 5-378.0f_M00.23, 5-378.0f_M00.24, 5-378.0f_M00.25, 5-378.0f_M00.26,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0f_M00.27, 5-378.0f_M00.28, 5-378.0f_M00.80, 5-378.0f_M00.81, 5-378.0f_M00.82, 5-378.0f_M00.83, 5-378.0f_M00.84, 5-378.0f_M00.85, 5-378.0f_M00.86, 5-378.0f_M00.87, 5-378.0f_M00.88, 5-378.0f_M72.60, 5-378.0f_M72.61, 5-378.0f_M72.62, 5-378.0f_M72.63, 5-378.0f_M72.64, 5-378.0f_M72.65, 5-378.0f_M72.66, 5-378.0f_M72.67, 5-378.0f_M72.68, 5-378.0f_M86.10, 5-378.0f_M86.11, 5-378.0f_M86.12, 5-378.0f_M86.13, 5-378.0f_M86.14, 5-378.0f_M86.15, 5-378.0f_M86.16, 5-378.0f_M86.17, 5-378.0f_M86.18, 5-378.0f_M86.20, 5-378.0f_M86.21, 5-378.0f_M86.22, 5-378.0f_M86.23, 5-378.0f_M86.24, 5-378.0f_M86.25, 5-378.0f_M86.26, 5-378.0f_M86.27, 5-378.0f_M86.28, 5-378.0f_M86.81, 5-378.0f_M86.82, 5-378.0f_M86.83, 5-378.0f_M86.84, 5-378.0f_M86.85, 5-378.0f_M86.86, 5-378.0f_M86.87, 5-378.0f_M86.88, 5-378.0f_M86.91, 5-378.0f_M86.92, 5-378.0f_M86.93, 5-378.0f_M86.94, 5-378.0f_M86.95, 5-378.0f_M86.96, 5-378.0f_M86.97, 5-378.0f_M86.98, 5-378.0f_M96.80, 5-378.0f_T81.4, 5-378.0f_T82.6, 5-378.0f_T82.7, 5-378.0f_T84.6, 5-378.0g_I30.1, 5-378.0g_I33.0, 5-378.0g_I33.9, 5-378.0g_I38, 5-378.0g_I80.20, 5-378.0g_I80.28, 5-378.0g_I80.80, 5-378.0g_I80.81, 5-378.0g_I80.88, 5-378.0g_J85.3, 5-378.0g_J98.50, 5-378.0g_L02.2, 5-378.0g_L02.4, 5-378.0g_L03.10, 5-378.0g_L03.11, 5-378.0g_L03.3, 5-378.0g_M00.00, 5-378.0g_M00.01, 5-378.0g_M00.02, 5-378.0g_M00.03, 5-378.0g_M00.04, 5-378.0g_M00.05, 5-378.0g_M00.06, 5-378.0g_M00.07, 5-378.0g_M00.08, 5-378.0g_M00.20, 5-378.0g_M00.21, 5-378.0g_M00.22, 5-378.0g_M00.23,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0g_M00.24, 5-378.0g_M00.25, 5-378.0g_M00.26, 5-378.0g_M00.27, 5-378.0g_M00.28, 5-378.0g_M00.80, 5-378.0g_M00.81, 5-378.0g_M00.82, 5-378.0g_M00.83, 5-378.0g_M00.84, 5-378.0g_M00.85, 5-378.0g_M00.86, 5-378.0g_M00.87, 5-378.0g_M00.88, 5-378.0g_M72.60, 5-378.0g_M72.61, 5-378.0g_M72.62, 5-378.0g_M72.63, 5-378.0g_M72.64, 5-378.0g_M72.65, 5-378.0g_M72.66, 5-378.0g_M72.67, 5-378.0g_M72.68, 5-378.0g_M86.10, 5-378.0g_M86.11, 5-378.0g_M86.12, 5-378.0g_M86.13, 5-378.0g_M86.14, 5-378.0g_M86.15, 5-378.0g_M86.16, 5-378.0g_M86.17, 5-378.0g_M86.18, 5-378.0g_M86.20, 5-378.0g_M86.21, 5-378.0g_M86.22, 5-378.0g_M86.23, 5-378.0g_M86.24, 5-378.0g_M86.25, 5-378.0g_M86.26, 5-378.0g_M86.27, 5-378.0g_M86.28, 5-378.0g_M86.81, 5-378.0g_M86.82, 5-378.0g_M86.83, 5-378.0g_M86.84, 5-378.0g_M86.85, 5-378.0g_M86.86, 5-378.0g_M86.87, 5-378.0g_M86.88, 5-378.0g_M86.91, 5-378.0g_M86.92, 5-378.0g_M86.93, 5-378.0g_M86.94, 5-378.0g_M86.95, 5-378.0g_M86.96, 5-378.0g_M86.97, 5-378.0g_M86.98, 5-378.0g_M96.80, 5-378.0g_T81.4, 5-378.0g_T82.6, 5-378.0g_T82.7, 5-378.0g_T84.6, 5-378.0j_I30.1, 5-378.0j_I33.0, 5-378.0j_I33.9, 5-378.0j_I38, 5-378.0j_I80.20, 5-378.0j_I80.28, 5-378.0j_I80.80, 5-378.0j_I80.81, 5-378.0j_I80.88, 5-378.0j_J85.3, 5-378.0j_J98.50, 5-378.0j_L02.2, 5-378.0j_L02.4, 5-378.0j_L03.10, 5-378.0j_L03.11, 5-378.0j_L03.3, 5-378.0j_M00.00, 5-378.0j_M00.01, 5-378.0j_M00.02, 5-378.0j_M00.03, 5-378.0j_M00.04, 5-378.0j_M00.05, 5-378.0j_M00.06, 5-378.0j_M00.07, 5-378.0j_M00.08, 5-378.0j_M00.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0j_M00.21, 5-378.0j_M00.22, 5-378.0j_M00.23, 5-378.0j_M00.24, 5-378.0j_M00.25, 5-378.0j_M00.26, 5-378.0j_M00.27, 5-378.0j_M00.28, 5-378.0j_M00.80, 5-378.0j_M00.81, 5-378.0j_M00.82, 5-378.0j_M00.83, 5-378.0j_M00.84, 5-378.0j_M00.85, 5-378.0j_M00.86, 5-378.0j_M00.87, 5-378.0j_M00.88, 5-378.0j_M72.60, 5-378.0j_M72.61, 5-378.0j_M72.62, 5-378.0j_M72.63, 5-378.0j_M72.64, 5-378.0j_M72.65, 5-378.0j_M72.66, 5-378.0j_M72.67, 5-378.0j_M72.68, 5-378.0j_M86.10, 5-378.0j_M86.11, 5-378.0j_M86.12, 5-378.0j_M86.13, 5-378.0j_M86.14, 5-378.0j_M86.15, 5-378.0j_M86.16, 5-378.0j_M86.17, 5-378.0j_M86.18, 5-378.0j_M86.20, 5-378.0j_M86.21, 5-378.0j_M86.22, 5-378.0j_M86.23, 5-378.0j_M86.24, 5-378.0j_M86.25, 5-378.0j_M86.26, 5-378.0j_M86.27, 5-378.0j_M86.28, 5-378.0j_M86.81, 5-378.0j_M86.82, 5-378.0j_M86.83, 5-378.0j_M86.84, 5-378.0j_M86.85, 5-378.0j_M86.86, 5-378.0j_M86.87, 5-378.0j_M86.88, 5-378.0j_M86.91, 5-378.0j_M86.92, 5-378.0j_M86.93, 5-378.0j_M86.94, 5-378.0j_M86.95, 5-378.0j_M86.96, 5-378.0j_M86.97, 5-378.0j_M86.98, 5-378.0j_M96.80, 5-378.0j_T81.4, 5-378.0j_T82.6, 5-378.0j_T82.7, 5-378.0j_T84.6, 5-378.0x_I30.1, 5-378.0x_I33.0, 5-378.0x_I33.9, 5-378.0x_I38, 5-378.0x_I80.20, 5-378.0x_I80.28, 5-378.0x_I80.80, 5-378.0x_I80.81, 5-378.0x_I80.88, 5-378.0x_J85.3, 5-378.0x_J98.50, 5-378.0x_L02.2, 5-378.0x_L02.4, 5-378.0x_L03.10, 5-378.0x_L03.11, 5-378.0x_L03.3, 5-378.0x_M00.00, 5-378.0x_M00.01, 5-378.0x_M00.02, 5-378.0x_M00.03, 5-378.0x_M00.04, 5-378.0x_M00.05, 5-378.0x_M00.06,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0x_M00.07, 5-378.0x_M00.08, 5-378.0x_M00.20, 5-378.0x_M00.21, 5-378.0x_M00.22, 5-378.0x_M00.23, 5-378.0x_M00.24, 5-378.0x_M00.25, 5-378.0x_M00.26, 5-378.0x_M00.27, 5-378.0x_M00.28, 5-378.0x_M00.80, 5-378.0x_M00.81, 5-378.0x_M00.82, 5-378.0x_M00.83, 5-378.0x_M00.84, 5-378.0x_M00.85, 5-378.0x_M00.86, 5-378.0x_M00.87, 5-378.0x_M00.88, 5-378.0x_M72.60, 5-378.0x_M72.61, 5-378.0x_M72.62, 5-378.0x_M72.63, 5-378.0x_M72.64, 5-378.0x_M72.65, 5-378.0x_M72.66, 5-378.0x_M72.67, 5-378.0x_M72.68, 5-378.0x_M86.10, 5-378.0x_M86.11, 5-378.0x_M86.12, 5-378.0x_M86.13, 5-378.0x_M86.14, 5-378.0x_M86.15, 5-378.0x_M86.16, 5-378.0x_M86.17, 5-378.0x_M86.18, 5-378.0x_M86.20, 5-378.0x_M86.21, 5-378.0x_M86.22, 5-378.0x_M86.23, 5-378.0x_M86.24, 5-378.0x_M86.25, 5-378.0x_M86.26, 5-378.0x_M86.27, 5-378.0x_M86.28, 5-378.0x_M86.81, 5-378.0x_M86.82, 5-378.0x_M86.83, 5-378.0x_M86.84, 5-378.0x_M86.85, 5-378.0x_M86.86, 5-378.0x_M86.87, 5-378.0x_M86.88, 5-378.0x_M86.91, 5-378.0x_M86.92, 5-378.0x_M86.93, 5-378.0x_M86.94, 5-378.0x_M86.95, 5-378.0x_M86.96, 5-378.0x_M86.97, 5-378.0x_M86.98, 5-378.0x_M96.80, 5-378.0x_T81.4, 5-378.0x_T82.6, 5-378.0x_T82.7, 5-378.0x_T84.6, 5-378.18_I30.1, 5-378.18_I33.0, 5-378.18_I33.9, 5-378.18_I38, 5-378.18_I80.20, 5-378.18_I80.28, 5-378.18_I80.80, 5-378.18_I80.81, 5-378.18_I80.88, 5-378.18_J85.3, 5-378.18_J98.50, 5-378.18_L02.2, 5-378.18_L02.4, 5-378.18_L03.10, 5-378.18_L03.11, 5-378.18_L03.3, 5-378.18_M00.00, 5-378.18_M00.01, 5-378.18_M00.02, 5-378.18_M00.03,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.18_M00.04, 5-378.18_M00.05, 5-378.18_M00.06, 5-378.18_M00.07, 5-378.18_M00.08, 5-378.18_M00.20, 5-378.18_M00.21, 5-378.18_M00.22, 5-378.18_M00.23, 5-378.18_M00.24, 5-378.18_M00.26, 5-378.18_M00.27, 5-378.18_M00.28, 5-378.18_M00.80, 5-378.18_M00.81, 5-378.18_M00.82, 5-378.18_M00.83, 5-378.18_M00.84, 5-378.18_M00.85, 5-378.18_M00.86, 5-378.18_M00.87, 5-378.18_M00.88, 5-378.18_M72.60, 5-378.18_M72.61, 5-378.18_M72.62, 5-378.18_M72.63, 5-378.18_M72.64, 5-378.18_M72.65, 5-378.18_M72.66, 5-378.18_M72.67, 5-378.18_M72.68, 5-378.18_M86.10, 5-378.18_M86.11, 5-378.18_M86.12, 5-378.18_M86.13, 5-378.18_M86.14, 5-378.18_M86.15, 5-378.18_M86.16, 5-378.18_M86.17, 5-378.18_M86.18, 5-378.18_M86.20, 5-378.18_M86.21, 5-378.18_M86.22, 5-378.18_M86.23, 5-378.18_M86.24, 5-378.18_M86.25, 5-378.18_M86.26, 5-378.18_M86.27, 5-378.18_M86.28, 5-378.18_M86.81, 5-378.18_M86.82, 5-378.18_M86.83, 5-378.18_M86.84, 5-378.18_M86.85, 5-378.18_M86.86, 5-378.18_M86.87, 5-378.18_M86.88, 5-378.18_M86.91, 5-378.18_M86.92, 5-378.18_M86.93, 5-378.18_M86.94, 5-378.18_M86.95, 5-378.18_M86.96, 5-378.18_M86.97, 5-378.18_M86.98, 5-378.18_M96.80, 5-378.18_T81.4, 5-378.18_T82.6, 5-378.18_T82.7, 5-378.18_T84.6, 5-378.19_I30.1, 5-378.19_I33.0, 5-378.19_I33.9, 5-378.19_I38, 5-378.19_I80.20, 5-378.19_I80.28, 5-378.19_I80.80, 5-378.19_I80.81, 5-378.19_I80.88, 5-378.19_J85.3, 5-378.19_J98.50, 5-378.19_L02.2, 5-378.19_L02.4, 5-378.19_L03.10, 5-378.19_L03.11, 5-378.19_L03.3, 5-378.19_M00.00, 5-378.19_M00.01,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.19_M00.02, 5-378.19_M00.03, 5-378.19_M00.04, 5-378.19_M00.05, 5-378.19_M00.06, 5-378.19_M00.07, 5-378.19_M00.08, 5-378.19_M00.20, 5-378.19_M00.21, 5-378.19_M00.22, 5-378.19_M00.23, 5-378.19_M00.24, 5-378.19_M00.25, 5-378.19_M00.26, 5-378.19_M00.27, 5-378.19_M00.28, 5-378.19_M00.80, 5-378.19_M00.81, 5-378.19_M00.82, 5-378.19_M00.83, 5-378.19_M00.84, 5-378.19_M00.85, 5-378.19_M00.86, 5-378.19_M00.87, 5-378.19_M00.88, 5-378.19_M72.60, 5-378.19_M72.61, 5-378.19_M72.62, 5-378.19_M72.63, 5-378.19_M72.64, 5-378.19_M72.65, 5-378.19_M72.66, 5-378.19_M72.67, 5-378.19_M72.68, 5-378.19_M86.10, 5-378.19_M86.11, 5-378.19_M86.12, 5-378.19_M86.13, 5-378.19_M86.14, 5-378.19_M86.15, 5-378.19_M86.16, 5-378.19_M86.17, 5-378.19_M86.18, 5-378.19_M86.20, 5-378.19_M86.21, 5-378.19_M86.22, 5-378.19_M86.23, 5-378.19_M86.24, 5-378.19_M86.25, 5-378.19_M86.26, 5-378.19_M86.27, 5-378.19_M86.28, 5-378.19_M86.81, 5-378.19_M86.82, 5-378.19_M86.83, 5-378.19_M86.84, 5-378.19_M86.85, 5-378.19_M86.86, 5-378.19_M86.87, 5-378.19_M86.88, 5-378.19_M86.91, 5-378.19_M86.92, 5-378.19_M86.93, 5-378.19_M86.94, 5-378.19_M86.95, 5-378.19_M86.96, 5-378.19_M86.97, 5-378.19_M86.98, 5-378.19_M96.80, 5-378.19_T81.4, 5-378.19_T82.6, 5-378.19_T82.7, 5-378.1a_I30.1, 5-378.1a_I33.0, 5-378.1a_I33.9, 5-378.1a_I38, 5-378.1a_I80.20, 5-378.1a_I80.28, 5-378.1a_I80.80, 5-378.1a_I80.81, 5-378.1a_I80.88, 5-378.1a_J85.3, 5-378.1a_J98.50, 5-378.1a_L02.2, 5-378.1a_L02.4, 5-378.1a_L03.10, 5-378.1a_L03.11, 5-378.1a_L03.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.1a_M00.00, 5-378.1a_M00.01, 5-378.1a_M00.02, 5-378.1a_M00.03, 5-378.1a_M00.04, 5-378.1a_M00.05, 5-378.1a_M00.06, 5-378.1a_M00.07, 5-378.1a_M00.08, 5-378.1a_M00.20, 5-378.1a_M00.21, 5-378.1a_M00.22, 5-378.1a_M00.23, 5-378.1a_M00.24, 5-378.1a_M00.25, 5-378.1a_M00.26, 5-378.1a_M00.27, 5-378.1a_M00.28, 5-378.1a_M00.80, 5-378.1a_M00.81, 5-378.1a_M00.82, 5-378.1a_M00.83, 5-378.1a_M00.84, 5-378.1a_M00.85, 5-378.1a_M00.86, 5-378.1a_M00.87, 5-378.1a_M00.88, 5-378.1a_M72.60, 5-378.1a_M72.61, 5-378.1a_M72.62, 5-378.1a_M72.63, 5-378.1a_M72.64, 5-378.1a_M72.65, 5-378.1a_M72.66, 5-378.1a_M72.67, 5-378.1a_M72.68, 5-378.1a_M86.10, 5-378.1a_M86.11, 5-378.1a_M86.12, 5-378.1a_M86.13, 5-378.1a_M86.14, 5-378.1a_M86.15, 5-378.1a_M86.16, 5-378.1a_M86.17, 5-378.1a_M86.18, 5-378.1a_M86.20, 5-378.1a_M86.21, 5-378.1a_M86.22, 5-378.1a_M86.23, 5-378.1a_M86.24, 5-378.1a_M86.25, 5-378.1a_M86.26, 5-378.1a_M86.27, 5-378.1a_M86.28, 5-378.1a_M86.81, 5-378.1a_M86.82, 5-378.1a_M86.83, 5-378.1a_M86.84, 5-378.1a_M86.85, 5-378.1a_M86.86, 5-378.1a_M86.87, 5-378.1a_M86.88, 5-378.1a_M86.91, 5-378.1a_M86.92, 5-378.1a_M86.93, 5-378.1a_M86.94, 5-378.1a_M86.95, 5-378.1a_M86.96, 5-378.1a_M86.97, 5-378.1a_M86.98, 5-378.1a_M96.80, 5-378.1a_T81.4, 5-378.1a_T82.6, 5-378.1a_T82.7, 5-378.1a_T84.6, 5-378.20_I30.1, 5-378.20_I33.0, 5-378.20_I33.9, 5-378.20_I38, 5-378.20_I80.20, 5-378.20_I80.28, 5-378.20_I80.80, 5-378.20_I80.81, 5-378.20_I80.88, 5-378.20_J85.3, 5-378.20_J98.50, 5-378.20_L02.2, 5-378.20_L02.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.20_L03.10, 5-378.20_L03.11, 5-378.20_L03.3, 5-378.20_M00.00, 5-378.20_M00.01, 5-378.20_M00.02, 5-378.20_M00.03, 5-378.20_M00.04, 5-378.20_M00.05, 5-378.20_M00.06, 5-378.20_M00.07, 5-378.20_M00.08, 5-378.20_M00.20, 5-378.20_M00.21, 5-378.20_M00.22, 5-378.20_M00.23, 5-378.20_M00.24, 5-378.20_M00.25, 5-378.20_M00.26, 5-378.20_M00.27, 5-378.20_M00.28, 5-378.20_M00.80, 5-378.20_M00.81, 5-378.20_M00.82, 5-378.20_M00.83, 5-378.20_M00.84, 5-378.20_M00.85, 5-378.20_M00.86, 5-378.20_M00.87, 5-378.20_M00.88, 5-378.20_M72.60, 5-378.20_M72.61, 5-378.20_M72.62, 5-378.20_M72.63, 5-378.20_M72.64, 5-378.20_M72.65, 5-378.20_M72.66, 5-378.20_M72.67, 5-378.20_M72.68, 5-378.20_M86.10, 5-378.20_M86.11, 5-378.20_M86.12, 5-378.20_M86.13, 5-378.20_M86.14, 5-378.20_M86.15, 5-378.20_M86.16, 5-378.20_M86.17, 5-378.20_M86.18, 5-378.20_M86.20, 5-378.20_M86.21, 5-378.20_M86.22, 5-378.20_M86.23, 5-378.20_M86.24, 5-378.20_M86.25, 5-378.20_M86.26, 5-378.20_M86.27, 5-378.20_M86.28, 5-378.20_M86.81, 5-378.20_M86.82, 5-378.20_M86.83, 5-378.20_M86.84, 5-378.20_M86.85, 5-378.20_M86.86, 5-378.20_M86.87, 5-378.20_M86.88, 5-378.20_M86.91, 5-378.20_M86.92, 5-378.20_M86.93, 5-378.20_M86.94, 5-378.20_M86.95, 5-378.20_M86.96, 5-378.20_M86.97, 5-378.20_M86.98, 5-378.20_M96.80, 5-378.20_T81.4, 5-378.20_T82.6, 5-378.20_T82.7, 5-378.20_T84.6, 5-378.21_I30.1, 5-378.21_I33.0, 5-378.21_I33.9, 5-378.21_I38, 5-378.21_I80.20, 5-378.21_I80.28, 5-378.21_I80.80, 5-378.21_I80.81, 5-378.21_I80.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.21_J85.3, 5-378.21_J98.50, 5-378.21_L02.2, 5-378.21_L02.4, 5-378.21_L03.10, 5-378.21_L03.11, 5-378.21_L03.3, 5-378.21_M00.00, 5-378.21_M00.02, 5-378.21_M00.03, 5-378.21_M00.04, 5-378.21_M00.05, 5-378.21_M00.06, 5-378.21_M00.07, 5-378.21_M00.08, 5-378.21_M00.20, 5-378.21_M00.21, 5-378.21_M00.22, 5-378.21_M00.23, 5-378.21_M00.24, 5-378.21_M00.25, 5-378.21_M00.26, 5-378.21_M00.27, 5-378.21_M00.28, 5-378.21_M00.80, 5-378.21_M00.81, 5-378.21_M00.82, 5-378.21_M00.83, 5-378.21_M00.84, 5-378.21_M00.85, 5-378.21_M00.86, 5-378.21_M00.87, 5-378.21_M00.88, 5-378.21_M72.60, 5-378.21_M72.61, 5-378.21_M72.62, 5-378.21_M72.63, 5-378.21_M72.64, 5-378.21_M72.65, 5-378.21_M72.66, 5-378.21_M72.67, 5-378.21_M72.68, 5-378.21_M86.10, 5-378.21_M86.11, 5-378.21_M86.12, 5-378.21_M86.13, 5-378.21_M86.14, 5-378.21_M86.15, 5-378.21_M86.16, 5-378.21_M86.17, 5-378.21_M86.18, 5-378.21_M86.20, 5-378.21_M86.21, 5-378.21_M86.22, 5-378.21_M86.23, 5-378.21_M86.24, 5-378.21_M86.25, 5-378.21_M86.26, 5-378.21_M86.27, 5-378.21_M86.28, 5-378.21_M86.81, 5-378.21_M86.82, 5-378.21_M86.83, 5-378.21_M86.84, 5-378.21_M86.85, 5-378.21_M86.86, 5-378.21_M86.87, 5-378.21_M86.88, 5-378.21_M86.91, 5-378.21_M86.92, 5-378.21_M86.93, 5-378.21_M86.94, 5-378.21_M86.95, 5-378.21_M86.96, 5-378.21_M86.97, 5-378.21_M86.98, 5-378.21_M96.80, 5-378.21_T81.4, 5-378.21_T82.6, 5-378.21_T82.7, 5-378.21_T84.6, 5-378.22_I30.1, 5-378.22_I33.0, 5-378.22_I33.9, 5-378.22_I38, 5-378.22_I80.20, 5-378.22_I80.28, 5-378.22_I80.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.22_I80.81, 5-378.22_I80.88, 5-378.22_J85.3, 5-378.22_J98.50, 5-378.22_L02.2, 5-378.22_L02.4, 5-378.22_L03.10, 5-378.22_L03.11, 5-378.22_L03.3, 5-378.22_M00.00, 5-378.22_M00.01, 5-378.22_M00.02, 5-378.22_M00.03, 5-378.22_M00.04, 5-378.22_M00.05, 5-378.22_M00.06, 5-378.22_M00.07, 5-378.22_M00.08, 5-378.22_M00.20, 5-378.22_M00.21, 5-378.22_M00.22, 5-378.22_M00.23, 5-378.22_M00.24, 5-378.22_M00.25, 5-378.22_M00.26, 5-378.22_M00.27, 5-378.22_M00.28, 5-378.22_M00.80, 5-378.22_M00.81, 5-378.22_M00.82, 5-378.22_M00.83, 5-378.22_M00.84, 5-378.22_M00.85, 5-378.22_M00.87, 5-378.22_M00.88, 5-378.22_M72.60, 5-378.22_M72.61, 5-378.22_M72.62, 5-378.22_M72.63, 5-378.22_M72.64, 5-378.22_M72.65, 5-378.22_M72.66, 5-378.22_M72.67, 5-378.22_M72.68, 5-378.22_M86.10, 5-378.22_M86.11, 5-378.22_M86.12, 5-378.22_M86.13, 5-378.22_M86.14, 5-378.22_M86.15, 5-378.22_M86.16, 5-378.22_M86.17, 5-378.22_M86.18, 5-378.22_M86.20, 5-378.22_M86.21, 5-378.22_M86.22, 5-378.22_M86.23, 5-378.22_M86.24, 5-378.22_M86.25, 5-378.22_M86.26, 5-378.22_M86.27, 5-378.22_M86.28, 5-378.22_M86.81, 5-378.22_M86.82, 5-378.22_M86.83, 5-378.22_M86.84, 5-378.22_M86.85, 5-378.22_M86.86, 5-378.22_M86.87, 5-378.22_M86.88, 5-378.22_M86.91, 5-378.22_M86.92, 5-378.22_M86.93, 5-378.22_M86.94, 5-378.22_M86.95, 5-378.22_M86.96, 5-378.22_M86.97, 5-378.22_M86.98, 5-378.22_M96.80, 5-378.22_T81.4, 5-378.22_T82.6, 5-378.22_T82.7, 5-378.22_T84.6, 5-378.25_I30.1, 5-378.25_I33.0, 5-378.25_I33.9, 5-378.25_I38, 5-378.25_I80.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.25_I80.28, 5-378.25_I80.80, 5-378.25_I80.81, 5-378.25_I80.88, 5-378.25_J85.3, 5-378.25_J98.50, 5-378.25_L02.2, 5-378.25_L02.4, 5-378.25_L03.10, 5-378.25_L03.11, 5-378.25_L03.3, 5-378.25_M00.00, 5-378.25_M00.01, 5-378.25_M00.02, 5-378.25_M00.03, 5-378.25_M00.04, 5-378.25_M00.05, 5-378.25_M00.06, 5-378.25_M00.07, 5-378.25_M00.08, 5-378.25_M00.20, 5-378.25_M00.21, 5-378.25_M00.22, 5-378.25_M00.23, 5-378.25_M00.24, 5-378.25_M00.25, 5-378.25_M00.26, 5-378.25_M00.27, 5-378.25_M00.28, 5-378.25_M00.80, 5-378.25_M00.81, 5-378.25_M00.82, 5-378.25_M00.83, 5-378.25_M00.84, 5-378.25_M00.85, 5-378.25_M00.86, 5-378.25_M00.87, 5-378.25_M00.88, 5-378.25_M72.60, 5-378.25_M72.61, 5-378.25_M72.62, 5-378.25_M72.63, 5-378.25_M72.64, 5-378.25_M72.65, 5-378.25_M72.66, 5-378.25_M72.67, 5-378.25_M72.68, 5-378.25_M86.10, 5-378.25_M86.11, 5-378.25_M86.12, 5-378.25_M86.13, 5-378.25_M86.14, 5-378.25_M86.15, 5-378.25_M86.16, 5-378.25_M86.17, 5-378.25_M86.18, 5-378.25_M86.20, 5-378.25_M86.21, 5-378.25_M86.22, 5-378.25_M86.23, 5-378.25_M86.24, 5-378.25_M86.25, 5-378.25_M86.26, 5-378.25_M86.27, 5-378.25_M86.28, 5-378.25_M86.81, 5-378.25_M86.82, 5-378.25_M86.83, 5-378.25_M86.84, 5-378.25_M86.85, 5-378.25_M86.86, 5-378.25_M86.87, 5-378.25_M86.88, 5-378.25_M86.91, 5-378.25_M86.92, 5-378.25_M86.93, 5-378.25_M86.94, 5-378.25_M86.95, 5-378.25_M86.96, 5-378.25_M86.97, 5-378.25_M86.98, 5-378.25_M96.80, 5-378.25_T81.4, 5-378.25_T82.6, 5-378.25_T82.7, 5-378.25_T84.6, 5-378.2a_I30.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2a_I33.0, 5-378.2a_I33.9, 5-378.2a_I38, 5-378.2a_I80.20, 5-378.2a_I80.28, 5-378.2a_I80.80, 5-378.2a_I80.81, 5-378.2a_I80.88, 5-378.2a_J85.3, 5-378.2a_J98.50, 5-378.2a_L02.2, 5-378.2a_L02.4, 5-378.2a_L03.10, 5-378.2a_L03.11, 5-378.2a_L03.3, 5-378.2a_M00.00, 5-378.2a_M00.01, 5-378.2a_M00.02, 5-378.2a_M00.03, 5-378.2a_M00.04, 5-378.2a_M00.05, 5-378.2a_M00.06, 5-378.2a_M00.07, 5-378.2a_M00.08, 5-378.2a_M00.20, 5-378.2a_M00.21, 5-378.2a_M00.22, 5-378.2a_M00.23, 5-378.2a_M00.24, 5-378.2a_M00.25, 5-378.2a_M00.26, 5-378.2a_M00.27, 5-378.2a_M00.28, 5-378.2a_M00.80, 5-378.2a_M00.81, 5-378.2a_M00.82, 5-378.2a_M00.83, 5-378.2a_M00.84, 5-378.2a_M00.85, 5-378.2a_M00.86, 5-378.2a_M00.87, 5-378.2a_M00.88, 5-378.2a_M72.60, 5-378.2a_M72.61, 5-378.2a_M72.62, 5-378.2a_M72.63, 5-378.2a_M72.64, 5-378.2a_M72.65, 5-378.2a_M72.66, 5-378.2a_M72.67, 5-378.2a_M72.68, 5-378.2a_M86.10, 5-378.2a_M86.11, 5-378.2a_M86.12, 5-378.2a_M86.13, 5-378.2a_M86.14, 5-378.2a_M86.15, 5-378.2a_M86.16, 5-378.2a_M86.17, 5-378.2a_M86.18, 5-378.2a_M86.20, 5-378.2a_M86.21, 5-378.2a_M86.22, 5-378.2a_M86.23, 5-378.2a_M86.24, 5-378.2a_M86.25, 5-378.2a_M86.26, 5-378.2a_M86.27, 5-378.2a_M86.28, 5-378.2a_M86.81, 5-378.2a_M86.82, 5-378.2a_M86.83, 5-378.2a_M86.84, 5-378.2a_M86.85, 5-378.2a_M86.86, 5-378.2a_M86.87, 5-378.2a_M86.88, 5-378.2a_M86.91, 5-378.2a_M86.92, 5-378.2a_M86.93, 5-378.2a_M86.94, 5-378.2a_M86.95, 5-378.2a_M86.96, 5-378.2a_M86.97, 5-378.2a_M86.98, 5-378.2a_M96.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2a_T81.4, 5-378.2a_T82.6, 5-378.2a_T82.7, 5-378.2a_T84.6, 5-378.2b_I30.1, 5-378.2b_I33.0, 5-378.2b_I33.9, 5-378.2b_I38, 5-378.2b_I80.20, 5-378.2b_I80.28, 5-378.2b_I80.80, 5-378.2b_I80.81, 5-378.2b_I80.88, 5-378.2b_J85.3, 5-378.2b_J98.50, 5-378.2b_L02.2, 5-378.2b_L02.4, 5-378.2b_L03.10, 5-378.2b_L03.11, 5-378.2b_L03.3, 5-378.2b_M00.00, 5-378.2b_M00.01, 5-378.2b_M00.02, 5-378.2b_M00.03, 5-378.2b_M00.04, 5-378.2b_M00.05, 5-378.2b_M00.07, 5-378.2b_M00.08, 5-378.2b_M00.20, 5-378.2b_M00.21, 5-378.2b_M00.22, 5-378.2b_M00.23, 5-378.2b_M00.24, 5-378.2b_M00.25, 5-378.2b_M00.26, 5-378.2b_M00.27, 5-378.2b_M00.28, 5-378.2b_M00.80, 5-378.2b_M00.81, 5-378.2b_M00.82, 5-378.2b_M00.83, 5-378.2b_M00.84, 5-378.2b_M00.85, 5-378.2b_M00.86, 5-378.2b_M00.87, 5-378.2b_M00.88, 5-378.2b_M72.60, 5-378.2b_M72.61, 5-378.2b_M72.62, 5-378.2b_M72.63, 5-378.2b_M72.64, 5-378.2b_M72.65, 5-378.2b_M72.66, 5-378.2b_M72.67, 5-378.2b_M72.68, 5-378.2b_M86.10, 5-378.2b_M86.11, 5-378.2b_M86.12, 5-378.2b_M86.13, 5-378.2b_M86.14, 5-378.2b_M86.15, 5-378.2b_M86.16, 5-378.2b_M86.17, 5-378.2b_M86.18, 5-378.2b_M86.20, 5-378.2b_M86.21, 5-378.2b_M86.22, 5-378.2b_M86.23, 5-378.2b_M86.24, 5-378.2b_M86.25, 5-378.2b_M86.26, 5-378.2b_M86.27, 5-378.2b_M86.28, 5-378.2b_M86.81, 5-378.2b_M86.82, 5-378.2b_M86.83, 5-378.2b_M86.84, 5-378.2b_M86.85, 5-378.2b_M86.86, 5-378.2b_M86.87, 5-378.2b_M86.88, 5-378.2b_M86.91, 5-378.2b_M86.92, 5-378.2b_M86.93, 5-378.2b_M86.94, 5-378.2b_M86.95, 5-378.2b_M86.96, 5-378.2b_M86.97,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2b_M86.98, 5-378.2b_M96.80, 5-378.2b_T81.4, 5-378.2b_T82.6, 5-378.2b_T82.7, 5-378.2b_T84.6, 5-378.2c_I30.1, 5-378.2c_I33.0, 5-378.2c_I33.9, 5-378.2c_I38, 5-378.2c_I80.20, 5-378.2c_I80.28, 5-378.2c_I80.80, 5-378.2c_I80.81, 5-378.2c_I80.88, 5-378.2c_J85.3, 5-378.2c_J98.50, 5-378.2c_L02.2, 5-378.2c_L02.4, 5-378.2c_L03.10, 5-378.2c_L03.11, 5-378.2c_L03.3, 5-378.2c_M00.00, 5-378.2c_M00.01, 5-378.2c_M00.02, 5-378.2c_M00.03, 5-378.2c_M00.04, 5-378.2c_M00.05, 5-378.2c_M00.06, 5-378.2c_M00.07, 5-378.2c_M00.08, 5-378.2c_M00.20, 5-378.2c_M00.21, 5-378.2c_M00.22, 5-378.2c_M00.23, 5-378.2c_M00.24, 5-378.2c_M00.25, 5-378.2c_M00.26, 5-378.2c_M00.27, 5-378.2c_M00.28, 5-378.2c_M00.80, 5-378.2c_M00.81, 5-378.2c_M00.82, 5-378.2c_M00.83, 5-378.2c_M00.84, 5-378.2c_M00.85, 5-378.2c_M00.86, 5-378.2c_M00.87, 5-378.2c_M00.88, 5-378.2c_M72.60, 5-378.2c_M72.61, 5-378.2c_M72.62, 5-378.2c_M72.63, 5-378.2c_M72.64, 5-378.2c_M72.65, 5-378.2c_M72.66, 5-378.2c_M72.67, 5-378.2c_M72.68, 5-378.2c_M86.10, 5-378.2c_M86.11, 5-378.2c_M86.12, 5-378.2c_M86.13, 5-378.2c_M86.14, 5-378.2c_M86.15, 5-378.2c_M86.16, 5-378.2c_M86.17, 5-378.2c_M86.18, 5-378.2c_M86.20, 5-378.2c_M86.21, 5-378.2c_M86.22, 5-378.2c_M86.23, 5-378.2c_M86.24, 5-378.2c_M86.25, 5-378.2c_M86.26, 5-378.2c_M86.27, 5-378.2c_M86.28, 5-378.2c_M86.81, 5-378.2c_M86.82, 5-378.2c_M86.83, 5-378.2c_M86.84, 5-378.2c_M86.85, 5-378.2c_M86.86, 5-378.2c_M86.87, 5-378.2c_M86.88, 5-378.2c_M86.91, 5-378.2c_M86.92, 5-378.2c_M86.93, 5-378.2c_M86.94,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2c_M86.95, 5-378.2c_M86.96, 5-378.2c_M86.97, 5-378.2c_M86.98, 5-378.2c_M96.80, 5-378.2c_T81.4, 5-378.2c_T82.6, 5-378.2c_T82.7, 5-378.2c_T84.6, 5-378.2d_I30.1, 5-378.2d_I33.0, 5-378.2d_I33.9, 5-378.2d_I38, 5-378.2d_I80.20, 5-378.2d_I80.28, 5-378.2d_I80.80, 5-378.2d_I80.81, 5-378.2d_I80.88, 5-378.2d_J85.3, 5-378.2d_J98.50, 5-378.2d_L02.2, 5-378.2d_L02.4, 5-378.2d_L03.10, 5-378.2d_L03.11, 5-378.2d_L03.3, 5-378.2d_M00.00, 5-378.2d_M00.01, 5-378.2d_M00.02, 5-378.2d_M00.03, 5-378.2d_M00.04, 5-378.2d_M00.05, 5-378.2d_M00.06, 5-378.2d_M00.07, 5-378.2d_M00.08, 5-378.2d_M00.20, 5-378.2d_M00.21, 5-378.2d_M00.22, 5-378.2d_M00.23, 5-378.2d_M00.24, 5-378.2d_M00.25, 5-378.2d_M00.26, 5-378.2d_M00.27, 5-378.2d_M00.28, 5-378.2d_M00.80, 5-378.2d_M00.81, 5-378.2d_M00.82, 5-378.2d_M00.83, 5-378.2d_M00.84, 5-378.2d_M00.85, 5-378.2d_M00.86, 5-378.2d_M00.87, 5-378.2d_M00.88, 5-378.2d_M72.60, 5-378.2d_M72.61, 5-378.2d_M72.62, 5-378.2d_M72.63, 5-378.2d_M72.64, 5-378.2d_M72.65, 5-378.2d_M72.66, 5-378.2d_M72.67, 5-378.2d_M72.68, 5-378.2d_M86.10, 5-378.2d_M86.11, 5-378.2d_M86.12, 5-378.2d_M86.13, 5-378.2d_M86.14, 5-378.2d_M86.15, 5-378.2d_M86.16, 5-378.2d_M86.17, 5-378.2d_M86.18, 5-378.2d_M86.20, 5-378.2d_M86.21, 5-378.2d_M86.22, 5-378.2d_M86.23, 5-378.2d_M86.24, 5-378.2d_M86.25, 5-378.2d_M86.26, 5-378.2d_M86.27, 5-378.2d_M86.28, 5-378.2d_M86.81, 5-378.2d_M86.82, 5-378.2d_M86.83, 5-378.2d_M86.84, 5-378.2d_M86.85, 5-378.2d_M86.86, 5-378.2d_M86.87, 5-378.2d_M86.88, 5-378.2d_M86.91,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2d_M86.92, 5-378.2d_M86.93, 5-378.2d_M86.94, 5-378.2d_M86.95, 5-378.2d_M86.96, 5-378.2d_M86.97, 5-378.2d_M86.98, 5-378.2d_M96.80, 5-378.2d_T81.4, 5-378.2d_T82.6, 5-378.2d_T82.7, 5-378.2d_T84.6, 5-378.2e_I30.1, 5-378.2e_I33.0, 5-378.2e_I33.9, 5-378.2e_I38, 5-378.2e_I80.20, 5-378.2e_I80.28, 5-378.2e_I80.80, 5-378.2e_I80.81, 5-378.2e_I80.88, 5-378.2e_J85.3, 5-378.2e_J98.50, 5-378.2e_L02.2, 5-378.2e_L02.4, 5-378.2e_L03.10, 5-378.2e_L03.11, 5-378.2e_L03.3, 5-378.2e_M00.00, 5-378.2e_M00.01, 5-378.2e_M00.02, 5-378.2e_M00.03, 5-378.2e_M00.04, 5-378.2e_M00.05, 5-378.2e_M00.06, 5-378.2e_M00.07, 5-378.2e_M00.08, 5-378.2e_M00.20, 5-378.2e_M00.21, 5-378.2e_M00.22, 5-378.2e_M00.23, 5-378.2e_M00.24, 5-378.2e_M00.25, 5-378.2e_M00.26, 5-378.2e_M00.27, 5-378.2e_M00.28, 5-378.2e_M00.80, 5-378.2e_M00.81, 5-378.2e_M00.82, 5-378.2e_M00.83, 5-378.2e_M00.84, 5-378.2e_M00.85, 5-378.2e_M00.86, 5-378.2e_M00.87, 5-378.2e_M00.88, 5-378.2e_M72.60, 5-378.2e_M72.61, 5-378.2e_M72.62, 5-378.2e_M72.63, 5-378.2e_M72.64, 5-378.2e_M72.65, 5-378.2e_M72.66, 5-378.2e_M72.67, 5-378.2e_M72.68, 5-378.2e_M86.10, 5-378.2e_M86.11, 5-378.2e_M86.12, 5-378.2e_M86.13, 5-378.2e_M86.14, 5-378.2e_M86.15, 5-378.2e_M86.16, 5-378.2e_M86.17, 5-378.2e_M86.18, 5-378.2e_M86.20, 5-378.2e_M86.21, 5-378.2e_M86.22, 5-378.2e_M86.23, 5-378.2e_M86.24, 5-378.2e_M86.25, 5-378.2e_M86.26, 5-378.2e_M86.27, 5-378.2e_M86.28, 5-378.2e_M86.81, 5-378.2e_M86.82, 5-378.2e_M86.83, 5-378.2e_M86.84, 5-378.2e_M86.85, 5-378.2e_M86.86,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2e_M86.87, 5-378.2e_M86.88, 5-378.2e_M86.91, 5-378.2e_M86.92, 5-378.2e_M86.93, 5-378.2e_M86.94, 5-378.2e_M86.95, 5-378.2e_M86.96, 5-378.2e_M86.97, 5-378.2e_M86.98, 5-378.2e_M96.80, 5-378.2e_T81.4, 5-378.2e_T82.6, 5-378.2e_T82.7, 5-378.2e_T84.6, 5-378.2f_I30.1, 5-378.2f_I33.0, 5-378.2f_I33.9, 5-378.2f_I38, 5-378.2f_I80.20, 5-378.2f_I80.28, 5-378.2f_I80.80, 5-378.2f_I80.81, 5-378.2f_I80.88, 5-378.2f_J85.3, 5-378.2f_J98.50, 5-378.2f_L02.2, 5-378.2f_L02.4, 5-378.2f_L03.10, 5-378.2f_L03.11, 5-378.2f_L03.3, 5-378.2f_M00.00, 5-378.2f_M00.01, 5-378.2f_M00.02, 5-378.2f_M00.03, 5-378.2f_M00.04, 5-378.2f_M00.05, 5-378.2f_M00.06, 5-378.2f_M00.07, 5-378.2f_M00.08, 5-378.2f_M00.20, 5-378.2f_M00.21, 5-378.2f_M00.22, 5-378.2f_M00.23, 5-378.2f_M00.24, 5-378.2f_M00.25, 5-378.2f_M00.26, 5-378.2f_M00.27, 5-378.2f_M00.28, 5-378.2f_M00.80, 5-378.2f_M00.81, 5-378.2f_M00.82, 5-378.2f_M00.83, 5-378.2f_M00.84, 5-378.2f_M00.85, 5-378.2f_M00.86, 5-378.2f_M00.87, 5-378.2f_M00.88, 5-378.2f_M72.60, 5-378.2f_M72.61, 5-378.2f_M72.62, 5-378.2f_M72.63, 5-378.2f_M72.64, 5-378.2f_M72.65, 5-378.2f_M72.66, 5-378.2f_M72.67, 5-378.2f_M72.68, 5-378.2f_M86.10, 5-378.2f_M86.11, 5-378.2f_M86.12, 5-378.2f_M86.13, 5-378.2f_M86.14, 5-378.2f_M86.15, 5-378.2f_M86.16, 5-378.2f_M86.17, 5-378.2f_M86.18, 5-378.2f_M86.20, 5-378.2f_M86.21, 5-378.2f_M86.22, 5-378.2f_M86.23, 5-378.2f_M86.24, 5-378.2f_M86.25, 5-378.2f_M86.26, 5-378.2f_M86.27, 5-378.2f_M86.28, 5-378.2f_M86.81, 5-378.2f_M86.82, 5-378.2f_M86.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2f_M86.84, 5-378.2f_M86.85, 5-378.2f_M86.86, 5-378.2f_M86.87, 5-378.2f_M86.88, 5-378.2f_M86.91, 5-378.2f_M86.92, 5-378.2f_M86.93, 5-378.2f_M86.94, 5-378.2f_M86.95, 5-378.2f_M86.96, 5-378.2f_M86.97, 5-378.2f_M86.98, 5-378.2f_M96.80, 5-378.2f_T81.4, 5-378.2f_T82.6, 5-378.2f_T82.7, 5-378.2f_T84.6, 5-378.2g_I30.1, 5-378.2g_I33.0, 5-378.2g_I33.9, 5-378.2g_I38, 5-378.2g_I80.20, 5-378.2g_I80.28, 5-378.2g_I80.80, 5-378.2g_I80.81, 5-378.2g_I80.88, 5-378.2g_J85.3, 5-378.2g_J98.50, 5-378.2g_L02.2, 5-378.2g_L02.4, 5-378.2g_L03.10, 5-378.2g_L03.11, 5-378.2g_L03.3, 5-378.2g_M00.00, 5-378.2g_M00.01, 5-378.2g_M00.02, 5-378.2g_M00.03, 5-378.2g_M00.04, 5-378.2g_M00.05, 5-378.2g_M00.06, 5-378.2g_M00.07, 5-378.2g_M00.08, 5-378.2g_M00.20, 5-378.2g_M00.21, 5-378.2g_M00.22, 5-378.2g_M00.23, 5-378.2g_M00.24, 5-378.2g_M00.25, 5-378.2g_M00.26, 5-378.2g_M00.27, 5-378.2g_M00.28, 5-378.2g_M00.80, 5-378.2g_M00.81, 5-378.2g_M00.82, 5-378.2g_M00.83, 5-378.2g_M00.84, 5-378.2g_M00.85, 5-378.2g_M00.86, 5-378.2g_M00.87, 5-378.2g_M00.88, 5-378.2g_M72.60, 5-378.2g_M72.61, 5-378.2g_M72.62, 5-378.2g_M72.63, 5-378.2g_M72.64, 5-378.2g_M72.65, 5-378.2g_M72.66, 5-378.2g_M72.67, 5-378.2g_M72.68, 5-378.2g_M86.10, 5-378.2g_M86.11, 5-378.2g_M86.12, 5-378.2g_M86.13, 5-378.2g_M86.14, 5-378.2g_M86.15, 5-378.2g_M86.16, 5-378.2g_M86.17, 5-378.2g_M86.18, 5-378.2g_M86.20, 5-378.2g_M86.21, 5-378.2g_M86.22, 5-378.2g_M86.23, 5-378.2g_M86.24, 5-378.2g_M86.25, 5-378.2g_M86.26, 5-378.2g_M86.27, 5-378.2g_M86.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2g_M86.81, 5-378.2g_M86.82, 5-378.2g_M86.83, 5-378.2g_M86.84, 5-378.2g_M86.85, 5-378.2g_M86.86, 5-378.2g_M86.87, 5-378.2g_M86.88, 5-378.2g_M86.91, 5-378.2g_M86.92, 5-378.2g_M86.93, 5-378.2g_M86.94, 5-378.2g_M86.95, 5-378.2g_M86.96, 5-378.2g_M86.97, 5-378.2g_M86.98, 5-378.2g_M96.80, 5-378.2g_T81.4, 5-378.2g_T82.6, 5-378.2g_T82.7, 5-378.2g_T84.6, 5-378.2x_I30.1, 5-378.2x_I33.0, 5-378.2x_I33.9, 5-378.2x_I38, 5-378.2x_I80.20, 5-378.2x_I80.28, 5-378.2x_I80.80, 5-378.2x_I80.81, 5-378.2x_I80.88, 5-378.2x_J85.3, 5-378.2x_J98.50, 5-378.2x_L02.2, 5-378.2x_L02.4, 5-378.2x_L03.10, 5-378.2x_L03.11, 5-378.2x_L03.3, 5-378.2x_M00.00, 5-378.2x_M00.01, 5-378.2x_M00.02, 5-378.2x_M00.03, 5-378.2x_M00.04, 5-378.2x_M00.05, 5-378.2x_M00.06, 5-378.2x_M00.07, 5-378.2x_M00.08, 5-378.2x_M00.20, 5-378.2x_M00.21, 5-378.2x_M00.22, 5-378.2x_M00.23, 5-378.2x_M00.24, 5-378.2x_M00.25, 5-378.2x_M00.26, 5-378.2x_M00.27, 5-378.2x_M00.28, 5-378.2x_M00.80, 5-378.2x_M00.81, 5-378.2x_M00.82, 5-378.2x_M00.83, 5-378.2x_M00.84, 5-378.2x_M00.85, 5-378.2x_M00.86, 5-378.2x_M00.87, 5-378.2x_M00.88, 5-378.2x_M72.60, 5-378.2x_M72.61, 5-378.2x_M72.62, 5-378.2x_M72.63, 5-378.2x_M72.64, 5-378.2x_M72.65, 5-378.2x_M72.66, 5-378.2x_M72.67, 5-378.2x_M72.68, 5-378.2x_M86.10, 5-378.2x_M86.11, 5-378.2x_M86.12, 5-378.2x_M86.13, 5-378.2x_M86.14, 5-378.2x_M86.15, 5-378.2x_M86.16, 5-378.2x_M86.17, 5-378.2x_M86.18, 5-378.2x_M86.20, 5-378.2x_M86.21, 5-378.2x_M86.22, 5-378.2x_M86.23, 5-378.2x_M86.24, 5-378.2x_M86.25,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2x_M86.26, 5-378.2x_M86.27, 5-378.2x_M86.28, 5-378.2x_M86.81, 5-378.2x_M86.82, 5-378.2x_M86.83, 5-378.2x_M86.84, 5-378.2x_M86.85, 5-378.2x_M86.86, 5-378.2x_M86.87, 5-378.2x_M86.88, 5-378.2x_M86.91, 5-378.2x_M86.92, 5-378.2x_M86.93, 5-378.2x_M86.94, 5-378.2x_M86.95, 5-378.2x_M86.96, 5-378.2x_M86.97, 5-378.2x_M86.98, 5-378.2x_M96.80, 5-378.2x_T81.4, 5-378.2x_T82.6, 5-378.2x_T82.7, 5-378.2x_T84.6, 5-378.30_I30.1, 5-378.30_I33.0, 5-378.30_I33.9, 5-378.30_I38, 5-378.30_I80.20, 5-378.30_I80.28, 5-378.30_I80.80, 5-378.30_I80.81, 5-378.30_I80.88, 5-378.30_J85.3, 5-378.30_J98.50, 5-378.30_L02.2, 5-378.30_L02.4, 5-378.30_L03.10, 5-378.30_L03.11, 5-378.30_L03.3, 5-378.30_M00.00, 5-378.30_M00.01, 5-378.30_M00.02, 5-378.30_M00.03, 5-378.30_M00.04, 5-378.30_M00.05, 5-378.30_M00.06, 5-378.30_M00.07, 5-378.30_M00.08, 5-378.30_M00.20, 5-378.30_M00.21, 5-378.30_M00.22, 5-378.30_M00.23, 5-378.30_M00.24, 5-378.30_M00.25, 5-378.30_M00.26, 5-378.30_M00.27, 5-378.30_M00.28, 5-378.30_M00.80, 5-378.30_M00.81, 5-378.30_M00.82, 5-378.30_M00.83, 5-378.30_M00.84, 5-378.30_M00.85, 5-378.30_M00.86, 5-378.30_M00.87, 5-378.30_M00.88, 5-378.30_M72.60, 5-378.30_M72.61, 5-378.30_M72.62, 5-378.30_M72.63, 5-378.30_M72.64, 5-378.30_M72.65, 5-378.30_M72.66, 5-378.30_M72.67, 5-378.30_M72.68, 5-378.30_M86.10, 5-378.30_M86.11, 5-378.30_M86.12, 5-378.30_M86.13, 5-378.30_M86.14, 5-378.30_M86.15, 5-378.30_M86.16, 5-378.30_M86.17, 5-378.30_M86.18, 5-378.30_M86.20, 5-378.30_M86.21, 5-378.30_M86.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.30_M86.23, 5-378.30_M86.24, 5-378.30_M86.25, 5-378.30_M86.26, 5-378.30_M86.27, 5-378.30_M86.28, 5-378.30_M86.81, 5-378.30_M86.82, 5-378.30_M86.83, 5-378.30_M86.84, 5-378.30_M86.85, 5-378.30_M86.86, 5-378.30_M86.87, 5-378.30_M86.88, 5-378.30_M86.91, 5-378.30_M86.92, 5-378.30_M86.93, 5-378.30_M86.94, 5-378.30_M86.95, 5-378.30_M86.96, 5-378.30_M86.97, 5-378.30_M86.98, 5-378.30_M96.80, 5-378.30_T81.4, 5-378.30_T82.6, 5-378.30_T82.7, 5-378.30_T84.6, 5-378.31_I30.1, 5-378.31_I33.0, 5-378.31_I33.9, 5-378.31_I38, 5-378.31_I80.20, 5-378.31_I80.28, 5-378.31_I80.80, 5-378.31_I80.81, 5-378.31_I80.88, 5-378.31_J85.3, 5-378.31_J98.50, 5-378.31_L02.2, 5-378.31_L02.4, 5-378.31_L03.10, 5-378.31_L03.3, 5-378.31_M00.00, 5-378.31_M00.01, 5-378.31_M00.02, 5-378.31_M00.03, 5-378.31_M00.04, 5-378.31_M00.05, 5-378.31_M00.06, 5-378.31_M00.07, 5-378.31_M00.08, 5-378.31_M00.20, 5-378.31_M00.21, 5-378.31_M00.22, 5-378.31_M00.23, 5-378.31_M00.24, 5-378.31_M00.25, 5-378.31_M00.26, 5-378.31_M00.27, 5-378.31_M00.28, 5-378.31_M00.80, 5-378.31_M00.81, 5-378.31_M00.82, 5-378.31_M00.83, 5-378.31_M00.84, 5-378.31_M00.85, 5-378.31_M00.86, 5-378.31_M00.87, 5-378.31_M00.88, 5-378.31_M72.60, 5-378.31_M72.61, 5-378.31_M72.62, 5-378.31_M72.63, 5-378.31_M72.64, 5-378.31_M72.65, 5-378.31_M72.66, 5-378.31_M72.67, 5-378.31_M72.68, 5-378.31_M86.10, 5-378.31_M86.11, 5-378.31_M86.12, 5-378.31_M86.13, 5-378.31_M86.14, 5-378.31_M86.16, 5-378.31_M86.17, 5-378.31_M86.18, 5-378.31_M86.20, 5-378.31_M86.21,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.31_M86.22, 5-378.31_M86.23, 5-378.31_M86.24, 5-378.31_M86.25, 5-378.31_M86.26, 5-378.31_M86.27, 5-378.31_M86.28, 5-378.31_M86.81, 5-378.31_M86.82, 5-378.31_M86.83, 5-378.31_M86.84, 5-378.31_M86.85, 5-378.31_M86.86, 5-378.31_M86.87, 5-378.31_M86.88, 5-378.31_M86.91, 5-378.31_M86.92, 5-378.31_M86.93, 5-378.31_M86.94, 5-378.31_M86.95, 5-378.31_M86.96, 5-378.31_M86.97, 5-378.31_M86.98, 5-378.31_M96.80, 5-378.31_T81.4, 5-378.31_T82.6, 5-378.31_T82.7, 5-378.31_T84.6, 5-378.32_I30.1, 5-378.32_I33.0, 5-378.32_I33.9, 5-378.32_I38, 5-378.32_I80.20, 5-378.32_I80.28, 5-378.32_I80.80, 5-378.32_I80.81, 5-378.32_I80.88, 5-378.32_J85.3, 5-378.32_J98.50, 5-378.32_L02.2, 5-378.32_L02.4, 5-378.32_L03.10, 5-378.32_L03.11, 5-378.32_L03.3, 5-378.32_M00.00, 5-378.32_M00.01, 5-378.32_M00.02, 5-378.32_M00.03, 5-378.32_M00.04, 5-378.32_M00.05, 5-378.32_M00.06, 5-378.32_M00.07, 5-378.32_M00.08, 5-378.32_M00.20, 5-378.32_M00.21, 5-378.32_M00.22, 5-378.32_M00.23, 5-378.32_M00.24, 5-378.32_M00.25, 5-378.32_M00.27, 5-378.32_M00.28, 5-378.32_M00.80, 5-378.32_M00.82, 5-378.32_M00.83, 5-378.32_M00.84, 5-378.32_M00.85, 5-378.32_M00.86, 5-378.32_M00.87, 5-378.32_M00.88, 5-378.32_M72.60, 5-378.32_M72.61, 5-378.32_M72.62, 5-378.32_M72.63, 5-378.32_M72.64, 5-378.32_M72.65, 5-378.32_M72.66, 5-378.32_M72.67, 5-378.32_M72.68, 5-378.32_M86.10, 5-378.32_M86.11, 5-378.32_M86.12, 5-378.32_M86.13, 5-378.32_M86.14, 5-378.32_M86.15, 5-378.32_M86.16, 5-378.32_M86.17, 5-378.32_M86.18, 5-378.32_M86.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.32_M86.21, 5-378.32_M86.22, 5-378.32_M86.23, 5-378.32_M86.24, 5-378.32_M86.25, 5-378.32_M86.26, 5-378.32_M86.27, 5-378.32_M86.28, 5-378.32_M86.81, 5-378.32_M86.82, 5-378.32_M86.83, 5-378.32_M86.84, 5-378.32_M86.85, 5-378.32_M86.86, 5-378.32_M86.87, 5-378.32_M86.88, 5-378.32_M86.91, 5-378.32_M86.92, 5-378.32_M86.93, 5-378.32_M86.94, 5-378.32_M86.95, 5-378.32_M86.96, 5-378.32_M86.97, 5-378.32_M86.98, 5-378.32_M96.80, 5-378.32_T81.4, 5-378.32_T82.6, 5-378.32_T82.7, 5-378.35_I30.1, 5-378.35_I33.0, 5-378.35_I33.9, 5-378.35_I38, 5-378.35_I80.20, 5-378.35_I80.28, 5-378.35_I80.80, 5-378.35_I80.81, 5-378.35_I80.88, 5-378.35_J85.3, 5-378.35_J98.50, 5-378.35_L02.2, 5-378.35_L02.4, 5-378.35_L03.10, 5-378.35_L03.11, 5-378.35_L03.3, 5-378.35_M00.00, 5-378.35_M00.01, 5-378.35_M00.02, 5-378.35_M00.03, 5-378.35_M00.04, 5-378.35_M00.05, 5-378.35_M00.06, 5-378.35_M00.07, 5-378.35_M00.08, 5-378.35_M00.20, 5-378.35_M00.21, 5-378.35_M00.22, 5-378.35_M00.23, 5-378.35_M00.24, 5-378.35_M00.25, 5-378.35_M00.26, 5-378.35_M00.27, 5-378.35_M00.28, 5-378.35_M00.80, 5-378.35_M00.81, 5-378.35_M00.82, 5-378.35_M00.83, 5-378.35_M00.84, 5-378.35_M00.85, 5-378.35_M00.86, 5-378.35_M00.87, 5-378.35_M00.88, 5-378.35_M72.60, 5-378.35_M72.61, 5-378.35_M72.62, 5-378.35_M72.63, 5-378.35_M72.64, 5-378.35_M72.65, 5-378.35_M72.66, 5-378.35_M72.67, 5-378.35_M72.68, 5-378.35_M86.10, 5-378.35_M86.11, 5-378.35_M86.12, 5-378.35_M86.13, 5-378.35_M86.14, 5-378.35_M86.15, 5-378.35_M86.16, 5-378.35_M86.17,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.35_M86.18, 5-378.35_M86.20, 5-378.35_M86.21, 5-378.35_M86.22, 5-378.35_M86.23, 5-378.35_M86.24, 5-378.35_M86.25, 5-378.35_M86.26, 5-378.35_M86.27, 5-378.35_M86.28, 5-378.35_M86.81, 5-378.35_M86.82, 5-378.35_M86.83, 5-378.35_M86.84, 5-378.35_M86.85, 5-378.35_M86.86, 5-378.35_M86.87, 5-378.35_M86.88, 5-378.35_M86.91, 5-378.35_M86.92, 5-378.35_M86.93, 5-378.35_M86.94, 5-378.35_M86.95, 5-378.35_M86.96, 5-378.35_M86.97, 5-378.35_M86.98, 5-378.35_M96.80, 5-378.35_T81.4, 5-378.35_T82.6, 5-378.35_T82.7, 5-378.35_T84.6, 5-378.3a_I30.1, 5-378.3a_I33.0, 5-378.3a_I33.9, 5-378.3a_I38, 5-378.3a_I80.20, 5-378.3a_I80.28, 5-378.3a_I80.80, 5-378.3a_I80.81, 5-378.3a_I80.88, 5-378.3a_J85.3, 5-378.3a_J98.50, 5-378.3a_L02.2, 5-378.3a_L02.4, 5-378.3a_L03.10, 5-378.3a_L03.11, 5-378.3a_L03.3, 5-378.3a_M00.00, 5-378.3a_M00.01, 5-378.3a_M00.02, 5-378.3a_M00.03, 5-378.3a_M00.04, 5-378.3a_M00.05, 5-378.3a_M00.06, 5-378.3a_M00.07, 5-378.3a_M00.08, 5-378.3a_M00.20, 5-378.3a_M00.21, 5-378.3a_M00.22, 5-378.3a_M00.23, 5-378.3a_M00.24, 5-378.3a_M00.25, 5-378.3a_M00.26, 5-378.3a_M00.27, 5-378.3a_M00.28, 5-378.3a_M00.80, 5-378.3a_M00.81, 5-378.3a_M00.82, 5-378.3a_M00.83, 5-378.3a_M00.84, 5-378.3a_M00.85, 5-378.3a_M00.86, 5-378.3a_M00.87, 5-378.3a_M00.88, 5-378.3a_M72.60, 5-378.3a_M72.61, 5-378.3a_M72.62, 5-378.3a_M72.63, 5-378.3a_M72.64, 5-378.3a_M72.65, 5-378.3a_M72.66, 5-378.3a_M72.67, 5-378.3a_M72.68, 5-378.3a_M86.10, 5-378.3a_M86.11, 5-378.3a_M86.12, 5-378.3a_M86.13, 5-378.3a_M86.14,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3a_M86.15, 5-378.3a_M86.16, 5-378.3a_M86.17, 5-378.3a_M86.18, 5-378.3a_M86.20, 5-378.3a_M86.21, 5-378.3a_M86.22, 5-378.3a_M86.23, 5-378.3a_M86.24, 5-378.3a_M86.25, 5-378.3a_M86.26, 5-378.3a_M86.27, 5-378.3a_M86.28, 5-378.3a_M86.81, 5-378.3a_M86.82, 5-378.3a_M86.83, 5-378.3a_M86.84, 5-378.3a_M86.85, 5-378.3a_M86.86, 5-378.3a_M86.87, 5-378.3a_M86.88, 5-378.3a_M86.91, 5-378.3a_M86.92, 5-378.3a_M86.93, 5-378.3a_M86.94, 5-378.3a_M86.95, 5-378.3a_M86.96, 5-378.3a_M86.97, 5-378.3a_M86.98, 5-378.3a_M96.80, 5-378.3a_T81.4, 5-378.3a_T82.6, 5-378.3a_T82.7, 5-378.3a_T84.6, 5-378.3b_I30.1, 5-378.3b_I33.0, 5-378.3b_I33.9, 5-378.3b_I38, 5-378.3b_I80.20, 5-378.3b_I80.28, 5-378.3b_I80.80, 5-378.3b_I80.81, 5-378.3b_I80.88, 5-378.3b_J85.3, 5-378.3b_J98.50, 5-378.3b_L02.2, 5-378.3b_L02.4, 5-378.3b_L03.10, 5-378.3b_L03.11, 5-378.3b_L03.3, 5-378.3b_M00.00, 5-378.3b_M00.01, 5-378.3b_M00.02, 5-378.3b_M00.03, 5-378.3b_M00.04, 5-378.3b_M00.05, 5-378.3b_M00.06, 5-378.3b_M00.07, 5-378.3b_M00.08, 5-378.3b_M00.20, 5-378.3b_M00.21, 5-378.3b_M00.22, 5-378.3b_M00.23, 5-378.3b_M00.24, 5-378.3b_M00.25, 5-378.3b_M00.26, 5-378.3b_M00.27, 5-378.3b_M00.28, 5-378.3b_M00.80, 5-378.3b_M00.81, 5-378.3b_M00.82, 5-378.3b_M00.83, 5-378.3b_M00.84, 5-378.3b_M00.85, 5-378.3b_M00.86, 5-378.3b_M00.87, 5-378.3b_M00.88, 5-378.3b_M72.60, 5-378.3b_M72.61, 5-378.3b_M72.62, 5-378.3b_M72.63, 5-378.3b_M72.64, 5-378.3b_M72.65, 5-378.3b_M72.66, 5-378.3b_M72.67, 5-378.3b_M72.68, 5-378.3b_M86.10, 5-378.3b_M86.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3b_M86.12, 5-378.3b_M86.13, 5-378.3b_M86.14, 5-378.3b_M86.15, 5-378.3b_M86.16, 5-378.3b_M86.17, 5-378.3b_M86.18, 5-378.3b_M86.20, 5-378.3b_M86.21, 5-378.3b_M86.22, 5-378.3b_M86.23, 5-378.3b_M86.24, 5-378.3b_M86.25, 5-378.3b_M86.26, 5-378.3b_M86.27, 5-378.3b_M86.28, 5-378.3b_M86.81, 5-378.3b_M86.82, 5-378.3b_M86.83, 5-378.3b_M86.84, 5-378.3b_M86.85, 5-378.3b_M86.86, 5-378.3b_M86.87, 5-378.3b_M86.88, 5-378.3b_M86.91, 5-378.3b_M86.92, 5-378.3b_M86.93, 5-378.3b_M86.94, 5-378.3b_M86.95, 5-378.3b_M86.96, 5-378.3b_M86.97, 5-378.3b_M86.98, 5-378.3b_M96.80, 5-378.3b_T81.4, 5-378.3b_T82.6, 5-378.3b_T82.7, 5-378.3b_T84.6, 5-378.3c_I30.1, 5-378.3c_I33.0, 5-378.3c_I33.9, 5-378.3c_I38, 5-378.3c_I80.20, 5-378.3c_I80.28, 5-378.3c_I80.80, 5-378.3c_I80.81, 5-378.3c_I80.88, 5-378.3c_J85.3, 5-378.3c_J98.50, 5-378.3c_L02.2, 5-378.3c_L02.4, 5-378.3c_L03.10, 5-378.3c_L03.11, 5-378.3c_L03.3, 5-378.3c_M00.00, 5-378.3c_M00.01, 5-378.3c_M00.02, 5-378.3c_M00.03, 5-378.3c_M00.04, 5-378.3c_M00.05, 5-378.3c_M00.06, 5-378.3c_M00.07, 5-378.3c_M00.08, 5-378.3c_M00.20, 5-378.3c_M00.21, 5-378.3c_M00.22, 5-378.3c_M00.23, 5-378.3c_M00.24, 5-378.3c_M00.25, 5-378.3c_M00.26, 5-378.3c_M00.27, 5-378.3c_M00.28, 5-378.3c_M00.80, 5-378.3c_M00.81, 5-378.3c_M00.82, 5-378.3c_M00.83, 5-378.3c_M00.84, 5-378.3c_M00.85, 5-378.3c_M00.86, 5-378.3c_M00.87, 5-378.3c_M00.88, 5-378.3c_M72.60, 5-378.3c_M72.61, 5-378.3c_M72.62, 5-378.3c_M72.63, 5-378.3c_M72.64, 5-378.3c_M72.65, 5-378.3c_M72.66, 5-378.3c_M72.67,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3c_M72.68, 5-378.3c_M86.10, 5-378.3c_M86.11, 5-378.3c_M86.12, 5-378.3c_M86.13, 5-378.3c_M86.14, 5-378.3c_M86.15, 5-378.3c_M86.16, 5-378.3c_M86.17, 5-378.3c_M86.18, 5-378.3c_M86.20, 5-378.3c_M86.21, 5-378.3c_M86.22, 5-378.3c_M86.23, 5-378.3c_M86.24, 5-378.3c_M86.25, 5-378.3c_M86.26, 5-378.3c_M86.27, 5-378.3c_M86.28, 5-378.3c_M86.81, 5-378.3c_M86.82, 5-378.3c_M86.83, 5-378.3c_M86.84, 5-378.3c_M86.85, 5-378.3c_M86.86, 5-378.3c_M86.87, 5-378.3c_M86.88, 5-378.3c_M86.91, 5-378.3c_M86.92, 5-378.3c_M86.93, 5-378.3c_M86.94, 5-378.3c_M86.95, 5-378.3c_M86.96, 5-378.3c_M86.97, 5-378.3c_M86.98, 5-378.3c_M96.80, 5-378.3c_T81.4, 5-378.3c_T82.6, 5-378.3c_T82.7, 5-378.3c_T84.6, 5-378.3d_I30.1, 5-378.3d_I33.0, 5-378.3d_I33.9, 5-378.3d_I38, 5-378.3d_I80.20, 5-378.3d_I80.28, 5-378.3d_I80.80, 5-378.3d_I80.81, 5-378.3d_I80.88, 5-378.3d_J85.3, 5-378.3d_J98.50, 5-378.3d_L02.2, 5-378.3d_L02.4, 5-378.3d_L03.10, 5-378.3d_L03.11, 5-378.3d_L03.3, 5-378.3d_M00.00, 5-378.3d_M00.01, 5-378.3d_M00.02, 5-378.3d_M00.03, 5-378.3d_M00.04, 5-378.3d_M00.05, 5-378.3d_M00.06, 5-378.3d_M00.07, 5-378.3d_M00.08, 5-378.3d_M00.20, 5-378.3d_M00.21, 5-378.3d_M00.22, 5-378.3d_M00.23, 5-378.3d_M00.24, 5-378.3d_M00.25, 5-378.3d_M00.26, 5-378.3d_M00.27, 5-378.3d_M00.28, 5-378.3d_M00.80, 5-378.3d_M00.81, 5-378.3d_M00.82, 5-378.3d_M00.83, 5-378.3d_M00.84, 5-378.3d_M00.85, 5-378.3d_M00.86, 5-378.3d_M00.87, 5-378.3d_M00.88, 5-378.3d_M72.60, 5-378.3d_M72.61, 5-378.3d_M72.62, 5-378.3d_M72.63, 5-378.3d_M72.64,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3d_M72.65, 5-378.3d_M72.66, 5-378.3d_M72.67, 5-378.3d_M72.68, 5-378.3d_M86.10, 5-378.3d_M86.11, 5-378.3d_M86.12, 5-378.3d_M86.13, 5-378.3d_M86.14, 5-378.3d_M86.15, 5-378.3d_M86.16, 5-378.3d_M86.17, 5-378.3d_M86.18, 5-378.3d_M86.20, 5-378.3d_M86.21, 5-378.3d_M86.22, 5-378.3d_M86.23, 5-378.3d_M86.24, 5-378.3d_M86.25, 5-378.3d_M86.26, 5-378.3d_M86.27, 5-378.3d_M86.28, 5-378.3d_M86.81, 5-378.3d_M86.82, 5-378.3d_M86.83, 5-378.3d_M86.84, 5-378.3d_M86.85, 5-378.3d_M86.86, 5-378.3d_M86.87, 5-378.3d_M86.88, 5-378.3d_M86.91, 5-378.3d_M86.92, 5-378.3d_M86.93, 5-378.3d_M86.94, 5-378.3d_M86.95, 5-378.3d_M86.96, 5-378.3d_M86.97, 5-378.3d_M86.98, 5-378.3d_M96.80, 5-378.3d_T81.4, 5-378.3d_T82.6, 5-378.3d_T82.7, 5-378.3d_T84.6, 5-378.3e_I30.1, 5-378.3e_I33.0, 5-378.3e_I33.9, 5-378.3e_I38, 5-378.3e_I80.20, 5-378.3e_I80.28, 5-378.3e_I80.80, 5-378.3e_I80.81, 5-378.3e_I80.88, 5-378.3e_J85.3, 5-378.3e_J98.50, 5-378.3e_L02.2, 5-378.3e_L02.4, 5-378.3e_L03.10, 5-378.3e_L03.11, 5-378.3e_L03.3, 5-378.3e_M00.00, 5-378.3e_M00.01, 5-378.3e_M00.02, 5-378.3e_M00.03, 5-378.3e_M00.04, 5-378.3e_M00.05, 5-378.3e_M00.06, 5-378.3e_M00.07, 5-378.3e_M00.08, 5-378.3e_M00.20, 5-378.3e_M00.21, 5-378.3e_M00.22, 5-378.3e_M00.23, 5-378.3e_M00.24, 5-378.3e_M00.25, 5-378.3e_M00.26, 5-378.3e_M00.27, 5-378.3e_M00.28, 5-378.3e_M00.80, 5-378.3e_M00.81, 5-378.3e_M00.82, 5-378.3e_M00.83, 5-378.3e_M00.84, 5-378.3e_M00.85, 5-378.3e_M00.86, 5-378.3e_M00.87, 5-378.3e_M00.88, 5-378.3e_M72.60, 5-378.3e_M72.61,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3e_M72.62, 5-378.3e_M72.63, 5-378.3e_M72.64, 5-378.3e_M72.65, 5-378.3e_M72.66, 5-378.3e_M72.67, 5-378.3e_M72.68, 5-378.3e_M86.10, 5-378.3e_M86.11, 5-378.3e_M86.12, 5-378.3e_M86.13, 5-378.3e_M86.14, 5-378.3e_M86.15, 5-378.3e_M86.16, 5-378.3e_M86.17, 5-378.3e_M86.18, 5-378.3e_M86.20, 5-378.3e_M86.21, 5-378.3e_M86.22, 5-378.3e_M86.23, 5-378.3e_M86.24, 5-378.3e_M86.25, 5-378.3e_M86.26, 5-378.3e_M86.27, 5-378.3e_M86.28, 5-378.3e_M86.81, 5-378.3e_M86.82, 5-378.3e_M86.83, 5-378.3e_M86.84, 5-378.3e_M86.85, 5-378.3e_M86.86, 5-378.3e_M86.87, 5-378.3e_M86.88, 5-378.3e_M86.91, 5-378.3e_M86.92, 5-378.3e_M86.93, 5-378.3e_M86.94, 5-378.3e_M86.95, 5-378.3e_M86.96, 5-378.3e_M86.97, 5-378.3e_M86.98, 5-378.3e_M96.80, 5-378.3e_T81.4, 5-378.3e_T82.6, 5-378.3e_T82.7, 5-378.3e_T84.6, 5-378.3f_I30.1, 5-378.3f_I33.0, 5-378.3f_I33.9, 5-378.3f_I38, 5-378.3f_I80.20, 5-378.3f_I80.28, 5-378.3f_I80.80, 5-378.3f_I80.81, 5-378.3f_I80.88, 5-378.3f_J85.3, 5-378.3f_J98.50, 5-378.3f_L02.2, 5-378.3f_L02.4, 5-378.3f_L03.10, 5-378.3f_L03.11, 5-378.3f_L03.3, 5-378.3f_M00.00, 5-378.3f_M00.01, 5-378.3f_M00.02, 5-378.3f_M00.03, 5-378.3f_M00.04, 5-378.3f_M00.05, 5-378.3f_M00.06, 5-378.3f_M00.07, 5-378.3f_M00.08, 5-378.3f_M00.20, 5-378.3f_M00.21, 5-378.3f_M00.22, 5-378.3f_M00.23, 5-378.3f_M00.24, 5-378.3f_M00.25, 5-378.3f_M00.26, 5-378.3f_M00.27, 5-378.3f_M00.28, 5-378.3f_M00.80, 5-378.3f_M00.81, 5-378.3f_M00.82, 5-378.3f_M00.83, 5-378.3f_M00.84, 5-378.3f_M00.85, 5-378.3f_M00.86, 5-378.3f_M00.87,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3f_M00.88, 5-378.3f_M72.60, 5-378.3f_M72.61, 5-378.3f_M72.62, 5-378.3f_M72.63, 5-378.3f_M72.64, 5-378.3f_M72.65, 5-378.3f_M72.66, 5-378.3f_M72.67, 5-378.3f_M72.68, 5-378.3f_M86.10, 5-378.3f_M86.11, 5-378.3f_M86.12, 5-378.3f_M86.13, 5-378.3f_M86.14, 5-378.3f_M86.15, 5-378.3f_M86.16, 5-378.3f_M86.17, 5-378.3f_M86.18, 5-378.3f_M86.20, 5-378.3f_M86.21, 5-378.3f_M86.22, 5-378.3f_M86.23, 5-378.3f_M86.24, 5-378.3f_M86.25, 5-378.3f_M86.26, 5-378.3f_M86.27, 5-378.3f_M86.28, 5-378.3f_M86.81, 5-378.3f_M86.82, 5-378.3f_M86.83, 5-378.3f_M86.84, 5-378.3f_M86.85, 5-378.3f_M86.86, 5-378.3f_M86.87, 5-378.3f_M86.88, 5-378.3f_M86.91, 5-378.3f_M86.92, 5-378.3f_M86.93, 5-378.3f_M86.94, 5-378.3f_M86.95, 5-378.3f_M86.96, 5-378.3f_M86.97, 5-378.3f_M86.98, 5-378.3f_M96.80, 5-378.3f_T81.4, 5-378.3f_T82.6, 5-378.3f_T82.7, 5-378.3f_T84.6, 5-378.3g_I30.1, 5-378.3g_I33.0, 5-378.3g_I33.9, 5-378.3g_I38, 5-378.3g_I80.20, 5-378.3g_I80.28, 5-378.3g_I80.80, 5-378.3g_I80.81, 5-378.3g_I80.88, 5-378.3g_J85.3, 5-378.3g_J98.50, 5-378.3g_L02.2, 5-378.3g_L02.4, 5-378.3g_L03.10, 5-378.3g_L03.11, 5-378.3g_L03.3, 5-378.3g_M00.00, 5-378.3g_M00.01, 5-378.3g_M00.02, 5-378.3g_M00.03, 5-378.3g_M00.04, 5-378.3g_M00.05, 5-378.3g_M00.06, 5-378.3g_M00.07, 5-378.3g_M00.08, 5-378.3g_M00.20, 5-378.3g_M00.21, 5-378.3g_M00.22, 5-378.3g_M00.23, 5-378.3g_M00.24, 5-378.3g_M00.25, 5-378.3g_M00.26, 5-378.3g_M00.27, 5-378.3g_M00.28, 5-378.3g_M00.80, 5-378.3g_M00.81, 5-378.3g_M00.82, 5-378.3g_M00.83, 5-378.3g_M00.84,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3g_M00.85, 5-378.3g_M00.86, 5-378.3g_M00.87, 5-378.3g_M00.88, 5-378.3g_M72.60, 5-378.3g_M72.61, 5-378.3g_M72.62, 5-378.3g_M72.63, 5-378.3g_M72.64, 5-378.3g_M72.65, 5-378.3g_M72.66, 5-378.3g_M72.67, 5-378.3g_M72.68, 5-378.3g_M86.10, 5-378.3g_M86.11, 5-378.3g_M86.12, 5-378.3g_M86.13, 5-378.3g_M86.14, 5-378.3g_M86.15, 5-378.3g_M86.16, 5-378.3g_M86.17, 5-378.3g_M86.18, 5-378.3g_M86.20, 5-378.3g_M86.21, 5-378.3g_M86.22, 5-378.3g_M86.23, 5-378.3g_M86.24, 5-378.3g_M86.25, 5-378.3g_M86.26, 5-378.3g_M86.27, 5-378.3g_M86.28, 5-378.3g_M86.81, 5-378.3g_M86.82, 5-378.3g_M86.83, 5-378.3g_M86.84, 5-378.3g_M86.85, 5-378.3g_M86.86, 5-378.3g_M86.87, 5-378.3g_M86.88, 5-378.3g_M86.91, 5-378.3g_M86.92, 5-378.3g_M86.93, 5-378.3g_M86.94, 5-378.3g_M86.95, 5-378.3g_M86.96, 5-378.3g_M86.97, 5-378.3g_M86.98, 5-378.3g_M96.80, 5-378.3g_T81.4, 5-378.3g_T82.6, 5-378.3g_T82.7, 5-378.3g_T84.6, 5-378.3j_I30.1, 5-378.3j_I33.0, 5-378.3j_I33.9, 5-378.3j_I38, 5-378.3j_I80.20, 5-378.3j_I80.28, 5-378.3j_I80.80, 5-378.3j_I80.81, 5-378.3j_I80.88, 5-378.3j_J85.3, 5-378.3j_J98.50, 5-378.3j_L02.2, 5-378.3j_L02.4, 5-378.3j_L03.10, 5-378.3j_L03.11, 5-378.3j_L03.3, 5-378.3j_M00.00, 5-378.3j_M00.01, 5-378.3j_M00.02, 5-378.3j_M00.03, 5-378.3j_M00.04, 5-378.3j_M00.05, 5-378.3j_M00.06, 5-378.3j_M00.07, 5-378.3j_M00.08, 5-378.3j_M00.20, 5-378.3j_M00.21, 5-378.3j_M00.22, 5-378.3j_M00.23, 5-378.3j_M00.24, 5-378.3j_M00.25, 5-378.3j_M00.26, 5-378.3j_M00.27, 5-378.3j_M00.28, 5-378.3j_M00.80, 5-378.3j_M00.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3j_M00.82, 5-378.3j_M00.83, 5-378.3j_M00.84, 5-378.3j_M00.85, 5-378.3j_M00.86, 5-378.3j_M00.87, 5-378.3j_M00.88, 5-378.3j_M72.60, 5-378.3j_M72.61, 5-378.3j_M72.62, 5-378.3j_M72.63, 5-378.3j_M72.64, 5-378.3j_M72.65, 5-378.3j_M72.66, 5-378.3j_M72.67, 5-378.3j_M72.68, 5-378.3j_M86.10, 5-378.3j_M86.11, 5-378.3j_M86.12, 5-378.3j_M86.13, 5-378.3j_M86.14, 5-378.3j_M86.15, 5-378.3j_M86.16, 5-378.3j_M86.17, 5-378.3j_M86.18, 5-378.3j_M86.20, 5-378.3j_M86.21, 5-378.3j_M86.22, 5-378.3j_M86.23, 5-378.3j_M86.24, 5-378.3j_M86.25, 5-378.3j_M86.26, 5-378.3j_M86.27, 5-378.3j_M86.28, 5-378.3j_M86.81, 5-378.3j_M86.82, 5-378.3j_M86.83, 5-378.3j_M86.84, 5-378.3j_M86.85, 5-378.3j_M86.86, 5-378.3j_M86.87, 5-378.3j_M86.88, 5-378.3j_M86.91, 5-378.3j_M86.92, 5-378.3j_M86.93, 5-378.3j_M86.94, 5-378.3j_M86.95, 5-378.3j_M86.96, 5-378.3j_M86.97, 5-378.3j_M86.98, 5-378.3j_M96.80, 5-378.3j_T81.4, 5-378.3j_T82.6, 5-378.3j_T82.7, 5-378.3j_T84.6, 5-378.3x_I30.1, 5-378.3x_I33.0, 5-378.3x_I33.9, 5-378.3x_I38, 5-378.3x_I80.20, 5-378.3x_I80.28, 5-378.3x_I80.80, 5-378.3x_I80.81, 5-378.3x_I80.88, 5-378.3x_J85.3, 5-378.3x_J98.50, 5-378.3x_L02.2, 5-378.3x_L02.4, 5-378.3x_L03.10, 5-378.3x_L03.11, 5-378.3x_L03.3, 5-378.3x_M00.00, 5-378.3x_M00.01, 5-378.3x_M00.02, 5-378.3x_M00.03, 5-378.3x_M00.04, 5-378.3x_M00.05, 5-378.3x_M00.06, 5-378.3x_M00.07, 5-378.3x_M00.08, 5-378.3x_M00.20, 5-378.3x_M00.21, 5-378.3x_M00.22, 5-378.3x_M00.23, 5-378.3x_M00.24, 5-378.3x_M00.25, 5-378.3x_M00.26, 5-378.3x_M00.27,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3x_M00.28, 5-378.3x_M00.80, 5-378.3x_M00.81, 5-378.3x_M00.82, 5-378.3x_M00.83, 5-378.3x_M00.84, 5-378.3x_M00.85, 5-378.3x_M00.86, 5-378.3x_M00.87, 5-378.3x_M00.88, 5-378.3x_M72.60, 5-378.3x_M72.61, 5-378.3x_M72.62, 5-378.3x_M72.63, 5-378.3x_M72.64, 5-378.3x_M72.65, 5-378.3x_M72.66, 5-378.3x_M72.67, 5-378.3x_M72.68, 5-378.3x_M86.10, 5-378.3x_M86.11, 5-378.3x_M86.12, 5-378.3x_M86.13, 5-378.3x_M86.14, 5-378.3x_M86.15, 5-378.3x_M86.16, 5-378.3x_M86.17, 5-378.3x_M86.18, 5-378.3x_M86.20, 5-378.3x_M86.21, 5-378.3x_M86.22, 5-378.3x_M86.23, 5-378.3x_M86.24, 5-378.3x_M86.25, 5-378.3x_M86.26, 5-378.3x_M86.27, 5-378.3x_M86.28, 5-378.3x_M86.81, 5-378.3x_M86.82, 5-378.3x_M86.83, 5-378.3x_M86.84, 5-378.3x_M86.85, 5-378.3x_M86.86, 5-378.3x_M86.87, 5-378.3x_M86.88, 5-378.3x_M86.91, 5-378.3x_M86.92, 5-378.3x_M86.93, 5-378.3x_M86.94, 5-378.3x_M86.95, 5-378.3x_M86.96, 5-378.3x_M86.97, 5-378.3x_M86.98, 5-378.3x_M96.80, 5-378.3x_T81.4, 5-378.3x_T82.6, 5-378.3x_T82.7, 5-378.3x_T84.6, 5-378.40_I30.1, 5-378.40_I33.0, 5-378.40_I33.9, 5-378.40_I38, 5-378.40_I80.20, 5-378.40_I80.28, 5-378.40_I80.80, 5-378.40_I80.81, 5-378.40_I80.88, 5-378.40_J85.3, 5-378.40_J98.50, 5-378.40_L02.2, 5-378.40_L02.4, 5-378.40_L03.10, 5-378.40_L03.11, 5-378.40_L03.3, 5-378.40_M00.00, 5-378.40_M00.01, 5-378.40_M00.02, 5-378.40_M00.03, 5-378.40_M00.04, 5-378.40_M00.05, 5-378.40_M00.06, 5-378.40_M00.07, 5-378.40_M00.08, 5-378.40_M00.20, 5-378.40_M00.21, 5-378.40_M00.22, 5-378.40_M00.23, 5-378.40_M00.24,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.40_M00.25, 5-378.40_M00.26, 5-378.40_M00.27, 5-378.40_M00.28, 5-378.40_M00.80, 5-378.40_M00.81, 5-378.40_M00.82, 5-378.40_M00.83, 5-378.40_M00.84, 5-378.40_M00.85, 5-378.40_M00.86, 5-378.40_M00.87, 5-378.40_M00.88, 5-378.40_M72.60, 5-378.40_M72.61, 5-378.40_M72.62, 5-378.40_M72.63, 5-378.40_M72.64, 5-378.40_M72.65, 5-378.40_M72.66, 5-378.40_M72.67, 5-378.40_M72.68, 5-378.40_M86.10, 5-378.40_M86.11, 5-378.40_M86.12, 5-378.40_M86.13, 5-378.40_M86.14, 5-378.40_M86.15, 5-378.40_M86.16, 5-378.40_M86.17, 5-378.40_M86.18, 5-378.40_M86.20, 5-378.40_M86.21, 5-378.40_M86.22, 5-378.40_M86.23, 5-378.40_M86.24, 5-378.40_M86.25, 5-378.40_M86.26, 5-378.40_M86.27, 5-378.40_M86.28, 5-378.40_M86.81, 5-378.40_M86.82, 5-378.40_M86.83, 5-378.40_M86.84, 5-378.40_M86.85, 5-378.40_M86.86, 5-378.40_M86.87, 5-378.40_M86.88, 5-378.40_M86.91, 5-378.40_M86.92, 5-378.40_M86.93, 5-378.40_M86.94, 5-378.40_M86.95, 5-378.40_M86.96, 5-378.40_M86.97, 5-378.40_M86.98, 5-378.40_M96.80, 5-378.40_T81.4, 5-378.40_T82.6, 5-378.40_T82.7, 5-378.40_T84.6, 5-378.41_I30.1, 5-378.41_I33.0, 5-378.41_I33.9, 5-378.41_I38, 5-378.41_I80.20, 5-378.41_I80.28, 5-378.41_I80.80, 5-378.41_I80.81, 5-378.41_I80.88, 5-378.41_J85.3, 5-378.41_J98.50, 5-378.41_L02.2, 5-378.41_L02.4, 5-378.41_L03.10, 5-378.41_L03.11, 5-378.41_L03.3, 5-378.41_M00.00, 5-378.41_M00.01, 5-378.41_M00.02, 5-378.41_M00.03, 5-378.41_M00.04, 5-378.41_M00.05, 5-378.41_M00.06, 5-378.41_M00.07, 5-378.41_M00.08, 5-378.41_M00.20, 5-378.41_M00.21,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.41_M00.22, 5-378.41_M00.23, 5-378.41_M00.24, 5-378.41_M00.25, 5-378.41_M00.26, 5-378.41_M00.27, 5-378.41_M00.28, 5-378.41_M00.80, 5-378.41_M00.81, 5-378.41_M00.82, 5-378.41_M00.83, 5-378.41_M00.84, 5-378.41_M00.85, 5-378.41_M00.86, 5-378.41_M00.87, 5-378.41_M00.88, 5-378.41_M72.60, 5-378.41_M72.61, 5-378.41_M72.62, 5-378.41_M72.63, 5-378.41_M72.64, 5-378.41_M72.65, 5-378.41_M72.66, 5-378.41_M72.67, 5-378.41_M72.68, 5-378.41_M86.10, 5-378.41_M86.11, 5-378.41_M86.12, 5-378.41_M86.13, 5-378.41_M86.14, 5-378.41_M86.15, 5-378.41_M86.16, 5-378.41_M86.17, 5-378.41_M86.18, 5-378.41_M86.20, 5-378.41_M86.21, 5-378.41_M86.22, 5-378.41_M86.23, 5-378.41_M86.24, 5-378.41_M86.25, 5-378.41_M86.26, 5-378.41_M86.27, 5-378.41_M86.28, 5-378.41_M86.81, 5-378.41_M86.82, 5-378.41_M86.83, 5-378.41_M86.84, 5-378.41_M86.85, 5-378.41_M86.86, 5-378.41_M86.87, 5-378.41_M86.88, 5-378.41_M86.91, 5-378.41_M86.92, 5-378.41_M86.93, 5-378.41_M86.94, 5-378.41_M86.95, 5-378.41_M86.96, 5-378.41_M86.97, 5-378.41_M86.98, 5-378.41_M96.80, 5-378.41_T81.4, 5-378.41_T82.6, 5-378.41_T82.7, 5-378.41_T84.6, 5-378.42_I30.1, 5-378.42_I33.0, 5-378.42_I33.9, 5-378.42_I38, 5-378.42_I80.20, 5-378.42_I80.28, 5-378.42_I80.80, 5-378.42_I80.81, 5-378.42_I80.88, 5-378.42_J85.3, 5-378.42_J98.50, 5-378.42_L02.2, 5-378.42_L02.4, 5-378.42_L03.10, 5-378.42_L03.11, 5-378.42_L03.3, 5-378.42_M00.00, 5-378.42_M00.01, 5-378.42_M00.02, 5-378.42_M00.03, 5-378.42_M00.04, 5-378.42_M00.05, 5-378.42_M00.06, 5-378.42_M00.07,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.42_M00.08, 5-378.42_M00.20, 5-378.42_M00.21, 5-378.42_M00.22, 5-378.42_M00.23, 5-378.42_M00.24, 5-378.42_M00.25, 5-378.42_M00.26, 5-378.42_M00.27, 5-378.42_M00.28, 5-378.42_M00.80, 5-378.42_M00.81, 5-378.42_M00.82, 5-378.42_M00.83, 5-378.42_M00.84, 5-378.42_M00.85, 5-378.42_M00.86, 5-378.42_M00.87, 5-378.42_M00.88, 5-378.42_M72.60, 5-378.42_M72.61, 5-378.42_M72.62, 5-378.42_M72.63, 5-378.42_M72.64, 5-378.42_M72.65, 5-378.42_M72.66, 5-378.42_M72.67, 5-378.42_M72.68, 5-378.42_M86.10, 5-378.42_M86.11, 5-378.42_M86.12, 5-378.42_M86.13, 5-378.42_M86.14, 5-378.42_M86.15, 5-378.42_M86.16, 5-378.42_M86.17, 5-378.42_M86.18, 5-378.42_M86.20, 5-378.42_M86.21, 5-378.42_M86.22, 5-378.42_M86.23, 5-378.42_M86.24, 5-378.42_M86.25, 5-378.42_M86.26, 5-378.42_M86.27, 5-378.42_M86.28, 5-378.42_M86.81, 5-378.42_M86.82, 5-378.42_M86.83, 5-378.42_M86.84, 5-378.42_M86.85, 5-378.42_M86.86, 5-378.42_M86.87, 5-378.42_M86.88, 5-378.42_M86.91, 5-378.42_M86.92, 5-378.42_M86.93, 5-378.42_M86.94, 5-378.42_M86.95, 5-378.42_M86.96, 5-378.42_M86.97, 5-378.42_M86.98, 5-378.42_M96.80, 5-378.42_T81.4, 5-378.42_T82.6, 5-378.42_T82.7, 5-378.42_T84.6, 5-378.45_I30.1, 5-378.45_I33.0, 5-378.45_I33.9, 5-378.45_I38, 5-378.45_I80.20, 5-378.45_I80.28, 5-378.45_I80.80, 5-378.45_I80.81, 5-378.45_I80.88, 5-378.45_J85.3, 5-378.45_J98.50, 5-378.45_L02.2, 5-378.45_L02.4, 5-378.45_L03.10, 5-378.45_L03.11, 5-378.45_L03.3, 5-378.45_M00.00, 5-378.45_M00.01, 5-378.45_M00.02, 5-378.45_M00.03, 5-378.45_M00.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.45_M00.05, 5-378.45_M00.06, 5-378.45_M00.07, 5-378.45_M00.08, 5-378.45_M00.20, 5-378.45_M00.21, 5-378.45_M00.22, 5-378.45_M00.23, 5-378.45_M00.24, 5-378.45_M00.25, 5-378.45_M00.26, 5-378.45_M00.27, 5-378.45_M00.28, 5-378.45_M00.80, 5-378.45_M00.81, 5-378.45_M00.82, 5-378.45_M00.83, 5-378.45_M00.84, 5-378.45_M00.85, 5-378.45_M00.86, 5-378.45_M00.87, 5-378.45_M00.88, 5-378.45_M72.60, 5-378.45_M72.61, 5-378.45_M72.62, 5-378.45_M72.63, 5-378.45_M72.64, 5-378.45_M72.65, 5-378.45_M72.66, 5-378.45_M72.67, 5-378.45_M72.68, 5-378.45_M86.10, 5-378.45_M86.11, 5-378.45_M86.12, 5-378.45_M86.13, 5-378.45_M86.14, 5-378.45_M86.15, 5-378.45_M86.16, 5-378.45_M86.17, 5-378.45_M86.18, 5-378.45_M86.20, 5-378.45_M86.21, 5-378.45_M86.22, 5-378.45_M86.23, 5-378.45_M86.24, 5-378.45_M86.25, 5-378.45_M86.26, 5-378.45_M86.27, 5-378.45_M86.28, 5-378.45_M86.81, 5-378.45_M86.82, 5-378.45_M86.83, 5-378.45_M86.84, 5-378.45_M86.85, 5-378.45_M86.86, 5-378.45_M86.87, 5-378.45_M86.88, 5-378.45_M86.91, 5-378.45_M86.92, 5-378.45_M86.93, 5-378.45_M86.94, 5-378.45_M86.95, 5-378.45_M86.96, 5-378.45_M86.97, 5-378.45_M86.98, 5-378.45_M96.80, 5-378.45_T81.4, 5-378.45_T82.6, 5-378.45_T82.7, 5-378.45_T84.6, 5-378.47_I30.1, 5-378.47_I33.0, 5-378.47_I33.9, 5-378.47_I38, 5-378.47_I80.20, 5-378.47_I80.28, 5-378.47_I80.80, 5-378.47_I80.81, 5-378.47_I80.88, 5-378.47_J85.3, 5-378.47_J98.50, 5-378.47_L02.2, 5-378.47_L02.4, 5-378.47_L03.10, 5-378.47_L03.11, 5-378.47_L03.3, 5-378.47_M00.00, 5-378.47_M00.01,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.47_M00.02, 5-378.47_M00.03, 5-378.47_M00.04, 5-378.47_M00.05, 5-378.47_M00.06, 5-378.47_M00.07, 5-378.47_M00.08, 5-378.47_M00.20, 5-378.47_M00.21, 5-378.47_M00.22, 5-378.47_M00.23, 5-378.47_M00.24, 5-378.47_M00.25, 5-378.47_M00.26, 5-378.47_M00.27, 5-378.47_M00.28, 5-378.47_M00.80, 5-378.47_M00.81, 5-378.47_M00.82, 5-378.47_M00.83, 5-378.47_M00.84, 5-378.47_M00.85, 5-378.47_M00.86, 5-378.47_M00.87, 5-378.47_M00.88, 5-378.47_M72.60, 5-378.47_M72.61, 5-378.47_M72.62, 5-378.47_M72.63, 5-378.47_M72.64, 5-378.47_M72.65, 5-378.47_M72.66, 5-378.47_M72.67, 5-378.47_M72.68, 5-378.47_M86.10, 5-378.47_M86.11, 5-378.47_M86.12, 5-378.47_M86.13, 5-378.47_M86.14, 5-378.47_M86.15, 5-378.47_M86.16, 5-378.47_M86.17, 5-378.47_M86.18, 5-378.47_M86.20, 5-378.47_M86.21, 5-378.47_M86.22, 5-378.47_M86.23, 5-378.47_M86.24, 5-378.47_M86.25, 5-378.47_M86.26, 5-378.47_M86.27, 5-378.47_M86.28, 5-378.47_M86.81, 5-378.47_M86.82, 5-378.47_M86.83, 5-378.47_M86.84, 5-378.47_M86.85, 5-378.47_M86.86, 5-378.47_M86.87, 5-378.47_M86.88, 5-378.47_M86.91, 5-378.47_M86.92, 5-378.47_M86.93, 5-378.47_M86.94, 5-378.47_M86.95, 5-378.47_M86.96, 5-378.47_M86.97, 5-378.47_M86.98, 5-378.47_M96.80, 5-378.47_T81.4, 5-378.47_T82.6, 5-378.47_T82.7, 5-378.47_T84.6, 5-378.4a_I30.1, 5-378.4a_I33.0, 5-378.4a_I33.9, 5-378.4a_I38, 5-378.4a_I80.20, 5-378.4a_I80.28, 5-378.4a_I80.80, 5-378.4a_I80.81, 5-378.4a_I80.88, 5-378.4a_J85.3, 5-378.4a_J98.50, 5-378.4a_L02.2, 5-378.4a_L02.4, 5-378.4a_L03.10, 5-378.4a_L03.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4a_I03.3, 5-378.4a_M00.00, 5-378.4a_M00.01, 5-378.4a_M00.02, 5-378.4a_M00.03, 5-378.4a_M00.04, 5-378.4a_M00.05, 5-378.4a_M00.06, 5-378.4a_M00.07, 5-378.4a_M00.08, 5-378.4a_M00.20, 5-378.4a_M00.21, 5-378.4a_M00.22, 5-378.4a_M00.23, 5-378.4a_M00.24, 5-378.4a_M00.25, 5-378.4a_M00.26, 5-378.4a_M00.27, 5-378.4a_M00.28, 5-378.4a_M00.80, 5-378.4a_M00.81, 5-378.4a_M00.82, 5-378.4a_M00.83, 5-378.4a_M00.84, 5-378.4a_M00.85, 5-378.4a_M00.86, 5-378.4a_M00.87, 5-378.4a_M00.88, 5-378.4a_M72.60, 5-378.4a_M72.61, 5-378.4a_M72.62, 5-378.4a_M72.63, 5-378.4a_M72.64, 5-378.4a_M72.65, 5-378.4a_M72.66, 5-378.4a_M72.67, 5-378.4a_M72.68, 5-378.4a_M86.10, 5-378.4a_M86.11, 5-378.4a_M86.12, 5-378.4a_M86.13, 5-378.4a_M86.14, 5-378.4a_M86.15, 5-378.4a_M86.16, 5-378.4a_M86.17, 5-378.4a_M86.18, 5-378.4a_M86.20, 5-378.4a_M86.21, 5-378.4a_M86.22, 5-378.4a_M86.23, 5-378.4a_M86.24, 5-378.4a_M86.25, 5-378.4a_M86.26, 5-378.4a_M86.27, 5-378.4a_M86.28, 5-378.4a_M86.81, 5-378.4a_M86.82, 5-378.4a_M86.83, 5-378.4a_M86.84, 5-378.4a_M86.85, 5-378.4a_M86.86, 5-378.4a_M86.87, 5-378.4a_M86.88, 5-378.4a_M86.91, 5-378.4a_M86.92, 5-378.4a_M86.93, 5-378.4a_M86.94, 5-378.4a_M86.95, 5-378.4a_M86.96, 5-378.4a_M86.97, 5-378.4a_M86.98, 5-378.4a_M96.80, 5-378.4a_T81.4, 5-378.4a_T82.6, 5-378.4a_T82.7, 5-378.4a_T84.6, 5-378.4b_I30.1, 5-378.4b_I33.0, 5-378.4b_I33.9, 5-378.4b_I38, 5-378.4b_I80.20, 5-378.4b_I80.28, 5-378.4b_I80.80, 5-378.4b_I80.81, 5-378.4b_I80.88, 5-378.4b_J85.3, 5-378.4b_J98.50, 5-378.4b_L02.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4b_L02.4, 5-378.4b_L03.10, 5-378.4b_L03.11, 5-378.4b_L03.3, 5-378.4b_M00.00, 5-378.4b_M00.01, 5-378.4b_M00.02, 5-378.4b_M00.03, 5-378.4b_M00.04, 5-378.4b_M00.05, 5-378.4b_M00.06, 5-378.4b_M00.07, 5-378.4b_M00.08, 5-378.4b_M00.20, 5-378.4b_M00.21, 5-378.4b_M00.22, 5-378.4b_M00.23, 5-378.4b_M00.24, 5-378.4b_M00.25, 5-378.4b_M00.26, 5-378.4b_M00.27, 5-378.4b_M00.28, 5-378.4b_M00.80, 5-378.4b_M00.81, 5-378.4b_M00.82, 5-378.4b_M00.83, 5-378.4b_M00.84, 5-378.4b_M00.85, 5-378.4b_M00.86, 5-378.4b_M00.87, 5-378.4b_M00.88, 5-378.4b_M72.60, 5-378.4b_M72.61, 5-378.4b_M72.62, 5-378.4b_M72.63, 5-378.4b_M72.64, 5-378.4b_M72.65, 5-378.4b_M72.66, 5-378.4b_M72.67, 5-378.4b_M72.68, 5-378.4b_M86.10, 5-378.4b_M86.11, 5-378.4b_M86.12, 5-378.4b_M86.13, 5-378.4b_M86.14, 5-378.4b_M86.15, 5-378.4b_M86.16, 5-378.4b_M86.17, 5-378.4b_M86.18, 5-378.4b_M86.20, 5-378.4b_M86.21, 5-378.4b_M86.22, 5-378.4b_M86.23, 5-378.4b_M86.24, 5-378.4b_M86.25, 5-378.4b_M86.26, 5-378.4b_M86.27, 5-378.4b_M86.28, 5-378.4b_M86.81, 5-378.4b_M86.82, 5-378.4b_M86.83, 5-378.4b_M86.84, 5-378.4b_M86.85, 5-378.4b_M86.86, 5-378.4b_M86.87, 5-378.4b_M86.88, 5-378.4b_M86.91, 5-378.4b_M86.92, 5-378.4b_M86.93, 5-378.4b_M86.94, 5-378.4b_M86.95, 5-378.4b_M86.96, 5-378.4b_M86.97, 5-378.4b_M86.98, 5-378.4b_M96.80, 5-378.4b_T81.4, 5-378.4b_T82.6, 5-378.4b_T82.7, 5-378.4b_T84.6, 5-378.4c_I30.1, 5-378.4c_I33.0, 5-378.4c_I33.9, 5-378.4c_I38, 5-378.4c_I80.20, 5-378.4c_I80.28, 5-378.4c_I80.80, 5-378.4c_I80.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4c_I80.88, 5-378.4c_J85.3, 5-378.4c_J98.50, 5-378.4c_L02.2, 5-378.4c_L02.4, 5-378.4c_L03.10, 5-378.4c_L03.11, 5-378.4c_L03.3, 5-378.4c_M00.00, 5-378.4c_M00.01, 5-378.4c_M00.02, 5-378.4c_M00.03, 5-378.4c_M00.04, 5-378.4c_M00.05, 5-378.4c_M00.06, 5-378.4c_M00.07, 5-378.4c_M00.08, 5-378.4c_M00.20, 5-378.4c_M00.21, 5-378.4c_M00.22, 5-378.4c_M00.23, 5-378.4c_M00.24, 5-378.4c_M00.25, 5-378.4c_M00.26, 5-378.4c_M00.27, 5-378.4c_M00.28, 5-378.4c_M00.80, 5-378.4c_M00.81, 5-378.4c_M00.82, 5-378.4c_M00.83, 5-378.4c_M00.84, 5-378.4c_M00.85, 5-378.4c_M00.86, 5-378.4c_M00.87, 5-378.4c_M00.88, 5-378.4c_M72.60, 5-378.4c_M72.61, 5-378.4c_M72.62, 5-378.4c_M72.63, 5-378.4c_M72.64, 5-378.4c_M72.65, 5-378.4c_M72.66, 5-378.4c_M72.67, 5-378.4c_M72.68, 5-378.4c_M86.10, 5-378.4c_M86.11, 5-378.4c_M86.12, 5-378.4c_M86.13, 5-378.4c_M86.14, 5-378.4c_M86.15, 5-378.4c_M86.16, 5-378.4c_M86.17, 5-378.4c_M86.18, 5-378.4c_M86.20, 5-378.4c_M86.21, 5-378.4c_M86.22, 5-378.4c_M86.23, 5-378.4c_M86.24, 5-378.4c_M86.25, 5-378.4c_M86.26, 5-378.4c_M86.27, 5-378.4c_M86.28, 5-378.4c_M86.81, 5-378.4c_M86.82, 5-378.4c_M86.83, 5-378.4c_M86.84, 5-378.4c_M86.85, 5-378.4c_M86.86, 5-378.4c_M86.87, 5-378.4c_M86.88, 5-378.4c_M86.91, 5-378.4c_M86.92, 5-378.4c_M86.93, 5-378.4c_M86.94, 5-378.4c_M86.95, 5-378.4c_M86.96, 5-378.4c_M86.97, 5-378.4c_M86.98, 5-378.4c_M96.80, 5-378.4c_T81.4, 5-378.4c_T82.6, 5-378.4c_T82.7, 5-378.4c_T84.6, 5-378.4d_I30.1, 5-378.4d_I33.0, 5-378.4d_I33.9, 5-378.4d_I38, 5-378.4d_I80.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4d_I80.28, 5-378.4d_I80.80, 5-378.4d_I80.81, 5-378.4d_I80.88, 5-378.4d_J85.3, 5-378.4d_J98.50, 5-378.4d_L02.2, 5-378.4d_L02.4, 5-378.4d_L03.10, 5-378.4d_L03.11, 5-378.4d_L03.3, 5-378.4d_M00.00, 5-378.4d_M00.01, 5-378.4d_M00.02, 5-378.4d_M00.03, 5-378.4d_M00.04, 5-378.4d_M00.05, 5-378.4d_M00.06, 5-378.4d_M00.07, 5-378.4d_M00.08, 5-378.4d_M00.20, 5-378.4d_M00.21, 5-378.4d_M00.22, 5-378.4d_M00.23, 5-378.4d_M00.24, 5-378.4d_M00.25, 5-378.4d_M00.26, 5-378.4d_M00.27, 5-378.4d_M00.28, 5-378.4d_M00.80, 5-378.4d_M00.81, 5-378.4d_M00.82, 5-378.4d_M00.83, 5-378.4d_M00.84, 5-378.4d_M00.85, 5-378.4d_M00.86, 5-378.4d_M00.87, 5-378.4d_M00.88, 5-378.4d_M72.60, 5-378.4d_M72.61, 5-378.4d_M72.62, 5-378.4d_M72.63, 5-378.4d_M72.64, 5-378.4d_M72.65, 5-378.4d_M72.66, 5-378.4d_M72.67, 5-378.4d_M72.68, 5-378.4d_M86.10, 5-378.4d_M86.11, 5-378.4d_M86.12, 5-378.4d_M86.13, 5-378.4d_M86.14, 5-378.4d_M86.15, 5-378.4d_M86.16, 5-378.4d_M86.17, 5-378.4d_M86.18, 5-378.4d_M86.20, 5-378.4d_M86.21, 5-378.4d_M86.22, 5-378.4d_M86.23, 5-378.4d_M86.24, 5-378.4d_M86.25, 5-378.4d_M86.26, 5-378.4d_M86.27, 5-378.4d_M86.28, 5-378.4d_M86.81, 5-378.4d_M86.82, 5-378.4d_M86.83, 5-378.4d_M86.84, 5-378.4d_M86.85, 5-378.4d_M86.86, 5-378.4d_M86.87, 5-378.4d_M86.88, 5-378.4d_M86.91, 5-378.4d_M86.92, 5-378.4d_M86.93, 5-378.4d_M86.94, 5-378.4d_M86.95, 5-378.4d_M86.96, 5-378.4d_M86.97, 5-378.4d_M86.98, 5-378.4d_M96.80, 5-378.4d_T81.4, 5-378.4d_T82.6, 5-378.4d_T82.7, 5-378.4d_T84.6, 5-378.4e_I30.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4e_I33.0, 5-378.4e_I33.9, 5-378.4e_I38, 5-378.4e_I80.20, 5-378.4e_I80.28, 5-378.4e_I80.80, 5-378.4e_I80.81, 5-378.4e_I80.88, 5-378.4e_J85.3, 5-378.4e_J98.50, 5-378.4e_L02.2, 5-378.4e_L02.4, 5-378.4e_L03.10, 5-378.4e_L03.11, 5-378.4e_L03.3, 5-378.4e_M00.00, 5-378.4e_M00.01, 5-378.4e_M00.02, 5-378.4e_M00.03, 5-378.4e_M00.04, 5-378.4e_M00.05, 5-378.4e_M00.06, 5-378.4e_M00.07, 5-378.4e_M00.08, 5-378.4e_M00.20, 5-378.4e_M00.21, 5-378.4e_M00.22, 5-378.4e_M00.23, 5-378.4e_M00.24, 5-378.4e_M00.25, 5-378.4e_M00.26, 5-378.4e_M00.27, 5-378.4e_M00.28, 5-378.4e_M00.80, 5-378.4e_M00.81, 5-378.4e_M00.82, 5-378.4e_M00.83, 5-378.4e_M00.84, 5-378.4e_M00.85, 5-378.4e_M00.86, 5-378.4e_M00.87, 5-378.4e_M00.88, 5-378.4e_M72.60, 5-378.4e_M72.61, 5-378.4e_M72.62, 5-378.4e_M72.63, 5-378.4e_M72.64, 5-378.4e_M72.65, 5-378.4e_M72.66, 5-378.4e_M72.67, 5-378.4e_M72.68, 5-378.4e_M86.10, 5-378.4e_M86.11, 5-378.4e_M86.12, 5-378.4e_M86.13, 5-378.4e_M86.14, 5-378.4e_M86.15, 5-378.4e_M86.16, 5-378.4e_M86.17, 5-378.4e_M86.18, 5-378.4e_M86.20, 5-378.4e_M86.21, 5-378.4e_M86.22, 5-378.4e_M86.23, 5-378.4e_M86.24, 5-378.4e_M86.25, 5-378.4e_M86.26, 5-378.4e_M86.27, 5-378.4e_M86.28, 5-378.4e_M86.81, 5-378.4e_M86.82, 5-378.4e_M86.83, 5-378.4e_M86.84, 5-378.4e_M86.85, 5-378.4e_M86.86, 5-378.4e_M86.87, 5-378.4e_M86.88, 5-378.4e_M86.91, 5-378.4e_M86.92, 5-378.4e_M86.93, 5-378.4e_M86.94, 5-378.4e_M86.95, 5-378.4e_M86.96, 5-378.4e_M86.97, 5-378.4e_M86.98, 5-378.4e_M96.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4e_T81.4, 5-378.4e_T82.6, 5-378.4e_T82.7, 5-378.4e_T84.6, 5-378.4f_I30.1, 5-378.4f_I33.0, 5-378.4f_I33.9, 5-378.4f_I38, 5-378.4f_I80.20, 5-378.4f_I80.28, 5-378.4f_I80.80, 5-378.4f_I80.81, 5-378.4f_I80.88, 5-378.4f_J85.3, 5-378.4f_J98.50, 5-378.4f_L02.2, 5-378.4f_L02.4, 5-378.4f_L03.10, 5-378.4f_L03.11, 5-378.4f_L03.3, 5-378.4f_M00.00, 5-378.4f_M00.01, 5-378.4f_M00.02, 5-378.4f_M00.03, 5-378.4f_M00.04, 5-378.4f_M00.05, 5-378.4f_M00.07, 5-378.4f_M00.08, 5-378.4f_M00.20, 5-378.4f_M00.21, 5-378.4f_M00.22, 5-378.4f_M00.23, 5-378.4f_M00.24, 5-378.4f_M00.25, 5-378.4f_M00.26, 5-378.4f_M00.27, 5-378.4f_M00.28, 5-378.4f_M00.80, 5-378.4f_M00.81, 5-378.4f_M00.82, 5-378.4f_M00.83, 5-378.4f_M00.84, 5-378.4f_M00.85, 5-378.4f_M00.86, 5-378.4f_M00.87, 5-378.4f_M00.88, 5-378.4f_M72.60, 5-378.4f_M72.61, 5-378.4f_M72.62, 5-378.4f_M72.63, 5-378.4f_M72.64, 5-378.4f_M72.65, 5-378.4f_M72.66, 5-378.4f_M72.67, 5-378.4f_M72.68, 5-378.4f_M86.10, 5-378.4f_M86.11, 5-378.4f_M86.12, 5-378.4f_M86.13, 5-378.4f_M86.14, 5-378.4f_M86.15, 5-378.4f_M86.16, 5-378.4f_M86.17, 5-378.4f_M86.18, 5-378.4f_M86.20, 5-378.4f_M86.21, 5-378.4f_M86.22, 5-378.4f_M86.23, 5-378.4f_M86.24, 5-378.4f_M86.25, 5-378.4f_M86.26, 5-378.4f_M86.27, 5-378.4f_M86.28, 5-378.4f_M86.81, 5-378.4f_M86.82, 5-378.4f_M86.83, 5-378.4f_M86.84, 5-378.4f_M86.85, 5-378.4f_M86.86, 5-378.4f_M86.87, 5-378.4f_M86.88, 5-378.4f_M86.91, 5-378.4f_M86.92, 5-378.4f_M86.93, 5-378.4f_M86.94, 5-378.4f_M86.95, 5-378.4f_M86.96, 5-378.4f_M86.97,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4f_M86.98, 5-378.4f_M96.80, 5-378.4f_T81.4, 5-378.4f_T82.6, 5-378.4f_T82.7, 5-378.4f_T84.6, 5-378.4g_I30.1, 5-378.4g_I33.0, 5-378.4g_I33.9, 5-378.4g_I38, 5-378.4g_I80.20, 5-378.4g_I80.28, 5-378.4g_I80.80, 5-378.4g_I80.81, 5-378.4g_I80.88, 5-378.4g_J85.3, 5-378.4g_J98.50, 5-378.4g_L02.2, 5-378.4g_L02.4, 5-378.4g_L03.10, 5-378.4g_L03.11, 5-378.4g_L03.3, 5-378.4g_M00.00, 5-378.4g_M00.01, 5-378.4g_M00.02, 5-378.4g_M00.03, 5-378.4g_M00.04, 5-378.4g_M00.05, 5-378.4g_M00.06, 5-378.4g_M00.07, 5-378.4g_M00.08, 5-378.4g_M00.20, 5-378.4g_M00.21, 5-378.4g_M00.22, 5-378.4g_M00.23, 5-378.4g_M00.24, 5-378.4g_M00.25, 5-378.4g_M00.26, 5-378.4g_M00.27, 5-378.4g_M00.28, 5-378.4g_M00.80, 5-378.4g_M00.81, 5-378.4g_M00.82, 5-378.4g_M00.83, 5-378.4g_M00.84, 5-378.4g_M00.85, 5-378.4g_M00.86, 5-378.4g_M00.87, 5-378.4g_M00.88, 5-378.4g_M72.60, 5-378.4g_M72.61, 5-378.4g_M72.62, 5-378.4g_M72.63, 5-378.4g_M72.64, 5-378.4g_M72.65, 5-378.4g_M72.66, 5-378.4g_M72.67, 5-378.4g_M72.68, 5-378.4g_M86.10, 5-378.4g_M86.11, 5-378.4g_M86.12, 5-378.4g_M86.13, 5-378.4g_M86.14, 5-378.4g_M86.15, 5-378.4g_M86.16, 5-378.4g_M86.17, 5-378.4g_M86.18, 5-378.4g_M86.20, 5-378.4g_M86.21, 5-378.4g_M86.22, 5-378.4g_M86.23, 5-378.4g_M86.24, 5-378.4g_M86.25, 5-378.4g_M86.26, 5-378.4g_M86.27, 5-378.4g_M86.28, 5-378.4g_M86.81, 5-378.4g_M86.82, 5-378.4g_M86.83, 5-378.4g_M86.84, 5-378.4g_M86.85, 5-378.4g_M86.86, 5-378.4g_M86.87, 5-378.4g_M86.88, 5-378.4g_M86.91, 5-378.4g_M86.92, 5-378.4g_M86.93, 5-378.4g_M86.94,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4g_M86.95, 5-378.4g_M86.96, 5-378.4g_M86.97, 5-378.4g_M86.98, 5-378.4g_M96.80, 5-378.4g_T81.4, 5-378.4g_T82.6, 5-378.4g_T82.7, 5-378.4g_T84.6, 5-378.4j_I30.1, 5-378.4j_I33.0, 5-378.4j_I33.9, 5-378.4j_I38, 5-378.4j_I80.20, 5-378.4j_I80.28, 5-378.4j_I80.80, 5-378.4j_I80.81, 5-378.4j_I80.88, 5-378.4j_J85.3, 5-378.4j_J98.50, 5-378.4j_L02.2, 5-378.4j_L02.4, 5-378.4j_L03.10, 5-378.4j_L03.11, 5-378.4j_L03.3, 5-378.4j_M00.00, 5-378.4j_M00.01, 5-378.4j_M00.02, 5-378.4j_M00.03, 5-378.4j_M00.04, 5-378.4j_M00.05, 5-378.4j_M00.06, 5-378.4j_M00.07, 5-378.4j_M00.08, 5-378.4j_M00.20, 5-378.4j_M00.21, 5-378.4j_M00.22, 5-378.4j_M00.23, 5-378.4j_M00.24, 5-378.4j_M00.25, 5-378.4j_M00.26, 5-378.4j_M00.27, 5-378.4j_M00.28, 5-378.4j_M00.80, 5-378.4j_M00.81, 5-378.4j_M00.82, 5-378.4j_M00.83, 5-378.4j_M00.84, 5-378.4j_M00.85, 5-378.4j_M00.86, 5-378.4j_M00.87, 5-378.4j_M00.88, 5-378.4j_M72.60, 5-378.4j_M72.61, 5-378.4j_M72.62, 5-378.4j_M72.63, 5-378.4j_M72.64, 5-378.4j_M72.65, 5-378.4j_M72.66, 5-378.4j_M72.67, 5-378.4j_M72.68, 5-378.4j_M86.10, 5-378.4j_M86.11, 5-378.4j_M86.12, 5-378.4j_M86.13, 5-378.4j_M86.14, 5-378.4j_M86.15, 5-378.4j_M86.16, 5-378.4j_M86.17, 5-378.4j_M86.18, 5-378.4j_M86.20, 5-378.4j_M86.21, 5-378.4j_M86.22, 5-378.4j_M86.23, 5-378.4j_M86.24, 5-378.4j_M86.25, 5-378.4j_M86.26, 5-378.4j_M86.27, 5-378.4j_M86.28, 5-378.4j_M86.81, 5-378.4j_M86.82, 5-378.4j_M86.83, 5-378.4j_M86.84, 5-378.4j_M86.85, 5-378.4j_M86.86, 5-378.4j_M86.87, 5-378.4j_M86.88, 5-378.4j_M86.91,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4j_M86.92, 5-378.4j_M86.93, 5-378.4j_M86.94, 5-378.4j_M86.95, 5-378.4j_M86.96, 5-378.4j_M86.97, 5-378.4j_M86.98, 5-378.4j_M96.80, 5-378.4j_T81.4, 5-378.4j_T82.6, 5-378.4j_T82.7, 5-378.4j_T84.6, 5-378.4x_I30.1, 5-378.4x_I33.0, 5-378.4x_I33.9, 5-378.4x_I38, 5-378.4x_I80.20, 5-378.4x_I80.28, 5-378.4x_I80.80, 5-378.4x_I80.81, 5-378.4x_I80.88, 5-378.4x_J85.3, 5-378.4x_J98.50, 5-378.4x_L02.2, 5-378.4x_L02.4, 5-378.4x_L03.10, 5-378.4x_L03.11, 5-378.4x_L03.3, 5-378.4x_M00.00, 5-378.4x_M00.01, 5-378.4x_M00.02, 5-378.4x_M00.03, 5-378.4x_M00.04, 5-378.4x_M00.05, 5-378.4x_M00.06, 5-378.4x_M00.07, 5-378.4x_M00.08, 5-378.4x_M00.20, 5-378.4x_M00.21, 5-378.4x_M00.22, 5-378.4x_M00.23, 5-378.4x_M00.24, 5-378.4x_M00.25, 5-378.4x_M00.26, 5-378.4x_M00.27, 5-378.4x_M00.28, 5-378.4x_M00.80, 5-378.4x_M00.81, 5-378.4x_M00.82, 5-378.4x_M00.83, 5-378.4x_M00.84, 5-378.4x_M00.85, 5-378.4x_M00.86, 5-378.4x_M00.87, 5-378.4x_M00.88, 5-378.4x_M72.60, 5-378.4x_M72.61, 5-378.4x_M72.62, 5-378.4x_M72.63, 5-378.4x_M72.64, 5-378.4x_M72.65, 5-378.4x_M72.66, 5-378.4x_M72.67, 5-378.4x_M72.68, 5-378.4x_M86.10, 5-378.4x_M86.11, 5-378.4x_M86.12, 5-378.4x_M86.13, 5-378.4x_M86.14, 5-378.4x_M86.15, 5-378.4x_M86.16, 5-378.4x_M86.17, 5-378.4x_M86.18, 5-378.4x_M86.20, 5-378.4x_M86.21, 5-378.4x_M86.22, 5-378.4x_M86.23, 5-378.4x_M86.24, 5-378.4x_M86.25, 5-378.4x_M86.26, 5-378.4x_M86.27, 5-378.4x_M86.28, 5-378.4x_M86.81, 5-378.4x_M86.82, 5-378.4x_M86.83, 5-378.4x_M86.84, 5-378.4x_M86.85, 5-378.4x_M86.86,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4x_M86.87, 5-378.4x_M86.88, 5-378.4x_M86.91, 5-378.4x_M86.92, 5-378.4x_M86.93, 5-378.4x_M86.94, 5-378.4x_M86.95, 5-378.4x_M86.96, 5-378.4x_M86.97, 5-378.4x_M86.98, 5-378.4x_M96.80, 5-378.4x_T81.4, 5-378.4x_T82.6, 5-378.4x_T82.7, 5-378.4x_T84.6, 5-378.50_I30.1, 5-378.50_I33.0, 5-378.50_I33.9, 5-378.50_I38, 5-378.50_I80.20, 5-378.50_I80.28, 5-378.50_I80.80, 5-378.50_I80.81, 5-378.50_I80.88, 5-378.50_J85.3, 5-378.50_J98.50, 5-378.50_L02.2, 5-378.50_L02.4, 5-378.50_L03.10, 5-378.50_L03.11, 5-378.50_L03.3, 5-378.50_M00.00, 5-378.50_M00.01, 5-378.50_M00.02, 5-378.50_M00.03, 5-378.50_M00.04, 5-378.50_M00.05, 5-378.50_M00.06, 5-378.50_M00.07, 5-378.50_M00.08, 5-378.50_M00.20, 5-378.50_M00.21, 5-378.50_M00.22, 5-378.50_M00.23, 5-378.50_M00.24, 5-378.50_M00.25, 5-378.50_M00.26, 5-378.50_M00.27, 5-378.50_M00.28, 5-378.50_M00.80, 5-378.50_M00.81, 5-378.50_M00.82, 5-378.50_M00.83, 5-378.50_M00.84, 5-378.50_M00.85, 5-378.50_M00.86, 5-378.50_M00.87, 5-378.50_M00.88, 5-378.50_M72.60, 5-378.50_M72.61, 5-378.50_M72.62, 5-378.50_M72.63, 5-378.50_M72.64, 5-378.50_M72.65, 5-378.50_M72.66, 5-378.50_M72.67, 5-378.50_M72.68, 5-378.50_M86.10, 5-378.50_M86.11, 5-378.50_M86.12, 5-378.50_M86.13, 5-378.50_M86.14, 5-378.50_M86.15, 5-378.50_M86.16, 5-378.50_M86.17, 5-378.50_M86.18, 5-378.50_M86.20, 5-378.50_M86.21, 5-378.50_M86.22, 5-378.50_M86.23, 5-378.50_M86.24, 5-378.50_M86.25, 5-378.50_M86.26, 5-378.50_M86.27, 5-378.50_M86.28, 5-378.50_M86.81, 5-378.50_M86.82, 5-378.50_M86.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.50_M86.84, 5-378.50_M86.85, 5-378.50_M86.86, 5-378.50_M86.87, 5-378.50_M86.88, 5-378.50_M86.91, 5-378.50_M86.92, 5-378.50_M86.93, 5-378.50_M86.94, 5-378.50_M86.95, 5-378.50_M86.96, 5-378.50_M86.97, 5-378.50_M86.98, 5-378.50_M96.80, 5-378.50_T81.4, 5-378.50_T82.6, 5-378.50_T82.7, 5-378.50_T84.6, 5-378.51_I30.1, 5-378.51_I33.0, 5-378.51_I33.9, 5-378.51_I38, 5-378.51_I80.20, 5-378.51_I80.28, 5-378.51_I80.80, 5-378.51_I80.81, 5-378.51_I80.88, 5-378.51_J85.3, 5-378.51_J98.50, 5-378.51_L02.2, 5-378.51_L02.4, 5-378.51_L03.10, 5-378.51_L03.11, 5-378.51_L03.3, 5-378.51_M00.00, 5-378.51_M00.01, 5-378.51_M00.02, 5-378.51_M00.03, 5-378.51_M00.04, 5-378.51_M00.05, 5-378.51_M00.06, 5-378.51_M00.07, 5-378.51_M00.08, 5-378.51_M00.20, 5-378.51_M00.21, 5-378.51_M00.22, 5-378.51_M00.23, 5-378.51_M00.24, 5-378.51_M00.25, 5-378.51_M00.26, 5-378.51_M00.27, 5-378.51_M00.28, 5-378.51_M00.80, 5-378.51_M00.81, 5-378.51_M00.82, 5-378.51_M00.83, 5-378.51_M00.84, 5-378.51_M00.86, 5-378.51_M00.87, 5-378.51_M00.88, 5-378.51_M72.60, 5-378.51_M72.61, 5-378.51_M72.62, 5-378.51_M72.63, 5-378.51_M72.64, 5-378.51_M72.65, 5-378.51_M72.66, 5-378.51_M72.67, 5-378.51_M72.68, 5-378.51_M86.10, 5-378.51_M86.11, 5-378.51_M86.12, 5-378.51_M86.13, 5-378.51_M86.14, 5-378.51_M86.15, 5-378.51_M86.16, 5-378.51_M86.18, 5-378.51_M86.20, 5-378.51_M86.21, 5-378.51_M86.22, 5-378.51_M86.23, 5-378.51_M86.24, 5-378.51_M86.25, 5-378.51_M86.26, 5-378.51_M86.27, 5-378.51_M86.28, 5-378.51_M86.81, 5-378.51_M86.82,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.51_M86.83, 5-378.51_M86.84, 5-378.51_M86.85, 5-378.51_M86.86, 5-378.51_M86.87, 5-378.51_M86.88, 5-378.51_M86.91, 5-378.51_M86.92, 5-378.51_M86.93, 5-378.51_M86.94, 5-378.51_M86.95, 5-378.51_M86.96, 5-378.51_M86.97, 5-378.51_M86.98, 5-378.51_M96.80, 5-378.51_T81.4, 5-378.51_T82.6, 5-378.51_T82.7, 5-378.52_I30.1, 5-378.52_I33.0, 5-378.52_I33.9, 5-378.52_I38, 5-378.52_I80.20, 5-378.52_I80.28, 5-378.52_I80.80, 5-378.52_I80.81, 5-378.52_I80.88, 5-378.52_J85.3, 5-378.52_J98.50, 5-378.52_L02.2, 5-378.52_L03.10, 5-378.52_L03.11, 5-378.52_L03.3, 5-378.52_M00.00, 5-378.52_M00.01, 5-378.52_M00.02, 5-378.52_M00.03, 5-378.52_M00.04, 5-378.52_M00.07, 5-378.52_M00.08, 5-378.52_M00.20, 5-378.52_M00.21, 5-378.52_M00.22, 5-378.52_M00.23, 5-378.52_M00.24, 5-378.52_M00.25, 5-378.52_M00.26, 5-378.52_M00.27, 5-378.52_M00.28, 5-378.52_M00.80, 5-378.52_M00.81, 5-378.52_M00.82, 5-378.52_M00.83, 5-378.52_M00.84, 5-378.52_M00.85, 5-378.52_M00.87, 5-378.52_M00.88, 5-378.52_M72.60, 5-378.52_M72.61, 5-378.52_M72.62, 5-378.52_M72.63, 5-378.52_M72.64, 5-378.52_M72.65, 5-378.52_M72.66, 5-378.52_M72.67, 5-378.52_M72.68, 5-378.52_M86.10, 5-378.52_M86.11, 5-378.52_M86.12, 5-378.52_M86.13, 5-378.52_M86.14, 5-378.52_M86.15, 5-378.52_M86.16, 5-378.52_M86.17, 5-378.52_M86.18, 5-378.52_M86.20, 5-378.52_M86.21, 5-378.52_M86.22, 5-378.52_M86.23, 5-378.52_M86.24, 5-378.52_M86.25, 5-378.52_M86.26, 5-378.52_M86.27, 5-378.52_M86.28, 5-378.52_M86.81, 5-378.52_M86.82, 5-378.52_M86.83, 5-378.52_M86.84,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.52_M86.85, 5-378.52_M86.86, 5-378.52_M86.87, 5-378.52_M86.88, 5-378.52_M86.91, 5-378.52_M86.92, 5-378.52_M86.93, 5-378.52_M86.94, 5-378.52_M86.95, 5-378.52_M86.96, 5-378.52_M86.97, 5-378.52_M86.98, 5-378.52_M96.80, 5-378.52_T81.4, 5-378.52_T82.6, 5-378.52_T82.7, 5-378.55_I30.1, 5-378.55_I33.0, 5-378.55_I33.9, 5-378.55_I38, 5-378.55_I80.20, 5-378.55_I80.28, 5-378.55_I80.80, 5-378.55_I80.81, 5-378.55_I80.88, 5-378.55_J85.3, 5-378.55_J98.50, 5-378.55_L02.2, 5-378.55_L02.4, 5-378.55_L03.10, 5-378.55_L03.11, 5-378.55_L03.3, 5-378.55_M00.00, 5-378.55_M00.01, 5-378.55_M00.02, 5-378.55_M00.03, 5-378.55_M00.04, 5-378.55_M00.05, 5-378.55_M00.07, 5-378.55_M00.08, 5-378.55_M00.20, 5-378.55_M00.21, 5-378.55_M00.22, 5-378.55_M00.23, 5-378.55_M00.24, 5-378.55_M00.25, 5-378.55_M00.26, 5-378.55_M00.27, 5-378.55_M00.28, 5-378.55_M00.80, 5-378.55_M00.81, 5-378.55_M00.82, 5-378.55_M00.83, 5-378.55_M00.84, 5-378.55_M00.85, 5-378.55_M00.87, 5-378.55_M00.88, 5-378.55_M72.60, 5-378.55_M72.61, 5-378.55_M72.62, 5-378.55_M72.63, 5-378.55_M72.64, 5-378.55_M72.65, 5-378.55_M72.66, 5-378.55_M72.67, 5-378.55_M72.68, 5-378.55_M86.10, 5-378.55_M86.11, 5-378.55_M86.12, 5-378.55_M86.13, 5-378.55_M86.14, 5-378.55_M86.15, 5-378.55_M86.16, 5-378.55_M86.17, 5-378.55_M86.18, 5-378.55_M86.20, 5-378.55_M86.21, 5-378.55_M86.22, 5-378.55_M86.23, 5-378.55_M86.24, 5-378.55_M86.25, 5-378.55_M86.26, 5-378.55_M86.27, 5-378.55_M86.28, 5-378.55_M86.81, 5-378.55_M86.82, 5-378.55_M86.83, 5-378.55_M86.84,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.55_M86.85, 5-378.55_M86.86, 5-378.55_M86.87, 5-378.55_M86.88, 5-378.55_M86.91, 5-378.55_M86.92, 5-378.55_M86.93, 5-378.55_M86.94, 5-378.55_M86.95, 5-378.55_M86.96, 5-378.55_M86.97, 5-378.55_M86.98, 5-378.55_M96.80, 5-378.55_T81.4, 5-378.55_T82.6, 5-378.55_T82.7, 5-378.57_I30.1, 5-378.57_I33.0, 5-378.57_I33.9, 5-378.57_I38, 5-378.57_I80.20, 5-378.57_I80.28, 5-378.57_I80.80, 5-378.57_I80.81, 5-378.57_I80.88, 5-378.57_J85.3, 5-378.57_J98.50, 5-378.57_L02.2, 5-378.57_L02.4, 5-378.57_L03.10, 5-378.57_L03.11, 5-378.57_L03.3, 5-378.57_M00.00, 5-378.57_M00.01, 5-378.57_M00.02, 5-378.57_M00.03, 5-378.57_M00.04, 5-378.57_M00.05, 5-378.57_M00.06, 5-378.57_M00.07, 5-378.57_M00.08, 5-378.57_M00.20, 5-378.57_M00.21, 5-378.57_M00.22, 5-378.57_M00.23, 5-378.57_M00.24, 5-378.57_M00.25, 5-378.57_M00.26, 5-378.57_M00.27, 5-378.57_M00.28, 5-378.57_M00.80, 5-378.57_M00.81, 5-378.57_M00.82, 5-378.57_M00.83, 5-378.57_M00.84, 5-378.57_M00.85, 5-378.57_M00.86, 5-378.57_M00.87, 5-378.57_M00.88, 5-378.57_M72.60, 5-378.57_M72.61, 5-378.57_M72.62, 5-378.57_M72.63, 5-378.57_M72.64, 5-378.57_M72.65, 5-378.57_M72.66, 5-378.57_M72.67, 5-378.57_M72.68, 5-378.57_M86.10, 5-378.57_M86.11, 5-378.57_M86.12, 5-378.57_M86.13, 5-378.57_M86.14, 5-378.57_M86.15, 5-378.57_M86.16, 5-378.57_M86.17, 5-378.57_M86.18, 5-378.57_M86.20, 5-378.57_M86.21, 5-378.57_M86.22, 5-378.57_M86.23, 5-378.57_M86.24, 5-378.57_M86.25, 5-378.57_M86.26, 5-378.57_M86.27, 5-378.57_M86.28, 5-378.57_M86.81, 5-378.57_M86.82,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.57_M86.83, 5-378.57_M86.84, 5-378.57_M86.85, 5-378.57_M86.86, 5-378.57_M86.87, 5-378.57_M86.88, 5-378.57_M86.91, 5-378.57_M86.92, 5-378.57_M86.93, 5-378.57_M86.94, 5-378.57_M86.95, 5-378.57_M86.96, 5-378.57_M86.97, 5-378.57_M86.98, 5-378.57_M96.80, 5-378.57_T81.4, 5-378.57_T82.6, 5-378.57_T82.7, 5-378.57_T84.6, 5-378.5a_I30.1, 5-378.5a_I33.0, 5-378.5a_I33.9, 5-378.5a_I38, 5-378.5a_I80.20, 5-378.5a_I80.28, 5-378.5a_I80.80, 5-378.5a_I80.81, 5-378.5a_I80.88, 5-378.5a_J85.3, 5-378.5a_J98.50, 5-378.5a_L02.2, 5-378.5a_L02.4, 5-378.5a_L03.10, 5-378.5a_L03.11, 5-378.5a_L03.3, 5-378.5a_M00.00, 5-378.5a_M00.01, 5-378.5a_M00.02, 5-378.5a_M00.03, 5-378.5a_M00.04, 5-378.5a_M00.05, 5-378.5a_M00.06, 5-378.5a_M00.07, 5-378.5a_M00.08, 5-378.5a_M00.20, 5-378.5a_M00.21, 5-378.5a_M00.22, 5-378.5a_M00.23, 5-378.5a_M00.24, 5-378.5a_M00.25, 5-378.5a_M00.26, 5-378.5a_M00.27, 5-378.5a_M00.28, 5-378.5a_M00.80, 5-378.5a_M00.81, 5-378.5a_M00.82, 5-378.5a_M00.83, 5-378.5a_M00.84, 5-378.5a_M00.85, 5-378.5a_M00.86, 5-378.5a_M00.87, 5-378.5a_M00.88, 5-378.5a_M72.60, 5-378.5a_M72.61, 5-378.5a_M72.62, 5-378.5a_M72.63, 5-378.5a_M72.64, 5-378.5a_M72.65, 5-378.5a_M72.66, 5-378.5a_M72.67, 5-378.5a_M72.68, 5-378.5a_M86.10, 5-378.5a_M86.11, 5-378.5a_M86.12, 5-378.5a_M86.13, 5-378.5a_M86.14, 5-378.5a_M86.15, 5-378.5a_M86.16, 5-378.5a_M86.17, 5-378.5a_M86.18, 5-378.5a_M86.20, 5-378.5a_M86.21, 5-378.5a_M86.22, 5-378.5a_M86.23, 5-378.5a_M86.24, 5-378.5a_M86.25, 5-378.5a_M86.26, 5-378.5a_M86.27,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5a_M86.28, 5-378.5a_M86.81, 5-378.5a_M86.82, 5-378.5a_M86.83, 5-378.5a_M86.84, 5-378.5a_M86.85, 5-378.5a_M86.86, 5-378.5a_M86.87, 5-378.5a_M86.88, 5-378.5a_M86.91, 5-378.5a_M86.92, 5-378.5a_M86.93, 5-378.5a_M86.94, 5-378.5a_M86.95, 5-378.5a_M86.96, 5-378.5a_M86.97, 5-378.5a_M86.98, 5-378.5a_M96.80, 5-378.5a_T81.4, 5-378.5a_T82.6, 5-378.5a_T82.7, 5-378.5a_T84.6, 5-378.5b_I30.1, 5-378.5b_I33.0, 5-378.5b_I33.9, 5-378.5b_I38, 5-378.5b_I80.20, 5-378.5b_I80.28, 5-378.5b_I80.80, 5-378.5b_I80.81, 5-378.5b_I80.88, 5-378.5b_J85.3, 5-378.5b_J98.50, 5-378.5b_L02.2, 5-378.5b_L02.4, 5-378.5b_L03.10, 5-378.5b_L03.11, 5-378.5b_L03.3, 5-378.5b_M00.00, 5-378.5b_M00.01, 5-378.5b_M00.02, 5-378.5b_M00.03, 5-378.5b_M00.04, 5-378.5b_M00.05, 5-378.5b_M00.06, 5-378.5b_M00.07, 5-378.5b_M00.08, 5-378.5b_M00.20, 5-378.5b_M00.21, 5-378.5b_M00.22, 5-378.5b_M00.23, 5-378.5b_M00.24, 5-378.5b_M00.25, 5-378.5b_M00.26, 5-378.5b_M00.27, 5-378.5b_M00.28, 5-378.5b_M00.80, 5-378.5b_M00.81, 5-378.5b_M00.82, 5-378.5b_M00.83, 5-378.5b_M00.84, 5-378.5b_M00.86, 5-378.5b_M00.87, 5-378.5b_M00.88, 5-378.5b_M72.60, 5-378.5b_M72.61, 5-378.5b_M72.62, 5-378.5b_M72.63, 5-378.5b_M72.64, 5-378.5b_M72.65, 5-378.5b_M72.66, 5-378.5b_M72.67, 5-378.5b_M72.68, 5-378.5b_M86.10, 5-378.5b_M86.11, 5-378.5b_M86.12, 5-378.5b_M86.13, 5-378.5b_M86.14, 5-378.5b_M86.15, 5-378.5b_M86.16, 5-378.5b_M86.17, 5-378.5b_M86.18, 5-378.5b_M86.20, 5-378.5b_M86.21, 5-378.5b_M86.22, 5-378.5b_M86.23, 5-378.5b_M86.24, 5-378.5b_M86.25,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5b_M86.26, 5-378.5b_M86.27, 5-378.5b_M86.28, 5-378.5b_M86.81, 5-378.5b_M86.82, 5-378.5b_M86.83, 5-378.5b_M86.84, 5-378.5b_M86.85, 5-378.5b_M86.86, 5-378.5b_M86.87, 5-378.5b_M86.88, 5-378.5b_M86.91, 5-378.5b_M86.92, 5-378.5b_M86.93, 5-378.5b_M86.94, 5-378.5b_M86.95, 5-378.5b_M86.96, 5-378.5b_M86.97, 5-378.5b_M86.98, 5-378.5b_M96.80, 5-378.5b_T81.4, 5-378.5b_T82.6, 5-378.5b_T82.7, 5-378.5b_T84.6, 5-378.5c_I30.1, 5-378.5c_I33.0, 5-378.5c_I33.9, 5-378.5c_I38, 5-378.5c_I80.20, 5-378.5c_I80.28, 5-378.5c_I80.80, 5-378.5c_I80.81, 5-378.5c_I80.88, 5-378.5c_J85.3, 5-378.5c_J98.50, 5-378.5c_L02.2, 5-378.5c_L02.4, 5-378.5c_L03.10, 5-378.5c_L03.11, 5-378.5c_L03.3, 5-378.5c_M00.00, 5-378.5c_M00.01, 5-378.5c_M00.02, 5-378.5c_M00.03, 5-378.5c_M00.04, 5-378.5c_M00.07, 5-378.5c_M00.08, 5-378.5c_M00.20, 5-378.5c_M00.21, 5-378.5c_M00.22, 5-378.5c_M00.23, 5-378.5c_M00.24, 5-378.5c_M00.25, 5-378.5c_M00.26, 5-378.5c_M00.27, 5-378.5c_M00.28, 5-378.5c_M00.80, 5-378.5c_M00.81, 5-378.5c_M00.82, 5-378.5c_M00.83, 5-378.5c_M00.84, 5-378.5c_M00.85, 5-378.5c_M00.86, 5-378.5c_M00.87, 5-378.5c_M00.88, 5-378.5c_M72.60, 5-378.5c_M72.61, 5-378.5c_M72.62, 5-378.5c_M72.63, 5-378.5c_M72.64, 5-378.5c_M72.65, 5-378.5c_M72.66, 5-378.5c_M72.67, 5-378.5c_M72.68, 5-378.5c_M86.10, 5-378.5c_M86.11, 5-378.5c_M86.12, 5-378.5c_M86.13, 5-378.5c_M86.14, 5-378.5c_M86.15, 5-378.5c_M86.16, 5-378.5c_M86.17, 5-378.5c_M86.18, 5-378.5c_M86.20, 5-378.5c_M86.21, 5-378.5c_M86.22, 5-378.5c_M86.23, 5-378.5c_M86.24,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5c_M86.25, 5-378.5c_M86.26, 5-378.5c_M86.27, 5-378.5c_M86.28, 5-378.5c_M86.81, 5-378.5c_M86.82, 5-378.5c_M86.83, 5-378.5c_M86.84, 5-378.5c_M86.85, 5-378.5c_M86.86, 5-378.5c_M86.87, 5-378.5c_M86.88, 5-378.5c_M86.91, 5-378.5c_M86.92, 5-378.5c_M86.93, 5-378.5c_M86.94, 5-378.5c_M86.95, 5-378.5c_M86.96, 5-378.5c_M86.97, 5-378.5c_M86.98, 5-378.5c_M96.80, 5-378.5c_T81.4, 5-378.5c_T82.6, 5-378.5c_T82.7, 5-378.5c_T84.6, 5-378.5d_I30.1, 5-378.5d_I33.0, 5-378.5d_I33.9, 5-378.5d_I38, 5-378.5d_I80.20, 5-378.5d_I80.28, 5-378.5d_I80.80, 5-378.5d_I80.81, 5-378.5d_I80.88, 5-378.5d_J85.3, 5-378.5d_J98.50, 5-378.5d_L02.2, 5-378.5d_L02.4, 5-378.5d_L03.10, 5-378.5d_L03.11, 5-378.5d_L03.3, 5-378.5d_M00.00, 5-378.5d_M00.01, 5-378.5d_M00.02, 5-378.5d_M00.03, 5-378.5d_M00.04, 5-378.5d_M00.05, 5-378.5d_M00.06, 5-378.5d_M00.07, 5-378.5d_M00.08, 5-378.5d_M00.20, 5-378.5d_M00.21, 5-378.5d_M00.22, 5-378.5d_M00.23, 5-378.5d_M00.24, 5-378.5d_M00.25, 5-378.5d_M00.26, 5-378.5d_M00.27, 5-378.5d_M00.28, 5-378.5d_M00.80, 5-378.5d_M00.81, 5-378.5d_M00.82, 5-378.5d_M00.83, 5-378.5d_M00.84, 5-378.5d_M00.85, 5-378.5d_M00.86, 5-378.5d_M00.87, 5-378.5d_M00.88, 5-378.5d_M72.60, 5-378.5d_M72.61, 5-378.5d_M72.62, 5-378.5d_M72.63, 5-378.5d_M72.64, 5-378.5d_M72.65, 5-378.5d_M72.66, 5-378.5d_M72.67, 5-378.5d_M72.68, 5-378.5d_M86.10, 5-378.5d_M86.11, 5-378.5d_M86.12, 5-378.5d_M86.13, 5-378.5d_M86.14, 5-378.5d_M86.15, 5-378.5d_M86.16, 5-378.5d_M86.17, 5-378.5d_M86.18, 5-378.5d_M86.20, 5-378.5d_M86.21,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5d_M86.22, 5-378.5d_M86.23, 5-378.5d_M86.24, 5-378.5d_M86.25, 5-378.5d_M86.26, 5-378.5d_M86.27, 5-378.5d_M86.28, 5-378.5d_M86.81, 5-378.5d_M86.82, 5-378.5d_M86.83, 5-378.5d_M86.84, 5-378.5d_M86.85, 5-378.5d_M86.86, 5-378.5d_M86.87, 5-378.5d_M86.88, 5-378.5d_M86.91, 5-378.5d_M86.92, 5-378.5d_M86.93, 5-378.5d_M86.94, 5-378.5d_M86.95, 5-378.5d_M86.96, 5-378.5d_M86.97, 5-378.5d_M86.98, 5-378.5d_M96.80, 5-378.5d_T81.4, 5-378.5d_T82.6, 5-378.5d_T82.7, 5-378.5d_T84.6, 5-378.5e_I30.1, 5-378.5e_I33.0, 5-378.5e_I33.9, 5-378.5e_I38, 5-378.5e_I80.20, 5-378.5e_I80.28, 5-378.5e_I80.80, 5-378.5e_I80.81, 5-378.5e_I80.88, 5-378.5e_J85.3, 5-378.5e_J98.50, 5-378.5e_L02.2, 5-378.5e_L02.4, 5-378.5e_L03.10, 5-378.5e_L03.3, 5-378.5e_M00.00, 5-378.5e_M00.01, 5-378.5e_M00.02, 5-378.5e_M00.03, 5-378.5e_M00.04, 5-378.5e_M00.05, 5-378.5e_M00.06, 5-378.5e_M00.07, 5-378.5e_M00.08, 5-378.5e_M00.20, 5-378.5e_M00.21, 5-378.5e_M00.22, 5-378.5e_M00.23, 5-378.5e_M00.24, 5-378.5e_M00.25, 5-378.5e_M00.26, 5-378.5e_M00.27, 5-378.5e_M00.28, 5-378.5e_M00.80, 5-378.5e_M00.81, 5-378.5e_M00.82, 5-378.5e_M00.83, 5-378.5e_M00.84, 5-378.5e_M00.85, 5-378.5e_M00.86, 5-378.5e_M00.87, 5-378.5e_M00.88, 5-378.5e_M72.60, 5-378.5e_M72.61, 5-378.5e_M72.62, 5-378.5e_M72.63, 5-378.5e_M72.64, 5-378.5e_M72.65, 5-378.5e_M72.66, 5-378.5e_M72.67, 5-378.5e_M72.68, 5-378.5e_M86.10, 5-378.5e_M86.11, 5-378.5e_M86.12, 5-378.5e_M86.13, 5-378.5e_M86.14, 5-378.5e_M86.15, 5-378.5e_M86.16, 5-378.5e_M86.17, 5-378.5e_M86.18, 5-378.5e_M86.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5e_M86.21, 5-378.5e_M86.22, 5-378.5e_M86.23, 5-378.5e_M86.24, 5-378.5e_M86.25, 5-378.5e_M86.26, 5-378.5e_M86.27, 5-378.5e_M86.28, 5-378.5e_M86.81, 5-378.5e_M86.82, 5-378.5e_M86.83, 5-378.5e_M86.84, 5-378.5e_M86.85, 5-378.5e_M86.86, 5-378.5e_M86.87, 5-378.5e_M86.88, 5-378.5e_M86.91, 5-378.5e_M86.92, 5-378.5e_M86.93, 5-378.5e_M86.94, 5-378.5e_M86.95, 5-378.5e_M86.96, 5-378.5e_M86.97, 5-378.5e_M86.98, 5-378.5e_M96.80, 5-378.5e_T81.4, 5-378.5e_T82.6, 5-378.5e_T82.7, 5-378.5e_T84.6, 5-378.5f_I30.1, 5-378.5f_I33.0, 5-378.5f_I33.9, 5-378.5f_I38, 5-378.5f_I80.20, 5-378.5f_I80.28, 5-378.5f_I80.80, 5-378.5f_I80.81, 5-378.5f_I80.88, 5-378.5f_J85.3, 5-378.5f_J98.50, 5-378.5f_L02.2, 5-378.5f_L02.4, 5-378.5f_L03.10, 5-378.5f_L03.11, 5-378.5f_L03.3, 5-378.5f_M00.00, 5-378.5f_M00.01, 5-378.5f_M00.02, 5-378.5f_M00.03, 5-378.5f_M00.04, 5-378.5f_M00.06, 5-378.5f_M00.07, 5-378.5f_M00.08, 5-378.5f_M00.20, 5-378.5f_M00.21, 5-378.5f_M00.22, 5-378.5f_M00.23, 5-378.5f_M00.24, 5-378.5f_M00.25, 5-378.5f_M00.26, 5-378.5f_M00.27, 5-378.5f_M00.28, 5-378.5f_M00.80, 5-378.5f_M00.81, 5-378.5f_M00.82, 5-378.5f_M00.83, 5-378.5f_M00.84, 5-378.5f_M00.85, 5-378.5f_M00.86, 5-378.5f_M00.87, 5-378.5f_M00.88, 5-378.5f_M72.60, 5-378.5f_M72.61, 5-378.5f_M72.62, 5-378.5f_M72.63, 5-378.5f_M72.64, 5-378.5f_M72.65, 5-378.5f_M72.66, 5-378.5f_M72.67, 5-378.5f_M72.68, 5-378.5f_M86.10, 5-378.5f_M86.11, 5-378.5f_M86.12, 5-378.5f_M86.13, 5-378.5f_M86.14, 5-378.5f_M86.15, 5-378.5f_M86.16, 5-378.5f_M86.17,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5f_M86.18, 5-378.5f_M86.20, 5-378.5f_M86.21, 5-378.5f_M86.22, 5-378.5f_M86.23, 5-378.5f_M86.24, 5-378.5f_M86.25, 5-378.5f_M86.26, 5-378.5f_M86.27, 5-378.5f_M86.28, 5-378.5f_M86.81, 5-378.5f_M86.82, 5-378.5f_M86.83, 5-378.5f_M86.84, 5-378.5f_M86.85, 5-378.5f_M86.86, 5-378.5f_M86.87, 5-378.5f_M86.88, 5-378.5f_M86.91, 5-378.5f_M86.92, 5-378.5f_M86.93, 5-378.5f_M86.94, 5-378.5f_M86.95, 5-378.5f_M86.96, 5-378.5f_M86.97, 5-378.5f_M86.98, 5-378.5f_M96.80, 5-378.5f_T81.4, 5-378.5f_T82.6, 5-378.5f_T82.7, 5-378.5g_I30.1, 5-378.5g_I33.0, 5-378.5g_I33.9, 5-378.5g_I38, 5-378.5g_I80.20, 5-378.5g_I80.28, 5-378.5g_I80.80, 5-378.5g_I80.81, 5-378.5g_I80.88, 5-378.5g_J85.3, 5-378.5g_J98.50, 5-378.5g_L02.2, 5-378.5g_L02.4, 5-378.5g_L03.10, 5-378.5g_L03.11, 5-378.5g_L03.3, 5-378.5g_M00.00, 5-378.5g_M00.01, 5-378.5g_M00.02, 5-378.5g_M00.03, 5-378.5g_M00.04, 5-378.5g_M00.05, 5-378.5g_M00.06, 5-378.5g_M00.07, 5-378.5g_M00.08, 5-378.5g_M00.20, 5-378.5g_M00.21, 5-378.5g_M00.22, 5-378.5g_M00.23, 5-378.5g_M00.24, 5-378.5g_M00.25, 5-378.5g_M00.26, 5-378.5g_M00.27, 5-378.5g_M00.28, 5-378.5g_M00.80, 5-378.5g_M00.81, 5-378.5g_M00.82, 5-378.5g_M00.83, 5-378.5g_M00.84, 5-378.5g_M00.85, 5-378.5g_M00.86, 5-378.5g_M00.87, 5-378.5g_M00.88, 5-378.5g_M72.60, 5-378.5g_M72.61, 5-378.5g_M72.62, 5-378.5g_M72.63, 5-378.5g_M72.64, 5-378.5g_M72.65, 5-378.5g_M72.66, 5-378.5g_M72.67, 5-378.5g_M72.68, 5-378.5g_M86.10, 5-378.5g_M86.11, 5-378.5g_M86.12, 5-378.5g_M86.13, 5-378.5g_M86.14, 5-378.5g_M86.15,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5g_M86.16, 5-378.5g_M86.17, 5-378.5g_M86.18, 5-378.5g_M86.20, 5-378.5g_M86.21, 5-378.5g_M86.22, 5-378.5g_M86.23, 5-378.5g_M86.24, 5-378.5g_M86.25, 5-378.5g_M86.26, 5-378.5g_M86.27, 5-378.5g_M86.28, 5-378.5g_M86.81, 5-378.5g_M86.82, 5-378.5g_M86.83, 5-378.5g_M86.84, 5-378.5g_M86.85, 5-378.5g_M86.86, 5-378.5g_M86.87, 5-378.5g_M86.88, 5-378.5g_M86.91, 5-378.5g_M86.92, 5-378.5g_M86.93, 5-378.5g_M86.94, 5-378.5g_M86.95, 5-378.5g_M86.96, 5-378.5g_M86.97, 5-378.5g_M86.98, 5-378.5g_M96.80, 5-378.5g_T81.4, 5-378.5g_T82.6, 5-378.5g_T82.7, 5-378.5g_T84.6, 5-378.5j_I30.1, 5-378.5j_I33.0, 5-378.5j_I33.9, 5-378.5j_I38, 5-378.5j_I80.20, 5-378.5j_I80.28, 5-378.5j_I80.80, 5-378.5j_I80.81, 5-378.5j_I80.88, 5-378.5j_J85.3, 5-378.5j_J98.50, 5-378.5j_L02.2, 5-378.5j_L02.4, 5-378.5j_L03.10, 5-378.5j_L03.11, 5-378.5j_L03.3, 5-378.5j_M00.00, 5-378.5j_M00.01, 5-378.5j_M00.02, 5-378.5j_M00.03, 5-378.5j_M00.04, 5-378.5j_M00.05, 5-378.5j_M00.06, 5-378.5j_M00.07, 5-378.5j_M00.08, 5-378.5j_M00.20, 5-378.5j_M00.21, 5-378.5j_M00.22, 5-378.5j_M00.23, 5-378.5j_M00.24, 5-378.5j_M00.25, 5-378.5j_M00.26, 5-378.5j_M00.27, 5-378.5j_M00.28, 5-378.5j_M00.80, 5-378.5j_M00.81, 5-378.5j_M00.82, 5-378.5j_M00.83, 5-378.5j_M00.84, 5-378.5j_M00.85, 5-378.5j_M00.86, 5-378.5j_M00.87, 5-378.5j_M00.88, 5-378.5j_M72.60, 5-378.5j_M72.61, 5-378.5j_M72.62, 5-378.5j_M72.63, 5-378.5j_M72.64, 5-378.5j_M72.65, 5-378.5j_M72.66, 5-378.5j_M72.67, 5-378.5j_M72.68, 5-378.5j_M86.10, 5-378.5j_M86.11, 5-378.5j_M86.12,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5j_M86.13, 5-378.5j_M86.14, 5-378.5j_M86.15, 5-378.5j_M86.16, 5-378.5j_M86.17, 5-378.5j_M86.18, 5-378.5j_M86.20, 5-378.5j_M86.21, 5-378.5j_M86.22, 5-378.5j_M86.23, 5-378.5j_M86.24, 5-378.5j_M86.25, 5-378.5j_M86.26, 5-378.5j_M86.27, 5-378.5j_M86.28, 5-378.5j_M86.81, 5-378.5j_M86.82, 5-378.5j_M86.83, 5-378.5j_M86.84, 5-378.5j_M86.85, 5-378.5j_M86.86, 5-378.5j_M86.87, 5-378.5j_M86.88, 5-378.5j_M86.91, 5-378.5j_M86.92, 5-378.5j_M86.93, 5-378.5j_M86.94, 5-378.5j_M86.95, 5-378.5j_M86.96, 5-378.5j_M86.97, 5-378.5j_M86.98, 5-378.5j_M96.80, 5-378.5j_T81.4, 5-378.5j_T82.6, 5-378.5j_T82.7, 5-378.5j_T84.6, 5-378.5x_I30.1, 5-378.5x_I33.0, 5-378.5x_I33.9, 5-378.5x_I38, 5-378.5x_I80.20, 5-378.5x_I80.28, 5-378.5x_I80.80, 5-378.5x_I80.81, 5-378.5x_I80.88, 5-378.5x_J85.3, 5-378.5x_J98.50, 5-378.5x_L02.2, 5-378.5x_L02.4, 5-378.5x_L03.10, 5-378.5x_L03.11, 5-378.5x_L03.3, 5-378.5x_M00.00, 5-378.5x_M00.01, 5-378.5x_M00.02, 5-378.5x_M00.03, 5-378.5x_M00.04, 5-378.5x_M00.05, 5-378.5x_M00.06, 5-378.5x_M00.07, 5-378.5x_M00.08, 5-378.5x_M00.20, 5-378.5x_M00.21, 5-378.5x_M00.22, 5-378.5x_M00.23, 5-378.5x_M00.24, 5-378.5x_M00.25, 5-378.5x_M00.26, 5-378.5x_M00.27, 5-378.5x_M00.28, 5-378.5x_M00.80, 5-378.5x_M00.81, 5-378.5x_M00.82, 5-378.5x_M00.83, 5-378.5x_M00.84, 5-378.5x_M00.85, 5-378.5x_M00.86, 5-378.5x_M00.87, 5-378.5x_M00.88, 5-378.5x_M72.60, 5-378.5x_M72.61, 5-378.5x_M72.62, 5-378.5x_M72.63, 5-378.5x_M72.64, 5-378.5x_M72.65, 5-378.5x_M72.66, 5-378.5x_M72.67, 5-378.5x_M72.68,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5x_M86.10, 5-378.5x_M86.11, 5-378.5x_M86.12, 5-378.5x_M86.13, 5-378.5x_M86.14, 5-378.5x_M86.15, 5-378.5x_M86.16, 5-378.5x_M86.17, 5-378.5x_M86.18, 5-378.5x_M86.20, 5-378.5x_M86.21, 5-378.5x_M86.22, 5-378.5x_M86.23, 5-378.5x_M86.24, 5-378.5x_M86.25, 5-378.5x_M86.26, 5-378.5x_M86.27, 5-378.5x_M86.28, 5-378.5x_M86.81, 5-378.5x_M86.82, 5-378.5x_M86.83, 5-378.5x_M86.84, 5-378.5x_M86.85, 5-378.5x_M86.86, 5-378.5x_M86.87, 5-378.5x_M86.88, 5-378.5x_M86.91, 5-378.5x_M86.92, 5-378.5x_M86.93, 5-378.5x_M86.94, 5-378.5x_M86.95, 5-378.5x_M86.96, 5-378.5x_M86.97, 5-378.5x_M86.98, 5-378.5x_M96.80, 5-378.5x_T81.4, 5-378.5x_T82.6, 5-378.5x_T82.7, 5-378.5x_T84.6, 5-378.60_I30.1, 5-378.60_I33.0, 5-378.60_I33.9, 5-378.60_I38, 5-378.60_I80.20, 5-378.60_I80.28, 5-378.60_I80.80, 5-378.60_I80.81, 5-378.60_I80.88, 5-378.60_J85.3, 5-378.60_J98.50, 5-378.60_L02.2, 5-378.60_L02.4, 5-378.60_L03.10, 5-378.60_L03.11, 5-378.60_L03.3, 5-378.60_M00.00, 5-378.60_M00.01, 5-378.60_M00.02, 5-378.60_M00.03, 5-378.60_M00.04, 5-378.60_M00.05, 5-378.60_M00.06, 5-378.60_M00.07, 5-378.60_M00.08, 5-378.60_M00.20, 5-378.60_M00.21, 5-378.60_M00.22, 5-378.60_M00.23, 5-378.60_M00.24, 5-378.60_M00.25, 5-378.60_M00.26, 5-378.60_M00.27, 5-378.60_M00.28, 5-378.60_M00.80, 5-378.60_M00.81, 5-378.60_M00.82, 5-378.60_M00.83, 5-378.60_M00.84, 5-378.60_M00.85, 5-378.60_M00.86, 5-378.60_M00.87, 5-378.60_M00.88, 5-378.60_M72.60, 5-378.60_M72.61, 5-378.60_M72.62, 5-378.60_M72.63, 5-378.60_M72.64, 5-378.60_M72.65,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.60_M72.66, 5-378.60_M72.67, 5-378.60_M72.68, 5-378.60_M86.10, 5-378.60_M86.11, 5-378.60_M86.12, 5-378.60_M86.13, 5-378.60_M86.14, 5-378.60_M86.15, 5-378.60_M86.16, 5-378.60_M86.17, 5-378.60_M86.18, 5-378.60_M86.20, 5-378.60_M86.21, 5-378.60_M86.22, 5-378.60_M86.23, 5-378.60_M86.24, 5-378.60_M86.25, 5-378.60_M86.26, 5-378.60_M86.27, 5-378.60_M86.28, 5-378.60_M86.81, 5-378.60_M86.82, 5-378.60_M86.83, 5-378.60_M86.84, 5-378.60_M86.85, 5-378.60_M86.86, 5-378.60_M86.87, 5-378.60_M86.88, 5-378.60_M86.91, 5-378.60_M86.92, 5-378.60_M86.93, 5-378.60_M86.94, 5-378.60_M86.95, 5-378.60_M86.96, 5-378.60_M86.97, 5-378.60_M86.98, 5-378.60_M96.80, 5-378.60_T81.4, 5-378.60_T82.6, 5-378.60_T82.7, 5-378.60_T84.6, 5-378.61_I30.1, 5-378.61_I33.0, 5-378.61_I33.9, 5-378.61_I38, 5-378.61_I80.20, 5-378.61_I80.28, 5-378.61_I80.80, 5-378.61_I80.81, 5-378.61_I80.88, 5-378.61_J85.3, 5-378.61_J98.50, 5-378.61_L02.2, 5-378.61_L02.4, 5-378.61_L03.10, 5-378.61_L03.11, 5-378.61_L03.3, 5-378.61_M00.00, 5-378.61_M00.01, 5-378.61_M00.02, 5-378.61_M00.03, 5-378.61_M00.04, 5-378.61_M00.05, 5-378.61_M00.06, 5-378.61_M00.07, 5-378.61_M00.08, 5-378.61_M00.20, 5-378.61_M00.21, 5-378.61_M00.22, 5-378.61_M00.23, 5-378.61_M00.24, 5-378.61_M00.25, 5-378.61_M00.26, 5-378.61_M00.27, 5-378.61_M00.28, 5-378.61_M00.80, 5-378.61_M00.81, 5-378.61_M00.82, 5-378.61_M00.83, 5-378.61_M00.84, 5-378.61_M00.85, 5-378.61_M00.86, 5-378.61_M00.87, 5-378.61_M00.88, 5-378.61_M72.60, 5-378.61_M72.61, 5-378.61_M72.63,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.61_M72.64, 5-378.61_M72.65, 5-378.61_M72.66, 5-378.61_M72.67, 5-378.61_M72.68, 5-378.61_M86.10, 5-378.61_M86.11, 5-378.61_M86.12, 5-378.61_M86.13, 5-378.61_M86.14, 5-378.61_M86.15, 5-378.61_M86.16, 5-378.61_M86.17, 5-378.61_M86.18, 5-378.61_M86.20, 5-378.61_M86.21, 5-378.61_M86.22, 5-378.61_M86.23, 5-378.61_M86.24, 5-378.61_M86.25, 5-378.61_M86.26, 5-378.61_M86.27, 5-378.61_M86.28, 5-378.61_M86.81, 5-378.61_M86.82, 5-378.61_M86.83, 5-378.61_M86.84, 5-378.61_M86.85, 5-378.61_M86.86, 5-378.61_M86.87, 5-378.61_M86.88, 5-378.61_M86.91, 5-378.61_M86.92, 5-378.61_M86.93, 5-378.61_M86.94, 5-378.61_M86.95, 5-378.61_M86.96, 5-378.61_M86.97, 5-378.61_M86.98, 5-378.61_M96.80, 5-378.61_T81.4, 5-378.61_T82.6, 5-378.61_T82.7, 5-378.61_T84.6, 5-378.62_I30.1, 5-378.62_I33.0, 5-378.62_I33.9, 5-378.62_I38, 5-378.62_I80.20, 5-378.62_I80.28, 5-378.62_I80.80, 5-378.62_I80.81, 5-378.62_I80.88, 5-378.62_J85.3, 5-378.62_J98.50, 5-378.62_L02.2, 5-378.62_L03.10, 5-378.62_L03.11, 5-378.62_L03.3, 5-378.62_M00.00, 5-378.62_M00.01, 5-378.62_M00.02, 5-378.62_M00.03, 5-378.62_M00.04, 5-378.62_M00.05, 5-378.62_M00.06, 5-378.62_M00.07, 5-378.62_M00.08, 5-378.62_M00.20, 5-378.62_M00.21, 5-378.62_M00.22, 5-378.62_M00.23, 5-378.62_M00.24, 5-378.62_M00.25, 5-378.62_M00.26, 5-378.62_M00.27, 5-378.62_M00.28, 5-378.62_M00.80, 5-378.62_M00.81, 5-378.62_M00.82, 5-378.62_M00.83, 5-378.62_M00.84, 5-378.62_M00.85, 5-378.62_M00.86, 5-378.62_M00.87, 5-378.62_M00.88, 5-378.62_M72.60, 5-378.62_M72.61,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.62_M72.62, 5-378.62_M72.63, 5-378.62_M72.64, 5-378.62_M72.65, 5-378.62_M72.66, 5-378.62_M72.67, 5-378.62_M72.68, 5-378.62_M86.10, 5-378.62_M86.11, 5-378.62_M86.12, 5-378.62_M86.13, 5-378.62_M86.14, 5-378.62_M86.15, 5-378.62_M86.16, 5-378.62_M86.17, 5-378.62_M86.18, 5-378.62_M86.20, 5-378.62_M86.21, 5-378.62_M86.22, 5-378.62_M86.23, 5-378.62_M86.24, 5-378.62_M86.25, 5-378.62_M86.26, 5-378.62_M86.27, 5-378.62_M86.28, 5-378.62_M86.81, 5-378.62_M86.82, 5-378.62_M86.83, 5-378.62_M86.84, 5-378.62_M86.85, 5-378.62_M86.86, 5-378.62_M86.87, 5-378.62_M86.88, 5-378.62_M86.91, 5-378.62_M86.92, 5-378.62_M86.93, 5-378.62_M86.94, 5-378.62_M86.95, 5-378.62_M86.96, 5-378.62_M86.97, 5-378.62_M86.98, 5-378.62_M96.80, 5-378.62_T81.4, 5-378.62_T82.6, 5-378.62_T82.7, 5-378.62_T84.6, 5-378.65_I30.1, 5-378.65_I33.0, 5-378.65_I33.9, 5-378.65_I38, 5-378.65_I80.20, 5-378.65_I80.28, 5-378.65_I80.80, 5-378.65_I80.81, 5-378.65_I80.88, 5-378.65_J85.3, 5-378.65_J98.50, 5-378.65_L02.2, 5-378.65_L02.4, 5-378.65_L03.10, 5-378.65_L03.11, 5-378.65_L03.3, 5-378.65_M00.00, 5-378.65_M00.01, 5-378.65_M00.02, 5-378.65_M00.03, 5-378.65_M00.04, 5-378.65_M00.06, 5-378.65_M00.07, 5-378.65_M00.08, 5-378.65_M00.20, 5-378.65_M00.21, 5-378.65_M00.22, 5-378.65_M00.23, 5-378.65_M00.24, 5-378.65_M00.25, 5-378.65_M00.26, 5-378.65_M00.27, 5-378.65_M00.28, 5-378.65_M00.80, 5-378.65_M00.81, 5-378.65_M00.82, 5-378.65_M00.83, 5-378.65_M00.84, 5-378.65_M00.85, 5-378.65_M00.86, 5-378.65_M00.87, 5-378.65_M00.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.65_M72.60, 5-378.65_M72.61, 5-378.65_M72.62, 5-378.65_M72.63, 5-378.65_M72.64, 5-378.65_M72.65, 5-378.65_M72.66, 5-378.65_M72.67, 5-378.65_M72.68, 5-378.65_M86.10, 5-378.65_M86.11, 5-378.65_M86.12, 5-378.65_M86.13, 5-378.65_M86.14, 5-378.65_M86.15, 5-378.65_M86.16, 5-378.65_M86.17, 5-378.65_M86.18, 5-378.65_M86.20, 5-378.65_M86.21, 5-378.65_M86.22, 5-378.65_M86.23, 5-378.65_M86.24, 5-378.65_M86.25, 5-378.65_M86.26, 5-378.65_M86.27, 5-378.65_M86.28, 5-378.65_M86.81, 5-378.65_M86.82, 5-378.65_M86.83, 5-378.65_M86.84, 5-378.65_M86.85, 5-378.65_M86.86, 5-378.65_M86.87, 5-378.65_M86.88, 5-378.65_M86.91, 5-378.65_M86.92, 5-378.65_M86.93, 5-378.65_M86.94, 5-378.65_M86.95, 5-378.65_M86.96, 5-378.65_M86.97, 5-378.65_M86.98, 5-378.65_M96.80, 5-378.65_T81.4, 5-378.65_T82.6, 5-378.65_T82.7, 5-378.65_T84.6, 5-378.67_I30.1, 5-378.67_I33.0, 5-378.67_I33.9, 5-378.67_I38, 5-378.67_I80.20, 5-378.67_I80.28, 5-378.67_I80.80, 5-378.67_I80.81, 5-378.67_I80.88, 5-378.67_J85.3, 5-378.67_J98.50, 5-378.67_L02.2, 5-378.67_L02.4, 5-378.67_L03.10, 5-378.67_L03.11, 5-378.67_L03.3, 5-378.67_M00.00, 5-378.67_M00.01, 5-378.67_M00.02, 5-378.67_M00.03, 5-378.67_M00.04, 5-378.67_M00.05, 5-378.67_M00.06, 5-378.67_M00.07, 5-378.67_M00.08, 5-378.67_M00.20, 5-378.67_M00.21, 5-378.67_M00.22, 5-378.67_M00.23, 5-378.67_M00.24, 5-378.67_M00.25, 5-378.67_M00.26, 5-378.67_M00.27, 5-378.67_M00.28, 5-378.67_M00.80, 5-378.67_M00.81, 5-378.67_M00.82, 5-378.67_M00.83, 5-378.67_M00.84, 5-378.67_M00.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.67_M00.86, 5-378.67_M00.87, 5-378.67_M00.88, 5-378.67_M72.60, 5-378.67_M72.61, 5-378.67_M72.62, 5-378.67_M72.63, 5-378.67_M72.64, 5-378.67_M72.65, 5-378.67_M72.66, 5-378.67_M72.67, 5-378.67_M72.68, 5-378.67_M86.10, 5-378.67_M86.11, 5-378.67_M86.12, 5-378.67_M86.13, 5-378.67_M86.14, 5-378.67_M86.15, 5-378.67_M86.16, 5-378.67_M86.17, 5-378.67_M86.18, 5-378.67_M86.20, 5-378.67_M86.21, 5-378.67_M86.22, 5-378.67_M86.23, 5-378.67_M86.24, 5-378.67_M86.25, 5-378.67_M86.26, 5-378.67_M86.27, 5-378.67_M86.28, 5-378.67_M86.81, 5-378.67_M86.82, 5-378.67_M86.83, 5-378.67_M86.84, 5-378.67_M86.85, 5-378.67_M86.86, 5-378.67_M86.87, 5-378.67_M86.88, 5-378.67_M86.91, 5-378.67_M86.92, 5-378.67_M86.93, 5-378.67_M86.94, 5-378.67_M86.95, 5-378.67_M86.96, 5-378.67_M86.97, 5-378.67_M86.98, 5-378.67_M96.80, 5-378.67_T81.4, 5-378.67_T82.6, 5-378.67_T82.7, 5-378.67_T84.6, 5-378.6a_I30.1, 5-378.6a_I33.0, 5-378.6a_I33.9, 5-378.6a_I38, 5-378.6a_I80.20, 5-378.6a_I80.28, 5-378.6a_I80.80, 5-378.6a_I80.81, 5-378.6a_I80.88, 5-378.6a_J85.3, 5-378.6a_J98.50, 5-378.6a_L02.2, 5-378.6a_L02.4, 5-378.6a_L03.10, 5-378.6a_L03.11, 5-378.6a_L03.3, 5-378.6a_M00.00, 5-378.6a_M00.01, 5-378.6a_M00.02, 5-378.6a_M00.03, 5-378.6a_M00.04, 5-378.6a_M00.05, 5-378.6a_M00.06, 5-378.6a_M00.07, 5-378.6a_M00.08, 5-378.6a_M00.20, 5-378.6a_M00.21, 5-378.6a_M00.22, 5-378.6a_M00.23, 5-378.6a_M00.24, 5-378.6a_M00.25, 5-378.6a_M00.26, 5-378.6a_M00.27, 5-378.6a_M00.28, 5-378.6a_M00.80, 5-378.6a_M00.81, 5-378.6a_M00.82,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6a_M00.83, 5-378.6a_M00.84, 5-378.6a_M00.85, 5-378.6a_M00.86, 5-378.6a_M00.87, 5-378.6a_M00.88, 5-378.6a_M72.60, 5-378.6a_M72.61, 5-378.6a_M72.62, 5-378.6a_M72.63, 5-378.6a_M72.64, 5-378.6a_M72.65, 5-378.6a_M72.66, 5-378.6a_M72.67, 5-378.6a_M72.68, 5-378.6a_M86.10, 5-378.6a_M86.11, 5-378.6a_M86.12, 5-378.6a_M86.13, 5-378.6a_M86.14, 5-378.6a_M86.15, 5-378.6a_M86.16, 5-378.6a_M86.17, 5-378.6a_M86.18, 5-378.6a_M86.20, 5-378.6a_M86.21, 5-378.6a_M86.22, 5-378.6a_M86.23, 5-378.6a_M86.24, 5-378.6a_M86.25, 5-378.6a_M86.26, 5-378.6a_M86.27, 5-378.6a_M86.28, 5-378.6a_M86.81, 5-378.6a_M86.82, 5-378.6a_M86.83, 5-378.6a_M86.84, 5-378.6a_M86.85, 5-378.6a_M86.86, 5-378.6a_M86.87, 5-378.6a_M86.88, 5-378.6a_M86.91, 5-378.6a_M86.92, 5-378.6a_M86.93, 5-378.6a_M86.94, 5-378.6a_M86.95, 5-378.6a_M86.96, 5-378.6a_M86.97, 5-378.6a_M86.98, 5-378.6a_M96.80, 5-378.6a_T81.4, 5-378.6a_T82.6, 5-378.6a_T82.7, 5-378.6a_T84.6, 5-378.6b_I30.1, 5-378.6b_I33.0, 5-378.6b_I33.9, 5-378.6b_I38, 5-378.6b_I80.20, 5-378.6b_I80.28, 5-378.6b_I80.80, 5-378.6b_I80.81, 5-378.6b_I80.88, 5-378.6b_J85.3, 5-378.6b_J98.50, 5-378.6b_L02.2, 5-378.6b_L02.4, 5-378.6b_L03.10, 5-378.6b_L03.11, 5-378.6b_L03.3, 5-378.6b_M00.00, 5-378.6b_M00.01, 5-378.6b_M00.02, 5-378.6b_M00.03, 5-378.6b_M00.04, 5-378.6b_M00.05, 5-378.6b_M00.06, 5-378.6b_M00.07, 5-378.6b_M00.08, 5-378.6b_M00.20, 5-378.6b_M00.21, 5-378.6b_M00.22, 5-378.6b_M00.23, 5-378.6b_M00.24, 5-378.6b_M00.25, 5-378.6b_M00.26, 5-378.6b_M00.27, 5-378.6b_M00.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6b_M00.80, 5-378.6b_M00.81, 5-378.6b_M00.82, 5-378.6b_M00.83, 5-378.6b_M00.84, 5-378.6b_M00.85, 5-378.6b_M00.86, 5-378.6b_M00.87, 5-378.6b_M00.88, 5-378.6b_M72.60, 5-378.6b_M72.61, 5-378.6b_M72.62, 5-378.6b_M72.63, 5-378.6b_M72.64, 5-378.6b_M72.65, 5-378.6b_M72.66, 5-378.6b_M72.67, 5-378.6b_M72.68, 5-378.6b_M86.10, 5-378.6b_M86.11, 5-378.6b_M86.12, 5-378.6b_M86.13, 5-378.6b_M86.14, 5-378.6b_M86.15, 5-378.6b_M86.16, 5-378.6b_M86.17, 5-378.6b_M86.18, 5-378.6b_M86.20, 5-378.6b_M86.21, 5-378.6b_M86.22, 5-378.6b_M86.23, 5-378.6b_M86.24, 5-378.6b_M86.25, 5-378.6b_M86.26, 5-378.6b_M86.27, 5-378.6b_M86.28, 5-378.6b_M86.81, 5-378.6b_M86.82, 5-378.6b_M86.83, 5-378.6b_M86.84, 5-378.6b_M86.85, 5-378.6b_M86.86, 5-378.6b_M86.87, 5-378.6b_M86.88, 5-378.6b_M86.91, 5-378.6b_M86.92, 5-378.6b_M86.93, 5-378.6b_M86.94, 5-378.6b_M86.95, 5-378.6b_M86.96, 5-378.6b_M86.97, 5-378.6b_M86.98, 5-378.6b_M96.80, 5-378.6b_T81.4, 5-378.6b_T82.6, 5-378.6b_T82.7, 5-378.6b_T84.6, 5-378.6c_I30.1, 5-378.6c_I33.0, 5-378.6c_I33.9, 5-378.6c_I38, 5-378.6c_I80.20, 5-378.6c_I80.28, 5-378.6c_I80.80, 5-378.6c_I80.81, 5-378.6c_I80.88, 5-378.6c_J85.3, 5-378.6c_J98.50, 5-378.6c_L02.2, 5-378.6c_L02.4, 5-378.6c_L03.10, 5-378.6c_L03.11, 5-378.6c_L03.3, 5-378.6c_M00.00, 5-378.6c_M00.01, 5-378.6c_M00.02, 5-378.6c_M00.03, 5-378.6c_M00.04, 5-378.6c_M00.05, 5-378.6c_M00.06, 5-378.6c_M00.07, 5-378.6c_M00.08, 5-378.6c_M00.20, 5-378.6c_M00.21, 5-378.6c_M00.22, 5-378.6c_M00.23, 5-378.6c_M00.24, 5-378.6c_M00.25,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6c_M00.26, 5-378.6c_M00.27, 5-378.6c_M00.28, 5-378.6c_M00.80, 5-378.6c_M00.81, 5-378.6c_M00.82, 5-378.6c_M00.83, 5-378.6c_M00.84, 5-378.6c_M00.85, 5-378.6c_M00.86, 5-378.6c_M00.87, 5-378.6c_M00.88, 5-378.6c_M72.60, 5-378.6c_M72.61, 5-378.6c_M72.62, 5-378.6c_M72.63, 5-378.6c_M72.64, 5-378.6c_M72.65, 5-378.6c_M72.66, 5-378.6c_M72.67, 5-378.6c_M72.68, 5-378.6c_M86.10, 5-378.6c_M86.11, 5-378.6c_M86.12, 5-378.6c_M86.13, 5-378.6c_M86.14, 5-378.6c_M86.15, 5-378.6c_M86.16, 5-378.6c_M86.17, 5-378.6c_M86.18, 5-378.6c_M86.20, 5-378.6c_M86.21, 5-378.6c_M86.22, 5-378.6c_M86.23, 5-378.6c_M86.24, 5-378.6c_M86.25, 5-378.6c_M86.26, 5-378.6c_M86.27, 5-378.6c_M86.28, 5-378.6c_M86.81, 5-378.6c_M86.82, 5-378.6c_M86.83, 5-378.6c_M86.84, 5-378.6c_M86.85, 5-378.6c_M86.86, 5-378.6c_M86.87, 5-378.6c_M86.88, 5-378.6c_M86.91, 5-378.6c_M86.92, 5-378.6c_M86.93, 5-378.6c_M86.94, 5-378.6c_M86.95, 5-378.6c_M86.96, 5-378.6c_M86.97, 5-378.6c_M86.98, 5-378.6c_M96.80, 5-378.6c_T81.4, 5-378.6c_T82.6, 5-378.6c_T82.7, 5-378.6c_T84.6, 5-378.6d_I30.1, 5-378.6d_I33.0, 5-378.6d_I33.9, 5-378.6d_I38, 5-378.6d_I80.20, 5-378.6d_I80.28, 5-378.6d_I80.80, 5-378.6d_I80.81, 5-378.6d_I80.88, 5-378.6d_J85.3, 5-378.6d_J98.50, 5-378.6d_L02.2, 5-378.6d_L02.4, 5-378.6d_L03.10, 5-378.6d_L03.11, 5-378.6d_L03.3, 5-378.6d_M00.00, 5-378.6d_M00.01, 5-378.6d_M00.02, 5-378.6d_M00.03, 5-378.6d_M00.04, 5-378.6d_M00.05, 5-378.6d_M00.06, 5-378.6d_M00.07, 5-378.6d_M00.08, 5-378.6d_M00.20, 5-378.6d_M00.21, 5-378.6d_M00.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6d_M00.23, 5-378.6d_M00.24, 5-378.6d_M00.25, 5-378.6d_M00.26, 5-378.6d_M00.27, 5-378.6d_M00.28, 5-378.6d_M00.80, 5-378.6d_M00.81, 5-378.6d_M00.82, 5-378.6d_M00.83, 5-378.6d_M00.84, 5-378.6d_M00.85, 5-378.6d_M00.86, 5-378.6d_M00.87, 5-378.6d_M00.88, 5-378.6d_M72.60, 5-378.6d_M72.61, 5-378.6d_M72.62, 5-378.6d_M72.63, 5-378.6d_M72.64, 5-378.6d_M72.65, 5-378.6d_M72.66, 5-378.6d_M72.67, 5-378.6d_M72.68, 5-378.6d_M86.10, 5-378.6d_M86.11, 5-378.6d_M86.12, 5-378.6d_M86.13, 5-378.6d_M86.14, 5-378.6d_M86.15, 5-378.6d_M86.16, 5-378.6d_M86.17, 5-378.6d_M86.18, 5-378.6d_M86.20, 5-378.6d_M86.21, 5-378.6d_M86.22, 5-378.6d_M86.23, 5-378.6d_M86.24, 5-378.6d_M86.25, 5-378.6d_M86.26, 5-378.6d_M86.27, 5-378.6d_M86.28, 5-378.6d_M86.81, 5-378.6d_M86.82, 5-378.6d_M86.83, 5-378.6d_M86.84, 5-378.6d_M86.85, 5-378.6d_M86.86, 5-378.6d_M86.87, 5-378.6d_M86.88, 5-378.6d_M86.91, 5-378.6d_M86.92, 5-378.6d_M86.93, 5-378.6d_M86.94, 5-378.6d_M86.95, 5-378.6d_M86.96, 5-378.6d_M86.97, 5-378.6d_M86.98, 5-378.6d_M96.80, 5-378.6d_T81.4, 5-378.6d_T82.6, 5-378.6d_T82.7, 5-378.6d_T84.6, 5-378.6e_I30.1, 5-378.6e_I33.0, 5-378.6e_I33.9, 5-378.6e_I38, 5-378.6e_I80.20, 5-378.6e_I80.28, 5-378.6e_I80.80, 5-378.6e_I80.81, 5-378.6e_I80.88, 5-378.6e_J85.3, 5-378.6e_J98.50, 5-378.6e_L02.2, 5-378.6e_L02.4, 5-378.6e_L03.10, 5-378.6e_L03.11, 5-378.6e_L03.3, 5-378.6e_M00.00, 5-378.6e_M00.01, 5-378.6e_M00.02, 5-378.6e_M00.03, 5-378.6e_M00.04, 5-378.6e_M00.05, 5-378.6e_M00.06, 5-378.6e_M00.07, 5-378.6e_M00.08,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6e_M00.20, 5-378.6e_M00.21, 5-378.6e_M00.22, 5-378.6e_M00.23, 5-378.6e_M00.24, 5-378.6e_M00.25, 5-378.6e_M00.26, 5-378.6e_M00.27, 5-378.6e_M00.28, 5-378.6e_M00.80, 5-378.6e_M00.81, 5-378.6e_M00.82, 5-378.6e_M00.83, 5-378.6e_M00.84, 5-378.6e_M00.85, 5-378.6e_M00.86, 5-378.6e_M00.87, 5-378.6e_M00.88, 5-378.6e_M72.60, 5-378.6e_M72.61, 5-378.6e_M72.62, 5-378.6e_M72.63, 5-378.6e_M72.64, 5-378.6e_M72.65, 5-378.6e_M72.66, 5-378.6e_M72.67, 5-378.6e_M72.68, 5-378.6e_M86.10, 5-378.6e_M86.11, 5-378.6e_M86.12, 5-378.6e_M86.13, 5-378.6e_M86.14, 5-378.6e_M86.15, 5-378.6e_M86.16, 5-378.6e_M86.17, 5-378.6e_M86.18, 5-378.6e_M86.20, 5-378.6e_M86.21, 5-378.6e_M86.22, 5-378.6e_M86.23, 5-378.6e_M86.24, 5-378.6e_M86.25, 5-378.6e_M86.26, 5-378.6e_M86.27, 5-378.6e_M86.28, 5-378.6e_M86.81, 5-378.6e_M86.82, 5-378.6e_M86.83, 5-378.6e_M86.84, 5-378.6e_M86.85, 5-378.6e_M86.86, 5-378.6e_M86.87, 5-378.6e_M86.88, 5-378.6e_M86.91, 5-378.6e_M86.92, 5-378.6e_M86.93, 5-378.6e_M86.94, 5-378.6e_M86.95, 5-378.6e_M86.96, 5-378.6e_M86.97, 5-378.6e_M86.98, 5-378.6e_M96.80, 5-378.6e_T81.4, 5-378.6e_T82.6, 5-378.6e_T82.7, 5-378.6e_T84.6, 5-378.6f_I30.1, 5-378.6f_I33.0, 5-378.6f_I33.9, 5-378.6f_I38, 5-378.6f_I80.20, 5-378.6f_I80.28, 5-378.6f_I80.80, 5-378.6f_I80.81, 5-378.6f_I80.88, 5-378.6f_J85.3, 5-378.6f_J98.50, 5-378.6f_L02.2, 5-378.6f_L02.4, 5-378.6f_L03.10, 5-378.6f_L03.11, 5-378.6f_L03.3, 5-378.6f_M00.00, 5-378.6f_M00.01, 5-378.6f_M00.02, 5-378.6f_M00.03, 5-378.6f_M00.04, 5-378.6f_M00.05,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6f_M00.06, 5-378.6f_M00.07, 5-378.6f_M00.08, 5-378.6f_M00.20, 5-378.6f_M00.21, 5-378.6f_M00.22, 5-378.6f_M00.23, 5-378.6f_M00.24, 5-378.6f_M00.26, 5-378.6f_M00.27, 5-378.6f_M00.28, 5-378.6f_M00.80, 5-378.6f_M00.81, 5-378.6f_M00.82, 5-378.6f_M00.83, 5-378.6f_M00.84, 5-378.6f_M00.85, 5-378.6f_M00.86, 5-378.6f_M00.87, 5-378.6f_M00.88, 5-378.6f_M72.60, 5-378.6f_M72.61, 5-378.6f_M72.62, 5-378.6f_M72.63, 5-378.6f_M72.64, 5-378.6f_M72.65, 5-378.6f_M72.66, 5-378.6f_M72.67, 5-378.6f_M72.68, 5-378.6f_M86.10, 5-378.6f_M86.11, 5-378.6f_M86.12, 5-378.6f_M86.13, 5-378.6f_M86.14, 5-378.6f_M86.15, 5-378.6f_M86.16, 5-378.6f_M86.17, 5-378.6f_M86.18, 5-378.6f_M86.20, 5-378.6f_M86.21, 5-378.6f_M86.22, 5-378.6f_M86.23, 5-378.6f_M86.24, 5-378.6f_M86.25, 5-378.6f_M86.26, 5-378.6f_M86.27, 5-378.6f_M86.28, 5-378.6f_M86.81, 5-378.6f_M86.82, 5-378.6f_M86.83, 5-378.6f_M86.84, 5-378.6f_M86.85, 5-378.6f_M86.86, 5-378.6f_M86.87, 5-378.6f_M86.88, 5-378.6f_M86.91, 5-378.6f_M86.92, 5-378.6f_M86.93, 5-378.6f_M86.94, 5-378.6f_M86.95, 5-378.6f_M86.96, 5-378.6f_M86.97, 5-378.6f_M86.98, 5-378.6f_M96.80, 5-378.6f_T81.4, 5-378.6f_T82.6, 5-378.6f_T82.7, 5-378.6f_T84.6, 5-378.6g_I30.1, 5-378.6g_I33.0, 5-378.6g_I33.9, 5-378.6g_I38, 5-378.6g_I80.20, 5-378.6g_I80.28, 5-378.6g_I80.80, 5-378.6g_I80.81, 5-378.6g_I80.88, 5-378.6g_J85.3, 5-378.6g_J98.50, 5-378.6g_L02.2, 5-378.6g_L02.4, 5-378.6g_L03.10, 5-378.6g_L03.11, 5-378.6g_L03.3, 5-378.6g_M00.00, 5-378.6g_M00.01, 5-378.6g_M00.02, 5-378.6g_M00.03,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6g_M00.04, 5-378.6g_M00.05, 5-378.6g_M00.06, 5-378.6g_M00.07, 5-378.6g_M00.08, 5-378.6g_M00.20, 5-378.6g_M00.21, 5-378.6g_M00.22, 5-378.6g_M00.23, 5-378.6g_M00.24, 5-378.6g_M00.25, 5-378.6g_M00.26, 5-378.6g_M00.27, 5-378.6g_M00.28, 5-378.6g_M00.80, 5-378.6g_M00.81, 5-378.6g_M00.82, 5-378.6g_M00.83, 5-378.6g_M00.84, 5-378.6g_M00.85, 5-378.6g_M00.86, 5-378.6g_M00.87, 5-378.6g_M00.88, 5-378.6g_M72.60, 5-378.6g_M72.61, 5-378.6g_M72.62, 5-378.6g_M72.63, 5-378.6g_M72.64, 5-378.6g_M72.65, 5-378.6g_M72.66, 5-378.6g_M72.67, 5-378.6g_M72.68, 5-378.6g_M86.10, 5-378.6g_M86.11, 5-378.6g_M86.12, 5-378.6g_M86.13, 5-378.6g_M86.14, 5-378.6g_M86.15, 5-378.6g_M86.16, 5-378.6g_M86.17, 5-378.6g_M86.18, 5-378.6g_M86.20, 5-378.6g_M86.21, 5-378.6g_M86.22, 5-378.6g_M86.23, 5-378.6g_M86.24, 5-378.6g_M86.25, 5-378.6g_M86.26, 5-378.6g_M86.27, 5-378.6g_M86.28, 5-378.6g_M86.81, 5-378.6g_M86.82, 5-378.6g_M86.83, 5-378.6g_M86.84, 5-378.6g_M86.85, 5-378.6g_M86.86, 5-378.6g_M86.87, 5-378.6g_M86.88, 5-378.6g_M86.91, 5-378.6g_M86.92, 5-378.6g_M86.93, 5-378.6g_M86.94, 5-378.6g_M86.95, 5-378.6g_M86.96, 5-378.6g_M86.97, 5-378.6g_M86.98, 5-378.6g_M96.80, 5-378.6g_T81.4, 5-378.6g_T82.6, 5-378.6g_T82.7, 5-378.6g_T84.6, 5-378.6x_I30.1, 5-378.6x_I33.0, 5-378.6x_I33.9, 5-378.6x_I38, 5-378.6x_I80.20, 5-378.6x_I80.28, 5-378.6x_I80.80, 5-378.6x_I80.81, 5-378.6x_I80.88, 5-378.6x_J85.3, 5-378.6x_J98.50, 5-378.6x_L02.2, 5-378.6x_L02.4, 5-378.6x_L03.10, 5-378.6x_L03.11, 5-378.6x_L03.3, 5-378.6x_M00.00,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6x_M00.01, 5-378.6x_M00.02, 5-378.6x_M00.03, 5-378.6x_M00.04, 5-378.6x_M00.05, 5-378.6x_M00.06, 5-378.6x_M00.07, 5-378.6x_M00.08, 5-378.6x_M00.20, 5-378.6x_M00.21, 5-378.6x_M00.22, 5-378.6x_M00.23, 5-378.6x_M00.24, 5-378.6x_M00.25, 5-378.6x_M00.26, 5-378.6x_M00.27, 5-378.6x_M00.28, 5-378.6x_M00.80, 5-378.6x_M00.81, 5-378.6x_M00.82, 5-378.6x_M00.83, 5-378.6x_M00.84, 5-378.6x_M00.85, 5-378.6x_M00.86, 5-378.6x_M00.87, 5-378.6x_M00.88, 5-378.6x_M72.60, 5-378.6x_M72.61, 5-378.6x_M72.62, 5-378.6x_M72.63, 5-378.6x_M72.64, 5-378.6x_M72.65, 5-378.6x_M72.66, 5-378.6x_M72.67, 5-378.6x_M72.68, 5-378.6x_M86.10, 5-378.6x_M86.11, 5-378.6x_M86.12, 5-378.6x_M86.13, 5-378.6x_M86.14, 5-378.6x_M86.15, 5-378.6x_M86.16, 5-378.6x_M86.17, 5-378.6x_M86.18, 5-378.6x_M86.20, 5-378.6x_M86.21, 5-378.6x_M86.22, 5-378.6x_M86.23, 5-378.6x_M86.24, 5-378.6x_M86.25, 5-378.6x_M86.26, 5-378.6x_M86.27, 5-378.6x_M86.28, 5-378.6x_M86.81, 5-378.6x_M86.82, 5-378.6x_M86.83, 5-378.6x_M86.84, 5-378.6x_M86.85, 5-378.6x_M86.86, 5-378.6x_M86.87, 5-378.6x_M86.88, 5-378.6x_M86.91, 5-378.6x_M86.92, 5-378.6x_M86.93, 5-378.6x_M86.94, 5-378.6x_M86.95, 5-378.6x_M86.96, 5-378.6x_M86.97, 5-378.6x_M86.98, 5-378.6x_M96.80, 5-378.6x_T81.4, 5-378.6x_T82.6, 5-378.6x_T82.7, 5-378.6x_T84.6, 5-378.70_I30.1, 5-378.70_I33.0, 5-378.70_I33.9, 5-378.70_I38, 5-378.70_I80.20, 5-378.70_I80.28, 5-378.70_I80.80, 5-378.70_I80.81, 5-378.70_I80.88, 5-378.70_J85.3, 5-378.70_J98.50, 5-378.70_L02.2, 5-378.70_L02.4, 5-378.70_L03.10,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.70_L03.11, 5-378.70_L03.3, 5-378.70_M00.00, 5-378.70_M00.01, 5-378.70_M00.02, 5-378.70_M00.03, 5-378.70_M00.04, 5-378.70_M00.05, 5-378.70_M00.06, 5-378.70_M00.07, 5-378.70_M00.08, 5-378.70_M00.20, 5-378.70_M00.21, 5-378.70_M00.22, 5-378.70_M00.23, 5-378.70_M00.24, 5-378.70_M00.25, 5-378.70_M00.26, 5-378.70_M00.27, 5-378.70_M00.28, 5-378.70_M00.80, 5-378.70_M00.81, 5-378.70_M00.82, 5-378.70_M00.83, 5-378.70_M00.84, 5-378.70_M00.85, 5-378.70_M00.86, 5-378.70_M00.87, 5-378.70_M00.88, 5-378.70_M72.60, 5-378.70_M72.61, 5-378.70_M72.62, 5-378.70_M72.63, 5-378.70_M72.64, 5-378.70_M72.65, 5-378.70_M72.66, 5-378.70_M72.67, 5-378.70_M72.68, 5-378.70_M86.10, 5-378.70_M86.11, 5-378.70_M86.12, 5-378.70_M86.13, 5-378.70_M86.14, 5-378.70_M86.15, 5-378.70_M86.16, 5-378.70_M86.17, 5-378.70_M86.18, 5-378.70_M86.20, 5-378.70_M86.21, 5-378.70_M86.22, 5-378.70_M86.23, 5-378.70_M86.24, 5-378.70_M86.25, 5-378.70_M86.26, 5-378.70_M86.27, 5-378.70_M86.28, 5-378.70_M86.81, 5-378.70_M86.82, 5-378.70_M86.83, 5-378.70_M86.84, 5-378.70_M86.85, 5-378.70_M86.86, 5-378.70_M86.87, 5-378.70_M86.88, 5-378.70_M86.91, 5-378.70_M86.92, 5-378.70_M86.93, 5-378.70_M86.94, 5-378.70_M86.95, 5-378.70_M86.96, 5-378.70_M86.97, 5-378.70_M86.98, 5-378.70_M96.80, 5-378.70_T81.4, 5-378.70_T82.6, 5-378.70_T82.7, 5-378.70_T84.6, 5-378.71_I30.1, 5-378.71_I33.0, 5-378.71_I33.9, 5-378.71_I38, 5-378.71_I80.20, 5-378.71_I80.28, 5-378.71_I80.80, 5-378.71_I80.81, 5-378.71_I80.88, 5-378.71_J85.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.71_J98.50, 5-378.71_L02.2, 5-378.71_L02.4, 5-378.71_L03.10, 5-378.71_L03.11, 5-378.71_L03.3, 5-378.71_M00.00, 5-378.71_M00.01, 5-378.71_M00.02, 5-378.71_M00.03, 5-378.71_M00.04, 5-378.71_M00.05, 5-378.71_M00.06, 5-378.71_M00.07, 5-378.71_M00.08, 5-378.71_M00.20, 5-378.71_M00.21, 5-378.71_M00.22, 5-378.71_M00.23, 5-378.71_M00.24, 5-378.71_M00.25, 5-378.71_M00.26, 5-378.71_M00.27, 5-378.71_M00.28, 5-378.71_M00.80, 5-378.71_M00.81, 5-378.71_M00.82, 5-378.71_M00.83, 5-378.71_M00.84, 5-378.71_M00.85, 5-378.71_M00.86, 5-378.71_M00.87, 5-378.71_M00.88, 5-378.71_M72.60, 5-378.71_M72.61, 5-378.71_M72.62, 5-378.71_M72.63, 5-378.71_M72.64, 5-378.71_M72.65, 5-378.71_M72.66, 5-378.71_M72.67, 5-378.71_M72.68, 5-378.71_M86.10, 5-378.71_M86.11, 5-378.71_M86.12, 5-378.71_M86.13, 5-378.71_M86.14, 5-378.71_M86.15, 5-378.71_M86.16, 5-378.71_M86.17, 5-378.71_M86.18, 5-378.71_M86.20, 5-378.71_M86.21, 5-378.71_M86.22, 5-378.71_M86.23, 5-378.71_M86.24, 5-378.71_M86.25, 5-378.71_M86.26, 5-378.71_M86.27, 5-378.71_M86.28, 5-378.71_M86.81, 5-378.71_M86.82, 5-378.71_M86.83, 5-378.71_M86.84, 5-378.71_M86.85, 5-378.71_M86.86, 5-378.71_M86.87, 5-378.71_M86.88, 5-378.71_M86.91, 5-378.71_M86.92, 5-378.71_M86.93, 5-378.71_M86.94, 5-378.71_M86.95, 5-378.71_M86.96, 5-378.71_M86.97, 5-378.71_M86.98, 5-378.71_M96.80, 5-378.71_T81.4, 5-378.71_T82.6, 5-378.71_T82.7, 5-378.71_T84.6, 5-378.72_I30.1, 5-378.72_I33.0, 5-378.72_I33.9, 5-378.72_I38, 5-378.72_I80.20, 5-378.72_I80.28, 5-378.72_I80.80,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.72_I80.81, 5-378.72_I80.88, 5-378.72_J85.3, 5-378.72_J98.50, 5-378.72_L02.2, 5-378.72_L02.4, 5-378.72_L03.10, 5-378.72_L03.11, 5-378.72_L03.3, 5-378.72_M00.00, 5-378.72_M00.01, 5-378.72_M00.02, 5-378.72_M00.03, 5-378.72_M00.04, 5-378.72_M00.05, 5-378.72_M00.06, 5-378.72_M00.07, 5-378.72_M00.08, 5-378.72_M00.20, 5-378.72_M00.21, 5-378.72_M00.22, 5-378.72_M00.23, 5-378.72_M00.24, 5-378.72_M00.25, 5-378.72_M00.26, 5-378.72_M00.27, 5-378.72_M00.28, 5-378.72_M00.80, 5-378.72_M00.81, 5-378.72_M00.82, 5-378.72_M00.83, 5-378.72_M00.84, 5-378.72_M00.85, 5-378.72_M00.86, 5-378.72_M00.87, 5-378.72_M00.88, 5-378.72_M72.60, 5-378.72_M72.61, 5-378.72_M72.62, 5-378.72_M72.63, 5-378.72_M72.64, 5-378.72_M72.65, 5-378.72_M72.66, 5-378.72_M72.67, 5-378.72_M72.68, 5-378.72_M86.10, 5-378.72_M86.11, 5-378.72_M86.12, 5-378.72_M86.13, 5-378.72_M86.14, 5-378.72_M86.15, 5-378.72_M86.16, 5-378.72_M86.17, 5-378.72_M86.18, 5-378.72_M86.20, 5-378.72_M86.21, 5-378.72_M86.22, 5-378.72_M86.23, 5-378.72_M86.24, 5-378.72_M86.25, 5-378.72_M86.26, 5-378.72_M86.27, 5-378.72_M86.28, 5-378.72_M86.81, 5-378.72_M86.82, 5-378.72_M86.83, 5-378.72_M86.84, 5-378.72_M86.85, 5-378.72_M86.86, 5-378.72_M86.87, 5-378.72_M86.88, 5-378.72_M86.91, 5-378.72_M86.92, 5-378.72_M86.93, 5-378.72_M86.94, 5-378.72_M86.95, 5-378.72_M86.96, 5-378.72_M86.97, 5-378.72_M86.98, 5-378.72_M96.80, 5-378.72_T81.4, 5-378.72_T82.6, 5-378.72_T82.7, 5-378.75_I30.1, 5-378.75_I33.0, 5-378.75_I33.9, 5-378.75_I38, 5-378.75_I80.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.75_I80.28, 5-378.75_I80.80, 5-378.75_I80.81, 5-378.75_I80.88, 5-378.75_J85.3, 5-378.75_J98.50, 5-378.75_L02.2, 5-378.75_L02.4, 5-378.75_L03.10, 5-378.75_L03.11, 5-378.75_L03.3, 5-378.75_M00.00, 5-378.75_M00.01, 5-378.75_M00.02, 5-378.75_M00.03, 5-378.75_M00.04, 5-378.75_M00.05, 5-378.75_M00.06, 5-378.75_M00.07, 5-378.75_M00.08, 5-378.75_M00.20, 5-378.75_M00.21, 5-378.75_M00.22, 5-378.75_M00.23, 5-378.75_M00.24, 5-378.75_M00.25, 5-378.75_M00.26, 5-378.75_M00.27, 5-378.75_M00.28, 5-378.75_M00.80, 5-378.75_M00.81, 5-378.75_M00.82, 5-378.75_M00.83, 5-378.75_M00.84, 5-378.75_M00.85, 5-378.75_M00.86, 5-378.75_M00.87, 5-378.75_M00.88, 5-378.75_M72.60, 5-378.75_M72.61, 5-378.75_M72.62, 5-378.75_M72.63, 5-378.75_M72.64, 5-378.75_M72.65, 5-378.75_M72.66, 5-378.75_M72.67, 5-378.75_M72.68, 5-378.75_M86.10, 5-378.75_M86.11, 5-378.75_M86.12, 5-378.75_M86.13, 5-378.75_M86.14, 5-378.75_M86.15, 5-378.75_M86.16, 5-378.75_M86.17, 5-378.75_M86.18, 5-378.75_M86.20, 5-378.75_M86.21, 5-378.75_M86.22, 5-378.75_M86.23, 5-378.75_M86.24, 5-378.75_M86.25, 5-378.75_M86.26, 5-378.75_M86.27, 5-378.75_M86.28, 5-378.75_M86.81, 5-378.75_M86.82, 5-378.75_M86.83, 5-378.75_M86.84, 5-378.75_M86.85, 5-378.75_M86.86, 5-378.75_M86.87, 5-378.75_M86.88, 5-378.75_M86.91, 5-378.75_M86.92, 5-378.75_M86.93, 5-378.75_M86.94, 5-378.75_M86.95, 5-378.75_M86.96, 5-378.75_M86.97, 5-378.75_M86.98, 5-378.75_M96.80, 5-378.75_T81.4, 5-378.75_T82.6, 5-378.75_T82.7, 5-378.75_T84.6, 5-378.7a_I30.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7a_I33.0, 5-378.7a_I33.9, 5-378.7a_I38, 5-378.7a_I80.20, 5-378.7a_I80.28, 5-378.7a_I80.80, 5-378.7a_I80.81, 5-378.7a_I80.88, 5-378.7a_J85.3, 5-378.7a_J98.50, 5-378.7a_L02.2, 5-378.7a_L02.4, 5-378.7a_L03.10, 5-378.7a_L03.11, 5-378.7a_L03.3, 5-378.7a_M00.00, 5-378.7a_M00.01, 5-378.7a_M00.02, 5-378.7a_M00.03, 5-378.7a_M00.04, 5-378.7a_M00.05, 5-378.7a_M00.06, 5-378.7a_M00.07, 5-378.7a_M00.08, 5-378.7a_M00.20, 5-378.7a_M00.21, 5-378.7a_M00.22, 5-378.7a_M00.23, 5-378.7a_M00.24, 5-378.7a_M00.25, 5-378.7a_M00.26, 5-378.7a_M00.27, 5-378.7a_M00.28, 5-378.7a_M00.80, 5-378.7a_M00.81, 5-378.7a_M00.82, 5-378.7a_M00.83, 5-378.7a_M00.84, 5-378.7a_M00.85, 5-378.7a_M00.86, 5-378.7a_M00.87, 5-378.7a_M00.88, 5-378.7a_M72.60, 5-378.7a_M72.61, 5-378.7a_M72.62, 5-378.7a_M72.63, 5-378.7a_M72.64, 5-378.7a_M72.65, 5-378.7a_M72.66, 5-378.7a_M72.67, 5-378.7a_M72.68, 5-378.7a_M86.10, 5-378.7a_M86.11, 5-378.7a_M86.12, 5-378.7a_M86.13, 5-378.7a_M86.14, 5-378.7a_M86.15, 5-378.7a_M86.16, 5-378.7a_M86.17, 5-378.7a_M86.18, 5-378.7a_M86.20, 5-378.7a_M86.21, 5-378.7a_M86.22, 5-378.7a_M86.23, 5-378.7a_M86.24, 5-378.7a_M86.25, 5-378.7a_M86.26, 5-378.7a_M86.27, 5-378.7a_M86.28, 5-378.7a_M86.81, 5-378.7a_M86.82, 5-378.7a_M86.83, 5-378.7a_M86.84, 5-378.7a_M86.85, 5-378.7a_M86.86, 5-378.7a_M86.87, 5-378.7a_M86.88, 5-378.7a_M86.91, 5-378.7a_M86.92, 5-378.7a_M86.93, 5-378.7a_M86.94, 5-378.7a_M86.95, 5-378.7a_M86.96, 5-378.7a_M86.97, 5-378.7a_M86.98, 5-378.7a_M96.80,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7a_T81.4, 5-378.7a_T82.6, 5-378.7a_T82.7, 5-378.7a_T84.6, 5-378.7b_I30.1, 5-378.7b_I33.0, 5-378.7b_I33.9, 5-378.7b_I38, 5-378.7b_I80.20, 5-378.7b_I80.28, 5-378.7b_I80.80, 5-378.7b_I80.81, 5-378.7b_I80.88, 5-378.7b_J85.3, 5-378.7b_J98.50, 5-378.7b_L02.2, 5-378.7b_L02.4, 5-378.7b_L03.10, 5-378.7b_L03.11, 5-378.7b_L03.3, 5-378.7b_M00.00, 5-378.7b_M00.01, 5-378.7b_M00.02, 5-378.7b_M00.03, 5-378.7b_M00.04, 5-378.7b_M00.05, 5-378.7b_M00.06, 5-378.7b_M00.07, 5-378.7b_M00.08, 5-378.7b_M00.20, 5-378.7b_M00.21, 5-378.7b_M00.22, 5-378.7b_M00.23, 5-378.7b_M00.24, 5-378.7b_M00.25, 5-378.7b_M00.26, 5-378.7b_M00.27, 5-378.7b_M00.28, 5-378.7b_M00.80, 5-378.7b_M00.81, 5-378.7b_M00.82, 5-378.7b_M00.83, 5-378.7b_M00.84, 5-378.7b_M00.85, 5-378.7b_M00.86, 5-378.7b_M00.87, 5-378.7b_M00.88, 5-378.7b_M72.60, 5-378.7b_M72.61, 5-378.7b_M72.62, 5-378.7b_M72.63, 5-378.7b_M72.64, 5-378.7b_M72.65, 5-378.7b_M72.66, 5-378.7b_M72.67, 5-378.7b_M72.68, 5-378.7b_M86.10, 5-378.7b_M86.11, 5-378.7b_M86.12, 5-378.7b_M86.13, 5-378.7b_M86.14, 5-378.7b_M86.15, 5-378.7b_M86.16, 5-378.7b_M86.17, 5-378.7b_M86.18, 5-378.7b_M86.20, 5-378.7b_M86.21, 5-378.7b_M86.22, 5-378.7b_M86.23, 5-378.7b_M86.24, 5-378.7b_M86.25, 5-378.7b_M86.26, 5-378.7b_M86.27, 5-378.7b_M86.28, 5-378.7b_M86.81, 5-378.7b_M86.82, 5-378.7b_M86.83, 5-378.7b_M86.84, 5-378.7b_M86.85, 5-378.7b_M86.86, 5-378.7b_M86.87, 5-378.7b_M86.88, 5-378.7b_M86.91, 5-378.7b_M86.92, 5-378.7b_M86.93, 5-378.7b_M86.94, 5-378.7b_M86.95, 5-378.7b_M86.96,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7b_M86.97, 5-378.7b_M86.98, 5-378.7b_M96.80, 5-378.7b_T81.4, 5-378.7b_T82.6, 5-378.7b_T82.7, 5-378.7b_T84.6, 5-378.7c_I30.1, 5-378.7c_I33.0, 5-378.7c_I33.9, 5-378.7c_I38, 5-378.7c_I80.20, 5-378.7c_I80.28, 5-378.7c_I80.80, 5-378.7c_I80.81, 5-378.7c_I80.88, 5-378.7c_J85.3, 5-378.7c_J98.50, 5-378.7c_L02.2, 5-378.7c_L02.4, 5-378.7c_L03.10, 5-378.7c_L03.11, 5-378.7c_L03.3, 5-378.7c_M00.00, 5-378.7c_M00.01, 5-378.7c_M00.02, 5-378.7c_M00.03, 5-378.7c_M00.04, 5-378.7c_M00.05, 5-378.7c_M00.06, 5-378.7c_M00.07, 5-378.7c_M00.08, 5-378.7c_M00.20, 5-378.7c_M00.21, 5-378.7c_M00.22, 5-378.7c_M00.23, 5-378.7c_M00.24, 5-378.7c_M00.25, 5-378.7c_M00.26, 5-378.7c_M00.27, 5-378.7c_M00.28, 5-378.7c_M00.80, 5-378.7c_M00.81, 5-378.7c_M00.82, 5-378.7c_M00.83, 5-378.7c_M00.84, 5-378.7c_M00.85, 5-378.7c_M00.86, 5-378.7c_M00.87, 5-378.7c_M00.88, 5-378.7c_M72.60, 5-378.7c_M72.61, 5-378.7c_M72.62, 5-378.7c_M72.63, 5-378.7c_M72.64, 5-378.7c_M72.65, 5-378.7c_M72.66, 5-378.7c_M72.67, 5-378.7c_M72.68, 5-378.7c_M86.10, 5-378.7c_M86.11, 5-378.7c_M86.12, 5-378.7c_M86.13, 5-378.7c_M86.14, 5-378.7c_M86.15, 5-378.7c_M86.16, 5-378.7c_M86.17, 5-378.7c_M86.18, 5-378.7c_M86.20, 5-378.7c_M86.21, 5-378.7c_M86.22, 5-378.7c_M86.23, 5-378.7c_M86.24, 5-378.7c_M86.25, 5-378.7c_M86.26, 5-378.7c_M86.27, 5-378.7c_M86.28, 5-378.7c_M86.81, 5-378.7c_M86.82, 5-378.7c_M86.83, 5-378.7c_M86.84, 5-378.7c_M86.85, 5-378.7c_M86.86, 5-378.7c_M86.87, 5-378.7c_M86.88, 5-378.7c_M86.91, 5-378.7c_M86.92, 5-378.7c_M86.93,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7c_M86.94, 5-378.7c_M86.95, 5-378.7c_M86.96, 5-378.7c_M86.97, 5-378.7c_M86.98, 5-378.7c_M96.80, 5-378.7c_T81.4, 5-378.7c_T82.6, 5-378.7c_T82.7, 5-378.7c_T84.6, 5-378.7d_I30.1, 5-378.7d_I33.0, 5-378.7d_I33.9, 5-378.7d_I38, 5-378.7d_I80.20, 5-378.7d_I80.28, 5-378.7d_I80.80, 5-378.7d_I80.81, 5-378.7d_I80.88, 5-378.7d_J85.3, 5-378.7d_J98.50, 5-378.7d_L02.2, 5-378.7d_L02.4, 5-378.7d_L03.10, 5-378.7d_L03.11, 5-378.7d_L03.3, 5-378.7d_M00.00, 5-378.7d_M00.01, 5-378.7d_M00.02, 5-378.7d_M00.03, 5-378.7d_M00.04, 5-378.7d_M00.05, 5-378.7d_M00.06, 5-378.7d_M00.07, 5-378.7d_M00.08, 5-378.7d_M00.20, 5-378.7d_M00.21, 5-378.7d_M00.22, 5-378.7d_M00.23, 5-378.7d_M00.24, 5-378.7d_M00.25, 5-378.7d_M00.26, 5-378.7d_M00.27, 5-378.7d_M00.28, 5-378.7d_M00.80, 5-378.7d_M00.81, 5-378.7d_M00.82, 5-378.7d_M00.83, 5-378.7d_M00.84, 5-378.7d_M00.85, 5-378.7d_M00.86, 5-378.7d_M00.87, 5-378.7d_M00.88, 5-378.7d_M72.60, 5-378.7d_M72.61, 5-378.7d_M72.62, 5-378.7d_M72.63, 5-378.7d_M72.64, 5-378.7d_M72.65, 5-378.7d_M72.66, 5-378.7d_M72.67, 5-378.7d_M72.68, 5-378.7d_M86.10, 5-378.7d_M86.11, 5-378.7d_M86.12, 5-378.7d_M86.13, 5-378.7d_M86.14, 5-378.7d_M86.15, 5-378.7d_M86.16, 5-378.7d_M86.17, 5-378.7d_M86.18, 5-378.7d_M86.20, 5-378.7d_M86.21, 5-378.7d_M86.22, 5-378.7d_M86.23, 5-378.7d_M86.24, 5-378.7d_M86.25, 5-378.7d_M86.26, 5-378.7d_M86.27, 5-378.7d_M86.28, 5-378.7d_M86.81, 5-378.7d_M86.82, 5-378.7d_M86.83, 5-378.7d_M86.84, 5-378.7d_M86.85, 5-378.7d_M86.86, 5-378.7d_M86.87, 5-378.7d_M86.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7d_M86.91, 5-378.7d_M86.92, 5-378.7d_M86.93, 5-378.7d_M86.94, 5-378.7d_M86.95, 5-378.7d_M86.96, 5-378.7d_M86.97, 5-378.7d_M86.98, 5-378.7d_M96.80, 5-378.7d_T81.4, 5-378.7d_T82.6, 5-378.7d_T82.7, 5-378.7d_T84.6, 5-378.7e_I30.1, 5-378.7e_I33.0, 5-378.7e_I33.9, 5-378.7e_I38, 5-378.7e_I80.20, 5-378.7e_I80.28, 5-378.7e_I80.80, 5-378.7e_I80.81, 5-378.7e_I80.88, 5-378.7e_J85.3, 5-378.7e_J98.50, 5-378.7e_L02.2, 5-378.7e_L02.4, 5-378.7e_L03.10, 5-378.7e_L03.11, 5-378.7e_L03.3, 5-378.7e_M00.00, 5-378.7e_M00.01, 5-378.7e_M00.02, 5-378.7e_M00.03, 5-378.7e_M00.04, 5-378.7e_M00.05, 5-378.7e_M00.06, 5-378.7e_M00.07, 5-378.7e_M00.08, 5-378.7e_M00.20, 5-378.7e_M00.21, 5-378.7e_M00.22, 5-378.7e_M00.23, 5-378.7e_M00.24, 5-378.7e_M00.25, 5-378.7e_M00.26, 5-378.7e_M00.27, 5-378.7e_M00.28, 5-378.7e_M00.80, 5-378.7e_M00.81, 5-378.7e_M00.82, 5-378.7e_M00.83, 5-378.7e_M00.84, 5-378.7e_M00.85, 5-378.7e_M00.86, 5-378.7e_M00.87, 5-378.7e_M00.88, 5-378.7e_M72.60, 5-378.7e_M72.61, 5-378.7e_M72.62, 5-378.7e_M72.63, 5-378.7e_M72.64, 5-378.7e_M72.65, 5-378.7e_M72.66, 5-378.7e_M72.67, 5-378.7e_M72.68, 5-378.7e_M86.10, 5-378.7e_M86.11, 5-378.7e_M86.12, 5-378.7e_M86.13, 5-378.7e_M86.14, 5-378.7e_M86.15, 5-378.7e_M86.16, 5-378.7e_M86.17, 5-378.7e_M86.18, 5-378.7e_M86.20, 5-378.7e_M86.21, 5-378.7e_M86.22, 5-378.7e_M86.23, 5-378.7e_M86.24, 5-378.7e_M86.25, 5-378.7e_M86.26, 5-378.7e_M86.27, 5-378.7e_M86.28, 5-378.7e_M86.81, 5-378.7e_M86.82, 5-378.7e_M86.83, 5-378.7e_M86.84, 5-378.7e_M86.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7e_M86.86, 5-378.7e_M86.87, 5-378.7e_M86.88, 5-378.7e_M86.91, 5-378.7e_M86.92, 5-378.7e_M86.93, 5-378.7e_M86.94, 5-378.7e_M86.95, 5-378.7e_M86.96, 5-378.7e_M86.97, 5-378.7e_M86.98, 5-378.7e_M96.80, 5-378.7e_T81.4, 5-378.7e_T82.6, 5-378.7e_T82.7, 5-378.7e_T84.6, 5-378.7f_I30.1, 5-378.7f_I33.0, 5-378.7f_I33.9, 5-378.7f_I38, 5-378.7f_I80.20, 5-378.7f_I80.28, 5-378.7f_I80.80, 5-378.7f_I80.81, 5-378.7f_I80.88, 5-378.7f_J85.3, 5-378.7f_J98.50, 5-378.7f_L02.2, 5-378.7f_L02.4, 5-378.7f_L03.10, 5-378.7f_L03.11, 5-378.7f_L03.3, 5-378.7f_M00.00, 5-378.7f_M00.01, 5-378.7f_M00.02, 5-378.7f_M00.03, 5-378.7f_M00.04, 5-378.7f_M00.05, 5-378.7f_M00.06, 5-378.7f_M00.07, 5-378.7f_M00.08, 5-378.7f_M00.20, 5-378.7f_M00.21, 5-378.7f_M00.22, 5-378.7f_M00.23, 5-378.7f_M00.24, 5-378.7f_M00.25, 5-378.7f_M00.26, 5-378.7f_M00.27, 5-378.7f_M00.28, 5-378.7f_M00.80, 5-378.7f_M00.81, 5-378.7f_M00.82, 5-378.7f_M00.83, 5-378.7f_M00.84, 5-378.7f_M00.85, 5-378.7f_M00.86, 5-378.7f_M00.87, 5-378.7f_M00.88, 5-378.7f_M72.60, 5-378.7f_M72.61, 5-378.7f_M72.62, 5-378.7f_M72.63, 5-378.7f_M72.64, 5-378.7f_M72.65, 5-378.7f_M72.66, 5-378.7f_M72.67, 5-378.7f_M72.68, 5-378.7f_M86.10, 5-378.7f_M86.11, 5-378.7f_M86.12, 5-378.7f_M86.13, 5-378.7f_M86.14, 5-378.7f_M86.15, 5-378.7f_M86.16, 5-378.7f_M86.17, 5-378.7f_M86.18, 5-378.7f_M86.20, 5-378.7f_M86.21, 5-378.7f_M86.22, 5-378.7f_M86.23, 5-378.7f_M86.24, 5-378.7f_M86.25, 5-378.7f_M86.26, 5-378.7f_M86.27, 5-378.7f_M86.28, 5-378.7f_M86.81, 5-378.7f_M86.82,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7f_M86.83, 5-378.7f_M86.84, 5-378.7f_M86.85, 5-378.7f_M86.86, 5-378.7f_M86.87, 5-378.7f_M86.88, 5-378.7f_M86.91, 5-378.7f_M86.92, 5-378.7f_M86.93, 5-378.7f_M86.94, 5-378.7f_M86.95, 5-378.7f_M86.96, 5-378.7f_M86.97, 5-378.7f_M86.98, 5-378.7f_M96.80, 5-378.7f_T81.4, 5-378.7f_T82.6, 5-378.7f_T82.7, 5-378.7g_I30.1, 5-378.7g_I33.0, 5-378.7g_I33.9, 5-378.7g_I38, 5-378.7g_I80.20, 5-378.7g_I80.28, 5-378.7g_I80.80, 5-378.7g_I80.81, 5-378.7g_I80.88, 5-378.7g_J85.3, 5-378.7g_J98.50, 5-378.7g_L02.2, 5-378.7g_L02.4, 5-378.7g_L03.10, 5-378.7g_L03.11, 5-378.7g_L03.3, 5-378.7g_M00.00, 5-378.7g_M00.01, 5-378.7g_M00.02, 5-378.7g_M00.03, 5-378.7g_M00.04, 5-378.7g_M00.05, 5-378.7g_M00.06, 5-378.7g_M00.07, 5-378.7g_M00.08, 5-378.7g_M00.20, 5-378.7g_M00.21, 5-378.7g_M00.22, 5-378.7g_M00.23, 5-378.7g_M00.24, 5-378.7g_M00.25, 5-378.7g_M00.26, 5-378.7g_M00.27, 5-378.7g_M00.28, 5-378.7g_M00.80, 5-378.7g_M00.81, 5-378.7g_M00.82, 5-378.7g_M00.83, 5-378.7g_M00.84, 5-378.7g_M00.85, 5-378.7g_M00.86, 5-378.7g_M00.87, 5-378.7g_M00.88, 5-378.7g_M72.60, 5-378.7g_M72.61, 5-378.7g_M72.62, 5-378.7g_M72.63, 5-378.7g_M72.64, 5-378.7g_M72.65, 5-378.7g_M72.66, 5-378.7g_M72.67, 5-378.7g_M72.68, 5-378.7g_M86.10, 5-378.7g_M86.11, 5-378.7g_M86.12, 5-378.7g_M86.13, 5-378.7g_M86.14, 5-378.7g_M86.15, 5-378.7g_M86.16, 5-378.7g_M86.17, 5-378.7g_M86.18, 5-378.7g_M86.20, 5-378.7g_M86.21, 5-378.7g_M86.22, 5-378.7g_M86.23, 5-378.7g_M86.24, 5-378.7g_M86.25, 5-378.7g_M86.26, 5-378.7g_M86.27, 5-378.7g_M86.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7g_M86.81, 5-378.7g_M86.82, 5-378.7g_M86.83, 5-378.7g_M86.84, 5-378.7g_M86.85, 5-378.7g_M86.86, 5-378.7g_M86.87, 5-378.7g_M86.88, 5-378.7g_M86.91, 5-378.7g_M86.92, 5-378.7g_M86.93, 5-378.7g_M86.94, 5-378.7g_M86.95, 5-378.7g_M86.96, 5-378.7g_M86.97, 5-378.7g_M86.98, 5-378.7g_M96.80, 5-378.7g_T81.4, 5-378.7g_T82.6, 5-378.7g_T82.7, 5-378.7g_T84.6, 5-378.7j_I30.1, 5-378.7j_I33.0, 5-378.7j_I33.9, 5-378.7j_I38, 5-378.7j_I80.20, 5-378.7j_I80.28, 5-378.7j_I80.80, 5-378.7j_I80.81, 5-378.7j_I80.88, 5-378.7j_J85.3, 5-378.7j_J98.50, 5-378.7j_L02.2, 5-378.7j_L02.4, 5-378.7j_L03.10, 5-378.7j_L03.11, 5-378.7j_L03.3, 5-378.7j_M00.00, 5-378.7j_M00.01, 5-378.7j_M00.02, 5-378.7j_M00.03, 5-378.7j_M00.04, 5-378.7j_M00.05, 5-378.7j_M00.06, 5-378.7j_M00.07, 5-378.7j_M00.08, 5-378.7j_M00.20, 5-378.7j_M00.21, 5-378.7j_M00.22, 5-378.7j_M00.23, 5-378.7j_M00.24, 5-378.7j_M00.25, 5-378.7j_M00.26, 5-378.7j_M00.27, 5-378.7j_M00.28, 5-378.7j_M00.80, 5-378.7j_M00.81, 5-378.7j_M00.82, 5-378.7j_M00.83, 5-378.7j_M00.84, 5-378.7j_M00.85, 5-378.7j_M00.86, 5-378.7j_M00.87, 5-378.7j_M00.88, 5-378.7j_M72.60, 5-378.7j_M72.61, 5-378.7j_M72.62, 5-378.7j_M72.63, 5-378.7j_M72.64, 5-378.7j_M72.65, 5-378.7j_M72.66, 5-378.7j_M72.67, 5-378.7j_M72.68, 5-378.7j_M86.10, 5-378.7j_M86.11, 5-378.7j_M86.12, 5-378.7j_M86.13, 5-378.7j_M86.14, 5-378.7j_M86.15, 5-378.7j_M86.16, 5-378.7j_M86.17, 5-378.7j_M86.18, 5-378.7j_M86.20, 5-378.7j_M86.21, 5-378.7j_M86.22, 5-378.7j_M86.23, 5-378.7j_M86.24, 5-378.7j_M86.25,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7j_M86.26, 5-378.7j_M86.27, 5-378.7j_M86.28, 5-378.7j_M86.81, 5-378.7j_M86.82, 5-378.7j_M86.83, 5-378.7j_M86.84, 5-378.7j_M86.85, 5-378.7j_M86.86, 5-378.7j_M86.87, 5-378.7j_M86.88, 5-378.7j_M86.91, 5-378.7j_M86.92, 5-378.7j_M86.93, 5-378.7j_M86.94, 5-378.7j_M86.95, 5-378.7j_M86.96, 5-378.7j_M86.97, 5-378.7j_M86.98, 5-378.7j_M96.80, 5-378.7j_T81.4, 5-378.7j_T82.6, 5-378.7j_T82.7, 5-378.7j_T84.6, 5-378.7x_I30.1, 5-378.7x_I33.0, 5-378.7x_I33.9, 5-378.7x_I38, 5-378.7x_I80.20, 5-378.7x_I80.28, 5-378.7x_I80.80, 5-378.7x_I80.81, 5-378.7x_I80.88, 5-378.7x_J85.3, 5-378.7x_J98.50, 5-378.7x_L02.2, 5-378.7x_L02.4, 5-378.7x_L03.10, 5-378.7x_L03.11, 5-378.7x_L03.3, 5-378.7x_M00.00, 5-378.7x_M00.01, 5-378.7x_M00.02, 5-378.7x_M00.03, 5-378.7x_M00.04, 5-378.7x_M00.05, 5-378.7x_M00.06, 5-378.7x_M00.07, 5-378.7x_M00.08, 5-378.7x_M00.20, 5-378.7x_M00.21, 5-378.7x_M00.22, 5-378.7x_M00.23, 5-378.7x_M00.24, 5-378.7x_M00.25, 5-378.7x_M00.26, 5-378.7x_M00.27, 5-378.7x_M00.28, 5-378.7x_M00.80, 5-378.7x_M00.81, 5-378.7x_M00.82, 5-378.7x_M00.83, 5-378.7x_M00.84, 5-378.7x_M00.85, 5-378.7x_M00.86, 5-378.7x_M00.87, 5-378.7x_M00.88, 5-378.7x_M72.60, 5-378.7x_M72.61, 5-378.7x_M72.62, 5-378.7x_M72.63, 5-378.7x_M72.64, 5-378.7x_M72.65, 5-378.7x_M72.66, 5-378.7x_M72.67, 5-378.7x_M72.68, 5-378.7x_M86.10, 5-378.7x_M86.11, 5-378.7x_M86.12, 5-378.7x_M86.13, 5-378.7x_M86.14, 5-378.7x_M86.15, 5-378.7x_M86.16, 5-378.7x_M86.17, 5-378.7x_M86.18, 5-378.7x_M86.20, 5-378.7x_M86.21, 5-378.7x_M86.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7x_M86.23, 5-378.7x_M86.24, 5-378.7x_M86.25, 5-378.7x_M86.26, 5-378.7x_M86.27, 5-378.7x_M86.28, 5-378.7x_M86.81, 5-378.7x_M86.82, 5-378.7x_M86.83, 5-378.7x_M86.84, 5-378.7x_M86.85, 5-378.7x_M86.86, 5-378.7x_M86.87, 5-378.7x_M86.88, 5-378.7x_M86.91, 5-378.7x_M86.92, 5-378.7x_M86.93, 5-378.7x_M86.94, 5-378.7x_M86.95, 5-378.7x_M86.96, 5-378.7x_M86.97, 5-378.7x_M86.98, 5-378.7x_M96.80, 5-378.7x_T81.4, 5-378.7x_T82.6, 5-378.7x_T82.7, 5-378.7x_T84.6, 5-378.80_I30.1, 5-378.80_I33.0, 5-378.80_I33.9, 5-378.80_I38, 5-378.80_I80.20, 5-378.80_I80.28, 5-378.80_I80.80, 5-378.80_I80.81, 5-378.80_I80.88, 5-378.80_J85.3, 5-378.80_J98.50, 5-378.80_L02.2, 5-378.80_L02.4, 5-378.80_L03.10, 5-378.80_L03.11, 5-378.80_L03.3, 5-378.80_M00.00, 5-378.80_M00.01, 5-378.80_M00.02, 5-378.80_M00.03, 5-378.80_M00.04, 5-378.80_M00.05, 5-378.80_M00.06, 5-378.80_M00.07, 5-378.80_M00.08, 5-378.80_M00.20, 5-378.80_M00.21, 5-378.80_M00.22, 5-378.80_M00.23, 5-378.80_M00.24, 5-378.80_M00.25, 5-378.80_M00.26, 5-378.80_M00.27, 5-378.80_M00.28, 5-378.80_M00.80, 5-378.80_M00.81, 5-378.80_M00.82, 5-378.80_M00.83, 5-378.80_M00.84, 5-378.80_M00.85, 5-378.80_M00.86, 5-378.80_M00.87, 5-378.80_M00.88, 5-378.80_M72.60, 5-378.80_M72.61, 5-378.80_M72.62, 5-378.80_M72.63, 5-378.80_M72.64, 5-378.80_M72.65, 5-378.80_M72.66, 5-378.80_M72.67, 5-378.80_M72.68, 5-378.80_M86.10, 5-378.80_M86.11, 5-378.80_M86.12, 5-378.80_M86.13, 5-378.80_M86.14, 5-378.80_M86.15, 5-378.80_M86.16, 5-378.80_M86.17, 5-378.80_M86.18,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.80_M86.20, 5-378.80_M86.21, 5-378.80_M86.22, 5-378.80_M86.23, 5-378.80_M86.24, 5-378.80_M86.25, 5-378.80_M86.26, 5-378.80_M86.27, 5-378.80_M86.28, 5-378.80_M86.81, 5-378.80_M86.82, 5-378.80_M86.83, 5-378.80_M86.84, 5-378.80_M86.85, 5-378.80_M86.86, 5-378.80_M86.87, 5-378.80_M86.88, 5-378.80_M86.91, 5-378.80_M86.92, 5-378.80_M86.93, 5-378.80_M86.94, 5-378.80_M86.95, 5-378.80_M86.96, 5-378.80_M86.97, 5-378.80_M86.98, 5-378.80_M96.80, 5-378.80_T81.4, 5-378.80_T82.6, 5-378.80_T82.7, 5-378.80_T84.6, 5-378.81_I30.1, 5-378.81_I33.0, 5-378.81_I33.9, 5-378.81_I38, 5-378.81_I80.20, 5-378.81_I80.28, 5-378.81_I80.80, 5-378.81_I80.81, 5-378.81_I80.88, 5-378.81_J85.3, 5-378.81_J98.50, 5-378.81_L02.2, 5-378.81_L02.4, 5-378.81_L03.10, 5-378.81_L03.11, 5-378.81_L03.3, 5-378.81_M00.00, 5-378.81_M00.01, 5-378.81_M00.02, 5-378.81_M00.03, 5-378.81_M00.04, 5-378.81_M00.05, 5-378.81_M00.06, 5-378.81_M00.07, 5-378.81_M00.08, 5-378.81_M00.20, 5-378.81_M00.21, 5-378.81_M00.22, 5-378.81_M00.23, 5-378.81_M00.24, 5-378.81_M00.25, 5-378.81_M00.26, 5-378.81_M00.27, 5-378.81_M00.28, 5-378.81_M00.80, 5-378.81_M00.81, 5-378.81_M00.82, 5-378.81_M00.83, 5-378.81_M00.84, 5-378.81_M00.85, 5-378.81_M00.86, 5-378.81_M00.87, 5-378.81_M00.88, 5-378.81_M72.60, 5-378.81_M72.61, 5-378.81_M72.62, 5-378.81_M72.63, 5-378.81_M72.64, 5-378.81_M72.65, 5-378.81_M72.66, 5-378.81_M72.67, 5-378.81_M72.68, 5-378.81_M86.10, 5-378.81_M86.11, 5-378.81_M86.12, 5-378.81_M86.13, 5-378.81_M86.14, 5-378.81_M86.15,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.81_M86.16, 5-378.81_M86.17, 5-378.81_M86.18, 5-378.81_M86.20, 5-378.81_M86.21, 5-378.81_M86.22, 5-378.81_M86.23, 5-378.81_M86.24, 5-378.81_M86.25, 5-378.81_M86.26, 5-378.81_M86.27, 5-378.81_M86.28, 5-378.81_M86.81, 5-378.81_M86.82, 5-378.81_M86.83, 5-378.81_M86.84, 5-378.81_M86.85, 5-378.81_M86.86, 5-378.81_M86.87, 5-378.81_M86.88, 5-378.81_M86.91, 5-378.81_M86.92, 5-378.81_M86.93, 5-378.81_M86.94, 5-378.81_M86.95, 5-378.81_M86.96, 5-378.81_M86.97, 5-378.81_M86.98, 5-378.81_M96.80, 5-378.81_T81.4, 5-378.81_T82.6, 5-378.81_T82.7, 5-378.81_T84.6, 5-378.82_I30.1, 5-378.82_I33.0, 5-378.82_I33.9, 5-378.82_I38, 5-378.82_I80.20, 5-378.82_I80.28, 5-378.82_I80.80, 5-378.82_I80.81, 5-378.82_I80.88, 5-378.82_J85.3, 5-378.82_J98.50, 5-378.82_L02.2, 5-378.82_L02.4, 5-378.82_L03.10, 5-378.82_L03.11, 5-378.82_L03.3, 5-378.82_M00.00, 5-378.82_M00.01, 5-378.82_M00.02, 5-378.82_M00.03, 5-378.82_M00.04, 5-378.82_M00.05, 5-378.82_M00.06, 5-378.82_M00.07, 5-378.82_M00.08, 5-378.82_M00.20, 5-378.82_M00.21, 5-378.82_M00.22, 5-378.82_M00.23, 5-378.82_M00.24, 5-378.82_M00.25, 5-378.82_M00.26, 5-378.82_M00.27, 5-378.82_M00.28, 5-378.82_M00.80, 5-378.82_M00.81, 5-378.82_M00.82, 5-378.82_M00.83, 5-378.82_M00.84, 5-378.82_M00.85, 5-378.82_M00.86, 5-378.82_M00.87, 5-378.82_M00.88, 5-378.82_M72.60, 5-378.82_M72.61, 5-378.82_M72.62, 5-378.82_M72.63, 5-378.82_M72.64, 5-378.82_M72.65, 5-378.82_M72.66, 5-378.82_M72.67, 5-378.82_M72.68, 5-378.82_M86.10, 5-378.82_M86.11, 5-378.82_M86.12,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.82_M86.13, 5-378.82_M86.14, 5-378.82_M86.15, 5-378.82_M86.16, 5-378.82_M86.17, 5-378.82_M86.18, 5-378.82_M86.20, 5-378.82_M86.21, 5-378.82_M86.22, 5-378.82_M86.23, 5-378.82_M86.24, 5-378.82_M86.25, 5-378.82_M86.26, 5-378.82_M86.27, 5-378.82_M86.28, 5-378.82_M86.81, 5-378.82_M86.82, 5-378.82_M86.83, 5-378.82_M86.84, 5-378.82_M86.85, 5-378.82_M86.86, 5-378.82_M86.87, 5-378.82_M86.88, 5-378.82_M86.91, 5-378.82_M86.92, 5-378.82_M86.93, 5-378.82_M86.94, 5-378.82_M86.95, 5-378.82_M86.96, 5-378.82_M86.97, 5-378.82_M86.98, 5-378.82_M96.80, 5-378.82_T81.4, 5-378.82_T82.6, 5-378.82_T82.7, 5-378.82_T84.6, 5-378.85_I30.1, 5-378.85_I33.0, 5-378.85_I33.9, 5-378.85_I38, 5-378.85_I80.20, 5-378.85_I80.28, 5-378.85_I80.80, 5-378.85_I80.81, 5-378.85_I80.88, 5-378.85_J85.3, 5-378.85_J98.50, 5-378.85_L02.2, 5-378.85_L02.4, 5-378.85_L03.10, 5-378.85_L03.11, 5-378.85_L03.3, 5-378.85_M00.00, 5-378.85_M00.01, 5-378.85_M00.02, 5-378.85_M00.03, 5-378.85_M00.04, 5-378.85_M00.05, 5-378.85_M00.06, 5-378.85_M00.07, 5-378.85_M00.08, 5-378.85_M00.20, 5-378.85_M00.21, 5-378.85_M00.22, 5-378.85_M00.23, 5-378.85_M00.24, 5-378.85_M00.25, 5-378.85_M00.26, 5-378.85_M00.27, 5-378.85_M00.28, 5-378.85_M00.80, 5-378.85_M00.81, 5-378.85_M00.82, 5-378.85_M00.83, 5-378.85_M00.84, 5-378.85_M00.85, 5-378.85_M00.86, 5-378.85_M00.87, 5-378.85_M00.88, 5-378.85_M72.60, 5-378.85_M72.61, 5-378.85_M72.62, 5-378.85_M72.63, 5-378.85_M72.64, 5-378.85_M72.65, 5-378.85_M72.66, 5-378.85_M72.67, 5-378.85_M72.68,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.85_M86.10, 5-378.85_M86.11, 5-378.85_M86.12, 5-378.85_M86.13, 5-378.85_M86.14, 5-378.85_M86.15, 5-378.85_M86.16, 5-378.85_M86.17, 5-378.85_M86.18, 5-378.85_M86.20, 5-378.85_M86.21, 5-378.85_M86.22, 5-378.85_M86.23, 5-378.85_M86.24, 5-378.85_M86.25, 5-378.85_M86.26, 5-378.85_M86.27, 5-378.85_M86.28, 5-378.85_M86.81, 5-378.85_M86.82, 5-378.85_M86.83, 5-378.85_M86.84, 5-378.85_M86.85, 5-378.85_M86.86, 5-378.85_M86.87, 5-378.85_M86.88, 5-378.85_M86.91, 5-378.85_M86.92, 5-378.85_M86.93, 5-378.85_M86.94, 5-378.85_M86.95, 5-378.85_M86.96, 5-378.85_M86.97, 5-378.85_M86.98, 5-378.85_M96.80, 5-378.85_T81.4, 5-378.85_T82.6, 5-378.85_T82.7, 5-378.85_T84.6, 5-378.87_I30.1, 5-378.87_I33.0, 5-378.87_I33.9, 5-378.87_I38, 5-378.87_I80.20, 5-378.87_I80.28, 5-378.87_I80.80, 5-378.87_I80.81, 5-378.87_I80.88, 5-378.87_J85.3, 5-378.87_J98.50, 5-378.87_L02.2, 5-378.87_L02.4, 5-378.87_L03.10, 5-378.87_L03.11, 5-378.87_L03.3, 5-378.87_M00.00, 5-378.87_M00.01, 5-378.87_M00.02, 5-378.87_M00.03, 5-378.87_M00.04, 5-378.87_M00.05, 5-378.87_M00.06, 5-378.87_M00.07, 5-378.87_M00.08, 5-378.87_M00.20, 5-378.87_M00.21, 5-378.87_M00.22, 5-378.87_M00.23, 5-378.87_M00.24, 5-378.87_M00.25, 5-378.87_M00.26, 5-378.87_M00.27, 5-378.87_M00.28, 5-378.87_M00.80, 5-378.87_M00.81, 5-378.87_M00.82, 5-378.87_M00.83, 5-378.87_M00.84, 5-378.87_M00.85, 5-378.87_M00.86, 5-378.87_M00.87, 5-378.87_M00.88, 5-378.87_M72.60, 5-378.87_M72.61, 5-378.87_M72.62, 5-378.87_M72.63, 5-378.87_M72.64, 5-378.87_M72.65,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.87_M72.66, 5-378.87_M72.67, 5-378.87_M72.68, 5-378.87_M86.10, 5-378.87_M86.11, 5-378.87_M86.12, 5-378.87_M86.13, 5-378.87_M86.14, 5-378.87_M86.15, 5-378.87_M86.16, 5-378.87_M86.17, 5-378.87_M86.18, 5-378.87_M86.20, 5-378.87_M86.21, 5-378.87_M86.22, 5-378.87_M86.23, 5-378.87_M86.24, 5-378.87_M86.25, 5-378.87_M86.26, 5-378.87_M86.27, 5-378.87_M86.28, 5-378.87_M86.81, 5-378.87_M86.82, 5-378.87_M86.83, 5-378.87_M86.84, 5-378.87_M86.85, 5-378.87_M86.86, 5-378.87_M86.87, 5-378.87_M86.88, 5-378.87_M86.91, 5-378.87_M86.92, 5-378.87_M86.93, 5-378.87_M86.94, 5-378.87_M86.95, 5-378.87_M86.96, 5-378.87_M86.97, 5-378.87_M86.98, 5-378.87_M96.80, 5-378.87_T81.4, 5-378.87_T82.6, 5-378.87_T82.7, 5-378.87_T84.6, 5-378.8a_I30.1, 5-378.8a_I33.0, 5-378.8a_I33.9, 5-378.8a_I38, 5-378.8a_I80.20, 5-378.8a_I80.28, 5-378.8a_I80.80, 5-378.8a_I80.81, 5-378.8a_I80.88, 5-378.8a_J85.3, 5-378.8a_J98.50, 5-378.8a_L02.2, 5-378.8a_L02.4, 5-378.8a_L03.10, 5-378.8a_L03.11, 5-378.8a_L03.3, 5-378.8a_M00.00, 5-378.8a_M00.01, 5-378.8a_M00.02, 5-378.8a_M00.03, 5-378.8a_M00.04, 5-378.8a_M00.05, 5-378.8a_M00.06, 5-378.8a_M00.07, 5-378.8a_M00.08, 5-378.8a_M00.20, 5-378.8a_M00.21, 5-378.8a_M00.22, 5-378.8a_M00.23, 5-378.8a_M00.24, 5-378.8a_M00.25, 5-378.8a_M00.26, 5-378.8a_M00.27, 5-378.8a_M00.28, 5-378.8a_M00.80, 5-378.8a_M00.81, 5-378.8a_M00.82, 5-378.8a_M00.83, 5-378.8a_M00.84, 5-378.8a_M00.85, 5-378.8a_M00.86, 5-378.8a_M00.87, 5-378.8a_M00.88, 5-378.8a_M72.60, 5-378.8a_M72.61, 5-378.8a_M72.62,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8a_M72.63, 5-378.8a_M72.64, 5-378.8a_M72.65, 5-378.8a_M72.66, 5-378.8a_M72.67, 5-378.8a_M72.68, 5-378.8a_M86.10, 5-378.8a_M86.11, 5-378.8a_M86.12, 5-378.8a_M86.13, 5-378.8a_M86.14, 5-378.8a_M86.15, 5-378.8a_M86.16, 5-378.8a_M86.17, 5-378.8a_M86.18, 5-378.8a_M86.20, 5-378.8a_M86.21, 5-378.8a_M86.22, 5-378.8a_M86.23, 5-378.8a_M86.24, 5-378.8a_M86.25, 5-378.8a_M86.26, 5-378.8a_M86.27, 5-378.8a_M86.28, 5-378.8a_M86.81, 5-378.8a_M86.82, 5-378.8a_M86.83, 5-378.8a_M86.84, 5-378.8a_M86.85, 5-378.8a_M86.86, 5-378.8a_M86.87, 5-378.8a_M86.88, 5-378.8a_M86.91, 5-378.8a_M86.92, 5-378.8a_M86.93, 5-378.8a_M86.94, 5-378.8a_M86.95, 5-378.8a_M86.96, 5-378.8a_M86.97, 5-378.8a_M86.98, 5-378.8a_M96.80, 5-378.8a_T81.4, 5-378.8a_T82.6, 5-378.8a_T82.7, 5-378.8a_T84.6, 5-378.8b_I30.1, 5-378.8b_I33.0, 5-378.8b_I33.9, 5-378.8b_I38, 5-378.8b_I80.20, 5-378.8b_I80.28, 5-378.8b_I80.80, 5-378.8b_I80.81, 5-378.8b_I80.88, 5-378.8b_J85.3, 5-378.8b_J98.50, 5-378.8b_L02.2, 5-378.8b_L02.4, 5-378.8b_L03.10, 5-378.8b_L03.11, 5-378.8b_L03.3, 5-378.8b_M00.00, 5-378.8b_M00.01, 5-378.8b_M00.02, 5-378.8b_M00.03, 5-378.8b_M00.04, 5-378.8b_M00.05, 5-378.8b_M00.06, 5-378.8b_M00.07, 5-378.8b_M00.08, 5-378.8b_M00.20, 5-378.8b_M00.21, 5-378.8b_M00.22, 5-378.8b_M00.23, 5-378.8b_M00.24, 5-378.8b_M00.25, 5-378.8b_M00.26, 5-378.8b_M00.27, 5-378.8b_M00.28, 5-378.8b_M00.80, 5-378.8b_M00.81, 5-378.8b_M00.82, 5-378.8b_M00.83, 5-378.8b_M00.84, 5-378.8b_M00.85, 5-378.8b_M00.86, 5-378.8b_M00.87, 5-378.8b_M00.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8b_M72.60, 5-378.8b_M72.61, 5-378.8b_M72.62, 5-378.8b_M72.63, 5-378.8b_M72.64, 5-378.8b_M72.65, 5-378.8b_M72.66, 5-378.8b_M72.67, 5-378.8b_M72.68, 5-378.8b_M86.10, 5-378.8b_M86.11, 5-378.8b_M86.12, 5-378.8b_M86.13, 5-378.8b_M86.14, 5-378.8b_M86.15, 5-378.8b_M86.16, 5-378.8b_M86.17, 5-378.8b_M86.18, 5-378.8b_M86.20, 5-378.8b_M86.21, 5-378.8b_M86.22, 5-378.8b_M86.23, 5-378.8b_M86.24, 5-378.8b_M86.25, 5-378.8b_M86.26, 5-378.8b_M86.27, 5-378.8b_M86.28, 5-378.8b_M86.81, 5-378.8b_M86.82, 5-378.8b_M86.83, 5-378.8b_M86.84, 5-378.8b_M86.85, 5-378.8b_M86.86, 5-378.8b_M86.87, 5-378.8b_M86.88, 5-378.8b_M86.91, 5-378.8b_M86.92, 5-378.8b_M86.93, 5-378.8b_M86.94, 5-378.8b_M86.95, 5-378.8b_M86.96, 5-378.8b_M86.97, 5-378.8b_M86.98, 5-378.8b_M96.80, 5-378.8b_T81.4, 5-378.8b_T82.6, 5-378.8b_T82.7, 5-378.8b_T84.6, 5-378.8c_I30.1, 5-378.8c_I33.0, 5-378.8c_I33.9, 5-378.8c_I38, 5-378.8c_I80.20, 5-378.8c_I80.28, 5-378.8c_I80.80, 5-378.8c_I80.81, 5-378.8c_I80.88, 5-378.8c_J85.3, 5-378.8c_J98.50, 5-378.8c_L02.2, 5-378.8c_L02.4, 5-378.8c_L03.10, 5-378.8c_L03.11, 5-378.8c_L03.3, 5-378.8c_M00.00, 5-378.8c_M00.01, 5-378.8c_M00.02, 5-378.8c_M00.03, 5-378.8c_M00.04, 5-378.8c_M00.05, 5-378.8c_M00.06, 5-378.8c_M00.07, 5-378.8c_M00.08, 5-378.8c_M00.20, 5-378.8c_M00.21, 5-378.8c_M00.22, 5-378.8c_M00.23, 5-378.8c_M00.24, 5-378.8c_M00.25, 5-378.8c_M00.26, 5-378.8c_M00.27, 5-378.8c_M00.28, 5-378.8c_M00.80, 5-378.8c_M00.81, 5-378.8c_M00.82, 5-378.8c_M00.83, 5-378.8c_M00.84, 5-378.8c_M00.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8c_M00.86, 5-378.8c_M00.87, 5-378.8c_M00.88, 5-378.8c_M72.60, 5-378.8c_M72.61, 5-378.8c_M72.62, 5-378.8c_M72.63, 5-378.8c_M72.64, 5-378.8c_M72.65, 5-378.8c_M72.66, 5-378.8c_M72.67, 5-378.8c_M72.68, 5-378.8c_M86.10, 5-378.8c_M86.11, 5-378.8c_M86.12, 5-378.8c_M86.13, 5-378.8c_M86.14, 5-378.8c_M86.15, 5-378.8c_M86.16, 5-378.8c_M86.17, 5-378.8c_M86.18, 5-378.8c_M86.20, 5-378.8c_M86.21, 5-378.8c_M86.22, 5-378.8c_M86.23, 5-378.8c_M86.24, 5-378.8c_M86.25, 5-378.8c_M86.26, 5-378.8c_M86.27, 5-378.8c_M86.28, 5-378.8c_M86.81, 5-378.8c_M86.82, 5-378.8c_M86.83, 5-378.8c_M86.84, 5-378.8c_M86.85, 5-378.8c_M86.86, 5-378.8c_M86.87, 5-378.8c_M86.88, 5-378.8c_M86.91, 5-378.8c_M86.92, 5-378.8c_M86.93, 5-378.8c_M86.94, 5-378.8c_M86.95, 5-378.8c_M86.96, 5-378.8c_M86.97, 5-378.8c_M86.98, 5-378.8c_M96.80, 5-378.8c_T81.4, 5-378.8c_T82.6, 5-378.8c_T82.7, 5-378.8c_T84.6, 5-378.8d_I30.1, 5-378.8d_I33.0, 5-378.8d_I33.9, 5-378.8d_I38, 5-378.8d_I80.20, 5-378.8d_I80.28, 5-378.8d_I80.80, 5-378.8d_I80.81, 5-378.8d_I80.88, 5-378.8d_J85.3, 5-378.8d_J98.50, 5-378.8d_L02.2, 5-378.8d_L02.4, 5-378.8d_L03.10, 5-378.8d_L03.11, 5-378.8d_L03.3, 5-378.8d_M00.00, 5-378.8d_M00.01, 5-378.8d_M00.02, 5-378.8d_M00.03, 5-378.8d_M00.04, 5-378.8d_M00.05, 5-378.8d_M00.06, 5-378.8d_M00.07, 5-378.8d_M00.08, 5-378.8d_M00.20, 5-378.8d_M00.21, 5-378.8d_M00.22, 5-378.8d_M00.23, 5-378.8d_M00.24, 5-378.8d_M00.25, 5-378.8d_M00.26, 5-378.8d_M00.27, 5-378.8d_M00.28, 5-378.8d_M00.80, 5-378.8d_M00.81, 5-378.8d_M00.82,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8d_M00.83, 5-378.8d_M00.84, 5-378.8d_M00.85, 5-378.8d_M00.86, 5-378.8d_M00.87, 5-378.8d_M00.88, 5-378.8d_M72.60, 5-378.8d_M72.61, 5-378.8d_M72.62, 5-378.8d_M72.63, 5-378.8d_M72.64, 5-378.8d_M72.65, 5-378.8d_M72.66, 5-378.8d_M72.67, 5-378.8d_M72.68, 5-378.8d_M86.10, 5-378.8d_M86.11, 5-378.8d_M86.12, 5-378.8d_M86.13, 5-378.8d_M86.14, 5-378.8d_M86.15, 5-378.8d_M86.16, 5-378.8d_M86.17, 5-378.8d_M86.18, 5-378.8d_M86.20, 5-378.8d_M86.21, 5-378.8d_M86.22, 5-378.8d_M86.23, 5-378.8d_M86.24, 5-378.8d_M86.25, 5-378.8d_M86.26, 5-378.8d_M86.27, 5-378.8d_M86.28, 5-378.8d_M86.81, 5-378.8d_M86.82, 5-378.8d_M86.83, 5-378.8d_M86.84, 5-378.8d_M86.85, 5-378.8d_M86.86, 5-378.8d_M86.87, 5-378.8d_M86.88, 5-378.8d_M86.91, 5-378.8d_M86.92, 5-378.8d_M86.93, 5-378.8d_M86.94, 5-378.8d_M86.95, 5-378.8d_M86.96, 5-378.8d_M86.97, 5-378.8d_M86.98, 5-378.8d_M96.80, 5-378.8d_T81.4, 5-378.8d_T82.6, 5-378.8d_T82.7, 5-378.8d_T84.6, 5-378.8e_I30.1, 5-378.8e_I33.0, 5-378.8e_I33.9, 5-378.8e_I38, 5-378.8e_I80.20, 5-378.8e_I80.28, 5-378.8e_I80.80, 5-378.8e_I80.81, 5-378.8e_I80.88, 5-378.8e_J85.3, 5-378.8e_J98.50, 5-378.8e_L02.2, 5-378.8e_L02.4, 5-378.8e_L03.10, 5-378.8e_L03.11, 5-378.8e_L03.3, 5-378.8e_M00.00, 5-378.8e_M00.01, 5-378.8e_M00.02, 5-378.8e_M00.03, 5-378.8e_M00.04, 5-378.8e_M00.05, 5-378.8e_M00.06, 5-378.8e_M00.07, 5-378.8e_M00.08, 5-378.8e_M00.20, 5-378.8e_M00.21, 5-378.8e_M00.22, 5-378.8e_M00.23, 5-378.8e_M00.24, 5-378.8e_M00.25, 5-378.8e_M00.26, 5-378.8e_M00.27, 5-378.8e_M00.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8e_M00.80, 5-378.8e_M00.81, 5-378.8e_M00.82, 5-378.8e_M00.83, 5-378.8e_M00.84, 5-378.8e_M00.85, 5-378.8e_M00.86, 5-378.8e_M00.87, 5-378.8e_M00.88, 5-378.8e_M72.60, 5-378.8e_M72.61, 5-378.8e_M72.62, 5-378.8e_M72.63, 5-378.8e_M72.64, 5-378.8e_M72.65, 5-378.8e_M72.66, 5-378.8e_M72.67, 5-378.8e_M72.68, 5-378.8e_M86.10, 5-378.8e_M86.11, 5-378.8e_M86.12, 5-378.8e_M86.13, 5-378.8e_M86.14, 5-378.8e_M86.15, 5-378.8e_M86.16, 5-378.8e_M86.17, 5-378.8e_M86.18, 5-378.8e_M86.20, 5-378.8e_M86.21, 5-378.8e_M86.22, 5-378.8e_M86.23, 5-378.8e_M86.24, 5-378.8e_M86.25, 5-378.8e_M86.26, 5-378.8e_M86.27, 5-378.8e_M86.28, 5-378.8e_M86.81, 5-378.8e_M86.82, 5-378.8e_M86.83, 5-378.8e_M86.84, 5-378.8e_M86.85, 5-378.8e_M86.86, 5-378.8e_M86.87, 5-378.8e_M86.88, 5-378.8e_M86.91, 5-378.8e_M86.92, 5-378.8e_M86.93, 5-378.8e_M86.94, 5-378.8e_M86.95, 5-378.8e_M86.96, 5-378.8e_M86.97, 5-378.8e_M86.98, 5-378.8e_M96.80, 5-378.8e_T81.4, 5-378.8e_T82.6, 5-378.8e_T82.7, 5-378.8e_T84.6, 5-378.8f_I30.1, 5-378.8f_I33.0, 5-378.8f_I33.9, 5-378.8f_I38, 5-378.8f_I80.20, 5-378.8f_I80.28, 5-378.8f_I80.80, 5-378.8f_I80.81, 5-378.8f_I80.88, 5-378.8f_J85.3, 5-378.8f_J98.50, 5-378.8f_L02.2, 5-378.8f_L02.4, 5-378.8f_L03.10, 5-378.8f_L03.11, 5-378.8f_L03.3, 5-378.8f_M00.00, 5-378.8f_M00.01, 5-378.8f_M00.02, 5-378.8f_M00.03, 5-378.8f_M00.04, 5-378.8f_M00.05, 5-378.8f_M00.06, 5-378.8f_M00.07, 5-378.8f_M00.08, 5-378.8f_M00.20, 5-378.8f_M00.21, 5-378.8f_M00.22, 5-378.8f_M00.23, 5-378.8f_M00.24, 5-378.8f_M00.25,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8f_M00.26, 5-378.8f_M00.27, 5-378.8f_M00.28, 5-378.8f_M00.80, 5-378.8f_M00.81, 5-378.8f_M00.82, 5-378.8f_M00.83, 5-378.8f_M00.84, 5-378.8f_M00.85, 5-378.8f_M00.86, 5-378.8f_M00.87, 5-378.8f_M00.88, 5-378.8f_M72.60, 5-378.8f_M72.61, 5-378.8f_M72.62, 5-378.8f_M72.63, 5-378.8f_M72.64, 5-378.8f_M72.65, 5-378.8f_M72.66, 5-378.8f_M72.67, 5-378.8f_M72.68, 5-378.8f_M86.10, 5-378.8f_M86.11, 5-378.8f_M86.12, 5-378.8f_M86.13, 5-378.8f_M86.14, 5-378.8f_M86.15, 5-378.8f_M86.16, 5-378.8f_M86.17, 5-378.8f_M86.18, 5-378.8f_M86.20, 5-378.8f_M86.21, 5-378.8f_M86.22, 5-378.8f_M86.23, 5-378.8f_M86.24, 5-378.8f_M86.25, 5-378.8f_M86.26, 5-378.8f_M86.27, 5-378.8f_M86.28, 5-378.8f_M86.81, 5-378.8f_M86.82, 5-378.8f_M86.83, 5-378.8f_M86.84, 5-378.8f_M86.85, 5-378.8f_M86.86, 5-378.8f_M86.87, 5-378.8f_M86.88, 5-378.8f_M86.91, 5-378.8f_M86.92, 5-378.8f_M86.93, 5-378.8f_M86.94, 5-378.8f_M86.95, 5-378.8f_M86.96, 5-378.8f_M86.97, 5-378.8f_M86.98, 5-378.8f_M96.80, 5-378.8f_T81.4, 5-378.8f_T82.6, 5-378.8f_T82.7, 5-378.8f_T84.6, 5-378.8g_I30.1, 5-378.8g_I33.0, 5-378.8g_I33.9, 5-378.8g_I38, 5-378.8g_I80.20, 5-378.8g_I80.28, 5-378.8g_I80.80, 5-378.8g_I80.81, 5-378.8g_I80.88, 5-378.8g_J85.3, 5-378.8g_J98.50, 5-378.8g_L02.2, 5-378.8g_L02.4, 5-378.8g_L03.10, 5-378.8g_L03.11, 5-378.8g_L03.3, 5-378.8g_M00.00, 5-378.8g_M00.01, 5-378.8g_M00.02, 5-378.8g_M00.03, 5-378.8g_M00.04, 5-378.8g_M00.05, 5-378.8g_M00.06, 5-378.8g_M00.07, 5-378.8g_M00.08, 5-378.8g_M00.20, 5-378.8g_M00.21, 5-378.8g_M00.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8g_M00.23, 5-378.8g_M00.24, 5-378.8g_M00.25, 5-378.8g_M00.26, 5-378.8g_M00.27, 5-378.8g_M00.28, 5-378.8g_M00.80, 5-378.8g_M00.81, 5-378.8g_M00.82, 5-378.8g_M00.83, 5-378.8g_M00.84, 5-378.8g_M00.85, 5-378.8g_M00.86, 5-378.8g_M00.87, 5-378.8g_M00.88, 5-378.8g_M72.60, 5-378.8g_M72.61, 5-378.8g_M72.62, 5-378.8g_M72.63, 5-378.8g_M72.64, 5-378.8g_M72.65, 5-378.8g_M72.66, 5-378.8g_M72.67, 5-378.8g_M72.68, 5-378.8g_M86.10, 5-378.8g_M86.11, 5-378.8g_M86.12, 5-378.8g_M86.13, 5-378.8g_M86.14, 5-378.8g_M86.15, 5-378.8g_M86.16, 5-378.8g_M86.17, 5-378.8g_M86.18, 5-378.8g_M86.20, 5-378.8g_M86.21, 5-378.8g_M86.22, 5-378.8g_M86.23, 5-378.8g_M86.24, 5-378.8g_M86.25, 5-378.8g_M86.26, 5-378.8g_M86.27, 5-378.8g_M86.28, 5-378.8g_M86.81, 5-378.8g_M86.82, 5-378.8g_M86.83, 5-378.8g_M86.84, 5-378.8g_M86.85, 5-378.8g_M86.86, 5-378.8g_M86.87, 5-378.8g_M86.88, 5-378.8g_M86.91, 5-378.8g_M86.92, 5-378.8g_M86.93, 5-378.8g_M86.94, 5-378.8g_M86.95, 5-378.8g_M86.96, 5-378.8g_M86.97, 5-378.8g_M86.98, 5-378.8g_M96.80, 5-378.8g_T81.4, 5-378.8g_T82.6, 5-378.8g_T82.7, 5-378.8g_T84.6, 5-378.8j_I30.1, 5-378.8j_I33.0, 5-378.8j_I33.9, 5-378.8j_I38, 5-378.8j_I80.20, 5-378.8j_I80.28, 5-378.8j_I80.80, 5-378.8j_I80.81, 5-378.8j_I80.88, 5-378.8j_J85.3, 5-378.8j_J98.50, 5-378.8j_L02.2, 5-378.8j_L02.4, 5-378.8j_L03.10, 5-378.8j_L03.11, 5-378.8j_L03.3, 5-378.8j_M00.00, 5-378.8j_M00.01, 5-378.8j_M00.02, 5-378.8j_M00.03, 5-378.8j_M00.04, 5-378.8j_M00.05, 5-378.8j_M00.06, 5-378.8j_M00.07, 5-378.8j_M00.08,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8j_M00.20, 5-378.8j_M00.21, 5-378.8j_M00.22, 5-378.8j_M00.23, 5-378.8j_M00.24, 5-378.8j_M00.25, 5-378.8j_M00.26, 5-378.8j_M00.27, 5-378.8j_M00.28, 5-378.8j_M00.80, 5-378.8j_M00.81, 5-378.8j_M00.82, 5-378.8j_M00.83, 5-378.8j_M00.84, 5-378.8j_M00.85, 5-378.8j_M00.86, 5-378.8j_M00.87, 5-378.8j_M00.88, 5-378.8j_M72.60, 5-378.8j_M72.61, 5-378.8j_M72.62, 5-378.8j_M72.63, 5-378.8j_M72.64, 5-378.8j_M72.65, 5-378.8j_M72.66, 5-378.8j_M72.67, 5-378.8j_M72.68, 5-378.8j_M86.10, 5-378.8j_M86.11, 5-378.8j_M86.12, 5-378.8j_M86.13, 5-378.8j_M86.14, 5-378.8j_M86.15, 5-378.8j_M86.16, 5-378.8j_M86.17, 5-378.8j_M86.18, 5-378.8j_M86.20, 5-378.8j_M86.21, 5-378.8j_M86.22, 5-378.8j_M86.23, 5-378.8j_M86.24, 5-378.8j_M86.25, 5-378.8j_M86.26, 5-378.8j_M86.27, 5-378.8j_M86.28, 5-378.8j_M86.81, 5-378.8j_M86.82, 5-378.8j_M86.83, 5-378.8j_M86.84, 5-378.8j_M86.85, 5-378.8j_M86.86, 5-378.8j_M86.87, 5-378.8j_M86.88, 5-378.8j_M86.91, 5-378.8j_M86.92, 5-378.8j_M86.93, 5-378.8j_M86.94, 5-378.8j_M86.95, 5-378.8j_M86.96, 5-378.8j_M86.97, 5-378.8j_M86.98, 5-378.8j_M96.80, 5-378.8j_T81.4, 5-378.8j_T82.6, 5-378.8j_T82.7, 5-378.8j_T84.6, 5-378.8x_I30.1, 5-378.8x_I33.0, 5-378.8x_I33.9, 5-378.8x_I38, 5-378.8x_I80.20, 5-378.8x_I80.28, 5-378.8x_I80.80, 5-378.8x_I80.81, 5-378.8x_I80.88, 5-378.8x_J85.3, 5-378.8x_J98.50, 5-378.8x_L02.2, 5-378.8x_L02.4, 5-378.8x_L03.10, 5-378.8x_L03.11, 5-378.8x_L03.3, 5-378.8x_M00.00, 5-378.8x_M00.01, 5-378.8x_M00.02, 5-378.8x_M00.03, 5-378.8x_M00.04, 5-378.8x_M00.05,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8x_M00.06, 5-378.8x_M00.07, 5-378.8x_M00.08, 5-378.8x_M00.20, 5-378.8x_M00.21, 5-378.8x_M00.22, 5-378.8x_M00.23, 5-378.8x_M00.24, 5-378.8x_M00.25, 5-378.8x_M00.26, 5-378.8x_M00.27, 5-378.8x_M00.28, 5-378.8x_M00.80, 5-378.8x_M00.81, 5-378.8x_M00.82, 5-378.8x_M00.83, 5-378.8x_M00.84, 5-378.8x_M00.85, 5-378.8x_M00.86, 5-378.8x_M00.87, 5-378.8x_M00.88, 5-378.8x_M72.60, 5-378.8x_M72.61, 5-378.8x_M72.62, 5-378.8x_M72.63, 5-378.8x_M72.64, 5-378.8x_M72.65, 5-378.8x_M72.66, 5-378.8x_M72.67, 5-378.8x_M72.68, 5-378.8x_M86.10, 5-378.8x_M86.11, 5-378.8x_M86.12, 5-378.8x_M86.13, 5-378.8x_M86.14, 5-378.8x_M86.15, 5-378.8x_M86.16, 5-378.8x_M86.17, 5-378.8x_M86.18, 5-378.8x_M86.20, 5-378.8x_M86.21, 5-378.8x_M86.22, 5-378.8x_M86.23, 5-378.8x_M86.24, 5-378.8x_M86.25, 5-378.8x_M86.26, 5-378.8x_M86.27, 5-378.8x_M86.28, 5-378.8x_M86.81, 5-378.8x_M86.82, 5-378.8x_M86.83, 5-378.8x_M86.84, 5-378.8x_M86.85, 5-378.8x_M86.86, 5-378.8x_M86.87, 5-378.8x_M86.88, 5-378.8x_M86.91, 5-378.8x_M86.92, 5-378.8x_M86.93, 5-378.8x_M86.94, 5-378.8x_M86.95, 5-378.8x_M86.96, 5-378.8x_M86.97, 5-378.8x_M86.98, 5-378.8x_M96.80, 5-378.8x_T81.4, 5-378.8x_T82.6, 5-378.8x_T82.7, 5-378.8x_T84.6, 5-378.b0_I30.1, 5-378.b0_I33.0, 5-378.b0_I33.9, 5-378.b0_I38, 5-378.b0_I80.20, 5-378.b0_I80.28, 5-378.b0_I80.80, 5-378.b0_I80.81, 5-378.b0_I80.88, 5-378.b0_J85.3, 5-378.b0_J98.50, 5-378.b0_L02.2, 5-378.b0_L02.4, 5-378.b0_L03.10, 5-378.b0_L03.11, 5-378.b0_L03.3, 5-378.b0_M00.00, 5-378.b0_M00.01, 5-378.b0_M00.02,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.b0_M00.03, 5-378.b0_M00.04, 5-378.b0_M00.05, 5-378.b0_M00.06, 5-378.b0_M00.07, 5-378.b0_M00.08, 5-378.b0_M00.20, 5-378.b0_M00.21, 5-378.b0_M00.22, 5-378.b0_M00.23, 5-378.b0_M00.24, 5-378.b0_M00.25, 5-378.b0_M00.26, 5-378.b0_M00.27, 5-378.b0_M00.28, 5-378.b0_M00.80, 5-378.b0_M00.81, 5-378.b0_M00.82, 5-378.b0_M00.83, 5-378.b0_M00.84, 5-378.b0_M00.85, 5-378.b0_M00.86, 5-378.b0_M00.87, 5-378.b0_M00.88, 5-378.b0_M72.60, 5-378.b0_M72.61, 5-378.b0_M72.62, 5-378.b0_M72.63, 5-378.b0_M72.64, 5-378.b0_M72.65, 5-378.b0_M72.66, 5-378.b0_M72.67, 5-378.b0_M72.68, 5-378.b0_M86.10, 5-378.b0_M86.11, 5-378.b0_M86.12, 5-378.b0_M86.13, 5-378.b0_M86.14, 5-378.b0_M86.15, 5-378.b0_M86.16, 5-378.b0_M86.17, 5-378.b0_M86.18, 5-378.b0_M86.20, 5-378.b0_M86.21, 5-378.b0_M86.22, 5-378.b0_M86.23, 5-378.b0_M86.24, 5-378.b0_M86.25, 5-378.b0_M86.26, 5-378.b0_M86.27, 5-378.b0_M86.28, 5-378.b0_M86.81, 5-378.b0_M86.82, 5-378.b0_M86.83, 5-378.b0_M86.84, 5-378.b0_M86.85, 5-378.b0_M86.86, 5-378.b0_M86.87, 5-378.b0_M86.88, 5-378.b0_M86.91, 5-378.b0_M86.92, 5-378.b0_M86.93, 5-378.b0_M86.94, 5-378.b0_M86.95, 5-378.b0_M86.96, 5-378.b0_M86.97, 5-378.b0_M86.98, 5-378.b0_M96.80, 5-378.b0_T81.4, 5-378.b0_T82.6, 5-378.b0_T82.7, 5-378.b0_T84.6, 5-378.b3_I30.1, 5-378.b3_I33.0, 5-378.b3_I33.9, 5-378.b3_I38, 5-378.b3_I80.20, 5-378.b3_I80.28, 5-378.b3_I80.80, 5-378.b3_I80.81, 5-378.b3_I80.88, 5-378.b3_J85.3, 5-378.b3_J98.50, 5-378.b3_L02.2, 5-378.b3_L02.4, 5-378.b3_L03.10, 5-378.b3_L03.11, 5-378.b3_L03.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.b3_M00.00, 5-378.b3_M00.01, 5-378.b3_M00.02, 5-378.b3_M00.03, 5-378.b3_M00.04, 5-378.b3_M00.05, 5-378.b3_M00.06, 5-378.b3_M00.07, 5-378.b3_M00.08, 5-378.b3_M00.20, 5-378.b3_M00.21, 5-378.b3_M00.22, 5-378.b3_M00.23, 5-378.b3_M00.24, 5-378.b3_M00.25, 5-378.b3_M00.26, 5-378.b3_M00.27, 5-378.b3_M00.28, 5-378.b3_M00.80, 5-378.b3_M00.81, 5-378.b3_M00.82, 5-378.b3_M00.83, 5-378.b3_M00.84, 5-378.b3_M00.85, 5-378.b3_M00.86, 5-378.b3_M00.87, 5-378.b3_M00.88, 5-378.b3_M72.60, 5-378.b3_M72.61, 5-378.b3_M72.62, 5-378.b3_M72.63, 5-378.b3_M72.64, 5-378.b3_M72.65, 5-378.b3_M72.66, 5-378.b3_M72.67, 5-378.b3_M72.68, 5-378.b3_M86.10, 5-378.b3_M86.11, 5-378.b3_M86.12, 5-378.b3_M86.13, 5-378.b3_M86.14, 5-378.b3_M86.15, 5-378.b3_M86.16, 5-378.b3_M86.17, 5-378.b3_M86.18, 5-378.b3_M86.20, 5-378.b3_M86.21, 5-378.b3_M86.22, 5-378.b3_M86.23, 5-378.b3_M86.24, 5-378.b3_M86.25, 5-378.b3_M86.26, 5-378.b3_M86.27, 5-378.b3_M86.28, 5-378.b3_M86.81, 5-378.b3_M86.82, 5-378.b3_M86.83, 5-378.b3_M86.84, 5-378.b3_M86.85, 5-378.b3_M86.86, 5-378.b3_M86.87, 5-378.b3_M86.88, 5-378.b3_M86.91, 5-378.b3_M86.92, 5-378.b3_M86.93, 5-378.b3_M86.94, 5-378.b3_M86.95, 5-378.b3_M86.96, 5-378.b3_M86.97, 5-378.b3_M86.98, 5-378.b3_M96.80, 5-378.b3_T81.4, 5-378.b3_T82.6, 5-378.b3_T82.7, 5-378.b3_T84.6, 5-378.d0_I30.1, 5-378.d0_I33.0, 5-378.d0_I33.9, 5-378.d0_I38, 5-378.d0_I80.20, 5-378.d0_I80.28, 5-378.d0_I80.80, 5-378.d0_I80.81, 5-378.d0_I80.88, 5-378.d0_J85.3, 5-378.d0_J98.50, 5-378.d0_L02.2, 5-378.d0_L02.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d0_L03.10, 5-378.d0_L03.11, 5-378.d0_L03.3, 5-378.d0_M00.00, 5-378.d0_M00.01, 5-378.d0_M00.02, 5-378.d0_M00.03, 5-378.d0_M00.04, 5-378.d0_M00.05, 5-378.d0_M00.06, 5-378.d0_M00.07, 5-378.d0_M00.08, 5-378.d0_M00.20, 5-378.d0_M00.21, 5-378.d0_M00.22, 5-378.d0_M00.23, 5-378.d0_M00.24, 5-378.d0_M00.25, 5-378.d0_M00.26, 5-378.d0_M00.27, 5-378.d0_M00.28, 5-378.d0_M00.80, 5-378.d0_M00.81, 5-378.d0_M00.82, 5-378.d0_M00.83, 5-378.d0_M00.84, 5-378.d0_M00.85, 5-378.d0_M00.86, 5-378.d0_M00.87, 5-378.d0_M00.88, 5-378.d0_M72.60, 5-378.d0_M72.61, 5-378.d0_M72.62, 5-378.d0_M72.63, 5-378.d0_M72.64, 5-378.d0_M72.65, 5-378.d0_M72.66, 5-378.d0_M72.67, 5-378.d0_M72.68, 5-378.d0_M86.10, 5-378.d0_M86.11, 5-378.d0_M86.12, 5-378.d0_M86.13, 5-378.d0_M86.14, 5-378.d0_M86.15, 5-378.d0_M86.16, 5-378.d0_M86.17, 5-378.d0_M86.18, 5-378.d0_M86.20, 5-378.d0_M86.21, 5-378.d0_M86.22, 5-378.d0_M86.23, 5-378.d0_M86.24, 5-378.d0_M86.25, 5-378.d0_M86.26, 5-378.d0_M86.27, 5-378.d0_M86.28, 5-378.d0_M86.81, 5-378.d0_M86.82, 5-378.d0_M86.83, 5-378.d0_M86.84, 5-378.d0_M86.85, 5-378.d0_M86.86, 5-378.d0_M86.87, 5-378.d0_M86.88, 5-378.d0_M86.91, 5-378.d0_M86.92, 5-378.d0_M86.93, 5-378.d0_M86.94, 5-378.d0_M86.95, 5-378.d0_M86.96, 5-378.d0_M86.97, 5-378.d0_M86.98, 5-378.d0_M96.80, 5-378.d0_T81.4, 5-378.d0_T82.6, 5-378.d0_T82.7, 5-378.d0_T84.6, 5-378.d1_I30.1, 5-378.d1_I33.0, 5-378.d1_I33.9, 5-378.d1_I38, 5-378.d1_I80.20, 5-378.d1_I80.28, 5-378.d1_I80.80, 5-378.d1_I80.81, 5-378.d1_I80.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d1_J85.3, 5-378.d1_J98.50, 5-378.d1_L02.2, 5-378.d1_L02.4, 5-378.d1_L03.10, 5-378.d1_L03.11, 5-378.d1_L03.3, 5-378.d1_M00.00, 5-378.d1_M00.01, 5-378.d1_M00.02, 5-378.d1_M00.03, 5-378.d1_M00.04, 5-378.d1_M00.05, 5-378.d1_M00.06, 5-378.d1_M00.07, 5-378.d1_M00.08, 5-378.d1_M00.20, 5-378.d1_M00.21, 5-378.d1_M00.22, 5-378.d1_M00.23, 5-378.d1_M00.24, 5-378.d1_M00.25, 5-378.d1_M00.26, 5-378.d1_M00.27, 5-378.d1_M00.28, 5-378.d1_M00.80, 5-378.d1_M00.81, 5-378.d1_M00.82, 5-378.d1_M00.83, 5-378.d1_M00.84, 5-378.d1_M00.85, 5-378.d1_M00.86, 5-378.d1_M00.87, 5-378.d1_M00.88, 5-378.d1_M72.60, 5-378.d1_M72.61, 5-378.d1_M72.62, 5-378.d1_M72.63, 5-378.d1_M72.64, 5-378.d1_M72.65, 5-378.d1_M72.66, 5-378.d1_M72.67, 5-378.d1_M72.68, 5-378.d1_M86.10, 5-378.d1_M86.11, 5-378.d1_M86.12, 5-378.d1_M86.13, 5-378.d1_M86.14, 5-378.d1_M86.15, 5-378.d1_M86.16, 5-378.d1_M86.17, 5-378.d1_M86.18, 5-378.d1_M86.20, 5-378.d1_M86.21, 5-378.d1_M86.22, 5-378.d1_M86.23, 5-378.d1_M86.24, 5-378.d1_M86.25, 5-378.d1_M86.26, 5-378.d1_M86.27, 5-378.d1_M86.28, 5-378.d1_M86.81, 5-378.d1_M86.82, 5-378.d1_M86.83, 5-378.d1_M86.84, 5-378.d1_M86.85, 5-378.d1_M86.86, 5-378.d1_M86.87, 5-378.d1_M86.88, 5-378.d1_M86.91, 5-378.d1_M86.92, 5-378.d1_M86.93, 5-378.d1_M86.94, 5-378.d1_M86.95, 5-378.d1_M86.96, 5-378.d1_M86.97, 5-378.d1_M86.98, 5-378.d1_M96.80, 5-378.d1_T81.4, 5-378.d1_T82.6, 5-378.d1_T82.7, 5-378.d1_T84.6, 5-378.d2_I30.1, 5-378.d2_I33.0, 5-378.d2_I33.9, 5-378.d2_I38, 5-378.d2_I80.20, 5-378.d2_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d2_I80.80, 5-378.d2_I80.81, 5-378.d2_I80.88, 5-378.d2_J85.3, 5-378.d2_J98.50, 5-378.d2_L02.2, 5-378.d2_L02.4, 5-378.d2_L03.10, 5-378.d2_L03.11, 5-378.d2_L03.3, 5-378.d2_M00.00, 5-378.d2_M00.01, 5-378.d2_M00.02, 5-378.d2_M00.03, 5-378.d2_M00.04, 5-378.d2_M00.05, 5-378.d2_M00.06, 5-378.d2_M00.07, 5-378.d2_M00.08, 5-378.d2_M00.20, 5-378.d2_M00.21, 5-378.d2_M00.22, 5-378.d2_M00.23, 5-378.d2_M00.24, 5-378.d2_M00.25, 5-378.d2_M00.26, 5-378.d2_M00.27, 5-378.d2_M00.28, 5-378.d2_M00.80, 5-378.d2_M00.81, 5-378.d2_M00.82, 5-378.d2_M00.83, 5-378.d2_M00.84, 5-378.d2_M00.85, 5-378.d2_M00.86, 5-378.d2_M00.87, 5-378.d2_M00.88, 5-378.d2_M72.60, 5-378.d2_M72.61, 5-378.d2_M72.62, 5-378.d2_M72.63, 5-378.d2_M72.64, 5-378.d2_M72.65, 5-378.d2_M72.66, 5-378.d2_M72.67, 5-378.d2_M72.68, 5-378.d2_M86.10, 5-378.d2_M86.11, 5-378.d2_M86.12, 5-378.d2_M86.13, 5-378.d2_M86.14, 5-378.d2_M86.15, 5-378.d2_M86.16, 5-378.d2_M86.17, 5-378.d2_M86.18, 5-378.d2_M86.20, 5-378.d2_M86.21, 5-378.d2_M86.22, 5-378.d2_M86.23, 5-378.d2_M86.24, 5-378.d2_M86.25, 5-378.d2_M86.26, 5-378.d2_M86.27, 5-378.d2_M86.28, 5-378.d2_M86.81, 5-378.d2_M86.82, 5-378.d2_M86.83, 5-378.d2_M86.84, 5-378.d2_M86.85, 5-378.d2_M86.86, 5-378.d2_M86.87, 5-378.d2_M86.88, 5-378.d2_M86.91, 5-378.d2_M86.92, 5-378.d2_M86.93, 5-378.d2_M86.94, 5-378.d2_M86.95, 5-378.d2_M86.96, 5-378.d2_M86.97, 5-378.d2_M86.98, 5-378.d2_M96.80, 5-378.d2_T81.4, 5-378.d2_T82.6, 5-378.d2_T82.7, 5-378.d2_T84.6, 5-378.d3_I30.1, 5-378.d3_I33.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d3_I33.9, 5-378.d3_I38, 5-378.d3_I80.20, 5-378.d3_I80.28, 5-378.d3_I80.80, 5-378.d3_I80.81, 5-378.d3_I80.88, 5-378.d3_J85.3, 5-378.d3_J98.50, 5-378.d3_L02.2, 5-378.d3_L02.4, 5-378.d3_L03.10, 5-378.d3_L03.11, 5-378.d3_L03.3, 5-378.d3_M00.00, 5-378.d3_M00.01, 5-378.d3_M00.02, 5-378.d3_M00.03, 5-378.d3_M00.04, 5-378.d3_M00.05, 5-378.d3_M00.06, 5-378.d3_M00.07, 5-378.d3_M00.08, 5-378.d3_M00.20, 5-378.d3_M00.21, 5-378.d3_M00.22, 5-378.d3_M00.23, 5-378.d3_M00.24, 5-378.d3_M00.25, 5-378.d3_M00.26, 5-378.d3_M00.27, 5-378.d3_M00.28, 5-378.d3_M00.80, 5-378.d3_M00.81, 5-378.d3_M00.82, 5-378.d3_M00.83, 5-378.d3_M00.84, 5-378.d3_M00.85, 5-378.d3_M00.86, 5-378.d3_M00.87, 5-378.d3_M00.88, 5-378.d3_M72.60, 5-378.d3_M72.61, 5-378.d3_M72.62, 5-378.d3_M72.63, 5-378.d3_M72.64, 5-378.d3_M72.65, 5-378.d3_M72.66, 5-378.d3_M72.67, 5-378.d3_M72.68, 5-378.d3_M86.10, 5-378.d3_M86.11, 5-378.d3_M86.12, 5-378.d3_M86.13, 5-378.d3_M86.14, 5-378.d3_M86.15, 5-378.d3_M86.16, 5-378.d3_M86.17, 5-378.d3_M86.18, 5-378.d3_M86.20, 5-378.d3_M86.21, 5-378.d3_M86.22, 5-378.d3_M86.23, 5-378.d3_M86.24, 5-378.d3_M86.25, 5-378.d3_M86.26, 5-378.d3_M86.27, 5-378.d3_M86.28, 5-378.d3_M86.81, 5-378.d3_M86.82, 5-378.d3_M86.83, 5-378.d3_M86.84, 5-378.d3_M86.85, 5-378.d3_M86.86, 5-378.d3_M86.87, 5-378.d3_M86.88, 5-378.d3_M86.91, 5-378.d3_M86.92, 5-378.d3_M86.93, 5-378.d3_M86.94, 5-378.d3_M86.95, 5-378.d3_M86.96, 5-378.d3_M86.97, 5-378.d3_M86.98, 5-378.d3_M96.80, 5-378.d3_T81.4, 5-378.d3_T82.6,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d3_T82.7, 5-378.d3_T84.6, 5-378.d4_I30.1, 5-378.d4_I33.0, 5-378.d4_I33.9, 5-378.d4_I38, 5-378.d4_I80.20, 5-378.d4_I80.28, 5-378.d4_I80.80, 5-378.d4_I80.81, 5-378.d4_I80.88, 5-378.d4_J85.3, 5-378.d4_J98.50, 5-378.d4_L02.2, 5-378.d4_L02.4, 5-378.d4_L03.10, 5-378.d4_L03.11, 5-378.d4_L03.3, 5-378.d4_M00.00, 5-378.d4_M00.01, 5-378.d4_M00.02, 5-378.d4_M00.03, 5-378.d4_M00.04, 5-378.d4_M00.05, 5-378.d4_M00.06, 5-378.d4_M00.07, 5-378.d4_M00.08, 5-378.d4_M00.20, 5-378.d4_M00.21, 5-378.d4_M00.22, 5-378.d4_M00.23, 5-378.d4_M00.24, 5-378.d4_M00.25, 5-378.d4_M00.26, 5-378.d4_M00.27, 5-378.d4_M00.28, 5-378.d4_M00.80, 5-378.d4_M00.81, 5-378.d4_M00.82, 5-378.d4_M00.83, 5-378.d4_M00.84, 5-378.d4_M00.85, 5-378.d4_M00.86, 5-378.d4_M00.87, 5-378.d4_M00.88, 5-378.d4_M72.60, 5-378.d4_M72.61, 5-378.d4_M72.62, 5-378.d4_M72.63, 5-378.d4_M72.64, 5-378.d4_M72.65, 5-378.d4_M72.66, 5-378.d4_M72.67, 5-378.d4_M72.68, 5-378.d4_M86.10, 5-378.d4_M86.11, 5-378.d4_M86.12, 5-378.d4_M86.13, 5-378.d4_M86.14, 5-378.d4_M86.15, 5-378.d4_M86.16, 5-378.d4_M86.17, 5-378.d4_M86.18, 5-378.d4_M86.20, 5-378.d4_M86.21, 5-378.d4_M86.22, 5-378.d4_M86.23, 5-378.d4_M86.24, 5-378.d4_M86.25, 5-378.d4_M86.26, 5-378.d4_M86.27, 5-378.d4_M86.28, 5-378.d4_M86.81, 5-378.d4_M86.82, 5-378.d4_M86.83, 5-378.d4_M86.84, 5-378.d4_M86.85, 5-378.d4_M86.86, 5-378.d4_M86.87, 5-378.d4_M86.88, 5-378.d4_M86.91, 5-378.d4_M86.92, 5-378.d4_M86.93, 5-378.d4_M86.94, 5-378.d4_M86.95, 5-378.d4_M86.96, 5-378.d4_M86.97,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d4_M86.98, 5-378.d4_M96.80, 5-378.d4_T81.4, 5-378.d4_T82.6, 5-378.d4_T82.7, 5-378.d4_T84.6, 5-378.d5_I30.1, 5-378.d5_I33.0, 5-378.d5_I33.9, 5-378.d5_I38, 5-378.d5_I80.20, 5-378.d5_I80.28, 5-378.d5_I80.80, 5-378.d5_I80.81, 5-378.d5_I80.88, 5-378.d5_J85.3, 5-378.d5_J98.50, 5-378.d5_L02.2, 5-378.d5_L02.4, 5-378.d5_L03.10, 5-378.d5_L03.11, 5-378.d5_L03.3, 5-378.d5_M00.00, 5-378.d5_M00.01, 5-378.d5_M00.02, 5-378.d5_M00.03, 5-378.d5_M00.04, 5-378.d5_M00.05, 5-378.d5_M00.06, 5-378.d5_M00.07, 5-378.d5_M00.08, 5-378.d5_M00.20, 5-378.d5_M00.21, 5-378.d5_M00.22, 5-378.d5_M00.23, 5-378.d5_M00.24, 5-378.d5_M00.25, 5-378.d5_M00.26, 5-378.d5_M00.27, 5-378.d5_M00.28, 5-378.d5_M00.80, 5-378.d5_M00.81, 5-378.d5_M00.82, 5-378.d5_M00.83, 5-378.d5_M00.84, 5-378.d5_M00.85, 5-378.d5_M00.86, 5-378.d5_M00.87, 5-378.d5_M00.88, 5-378.d5_M72.60, 5-378.d5_M72.61, 5-378.d5_M72.62, 5-378.d5_M72.63, 5-378.d5_M72.64, 5-378.d5_M72.65, 5-378.d5_M72.66, 5-378.d5_M72.67, 5-378.d5_M72.68, 5-378.d5_M86.10, 5-378.d5_M86.11, 5-378.d5_M86.12, 5-378.d5_M86.13, 5-378.d5_M86.14, 5-378.d5_M86.15, 5-378.d5_M86.16, 5-378.d5_M86.17, 5-378.d5_M86.18, 5-378.d5_M86.20, 5-378.d5_M86.21, 5-378.d5_M86.22, 5-378.d5_M86.23, 5-378.d5_M86.24, 5-378.d5_M86.25, 5-378.d5_M86.26, 5-378.d5_M86.27, 5-378.d5_M86.28, 5-378.d5_M86.81, 5-378.d5_M86.82, 5-378.d5_M86.83, 5-378.d5_M86.84, 5-378.d5_M86.85, 5-378.d5_M86.86, 5-378.d5_M86.87, 5-378.d5_M86.88, 5-378.d5_M86.91, 5-378.d5_M86.92, 5-378.d5_M86.93, 5-378.d5_M86.94,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d5_M86.95, 5-378.d5_M86.96, 5-378.d5_M86.97, 5-378.d5_M86.98, 5-378.d5_M96.80, 5-378.d5_T81.4, 5-378.d5_T82.6, 5-378.d5_T82.7, 5-378.d5_T84.6, 5-378.d6_I30.1, 5-378.d6_I33.0, 5-378.d6_I33.9, 5-378.d6_I38, 5-378.d6_I80.20, 5-378.d6_I80.28, 5-378.d6_I80.80, 5-378.d6_I80.81, 5-378.d6_I80.88, 5-378.d6_J85.3, 5-378.d6_J98.50, 5-378.d6_L02.2, 5-378.d6_L02.4, 5-378.d6_L03.10, 5-378.d6_L03.11, 5-378.d6_L03.3, 5-378.d6_M00.00, 5-378.d6_M00.01, 5-378.d6_M00.02, 5-378.d6_M00.03, 5-378.d6_M00.04, 5-378.d6_M00.05, 5-378.d6_M00.06, 5-378.d6_M00.07, 5-378.d6_M00.08, 5-378.d6_M00.20, 5-378.d6_M00.21, 5-378.d6_M00.22, 5-378.d6_M00.23, 5-378.d6_M00.24, 5-378.d6_M00.25, 5-378.d6_M00.26, 5-378.d6_M00.27, 5-378.d6_M00.28, 5-378.d6_M00.80, 5-378.d6_M00.81, 5-378.d6_M00.82, 5-378.d6_M00.83, 5-378.d6_M00.84, 5-378.d6_M00.85, 5-378.d6_M00.86, 5-378.d6_M00.87, 5-378.d6_M00.88, 5-378.d6_M72.60, 5-378.d6_M72.61, 5-378.d6_M72.62, 5-378.d6_M72.63, 5-378.d6_M72.64, 5-378.d6_M72.65, 5-378.d6_M72.66, 5-378.d6_M72.67, 5-378.d6_M72.68, 5-378.d6_M86.10, 5-378.d6_M86.11, 5-378.d6_M86.12, 5-378.d6_M86.13, 5-378.d6_M86.14, 5-378.d6_M86.15, 5-378.d6_M86.16, 5-378.d6_M86.17, 5-378.d6_M86.18, 5-378.d6_M86.20, 5-378.d6_M86.21, 5-378.d6_M86.22, 5-378.d6_M86.23, 5-378.d6_M86.24, 5-378.d6_M86.25, 5-378.d6_M86.26, 5-378.d6_M86.27, 5-378.d6_M86.28, 5-378.d6_M86.81, 5-378.d6_M86.82, 5-378.d6_M86.83, 5-378.d6_M86.84, 5-378.d6_M86.85, 5-378.d6_M86.86, 5-378.d6_M86.87, 5-378.d6_M86.88, 5-378.d6_M86.91,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d6_M86.92, 5-378.d6_M86.93, 5-378.d6_M86.94, 5-378.d6_M86.95, 5-378.d6_M86.96, 5-378.d6_M86.97, 5-378.d6_M86.98, 5-378.d6_M96.80, 5-378.d6_T81.4, 5-378.d6_T82.6, 5-378.d6_T82.7, 5-378.d6_T84.6, 5-378.d7_I30.1, 5-378.d7_I33.0, 5-378.d7_I33.9, 5-378.d7_I38, 5-378.d7_I80.20, 5-378.d7_I80.28, 5-378.d7_I80.80, 5-378.d7_I80.81, 5-378.d7_I80.88, 5-378.d7_J85.3, 5-378.d7_J98.50, 5-378.d7_L02.2, 5-378.d7_L02.4, 5-378.d7_L03.10, 5-378.d7_L03.11, 5-378.d7_L03.3, 5-378.d7_M00.00, 5-378.d7_M00.01, 5-378.d7_M00.02, 5-378.d7_M00.03, 5-378.d7_M00.04, 5-378.d7_M00.05, 5-378.d7_M00.06, 5-378.d7_M00.07, 5-378.d7_M00.08, 5-378.d7_M00.20, 5-378.d7_M00.21, 5-378.d7_M00.22, 5-378.d7_M00.23, 5-378.d7_M00.24, 5-378.d7_M00.25, 5-378.d7_M00.26, 5-378.d7_M00.27, 5-378.d7_M00.28, 5-378.d7_M00.80, 5-378.d7_M00.81, 5-378.d7_M00.82, 5-378.d7_M00.83, 5-378.d7_M00.84, 5-378.d7_M00.85, 5-378.d7_M00.86, 5-378.d7_M00.87, 5-378.d7_M00.88, 5-378.d7_M72.60, 5-378.d7_M72.61, 5-378.d7_M72.62, 5-378.d7_M72.63, 5-378.d7_M72.64, 5-378.d7_M72.65, 5-378.d7_M72.66, 5-378.d7_M72.67, 5-378.d7_M72.68, 5-378.d7_M86.10, 5-378.d7_M86.11, 5-378.d7_M86.12, 5-378.d7_M86.13, 5-378.d7_M86.14, 5-378.d7_M86.15, 5-378.d7_M86.16, 5-378.d7_M86.17, 5-378.d7_M86.18, 5-378.d7_M86.20, 5-378.d7_M86.21, 5-378.d7_M86.22, 5-378.d7_M86.23, 5-378.d7_M86.24, 5-378.d7_M86.25, 5-378.d7_M86.26, 5-378.d7_M86.27, 5-378.d7_M86.28, 5-378.d7_M86.81, 5-378.d7_M86.82, 5-378.d7_M86.83, 5-378.d7_M86.84, 5-378.d7_M86.85, 5-378.d7_M86.86,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d7_M86.87, 5-378.d7_M86.88, 5-378.d7_M86.91, 5-378.d7_M86.92, 5-378.d7_M86.93, 5-378.d7_M86.94, 5-378.d7_M86.95, 5-378.d7_M86.96, 5-378.d7_M86.97, 5-378.d7_M86.98, 5-378.d7_M96.80, 5-378.d7_T81.4, 5-378.d7_T82.6, 5-378.d7_T82.7, 5-378.d7_T84.6, 5-378.d8_I30.1, 5-378.d8_I33.0, 5-378.d8_I33.9, 5-378.d8_I38, 5-378.d8_I80.20, 5-378.d8_I80.28, 5-378.d8_I80.80, 5-378.d8_I80.81, 5-378.d8_I80.88, 5-378.d8_J85.3, 5-378.d8_J98.50, 5-378.d8_L02.2, 5-378.d8_L02.4, 5-378.d8_L03.10, 5-378.d8_L03.11, 5-378.d8_L03.3, 5-378.d8_M00.00, 5-378.d8_M00.01, 5-378.d8_M00.02, 5-378.d8_M00.03, 5-378.d8_M00.04, 5-378.d8_M00.05, 5-378.d8_M00.06, 5-378.d8_M00.07, 5-378.d8_M00.08, 5-378.d8_M00.20, 5-378.d8_M00.21, 5-378.d8_M00.22, 5-378.d8_M00.23, 5-378.d8_M00.24, 5-378.d8_M00.25, 5-378.d8_M00.26, 5-378.d8_M00.27, 5-378.d8_M00.28, 5-378.d8_M00.80, 5-378.d8_M00.81, 5-378.d8_M00.82, 5-378.d8_M00.83, 5-378.d8_M00.84, 5-378.d8_M00.85, 5-378.d8_M00.86, 5-378.d8_M00.87, 5-378.d8_M00.88, 5-378.d8_M72.60, 5-378.d8_M72.61, 5-378.d8_M72.62, 5-378.d8_M72.63, 5-378.d8_M72.64, 5-378.d8_M72.65, 5-378.d8_M72.66, 5-378.d8_M72.67, 5-378.d8_M72.68, 5-378.d8_M86.10, 5-378.d8_M86.11, 5-378.d8_M86.12, 5-378.d8_M86.13, 5-378.d8_M86.14, 5-378.d8_M86.15, 5-378.d8_M86.16, 5-378.d8_M86.17, 5-378.d8_M86.18, 5-378.d8_M86.20, 5-378.d8_M86.21, 5-378.d8_M86.22, 5-378.d8_M86.23, 5-378.d8_M86.24, 5-378.d8_M86.25, 5-378.d8_M86.26, 5-378.d8_M86.27, 5-378.d8_M86.28, 5-378.d8_M86.81, 5-378.d8_M86.82, 5-378.d8_M86.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d8_M86.84, 5-378.d8_M86.85, 5-378.d8_M86.86, 5-378.d8_M86.87, 5-378.d8_M86.88, 5-378.d8_M86.91, 5-378.d8_M86.92, 5-378.d8_M86.93, 5-378.d8_M86.94, 5-378.d8_M86.95, 5-378.d8_M86.96, 5-378.d8_M86.97, 5-378.d8_M86.98, 5-378.d8_M96.80, 5-378.d8_T81.4, 5-378.d8_T82.6, 5-378.d8_T82.7, 5-378.d8_T84.6, 5-378.d9_I30.1, 5-378.d9_I33.0, 5-378.d9_I33.9, 5-378.d9_I38, 5-378.d9_I80.20, 5-378.d9_I80.28, 5-378.d9_I80.80, 5-378.d9_I80.81, 5-378.d9_I80.88, 5-378.d9_J85.3, 5-378.d9_J98.50, 5-378.d9_L02.2, 5-378.d9_L02.4, 5-378.d9_L03.10, 5-378.d9_L03.11, 5-378.d9_L03.3, 5-378.d9_M00.00, 5-378.d9_M00.01, 5-378.d9_M00.02, 5-378.d9_M00.03, 5-378.d9_M00.04, 5-378.d9_M00.05, 5-378.d9_M00.06, 5-378.d9_M00.07, 5-378.d9_M00.08, 5-378.d9_M00.20, 5-378.d9_M00.21, 5-378.d9_M00.22, 5-378.d9_M00.23, 5-378.d9_M00.24, 5-378.d9_M00.25, 5-378.d9_M00.26, 5-378.d9_M00.27, 5-378.d9_M00.28, 5-378.d9_M00.80, 5-378.d9_M00.81, 5-378.d9_M00.82, 5-378.d9_M00.83, 5-378.d9_M00.84, 5-378.d9_M00.85, 5-378.d9_M00.86, 5-378.d9_M00.87, 5-378.d9_M00.88, 5-378.d9_M72.60, 5-378.d9_M72.61, 5-378.d9_M72.62, 5-378.d9_M72.63, 5-378.d9_M72.64, 5-378.d9_M72.65, 5-378.d9_M72.66, 5-378.d9_M72.67, 5-378.d9_M72.68, 5-378.d9_M86.10, 5-378.d9_M86.11, 5-378.d9_M86.12, 5-378.d9_M86.13, 5-378.d9_M86.14, 5-378.d9_M86.15, 5-378.d9_M86.16, 5-378.d9_M86.17, 5-378.d9_M86.18, 5-378.d9_M86.20, 5-378.d9_M86.21, 5-378.d9_M86.22, 5-378.d9_M86.23, 5-378.d9_M86.24, 5-378.d9_M86.25, 5-378.d9_M86.26, 5-378.d9_M86.27, 5-378.d9_M86.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d9_M86.81, 5-378.d9_M86.82, 5-378.d9_M86.83, 5-378.d9_M86.84, 5-378.d9_M86.85, 5-378.d9_M86.86, 5-378.d9_M86.87, 5-378.d9_M86.88, 5-378.d9_M86.91, 5-378.d9_M86.92, 5-378.d9_M86.93, 5-378.d9_M86.94, 5-378.d9_M86.95, 5-378.d9_M86.96, 5-378.d9_M86.97, 5-378.d9_M86.98, 5-378.d9_M96.80, 5-378.d9_T81.4, 5-378.d9_T82.6, 5-378.d9_T82.7, 5-378.d9_T84.6, 5-378.dx_I30.1, 5-378.dx_I33.0, 5-378.dx_I33.9, 5-378.dx_I38, 5-378.dx_I80.20, 5-378.dx_I80.28, 5-378.dx_I80.80, 5-378.dx_I80.81, 5-378.dx_I80.88, 5-378.dx_J85.3, 5-378.dx_J98.50, 5-378.dx_L02.2, 5-378.dx_L02.4, 5-378.dx_L03.10, 5-378.dx_L03.11, 5-378.dx_L03.3, 5-378.dx_M00.00, 5-378.dx_M00.01, 5-378.dx_M00.02, 5-378.dx_M00.03, 5-378.dx_M00.04, 5-378.dx_M00.05, 5-378.dx_M00.06, 5-378.dx_M00.07, 5-378.dx_M00.08, 5-378.dx_M00.20, 5-378.dx_M00.21, 5-378.dx_M00.22, 5-378.dx_M00.23, 5-378.dx_M00.24, 5-378.dx_M00.25, 5-378.dx_M00.26, 5-378.dx_M00.27, 5-378.dx_M00.28, 5-378.dx_M00.80, 5-378.dx_M00.81, 5-378.dx_M00.82, 5-378.dx_M00.83, 5-378.dx_M00.84, 5-378.dx_M00.85, 5-378.dx_M00.86, 5-378.dx_M00.87, 5-378.dx_M00.88, 5-378.dx_M72.60, 5-378.dx_M72.61, 5-378.dx_M72.62, 5-378.dx_M72.63, 5-378.dx_M72.64, 5-378.dx_M72.65, 5-378.dx_M72.66, 5-378.dx_M72.67, 5-378.dx_M72.68, 5-378.dx_M86.10, 5-378.dx_M86.11, 5-378.dx_M86.12, 5-378.dx_M86.13, 5-378.dx_M86.14, 5-378.dx_M86.15, 5-378.dx_M86.16, 5-378.dx_M86.17, 5-378.dx_M86.18, 5-378.dx_M86.20, 5-378.dx_M86.21, 5-378.dx_M86.22, 5-378.dx_M86.23, 5-378.dx_M86.24, 5-378.dx_M86.25,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.dx_M86.26, 5-378.dx_M86.27, 5-378.dx_M86.28, 5-378.dx_M86.81, 5-378.dx_M86.82, 5-378.dx_M86.83, 5-378.dx_M86.84, 5-378.dx_M86.85, 5-378.dx_M86.86, 5-378.dx_M86.87, 5-378.dx_M86.88, 5-378.dx_M86.91, 5-378.dx_M86.92, 5-378.dx_M86.93, 5-378.dx_M86.94, 5-378.dx_M86.95, 5-378.dx_M86.96, 5-378.dx_M86.97, 5-378.dx_M86.98, 5-378.dx_M96.80, 5-378.dx_T81.4, 5-378.dx_T82.6, 5-378.dx_T82.7, 5-378.dx_T84.6, 5-380.11_L02.2, 5-380.11_L03.10, 5-380.11_T81.4, 5-380.12_I30.1, 5-380.12_L02.4, 5-380.12_T81.4, 5-380.12_T85.73, 5-380.13_T81.4, 5-380.13_T82.7, 5-380.1x_T81.4, 5-380.20_T81.4, 5-380.21_T81.4, 5-380.24_L02.4, 5-380.24_M60.03, 5-380.24_T81.4, 5-380.28_T81.4, 5-380.2x_T81.4, 5-380.30_J98.50, 5-380.30_M86.18, 5-380.30_M96.80, 5-380.30_T81.4, 5-380.30_T84.6, 5-380.31_M86.18, 5-380.32_J98.50, 5-380.32_M96.80, 5-380.32_T81.4, 5-380.33_K65.0, 5-380.33_T81.4, 5-380.34_K65.0, 5-380.34_L03.3, 5-380.34_T81.4, 5-380.34_T82.7, 5-380.35_K65.0, 5-380.35_L02.2, 5-380.35_L03.3, 5-380.35_T81.4, 5-380.35_T82.7, 5-380.40_L02.2, 5-380.40_M96.80, 5-380.40_T81.4, 5-380.41_T81.4, 5-380.42_T81.4, 5-380.43_L03.3, 5-380.43_T81.4, 5-380.4x_M96.80, 5-380.4x_T81.4, 5-380.4x_T85.73, 5-380.52_K65.0, 5-380.52_L02.2, 5-380.52_L03.3, 5-380.52_M60.05, 5-380.52_M72.60, 5-380.52_M72.65, 5-380.52_T81.4, 5-380.53_K65.0, 5-380.53_L02.2, 5-380.53_L03.3, 5-380.53_N15.11, 5-380.53_N49.80, 5-380.54_I80.0, 5-380.54_I80.1, 5-380.54_I80.20, 5-380.54_K65.0, 5-380.54_K91.81, 5-380.54_L02.2, 5-380.54_L02.4, 5-380.54_L03.11, 5-380.54_L03.3, 5-380.54_M60.05, 5-380.54_M72.65, 5-380.54_M72.68, 5-380.54_T81.4, 5-380.55_K65.0, 5-380.55_L03.3, 5-380.55_T81.4, 5-380.56_K65.0, 5-380.56_L02.2, 5-380.56_L03.3, 5-380.56_M60.05, 5-380.56_M72.65, 5-380.56_T81.4, 5-380.56_T82.7, 5-380.5x_M60.05, 5-380.5x_T81.4,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-380.60_K91.81, 5-380.60_T81.4, 5-380.61_K85.91, 5-380.61_T81.4, 5-380.63_K65.0, 5-380.63_T81.4, 5-380.64_K65.0, 5-380.64_T81.4, 5-380.65_K65.0, 5-380.67_T81.4, 5-380.70_I80.0, 5-380.70_I80.1, 5-380.70_I80.20, 5-380.70_L02.2, 5-380.70_L02.4, 5-380.70_L03.11, 5-380.70_L03.3, 5-380.70_L04.3, 5-380.70_M60.05, 5-380.70_M72.60, 5-380.70_M72.65, 5-380.70_T81.4, 5-380.71_L02.2, 5-380.71_L02.4, 5-380.71_L03.11, 5-380.71_L03.3, 5-380.71_M60.05, 5-380.71_M60.08, 5-380.71_M72.65, 5-380.71_T81.4, 5-380.72_I80.0, 5-380.72_I80.28, 5-380.72_L02.4, 5-380.72_L03.11, 5-380.72_M72.65, 5-380.72_T81.4, 5-380.73_I80.20, 5-380.73_L02.4, 5-380.73_L03.11, 5-380.73_M00.06, 5-380.73_M00.25, 5-380.73_M00.26, 5-380.73_M00.96, 5-380.73_M60.05, 5-380.73_M72.65, 5-380.73_M72.66, 5-380.73_M86.15, 5-380.73_T81.4, 5-380.73_T82.7, 5-380.7x_L02.4, 5-380.7x_M60.05, 5-380.7x_T81.4, 5-380.80_L02.4, 5-380.80_L03.02, 5-380.80_L03.11, 5-380.80_M00.26, 5-380.80_M00.96, 5-380.82_L03.11, 5-380.82_T81.4, 5-380.83_L02.4, 5-380.83_L03.11, 5-380.83_M72.66, 5-380.83_T81.4, 5-380.84_L02.4, 5-380.84_M00.06, 5-380.84_M00.26, 5-380.86_T81.4, 5-380.87_L02.4, 5-380.87_L03.11, 5-380.87_M00.96, 5-380.87_M86.17, 5-380.87_T81.4, 5-380.8x_L02.4, 5-380.8x_L03.11, 5-380.8x_M60.06, 5-380.8x_T81.4, 5-380.91_T81.4, 5-380.93_T81.4, 5-380.94_T81.4, 5-380.95_J98.50, 5-380.95_T81.4, 5-380.96_T81.4, 5-380.97_I80.20, 5-380.97_K65.0, 5-380.97_L02.2, 5-380.98_I80.20, 5-380.98_K65.0, 5-380.98_L02.2, 5-380.98_M60.05, 5-380.98_T81.4, 5-380.99_I80.0, 5-380.99_I80.1, 5-380.99_I80.20, 5-380.99_I80.28, 5-380.99_L02.2, 5-380.99_T81.4, 5-380.9a_I80.20, 5-380.9a_I80.28, 5-380.9a_T81.4, 5-380.9b_I80.0, 5-380.9b_I80.1, 5-380.9b_I80.20, 5-380.9b_I80.28, 5-380.9b_L02.2, 5-380.9b_L02.4, 5-380.9b_L04.3, 5-380.9b_M60.05, 5-380.9b_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-380.9c_I80.28, 5-380.9c_M60.06, 5-380.9c_T81.4, 5-380.9d_K75.0, 5-380.9f_K65.0, 5-380.9f_T81.4, 5-380.9h_T81.4, 5-380.9k_K65.0, 5-380.9k_L03.3, 5-380.9k_T81.4, 5-381.11_T81.4, 5-381.11_T82.7, 5-381.12_T81.4, 5-381.13_T81.4, 5-381.24_L03.10, 5-381.24_T81.4, 5-381.2x_T81.4, 5-381.30_I33.0, 5-381.30_T81.4, 5-381.30_T82.7, 5-381.32_M86.18, 5-381.32_T81.4, 5-381.33_K65.0, 5-381.33_K75.0, 5-381.33_L02.2, 5-381.33_L03.3, 5-381.33_T81.4, 5-381.35_T81.4, 5-381.35_T82.7, 5-381.42_J98.50, 5-381.42_T81.4, 5-381.52_K65.0, 5-381.52_L02.2, 5-381.52_M60.05, 5-381.52_N15.11, 5-381.52_T81.4, 5-381.53_K65.0, 5-381.53_L02.2, 5-381.53_L03.3, 5-381.53_M60.05, 5-381.53_M72.68, 5-381.53_T81.4, 5-381.54_I77.6, 5-381.54_I80.28, 5-381.54_K65.0, 5-381.54_L02.2, 5-381.54_L03.3, 5-381.54_L04.1, 5-381.54_M60.05, 5-381.54_M72.65, 5-381.54_T81.4, 5-381.55_L02.2, 5-381.55_L03.3, 5-381.55_T81.4, 5-381.56_T81.4, 5-381.56_T82.7, 5-381.60_K65.0, 5-381.60_T81.4, 5-381.61_K65.0, 5-381.61_T81.4, 5-381.64_K65.0, 5-381.64_T81.4, 5-381.65_K65.0, 5-381.65_T81.4, 5-381.66_K65.0, 5-381.66_T81.4, 5-381.70_I80.0, 5-381.70_I80.1, 5-381.70_I80.20, 5-381.70_I80.28, 5-381.70_I80.3, 5-381.70_L02.2, 5-381.70_L02.4, 5-381.70_L03.11, 5-381.70_L03.3, 5-381.70_L04.1, 5-381.70_L04.3, 5-381.70_M60.05, 5-381.70_M72.60, 5-381.70_N49.2, 5-381.70_T81.4, 5-381.71_I80.0, 5-381.71_I80.1, 5-381.71_I80.28, 5-381.71_I80.3, 5-381.71_L02.2, 5-381.71_L02.4, 5-381.71_L03.11, 5-381.71_L03.3, 5-381.71_L04.1, 5-381.71_L04.3, 5-381.71_M60.05, 5-381.71_M60.08, 5-381.71_M72.65, 5-381.71_M86.15, 5-381.71_N49.2, 5-381.71_T81.4, 5-381.72_I80.0, 5-381.72_L02.4, 5-381.72_L03.11, 5-381.72_M00.05, 5-381.72_M00.86, 5-381.72_M00.96, 5-381.72_M60.05, 5-381.72_M86.16, 5-381.72_T84.5, 5-381.73_L02.2, 5-381.73_L02.4, 5-381.73_L03.11, 5-381.73_M72.65, 5-381.73_T81.4, 5-381.73_T82.7, 5-381.7x_M60.05, 5-381.7x_T81.4, 5-381.80_I80.0, 5-381.80_I80.28, 5-381.80_L02.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-381.80_L03.11, 5-381.80_M72.66, 5-381.83_I80.28, 5-381.83_L02.4, 5-381.83_L03.11, 5-381.83_M86.16, 5-381.83_T81.4, 5-381.84_M72.66, 5-381.84_T81.4, 5-381.87_T82.7, 5-381.8x_L02.4, 5-381.8x_T81.4, 5-382.11_M60.02, 5-382.11_T81.4, 5-382.12_L02.4, 5-382.12_T81.4, 5-382.20_T81.4, 5-382.24_L02.4, 5-382.24_T81.4, 5-382.2x_T81.4, 5-382.30_T81.4, 5-382.32_K91.83, 5-382.32_T81.4, 5-382.33_K65.0, 5-382.33_T81.4, 5-382.40_M86.18, 5-382.40_T81.4, 5-382.41_M86.81, 5-382.41_M86.98, 5-382.41_T81.4, 5-382.4x_T81.4, 5-382.53_K65.0, 5-382.53_K91.83, 5-382.53_T81.4, 5-382.54_K65.0, 5-382.54_M72.65, 5-382.54_T81.4, 5-382.55_K91.83, 5-382.55_M72.60, 5-382.55_M72.65, 5-382.55_M72.68, 5-382.55_N73.3, 5-382.55_T81.4, 5-382.5x_K65.0, 5-382.60_K65.0, 5-382.60_K91.83, 5-382.60_T81.4, 5-382.61_T81.4, 5-382.62_K65.0, 5-382.63_D73.3, 5-382.63_K65.0, 5-382.63_T81.4, 5-382.64_K65.0, 5-382.64_T81.4, 5-382.65_K65.0, 5-382.65_T81.4, 5-382.66_L02.2, 5-382.66_T81.4, 5-382.70_I80.28, 5-382.70_L02.4, 5-382.70_L03.11, 5-382.70_M00.05, 5-382.70_M00.95, 5-382.70_M60.05, 5-382.70_T81.4, 5-382.71_L02.2, 5-382.71_T81.4, 5-382.72_I80.28, 5-382.72_L02.4, 5-382.72_L03.11, 5-382.72_M00.96, 5-382.72_T81.4, 5-382.7x_L02.2, 5-382.7x_L03.11, 5-382.7x_T81.4, 5-382.80_L02.4, 5-382.80_T81.4, 5-382.83_T81.4, 5-382.8x_T81.4, 5-382.91_T81.4, 5-382.97_K65.0, 5-382.97_T81.4, 5-382.98_T81.4, 5-382.99_I80.0, 5-382.99_L03.3, 5-382.99_T81.4, 5-382.9a_K65.0, 5-382.9a_K91.83, 5-382.9a_N73.3, 5-382.9a_T81.4, 5-382.9b_L02.2, 5-382.9b_T81.4, 5-382.9b_T82.7, 5-382.9c_T81.4, 5-382.9d_D73.3, 5-382.9d_K75.0, 5-382.9d_L02.2, 5-382.9d_T81.4, 5-382.9f_K65.0, 5-382.9f_T81.4, 5-382.9g_T81.4, 5-382.9h_T81.4, 5-382.9k_K65.0, 5-382.9k_T81.4, 5-382.9x_L02.2, 5-382.9x_T81.4, 5-383.11_M60.02, 5-383.11_T81.4, 5-383.11_T82.7, 5-383.12_L02.4, 5-383.12_M00.93, 5-383.12_T81.4, 5-383.12_T82.7, 5-383.20_T81.4, 5-383.24_T81.4, 5-383.40_T85.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-383.40_J98.50, 5-383.40_M86.18, 5-383.40_M86.28, 5-383.40_M86.81, 5-383.40_M86.98, 5-383.40_M96.80, 5-383.40_T81.4, 5-383.40_T82.7, 5-383.41_J85.3, 5-383.41_J98.50, 5-383.41_M86.18, 5-383.41_M86.28, 5-383.41_M96.80, 5-383.41_T81.4, 5-383.41_T82.7, 5-383.41_T84.6, 5-383.4x_T81.4, 5-383.4x_T82.7, 5-383.52_K65.0, 5-383.52_M72.68, 5-383.52_T81.4, 5-383.52_T82.7, 5-383.53_K65.0, 5-383.53_L02.2, 5-383.53_L03.3, 5-383.53_M72.60, 5-383.53_M72.65, 5-383.53_M72.68, 5-383.53_T81.4, 5-383.53_T82.7, 5-383.54_I80.0, 5-383.54_I80.20, 5-383.54_K65.0, 5-383.54_L02.2, 5-383.54_L02.4, 5-383.54_L03.3, 5-383.54_M60.05, 5-383.54_T81.4, 5-383.54_T82.7, 5-383.55_K65.0, 5-383.55_L02.2, 5-383.55_L03.3, 5-383.55_T81.4, 5-383.55_T82.7, 5-383.5x_K65.0, 5-383.5x_M00.25, 5-383.5x_T81.4, 5-383.5x_T82.7, 5-383.60_K65.0, 5-383.60_K91.83, 5-383.60_T81.4, 5-383.61_L02.2, 5-383.61_T81.4, 5-383.64_T81.4, 5-383.64_T82.7, 5-383.65_K75.0, 5-383.65_T81.4, 5-383.65_T82.7, 5-383.70_I77.6, 5-383.70_I80.1, 5-383.70_I80.20, 5-383.70_I80.28, 5-383.70_I80.88, 5-383.70_L02.2, 5-383.70_L02.4, 5-383.70_L03.11, 5-383.70_L03.3, 5-383.70_L04.1, 5-383.70_L04.3, 5-383.70_M60.05, 5-383.70_M72.68, 5-383.70_T81.4, 5-383.70_T82.7, 5-383.71_I80.20, 5-383.71_I80.28, 5-383.71_L02.2, 5-383.71_L02.4, 5-383.71_L03.11, 5-383.71_L03.3, 5-383.71_T81.4, 5-383.71_T82.7, 5-383.72_L02.4, 5-383.72_L03.11, 5-383.72_M00.96, 5-383.72_M60.06, 5-383.72_T81.4, 5-383.72_T82.7, 5-383.7x_L02.4, 5-383.7x_L03.11, 5-383.7x_N49.2, 5-383.7x_T81.4, 5-383.7x_T82.7, 5-383.80_L02.4, 5-383.80_T81.4, 5-383.83_T81.4, 5-383.83_T82.7, 5-383.84_T81.4, 5-383.8x_L02.4, 5-383.8x_L03.11, 5-383.8x_T81.4, 5-383.8x_T82.7, 5-383.91_T81.4, 5-383.91_T82.7, 5-383.95_I80.81, 5-383.95_T81.4, 5-383.95_T82.7, 5-383.97_K65.0, 5-383.97_K91.83, 5-383.97_T81.4, 5-383.97_T82.7, 5-383.98_I80.20, 5-383.98_K65.0, 5-383.98_T81.4, 5-383.99_K65.0, 5-383.99_T81.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-383.99_T82.7, 5-383.9a_T81.4, 5-383.9b_I80.28, 5-383.9b_L02.2, 5-383.9b_L02.4, 5-383.9b_M60.05, 5-383.9b_T81.4, 5-383.9b_T82.7, 5-383.9c_T81.4, 5-383.9d_K65.0, 5-383.9d_K75.0, 5-383.9d_K91.83, 5-383.9d_T81.4, 5-383.9d_T82.7, 5-383.9g_K65.0, 5-383.9g_T81.4, 5-383.9g_T82.7, 5-383.9h_T81.4, 5-383.9k_K65.0, 5-384.01_I30.1, 5-384.01_I33.0, 5-384.01_J98.50, 5-384.01_L02.2, 5-384.01_M96.80, 5-384.01_T81.4, 5-384.01_T82.7, 5-384.01_T84.6, 5-384.02_I30.1, 5-384.02_I33.0, 5-384.02_J85.3, 5-384.02_J98.50, 5-384.02_M86.28, 5-384.02_T81.4, 5-384.02_T82.6, 5-384.02_T82.7, 5-384.11_I33.0, 5-384.11_J98.50, 5-384.11_T81.4, 5-384.11_T82.7, 5-384.12_J98.50, 5-384.12_M86.98, 5-384.12_T81.4, 5-384.12_T82.6, 5-384.12_T82.7, 5-384.1x_I33.0, 5-384.1x_M86.98, 5-384.1x_T81.4, 5-384.31_K91.83, 5-384.31_M96.80, 5-384.31_T81.4, 5-384.31_T82.7, 5-384.32_J98.50, 5-384.32_M96.80, 5-384.32_T81.4, 5-384.3x_J85.3, 5-384.3x_J98.50, 5-384.3x_T81.4, 5-384.3x_T82.6, 5-384.41_T81.4, 5-384.41_T82.7, 5-384.42_K65.0, 5-384.42_L02.2, 5-384.42_T81.4, 5-384.42_T82.7, 5-384.43_T81.4, 5-384.44_T81.4, 5-384.44_T82.7, 5-384.45_T81.4, 5-384.46_K65.0, 5-384.46_T81.4, 5-384.4x_T81.4, 5-384.51_K65.0, 5-384.51_K91.83, 5-384.51_T81.4, 5-384.51_T82.7, 5-384.52_K65.0, 5-384.52_L02.2, 5-384.52_T81.4, 5-384.52_T82.7, 5-384.53_K65.0, 5-384.53_L03.3, 5-384.53_T81.4, 5-384.53_T82.7, 5-384.54_K65.0, 5-384.54_T81.4, 5-384.54_T82.7, 5-384.55_K65.0, 5-384.55_T81.4, 5-384.55_T82.7, 5-384.56_L03.3, 5-384.56_T81.4, 5-384.5x_T81.4, 5-384.61_K65.0, 5-384.61_T81.4, 5-384.61_T82.7, 5-384.62_K65.0, 5-384.62_K91.83, 5-384.62_T81.4, 5-384.62_T82.7, 5-384.63_K65.0, 5-384.63_T81.4, 5-384.63_T82.7, 5-384.64_K65.0, 5-384.64_T81.4, 5-384.64_T82.7, 5-384.65_K65.0, 5-384.65_T81.4, 5-384.65_T82.7, 5-384.66_K65.0, 5-384.66_L02.2, 5-384.66_T81.4, 5-384.66_T82.7, 5-384.6x_T81.4, 5-384.6x_T82.7, 5-384.71_K65.0, 5-384.71_T81.4, 5-384.71_T82.7, 5-384.72_K65.0, 5-384.72_L02.2, 5-384.72_L03.3, 5-384.72_M72.68,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-384.72_N15.11, 5-384.72_N41.2, 5-384.72_T81.4, 5-384.72_T82.7, 5-384.73_K65.0, 5-384.73_L02.2, 5-384.73_L03.3, 5-384.73_T81.4, 5-384.73_T82.7, 5-384.74_K65.0, 5-384.74_L02.2, 5-384.74_T81.4, 5-384.74_T82.7, 5-384.75_K65.0, 5-384.75_K91.83, 5-384.75_L02.2, 5-384.75_L03.11, 5-384.75_L03.3, 5-384.75_T81.4, 5-384.75_T82.7, 5-384.76_K65.0, 5-384.76_K91.83, 5-384.76_L02.2, 5-384.76_L02.4, 5-384.76_L03.3, 5-384.76_T81.4, 5-384.76_T82.7, 5-384.7x_K65.0, 5-384.7x_M60.05, 5-384.7x_T81.4, 5-384.7x_T82.7, 5-384.8_J85.3, 5-384.8_J98.50, 5-384.8_M86.18, 5-384.8_M86.28, 5-384.8_M86.98, 5-384.8_M96.80, 5-384.8_T81.4, 5-384.8_T82.6, 5-384.8_T82.7, 5-384.d1_M96.80, 5-384.d1_T81.4, 5-384.d1_T82.7, 5-384.d2_J85.3, 5-384.d2_J98.50, 5-384.d2_M86.18, 5-384.d2_T81.4, 5-384.dx_T81.4, 5-384.dx_T82.7, 5-384.e1_J98.50, 5-384.e1_T81.4, 5-384.e1_T82.7, 5-384.e2_M96.80, 5-384.e2_T81.4, 5-384.e2_T82.7, 5-384.f1_J98.50, 5-384.f1_T81.4, 5-384.f1_T82.7, 5-384.f2_M86.18, 5-384.f2_T82.6, 5-384.f2_T82.7, 5-384.fx_T81.4, 5-384.x3_T82.7, 5-384.x4_T81.4, 5-384.x4_T82.7, 5-384.x5_K65.0, 5-384.x5_T81.4, 5-384.x5_T82.7, 5-384.x6_T81.4, 5-384.x6_T82.7, 5-385.70_I80.0, 5-385.70_I80.1, 5-385.70_I80.20, 5-385.70_I80.28, 5-385.70_I80.3, 5-385.70_L02.2, 5-385.70_L02.4, 5-385.70_L03.11, 5-385.70_L03.3, 5-385.70_L04.1, 5-385.70_L04.3, 5-385.70_M60.06, 5-385.70_M72.65, 5-385.70_M72.66, 5-385.70_N49.2, 5-385.70_T81.4, 5-385.72_L02.4, 5-385.72_L03.11, 5-385.72_T81.4, 5-385.74_L02.2, 5-385.74_L02.4, 5-385.74_L03.11, 5-385.74_T81.4, 5-385.80_I80.0, 5-385.80_I80.28, 5-385.80_L02.2, 5-385.80_L02.4, 5-385.80_L03.11, 5-385.80_L03.3, 5-385.80_T81.4, 5-385.82_L02.2, 5-385.82_L02.4, 5-385.82_L03.11, 5-385.82_T81.4, 5-385.84_T81.4, 5-385.d0_I80.0, 5-385.d0_L02.2, 5-385.d0_L02.4, 5-385.d0_L03.11, 5-385.d0_L03.3, 5-385.d0_M60.05, 5-385.d0_T81.4, 5-385.d1_L02.4, 5-385.d1_L03.11, 5-385.d1_T81.4, 5-385.d2_T81.4, 5-393.11_I80.81, 5-393.11_M86.98, 5-393.11_T81.4, 5-393.11_T82.7, 5-393.12_J98.50,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-393.12_T81.4, 5-393.12_T82.7, 5-393.13_T81.4, 5-393.13_T82.7, 5-393.14_T82.7, 5-393.15_L03.3, 5-393.15_M60.02, 5-393.15_M86.18, 5-393.15_T81.4, 5-393.15_T82.7, 5-393.17_I80.20, 5-393.17_L02.2, 5-393.17_L03.11, 5-393.17_L03.3, 5-393.17_T81.4, 5-393.17_T82.7, 5-393.18_I80.1, 5-393.18_I80.20, 5-393.18_L02.4, 5-393.18_T81.4, 5-393.18_T82.7, 5-393.1x_T81.4, 5-393.1x_T82.7, 5-393.2_M00.93, 5-393.2_M60.03, 5-393.2_T81.4, 5-393.30_I30.1, 5-393.30_J85.3, 5-393.30_M86.11, 5-393.30_T81.4, 5-393.30_T82.7, 5-393.31_J98.50, 5-393.31_M96.80, 5-393.31_T81.4, 5-393.31_T82.7, 5-393.32_T81.4, 5-393.32_T82.7, 5-393.33_K65.0, 5-393.33_K75.0, 5-393.33_L02.4, 5-393.33_M60.05, 5-393.33_T81.4, 5-393.33_T82.7, 5-393.35_K65.0, 5-393.35_L02.4, 5-393.35_M60.05, 5-393.35_T81.4, 5-393.35_T82.7, 5-393.36_K65.0, 5-393.36_L02.2, 5-393.36_L02.4, 5-393.36_L03.11, 5-393.36_M60.05, 5-393.36_T81.4, 5-393.36_T82.7, 5-393.38_T81.4, 5-393.38_T82.7, 5-393.3x_K65.0, 5-393.3x_L02.2, 5-393.3x_M96.80, 5-393.3x_T81.4, 5-393.3x_T82.7, 5-393.41_K65.0, 5-393.41_L02.2, 5-393.41_M72.60, 5-393.41_M72.65, 5-393.41_M72.68, 5-393.41_N73.3, 5-393.41_T81.4, 5-393.41_T82.7, 5-393.42_I77.6, 5-393.42_I80.1, 5-393.42_K65.0, 5-393.42_L02.2, 5-393.42_L02.4, 5-393.42_L03.11, 5-393.42_L03.3, 5-393.42_M60.05, 5-393.42_M72.60, 5-393.42_M72.65, 5-393.42_N73.2, 5-393.42_T81.4, 5-393.42_T82.7, 5-393.43_K65.0, 5-393.43_M00.96, 5-393.43_T81.4, 5-393.43_T82.7, 5-393.44_L02.2, 5-393.44_M72.65, 5-393.44_T81.4, 5-393.44_T82.7, 5-393.45_L02.2, 5-393.45_L02.4, 5-393.45_T81.4, 5-393.45_T82.7, 5-393.46_K65.0, 5-393.46_L02.4, 5-393.46_M72.68, 5-393.46_T81.4, 5-393.46_T82.7, 5-393.47_K65.0, 5-393.47_L02.4, 5-393.47_L03.3, 5-393.47_T81.4, 5-393.47_T82.7, 5-393.48_T81.4, 5-393.48_T82.7, 5-393.49_K65.0, 5-393.49_K75.0, 5-393.49_L02.2, 5-393.49_M60.05, 5-393.49_T81.4, 5-393.49_T82.7, 5-393.4x_T81.4, 5-393.4x_T82.7, 5-393.51_I80.1, 5-393.51_I80.20, 5-393.51_I80.28, 5-393.51_L02.2, 5-393.51_L02.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-393.51_L03.11, 5-393.51_M60.05, 5-393.51_M60.08, 5-393.51_M72.65, 5-393.51_M72.68, 5-393.51_T81.4, 5-393.51_T82.7, 5-393.52_L02.2, 5-393.52_L03.11, 5-393.52_L03.3, 5-393.52_T81.4, 5-393.52_T82.7, 5-393.53_I80.0, 5-393.53_I80.1, 5-393.53_L02.2, 5-393.53_L02.4, 5-393.53_L03.11, 5-393.53_L03.3, 5-393.53_L04.3, 5-393.53_M60.05, 5-393.53_M72.65, 5-393.53_T81.4, 5-393.53_T82.7, 5-393.54_I80.0, 5-393.54_I80.1, 5-393.54_I80.28, 5-393.54_L02.2, 5-393.54_L02.4, 5-393.54_L03.11, 5-393.54_L03.3, 5-393.54_M00.06, 5-393.54_M00.80, 5-393.54_M00.96, 5-393.54_M00.97, 5-393.54_M60.05, 5-393.54_M72.65, 5-393.54_M72.66, 5-393.54_M86.27, 5-393.54_T81.4, 5-393.54_T82.7, 5-393.55_I80.28, 5-393.55_L02.2, 5-393.55_L02.4, 5-393.55_L03.11, 5-393.55_L03.3, 5-393.55_M60.05, 5-393.55_M72.65, 5-393.55_M72.66, 5-393.55_T81.4, 5-393.55_T82.7, 5-393.56_T81.4, 5-393.56_T82.7, 5-393.57_L02.2, 5-393.57_L02.4, 5-393.57_L03.11, 5-393.57_L03.3, 5-393.57_L04.3, 5-393.57_T81.4, 5-393.57_T82.7, 5-393.5x_L02.2, 5-393.5x_T81.4, 5-393.5x_T82.7, 5-393.61_I80.28, 5-393.61_L02.4, 5-393.61_L03.11, 5-393.61_M00.96, 5-393.61_T81.4, 5-393.61_T82.7, 5-393.62_L02.4, 5-393.62_L03.11, 5-393.62_M72.67, 5-393.62_T81.4, 5-393.6x_L03.11, 5-393.6x_M00.96, 5-393.6x_T81.4, 5-393.6x_T82.7, 5-393.7_I80.28, 5-393.7_L02.4, 5-393.7_L03.11, 5-393.7_M72.66, 5-393.7_T81.4, 5-393.7_T82.7, 5-393.7_T84.6, 5-407.2_I80.20, 5-407.2_K61.1, 5-407.2_K61.3, 5-407.2_K65.0, 5-407.2_L02.2, 5-407.2_L03.3, 5-407.2_M60.01, 5-407.2_M60.02, 5-407.2_M60.03, 5-407.2_M60.04, 5-407.2_M60.06, 5-407.2_M60.07, 5-407.2_M60.08, 5-407.2_M72.60, 5-407.2_M72.61, 5-407.2_M72.62, 5-407.2_M72.63, 5-407.2_M72.64, 5-407.2_M72.65, 5-407.2_M72.66, 5-407.2_M72.67, 5-407.2_N73.5, 5-407.2_T81.4, 5-407.3_I80.0, 5-407.3_I80.20, 5-407.3_K65.0, 5-407.3_K91.81, 5-407.3_K91.82, 5-407.3_L02.2, 5-407.3_L03.3,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-407.3_M60.01, 5-407.3_M60.02, 5-407.3_M60.03, 5-407.3_M60.04, 5-407.3_M60.06, 5-407.3_M60.07, 5-407.3_M60.08, 5-407.3_M72.60, 5-407.3_M72.61, 5-407.3_M72.62, 5-407.3_M72.63, 5-407.3_M72.64, 5-407.3_M72.65, 5-407.3_M72.66, 5-407.3_M72.67, 5-407.3_M72.68, 5-407.3_N15.10, 5-407.3_N73.3, 5-407.3_N73.5, 5-407.3_T81.4, 5-434.0_D73.3, 5-434.0_J85.3, 5-434.0_K65.0, 5-434.0_K75.0, 5-434.0_K85.91, 5-434.0_K91.83, 5-434.0_L02.2, 5-434.0_L02.4, 5-434.0_L03.3, 5-434.0_M72.60, 5-434.0_M72.68, 5-434.0_N15.10, 5-434.0_N73.3, 5-434.0_N73.5, 5-434.0_T81.4, 5-434.1_J85.3, 5-434.1_J98.50, 5-434.1_K65.0, 5-434.1_K85.91, 5-434.1_K91.83, 5-434.1_T81.4, 5-434.2_K65.0, 5-434.2_K75.0, 5-434.2_K91.83, 5-434.2_L02.2, 5-434.2_M72.68, 5-434.2_T81.4, 5-435.0_K65.0, 5-435.0_K75.0, 5-435.0_K91.81, 5-435.0_K91.83, 5-435.0_T81.4, 5-435.1_D73.3, 5-435.1_K65.0, 5-435.1_K75.0, 5-435.1_K85.91, 5-435.1_K91.83, 5-435.1_L02.2, 5-435.1_L02.4, 5-435.1_L03.3, 5-435.1_M72.68, 5-435.1_T81.4, 5-435.2_K65.0, 5-435.2_K75.0, 5-435.2_K83.0, 5-435.2_K85.91, 5-435.2_K91.81, 5-435.2_K91.83, 5-435.2_L02.2, 5-435.2_L02.4, 5-435.2_L03.11, 5-435.2_L03.3, 5-435.2_M72.68, 5-435.2_T81.4, 5-435.x_K65.0, 5-435.x_K91.83, 5-435.x_T81.4, 5-436.01_K65.0, 5-436.01_K83.0, 5-436.01_K91.81, 5-436.01_K91.83, 5-436.01_T81.4, 5-436.01_T82.7, 5-436.02_K65.0, 5-436.02_K91.81, 5-436.02_K91.83, 5-436.02_T81.4, 5-436.03_D73.3, 5-436.03_K65.0, 5-436.03_K75.0, 5-436.03_K83.0, 5-436.03_K85.91, 5-436.03_K91.82, 5-436.03_K91.83, 5-436.03_T81.4, 5-436.04_K65.0, 5-436.04_K75.0, 5-436.04_K91.83, 5-436.04_L03.3, 5-436.04_T81.4, 5-436.05_K65.0, 5-436.05_K91.83, 5-436.05_L02.2, 5-436.05_T81.4, 5-436.0x_K65.0, 5-436.0x_K91.83, 5-436.11_D73.3, 5-436.11_K65.0, 5-436.11_K75.0, 5-436.11_K85.91, 5-436.11_K91.82, 5-436.11_K91.83, 5-436.11_L02.2, 5-436.11_L03.3, 5-436.11_T81.4, 5-436.12_K65.0, 5-436.12_K85.91, 5-436.12_K91.83, 5-436.12_L02.2, 5-436.12_T81.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-436.13_J98.50, 5-436.13_K65.0, 5-436.13_K75.0, 5-436.13_K85.91, 5-436.13_K91.81, 5-436.13_K91.83, 5-436.13_L02.2, 5-436.13_T81.4, 5-436.14_K65.0, 5-436.14_K75.0, 5-436.14_K85.91, 5-436.14_K91.83, 5-436.14_L02.2, 5-436.14_T81.4, 5-436.15_K65.0, 5-436.15_K91.83, 5-436.15_T81.4, 5-436.1x_K65.0, 5-436.1x_K85.91, 5-436.1x_K91.83, 5-436.1x_L02.2, 5-436.1x_T81.4, 5-436.21_K65.0, 5-436.21_K91.83, 5-436.23_K65.0, 5-436.23_K91.83, 5-436.x1_J98.50, 5-436.x1_K65.0, 5-436.x1_K91.83, 5-436.x1_T81.4, 5-436.x3_K65.0, 5-436.x3_T81.4, 5-436.x4_K91.83, 5-436.x4_T81.4, 5-436.x5_K91.83, 5-436.y_K91.83, 5-436.y_T81.4, 5-437.01_K65.0, 5-437.01_K91.81, 5-437.01_K91.83, 5-437.01_T81.4, 5-437.02_D73.3, 5-437.02_K65.0, 5-437.02_K91.83, 5-437.02_T81.4, 5-437.03_J98.50, 5-437.03_K65.0, 5-437.03_K91.83, 5-437.03_T81.4, 5-437.04_K65.0, 5-437.04_K91.83, 5-437.04_T81.4, 5-437.05_K65.0, 5-437.05_K75.0, 5-437.05_K91.81, 5-437.05_K91.83, 5-437.05_T81.4, 5-437.0x_K65.0, 5-437.0x_K91.83, 5-437.11_K65.0, 5-437.11_K91.83, 5-437.12_K65.0, 5-437.12_K91.83, 5-437.12_T81.4, 5-437.13_K65.0, 5-437.13_K91.83, 5-437.14_T81.4, 5-437.21_D73.3, 5-437.21_J85.3, 5-437.21_J98.50, 5-437.21_K65.0, 5-437.21_K75.0, 5-437.21_K83.0, 5-437.21_K85.91, 5-437.21_K91.81, 5-437.21_K91.83, 5-437.21_L02.2, 5-437.21_T81.4, 5-437.22_J85.3, 5-437.22_K65.0, 5-437.22_K85.91, 5-437.22_K91.83, 5-437.22_L03.3, 5-437.22_M72.60, 5-437.22_T81.4, 5-437.23_D73.3, 5-437.23_J85.3, 5-437.23_K65.0, 5-437.23_K75.0, 5-437.23_K85.91, 5-437.23_K91.82, 5-437.23_K91.83, 5-437.23_L02.2, 5-437.23_L03.3, 5-437.23_M72.68, 5-437.23_N73.5, 5-437.23_T81.4, 5-437.24_D73.3, 5-437.24_K65.0, 5-437.24_K75.0, 5-437.24_K85.91, 5-437.24_K91.81, 5-437.24_K91.83, 5-437.24_L02.2, 5-437.24_T81.4, 5-437.25_J98.50, 5-437.25_K65.0, 5-437.25_K75.0, 5-437.25_K83.0, 5-437.25_K91.81, 5-437.25_K91.83, 5-437.25_T81.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-437.2x_K91.83, 5-437.2x_T81.4, 5-437.31_J98.50, 5-437.31_K65.0, 5-437.31_K91.83, 5-437.31_T81.4, 5-437.32_D73.3, 5-437.32_K65.0, 5-437.32_K85.91, 5-437.32_K91.83, 5-437.32_T81.4, 5-437.33_D73.3, 5-437.33_K65.0, 5-437.33_K75.0, 5-437.33_K83.0, 5-437.33_K91.83, 5-437.33_L02.2, 5-437.33_T81.4, 5-437.34_K65.0, 5-437.34_K91.83, 5-437.34_T81.4, 5-437.35_K65.0, 5-437.35_K91.83, 5-437.3x_K65.0, 5-437.3x_K91.83, 5-437.41_K65.0, 5-437.41_K91.83, 5-437.41_T81.4, 5-437.42_K65.0, 5-437.42_K91.83, 5-437.43_K65.0, 5-437.43_K91.83, 5-437.43_T81.4, 5-437.44_K91.83, 5-437.45_K91.83, 5-437.45_T81.4, 5-437.51_K65.0, 5-437.51_K91.83, 5-437.51_T81.4, 5-437.53_D73.3, 5-437.53_K65.0, 5-437.53_K91.83, 5-437.53_T81.4, 5-437.54_K65.0, 5-437.54_K91.83, 5-437.54_T81.4, 5-437.55_K65.0, 5-437.55_K91.83, 5-437.5x_K65.0, 5-437.5x_K91.83, 5-438.21_D73.3, 5-438.21_K91.83, 5-438.22_K65.0, 5-438.22_K91.83, 5-438.22_T81.4, 5-438.23_J98.50, 5-438.23_K65.0, 5-438.23_K75.0, 5-438.23_K91.83, 5-438.23_L02.2, 5-438.23_T81.4, 5-438.24_J98.50, 5-438.24_K65.0, 5-438.24_K75.0, 5-438.24_K91.83, 5-438.24_M72.68, 5-438.24_T81.4, 5-438.25_K65.0, 5-438.25_K91.83, 5-438.25_T81.4, 5-447.0_K65.0, 5-447.0_K83.0, 5-447.0_K91.81, 5-447.0_K91.83, 5-447.0_T81.4, 5-447.1_K65.0, 5-447.1_K91.83, 5-447.1_T81.4, 5-447.2_K65.0, 5-447.2_K75.0, 5-447.2_K91.81, 5-447.2_K91.83, 5-447.2_T81.4, 5-447.3_K65.0, 5-447.3_K83.0, 5-447.3_K91.81, 5-447.3_K91.83, 5-447.3_L02.2, 5-447.3_T81.4, 5-447.4_K91.83, 5-447.5_D73.3, 5-447.5_K65.0, 5-447.5_K85.91, 5-447.5_K91.83, 5-447.5_L02.2, 5-447.5_L03.3, 5-447.5_M72.68, 5-447.5_T81.4, 5-447.6_K65.0, 5-447.6_K91.83, 5-447.6_L02.2, 5-447.6_M72.60, 5-447.6_T81.4, 5-447.7_K65.0, 5-447.7_K75.0, 5-447.7_K83.0, 5-447.7_K85.91, 5-447.7_K91.83, 5-447.7_L02.2, 5-447.7_T81.4, 5-447.x_K65.0, 5-447.x_K75.0, 5-447.x_K83.0, 5-447.x_K85.91,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-447.x_K91.81, 5-447.x_K91.82, 5-447.x_K91.83, 5-447.x_L02.2, 5-447.x_L03.3, 5-447.x_M72.60, 5-447.x_T81.4, 5-447.y_K65.0, 5-447.y_K83.0, 5-447.y_K91.81, 5-447.y_K91.82, 5-447.y_K91.83, 5-447.y_T81.4, 5-454.00_K65.0, 5-454.00_K75.0, 5-454.00_K83.0, 5-454.00_K91.81, 5-454.00_K91.82, 5-454.00_K91.83, 5-454.00_L02.2, 5-454.00_M72.60, 5-454.00_N15.10, 5-454.00_N70.0, 5-454.00_T81.4, 5-454.01_K65.0, 5-454.01_K91.83, 5-454.01_T81.4, 5-454.02_K65.0, 5-454.02_K83.0, 5-454.02_K91.83, 5-454.02_T81.4, 5-454.10_D73.3, 5-454.10_K65.0, 5-454.10_K75.0, 5-454.10_K91.83, 5-454.10_L02.2, 5-454.10_L02.4, 5-454.10_L03.3, 5-454.10_M00.96, 5-454.10_M72.60, 5-454.10_M72.68, 5-454.10_M86.15, 5-454.10_N15.10, 5-454.10_N15.11, 5-454.10_N73.3, 5-454.10_N73.5, 5-454.10_T81.4, 5-454.11_K65.0, 5-454.11_K75.0, 5-454.11_K91.82, 5-454.11_K91.83, 5-454.11_L02.2, 5-454.11_N73.5, 5-454.11_T81.4, 5-454.12_K65.0, 5-454.12_K75.0, 5-454.12_K91.83, 5-454.12_L02.2, 5-454.12_T81.4, 5-454.20_D73.3, 5-454.20_K65.0, 5-454.20_K75.0, 5-454.20_K91.83, 5-454.20_L02.2, 5-454.20_L03.11, 5-454.20_L03.3, 5-454.20_L04.1, 5-454.20_M72.60, 5-454.20_M72.65, 5-454.20_M72.68, 5-454.20_N15.10, 5-454.20_N15.11, 5-454.20_N70.0, 5-454.20_N73.3, 5-454.20_N73.5, 5-454.20_N73.9, 5-454.20_T81.4, 5-454.21_K65.0, 5-454.21_K91.83, 5-454.21_L02.2, 5-454.21_M72.68, 5-454.21_N73.5, 5-454.21_T81.4, 5-454.22_K65.0, 5-454.22_K75.0, 5-454.22_K91.83, 5-454.22_L02.2, 5-454.22_L03.3, 5-454.22_N70.0, 5-454.22_N73.5, 5-454.22_T81.4, 5-454.31_K65.0, 5-454.31_K91.83, 5-454.31_T81.4, 5-454.32_K65.0, 5-454.32_K91.83, 5-454.32_T81.4, 5-454.40_K65.0, 5-454.40_K75.0, 5-454.40_K83.0, 5-454.40_K85.91, 5-454.40_K91.81, 5-454.40_K91.82, 5-454.40_K91.83, 5-454.40_L02.2, 5-454.40_N73.3, 5-454.40_T81.4, 5-454.41_K65.0, 5-454.41_K91.83, 5-454.41_T81.4, 5-454.42_K65.0, 5-454.42_T81.4, 5-454.50_D73.3, 5-454.50_K65.0, 5-454.50_K75.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-454.50_K91.83, 5-454.50_L02.2, 5-454.50_L03.10, 5-454.50_L03.3, 5-454.50_M72.60, 5-454.50_M72.68, 5-454.50_N73.3, 5-454.50_N73.5, 5-454.50_T81.4, 5-454.51_K65.0, 5-454.51_K91.83, 5-454.51_T81.4, 5-454.52_K65.0, 5-454.52_K91.83, 5-454.52_T81.4, 5-454.60_D73.3, 5-454.60_K65.0, 5-454.60_K75.0, 5-454.60_K85.91, 5-454.60_K91.83, 5-454.60_L02.2, 5-454.60_L03.3, 5-454.60_M72.65, 5-454.60_M72.68, 5-454.60_N70.0, 5-454.60_N73.3, 5-454.60_N73.5, 5-454.60_T81.4, 5-454.61_K65.0, 5-454.61_K91.83, 5-454.61_L02.2, 5-454.61_N73.5, 5-454.61_T81.4, 5-454.62_K65.0, 5-454.62_K91.83, 5-454.62_M72.68, 5-454.62_T81.4, 5-454.x_K65.0, 5-454.x_K75.0, 5-454.x_K85.91, 5-454.x_K91.81, 5-454.x_K91.83, 5-454.x_L02.2, 5-454.x_L03.3, 5-454.x_M72.68, 5-454.x_N73.5, 5-454.x_T81.4, 5-454.y_K65.0, 5-454.y_K91.83, 5-454.y_M72.68, 5-454.y_T81.4, 5-455.01_D73.3, 5-455.01_K65.0, 5-455.01_K75.0, 5-455.01_K91.83, 5-455.01_L02.2, 5-455.01_L03.3, 5-455.01_M72.65, 5-455.01_M72.68, 5-455.01_N15.11, 5-455.01_N73.3, 5-455.01_T81.4, 5-455.02_D73.3, 5-455.02_K65.0, 5-455.02_K75.0, 5-455.02_K91.83, 5-455.02_L02.2, 5-455.02_L02.4, 5-455.02_L03.3, 5-455.02_M72.60, 5-455.02_M72.68, 5-455.02_N15.10, 5-455.02_N73.3, 5-455.02_N73.5, 5-455.02_N73.9, 5-455.02_T81.4, 5-455.03_K65.0, 5-455.03_K91.83, 5-455.03_L02.2, 5-455.03_T81.4, 5-455.04_K65.0, 5-455.04_K91.83, 5-455.04_L02.2, 5-455.04_L03.3, 5-455.04_T81.4, 5-455.05_D73.3, 5-455.05_K65.0, 5-455.05_K75.0, 5-455.05_K91.83, 5-455.05_L02.2, 5-455.05_L03.3, 5-455.05_M72.68, 5-455.05_N73.3, 5-455.05_T81.4, 5-455.06_K61.2, 5-455.06_K65.0, 5-455.06_K91.83, 5-455.06_L02.2, 5-455.06_L03.3, 5-455.06_T81.4, 5-455.07_K65.0, 5-455.07_K91.83, 5-455.07_L02.2, 5-455.07_L03.3, 5-455.07_N15.10, 5-455.07_T81.4, 5-455.0x_K65.0, 5-455.0x_K75.0, 5-455.0x_K91.81, 5-455.0x_K91.83, 5-455.0x_L02.2, 5-455.0x_L03.3, 5-455.0x_M72.68, 5-455.0x_N70.0, 5-455.0x_N73.3, 5-455.0x_N73.5, 5-455.0x_T81.4, 5-455.11_K65.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.11_K75.0, 5-455.11_K91.83, 5-455.11_L03.3, 5-455.11_T81.4, 5-455.12_K65.0, 5-455.12_K91.83, 5-455.12_L02.2, 5-455.12_L03.3, 5-455.12_T81.4, 5-455.14_K91.83, 5-455.15_K65.0, 5-455.15_K91.83, 5-455.16_K65.0, 5-455.16_K91.83, 5-455.16_T81.4, 5-455.1x_K65.0, 5-455.1x_K91.83, 5-455.1x_T81.4, 5-455.21_K65.0, 5-455.21_K75.0, 5-455.21_K91.81, 5-455.21_K91.83, 5-455.21_L02.2, 5-455.21_L03.3, 5-455.21_M72.60, 5-455.21_M72.65, 5-455.21_M72.68, 5-455.21_N73.3, 5-455.21_N73.5, 5-455.21_T81.4, 5-455.22_K65.0, 5-455.22_K75.0, 5-455.22_K91.81, 5-455.22_K91.83, 5-455.22_L02.2, 5-455.22_L02.4, 5-455.22_L03.3, 5-455.22_M72.68, 5-455.22_T81.4, 5-455.23_K65.0, 5-455.23_K91.83, 5-455.23_M72.68, 5-455.23_T81.4, 5-455.24_K65.0, 5-455.24_K91.81, 5-455.24_K91.83, 5-455.24_L02.2, 5-455.24_M72.68, 5-455.24_T81.4, 5-455.25_K65.0, 5-455.25_K75.0, 5-455.25_K91.83, 5-455.25_L02.2, 5-455.25_L03.3, 5-455.25_M72.60, 5-455.25_M72.68, 5-455.25_T81.4, 5-455.26_K65.0, 5-455.26_K91.83, 5-455.26_T81.4, 5-455.27_K65.0, 5-455.27_K75.0, 5-455.27_K91.83, 5-455.27_L02.2, 5-455.27_N73.5, 5-455.27_T81.4, 5-455.2x_K65.0, 5-455.2x_K91.83, 5-455.2x_L02.2, 5-455.2x_M72.68, 5-455.2x_T81.4, 5-455.31_D73.3, 5-455.31_K65.0, 5-455.31_K91.81, 5-455.31_K91.82, 5-455.31_K91.83, 5-455.31_L02.2, 5-455.31_L02.4, 5-455.31_L03.3, 5-455.31_M72.60, 5-455.31_M72.65, 5-455.31_M72.68, 5-455.31_N73.3, 5-455.31_N73.5, 5-455.31_T81.4, 5-455.35_K65.0, 5-455.35_L02.2, 5-455.35_L03.3, 5-455.35_N73.5, 5-455.35_T81.4, 5-455.37_K65.0, 5-455.37_K91.83, 5-455.37_T81.4, 5-455.41_D73.3, 5-455.41_K65.0, 5-455.41_K75.0, 5-455.41_K85.91, 5-455.41_K91.83, 5-455.41_L02.2, 5-455.41_L03.3, 5-455.41_M72.65, 5-455.41_M72.68, 5-455.41_N15.10, 5-455.41_N15.11, 5-455.41_N41.2, 5-455.41_N73.3, 5-455.41_N73.5, 5-455.41_T81.4, 5-455.42_K65.0, 5-455.42_K75.0, 5-455.42_K85.91,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.42_K91.83, 5-455.42_L02.2, 5-455.42_L03.11, 5-455.42_L03.3, 5-455.42_M72.68, 5-455.42_N15.10, 5-455.42_N73.3, 5-455.42_T81.4, 5-455.43_K65.0, 5-455.43_K75.0, 5-455.43_K91.81, 5-455.43_K91.82, 5-455.43_K91.83, 5-455.43_L03.3, 5-455.43_T81.4, 5-455.44_K65.0, 5-455.44_K75.0, 5-455.44_K91.83, 5-455.44_L03.3, 5-455.44_N15.10, 5-455.44_T81.4, 5-455.45_K65.0, 5-455.45_K75.0, 5-455.45_K91.81, 5-455.45_K91.82, 5-455.45_K91.83, 5-455.45_L02.2, 5-455.45_L03.3, 5-455.45_M72.60, 5-455.45_M72.68, 5-455.45_N73.5, 5-455.45_T81.4, 5-455.46_K65.0, 5-455.46_K91.83, 5-455.46_M72.68, 5-455.46_T81.4, 5-455.47_K65.0, 5-455.47_K91.83, 5-455.47_L02.2, 5-455.47_L03.3, 5-455.47_M72.68, 5-455.47_T81.4, 5-455.4x_K65.0, 5-455.4x_K75.0, 5-455.4x_K91.81, 5-455.4x_K91.83, 5-455.4x_L02.2, 5-455.4x_L03.3, 5-455.4x_T81.4, 5-455.51_D73.3, 5-455.51_K65.0, 5-455.51_K75.0, 5-455.51_K91.83, 5-455.51_L02.2, 5-455.51_L02.4, 5-455.51_L03.3, 5-455.51_M72.60, 5-455.51_M72.68, 5-455.51_N73.3, 5-455.51_T81.4, 5-455.52_K65.0, 5-455.52_K75.0, 5-455.52_K91.83, 5-455.52_L02.2, 5-455.52_L03.3, 5-455.52_M72.68, 5-455.52_N15.11, 5-455.52_T81.4, 5-455.53_D73.3, 5-455.53_K65.0, 5-455.53_K85.91, 5-455.53_K91.83, 5-455.53_N15.10, 5-455.53_T81.4, 5-455.54_K65.0, 5-455.54_K75.0, 5-455.54_K91.83, 5-455.54_L02.2, 5-455.54_M72.68, 5-455.54_T81.4, 5-455.55_K65.0, 5-455.55_K75.0, 5-455.55_K91.83, 5-455.55_L02.2, 5-455.55_L03.3, 5-455.55_M72.68, 5-455.55_T81.4, 5-455.56_K65.0, 5-455.56_T81.4, 5-455.57_K65.0, 5-455.57_K91.83, 5-455.57_L03.3, 5-455.57_M72.68, 5-455.57_T81.4, 5-455.5x_D73.3, 5-455.5x_K65.0, 5-455.5x_K75.0, 5-455.5x_K91.81, 5-455.5x_K91.83, 5-455.5x_L02.2, 5-455.5x_L03.3, 5-455.5x_T81.4, 5-455.61_D73.3, 5-455.61_K61.1, 5-455.61_K65.0, 5-455.61_K75.0, 5-455.61_K85.91, 5-455.61_K91.81, 5-455.61_K91.83, 5-455.61_L02.2, 5-455.61_L03.3, 5-455.61_M72.68,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.61_N15.11, 5-455.61_N73.5, 5-455.61_T81.4, 5-455.62_D73.3, 5-455.62_K65.0, 5-455.62_K85.91, 5-455.62_K91.83, 5-455.62_L02.2, 5-455.62_L03.3, 5-455.62_M72.68, 5-455.62_N15.10, 5-455.62_N15.11, 5-455.62_N73.5, 5-455.62_T81.4, 5-455.63_K65.0, 5-455.63_K91.83, 5-455.63_N15.10, 5-455.63_T81.4, 5-455.64_K65.0, 5-455.64_K91.83, 5-455.64_L03.3, 5-455.64_M72.68, 5-455.64_T81.4, 5-455.65_D73.3, 5-455.65_K65.0, 5-455.65_K75.0, 5-455.65_K91.81, 5-455.65_K91.82, 5-455.65_K91.83, 5-455.65_L02.2, 5-455.65_L02.4, 5-455.65_L03.3, 5-455.65_M72.68, 5-455.65_T81.4, 5-455.66_K61.1, 5-455.66_K65.0, 5-455.66_K75.0, 5-455.66_K91.83, 5-455.66_T81.4, 5-455.67_D73.3, 5-455.67_K65.0, 5-455.67_K91.83, 5-455.67_L02.2, 5-455.67_L03.3, 5-455.67_M72.65, 5-455.67_N70.0, 5-455.67_T81.4, 5-455.6x_K65.0, 5-455.6x_K91.83, 5-455.6x_L02.2, 5-455.6x_M72.60, 5-455.6x_M72.65, 5-455.6x_M72.68, 5-455.6x_T81.4, 5-455.71_K65.0, 5-455.71_K75.0, 5-455.71_K91.83, 5-455.71_L02.2, 5-455.71_L03.3, 5-455.71_M72.60, 5-455.71_M72.68, 5-455.71_N15.10, 5-455.71_N70.0, 5-455.71_N71.0, 5-455.71_N73.3, 5-455.71_N73.5, 5-455.71_T81.4, 5-455.72_D73.3, 5-455.72_K61.1, 5-455.72_K61.3, 5-455.72_K65.0, 5-455.72_K75.0, 5-455.72_K85.91, 5-455.72_K91.83, 5-455.72_L02.2, 5-455.72_L03.3, 5-455.72_M72.60, 5-455.72_M72.68, 5-455.72_N15.10, 5-455.72_N70.0, 5-455.72_N73.3, 5-455.72_N73.5, 5-455.72_T81.4, 5-455.73_K65.0, 5-455.74_K65.0, 5-455.74_K91.83, 5-455.74_L02.2, 5-455.74_M72.68, 5-455.74_N73.3, 5-455.74_T81.4, 5-455.75_K65.0, 5-455.75_K75.0, 5-455.75_K91.83, 5-455.75_L02.2, 5-455.75_L03.3, 5-455.75_M72.65, 5-455.75_M72.68, 5-455.75_N70.0, 5-455.75_N73.3, 5-455.75_N73.5, 5-455.75_T81.4, 5-455.76_K61.3, 5-455.76_K65.0, 5-455.76_K75.0, 5-455.76_K91.83, 5-455.76_L02.2, 5-455.76_L03.3, 5-455.76_M72.68, 5-455.76_T81.4, 5-455.77_K65.0, 5-455.77_K83.0, 5-455.77_K91.83, 5-455.77_L02.2, 5-455.77_L03.3, 5-455.77_M72.68, 5-455.77_N73.3, 5-455.77_T81.4,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.7x_K65.0, 5-455.7x_K91.83, 5-455.7x_L02.2, 5-455.7x_L03.3, 5-455.7x_M72.68, 5-455.7x_T81.4, 5-455.x1_D73.3, 5-455.x1_K65.0, 5-455.x1_K91.81, 5-455.x1_K91.83, 5-455.x1_L02.2, 5-455.x1_M72.68, 5-455.x1_T81.4, 5-455.x2_K65.0, 5-455.x2_K75.0, 5-455.x2_K91.82, 5-455.x2_K91.83, 5-455.x2_L02.2, 5-455.x2_L03.3, 5-455.x2_N15.10, 5-455.x2_N70.0, 5-455.x2_T81.4, 5-455.x3_K65.0, 5-455.x3_K91.83, 5-455.x3_T81.4, 5-455.x4_K65.0, 5-455.x4_K91.83, 5-455.x4_T81.4, 5-455.x5_K65.0, 5-455.x5_K91.83, 5-455.x5_L02.2, 5-455.x5_T81.4, 5-455.x7_K65.0, 5-455.x7_K91.83, 5-455.x7_T81.4, 5-455.xx_K65.0, 5-455.xx_K91.81, 5-455.xx_K91.83, 5-455.xx_T81.4, 5-455.y_K65.0, 5-455.y_K91.83, 5-455.y_L02.2, 5-455.y_N73.5, 5-455.y_T81.4, 5-456.00_D73.3, 5-456.00_K61.1, 5-456.00_K61.3, 5-456.00_K65.0, 5-456.00_K75.0, 5-456.00_K85.91, 5-456.00_K91.81, 5-456.00_K91.82, 5-456.00_K91.83, 5-456.00_L02.2, 5-456.00_L02.4, 5-456.00_L03.3, 5-456.00_N73.5, 5-456.00_T81.4, 5-456.01_K65.0, 5-456.01_K91.83, 5-456.01_L02.2, 5-456.01_M72.68, 5-456.01_N41.0, 5-456.01_T81.4, 5-456.02_K65.0, 5-456.02_K91.83, 5-456.02_L02.2, 5-456.02_L03.3, 5-456.02_M86.95, 5-456.02_T81.4, 5-456.02_T82.7, 5-456.03_K61.1, 5-456.03_K65.0, 5-456.03_K91.83, 5-456.04_K65.0, 5-456.04_T81.4, 5-456.05_K91.83, 5-456.05_N73.5, 5-456.05_T81.4, 5-456.06_K65.0, 5-456.06_K91.83, 5-456.06_L02.2, 5-456.06_L03.3, 5-456.06_T81.4, 5-456.07_K61.1, 5-456.07_K65.0, 5-456.07_K91.83, 5-456.07_L02.2, 5-456.07_N73.5, 5-456.07_T81.4, 5-456.08_K65.0, 5-456.08_K91.83, 5-456.08_L02.2, 5-456.08_L03.3, 5-456.08_T81.4, 5-456.0x_D73.3, 5-456.0x_K65.0, 5-456.0x_K91.83, 5-456.0x_L03.3, 5-456.0x_T81.4, 5-456.10_K65.0, 5-456.10_K91.83, 5-456.10_L02.2, 5-456.10_T81.4, 5-456.11_K65.0, 5-456.11_K91.83, 5-456.11_T81.4, 5-456.13_K61.1, 5-456.13_K65.0, 5-456.13_K91.81, 5-456.13_K91.83, 5-456.13_L02.2, 5-456.13_T81.4, 5-456.13_T82.7, 5-456.15_D73.3, 5-456.15_K65.0, 5-456.15_K91.83, 5-456.15_L02.2, 5-456.15_L03.3, 5-456.15_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-456.17_K61.1, 5-456.17_K61.3, 5-456.17_K65.0, 5-456.17_K91.83, 5-456.17_N73.5, 5-456.17_T81.4, 5-456.18_K61.1, 5-456.18_K65.0, 5-456.18_K91.83, 5-456.18_T81.4, 5-456.1x_K65.0, 5-456.1x_T81.4, 5-456.20_T81.4, 5-456.21_K65.0, 5-456.21_K91.83, 5-456.21_T81.4, 5-456.23_K65.0, 5-456.23_L02.2, 5-456.23_T81.4, 5-456.25_K61.2, 5-456.25_K65.0, 5-456.25_K91.83, 5-456.25_L02.2, 5-456.25_T81.4, 5-456.27_K61.1, 5-456.27_K61.2, 5-456.27_K65.0, 5-456.27_K91.83, 5-456.27_L02.2, 5-456.27_T81.4, 5-456.28_T81.4, 5-456.x0_K65.0, 5-456.x0_K91.83, 5-456.x0_T81.4, 5-456.x1_T81.4, 5-456.x2_K65.0, 5-456.x2_K75.0, 5-456.x3_T81.4, 5-456.x4_K91.83, 5-456.x5_K65.0, 5-456.x5_T81.4, 5-456.x8_K65.0, 5-456.x8_T81.4, 5-456.xx_K65.0, 5-456.xx_K91.83, 5-456.xx_T81.4, 5-459.0_K65.0, 5-459.0_K75.0, 5-459.0_K85.91, 5-459.0_K91.83, 5-459.0_L02.2, 5-459.0_L03.11, 5-459.0_L03.3, 5-459.0_M72.68, 5-459.0_N15.11, 5-459.0_N73.3, 5-459.0_N73.5, 5-459.0_T81.4, 5-459.1_K65.0, 5-459.1_K75.0, 5-459.1_K83.0, 5-459.1_K91.83, 5-459.1_T81.4, 5-459.2_D73.3, 5-459.2_K65.0, 5-459.2_K75.0, 5-459.2_K83.0, 5-459.2_K91.81, 5-459.2_K91.83, 5-459.2_L02.2, 5-459.2_L03.11, 5-459.2_L03.3, 5-459.2_M72.65, 5-459.2_M72.68, 5-459.2_N15.10, 5-459.2_N15.11, 5-459.2_N73.3, 5-459.2_T81.4, 5-459.3_K65.0, 5-459.3_K75.0, 5-459.3_K91.82, 5-459.3_K91.83, 5-459.3_L03.3, 5-459.3_M72.68, 5-459.3_T81.4, 5-459.4_K65.0, 5-459.4_K91.82, 5-459.4_K91.83, 5-459.4_L02.2, 5-459.4_T81.4, 5-459.x_K65.0, 5-459.x_K91.83, 5-459.x_T81.4, 5-459.y_K65.0, 5-460.00_K65.0, 5-460.00_K83.0, 5-460.00_K91.83, 5-460.00_L02.2, 5-460.00_L02.4, 5-460.00_L03.3, 5-460.00_M72.68, 5-460.00_T81.4, 5-460.01_K65.0, 5-460.01_K91.83, 5-460.01_T81.4, 5-460.10_D73.3, 5-460.10_K65.0, 5-460.10_K75.0, 5-460.10_K91.83, 5-460.10_L02.2, 5-460.10_L03.3, 5-460.10_M72.68, 5-460.10_N73.3, 5-460.10_N73.5, 5-460.10_T81.4, 5-460.11_K65.0, 5-460.11_K75.0, 5-460.11_K91.81, 5-460.11_L02.2, 5-460.11_L03.3, 5-460.11_M72.60, 5-460.11_N73.3, 5-460.11_T81.4, 5-460.12_K65.0, 5-460.12_K91.83, 5-460.12_T81.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-460.20_K65.0, 5-460.20_K75.0, 5-460.20_K91.83, 5-460.20_L02.2, 5-460.20_L02.4, 5-460.20_T81.4, 5-460.21_K65.0, 5-460.21_K91.83, 5-460.21_T81.4, 5-460.30_K65.0, 5-460.30_K75.0, 5-460.30_K91.81, 5-460.30_K91.83, 5-460.30_L02.2, 5-460.30_L03.3, 5-460.30_M72.60, 5-460.30_M72.68, 5-460.30_N73.5, 5-460.30_T81.4, 5-460.31_D73.3, 5-460.31_K65.0, 5-460.31_K75.0, 5-460.31_K91.83, 5-460.31_L02.2, 5-460.31_L03.3, 5-460.31_N73.3, 5-460.31_T81.4, 5-460.32_K65.0, 5-460.32_K91.83, 5-460.32_T81.4, 5-460.40_K65.0, 5-460.40_K91.83, 5-460.40_L02.2, 5-460.40_L03.3, 5-460.40_M72.68, 5-460.40_T81.4, 5-460.41_K65.0, 5-460.41_K91.83, 5-460.41_L02.2, 5-460.41_L03.3, 5-460.41_T81.4, 5-460.42_T81.4, 5-460.50_K65.0, 5-460.50_K75.0, 5-460.50_K91.83, 5-460.50_L02.2, 5-460.50_L03.3, 5-460.50_N73.5, 5-460.50_T81.4, 5-460.51_K65.0, 5-460.51_K75.0, 5-460.51_K91.81, 5-460.51_K91.83, 5-460.51_L02.2, 5-460.51_L02.4, 5-460.51_L03.3, 5-460.51_M72.60, 5-460.51_M72.68, 5-460.51_T81.4, 5-460.52_K65.0, 5-460.52_K91.83, 5-460.52_M72.60, 5-460.52_M72.68, 5-460.52_T81.4, 5-460.x0_K65.0, 5-460.x0_K91.83, 5-460.x0_L02.2, 5-460.x0_N73.3, 5-460.x0_T81.4, 5-460.x1_K65.0, 5-460.x1_K91.83, 5-460.x1_T81.4, 5-460.x2_K65.0, 5-460.x2_T81.4, 5-460.y_K65.0, 5-461.00_D73.3, 5-461.00_K65.0, 5-461.00_K91.81, 5-461.00_K91.83, 5-461.00_L02.2, 5-461.00_L03.3, 5-461.00_T81.4, 5-461.01_T81.4, 5-461.02_L03.3, 5-461.02_T81.4, 5-461.10_K65.0, 5-461.10_K83.0, 5-461.10_K91.83, 5-461.10_L02.2, 5-461.10_L03.3, 5-461.10_T81.4, 5-461.20_K65.0, 5-461.20_K91.83, 5-461.20_L02.2, 5-461.20_L03.3, 5-461.20_M72.68, 5-461.20_T81.4, 5-461.21_K65.0, 5-461.21_K91.83, 5-461.21_T81.4, 5-461.30_D73.3, 5-461.30_K65.0, 5-461.30_K91.81, 5-461.30_K91.83, 5-461.30_L02.2, 5-461.30_L03.3, 5-461.30_M72.60, 5-461.30_M72.68, 5-461.30_N73.5, 5-461.30_T81.4, 5-461.31_K65.0, 5-461.31_K91.83, 5-461.31_L02.2, 5-461.31_L03.3, 5-461.31_N73.3, 5-461.31_T81.4, 5-461.32_K65.0, 5-461.32_K91.83, 5-461.32_T81.4, 5-461.40_K65.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-461.40_K91.83, 5-461.40_L03.3, 5-461.40_M72.68, 5-461.40_T81.4, 5-461.41_K65.0, 5-461.41_K91.83, 5-461.41_L02.2, 5-461.41_L03.3, 5-461.41_N73.5, 5-461.41_T81.4, 5-461.42_K65.0, 5-461.42_K91.83, 5-461.42_L03.3, 5-461.42_M72.68, 5-461.42_T81.4, 5-461.50_D73.3, 5-461.50_K65.0, 5-461.50_K75.0, 5-461.50_K91.83, 5-461.50_L02.2, 5-461.50_L03.3, 5-461.50_M72.60, 5-461.50_M72.68, 5-461.50_N15.10, 5-461.50_N73.3, 5-461.50_N73.5, 5-461.50_T81.4, 5-461.51_K65.0, 5-461.51_K91.83, 5-461.51_L02.2, 5-461.51_N73.5, 5-461.51_T81.4, 5-461.52_K65.0, 5-461.52_K91.83, 5-461.52_N73.5, 5-461.52_T81.4, 5-461.61_K65.0, 5-461.x0_D73.3, 5-461.x0_K65.0, 5-461.x0_K91.83, 5-461.x0_L03.3, 5-461.x0_M72.60, 5-461.x0_M72.68, 5-461.x0_T81.4, 5-461.x1_K65.0, 5-461.x1_T81.4, 5-461.y_K65.0, 5-461.y_K91.83, 5-461.y_L02.2, 5-464.00_K65.0, 5-464.00_K91.83, 5-464.00_T81.4, 5-464.01_K65.0, 5-464.01_K91.83, 5-464.01_T81.4, 5-464.02_K65.0, 5-464.02_K91.83, 5-464.02_L02.2, 5-464.02_L03.3, 5-464.02_M72.68, 5-464.02_T81.4, 5-464.03_K65.0, 5-464.03_K91.83, 5-464.03_L02.2, 5-464.03_T81.4, 5-464.0x_K65.0, 5-464.0x_T81.4, 5-464.11_K65.0, 5-464.11_K91.83, 5-464.11_T81.4, 5-464.12_K65.0, 5-464.12_K91.83, 5-464.12_L02.2, 5-464.12_T81.4, 5-464.12_T82.7, 5-464.13_K65.0, 5-464.13_L02.2, 5-464.13_L03.3, 5-464.13_M72.60, 5-464.13_N73.3, 5-464.13_T81.4, 5-464.1x_K65.0, 5-464.1x_L02.2, 5-464.1x_T81.4, 5-464.20_K65.0, 5-464.20_K91.83, 5-464.21_K65.0, 5-464.21_K91.83, 5-464.21_L02.2, 5-464.21_L03.3, 5-464.21_T81.4, 5-464.22_K65.0, 5-464.22_K75.0, 5-464.22_K85.91, 5-464.22_L02.2, 5-464.22_L03.3, 5-464.22_M72.68, 5-464.22_N73.3, 5-464.22_N73.5, 5-464.22_T81.4, 5-464.23_D73.3, 5-464.23_K65.0, 5-464.23_K91.81, 5-464.23_K91.82, 5-464.23_L02.2, 5-464.23_L03.3, 5-464.23_M72.68, 5-464.23_N15.10, 5-464.23_N73.3, 5-464.23_T81.4, 5-464.2x_K65.0, 5-464.2x_K91.83, 5-464.2x_L03.3, 5-464.2x_M72.68, 5-464.2x_T81.4, 5-464.31_K65.0, 5-464.31_K91.81, 5-464.31_K91.82,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-464.31_K91.83, 5-464.31_T81.4, 5-464.32_K65.0, 5-464.32_K91.83, 5-464.32_L02.2, 5-464.32_L03.3, 5-464.32_T81.4, 5-464.33_K65.0, 5-464.33_K91.83, 5-464.33_L02.2, 5-464.33_L03.3, 5-464.33_M72.60, 5-464.33_M72.68, 5-464.33_T81.4, 5-464.3x_K65.0, 5-464.3x_K91.83, 5-464.3x_T81.4, 5-464.42_K65.0, 5-464.42_K91.82, 5-464.42_K91.83, 5-464.42_L03.3, 5-464.42_T81.4, 5-464.43_K65.0, 5-464.43_K91.83, 5-464.43_T81.4, 5-464.50_T81.4, 5-464.51_K65.0, 5-464.51_K91.83, 5-464.51_L02.2, 5-464.51_T81.4, 5-464.52_K65.0, 5-464.52_K75.0, 5-464.52_K91.83, 5-464.52_L02.2, 5-464.52_L03.3, 5-464.52_M72.68, 5-464.52_T81.4, 5-464.53_K65.0, 5-464.53_K91.81, 5-464.53_K91.83, 5-464.53_L02.2, 5-464.53_L03.3, 5-464.53_M72.68, 5-464.53_N73.3, 5-464.53_N73.5, 5-464.53_T81.4, 5-464.5x_K65.0, 5-464.5x_K91.83, 5-464.5x_M72.68, 5-464.5x_T81.4, 5-464.x0_K65.0, 5-464.x0_K91.83, 5-464.x0_L02.2, 5-464.x0_T81.4, 5-464.x1_K65.0, 5-464.x1_K91.83, 5-464.x1_L02.2, 5-464.x1_L03.3, 5-464.x1_M72.68, 5-464.x1_T81.4, 5-464.x2_K65.0, 5-464.x2_K75.0, 5-464.x2_K91.83, 5-464.x2_L02.2, 5-464.x2_L03.3, 5-464.x2_M72.68, 5-464.x2_N73.5, 5-464.x2_T81.4, 5-464.x3_K65.0, 5-464.x3_K75.0, 5-464.x3_K91.82, 5-464.x3_K91.83, 5-464.x3_L02.2, 5-464.x3_L03.3, 5-464.x3_M72.60, 5-464.x3_M72.68, 5-464.x3_N30.8, 5-464.x3_N70.0, 5-464.x3_N73.3, 5-464.x3_N73.5, 5-464.x3_T81.4, 5-464.xx_K65.0, 5-464.xx_K91.83, 5-464.xx_L02.2, 5-464.xx_T81.4, 5-464.y_K65.0, 5-464.y_T81.4, 5-465.0_K75.0, 5-465.0_K91.82, 5-465.0_K91.83, 5-465.0_L02.2, 5-465.0_L03.3, 5-465.0_M72.68, 5-465.0_T81.4, 5-465.1_K65.0, 5-465.1_K75.0, 5-465.1_K91.82, 5-465.1_K91.83, 5-465.1_L02.2, 5-465.1_L03.11, 5-465.1_L03.3, 5-465.1_M72.60, 5-465.1_M72.65, 5-465.1_M72.68, 5-465.1_N15.10, 5-465.1_N15.11, 5-465.1_N70.0, 5-465.1_N73.3, 5-465.1_N73.5, 5-465.1_T81.4, 5-465.2_D73.3, 5-465.2_K65.0, 5-465.2_K75.0, 5-465.2_K91.83, 5-465.2_L02.2, 5-465.2_L03.3, 5-465.2_M72.60, 5-465.2_M72.68, 5-465.2_N73.3, 5-465.2_N73.5, 5-465.2_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-465.x_K65.0, 5-465.x_K91.83, 5-465.x_L02.2, 5-465.x_M72.68, 5-465.x_T81.4, 5-465.y_K65.0, 5-466.0_K65.0, 5-466.0_K91.83, 5-466.0_L02.2, 5-466.0_L03.3, 5-466.0_T81.4, 5-466.1_D73.3, 5-466.1_K65.0, 5-466.1_K75.0, 5-466.1_K91.81, 5-466.1_K91.83, 5-466.1_L02.2, 5-466.1_L03.3, 5-466.1_M72.60, 5-466.1_M72.68, 5-466.1_N70.0, 5-466.1_N73.3, 5-466.1_N73.5, 5-466.1_T81.4, 5-466.2_D73.3, 5-466.2_K65.0, 5-466.2_K75.0, 5-466.2_K85.91, 5-466.2_K91.83, 5-466.2_L02.2, 5-466.2_L03.3, 5-466.2_M72.68, 5-466.2_N70.0, 5-466.2_N73.3, 5-466.2_T81.4, 5-466.x_K65.0, 5-466.x_K91.83, 5-466.x_L02.2, 5-466.x_T81.4, 5-467.b2_K91.83, 5-467.b2_L02.2, 5-467.b2_L03.3, 5-467.b2_T81.4, 5-467.b4_T81.4, 5-467.b6_K65.0, 5-467.b6_K91.83, 5-467.b6_T81.4, 5-467.b9_K65.0, 5-469.00_D73.3, 5-469.00_K65.0, 5-469.00_K75.0, 5-469.00_L02.2, 5-469.00_L03.3, 5-469.00_M72.60, 5-469.00_M72.68, 5-469.00_N15.10, 5-469.00_N15.11, 5-469.00_N70.0, 5-469.00_N73.0, 5-469.00_N73.3, 5-469.00_N73.5, 5-469.00_T81.4, 5-469.01_K65.0, 5-469.01_K75.0, 5-469.01_K91.82, 5-469.01_L02.2, 5-469.01_L03.3, 5-469.01_M72.68, 5-469.01_T81.4, 5-469.02_K65.0, 5-469.02_K91.82, 5-469.02_L02.2, 5-469.02_L03.3, 5-469.02_T81.4, 5-469.10_D73.3, 5-469.10_K65.0, 5-469.10_K75.0, 5-469.10_K91.83, 5-469.10_L02.2, 5-469.10_L03.10, 5-469.10_L03.3, 5-469.10_M72.60, 5-469.10_M72.68, 5-469.10_N15.11, 5-469.10_N73.3, 5-469.10_N73.5, 5-469.10_T81.4, 5-469.11_K65.0, 5-469.11_K75.0, 5-469.11_K91.83, 5-469.11_L02.2, 5-469.11_L03.11, 5-469.11_L03.3, 5-469.11_M72.60, 5-469.11_M72.68, 5-469.11_N70.0, 5-469.11_N73.3, 5-469.11_N73.5, 5-469.11_T81.4, 5-469.12_K65.0, 5-469.12_K91.83, 5-469.12_L02.2, 5-469.12_L03.3, 5-469.12_M72.68, 5-469.12_N73.3, 5-469.12_T81.4, 5-469.20_D73.3, 5-469.20_K65.0, 5-469.20_K75.0, 5-469.20_L02.2, 5-469.20_L03.3, 5-469.20_M72.60, 5-469.20_M72.61, 5-469.20_M72.68, 5-469.20_N15.10, 5-469.20_N15.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-469.20_N70.0, 5-469.20_N73.3, 5-469.20_N73.5, 5-469.20_N73.9, 5-469.20_T81.4, 5-469.21_D73.3, 5-469.21_K65.0, 5-469.21_K75.0, 5-469.21_L02.2, 5-469.21_L03.3, 5-469.21_M72.60, 5-469.21_M72.68, 5-469.21_N15.10, 5-469.21_N15.11, 5-469.21_N70.0, 5-469.21_N70.9, 5-469.21_N71.0, 5-469.21_N71.9, 5-469.21_N73.3, 5-469.21_N73.5, 5-469.21_T81.4, 5-469.22_K65.0, 5-469.22_K75.0, 5-469.22_K91.82, 5-469.22_L02.2, 5-469.22_L03.11, 5-469.22_L03.3, 5-469.22_M72.68, 5-469.22_N15.10, 5-469.22_N15.11, 5-469.22_N70.0, 5-469.22_N73.3, 5-469.22_N73.5, 5-469.22_T81.4, 5-470.0_K65.0, 5-470.0_L02.2, 5-470.0_L03.3, 5-470.0_M72.68, 5-470.0_N15.10, 5-470.0_N70.0, 5-470.0_N73.3, 5-470.0_N73.5, 5-470.0_T81.4, 5-470.10_K65.0, 5-470.10_K75.0, 5-470.10_K91.83, 5-470.10_L02.2, 5-470.10_L03.3, 5-470.10_N73.3, 5-470.10_N73.5, 5-470.10_T81.4, 5-470.11_D73.3, 5-470.11_K65.0, 5-470.11_K75.0, 5-470.11_K91.83, 5-470.11_L02.2, 5-470.11_L03.3, 5-470.11_M72.65, 5-470.11_M72.68, 5-470.11_N15.10, 5-470.11_N15.11, 5-470.11_N70.0, 5-470.11_N73.3, 5-470.11_N73.5, 5-470.11_T81.4, 5-470.1x_K65.0, 5-470.1x_K75.0, 5-470.1x_N73.3, 5-470.1x_T81.4, 5-470.2_K65.0, 5-470.2_L02.2, 5-470.2_L03.3, 5-470.2_T81.4, 5-470.x_K65.0, 5-470.x_T81.4, 5-470.y_T81.4, 5-484.01_K61.1, 5-484.01_K65.0, 5-484.01_K91.83, 5-484.01_L02.2, 5-484.01_L03.3, 5-484.01_M72.65, 5-484.01_M72.68, 5-484.01_T81.4, 5-484.02_D73.3, 5-484.02_K61.1, 5-484.02_K65.0, 5-484.02_K75.0, 5-484.02_K91.81, 5-484.02_K91.82, 5-484.02_K91.83, 5-484.02_L02.2, 5-484.02_T81.4, 5-484.05_K61.1, 5-484.05_K65.0, 5-484.05_K91.83, 5-484.05_L02.2, 5-484.05_T81.4, 5-484.06_K65.0, 5-484.06_K91.83, 5-484.06_T81.4, 5-484.08_K65.0, 5-484.08_K91.83, 5-484.08_T81.4, 5-484.09_K65.0, 5-484.09_K91.83, 5-484.09_L03.3, 5-484.09_T81.4, 5-484.0x_K65.0, 5-484.0x_K91.83, 5-484.0x_N70.0, 5-484.0x_N73.5, 5-484.0x_T81.4, 5-484.12_K65.0, 5-484.12_K91.83, 5-484.12_L02.2, 5-484.12_T81.4, 5-484.15_K65.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-484.15_K91.83, 5-484.15_T81.4, 5-484.1x_K91.83, 5-484.1x_T81.4, 5-484.21_K61.1, 5-484.21_K65.0, 5-484.21_K91.83, 5-484.21_T81.4, 5-484.22_K65.0, 5-484.22_K91.83, 5-484.22_L02.2, 5-484.22_T81.4, 5-484.25_K65.0, 5-484.25_K91.83, 5-484.25_N73.3, 5-484.25_T81.4, 5-484.26_K65.0, 5-484.26_K91.83, 5-484.26_T81.4, 5-484.27_K61.1, 5-484.27_K65.0, 5-484.27_K91.83, 5-484.27_L02.2, 5-484.27_M72.68, 5-484.27_N73.5, 5-484.27_T81.4, 5-484.28_K65.0, 5-484.28_K91.83, 5-484.28_T81.4, 5-484.31_D73.3, 5-484.31_K61.1, 5-484.31_K65.0, 5-484.31_K75.0, 5-484.31_K91.81, 5-484.31_K91.83, 5-484.31_L02.2, 5-484.31_L03.3, 5-484.31_M72.60, 5-484.31_M72.68, 5-484.31_N15.11, 5-484.31_N73.3, 5-484.31_N73.5, 5-484.31_T81.4, 5-484.32_D73.3, 5-484.32_K61.1, 5-484.32_K65.0, 5-484.32_K75.0, 5-484.32_K91.83, 5-484.32_L02.2, 5-484.32_L03.3, 5-484.32_M72.60, 5-484.32_M72.68, 5-484.32_N41.2, 5-484.32_N70.9, 5-484.32_N73.3, 5-484.32_T81.4, 5-484.35_K61.1, 5-484.35_K61.2, 5-484.35_K65.0, 5-484.35_K75.0, 5-484.35_K91.81, 5-484.35_K91.83, 5-484.35_L02.2, 5-484.35_L03.11, 5-484.35_L03.3, 5-484.35_M72.68, 5-484.35_N15.10, 5-484.35_N73.3, 5-484.35_N73.5, 5-484.35_T81.4, 5-484.36_K65.0, 5-484.36_K75.0, 5-484.36_K91.83, 5-484.36_L03.3, 5-484.36_N73.5, 5-484.36_T81.4, 5-484.38_D73.3, 5-484.38_K61.1, 5-484.38_K61.3, 5-484.38_K65.0, 5-484.38_K75.0, 5-484.38_K91.83, 5-484.38_L02.2, 5-484.38_L03.3, 5-484.38_N73.3, 5-484.38_T81.4, 5-484.39_K61.1, 5-484.39_K65.0, 5-484.39_K91.83, 5-484.39_T81.4, 5-484.3x_K61.1, 5-484.3x_K65.0, 5-484.3x_K75.0, 5-484.3x_K91.83, 5-484.3x_T81.4, 5-484.51_D73.3, 5-484.51_K61.1, 5-484.51_K61.2, 5-484.51_K61.3, 5-484.51_K65.0, 5-484.51_K75.0, 5-484.51_K91.81, 5-484.51_K91.82, 5-484.51_K91.83, 5-484.51_L02.2, 5-484.51_L03.3, 5-484.51_M72.60, 5-484.51_M72.68, 5-484.51_N70.0, 5-484.51_N73.3, 5-484.51_N73.5, 5-484.51_T81.4, 5-484.52_D73.3, 5-484.52_K61.1, 5-484.52_K61.2, 5-484.52_K61.3,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-484.52_K65.0, 5-484.52_K75.0, 5-484.52_K91.83, 5-484.52_L02.2, 5-484.52_L03.3, 5-484.52_L04.1, 5-484.52_M72.60, 5-484.52_M72.68, 5-484.52_N41.2, 5-484.52_N73.3, 5-484.52_N73.5, 5-484.52_T81.4, 5-484.55_D73.3, 5-484.55_K61.1, 5-484.55_K61.2, 5-484.55_K61.3, 5-484.55_K65.0, 5-484.55_K75.0, 5-484.55_K91.81, 5-484.55_K91.83, 5-484.55_L02.2, 5-484.55_L03.3, 5-484.55_M72.60, 5-484.55_M72.68, 5-484.55_N49.80, 5-484.55_N73.3, 5-484.55_N73.5, 5-484.55_T81.4, 5-484.56_K61.1, 5-484.56_K65.0, 5-484.56_K75.0, 5-484.56_K91.83, 5-484.56_L02.2, 5-484.56_L03.3, 5-484.56_M72.68, 5-484.56_N73.3, 5-484.56_N73.5, 5-484.56_T81.4, 5-484.58_K61.1, 5-484.58_K61.2, 5-484.58_K65.0, 5-484.58_K91.83, 5-484.58_L02.2, 5-484.58_L03.3, 5-484.58_M72.68, 5-484.58_N15.11, 5-484.58_N73.5, 5-484.58_T81.4, 5-484.59_K61.1, 5-484.59_K65.0, 5-484.59_K91.83, 5-484.59_L03.3, 5-484.59_N73.3, 5-484.59_T81.4, 5-484.5x_D73.3, 5-484.5x_K61.1, 5-484.5x_K65.0, 5-484.5x_K75.0, 5-484.5x_K91.83, 5-484.5x_N73.5, 5-484.5x_N76.0, 5-484.5x_T81.4, 5-484.61_K61.1, 5-484.61_K65.0, 5-484.61_K75.0, 5-484.61_K91.83, 5-484.61_L02.2, 5-484.61_M72.60, 5-484.61_M72.68, 5-484.61_T81.4, 5-484.65_K61.1, 5-484.65_K61.2, 5-484.65_K61.3, 5-484.65_K65.0, 5-484.65_K91.83, 5-484.65_L02.2, 5-484.65_N73.3, 5-484.65_T81.4, 5-484.68_K61.1, 5-484.68_K65.0, 5-484.68_K91.83, 5-484.68_L03.3, 5-484.68_T81.4, 5-484.6x_K65.0, 5-484.6x_K91.83, 5-484.6x_T81.4, 5-484.x1_K65.0, 5-484.x1_K91.83, 5-484.x1_T81.4, 5-484.x2_K61.1, 5-484.x2_K65.0, 5-484.x2_K91.83, 5-484.x2_L03.3, 5-484.x2_T81.4, 5-484.x5_K61.1, 5-484.x5_K65.0, 5-484.x5_K91.83, 5-484.x5_T81.4, 5-484.x8_K61.1, 5-484.x8_K65.0, 5-484.x8_K91.83, 5-484.x9_K65.0, 5-484.x9_K91.83, 5-484.x9_L02.2, 5-484.x9_L03.3, 5-484.x9_T81.4, 5-484.xx_K61.3, 5-484.xx_K65.0, 5-484.xx_K91.83, 5-484.xx_L02.2, 5-484.xx_N73.5, 5-484.xx_T81.4, 5-484.y_K91.83, 5-485.01_D73.3, 5-485.01_K61.1, 5-485.01_K61.2, 5-485.01_K61.3, 5-485.01_K65.0, 5-485.01_K75.0, 5-485.01_K91.81, 5-485.01_K91.83,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-485.01_L02.2, 5-485.01_L03.3, 5-485.01_M72.60, 5-485.01_M72.68, 5-485.01_M72.88, 5-485.01_N15.11, 5-485.01_N41.2, 5-485.01_N73.5, 5-485.01_T81.4, 5-485.02_K61.1, 5-485.02_K61.2, 5-485.02_K61.3, 5-485.02_K65.0, 5-485.02_K91.81, 5-485.02_K91.83, 5-485.02_L02.2, 5-485.02_L03.3, 5-485.02_N49.2, 5-485.02_N73.3, 5-485.02_N73.5, 5-485.02_T81.4, 5-485.0x_K61.1, 5-485.0x_K61.2, 5-485.0x_K65.0, 5-485.0x_K91.83, 5-485.0x_L02.2, 5-485.0x_L03.11, 5-485.0x_N45.0, 5-485.0x_N73.5, 5-485.0x_T81.4, 5-485.1_K65.0, 5-485.1_L02.2, 5-485.1_T81.4, 5-485.21_K61.1, 5-485.21_K61.2, 5-485.21_K61.3, 5-485.21_K65.0, 5-485.21_K91.83, 5-485.21_L02.2, 5-485.21_L02.4, 5-485.21_T81.4, 5-485.22_K65.0, 5-485.22_K91.83, 5-485.22_L03.3, 5-485.22_T81.4, 5-485.2x_K65.0, 5-485.2x_T81.4, 5-485.3_K65.0, 5-485.3_L03.3, 5-485.3_T81.4, 5-502.0_D73.3, 5-502.0_K65.0, 5-502.0_K75.0, 5-502.0_K83.0, 5-502.0_L02.2, 5-502.0_L03.3, 5-502.0_M72.68, 5-502.0_N73.5, 5-502.0_T81.4, 5-502.1_D73.3, 5-502.1_K65.0, 5-502.1_K75.0, 5-502.1_K83.0, 5-502.1_K91.81, 5-502.1_K91.82, 5-502.1_L02.2, 5-502.1_L03.3, 5-502.1_T81.4, 5-502.2_K65.0, 5-502.2_K75.0, 5-502.2_K83.0, 5-502.2_K85.91, 5-502.2_L02.2, 5-502.2_L03.3, 5-502.2_M72.68, 5-502.2_N73.5, 5-502.2_T81.4, 5-502.3_K65.0, 5-502.3_K75.0, 5-502.3_K83.0, 5-502.3_K91.81, 5-502.3_K91.83, 5-502.3_T81.4, 5-502.4_D73.3, 5-502.4_K65.0, 5-502.4_K75.0, 5-502.4_K83.0, 5-502.4_K91.81, 5-502.4_K91.83, 5-502.4_L02.2, 5-502.4_L03.3, 5-502.4_T81.4, 5-502.5_K65.0, 5-502.5_K75.0, 5-502.5_K83.0, 5-502.5_K85.91, 5-502.5_K91.81, 5-502.5_K91.83, 5-502.5_L02.2, 5-502.5_L03.3, 5-502.5_N73.3, 5-502.5_T81.4, 5-502.6_K65.0, 5-502.6_K75.0, 5-502.6_K83.0, 5-502.6_K85.91, 5-502.6_K91.81, 5-502.6_K91.83, 5-502.6_L02.2, 5-502.6_T81.4, 5-502.7_K65.0, 5-502.7_K75.0, 5-502.7_K83.0, 5-502.7_L03.3, 5-502.7_T81.4, 5-502.8_K65.0, 5-502.8_K75.0, 5-502.8_K83.0, 5-502.8_K91.81, 5-502.8_L03.3, 5-502.8_T81.4, 5-502.x_D73.3, 5-502.x_K65.0, 5-502.x_K75.0, 5-502.x_K91.81,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-502.x_T81.4, 5-511.01_D73.3, 5-511.01_K65.0, 5-511.01_K75.0, 5-511.01_K83.0, 5-511.01_K85.91, 5-511.01_L02.2, 5-511.01_L03.3, 5-511.01_M72.60, 5-511.01_M72.68, 5-511.01_N15.10, 5-511.01_N15.11, 5-511.01_T81.4, 5-511.02_K65.0, 5-511.02_K75.0, 5-511.02_K83.0, 5-511.02_K91.81, 5-511.02_K91.82, 5-511.02_K91.83, 5-511.02_L02.2, 5-511.02_L03.3, 5-511.02_M72.68, 5-511.02_T81.4, 5-511.11_D73.3, 5-511.11_K65.0, 5-511.11_K75.0, 5-511.11_K83.0, 5-511.11_K85.91, 5-511.11_L02.2, 5-511.11_L03.3, 5-511.11_M72.60, 5-511.11_N15.10, 5-511.11_N15.11, 5-511.11_N70.0, 5-511.11_N71.0, 5-511.11_N73.3, 5-511.11_T81.4, 5-511.12_K65.0, 5-511.12_K75.0, 5-511.12_K83.0, 5-511.12_K85.91, 5-511.12_K91.83, 5-511.12_L02.2, 5-511.12_T81.4, 5-511.12_T82.7, 5-511.21_K65.0, 5-511.21_K75.0, 5-511.21_K83.0, 5-511.21_K85.91, 5-511.21_L02.2, 5-511.21_L03.3, 5-511.21_M72.68, 5-511.21_T81.4, 5-511.22_K65.0, 5-511.22_K75.0, 5-511.22_K83.0, 5-511.22_K91.81, 5-511.22_K91.83, 5-511.22_L02.2, 5-511.22_L03.3, 5-511.22_M72.68, 5-511.22_T81.4, 5-511.3_K65.0, 5-511.3_K75.0, 5-511.3_K83.0, 5-511.3_K91.81, 5-511.3_L02.2, 5-511.3_T81.4, 5-512.00_K65.0, 5-512.00_K83.0, 5-512.00_K91.81, 5-512.00_K91.82, 5-512.00_K91.83, 5-512.00_T81.4, 5-512.03_K65.0, 5-512.03_K75.0, 5-512.03_K91.81, 5-512.03_K91.83, 5-512.03_T81.4, 5-512.10_K65.0, 5-512.10_K83.0, 5-512.10_K91.81, 5-512.10_K91.82, 5-512.10_K91.83, 5-512.10_T81.4, 5-512.13_K65.0, 5-512.13_K91.83, 5-512.13_T81.4, 5-512.2_K65.0, 5-512.2_K75.0, 5-512.2_K83.0, 5-512.2_K91.81, 5-512.2_K91.83, 5-512.2_T81.4, 5-512.20_K65.0, 5-512.20_K75.0, 5-512.20_K83.0, 5-512.20_K85.91, 5-512.20_K91.81, 5-512.20_K91.83, 5-512.20_L02.2, 5-512.20_L03.3, 5-512.20_M72.68, 5-512.20_T81.4, 5-512.21_K65.0, 5-512.21_K83.0, 5-512.21_K91.81, 5-512.22_K75.0, 5-512.22_K91.81, 5-512.22_T81.4, 5-512.23_K65.0, 5-512.23_K91.81, 5-512.23_T81.4, 5-512.2x_K65.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-512.2x_K75.0, 5-512.2x_K83.0, 5-512.2x_K91.81, 5-512.2x_K91.82, 5-512.2x_K91.83, 5-512.2x_T81.4, 5-512.30_K65.0, 5-512.30_K83.0, 5-512.30_K85.91, 5-512.30_K91.81, 5-512.30_K91.83, 5-512.30_T81.4, 5-512.4_K65.0, 5-512.4_K75.0, 5-512.4_K83.0, 5-512.4_K91.81, 5-512.4_K91.83, 5-512.4_T81.4, 5-512.40_D73.3, 5-512.40_K65.0, 5-512.40_K75.0, 5-512.40_K83.0, 5-512.40_K85.91, 5-512.40_K91.81, 5-512.40_K91.83, 5-512.40_L02.2, 5-512.40_L03.3, 5-512.40_N73.5, 5-512.40_T81.4, 5-512.41_K91.81, 5-512.42_K65.0, 5-512.42_K83.0, 5-512.42_K91.81, 5-512.42_T81.4, 5-512.4x_K91.81, 5-512.4x_K91.83, 5-512.4x_T81.4, 5-512.x0_K65.0, 5-512.x0_K75.0, 5-512.x0_K83.0, 5-512.x0_K85.91, 5-512.x0_K91.81, 5-512.x0_K91.82, 5-512.x0_K91.83, 5-512.x0_T81.4, 5-512.xx_K65.0, 5-512.xx_K83.0, 5-512.xx_K91.81, 5-512.xx_K91.82, 5-512.xx_T81.4, 5-512.y_K65.0, 5-512.y_K75.0, 5-512.y_K83.0, 5-512.y_K85.91, 5-512.y_K91.81, 5-512.y_K91.82, 5-512.y_K91.83, 5-512.y_T81.4, 5-524.00_D73.3, 5-524.00_K65.0, 5-524.00_K75.0, 5-524.00_K83.0, 5-524.00_K85.91, 5-524.00_K91.81, 5-524.00_K91.82, 5-524.00_K91.83, 5-524.00_L02.2, 5-524.00_L03.3, 5-524.00_N15.10, 5-524.00_T81.4, 5-524.01_D73.3, 5-524.01_K65.0, 5-524.01_K83.0, 5-524.01_K91.82, 5-524.01_K91.83, 5-524.01_L02.2, 5-524.01_T81.4, 5-524.02_K65.0, 5-524.02_K83.0, 5-524.02_K85.91, 5-524.02_K91.82, 5-524.02_K91.83, 5-524.02_L02.2, 5-524.02_L03.3, 5-524.02_T81.4, 5-524.1_D73.3, 5-524.1_K65.0, 5-524.1_K75.0, 5-524.1_K83.0, 5-524.1_K85.91, 5-524.1_K91.81, 5-524.1_K91.82, 5-524.1_K91.83, 5-524.1_L02.2, 5-524.1_L03.3, 5-524.1_M72.68, 5-524.1_N15.10, 5-524.1_T81.4, 5-524.2_D73.3, 5-524.2_J98.50, 5-524.2_K65.0, 5-524.2_K75.0, 5-524.2_K83.0, 5-524.2_K85.91, 5-524.2_K91.81, 5-524.2_K91.82, 5-524.2_K91.83, 5-524.2_L02.2, 5-524.2_L03.3, 5-524.2_N15.10, 5-524.2_T81.4, 5-524.3_K65.0, 5-524.3_K75.0, 5-524.3_K83.0, 5-524.3_K85.91, 5-524.3_K91.81, 5-524.3_K91.82, 5-524.3_K91.83,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-524.3_T81.4, 5-524.4_K65.0, 5-524.4_K75.0, 5-524.4_K83.0, 5-524.4_K85.91, 5-524.4_K91.81, 5-524.4_K91.82, 5-524.4_K91.83, 5-524.4_L03.3, 5-524.4_M72.68, 5-524.4_T81.4, 5-524.x_K65.0, 5-524.x_K75.0, 5-524.x_K83.0, 5-524.x_K85.91, 5-524.x_K91.81, 5-524.x_K91.82, 5-524.x_K91.83, 5-524.x_L02.2, 5-524.x_L03.3, 5-524.x_M72.68, 5-524.x_T81.4, 5-524.y_K65.0, 5-524.y_K85.91, 5-525.0_D73.3, 5-525.0_K65.0, 5-525.0_K75.0, 5-525.0_K83.0, 5-525.0_K85.91, 5-525.0_K91.81, 5-525.0_K91.82, 5-525.0_K91.83, 5-525.0_L03.3, 5-525.0_T81.4, 5-525.1_K65.0, 5-525.1_K75.0, 5-525.1_K83.0, 5-525.1_K85.91, 5-525.1_K91.81, 5-525.1_K91.82, 5-525.1_K91.83, 5-525.1_L02.2, 5-525.1_T81.4, 5-525.2_K65.0, 5-525.2_K83.0, 5-525.2_K85.91, 5-525.2_K91.81, 5-525.2_K91.82, 5-525.2_K91.83, 5-525.2_L02.2, 5-525.2_T81.4, 5-525.x_D73.3, 5-525.x_K65.0, 5-525.x_K75.0, 5-525.x_K83.0, 5-525.x_K85.91, 5-525.x_K91.81, 5-525.x_K91.82, 5-525.x_K91.83, 5-525.x_L02.2, 5-525.x_L03.3, 5-525.x_M72.68, 5-525.x_T81.4, 5-525.y_K65.0, 5-525.y_K75.0, 5-525.y_K91.81, 5-525.y_K91.82, 5-525.y_K91.83, 5-525.y_T81.4, 5-530.00_K65.0, 5-530.00_L02.2, 5-530.00_T81.4, 5-530.01_N45.0, 5-530.01_T81.4, 5-530.02_T81.4, 5-530.03_L02.2, 5-530.03_L03.3, 5-530.03_N45.0, 5-530.03_T81.4, 5-530.0x_L02.2, 5-530.0x_L03.3, 5-530.0x_T81.4, 5-530.1_L02.2, 5-530.1_L03.3, 5-530.1_M72.65, 5-530.1_N45.0, 5-530.1_N49.2, 5-530.1_T81.4, 5-530.31_L02.2, 5-530.31_L03.11, 5-530.31_L03.3, 5-530.31_T81.4, 5-530.33_L02.2, 5-530.33_L02.4, 5-530.33_L03.10, 5-530.33_L03.11, 5-530.33_L03.3, 5-530.33_L04.1, 5-530.33_M72.68, 5-530.33_T81.4, 5-530.33_T84.6, 5-530.34_L03.3, 5-530.3x_L02.2, 5-530.3x_M72.68, 5-530.3x_T81.4, 5-530.4_K65.0, 5-530.4_L02.2, 5-530.4_T81.4, 5-530.5_L02.2, 5-530.5_L03.3, 5-530.5_T81.4, 5-530.71_M72.65, 5-530.71_T81.4, 5-530.72_L02.2, 5-530.72_L03.3, 5-530.72_T81.4, 5-530.73_L02.2, 5-530.73_T81.4, 5-530.8_M72.68, 5-530.8_T81.4, 5-530.91_T81.4, 5-530.9x_K65.0, 5-530.9x_T81.4, 5-530.x_K91.83, 5-530.x_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-530.y_L03.3, 5-530.y_T81.4, 5-531.0_L02.2, 5-531.0_L03.3, 5-531.0_M72.68, 5-531.0_T81.4, 5-531.1_L02.2, 5-531.1_L03.3, 5-531.1_T81.4, 5-531.31_T81.4, 5-531.33_L03.3, 5-531.33_T81.4, 5-531.34_T81.4, 5-531.3x_K65.0, 5-531.3x_T81.4, 5-531.4_T81.4, 5-531.5_T81.4, 5-531.71_T81.4, 5-531.72_T81.4, 5-531.74_T81.4, 5-531.x_T81.4, 5-534.01_L02.2, 5-534.01_L03.3, 5-534.01_T81.4, 5-534.02_T81.4, 5-534.1_K65.0, 5-534.1_L02.2, 5-534.1_L03.3, 5-534.1_M72.68, 5-534.1_T81.4, 5-534.34_T81.4, 5-535.0_L02.2, 5-535.0_T81.4, 5-535.1_K65.0, 5-535.1_L02.4, 5-535.1_T81.4, 5-536.0_K65.0, 5-536.0_L02.2, 5-536.0_L03.3, 5-536.0_M72.60, 5-536.0_M72.65, 5-536.0_M72.68, 5-536.0_N73.3, 5-536.0_T81.4, 5-536.10_K65.0, 5-536.10_M72.68, 5-536.10_L02.2, 5-536.10_L03.3, 5-536.10_M72.68, 5-536.10_T81.4, 5-536.11_K65.0, 5-536.11_L02.2, 5-536.11_L03.3, 5-536.11_M72.68, 5-536.11_T81.4, 5-536.1x_K65.0, 5-536.1x_L02.2, 5-536.1x_T81.4, 5-536.41_K65.0, 5-536.41_K75.0, 5-536.41_L02.2, 5-536.41_L03.3, 5-536.41_M72.60, 5-536.41_M72.68, 5-536.41_N15.11, 5-536.41_T81.4, 5-536.44_L02.2, 5-536.44_L03.3, 5-536.44_M72.68, 5-536.44_T81.4, 5-536.45_K65.0, 5-536.45_L02.2, 5-536.45_L03.3, 5-536.45_M72.60, 5-536.45_M72.68, 5-536.45_T81.4, 5-536.46_K65.0, 5-536.46_L02.2, 5-536.46_L02.4, 5-536.46_L03.3, 5-536.46_M72.60, 5-536.46_M72.68, 5-536.46_T81.4, 5-536.47_K65.0, 5-536.47_L02.2, 5-536.47_L03.11, 5-536.47_L03.3, 5-536.47_M72.60, 5-536.47_T81.4, 5-536.49_M72.68, 5-536.4a_T81.4, 5-536.4x_K91.83, 5-536.4x_L02.2, 5-536.4x_L03.3, 5-536.4x_T81.4, 5-536.x_K65.0, 5-536.x_L02.2, 5-536.x_L03.3, 5-536.x_T81.4, 5-552.0_K65.0, 5-552.0_M00.80, 5-552.0_M00.81, 5-552.0_M00.82, 5-552.0_M00.83, 5-552.0_M00.84, 5-552.0_M00.85, 5-552.0_M00.86, 5-552.0_M00.87, 5-552.0_M00.88, 5-552.0_N15.10, 5-552.0_N15.11, 5-552.0_T81.4, 5-552.3_K65.0, 5-552.3_M00.80, 5-552.3_M00.81, 5-552.3_M00.82, 5-552.3_M00.83, 5-552.3_M00.84, 5-552.3_M00.85, 5-552.3_M00.86, 5-552.3_M00.87,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-552.3_M00.88, 5-552.3_N15.10, 5-552.3_N15.11, 5-552.3_T81.4, 5-553.00_D73.3, 5-553.00_I33.0, 5-553.00_I33.9, 5-553.00_K65.0, 5-553.00_L02.2, 5-553.00_L03.3, 5-553.00_N15.10, 5-553.00_N15.11, 5-553.00_T81.4, 5-553.00_T83.8, 5-553.01_D73.3, 5-553.01_I33.0, 5-553.01_I33.9, 5-553.01_K65.0, 5-553.01_L02.2, 5-553.01_L03.3, 5-553.01_N15.10, 5-553.01_N15.11, 5-553.01_T81.4, 5-553.01_T83.8, 5-553.02_D73.3, 5-553.02_I33.0, 5-553.02_I33.9, 5-553.02_K65.0, 5-553.02_L02.2, 5-553.02_L03.3, 5-553.02_N15.10, 5-553.02_N15.11, 5-553.02_T81.4, 5-553.02_T83.8, 5-553.03_D73.3, 5-553.03_I33.0, 5-553.03_I33.9, 5-553.03_K65.0, 5-553.03_L02.2, 5-553.03_L03.3, 5-553.03_N15.10, 5-553.03_N15.11, 5-553.03_T81.4, 5-553.03_T83.8, 5-553.0x_D73.3, 5-553.0x_I33.0, 5-553.0x_I33.9, 5-553.0x_K65.0, 5-553.0x_L02.2, 5-553.0x_L03.3, 5-553.0x_N15.10, 5-553.0x_N15.11, 5-553.0x_T81.4, 5-553.0x_T83.8, 5-553.10_D73.3, 5-553.10_I33.0, 5-553.10_I33.9, 5-553.10_K65.0, 5-553.10_L02.2, 5-553.10_L03.3, 5-553.10_N15.10, 5-553.10_N15.11, 5-553.10_T81.4, 5-553.10_T83.8, 5-553.11_D73.3, 5-553.11_I33.0, 5-553.11_I33.9, 5-553.11_K65.0, 5-553.11_L02.2, 5-553.11_L03.3, 5-553.11_N15.10, 5-553.11_N15.11, 5-553.11_T81.4, 5-553.11_T83.8, 5-553.12_D73.3, 5-553.12_I33.0, 5-553.12_I33.9, 5-553.12_K65.0, 5-553.12_L02.2, 5-553.12_L03.3, 5-553.12_N15.10, 5-553.12_N15.11, 5-553.12_T81.4, 5-553.12_T83.8, 5-553.13_D73.3, 5-553.13_I33.0, 5-553.13_I33.9, 5-553.13_K65.0, 5-553.13_L02.2, 5-553.13_L03.3, 5-553.13_N15.10, 5-553.13_N15.11, 5-553.13_T81.4, 5-553.13_T83.8, 5-553.1x_D73.3, 5-553.1x_I33.0, 5-553.1x_I33.9, 5-553.1x_K65.0, 5-553.1x_L02.2, 5-553.1x_L03.3, 5-553.1x_N15.10, 5-553.1x_N15.11, 5-553.1x_T81.4, 5-553.1x_T83.8, 5-553.20_D73.3, 5-553.20_I33.0, 5-553.20_I33.9, 5-553.20_K65.0, 5-553.20_L02.2, 5-553.20_L03.3, 5-553.20_N15.10, 5-553.20_N15.11, 5-553.20_T81.4, 5-553.20_T83.8, 5-553.21_D73.3, 5-553.21_I33.0, 5-553.21_I33.9, 5-553.21_K65.0, 5-553.21_L02.2, 5-553.21_L03.3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-553.21_N15.10, 5-553.21_N15.11, 5-553.21_T81.4, 5-553.21_T83.8, 5-553.22_D73.3, 5-553.22_I33.0, 5-553.22_I33.9, 5-553.22_K65.0, 5-553.22_L02.2, 5-553.22_L03.3, 5-553.22_N15.10, 5-553.22_N15.11, 5-553.22_T81.4, 5-553.22_T83.8, 5-553.23_D73.3, 5-553.23_I33.0, 5-553.23_I33.9, 5-553.23_K65.0, 5-553.23_L02.2, 5-553.23_L03.3, 5-553.23_N15.10, 5-553.23_N15.11, 5-553.23_T81.4, 5-553.23_T83.8, 5-553.2x_D73.3, 5-553.2x_I33.0, 5-553.2x_I33.9, 5-553.2x_K65.0, 5-553.2x_L02.2, 5-553.2x_L03.3, 5-553.2x_N15.10, 5-553.2x_N15.11, 5-553.2x_T81.4, 5-553.2x_T83.8, 5-553.x0_D73.3, 5-553.x0_I33.0, 5-553.x0_I33.9, 5-553.x0_K65.0, 5-553.x0_L02.2, 5-553.x0_L03.3, 5-553.x0_N15.10, 5-553.x0_N15.11, 5-553.x0_T81.4, 5-553.x0_T83.8, 5-553.x1_D73.3, 5-553.x1_I33.0, 5-553.x1_I33.9, 5-553.x1_K65.0, 5-553.x1_L02.2, 5-553.x1_L03.3, 5-553.x1_N15.10, 5-553.x1_N15.11, 5-553.x1_T81.4, 5-553.x1_T83.8, 5-553.x2_D73.3, 5-553.x2_I33.0, 5-553.x2_I33.9, 5-553.x2_K65.0, 5-553.x2_L02.2, 5-553.x2_L03.3, 5-553.x2_N15.10, 5-553.x2_N15.11, 5-553.x2_T81.4, 5-553.x2_T83.8, 5-553.x3_D73.3, 5-553.x3_I33.0, 5-553.x3_I33.9, 5-553.x3_K65.0, 5-553.x3_L02.2, 5-553.x3_L03.3, 5-553.x3_N15.10, 5-553.x3_N15.11, 5-553.x3_T81.4, 5-553.x3_T83.8, 5-553.xx_D73.3, 5-553.xx_I33.0, 5-553.xx_I33.9, 5-553.xx_K65.0, 5-553.xx_L02.2, 5-553.xx_L03.3, 5-553.xx_N15.10, 5-553.xx_N15.11, 5-553.xx_T81.4, 5-553.xx_T83.8, 5-553.y_D73.3, 5-553.y_I33.0, 5-553.y_I33.9, 5-553.y_K65.0, 5-553.y_L02.2, 5-553.y_L03.3, 5-553.y_N15.10, 5-553.y_N15.11, 5-553.y_T81.4, 5-553.y_T83.8, 5-554.40_K65.0, 5-554.40_L02.2, 5-554.40_L03.3, 5-554.40_M60.01, 5-554.40_M60.02, 5-554.40_M60.03, 5-554.40_M60.04, 5-554.40_M60.05, 5-554.40_M60.06, 5-554.40_M60.07, 5-554.40_M60.08, 5-554.40_M72.60, 5-554.40_M72.61, 5-554.40_M72.62, 5-554.40_M72.63, 5-554.40_M72.64, 5-554.40_M72.65, 5-554.40_M72.66, 5-554.40_M72.67,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.40_M72.68, 5-554.40_N15.10, 5-554.40_N15.11, 5-554.40_T81.4, 5-554.40_T82.7, 5-554.40_T83.8, 5-554.41_K65.0, 5-554.41_L02.2, 5-554.41_L03.3, 5-554.41_M60.01, 5-554.41_M60.02, 5-554.41_M60.03, 5-554.41_M60.04, 5-554.41_M60.05, 5-554.41_M60.06, 5-554.41_M60.07, 5-554.41_M60.08, 5-554.41_M72.60, 5-554.41_M72.61, 5-554.41_M72.62, 5-554.41_M72.63, 5-554.41_M72.64, 5-554.41_M72.65, 5-554.41_M72.66, 5-554.41_M72.67, 5-554.41_M72.68, 5-554.41_N15.10, 5-554.41_N15.11, 5-554.41_T81.4, 5-554.41_T82.7, 5-554.41_T83.8, 5-554.42_K65.0, 5-554.42_L02.2, 5-554.42_L03.3, 5-554.42_M60.01, 5-554.42_M60.02, 5-554.42_M60.03, 5-554.42_M60.04, 5-554.42_M60.05, 5-554.42_M60.06, 5-554.42_M60.07, 5-554.42_M60.08, 5-554.42_M72.60, 5-554.42_M72.61, 5-554.42_M72.62, 5-554.42_M72.63, 5-554.42_M72.64, 5-554.42_M72.65, 5-554.42_M72.66, 5-554.42_M72.67, 5-554.42_M72.68, 5-554.42_N15.10, 5-554.42_N15.11, 5-554.42_T81.4, 5-554.42_T82.7, 5-554.42_T83.8, 5-554.43_K65.0, 5-554.43_L02.2, 5-554.43_L03.3, 5-554.43_M60.01, 5-554.43_M60.02, 5-554.43_M60.03, 5-554.43_M60.04, 5-554.43_M60.05, 5-554.43_M60.06, 5-554.43_M60.07, 5-554.43_M60.08, 5-554.43_M72.60, 5-554.43_M72.61, 5-554.43_M72.62, 5-554.43_M72.63, 5-554.43_M72.64, 5-554.43_M72.65, 5-554.43_M72.66, 5-554.43_M72.67, 5-554.43_M72.68, 5-554.43_N15.10, 5-554.43_N15.11, 5-554.43_T81.4, 5-554.43_T82.7, 5-554.43_T83.8, 5-554.4x_K65.0, 5-554.4x_L02.2, 5-554.4x_L03.3, 5-554.4x_M60.01, 5-554.4x_M60.02, 5-554.4x_M60.03, 5-554.4x_M60.04, 5-554.4x_M60.05, 5-554.4x_M60.06, 5-554.4x_M60.07, 5-554.4x_M60.08,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.4x_M72.60, 5-554.4x_M72.61, 5-554.4x_M72.62, 5-554.4x_M72.63, 5-554.4x_M72.64, 5-554.4x_M72.65, 5-554.4x_M72.66, 5-554.4x_M72.67, 5-554.4x_M72.68, 5-554.4x_N15.10, 5-554.4x_N15.11, 5-554.4x_T81.4, 5-554.4x_T82.7, 5-554.4x_T83.8, 5-554.50_K65.0, 5-554.50_L02.2, 5-554.50_L03.3, 5-554.50_M60.01, 5-554.50_M60.02, 5-554.50_M60.03, 5-554.50_M60.04, 5-554.50_M60.05, 5-554.50_M60.06, 5-554.50_M60.07, 5-554.50_M60.08, 5-554.50_M72.60, 5-554.50_M72.61, 5-554.50_M72.62, 5-554.50_M72.63, 5-554.50_M72.64, 5-554.50_M72.65, 5-554.50_M72.66, 5-554.50_M72.67, 5-554.50_M72.68, 5-554.50_N15.10, 5-554.50_N15.11, 5-554.50_T81.4, 5-554.50_T82.7, 5-554.50_T83.8, 5-554.51_K65.0, 5-554.51_L02.2, 5-554.51_L03.3, 5-554.51_M60.01, 5-554.51_M60.02, 5-554.51_M60.03, 5-554.51_M60.04, 5-554.51_M60.05, 5-554.51_M60.06, 5-554.51_M60.07, 5-554.51_M60.08, 5-554.51_M72.60, 5-554.51_M72.61, 5-554.51_M72.62, 5-554.51_M72.63, 5-554.51_M72.64, 5-554.51_M72.65, 5-554.51_M72.66, 5-554.51_M72.67, 5-554.51_M72.68, 5-554.51_N15.10, 5-554.51_N15.11, 5-554.51_T81.4, 5-554.51_T82.7, 5-554.51_T83.8, 5-554.52_K65.0, 5-554.52_L02.2, 5-554.52_L03.3, 5-554.52_M60.01, 5-554.52_M60.02, 5-554.52_M60.03, 5-554.52_M60.04, 5-554.52_M60.05, 5-554.52_M60.06, 5-554.52_M60.07, 5-554.52_M60.08, 5-554.52_M72.60, 5-554.52_M72.61, 5-554.52_M72.62, 5-554.52_M72.63, 5-554.52_M72.64, 5-554.52_M72.65, 5-554.52_M72.66, 5-554.52_M72.67, 5-554.52_M72.68, 5-554.52_N15.10, 5-554.52_N15.11, 5-554.52_T81.4, 5-554.52_T82.7, 5-554.52_T83.8, 5-554.53_K65.0, 5-554.53_L02.2, 5-554.53_L03.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.53_M60.01, 5-554.53_M60.02, 5-554.53_M60.03, 5-554.53_M60.04, 5-554.53_M60.05, 5-554.53_M60.06, 5-554.53_M60.07, 5-554.53_M60.08, 5-554.53_M72.60, 5-554.53_M72.61, 5-554.53_M72.62, 5-554.53_M72.63, 5-554.53_M72.64, 5-554.53_M72.65, 5-554.53_M72.66, 5-554.53_M72.67, 5-554.53_M72.68, 5-554.53_N15.10, 5-554.53_N15.11, 5-554.53_T81.4, 5-554.53_T82.7, 5-554.53_T83.8, 5-554.5x_K65.0, 5-554.5x_L02.2, 5-554.5x_L03.3, 5-554.5x_M60.01, 5-554.5x_M60.02, 5-554.5x_M60.03, 5-554.5x_M60.04, 5-554.5x_M60.05, 5-554.5x_M60.06, 5-554.5x_M60.07, 5-554.5x_M60.08, 5-554.5x_M72.60, 5-554.5x_M72.61, 5-554.5x_M72.62, 5-554.5x_M72.63, 5-554.5x_M72.64, 5-554.5x_M72.65, 5-554.5x_M72.66, 5-554.5x_M72.67, 5-554.5x_M72.68, 5-554.5x_N15.10, 5-554.5x_N15.11, 5-554.5x_T81.4, 5-554.5x_T82.7, 5-554.5x_T83.8, 5-554.60_K65.0, 5-554.60_L02.2, 5-554.60_L03.3, 5-554.60_M60.01, 5-554.60_M60.02, 5-554.60_M60.03, 5-554.60_M60.04, 5-554.60_M60.05, 5-554.60_M60.06, 5-554.60_M60.07, 5-554.60_M60.08, 5-554.60_M72.60, 5-554.60_M72.61, 5-554.60_M72.62, 5-554.60_M72.63, 5-554.60_M72.64, 5-554.60_M72.65, 5-554.60_M72.66, 5-554.60_M72.67, 5-554.60_M72.68, 5-554.60_N15.10, 5-554.60_N15.11, 5-554.60_T81.4, 5-554.60_T82.7, 5-554.60_T83.8, 5-554.61_K65.0, 5-554.61_L02.2, 5-554.61_L03.3, 5-554.61_M60.01, 5-554.61_M60.02, 5-554.61_M60.03, 5-554.61_M60.04, 5-554.61_M60.05, 5-554.61_M60.06, 5-554.61_M60.07, 5-554.61_M60.08, 5-554.61_M72.60, 5-554.61_M72.61, 5-554.61_M72.62, 5-554.61_M72.63, 5-554.61_M72.64, 5-554.61_M72.65, 5-554.61_M72.66,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.61_M72.67, 5-554.61_M72.68, 5-554.61_N15.10, 5-554.61_N15.11, 5-554.61_T81.4, 5-554.61_T82.7, 5-554.61_T83.8, 5-554.62_K65.0, 5-554.62_L02.2, 5-554.62_L03.3, 5-554.62_M60.01, 5-554.62_M60.02, 5-554.62_M60.03, 5-554.62_M60.04, 5-554.62_M60.05, 5-554.62_M60.06, 5-554.62_M60.07, 5-554.62_M60.08, 5-554.62_M72.60, 5-554.62_M72.61, 5-554.62_M72.62, 5-554.62_M72.63, 5-554.62_M72.64, 5-554.62_M72.65, 5-554.62_M72.66, 5-554.62_M72.67, 5-554.62_M72.68, 5-554.62_N15.10, 5-554.62_N15.11, 5-554.62_T81.4, 5-554.62_T82.7, 5-554.62_T83.8, 5-554.63_K65.0, 5-554.63_L02.2, 5-554.63_L03.3, 5-554.63_M60.01, 5-554.63_M60.02, 5-554.63_M60.03, 5-554.63_M60.04, 5-554.63_M60.05, 5-554.63_M60.06, 5-554.63_M60.07, 5-554.63_M60.08, 5-554.63_M72.60, 5-554.63_M72.61, 5-554.63_M72.62, 5-554.63_M72.63, 5-554.63_M72.64, 5-554.63_M72.65, 5-554.63_M72.66, 5-554.63_M72.67, 5-554.63_M72.68, 5-554.63_N15.10, 5-554.63_N15.11, 5-554.63_T81.4, 5-554.63_T82.7, 5-554.63_T83.8, 5-554.6x_K65.0, 5-554.6x_L02.2, 5-554.6x_L03.3, 5-554.6x_M60.01, 5-554.6x_M60.02, 5-554.6x_M60.03, 5-554.6x_M60.04, 5-554.6x_M60.05, 5-554.6x_M60.06, 5-554.6x_M60.07, 5-554.6x_M60.08, 5-554.6x_M72.60, 5-554.6x_M72.61, 5-554.6x_M72.62, 5-554.6x_M72.63, 5-554.6x_M72.64, 5-554.6x_M72.65, 5-554.6x_M72.66, 5-554.6x_M72.67, 5-554.6x_M72.68, 5-554.6x_N15.10, 5-554.6x_N15.11, 5-554.6x_T81.4, 5-554.6x_T82.7, 5-554.6x_T83.8, 5-554.a0_K65.0, 5-554.a0_L02.2, 5-554.a0_L03.3, 5-554.a0_M60.01, 5-554.a0_M60.02, 5-554.a0_M60.03, 5-554.a0_M60.04, 5-554.a0_M60.05, 5-554.a0_M60.06, 5-554.a0_M60.07,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.a0_M60.08, 5-554.a0_M72.60, 5-554.a0_M72.61, 5-554.a0_M72.62, 5-554.a0_M72.63, 5-554.a0_M72.64, 5-554.a0_M72.65, 5-554.a0_M72.66, 5-554.a0_M72.67, 5-554.a0_M72.68, 5-554.a0_N15.10, 5-554.a0_N15.11, 5-554.a0_T81.4, 5-554.a0_T82.7, 5-554.a0_T83.8, 5-554.a1_K65.0, 5-554.a1_L02.2, 5-554.a1_L03.3, 5-554.a1_M60.01, 5-554.a1_M60.02, 5-554.a1_M60.03, 5-554.a1_M60.04, 5-554.a1_M60.05, 5-554.a1_M60.06, 5-554.a1_M60.07, 5-554.a1_M60.08, 5-554.a1_M72.60, 5-554.a1_M72.61, 5-554.a1_M72.62, 5-554.a1_M72.63, 5-554.a1_M72.64, 5-554.a1_M72.65, 5-554.a1_M72.66, 5-554.a1_M72.67, 5-554.a1_M72.68, 5-554.a1_N15.10, 5-554.a1_N15.11, 5-554.a1_T81.4, 5-554.a1_T82.7, 5-554.a1_T83.8, 5-554.a2_K65.0, 5-554.a2_L02.2, 5-554.a2_L03.3, 5-554.a2_M60.01, 5-554.a2_M60.02, 5-554.a2_M60.03, 5-554.a2_M60.04, 5-554.a2_M60.05, 5-554.a2_M60.06, 5-554.a2_M60.07, 5-554.a2_M60.08, 5-554.a2_M72.60, 5-554.a2_M72.61, 5-554.a2_M72.62, 5-554.a2_M72.63, 5-554.a2_M72.64, 5-554.a2_M72.65, 5-554.a2_M72.66, 5-554.a2_M72.67, 5-554.a2_M72.68, 5-554.a2_N15.10, 5-554.a2_N15.11, 5-554.a2_T81.4, 5-554.a2_T82.7, 5-554.a2_T83.8, 5-554.a3_K65.0, 5-554.a3_L02.2, 5-554.a3_L03.3, 5-554.a3_M60.01, 5-554.a3_M60.02, 5-554.a3_M60.03, 5-554.a3_M60.04, 5-554.a3_M60.05, 5-554.a3_M60.06, 5-554.a3_M60.07, 5-554.a3_M60.08, 5-554.a3_M72.60, 5-554.a3_M72.61, 5-554.a3_M72.62, 5-554.a3_M72.63, 5-554.a3_M72.64, 5-554.a3_M72.65, 5-554.a3_M72.66, 5-554.a3_M72.67, 5-554.a3_M72.68, 5-554.a3_N15.10, 5-554.a3_N15.11, 5-554.a3_T81.4, 5-554.a3_T82.7, 5-554.a3_T83.8, 5-554.ax_K65.0, 5-554.ax_L02.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.ax_L03.3, 5-554.ax_M60.01, 5-554.ax_M60.02, 5-554.ax_M60.03, 5-554.ax_M60.04, 5-554.ax_M60.05, 5-554.ax_M60.06, 5-554.ax_M60.07, 5-554.ax_M60.08, 5-554.ax_M72.60, 5-554.ax_M72.61, 5-554.ax_M72.62, 5-554.ax_M72.63, 5-554.ax_M72.64, 5-554.ax_M72.65, 5-554.ax_M72.66, 5-554.ax_M72.67, 5-554.ax_M72.68, 5-554.ax_N15.10, 5-554.ax_N15.11, 5-554.ax_T81.4, 5-554.ax_T82.7, 5-554.ax_T83.8, 5-554.b0_K65.0, 5-554.b0_L02.2, 5-554.b0_L03.3, 5-554.b0_M60.01, 5-554.b0_M60.02, 5-554.b0_M60.03, 5-554.b0_M60.04, 5-554.b0_M60.05, 5-554.b0_M60.06, 5-554.b0_M60.07, 5-554.b0_M60.08, 5-554.b0_M72.60, 5-554.b0_M72.61, 5-554.b0_M72.62, 5-554.b0_M72.63, 5-554.b0_M72.64, 5-554.b0_M72.65, 5-554.b0_M72.66, 5-554.b0_M72.67, 5-554.b0_M72.68, 5-554.b0_N15.10, 5-554.b0_N15.11, 5-554.b0_T81.4, 5-554.b0_T82.7, 5-554.b0_T83.8, 5-554.b1_K65.0, 5-554.b1_L02.2, 5-554.b1_L03.3, 5-554.b1_M60.01, 5-554.b1_M60.02, 5-554.b1_M60.03, 5-554.b1_M60.04, 5-554.b1_M60.05, 5-554.b1_M60.06, 5-554.b1_M60.07, 5-554.b1_M60.08, 5-554.b1_M72.60, 5-554.b1_M72.61, 5-554.b1_M72.62, 5-554.b1_M72.63, 5-554.b1_M72.64, 5-554.b1_M72.65, 5-554.b1_M72.66, 5-554.b1_M72.67, 5-554.b1_M72.68, 5-554.b1_N15.10, 5-554.b1_N15.11, 5-554.b1_T81.4, 5-554.b1_T82.7, 5-554.b1_T83.8, 5-554.b2_K65.0, 5-554.b2_L02.2, 5-554.b2_L03.3, 5-554.b2_M60.01, 5-554.b2_M60.02, 5-554.b2_M60.03, 5-554.b2_M60.04, 5-554.b2_M60.05, 5-554.b2_M60.06, 5-554.b2_M60.07, 5-554.b2_M60.08, 5-554.b2_M72.60, 5-554.b2_M72.61, 5-554.b2_M72.62, 5-554.b2_M72.63, 5-554.b2_M72.64, 5-554.b2_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.b2_M72.66, 5-554.b2_M72.67, 5-554.b2_M72.68, 5-554.b2_N15.10, 5-554.b2_N15.11, 5-554.b2_T81.4, 5-554.b2_T82.7, 5-554.b2_T83.8, 5-554.b3_K65.0, 5-554.b3_L02.2, 5-554.b3_L03.3, 5-554.b3_M60.01, 5-554.b3_M60.02, 5-554.b3_M60.03, 5-554.b3_M60.04, 5-554.b3_M60.05, 5-554.b3_M60.06, 5-554.b3_M60.07, 5-554.b3_M60.08, 5-554.b3_M72.60, 5-554.b3_M72.61, 5-554.b3_M72.62, 5-554.b3_M72.63, 5-554.b3_M72.64, 5-554.b3_M72.65, 5-554.b3_M72.66, 5-554.b3_M72.67, 5-554.b3_M72.68, 5-554.b3_N15.10, 5-554.b3_N15.11, 5-554.b3_T81.4, 5-554.b3_T82.7, 5-554.b3_T83.8, 5-554.bx_K65.0, 5-554.bx_L02.2, 5-554.bx_L03.3, 5-554.bx_M60.01, 5-554.bx_M60.02, 5-554.bx_M60.03, 5-554.bx_M60.04, 5-554.bx_M60.05, 5-554.bx_M60.06, 5-554.bx_M60.07, 5-554.bx_M60.08, 5-554.bx_M72.60, 5-554.bx_M72.61, 5-554.bx_M72.62, 5-554.bx_M72.63, 5-554.bx_M72.64, 5-554.bx_M72.65, 5-554.bx_M72.66, 5-554.bx_M72.67, 5-554.bx_M72.68, 5-554.bx_N15.10, 5-554.bx_N15.11, 5-554.bx_T81.4, 5-554.bx_T82.7, 5-554.bx_T83.8, 5-554.x0_K65.0, 5-554.x0_L02.2, 5-554.x0_L03.3, 5-554.x0_M60.01, 5-554.x0_M60.02, 5-554.x0_M60.03, 5-554.x0_M60.04, 5-554.x0_M60.05, 5-554.x0_M60.06, 5-554.x0_M60.07, 5-554.x0_M60.08, 5-554.x0_M72.60, 5-554.x0_M72.61, 5-554.x0_M72.62, 5-554.x0_M72.63, 5-554.x0_M72.64, 5-554.x0_M72.65, 5-554.x0_M72.66, 5-554.x0_M72.67, 5-554.x0_M72.68, 5-554.x0_N15.10, 5-554.x0_N15.11, 5-554.x0_T81.4, 5-554.x0_T82.7, 5-554.x0_T83.8, 5-554.x1_K65.0, 5-554.x1_L02.2, 5-554.x1_L03.3, 5-554.x1_M60.01, 5-554.x1_M60.02, 5-554.x1_M60.03, 5-554.x1_M60.04, 5-554.x1_M60.05, 5-554.x1_M60.06,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.x1_M60.07, 5-554.x1_M60.08, 5-554.x1_M72.60, 5-554.x1_M72.61, 5-554.x1_M72.62, 5-554.x1_M72.63, 5-554.x1_M72.64, 5-554.x1_M72.65, 5-554.x1_M72.66, 5-554.x1_M72.67, 5-554.x1_M72.68, 5-554.x1_N15.10, 5-554.x1_N15.11, 5-554.x1_T81.4, 5-554.x1_T82.7, 5-554.x1_T83.8, 5-554.x2_K65.0, 5-554.x2_L02.2, 5-554.x2_L03.3, 5-554.x2_M60.01, 5-554.x2_M60.02, 5-554.x2_M60.03, 5-554.x2_M60.04, 5-554.x2_M60.05, 5-554.x2_M60.06, 5-554.x2_M60.07, 5-554.x2_M60.08, 5-554.x2_M72.60, 5-554.x2_M72.61, 5-554.x2_M72.62, 5-554.x2_M72.63, 5-554.x2_M72.64, 5-554.x2_M72.65, 5-554.x2_M72.66, 5-554.x2_M72.67, 5-554.x2_M72.68, 5-554.x2_N15.10, 5-554.x2_N15.11, 5-554.x2_T81.4, 5-554.x2_T82.7, 5-554.x2_T83.8, 5-554.x3_K65.0, 5-554.x3_L02.2, 5-554.x3_L03.3, 5-554.x3_M60.01, 5-554.x3_M60.02, 5-554.x3_M60.03, 5-554.x3_M60.04, 5-554.x3_M60.05, 5-554.x3_M60.06, 5-554.x3_M60.07, 5-554.x3_M60.08, 5-554.x3_M72.60, 5-554.x3_M72.61, 5-554.x3_M72.62, 5-554.x3_M72.63, 5-554.x3_M72.64, 5-554.x3_M72.65, 5-554.x3_M72.66, 5-554.x3_M72.67, 5-554.x3_M72.68, 5-554.x3_N15.10, 5-554.x3_N15.11, 5-554.x3_T81.4, 5-554.x3_T82.7, 5-554.x3_T83.8, 5-554.xx_K65.0, 5-554.xx_L02.2, 5-554.xx_L03.3, 5-554.xx_M60.01, 5-554.xx_M60.02, 5-554.xx_M60.03, 5-554.xx_M60.04, 5-554.xx_M60.05, 5-554.xx_M60.06, 5-554.xx_M60.07, 5-554.xx_M60.08, 5-554.xx_M72.60, 5-554.xx_M72.61, 5-554.xx_M72.62, 5-554.xx_M72.63, 5-554.xx_M72.64, 5-554.xx_M72.65, 5-554.xx_M72.66, 5-554.xx_M72.67, 5-554.xx_M72.68, 5-554.xx_N15.10, 5-554.xx_N15.11, 5-554.xx_T81.4, 5-554.xx_T82.7, 5-554.xx_T83.8,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.y_K65.0, 5-554.y_L02.2, 5-554.y_L03.3, 5-554.y_M60.01, 5-554.y_M60.02, 5-554.y_M60.03, 5-554.y_M60.04, 5-554.y_M60.05, 5-554.y_M60.06, 5-554.y_M60.07, 5-554.y_M60.08, 5-554.y_M72.60, 5-554.y_M72.61, 5-554.y_M72.62, 5-554.y_M72.63, 5-554.y_M72.64, 5-554.y_M72.65, 5-554.y_M72.66, 5-554.y_M72.67, 5-554.y_M72.68, 5-554.y_N15.10, 5-554.y_N15.11, 5-554.y_T81.4, 5-554.y_T82.7, 5-554.y_T83.8, 5-559.30_D73.3, 5-559.30_K65.0, 5-559.30_N15.10, 5-559.30_N15.11, 5-559.30_T81.4, 5-559.31_D73.3, 5-559.31_K65.0, 5-559.31_N15.10, 5-559.31_N15.11, 5-559.31_T81.4, 5-559.32_D73.3, 5-559.32_K65.0, 5-559.32_N15.10, 5-559.32_N15.11, 5-559.32_T81.4, 5-559.33_D73.3, 5-559.33_K65.0, 5-559.33_N15.10, 5-559.33_N15.11, 5-559.33_T81.4, 5-559.3x_D73.3, 5-559.3x_K65.0, 5-559.3x_N15.10, 5-559.3x_N15.11, 5-559.3x_T81.4, 5-575.00_K65.0, 5-575.00_L02.2, 5-575.00_L03.3, 5-575.00_L04.1, 5-575.00_M72.60, 5-575.00_M72.61, 5-575.00_M72.62, 5-575.00_M72.63, 5-575.00_M72.64, 5-575.00_M72.65, 5-575.00_M72.66, 5-575.00_M72.67, 5-575.00_M72.68, 5-575.00_N15.10, 5-575.00_N15.11, 5-575.00_N30.8, 5-575.00_N45.0, 5-575.00_N49.80, 5-575.00_N73.3, 5-575.00_T81.4, 5-575.01_K65.0, 5-575.01_L02.2, 5-575.01_L03.3, 5-575.01_L04.1, 5-575.01_M72.60, 5-575.01_M72.61, 5-575.01_M72.62, 5-575.01_M72.63, 5-575.01_M72.64, 5-575.01_M72.65, 5-575.01_M72.66, 5-575.01_M72.67, 5-575.01_M72.68, 5-575.01_N15.10, 5-575.01_N15.11, 5-575.01_N30.8, 5-575.01_N45.0, 5-575.01_N49.80, 5-575.01_N73.3, 5-575.01_T81.4, 5-575.0x_K65.0, 5-575.0x_L02.2, 5-575.0x_L03.3, 5-575.0x_L04.1, 5-575.0x_M72.60, 5-575.0x_M72.61, 5-575.0x_M72.62, 5-575.0x_M72.63, 5-575.0x_M72.64, 5-575.0x_M72.65, 5-575.0x_M72.66, 5-575.0x_M72.67, 5-575.0x_M72.68, 5-575.0x_N15.10, 5-575.0x_N15.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-575.0x_N30.8, 5-575.0x_N45.0, 5-575.0x_N49.80, 5-575.0x_N73.3, 5-575.0x_T81.4, 5-575.20_K65.0, 5-575.20_L02.2, 5-575.20_L03.3, 5-575.20_L04.1, 5-575.20_M72.60, 5-575.20_M72.61, 5-575.20_M72.62, 5-575.20_M72.63, 5-575.20_M72.64, 5-575.20_M72.65, 5-575.20_M72.66, 5-575.20_M72.67, 5-575.20_M72.68, 5-575.20_N15.10, 5-575.20_N15.11, 5-575.20_N30.8, 5-575.20_N45.0, 5-575.20_N49.80, 5-575.20_N73.3, 5-575.20_T81.4, 5-575.21_K65.0, 5-575.21_L02.2, 5-575.21_L03.3, 5-575.21_L04.1, 5-575.21_M72.60, 5-575.21_M72.61, 5-575.21_M72.62, 5-575.21_M72.63, 5-575.21_M72.64, 5-575.21_M72.65, 5-575.21_M72.66, 5-575.21_M72.67, 5-575.21_M72.68, 5-575.21_N15.10, 5-575.21_N15.11, 5-575.21_N30.8, 5-575.21_N45.0, 5-575.21_N49.80, 5-575.21_N73.3, 5-575.21_T81.4, 5-575.2x_K65.0, 5-575.2x_L02.2, 5-575.2x_L03.3, 5-575.2x_L04.1, 5-575.2x_M72.60, 5-575.2x_M72.61, 5-575.2x_M72.62, 5-575.2x_M72.63, 5-575.2x_M72.64, 5-575.2x_M72.65, 5-575.2x_M72.66, 5-575.2x_M72.67, 5-575.2x_M72.68, 5-575.2x_N15.10, 5-575.2x_N15.11, 5-575.2x_N30.8, 5-575.2x_N45.0, 5-575.2x_N49.80, 5-575.2x_N73.3, 5-575.2x_T81.4, 5-575.30_K65.0, 5-575.30_L02.2, 5-575.30_L03.3, 5-575.30_L04.1, 5-575.30_M72.60, 5-575.30_M72.61, 5-575.30_M72.62, 5-575.30_M72.63, 5-575.30_M72.64, 5-575.30_M72.65, 5-575.30_M72.66, 5-575.30_M72.67, 5-575.30_M72.68, 5-575.30_N15.10, 5-575.30_N15.11, 5-575.30_N30.8, 5-575.30_N45.0, 5-575.30_N49.80, 5-575.30_N73.3, 5-575.30_T81.4, 5-575.31_K65.0, 5-575.31_L02.2, 5-575.31_L03.3, 5-575.31_L04.1, 5-575.31_M72.60, 5-575.31_M72.61, 5-575.31_M72.62, 5-575.31_M72.63, 5-575.31_M72.64, 5-575.31_M72.65, 5-575.31_M72.66, 5-575.31_M72.67, 5-575.31_M72.68, 5-575.31_N15.10,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-575.31_N15.11, 5-575.31_N30.8, 5-575.31_N45.0, 5-575.31_N49.80, 5-575.31_N73.3, 5-575.31_T81.4, 5-575.3x_K65.0, 5-575.3x_L02.2, 5-575.3x_L03.3, 5-575.3x_L04.1, 5-575.3x_M72.60, 5-575.3x_M72.61, 5-575.3x_M72.62, 5-575.3x_M72.63, 5-575.3x_M72.64, 5-575.3x_M72.65, 5-575.3x_M72.66, 5-575.3x_M72.67, 5-575.3x_M72.68, 5-575.3x_N15.10, 5-575.3x_N15.11, 5-575.3x_N30.8, 5-575.3x_N45.0, 5-575.3x_N49.80, 5-575.3x_N73.3, 5-575.3x_T81.4, 5-575.40_K65.0, 5-575.40_L02.2, 5-575.40_L03.3, 5-575.40_L04.1, 5-575.40_M72.60, 5-575.40_M72.61, 5-575.40_M72.62, 5-575.40_M72.63, 5-575.40_M72.64, 5-575.40_M72.65, 5-575.40_M72.66, 5-575.40_M72.67, 5-575.40_M72.68, 5-575.40_N15.10, 5-575.40_N15.11, 5-575.40_N30.8, 5-575.40_N45.0, 5-575.40_N49.80, 5-575.40_N73.3, 5-575.40_T81.4, 5-575.41_K65.0, 5-575.41_L02.2, 5-575.41_L03.3, 5-575.41_L04.1, 5-575.41_M72.60, 5-575.41_M72.61, 5-575.41_M72.62, 5-575.41_M72.63, 5-575.41_M72.64, 5-575.41_M72.65, 5-575.41_M72.66, 5-575.41_M72.67, 5-575.41_M72.68, 5-575.41_N15.10, 5-575.41_N15.11, 5-575.41_N30.8, 5-575.41_N45.0, 5-575.41_N49.80, 5-575.41_N73.3, 5-575.41_T81.4, 5-575.4x_K65.0, 5-575.4x_L02.2, 5-575.4x_L03.3, 5-575.4x_L04.1, 5-575.4x_M72.60, 5-575.4x_M72.61, 5-575.4x_M72.62, 5-575.4x_M72.63, 5-575.4x_M72.64, 5-575.4x_M72.65, 5-575.4x_M72.66, 5-575.4x_M72.67, 5-575.4x_M72.68, 5-575.4x_N15.10, 5-575.4x_N15.11, 5-575.4x_N30.8, 5-575.4x_N45.0, 5-575.4x_N49.80, 5-575.4x_N73.3, 5-575.4x_T81.4, 5-575.60_K65.0, 5-575.60_L02.2, 5-575.60_L03.3, 5-575.60_L04.1, 5-575.60_M72.60, 5-575.60_M72.61, 5-575.60_M72.62, 5-575.60_M72.63, 5-575.60_M72.64, 5-575.60_M72.65, 5-575.60_M72.66, 5-575.60_M72.67, 5-575.60_M72.68,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-575.60_N15.10, 5-575.60_N15.11, 5-575.60_N30.8, 5-575.60_N45.0, 5-575.60_N49.80, 5-575.60_N73.3, 5-575.60_T81.4, 5-575.61_K65.0, 5-575.61_L02.2, 5-575.61_L03.3, 5-575.61_L04.1, 5-575.61_M72.60, 5-575.61_M72.61, 5-575.61_M72.62, 5-575.61_M72.63, 5-575.61_M72.64, 5-575.61_M72.65, 5-575.61_M72.66, 5-575.61_M72.67, 5-575.61_M72.68, 5-575.61_N15.10, 5-575.61_N15.11, 5-575.61_N30.8, 5-575.61_N45.0, 5-575.61_N49.80, 5-575.61_N73.3, 5-575.61_T81.4, 5-575.6x_K65.0, 5-575.6x_L02.2, 5-575.6x_L03.3, 5-575.6x_L04.1, 5-575.6x_M72.60, 5-575.6x_M72.61, 5-575.6x_M72.62, 5-575.6x_M72.63, 5-575.6x_M72.64, 5-575.6x_M72.65, 5-575.6x_M72.66, 5-575.6x_M72.67, 5-575.6x_M72.68, 5-575.6x_N15.10, 5-575.6x_N15.11, 5-575.6x_N30.8, 5-575.6x_N45.0, 5-575.6x_N49.80, 5-575.6x_N73.3, 5-575.6x_T81.4, 5-575.70_K65.0, 5-575.70_L02.2, 5-575.70_L03.3, 5-575.70_L04.1, 5-575.70_M72.60, 5-575.70_M72.61, 5-575.70_M72.62, 5-575.70_M72.63, 5-575.70_M72.64, 5-575.70_M72.65, 5-575.70_M72.66, 5-575.70_M72.67, 5-575.70_M72.68, 5-575.70_N15.10, 5-575.70_N15.11, 5-575.70_N30.8, 5-575.70_N45.0, 5-575.70_N49.80, 5-575.70_N73.3, 5-575.70_T81.4, 5-575.71_K65.0, 5-575.71_L02.2, 5-575.71_L03.3, 5-575.71_L04.1, 5-575.71_M72.60, 5-575.71_M72.61, 5-575.71_M72.62, 5-575.71_M72.63, 5-575.71_M72.64, 5-575.71_M72.65, 5-575.71_M72.66, 5-575.71_M72.67, 5-575.71_M72.68, 5-575.71_N15.10, 5-575.71_N15.11, 5-575.71_N30.8, 5-575.71_N45.0, 5-575.71_N49.80, 5-575.71_N73.3, 5-575.71_T81.4, 5-575.7x_K65.0, 5-575.7x_L02.2, 5-575.7x_L03.3, 5-575.7x_L04.1, 5-575.7x_M72.60, 5-575.7x_M72.61, 5-575.7x_M72.62, 5-575.7x_M72.63, 5-575.7x_M72.64, 5-575.7x_M72.65, 5-575.7x_M72.66, 5-575.7x_M72.67,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-575.7x_M72.68, 5-575.7x_N15.10, 5-575.7x_N15.11, 5-575.7x_N30.8, 5-575.7x_N45.0, 5-575.7x_N49.80, 5-575.7x_N73.3, 5-575.7x_T81.4, 5-575.80_K65.0, 5-575.80_L02.2, 5-575.80_L03.3, 5-575.80_L04.1, 5-575.80_M72.60, 5-575.80_M72.61, 5-575.80_M72.62, 5-575.80_M72.63, 5-575.80_M72.64, 5-575.80_M72.65, 5-575.80_M72.66, 5-575.80_M72.67, 5-575.80_M72.68, 5-575.80_N15.10, 5-575.80_N15.11, 5-575.80_N30.8, 5-575.80_N45.0, 5-575.80_N49.80, 5-575.80_N73.3, 5-575.80_T81.4, 5-575.81_K65.0, 5-575.81_L02.2, 5-575.81_L03.3, 5-575.81_L04.1, 5-575.81_M72.60, 5-575.81_M72.61, 5-575.81_M72.62, 5-575.81_M72.63, 5-575.81_M72.64, 5-575.81_M72.65, 5-575.81_M72.66, 5-575.81_M72.67, 5-575.81_M72.68, 5-575.81_N15.10, 5-575.81_N15.11, 5-575.81_N30.8, 5-575.81_N45.0, 5-575.81_N49.80, 5-575.81_N73.3, 5-575.81_T81.4, 5-575.8x_K65.0, 5-575.8x_L02.2, 5-575.8x_L03.3, 5-575.8x_L04.1, 5-575.8x_M72.60, 5-575.8x_M72.61, 5-575.8x_M72.62, 5-575.8x_M72.63, 5-575.8x_M72.64, 5-575.8x_M72.65, 5-575.8x_M72.66, 5-575.8x_M72.67, 5-575.8x_M72.68, 5-575.8x_N15.10, 5-575.8x_N15.11, 5-575.8x_N30.8, 5-575.8x_N45.0, 5-575.8x_N49.80, 5-575.8x_N73.3, 5-575.8x_T81.4, 5-575.90_K65.0, 5-575.90_L02.2, 5-575.90_L03.3, 5-575.90_L04.1, 5-575.90_M72.60, 5-575.90_M72.61, 5-575.90_M72.62, 5-575.90_M72.63, 5-575.90_M72.64, 5-575.90_M72.65, 5-575.90_M72.66, 5-575.90_M72.67, 5-575.90_M72.68, 5-575.90_N15.10, 5-575.90_N15.11, 5-575.90_N30.8, 5-575.90_N45.0, 5-575.90_N49.80, 5-575.90_N73.3, 5-575.90_T81.4, 5-575.91_K65.0, 5-575.91_L02.2, 5-575.91_L03.3, 5-575.91_L04.1, 5-575.91_M72.60, 5-575.91_M72.61, 5-575.91_M72.62, 5-575.91_M72.63, 5-575.91_M72.64, 5-575.91_M72.65, 5-575.91_M72.66,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-575.91_M72.67, 5-575.91_M72.68, 5-575.91_N15.10, 5-575.91_N15.11, 5-575.91_N30.8, 5-575.91_N45.0, 5-575.91_N49.80, 5-575.91_N73.3, 5-575.91_T81.4, 5-575.9x_K65.0, 5-575.9x_L02.2, 5-575.9x_L03.3, 5-575.9x_L04.1, 5-575.9x_M72.60, 5-575.9x_M72.61, 5-575.9x_M72.62, 5-575.9x_M72.63, 5-575.9x_M72.64, 5-575.9x_M72.65, 5-575.9x_M72.66, 5-575.9x_M72.67, 5-575.9x_M72.68, 5-575.9x_N15.10, 5-575.9x_N15.11, 5-575.9x_N30.8, 5-575.9x_N45.0, 5-575.9x_N49.80, 5-575.9x_N73.3, 5-575.9x_T81.4, 5-575.x0_K65.0, 5-575.x0_L02.2, 5-575.x0_L03.3, 5-575.x0_L04.1, 5-575.x0_M72.60, 5-575.x0_M72.61, 5-575.x0_M72.62, 5-575.x0_M72.63, 5-575.x0_M72.64, 5-575.x0_M72.65, 5-575.x0_M72.66, 5-575.x0_M72.67, 5-575.x0_M72.68, 5-575.x0_N15.10, 5-575.x0_N15.11, 5-575.x0_N30.8, 5-575.x0_N45.0, 5-575.x0_N49.80, 5-575.x0_N73.3, 5-575.x0_T81.4, 5-575.x1_K65.0, 5-575.x1_L02.2, 5-575.x1_L03.3, 5-575.x1_L04.1, 5-575.x1_M72.60, 5-575.x1_M72.61, 5-575.x1_M72.62, 5-575.x1_M72.63, 5-575.x1_M72.64, 5-575.x1_M72.65, 5-575.x1_M72.66, 5-575.x1_M72.67, 5-575.x1_M72.68, 5-575.x1_N15.10, 5-575.x1_N15.11, 5-575.x1_N30.8, 5-575.x1_N45.0, 5-575.x1_N49.80, 5-575.x1_N73.3, 5-575.x1_T81.4, 5-575.xx_K65.0, 5-575.xx_L02.2, 5-575.xx_L03.3, 5-575.xx_L04.1, 5-575.xx_M72.60, 5-575.xx_M72.61, 5-575.xx_M72.62, 5-575.xx_M72.63, 5-575.xx_M72.64, 5-575.xx_M72.65, 5-575.xx_M72.66, 5-575.xx_M72.67, 5-575.xx_M72.68, 5-575.xx_N15.10, 5-575.xx_N15.11, 5-575.xx_N30.8, 5-575.xx_N45.0, 5-575.xx_N49.80, 5-575.xx_N73.3, 5-575.xx_T81.4, 5-575.y_K65.0, 5-575.y_L02.2, 5-575.y_L03.3, 5-575.y_L04.1, 5-575.y_M72.60, 5-575.y_M72.61, 5-575.y_M72.62, 5-575.y_M72.63, 5-575.y_M72.64, 5-575.y_M72.65, 5-575.y_M72.66, 5-575.y_M72.67, 5-575.y_M72.68,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-575.y_N15.10, 5-575.y_N15.11, 5-575.y_N30.8, 5-575.y_N45.0, 5-575.y_N49.80, 5-575.y_N73.3, 5-575.y_T81.4, 5-576.00_I33.0, 5-576.00_I38, 5-576.00_I80.1, 5-576.00_K61.1, 5-576.00_K61.2, 5-576.00_K65.0, 5-576.00_L02.2, 5-576.00_L02.4, 5-576.00_L03.3, 5-576.00_M60.01, 5-576.00_M60.02, 5-576.00_M60.03, 5-576.00_M60.04, 5-576.00_M60.05, 5-576.00_M60.06, 5-576.00_M60.07, 5-576.00_M60.08, 5-576.00_M72.60, 5-576.00_M72.61, 5-576.00_M72.62, 5-576.00_M72.63, 5-576.00_M72.64, 5-576.00_M72.65, 5-576.00_M72.66, 5-576.00_M72.67, 5-576.00_M72.68, 5-576.00_N15.10, 5-576.00_N15.11, 5-576.00_N34.0, 5-576.00_N45.0, 5-576.00_N49.2, 5-576.00_N49.80, 5-576.00_N73.3, 5-576.00_N76.4, 5-576.00_N76.80, 5-576.00_T81.4, 5-576.00_T82.7, 5-576.00_T83.6, 5-576.00_T83.8, 5-576.01_I33.0, 5-576.01_I38, 5-576.01_I80.1, 5-576.01_K61.1, 5-576.01_K61.2, 5-576.01_K65.0, 5-576.01_L02.2, 5-576.01_L02.4, 5-576.01_L03.3, 5-576.01_M60.01, 5-576.01_M60.02, 5-576.01_M60.03, 5-576.01_M60.04, 5-576.01_M60.05, 5-576.01_M60.06, 5-576.01_M60.07, 5-576.01_M60.08, 5-576.01_M72.60, 5-576.01_M72.61, 5-576.01_M72.62, 5-576.01_M72.63, 5-576.01_M72.64, 5-576.01_M72.65, 5-576.01_M72.66, 5-576.01_M72.67, 5-576.01_M72.68, 5-576.01_N15.10, 5-576.01_N15.11, 5-576.01_N34.0, 5-576.01_N45.0, 5-576.01_N49.2, 5-576.01_N49.80, 5-576.01_N73.3, 5-576.01_N76.4, 5-576.01_N76.80, 5-576.01_T81.4, 5-576.01_T82.7, 5-576.01_T83.6, 5-576.01_T83.8, 5-576.0x_I33.0, 5-576.0x_I38, 5-576.0x_I80.1, 5-576.0x_K61.1, 5-576.0x_K61.2, 5-576.0x_K65.0, 5-576.0x_L02.2, 5-576.0x_L02.4, 5-576.0x_L03.3, 5-576.0x_M60.01, 5-576.0x_M60.02, 5-576.0x_M60.03, 5-576.0x_M60.04, 5-576.0x_M60.05, 5-576.0x_M60.06, 5-576.0x_M60.07, 5-576.0x_M60.08, 5-576.0x_M72.60,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.0x_M72.61, 5-576.0x_M72.62, 5-576.0x_M72.63, 5-576.0x_M72.64, 5-576.0x_M72.65, 5-576.0x_M72.66, 5-576.0x_M72.67, 5-576.0x_M72.68, 5-576.0x_N15.10, 5-576.0x_N15.11, 5-576.0x_N34.0, 5-576.0x_N45.0, 5-576.0x_N49.2, 5-576.0x_N49.80, 5-576.0x_N73.3, 5-576.0x_N76.4, 5-576.0x_N76.80, 5-576.0x_T81.4, 5-576.0x_T82.7, 5-576.0x_T83.6, 5-576.0x_T83.8, 5-576.10_I33.0, 5-576.10_I38, 5-576.10_I80.1, 5-576.10_K61.1, 5-576.10_K61.2, 5-576.10_K65.0, 5-576.10_L02.2, 5-576.10_L02.4, 5-576.10_L03.3, 5-576.10_M60.01, 5-576.10_M60.02, 5-576.10_M60.03, 5-576.10_M60.04, 5-576.10_M60.05, 5-576.10_M60.06, 5-576.10_M60.07, 5-576.10_M60.08, 5-576.10_M72.60, 5-576.10_M72.61, 5-576.10_M72.62, 5-576.10_M72.63, 5-576.10_M72.64, 5-576.10_M72.65, 5-576.10_M72.66, 5-576.10_M72.67, 5-576.10_M72.68, 5-576.10_N15.10, 5-576.10_N15.11, 5-576.10_N34.0, 5-576.10_N45.0, 5-576.10_N49.2, 5-576.10_N49.80, 5-576.10_N73.3, 5-576.10_N76.4, 5-576.10_N76.80, 5-576.10_T81.4, 5-576.10_T82.7, 5-576.10_T83.6, 5-576.10_T83.8, 5-576.11_I33.0, 5-576.11_I38, 5-576.11_I80.1, 5-576.11_K61.1, 5-576.11_K61.2, 5-576.11_K65.0, 5-576.11_L02.2, 5-576.11_L02.4, 5-576.11_L03.3, 5-576.11_M60.01, 5-576.11_M60.02, 5-576.11_M60.03, 5-576.11_M60.04, 5-576.11_M60.05, 5-576.11_M60.06, 5-576.11_M60.07, 5-576.11_M60.08, 5-576.11_M72.60, 5-576.11_M72.61, 5-576.11_M72.62, 5-576.11_M72.63, 5-576.11_M72.64, 5-576.11_M72.65, 5-576.11_M72.66, 5-576.11_M72.67, 5-576.11_M72.68, 5-576.11_N15.10, 5-576.11_N15.11, 5-576.11_N34.0, 5-576.11_N45.0, 5-576.11_N49.2, 5-576.11_N49.80, 5-576.11_N73.3, 5-576.11_N76.4, 5-576.11_N76.80, 5-576.11_T81.4, 5-576.11_T82.7, 5-576.11_T83.6, 5-576.11_T83.8, 5-576.1x_I33.0, 5-576.1x_I38, 5-576.1x_I80.1, 5-576.1x_K61.1,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.1x_K61.2, 5-576.1x_K65.0, 5-576.1x_L02.2, 5-576.1x_L02.4, 5-576.1x_L03.3, 5-576.1x_M60.01, 5-576.1x_M60.02, 5-576.1x_M60.03, 5-576.1x_M60.04, 5-576.1x_M60.05, 5-576.1x_M60.06, 5-576.1x_M60.07, 5-576.1x_M60.08, 5-576.1x_M72.60, 5-576.1x_M72.61, 5-576.1x_M72.62, 5-576.1x_M72.63, 5-576.1x_M72.64, 5-576.1x_M72.65, 5-576.1x_M72.66, 5-576.1x_M72.67, 5-576.1x_M72.68, 5-576.1x_N15.10, 5-576.1x_N15.11, 5-576.1x_N34.0, 5-576.1x_N45.0, 5-576.1x_N49.2, 5-576.1x_N49.80, 5-576.1x_N73.3, 5-576.1x_N76.4, 5-576.1x_N76.80, 5-576.1x_T81.4, 5-576.1x_T82.7, 5-576.1x_T83.6, 5-576.1x_T83.8, 5-576.20_I33.0, 5-576.20_I38, 5-576.20_I80.1, 5-576.20_K61.1, 5-576.20_K61.2, 5-576.20_K65.0, 5-576.20_L02.2, 5-576.20_L02.4, 5-576.20_L03.3, 5-576.20_M60.01, 5-576.20_M60.02, 5-576.20_M60.03, 5-576.20_M60.04, 5-576.20_M60.05, 5-576.20_M60.06, 5-576.20_M60.07, 5-576.20_M60.08, 5-576.20_M72.60, 5-576.20_M72.61, 5-576.20_M72.62, 5-576.20_M72.63, 5-576.20_M72.64, 5-576.20_M72.65, 5-576.20_M72.66, 5-576.20_M72.67, 5-576.20_M72.68, 5-576.20_N15.10, 5-576.20_N15.11, 5-576.20_N34.0, 5-576.20_N45.0, 5-576.20_N49.2, 5-576.20_N49.80, 5-576.20_N73.3, 5-576.20_N76.4, 5-576.20_N76.80, 5-576.20_T81.4, 5-576.20_T82.7, 5-576.20_T83.6, 5-576.20_T83.8, 5-576.21_I33.0, 5-576.21_I38, 5-576.21_I80.1, 5-576.21_K61.1, 5-576.21_K61.2, 5-576.21_K65.0, 5-576.21_L02.2, 5-576.21_L02.4, 5-576.21_L03.3, 5-576.21_M60.01, 5-576.21_M60.02, 5-576.21_M60.03, 5-576.21_M60.04, 5-576.21_M60.05, 5-576.21_M60.06, 5-576.21_M60.07, 5-576.21_M60.08, 5-576.21_M72.60, 5-576.21_M72.61, 5-576.21_M72.62, 5-576.21_M72.63, 5-576.21_M72.64, 5-576.21_M72.65, 5-576.21_M72.66, 5-576.21_M72.67, 5-576.21_M72.68,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.21_N15.10, 5-576.21_N15.11, 5-576.21_N34.0, 5-576.21_N45.0, 5-576.21_N49.2, 5-576.21_N49.80, 5-576.21_N73.3, 5-576.21_N76.4, 5-576.21_N76.80, 5-576.21_T81.4, 5-576.21_T82.7, 5-576.21_T83.6, 5-576.21_T83.8, 5-576.2x_I33.0, 5-576.2x_I38, 5-576.2x_I80.1, 5-576.2x_K61.1, 5-576.2x_K61.2, 5-576.2x_K65.0, 5-576.2x_L02.2, 5-576.2x_L02.4, 5-576.2x_L03.3, 5-576.2x_M60.01, 5-576.2x_M60.02, 5-576.2x_M60.03, 5-576.2x_M60.04, 5-576.2x_M60.05, 5-576.2x_M60.06, 5-576.2x_M60.07, 5-576.2x_M60.08, 5-576.2x_M72.60, 5-576.2x_M72.61, 5-576.2x_M72.62, 5-576.2x_M72.63, 5-576.2x_M72.64, 5-576.2x_M72.65, 5-576.2x_M72.66, 5-576.2x_M72.67, 5-576.2x_M72.68, 5-576.2x_N15.10, 5-576.2x_N15.11, 5-576.2x_N34.0, 5-576.2x_N45.0, 5-576.2x_N49.2, 5-576.2x_N49.80, 5-576.2x_N73.3, 5-576.2x_N76.4, 5-576.2x_N76.80, 5-576.2x_T81.4, 5-576.2x_T82.7, 5-576.2x_T83.6, 5-576.2x_T83.8, 5-576.30_I33.0, 5-576.30_I38, 5-576.30_I80.1, 5-576.30_K61.1, 5-576.30_K61.2, 5-576.30_K65.0, 5-576.30_L02.2, 5-576.30_L02.4, 5-576.30_L03.3, 5-576.30_M60.01, 5-576.30_M60.02, 5-576.30_M60.03, 5-576.30_M60.04, 5-576.30_M60.05, 5-576.30_M60.06, 5-576.30_M60.07, 5-576.30_M60.08, 5-576.30_M72.60, 5-576.30_M72.61, 5-576.30_M72.62, 5-576.30_M72.63, 5-576.30_M72.64, 5-576.30_M72.65, 5-576.30_M72.66, 5-576.30_M72.67, 5-576.30_M72.68, 5-576.30_N15.10, 5-576.30_N15.11, 5-576.30_N34.0, 5-576.30_N45.0, 5-576.30_N49.2, 5-576.30_N49.80, 5-576.30_N73.3, 5-576.30_N76.4, 5-576.30_N76.80, 5-576.30_T81.4, 5-576.30_T82.7, 5-576.30_T83.6, 5-576.30_T83.8, 5-576.31_I33.0, 5-576.31_I38, 5-576.31_I80.1, 5-576.31_K61.1, 5-576.31_K61.2, 5-576.31_K65.0, 5-576.31_L02.2, 5-576.31_L02.4, 5-576.31_L03.3, 5-576.31_M60.01, 5-576.31_M60.02, 5-576.31_M60.03, 5-576.31_M60.04, 5-576.31_M60.05,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.31_M60.06, 5-576.31_M60.07, 5-576.31_M60.08, 5-576.31_M72.60, 5-576.31_M72.61, 5-576.31_M72.62, 5-576.31_M72.63, 5-576.31_M72.64, 5-576.31_M72.65, 5-576.31_M72.66, 5-576.31_M72.67, 5-576.31_M72.68, 5-576.31_N15.10, 5-576.31_N15.11, 5-576.31_N34.0, 5-576.31_N45.0, 5-576.31_N49.2, 5-576.31_N49.80, 5-576.31_N73.3, 5-576.31_N76.4, 5-576.31_N76.80, 5-576.31_T81.4, 5-576.31_T82.7, 5-576.31_T83.6, 5-576.31_T83.8, 5-576.3x_I33.0, 5-576.3x_I38, 5-576.3x_I80.1, 5-576.3x_K61.1, 5-576.3x_K61.2, 5-576.3x_K65.0, 5-576.3x_L02.2, 5-576.3x_L02.4, 5-576.3x_L03.3, 5-576.3x_M60.01, 5-576.3x_M60.02, 5-576.3x_M60.03, 5-576.3x_M60.04, 5-576.3x_M60.05, 5-576.3x_M60.06, 5-576.3x_M60.07, 5-576.3x_M60.08, 5-576.3x_M72.60, 5-576.3x_M72.61, 5-576.3x_M72.62, 5-576.3x_M72.63, 5-576.3x_M72.64, 5-576.3x_M72.65, 5-576.3x_M72.66, 5-576.3x_M72.67, 5-576.3x_M72.68, 5-576.3x_N15.10, 5-576.3x_N15.11, 5-576.3x_N34.0, 5-576.3x_N45.0, 5-576.3x_N49.2, 5-576.3x_N49.80, 5-576.3x_N73.3, 5-576.3x_N76.4, 5-576.3x_N76.80, 5-576.3x_T81.4, 5-576.3x_T82.7, 5-576.3x_T83.6, 5-576.3x_T83.8, 5-576.40_I33.0, 5-576.40_I38, 5-576.40_I80.1, 5-576.40_K61.1, 5-576.40_K61.2, 5-576.40_K65.0, 5-576.40_L02.2, 5-576.40_L02.4, 5-576.40_L03.3, 5-576.40_M60.01, 5-576.40_M60.02, 5-576.40_M60.03, 5-576.40_M60.04, 5-576.40_M60.05, 5-576.40_M60.06, 5-576.40_M60.07, 5-576.40_M60.08, 5-576.40_M72.60, 5-576.40_M72.61, 5-576.40_M72.62, 5-576.40_M72.63, 5-576.40_M72.64, 5-576.40_M72.65, 5-576.40_M72.66, 5-576.40_M72.67, 5-576.40_M72.68, 5-576.40_N15.10, 5-576.40_N15.11, 5-576.40_N34.0, 5-576.40_N45.0, 5-576.40_N49.2, 5-576.40_N49.80, 5-576.40_N73.3, 5-576.40_N76.4, 5-576.40_N76.80, 5-576.40_T81.4, 5-576.40_T82.7,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.40_T83.6, 5-576.40_T83.8, 5-576.41_I33.0, 5-576.41_I38, 5-576.41_I80.1, 5-576.41_K61.1, 5-576.41_K61.2, 5-576.41_K65.0, 5-576.41_L02.2, 5-576.41_L02.4, 5-576.41_L03.3, 5-576.41_M60.01, 5-576.41_M60.02, 5-576.41_M60.03, 5-576.41_M60.04, 5-576.41_M60.05, 5-576.41_M60.06, 5-576.41_M60.07, 5-576.41_M60.08, 5-576.41_M72.60, 5-576.41_M72.61, 5-576.41_M72.62, 5-576.41_M72.63, 5-576.41_M72.64, 5-576.41_M72.65, 5-576.41_M72.66, 5-576.41_M72.67, 5-576.41_M72.68, 5-576.41_N15.10, 5-576.41_N15.11, 5-576.41_N34.0, 5-576.41_N45.0, 5-576.41_N49.2, 5-576.41_N49.80, 5-576.41_N73.3, 5-576.41_N76.4, 5-576.41_N76.80, 5-576.41_T81.4, 5-576.41_T82.7, 5-576.41_T83.6, 5-576.41_T83.8, 5-576.4x_I33.0, 5-576.4x_I38, 5-576.4x_I80.1, 5-576.4x_K61.1, 5-576.4x_K61.2, 5-576.4x_K65.0, 5-576.4x_L02.2, 5-576.4x_L02.4, 5-576.4x_L03.3, 5-576.4x_M60.01, 5-576.4x_M60.02, 5-576.4x_M60.03, 5-576.4x_M60.04, 5-576.4x_M60.05, 5-576.4x_M60.06, 5-576.4x_M60.07, 5-576.4x_M60.08, 5-576.4x_M72.60, 5-576.4x_M72.61, 5-576.4x_M72.62, 5-576.4x_M72.63, 5-576.4x_M72.64, 5-576.4x_M72.65, 5-576.4x_M72.66, 5-576.4x_M72.67, 5-576.4x_M72.68, 5-576.4x_N15.10, 5-576.4x_N15.11, 5-576.4x_N34.0, 5-576.4x_N45.0, 5-576.4x_N49.2, 5-576.4x_N49.80, 5-576.4x_N73.3, 5-576.4x_N76.4, 5-576.4x_N76.80, 5-576.4x_T81.4, 5-576.4x_T82.7, 5-576.4x_T83.6, 5-576.4x_T83.8, 5-576.50_I33.0, 5-576.50_I38, 5-576.50_I80.1, 5-576.50_K61.1, 5-576.50_K61.2, 5-576.50_K65.0, 5-576.50_L02.2, 5-576.50_L02.4, 5-576.50_L03.3, 5-576.50_M60.01, 5-576.50_M60.02, 5-576.50_M60.03, 5-576.50_M60.04, 5-576.50_M60.05, 5-576.50_M60.06, 5-576.50_M60.07, 5-576.50_M60.08, 5-576.50_M72.60, 5-576.50_M72.61, 5-576.50_M72.62, 5-576.50_M72.63, 5-576.50_M72.64,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.50_M72.65, 5-576.50_M72.66, 5-576.50_M72.67, 5-576.50_M72.68, 5-576.50_N15.10, 5-576.50_N15.11, 5-576.50_N34.0, 5-576.50_N45.0, 5-576.50_N49.2, 5-576.50_N49.80, 5-576.50_N73.3, 5-576.50_N76.4, 5-576.50_N76.80, 5-576.50_T81.4, 5-576.50_T82.7, 5-576.50_T83.6, 5-576.50_T83.8, 5-576.51_I33.0, 5-576.51_I38, 5-576.51_I80.1, 5-576.51_K61.1, 5-576.51_K61.2, 5-576.51_K65.0, 5-576.51_L02.2, 5-576.51_L02.4, 5-576.51_L03.3, 5-576.51_M60.01, 5-576.51_M60.02, 5-576.51_M60.03, 5-576.51_M60.04, 5-576.51_M60.05, 5-576.51_M60.06, 5-576.51_M60.07, 5-576.51_M60.08, 5-576.51_M72.60, 5-576.51_M72.61, 5-576.51_M72.62, 5-576.51_M72.63, 5-576.51_M72.64, 5-576.51_M72.65, 5-576.51_M72.66, 5-576.51_M72.67, 5-576.51_M72.68, 5-576.51_N15.10, 5-576.51_N15.11, 5-576.51_N34.0, 5-576.51_N45.0, 5-576.51_N49.2, 5-576.51_N49.80, 5-576.51_N73.3, 5-576.51_N76.4, 5-576.51_N76.80, 5-576.51_T81.4, 5-576.51_T82.7, 5-576.51_T83.6, 5-576.51_T83.8, 5-576.5x_I33.0, 5-576.5x_I38, 5-576.5x_I80.1, 5-576.5x_K61.1, 5-576.5x_K61.2, 5-576.5x_K65.0, 5-576.5x_L02.2, 5-576.5x_L02.4, 5-576.5x_L03.3, 5-576.5x_M60.01, 5-576.5x_M60.02, 5-576.5x_M60.03, 5-576.5x_M60.04, 5-576.5x_M60.05, 5-576.5x_M60.06, 5-576.5x_M60.07, 5-576.5x_M60.08, 5-576.5x_M72.60, 5-576.5x_M72.61, 5-576.5x_M72.62, 5-576.5x_M72.63, 5-576.5x_M72.64, 5-576.5x_M72.65, 5-576.5x_M72.66, 5-576.5x_M72.67, 5-576.5x_M72.68, 5-576.5x_N15.10, 5-576.5x_N15.11, 5-576.5x_N34.0, 5-576.5x_N45.0, 5-576.5x_N49.2, 5-576.5x_N49.80, 5-576.5x_N73.3, 5-576.5x_N76.4, 5-576.5x_N76.80, 5-576.5x_T81.4, 5-576.5x_T82.7, 5-576.5x_T83.6, 5-576.5x_T83.8, 5-576.60_I33.0, 5-576.60_I38, 5-576.60_I80.1, 5-576.60_K61.1, 5-576.60_K61.2, 5-576.60_K65.0, 5-576.60_L02.2, 5-576.60_L02.4, 5-576.60_L03.3, 5-576.60_M60.01,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.60_M60.02, 5-576.60_M60.03, 5-576.60_M60.04, 5-576.60_M60.05, 5-576.60_M60.06, 5-576.60_M60.07, 5-576.60_M60.08, 5-576.60_M72.60, 5-576.60_M72.61, 5-576.60_M72.62, 5-576.60_M72.63, 5-576.60_M72.64, 5-576.60_M72.65, 5-576.60_M72.66, 5-576.60_M72.67, 5-576.60_M72.68, 5-576.60_N15.10, 5-576.60_N15.11, 5-576.60_N34.0, 5-576.60_N45.0, 5-576.60_N49.2, 5-576.60_N49.80, 5-576.60_N73.3, 5-576.60_N76.4, 5-576.60_N76.80, 5-576.60_T81.4, 5-576.60_T82.7, 5-576.60_T83.6, 5-576.60_T83.8, 5-576.61_I33.0, 5-576.61_I38, 5-576.61_I80.1, 5-576.61_K61.1, 5-576.61_K61.2, 5-576.61_K65.0, 5-576.61_L02.2, 5-576.61_L02.4, 5-576.61_L03.3, 5-576.61_M60.01, 5-576.61_M60.02, 5-576.61_M60.03, 5-576.61_M60.04, 5-576.61_M60.05, 5-576.61_M60.06, 5-576.61_M60.07, 5-576.61_M60.08, 5-576.61_M72.60, 5-576.61_M72.61, 5-576.61_M72.62, 5-576.61_M72.63, 5-576.61_M72.64, 5-576.61_M72.65, 5-576.61_M72.66, 5-576.61_M72.67, 5-576.61_M72.68, 5-576.61_N15.10, 5-576.61_N15.11, 5-576.61_N34.0, 5-576.61_N45.0, 5-576.61_N49.2, 5-576.61_N49.80, 5-576.61_N73.3, 5-576.61_N76.4, 5-576.61_N76.80, 5-576.61_T81.4, 5-576.61_T82.7, 5-576.61_T83.6, 5-576.61_T83.8, 5-576.6x_I33.0, 5-576.6x_I38, 5-576.6x_I80.1, 5-576.6x_K61.1, 5-576.6x_K61.2, 5-576.6x_K65.0, 5-576.6x_L02.2, 5-576.6x_L02.4, 5-576.6x_L03.3, 5-576.6x_M60.01, 5-576.6x_M60.02, 5-576.6x_M60.03, 5-576.6x_M60.04, 5-576.6x_M60.05, 5-576.6x_M60.06, 5-576.6x_M60.07, 5-576.6x_M60.08, 5-576.6x_M72.60, 5-576.6x_M72.61, 5-576.6x_M72.62, 5-576.6x_M72.63, 5-576.6x_M72.64, 5-576.6x_M72.65, 5-576.6x_M72.66, 5-576.6x_M72.67, 5-576.6x_M72.68, 5-576.6x_N15.10, 5-576.6x_N15.11, 5-576.6x_N34.0, 5-576.6x_N45.0, 5-576.6x_N49.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.6x_N49.80, 5-576.6x_N73.3, 5-576.6x_N76.4, 5-576.6x_N76.80, 5-576.6x_T81.4, 5-576.6x_T82.7, 5-576.6x_T83.6, 5-576.6x_T83.8, 5-576.70_I33.0, 5-576.70_I38, 5-576.70_I80.1, 5-576.70_K61.1, 5-576.70_K61.2, 5-576.70_K65.0, 5-576.70_L02.2, 5-576.70_L02.4, 5-576.70_L03.3, 5-576.70_M60.01, 5-576.70_M60.02, 5-576.70_M60.03, 5-576.70_M60.04, 5-576.70_M60.05, 5-576.70_M60.06, 5-576.70_M60.07, 5-576.70_M60.08, 5-576.70_M72.60, 5-576.70_M72.61, 5-576.70_M72.62, 5-576.70_M72.63, 5-576.70_M72.64, 5-576.70_M72.65, 5-576.70_M72.66, 5-576.70_M72.67, 5-576.70_M72.68, 5-576.70_N15.10, 5-576.70_N15.11, 5-576.70_N34.0, 5-576.70_N45.0, 5-576.70_N49.2, 5-576.70_N49.80, 5-576.70_N73.3, 5-576.70_N76.4, 5-576.70_N76.80, 5-576.70_T81.4, 5-576.70_T82.7, 5-576.70_T83.6, 5-576.70_T83.8, 5-576.71_I33.0, 5-576.71_I38, 5-576.71_I80.1, 5-576.71_K61.1, 5-576.71_K61.2, 5-576.71_K65.0, 5-576.71_L02.2, 5-576.71_L02.4, 5-576.71_L03.3, 5-576.71_M60.01, 5-576.71_M60.02, 5-576.71_M60.03, 5-576.71_M60.04, 5-576.71_M60.05, 5-576.71_M60.06, 5-576.71_M60.07, 5-576.71_M60.08, 5-576.71_M72.60, 5-576.71_M72.61, 5-576.71_M72.62, 5-576.71_M72.63, 5-576.71_M72.64, 5-576.71_M72.65, 5-576.71_M72.66, 5-576.71_M72.67, 5-576.71_M72.68, 5-576.71_N15.10, 5-576.71_N15.11, 5-576.71_N34.0, 5-576.71_N45.0, 5-576.71_N49.2, 5-576.71_N49.80, 5-576.71_N73.3, 5-576.71_N76.4, 5-576.71_N76.80, 5-576.71_T81.4, 5-576.71_T82.7, 5-576.71_T83.6, 5-576.71_T83.8, 5-576.7x_I33.0, 5-576.7x_I38, 5-576.7x_I80.1, 5-576.7x_K61.1, 5-576.7x_K61.2, 5-576.7x_K65.0, 5-576.7x_L02.2, 5-576.7x_L02.4, 5-576.7x_L03.3, 5-576.7x_M60.01, 5-576.7x_M60.02, 5-576.7x_M60.03, 5-576.7x_M60.04, 5-576.7x_M60.05, 5-576.7x_M60.06, 5-576.7x_M60.07, 5-576.7x_M60.08, 5-576.7x_M72.60,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.7x_M72.61, 5-576.7x_M72.62, 5-576.7x_M72.63, 5-576.7x_M72.64, 5-576.7x_M72.65, 5-576.7x_M72.66, 5-576.7x_M72.67, 5-576.7x_M72.68, 5-576.7x_N15.10, 5-576.7x_N15.11, 5-576.7x_N34.0, 5-576.7x_N45.0, 5-576.7x_N49.2, 5-576.7x_N49.80, 5-576.7x_N73.3, 5-576.7x_N76.4, 5-576.7x_N76.80, 5-576.7x_T81.4, 5-576.7x_T82.7, 5-576.7x_T83.6, 5-576.7x_T83.8, 5-576.80_I33.0, 5-576.80_I38, 5-576.80_I80.1, 5-576.80_K61.1, 5-576.80_K61.2, 5-576.80_K65.0, 5-576.80_L02.2, 5-576.80_L02.4, 5-576.80_L03.3, 5-576.80_M60.01, 5-576.80_M60.02, 5-576.80_M60.03, 5-576.80_M60.04, 5-576.80_M60.05, 5-576.80_M60.06, 5-576.80_M60.07, 5-576.80_M60.08, 5-576.80_M72.60, 5-576.80_M72.61, 5-576.80_M72.62, 5-576.80_M72.63, 5-576.80_M72.64, 5-576.80_M72.65, 5-576.80_M72.66, 5-576.80_M72.67, 5-576.80_M72.68, 5-576.80_N15.10, 5-576.80_N15.11, 5-576.80_N34.0, 5-576.80_N45.0, 5-576.80_N49.2, 5-576.80_N49.80, 5-576.80_N73.3, 5-576.80_N76.4, 5-576.80_N76.80, 5-576.80_T81.4, 5-576.80_T82.7, 5-576.80_T83.6, 5-576.80_T83.8, 5-576.81_I33.0, 5-576.81_I38, 5-576.81_I80.1, 5-576.81_K61.1, 5-576.81_K61.2, 5-576.81_K65.0, 5-576.81_L02.2, 5-576.81_L02.4, 5-576.81_L03.3, 5-576.81_M60.01, 5-576.81_M60.02, 5-576.81_M60.03, 5-576.81_M60.04, 5-576.81_M60.05, 5-576.81_M60.06, 5-576.81_M60.07, 5-576.81_M60.08, 5-576.81_M72.60, 5-576.81_M72.61, 5-576.81_M72.62, 5-576.81_M72.63, 5-576.81_M72.64, 5-576.81_M72.65, 5-576.81_M72.66, 5-576.81_M72.67, 5-576.81_M72.68, 5-576.81_N15.10, 5-576.81_N15.11, 5-576.81_N34.0, 5-576.81_N45.0, 5-576.81_N49.2, 5-576.81_N49.80, 5-576.81_N73.3, 5-576.81_N76.4, 5-576.81_N76.80, 5-576.81_T81.4, 5-576.81_T82.7, 5-576.81_T83.6, 5-576.81_T83.8, 5-576.8x_I33.0, 5-576.8x_I38, 5-576.8x_I80.1, 5-576.8x_K61.1,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.8x_K61.2, 5-576.8x_K65.0, 5-576.8x_L02.2, 5-576.8x_L02.4, 5-576.8x_L03.3, 5-576.8x_M60.01, 5-576.8x_M60.02, 5-576.8x_M60.03, 5-576.8x_M60.04, 5-576.8x_M60.05, 5-576.8x_M60.06, 5-576.8x_M60.07, 5-576.8x_M60.08, 5-576.8x_M72.60, 5-576.8x_M72.61, 5-576.8x_M72.62, 5-576.8x_M72.63, 5-576.8x_M72.64, 5-576.8x_M72.65, 5-576.8x_M72.66, 5-576.8x_M72.67, 5-576.8x_M72.68, 5-576.8x_N15.10, 5-576.8x_N15.11, 5-576.8x_N34.0, 5-576.8x_N45.0, 5-576.8x_N49.2, 5-576.8x_N49.80, 5-576.8x_N73.3, 5-576.8x_N76.4, 5-576.8x_N76.80, 5-576.8x_T81.4, 5-576.8x_T82.7, 5-576.8x_T83.6, 5-576.8x_T83.8, 5-576.x0_I33.0, 5-576.x0_I38, 5-576.x0_I80.1, 5-576.x0_K61.1, 5-576.x0_K61.2, 5-576.x0_K65.0, 5-576.x0_L02.2, 5-576.x0_L02.4, 5-576.x0_L03.3, 5-576.x0_M60.01, 5-576.x0_M60.02, 5-576.x0_M60.03, 5-576.x0_M60.04, 5-576.x0_M60.05, 5-576.x0_M60.06, 5-576.x0_M60.07, 5-576.x0_M60.08, 5-576.x0_M72.60, 5-576.x0_M72.61, 5-576.x0_M72.62, 5-576.x0_M72.63, 5-576.x0_M72.64, 5-576.x0_M72.65, 5-576.x0_M72.66, 5-576.x0_M72.67, 5-576.x0_M72.68, 5-576.x0_N15.10, 5-576.x0_N15.11, 5-576.x0_N34.0, 5-576.x0_N45.0, 5-576.x0_N49.2, 5-576.x0_N49.80, 5-576.x0_N73.3, 5-576.x0_N76.4, 5-576.x0_N76.80, 5-576.x0_T81.4, 5-576.x0_T82.7, 5-576.x0_T83.6, 5-576.x0_T83.8, 5-576.x1_I33.0, 5-576.x1_I38, 5-576.x1_I80.1, 5-576.x1_K61.1, 5-576.x1_K61.2, 5-576.x1_K65.0, 5-576.x1_L02.2, 5-576.x1_L02.4, 5-576.x1_L03.3, 5-576.x1_M60.01, 5-576.x1_M60.02, 5-576.x1_M60.03, 5-576.x1_M60.04, 5-576.x1_M60.05, 5-576.x1_M60.06, 5-576.x1_M60.07, 5-576.x1_M60.08, 5-576.x1_M72.60, 5-576.x1_M72.61, 5-576.x1_M72.62, 5-576.x1_M72.63, 5-576.x1_M72.64, 5-576.x1_M72.65, 5-576.x1_M72.66, 5-576.x1_M72.67, 5-576.x1_M72.68,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.x1_N15.10, 5-576.x1_N15.11, 5-576.x1_N34.0, 5-576.x1_N45.0, 5-576.x1_N49.2, 5-576.x1_N49.80, 5-576.x1_N73.3, 5-576.x1_N76.4, 5-576.x1_N76.80, 5-576.x1_T81.4, 5-576.x1_T82.7, 5-576.x1_T83.6, 5-576.x1_T83.8, 5-576.xx_I33.0, 5-576.xx_I38, 5-576.xx_I80.1, 5-576.xx_K61.1, 5-576.xx_K61.2, 5-576.xx_K65.0, 5-576.xx_L02.2, 5-576.xx_L02.4, 5-576.xx_L03.3, 5-576.xx_M60.01, 5-576.xx_M60.02, 5-576.xx_M60.03, 5-576.xx_M60.04, 5-576.xx_M60.05, 5-576.xx_M60.06, 5-576.xx_M60.07, 5-576.xx_M60.08, 5-576.xx_M72.60, 5-576.xx_M72.61, 5-576.xx_M72.62, 5-576.xx_M72.63, 5-576.xx_M72.64, 5-576.xx_M72.65, 5-576.xx_M72.66, 5-576.xx_M72.67, 5-576.xx_M72.68, 5-576.xx_N15.10, 5-576.xx_N15.11, 5-576.xx_N34.0, 5-576.xx_N45.0, 5-576.xx_N49.2, 5-576.xx_N49.80, 5-576.xx_N73.3, 5-576.xx_N76.4, 5-576.xx_N76.80, 5-576.xx_T81.4, 5-576.xx_T82.7, 5-576.xx_T83.6, 5-576.xx_T83.8, 5-576.y_I33.0, 5-576.y_I38, 5-576.y_I80.1, 5-576.y_K61.1, 5-576.y_K61.2, 5-576.y_K65.0, 5-576.y_L02.2, 5-576.y_L02.4, 5-576.y_L03.3, 5-576.y_M60.01, 5-576.y_M60.02, 5-576.y_M60.03, 5-576.y_M60.04, 5-576.y_M60.05, 5-576.y_M60.06, 5-576.y_M60.07, 5-576.y_M60.08, 5-576.y_M72.60, 5-576.y_M72.61, 5-576.y_M72.62, 5-576.y_M72.63, 5-576.y_M72.64, 5-576.y_M72.65, 5-576.y_M72.66, 5-576.y_M72.67, 5-576.y_M72.68, 5-576.y_N15.10, 5-576.y_N15.11, 5-576.y_N34.0, 5-576.y_N45.0, 5-576.y_N49.2, 5-576.y_N49.80, 5-576.y_N73.3, 5-576.y_N76.4, 5-576.y_N76.80, 5-576.y_T81.4, 5-576.y_T82.7, 5-576.y_T83.6, 5-576.y_T83.8, 5-577.00_K65.0, 5-577.00_L02.2, 5-577.00_L03.3, 5-577.00_N15.10, 5-577.00_N15.11, 5-577.00_N76.4, 5-577.00_T81.4, 5-577.00_T83.8, 5-577.01_K65.0, 5-577.01_L02.2, 5-577.01_L03.3, 5-577.01_N15.10, 5-577.01_N15.11, 5-577.01_N76.4, 5-577.01_T81.4, 5-577.01_T83.8, 5-577.0x_K65.0, 5-577.0x_L02.2, 5-577.0x_L03.3, 5-577.0x_N15.10, 5-577.0x_N15.11, 5-577.0x_N76.4, 5-577.0x_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-577.0x_T83.8, 5-577.10_K65.0, 5-577.10_L02.2, 5-577.10_L03.3, 5-577.10_N15.10, 5-577.10_N15.11, 5-577.10_N76.4, 5-577.10_T81.4, 5-577.10_T83.8, 5-577.11_K65.0, 5-577.11_L02.2, 5-577.11_L03.3, 5-577.11_N15.10, 5-577.11_N15.11, 5-577.11_N76.4, 5-577.11_T81.4, 5-577.11_T83.8, 5-577.1x_K65.0, 5-577.1x_L02.2, 5-577.1x_L03.3, 5-577.1x_N15.10, 5-577.1x_N15.11, 5-577.1x_N76.4, 5-577.1x_T81.4, 5-577.1x_T83.8, 5-577.20_K65.0, 5-577.20_L02.2, 5-577.20_L03.3, 5-577.20_N15.10, 5-577.20_N15.11, 5-577.20_N76.4, 5-577.20_T81.4, 5-577.20_T83.8, 5-577.21_K65.0, 5-577.21_L02.2, 5-577.21_L03.3, 5-577.21_N15.10, 5-577.21_N15.11, 5-577.21_N76.4, 5-577.21_T81.4, 5-577.21_T83.8, 5-577.2x_K65.0, 5-577.2x_L02.2, 5-577.2x_L03.3, 5-577.2x_N15.10, 5-577.2x_N15.11, 5-577.2x_N76.4, 5-577.2x_T81.4, 5-577.2x_T83.8, 5-577.30_K65.0, 5-577.30_L02.2, 5-577.30_L03.3, 5-577.30_N15.10, 5-577.30_N15.11, 5-577.30_N76.4, 5-577.30_T81.4, 5-577.30_T83.8, 5-577.31_K65.0, 5-577.31_L02.2, 5-577.31_L03.3, 5-577.31_N15.10, 5-577.31_N15.11, 5-577.31_N76.4, 5-577.31_T81.4, 5-577.31_T83.8, 5-577.3x_K65.0, 5-577.3x_L02.2, 5-577.3x_L03.3, 5-577.3x_N15.10, 5-577.3x_N15.11, 5-577.3x_N76.4, 5-577.3x_T81.4, 5-577.3x_T83.8, 5-577.40_K65.0, 5-577.40_L02.2, 5-577.40_L03.3, 5-577.40_N15.10, 5-577.40_N15.11, 5-577.40_N76.4, 5-577.40_T81.4, 5-577.40_T83.8, 5-577.41_K65.0, 5-577.41_L02.2, 5-577.41_L03.3, 5-577.41_N15.10, 5-577.41_N15.11, 5-577.41_N76.4, 5-577.41_T81.4, 5-577.41_T83.8, 5-577.4x_K65.0, 5-577.4x_L02.2, 5-577.4x_L03.3, 5-577.4x_N15.10, 5-577.4x_N15.11, 5-577.4x_N76.4, 5-577.4x_T81.4, 5-577.4x_T83.8, 5-577.x0_K65.0, 5-577.x0_L02.2, 5-577.x0_L03.3, 5-577.x0_N15.10, 5-577.x0_N15.11, 5-577.x0_N76.4, 5-577.x0_T81.4, 5-577.x0_T83.8, 5-577.x1_K65.0, 5-577.x1_L02.2, 5-577.x1_L03.3, 5-577.x1_N15.10, 5-577.x1_N15.11, 5-577.x1_N76.4, 5-577.x1_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-577.x1_T83.8, 5-577.xx_K65.0, 5-577.xx_L02.2, 5-577.xx_L03.3, 5-577.xx_N15.10, 5-577.xx_N15.11, 5-577.xx_N76.4, 5-577.xx_T81.4, 5-577.xx_T83.8, 5-577.y_K65.0, 5-577.y_L02.2, 5-577.y_L03.3, 5-577.y_N15.10, 5-577.y_N15.11, 5-577.y_N76.4, 5-577.y_T81.4, 5-577.y_T83.8, 5-578.40_K65.0, 5-578.40_L02.2, 5-578.40_L03.3, 5-578.40_M72.60, 5-578.40_M72.61, 5-578.40_M72.62, 5-578.40_M72.63, 5-578.40_M72.64, 5-578.40_M72.65, 5-578.40_M72.66, 5-578.40_M72.67, 5-578.40_M72.68, 5-578.40_N45.0, 5-578.40_T81.4, 5-578.41_K65.0, 5-578.41_L02.2, 5-578.41_L03.3, 5-578.41_M72.60, 5-578.41_M72.61, 5-578.41_M72.62, 5-578.41_M72.63, 5-578.41_M72.64, 5-578.41_M72.65, 5-578.41_M72.66, 5-578.41_M72.67, 5-578.41_M72.68, 5-578.41_N45.0, 5-578.41_T81.4, 5-578.50_K65.0, 5-578.50_L02.2, 5-578.50_L03.3, 5-578.50_M72.60, 5-578.50_M72.61, 5-578.50_M72.62, 5-578.50_M72.63, 5-578.50_M72.64, 5-578.50_M72.65, 5-578.50_M72.66, 5-578.50_M72.67, 5-578.50_M72.68, 5-578.50_N45.0, 5-578.50_T81.4, 5-578.51_K65.0, 5-578.51_L02.2, 5-578.51_L03.3, 5-578.51_M72.60, 5-578.51_M72.61, 5-578.51_M72.62, 5-578.51_M72.63, 5-578.51_M72.64, 5-578.51_M72.65, 5-578.51_M72.66, 5-578.51_M72.67, 5-578.51_M72.68, 5-578.51_N45.0, 5-578.51_T81.4, 5-578.60_K65.0, 5-578.60_L02.2, 5-578.60_L03.3, 5-578.60_M72.60, 5-578.60_M72.61, 5-578.60_M72.62, 5-578.60_M72.63, 5-578.60_M72.64, 5-578.60_M72.65, 5-578.60_M72.66, 5-578.60_M72.67, 5-578.60_M72.68, 5-578.60_N45.0, 5-578.60_T81.4, 5-578.61_K65.0, 5-578.61_L02.2, 5-578.61_L03.3, 5-578.61_M72.60, 5-578.61_M72.61, 5-578.61_M72.62, 5-578.61_M72.63, 5-578.61_M72.64, 5-578.61_M72.65, 5-578.61_M72.66, 5-578.61_M72.67, 5-578.61_M72.68, 5-578.61_N45.0, 5-578.61_T81.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-578.70_K65.0, 5-578.70_L02.2, 5-578.70_L03.3, 5-578.70_M72.60, 5-578.70_M72.61, 5-578.70_M72.62, 5-578.70_M72.63, 5-578.70_M72.64, 5-578.70_M72.65, 5-578.70_M72.66, 5-578.70_M72.67, 5-578.70_M72.68, 5-578.70_N45.0, 5-578.70_T81.4, 5-578.71_K65.0, 5-578.71_L02.2, 5-578.71_L03.3, 5-578.71_M72.60, 5-578.71_M72.61, 5-578.71_M72.62, 5-578.71_M72.63, 5-578.71_M72.64, 5-578.71_M72.65, 5-578.71_M72.66, 5-578.71_M72.67, 5-578.71_M72.68, 5-578.71_N45.0, 5-578.71_T81.4, 5-578.80_K65.0, 5-578.80_L02.2, 5-578.80_L03.3, 5-578.80_M72.60, 5-578.80_M72.61, 5-578.80_M72.62, 5-578.80_M72.63, 5-578.80_M72.64, 5-578.80_M72.65, 5-578.80_M72.66, 5-578.80_M72.67, 5-578.80_M72.68, 5-578.80_N45.0, 5-578.80_T81.4, 5-578.81_K65.0, 5-578.81_L02.2, 5-578.81_L03.3, 5-578.81_M72.60, 5-578.81_M72.61, 5-578.81_M72.62, 5-578.81_M72.63, 5-578.81_M72.64, 5-578.81_M72.65, 5-578.81_M72.66, 5-578.81_M72.67, 5-578.81_M72.68, 5-578.81_N45.0, 5-578.81_T81.4, 5-578.x0_K65.0, 5-578.x0_L02.2, 5-578.x0_L03.3, 5-578.x0_M72.60, 5-578.x0_M72.61, 5-578.x0_M72.62, 5-578.x0_M72.63, 5-578.x0_M72.64, 5-578.x0_M72.65, 5-578.x0_M72.66, 5-578.x0_M72.67, 5-578.x0_M72.68, 5-578.x0_N45.0, 5-578.x0_T81.4, 5-578.x1_K65.0, 5-578.x1_L02.2, 5-578.x1_L03.3, 5-578.x1_M72.60, 5-578.x1_M72.61, 5-578.x1_M72.62, 5-578.x1_M72.63, 5-578.x1_M72.64, 5-578.x1_M72.65, 5-578.x1_M72.66, 5-578.x1_M72.67, 5-578.x1_M72.68, 5-578.x1_N45.0, 5-578.x1_T81.4, 5-580.0_K65.0, 5-580.0_L02.2, 5-580.0_N41.9, 5-580.0_N45.0, 5-580.0_T81.4, 5-580.1_K65.0, 5-580.1_L02.2, 5-580.1_N41.9, 5-580.1_N45.0, 5-580.1_T81.4, 5-582.0_K65.0, 5-582.0_L02.2, 5-582.0_N34.0, 5-582.0_N49.80, 5-582.0_N76.0, 5-582.0_N76.4, 5-582.0_T81.4, 5-582.0_T83.8,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-583.0_K65.0, 5-583.0_L02.2, 5-583.0_M00.80, 5-583.0_M00.81, 5-583.0_M00.82, 5-583.0_M00.83, 5-583.0_M00.84, 5-583.0_M00.85, 5-583.0_M00.86, 5-583.0_M00.87, 5-583.0_M00.88, 5-583.0_M72.60, 5-583.0_M72.61, 5-583.0_M72.62, 5-583.0_M72.63, 5-583.0_M72.64, 5-583.0_M72.65, 5-583.0_M72.66, 5-583.0_M72.67, 5-583.0_M72.68, 5-583.0_M86.20, 5-583.0_M86.21, 5-583.0_M86.22, 5-583.0_M86.23, 5-583.0_M86.24, 5-583.0_M86.25, 5-583.0_M86.26, 5-583.0_M86.27, 5-583.0_M86.28, 5-583.0_N49.80, 5-583.0_T81.4, 5-583.1_K65.0, 5-583.1_L02.2, 5-583.1_M00.80, 5-583.1_M00.81, 5-583.1_M00.82, 5-583.1_M00.83, 5-583.1_M00.84, 5-583.1_M00.85, 5-583.1_M00.86, 5-583.1_M00.87, 5-583.1_M00.88, 5-583.1_M72.60, 5-583.1_M72.61, 5-583.1_M72.62, 5-583.1_M72.63, 5-583.1_M72.64, 5-583.1_M72.65, 5-583.1_M72.66, 5-583.1_M72.67, 5-583.1_M72.68, 5-583.1_M86.20, 5-583.1_M86.21, 5-583.1_M86.22, 5-583.1_M86.23, 5-583.1_M86.24, 5-583.1_M86.25, 5-583.1_M86.26, 5-583.1_M86.27, 5-583.1_M86.28, 5-583.1_N49.80, 5-583.1_T81.4, 5-583.2_K65.0, 5-583.2_L02.2, 5-583.2_M00.80, 5-583.2_M00.81, 5-583.2_M00.82, 5-583.2_M00.83, 5-583.2_M00.84, 5-583.2_M00.85, 5-583.2_M00.86, 5-583.2_M00.87, 5-583.2_M00.88, 5-583.2_M72.60, 5-583.2_M72.61, 5-583.2_M72.62, 5-583.2_M72.63, 5-583.2_M72.64, 5-583.2_M72.65, 5-583.2_M72.66, 5-583.2_M72.67, 5-583.2_M72.68, 5-583.2_M86.20, 5-583.2_M86.21, 5-583.2_M86.22, 5-583.2_M86.23, 5-583.2_M86.24, 5-583.2_M86.25, 5-583.2_M86.26, 5-583.2_M86.27, 5-583.2_M86.28, 5-583.2_N49.80, 5-583.2_T81.4, 5-583.3_K65.0, 5-583.3_L02.2, 5-583.3_M00.80, 5-583.3_M00.81, 5-583.3_M00.82, 5-583.3_M00.83, 5-583.3_M00.84, 5-583.3_M00.85, 5-583.3_M00.86, 5-583.3_M00.87, 5-583.3_M00.88, 5-583.3_M72.60, 5-583.3_M72.61, 5-583.3_M72.62, 5-583.3_M72.63, 5-583.3_M72.64, 5-583.3_M72.65, 5-583.3_M72.66, 5-583.3_M72.67, 5-583.3_M72.68, 5-583.3_M86.20, 5-583.3_M86.21, 5-583.3_M86.22, 5-583.3_M86.23, 5-583.3_M86.24, 5-583.3_M86.25, 5-583.3_M86.26, 5-583.3_M86.27, 5-583.3_M86.28, 5-583.3_N49.80, 5-583.3_T81.4, 5-583.x_K65.0, 5-583.x_L02.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-583.x_M00.80, 5-583.x_M00.81, 5-583.x_M00.82, 5-583.x_M00.83, 5-583.x_M00.84, 5-583.x_M00.85, 5-583.x_M00.86, 5-583.x_M00.87, 5-583.x_M00.88, 5-583.x_M72.60, 5-583.x_M72.61, 5-583.x_M72.62, 5-583.x_M72.63, 5-583.x_M72.64, 5-583.x_M72.65, 5-583.x_M72.66, 5-583.x_M72.67, 5-583.x_M72.68, 5-583.x_M86.20, 5-583.x_M86.21, 5-583.x_M86.22, 5-583.x_M86.23, 5-583.x_M86.24, 5-583.x_M86.25, 5-583.x_M86.26, 5-583.x_M86.27, 5-583.x_M86.28, 5-583.x_N49.80, 5-583.x_T81.4, 5-583.y_K65.0, 5-583.y_L02.2, 5-583.y_M00.80, 5-583.y_M00.81, 5-583.y_M00.82, 5-583.y_M00.83, 5-583.y_M00.84, 5-583.y_M00.85, 5-583.y_M00.86, 5-583.y_M00.87, 5-583.y_M00.88, 5-583.y_M72.60, 5-583.y_M72.61, 5-583.y_M72.62, 5-583.y_M72.63, 5-583.y_M72.64, 5-583.y_M72.65, 5-583.y_M72.66, 5-583.y_M72.67, 5-583.y_M72.68, 5-583.y_M86.20, 5-583.y_M86.21, 5-583.y_M86.22, 5-583.y_M86.23, 5-583.y_M86.24, 5-583.y_M86.25, 5-583.y_M86.26, 5-583.y_M86.27, 5-583.y_M86.28, 5-583.y_N49.80, 5-583.y_T81.4, 5-584.0_K65.0, 5-584.0_L02.2, 5-584.0_L03.10, 5-584.0_L03.11, 5-584.0_L03.3, 5-584.0_N34.0, 5-584.0_N45.0, 5-584.0_N49.2, 5-584.0_N49.80, 5-584.0_T81.4, 5-584.0_T83.6, 5-584.0_T83.8, 5-584.1_K65.0, 5-584.1_L02.2, 5-584.1_L03.10, 5-584.1_L03.11, 5-584.1_L03.3, 5-584.1_N34.0, 5-584.1_N45.0, 5-584.1_N49.2, 5-584.1_N49.80, 5-584.1_T81.4, 5-584.1_T83.6, 5-584.1_T83.8, 5-584.5_K65.0, 5-584.5_L02.2, 5-584.5_L03.10, 5-584.5_L03.11, 5-584.5_L03.3, 5-584.5_N34.0, 5-584.5_N45.0, 5-584.5_N49.2, 5-584.5_N49.80, 5-584.5_T81.4, 5-584.5_T83.6, 5-584.5_T83.8, 5-584.6_K65.0, 5-584.6_L02.2, 5-584.6_L03.10, 5-584.6_L03.11, 5-584.6_L03.3, 5-584.6_N34.0, 5-584.6_N45.0, 5-584.6_N49.2, 5-584.6_N49.80, 5-584.6_T81.4, 5-584.6_T83.6, 5-584.6_T83.8, 5-584.70_K65.0, 5-584.70_L02.2, 5-584.70_L03.10, 5-584.70_L03.11, 5-584.70_L03.3, 5-584.70_N34.0, 5-584.70_N45.0, 5-584.70_N49.2, 5-584.70_N49.80, 5-584.70_T81.4, 5-584.70_T83.6, 5-584.70_T83.8, 5-584.71_K65.0, 5-584.71_L02.2, 5-584.71_L03.10, 5-584.71_L03.11, 5-584.71_L03.3, 5-584.71_N34.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-584.71_N45.0, 5-584.71_N49.2, 5-584.71_N49.80, 5-584.71_T81.4, 5-584.71_T83.6, 5-584.71_T83.8, 5-584.72_K65.0, 5-584.72_L02.2, 5-584.72_L03.10, 5-584.72_L03.11, 5-584.72_L03.3, 5-584.72_N34.0, 5-584.72_N45.0, 5-584.72_N49.2, 5-584.72_N49.80, 5-584.72_T81.4, 5-584.72_T83.6, 5-584.72_T83.8, 5-584.73_K65.0, 5-584.73_L02.2, 5-584.73_L03.10, 5-584.73_L03.11, 5-584.73_L03.3, 5-584.73_N34.0, 5-584.73_N45.0, 5-584.73_N49.2, 5-584.73_N49.80, 5-584.73_T81.4, 5-584.73_T83.6, 5-584.73_T83.8, 5-584.74_K65.0, 5-584.74_L02.2, 5-584.74_L03.10, 5-584.74_L03.11, 5-584.74_L03.3, 5-584.74_N34.0, 5-584.74_N45.0, 5-584.74_N49.2, 5-584.74_N49.80, 5-584.74_T81.4, 5-584.74_T83.6, 5-584.74_T83.8, 5-584.7x_K65.0, 5-584.7x_L02.2, 5-584.7x_L03.10, 5-584.7x_L03.11, 5-584.7x_L03.3, 5-584.7x_N34.0, 5-584.7x_N45.0, 5-584.7x_N49.2, 5-584.7x_N49.80, 5-584.7x_T81.4, 5-584.7x_T83.6, 5-584.7x_T83.8, 5-584.80_K65.0, 5-584.80_L02.2, 5-584.80_L03.10, 5-584.80_L03.11, 5-584.80_L03.3, 5-584.80_N34.0, 5-584.80_N45.0, 5-584.80_N49.2, 5-584.80_N49.80, 5-584.80_T81.4, 5-584.80_T83.6, 5-584.80_T83.8, 5-584.81_K65.0, 5-584.81_L02.2, 5-584.81_L03.10, 5-584.81_L03.11, 5-584.81_L03.3, 5-584.81_N34.0, 5-584.81_N45.0, 5-584.81_N49.2, 5-584.81_N49.80, 5-584.81_T81.4, 5-584.81_T83.6, 5-584.81_T83.8, 5-584.82_K65.0, 5-584.82_L02.2, 5-584.82_L03.10, 5-584.82_L03.11, 5-584.82_L03.3, 5-584.82_N34.0, 5-584.82_N45.0, 5-584.82_N49.2, 5-584.82_N49.80, 5-584.82_T81.4, 5-584.82_T83.6, 5-584.82_T83.8, 5-584.83_K65.0, 5-584.83_L02.2, 5-584.83_L03.10, 5-584.83_L03.11, 5-584.83_L03.3, 5-584.83_N34.0, 5-584.83_N45.0, 5-584.83_N49.2, 5-584.83_N49.80, 5-584.83_T81.4, 5-584.83_T83.6, 5-584.83_T83.8, 5-584.84_K65.0, 5-584.84_L02.2, 5-584.84_L03.10, 5-584.84_L03.11, 5-584.84_L03.3, 5-584.84_N34.0, 5-584.84_N45.0, 5-584.84_N49.2, 5-584.84_N49.80, 5-584.84_T81.4, 5-584.84_T83.6, 5-584.84_T83.8, 5-584.8x_K65.0, 5-584.8x_L02.2, 5-584.8x_L03.10, 5-584.8x_L03.11, 5-584.8x_L03.3, 5-584.8x_N34.0, 5-584.8x_N45.0, 5-584.8x_N49.2, 5-584.8x_N49.80, 5-584.8x_T81.4, 5-584.8x_T83.6, 5-584.8x_T83.8,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-584.9_K65.0, 5-584.9_L02.2, 5-584.9_L03.10, 5-584.9_L03.11, 5-584.9_L03.3, 5-584.9_N34.0, 5-584.9_N45.0, 5-584.9_N49.2, 5-584.9_N49.80, 5-584.9_T81.4, 5-584.9_T83.6, 5-584.9_T83.8, 5-584.a_K65.0, 5-584.a_L02.2, 5-584.a_L03.10, 5-584.a_L03.11, 5-584.a_L03.3, 5-584.a_N34.0, 5-584.a_N45.0, 5-584.a_N49.2, 5-584.a_N49.80, 5-584.a_T81.4, 5-584.a_T83.6, 5-584.a_T83.8, 5-589.3_K65.0, 5-589.3_L02.2, 5-589.3_L03.3, 5-589.3_M86.91, 5-589.3_M86.92, 5-589.3_M86.93, 5-589.3_M86.94, 5-589.3_M86.95, 5-589.3_M86.96, 5-589.3_M86.97, 5-589.3_M86.98, 5-589.3_N34.0, 5-589.3_N76.4, 5-589.3_T81.4, 5-589.3_T83.6, 5-589.4_K65.0, 5-589.4_L02.2, 5-589.4_L03.3, 5-589.4_M86.91, 5-589.4_M86.92, 5-589.4_M86.93, 5-589.4_M86.94, 5-589.4_M86.95, 5-589.4_M86.96, 5-589.4_M86.97, 5-589.4_M86.98, 5-589.4_N34.0, 5-589.4_N76.4, 5-589.4_T81.4, 5-589.4_T83.6, 5-590.40_I33.0, 5-590.40_I38, 5-590.40_K65.0, 5-590.40_L02.2, 5-590.40_L02.4, 5-590.40_L03.3, 5-590.40_M72.60, 5-590.40_M72.61, 5-590.40_M72.62, 5-590.40_M72.63, 5-590.40_M72.64, 5-590.40_M72.65, 5-590.40_M72.66, 5-590.40_M72.67, 5-590.40_M72.68, 5-590.40_N15.10, 5-590.40_N15.11, 5-590.40_N45.0, 5-590.40_N49.80, 5-590.40_N73.3, 5-590.40_N73.5, 5-590.40_T81.4, 5-590.41_I33.0, 5-590.41_I38, 5-590.41_K65.0, 5-590.41_L02.2, 5-590.41_L02.4, 5-590.41_L03.3, 5-590.41_M72.60, 5-590.41_M72.61, 5-590.41_M72.62, 5-590.41_M72.63, 5-590.41_M72.64, 5-590.41_M72.65, 5-590.41_M72.66, 5-590.41_M72.67, 5-590.41_M72.68, 5-590.41_N15.10, 5-590.41_N15.11, 5-590.41_N45.0, 5-590.41_N49.80, 5-590.41_N73.3, 5-590.41_N73.5, 5-590.41_T81.4, 5-590.42_I33.0, 5-590.42_I38, 5-590.42_K65.0, 5-590.42_L02.2, 5-590.42_L02.4, 5-590.42_L03.3, 5-590.42_M72.60, 5-590.42_M72.61, 5-590.42_M72.62, 5-590.42_M72.63, 5-590.42_M72.64, 5-590.42_M72.65, 5-590.42_M72.66,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-590.42_M72.67, 5-590.42_M72.68, 5-590.42_N15.10, 5-590.42_N15.11, 5-590.42_N45.0, 5-590.42_N49.80, 5-590.42_N73.3, 5-590.42_N73.5, 5-590.42_T81.4, 5-590.43_I33.0, 5-590.43_I38, 5-590.43_K65.0, 5-590.43_L02.2, 5-590.43_L02.4, 5-590.43_L03.3, 5-590.43_M72.60, 5-590.43_M72.61, 5-590.43_M72.62, 5-590.43_M72.63, 5-590.43_M72.64, 5-590.43_M72.65, 5-590.43_M72.66, 5-590.43_M72.67, 5-590.43_M72.68, 5-590.43_N15.10, 5-590.43_N15.11, 5-590.43_N45.0, 5-590.43_N49.80, 5-590.43_N73.3, 5-590.43_N73.5, 5-590.43_T81.4, 5-590.50_I33.0, 5-590.50_I38, 5-590.50_K65.0, 5-590.50_L02.2, 5-590.50_L02.4, 5-590.50_L03.3, 5-590.50_M72.60, 5-590.50_M72.61, 5-590.50_M72.62, 5-590.50_M72.63, 5-590.50_M72.64, 5-590.50_M72.65, 5-590.50_M72.66, 5-590.50_M72.67, 5-590.50_M72.68, 5-590.50_N15.10, 5-590.50_N15.11, 5-590.50_N45.0, 5-590.50_N49.80, 5-590.50_N73.3, 5-590.50_N73.5, 5-590.50_T81.4, 5-590.51_I33.0, 5-590.51_I38, 5-590.51_K65.0, 5-590.51_L02.2, 5-590.51_L02.4, 5-590.51_L03.3, 5-590.51_M72.60, 5-590.51_M72.61, 5-590.51_M72.62, 5-590.51_M72.63, 5-590.51_M72.64, 5-590.51_M72.65, 5-590.51_M72.66, 5-590.51_M72.67, 5-590.51_M72.68, 5-590.51_N15.10, 5-590.51_N15.11, 5-590.51_N45.0, 5-590.51_N49.80, 5-590.51_N73.3, 5-590.51_N73.5, 5-590.51_T81.4, 5-590.52_I33.0, 5-590.52_I38, 5-590.52_K65.0, 5-590.52_L02.2, 5-590.52_L02.4, 5-590.52_L03.3, 5-590.52_M72.60, 5-590.52_M72.61, 5-590.52_M72.62, 5-590.52_M72.63, 5-590.52_M72.64, 5-590.52_M72.65, 5-590.52_M72.66, 5-590.52_M72.67, 5-590.52_M72.68, 5-590.52_N15.10, 5-590.52_N15.11, 5-590.52_N45.0, 5-590.52_N49.80, 5-590.52_N73.3, 5-590.52_N73.5, 5-590.52_T81.4, 5-590.53_I33.0, 5-590.53_I38, 5-590.53_K65.0, 5-590.53_L02.2, 5-590.53_L02.4, 5-590.53_L03.3, 5-590.53_M72.60,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-590.53_M72.61, 5-590.53_M72.62, 5-590.53_M72.63, 5-590.53_M72.64, 5-590.53_M72.65, 5-590.53_M72.66, 5-590.53_M72.67, 5-590.53_M72.68, 5-590.53_N15.10, 5-590.53_N15.11, 5-590.53_N45.0, 5-590.53_N49.80, 5-590.53_N73.3, 5-590.53_N73.5, 5-590.53_T81.4, 5-591.1_K65.0, 5-591.1_L02.2, 5-591.1_T81.4, 5-593.00_K65.0, 5-593.00_L03.10, 5-593.00_L03.11, 5-593.00_N73.3, 5-593.00_N76.0, 5-593.00_N76.4, 5-593.00_T81.4, 5-593.00_T83.6, 5-593.00_T83.8, 5-593.00_T84.6, 5-593.01_K65.0, 5-593.01_L03.10, 5-593.01_L03.11, 5-593.01_N73.3, 5-593.01_N76.0, 5-593.01_N76.4, 5-593.01_T81.4, 5-593.01_T83.6, 5-593.01_T83.8, 5-593.01_T84.6, 5-593.02_K65.0, 5-593.02_L03.10, 5-593.02_L03.11, 5-593.02_N73.3, 5-593.02_N76.0, 5-593.02_N76.4, 5-593.02_T81.4, 5-593.02_T83.6, 5-593.02_T83.8, 5-593.02_T84.6, 5-593.0x_K65.0, 5-593.0x_L03.10, 5-593.0x_L03.11, 5-593.0x_N73.3, 5-593.0x_N76.0, 5-593.0x_N76.4, 5-593.0x_T81.4, 5-593.0x_T83.6, 5-593.0x_T83.8, 5-593.0x_T84.6, 5-593.10_K65.0, 5-593.10_L03.10, 5-593.10_L03.11, 5-593.10_N73.3, 5-593.10_N76.0, 5-593.10_N76.4, 5-593.10_T81.4, 5-593.10_T83.6, 5-593.10_T83.8, 5-593.10_T84.6, 5-593.11_K65.0, 5-593.11_L03.10, 5-593.11_L03.11, 5-593.11_N73.3, 5-593.11_N76.0, 5-593.11_N76.4, 5-593.11_T81.4, 5-593.11_T83.6, 5-593.11_T83.8, 5-593.11_T84.6, 5-593.1x_K65.0, 5-593.1x_L03.10, 5-593.1x_L03.11, 5-593.1x_N73.3, 5-593.1x_N76.0, 5-593.1x_N76.4, 5-593.1x_T81.4, 5-593.1x_T83.6, 5-593.1x_T83.8, 5-593.1x_T84.6, 5-593.20_K65.0, 5-593.20_L03.10, 5-593.20_L03.11, 5-593.20_N73.3, 5-593.20_N76.0, 5-593.20_N76.4, 5-593.20_T81.4, 5-593.20_T83.6, 5-593.20_T83.8, 5-593.20_T84.6, 5-593.2x_K65.0, 5-593.2x_L03.10, 5-593.2x_L03.11, 5-593.2x_N73.3, 5-593.2x_N76.0, 5-593.2x_N76.4, 5-593.2x_T81.4, 5-593.2x_T83.6, 5-593.2x_T83.8, 5-593.2x_T84.6, 5-593.x_K65.0, 5-593.x_L03.10, 5-593.x_L03.11, 5-593.x_N73.3, 5-593.x_N76.0, 5-593.x_N76.4, 5-593.x_T81.4, 5-593.x_T83.6,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-593.x_T83.8, 5-593.x_T84.6, 5-593.y_K65.0, 5-593.y_L03.10, 5-593.y_L03.11, 5-593.y_N73.3, 5-593.y_N76.0, 5-593.y_N76.4, 5-593.y_T81.4, 5-593.y_T83.6, 5-593.y_T83.8, 5-593.y_T84.6, 5-594.0_T81.4, 5-594.0_T83.6, 5-594.1_T81.4, 5-594.1_T83.6, 5-594.2_T81.4, 5-594.2_T83.6, 5-594.30_T81.4, 5-594.30_T83.6, 5-594.31_T81.4, 5-594.31_T83.6, 5-595.0_K61.1, 5-595.0_K65.0, 5-595.0_L02.2, 5-595.0_L03.3, 5-595.0_N73.3, 5-595.0_T81.4, 5-595.0_T83.6, 5-595.0_T83.8, 5-595.0_T84.6, 5-595.10_K61.1, 5-595.10_K65.0, 5-595.10_L02.2, 5-595.10_L03.3, 5-595.10_N73.3, 5-595.10_T81.4, 5-595.10_T83.6, 5-595.10_T83.8, 5-595.10_T84.6, 5-595.11_K61.1, 5-595.11_K65.0, 5-595.11_L02.2, 5-595.11_L03.3, 5-595.11_N73.3, 5-595.11_T81.4, 5-595.11_T83.6, 5-595.11_T83.8, 5-595.11_T84.6, 5-595.1x_K61.1, 5-595.1x_K65.0, 5-595.1x_L02.2, 5-595.1x_L03.3, 5-595.1x_N73.3, 5-595.1x_T81.4, 5-595.1x_T83.6, 5-595.1x_T83.8, 5-595.1x_T84.6, 5-595.20_K61.1, 5-595.20_K65.0, 5-595.20_L02.2, 5-595.20_L03.3, 5-595.20_N73.3, 5-595.20_T81.4, 5-595.20_T83.6, 5-595.20_T83.8, 5-595.20_T84.6, 5-595.21_K61.1, 5-595.21_K65.0, 5-595.21_L02.2, 5-595.21_L03.3, 5-595.21_N73.3, 5-595.21_T81.4, 5-595.21_T83.6, 5-595.21_T83.8, 5-595.21_T84.6, 5-595.22_K61.1, 5-595.22_K65.0, 5-595.22_L02.2, 5-595.22_L03.3, 5-595.22_N73.3, 5-595.22_T81.4, 5-595.22_T83.6, 5-595.22_T83.8, 5-595.22_T84.6, 5-595.23_K61.1, 5-595.23_K65.0, 5-595.23_L02.2, 5-595.23_L03.3, 5-595.23_N73.3, 5-595.23_T81.4, 5-595.23_T83.6, 5-595.23_T83.8, 5-595.23_T84.6, 5-595.24_K61.1, 5-595.24_K65.0, 5-595.24_L02.2, 5-595.24_L03.3, 5-595.24_N73.3, 5-595.24_T81.4, 5-595.24_T83.6, 5-595.24_T83.8, 5-595.24_T84.6, 5-595.25_K61.1, 5-595.25_K65.0, 5-595.25_L02.2, 5-595.25_L03.3, 5-595.25_N73.3, 5-595.25_T81.4, 5-595.25_T83.6, 5-595.25_T83.8, 5-595.25_T84.6, 5-595.3_K61.1, 5-595.3_K65.0, 5-595.3_L02.2, 5-595.3_L03.3, 5-595.3_N73.3, 5-595.3_T81.4, 5-595.3_T83.6, 5-595.3_T83.8, 5-595.3_T84.6, 5-595.x_K61.1, 5-595.x_K65.0, 5-595.x_L02.2, 5-595.x_L03.3, 5-595.x_N73.3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-595.x_T81.4, 5-595.x_T83.6, 5-595.x_T83.8, 5-595.x_T84.6, 5-595.y_K61.1, 5-595.y_K65.0, 5-595.y_L02.2, 5-595.y_L03.3, 5-595.y_N73.3, 5-595.y_T81.4, 5-595.y_T83.6, 5-595.y_T83.8, 5-595.y_T84.6, 5-596.1_K65.0, 5-596.1_L02.2, 5-596.1_L03.10, 5-596.1_L03.11, 5-596.1_N30.8, 5-596.1_N70.0, 5-596.1_N76.0, 5-596.1_T81.4, 5-596.1_T83.6, 5-596.1_T83.8, 5-596.2_K65.0, 5-596.2_L02.2, 5-596.2_L03.10, 5-596.2_L03.11, 5-596.2_N30.8, 5-596.2_N70.0, 5-596.2_N76.0, 5-596.2_T81.4, 5-596.2_T83.6, 5-596.2_T83.8, 5-596.3_K65.0, 5-596.3_L02.2, 5-596.3_L03.10, 5-596.3_L03.11, 5-596.3_N30.8, 5-596.3_N70.0, 5-596.3_N76.0, 5-596.3_T81.4, 5-596.3_T83.6, 5-596.3_T83.8, 5-596.4_K65.0, 5-596.4_L02.2, 5-596.4_L03.10, 5-596.4_L03.11, 5-596.4_N30.8, 5-596.4_N70.0, 5-596.4_N76.0, 5-596.4_T81.4, 5-596.4_T83.6, 5-596.4_T83.8, 5-596.5_K65.0, 5-596.5_L02.2, 5-596.5_L03.10, 5-596.5_L03.11, 5-596.5_N30.8, 5-596.5_N70.0, 5-596.5_N76.0, 5-596.5_T81.4, 5-596.5_T83.6, 5-596.5_T83.8, 5-596.6_K65.0, 5-596.6_L02.2, 5-596.6_L03.10, 5-596.6_L03.11, 5-596.6_N30.8, 5-596.6_N70.0, 5-596.6_N76.0, 5-596.6_T81.4, 5-596.6_T83.6, 5-596.6_T83.8, 5-596.71_K65.0, 5-596.71_L02.2, 5-596.71_L03.10, 5-596.71_L03.11, 5-596.71_N30.8, 5-596.71_N70.0, 5-596.71_N76.0, 5-596.71_T81.4, 5-596.71_T83.6, 5-596.71_T83.8, 5-596.72_K65.0, 5-596.72_L02.2, 5-596.72_L03.10, 5-596.72_L03.11, 5-596.72_N30.8, 5-596.72_N70.0, 5-596.72_N76.0, 5-596.72_T81.4, 5-596.72_T83.6, 5-596.72_T83.8, 5-596.73_K65.0, 5-596.73_L02.2, 5-596.73_L03.10, 5-596.73_L03.11, 5-596.73_N30.8, 5-596.73_N70.0, 5-596.73_N76.0, 5-596.73_T81.4, 5-596.73_T83.6, 5-596.73_T83.8, 5-596.74_K65.0, 5-596.74_L02.2, 5-596.74_L03.10, 5-596.74_L03.11, 5-596.74_N30.8, 5-596.74_N70.0, 5-596.74_N76.0, 5-596.74_T81.4, 5-596.74_T83.6, 5-596.74_T83.8, 5-596.75_K65.0, 5-596.75_L02.2, 5-596.75_L03.10, 5-596.75_L03.11, 5-596.75_N30.8, 5-596.75_N70.0, 5-596.75_N76.0, 5-596.75_T81.4, 5-596.75_T83.6, 5-596.75_T83.8,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-597.0_K65.0, 5-597.0_N34.0, 5-597.0_N45.0, 5-597.0_N49.2, 5-597.0_N49.80, 5-597.0_T81.4, 5-597.0_T83.6, 5-597.0_T83.8, 5-597.00_K65.0, 5-597.00_N34.0, 5-597.00_N45.0, 5-597.00_N49.2, 5-597.00_N49.80, 5-597.00_T81.4, 5-597.00_T83.6, 5-597.00_T83.8, 5-597.01_K65.0, 5-597.01_N34.0, 5-597.01_N45.0, 5-597.01_N49.2, 5-597.01_N49.80, 5-597.01_T81.4, 5-597.01_T83.6, 5-597.01_T83.8, 5-597.02_K65.0, 5-597.02_N34.0, 5-597.02_N45.0, 5-597.02_N49.2, 5-597.02_N49.80, 5-597.02_T81.4, 5-597.02_T83.6, 5-597.02_T83.8, 5-597.0x_K65.0, 5-597.0x_N34.0, 5-597.0x_N45.0, 5-597.0x_N49.2, 5-597.0x_N49.80, 5-597.0x_T81.4, 5-597.0x_T83.6, 5-597.0x_T83.8, 5-597.30_K65.0, 5-597.30_N34.0, 5-597.30_N45.0, 5-597.30_N49.2, 5-597.30_N49.80, 5-597.30_T81.4, 5-597.30_T83.6, 5-597.30_T83.8, 5-597.31_K65.0, 5-597.31_N34.0, 5-597.31_N45.0, 5-597.31_N49.2, 5-597.31_N49.80, 5-597.31_T81.4, 5-597.31_T83.6, 5-597.31_T83.8, 5-597.32_K65.0, 5-597.32_N34.0, 5-597.32_N45.0, 5-597.32_N49.2, 5-597.32_N49.80, 5-597.32_T81.4, 5-597.32_T83.6, 5-597.32_T83.8, 5-597.33_K65.0, 5-597.33_N34.0, 5-597.33_N45.0, 5-597.33_N49.2, 5-597.33_N49.80, 5-597.33_T81.4, 5-597.33_T83.6, 5-597.33_T83.8, 5-597.34_K65.0, 5-597.34_N34.0, 5-597.34_N45.0, 5-597.34_N49.2, 5-597.34_N49.80, 5-597.34_T81.4, 5-597.34_T83.6, 5-597.34_T83.8, 5-597.35_K65.0, 5-597.35_N34.0, 5-597.35_N45.0, 5-597.35_N49.2, 5-597.35_N49.80, 5-597.35_T81.4, 5-597.35_T83.6, 5-597.35_T83.8, 5-597.36_K65.0, 5-597.36_N34.0, 5-597.36_N45.0, 5-597.36_N49.2, 5-597.36_N49.80, 5-597.36_T81.4, 5-597.36_T83.6, 5-597.36_T83.8, 5-597.3x_K65.0, 5-597.3x_N34.0, 5-597.3x_N45.0, 5-597.3x_N49.2, 5-597.3x_N49.80, 5-597.3x_T81.4, 5-597.3x_T83.6, 5-597.3x_T83.8, 5-597.4_K65.0, 5-597.4_N34.0, 5-597.4_N45.0, 5-597.4_N49.2, 5-597.4_N49.80, 5-597.4_T81.4, 5-597.4_T83.6, 5-597.4_T83.8, 5-598.0_N34.0, 5-598.0_T81.4, 5-598_N34.0, 5-598_T81.4, 5-599.00_K65.0, 5-599.00_L03.3, 5-599.00_N34.0, 5-599.00_N70.0, 5-599.00_N73.3, 5-599.00_T81.4, 5-599.00_T83.6, 5-599.00_T83.8, 5-599.01_K65.0, 5-599.01_L03.3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-599.01_N34.0, 5-599.01_N70.0, 5-599.01_N73.3, 5-599.01_T81.4, 5-599.01_T83.6, 5-599.01_T83.8, 5-599.02_K65.0, 5-599.02_L03.3, 5-599.02_N34.0, 5-599.02_N70.0, 5-599.02_N73.3, 5-599.02_T81.4, 5-599.02_T83.6, 5-599.02_T83.8, 5-599.03_K65.0, 5-599.03_L03.3, 5-599.03_N34.0, 5-599.03_N70.0, 5-599.03_N73.3, 5-599.03_T81.4, 5-599.03_T83.6, 5-599.03_T83.8, 5-599.04_K65.0, 5-599.04_L03.3, 5-599.04_N34.0, 5-599.04_N70.0, 5-599.04_N73.3, 5-599.04_T81.4, 5-599.04_T83.6, 5-599.04_T83.8, 5-599.0x_K65.0, 5-599.0x_L03.3, 5-599.0x_N34.0, 5-599.0x_N70.0, 5-599.0x_N73.3, 5-599.0x_T81.4, 5-599.0x_T83.6, 5-599.0x_T83.8, 5-603.00_K65.0, 5-603.00_L02.2, 5-603.00_N41.2, 5-603.00_N45.0, 5-603.00_N49.80, 5-603.00_T81.4, 5-603.1_K65.0, 5-603.1_L02.2, 5-603.1_N41.2, 5-603.1_N45.0, 5-603.1_N49.80, 5-603.1_T81.4, 5-603.10_K65.0, 5-603.10_L02.2, 5-603.10_N41.2, 5-603.10_N45.0, 5-603.10_N49.80, 5-603.10_T81.4, 5-603.11_K65.0, 5-603.11_L02.2, 5-603.11_N41.2, 5-603.11_N45.0, 5-603.11_N49.80, 5-603.11_T81.4, 5-603.2_K65.0, 5-603.2_L02.2, 5-603.2_N41.2, 5-603.2_N45.0, 5-603.2_N49.80, 5-603.2_T81.4, 5-604.01_I33.0, 5-604.01_K61.1, 5-604.01_K65.0, 5-604.01_L02.2, 5-604.01_L03.10, 5-604.01_L03.11, 5-604.01_L03.3, 5-604.01_M60.01, 5-604.01_M60.02, 5-604.01_M60.03, 5-604.01_M60.04, 5-604.01_M60.05, 5-604.01_M60.06, 5-604.01_M60.07, 5-604.01_M60.08, 5-604.01_M72.60, 5-604.01_M72.61, 5-604.01_M72.62, 5-604.01_M72.63, 5-604.01_M72.64, 5-604.01_M72.65, 5-604.01_M72.66, 5-604.01_M72.67, 5-604.01_M72.68, 5-604.01_N30.8, 5-604.01_N45.0, 5-604.01_N49.2, 5-604.01_T82.7, 5-604.01_T83.6, 5-604.01_T83.8, 5-604.02_I33.0, 5-604.02_K61.1, 5-604.02_K65.0, 5-604.02_L02.2, 5-604.02_L03.10, 5-604.02_L03.11, 5-604.02_L03.3, 5-604.02_M60.01, 5-604.02_M60.02, 5-604.02_M60.03, 5-604.02_M60.04, 5-604.02_M60.05, 5-604.02_M60.06,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-604.02_M60.07, 5-604.02_M60.08, 5-604.02_M72.60, 5-604.02_M72.61, 5-604.02_M72.62, 5-604.02_M72.63, 5-604.02_M72.64, 5-604.02_M72.65, 5-604.02_M72.66, 5-604.02_M72.67, 5-604.02_M72.68, 5-604.02_N30.8, 5-604.02_N45.0, 5-604.02_N49.2, 5-604.02_T82.7, 5-604.02_T83.6, 5-604.02_T83.8, 5-604.11_I33.0, 5-604.11_K61.1, 5-604.11_K65.0, 5-604.11_L02.2, 5-604.11_L03.10, 5-604.11_L03.11, 5-604.11_L03.3, 5-604.11_M60.01, 5-604.11_M60.02, 5-604.11_M60.03, 5-604.11_M60.04, 5-604.11_M60.05, 5-604.11_M60.06, 5-604.11_M60.07, 5-604.11_M60.08, 5-604.11_M72.60, 5-604.11_M72.61, 5-604.11_M72.62, 5-604.11_M72.63, 5-604.11_M72.64, 5-604.11_M72.65, 5-604.11_M72.66, 5-604.11_M72.67, 5-604.11_M72.68, 5-604.11_N30.8, 5-604.11_N45.0, 5-604.11_N49.2, 5-604.11_T82.7, 5-604.11_T83.6, 5-604.11_T83.8, 5-604.12_I33.0, 5-604.12_K61.1, 5-604.12_K65.0, 5-604.12_L02.2, 5-604.12_L03.10, 5-604.12_L03.11, 5-604.12_L03.3, 5-604.12_M60.01, 5-604.12_M60.02, 5-604.12_M60.03, 5-604.12_M60.04, 5-604.12_M60.05, 5-604.12_M60.06, 5-604.12_M60.07, 5-604.12_M60.08, 5-604.12_M72.60, 5-604.12_M72.61, 5-604.12_M72.62, 5-604.12_M72.63, 5-604.12_M72.64, 5-604.12_M72.65, 5-604.12_M72.66, 5-604.12_M72.67, 5-604.12_M72.68, 5-604.12_N30.8, 5-604.12_N45.0, 5-604.12_N49.2, 5-604.12_T82.7, 5-604.12_T83.6, 5-604.12_T83.8, 5-604.21_I33.0, 5-604.21_K61.1, 5-604.21_K65.0, 5-604.21_L02.2, 5-604.21_L03.10, 5-604.21_L03.11, 5-604.21_L03.3, 5-604.21_M60.01, 5-604.21_M60.02, 5-604.21_M60.03, 5-604.21_M60.04, 5-604.21_M60.05, 5-604.21_M60.06, 5-604.21_M60.07, 5-604.21_M60.08, 5-604.21_M72.60, 5-604.21_M72.61, 5-604.21_M72.62, 5-604.21_M72.63,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-604.21_M72.64, 5-604.21_M72.65, 5-604.21_M72.66, 5-604.21_M72.67, 5-604.21_M72.68, 5-604.21_N30.8, 5-604.21_N45.0, 5-604.21_N49.2, 5-604.21_T82.7, 5-604.21_T83.6, 5-604.21_T83.8, 5-604.22_I33.0, 5-604.22_K61.1, 5-604.22_K65.0, 5-604.22_L02.2, 5-604.22_L03.10, 5-604.22_L03.11, 5-604.22_L03.3, 5-604.22_M60.01, 5-604.22_M60.02, 5-604.22_M60.03, 5-604.22_M60.04, 5-604.22_M60.05, 5-604.22_M60.06, 5-604.22_M60.07, 5-604.22_M60.08, 5-604.22_M72.60, 5-604.22_M72.61, 5-604.22_M72.62, 5-604.22_M72.63, 5-604.22_M72.64, 5-604.22_M72.65, 5-604.22_M72.66, 5-604.22_M72.67, 5-604.22_M72.68, 5-604.22_N30.8, 5-604.22_N45.0, 5-604.22_N49.2, 5-604.22_T82.7, 5-604.22_T83.6, 5-604.22_T83.8, 5-604.31_I33.0, 5-604.31_K61.1, 5-604.31_K65.0, 5-604.31_L02.2, 5-604.31_L03.10, 5-604.31_L03.11, 5-604.31_L03.3, 5-604.31_M60.01, 5-604.31_M60.02, 5-604.31_M60.03, 5-604.31_M60.04, 5-604.31_M60.05, 5-604.31_M60.06, 5-604.31_M60.07, 5-604.31_M60.08, 5-604.31_M72.60, 5-604.31_M72.61, 5-604.31_M72.62, 5-604.31_M72.63, 5-604.31_M72.64, 5-604.31_M72.65, 5-604.31_M72.66, 5-604.31_M72.67, 5-604.31_M72.68, 5-604.31_N30.8, 5-604.31_N45.0, 5-604.31_N49.2, 5-604.31_T82.7, 5-604.31_T83.6, 5-604.31_T83.8, 5-604.32_I33.0, 5-604.32_K61.1, 5-604.32_K65.0, 5-604.32_L02.2, 5-604.32_L03.10, 5-604.32_L03.11, 5-604.32_L03.3, 5-604.32_M60.01, 5-604.32_M60.02, 5-604.32_M60.03, 5-604.32_M60.04, 5-604.32_M60.05, 5-604.32_M60.06, 5-604.32_M60.07, 5-604.32_M60.08, 5-604.32_M72.60, 5-604.32_M72.61, 5-604.32_M72.62, 5-604.32_M72.63, 5-604.32_M72.64, 5-604.32_M72.65, 5-604.32_M72.66, 5-604.32_M72.67, 5-604.32_M72.68, 5-604.32_N30.8, 5-604.32_N45.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-604.32_N49.2, 5-604.32_T82.7, 5-604.32_T83.6, 5-604.32_T83.8, 5-604.41_I33.0, 5-604.41_K61.1, 5-604.41_K65.0, 5-604.41_L02.2, 5-604.41_L03.10, 5-604.41_L03.11, 5-604.41_L03.3, 5-604.41_M60.01, 5-604.41_M60.02, 5-604.41_M60.03, 5-604.41_M60.04, 5-604.41_M60.05, 5-604.41_M60.06, 5-604.41_M60.07, 5-604.41_M60.08, 5-604.41_M72.60, 5-604.41_M72.61, 5-604.41_M72.62, 5-604.41_M72.63, 5-604.41_M72.64, 5-604.41_M72.65, 5-604.41_M72.66, 5-604.41_M72.67, 5-604.41_M72.68, 5-604.41_N30.8, 5-604.41_N45.0, 5-604.41_N49.2, 5-604.41_T82.7, 5-604.41_T83.6, 5-604.41_T83.8, 5-604.42_I33.0, 5-604.42_K61.1, 5-604.42_K65.0, 5-604.42_L02.2, 5-604.42_L03.10, 5-604.42_L03.11, 5-604.42_L03.3, 5-604.42_M60.01, 5-604.42_M60.02, 5-604.42_M60.03, 5-604.42_M60.04, 5-604.42_M60.05, 5-604.42_M60.06, 5-604.42_M60.07, 5-604.42_M60.08, 5-604.42_M72.60, 5-604.42_M72.61, 5-604.42_M72.62, 5-604.42_M72.63, 5-604.42_M72.64, 5-604.42_M72.65, 5-604.42_M72.66, 5-604.42_M72.67, 5-604.42_M72.68, 5-604.42_N30.8, 5-604.42_N45.0, 5-604.42_N49.2, 5-604.42_T82.7, 5-604.42_T83.6, 5-604.42_T83.8, 5-604.51_I33.0, 5-604.51_K61.1, 5-604.51_K65.0, 5-604.51_L02.2, 5-604.51_L03.10, 5-604.51_L03.11, 5-604.51_L03.3, 5-604.51_M60.01, 5-604.51_M60.02, 5-604.51_M60.03, 5-604.51_M60.04, 5-604.51_M60.05, 5-604.51_M60.06, 5-604.51_M60.07, 5-604.51_M60.08, 5-604.51_M72.60, 5-604.51_M72.61, 5-604.51_M72.62, 5-604.51_M72.63, 5-604.51_M72.64, 5-604.51_M72.65, 5-604.51_M72.66, 5-604.51_M72.67, 5-604.51_M72.68, 5-604.51_N30.8, 5-604.51_N45.0, 5-604.51_N49.2, 5-604.51_T82.7, 5-604.51_T83.6, 5-604.51_T83.8, 5-604.52_I33.0, 5-604.52_K61.1, 5-604.52_K65.0, 5-604.52_L02.2, 5-604.52_L03.10,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-604.52_L03.11, 5-604.52_L03.3, 5-604.52_M60.01, 5-604.52_M60.02, 5-604.52_M60.03, 5-604.52_M60.04, 5-604.52_M60.05, 5-604.52_M60.06, 5-604.52_M60.07, 5-604.52_M60.08, 5-604.52_M72.60, 5-604.52_M72.61, 5-604.52_M72.62, 5-604.52_M72.63, 5-604.52_M72.64, 5-604.52_M72.65, 5-604.52_M72.66, 5-604.52_M72.67, 5-604.52_M72.68, 5-604.52_N30.8, 5-604.52_N45.0, 5-604.52_N49.2, 5-604.52_T82.7, 5-604.52_T83.6, 5-604.52_T83.8, 5-604.x_I33.0, 5-604.x_K61.1, 5-604.x_K65.0, 5-604.x_L02.2, 5-604.x_L03.10, 5-604.x_L03.11, 5-604.x_L03.3, 5-604.x_M60.01, 5-604.x_M60.02, 5-604.x_M60.03, 5-604.x_M60.04, 5-604.x_M60.05, 5-604.x_M60.06, 5-604.x_M60.07, 5-604.x_M60.08, 5-604.x_M72.60, 5-604.x_M72.61, 5-604.x_M72.62, 5-604.x_M72.63, 5-604.x_M72.64, 5-604.x_M72.65, 5-604.x_M72.66, 5-604.x_M72.67, 5-604.x_M72.68, 5-604.x_N30.8, 5-604.x_N45.0, 5-604.x_N49.2, 5-604.x_T82.7, 5-604.x_T83.6, 5-604.x_T83.8, 5-604.y_I33.0, 5-604.y_K61.1, 5-604.y_K65.0, 5-604.y_L02.2, 5-604.y_L03.10, 5-604.y_L03.11, 5-604.y_L03.3, 5-604.y_M60.01, 5-604.y_M60.02, 5-604.y_M60.03, 5-604.y_M60.04, 5-604.y_M60.05, 5-604.y_M60.06, 5-604.y_M60.07, 5-604.y_M60.08, 5-604.y_M72.60, 5-604.y_M72.61, 5-604.y_M72.62, 5-604.y_M72.63, 5-604.y_M72.64, 5-604.y_M72.65, 5-604.y_M72.66, 5-604.y_M72.67, 5-604.y_M72.68, 5-604.y_N30.8, 5-604.y_N45.0, 5-604.y_N49.2, 5-604.y_T82.7, 5-604.y_T83.6, 5-604.y_T83.8, 5-606.1_K61.1, 5-606.1_K65.0, 5-606.1_M72.60, 5-606.1_M72.61, 5-606.1_M72.62, 5-606.1_M72.63, 5-606.1_M72.64, 5-606.1_M72.65, 5-606.1_M72.66, 5-606.1_M72.67, 5-606.1_M72.68, 5-606.1_T81.4, 5-606.2_K61.1, 5-606.2_K65.0, 5-606.2_M72.60, 5-606.2_M72.61, 5-606.2_M72.62, 5-606.2_M72.63, 5-606.2_M72.64, 5-606.2_M72.65, 5-606.2_M72.66, 5-606.2_M72.67, 5-606.2_M72.68, 5-606.2_T81.4, 5-607.2_N41.0, 5-607.2_N41.2, 5-607.2_N49.0, 5-611_K65.0, 5-611_L02.2, 5-611_L02.4, 5-611_N45.0, 5-611_N48.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-611_N49.2, 5-611_N49.80, 5-611_T81.4, 5-612.1_L02.2, 5-612.1_M72.60, 5-612.1_M72.61, 5-612.1_M72.62, 5-612.1_M72.63, 5-612.1_M72.64, 5-612.1_M72.65, 5-612.1_M72.66, 5-612.1_M72.67, 5-612.1_M72.68, 5-612.1_N34.0, 5-612.1_N45.0, 5-612.1_N49.1, 5-612.1_N49.2, 5-612.1_N49.80, 5-612.1_T81.4, 5-612.1_T83.8, 5-612.2_L02.2, 5-612.2_M72.60, 5-612.2_M72.61, 5-612.2_M72.62, 5-612.2_M72.63, 5-612.2_M72.64, 5-612.2_M72.65, 5-612.2_M72.66, 5-612.2_M72.67, 5-612.2_M72.68, 5-612.2_N34.0, 5-612.2_N45.0, 5-612.2_N49.1, 5-612.2_N49.2, 5-612.2_N49.80, 5-612.2_T81.4, 5-612.2_T83.8, 5-612.3_L02.2, 5-612.3_M72.60, 5-612.3_M72.61, 5-612.3_M72.62, 5-612.3_M72.63, 5-612.3_M72.64, 5-612.3_M72.65, 5-612.3_M72.66, 5-612.3_M72.67, 5-612.3_M72.68, 5-612.3_N34.0, 5-612.3_N45.0, 5-612.3_N49.1, 5-612.3_N49.2, 5-612.3_N49.80, 5-612.3_T81.4, 5-612.3_T83.8, 5-613.0_K65.0, 5-613.0_L02.2, 5-613.0_N34.0, 5-613.0_N45.0, 5-613.0_N49.2, 5-613.0_N49.80, 5-613.0_T81.4, 5-613.0_T83.6, 5-613.1_K65.0, 5-613.1_L02.2, 5-613.1_N34.0, 5-613.1_N45.0, 5-613.1_N49.2, 5-613.1_N49.80, 5-613.1_T81.4, 5-613.1_T83.6, 5-613.2_K65.0, 5-613.2_L02.2, 5-613.2_N34.0, 5-613.2_N45.0, 5-613.2_N49.2, 5-613.2_N49.80, 5-613.2_T81.4, 5-613.2_T83.6, 5-613.x_K65.0, 5-613.x_L02.2, 5-613.x_N34.0, 5-613.x_N45.0, 5-613.x_N49.2, 5-613.x_N49.80, 5-613.x_T81.4, 5-613.x_T83.6, 5-613.y_K65.0, 5-613.y_L02.2, 5-613.y_N34.0, 5-613.y_N45.0, 5-613.y_N49.2, 5-613.y_N49.80, 5-613.y_T81.4, 5-613.y_T83.6, 5-619_K65.0, 5-619_L02.2, 5-619_L02.4, 5-619_N34.0, 5-619_N45.0, 5-619_N49.2, 5-619_N49.80, 5-619_T81.4, 5-619_T83.6, 5-619_T83.8, 5-621_L02.2, 5-621_N45.0, 5-621_N49.2, 5-621_N49.80, 5-621_T81.4, 5-622.0_I33.0, 5-622.0_K65.0, 5-622.0_L02.2, 5-622.0_L02.4, 5-622.0_L03.01, 5-622.0_L03.02, 5-622.0_L03.10, 5-622.0_L03.11, 5-622.0_L03.3, 5-622.0_M72.60, 5-622.0_M72.61, 5-622.0_M72.62, 5-622.0_M72.63, 5-622.0_M72.64, 5-622.0_M72.65, 5-622.0_M72.66, 5-622.0_M72.67,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-622.0_M72.68, 5-622.0_N48.1, 5-622.0_N49.2, 5-622.0_N49.80, 5-622.0_N49.9, 5-622.0_T81.4, 5-622.0_T83.6, 5-622.0_T83.8, 5-622.1_I33.0, 5-622.1_K65.0, 5-622.1_L02.2, 5-622.1_L02.4, 5-622.1_L03.01, 5-622.1_L03.02, 5-622.1_L03.10, 5-622.1_L03.11, 5-622.1_L03.3, 5-622.1_M72.60, 5-622.1_M72.61, 5-622.1_M72.62, 5-622.1_M72.63, 5-622.1_M72.64, 5-622.1_M72.65, 5-622.1_M72.66, 5-622.1_M72.67, 5-622.1_M72.68, 5-622.1_N48.1, 5-622.1_N49.2, 5-622.1_N49.80, 5-622.1_N49.9, 5-622.1_T81.4, 5-622.1_T83.6, 5-622.1_T83.8, 5-622.2_I33.0, 5-622.2_K65.0, 5-622.2_L02.2, 5-622.2_L02.4, 5-622.2_L03.01, 5-622.2_L03.02, 5-622.2_L03.10, 5-622.2_L03.11, 5-622.2_L03.3, 5-622.2_M72.60, 5-622.2_M72.61, 5-622.2_M72.62, 5-622.2_M72.63, 5-622.2_M72.64, 5-622.2_M72.65, 5-622.2_M72.66, 5-622.2_M72.67, 5-622.2_M72.68, 5-622.2_N48.1, 5-622.2_N49.2, 5-622.2_N49.80, 5-622.2_N49.9, 5-622.2_T81.4, 5-622.2_T83.6, 5-622.2_T83.8, 5-622.3_I33.0, 5-622.3_K65.0, 5-622.3_L02.2, 5-622.3_L02.4, 5-622.3_L03.01, 5-622.3_L03.02, 5-622.3_L03.10, 5-622.3_L03.11, 5-622.3_M72.62, 5-622.3_M72.63, 5-622.3_M72.64, 5-622.3_M72.65, 5-622.3_M72.66, 5-622.3_M72.67, 5-622.3_M72.68, 5-622.3_N48.1, 5-622.3_N49.2, 5-622.3_N49.80, 5-622.3_N49.9, 5-622.3_T81.4, 5-622.3_T83.6, 5-622.3_T83.8, 5-622.4_I33.0, 5-622.4_K65.0, 5-622.4_L02.2, 5-622.4_L02.4, 5-622.4_L03.01, 5-622.4_L03.02, 5-622.4_L03.10, 5-622.4_L03.11, 5-622.4_L03.3, 5-622.4_M72.60, 5-622.4_M72.61, 5-622.4_M72.62, 5-622.4_M72.63, 5-622.4_M72.64, 5-622.4_M72.65, 5-622.4_M72.66, 5-622.4_M72.67, 5-622.4_M72.68, 5-622.4_N48.1, 5-622.4_N49.2, 5-622.4_N49.80, 5-622.4_N49.9, 5-622.4_T81.4, 5-622.4_T83.6, 5-622.4_T83.8, 5-622.5_I33.0, 5-622.5_K65.0, 5-622.5_L02.2, 5-622.5_L02.4, 5-622.5_L03.01, 5-622.5_L03.02, 5-622.5_L03.10, 5-622.5_L03.11, 5-622.5_L03.3, 5-622.5_M72.60, 5-622.5_M72.61, 5-622.5_M72.62, 5-622.5_M72.63, 5-622.5_M72.64, 5-622.5_M72.65, 5-622.5_M72.66, 5-622.5_M72.67, 5-622.5_M72.68,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-622.5_N48.1, 5-622.5_N49.2, 5-622.5_N49.80, 5-622.5_N49.9, 5-622.5_T81.4, 5-622.5_T83.6, 5-622.5_T83.8, 5-622.6_I33.0, 5-622.6_K65.0, 5-622.6_L02.2, 5-622.6_L02.4, 5-622.6_L03.01, 5-622.6_L03.02, 5-622.6_L03.10, 5-622.6_L03.11, 5-622.6_L03.3, 5-622.6_M72.60, 5-622.6_M72.61, 5-622.6_M72.62, 5-622.6_M72.63, 5-622.6_M72.64, 5-622.6_M72.65, 5-622.6_M72.66, 5-622.6_M72.67, 5-622.6_M72.68, 5-622.6_N48.1, 5-622.6_N49.2, 5-622.6_N49.80, 5-622.6_N49.9, 5-622.6_T81.4, 5-622.6_T83.6, 5-622.6_T83.8, 5-622.7_I33.0, 5-622.7_K65.0, 5-622.7_L02.2, 5-622.7_L02.4, 5-622.7_L03.01, 5-622.7_L03.02, 5-622.7_L03.10, 5-622.7_L03.11, 5-622.7_L03.3, 5-622.7_M72.60, 5-622.7_M72.61, 5-622.7_M72.62, 5-622.7_M72.63, 5-622.7_M72.64, 5-622.7_M72.65, 5-622.7_M72.66, 5-622.7_M72.67, 5-622.7_M72.68, 5-622.7_N48.1, 5-622.7_N49.2, 5-622.7_N49.80, 5-622.7_N49.9, 5-622.7_T81.4, 5-622.7_T83.6, 5-622.7_T83.8, 5-622.8_I33.0, 5-622.8_K65.0, 5-622.8_L02.2, 5-622.8_L02.4, 5-622.8_L03.01, 5-622.8_L03.02, 5-622.8_L03.10, 5-622.8_L03.11, 5-622.8_L03.3, 5-622.8_M72.60, 5-622.8_M72.61, 5-622.8_M72.62, 5-622.8_M72.63, 5-622.8_M72.64, 5-622.8_M72.65, 5-622.8_M72.66, 5-622.8_M72.67, 5-622.8_M72.68, 5-622.8_N48.1, 5-622.8_N49.2, 5-622.8_N49.80, 5-622.8_N49.9, 5-622.8_T81.4, 5-622.8_T83.6, 5-622.8_T83.8, 5-622.x_I33.0, 5-622.x_K65.0, 5-622.x_L02.2, 5-622.x_L02.4, 5-622.x_L03.01, 5-622.x_L03.02, 5-622.x_L03.10, 5-622.x_L03.11, 5-622.x_L03.3, 5-622.x_M72.60, 5-622.x_M72.61, 5-622.x_M72.62, 5-622.x_M72.63, 5-622.x_M72.64, 5-622.x_M72.65, 5-622.x_M72.66, 5-622.x_M72.67, 5-622.x_M72.68, 5-622.x_N48.1, 5-622.x_N49.2, 5-622.x_N49.80, 5-622.x_N49.9, 5-622.x_T81.4, 5-622.x_T83.6, 5-622.x_T83.8, 5-622.y_I33.0, 5-622.y_K65.0, 5-622.y_L02.2, 5-622.y_L02.4, 5-622.y_L03.01, 5-622.y_L03.02, 5-622.y_L03.10, 5-622.y_L03.11, 5-622.y_L03.3, 5-622.y_M72.60, 5-622.y_M72.61, 5-622.y_M72.62, 5-622.y_M72.63, 5-622.y_M72.64, 5-622.y_M72.65, 5-622.y_M72.66, 5-622.y_M72.67, 5-622.y_M72.68, 5-622.y_N48.1,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-622.y_N49.2, 5-622.y_N49.80, 5-622.y_N49.9, 5-622.y_T81.4, 5-622.y_T83.6, 5-622.y_T83.8, 5-624.4_L03.3, 5-624.4_N45.0, 5-624.4_N49.2, 5-624.4_T81.4, 5-624.5_L03.3, 5-624.5_N45.0, 5-624.5_N49.2, 5-624.5_T81.4, 5-624.x_L03.3, 5-624.x_N45.0, 5-624.x_N49.2, 5-624.x_T81.4, 5-624.y_L03.3, 5-624.y_N45.0, 5-624.y_N49.2, 5-624.y_T81.4, 5-627.2_T81.4, 5-627.x_T81.4, 5-627.y_T81.4, 5-628.2_L02.2, 5-628.2_N49.2, 5-628.2_T81.4, 5-628.2_T83.6, 5-628.3_L02.2, 5-628.3_N49.2, 5-628.3_T81.4, 5-628.3_T83.6, 5-628.4_L02.2, 5-628.4_N49.2, 5-628.4_T81.4, 5-628.4_T83.6, 5-629.x_K65.0, 5-629.x_L02.2, 5-629.x_N45.0, 5-629.x_N49.2, 5-629.x_N49.80, 5-629.x_T81.4, 5-629.x_T83.6, 5-629.x_T83.8, 5-629.y_K65.0, 5-629.y_L02.2, 5-629.y_N45.0, 5-629.y_N49.2, 5-629.y_N49.80, 5-629.y_T81.4, 5-629.y_T83.6, 5-629.y_T83.8, 5-630.0_L02.2, 5-630.0_L02.4, 5-630.0_N45.0, 5-630.0_N49.2, 5-630.0_T81.4, 5-630.1_L02.2, 5-630.1_L02.4, 5-630.1_N45.0, 5-630.1_N49.2, 5-630.1_T81.4, 5-630.2_L02.2, 5-630.2_L02.4, 5-630.2_N45.0, 5-630.2_N49.2, 5-630.2_T81.4, 5-630.3_L02.2, 5-630.3_L02.4, 5-630.3_N45.0, 5-630.3_N49.2, 5-630.3_T81.4, 5-630.4_L02.2, 5-630.4_L02.4, 5-630.4_N45.0, 5-630.4_N49.2, 5-630.4_T81.4, 5-630.5_L02.2, 5-630.5_L02.4, 5-630.5_N45.0, 5-630.5_N49.2, 5-630.5_T81.4, 5-630.x_L02.2, 5-630.x_L02.4, 5-630.x_N45.0, 5-630.x_N49.2, 5-630.x_T81.4, 5-630.y_L02.2, 5-630.y_L02.4, 5-630.y_N45.0, 5-630.y_N49.2, 5-630.y_T81.4, 5-631.0_N45.0, 5-631.0_N49.2, 5-631.0_N49.80, 5-631.0_T81.4, 5-631.0_T83.8, 5-631.1_N45.0, 5-631.1_N49.2, 5-631.1_N49.80, 5-631.1_T81.4, 5-631.1_T83.8, 5-631.2_N45.0, 5-631.2_N49.2, 5-631.2_N49.80, 5-631.2_T81.4, 5-631.2_T83.8, 5-631.x_N45.0, 5-631.x_N49.2, 5-631.x_N49.80, 5-631.x_T81.4, 5-631.x_T83.8, 5-631.y_N45.0, 5-631.y_N49.2, 5-631.y_N49.80, 5-631.y_T81.4, 5-631.y_T83.8, 5-633.0_L02.2, 5-633.0_L03.10, 5-633.0_L03.11, 5-633.0_N45.0, 5-633.0_N49.2, 5-633.0_T81.4, 5-633.1_L02.2, 5-633.1_L03.10,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-633.1_L03.11, 5-633.1_N45.0, 5-633.1_N49.2, 5-633.1_T81.4, 5-633.x_L02.2, 5-633.x_L03.10, 5-633.x_L03.11, 5-633.x_N45.0, 5-633.x_N49.2, 5-633.x_T81.4, 5-633.y_L02.2, 5-633.y_L03.10, 5-633.y_L03.11, 5-633.y_N45.0, 5-633.y_N49.2, 5-633.y_T81.4, 5-634.0_T81.4, 5-634.1_T81.4, 5-634.2_T81.4, 5-634.x_T81.4, 5-634.y_T81.4, 5-636.2_K65.0, 5-636.2_L02.2, 5-636.2_N41.2, 5-636.2_N45.0, 5-636.2_N49.2, 5-636.2_T81.4, 5-640.0_I33.0, 5-640.0_L02.2, 5-640.0_L03.10, 5-640.0_L03.11, 5-640.0_L03.3, 5-640.0_L04.1, 5-640.0_M72.60, 5-640.0_M72.61, 5-640.0_M72.62, 5-640.0_M72.63, 5-640.0_M72.64, 5-640.0_M72.65, 5-640.0_M72.66, 5-640.0_M72.67, 5-640.0_M72.68, 5-640.0_M86.10, 5-640.0_M86.11, 5-640.0_M86.12, 5-640.0_M86.13, 5-640.0_M86.14, 5-640.0_M86.15, 5-640.0_M86.16, 5-640.0_M86.17, 5-640.0_M86.18, 5-640.0_N45.0, 5-640.0_N48.1, 5-640.0_N49.2, 5-640.0_N49.80, 5-640.0_T81.4, 5-640.1_I33.0, 5-640.1_L02.2, 5-640.1_L03.10, 5-640.1_L03.11, 5-640.1_L03.3, 5-640.1_L04.1, 5-640.1_M72.60, 5-640.1_M72.61, 5-640.1_M72.62, 5-640.1_M72.63, 5-640.1_M72.64, 5-640.1_M72.65, 5-640.1_M72.66, 5-640.1_M72.67, 5-640.1_M72.68, 5-640.1_M86.10, 5-640.1_M86.11, 5-640.1_M86.12, 5-640.1_M86.13, 5-640.1_M86.14, 5-640.1_M86.15, 5-640.1_M86.16, 5-640.1_M86.17, 5-640.1_M86.18, 5-640.1_N45.0, 5-640.1_N48.1, 5-640.1_N49.2, 5-640.1_N49.80, 5-640.1_T81.4, 5-640.2_I33.0, 5-640.2_L02.2, 5-640.2_L03.10, 5-640.2_L03.11, 5-640.2_L03.3, 5-640.2_L04.1, 5-640.2_M72.60, 5-640.2_M72.61, 5-640.2_M72.62, 5-640.2_M72.63, 5-640.2_M72.64, 5-640.2_M72.65, 5-640.2_M72.66, 5-640.2_M72.67, 5-640.2_M72.68, 5-640.2_M86.10, 5-640.2_M86.11, 5-640.2_M86.12, 5-640.2_M86.13, 5-640.2_M86.14, 5-640.2_M86.15, 5-640.2_M86.16, 5-640.2_M86.17, 5-640.2_M86.18, 5-640.2_N45.0, 5-640.2_N48.1, 5-640.2_N49.2, 5-640.2_N49.80, 5-640.2_T81.4, 5-640.3_I33.0, 5-640.3_L02.2, 5-640.3_L03.10, 5-640.3_L03.11, 5-640.3_L03.3, 5-640.3_L04.1, 5-640.3_M72.60, 5-640.3_M72.61, 5-640.3_M72.62, 5-640.3_M72.63, 5-640.3_M72.64, 5-640.3_M72.65,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-640.3_M72.66, 5-640.3_M72.67, 5-640.3_M72.68, 5-640.3_M86.10, 5-640.3_M86.11, 5-640.3_M86.12, 5-640.3_M86.13, 5-640.3_M86.14, 5-640.3_M86.15, 5-640.3_M86.16, 5-640.3_M86.17, 5-640.3_M86.18, 5-640.3_N45.0, 5-640.3_N48.1, 5-640.3_N49.2, 5-640.3_N49.80, 5-640.3_T81.4, 5-641.0_K65.0, 5-641.0_L02.2, 5-641.0_L04.1, 5-641.0_M72.60, 5-641.0_M72.61, 5-641.0_M72.62, 5-641.0_M72.63, 5-641.0_M72.64, 5-641.0_M72.65, 5-641.0_M72.66, 5-641.0_M72.67, 5-641.0_M72.68, 5-641.0_N48.1, 5-641.0_N49.80, 5-641.0_T81.4, 5-641.0_T83.6, 5-642.0_K65.0, 5-642.0_L02.2, 5-642.0_L02.4, 5-642.0_L03.10, 5-642.0_L03.11, 5-642.0_N41.9, 5-642.0_N45.0, 5-642.0_N49.80, 5-642.0_T81.4, 5-642.0_T83.8, 5-642.1_K65.0, 5-642.1_L02.2, 5-642.1_L03.10, 5-642.1_L03.11, 5-642.1_N41.9, 5-642.1_N45.0, 5-642.1_N49.80, 5-642.1_T81.4, 5-642.1_T83.8, 5-642.2_K65.0, 5-642.2_L02.2, 5-642.2_L02.4, 5-642.2_L03.10, 5-642.2_L03.11, 5-642.2_N41.9, 5-642.2_N45.0, 5-642.2_N49.80, 5-642.2_T81.4, 5-642.2_T83.8, 5-642.y_K65.0, 5-642.y_L02.2, 5-642.y_L02.4, 5-642.y_L03.10, 5-642.y_L03.11, 5-642.y_N41.9, 5-642.y_N45.0, 5-642.y_N49.80, 5-642.y_T81.4, 5-642.y_T83.8, 5-643.0_K65.0, 5-643.0_L02.2, 5-643.0_N34.0, 5-643.0_N48.1, 5-643.0_N49.2, 5-643.0_N49.80, 5-643.0_T81.4, 5-643.0_T83.6, 5-643.1_K65.0, 5-643.1_L02.2, 5-643.1_N34.0, 5-643.1_N48.1, 5-643.1_N49.2, 5-643.1_N49.80, 5-643.1_T81.4, 5-643.1_T83.6, 5-643.2_K65.0, 5-643.2_L02.2, 5-643.2_N34.0, 5-643.2_N48.1, 5-643.2_N49.2, 5-643.2_N49.80, 5-643.2_T81.4, 5-643.2_T83.6, 5-643.3_K65.0, 5-643.3_L02.2, 5-643.3_N34.0, 5-643.3_N48.1, 5-643.3_N49.2, 5-643.3_N49.80, 5-643.3_T81.4, 5-643.3_T83.6, 5-643.4_K65.0, 5-643.4_L02.2, 5-643.4_N34.0, 5-643.4_N48.1, 5-643.4_N49.2, 5-643.4_N49.80, 5-643.4_T81.4, 5-643.4_T83.6, 5-643.x_K65.0, 5-643.x_L02.2, 5-643.x_N34.0, 5-643.x_N48.1, 5-643.x_N49.2, 5-643.x_N49.80, 5-643.x_T81.4, 5-643.x_T83.6, 5-643.y_K65.0, 5-643.y_L02.2, 5-643.y_N34.0, 5-643.y_N48.1, 5-643.y_N49.2,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-643.y_N49.80, 5-643.y_T81.4, 5-643.y_T83.6, 5-644.0_T81.4, 5-644.1_T81.4, 5-644.20_T81.4, 5-644.21_T81.4, 5-644.22_T81.4, 5-644.23_T81.4, 5-644.2x_T81.4, 5-644.x_T81.4, 5-644.y_T81.4, 5-645.0_N34.0, 5-645.0_N49.2, 5-645.0_T81.4, 5-645.0_T83.6, 5-645.1_N34.0, 5-645.1_N49.2, 5-645.1_T81.4, 5-645.1_T83.6, 5-645.20_N34.0, 5-645.20_N49.2, 5-645.20_T81.4, 5-645.20_T83.6, 5-645.21_N34.0, 5-645.21_N49.2, 5-645.21_T81.4, 5-645.21_T83.6, 5-645.22_N34.0, 5-645.22_N49.2, 5-645.22_T81.4, 5-645.22_T83.6, 5-645.23_N34.0, 5-645.23_N49.2, 5-645.23_T81.4, 5-645.23_T83.6, 5-645.2x_N34.0, 5-645.2x_N49.2, 5-645.2x_T81.4, 5-645.2x_T83.6, 5-645.3_N34.0, 5-645.3_N49.2, 5-645.3_T81.4, 5-645.3_T83.6, 5-645.x_N34.0, 5-645.x_N49.2, 5-645.x_T81.4, 5-645.x_T83.6, 5-645.y_N34.0, 5-645.y_N49.2, 5-645.y_T81.4, 5-645.y_T83.6, 5-646.0_I33.0, 5-646.0_I38, 5-646.0_K65.0, 5-646.0_L02.2, 5-646.0_L03.10, 5-646.0_L03.11, 5-646.0_L03.3, 5-646.0_N30.8, 5-646.0_N34.0, 5-646.0_N70.0, 5-646.0_N76.4, 5-646.0_T81.4, 5-646.0_T83.6, 5-646.1_I33.0, 5-646.1_I38, 5-646.1_K65.0, 5-646.1_L02.2, 5-646.1_L03.10, 5-646.1_L03.11, 5-646.1_L03.3, 5-646.1_N30.8, 5-646.1_N34.0, 5-646.1_N70.0, 5-646.1_N76.4, 5-646.1_T81.4, 5-646.1_T83.6, 5-646.x_I33.0, 5-646.x_I38, 5-646.x_K65.0, 5-646.x_L02.2, 5-646.x_L03.10, 5-646.x_L03.11, 5-646.x_L03.3, 5-646.x_N30.8, 5-646.x_N34.0, 5-646.x_N70.0, 5-646.x_N76.4, 5-646.x_T81.4, 5-646.x_T83.6, 5-646.y_I33.0, 5-646.y_I38, 5-646.y_K65.0, 5-646.y_L02.2, 5-646.y_L03.10, 5-646.y_L03.11, 5-646.y_L03.3, 5-646.y_N30.8, 5-646.y_N34.0, 5-646.y_N70.0, 5-646.y_N76.4, 5-646.y_T81.4, 5-646.y_T83.6, 5-649.1_L02.2, 5-649.1_N34.0, 5-649.1_N49.2, 5-649.1_T81.4, 5-649.1_T83.6, 5-649.1_T83.8, 5-649.2_L02.2, 5-649.2_N34.0, 5-649.2_N49.2, 5-649.2_T81.4, 5-649.2_T83.6, 5-649.2_T83.8, 5-649.3_L02.2, 5-649.3_N34.0, 5-649.3_N49.2, 5-649.3_T81.4, 5-649.3_T83.6, 5-649.3_T83.8, 5-649.4_L02.2, 5-649.4_N34.0, 5-649.4_N49.2, 5-649.4_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-649.4_T83.6, 5-649.4_T83.8, 5-649.50_L02.2, 5-649.50_N34.0, 5-649.50_N49.2, 5-649.50_T81.4, 5-649.50_T83.6, 5-649.50_T83.8, 5-649.51_L02.2, 5-649.51_N34.0, 5-649.51_N49.2, 5-649.51_T81.4, 5-649.51_T83.6, 5-649.51_T83.8, 5-649.5x_L02.2, 5-649.5x_N34.0, 5-649.5x_N49.2, 5-649.5x_T81.4, 5-649.5x_T83.6, 5-649.5x_T83.8, 5-649.6_L02.2, 5-649.6_N34.0, 5-649.6_N49.2, 5-649.6_T81.4, 5-649.6_T83.6, 5-649.6_T83.8, 5-649.8_L02.2, 5-649.8_N34.0, 5-649.8_N49.2, 5-649.8_T81.4, 5-649.8_T83.6, 5-649.8_T83.8, 5-649.9_L02.2, 5-649.9_N34.0, 5-649.9_N49.2, 5-649.9_T81.4, 5-649.9_T83.6, 5-649.9_T83.8, 5-649.a0_L02.2, 5-649.a0_N34.0, 5-649.a0_N49.2, 5-649.a0_T81.4, 5-649.a0_T83.6, 5-649.a0_T83.8, 5-649.a1_L02.2, 5-649.a1_N34.0, 5-649.a1_N49.2, 5-649.a1_T81.4, 5-649.a1_T83.6, 5-649.a1_T83.8, 5-649.ax_L02.2, 5-649.ax_N34.0, 5-649.ax_N49.2, 5-649.ax_T81.4, 5-649.ax_T83.6, 5-649.ax_T83.8, 5-649.b0_L02.2, 5-649.b0_N34.0, 5-649.b0_N49.2, 5-649.b0_T81.4, 5-649.b0_T83.6, 5-649.b0_T83.8, 5-649.b1_L02.2, 5-649.b1_N34.0, 5-649.b1_N49.2, 5-649.b1_T81.4, 5-649.b1_T83.6, 5-649.b1_T83.8, 5-649.b2_L02.2, 5-649.b2_N34.0, 5-649.b2_N49.2, 5-649.b2_T81.4, 5-649.b2_T83.6, 5-649.b2_T83.8, 5-649.b3_L02.2, 5-649.b3_N34.0, 5-649.b3_N49.2, 5-649.b3_T81.4, 5-649.b3_T83.6, 5-649.b3_T83.8, 5-649.b4_L02.2, 5-649.b4_N34.0, 5-649.b4_N49.2, 5-649.b4_T81.4, 5-649.b4_T83.6, 5-649.b4_T83.8, 5-649.bx_L02.2, 5-649.bx_N34.0, 5-649.bx_N49.2, 5-649.bx_T81.4, 5-649.bx_T83.6, 5-649.bx_T83.8, 5-651.82_I80.20, 5-651.82_I80.28, 5-651.82_I80.3, 5-651.82_I80.80, 5-651.82_I80.81, 5-651.82_I80.88, 5-651.82_K65.0, 5-651.82_K91.81, 5-651.82_K91.82, 5-651.82_K91.83, 5-651.82_L02.2, 5-651.82_L02.4, 5-651.82_L03.3, 5-651.82_M60.01, 5-651.82_M60.02, 5-651.82_M60.03, 5-651.82_M60.04, 5-651.82_M60.05, 5-651.82_M60.06, 5-651.82_M60.07, 5-651.82_M60.08, 5-651.82_M72.60, 5-651.82_M72.61, 5-651.82_M72.62,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-651.82_M72.63, 5-651.82_M72.64, 5-651.82_M72.65, 5-651.82_M72.66, 5-651.82_M72.67, 5-651.82_M72.68, 5-651.82_N70.0, 5-651.82_N71.0, 5-651.82_N73.0, 5-651.82_N73.3, 5-651.82_N73.5, 5-651.82_N73.9, 5-651.82_O85, 5-651.82_O86.0, 5-651.82_T81.4, 5-651.90_I80.20, 5-651.90_I80.28, 5-651.90_I80.3, 5-651.90_I80.80, 5-651.90_I80.81, 5-651.90_I80.88, 5-651.90_K65.0, 5-651.90_K91.81, 5-651.90_K91.82, 5-651.90_K91.83, 5-651.90_L02.2, 5-651.90_L02.4, 5-651.90_L03.3, 5-651.90_M60.01, 5-651.90_M60.02, 5-651.90_M60.03, 5-651.90_M60.04, 5-651.90_M60.05, 5-651.90_M60.06, 5-651.90_M60.07, 5-651.90_M60.08, 5-651.90_M72.60, 5-651.90_M72.61, 5-651.90_M72.62, 5-651.90_M72.63, 5-651.90_M72.64, 5-651.90_M72.65, 5-651.90_M72.66, 5-651.90_M72.67, 5-651.90_M72.68, 5-651.90_N70.0, 5-651.90_N71.0, 5-651.90_N73.0, 5-651.90_N73.3, 5-651.90_N73.5, 5-651.90_N73.9, 5-651.90_O85, 5-651.90_O86.0, 5-651.90_T81.4, 5-651.91_I80.20, 5-651.91_I80.28, 5-651.91_I80.3, 5-651.91_I80.80, 5-651.91_I80.81, 5-651.91_I80.88, 5-651.91_K65.0, 5-651.91_K91.81, 5-651.91_K91.82, 5-651.91_K91.83, 5-651.91_L02.2, 5-651.91_L02.4, 5-651.91_L03.3, 5-651.91_M60.01, 5-651.91_M60.02, 5-651.91_M60.03, 5-651.91_M60.04, 5-651.91_M60.05, 5-651.91_M60.06, 5-651.91_M60.07, 5-651.91_M60.08, 5-651.91_M72.60, 5-651.91_M72.61, 5-651.91_M72.62, 5-651.91_M72.63, 5-651.91_M72.64, 5-651.91_M72.65, 5-651.91_M72.66, 5-651.91_M72.67, 5-651.91_M72.68, 5-651.91_N70.0, 5-651.91_N71.0, 5-651.91_N73.0, 5-651.91_N73.3, 5-651.91_N73.5, 5-651.91_N73.9, 5-651.91_O85, 5-651.91_O86.0, 5-651.91_T81.4, 5-651.92_I80.20, 5-651.92_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-651.92_I80.3, 5-651.92_I80.80, 5-651.92_I80.81, 5-651.92_I80.88, 5-651.92_K65.0, 5-651.92_K91.81, 5-651.92_K91.82, 5-651.92_K91.83, 5-651.92_L02.2, 5-651.92_L02.4, 5-651.92_L03.3, 5-651.92_M60.01, 5-651.92_M60.02, 5-651.92_M60.03, 5-651.92_M60.04, 5-651.92_M60.05, 5-651.92_M60.06, 5-651.92_M60.07, 5-651.92_M60.08, 5-651.92_M72.60, 5-651.92_M72.61, 5-651.92_M72.62, 5-651.92_M72.63, 5-651.92_M72.64, 5-651.92_M72.65, 5-651.92_M72.66, 5-651.92_M72.67, 5-651.92_M72.68, 5-651.92_N70.0, 5-651.92_N71.0, 5-651.92_N73.0, 5-651.92_N73.3, 5-651.92_N73.5, 5-651.92_N73.9, 5-651.92_O85, 5-651.92_O86.0, 5-651.92_T81.4, 5-651.93_I80.20, 5-651.93_I80.28, 5-651.93_I80.3, 5-651.93_I80.80, 5-651.93_I80.81, 5-651.93_I80.88, 5-651.93_K65.0, 5-651.93_K91.81, 5-651.93_K91.82, 5-651.93_K91.83, 5-651.93_L02.2, 5-651.93_L02.4, 5-651.93_L03.3, 5-651.93_M60.01, 5-651.93_M60.02, 5-651.93_M60.03, 5-651.93_M60.04, 5-651.93_M60.05, 5-651.93_M60.06, 5-651.93_M60.07, 5-651.93_M60.08, 5-651.93_M72.60, 5-651.93_M72.61, 5-651.93_M72.62, 5-651.93_M72.63, 5-651.93_M72.64, 5-651.93_M72.65, 5-651.93_M72.66, 5-651.93_M72.67, 5-651.93_M72.68, 5-651.93_N70.0, 5-651.93_N71.0, 5-651.93_N73.0, 5-651.93_N73.3, 5-651.93_N73.5, 5-651.93_N73.9, 5-651.93_O85, 5-651.93_O86.0, 5-651.93_T81.4, 5-651.94_I80.20, 5-651.94_I80.28, 5-651.94_I80.3, 5-651.94_I80.80, 5-651.94_I80.81, 5-651.94_I80.88, 5-651.94_K65.0, 5-651.94_K91.81, 5-651.94_K91.82, 5-651.94_K91.83, 5-651.94_L02.2, 5-651.94_L02.4, 5-651.94_L03.3, 5-651.94_M60.01, 5-651.94_M60.02, 5-651.94_M60.03, 5-651.94_M60.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-651.94_M60.05, 5-651.94_M60.06, 5-651.94_M60.07, 5-651.94_M60.08, 5-651.94_M72.60, 5-651.94_M72.61, 5-651.94_M72.62, 5-651.94_M72.63, 5-651.94_M72.64, 5-651.94_M72.65, 5-651.94_M72.66, 5-651.94_M72.67, 5-651.94_M72.68, 5-651.94_N70.0, 5-651.94_N71.0, 5-651.94_N73.0, 5-651.94_N73.3, 5-651.94_N73.5, 5-651.94_N73.9, 5-651.94_O85, 5-651.94_O86.0, 5-651.94_T81.4, 5-651.95_I80.20, 5-651.95_I80.28, 5-651.95_I80.3, 5-651.95_I80.80, 5-651.95_I80.81, 5-651.95_I80.88, 5-651.95_K65.0, 5-651.95_K91.81, 5-651.95_K91.82, 5-651.95_K91.83, 5-651.95_L02.2, 5-651.95_L02.4, 5-651.95_L03.3, 5-651.95_M60.01, 5-651.95_M60.02, 5-651.95_M60.03, 5-651.95_M60.04, 5-651.95_M60.05, 5-651.95_M60.06, 5-651.95_M60.07, 5-651.95_M60.08, 5-651.95_M72.60, 5-651.95_M72.61, 5-651.95_M72.62, 5-651.95_M72.63, 5-651.95_M72.64, 5-651.95_M72.65, 5-651.95_M72.66, 5-651.95_M72.67, 5-651.95_M72.68, 5-651.95_N70.0, 5-651.95_N71.0, 5-651.95_N73.0, 5-651.95_N73.3, 5-651.95_N73.5, 5-651.95_N73.9, 5-651.95_O85, 5-651.95_O86.0, 5-651.95_T81.4, 5-651.9x_I80.20, 5-651.9x_I80.28, 5-651.9x_I80.3, 5-651.9x_I80.80, 5-651.9x_I80.81, 5-651.9x_I80.88, 5-651.9x_K65.0, 5-651.9x_K91.81, 5-651.9x_K91.82, 5-651.9x_K91.83, 5-651.9x_L02.2, 5-651.9x_L02.4, 5-651.9x_L03.3, 5-651.9x_M60.01, 5-651.9x_M60.02, 5-651.9x_M60.03, 5-651.9x_M60.04, 5-651.9x_M60.05, 5-651.9x_M60.06, 5-651.9x_M60.07, 5-651.9x_M60.08, 5-651.9x_M72.60, 5-651.9x_M72.61, 5-651.9x_M72.62, 5-651.9x_M72.63, 5-651.9x_M72.64, 5-651.9x_M72.65, 5-651.9x_M72.66, 5-651.9x_M72.67, 5-651.9x_M72.68, 5-651.9x_N70.0, 5-651.9x_N71.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-651.9x_N73.0, 5-651.9x_N73.3, 5-651.9x_N73.5, 5-651.9x_N73.9, 5-651.9x_O85, 5-651.9x_O86.0, 5-651.9x_T81.4, 5-651.a0_I80.20, 5-651.a0_I80.28, 5-651.a0_I80.3, 5-651.a0_I80.80, 5-651.a0_I80.81, 5-651.a0_I80.88, 5-651.a0_K65.0, 5-651.a0_K91.81, 5-651.a0_K91.82, 5-651.a0_K91.83, 5-651.a0_L02.2, 5-651.a0_L02.4, 5-651.a0_L03.3, 5-651.a0_M60.01, 5-651.a0_M60.02, 5-651.a0_M60.03, 5-651.a0_M60.04, 5-651.a0_M60.05, 5-651.a0_M60.06, 5-651.a0_M60.07, 5-651.a0_M60.08, 5-651.a0_M72.60, 5-651.a0_M72.61, 5-651.a0_M72.62, 5-651.a0_M72.63, 5-651.a0_M72.64, 5-651.a0_M72.65, 5-651.a0_M72.66, 5-651.a0_M72.67, 5-651.a0_M72.68, 5-651.a0_N70.0, 5-651.a0_N71.0, 5-651.a0_N73.0, 5-651.a0_N73.3, 5-651.a0_N73.5, 5-651.a0_N73.9, 5-651.a0_O85, 5-651.a0_O86.0, 5-651.a0_T81.4, 5-651.a1_I80.20, 5-651.a1_I80.28, 5-651.a1_I80.3, 5-651.a1_I80.80, 5-651.a1_I80.81, 5-651.a1_I80.88, 5-651.a1_K65.0, 5-651.a1_K91.81, 5-651.a1_K91.82, 5-651.a1_K91.83, 5-651.a1_L02.2, 5-651.a1_L02.4, 5-651.a1_L03.3, 5-651.a1_M60.01, 5-651.a1_M60.02, 5-651.a1_M60.03, 5-651.a1_M60.04, 5-651.a1_M60.05, 5-651.a1_M60.06, 5-651.a1_M60.07, 5-651.a1_M60.08, 5-651.a1_M72.60, 5-651.a1_M72.61, 5-651.a1_M72.62, 5-651.a1_M72.63, 5-651.a1_M72.64, 5-651.a1_M72.65, 5-651.a1_M72.66, 5-651.a1_M72.67, 5-651.a1_M72.68, 5-651.a1_N70.0, 5-651.a1_N71.0, 5-651.a1_N73.0, 5-651.a1_N73.3, 5-651.a1_N73.5, 5-651.a1_N73.9, 5-651.a1_O85, 5-651.a1_O86.0, 5-651.a1_T81.4, 5-651.a2_I80.20, 5-651.a2_I80.28, 5-651.a2_I80.3, 5-651.a2_I80.80, 5-651.a2_I80.81, 5-651.a2_I80.88, 5-651.a2_K65.0, 5-651.a2_K91.81, 5-651.a2_K91.82,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-651.a2_K91.83, 5-651.a2_L02.2, 5-651.a2_L02.4, 5-651.a2_L03.3, 5-651.a2_M60.01, 5-651.a2_M60.02, 5-651.a2_M60.03, 5-651.a2_M60.04, 5-651.a2_M60.05, 5-651.a2_M60.06, 5-651.a2_M60.07, 5-651.a2_M60.08, 5-651.a2_M72.60, 5-651.a2_M72.61, 5-651.a2_M72.62, 5-651.a2_M72.63, 5-651.a2_M72.64, 5-651.a2_M72.65, 5-651.a2_M72.66, 5-651.a2_M72.67, 5-651.a2_M72.68, 5-651.a2_N70.0, 5-651.a2_N71.0, 5-651.a2_N73.0, 5-651.a2_N73.3, 5-651.a2_N73.5, 5-651.a2_N73.9, 5-651.a2_O85, 5-651.a2_O86.0, 5-651.a2_T81.4, 5-651.a3_I80.20, 5-651.a3_I80.28, 5-651.a3_I80.3, 5-651.a3_I80.80, 5-651.a3_I80.81, 5-651.a3_I80.88, 5-651.a3_K65.0, 5-651.a3_K91.81, 5-651.a3_K91.82, 5-651.a3_K91.83, 5-651.a3_L02.2, 5-651.a3_L02.4, 5-651.a3_L03.3, 5-651.a3_M60.01, 5-651.a3_M60.02, 5-651.a3_M60.03, 5-651.a3_M60.04, 5-651.a3_M60.05, 5-651.a3_M60.06, 5-651.a3_M60.07, 5-651.a3_M60.08, 5-651.a3_M72.60, 5-651.a3_M72.61, 5-651.a3_M72.62, 5-651.a3_M72.63, 5-651.a3_M72.64, 5-651.a3_M72.65, 5-651.a3_M72.66, 5-651.a3_M72.67, 5-651.a3_M72.68, 5-651.a3_N70.0, 5-651.a3_N71.0, 5-651.a3_N73.0, 5-651.a3_N73.3, 5-651.a3_N73.5, 5-651.a3_N73.9, 5-651.a3_O85, 5-651.a3_O86.0, 5-651.a3_T81.4, 5-651.a4_I80.20, 5-651.a4_I80.28, 5-651.a4_I80.3, 5-651.a4_I80.80, 5-651.a4_I80.81, 5-651.a4_I80.88, 5-651.a4_K65.0, 5-651.a4_K91.81, 5-651.a4_K91.82, 5-651.a4_K91.83, 5-651.a4_L02.2, 5-651.a4_L02.4, 5-651.a4_L03.3, 5-651.a4_M60.01, 5-651.a4_M60.02, 5-651.a4_M60.03, 5-651.a4_M60.04, 5-651.a4_M60.05, 5-651.a4_M60.06, 5-651.a4_M60.07, 5-651.a4_M60.08, 5-651.a4_M72.60, 5-651.a4_M72.61, 5-651.a4_M72.62,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-651.a4_M72.63, 5-651.a4_M72.64, 5-651.a4_M72.65, 5-651.a4_M72.66, 5-651.a4_M72.67, 5-651.a4_M72.68, 5-651.a4_N70.0, 5-651.a4_N71.0, 5-651.a4_N73.0, 5-651.a4_N73.3, 5-651.a4_N73.5, 5-651.a4_N73.9, 5-651.a4_O85, 5-651.a4_O86.0, 5-651.a4_T81.4, 5-651.a5_I80.20, 5-651.a5_I80.28, 5-651.a5_I80.3, 5-651.a5_I80.80, 5-651.a5_I80.81, 5-651.a5_I80.88, 5-651.a5_K65.0, 5-651.a5_K91.81, 5-651.a5_K91.82, 5-651.a5_K91.83, 5-651.a5_L02.2, 5-651.a5_L02.4, 5-651.a5_L03.3, 5-651.a5_M60.01, 5-651.a5_M60.02, 5-651.a5_M60.03, 5-651.a5_M60.04, 5-651.a5_M60.05, 5-651.a5_M60.06, 5-651.a5_M60.07, 5-651.a5_M60.08, 5-651.a5_M72.60, 5-651.a5_M72.61, 5-651.a5_M72.62, 5-651.a5_M72.63, 5-651.a5_M72.64, 5-651.a5_M72.65, 5-651.a5_M72.66, 5-651.a5_M72.67, 5-651.a5_M72.68, 5-651.a5_N70.0, 5-651.a5_N71.0, 5-651.a5_N73.0, 5-651.a5_N73.3, 5-651.a5_N73.5, 5-651.a5_N73.9, 5-651.a5_O85, 5-651.a5_O86.0, 5-651.a5_T81.4, 5-651.ax_I80.20, 5-651.ax_I80.28, 5-651.ax_I80.3, 5-651.ax_I80.80, 5-651.ax_I80.81, 5-651.ax_I80.88, 5-651.ax_K65.0, 5-651.ax_K91.81, 5-651.ax_K91.82, 5-651.ax_K91.83, 5-651.ax_L02.2, 5-651.ax_L02.4, 5-651.ax_L03.3, 5-651.ax_M60.01, 5-651.ax_M60.02, 5-651.ax_M60.03, 5-651.ax_M60.04, 5-651.ax_M60.05, 5-651.ax_M60.06, 5-651.ax_M60.07, 5-651.ax_M60.08, 5-651.ax_M72.60, 5-651.ax_M72.61, 5-651.ax_M72.62, 5-651.ax_M72.63, 5-651.ax_M72.64, 5-651.ax_M72.65, 5-651.ax_M72.66, 5-651.ax_M72.67, 5-651.ax_M72.68, 5-651.ax_N70.0, 5-651.ax_N71.0, 5-651.ax_N73.0, 5-651.ax_N73.3, 5-651.ax_N73.5, 5-651.ax_N73.9, 5-651.ax_O85, 5-651.ax_O86.0, 5-651.ax_T81.4, 5-651.b2_I80.20, 5-651.b2_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-651.b2_I80.3, 5-651.b2_I80.80, 5-651.b2_I80.81, 5-651.b2_I80.88, 5-651.b2_K65.0, 5-651.b2_K91.81, 5-651.b2_K91.82, 5-651.b2_K91.83, 5-651.b2_L02.2, 5-651.b2_L02.4, 5-651.b2_L03.3, 5-651.b2_M60.01, 5-651.b2_M60.02, 5-651.b2_M60.03, 5-651.b2_M60.04, 5-651.b2_M60.05, 5-651.b2_M60.06, 5-651.b2_M60.07, 5-651.b2_M60.08, 5-651.b2_M72.60, 5-651.b2_M72.61, 5-651.b2_M72.62, 5-651.b2_M72.63, 5-651.b2_M72.64, 5-651.b2_M72.65, 5-651.b2_M72.66, 5-651.b2_M72.67, 5-651.b2_M72.68, 5-651.b2_N70.0, 5-651.b2_N71.0, 5-651.b2_N73.0, 5-651.b2_N73.3, 5-651.b2_N73.5, 5-651.b2_N73.9, 5-651.b2_O85, 5-651.b2_O86.0, 5-651.b2_T81.4, 5-652.40_I80.1, 5-652.40_I80.20, 5-652.40_I80.28, 5-652.40_I80.80, 5-652.40_I80.81, 5-652.40_I80.88, 5-652.40_K61.1, 5-652.40_K61.2, 5-652.40_K65.0, 5-652.40_K91.81, 5-652.40_K91.82, 5-652.40_K91.83, 5-652.40_L02.2, 5-652.40_L03.3, 5-652.40_M60.01, 5-652.40_M60.02, 5-652.40_M60.03, 5-652.40_M60.04, 5-652.40_M60.05, 5-652.40_M60.06, 5-652.40_M60.07, 5-652.40_M60.08, 5-652.40_M72.60, 5-652.40_M72.61, 5-652.40_M72.62, 5-652.40_M72.63, 5-652.40_M72.64, 5-652.40_M72.65, 5-652.40_M72.66, 5-652.40_M72.67, 5-652.40_M72.68, 5-652.40_N70.0, 5-652.40_N73.0, 5-652.40_N73.3, 5-652.40_T81.4, 5-652.41_I80.1, 5-652.41_I80.20, 5-652.41_I80.28, 5-652.41_I80.80, 5-652.41_I80.81, 5-652.41_I80.88, 5-652.41_K61.1, 5-652.41_K61.2, 5-652.41_K65.0, 5-652.41_K91.81, 5-652.41_K91.82, 5-652.41_K91.83, 5-652.41_L02.2, 5-652.41_L03.3, 5-652.41_M60.01, 5-652.41_M60.02, 5-652.41_M60.03, 5-652.41_M60.04, 5-652.41_M60.05, 5-652.41_M60.06, 5-652.41_M60.07, 5-652.41_M60.08, 5-652.41_M72.60,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.41_M72.61, 5-652.41_M72.62, 5-652.41_M72.63, 5-652.41_M72.64, 5-652.41_M72.65, 5-652.41_M72.66, 5-652.41_M72.67, 5-652.41_M72.68, 5-652.41_N70.0, 5-652.41_N73.0, 5-652.41_N73.3, 5-652.41_T81.4, 5-652.42_I80.1, 5-652.42_I80.20, 5-652.42_I80.28, 5-652.42_I80.80, 5-652.42_I80.81, 5-652.42_I80.88, 5-652.42_K61.1, 5-652.42_K61.2, 5-652.42_K65.0, 5-652.42_K91.81, 5-652.42_K91.82, 5-652.42_K91.83, 5-652.42_L02.2, 5-652.42_L03.3, 5-652.42_M60.01, 5-652.42_M60.02, 5-652.42_M60.03, 5-652.42_M60.04, 5-652.42_M60.05, 5-652.42_M60.06, 5-652.42_M60.07, 5-652.42_M60.08, 5-652.42_M72.60, 5-652.42_M72.61, 5-652.42_M72.62, 5-652.42_M72.63, 5-652.42_M72.64, 5-652.42_M72.65, 5-652.42_M72.66, 5-652.42_M72.67, 5-652.42_M72.68, 5-652.42_N70.0, 5-652.42_N73.0, 5-652.42_N73.3, 5-652.42_T81.4, 5-652.43_I80.1, 5-652.43_I80.20, 5-652.43_I80.28, 5-652.43_I80.80, 5-652.43_I80.81, 5-652.43_I80.88, 5-652.43_K61.1, 5-652.43_K61.2, 5-652.43_K65.0, 5-652.43_K91.81, 5-652.43_K91.82, 5-652.43_K91.83, 5-652.43_L02.2, 5-652.43_L03.3, 5-652.43_M60.01, 5-652.43_M60.02, 5-652.43_M60.03, 5-652.43_M60.04, 5-652.43_M60.05, 5-652.43_M60.06, 5-652.43_M60.07, 5-652.43_M60.08, 5-652.43_M72.60, 5-652.43_M72.61, 5-652.43_M72.62, 5-652.43_M72.63, 5-652.43_M72.64, 5-652.43_M72.65, 5-652.43_M72.66, 5-652.43_M72.67, 5-652.43_M72.68, 5-652.43_N70.0, 5-652.43_N73.0, 5-652.43_N73.3, 5-652.43_T81.4, 5-652.44_I80.1, 5-652.44_I80.20, 5-652.44_I80.28, 5-652.44_I80.80, 5-652.44_I80.81, 5-652.44_I80.88, 5-652.44_K61.1, 5-652.44_K61.2, 5-652.44_K65.0, 5-652.44_K91.81, 5-652.44_K91.82, 5-652.44_K91.83, 5-652.44_L02.2, 5-652.44_L03.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.44_M60.01, 5-652.44_M60.02, 5-652.44_M60.03, 5-652.44_M60.04, 5-652.44_M60.05, 5-652.44_M60.06, 5-652.44_M60.07, 5-652.44_M60.08, 5-652.44_M72.60, 5-652.44_M72.61, 5-652.44_M72.62, 5-652.44_M72.63, 5-652.44_M72.64, 5-652.44_M72.65, 5-652.44_M72.66, 5-652.44_M72.67, 5-652.44_M72.68, 5-652.44_N70.0, 5-652.44_N73.0, 5-652.44_N73.3, 5-652.44_T81.4, 5-652.45_I80.1, 5-652.45_I80.20, 5-652.45_I80.28, 5-652.45_I80.80, 5-652.45_I80.81, 5-652.45_I80.88, 5-652.45_K61.1, 5-652.45_K61.2, 5-652.45_K65.0, 5-652.45_K91.81, 5-652.45_K91.82, 5-652.45_K91.83, 5-652.45_L02.2, 5-652.45_L03.3, 5-652.45_M60.01, 5-652.45_M60.02, 5-652.45_M60.03, 5-652.45_M60.04, 5-652.45_M60.05, 5-652.45_M60.06, 5-652.45_M60.07, 5-652.45_M60.08, 5-652.45_M72.60, 5-652.45_M72.61, 5-652.45_M72.62, 5-652.45_M72.63, 5-652.45_M72.64, 5-652.45_M72.65, 5-652.45_M72.66, 5-652.45_M72.67, 5-652.45_M72.68, 5-652.45_N70.0, 5-652.45_N73.0, 5-652.45_N73.3, 5-652.45_T81.4, 5-652.4x_I80.1, 5-652.4x_I80.20, 5-652.4x_I80.28, 5-652.4x_I80.80, 5-652.4x_I80.81, 5-652.4x_I80.88, 5-652.4x_K61.1, 5-652.4x_K61.2, 5-652.4x_K65.0, 5-652.4x_K91.81, 5-652.4x_K91.82, 5-652.4x_K91.83, 5-652.4x_L02.2, 5-652.4x_L03.3, 5-652.4x_M60.01, 5-652.4x_M60.02, 5-652.4x_M60.03, 5-652.4x_M60.04, 5-652.4x_M60.05, 5-652.4x_M60.06, 5-652.4x_M60.07, 5-652.4x_M60.08, 5-652.4x_M72.60, 5-652.4x_M72.61, 5-652.4x_M72.62, 5-652.4x_M72.63, 5-652.4x_M72.64, 5-652.4x_M72.65, 5-652.4x_M72.66, 5-652.4x_M72.67, 5-652.4x_M72.68, 5-652.4x_N70.0, 5-652.4x_N73.0, 5-652.4x_N73.3, 5-652.4x_T81.4, 5-652.50_I80.1, 5-652.50_I80.20, 5-652.50_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.50_I80.80, 5-652.50_I80.81, 5-652.50_I80.88, 5-652.50_K61.1, 5-652.50_K61.2, 5-652.50_K65.0, 5-652.50_K91.81, 5-652.50_K91.82, 5-652.50_K91.83, 5-652.50_L02.2, 5-652.50_L03.3, 5-652.50_M60.01, 5-652.50_M60.02, 5-652.50_M60.03, 5-652.50_M60.04, 5-652.50_M60.05, 5-652.50_M60.06, 5-652.50_M60.07, 5-652.50_M60.08, 5-652.50_M72.60, 5-652.50_M72.61, 5-652.50_M72.62, 5-652.50_M72.63, 5-652.50_M72.64, 5-652.50_M72.65, 5-652.50_M72.66, 5-652.50_M72.67, 5-652.50_M72.68, 5-652.50_N70.0, 5-652.50_N73.0, 5-652.50_N73.3, 5-652.50_T81.4, 5-652.51_I80.1, 5-652.51_I80.20, 5-652.51_I80.28, 5-652.51_I80.80, 5-652.51_I80.81, 5-652.51_I80.88, 5-652.51_K61.1, 5-652.51_K61.2, 5-652.51_K65.0, 5-652.51_K91.81, 5-652.51_K91.82, 5-652.51_K91.83, 5-652.51_L02.2, 5-652.51_L03.3, 5-652.51_M60.01, 5-652.51_M60.02, 5-652.51_M60.03, 5-652.51_M60.04, 5-652.51_M60.05, 5-652.51_M60.06, 5-652.51_M60.07, 5-652.51_M60.08, 5-652.51_M72.60, 5-652.51_M72.61, 5-652.51_M72.62, 5-652.51_M72.63, 5-652.51_M72.64, 5-652.51_M72.65, 5-652.51_M72.66, 5-652.51_M72.67, 5-652.51_M72.68, 5-652.51_N70.0, 5-652.51_N73.0, 5-652.51_N73.3, 5-652.51_T81.4, 5-652.52_I80.1, 5-652.52_I80.20, 5-652.52_I80.28, 5-652.52_I80.80, 5-652.52_I80.81, 5-652.52_I80.88, 5-652.52_K61.1, 5-652.52_K61.2, 5-652.52_K65.0, 5-652.52_K91.81, 5-652.52_K91.82, 5-652.52_K91.83, 5-652.52_L02.2, 5-652.52_L03.3, 5-652.52_M60.01, 5-652.52_M60.02, 5-652.52_M60.03, 5-652.52_M60.04, 5-652.52_M60.05, 5-652.52_M60.06, 5-652.52_M60.07, 5-652.52_M60.08, 5-652.52_M72.60, 5-652.52_M72.61, 5-652.52_M72.62, 5-652.52_M72.63, 5-652.52_M72.64,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.52_M72.65, 5-652.52_M72.66, 5-652.52_M72.67, 5-652.52_M72.68, 5-652.52_N70.0, 5-652.52_N73.0, 5-652.52_N73.3, 5-652.52_T81.4, 5-652.53_I80.1, 5-652.53_I80.20, 5-652.53_I80.28, 5-652.53_I80.80, 5-652.53_I80.81, 5-652.53_I80.88, 5-652.53_K61.1, 5-652.53_K61.2, 5-652.53_K65.0, 5-652.53_K91.81, 5-652.53_K91.82, 5-652.53_K91.83, 5-652.53_L02.2, 5-652.53_L03.3, 5-652.53_M60.01, 5-652.53_M60.02, 5-652.53_M60.03, 5-652.53_M60.04, 5-652.53_M60.05, 5-652.53_M60.06, 5-652.53_M60.07, 5-652.53_M60.08, 5-652.53_M72.60, 5-652.53_M72.61, 5-652.53_M72.62, 5-652.53_M72.63, 5-652.53_M72.64, 5-652.53_M72.65, 5-652.53_M72.66, 5-652.53_M72.67, 5-652.53_M72.68, 5-652.53_N70.0, 5-652.53_N73.0, 5-652.53_N73.3, 5-652.53_T81.4, 5-652.54_I80.1, 5-652.54_I80.20, 5-652.54_I80.28, 5-652.54_I80.80, 5-652.54_I80.81, 5-652.54_I80.88, 5-652.54_K61.1, 5-652.54_K61.2, 5-652.54_K65.0, 5-652.54_K91.81, 5-652.54_K91.82, 5-652.54_K91.83, 5-652.54_L02.2, 5-652.54_L03.3, 5-652.54_M60.01, 5-652.54_M60.02, 5-652.54_M60.03, 5-652.54_M60.04, 5-652.54_M60.05, 5-652.54_M60.06, 5-652.54_M60.07, 5-652.54_M60.08, 5-652.54_M72.60, 5-652.54_M72.61, 5-652.54_M72.62, 5-652.54_M72.63, 5-652.54_M72.64, 5-652.54_M72.65, 5-652.54_M72.66, 5-652.54_M72.67, 5-652.54_M72.68, 5-652.54_N70.0, 5-652.54_N73.0, 5-652.54_N73.3, 5-652.54_T81.4, 5-652.55_I80.1, 5-652.55_I80.20, 5-652.55_I80.28, 5-652.55_I80.80, 5-652.55_I80.81, 5-652.55_I80.88, 5-652.55_K61.1, 5-652.55_K61.2, 5-652.55_K65.0, 5-652.55_K91.81, 5-652.55_K91.82, 5-652.55_K91.83, 5-652.55_L02.2, 5-652.55_L03.3, 5-652.55_M60.01, 5-652.55_M60.02, 5-652.55_M60.03, 5-652.55_M60.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.55_M60.05, 5-652.55_M60.06, 5-652.55_M60.07, 5-652.55_M60.08, 5-652.55_M72.60, 5-652.55_M72.61, 5-652.55_M72.62, 5-652.55_M72.63, 5-652.55_M72.64, 5-652.55_M72.65, 5-652.55_M72.66, 5-652.55_M72.67, 5-652.55_M72.68, 5-652.55_N70.0, 5-652.55_N73.0, 5-652.55_N73.3, 5-652.55_T81.4, 5-652.5x_I80.1, 5-652.5x_I80.20, 5-652.5x_I80.28, 5-652.5x_I80.80, 5-652.5x_I80.81, 5-652.5x_I80.88, 5-652.5x_K61.1, 5-652.5x_K61.2, 5-652.5x_K65.0, 5-652.5x_K91.81, 5-652.5x_K91.82, 5-652.5x_K91.83, 5-652.5x_L02.2, 5-652.5x_L03.3, 5-652.5x_M60.01, 5-652.5x_M60.02, 5-652.5x_M60.03, 5-652.5x_M60.04, 5-652.5x_M60.05, 5-652.5x_M60.06, 5-652.5x_M60.07, 5-652.5x_M60.08, 5-652.5x_M72.60, 5-652.5x_M72.61, 5-652.5x_M72.62, 5-652.5x_M72.63, 5-652.5x_M72.64, 5-652.5x_M72.65, 5-652.5x_M72.66, 5-652.5x_M72.67, 5-652.5x_M72.68, 5-652.5x_N70.0, 5-652.5x_N73.0, 5-652.5x_N73.3, 5-652.5x_T81.4, 5-652.60_I80.1, 5-652.60_I80.20, 5-652.60_I80.28, 5-652.60_I80.80, 5-652.60_I80.81, 5-652.60_I80.88, 5-652.60_K61.1, 5-652.60_K61.2, 5-652.60_K65.0, 5-652.60_K91.81, 5-652.60_K91.82, 5-652.60_K91.83, 5-652.60_L02.2, 5-652.60_L03.3, 5-652.60_M60.01, 5-652.60_M60.02, 5-652.60_M60.03, 5-652.60_M60.04, 5-652.60_M60.05, 5-652.60_M60.06, 5-652.60_M60.07, 5-652.60_M60.08, 5-652.60_M72.60, 5-652.60_M72.61, 5-652.60_M72.62, 5-652.60_M72.63, 5-652.60_M72.64, 5-652.60_M72.65, 5-652.60_M72.66, 5-652.60_M72.67, 5-652.60_M72.68, 5-652.60_N70.0, 5-652.60_N73.0, 5-652.60_N73.3, 5-652.60_T81.4, 5-652.61_I80.1, 5-652.61_I80.20, 5-652.61_I80.28, 5-652.61_I80.80, 5-652.61_I80.81, 5-652.61_I80.88, 5-652.61_K61.1, 5-652.61_K61.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.61_K65.0, 5-652.61_K91.81, 5-652.61_K91.82, 5-652.61_K91.83, 5-652.61_L02.2, 5-652.61_L03.3, 5-652.61_M60.01, 5-652.61_M60.02, 5-652.61_M60.03, 5-652.61_M60.04, 5-652.61_M60.05, 5-652.61_M60.06, 5-652.61_M60.07, 5-652.61_M60.08, 5-652.61_M72.60, 5-652.61_M72.61, 5-652.61_M72.62, 5-652.61_M72.63, 5-652.61_M72.64, 5-652.61_M72.65, 5-652.61_M72.66, 5-652.61_M72.67, 5-652.61_M72.68, 5-652.61_N70.0, 5-652.61_N73.0, 5-652.61_N73.3, 5-652.61_T81.4, 5-652.62_I80.1, 5-652.62_I80.20, 5-652.62_I80.28, 5-652.62_I80.80, 5-652.62_I80.81, 5-652.62_I80.88, 5-652.62_K61.1, 5-652.62_K61.2, 5-652.62_K65.0, 5-652.62_K91.81, 5-652.62_K91.82, 5-652.62_K91.83, 5-652.62_L02.2, 5-652.62_L03.3, 5-652.62_M60.01, 5-652.62_M60.02, 5-652.62_M60.03, 5-652.62_M60.04, 5-652.62_M60.05, 5-652.62_M60.06, 5-652.62_M60.07, 5-652.62_M60.08, 5-652.62_M72.60, 5-652.62_M72.61, 5-652.62_M72.62, 5-652.62_M72.63, 5-652.62_M72.64, 5-652.62_M72.65, 5-652.62_M72.66, 5-652.62_M72.67, 5-652.62_M72.68, 5-652.62_N70.0, 5-652.62_N73.0, 5-652.62_N73.3, 5-652.62_T81.4, 5-652.63_I80.1, 5-652.63_I80.20, 5-652.63_I80.28, 5-652.63_I80.80, 5-652.63_I80.81, 5-652.63_I80.88, 5-652.63_K61.1, 5-652.63_K61.2, 5-652.63_K65.0, 5-652.63_K91.81, 5-652.63_K91.82, 5-652.63_K91.83, 5-652.63_L02.2, 5-652.63_L03.3, 5-652.63_M60.01, 5-652.63_M60.02, 5-652.63_M60.03, 5-652.63_M60.04, 5-652.63_M60.05, 5-652.63_M60.06, 5-652.63_M60.07, 5-652.63_M60.08, 5-652.63_M72.60, 5-652.63_M72.61, 5-652.63_M72.62, 5-652.63_M72.63, 5-652.63_M72.64, 5-652.63_M72.65, 5-652.63_M72.66, 5-652.63_M72.67, 5-652.63_M72.68,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.63_N70.0, 5-652.63_N73.0, 5-652.63_N73.3, 5-652.63_T81.4, 5-652.64_I80.1, 5-652.64_I80.20, 5-652.64_I80.28, 5-652.64_I80.80, 5-652.64_I80.81, 5-652.64_I80.88, 5-652.64_K61.1, 5-652.64_K61.2, 5-652.64_K65.0, 5-652.64_K91.81, 5-652.64_K91.82, 5-652.64_K91.83, 5-652.64_L02.2, 5-652.64_L03.3, 5-652.64_M60.01, 5-652.64_M60.02, 5-652.64_M60.03, 5-652.64_M60.04, 5-652.64_M60.05, 5-652.64_M60.06, 5-652.64_M60.07, 5-652.64_M60.08, 5-652.64_M72.60, 5-652.64_M72.61, 5-652.64_M72.62, 5-652.64_M72.63, 5-652.64_M72.64, 5-652.64_M72.65, 5-652.64_M72.66, 5-652.64_M72.67, 5-652.64_M72.68, 5-652.64_N70.0, 5-652.64_N73.0, 5-652.64_N73.3, 5-652.64_T81.4, 5-652.65_I80.1, 5-652.65_I80.20, 5-652.65_I80.28, 5-652.65_I80.80, 5-652.65_I80.81, 5-652.65_I80.88, 5-652.65_K61.1, 5-652.65_K61.2, 5-652.65_K65.0, 5-652.65_K91.81, 5-652.65_K91.82, 5-652.65_K91.83, 5-652.65_L02.2, 5-652.65_L03.3, 5-652.65_M60.01, 5-652.65_M60.02, 5-652.65_M60.03, 5-652.65_M60.04, 5-652.65_M60.05, 5-652.65_M60.06, 5-652.65_M60.07, 5-652.65_M60.08, 5-652.65_M72.60, 5-652.65_M72.61, 5-652.65_M72.62, 5-652.65_M72.63, 5-652.65_M72.64, 5-652.65_M72.65, 5-652.65_M72.66, 5-652.65_M72.67, 5-652.65_M72.68, 5-652.65_N70.0, 5-652.65_N73.0, 5-652.65_N73.3, 5-652.65_T81.4, 5-652.6x_I80.1, 5-652.6x_I80.20, 5-652.6x_I80.28, 5-652.6x_I80.80, 5-652.6x_I80.81, 5-652.6x_I80.88, 5-652.6x_K61.1, 5-652.6x_K61.2, 5-652.6x_K65.0, 5-652.6x_K91.81, 5-652.6x_K91.82, 5-652.6x_K91.83, 5-652.6x_L02.2, 5-652.6x_L03.3, 5-652.6x_M60.01, 5-652.6x_M60.02, 5-652.6x_M60.03, 5-652.6x_M60.04, 5-652.6x_M60.05, 5-652.6x_M60.06, 5-652.6x_M60.07, 5-652.6x_M60.08,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.6x_M72.60, 5-652.6x_M72.61, 5-652.6x_M72.62, 5-652.6x_M72.63, 5-652.6x_M72.64, 5-652.6x_M72.65, 5-652.6x_M72.66, 5-652.6x_M72.67, 5-652.6x_M72.68, 5-652.6x_N70.0, 5-652.6x_N73.0, 5-652.6x_N73.3, 5-652.6x_T81.4, 5-652.y_I80.1, 5-652.y_I80.20, 5-652.y_I80.28, 5-652.y_I80.80, 5-652.y_I80.81, 5-652.y_I80.88, 5-652.y_K61.1, 5-652.y_K61.2, 5-652.y_K65.0, 5-652.y_K91.81, 5-652.y_K91.82, 5-652.y_K91.83, 5-652.y_L02.2, 5-652.y_L03.3, 5-652.y_M60.01, 5-652.y_M60.02, 5-652.y_M60.03, 5-652.y_M60.04, 5-652.y_M60.05, 5-652.y_M60.06, 5-652.y_M60.07, 5-652.y_M60.08, 5-652.y_M72.60, 5-652.y_M72.61, 5-652.y_M72.62, 5-652.y_M72.63, 5-652.y_M72.64, 5-652.y_M72.65, 5-652.y_M72.66, 5-652.y_M72.67, 5-652.y_M72.68, 5-652.y_N70.0, 5-652.y_N73.0, 5-652.y_N73.3, 5-652.y_T81.4, 5-653.20_I33.0, 5-653.20_I38, 5-653.20_I80.20, 5-653.20_I80.28, 5-653.20_I80.80, 5-653.20_I80.81, 5-653.20_I80.88, 5-653.20_K65.0, 5-653.20_L02.2, 5-653.20_L02.4, 5-653.20_L03.3, 5-653.20_M60.01, 5-653.20_M60.02, 5-653.20_M60.03, 5-653.20_M60.04, 5-653.20_M60.05, 5-653.20_M60.06, 5-653.20_M60.07, 5-653.20_M60.08, 5-653.20_M72.60, 5-653.20_M72.61, 5-653.20_M72.62, 5-653.20_M72.63, 5-653.20_M72.64, 5-653.20_M72.65, 5-653.20_M72.66, 5-653.20_M72.67, 5-653.20_M72.68, 5-653.20_N30.8, 5-653.20_N70.0, 5-653.20_N70.9, 5-653.20_N71.0, 5-653.20_N73.0, 5-653.20_N73.2, 5-653.20_N73.3, 5-653.20_N73.5, 5-653.20_T81.4, 5-653.21_I33.0, 5-653.21_I38, 5-653.21_I80.20, 5-653.21_I80.28, 5-653.21_I80.80, 5-653.21_I80.81, 5-653.21_I80.88, 5-653.21_K65.0, 5-653.21_L02.2, 5-653.21_L02.4, 5-653.21_L03.3, 5-653.21_M60.01, 5-653.21_M60.02, 5-653.21_M60.03, 5-653.21_M60.04, 5-653.21_M60.05, 5-653.21_M60.06, 5-653.21_M60.07, 5-653.21_M60.08, 5-653.21_M72.60,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-653.21_M72.61, 5-653.21_M72.62, 5-653.21_M72.63, 5-653.21_M72.64, 5-653.21_M72.65, 5-653.21_M72.66, 5-653.21_M72.67, 5-653.21_M72.68, 5-653.21_N30.8, 5-653.21_N70.0, 5-653.21_N70.9, 5-653.21_N71.0, 5-653.21_N73.0, 5-653.21_N73.2, 5-653.21_N73.3, 5-653.21_N73.5, 5-653.21_T81.4, 5-653.22_I33.0, 5-653.22_I38, 5-653.22_I80.20, 5-653.22_I80.28, 5-653.22_I80.80, 5-653.22_I80.81, 5-653.22_I80.88, 5-653.22_K65.0, 5-653.22_L02.2, 5-653.22_L02.4, 5-653.22_L03.3, 5-653.22_M60.01, 5-653.22_M60.02, 5-653.22_M60.03, 5-653.22_M60.04, 5-653.22_M60.05, 5-653.22_M60.06, 5-653.22_M60.07, 5-653.22_M60.08, 5-653.22_M72.60, 5-653.22_M72.61, 5-653.22_M72.62, 5-653.22_M72.63, 5-653.22_M72.64, 5-653.22_M72.65, 5-653.22_M72.66, 5-653.22_M72.67, 5-653.22_M72.68, 5-653.22_N30.8, 5-653.22_N70.0, 5-653.22_N70.9, 5-653.22_N71.0, 5-653.22_N73.0, 5-653.22_N73.2, 5-653.22_N73.3, 5-653.22_N73.5, 5-653.22_T81.4, 5-653.23_I33.0, 5-653.23_I38, 5-653.23_I80.20, 5-653.23_I80.28, 5-653.23_I80.80, 5-653.23_I80.81, 5-653.23_I80.88, 5-653.23_K65.0, 5-653.23_L02.2, 5-653.23_L02.4, 5-653.23_L03.3, 5-653.23_M60.01, 5-653.23_M60.02, 5-653.23_M60.03, 5-653.23_M60.04, 5-653.23_M60.05, 5-653.23_M60.06, 5-653.23_M60.07, 5-653.23_M60.08, 5-653.23_M72.60, 5-653.23_M72.61, 5-653.23_M72.62, 5-653.23_M72.63, 5-653.23_M72.64, 5-653.23_M72.65, 5-653.23_M72.66, 5-653.23_M72.67, 5-653.23_M72.68, 5-653.23_N30.8, 5-653.23_N70.0, 5-653.23_N70.9, 5-653.23_N71.0, 5-653.23_N73.0, 5-653.23_N73.2, 5-653.23_N73.3, 5-653.23_N73.5, 5-653.23_T81.4, 5-653.24_I33.0, 5-653.24_I38, 5-653.24_I80.20, 5-653.24_I80.28, 5-653.24_I80.80, 5-653.24_I80.81, 5-653.24_I80.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-653.24_K65.0, 5-653.24_L02.2, 5-653.24_L02.4, 5-653.24_L03.3, 5-653.24_M60.01, 5-653.24_M60.02, 5-653.24_M60.03, 5-653.24_M60.04, 5-653.24_M60.05, 5-653.24_M60.06, 5-653.24_M60.07, 5-653.24_M60.08, 5-653.24_M72.60, 5-653.24_M72.61, 5-653.24_M72.62, 5-653.24_M72.63, 5-653.24_M72.64, 5-653.24_M72.65, 5-653.24_M72.66, 5-653.24_M72.67, 5-653.24_M72.68, 5-653.24_N30.8, 5-653.24_N70.0, 5-653.24_N70.9, 5-653.24_N71.0, 5-653.24_N73.0, 5-653.24_N73.2, 5-653.24_N73.3, 5-653.24_N73.5, 5-653.24_T81.4, 5-653.25_I33.0, 5-653.25_I38, 5-653.25_I80.20, 5-653.25_I80.28, 5-653.25_I80.80, 5-653.25_I80.81, 5-653.25_I80.88, 5-653.25_K65.0, 5-653.25_L02.2, 5-653.25_L02.4, 5-653.25_L03.3, 5-653.25_M60.01, 5-653.25_M60.02, 5-653.25_M60.03, 5-653.25_M60.04, 5-653.25_M60.05, 5-653.25_M60.06, 5-653.25_M60.07, 5-653.25_M60.08, 5-653.25_M72.60, 5-653.25_M72.61, 5-653.25_M72.62, 5-653.25_M72.63, 5-653.25_M72.64, 5-653.25_M72.65, 5-653.25_M72.66, 5-653.25_M72.67, 5-653.25_M72.68, 5-653.25_N30.8, 5-653.25_N70.0, 5-653.25_N70.9, 5-653.25_N71.0, 5-653.25_N73.0, 5-653.25_N73.2, 5-653.25_N73.3, 5-653.25_N73.5, 5-653.25_T81.4, 5-653.2x_I33.0, 5-653.2x_I38, 5-653.2x_I80.20, 5-653.2x_I80.28, 5-653.2x_I80.80, 5-653.2x_I80.81, 5-653.2x_I80.88, 5-653.2x_K65.0, 5-653.2x_L02.2, 5-653.2x_L02.4, 5-653.2x_L03.3, 5-653.2x_M60.01, 5-653.2x_M60.02, 5-653.2x_M60.03, 5-653.2x_M60.04, 5-653.2x_M60.05, 5-653.2x_M60.06, 5-653.2x_M60.07, 5-653.2x_M60.08, 5-653.2x_M72.60, 5-653.2x_M72.61, 5-653.2x_M72.62, 5-653.2x_M72.63, 5-653.2x_M72.64, 5-653.2x_M72.65, 5-653.2x_M72.66, 5-653.2x_M72.67, 5-653.2x_M72.68,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-653.2x_N30.8, 5-653.2x_N70.0, 5-653.2x_N70.9, 5-653.2x_N71.0, 5-653.2x_N73.0, 5-653.2x_N73.2, 5-653.2x_N73.3, 5-653.2x_N73.5, 5-653.2x_T81.4, 5-653.30_I33.0, 5-653.30_I38, 5-653.30_I80.20, 5-653.30_I80.28, 5-653.30_I80.80, 5-653.30_I80.81, 5-653.30_I80.88, 5-653.30_K65.0, 5-653.30_L02.2, 5-653.30_L02.4, 5-653.30_L03.3, 5-653.30_M60.01, 5-653.30_M60.02, 5-653.30_M60.03, 5-653.30_M60.04, 5-653.30_M60.05, 5-653.30_M60.06, 5-653.30_M60.07, 5-653.30_M60.08, 5-653.30_M72.60, 5-653.30_M72.61, 5-653.30_M72.62, 5-653.30_M72.63, 5-653.30_M72.64, 5-653.30_M72.65, 5-653.30_M72.66, 5-653.30_M72.67, 5-653.30_M72.68, 5-653.30_N30.8, 5-653.30_N70.0, 5-653.30_N70.9, 5-653.30_N71.0, 5-653.30_N73.0, 5-653.30_N73.2, 5-653.30_N73.3, 5-653.30_N73.5, 5-653.30_T81.4, 5-653.31_I33.0, 5-653.31_I38, 5-653.31_I80.20, 5-653.31_I80.28, 5-653.31_I80.80, 5-653.31_I80.81, 5-653.31_I80.88, 5-653.31_K65.0, 5-653.31_L02.2, 5-653.31_L02.4, 5-653.31_L03.3, 5-653.31_M60.01, 5-653.31_M60.02, 5-653.31_M60.03, 5-653.31_M60.04, 5-653.31_M60.05, 5-653.31_M60.06, 5-653.31_M60.07, 5-653.31_M60.08, 5-653.31_M72.60, 5-653.31_M72.61, 5-653.31_M72.62, 5-653.31_M72.63, 5-653.31_M72.64, 5-653.31_M72.65, 5-653.31_M72.66, 5-653.31_M72.67, 5-653.31_M72.68, 5-653.31_N30.8, 5-653.31_N70.0, 5-653.31_N70.9, 5-653.31_N71.0, 5-653.31_N73.0, 5-653.31_N73.2, 5-653.31_N73.3, 5-653.31_N73.5, 5-653.31_T81.4, 5-653.32_I33.0, 5-653.32_I38, 5-653.32_I80.20, 5-653.32_I80.28, 5-653.32_I80.80, 5-653.32_I80.81, 5-653.32_I80.88, 5-653.32_K65.0, 5-653.32_L02.2, 5-653.32_L02.4, 5-653.32_L03.3, 5-653.32_M60.01, 5-653.32_M60.02, 5-653.32_M60.03, 5-653.32_M60.04, 5-653.32_M60.05,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-653.32_M60.06, 5-653.32_M60.07, 5-653.32_M60.08, 5-653.32_M72.60, 5-653.32_M72.61, 5-653.32_M72.62, 5-653.32_M72.63, 5-653.32_M72.64, 5-653.32_M72.65, 5-653.32_M72.66, 5-653.32_M72.67, 5-653.32_M72.68, 5-653.32_N30.8, 5-653.32_N70.0, 5-653.32_N70.9, 5-653.32_N71.0, 5-653.32_N73.0, 5-653.32_N73.2, 5-653.32_N73.3, 5-653.32_N73.5, 5-653.32_T81.4, 5-653.33_I33.0, 5-653.33_I38, 5-653.33_I80.20, 5-653.33_I80.28, 5-653.33_I80.80, 5-653.33_I80.81, 5-653.33_I80.88, 5-653.33_K65.0, 5-653.33_L02.2, 5-653.33_L02.4, 5-653.33_L03.3, 5-653.33_M60.01, 5-653.33_M60.02, 5-653.33_M60.03, 5-653.33_M60.04, 5-653.33_M60.05, 5-653.33_M60.06, 5-653.33_M60.07, 5-653.33_M60.08, 5-653.33_M72.60, 5-653.33_M72.61, 5-653.33_M72.62, 5-653.33_M72.63, 5-653.33_M72.64, 5-653.33_M72.65, 5-653.33_M72.66, 5-653.33_M72.67, 5-653.33_M72.68, 5-653.33_N30.8, 5-653.33_N70.0, 5-653.33_N70.9, 5-653.33_N71.0, 5-653.33_N73.0, 5-653.33_N73.2, 5-653.33_N73.3, 5-653.33_N73.5, 5-653.33_T81.4, 5-653.34_I33.0, 5-653.34_I38, 5-653.34_I80.20, 5-653.34_I80.28, 5-653.34_I80.80, 5-653.34_I80.81, 5-653.34_I80.88, 5-653.34_K65.0, 5-653.34_L02.2, 5-653.34_L02.4, 5-653.34_L03.3, 5-653.34_M60.01, 5-653.34_M60.02, 5-653.34_M60.03, 5-653.34_M60.04, 5-653.34_M60.05, 5-653.34_M60.06, 5-653.34_M60.07, 5-653.34_M60.08, 5-653.34_M72.60, 5-653.34_M72.61, 5-653.34_M72.62, 5-653.34_M72.63, 5-653.34_M72.64, 5-653.34_M72.65, 5-653.34_M72.66, 5-653.34_M72.67, 5-653.34_M72.68, 5-653.34_N30.8, 5-653.34_N70.0, 5-653.34_N70.9, 5-653.34_N71.0, 5-653.34_N73.0, 5-653.34_N73.2, 5-653.34_N73.3, 5-653.34_N73.5, 5-653.34_T81.4, 5-653.35_I33.0, 5-653.35_I38, 5-653.35_I80.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-653.35_I80.28, 5-653.35_I80.80, 5-653.35_I80.81, 5-653.35_I80.88, 5-653.35_K65.0, 5-653.35_L02.2, 5-653.35_L02.4, 5-653.35_L03.3, 5-653.35_M60.01, 5-653.35_M60.02, 5-653.35_M60.03, 5-653.35_M60.04, 5-653.35_M60.05, 5-653.35_M60.06, 5-653.35_M60.07, 5-653.35_M60.08, 5-653.35_M72.60, 5-653.35_M72.61, 5-653.35_M72.62, 5-653.35_M72.63, 5-653.35_M72.64, 5-653.35_M72.65, 5-653.35_M72.66, 5-653.35_M72.67, 5-653.35_M72.68, 5-653.35_N30.8, 5-653.35_N70.0, 5-653.35_N70.9, 5-653.35_N71.0, 5-653.35_N73.0, 5-653.35_N73.2, 5-653.35_N73.3, 5-653.35_N73.5, 5-653.35_T81.4, 5-653.3x_I33.0, 5-653.3x_I38, 5-653.3x_I80.20, 5-653.3x_I80.28, 5-653.3x_I80.80, 5-653.3x_I80.81, 5-653.3x_I80.88, 5-653.3x_K65.0, 5-653.3x_L02.2, 5-653.3x_L02.4, 5-653.3x_L03.3, 5-653.3x_M60.01, 5-653.3x_M60.02, 5-653.3x_M60.03, 5-653.3x_M60.04, 5-653.3x_M60.05, 5-653.3x_M60.06, 5-653.3x_M60.07, 5-653.3x_M60.08, 5-653.3x_M72.60, 5-653.3x_M72.61, 5-653.3x_M72.62, 5-653.3x_M72.63, 5-653.3x_M72.64, 5-653.3x_M72.65, 5-653.3x_M72.66, 5-653.3x_M72.67, 5-653.3x_M72.68, 5-653.3x_N30.8, 5-653.3x_N70.0, 5-653.3x_N70.9, 5-653.3x_N71.0, 5-653.3x_N73.0, 5-653.3x_N73.2, 5-653.3x_N73.3, 5-653.3x_N73.5, 5-653.3x_T81.4, 5-653.y_I33.0, 5-653.y_I38, 5-653.y_I80.20, 5-653.y_I80.28, 5-653.y_I80.80, 5-653.y_I80.81, 5-653.y_I80.88, 5-653.y_K65.0, 5-653.y_L02.2, 5-653.y_L02.4, 5-653.y_L03.3, 5-653.y_M60.01, 5-653.y_M60.02, 5-653.y_M60.03, 5-653.y_M60.04, 5-653.y_M60.05, 5-653.y_M60.06, 5-653.y_M60.07, 5-653.y_M60.08, 5-653.y_M72.60, 5-653.y_M72.61, 5-653.y_M72.62, 5-653.y_M72.63, 5-653.y_M72.64, 5-653.y_M72.65, 5-653.y_M72.66, 5-653.y_M72.67, 5-653.y_M72.68, 5-653.y_N30.8, 5-653.y_N70.0, 5-653.y_N70.9, 5-653.y_N71.0, 5-653.y_N73.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-653.y_N73.2, 5-653.y_N73.3, 5-653.y_N73.5, 5-653.y_T81.4, 5-656.80_I80.20, 5-656.80_I80.28, 5-656.80_K61.1, 5-656.80_K65.0, 5-656.80_K91.81, 5-656.80_K91.82, 5-656.80_K91.83, 5-656.80_M60.01, 5-656.80_M60.02, 5-656.80_M60.03, 5-656.80_M60.04, 5-656.80_M60.05, 5-656.80_M60.06, 5-656.80_M60.07, 5-656.80_M60.08, 5-656.80_N70.0, 5-656.80_N73.0, 5-656.80_N73.3, 5-656.80_N73.5, 5-656.80_O85, 5-656.80_T81.4, 5-656.80_T82.7, 5-656.81_I80.20, 5-656.81_I80.28, 5-656.81_K61.1, 5-656.81_K65.0, 5-656.81_K91.81, 5-656.81_K91.82, 5-656.81_K91.83, 5-656.81_M60.01, 5-656.81_M60.02, 5-656.81_M60.03, 5-656.81_M60.04, 5-656.81_M60.05, 5-656.81_M60.06, 5-656.81_M60.07, 5-656.81_M60.08, 5-656.81_N70.0, 5-656.81_N73.0, 5-656.81_N73.3, 5-656.81_N73.5, 5-656.81_O85, 5-656.81_T81.4, 5-656.81_T82.7, 5-656.82_I80.20, 5-656.82_I80.28, 5-656.82_K61.1, 5-656.82_K65.0, 5-656.82_K91.81, 5-656.82_K91.82, 5-656.82_K91.83, 5-656.82_M60.01, 5-656.82_M60.02, 5-656.82_M60.03, 5-656.82_M60.04, 5-656.82_M60.05, 5-656.82_M60.06, 5-656.82_M60.07, 5-656.82_M60.08, 5-656.82_N70.0, 5-656.82_N73.0, 5-656.82_N73.3, 5-656.82_N73.5, 5-656.82_O85, 5-656.82_T81.4, 5-656.82_T82.7, 5-656.83_I80.20, 5-656.83_I80.28, 5-656.83_K61.1, 5-656.83_K65.0, 5-656.83_K91.81, 5-656.83_K91.82, 5-656.83_K91.83, 5-656.83_M60.01, 5-656.83_M60.02, 5-656.83_M60.03, 5-656.83_M60.04, 5-656.83_M60.05, 5-656.83_M60.06, 5-656.83_M60.07, 5-656.83_M60.08, 5-656.83_N70.0, 5-656.83_N73.0, 5-656.83_N73.3, 5-656.83_N73.5, 5-656.83_O85, 5-656.83_T81.4, 5-656.83_T82.7, 5-656.84_I80.20, 5-656.84_I80.28, 5-656.84_K61.1, 5-656.84_K65.0, 5-656.84_K91.81, 5-656.84_K91.82, 5-656.84_K91.83, 5-656.84_M60.01, 5-656.84_M60.02, 5-656.84_M60.03,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.84_M60.04, 5-656.84_M60.05, 5-656.84_M60.06, 5-656.84_M60.07, 5-656.84_M60.08, 5-656.84_N70.0, 5-656.84_N73.0, 5-656.84_N73.3, 5-656.84_N73.5, 5-656.84_O85, 5-656.84_T81.4, 5-656.84_T82.7, 5-656.85_I80.20, 5-656.85_I80.28, 5-656.85_K61.1, 5-656.85_K65.0, 5-656.85_K91.81, 5-656.85_K91.82, 5-656.85_K91.83, 5-656.85_M60.01, 5-656.85_M60.02, 5-656.85_M60.03, 5-656.85_M60.04, 5-656.85_M60.05, 5-656.85_M60.06, 5-656.85_M60.07, 5-656.85_M60.08, 5-656.85_N70.0, 5-656.85_N73.0, 5-656.85_N73.3, 5-656.85_N73.5, 5-656.85_O85, 5-656.85_T81.4, 5-656.85_T82.7, 5-656.8x_I80.20, 5-656.8x_I80.28, 5-656.8x_K61.1, 5-656.8x_K65.0, 5-656.8x_K91.81, 5-656.8x_K91.82, 5-656.8x_K91.83, 5-656.8x_M60.01, 5-656.8x_M60.02, 5-656.8x_M60.03, 5-656.8x_M60.04, 5-656.8x_M60.05, 5-656.8x_M60.06, 5-656.8x_M60.07, 5-656.8x_M60.08, 5-656.8x_N70.0, 5-656.8x_N73.0, 5-656.8x_N73.3, 5-656.8x_N73.5, 5-656.8x_O85, 5-656.8x_T81.4, 5-656.8x_T82.7, 5-656.90_I80.20, 5-656.90_I80.28, 5-656.90_K61.1, 5-656.90_K65.0, 5-656.90_K91.81, 5-656.90_K91.82, 5-656.90_K91.83, 5-656.90_M60.01, 5-656.90_M60.02, 5-656.90_M60.03, 5-656.90_M60.04, 5-656.90_M60.05, 5-656.90_M60.06, 5-656.90_M60.07, 5-656.90_M60.08, 5-656.90_N70.0, 5-656.90_N73.0, 5-656.90_N73.3, 5-656.90_N73.5, 5-656.90_O85, 5-656.90_T81.4, 5-656.90_T82.7, 5-656.91_I80.20, 5-656.91_I80.28, 5-656.91_K61.1, 5-656.91_K65.0, 5-656.91_K91.81, 5-656.91_K91.82, 5-656.91_K91.83, 5-656.91_M60.01, 5-656.91_M60.02, 5-656.91_M60.03, 5-656.91_M60.04, 5-656.91_M60.05, 5-656.91_M60.06, 5-656.91_M60.07, 5-656.91_M60.08, 5-656.91_N70.0, 5-656.91_N73.0, 5-656.91_N73.3, 5-656.91_N73.5, 5-656.91_O85, 5-656.91_T81.4, 5-656.91_T82.7, 5-656.92_I80.20, 5-656.92_I80.28, 5-656.92_K61.1, 5-656.92_K65.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.92_K91.81, 5-656.92_K91.82, 5-656.92_K91.83, 5-656.92_M60.01, 5-656.92_M60.02, 5-656.92_M60.03, 5-656.92_M60.04, 5-656.92_M60.05, 5-656.92_M60.06, 5-656.92_M60.07, 5-656.92_M60.08, 5-656.92_N70.0, 5-656.92_N73.0, 5-656.92_N73.3, 5-656.92_N73.5, 5-656.92_O85, 5-656.92_T81.4, 5-656.92_T82.7, 5-656.93_I80.20, 5-656.93_I80.28, 5-656.93_K61.1, 5-656.93_K65.0, 5-656.93_K91.81, 5-656.93_K91.82, 5-656.93_K91.83, 5-656.93_M60.01, 5-656.93_M60.02, 5-656.93_M60.03, 5-656.93_M60.04, 5-656.93_M60.05, 5-656.93_M60.06, 5-656.93_M60.07, 5-656.93_M60.08, 5-656.93_N70.0, 5-656.93_N73.0, 5-656.93_N73.3, 5-656.93_N73.5, 5-656.93_O85, 5-656.93_T81.4, 5-656.93_T82.7, 5-656.94_I80.20, 5-656.94_I80.28, 5-656.94_K61.1, 5-656.94_K65.0, 5-656.94_K91.81, 5-656.94_K91.82, 5-656.94_K91.83, 5-656.94_M60.01, 5-656.94_M60.02, 5-656.94_M60.03, 5-656.94_M60.04, 5-656.94_M60.05, 5-656.94_M60.06, 5-656.94_M60.07, 5-656.94_M60.08, 5-656.94_N70.0, 5-656.94_N73.0, 5-656.94_N73.3, 5-656.94_N73.5, 5-656.94_O85, 5-656.94_T81.4, 5-656.94_T82.7, 5-656.95_I80.20, 5-656.95_I80.28, 5-656.95_K61.1, 5-656.95_K65.0, 5-656.95_K91.81, 5-656.95_K91.82, 5-656.95_K91.83, 5-656.95_M60.01, 5-656.95_M60.02, 5-656.95_M60.03, 5-656.95_M60.04, 5-656.95_M60.05, 5-656.95_M60.06, 5-656.95_M60.07, 5-656.95_M60.08, 5-656.95_N70.0, 5-656.95_N73.0, 5-656.95_N73.3, 5-656.95_N73.5, 5-656.95_O85, 5-656.95_T81.4, 5-656.95_T82.7, 5-656.9x_I80.20, 5-656.9x_I80.28, 5-656.9x_K61.1, 5-656.9x_K65.0, 5-656.9x_K91.81, 5-656.9x_K91.82, 5-656.9x_K91.83, 5-656.9x_M60.01, 5-656.9x_M60.02, 5-656.9x_M60.03, 5-656.9x_M60.04, 5-656.9x_M60.05, 5-656.9x_M60.06, 5-656.9x_M60.07, 5-656.9x_M60.08, 5-656.9x_N70.0, 5-656.9x_N73.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.9x_N73.3, 5-656.9x_N73.5, 5-656.9x_O85, 5-656.9x_T81.4, 5-656.9x_T82.7, 5-656.a0_I80.20, 5-656.a0_I80.28, 5-656.a0_K61.1, 5-656.a0_K65.0, 5-656.a0_K91.81, 5-656.a0_K91.82, 5-656.a0_K91.83, 5-656.a0_M60.01, 5-656.a0_M60.02, 5-656.a0_M60.03, 5-656.a0_M60.04, 5-656.a0_M60.05, 5-656.a0_M60.06, 5-656.a0_M60.07, 5-656.a0_M60.08, 5-656.a0_N70.0, 5-656.a0_N73.0, 5-656.a0_N73.3, 5-656.a0_N73.5, 5-656.a0_O85, 5-656.a0_T81.4, 5-656.a0_T82.7, 5-656.a1_I80.20, 5-656.a1_I80.28, 5-656.a1_K61.1, 5-656.a1_K65.0, 5-656.a1_K91.81, 5-656.a1_K91.82, 5-656.a1_K91.83, 5-656.a1_M60.01, 5-656.a1_M60.02, 5-656.a1_M60.03, 5-656.a1_M60.04, 5-656.a1_M60.05, 5-656.a1_M60.06, 5-656.a1_M60.07, 5-656.a1_M60.08, 5-656.a1_N70.0, 5-656.a1_N73.0, 5-656.a1_N73.3, 5-656.a1_N73.5, 5-656.a1_O85, 5-656.a1_T81.4, 5-656.a1_T82.7, 5-656.a2_I80.20, 5-656.a2_I80.28, 5-656.a2_K61.1, 5-656.a2_K65.0, 5-656.a2_K91.81, 5-656.a2_K91.82, 5-656.a2_K91.83, 5-656.a2_M60.01, 5-656.a2_M60.02, 5-656.a2_M60.03, 5-656.a2_M60.04, 5-656.a2_M60.05, 5-656.a2_M60.06, 5-656.a2_M60.07, 5-656.a2_M60.08, 5-656.a2_N70.0, 5-656.a2_N73.0, 5-656.a2_N73.3, 5-656.a2_N73.5, 5-656.a2_O85, 5-656.a2_T81.4, 5-656.a2_T82.7, 5-656.a3_I80.20, 5-656.a3_I80.28, 5-656.a3_K61.1, 5-656.a3_K65.0, 5-656.a3_K91.81, 5-656.a3_K91.82, 5-656.a3_K91.83, 5-656.a3_M60.01, 5-656.a3_M60.02, 5-656.a3_M60.03, 5-656.a3_M60.04, 5-656.a3_M60.05, 5-656.a3_M60.06, 5-656.a3_M60.07, 5-656.a3_M60.08, 5-656.a3_N70.0, 5-656.a3_N73.0, 5-656.a3_N73.3, 5-656.a3_N73.5, 5-656.a3_O85, 5-656.a3_T81.4, 5-656.a3_T82.7, 5-656.a4_I80.20, 5-656.a4_I80.28, 5-656.a4_K61.1, 5-656.a4_K65.0, 5-656.a4_K91.81, 5-656.a4_K91.82, 5-656.a4_K91.83, 5-656.a4_M60.01, 5-656.a4_M60.02, 5-656.a4_M60.03,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.a4_M60.04, 5-656.a4_M60.05, 5-656.a4_M60.06, 5-656.a4_M60.07, 5-656.a4_M60.08, 5-656.a4_N70.0, 5-656.a4_N73.0, 5-656.a4_N73.3, 5-656.a4_N73.5, 5-656.a4_O85, 5-656.a4_T81.4, 5-656.a4_T82.7, 5-656.a5_I80.20, 5-656.a5_I80.28, 5-656.a5_K61.1, 5-656.a5_K65.0, 5-656.a5_K91.81, 5-656.a5_K91.82, 5-656.a5_K91.83, 5-656.a5_M60.01, 5-656.a5_M60.02, 5-656.a5_M60.03, 5-656.a5_M60.04, 5-656.a5_M60.05, 5-656.a5_M60.06, 5-656.a5_M60.07, 5-656.a5_M60.08, 5-656.a5_N70.0, 5-656.a5_N73.0, 5-656.a5_N73.3, 5-656.a5_N73.5, 5-656.a5_O85, 5-656.a5_T81.4, 5-656.a5_T82.7, 5-656.ax_I80.20, 5-656.ax_I80.28, 5-656.ax_K61.1, 5-656.ax_K65.0, 5-656.ax_K91.81, 5-656.ax_K91.82, 5-656.ax_K91.83, 5-656.ax_M60.01, 5-656.ax_M60.02, 5-656.ax_M60.03, 5-656.ax_M60.04, 5-656.ax_M60.05, 5-656.ax_M60.06, 5-656.ax_M60.07, 5-656.ax_M60.08, 5-656.ax_N70.0, 5-656.ax_N73.0, 5-656.ax_N73.3, 5-656.ax_N73.5, 5-656.ax_O85, 5-656.ax_T81.4, 5-656.ax_T82.7, 5-656.b0_I80.20, 5-656.b0_I80.28, 5-656.b0_K61.1, 5-656.b0_K65.0, 5-656.b0_K91.81, 5-656.b0_K91.82, 5-656.b0_K91.83, 5-656.b0_M60.01, 5-656.b0_M60.02, 5-656.b0_M60.03, 5-656.b0_M60.04, 5-656.b0_M60.05, 5-656.b0_M60.06, 5-656.b0_M60.07, 5-656.b0_M60.08, 5-656.b0_N70.0, 5-656.b0_N73.0, 5-656.b0_N73.3, 5-656.b0_N73.5, 5-656.b0_O85, 5-656.b0_T81.4, 5-656.b0_T82.7, 5-656.b1_I80.20, 5-656.b1_I80.28, 5-656.b1_K61.1, 5-656.b1_K65.0, 5-656.b1_K91.81, 5-656.b1_K91.82, 5-656.b1_K91.83, 5-656.b1_M60.01, 5-656.b1_M60.02, 5-656.b1_M60.03, 5-656.b1_M60.04, 5-656.b1_M60.05, 5-656.b1_M60.06, 5-656.b1_M60.07, 5-656.b1_M60.08, 5-656.b1_N70.0, 5-656.b1_N73.0, 5-656.b1_N73.3, 5-656.b1_N73.5, 5-656.b1_O85, 5-656.b1_T81.4, 5-656.b1_T82.7, 5-656.b2_I80.20, 5-656.b2_I80.28, 5-656.b2_K61.1, 5-656.b2_K65.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.b2_K91.81, 5-656.b2_K91.82, 5-656.b2_K91.83, 5-656.b2_M60.01, 5-656.b2_M60.02, 5-656.b2_M60.03, 5-656.b2_M60.04, 5-656.b2_M60.05, 5-656.b2_M60.06, 5-656.b2_M60.07, 5-656.b2_M60.08, 5-656.b2_N70.0, 5-656.b2_N73.0, 5-656.b2_N73.3, 5-656.b2_N73.5, 5-656.b2_O85, 5-656.b2_T81.4, 5-656.b2_T82.7, 5-656.b3_I80.20, 5-656.b3_I80.28, 5-656.b3_K61.1, 5-656.b3_K65.0, 5-656.b3_K91.81, 5-656.b3_K91.82, 5-656.b3_K91.83, 5-656.b3_M60.01, 5-656.b3_M60.02, 5-656.b3_M60.03, 5-656.b3_M60.04, 5-656.b3_M60.05, 5-656.b3_M60.06, 5-656.b3_M60.07, 5-656.b3_M60.08, 5-656.b3_N70.0, 5-656.b3_N73.0, 5-656.b3_N73.3, 5-656.b3_N73.5, 5-656.b3_O85, 5-656.b3_T81.4, 5-656.b3_T82.7, 5-656.b4_I80.20, 5-656.b4_I80.28, 5-656.b4_K61.1, 5-656.b4_K65.0, 5-656.b4_K91.81, 5-656.b4_K91.82, 5-656.b4_K91.83, 5-656.b4_M60.01, 5-656.b4_M60.02, 5-656.b4_M60.03, 5-656.b4_M60.04, 5-656.b4_M60.05, 5-656.b4_M60.06, 5-656.b4_M60.07, 5-656.b4_M60.08, 5-656.b4_N70.0, 5-656.b4_N73.0, 5-656.b4_N73.3, 5-656.b4_N73.5, 5-656.b4_O85, 5-656.b4_T81.4, 5-656.b4_T82.7, 5-656.b5_I80.20, 5-656.b5_I80.28, 5-656.b5_K61.1, 5-656.b5_K65.0, 5-656.b5_K91.81, 5-656.b5_K91.82, 5-656.b5_K91.83, 5-656.b5_M60.01, 5-656.b5_M60.02, 5-656.b5_M60.03, 5-656.b5_M60.04, 5-656.b5_M60.05, 5-656.b5_M60.06, 5-656.b5_M60.07, 5-656.b5_M60.08, 5-656.b5_N70.0, 5-656.b5_N73.0, 5-656.b5_N73.3, 5-656.b5_N73.5, 5-656.b5_O85, 5-656.b5_T81.4, 5-656.b5_T82.7, 5-656.bx_I80.20, 5-656.bx_I80.28, 5-656.bx_K61.1, 5-656.bx_K65.0, 5-656.bx_K91.81, 5-656.bx_K91.82, 5-656.bx_K91.83, 5-656.bx_M60.01, 5-656.bx_M60.02, 5-656.bx_M60.03, 5-656.bx_M60.04, 5-656.bx_M60.05, 5-656.bx_M60.06, 5-656.bx_M60.07, 5-656.bx_M60.08, 5-656.bx_N70.0, 5-656.bx_N73.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.bx_N73.3, 5-656.bx_N73.5, 5-656.bx_O85, 5-656.bx_T81.4, 5-656.bx_T82.7, 5-656.x0_I80.20, 5-656.x0_I80.28, 5-656.x0_K61.1, 5-656.x0_K65.0, 5-656.x0_K91.81, 5-656.x0_K91.82, 5-656.x0_K91.83, 5-656.x0_M60.01, 5-656.x0_M60.02, 5-656.x0_M60.03, 5-656.x0_M60.04, 5-656.x0_M60.05, 5-656.x0_M60.06, 5-656.x0_M60.07, 5-656.x0_M60.08, 5-656.x0_N70.0, 5-656.x0_N73.0, 5-656.x0_N73.3, 5-656.x0_N73.5, 5-656.x0_O85, 5-656.x0_T81.4, 5-656.x0_T82.7, 5-656.x1_I80.20, 5-656.x1_I80.28, 5-656.x1_K61.1, 5-656.x1_K65.0, 5-656.x1_K91.81, 5-656.x1_K91.82, 5-656.x1_K91.83, 5-656.x1_M60.01, 5-656.x1_M60.02, 5-656.x1_M60.03, 5-656.x1_M60.04, 5-656.x1_M60.05, 5-656.x1_M60.06, 5-656.x1_M60.07, 5-656.x1_M60.08, 5-656.x1_N70.0, 5-656.x1_N73.0, 5-656.x1_N73.3, 5-656.x1_N73.5, 5-656.x1_O85, 5-656.x1_T81.4, 5-656.x1_T82.7, 5-656.x2_I80.20, 5-656.x2_I80.28, 5-656.x2_K61.1, 5-656.x2_K65.0, 5-656.x2_K91.81, 5-656.x2_K91.82, 5-656.x2_K91.83, 5-656.x2_M60.01, 5-656.x2_M60.02, 5-656.x2_M60.03, 5-656.x2_M60.04, 5-656.x2_M60.05, 5-656.x2_M60.06, 5-656.x2_M60.07, 5-656.x2_M60.08, 5-656.x2_N70.0, 5-656.x2_N73.0, 5-656.x2_N73.3, 5-656.x2_N73.5, 5-656.x2_O85, 5-656.x2_T81.4, 5-656.x2_T82.7, 5-656.x3_I80.20, 5-656.x3_I80.28, 5-656.x3_K61.1, 5-656.x3_K65.0, 5-656.x3_K91.81, 5-656.x3_K91.82, 5-656.x3_K91.83, 5-656.x3_M60.01, 5-656.x3_M60.02, 5-656.x3_M60.03, 5-656.x3_M60.04, 5-656.x3_M60.05, 5-656.x3_M60.06, 5-656.x3_M60.07, 5-656.x3_M60.08, 5-656.x3_N70.0, 5-656.x3_N73.0, 5-656.x3_N73.3, 5-656.x3_N73.5, 5-656.x3_O85, 5-656.x3_T81.4, 5-656.x3_T82.7, 5-656.x4_I80.20, 5-656.x4_I80.28, 5-656.x4_K61.1, 5-656.x4_K65.0, 5-656.x4_K91.81, 5-656.x4_K91.82, 5-656.x4_K91.83, 5-656.x4_M60.01, 5-656.x4_M60.02, 5-656.x4_M60.03,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.x4_M60.04, 5-656.x4_M60.05, 5-656.x4_M60.06, 5-656.x4_M60.07, 5-656.x4_M60.08, 5-656.x4_N70.0, 5-656.x4_N73.0, 5-656.x4_N73.3, 5-656.x4_N73.5, 5-656.x4_O85, 5-656.x4_T81.4, 5-656.x4_T82.7, 5-656.x5_I80.20, 5-656.x5_I80.28, 5-656.x5_K61.1, 5-656.x5_K65.0, 5-656.x5_K91.81, 5-656.x5_K91.82, 5-656.x5_K91.83, 5-656.x5_M60.01, 5-656.x5_M60.02, 5-656.x5_M60.03, 5-656.x5_M60.04, 5-656.x5_M60.05, 5-656.x5_M60.06, 5-656.x5_M60.07, 5-656.x5_M60.08, 5-656.x5_N70.0, 5-656.x5_N73.0, 5-656.x5_N73.3, 5-656.x5_N73.5, 5-656.x5_O85, 5-656.x5_T81.4, 5-656.x5_T82.7, 5-656.xx_I80.20, 5-656.xx_I80.28, 5-656.xx_K61.1, 5-656.xx_K65.0, 5-656.xx_K91.81, 5-656.xx_K91.82, 5-656.xx_K91.83, 5-656.xx_M60.01, 5-656.xx_M60.02, 5-656.xx_M60.03, 5-656.xx_M60.04, 5-656.xx_M60.05, 5-656.xx_M60.06, 5-656.xx_M60.07, 5-656.xx_M60.08, 5-656.xx_N70.0, 5-656.xx_N73.0, 5-656.xx_N73.3, 5-656.xx_N73.5, 5-656.xx_O85, 5-656.xx_T81.4, 5-656.xx_T82.7, 5-656.y_I80.20, 5-656.y_I80.28, 5-656.y_K61.1, 5-656.y_K65.0, 5-656.y_K91.81, 5-656.y_K91.82, 5-656.y_K91.83, 5-656.y_M60.01, 5-656.y_M60.02, 5-656.y_M60.03, 5-656.y_M60.04, 5-656.y_M60.05, 5-656.y_M60.06, 5-656.y_M60.07, 5-656.y_M60.08, 5-656.y_N70.0, 5-656.y_N73.0, 5-656.y_N73.3, 5-656.y_N73.5, 5-656.y_O85, 5-656.y_T81.4, 5-656.y_T82.7, 5-657.60_K65.0, 5-657.60_L02.2, 5-657.60_L03.3, 5-657.60_M72.60, 5-657.60_M72.61, 5-657.60_M72.62, 5-657.60_M72.63, 5-657.60_M72.64, 5-657.60_M72.65, 5-657.60_M72.66, 5-657.60_M72.67, 5-657.60_M72.68, 5-657.60_N70.0, 5-657.60_N71.0, 5-657.60_N71.9, 5-657.60_N73.0, 5-657.60_N73.2, 5-657.60_N73.3, 5-657.60_N73.5, 5-657.60_N73.9, 5-657.60_O86.0, 5-657.60_T81.4, 5-657.61_K65.0, 5-657.61_L02.2, 5-657.61_L03.3, 5-657.61_M72.60, 5-657.61_M72.61, 5-657.61_M72.62, 5-657.61_M72.63, 5-657.61_M72.64,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.61_M72.65, 5-657.61_M72.66, 5-657.61_M72.67, 5-657.61_M72.68, 5-657.61_N70.0, 5-657.61_N71.0, 5-657.61_N71.9, 5-657.61_N73.0, 5-657.61_N73.2, 5-657.61_N73.3, 5-657.61_N73.5, 5-657.61_N73.9, 5-657.61_O86.0, 5-657.61_T81.4, 5-657.62_K65.0, 5-657.62_L02.2, 5-657.62_L03.3, 5-657.62_M72.60, 5-657.62_M72.61, 5-657.62_M72.62, 5-657.62_M72.63, 5-657.62_M72.64, 5-657.62_M72.65, 5-657.62_M72.66, 5-657.62_M72.67, 5-657.62_M72.68, 5-657.62_N70.0, 5-657.62_N71.0, 5-657.62_N71.9, 5-657.62_N73.0, 5-657.62_N73.2, 5-657.62_N73.3, 5-657.62_N73.5, 5-657.62_N73.9, 5-657.62_O86.0, 5-657.62_T81.4, 5-657.63_K65.0, 5-657.63_L02.2, 5-657.63_L03.3, 5-657.63_M72.60, 5-657.63_M72.61, 5-657.63_M72.62, 5-657.63_M72.63, 5-657.63_M72.64, 5-657.63_M72.65, 5-657.63_M72.66, 5-657.63_M72.67, 5-657.63_M72.68, 5-657.63_N70.0, 5-657.63_N71.0, 5-657.63_N71.9, 5-657.63_N73.0, 5-657.63_N73.2, 5-657.63_N73.3, 5-657.63_N73.5, 5-657.63_N73.9, 5-657.63_O86.0, 5-657.63_T81.4, 5-657.64_K65.0, 5-657.64_L02.2, 5-657.64_L03.3, 5-657.64_M72.60, 5-657.64_M72.61, 5-657.64_M72.62, 5-657.64_M72.63, 5-657.64_M72.64, 5-657.64_M72.65, 5-657.64_M72.66, 5-657.64_M72.67, 5-657.64_M72.68, 5-657.64_N70.0, 5-657.64_N71.0, 5-657.64_N71.9, 5-657.64_N73.0, 5-657.64_N73.2, 5-657.64_N73.3, 5-657.64_N73.5, 5-657.64_N73.9, 5-657.64_O86.0, 5-657.64_T81.4, 5-657.65_K65.0, 5-657.65_L02.2, 5-657.65_L03.3, 5-657.65_M72.60, 5-657.65_M72.61, 5-657.65_M72.62, 5-657.65_M72.63, 5-657.65_M72.64, 5-657.65_M72.65, 5-657.65_M72.66, 5-657.65_M72.67, 5-657.65_M72.68, 5-657.65_N70.0, 5-657.65_N71.0, 5-657.65_N71.9, 5-657.65_N73.0, 5-657.65_N73.2, 5-657.65_N73.3, 5-657.65_N73.5, 5-657.65_N73.9, 5-657.65_O86.0, 5-657.65_T81.4, 5-657.6x_K65.0, 5-657.6x_L02.2,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.6x_L03.3, 5-657.6x_M72.60, 5-657.6x_M72.61, 5-657.6x_M72.62, 5-657.6x_M72.63, 5-657.6x_M72.64, 5-657.6x_M72.65, 5-657.6x_M72.66, 5-657.6x_M72.67, 5-657.6x_M72.68, 5-657.6x_N70.0, 5-657.6x_N71.0, 5-657.6x_N71.9, 5-657.6x_N73.0, 5-657.6x_N73.2, 5-657.6x_N73.3, 5-657.6x_N73.5, 5-657.6x_N73.9, 5-657.6x_O86.0, 5-657.6x_T81.4, 5-657.70_K65.0, 5-657.70_L02.2, 5-657.70_L03.3, 5-657.70_M72.60, 5-657.70_M72.61, 5-657.70_M72.62, 5-657.70_M72.63, 5-657.70_M72.64, 5-657.70_M72.65, 5-657.70_M72.66, 5-657.70_M72.67, 5-657.70_M72.68, 5-657.70_N70.0, 5-657.70_N71.0, 5-657.70_N71.9, 5-657.70_N73.0, 5-657.70_N73.2, 5-657.70_N73.3, 5-657.70_N73.5, 5-657.70_N73.9, 5-657.70_O86.0, 5-657.70_T81.4, 5-657.71_K65.0, 5-657.71_L02.2, 5-657.71_L03.3, 5-657.71_M72.60, 5-657.71_M72.61, 5-657.71_M72.62, 5-657.71_M72.63, 5-657.71_M72.64, 5-657.71_M72.65, 5-657.71_M72.66, 5-657.71_M72.67, 5-657.71_M72.68, 5-657.71_N70.0, 5-657.71_N71.0, 5-657.71_N71.9, 5-657.71_N73.0, 5-657.71_N73.2, 5-657.71_N73.3, 5-657.71_N73.5, 5-657.71_N73.9, 5-657.71_O86.0, 5-657.71_T81.4, 5-657.72_K65.0, 5-657.72_L02.2, 5-657.72_L03.3, 5-657.72_M72.60, 5-657.72_M72.61, 5-657.72_M72.62, 5-657.72_M72.63, 5-657.72_M72.64, 5-657.72_M72.65, 5-657.72_M72.66, 5-657.72_M72.67, 5-657.72_M72.68, 5-657.72_N70.0, 5-657.72_N71.0, 5-657.72_N71.9, 5-657.72_N73.0, 5-657.72_N73.2, 5-657.72_N73.3, 5-657.72_N73.5, 5-657.72_N73.9, 5-657.72_O86.0, 5-657.72_T81.4, 5-657.73_K65.0, 5-657.73_L02.2, 5-657.73_L03.3, 5-657.73_M72.60, 5-657.73_M72.61, 5-657.73_M72.62, 5-657.73_M72.63, 5-657.73_M72.64, 5-657.73_M72.65, 5-657.73_M72.66, 5-657.73_M72.67, 5-657.73_M72.68, 5-657.73_N70.0, 5-657.73_N71.0, 5-657.73_N71.9,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.73_N73.0, 5-657.73_N73.2, 5-657.73_N73.3, 5-657.73_N73.5, 5-657.73_N73.9, 5-657.73_O86.0, 5-657.73_T81.4, 5-657.74_K65.0, 5-657.74_L02.2, 5-657.74_L03.3, 5-657.74_M72.60, 5-657.74_M72.61, 5-657.74_M72.62, 5-657.74_M72.63, 5-657.74_M72.64, 5-657.74_M72.65, 5-657.74_M72.66, 5-657.74_M72.67, 5-657.74_M72.68, 5-657.74_N70.0, 5-657.74_N71.0, 5-657.74_N71.9, 5-657.74_N73.0, 5-657.74_N73.2, 5-657.74_N73.3, 5-657.74_N73.5, 5-657.74_N73.9, 5-657.74_O86.0, 5-657.74_T81.4, 5-657.75_K65.0, 5-657.75_L02.2, 5-657.75_L03.3, 5-657.75_M72.60, 5-657.75_M72.61, 5-657.75_M72.62, 5-657.75_M72.63, 5-657.75_M72.64, 5-657.75_M72.65, 5-657.75_M72.66, 5-657.75_M72.67, 5-657.75_M72.68, 5-657.75_N70.0, 5-657.75_N71.0, 5-657.75_N71.9, 5-657.75_N73.0, 5-657.75_N73.2, 5-657.75_N73.3, 5-657.75_N73.5, 5-657.75_N73.9, 5-657.75_O86.0, 5-657.75_T81.4, 5-657.7x_K65.0, 5-657.7x_L02.2, 5-657.7x_L03.3, 5-657.7x_M72.60, 5-657.7x_M72.61, 5-657.7x_M72.62, 5-657.7x_M72.63, 5-657.7x_M72.64, 5-657.7x_M72.65, 5-657.7x_M72.66, 5-657.7x_M72.67, 5-657.7x_M72.68, 5-657.7x_N70.0, 5-657.7x_N71.0, 5-657.7x_N71.9, 5-657.7x_N73.0, 5-657.7x_N73.2, 5-657.7x_N73.3, 5-657.7x_N73.5, 5-657.7x_N73.9, 5-657.7x_O86.0, 5-657.7x_T81.4, 5-657.80_K65.0, 5-657.80_L02.2, 5-657.80_L03.3, 5-657.80_M72.60, 5-657.80_M72.61, 5-657.80_M72.62, 5-657.80_M72.63, 5-657.80_M72.64, 5-657.80_M72.65, 5-657.80_M72.66, 5-657.80_M72.67, 5-657.80_M72.68, 5-657.80_N70.0, 5-657.80_N71.0, 5-657.80_N71.9, 5-657.80_N73.0, 5-657.80_N73.2, 5-657.80_N73.3, 5-657.80_N73.5, 5-657.80_N73.9, 5-657.80_O86.0, 5-657.80_T81.4, 5-657.81_K65.0, 5-657.81_L02.2, 5-657.81_L03.3, 5-657.81_M72.60, 5-657.81_M72.61, 5-657.81_M72.62, 5-657.81_M72.63, 5-657.81_M72.64,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.81_M72.65, 5-657.81_M72.66, 5-657.81_M72.67, 5-657.81_M72.68, 5-657.81_N70.0, 5-657.81_N71.0, 5-657.81_N71.9, 5-657.81_N73.0, 5-657.81_N73.2, 5-657.81_N73.3, 5-657.81_N73.5, 5-657.81_N73.9, 5-657.81_O86.0, 5-657.81_T81.4, 5-657.82_K65.0, 5-657.82_L02.2, 5-657.82_L03.3, 5-657.82_M72.60, 5-657.82_M72.61, 5-657.82_M72.62, 5-657.82_M72.63, 5-657.82_M72.64, 5-657.82_M72.65, 5-657.82_M72.66, 5-657.82_M72.67, 5-657.82_M72.68, 5-657.82_N70.0, 5-657.82_N71.0, 5-657.82_N71.9, 5-657.82_N73.0, 5-657.82_N73.2, 5-657.82_N73.3, 5-657.82_N73.5, 5-657.82_N73.9, 5-657.82_O86.0, 5-657.82_T81.4, 5-657.83_K65.0, 5-657.83_L02.2, 5-657.83_L03.3, 5-657.83_M72.60, 5-657.83_M72.61, 5-657.83_M72.62, 5-657.83_M72.63, 5-657.83_M72.64, 5-657.83_M72.65, 5-657.83_M72.66, 5-657.83_M72.67, 5-657.83_M72.68, 5-657.83_N70.0, 5-657.83_N71.0, 5-657.83_N71.9, 5-657.83_N73.0, 5-657.83_N73.2, 5-657.83_N73.3, 5-657.83_N73.5, 5-657.83_N73.9, 5-657.83_O86.0, 5-657.83_T81.4, 5-657.84_K65.0, 5-657.84_L02.2, 5-657.84_L03.3, 5-657.84_M72.60, 5-657.84_M72.61, 5-657.84_M72.62, 5-657.84_M72.63, 5-657.84_M72.64, 5-657.84_M72.65, 5-657.84_M72.66, 5-657.84_M72.67, 5-657.84_M72.68, 5-657.84_N70.0, 5-657.84_N71.0, 5-657.84_N71.9, 5-657.84_N73.0, 5-657.84_N73.2, 5-657.84_N73.3, 5-657.84_N73.5, 5-657.84_N73.9, 5-657.84_O86.0, 5-657.84_T81.4, 5-657.85_K65.0, 5-657.85_L02.2, 5-657.85_L03.3, 5-657.85_M72.60, 5-657.85_M72.61, 5-657.85_M72.62, 5-657.85_M72.63, 5-657.85_M72.64, 5-657.85_M72.65, 5-657.85_M72.66, 5-657.85_M72.67, 5-657.85_M72.68, 5-657.85_N70.0, 5-657.85_N71.0, 5-657.85_N71.9, 5-657.85_N73.0, 5-657.85_N73.2, 5-657.85_N73.3, 5-657.85_N73.5, 5-657.85_N73.9, 5-657.85_O86.0, 5-657.85_T81.4, 5-657.8x_K65.0, 5-657.8x_L02.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.8x_L03.3, 5-657.8x_M72.60, 5-657.8x_M72.61, 5-657.8x_M72.62, 5-657.8x_M72.63, 5-657.8x_M72.64, 5-657.8x_M72.65, 5-657.8x_M72.66, 5-657.8x_M72.67, 5-657.8x_M72.68, 5-657.8x_N70.0, 5-657.8x_N71.0, 5-657.8x_N71.9, 5-657.8x_N73.0, 5-657.8x_N73.2, 5-657.8x_N73.3, 5-657.8x_N73.5, 5-657.8x_N73.9, 5-657.8x_O86.0, 5-657.8x_T81.4, 5-657.90_K65.0, 5-657.90_L02.2, 5-657.90_L03.3, 5-657.90_M72.60, 5-657.90_M72.61, 5-657.90_M72.62, 5-657.90_M72.63, 5-657.90_M72.64, 5-657.90_M72.65, 5-657.90_M72.66, 5-657.90_M72.67, 5-657.90_M72.68, 5-657.90_N70.0, 5-657.90_N71.0, 5-657.90_N71.9, 5-657.90_N73.0, 5-657.90_N73.2, 5-657.90_N73.3, 5-657.90_N73.5, 5-657.90_N73.9, 5-657.90_O86.0, 5-657.90_T81.4, 5-657.91_K65.0, 5-657.91_L02.2, 5-657.91_L03.3, 5-657.91_M72.60, 5-657.91_M72.61, 5-657.91_M72.62, 5-657.91_M72.63, 5-657.91_M72.64, 5-657.91_M72.65, 5-657.91_M72.66, 5-657.91_M72.67, 5-657.91_M72.68, 5-657.91_N70.0, 5-657.91_N71.0, 5-657.91_N71.9, 5-657.91_N73.0, 5-657.91_N73.2, 5-657.91_N73.3, 5-657.91_N73.5, 5-657.91_N73.9, 5-657.91_O86.0, 5-657.91_T81.4, 5-657.92_K65.0, 5-657.92_L02.2, 5-657.92_L03.3, 5-657.92_M72.60, 5-657.92_M72.61, 5-657.92_M72.62, 5-657.92_M72.63, 5-657.92_M72.64, 5-657.92_M72.65, 5-657.92_M72.66, 5-657.92_M72.67, 5-657.92_M72.68, 5-657.92_N70.0, 5-657.92_N71.0, 5-657.92_N71.9, 5-657.92_N73.0, 5-657.92_N73.2, 5-657.92_N73.3, 5-657.92_N73.5, 5-657.92_N73.9, 5-657.92_O86.0, 5-657.92_T81.4, 5-657.93_K65.0, 5-657.93_L02.2, 5-657.93_L03.3, 5-657.93_M72.60, 5-657.93_M72.61, 5-657.93_M72.62, 5-657.93_M72.63, 5-657.93_M72.64, 5-657.93_M72.65, 5-657.93_M72.66, 5-657.93_M72.67, 5-657.93_M72.68, 5-657.93_N70.0, 5-657.93_N71.0, 5-657.93_N71.9,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.93_N73.0, 5-657.93_N73.2, 5-657.93_N73.3, 5-657.93_N73.5, 5-657.93_N73.9, 5-657.93_O86.0, 5-657.93_T81.4, 5-657.94_K65.0, 5-657.94_L02.2, 5-657.94_L03.3, 5-657.94_M72.60, 5-657.94_M72.61, 5-657.94_M72.62, 5-657.94_M72.63, 5-657.94_M72.64, 5-657.94_M72.65, 5-657.94_M72.66, 5-657.94_M72.67, 5-657.94_M72.68, 5-657.94_N70.0, 5-657.94_N71.0, 5-657.94_N71.9, 5-657.94_N73.0, 5-657.94_N73.2, 5-657.94_N73.3, 5-657.94_N73.5, 5-657.94_N73.9, 5-657.94_O86.0, 5-657.94_T81.4, 5-657.95_K65.0, 5-657.95_L02.2, 5-657.95_L03.3, 5-657.95_M72.60, 5-657.95_M72.61, 5-657.95_M72.62, 5-657.95_M72.63, 5-657.95_M72.64, 5-657.95_M72.65, 5-657.95_M72.66, 5-657.95_M72.67, 5-657.95_M72.68, 5-657.95_N70.0, 5-657.95_N71.0, 5-657.95_N71.9, 5-657.95_N73.0, 5-657.95_N73.2, 5-657.95_N73.3, 5-657.95_N73.5, 5-657.95_N73.9, 5-657.95_O86.0, 5-657.95_T81.4, 5-657.9x_K65.0, 5-657.9x_L02.2, 5-657.9x_L03.3, 5-657.9x_M72.60, 5-657.9x_M72.61, 5-657.9x_M72.62, 5-657.9x_M72.63, 5-657.9x_M72.64, 5-657.9x_M72.65, 5-657.9x_M72.66, 5-657.9x_M72.67, 5-657.9x_M72.68, 5-657.9x_N70.0, 5-657.9x_N71.0, 5-657.9x_N71.9, 5-657.9x_N73.0, 5-657.9x_N73.2, 5-657.9x_N73.3, 5-657.9x_N73.5, 5-657.9x_N73.9, 5-657.9x_O86.0, 5-657.9x_T81.4, 5-657.x0_K65.0, 5-657.x0_L02.2, 5-657.x0_L03.3, 5-657.x0_M72.60, 5-657.x0_M72.61, 5-657.x0_M72.62, 5-657.x0_M72.63, 5-657.x0_M72.64, 5-657.x0_M72.65, 5-657.x0_M72.66, 5-657.x0_M72.67, 5-657.x0_M72.68, 5-657.x0_N70.0, 5-657.x0_N71.0, 5-657.x0_N71.9, 5-657.x0_N73.0, 5-657.x0_N73.2, 5-657.x0_N73.3, 5-657.x0_N73.5, 5-657.x0_N73.9, 5-657.x0_O86.0, 5-657.x0_T81.4, 5-657.x1_K65.0, 5-657.x1_L02.2, 5-657.x1_L03.3, 5-657.x1_M72.60, 5-657.x1_M72.61, 5-657.x1_M72.62, 5-657.x1_M72.63, 5-657.x1_M72.64,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.x1_M72.65, 5-657.x1_M72.66, 5-657.x1_M72.67, 5-657.x1_M72.68, 5-657.x1_N70.0, 5-657.x1_N71.0, 5-657.x1_N71.9, 5-657.x1_N73.0, 5-657.x1_N73.2, 5-657.x1_N73.3, 5-657.x1_N73.5, 5-657.x1_N73.9, 5-657.x1_O86.0, 5-657.x1_T81.4, 5-657.x2_K65.0, 5-657.x2_L02.2, 5-657.x2_L03.3, 5-657.x2_M72.60, 5-657.x2_M72.61, 5-657.x2_M72.62, 5-657.x2_M72.63, 5-657.x2_M72.64, 5-657.x2_M72.65, 5-657.x2_M72.66, 5-657.x2_M72.67, 5-657.x2_M72.68, 5-657.x2_N70.0, 5-657.x2_N71.0, 5-657.x2_N71.9, 5-657.x2_N73.0, 5-657.x2_N73.2, 5-657.x2_N73.3, 5-657.x2_N73.5, 5-657.x2_N73.9, 5-657.x2_O86.0, 5-657.x2_T81.4, 5-657.x3_K65.0, 5-657.x3_L02.2, 5-657.x3_L03.3, 5-657.x3_M72.60, 5-657.x3_M72.61, 5-657.x3_M72.62, 5-657.x3_M72.63, 5-657.x3_M72.64, 5-657.x3_M72.65, 5-657.x3_M72.66, 5-657.x3_M72.67, 5-657.x3_M72.68, 5-657.x3_N70.0, 5-657.x3_N71.0, 5-657.x3_N71.9, 5-657.x3_N73.0, 5-657.x3_N73.2, 5-657.x3_N73.3, 5-657.x3_N73.5, 5-657.x3_N73.9, 5-657.x3_O86.0, 5-657.x3_T81.4, 5-657.x4_K65.0, 5-657.x4_L02.2, 5-657.x4_L03.3, 5-657.x4_M72.60, 5-657.x4_M72.61, 5-657.x4_M72.62, 5-657.x4_M72.63, 5-657.x4_M72.64, 5-657.x4_M72.65, 5-657.x4_M72.66, 5-657.x4_M72.67, 5-657.x4_M72.68, 5-657.x4_N70.0, 5-657.x4_N71.0, 5-657.x4_N71.9, 5-657.x4_N73.0, 5-657.x4_N73.2, 5-657.x4_N73.3, 5-657.x4_N73.5, 5-657.x4_N73.9, 5-657.x4_O86.0, 5-657.x4_T81.4, 5-657.x5_K65.0, 5-657.x5_L02.2, 5-657.x5_L03.3, 5-657.x5_M72.60, 5-657.x5_M72.61, 5-657.x5_M72.62, 5-657.x5_M72.63, 5-657.x5_M72.64, 5-657.x5_M72.65, 5-657.x5_M72.66, 5-657.x5_M72.67, 5-657.x5_M72.68, 5-657.x5_N70.0, 5-657.x5_N71.0, 5-657.x5_N71.9, 5-657.x5_N73.0, 5-657.x5_N73.2, 5-657.x5_N73.3, 5-657.x5_N73.5, 5-657.x5_N73.9, 5-657.x5_O86.0, 5-657.x5_T81.4, 5-657.xx_K65.0, 5-657.xx_L02.2,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.xx_L03.3, 5-657.xx_M72.60, 5-657.xx_M72.61, 5-657.xx_M72.62, 5-657.xx_M72.63, 5-657.xx_M72.64, 5-657.xx_M72.65, 5-657.xx_M72.66, 5-657.xx_M72.67, 5-657.xx_M72.68, 5-657.xx_N70.0, 5-657.xx_N71.0, 5-657.xx_N71.9, 5-657.xx_N73.0, 5-657.xx_N73.2, 5-657.xx_N73.3, 5-657.xx_N73.5, 5-657.xx_N73.9, 5-657.xx_O86.0, 5-657.xx_T81.4, 5-657.y_K65.0, 5-657.y_L02.2, 5-657.y_L03.3, 5-657.y_M72.60, 5-657.y_M72.61, 5-657.y_M72.62, 5-657.y_M72.63, 5-657.y_M72.64, 5-657.y_M72.65, 5-657.y_M72.66, 5-657.y_M72.67, 5-657.y_M72.68, 5-657.y_N70.0, 5-657.y_N71.0, 5-657.y_N71.9, 5-657.y_N73.0, 5-657.y_N73.2, 5-657.y_N73.3, 5-657.y_N73.5, 5-657.y_N73.9, 5-657.y_O86.0, 5-657.y_T81.4, 5-658.6_K65.0, 5-658.6_K91.81, 5-658.6_K91.82, 5-658.6_K91.83, 5-658.6_L02.2, 5-658.6_L03.3, 5-658.6_N70.0, 5-658.6_N73.3, 5-658.6_O85, 5-658.6_O86.0, 5-658.6_T81.4, 5-658.6_T82.7, 5-658.7_K65.0, 5-658.7_K91.81, 5-658.7_K91.82, 5-658.7_K91.83, 5-658.7_L02.2, 5-658.7_L03.3, 5-658.7_N70.0, 5-658.7_N73.3, 5-658.7_O85, 5-658.7_O86.0, 5-658.7_T81.4, 5-658.7_T82.7, 5-658.8_K65.0, 5-658.8_K91.81, 5-658.8_K91.82, 5-658.8_K91.83, 5-658.8_L02.2, 5-658.8_L03.3, 5-658.8_N70.0, 5-658.8_N73.3, 5-658.8_O85, 5-658.8_O86.0, 5-658.8_T81.4, 5-658.8_T82.7, 5-658.9_K65.0, 5-658.9_K91.81, 5-658.9_K91.82, 5-658.9_K91.83, 5-658.9_L02.2, 5-658.9_L03.3, 5-658.9_N70.0, 5-658.9_N73.3, 5-658.9_O85, 5-658.9_O86.0, 5-658.9_T81.4, 5-658.9_T82.7, 5-658.x_K65.0, 5-658.x_K91.81, 5-658.x_K91.82, 5-658.x_K91.83, 5-658.x_L02.2, 5-658.x_L03.3, 5-658.x_N70.0, 5-658.x_N73.3, 5-658.x_O85, 5-658.x_O86.0, 5-658.x_T81.4, 5-658.x_T82.7, 5-658.y_K65.0, 5-658.y_K91.81, 5-658.y_K91.82, 5-658.y_K91.83, 5-658.y_L02.2, 5-658.y_L03.3, 5-658.y_N70.0, 5-658.y_N73.3, 5-658.y_O85, 5-658.y_O86.0, 5-658.y_T81.4, 5-658.y_T82.7, 5-659.20_K65.0, 5-659.20_K91.81, 5-659.20_K91.82, 5-659.20_K91.83, 5-659.20_N70.0, 5-659.20_N71.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-659.20_N73.0, 5-659.20_N73.3, 5-659.20_T81.4, 5-659.21_K65.0, 5-659.21_K91.81, 5-659.21_K91.82, 5-659.21_K91.83, 5-659.21_N70.0, 5-659.21_N71.0, 5-659.21_N73.0, 5-659.21_N73.3, 5-659.21_T81.4, 5-659.22_K65.0, 5-659.22_K91.81, 5-659.22_K91.82, 5-659.22_K91.83, 5-659.22_N70.0, 5-659.22_N71.0, 5-659.22_N73.0, 5-659.22_N73.3, 5-659.22_T81.4, 5-659.23_K65.0, 5-659.23_K91.81, 5-659.23_K91.82, 5-659.23_K91.83, 5-659.23_N70.0, 5-659.23_N71.0, 5-659.23_N73.0, 5-659.23_N73.3, 5-659.23_T81.4, 5-659.24_K65.0, 5-659.24_K91.81, 5-659.24_K91.82, 5-659.24_K91.83, 5-659.24_N70.0, 5-659.24_N71.0, 5-659.24_N73.0, 5-659.24_N73.3, 5-659.24_T81.4, 5-659.25_K65.0, 5-659.25_K91.81, 5-659.25_K91.82, 5-659.25_K91.83, 5-659.25_N70.0, 5-659.25_N71.0, 5-659.25_N73.0, 5-659.25_N73.3, 5-659.25_T81.4, 5-659.2x_K65.0, 5-659.2x_K91.81, 5-659.2x_K91.82, 5-659.2x_K91.83, 5-659.2x_N70.0, 5-659.2x_N71.0, 5-659.2x_N73.0, 5-659.2x_N73.3, 5-659.2x_T81.4, 5-659.x0_K65.0, 5-659.x0_K91.81, 5-659.x0_K91.82, 5-659.x0_K91.83, 5-659.x0_N70.0, 5-659.x0_N71.0, 5-659.x0_N73.0, 5-659.x0_N73.3, 5-659.x0_T81.4, 5-659.x1_K65.0, 5-659.x1_K91.81, 5-659.x1_K91.82, 5-659.x1_K91.83, 5-659.x1_N70.0, 5-659.x1_N71.0, 5-659.x1_N73.0, 5-659.x1_N73.3, 5-659.x1_T81.4, 5-659.x2_K65.0, 5-659.x2_K91.81, 5-659.x2_K91.82, 5-659.x2_K91.83, 5-659.x2_N70.0, 5-659.x2_N71.0, 5-659.x2_N73.0, 5-659.x2_N73.3, 5-659.x2_T81.4, 5-659.x3_K65.0, 5-659.x3_K91.81, 5-659.x3_K91.82, 5-659.x3_K91.83, 5-659.x3_N70.0, 5-659.x3_N71.0, 5-659.x3_N73.0, 5-659.x3_N73.3, 5-659.x3_T81.4, 5-659.x4_K65.0, 5-659.x4_K91.81, 5-659.x4_K91.82, 5-659.x4_K91.83, 5-659.x4_N70.0, 5-659.x4_N71.0, 5-659.x4_N73.0, 5-659.x4_N73.3, 5-659.x4_T81.4, 5-659.x5_K65.0, 5-659.x5_K91.81, 5-659.x5_K91.82, 5-659.x5_K91.83, 5-659.x5_N70.0, 5-659.x5_N71.0,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-659.x5_N73.0, 5-659.x5_N73.3, 5-659.x5_T81.4, 5-659.xx_K65.0, 5-659.xx_K91.81, 5-659.xx_K91.82, 5-659.xx_K91.83, 5-659.xx_N70.0, 5-659.xx_N71.0, 5-659.xx_N73.0, 5-659.xx_N73.3, 5-659.xx_T81.4, 5-659.y_K65.0, 5-659.y_K91.81, 5-659.y_K91.82, 5-659.y_K91.83, 5-659.y_N70.0, 5-659.y_N71.0, 5-659.y_N73.0, 5-659.y_N73.3, 5-659.y_T81.4, 5-660.2_N70.0, 5-660.2_N73.0, 5-660.2_N73.3, 5-660.2_O85, 5-660.2_T81.4, 5-660.3_N70.0, 5-660.3_N73.0, 5-660.3_N73.3, 5-660.3_O85, 5-660.3_T81.4, 5-660.4_N70.0, 5-660.4_N73.0, 5-660.4_N73.3, 5-660.4_O85, 5-660.4_T81.4, 5-660.5_N70.0, 5-660.5_N73.0, 5-660.5_N73.3, 5-660.5_O85, 5-660.5_T81.4, 5-660.6_N70.0, 5-660.6_N73.0, 5-660.6_N73.3, 5-660.6_O85, 5-660.6_T81.4, 5-660.7_N70.0, 5-660.7_N73.0, 5-660.7_N73.3, 5-660.7_O85, 5-660.7_T81.4, 5-660.x_N70.0, 5-660.x_N73.0, 5-660.x_N73.3, 5-660.x_O85, 5-660.x_T81.4, 5-660.y_N70.0, 5-660.y_N73.0, 5-660.y_N73.3, 5-660.y_O85, 5-660.y_T81.4, 5-661.40_I33.0, 5-661.40_I80.1, 5-661.40_I80.20, 5-661.40_I80.28, 5-661.40_I80.3, 5-661.40_I80.80, 5-661.40_I80.81, 5-661.40_I80.88, 5-661.40_K61.3, 5-661.40_K65.0, 5-661.40_K91.81, 5-661.40_K91.82, 5-661.40_K91.83, 5-661.40_L02.2, 5-661.40_L03.10, 5-661.40_L03.11, 5-661.40_L03.3, 5-661.40_M60.01, 5-661.40_M60.02, 5-661.40_M60.03, 5-661.40_M60.04, 5-661.40_M60.05, 5-661.40_M60.06, 5-661.40_M60.07, 5-661.40_M60.08, 5-661.40_N70.0, 5-661.40_N71.0, 5-661.40_N73.0, 5-661.40_N73.2, 5-661.40_N73.3, 5-661.40_N73.5, 5-661.40_N73.9, 5-661.40_O85, 5-661.40_O86.0, 5-661.40_T81.4, 5-661.41_I33.0, 5-661.41_I80.1, 5-661.41_I80.20, 5-661.41_I80.28, 5-661.41_I80.3, 5-661.41_I80.80, 5-661.41_I80.81, 5-661.41_I80.88, 5-661.41_K61.3, 5-661.41_K65.0, 5-661.41_K91.81, 5-661.41_K91.82, 5-661.41_K91.83, 5-661.41_L02.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.41_L03.10, 5-661.41_L03.11, 5-661.41_L03.3, 5-661.41_M60.01, 5-661.41_M60.02, 5-661.41_M60.03, 5-661.41_M60.04, 5-661.41_M60.05, 5-661.41_M60.06, 5-661.41_M60.07, 5-661.41_M60.08, 5-661.41_N70.0, 5-661.41_N71.0, 5-661.41_N73.0, 5-661.41_N73.2, 5-661.41_N73.3, 5-661.41_N73.5, 5-661.41_N73.9, 5-661.41_O85, 5-661.41_O86.0, 5-661.41_T81.4, 5-661.42_I33.0, 5-661.42_I80.1, 5-661.42_I80.20, 5-661.42_I80.28, 5-661.42_I80.3, 5-661.42_I80.80, 5-661.42_I80.81, 5-661.42_I80.88, 5-661.42_K61.3, 5-661.42_K65.0, 5-661.42_K91.81, 5-661.42_K91.82, 5-661.42_K91.83, 5-661.42_L02.2, 5-661.42_L03.10, 5-661.42_L03.11, 5-661.42_L03.3, 5-661.42_M60.01, 5-661.42_M60.02, 5-661.42_M60.03, 5-661.42_M60.04, 5-661.42_M60.05, 5-661.42_M60.06, 5-661.42_M60.07, 5-661.42_M60.08, 5-661.42_N70.0, 5-661.42_N71.0, 5-661.42_N73.0, 5-661.42_N73.2, 5-661.42_N73.3, 5-661.42_N73.5, 5-661.42_N73.9, 5-661.42_O85, 5-661.42_O86.0, 5-661.42_T81.4, 5-661.43_I33.0, 5-661.43_I80.1, 5-661.43_I80.20, 5-661.43_I80.28, 5-661.43_I80.3, 5-661.43_I80.80, 5-661.43_I80.81, 5-661.43_I80.88, 5-661.43_K61.3, 5-661.43_K65.0, 5-661.43_K91.81, 5-661.43_K91.82, 5-661.43_K91.83, 5-661.43_L02.2, 5-661.43_L03.10, 5-661.43_L03.11, 5-661.43_L03.3, 5-661.43_M60.01, 5-661.43_M60.02, 5-661.43_M60.03, 5-661.43_M60.04, 5-661.43_M60.05, 5-661.43_M60.06, 5-661.43_M60.07, 5-661.43_M60.08, 5-661.43_N70.0, 5-661.43_N71.0, 5-661.43_N73.0, 5-661.43_N73.2, 5-661.43_N73.3, 5-661.43_N73.5, 5-661.43_N73.9, 5-661.43_O85, 5-661.43_O86.0, 5-661.43_T81.4, 5-661.44_I33.0, 5-661.44_I80.1, 5-661.44_I80.20, 5-661.44_I80.28, 5-661.44_I80.3, 5-661.44_I80.80, 5-661.44_I80.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.44_I80.88, 5-661.44_K61.3, 5-661.44_K65.0, 5-661.44_K91.81, 5-661.44_K91.82, 5-661.44_K91.83, 5-661.44_L02.2, 5-661.44_L03.10, 5-661.44_L03.11, 5-661.44_L03.3, 5-661.44_M60.01, 5-661.44_M60.02, 5-661.44_M60.03, 5-661.44_M60.04, 5-661.44_M60.05, 5-661.44_M60.06, 5-661.44_M60.07, 5-661.44_M60.08, 5-661.44_N70.0, 5-661.44_N71.0, 5-661.44_N73.0, 5-661.44_N73.2, 5-661.44_N73.3, 5-661.44_N73.5, 5-661.44_N73.9, 5-661.44_O85, 5-661.44_O86.0, 5-661.44_T81.4, 5-661.45_I33.0, 5-661.45_I80.1, 5-661.45_I80.20, 5-661.45_I80.28, 5-661.45_I80.3, 5-661.45_I80.80, 5-661.45_I80.81, 5-661.45_I80.88, 5-661.45_K61.3, 5-661.45_K65.0, 5-661.45_K91.81, 5-661.45_K91.82, 5-661.45_K91.83, 5-661.45_L02.2, 5-661.45_L03.10, 5-661.45_L03.11, 5-661.45_L03.3, 5-661.45_M60.01, 5-661.45_M60.02, 5-661.45_M60.03, 5-661.45_M60.04, 5-661.45_M60.05, 5-661.45_M60.06, 5-661.45_M60.07, 5-661.45_M60.08, 5-661.45_N70.0, 5-661.45_N71.0, 5-661.45_N73.0, 5-661.45_N73.2, 5-661.45_N73.3, 5-661.45_N73.5, 5-661.45_N73.9, 5-661.45_O85, 5-661.45_O86.0, 5-661.45_T81.4, 5-661.4x_I33.0, 5-661.4x_I80.1, 5-661.4x_I80.20, 5-661.4x_I80.28, 5-661.4x_I80.3, 5-661.4x_I80.80, 5-661.4x_I80.81, 5-661.4x_I80.88, 5-661.4x_K61.3, 5-661.4x_K65.0, 5-661.4x_K91.81, 5-661.4x_K91.82, 5-661.4x_K91.83, 5-661.4x_L02.2, 5-661.4x_L03.10, 5-661.4x_L03.11, 5-661.4x_L03.3, 5-661.4x_M60.01, 5-661.4x_M60.02, 5-661.4x_M60.03, 5-661.4x_M60.04, 5-661.4x_M60.05, 5-661.4x_M60.06, 5-661.4x_M60.07, 5-661.4x_M60.08, 5-661.4x_N70.0, 5-661.4x_N71.0, 5-661.4x_N73.0, 5-661.4x_N73.2, 5-661.4x_N73.3, 5-661.4x_N73.5, 5-661.4x_N73.9, 5-661.4x_O85, 5-661.4x_O86.0, 5-661.4x_T81.4, 5-661.50_I33.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.50_I80.1, 5-661.50_I80.20, 5-661.50_I80.28, 5-661.50_I80.3, 5-661.50_I80.80, 5-661.50_I80.81, 5-661.50_I80.88, 5-661.50_K61.3, 5-661.50_K65.0, 5-661.50_K91.81, 5-661.50_K91.82, 5-661.50_K91.83, 5-661.50_L02.2, 5-661.50_L03.10, 5-661.50_L03.11, 5-661.50_L03.3, 5-661.50_M60.01, 5-661.50_M60.02, 5-661.50_M60.03, 5-661.50_M60.04, 5-661.50_M60.05, 5-661.50_M60.06, 5-661.50_M60.07, 5-661.50_M60.08, 5-661.50_N70.0, 5-661.50_N71.0, 5-661.50_N73.0, 5-661.50_N73.2, 5-661.50_N73.3, 5-661.50_N73.5, 5-661.50_N73.9, 5-661.50_O85, 5-661.50_O86.0, 5-661.50_T81.4, 5-661.51_I33.0, 5-661.51_I80.1, 5-661.51_I80.20, 5-661.51_I80.28, 5-661.51_I80.3, 5-661.51_I80.80, 5-661.51_I80.81, 5-661.51_I80.88, 5-661.51_K61.3, 5-661.51_K65.0, 5-661.51_K91.81, 5-661.51_K91.82, 5-661.51_K91.83, 5-661.51_L02.2, 5-661.51_L03.10, 5-661.51_L03.11, 5-661.51_L03.3, 5-661.51_M60.01, 5-661.51_M60.02, 5-661.51_M60.03, 5-661.51_M60.04, 5-661.51_M60.05, 5-661.51_M60.06, 5-661.51_M60.07, 5-661.51_M60.08, 5-661.51_N70.0, 5-661.51_N71.0, 5-661.51_N73.0, 5-661.51_N73.2, 5-661.51_N73.3, 5-661.51_N73.5, 5-661.51_N73.9, 5-661.51_O85, 5-661.51_O86.0, 5-661.51_T81.4, 5-661.52_I33.0, 5-661.52_I80.1, 5-661.52_I80.20, 5-661.52_I80.28, 5-661.52_I80.3, 5-661.52_I80.80, 5-661.52_I80.81, 5-661.52_I80.88, 5-661.52_K61.3, 5-661.52_K65.0, 5-661.52_K91.81, 5-661.52_K91.82, 5-661.52_K91.83, 5-661.52_L02.2, 5-661.52_L03.10, 5-661.52_L03.11, 5-661.52_L03.3, 5-661.52_M60.01, 5-661.52_M60.02, 5-661.52_M60.03, 5-661.52_M60.04, 5-661.52_M60.05, 5-661.52_M60.06, 5-661.52_M60.07, 5-661.52_M60.08, 5-661.52_N70.0, 5-661.52_N71.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.52_N73.0, 5-661.52_N73.2, 5-661.52_N73.3, 5-661.52_N73.5, 5-661.52_N73.9, 5-661.52_O85, 5-661.52_O86.0, 5-661.52_T81.4, 5-661.53_I33.0, 5-661.53_I80.1, 5-661.53_I80.20, 5-661.53_I80.28, 5-661.53_I80.3, 5-661.53_I80.80, 5-661.53_I80.81, 5-661.53_I80.88, 5-661.53_K61.3, 5-661.53_K65.0, 5-661.53_K91.81, 5-661.53_K91.82, 5-661.53_K91.83, 5-661.53_L02.2, 5-661.53_L03.10, 5-661.53_L03.11, 5-661.53_L03.3, 5-661.53_M60.01, 5-661.53_M60.02, 5-661.53_M60.03, 5-661.53_M60.04, 5-661.53_M60.05, 5-661.53_M60.06, 5-661.53_M60.07, 5-661.53_M60.08, 5-661.53_N70.0, 5-661.53_N71.0, 5-661.53_N73.0, 5-661.53_N73.2, 5-661.53_N73.3, 5-661.53_N73.5, 5-661.53_N73.9, 5-661.53_O85, 5-661.53_O86.0, 5-661.53_T81.4, 5-661.54_I33.0, 5-661.54_I80.1, 5-661.54_I80.20, 5-661.54_I80.28, 5-661.54_I80.3, 5-661.54_I80.80, 5-661.54_I80.81, 5-661.54_I80.88, 5-661.54_K61.3, 5-661.54_K65.0, 5-661.54_K91.81, 5-661.54_K91.82, 5-661.54_K91.83, 5-661.54_L02.2, 5-661.54_L03.10, 5-661.54_L03.11, 5-661.54_L03.3, 5-661.54_M60.01, 5-661.54_M60.02, 5-661.54_M60.03, 5-661.54_M60.04, 5-661.54_M60.05, 5-661.54_M60.06, 5-661.54_M60.07, 5-661.54_M60.08, 5-661.54_N70.0, 5-661.54_N71.0, 5-661.54_N73.0, 5-661.54_N73.2, 5-661.54_N73.3, 5-661.54_N73.5, 5-661.54_N73.9, 5-661.54_O85, 5-661.54_O86.0, 5-661.54_T81.4, 5-661.55_I33.0, 5-661.55_I80.1, 5-661.55_I80.20, 5-661.55_I80.28, 5-661.55_I80.3, 5-661.55_I80.80, 5-661.55_I80.81, 5-661.55_I80.88, 5-661.55_K61.3, 5-661.55_K65.0, 5-661.55_K91.81, 5-661.55_K91.82, 5-661.55_K91.83, 5-661.55_L02.2, 5-661.55_L03.10, 5-661.55_L03.11, 5-661.55_L03.3, 5-661.55_M60.01, 5-661.55_M60.02, 5-661.55_M60.03,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.55_M60.04, 5-661.55_M60.05, 5-661.55_M60.06, 5-661.55_M60.07, 5-661.55_M60.08, 5-661.55_N70.0, 5-661.55_N71.0, 5-661.55_N73.0, 5-661.55_N73.2, 5-661.55_N73.3, 5-661.55_N73.5, 5-661.55_N73.9, 5-661.55_O85, 5-661.55_O86.0, 5-661.55_T81.4, 5-661.5x_I33.0, 5-661.5x_I80.1, 5-661.5x_I80.20, 5-661.5x_I80.28, 5-661.5x_I80.3, 5-661.5x_I80.80, 5-661.5x_I80.81, 5-661.5x_I80.88, 5-661.5x_K61.3, 5-661.5x_K65.0, 5-661.5x_K91.81, 5-661.5x_K91.82, 5-661.5x_K91.83, 5-661.5x_L02.2, 5-661.5x_L03.10, 5-661.5x_L03.11, 5-661.5x_L03.3, 5-661.5x_M60.01, 5-661.5x_M60.02, 5-661.5x_M60.03, 5-661.5x_M60.04, 5-661.5x_M60.05, 5-661.5x_M60.06, 5-661.5x_M60.07, 5-661.5x_M60.08, 5-661.5x_N70.0, 5-661.5x_N71.0, 5-661.5x_N73.0, 5-661.5x_N73.2, 5-661.5x_N73.3, 5-661.5x_N73.5, 5-661.5x_N73.9, 5-661.5x_O85, 5-661.5x_O86.0, 5-661.5x_T81.4, 5-661.60_I33.0, 5-661.60_I80.1, 5-661.60_I80.20, 5-661.60_I80.28, 5-661.60_I80.3, 5-661.60_I80.80, 5-661.60_I80.81, 5-661.60_I80.88, 5-661.60_K61.3, 5-661.60_K65.0, 5-661.60_K91.81, 5-661.60_K91.82, 5-661.60_K91.83, 5-661.60_L02.2, 5-661.60_L03.10, 5-661.60_L03.11, 5-661.60_L03.3, 5-661.60_M60.01, 5-661.60_M60.02, 5-661.60_M60.03, 5-661.60_M60.04, 5-661.60_M60.05, 5-661.60_M60.06, 5-661.60_M60.07, 5-661.60_M60.08, 5-661.60_N70.0, 5-661.60_N71.0, 5-661.60_N73.0, 5-661.60_N73.2, 5-661.60_N73.3, 5-661.60_N73.5, 5-661.60_N73.9, 5-661.60_O85, 5-661.60_O86.0, 5-661.60_T81.4, 5-661.61_I33.0, 5-661.61_I80.1, 5-661.61_I80.20, 5-661.61_I80.28, 5-661.61_I80.3, 5-661.61_I80.80, 5-661.61_I80.81, 5-661.61_I80.88, 5-661.61_K61.3, 5-661.61_K65.0, 5-661.61_K91.81, 5-661.61_K91.82, 5-661.61_K91.83, 5-661.61_L02.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.61_L03.10, 5-661.61_L03.11, 5-661.61_L03.3, 5-661.61_M60.01, 5-661.61_M60.02, 5-661.61_M60.03, 5-661.61_M60.04, 5-661.61_M60.05, 5-661.61_M60.06, 5-661.61_M60.07, 5-661.61_M60.08, 5-661.61_N70.0, 5-661.61_N71.0, 5-661.61_N73.0, 5-661.61_N73.2, 5-661.61_N73.3, 5-661.61_N73.5, 5-661.61_N73.9, 5-661.61_O85, 5-661.61_O86.0, 5-661.61_T81.4, 5-661.62_I33.0, 5-661.62_I80.1, 5-661.62_I80.20, 5-661.62_I80.28, 5-661.62_I80.3, 5-661.62_I80.80, 5-661.62_I80.81, 5-661.62_I80.88, 5-661.62_K61.3, 5-661.62_K65.0, 5-661.62_K91.81, 5-661.62_K91.82, 5-661.62_K91.83, 5-661.62_L02.2, 5-661.62_L03.10, 5-661.62_L03.11, 5-661.62_L03.3, 5-661.62_M60.01, 5-661.62_M60.02, 5-661.62_M60.03, 5-661.62_M60.04, 5-661.62_M60.05, 5-661.62_M60.06, 5-661.62_M60.07, 5-661.62_M60.08, 5-661.62_N70.0, 5-661.62_N71.0, 5-661.62_N73.0, 5-661.62_N73.2, 5-661.62_N73.3, 5-661.62_N73.5, 5-661.62_N73.9, 5-661.62_O85, 5-661.62_O86.0, 5-661.62_T81.4, 5-661.63_I33.0, 5-661.63_I80.1, 5-661.63_I80.20, 5-661.63_I80.28, 5-661.63_I80.3, 5-661.63_I80.80, 5-661.63_I80.81, 5-661.63_I80.88, 5-661.63_K61.3, 5-661.63_K65.0, 5-661.63_K91.81, 5-661.63_K91.82, 5-661.63_K91.83, 5-661.63_L02.2, 5-661.63_L03.10, 5-661.63_L03.11, 5-661.63_L03.3, 5-661.63_M60.01, 5-661.63_M60.02, 5-661.63_M60.03, 5-661.63_M60.04, 5-661.63_M60.05, 5-661.63_M60.06, 5-661.63_M60.07, 5-661.63_M60.08, 5-661.63_N70.0, 5-661.63_N71.0, 5-661.63_N73.0, 5-661.63_N73.2, 5-661.63_N73.3, 5-661.63_N73.5, 5-661.63_N73.9, 5-661.63_O85, 5-661.63_O86.0, 5-661.63_T81.4, 5-661.64_I33.0, 5-661.64_I80.1, 5-661.64_I80.20, 5-661.64_I80.28, 5-661.64_I80.3, 5-661.64_I80.80, 5-661.64_I80.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.64_I80.88, 5-661.64_K61.3, 5-661.64_K65.0, 5-661.64_K91.81, 5-661.64_K91.82, 5-661.64_K91.83, 5-661.64_L02.2, 5-661.64_L03.10, 5-661.64_L03.11, 5-661.64_L03.3, 5-661.64_M60.01, 5-661.64_M60.02, 5-661.64_M60.03, 5-661.64_M60.04, 5-661.64_M60.05, 5-661.64_M60.06, 5-661.64_M60.07, 5-661.64_M60.08, 5-661.64_N70.0, 5-661.64_N71.0, 5-661.64_N73.0, 5-661.64_N73.2, 5-661.64_N73.3, 5-661.64_N73.5, 5-661.64_N73.9, 5-661.64_O85, 5-661.64_O86.0, 5-661.64_T81.4, 5-661.65_I33.0, 5-661.65_I80.1, 5-661.65_I80.20, 5-661.65_I80.28, 5-661.65_I80.3, 5-661.65_I80.80, 5-661.65_I80.81, 5-661.65_I80.88, 5-661.65_K61.3, 5-661.65_K65.0, 5-661.65_K91.81, 5-661.65_K91.82, 5-661.65_K91.83, 5-661.65_L02.2, 5-661.65_L03.10, 5-661.65_L03.11, 5-661.65_L03.3, 5-661.65_M60.01, 5-661.65_M60.02, 5-661.65_M60.03, 5-661.65_M60.04, 5-661.65_M60.05, 5-661.65_M60.06, 5-661.65_M60.07, 5-661.65_M60.08, 5-661.65_N70.0, 5-661.65_N71.0, 5-661.65_N73.0, 5-661.65_N73.2, 5-661.65_N73.3, 5-661.65_N73.5, 5-661.65_N73.9, 5-661.65_O85, 5-661.65_O86.0, 5-661.65_T81.4, 5-661.6x_I33.0, 5-661.6x_I80.1, 5-661.6x_I80.20, 5-661.6x_I80.28, 5-661.6x_I80.3, 5-661.6x_I80.80, 5-661.6x_I80.81, 5-661.6x_I80.88, 5-661.6x_K61.3, 5-661.6x_K65.0, 5-661.6x_K91.81, 5-661.6x_K91.82, 5-661.6x_K91.83, 5-661.6x_L02.2, 5-661.6x_L03.10, 5-661.6x_L03.11, 5-661.6x_L03.3, 5-661.6x_M60.01, 5-661.6x_M60.02, 5-661.6x_M60.03, 5-661.6x_M60.04, 5-661.6x_M60.05, 5-661.6x_M60.06, 5-661.6x_M60.07, 5-661.6x_M60.08, 5-661.6x_N70.0, 5-661.6x_N71.0, 5-661.6x_N73.0, 5-661.6x_N73.2, 5-661.6x_N73.3, 5-661.6x_N73.5, 5-661.6x_N73.9, 5-661.6x_O85, 5-661.6x_O86.0, 5-661.6x_T81.4, 5-661.y_I33.0,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.y_I80.1, 5-661.y_I80.20, 5-661.y_I80.28, 5-661.y_I80.3, 5-661.y_I80.80, 5-661.y_I80.81, 5-661.y_I80.88, 5-661.y_K61.3, 5-661.y_K65.0, 5-661.y_K91.81, 5-661.y_K91.82, 5-661.y_K91.83, 5-661.y_L02.2, 5-661.y_L03.10, 5-661.y_L03.11, 5-661.y_L03.3, 5-661.y_M60.01, 5-661.y_M60.02, 5-661.y_M60.03, 5-661.y_M60.04, 5-661.y_M60.05, 5-661.y_M60.06, 5-661.y_M60.07, 5-661.y_M60.08, 5-661.y_N70.0, 5-661.y_N71.0, 5-661.y_N73.0, 5-661.y_N73.2, 5-661.y_N73.3, 5-661.y_N73.5, 5-661.y_N73.9, 5-661.y_O85, 5-661.y_O86.0, 5-661.y_T81.4, 5-663.00_I80.1, 5-663.00_K65.0, 5-663.00_K91.81, 5-663.00_K91.82, 5-663.00_K91.83, 5-663.00_O85, 5-663.00_O86.0, 5-663.00_T81.4, 5-663.00_T83.8, 5-663.01_I80.1, 5-663.01_K65.0, 5-663.01_K91.81, 5-663.01_K91.82, 5-663.01_K91.83, 5-663.01_O85, 5-663.01_O86.0, 5-663.01_T81.4, 5-663.01_T83.8, 5-663.02_I80.1, 5-663.02_K65.0, 5-663.02_K91.81, 5-663.02_K91.82, 5-663.02_K91.83, 5-663.02_O85, 5-663.02_O86.0, 5-663.02_T81.4, 5-663.02_T83.8, 5-663.03_I80.1, 5-663.03_K65.0, 5-663.03_K91.81, 5-663.03_K91.82, 5-663.03_K91.83, 5-663.03_O85, 5-663.03_O86.0, 5-663.03_T81.4, 5-663.03_T83.8, 5-663.04_I80.1, 5-663.04_K65.0, 5-663.04_K91.81, 5-663.04_K91.82, 5-663.04_K91.83, 5-663.04_O85, 5-663.04_O86.0, 5-663.04_T81.4, 5-663.04_T83.8, 5-663.05_I80.1, 5-663.05_K65.0, 5-663.05_K91.81, 5-663.05_K91.82, 5-663.05_K91.83, 5-663.05_O85, 5-663.05_O86.0, 5-663.05_T81.4, 5-663.05_T83.8, 5-663.0x_I80.1, 5-663.0x_K65.0, 5-663.0x_K91.81, 5-663.0x_K91.82, 5-663.0x_K91.83, 5-663.0x_O85, 5-663.0x_O86.0, 5-663.0x_T81.4, 5-663.0x_T83.8, 5-663.10_I80.1, 5-663.10_K65.0, 5-663.10_K91.81, 5-663.10_K91.82, 5-663.10_K91.83, 5-663.10_O85, 5-663.10_O86.0, 5-663.10_T81.4, 5-663.10_T83.8, 5-663.11_I80.1, 5-663.11_K65.0, 5-663.11_K91.81, 5-663.11_K91.82, 5-663.11_K91.83, 5-663.11_O85, 5-663.11_O86.0, 5-663.11_T81.4, 5-663.11_T83.8, 5-663.12_I80.1, 5-663.12_K65.0, 5-663.12_K91.81, 5-663.12_K91.82, 5-663.12_K91.83, 5-663.12_O85, 5-663.12_O86.0, 5-663.12_T81.4, 5-663.12_T83.8,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.13_I80.1, 5-663.13_K65.0, 5-663.13_K91.81, 5-663.13_K91.82, 5-663.13_K91.83, 5-663.13_O85, 5-663.13_O86.0, 5-663.13_T81.4, 5-663.13_T83.8, 5-663.14_I80.1, 5-663.14_K65.0, 5-663.14_K91.81, 5-663.14_K91.82, 5-663.14_K91.83, 5-663.14_O85, 5-663.14_O86.0, 5-663.14_T81.4, 5-663.14_T83.8, 5-663.15_I80.1, 5-663.15_K65.0, 5-663.15_K91.81, 5-663.15_K91.82, 5-663.15_K91.83, 5-663.15_O85, 5-663.15_O86.0, 5-663.15_T81.4, 5-663.15_T83.8, 5-663.1x_I80.1, 5-663.1x_K65.0, 5-663.1x_K91.81, 5-663.1x_K91.82, 5-663.1x_K91.83, 5-663.1x_O85, 5-663.1x_O86.0, 5-663.1x_T81.4, 5-663.1x_T83.8, 5-663.20_I80.1, 5-663.20_K65.0, 5-663.20_K91.81, 5-663.20_K91.82, 5-663.20_K91.83, 5-663.20_O85, 5-663.20_O86.0, 5-663.20_T81.4, 5-663.20_T83.8, 5-663.21_I80.1, 5-663.21_K65.0, 5-663.21_K91.81, 5-663.21_K91.82, 5-663.21_K91.83, 5-663.21_O85, 5-663.21_O86.0, 5-663.21_T81.4, 5-663.21_T83.8, 5-663.22_I80.1, 5-663.22_K65.0, 5-663.22_K91.81, 5-663.22_K91.82, 5-663.22_K91.83, 5-663.22_O85, 5-663.22_O86.0, 5-663.22_T81.4, 5-663.22_T83.8, 5-663.23_I80.1, 5-663.23_K65.0, 5-663.23_K91.81, 5-663.23_K91.82, 5-663.23_K91.83, 5-663.23_O85, 5-663.23_O86.0, 5-663.23_T81.4, 5-663.23_T83.8, 5-663.24_I80.1, 5-663.24_K65.0, 5-663.24_K91.81, 5-663.24_K91.82, 5-663.24_K91.83, 5-663.24_O85, 5-663.24_O86.0, 5-663.24_T81.4, 5-663.24_T83.8, 5-663.25_I80.1, 5-663.25_K65.0, 5-663.25_K91.81, 5-663.25_K91.82, 5-663.25_K91.83, 5-663.25_O85, 5-663.25_O86.0, 5-663.25_T81.4, 5-663.25_T83.8, 5-663.2x_I80.1, 5-663.2x_K65.0, 5-663.2x_K91.81, 5-663.2x_K91.82, 5-663.2x_K91.83, 5-663.2x_O85, 5-663.2x_O86.0, 5-663.2x_T81.4, 5-663.2x_T83.8, 5-663.30_I80.1, 5-663.30_K65.0, 5-663.30_K91.81, 5-663.30_K91.82, 5-663.30_K91.83, 5-663.30_O85, 5-663.30_O86.0, 5-663.30_T81.4, 5-663.30_T83.8, 5-663.31_I80.1, 5-663.31_K65.0, 5-663.31_K91.81, 5-663.31_K91.82, 5-663.31_K91.83, 5-663.31_O85, 5-663.31_O86.0, 5-663.31_T81.4, 5-663.31_T83.8, 5-663.32_I80.1, 5-663.32_K65.0, 5-663.32_K91.81, 5-663.32_K91.82, 5-663.32_K91.83, 5-663.32_O85, 5-663.32_O86.0, 5-663.32_T81.4, 5-663.32_T83.8,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.33_I80.1, 5-663.33_K65.0, 5-663.33_K91.81, 5-663.33_K91.82, 5-663.33_K91.83, 5-663.33_O85, 5-663.33_O86.0, 5-663.33_T81.4, 5-663.33_T83.8, 5-663.34_I80.1, 5-663.34_K65.0, 5-663.34_K91.81, 5-663.34_K91.82, 5-663.34_K91.83, 5-663.34_O85, 5-663.34_O86.0, 5-663.34_T81.4, 5-663.34_T83.8, 5-663.35_I80.1, 5-663.35_K65.0, 5-663.35_K91.81, 5-663.35_K91.82, 5-663.35_K91.83, 5-663.35_O85, 5-663.35_O86.0, 5-663.35_T81.4, 5-663.35_T83.8, 5-663.3x_I80.1, 5-663.3x_K65.0, 5-663.3x_K91.81, 5-663.3x_K91.82, 5-663.3x_K91.83, 5-663.3x_O85, 5-663.3x_O86.0, 5-663.3x_T81.4, 5-663.3x_T83.8, 5-663.40_I80.1, 5-663.40_K65.0, 5-663.40_K91.81, 5-663.40_K91.82, 5-663.40_K91.83, 5-663.40_O85, 5-663.40_O86.0, 5-663.40_T81.4, 5-663.40_T83.8, 5-663.41_I80.1, 5-663.41_K65.0, 5-663.41_K91.81, 5-663.41_K91.82, 5-663.41_K91.83, 5-663.41_O85, 5-663.41_O86.0, 5-663.41_T81.4, 5-663.41_T83.8, 5-663.42_I80.1, 5-663.42_K65.0, 5-663.42_K91.81, 5-663.42_K91.82, 5-663.42_K91.83, 5-663.42_O85, 5-663.42_O86.0, 5-663.42_T81.4, 5-663.42_T83.8, 5-663.43_I80.1, 5-663.43_K65.0, 5-663.43_K91.81, 5-663.43_K91.82, 5-663.43_K91.83, 5-663.43_O85, 5-663.43_O86.0, 5-663.43_T81.4, 5-663.43_T83.8, 5-663.44_I80.1, 5-663.44_K65.0, 5-663.44_K91.81, 5-663.44_K91.82, 5-663.44_K91.83, 5-663.44_O85, 5-663.44_O86.0, 5-663.44_T81.4, 5-663.44_T83.8, 5-663.45_I80.1, 5-663.45_K65.0, 5-663.45_K91.81, 5-663.45_K91.82, 5-663.45_K91.83, 5-663.45_O85, 5-663.45_O86.0, 5-663.45_T81.4, 5-663.45_T83.8, 5-663.4x_I80.1, 5-663.4x_K65.0, 5-663.4x_K91.81, 5-663.4x_K91.82, 5-663.4x_K91.83, 5-663.4x_O85, 5-663.4x_O86.0, 5-663.4x_T81.4, 5-663.4x_T83.8, 5-663.50_I80.1, 5-663.50_K65.0, 5-663.50_K91.81, 5-663.50_K91.82, 5-663.50_K91.83, 5-663.50_O85, 5-663.50_O86.0, 5-663.50_T81.4, 5-663.50_T83.8, 5-663.51_I80.1, 5-663.51_K65.0, 5-663.51_K91.81, 5-663.51_K91.82, 5-663.51_K91.83, 5-663.51_O85, 5-663.51_O86.0, 5-663.51_T81.4, 5-663.51_T83.8, 5-663.52_I80.1, 5-663.52_K65.0, 5-663.52_K91.81, 5-663.52_K91.82, 5-663.52_K91.83, 5-663.52_O85, 5-663.52_O86.0, 5-663.52_T81.4, 5-663.52_T83.8,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.53_I80.1, 5-663.53_K65.0, 5-663.53_K91.81, 5-663.53_K91.82, 5-663.53_K91.83, 5-663.53_O85, 5-663.53_O86.0, 5-663.53_T81.4, 5-663.53_T83.8, 5-663.54_I80.1, 5-663.54_K65.0, 5-663.54_K91.81, 5-663.54_K91.82, 5-663.54_K91.83, 5-663.54_O85, 5-663.54_O86.0, 5-663.54_T81.4, 5-663.54_T83.8, 5-663.55_I80.1, 5-663.55_K65.0, 5-663.55_K91.81, 5-663.55_K91.82, 5-663.55_K91.83, 5-663.55_O85, 5-663.55_O86.0, 5-663.55_T81.4, 5-663.55_T83.8, 5-663.5x_I80.1, 5-663.5x_K65.0, 5-663.5x_K91.81, 5-663.5x_K91.82, 5-663.5x_K91.83, 5-663.5x_O85, 5-663.5x_O86.0, 5-663.5x_T81.4, 5-663.5x_T83.8, 5-663.x0_I80.1, 5-663.x0_K65.0, 5-663.x0_K91.81, 5-663.x0_K91.82, 5-663.x0_K91.83, 5-663.x0_O85, 5-663.x0_O86.0, 5-663.x0_T81.4, 5-663.x0_T83.8, 5-663.x1_I80.1, 5-663.x1_K65.0, 5-663.x1_K91.81, 5-663.x1_K91.82, 5-663.x1_K91.83, 5-663.x1_O85, 5-663.x1_O86.0, 5-663.x1_T81.4, 5-663.x1_T83.8, 5-663.x2_I80.1, 5-663.x2_K65.0, 5-663.x2_K91.81, 5-663.x2_K91.82, 5-663.x2_K91.83, 5-663.x2_O85, 5-663.x2_O86.0, 5-663.x2_T81.4, 5-663.x2_T83.8, 5-663.x3_I80.1, 5-663.x3_K65.0, 5-663.x3_K91.81, 5-663.x3_K91.82, 5-663.x3_K91.83, 5-663.x3_O85, 5-663.x3_O86.0, 5-663.x3_T81.4, 5-663.x3_T83.8, 5-663.x4_I80.1, 5-663.x4_K65.0, 5-663.x4_K91.81, 5-663.x4_K91.82, 5-663.x4_K91.83, 5-663.x4_O85, 5-663.x4_O86.0, 5-663.x4_T81.4, 5-663.x4_T83.8, 5-663.x5_I80.1, 5-663.x5_K65.0, 5-663.x5_K91.81, 5-663.x5_K91.82, 5-663.x5_K91.83, 5-663.x5_O85, 5-663.x5_O86.0, 5-663.x5_T81.4, 5-663.x5_T83.8, 5-663.xx_I80.1, 5-663.xx_K65.0, 5-663.xx_K91.81, 5-663.xx_K91.82, 5-663.xx_K91.83, 5-663.xx_O85, 5-663.xx_O86.0, 5-663.xx_T81.4, 5-663.xx_T83.8, 5-663.y_I80.1, 5-663.y_K65.0, 5-663.y_K91.81, 5-663.y_K91.82, 5-663.y_K91.83, 5-663.y_O85, 5-663.y_O86.0, 5-663.y_T81.4, 5-663.y_T83.8, 5-665.40_K65.0, 5-665.40_K91.81, 5-665.40_K91.82, 5-665.40_K91.83, 5-665.40_L03.3, 5-665.40_N70.0, 5-665.40_O85, 5-665.40_O86.0, 5-665.40_T81.4, 5-665.41_K65.0, 5-665.41_K91.81, 5-665.41_K91.82, 5-665.41_K91.83, 5-665.41_L03.3, 5-665.41_N70.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-665.41_O85, 5-665.41_O86.0, 5-665.41_T81.4, 5-665.42_K65.0, 5-665.42_K91.81, 5-665.42_K91.82, 5-665.42_K91.83, 5-665.42_L03.3, 5-665.42_N70.0, 5-665.42_O85, 5-665.42_O86.0, 5-665.42_T81.4, 5-665.43_K65.0, 5-665.43_K91.81, 5-665.43_K91.82, 5-665.43_K91.83, 5-665.43_L03.3, 5-665.43_N70.0, 5-665.43_O85, 5-665.43_O86.0, 5-665.43_T81.4, 5-665.44_K65.0, 5-665.44_K91.81, 5-665.44_K91.82, 5-665.44_K91.83, 5-665.44_L03.3, 5-665.44_N70.0, 5-665.44_O85, 5-665.44_O86.0, 5-665.44_T81.4, 5-665.45_K65.0, 5-665.45_K91.81, 5-665.45_K91.82, 5-665.45_K91.83, 5-665.45_L03.3, 5-665.45_N70.0, 5-665.45_O85, 5-665.45_O86.0, 5-665.45_T81.4, 5-665.4x_K65.0, 5-665.4x_K91.81, 5-665.4x_K91.82, 5-665.4x_K91.83, 5-665.4x_L03.3, 5-665.4x_N70.0, 5-665.4x_O85, 5-665.4x_O86.0, 5-665.4x_T81.4, 5-665.50_K65.0, 5-665.50_K91.81, 5-665.50_K91.82, 5-665.50_K91.83, 5-665.50_L03.3, 5-665.50_N70.0, 5-665.50_O85, 5-665.50_O86.0, 5-665.50_T81.4, 5-665.51_K65.0, 5-665.51_K91.81, 5-665.51_K91.82, 5-665.51_K91.83, 5-665.51_L03.3, 5-665.51_N70.0, 5-665.51_O85, 5-665.51_O86.0, 5-665.51_T81.4, 5-665.52_K65.0, 5-665.52_K91.81, 5-665.52_K91.82, 5-665.52_K91.83, 5-665.52_L03.3, 5-665.52_N70.0, 5-665.52_O85, 5-665.52_O86.0, 5-665.52_T81.4, 5-665.53_K65.0, 5-665.53_K91.81, 5-665.53_K91.82, 5-665.53_K91.83, 5-665.53_L03.3, 5-665.53_N70.0, 5-665.53_O85, 5-665.53_O86.0, 5-665.53_T81.4, 5-665.54_K65.0, 5-665.54_K91.81, 5-665.54_K91.82, 5-665.54_K91.83, 5-665.54_L03.3, 5-665.54_N70.0, 5-665.54_O85, 5-665.54_O86.0, 5-665.54_T81.4, 5-665.55_K65.0, 5-665.55_K91.81, 5-665.55_K91.82, 5-665.55_K91.83, 5-665.55_L03.3, 5-665.55_N70.0, 5-665.55_O85, 5-665.55_O86.0, 5-665.55_T81.4, 5-665.5x_K65.0, 5-665.5x_K91.81, 5-665.5x_K91.82, 5-665.5x_K91.83, 5-665.5x_L03.3, 5-665.5x_N70.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-665.5x_O85, 5-665.5x_O86.0, 5-665.5x_T81.4, 5-665.x0_K65.0, 5-665.x0_K91.81, 5-665.x0_K91.82, 5-665.x0_K91.83, 5-665.x0_L03.3, 5-665.x0_N70.0, 5-665.x0_O85, 5-665.x0_O86.0, 5-665.x0_T81.4, 5-665.x1_K65.0, 5-665.x1_K91.81, 5-665.x1_K91.82, 5-665.x1_K91.83, 5-665.x1_L03.3, 5-665.x1_N70.0, 5-665.x1_O85, 5-665.x1_O86.0, 5-665.x1_T81.4, 5-665.x2_K65.0, 5-665.x2_K91.81, 5-665.x2_K91.82, 5-665.x2_K91.83, 5-665.x2_L03.3, 5-665.x2_N70.0, 5-665.x2_O85, 5-665.x2_O86.0, 5-665.x2_T81.4, 5-665.x3_K65.0, 5-665.x3_K91.81, 5-665.x3_K91.82, 5-665.x3_K91.83, 5-665.x3_L03.3, 5-665.x3_N70.0, 5-665.x3_O85, 5-665.x3_O86.0, 5-665.x3_T81.4, 5-665.x4_K65.0, 5-665.x4_K91.81, 5-665.x4_K91.82, 5-665.x4_K91.83, 5-665.x4_L03.3, 5-665.x4_N70.0, 5-665.x4_O85, 5-665.x4_O86.0, 5-665.x4_T81.4, 5-665.x5_K65.0, 5-665.x5_K91.81, 5-665.x5_K91.82, 5-665.x5_K91.83, 5-665.x5_L03.3, 5-665.x5_N70.0, 5-665.x5_O85, 5-665.x5_O86.0, 5-665.x5_T81.4, 5-665.xx_K65.0, 5-665.xx_K91.81, 5-665.xx_K91.82, 5-665.xx_K91.83, 5-665.xx_L03.3, 5-665.xx_N70.0, 5-665.xx_O85, 5-665.xx_O86.0, 5-665.xx_T81.4, 5-665.y_K65.0, 5-665.y_K91.81, 5-665.y_K91.82, 5-665.y_K91.83, 5-665.y_L03.3, 5-665.y_N70.0, 5-665.y_O85, 5-665.y_O86.0, 5-665.y_T81.4, 5-666.80_K65.0, 5-666.80_K91.81, 5-666.80_K91.82, 5-666.80_K91.83, 5-666.80_L02.2, 5-666.80_T81.4, 5-666.81_K65.0, 5-666.81_K91.81, 5-666.81_K91.82, 5-666.81_K91.83, 5-666.81_L02.2, 5-666.81_T81.4, 5-666.82_K65.0, 5-666.82_K91.81, 5-666.82_K91.82, 5-666.82_K91.83, 5-666.82_L02.2, 5-666.82_T81.4, 5-666.83_K65.0, 5-666.83_K91.81, 5-666.83_K91.82, 5-666.83_K91.83, 5-666.83_L02.2, 5-666.83_T81.4, 5-666.84_K65.0, 5-666.84_K91.81, 5-666.84_K91.82, 5-666.84_K91.83, 5-666.84_L02.2, 5-666.84_T81.4, 5-666.85_K65.0, 5-666.85_K91.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-666.85_K91.82, 5-666.85_K91.83, 5-666.85_L02.2, 5-666.85_T81.4, 5-666.8x_K65.0, 5-666.8x_K91.81, 5-666.8x_K91.82, 5-666.8x_K91.83, 5-666.8x_L02.2, 5-666.8x_T81.4, 5-666.90_K65.0, 5-666.90_K91.81, 5-666.90_K91.82, 5-666.90_K91.83, 5-666.90_L02.2, 5-666.90_T81.4, 5-666.91_K65.0, 5-666.91_K91.81, 5-666.91_K91.82, 5-666.91_K91.83, 5-666.91_L02.2, 5-666.91_T81.4, 5-666.92_K65.0, 5-666.92_K91.81, 5-666.92_K91.82, 5-666.92_K91.83, 5-666.92_L02.2, 5-666.92_T81.4, 5-666.93_K65.0, 5-666.93_K91.81, 5-666.93_K91.82, 5-666.93_K91.83, 5-666.93_L02.2, 5-666.93_T81.4, 5-666.94_K65.0, 5-666.94_K91.81, 5-666.94_K91.82, 5-666.94_K91.83, 5-666.94_L02.2, 5-666.94_T81.4, 5-666.95_K65.0, 5-666.95_K91.81, 5-666.95_K91.82, 5-666.95_K91.83, 5-666.95_L02.2, 5-666.95_T81.4, 5-666.9x_K65.0, 5-666.9x_K91.81, 5-666.9x_K91.82, 5-666.9x_K91.83, 5-666.9x_L02.2, 5-666.9x_T81.4, 5-666.a0_K65.0, 5-666.a0_K91.81, 5-666.a0_K91.82, 5-666.a0_K91.83, 5-666.a0_L02.2, 5-666.a0_T81.4, 5-666.a1_K65.0, 5-666.a1_K91.81, 5-666.a1_K91.82, 5-666.a1_K91.83, 5-666.a1_L02.2, 5-666.a1_T81.4, 5-666.a2_K65.0, 5-666.a2_K91.81, 5-666.a2_K91.82, 5-666.a2_K91.83, 5-666.a2_L02.2, 5-666.a2_T81.4, 5-666.a3_K65.0, 5-666.a3_K91.81, 5-666.a3_K91.82, 5-666.a3_K91.83, 5-666.a3_L02.2, 5-666.a3_T81.4, 5-666.a4_K65.0, 5-666.a4_K91.81, 5-666.a4_K91.82, 5-666.a4_K91.83, 5-666.a4_L02.2, 5-666.a4_T81.4, 5-666.a5_K65.0, 5-666.a5_K91.81, 5-666.a5_K91.82, 5-666.a5_K91.83, 5-666.a5_L02.2, 5-666.a5_T81.4, 5-666.ax_K65.0, 5-666.ax_K91.81, 5-666.ax_K91.82, 5-666.ax_K91.83, 5-666.ax_L02.2, 5-666.ax_T81.4, 5-666.b0_K65.0, 5-666.b0_K91.81, 5-666.b0_K91.82, 5-666.b0_K91.83, 5-666.b0_L02.2, 5-666.b0_T81.4, 5-666.b1_K65.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-666.b1_K91.81, 5-666.b1_K91.82, 5-666.b1_K91.83, 5-666.b1_L02.2, 5-666.b1_T81.4, 5-666.b2_K65.0, 5-666.b2_K91.81, 5-666.b2_K91.82, 5-666.b2_K91.83, 5-666.b2_L02.2, 5-666.b2_T81.4, 5-666.b3_K65.0, 5-666.b3_K91.81, 5-666.b3_K91.82, 5-666.b3_K91.83, 5-666.b3_L02.2, 5-666.b3_T81.4, 5-666.b4_K65.0, 5-666.b4_K91.81, 5-666.b4_K91.82, 5-666.b4_K91.83, 5-666.b4_L02.2, 5-666.b4_T81.4, 5-666.b5_K65.0, 5-666.b5_K91.81, 5-666.b5_K91.82, 5-666.b5_K91.83, 5-666.b5_L02.2, 5-666.b5_T81.4, 5-666.bx_K65.0, 5-666.bx_K91.81, 5-666.bx_K91.82, 5-666.bx_K91.83, 5-666.bx_L02.2, 5-666.bx_T81.4, 5-666.x0_K65.0, 5-666.x0_K91.81, 5-666.x0_K91.82, 5-666.x0_K91.83, 5-666.x0_L02.2, 5-666.x0_T81.4, 5-666.x1_K65.0, 5-666.x1_K91.81, 5-666.x1_K91.82, 5-666.x1_K91.83, 5-666.x1_L02.2, 5-666.x1_T81.4, 5-666.x2_K65.0, 5-666.x2_K91.81, 5-666.x2_K91.82, 5-666.x2_K91.83, 5-666.x2_L02.2, 5-666.x2_T81.4, 5-666.x3_K65.0, 5-666.x3_K91.81, 5-666.x3_K91.82, 5-666.x3_K91.83, 5-666.x3_L02.2, 5-666.x3_T81.4, 5-666.x4_K65.0, 5-666.x4_K91.81, 5-666.x4_K91.82, 5-666.x4_K91.83, 5-666.x4_L02.2, 5-666.x4_T81.4, 5-666.x5_K65.0, 5-666.x5_K91.81, 5-666.x5_K91.82, 5-666.x5_K91.83, 5-666.x5_L02.2, 5-666.x5_T81.4, 5-666.xx_K65.0, 5-666.xx_K91.81, 5-666.xx_K91.82, 5-666.xx_K91.83, 5-666.xx_L02.2, 5-666.xx_T81.4, 5-666.y_K65.0, 5-666.y_K91.81, 5-666.y_K91.82, 5-666.y_K91.83, 5-666.y_L02.2, 5-666.y_T81.4, 5-671.1_N71.0, 5-671.1_T81.4, 5-671.10_N71.0, 5-671.10_T81.4, 5-671.11_N71.0, 5-671.11_T81.4, 5-671.12_N71.0, 5-671.12_T81.4, 5-671.13_N71.0, 5-671.13_T81.4, 5-671.1x_N71.0, 5-671.1x_T81.4, 5-681.80_K65.0, 5-681.80_K91.81, 5-681.80_K91.82, 5-681.80_K91.83, 5-681.80_L02.2, 5-681.80_N70.0, 5-681.80_N73.0, 5-681.80_N73.3, 5-681.80_N73.5, 5-681.80_O85,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-681.80_O86.0, 5-681.80_T81.4, 5-681.81_K65.0, 5-681.81_K91.81, 5-681.81_K91.82, 5-681.81_K91.83, 5-681.81_L02.2, 5-681.81_N70.0, 5-681.81_N73.0, 5-681.81_N73.3, 5-681.81_N73.5, 5-681.81_O85, 5-681.81_O86.0, 5-681.81_T81.4, 5-681.82_K65.0, 5-681.82_K91.81, 5-681.82_K91.82, 5-681.82_K91.83, 5-681.82_L02.2, 5-681.82_N70.0, 5-681.82_N73.0, 5-681.82_N73.3, 5-681.82_N73.5, 5-681.82_O85, 5-681.82_O86.0, 5-681.82_T81.4, 5-681.83_K65.0, 5-681.83_K91.81, 5-681.83_K91.82, 5-681.83_K91.83, 5-681.83_L02.2, 5-681.83_N70.0, 5-681.83_N73.0, 5-681.83_N73.3, 5-681.83_N73.5, 5-681.83_O85, 5-681.83_O86.0, 5-681.83_T81.4, 5-681.84_K65.0, 5-681.84_K91.81, 5-681.84_K91.82, 5-681.84_K91.83, 5-681.84_L02.2, 5-681.84_N70.0, 5-681.84_N73.0, 5-681.84_N73.3, 5-681.84_N73.5, 5-681.84_O85, 5-681.84_O86.0, 5-681.84_T81.4, 5-681.85_K65.0, 5-681.85_K91.81, 5-681.85_K91.82, 5-681.85_K91.83, 5-681.85_L02.2, 5-681.85_N70.0, 5-681.85_N73.0, 5-681.85_N73.3, 5-681.85_N73.5, 5-681.85_O85, 5-681.85_O86.0, 5-681.85_T81.4, 5-681.86_K65.0, 5-681.86_K91.81, 5-681.86_K91.82, 5-681.86_K91.83, 5-681.86_L02.2, 5-681.86_N70.0, 5-681.86_N73.0, 5-681.86_N73.3, 5-681.86_N73.5, 5-681.86_O85, 5-681.86_O86.0, 5-681.86_T81.4, 5-681.8x_K65.0, 5-681.8x_K91.81, 5-681.8x_K91.82, 5-681.8x_K91.83, 5-681.8x_L02.2, 5-681.8x_N70.0, 5-681.8x_N73.0, 5-681.8x_N73.3, 5-681.8x_N73.5, 5-681.8x_O85, 5-681.8x_O86.0, 5-681.8x_T81.4, 5-681.90_K65.0, 5-681.90_K91.81, 5-681.90_K91.82, 5-681.90_K91.83, 5-681.90_L02.2, 5-681.90_N70.0, 5-681.90_N73.0, 5-681.90_N73.3, 5-681.90_N73.5, 5-681.90_O85, 5-681.90_O86.0, 5-681.90_T81.4, 5-681.91_K65.0, 5-681.91_K91.81, 5-681.91_K91.82, 5-681.91_K91.83, 5-681.91_L02.2, 5-681.91_N70.0, 5-681.91_N73.0, 5-681.91_N73.3, 5-681.91_N73.5, 5-681.91_O85, 5-681.91_O86.0, 5-681.91_T81.4, 5-681.92_K65.0, 5-681.92_K91.81,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-681.92_K91.82, 5-681.92_K91.83, 5-681.92_L02.2, 5-681.92_N70.0, 5-681.92_N73.0, 5-681.92_N73.3, 5-681.92_N73.5, 5-681.92_O85, 5-681.92_O86.0, 5-681.92_T81.4, 5-681.93_K65.0, 5-681.93_K91.81, 5-681.93_K91.82, 5-681.93_K91.83, 5-681.93_L02.2, 5-681.93_N70.0, 5-681.93_N73.0, 5-681.93_N73.3, 5-681.93_N73.5, 5-681.93_O85, 5-681.93_O86.0, 5-681.93_T81.4, 5-681.94_K65.0, 5-681.94_K91.81, 5-681.94_K91.82, 5-681.94_K91.83, 5-681.94_L02.2, 5-681.94_N70.0, 5-681.94_N73.0, 5-681.94_N73.3, 5-681.94_N73.5, 5-681.94_O85, 5-681.94_O86.0, 5-681.94_T81.4, 5-681.95_K65.0, 5-681.95_K91.81, 5-681.95_K91.82, 5-681.95_K91.83, 5-681.95_L02.2, 5-681.95_N70.0, 5-681.95_N73.0, 5-681.95_N73.3, 5-681.95_N73.5, 5-681.95_O85, 5-681.95_O86.0, 5-681.95_T81.4, 5-681.96_K65.0, 5-681.96_K91.81, 5-681.96_K91.82, 5-681.96_K91.83, 5-681.96_L02.2, 5-681.96_N70.0, 5-681.96_N73.0, 5-681.96_N73.3, 5-681.96_N73.5, 5-681.96_O85, 5-681.96_O86.0, 5-681.96_T81.4, 5-681.9x_K65.0, 5-681.9x_K91.81, 5-681.9x_K91.82, 5-681.9x_K91.83, 5-681.9x_L02.2, 5-681.9x_N70.0, 5-681.9x_N73.0, 5-681.9x_N73.3, 5-681.9x_N73.5, 5-681.9x_O85, 5-681.9x_O86.0, 5-681.9x_T81.4, 5-682.00_K65.0, 5-682.00_K91.81, 5-682.00_K91.82, 5-682.00_K91.83, 5-682.00_L02.2, 5-682.00_L03.3, 5-682.00_M72.60, 5-682.00_M72.61, 5-682.00_M72.62, 5-682.00_M72.63, 5-682.00_M72.64, 5-682.00_M72.65, 5-682.00_M72.66, 5-682.00_M72.67, 5-682.00_M72.68, 5-682.00_N61, 5-682.00_N70.0, 5-682.00_N73.3, 5-682.00_N73.5, 5-682.00_O85, 5-682.00_O86.0, 5-682.00_T81.4, 5-682.01_K65.0, 5-682.01_K91.81, 5-682.01_K91.82, 5-682.01_K91.83, 5-682.01_L02.2, 5-682.01_L03.3, 5-682.01_M72.60, 5-682.01_M72.61, 5-682.01_M72.62, 5-682.01_M72.63, 5-682.01_M72.64, 5-682.01_M72.65, 5-682.01_M72.66, 5-682.01_M72.67, 5-682.01_M72.68, 5-682.01_N61,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.01_N70.0, 5-682.01_N73.3, 5-682.01_N73.5, 5-682.01_O85, 5-682.01_O86.0, 5-682.01_T81.4, 5-682.02_K65.0, 5-682.02_K91.81, 5-682.02_K91.82, 5-682.02_K91.83, 5-682.02_L02.2, 5-682.02_L03.3, 5-682.02_M72.60, 5-682.02_M72.61, 5-682.02_M72.62, 5-682.02_M72.63, 5-682.02_M72.64, 5-682.02_M72.65, 5-682.02_M72.66, 5-682.02_M72.67, 5-682.02_M72.68, 5-682.02_N61, 5-682.02_N70.0, 5-682.02_N73.3, 5-682.02_N73.5, 5-682.02_O85, 5-682.02_O86.0, 5-682.02_T81.4, 5-682.03_K65.0, 5-682.03_K91.81, 5-682.03_K91.82, 5-682.03_K91.83, 5-682.03_L02.2, 5-682.03_L03.3, 5-682.03_M72.60, 5-682.03_M72.61, 5-682.03_M72.62, 5-682.03_M72.63, 5-682.03_M72.64, 5-682.03_M72.65, 5-682.03_M72.66, 5-682.03_M72.67, 5-682.03_M72.68, 5-682.03_N61, 5-682.03_N70.0, 5-682.03_N73.3, 5-682.03_N73.5, 5-682.03_O85, 5-682.03_O86.0, 5-682.03_T81.4, 5-682.04_K65.0, 5-682.04_K91.81, 5-682.04_K91.82, 5-682.04_K91.83, 5-682.04_L02.2, 5-682.04_L03.3, 5-682.04_M72.60, 5-682.04_M72.61, 5-682.04_M72.62, 5-682.04_M72.63, 5-682.04_M72.64, 5-682.04_M72.65, 5-682.04_M72.66, 5-682.04_M72.67, 5-682.04_M72.68, 5-682.04_N61, 5-682.04_N70.0, 5-682.04_N73.3, 5-682.04_N73.5, 5-682.04_O85, 5-682.04_O86.0, 5-682.04_T81.4, 5-682.05_K65.0, 5-682.05_K91.81, 5-682.05_K91.82, 5-682.05_K91.83, 5-682.05_L02.2, 5-682.05_L03.3, 5-682.05_M72.60, 5-682.05_M72.61, 5-682.05_M72.62, 5-682.05_M72.63, 5-682.05_M72.64, 5-682.05_M72.65, 5-682.05_M72.66, 5-682.05_M72.67, 5-682.05_M72.68, 5-682.05_N61, 5-682.05_N70.0, 5-682.05_N73.3, 5-682.05_N73.5, 5-682.05_O85, 5-682.05_O86.0, 5-682.05_T81.4, 5-682.0x_K65.0, 5-682.0x_K91.81, 5-682.0x_K91.82, 5-682.0x_K91.83, 5-682.0x_L02.2, 5-682.0x_L03.3, 5-682.0x_M72.60, 5-682.0x_M72.61, 5-682.0x_M72.62,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.0x_M72.63, 5-682.0x_M72.64, 5-682.0x_M72.65, 5-682.0x_M72.66, 5-682.0x_M72.67, 5-682.0x_M72.68, 5-682.0x_N61, 5-682.0x_N70.0, 5-682.0x_N73.3, 5-682.0x_N73.5, 5-682.0x_O85, 5-682.0x_O86.0, 5-682.0x_T81.4, 5-682.1_K65.0, 5-682.1_K91.81, 5-682.1_K91.82, 5-682.1_K91.83, 5-682.1_L02.2, 5-682.1_L03.3, 5-682.1_M72.60, 5-682.1_M72.61, 5-682.1_M72.62, 5-682.1_M72.63, 5-682.1_M72.64, 5-682.1_M72.65, 5-682.1_M72.66, 5-682.1_M72.67, 5-682.1_M72.68, 5-682.1_N61, 5-682.1_N70.0, 5-682.1_N73.3, 5-682.1_N73.5, 5-682.1_O85, 5-682.1_O86.0, 5-682.1_T81.4, 5-682.10_K65.0, 5-682.10_K91.81, 5-682.10_K91.82, 5-682.10_K91.83, 5-682.10_L02.2, 5-682.10_L03.3, 5-682.10_M72.60, 5-682.10_M72.61, 5-682.10_M72.62, 5-682.10_M72.63, 5-682.10_M72.64, 5-682.10_M72.65, 5-682.10_M72.66, 5-682.10_M72.67, 5-682.10_M72.68, 5-682.10_N61, 5-682.10_N70.0, 5-682.10_N73.3, 5-682.10_N73.5, 5-682.10_O85, 5-682.10_O86.0, 5-682.10_T81.4, 5-682.11_K65.0, 5-682.11_K91.81, 5-682.11_K91.82, 5-682.11_K91.83, 5-682.11_L02.2, 5-682.11_L03.3, 5-682.11_M72.60, 5-682.11_M72.61, 5-682.11_M72.62, 5-682.11_M72.63, 5-682.11_M72.64, 5-682.11_M72.65, 5-682.11_M72.66, 5-682.11_M72.67, 5-682.11_M72.68, 5-682.11_N61, 5-682.11_N70.0, 5-682.11_N73.3, 5-682.11_N73.5, 5-682.11_O85, 5-682.11_O86.0, 5-682.11_T81.4, 5-682.12_K65.0, 5-682.12_K91.81, 5-682.12_K91.82, 5-682.12_K91.83, 5-682.12_L02.2, 5-682.12_L03.3, 5-682.12_M72.60, 5-682.12_M72.61, 5-682.12_M72.62, 5-682.12_M72.63, 5-682.12_M72.64, 5-682.12_M72.65, 5-682.12_M72.66, 5-682.12_M72.67, 5-682.12_M72.68, 5-682.12_N61, 5-682.12_N70.0, 5-682.12_N73.3, 5-682.12_N73.5, 5-682.12_O85, 5-682.12_O86.0, 5-682.12_T81.4, 5-682.13_K65.0, 5-682.13_K91.81, 5-682.13_K91.82, 5-682.13_K91.83, 5-682.13_L02.2, 5-682.13_L03.3, 5-682.13_M72.60,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.13_M72.61, 5-682.13_M72.62, 5-682.13_M72.63, 5-682.13_M72.64, 5-682.13_M72.65, 5-682.13_M72.66, 5-682.13_M72.67, 5-682.13_M72.68, 5-682.13_N61, 5-682.13_N70.0, 5-682.13_N73.3, 5-682.13_N73.5, 5-682.13_O85, 5-682.13_O86.0, 5-682.13_T81.4, 5-682.14_K65.0, 5-682.14_K91.81, 5-682.14_K91.82, 5-682.14_K91.83, 5-682.14_L02.2, 5-682.14_L03.3, 5-682.14_M72.60, 5-682.14_M72.61, 5-682.14_M72.62, 5-682.14_M72.63, 5-682.14_M72.64, 5-682.14_M72.65, 5-682.14_M72.66, 5-682.14_M72.67, 5-682.14_M72.68, 5-682.14_N61, 5-682.14_N70.0, 5-682.14_N73.3, 5-682.14_N73.5, 5-682.14_O85, 5-682.14_O86.0, 5-682.14_T81.4, 5-682.15_K65.0, 5-682.15_K91.81, 5-682.15_K91.82, 5-682.15_K91.83, 5-682.15_L02.2, 5-682.15_L03.3, 5-682.15_M72.60, 5-682.15_M72.61, 5-682.15_M72.62, 5-682.15_M72.63, 5-682.15_M72.64, 5-682.15_M72.65, 5-682.15_M72.66, 5-682.15_M72.67, 5-682.15_M72.68, 5-682.15_N61, 5-682.15_N70.0, 5-682.15_N73.3, 5-682.15_N73.5, 5-682.15_O85, 5-682.15_O86.0, 5-682.15_T81.4, 5-682.1x_K65.0, 5-682.1x_K91.81, 5-682.1x_K91.82, 5-682.1x_K91.83, 5-682.1x_L02.2, 5-682.1x_L03.3, 5-682.1x_M72.60, 5-682.1x_M72.61, 5-682.1x_M72.62, 5-682.1x_M72.63, 5-682.1x_M72.64, 5-682.1x_M72.65, 5-682.1x_M72.66, 5-682.1x_M72.67, 5-682.1x_M72.68, 5-682.1x_N61, 5-682.1x_N70.0, 5-682.1x_N73.3, 5-682.1x_N73.5, 5-682.1x_O85, 5-682.1x_O86.0, 5-682.1x_T81.4, 5-682.2_K65.0, 5-682.2_K91.81, 5-682.2_K91.82, 5-682.2_K91.83, 5-682.2_L02.2, 5-682.2_L03.3, 5-682.2_M72.60, 5-682.2_M72.61, 5-682.2_M72.62, 5-682.2_M72.63, 5-682.2_M72.64, 5-682.2_M72.65, 5-682.2_M72.66, 5-682.2_M72.67, 5-682.2_M72.68, 5-682.2_N61, 5-682.2_N70.0, 5-682.2_N73.3, 5-682.2_N73.5, 5-682.2_O85, 5-682.2_O86.0, 5-682.2_T81.4, 5-682.20_K65.0, 5-682.20_K91.81, 5-682.20_K91.82, 5-682.20_K91.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.20_L02.2, 5-682.20_L03.3, 5-682.20_M72.60, 5-682.20_M72.61, 5-682.20_M72.62, 5-682.20_M72.63, 5-682.20_M72.64, 5-682.20_M72.65, 5-682.20_M72.66, 5-682.20_M72.67, 5-682.20_M72.68, 5-682.20_N61, 5-682.20_N70.0, 5-682.20_N73.3, 5-682.20_N73.5, 5-682.20_O85, 5-682.20_O86.0, 5-682.20_T81.4, 5-682.21_K65.0, 5-682.21_K91.81, 5-682.21_K91.82, 5-682.21_K91.83, 5-682.21_L02.2, 5-682.21_L03.3, 5-682.21_M72.60, 5-682.21_M72.61, 5-682.21_M72.62, 5-682.21_M72.63, 5-682.21_M72.64, 5-682.21_M72.65, 5-682.21_M72.66, 5-682.21_M72.67, 5-682.21_M72.68, 5-682.21_N61, 5-682.21_N70.0, 5-682.21_N73.3, 5-682.21_N73.5, 5-682.21_O85, 5-682.21_O86.0, 5-682.21_T81.4, 5-682.22_K65.0, 5-682.22_K91.81, 5-682.22_K91.82, 5-682.22_K91.83, 5-682.22_L02.2, 5-682.22_L03.3, 5-682.22_M72.60, 5-682.22_M72.61, 5-682.22_M72.62, 5-682.22_M72.63, 5-682.22_M72.64, 5-682.22_M72.65, 5-682.22_M72.66, 5-682.22_M72.67, 5-682.22_M72.68, 5-682.22_N61, 5-682.22_N70.0, 5-682.22_N73.3, 5-682.22_N73.5, 5-682.22_O85, 5-682.22_O86.0, 5-682.22_T81.4, 5-682.2x_K65.0, 5-682.2x_K91.81, 5-682.2x_K91.82, 5-682.2x_K91.83, 5-682.2x_L02.2, 5-682.2x_L03.3, 5-682.2x_M72.60, 5-682.2x_M72.61, 5-682.2x_M72.62, 5-682.2x_M72.63, 5-682.2x_M72.64, 5-682.2x_M72.65, 5-682.2x_M72.66, 5-682.2x_M72.67, 5-682.2x_M72.68, 5-682.2x_N61, 5-682.2x_N70.0, 5-682.2x_N73.3, 5-682.2x_N73.5, 5-682.2x_O85, 5-682.2x_O86.0, 5-682.2x_T81.4, 5-682.x_K65.0, 5-682.x_K91.81, 5-682.x_K91.82, 5-682.x_K91.83, 5-682.x_L02.2, 5-682.x_L03.3, 5-682.x_M72.60, 5-682.x_M72.61, 5-682.x_M72.62, 5-682.x_M72.63, 5-682.x_M72.64, 5-682.x_M72.65, 5-682.x_M72.66, 5-682.x_M72.67, 5-682.x_M72.68, 5-682.x_N61, 5-682.x_N70.0, 5-682.x_N73.3, 5-682.x_N73.5, 5-682.x_O85, 5-682.x_O86.0, 5-682.x_T81.4, 5-682.x0_K65.0, 5-682.x0_K91.81,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.x0_K91.82, 5-682.x0_K91.83, 5-682.x0_L02.2, 5-682.x0_L03.3, 5-682.x0_M72.60, 5-682.x0_M72.61, 5-682.x0_M72.62, 5-682.x0_M72.63, 5-682.x0_M72.64, 5-682.x0_M72.65, 5-682.x0_M72.66, 5-682.x0_M72.67, 5-682.x0_M72.68, 5-682.x0_N61, 5-682.x0_N70.0, 5-682.x0_N73.3, 5-682.x0_N73.5, 5-682.x0_O85, 5-682.x0_O86.0, 5-682.x0_T81.4, 5-682.x1_K65.0, 5-682.x1_K91.81, 5-682.x1_K91.82, 5-682.x1_K91.83, 5-682.x1_L02.2, 5-682.x1_L03.3, 5-682.x1_M72.60, 5-682.x1_M72.61, 5-682.x1_M72.62, 5-682.x1_M72.63, 5-682.x1_M72.64, 5-682.x1_M72.65, 5-682.x1_M72.66, 5-682.x1_M72.67, 5-682.x1_M72.68, 5-682.x1_N61, 5-682.x1_N70.0, 5-682.x1_N73.3, 5-682.x1_N73.5, 5-682.x1_O85, 5-682.x1_O86.0, 5-682.x1_T81.4, 5-682.x2_K65.0, 5-682.x2_K91.81, 5-682.x2_K91.82, 5-682.x2_K91.83, 5-682.x2_L02.2, 5-682.x2_L03.3, 5-682.x2_M72.60, 5-682.x2_M72.61, 5-682.x2_M72.62, 5-682.x2_M72.63, 5-682.x2_M72.64, 5-682.x2_M72.65, 5-682.x2_M72.66, 5-682.x2_M72.67, 5-682.x2_M72.68, 5-682.x2_N61, 5-682.x2_N70.0, 5-682.x2_N73.3, 5-682.x2_N73.5, 5-682.x2_O85, 5-682.x2_O86.0, 5-682.x2_T81.4, 5-682.x3_K65.0, 5-682.x3_K91.81, 5-682.x3_K91.82, 5-682.x3_K91.83, 5-682.x3_L02.2, 5-682.x3_L03.3, 5-682.x3_M72.60, 5-682.x3_M72.61, 5-682.x3_M72.62, 5-682.x3_M72.63, 5-682.x3_M72.64, 5-682.x3_M72.65, 5-682.x3_M72.66, 5-682.x3_M72.67, 5-682.x3_M72.68, 5-682.x3_N61, 5-682.x3_N70.0, 5-682.x3_N73.3, 5-682.x3_N73.5, 5-682.x3_O85, 5-682.x3_O86.0, 5-682.x3_T81.4, 5-682.x4_K65.0, 5-682.x4_K91.81, 5-682.x4_K91.82, 5-682.x4_K91.83, 5-682.x4_L02.2, 5-682.x4_L03.3, 5-682.x4_M72.60, 5-682.x4_M72.61, 5-682.x4_M72.62, 5-682.x4_M72.63, 5-682.x4_M72.64, 5-682.x4_M72.65, 5-682.x4_M72.66, 5-682.x4_M72.67, 5-682.x4_M72.68, 5-682.x4_N61,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.x4_N70.0, 5-682.x4_N73.3, 5-682.x4_N73.5, 5-682.x4_O85, 5-682.x4_O86.0, 5-682.x4_T81.4, 5-682.x5_K65.0, 5-682.x5_K91.81, 5-682.x5_K91.82, 5-682.x5_K91.83, 5-682.x5_L02.2, 5-682.x5_L03.3, 5-682.x5_M72.60, 5-682.x5_M72.61, 5-682.x5_M72.62, 5-682.x5_M72.63, 5-682.x5_M72.64, 5-682.x5_M72.65, 5-682.x5_M72.66, 5-682.x5_M72.67, 5-682.x5_M72.68, 5-682.x5_N61, 5-682.x5_N70.0, 5-682.x5_N73.3, 5-682.x5_N73.5, 5-682.x5_O85, 5-682.x5_O86.0, 5-682.x5_T81.4, 5-682.xx_K65.0, 5-682.xx_K91.81, 5-682.xx_K91.82, 5-682.xx_K91.83, 5-682.xx_L02.2, 5-682.xx_L03.3, 5-682.xx_M72.60, 5-682.xx_M72.61, 5-682.xx_M72.62, 5-682.xx_M72.63, 5-682.xx_M72.64, 5-682.xx_M72.65, 5-682.xx_M72.66, 5-682.xx_M72.67, 5-682.xx_M72.68, 5-682.xx_N61, 5-682.xx_N70.0, 5-682.xx_N73.3, 5-682.xx_N73.5, 5-682.xx_O85, 5-682.xx_O86.0, 5-682.xx_T81.4, 5-682.y_K65.0, 5-682.y_K91.81, 5-682.y_K91.82, 5-682.y_K91.83, 5-682.y_L02.2, 5-682.y_L03.3, 5-682.y_M72.60, 5-682.y_M72.61, 5-682.y_M72.62, 5-682.y_M72.63, 5-682.y_M72.64, 5-682.y_M72.65, 5-682.y_M72.66, 5-682.y_M72.67, 5-682.y_M72.68, 5-682.y_N61, 5-682.y_N70.0, 5-682.y_N73.3, 5-682.y_N73.5, 5-682.y_O85, 5-682.y_O86.0, 5-682.y_T81.4, 5-683.00_I33.0, 5-683.00_I80.0, 5-683.00_I80.1, 5-683.00_I80.20, 5-683.00_I80.28, 5-683.00_I80.80, 5-683.00_I80.81, 5-683.00_I80.88, 5-683.00_K61.1, 5-683.00_K61.3, 5-683.00_K65.0, 5-683.00_L02.2, 5-683.00_L03.10, 5-683.00_L03.11, 5-683.00_L03.3, 5-683.00_M60.01, 5-683.00_M60.02, 5-683.00_M60.03, 5-683.00_M60.04, 5-683.00_M60.05, 5-683.00_M60.06, 5-683.00_M60.07, 5-683.00_M60.08, 5-683.00_M72.60, 5-683.00_M72.61, 5-683.00_M72.62, 5-683.00_M72.63, 5-683.00_M72.64, 5-683.00_M72.65, 5-683.00_M72.66, 5-683.00_M72.67,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.00_M72.68, 5-683.00_N30.8, 5-683.00_N34.0, 5-683.00_N70.0, 5-683.00_N70.9, 5-683.00_N73.0, 5-683.00_N73.2, 5-683.00_N73.3, 5-683.00_N73.5, 5-683.00_N73.9, 5-683.00_N76.4, 5-683.00_T81.4, 5-683.01_I33.0, 5-683.01_I80.0, 5-683.01_I80.1, 5-683.01_I80.20, 5-683.01_I80.28, 5-683.01_I80.80, 5-683.01_I80.81, 5-683.01_I80.88, 5-683.01_K61.1, 5-683.01_K61.3, 5-683.01_K65.0, 5-683.01_L02.2, 5-683.01_L03.10, 5-683.01_L03.11, 5-683.01_L03.3, 5-683.01_M60.01, 5-683.01_M60.02, 5-683.01_M60.03, 5-683.01_M60.04, 5-683.01_M60.05, 5-683.01_M60.06, 5-683.01_M60.07, 5-683.01_M60.08, 5-683.01_M72.60, 5-683.01_M72.61, 5-683.01_M72.62, 5-683.01_M72.63, 5-683.01_M72.64, 5-683.01_M72.65, 5-683.01_M72.66, 5-683.01_M72.67, 5-683.01_M72.68, 5-683.01_N30.8, 5-683.01_N34.0, 5-683.01_N70.0, 5-683.01_N70.9, 5-683.01_N73.0, 5-683.01_N73.2, 5-683.01_N73.3, 5-683.01_N73.5, 5-683.01_N73.9, 5-683.01_N76.4, 5-683.01_T81.4, 5-683.02_I33.0, 5-683.02_I80.0, 5-683.02_I80.1, 5-683.02_I80.20, 5-683.02_I80.28, 5-683.02_I80.80, 5-683.02_I80.81, 5-683.02_I80.88, 5-683.02_K61.1, 5-683.02_K61.3, 5-683.02_K65.0, 5-683.02_L02.2, 5-683.02_L03.10, 5-683.02_L03.11, 5-683.02_L03.3, 5-683.02_M60.01, 5-683.02_M60.02, 5-683.02_M60.03, 5-683.02_M60.04, 5-683.02_M60.05, 5-683.02_M60.06, 5-683.02_M60.07, 5-683.02_M60.08, 5-683.02_M72.60, 5-683.02_M72.61, 5-683.02_M72.62, 5-683.02_M72.63, 5-683.02_M72.64, 5-683.02_M72.65, 5-683.02_M72.66, 5-683.02_M72.67, 5-683.02_M72.68, 5-683.02_N30.8, 5-683.02_N34.0, 5-683.02_N70.0, 5-683.02_N70.9, 5-683.02_N73.0, 5-683.02_N73.2, 5-683.02_N73.3, 5-683.02_N73.5, 5-683.02_N73.9, 5-683.02_N76.4, 5-683.02_T81.4, 5-683.03_I33.0, 5-683.03_I80.0, 5-683.03_I80.1, 5-683.03_I80.20, 5-683.03_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.03_I80.80, 5-683.03_I80.81, 5-683.03_I80.88, 5-683.03_K61.1, 5-683.03_K61.3, 5-683.03_K65.0, 5-683.03_L02.2, 5-683.03_L03.10, 5-683.03_L03.11, 5-683.03_L03.3, 5-683.03_M60.01, 5-683.03_M60.02, 5-683.03_M60.03, 5-683.03_M60.04, 5-683.03_M60.05, 5-683.03_M60.06, 5-683.03_M60.07, 5-683.03_M60.08, 5-683.03_M72.60, 5-683.03_M72.61, 5-683.03_M72.62, 5-683.03_M72.63, 5-683.03_M72.64, 5-683.03_M72.65, 5-683.03_M72.66, 5-683.03_M72.67, 5-683.03_M72.68, 5-683.03_N30.8, 5-683.03_N34.0, 5-683.03_N70.0, 5-683.03_N70.9, 5-683.03_N73.0, 5-683.03_N73.2, 5-683.03_N73.3, 5-683.03_N73.5, 5-683.03_N73.9, 5-683.03_N76.4, 5-683.03_T81.4, 5-683.04_I33.0, 5-683.04_I80.0, 5-683.04_I80.1, 5-683.04_I80.20, 5-683.04_I80.28, 5-683.04_I80.80, 5-683.04_I80.81, 5-683.04_I80.88, 5-683.04_K61.1, 5-683.04_K61.3, 5-683.04_K65.0, 5-683.04_L02.2, 5-683.04_L03.10, 5-683.04_L03.11, 5-683.04_L03.3, 5-683.04_M60.01, 5-683.04_M60.02, 5-683.04_M60.03, 5-683.04_M60.04, 5-683.04_M60.05, 5-683.04_M60.06, 5-683.04_M60.07, 5-683.04_M60.08, 5-683.04_M72.60, 5-683.04_M72.61, 5-683.04_M72.62, 5-683.04_M72.63, 5-683.04_M72.64, 5-683.04_M72.65, 5-683.04_M72.66, 5-683.04_M72.67, 5-683.04_M72.68, 5-683.04_N30.8, 5-683.04_N34.0, 5-683.04_N70.0, 5-683.04_N70.9, 5-683.04_N73.0, 5-683.04_N73.2, 5-683.04_N73.3, 5-683.04_N73.5, 5-683.04_N73.9, 5-683.04_N76.4, 5-683.04_T81.4, 5-683.05_I33.0, 5-683.05_I80.0, 5-683.05_I80.1, 5-683.05_I80.20, 5-683.05_I80.28, 5-683.05_I80.80, 5-683.05_I80.81, 5-683.05_I80.88, 5-683.05_K61.1, 5-683.05_K61.3, 5-683.05_K65.0, 5-683.05_L02.2, 5-683.05_L03.10, 5-683.05_L03.11, 5-683.05_L03.3, 5-683.05_M60.01, 5-683.05_M60.02, 5-683.05_M60.03, 5-683.05_M60.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.05_M60.05, 5-683.05_M60.06, 5-683.05_M60.07, 5-683.05_M60.08, 5-683.05_M72.60, 5-683.05_M72.61, 5-683.05_M72.62, 5-683.05_M72.63, 5-683.05_M72.64, 5-683.05_M72.65, 5-683.05_M72.66, 5-683.05_M72.67, 5-683.05_M72.68, 5-683.05_N30.8, 5-683.05_N34.0, 5-683.05_N70.0, 5-683.05_N70.9, 5-683.05_N73.0, 5-683.05_N73.2, 5-683.05_N73.3, 5-683.05_N73.5, 5-683.05_N73.9, 5-683.05_N76.4, 5-683.05_T81.4, 5-683.0x_I33.0, 5-683.0x_I80.0, 5-683.0x_I80.1, 5-683.0x_I80.20, 5-683.0x_I80.28, 5-683.0x_I80.80, 5-683.0x_I80.81, 5-683.0x_I80.88, 5-683.0x_K61.1, 5-683.0x_K61.3, 5-683.0x_K65.0, 5-683.0x_L02.2, 5-683.0x_L03.10, 5-683.0x_L03.11, 5-683.0x_L03.3, 5-683.0x_M60.01, 5-683.0x_M60.02, 5-683.0x_M60.03, 5-683.0x_M60.04, 5-683.0x_M60.05, 5-683.0x_M60.06, 5-683.0x_M60.07, 5-683.0x_M60.08, 5-683.0x_M72.60, 5-683.0x_M72.61, 5-683.0x_M72.62, 5-683.0x_M72.63, 5-683.0x_M72.64, 5-683.0x_M72.65, 5-683.0x_M72.66, 5-683.0x_M72.67, 5-683.0x_M72.68, 5-683.0x_N30.8, 5-683.0x_N34.0, 5-683.0x_N70.0, 5-683.0x_N70.9, 5-683.0x_N73.0, 5-683.0x_N73.2, 5-683.0x_N73.3, 5-683.0x_N73.5, 5-683.0x_N73.9, 5-683.0x_N76.4, 5-683.0x_T81.4, 5-683.10_I33.0, 5-683.10_I80.0, 5-683.10_I80.1, 5-683.10_I80.20, 5-683.10_I80.28, 5-683.10_I80.80, 5-683.10_I80.81, 5-683.10_I80.88, 5-683.10_K61.1, 5-683.10_K61.3, 5-683.10_K65.0, 5-683.10_L02.2, 5-683.10_L03.10, 5-683.10_L03.11, 5-683.10_L03.3, 5-683.10_M60.01, 5-683.10_M60.02, 5-683.10_M60.03, 5-683.10_M60.04, 5-683.10_M60.05, 5-683.10_M60.06, 5-683.10_M60.07, 5-683.10_M60.08, 5-683.10_M72.60, 5-683.10_M72.61, 5-683.10_M72.62, 5-683.10_M72.63, 5-683.10_M72.64, 5-683.10_M72.65, 5-683.10_M72.66, 5-683.10_M72.67,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.10_M72.68, 5-683.10_N30.8, 5-683.10_N34.0, 5-683.10_N70.0, 5-683.10_N70.9, 5-683.10_N73.0, 5-683.10_N73.2, 5-683.10_N73.3, 5-683.10_N73.5, 5-683.10_N73.9, 5-683.10_N76.4, 5-683.10_T81.4, 5-683.11_I33.0, 5-683.11_I80.0, 5-683.11_I80.1, 5-683.11_I80.20, 5-683.11_I80.28, 5-683.11_I80.80, 5-683.11_I80.81, 5-683.11_I80.88, 5-683.11_K61.1, 5-683.11_K61.3, 5-683.11_K65.0, 5-683.11_L02.2, 5-683.11_L03.10, 5-683.11_L03.11, 5-683.11_L03.3, 5-683.11_M60.01, 5-683.11_M60.02, 5-683.11_M60.03, 5-683.11_M60.04, 5-683.11_M60.05, 5-683.11_M60.06, 5-683.11_M60.07, 5-683.11_M60.08, 5-683.11_M72.60, 5-683.11_M72.61, 5-683.11_M72.62, 5-683.11_M72.63, 5-683.11_M72.64, 5-683.11_M72.65, 5-683.11_M72.66, 5-683.11_M72.67, 5-683.11_M72.68, 5-683.11_N30.8, 5-683.11_N34.0, 5-683.11_N70.0, 5-683.11_N70.9, 5-683.11_N73.0, 5-683.11_N73.2, 5-683.11_N73.3, 5-683.11_N73.5, 5-683.11_N73.9, 5-683.11_N76.4, 5-683.11_T81.4, 5-683.12_I33.0, 5-683.12_I80.0, 5-683.12_I80.1, 5-683.12_I80.20, 5-683.12_I80.28, 5-683.12_I80.80, 5-683.12_I80.81, 5-683.12_I80.88, 5-683.12_K61.1, 5-683.12_K61.3, 5-683.12_K65.0, 5-683.12_L02.2, 5-683.12_L03.10, 5-683.12_L03.11, 5-683.12_L03.3, 5-683.12_M60.01, 5-683.12_M60.02, 5-683.12_M60.03, 5-683.12_M60.04, 5-683.12_M60.05, 5-683.12_M60.06, 5-683.12_M60.07, 5-683.12_M60.08, 5-683.12_M72.60, 5-683.12_M72.61, 5-683.12_M72.62, 5-683.12_M72.63, 5-683.12_M72.64, 5-683.12_M72.65, 5-683.12_M72.66, 5-683.12_M72.67, 5-683.12_M72.68, 5-683.12_N30.8, 5-683.12_N34.0, 5-683.12_N70.0, 5-683.12_N70.9, 5-683.12_N73.0, 5-683.12_N73.2, 5-683.12_N73.3, 5-683.12_N73.5, 5-683.12_N73.9, 5-683.12_N76.4, 5-683.12_T81.4, 5-683.13_I33.0, 5-683.13_I80.0, 5-683.13_I80.1, 5-683.13_I80.20, 5-683.13_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.13_I80.80, 5-683.13_I80.81, 5-683.13_I80.88, 5-683.13_K61.1, 5-683.13_K61.3, 5-683.13_K65.0, 5-683.13_L02.2, 5-683.13_L03.10, 5-683.13_L03.11, 5-683.13_L03.3, 5-683.13_M60.01, 5-683.13_M60.02, 5-683.13_M60.03, 5-683.13_M60.04, 5-683.13_M60.05, 5-683.13_M60.06, 5-683.13_M60.07, 5-683.13_M60.08, 5-683.13_M72.60, 5-683.13_M72.61, 5-683.13_M72.62, 5-683.13_M72.63, 5-683.13_M72.64, 5-683.13_M72.65, 5-683.13_M72.66, 5-683.13_M72.67, 5-683.13_M72.68, 5-683.13_N30.8, 5-683.13_N34.0, 5-683.13_N70.0, 5-683.13_N70.9, 5-683.13_N73.0, 5-683.13_N73.2, 5-683.13_N73.3, 5-683.13_N73.5, 5-683.13_N73.9, 5-683.13_N76.4, 5-683.13_T81.4, 5-683.14_I33.0, 5-683.14_I80.0, 5-683.14_I80.1, 5-683.14_I80.20, 5-683.14_I80.28, 5-683.14_I80.80, 5-683.14_I80.81, 5-683.14_I80.88, 5-683.14_K61.1, 5-683.14_K61.3, 5-683.14_K65.0, 5-683.14_L02.2, 5-683.14_L03.10, 5-683.14_L03.11, 5-683.14_L03.3, 5-683.14_M60.01, 5-683.14_M60.02, 5-683.14_M60.03, 5-683.14_M60.04, 5-683.14_M60.05, 5-683.14_M60.06, 5-683.14_M60.07, 5-683.14_M60.08, 5-683.14_M72.60, 5-683.14_M72.61, 5-683.14_M72.62, 5-683.14_M72.63, 5-683.14_M72.64, 5-683.14_M72.65, 5-683.14_M72.66, 5-683.14_M72.67, 5-683.14_M72.68, 5-683.14_N30.8, 5-683.14_N34.0, 5-683.14_N70.0, 5-683.14_N70.9, 5-683.14_N73.0, 5-683.14_N73.2, 5-683.14_N73.3, 5-683.14_N73.5, 5-683.14_N73.9, 5-683.14_N76.4, 5-683.14_T81.4, 5-683.15_I33.0, 5-683.15_I80.0, 5-683.15_I80.1, 5-683.15_I80.20, 5-683.15_I80.28, 5-683.15_I80.80, 5-683.15_I80.81, 5-683.15_I80.88, 5-683.15_K61.1, 5-683.15_K61.3, 5-683.15_K65.0, 5-683.15_L02.2, 5-683.15_L03.10, 5-683.15_L03.11, 5-683.15_L03.3, 5-683.15_M60.01, 5-683.15_M60.02, 5-683.15_M60.03, 5-683.15_M60.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.15_M60.05, 5-683.15_M60.06, 5-683.15_M60.07, 5-683.15_M60.08, 5-683.15_M72.60, 5-683.15_M72.61, 5-683.15_M72.62, 5-683.15_M72.63, 5-683.15_M72.64, 5-683.15_M72.65, 5-683.15_M72.66, 5-683.15_M72.67, 5-683.15_M72.68, 5-683.15_N30.8, 5-683.15_N34.0, 5-683.15_N70.0, 5-683.15_N70.9, 5-683.15_N73.0, 5-683.15_N73.2, 5-683.15_N73.3, 5-683.15_N73.5, 5-683.15_N73.9, 5-683.15_N76.4, 5-683.15_T81.4, 5-683.1x_I33.0, 5-683.1x_I80.0, 5-683.1x_I80.1, 5-683.1x_I80.20, 5-683.1x_I80.28, 5-683.1x_I80.80, 5-683.1x_I80.81, 5-683.1x_I80.88, 5-683.1x_K61.1, 5-683.1x_K61.3, 5-683.1x_K65.0, 5-683.1x_L02.2, 5-683.1x_L03.10, 5-683.1x_L03.11, 5-683.1x_L03.3, 5-683.1x_M60.01, 5-683.1x_M60.02, 5-683.1x_M60.03, 5-683.1x_M60.04, 5-683.1x_M60.05, 5-683.1x_M60.06, 5-683.1x_M60.07, 5-683.1x_M60.08, 5-683.1x_M72.60, 5-683.1x_M72.61, 5-683.1x_M72.62, 5-683.1x_M72.63, 5-683.1x_M72.64, 5-683.1x_M72.65, 5-683.1x_M72.66, 5-683.1x_M72.67, 5-683.1x_M72.68, 5-683.1x_N30.8, 5-683.1x_N34.0, 5-683.1x_N70.0, 5-683.1x_N70.9, 5-683.1x_N73.0, 5-683.1x_N73.2, 5-683.1x_N73.3, 5-683.1x_N73.5, 5-683.1x_N73.9, 5-683.1x_N76.4, 5-683.1x_T81.4, 5-683.20_I33.0, 5-683.20_I80.0, 5-683.20_I80.1, 5-683.20_I80.20, 5-683.20_I80.28, 5-683.20_I80.80, 5-683.20_I80.81, 5-683.20_I80.88, 5-683.20_K61.1, 5-683.20_K61.3, 5-683.20_K65.0, 5-683.20_L02.2, 5-683.20_L03.10, 5-683.20_L03.11, 5-683.20_L03.3, 5-683.20_M60.01, 5-683.20_M60.02, 5-683.20_M60.03, 5-683.20_M60.04, 5-683.20_M60.05, 5-683.20_M60.06, 5-683.20_M60.07, 5-683.20_M60.08, 5-683.20_M72.60, 5-683.20_M72.61, 5-683.20_M72.62, 5-683.20_M72.63, 5-683.20_M72.64, 5-683.20_M72.65, 5-683.20_M72.66, 5-683.20_M72.67,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.20_M72.68, 5-683.20_N30.8, 5-683.20_N34.0, 5-683.20_N70.0, 5-683.20_N70.9, 5-683.20_N73.0, 5-683.20_N73.2, 5-683.20_N73.3, 5-683.20_N73.5, 5-683.20_N73.9, 5-683.20_N76.4, 5-683.20_T81.4, 5-683.21_I33.0, 5-683.21_I80.0, 5-683.21_I80.1, 5-683.21_I80.20, 5-683.21_I80.28, 5-683.21_I80.80, 5-683.21_I80.81, 5-683.21_I80.88, 5-683.21_K61.1, 5-683.21_K61.3, 5-683.21_K65.0, 5-683.21_L02.2, 5-683.21_L03.10, 5-683.21_L03.11, 5-683.21_L03.3, 5-683.21_M60.01, 5-683.21_M60.02, 5-683.21_M60.03, 5-683.21_M60.04, 5-683.21_M60.05, 5-683.21_M60.06, 5-683.21_M60.07, 5-683.21_M60.08, 5-683.21_M72.60, 5-683.21_M72.61, 5-683.21_M72.62, 5-683.21_M72.63, 5-683.21_M72.64, 5-683.21_M72.65, 5-683.21_M72.66, 5-683.21_M72.67, 5-683.21_M72.68, 5-683.21_N30.8, 5-683.21_N34.0, 5-683.21_N70.0, 5-683.21_N70.9, 5-683.21_N73.0, 5-683.21_N73.2, 5-683.21_N73.3, 5-683.21_N73.5, 5-683.21_N73.9, 5-683.21_N76.4, 5-683.21_T81.4, 5-683.22_I33.0, 5-683.22_I80.0, 5-683.22_I80.1, 5-683.22_I80.20, 5-683.22_I80.28, 5-683.22_I80.80, 5-683.22_I80.81, 5-683.22_I80.88, 5-683.22_K61.1, 5-683.22_K61.3, 5-683.22_K65.0, 5-683.22_L02.2, 5-683.22_L03.10, 5-683.22_L03.11, 5-683.22_L03.3, 5-683.22_M60.01, 5-683.22_M60.02, 5-683.22_M60.03, 5-683.22_M60.04, 5-683.22_M60.05, 5-683.22_M60.06, 5-683.22_M60.07, 5-683.22_M60.08, 5-683.22_M72.60, 5-683.22_M72.61, 5-683.22_M72.62, 5-683.22_M72.63, 5-683.22_M72.64, 5-683.22_M72.65, 5-683.22_M72.66, 5-683.22_M72.67, 5-683.22_M72.68, 5-683.22_N30.8, 5-683.22_N34.0, 5-683.22_N70.0, 5-683.22_N70.9, 5-683.22_N73.0, 5-683.22_N73.2, 5-683.22_N73.3, 5-683.22_N73.5, 5-683.22_N73.9, 5-683.22_N76.4, 5-683.22_T81.4, 5-683.23_I33.0, 5-683.23_I80.0, 5-683.23_I80.1, 5-683.23_I80.20, 5-683.23_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.23_I80.80, 5-683.23_I80.81, 5-683.23_I80.88, 5-683.23_K61.1, 5-683.23_K61.3, 5-683.23_K65.0, 5-683.23_L02.2, 5-683.23_L03.10, 5-683.23_L03.11, 5-683.23_L03.3, 5-683.23_M60.01, 5-683.23_M60.02, 5-683.23_M60.03, 5-683.23_M60.04, 5-683.23_M60.05, 5-683.23_M60.06, 5-683.23_M60.07, 5-683.23_M60.08, 5-683.23_M72.60, 5-683.23_M72.61, 5-683.23_M72.62, 5-683.23_M72.63, 5-683.23_M72.64, 5-683.23_M72.65, 5-683.23_M72.66, 5-683.23_M72.67, 5-683.23_M72.68, 5-683.23_N30.8, 5-683.23_N34.0, 5-683.23_N70.0, 5-683.23_N70.9, 5-683.23_N73.0, 5-683.23_N73.2, 5-683.23_N73.3, 5-683.23_N73.5, 5-683.23_N73.9, 5-683.23_N76.4, 5-683.23_T81.4, 5-683.24_I33.0, 5-683.24_I80.0, 5-683.24_I80.1, 5-683.24_I80.20, 5-683.24_I80.28, 5-683.24_I80.80, 5-683.24_I80.81, 5-683.24_I80.88, 5-683.24_K61.1, 5-683.24_K61.3, 5-683.24_K65.0, 5-683.24_L02.2, 5-683.24_L03.10, 5-683.24_L03.11, 5-683.24_L03.3, 5-683.24_M60.01, 5-683.24_M60.02, 5-683.24_M60.03, 5-683.24_M60.04, 5-683.24_M60.05, 5-683.24_M60.06, 5-683.24_M60.07, 5-683.24_M60.08, 5-683.24_M72.60, 5-683.24_M72.61, 5-683.24_M72.62, 5-683.24_M72.63, 5-683.24_M72.64, 5-683.24_M72.65, 5-683.24_M72.66, 5-683.24_M72.67, 5-683.24_M72.68, 5-683.24_N30.8, 5-683.24_N34.0, 5-683.24_N70.0, 5-683.24_N70.9, 5-683.24_N73.0, 5-683.24_N73.2, 5-683.24_N73.3, 5-683.24_N73.5, 5-683.24_N73.9, 5-683.24_N76.4, 5-683.24_T81.4, 5-683.25_I33.0, 5-683.25_I80.0, 5-683.25_I80.1, 5-683.25_I80.20, 5-683.25_I80.28, 5-683.25_I80.80, 5-683.25_I80.81, 5-683.25_I80.88, 5-683.25_K61.1, 5-683.25_K61.3, 5-683.25_K65.0, 5-683.25_L02.2, 5-683.25_L03.10, 5-683.25_L03.11, 5-683.25_L03.3, 5-683.25_M60.01, 5-683.25_M60.02, 5-683.25_M60.03, 5-683.25_M60.04,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.25_M60.05, 5-683.25_M60.06, 5-683.25_M60.07, 5-683.25_M60.08, 5-683.25_M72.60, 5-683.25_M72.61, 5-683.25_M72.62, 5-683.25_M72.63, 5-683.25_M72.64, 5-683.25_M72.65, 5-683.25_M72.66, 5-683.25_M72.67, 5-683.25_M72.68, 5-683.25_N30.8, 5-683.25_N34.0, 5-683.25_N70.0, 5-683.25_N70.9, 5-683.25_N73.0, 5-683.25_N73.2, 5-683.25_N73.3, 5-683.25_N73.5, 5-683.25_N73.9, 5-683.25_N76.4, 5-683.25_T81.4, 5-683.2x_I33.0, 5-683.2x_I80.0, 5-683.2x_I80.1, 5-683.2x_I80.20, 5-683.2x_I80.28, 5-683.2x_I80.80, 5-683.2x_I80.81, 5-683.2x_I80.88, 5-683.2x_K61.1, 5-683.2x_K61.3, 5-683.2x_K65.0, 5-683.2x_L02.2, 5-683.2x_L03.10, 5-683.2x_L03.11, 5-683.2x_L03.3, 5-683.2x_M60.01, 5-683.2x_M60.02, 5-683.2x_M60.03, 5-683.2x_M60.04, 5-683.2x_M60.05, 5-683.2x_M60.06, 5-683.2x_M60.07, 5-683.2x_M60.08, 5-683.2x_M72.60, 5-683.2x_M72.61, 5-683.2x_M72.62, 5-683.2x_M72.63, 5-683.2x_M72.64, 5-683.2x_M72.65, 5-683.2x_M72.66, 5-683.2x_M72.67, 5-683.2x_M72.68, 5-683.2x_N30.8, 5-683.2x_N34.0, 5-683.2x_N70.0, 5-683.2x_N70.9, 5-683.2x_N73.0, 5-683.2x_N73.2, 5-683.2x_N73.3, 5-683.2x_N73.5, 5-683.2x_N73.9, 5-683.2x_N76.4, 5-683.2x_T81.4, 5-683.40_I33.0, 5-683.40_I80.0, 5-683.40_I80.1, 5-683.40_I80.20, 5-683.40_I80.28, 5-683.40_I80.80, 5-683.40_I80.81, 5-683.40_I80.88, 5-683.40_K61.1, 5-683.40_K61.3, 5-683.40_K65.0, 5-683.40_L02.2, 5-683.40_L03.10, 5-683.40_L03.11, 5-683.40_L03.3, 5-683.40_M60.01, 5-683.40_M60.02, 5-683.40_M60.03, 5-683.40_M60.04, 5-683.40_M60.05, 5-683.40_M60.06, 5-683.40_M60.07, 5-683.40_M60.08, 5-683.40_M72.60, 5-683.40_M72.61, 5-683.40_M72.62, 5-683.40_M72.63, 5-683.40_M72.64, 5-683.40_M72.65, 5-683.40_M72.66, 5-683.40_M72.67,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.40_M72.68, 5-683.40_N30.8, 5-683.40_N34.0, 5-683.40_N70.0, 5-683.40_N70.9, 5-683.40_N73.0, 5-683.40_N73.2, 5-683.40_N73.3, 5-683.40_N73.5, 5-683.40_N73.9, 5-683.40_N76.4, 5-683.40_T81.4, 5-683.41_I33.0, 5-683.41_I80.0, 5-683.41_I80.1, 5-683.41_I80.20, 5-683.41_I80.28, 5-683.41_I80.80, 5-683.41_I80.81, 5-683.41_I80.88, 5-683.41_K61.1, 5-683.41_K61.3, 5-683.41_K65.0, 5-683.41_L02.2, 5-683.41_L03.10, 5-683.41_L03.11, 5-683.41_L03.3, 5-683.41_M60.01, 5-683.41_M60.02, 5-683.41_M60.03, 5-683.41_M60.04, 5-683.41_M60.05, 5-683.41_M60.06, 5-683.41_M60.07, 5-683.41_M60.08, 5-683.41_M72.60, 5-683.41_M72.61, 5-683.41_M72.62, 5-683.41_M72.63, 5-683.41_M72.64, 5-683.41_M72.65, 5-683.41_M72.66, 5-683.41_M72.67, 5-683.41_M72.68, 5-683.41_N30.8, 5-683.41_N34.0, 5-683.41_N70.0, 5-683.41_N70.9, 5-683.41_N73.0, 5-683.41_N73.2, 5-683.41_N73.3, 5-683.41_N73.5, 5-683.41_N73.9, 5-683.41_N76.4, 5-683.41_T81.4, 5-683.42_I33.0, 5-683.42_I80.0, 5-683.42_I80.1, 5-683.42_I80.20, 5-683.42_I80.28, 5-683.42_I80.80, 5-683.42_I80.81, 5-683.42_I80.88, 5-683.42_K61.1, 5-683.42_K61.3, 5-683.42_K65.0, 5-683.42_L02.2, 5-683.42_L03.10, 5-683.42_L03.11, 5-683.42_L03.3, 5-683.42_M60.01, 5-683.42_M60.02, 5-683.42_M60.03, 5-683.42_M60.04, 5-683.42_M60.05, 5-683.42_M60.06, 5-683.42_M60.07, 5-683.42_M60.08, 5-683.42_M72.60, 5-683.42_M72.61, 5-683.42_M72.62, 5-683.42_M72.63, 5-683.42_M72.64, 5-683.42_M72.65, 5-683.42_M72.66, 5-683.42_M72.67, 5-683.42_M72.68, 5-683.42_N30.8, 5-683.42_N34.0, 5-683.42_N70.0, 5-683.42_N70.9, 5-683.42_N73.0, 5-683.42_N73.2, 5-683.42_N73.3, 5-683.42_N73.5, 5-683.42_N73.9, 5-683.42_N76.4, 5-683.42_T81.4, 5-683.43_I33.0, 5-683.43_I80.0, 5-683.43_I80.1, 5-683.43_I80.20, 5-683.43_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.43_I80.80, 5-683.43_I80.81, 5-683.43_I80.88, 5-683.43_K61.1, 5-683.43_K61.3, 5-683.43_K65.0, 5-683.43_L02.2, 5-683.43_L03.10, 5-683.43_L03.11, 5-683.43_L03.3, 5-683.43_M60.01, 5-683.43_M60.02, 5-683.43_M60.03, 5-683.43_M60.04, 5-683.43_M60.05, 5-683.43_M60.06, 5-683.43_M60.07, 5-683.43_M60.08, 5-683.43_M72.60, 5-683.43_M72.61, 5-683.43_M72.62, 5-683.43_M72.63, 5-683.43_M72.64, 5-683.43_M72.65, 5-683.43_M72.66, 5-683.43_M72.67, 5-683.43_M72.68, 5-683.43_N30.8, 5-683.43_N34.0, 5-683.43_N70.0, 5-683.43_N70.9, 5-683.43_N73.0, 5-683.43_N73.2, 5-683.43_N73.3, 5-683.43_N73.5, 5-683.43_N73.9, 5-683.43_N76.4, 5-683.43_T81.4, 5-683.44_I33.0, 5-683.44_I80.0, 5-683.44_I80.1, 5-683.44_I80.20, 5-683.44_I80.28, 5-683.44_I80.80, 5-683.44_I80.81, 5-683.44_I80.88, 5-683.44_K61.1, 5-683.44_K61.3, 5-683.44_K65.0, 5-683.44_L02.2, 5-683.44_L03.10, 5-683.44_L03.11, 5-683.44_L03.3, 5-683.44_M60.01, 5-683.44_M60.02, 5-683.44_M60.03, 5-683.44_M60.04, 5-683.44_M60.05, 5-683.44_M60.06, 5-683.44_M60.07, 5-683.44_M60.08, 5-683.44_M72.60, 5-683.44_M72.61, 5-683.44_M72.62, 5-683.44_M72.63, 5-683.44_M72.64, 5-683.44_M72.65, 5-683.44_M72.66, 5-683.44_M72.67, 5-683.44_M72.68, 5-683.44_N30.8, 5-683.44_N34.0, 5-683.44_N70.0, 5-683.44_N70.9, 5-683.44_N73.0, 5-683.44_N73.2, 5-683.44_N73.3, 5-683.44_N73.5, 5-683.44_N73.9, 5-683.44_N76.4, 5-683.44_T81.4, 5-683.45_I33.0, 5-683.45_I80.0, 5-683.45_I80.1, 5-683.45_I80.20, 5-683.45_I80.28, 5-683.45_I80.80, 5-683.45_I80.81, 5-683.45_I80.88, 5-683.45_K61.1, 5-683.45_K61.3, 5-683.45_K65.0, 5-683.45_L02.2, 5-683.45_L03.10, 5-683.45_L03.11, 5-683.45_L03.3, 5-683.45_M60.01, 5-683.45_M60.02, 5-683.45_M60.03, 5-683.45_M60.04,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.45_M60.05, 5-683.45_M60.06, 5-683.45_M60.07, 5-683.45_M60.08, 5-683.45_M72.60, 5-683.45_M72.61, 5-683.45_M72.62, 5-683.45_M72.63, 5-683.45_M72.64, 5-683.45_M72.65, 5-683.45_M72.66, 5-683.45_M72.67, 5-683.45_M72.68, 5-683.45_N30.8, 5-683.45_N34.0, 5-683.45_N70.0, 5-683.45_N70.9, 5-683.45_N73.0, 5-683.45_N73.2, 5-683.45_N73.3, 5-683.45_N73.5, 5-683.45_N73.9, 5-683.45_N76.4, 5-683.45_T81.4, 5-683.4x_I33.0, 5-683.4x_I80.0, 5-683.4x_I80.1, 5-683.4x_I80.20, 5-683.4x_I80.28, 5-683.4x_I80.80, 5-683.4x_I80.81, 5-683.4x_I80.88, 5-683.4x_K61.1, 5-683.4x_K61.3, 5-683.4x_K65.0, 5-683.4x_L02.2, 5-683.4x_L03.10, 5-683.4x_L03.11, 5-683.4x_L03.3, 5-683.4x_M60.01, 5-683.4x_M60.02, 5-683.4x_M60.03, 5-683.4x_M60.04, 5-683.4x_M60.05, 5-683.4x_M60.06, 5-683.4x_M60.07, 5-683.4x_M60.08, 5-683.4x_M72.60, 5-683.4x_M72.61, 5-683.4x_M72.62, 5-683.4x_M72.63, 5-683.4x_M72.64, 5-683.4x_M72.65, 5-683.4x_M72.66, 5-683.4x_M72.67, 5-683.4x_M72.68, 5-683.4x_N30.8, 5-683.4x_N34.0, 5-683.4x_N70.0, 5-683.4x_N70.9, 5-683.4x_N73.0, 5-683.4x_N73.2, 5-683.4x_N73.3, 5-683.4x_N73.5, 5-683.4x_N73.9, 5-683.4x_N76.4, 5-683.4x_T81.4, 5-683.x_I33.0, 5-683.x_I80.0, 5-683.x_I80.1, 5-683.x_I80.20, 5-683.x_I80.28, 5-683.x_I80.80, 5-683.x_I80.81, 5-683.x_I80.88, 5-683.x_K61.1, 5-683.x_K61.3, 5-683.x_K65.0, 5-683.x_L02.2, 5-683.x_L03.10, 5-683.x_L03.11, 5-683.x_L03.3, 5-683.x_M60.01, 5-683.x_M60.02, 5-683.x_M60.03, 5-683.x_M60.04, 5-683.x_M60.05, 5-683.x_M60.06, 5-683.x_M60.07, 5-683.x_M60.08, 5-683.x_M72.60, 5-683.x_M72.61, 5-683.x_M72.62, 5-683.x_M72.63, 5-683.x_M72.64, 5-683.x_M72.65, 5-683.x_M72.66, 5-683.x_M72.67, 5-683.x_M72.68, 5-683.x_N30.8, 5-683.x_N34.0, 5-683.x_N70.0, 5-683.x_N70.9, 5-683.x_N73.0, 5-683.x_N73.2, 5-683.x_N73.3, 5-683.x_N73.5, 5-683.x_N73.9, 5-683.x_N76.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.x_T81.4, 5-683.x0_I33.0, 5-683.x0_I80.0, 5-683.x0_I80.1, 5-683.x0_I80.20, 5-683.x0_I80.28, 5-683.x0_I80.80, 5-683.x0_I80.81, 5-683.x0_I80.88, 5-683.x0_K61.1, 5-683.x0_K61.3, 5-683.x0_K65.0, 5-683.x0_L02.2, 5-683.x0_L03.10, 5-683.x0_L03.11, 5-683.x0_L03.3, 5-683.x0_M60.01, 5-683.x0_M60.02, 5-683.x0_M60.03, 5-683.x0_M60.04, 5-683.x0_M60.05, 5-683.x0_M60.06, 5-683.x0_M60.07, 5-683.x0_M60.08, 5-683.x0_M72.60, 5-683.x0_M72.61, 5-683.x0_M72.62, 5-683.x0_M72.63, 5-683.x0_M72.64, 5-683.x0_M72.65, 5-683.x0_M72.66, 5-683.x0_M72.67, 5-683.x0_M72.68, 5-683.x0_N30.8, 5-683.x0_N34.0, 5-683.x0_N70.0, 5-683.x0_N70.9, 5-683.x0_N73.0, 5-683.x0_N73.2, 5-683.x0_N73.3, 5-683.x0_N73.5, 5-683.x0_N73.9, 5-683.x0_N76.4, 5-683.x0_T81.4, 5-683.x1_I33.0, 5-683.x1_I80.0, 5-683.x1_I80.1, 5-683.x1_I80.20, 5-683.x1_I80.28, 5-683.x1_I80.80, 5-683.x1_I80.81, 5-683.x1_I80.88, 5-683.x1_K61.1, 5-683.x1_K61.3, 5-683.x1_K65.0, 5-683.x1_L02.2, 5-683.x1_L03.10, 5-683.x1_L03.11, 5-683.x1_L03.3, 5-683.x1_M60.01, 5-683.x1_M60.02, 5-683.x1_M60.03, 5-683.x1_M60.04, 5-683.x1_M60.05, 5-683.x1_M60.06, 5-683.x1_M60.07, 5-683.x1_M60.08, 5-683.x1_M72.60, 5-683.x1_M72.61, 5-683.x1_M72.62, 5-683.x1_M72.63, 5-683.x1_M72.64, 5-683.x1_M72.65, 5-683.x1_M72.66, 5-683.x1_M72.67, 5-683.x1_M72.68, 5-683.x1_N30.8, 5-683.x1_N34.0, 5-683.x1_N70.0, 5-683.x1_N70.9, 5-683.x1_N73.0, 5-683.x1_N73.2, 5-683.x1_N73.3, 5-683.x1_N73.5, 5-683.x1_N73.9, 5-683.x1_N76.4, 5-683.x1_T81.4, 5-683.x2_I33.0, 5-683.x2_I80.0, 5-683.x2_I80.1, 5-683.x2_I80.20, 5-683.x2_I80.28, 5-683.x2_I80.80, 5-683.x2_I80.81, 5-683.x2_I80.88, 5-683.x2_K61.1, 5-683.x2_K61.3, 5-683.x2_K65.0, 5-683.x2_L02.2, 5-683.x2_L03.10,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.x2_L03.11, 5-683.x2_L03.3, 5-683.x2_M60.01, 5-683.x2_M60.02, 5-683.x2_M60.03, 5-683.x2_M60.04, 5-683.x2_M60.05, 5-683.x2_M60.06, 5-683.x2_M60.07, 5-683.x2_M60.08, 5-683.x2_M72.60, 5-683.x2_M72.61, 5-683.x2_M72.62, 5-683.x2_M72.63, 5-683.x2_M72.64, 5-683.x2_M72.65, 5-683.x2_M72.66, 5-683.x2_M72.67, 5-683.x2_M72.68, 5-683.x2_N30.8, 5-683.x2_N34.0, 5-683.x2_N70.0, 5-683.x2_N70.9, 5-683.x2_N73.0, 5-683.x2_N73.2, 5-683.x2_N73.3, 5-683.x2_N73.5, 5-683.x2_N73.9, 5-683.x2_N76.4, 5-683.x2_T81.4, 5-683.x3_I33.0, 5-683.x3_I80.0, 5-683.x3_I80.1, 5-683.x3_I80.20, 5-683.x3_I80.28, 5-683.x3_I80.80, 5-683.x3_I80.81, 5-683.x3_I80.88, 5-683.x3_K61.1, 5-683.x3_K61.3, 5-683.x3_K65.0, 5-683.x3_L02.2, 5-683.x3_L03.10, 5-683.x3_L03.11, 5-683.x3_L03.3, 5-683.x3_M60.01, 5-683.x3_M60.02, 5-683.x3_M60.03, 5-683.x3_M60.04, 5-683.x3_M60.05, 5-683.x3_M60.06, 5-683.x3_M60.07, 5-683.x3_M60.08, 5-683.x3_M72.60, 5-683.x3_M72.61, 5-683.x3_M72.62, 5-683.x3_M72.63, 5-683.x3_M72.64, 5-683.x3_M72.65, 5-683.x3_M72.66, 5-683.x3_M72.67, 5-683.x3_M72.68, 5-683.x3_N30.8, 5-683.x3_N34.0, 5-683.x3_N70.0, 5-683.x3_N70.9, 5-683.x3_N73.0, 5-683.x3_N73.2, 5-683.x3_N73.3, 5-683.x3_N73.5, 5-683.x3_N73.9, 5-683.x3_N76.4, 5-683.x3_T81.4, 5-683.x4_I33.0, 5-683.x4_I80.0, 5-683.x4_I80.1, 5-683.x4_I80.20, 5-683.x4_I80.28, 5-683.x4_I80.80, 5-683.x4_I80.81, 5-683.x4_I80.88, 5-683.x4_K61.1, 5-683.x4_K61.3, 5-683.x4_K65.0, 5-683.x4_L02.2, 5-683.x4_L03.10, 5-683.x4_L03.11, 5-683.x4_L03.3, 5-683.x4_M60.01, 5-683.x4_M60.02, 5-683.x4_M60.03, 5-683.x4_M60.04, 5-683.x4_M60.05, 5-683.x4_M60.06, 5-683.x4_M60.07, 5-683.x4_M60.08, 5-683.x4_M72.60, 5-683.x4_M72.61,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.x4_M72.62, 5-683.x4_M72.63, 5-683.x4_M72.64, 5-683.x4_M72.65, 5-683.x4_M72.66, 5-683.x4_M72.67, 5-683.x4_M72.68, 5-683.x4_N30.8, 5-683.x4_N34.0, 5-683.x4_N70.0, 5-683.x4_N70.9, 5-683.x4_N73.0, 5-683.x4_N73.2, 5-683.x4_N73.3, 5-683.x4_N73.5, 5-683.x4_N73.9, 5-683.x4_N76.4, 5-683.x4_T81.4, 5-683.x5_I33.0, 5-683.x5_I80.0, 5-683.x5_I80.1, 5-683.x5_I80.20, 5-683.x5_I80.28, 5-683.x5_I80.80, 5-683.x5_I80.81, 5-683.x5_I80.88, 5-683.x5_K61.1, 5-683.x5_K61.3, 5-683.x5_K65.0, 5-683.x5_L02.2, 5-683.x5_L03.10, 5-683.x5_L03.11, 5-683.x5_L03.3, 5-683.x5_M60.01, 5-683.x5_M60.02, 5-683.x5_M60.03, 5-683.x5_M60.04, 5-683.x5_M60.05, 5-683.x5_M60.06, 5-683.x5_M60.07, 5-683.x5_M60.08, 5-683.x5_M72.60, 5-683.x5_M72.61, 5-683.x5_M72.62, 5-683.x5_M72.63, 5-683.x5_M72.64, 5-683.x5_M72.65, 5-683.x5_M72.66, 5-683.x5_M72.67, 5-683.x5_M72.68, 5-683.x5_N30.8, 5-683.x5_N34.0, 5-683.x5_N70.0, 5-683.x5_N70.9, 5-683.x5_N73.0, 5-683.x5_N73.2, 5-683.x5_N73.3, 5-683.x5_N73.5, 5-683.x5_N73.9, 5-683.x5_N76.4, 5-683.x5_T81.4, 5-683.xx_I33.0, 5-683.xx_I80.0, 5-683.xx_I80.1, 5-683.xx_I80.20, 5-683.xx_I80.28, 5-683.xx_I80.80, 5-683.xx_I80.81, 5-683.xx_I80.88, 5-683.xx_K61.1, 5-683.xx_K61.3, 5-683.xx_K65.0, 5-683.xx_L02.2, 5-683.xx_L03.10, 5-683.xx_L03.11, 5-683.xx_L03.3, 5-683.xx_M60.01, 5-683.xx_M60.02, 5-683.xx_M60.03, 5-683.xx_M60.04, 5-683.xx_M60.05, 5-683.xx_M60.06, 5-683.xx_M60.07, 5-683.xx_M60.08, 5-683.xx_M72.60, 5-683.xx_M72.61, 5-683.xx_M72.62, 5-683.xx_M72.63, 5-683.xx_M72.64, 5-683.xx_M72.65, 5-683.xx_M72.66, 5-683.xx_M72.67, 5-683.xx_M72.68, 5-683.xx_N30.8, 5-683.xx_N34.0, 5-683.xx_N70.0, 5-683.xx_N70.9, 5-683.xx_N73.0, 5-683.xx_N73.2, 5-683.xx_N73.3, 5-683.xx_N73.5,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.xx_N73.9, 5-683.xx_N76.4, 5-683.xx_T81.4, 5-683.y_I33.0, 5-683.y_I80.0, 5-683.y_I80.1, 5-683.y_I80.20, 5-683.y_I80.28, 5-683.y_I80.80, 5-683.y_I80.81, 5-683.y_I80.88, 5-683.y_K61.1, 5-683.y_K61.3, 5-683.y_K65.0, 5-683.y_L02.2, 5-683.y_L03.10, 5-683.y_L03.11, 5-683.y_L03.3, 5-683.y_M60.01, 5-683.y_M60.02, 5-683.y_M60.03, 5-683.y_M60.04, 5-683.y_M60.05, 5-683.y_M60.06, 5-683.y_M60.07, 5-683.y_M60.08, 5-683.y_M72.60, 5-683.y_M72.61, 5-683.y_M72.62, 5-683.y_M72.63, 5-683.y_M72.64, 5-683.y_M72.65, 5-683.y_M72.66, 5-683.y_M72.67, 5-683.y_M72.68, 5-683.y_N30.8, 5-683.y_N34.0, 5-683.y_N70.0, 5-683.y_N70.9, 5-683.y_N73.0, 5-683.y_N73.2, 5-683.y_N73.3, 5-683.y_N73.5, 5-683.y_N73.9, 5-683.y_N76.4, 5-683.y_T81.4, 5-685.00_I80.1, 5-685.00_I80.20, 5-685.00_I80.28, 5-685.00_K61.1, 5-685.00_K65.0, 5-685.00_K91.81, 5-685.00_K91.82, 5-685.00_K91.83, 5-685.00_L02.2, 5-685.00_L03.3, 5-685.00_M72.60, 5-685.00_M72.61, 5-685.00_M72.62, 5-685.00_M72.63, 5-685.00_M72.64, 5-685.00_M72.65, 5-685.00_M72.66, 5-685.00_M72.67, 5-685.00_M72.68, 5-685.00_N15.10, 5-685.00_N15.11, 5-685.00_N30.8, 5-685.00_N70.0, 5-685.00_N73.3, 5-685.00_T81.4, 5-685.00_T82.7, 5-685.01_I80.1, 5-685.01_I80.20, 5-685.01_I80.28, 5-685.01_K61.1, 5-685.01_K65.0, 5-685.01_K91.81, 5-685.01_K91.82, 5-685.01_K91.83, 5-685.01_L02.2, 5-685.01_L03.3, 5-685.01_M72.60, 5-685.01_M72.61, 5-685.01_M72.62, 5-685.01_M72.63, 5-685.01_M72.64, 5-685.01_M72.65, 5-685.01_M72.66, 5-685.01_M72.67, 5-685.01_M72.68, 5-685.01_N15.10, 5-685.01_N15.11, 5-685.01_N30.8, 5-685.01_N70.0, 5-685.01_N73.3, 5-685.01_T81.4, 5-685.01_T82.7, 5-685.02_I80.1, 5-685.02_I80.20, 5-685.02_I80.28, 5-685.02_K61.1, 5-685.02_K65.0, 5-685.02_K91.81, 5-685.02_K91.82, 5-685.02_K91.83, 5-685.02_L02.2, 5-685.02_L03.3, 5-685.02_M72.60, 5-685.02_M72.61,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-685.02_M72.62, 5-685.02_M72.63, 5-685.02_M72.64, 5-685.02_M72.65, 5-685.02_M72.66, 5-685.02_M72.67, 5-685.02_M72.68, 5-685.02_N15.10, 5-685.02_N15.11, 5-685.02_N30.8, 5-685.02_N70.0, 5-685.02_N73.3, 5-685.02_T81.4, 5-685.02_T82.7, 5-685.03_I80.1, 5-685.03_I80.20, 5-685.03_I80.28, 5-685.03_K61.1, 5-685.03_K65.0, 5-685.03_K91.81, 5-685.03_K91.82, 5-685.03_K91.83, 5-685.03_L02.2, 5-685.03_L03.3, 5-685.03_M72.60, 5-685.03_M72.61, 5-685.03_M72.62, 5-685.03_M72.63, 5-685.03_M72.64, 5-685.03_M72.65, 5-685.03_M72.66, 5-685.03_M72.67, 5-685.03_M72.68, 5-685.03_N15.10, 5-685.03_N15.11, 5-685.03_N30.8, 5-685.03_N70.0, 5-685.03_N73.3, 5-685.03_T81.4, 5-685.03_T82.7, 5-685.0x_I80.1, 5-685.0x_I80.20, 5-685.0x_I80.28, 5-685.0x_K61.1, 5-685.0x_K65.0, 5-685.0x_K91.81, 5-685.0x_K91.82, 5-685.0x_K91.83, 5-685.0x_L02.2, 5-685.0x_L03.3, 5-685.0x_M72.60, 5-685.0x_M72.61, 5-685.0x_M72.62, 5-685.0x_M72.63, 5-685.0x_M72.64, 5-685.0x_M72.65, 5-685.0x_M72.66, 5-685.0x_M72.67, 5-685.0x_M72.68, 5-685.0x_N15.10, 5-685.0x_N15.11, 5-685.0x_N30.8, 5-685.0x_N70.0, 5-685.0x_N73.3, 5-685.0x_T81.4, 5-685.0x_T82.7, 5-685.1_I80.1, 5-685.1_I80.20, 5-685.1_I80.28, 5-685.1_K61.1, 5-685.1_K65.0, 5-685.1_K91.81, 5-685.1_K91.82, 5-685.1_K91.83, 5-685.1_L02.2, 5-685.1_L03.3, 5-685.1_M72.60, 5-685.1_M72.61, 5-685.1_M72.62, 5-685.1_M72.63, 5-685.1_M72.64, 5-685.1_M72.65, 5-685.1_M72.66, 5-685.1_M72.67, 5-685.1_M72.68, 5-685.1_N15.10, 5-685.1_N15.11, 5-685.1_N30.8, 5-685.1_N70.0, 5-685.1_N73.3, 5-685.1_T81.4, 5-685.1_T82.7, 5-685.2_I80.1, 5-685.2_I80.20, 5-685.2_I80.28, 5-685.2_K61.1, 5-685.2_K65.0, 5-685.2_K91.81, 5-685.2_K91.82, 5-685.2_K91.83, 5-685.2_L02.2, 5-685.2_L03.3, 5-685.2_M72.60, 5-685.2_M72.61, 5-685.2_M72.62, 5-685.2_M72.63, 5-685.2_M72.64, 5-685.2_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-685.2_M72.66, 5-685.2_M72.67, 5-685.2_M72.68, 5-685.2_N15.10, 5-685.2_N15.11, 5-685.2_N30.8, 5-685.2_N70.0, 5-685.2_N73.3, 5-685.2_T81.4, 5-685.2_T82.7, 5-685.3_I80.1, 5-685.3_I80.20, 5-685.3_I80.28, 5-685.3_K61.1, 5-685.3_K65.0, 5-685.3_K91.81, 5-685.3_K91.82, 5-685.3_K91.83, 5-685.3_L02.2, 5-685.3_L03.3, 5-685.3_M72.60, 5-685.3_M72.61, 5-685.3_M72.62, 5-685.3_M72.63, 5-685.3_M72.64, 5-685.3_M72.65, 5-685.3_M72.66, 5-685.3_M72.67, 5-685.3_M72.68, 5-685.3_N15.10, 5-685.3_N15.11, 5-685.3_N30.8, 5-685.3_N70.0, 5-685.3_N73.3, 5-685.3_T81.4, 5-685.3_T82.7, 5-685.40_I80.1, 5-685.40_I80.20, 5-685.40_I80.28, 5-685.40_K61.1, 5-685.40_K65.0, 5-685.40_K91.81, 5-685.40_K91.82, 5-685.40_K91.83, 5-685.40_L02.2, 5-685.40_L03.3, 5-685.40_M72.60, 5-685.40_M72.61, 5-685.40_M72.62, 5-685.40_M72.63, 5-685.40_M72.64, 5-685.40_M72.65, 5-685.40_M72.66, 5-685.40_M72.67, 5-685.40_M72.68, 5-685.40_N15.10, 5-685.40_N15.11, 5-685.40_N30.8, 5-685.40_N70.0, 5-685.40_N73.3, 5-685.40_T81.4, 5-685.40_T82.7, 5-685.41_I80.1, 5-685.41_I80.20, 5-685.41_I80.28, 5-685.41_K61.1, 5-685.41_K65.0, 5-685.41_K91.81, 5-685.41_K91.82, 5-685.41_K91.83, 5-685.41_L02.2, 5-685.41_L03.3, 5-685.41_M72.60, 5-685.41_M72.61, 5-685.41_M72.62, 5-685.41_M72.63, 5-685.41_M72.64, 5-685.41_M72.65, 5-685.41_M72.66, 5-685.41_M72.67, 5-685.41_M72.68, 5-685.41_N15.10, 5-685.41_N15.11, 5-685.41_N30.8, 5-685.41_N70.0, 5-685.41_N73.3, 5-685.41_T81.4, 5-685.41_T82.7, 5-685.42_I80.1, 5-685.42_I80.20, 5-685.42_I80.28, 5-685.42_K61.1, 5-685.42_K65.0, 5-685.42_K91.81, 5-685.42_K91.82, 5-685.42_K91.83, 5-685.42_L02.2, 5-685.42_L03.3, 5-685.42_M72.60, 5-685.42_M72.61, 5-685.42_M72.62, 5-685.42_M72.63, 5-685.42_M72.64, 5-685.42_M72.65, 5-685.42_M72.66, 5-685.42_M72.67,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-685.42_M72.68, 5-685.42_N15.10, 5-685.42_N15.11, 5-685.42_N30.8, 5-685.42_N70.0, 5-685.42_N73.3, 5-685.42_T81.4, 5-685.42_T82.7, 5-685.43_I80.1, 5-685.43_I80.20, 5-685.43_I80.28, 5-685.43_K61.1, 5-685.43_K65.0, 5-685.43_K91.81, 5-685.43_K91.82, 5-685.43_K91.83, 5-685.43_L02.2, 5-685.43_L03.3, 5-685.43_M72.60, 5-685.43_M72.61, 5-685.43_M72.62, 5-685.43_M72.63, 5-685.43_M72.64, 5-685.43_M72.65, 5-685.43_M72.66, 5-685.43_M72.67, 5-685.43_M72.68, 5-685.43_N15.10, 5-685.43_N15.11, 5-685.43_N30.8, 5-685.43_N70.0, 5-685.43_N73.3, 5-685.43_T81.4, 5-685.43_T82.7, 5-685.4x_I80.1, 5-685.4x_I80.20, 5-685.4x_I80.28, 5-685.4x_K61.1, 5-685.4x_K65.0, 5-685.4x_K91.81, 5-685.4x_K91.82, 5-685.4x_K91.83, 5-685.4x_L02.2, 5-685.4x_L03.3, 5-685.4x_M72.60, 5-685.4x_M72.61, 5-685.4x_M72.62, 5-685.4x_M72.63, 5-685.4x_M72.64, 5-685.4x_M72.65, 5-685.4x_M72.66, 5-685.4x_M72.67, 5-685.4x_M72.68, 5-685.4x_N15.10, 5-685.4x_N15.11, 5-685.4x_N30.8, 5-685.4x_N70.0, 5-685.4x_N73.3, 5-685.4x_T81.4, 5-685.4x_T82.7, 5-685.x_I80.1, 5-685.x_I80.20, 5-685.x_I80.28, 5-685.x_K61.1, 5-685.x_K65.0, 5-685.x_K91.81, 5-685.x_K91.82, 5-685.x_K91.83, 5-685.x_L02.2, 5-685.x_L03.3, 5-685.x_M72.60, 5-685.x_M72.61, 5-685.x_M72.62, 5-685.x_M72.63, 5-685.x_M72.64, 5-685.x_M72.65, 5-685.x_M72.66, 5-685.x_M72.67, 5-685.x_M72.68, 5-685.x_N15.10, 5-685.x_N15.11, 5-685.x_N30.8, 5-685.x_N70.0, 5-685.x_N73.3, 5-685.x_T81.4, 5-685.x_T82.7, 5-685.y_I80.1, 5-685.y_I80.20, 5-685.y_I80.28, 5-685.y_K61.1, 5-685.y_K65.0, 5-685.y_K91.81, 5-685.y_K91.82, 5-685.y_K91.83, 5-685.y_L02.2, 5-685.y_L03.3, 5-685.y_M72.60, 5-685.y_M72.61, 5-685.y_M72.62, 5-685.y_M72.63, 5-685.y_M72.64, 5-685.y_M72.65, 5-685.y_M72.66, 5-685.y_M72.67, 5-685.y_M72.68, 5-685.y_N15.10, 5-685.y_N15.11, 5-685.y_N30.8, 5-685.y_N70.0, 5-685.y_N73.3, 5-685.y_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-685.y_T82.7, 5-687.0_I80.0, 5-687.0_I80.20, 5-687.0_I80.28, 5-687.0_K65.0, 5-687.0_K91.81, 5-687.0_K91.82, 5-687.0_K91.83, 5-687.0_L02.2, 5-687.0_L03.3, 5-687.0_M72.60, 5-687.0_M72.61, 5-687.0_M72.62, 5-687.0_M72.63, 5-687.0_M72.64, 5-687.0_M72.65, 5-687.0_M72.66, 5-687.0_M72.67, 5-687.0_M72.68, 5-687.0_M86.10, 5-687.0_M86.11, 5-687.0_M86.12, 5-687.0_M86.13, 5-687.0_M86.14, 5-687.0_M86.15, 5-687.0_M86.16, 5-687.0_M86.17, 5-687.0_M86.18, 5-687.0_N15.10, 5-687.0_N15.11, 5-687.0_N73.0, 5-687.0_N73.2, 5-687.0_N73.5, 5-687.0_T81.4, 5-687.0_T82.7, 5-687.0_T83.8, 5-687.1_I80.0, 5-687.1_I80.20, 5-687.1_I80.28, 5-687.1_K65.0, 5-687.1_K91.81, 5-687.1_K91.82, 5-687.1_K91.83, 5-687.1_L02.2, 5-687.1_L03.3, 5-687.1_M72.60, 5-687.1_M72.61, 5-687.1_M72.62, 5-687.1_M72.63, 5-687.1_M72.64, 5-687.1_M72.65, 5-687.1_M72.66, 5-687.1_M72.67, 5-687.1_M72.68, 5-687.1_M86.10, 5-687.1_M86.11, 5-687.1_M86.12, 5-687.1_M86.13, 5-687.1_M86.14, 5-687.1_M86.15, 5-687.1_M86.16, 5-687.1_M86.17, 5-687.1_M86.18, 5-687.1_N15.10, 5-687.1_N15.11, 5-687.1_N73.0, 5-687.1_N73.2, 5-687.1_N73.5, 5-687.1_T81.4, 5-687.1_T82.7, 5-687.1_T83.8, 5-687.2_I80.0, 5-687.2_I80.20, 5-687.2_I80.28, 5-687.2_K65.0, 5-687.2_K91.81, 5-687.2_K91.82, 5-687.2_K91.83, 5-687.2_L02.2, 5-687.2_L03.3, 5-687.2_M72.60, 5-687.2_M72.61, 5-687.2_M72.62, 5-687.2_M72.63, 5-687.2_M72.64, 5-687.2_M72.65, 5-687.2_M72.66, 5-687.2_M72.67, 5-687.2_M72.68, 5-687.2_M86.10, 5-687.2_M86.11, 5-687.2_M86.12, 5-687.2_M86.13, 5-687.2_M86.14, 5-687.2_M86.15, 5-687.2_M86.16, 5-687.2_M86.17, 5-687.2_M86.18, 5-687.2_N15.10, 5-687.2_N15.11, 5-687.2_N73.0, 5-687.2_N73.2, 5-687.2_N73.5, 5-687.2_T81.4, 5-687.2_T82.7, 5-687.2_T83.8, 5-687.30_I80.0, 5-687.30_I80.20, 5-687.30_I80.28, 5-687.30_K65.0, 5-687.30_K91.81, 5-687.30_K91.82, 5-687.30_K91.83, 5-687.30_L02.2, 5-687.30_L03.3, 5-687.30_M72.60, 5-687.30_M72.61, 5-687.30_M72.62, 5-687.30_M72.63, 5-687.30_M72.64, 5-687.30_M72.65,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-687.30_M72.66, 5-687.30_M72.67, 5-687.30_M72.68, 5-687.30_M86.10, 5-687.30_M86.11, 5-687.30_M86.12, 5-687.30_M86.13, 5-687.30_M86.14, 5-687.30_M86.15, 5-687.30_M86.16, 5-687.30_M86.17, 5-687.30_M86.18, 5-687.30_N15.10, 5-687.30_N15.11, 5-687.30_N73.0, 5-687.30_N73.2, 5-687.30_N73.5, 5-687.30_T81.4, 5-687.30_T82.7, 5-687.30_T83.8, 5-687.31_I80.0, 5-687.31_I80.20, 5-687.31_I80.28, 5-687.31_K65.0, 5-687.31_K91.81, 5-687.31_K91.82, 5-687.31_K91.83, 5-687.31_L02.2, 5-687.31_L03.3, 5-687.31_M72.60, 5-687.31_M72.61, 5-687.31_M72.62, 5-687.31_M72.63, 5-687.31_M72.64, 5-687.31_M72.65, 5-687.31_M72.66, 5-687.31_M72.67, 5-687.31_M72.68, 5-687.31_M86.10, 5-687.31_M86.11, 5-687.31_M86.12, 5-687.31_M86.13, 5-687.31_M86.14, 5-687.31_M86.15, 5-687.31_M86.16, 5-687.31_M86.17, 5-687.31_M86.18, 5-687.31_N15.10, 5-687.31_N15.11, 5-687.31_N73.0, 5-687.31_N73.2, 5-687.31_N73.5, 5-687.31_T81.4, 5-687.31_T82.7, 5-687.31_T83.8, 5-687.3x_I80.0, 5-687.3x_I80.20, 5-687.3x_I80.28, 5-687.3x_K65.0, 5-687.3x_K91.81, 5-687.3x_K91.82, 5-687.3x_K91.83, 5-687.3x_L02.2, 5-687.3x_L03.3, 5-687.3x_M72.60, 5-687.3x_M72.61, 5-687.3x_M72.62, 5-687.3x_M72.63, 5-687.3x_M72.64, 5-687.3x_M72.65, 5-687.3x_M72.66, 5-687.3x_M72.67, 5-687.3x_M72.68, 5-687.3x_M86.10, 5-687.3x_M86.11, 5-687.3x_M86.12, 5-687.3x_M86.13, 5-687.3x_M86.14, 5-687.3x_M86.15, 5-687.3x_M86.16, 5-687.3x_M86.17, 5-687.3x_M86.18, 5-687.3x_N15.10, 5-687.3x_N15.11, 5-687.3x_N73.0, 5-687.3x_N73.2, 5-687.3x_N73.5, 5-687.3x_T81.4, 5-687.3x_T82.7, 5-687.3x_T83.8, 5-687.y_I80.0, 5-687.y_I80.20, 5-687.y_I80.28,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-687.y_K65.0, 5-687.y_K91.81, 5-687.y_K91.82, 5-687.y_K91.83, 5-687.y_L02.2, 5-687.y_L03.3, 5-687.y_M72.60, 5-687.y_M72.61, 5-687.y_M72.62, 5-687.y_M72.63, 5-687.y_M72.64, 5-687.y_M72.65, 5-687.y_M72.66, 5-687.y_M72.67, 5-687.y_M72.68, 5-687.y_M86.10, 5-687.y_M86.11, 5-687.y_M86.12, 5-687.y_M86.13, 5-687.y_M86.14, 5-687.y_M86.15, 5-687.y_M86.16, 5-687.y_M86.17, 5-687.y_M86.18, 5-687.y_N15.10, 5-687.y_N15.11, 5-687.y_N73.0, 5-687.y_N73.2, 5-687.y_N73.5, 5-687.y_T81.4, 5-687.y_T82.7, 5-687.y_T83.8, 5-692.00_K61.1, 5-692.00_K65.0, 5-692.00_K91.81, 5-692.00_K91.82, 5-692.00_K91.83, 5-692.00_L03.3, 5-692.00_M72.60, 5-692.00_M72.61, 5-692.00_M72.62, 5-692.00_M72.63, 5-692.00_M72.64, 5-692.00_M72.65, 5-692.00_M72.66, 5-692.00_M72.67, 5-692.00_M72.68, 5-692.00_N70.0, 5-692.00_N73.3, 5-692.00_N73.5, 5-692.00_T81.4, 5-692.01_K61.1, 5-692.01_K65.0, 5-692.01_K91.81, 5-692.01_K91.82, 5-692.01_K91.83, 5-692.01_L03.3, 5-692.01_M72.60, 5-692.01_M72.61, 5-692.01_M72.62, 5-692.01_M72.63, 5-692.01_M72.64, 5-692.01_M72.65, 5-692.01_M72.66, 5-692.01_M72.67, 5-692.01_M72.68, 5-692.01_N70.0, 5-692.01_N73.3, 5-692.01_N73.5, 5-692.01_T81.4, 5-692.02_K61.1, 5-692.02_K65.0, 5-692.02_K91.81, 5-692.02_K91.82, 5-692.02_K91.83, 5-692.02_L03.3, 5-692.02_M72.60, 5-692.02_M72.61, 5-692.02_M72.62, 5-692.02_M72.63, 5-692.02_M72.64, 5-692.02_M72.65, 5-692.02_M72.66, 5-692.02_M72.67, 5-692.02_M72.68, 5-692.02_N70.0, 5-692.02_N73.3, 5-692.02_N73.5, 5-692.02_T81.4, 5-692.03_K61.1, 5-692.03_K65.0, 5-692.03_K91.81, 5-692.03_K91.82, 5-692.03_K91.83, 5-692.03_L03.3, 5-692.03_M72.60, 5-692.03_M72.61, 5-692.03_M72.62, 5-692.03_M72.63, 5-692.03_M72.64, 5-692.03_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-692.03_M72.66, 5-692.03_M72.67, 5-692.03_M72.68, 5-692.03_N70.0, 5-692.03_N73.3, 5-692.03_N73.5, 5-692.03_T81.4, 5-692.04_K61.1, 5-692.04_K65.0, 5-692.04_K91.81, 5-692.04_K91.82, 5-692.04_K91.83, 5-692.04_L03.3, 5-692.04_M72.60, 5-692.04_M72.61, 5-692.04_M72.62, 5-692.04_M72.63, 5-692.04_M72.64, 5-692.04_M72.65, 5-692.04_M72.66, 5-692.04_M72.67, 5-692.04_M72.68, 5-692.04_N70.0, 5-692.04_N73.3, 5-692.04_N73.5, 5-692.04_T81.4, 5-692.05_K61.1, 5-692.05_K65.0, 5-692.05_K91.81, 5-692.05_K91.82, 5-692.05_K91.83, 5-692.05_L03.3, 5-692.05_M72.60, 5-692.05_M72.61, 5-692.05_M72.62, 5-692.05_M72.63, 5-692.05_M72.64, 5-692.05_M72.65, 5-692.05_M72.66, 5-692.05_M72.67, 5-692.05_M72.68, 5-692.05_N70.0, 5-692.05_N73.3, 5-692.05_N73.5, 5-692.05_T81.4, 5-692.0x_K61.1, 5-692.0x_K65.0, 5-692.0x_K91.81, 5-692.0x_K91.82, 5-692.0x_K91.83, 5-692.0x_L03.3, 5-692.0x_M72.60, 5-692.0x_M72.61, 5-692.0x_M72.62, 5-692.0x_M72.63, 5-692.0x_M72.64, 5-692.0x_M72.65, 5-692.0x_M72.66, 5-692.0x_M72.67, 5-692.0x_M72.68, 5-692.0x_N70.0, 5-692.0x_N73.3, 5-692.0x_N73.5, 5-692.0x_T81.4, 5-692.10_K61.1, 5-692.10_K65.0, 5-692.10_K91.81, 5-692.10_K91.82, 5-692.10_K91.83, 5-692.10_L03.3, 5-692.10_M72.60, 5-692.10_M72.61, 5-692.10_M72.62, 5-692.10_M72.63, 5-692.10_M72.64, 5-692.10_M72.65, 5-692.10_M72.66, 5-692.10_M72.67, 5-692.10_M72.68, 5-692.10_N70.0, 5-692.10_N73.3, 5-692.10_N73.5, 5-692.10_T81.4, 5-692.11_K61.1, 5-692.11_K65.0, 5-692.11_K91.81, 5-692.11_K91.82, 5-692.11_K91.83, 5-692.11_L03.3, 5-692.11_M72.60, 5-692.11_M72.61, 5-692.11_M72.62, 5-692.11_M72.63, 5-692.11_M72.64,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-692.11_M72.65, 5-692.11_M72.66, 5-692.11_M72.67, 5-692.11_M72.68, 5-692.11_N70.0, 5-692.11_N73.3, 5-692.11_N73.5, 5-692.11_T81.4, 5-692.12_K61.1, 5-692.12_K65.0, 5-692.12_K91.81, 5-692.12_K91.82, 5-692.12_K91.83, 5-692.12_L03.3, 5-692.12_M72.60, 5-692.12_M72.61, 5-692.12_M72.62, 5-692.12_M72.63, 5-692.12_M72.64, 5-692.12_M72.65, 5-692.12_M72.66, 5-692.12_M72.67, 5-692.12_M72.68, 5-692.12_N70.0, 5-692.12_N73.3, 5-692.12_N73.5, 5-692.12_T81.4, 5-692.13_K61.1, 5-692.13_K65.0, 5-692.13_K91.81, 5-692.13_K91.82, 5-692.13_K91.83, 5-692.13_L03.3, 5-692.13_M72.60, 5-692.13_M72.61, 5-692.13_M72.62, 5-692.13_M72.63, 5-692.13_M72.64, 5-692.13_M72.65, 5-692.13_M72.66, 5-692.13_M72.67, 5-692.13_M72.68, 5-692.13_N70.0, 5-692.13_N73.3, 5-692.13_N73.5, 5-692.13_T81.4, 5-692.14_K61.1, 5-692.14_K65.0, 5-692.14_K91.81, 5-692.14_K91.82, 5-692.14_K91.83, 5-692.14_L03.3, 5-692.14_M72.60, 5-692.14_M72.61, 5-692.14_M72.62, 5-692.14_M72.63, 5-692.14_M72.64, 5-692.14_M72.65, 5-692.14_M72.66, 5-692.14_M72.67, 5-692.14_M72.68, 5-692.14_N70.0, 5-692.14_N73.3, 5-692.14_N73.5, 5-692.14_T81.4, 5-692.15_K61.1, 5-692.15_K65.0, 5-692.15_K91.81, 5-692.15_K91.82, 5-692.15_K91.83, 5-692.15_L03.3, 5-692.15_M72.60, 5-692.15_M72.61, 5-692.15_M72.62, 5-692.15_M72.63, 5-692.15_M72.64, 5-692.15_M72.65, 5-692.15_M72.66, 5-692.15_M72.67, 5-692.15_M72.68, 5-692.15_N70.0, 5-692.15_N73.3, 5-692.15_N73.5, 5-692.15_T81.4, 5-692.1x_K61.1, 5-692.1x_K65.0, 5-692.1x_K91.81, 5-692.1x_K91.82, 5-692.1x_K91.83, 5-692.1x_L03.3, 5-692.1x_M72.60, 5-692.1x_M72.61, 5-692.1x_M72.62, 5-692.1x_M72.63,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-692.1x_M72.64, 5-692.1x_M72.65, 5-692.1x_M72.66, 5-692.1x_M72.67, 5-692.1x_M72.68, 5-692.1x_N70.0, 5-692.1x_N73.3, 5-692.1x_N73.5, 5-692.1x_T81.4, 5-692.x_K61.1, 5-692.x_K65.0, 5-692.x_K91.81, 5-692.x_K91.82, 5-692.x_K91.83, 5-692.x_L03.3, 5-692.x_M72.60, 5-692.x_M72.61, 5-692.x_M72.62, 5-692.x_M72.63, 5-692.x_M72.64, 5-692.x_M72.65, 5-692.x_M72.66, 5-692.x_M72.67, 5-692.x_M72.68, 5-692.x_N70.0, 5-692.x_N73.3, 5-692.x_N73.5, 5-692.x_T81.4, 5-692.x0_K61.1, 5-692.x0_K65.0, 5-692.x0_K91.81, 5-692.x0_K91.82, 5-692.x0_K91.83, 5-692.x0_L03.3, 5-692.x0_M72.60, 5-692.x0_M72.61, 5-692.x0_M72.62, 5-692.x0_M72.63, 5-692.x0_M72.64, 5-692.x0_M72.65, 5-692.x0_M72.66, 5-692.x0_M72.67, 5-692.x0_M72.68, 5-692.x0_N70.0, 5-692.x0_N73.3, 5-692.x0_N73.5, 5-692.x0_T81.4, 5-692.x1_K61.1, 5-692.x1_K65.0, 5-692.x1_K91.81, 5-692.x1_K91.82, 5-692.x1_K91.83, 5-692.x1_L03.3, 5-692.x1_M72.60, 5-692.x1_M72.61, 5-692.x1_M72.62, 5-692.x1_M72.63, 5-692.x1_M72.64, 5-692.x1_M72.65, 5-692.x1_M72.66, 5-692.x1_M72.67, 5-692.x1_M72.68, 5-692.x1_N70.0, 5-692.x1_N73.3, 5-692.x1_N73.5, 5-692.x1_T81.4, 5-692.x2_K61.1, 5-692.x2_K65.0, 5-692.x2_K91.81, 5-692.x2_K91.82, 5-692.x2_K91.83, 5-692.x2_L03.3, 5-692.x2_M72.60, 5-692.x2_M72.61, 5-692.x2_M72.62, 5-692.x2_M72.63, 5-692.x2_M72.64, 5-692.x2_M72.65, 5-692.x2_M72.66, 5-692.x2_M72.67, 5-692.x2_M72.68, 5-692.x2_N70.0, 5-692.x2_N73.3, 5-692.x2_N73.5, 5-692.x2_T81.4, 5-692.x3_K61.1, 5-692.x3_K65.0, 5-692.x3_K91.81, 5-692.x3_K91.82, 5-692.x3_K91.83, 5-692.x3_L03.3, 5-692.x3_M72.60, 5-692.x3_M72.61, 5-692.x3_M72.62, 5-692.x3_M72.63, 5-692.x3_M72.64, 5-692.x3_M72.65, 5-692.x3_M72.66, 5-692.x3_M72.67,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-692.x3_M72.68, 5-692.x3_N70.0, 5-692.x3_N73.3, 5-692.x3_N73.5, 5-692.x3_T81.4, 5-692.x4_K61.1, 5-692.x4_K65.0, 5-692.x4_K91.81, 5-692.x4_K91.82, 5-692.x4_K91.83, 5-692.x4_L03.3, 5-692.x4_M72.60, 5-692.x4_M72.61, 5-692.x4_M72.62, 5-692.x4_M72.63, 5-692.x4_M72.64, 5-692.x4_M72.65, 5-692.x4_M72.66, 5-692.x4_M72.67, 5-692.x4_M72.68, 5-692.x4_N70.0, 5-692.x4_N73.3, 5-692.x4_N73.5, 5-692.x4_T81.4, 5-692.x5_K61.1, 5-692.x5_K65.0, 5-692.x5_K91.81, 5-692.x5_K91.82, 5-692.x5_K91.83, 5-692.x5_L03.3, 5-692.x5_M72.60, 5-692.x5_M72.61, 5-692.x5_M72.62, 5-692.x5_M72.63, 5-692.x5_M72.64, 5-692.x5_M72.65, 5-692.x5_M72.66, 5-692.x5_M72.67, 5-692.x5_M72.68, 5-692.x5_N70.0, 5-692.x5_N73.3, 5-692.x5_N73.5, 5-692.x5_T81.4, 5-692.xx_K61.1, 5-692.xx_K65.0, 5-692.xx_K91.81, 5-692.xx_K91.82, 5-692.xx_K91.83, 5-692.xx_L03.3, 5-692.xx_M72.60, 5-692.xx_M72.61, 5-692.xx_M72.62, 5-692.xx_M72.63, 5-692.xx_M72.64, 5-692.xx_M72.65, 5-692.xx_M72.66, 5-692.xx_M72.67, 5-692.xx_M72.68, 5-692.xx_N70.0, 5-692.xx_N73.3, 5-692.xx_N73.5, 5-692.xx_T81.4, 5-692.y_K61.1, 5-692.y_K65.0, 5-692.y_K91.81, 5-692.y_K91.82, 5-692.y_K91.83, 5-692.y_L03.3, 5-692.y_M72.60, 5-692.y_M72.61, 5-692.y_M72.62, 5-692.y_M72.63, 5-692.y_M72.64, 5-692.y_M72.65, 5-692.y_M72.66, 5-692.y_M72.67, 5-692.y_M72.68, 5-692.y_N70.0, 5-692.y_N73.3, 5-692.y_N73.5, 5-692.y_T81.4, 5-695.00_K65.0, 5-695.00_L02.2, 5-695.00_N70.0, 5-695.00_N71.0, 5-695.00_N73.3, 5-695.00_N73.5, 5-695.00_O85, 5-695.00_O86.0, 5-695.00_T81.4, 5-695.01_K65.0, 5-695.01_L02.2, 5-695.01_N70.0, 5-695.01_N71.0, 5-695.01_N73.3, 5-695.01_N73.5, 5-695.01_O85, 5-695.01_O86.0, 5-695.01_T81.4, 5-695.02_K65.0, 5-695.02_L02.2, 5-695.02_N70.0, 5-695.02_N71.0, 5-695.02_N73.3, 5-695.02_N73.5, 5-695.02_O85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-695.02_O86.0, 5-695.02_T81.4, 5-695.03_K65.0, 5-695.03_L02.2, 5-695.03_N70.0, 5-695.03_N71.0, 5-695.03_N73.3, 5-695.03_N73.5, 5-695.03_O85, 5-695.03_O86.0, 5-695.03_T81.4, 5-695.04_K65.0, 5-695.04_L02.2, 5-695.04_N70.0, 5-695.04_N71.0, 5-695.04_N73.3, 5-695.04_N73.5, 5-695.04_O85, 5-695.04_O86.0, 5-695.04_T81.4, 5-695.05_K65.0, 5-695.05_L02.2, 5-695.05_N70.0, 5-695.05_N71.0, 5-695.05_N73.3, 5-695.05_N73.5, 5-695.05_O85, 5-695.05_O86.0, 5-695.05_T81.4, 5-695.0x_K65.0, 5-695.0x_L02.2, 5-695.0x_N70.0, 5-695.0x_N71.0, 5-695.0x_N73.3, 5-695.0x_N73.5, 5-695.0x_O85, 5-695.0x_O86.0, 5-695.0x_T81.4, 5-695.10_K65.0, 5-695.10_L02.2, 5-695.10_N70.0, 5-695.10_N71.0, 5-695.10_N73.3, 5-695.10_N73.5, 5-695.10_O85, 5-695.10_O86.0, 5-695.10_T81.4, 5-695.11_K65.0, 5-695.11_L02.2, 5-695.11_N70.0, 5-695.11_N71.0, 5-695.11_N73.3, 5-695.11_N73.5, 5-695.11_O85, 5-695.11_O86.0, 5-695.11_T81.4, 5-695.12_K65.0, 5-695.12_L02.2, 5-695.12_N70.0, 5-695.12_N71.0, 5-695.12_N73.3, 5-695.12_N73.5, 5-695.12_O85, 5-695.12_O86.0, 5-695.12_T81.4, 5-695.13_K65.0, 5-695.13_L02.2, 5-695.13_N70.0, 5-695.13_N71.0, 5-695.13_N73.3, 5-695.13_N73.5, 5-695.13_O85, 5-695.13_O86.0, 5-695.13_T81.4, 5-695.14_K65.0, 5-695.14_L02.2, 5-695.14_N70.0, 5-695.14_N71.0, 5-695.14_N73.3, 5-695.14_N73.5, 5-695.14_O85, 5-695.14_O86.0, 5-695.14_T81.4, 5-695.15_K65.0, 5-695.15_L02.2, 5-695.15_N70.0, 5-695.15_N71.0, 5-695.15_N73.3, 5-695.15_N73.5, 5-695.15_O85, 5-695.15_O86.0, 5-695.15_T81.4, 5-695.1x_K65.0, 5-695.1x_L02.2, 5-695.1x_N70.0, 5-695.1x_N71.0, 5-695.1x_N73.3, 5-695.1x_N73.5, 5-695.1x_O85, 5-695.1x_O86.0, 5-695.1x_T81.4, 5-695.3_K65.0, 5-695.3_L02.2, 5-695.3_N70.0, 5-695.3_N71.0, 5-695.3_N73.3, 5-695.3_N73.5, 5-695.3_O85, 5-695.3_O86.0, 5-695.3_T81.4, 5-695.30_K65.0, 5-695.30_L02.2, 5-695.30_N70.0, 5-695.30_N71.0, 5-695.30_N73.3, 5-695.30_N73.5, 5-695.30_O85, 5-695.30_O86.0, 5-695.30_T81.4, 5-695.31_K65.0, 5-695.31_L02.2, 5-695.31_N70.0, 5-695.31_N71.0, 5-695.31_N73.3, 5-695.31_N73.5, 5-695.31_O85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-695.31_O86.0, 5-695.31_T81.4, 5-695.32_K65.0, 5-695.32_L02.2, 5-695.32_N70.0, 5-695.32_N71.0, 5-695.32_N73.3, 5-695.32_N73.5, 5-695.32_O85, 5-695.32_O86.0, 5-695.32_T81.4, 5-695.33_K65.0, 5-695.33_L02.2, 5-695.33_N70.0, 5-695.33_N71.0, 5-695.33_N73.3, 5-695.33_N73.5, 5-695.33_O85, 5-695.33_O86.0, 5-695.33_T81.4, 5-695.34_K65.0, 5-695.34_L02.2, 5-695.34_N70.0, 5-695.34_N71.0, 5-695.34_N73.3, 5-695.34_N73.5, 5-695.34_O85, 5-695.34_O86.0, 5-695.34_T81.4, 5-695.35_K65.0, 5-695.35_L02.2, 5-695.35_N70.0, 5-695.35_N71.0, 5-695.35_N73.3, 5-695.35_N73.5, 5-695.35_O85, 5-695.35_O86.0, 5-695.35_T81.4, 5-695.3x_K65.0, 5-695.3x_L02.2, 5-695.3x_N70.0, 5-695.3x_N71.0, 5-695.3x_N73.3, 5-695.3x_N73.5, 5-695.3x_O85, 5-695.3x_O86.0, 5-695.3x_T81.4, 5-702.2_K65.0, 5-702.2_T81.4, 5-702.4_K65.0, 5-702.4_T81.4, 5-703.0_I80.3, 5-703.0_K61.2, 5-703.0_K65.0, 5-703.0_K91.81, 5-703.0_K91.82, 5-703.0_K91.83, 5-703.0_L02.2, 5-703.0_L02.4, 5-703.0_L03.10, 5-703.0_L03.11, 5-703.0_L03.3, 5-703.0_M72.80, 5-703.0_M72.81, 5-703.0_M72.82, 5-703.0_M72.83, 5-703.0_M72.84, 5-703.0_M72.85, 5-703.0_M72.86, 5-703.0_M72.87, 5-703.0_M72.88, 5-703.0_N34.0, 5-703.0_N49.2, 5-703.0_N73.3, 5-703.0_N76.4, 5-703.0_O85, 5-703.0_O86.0, 5-703.0_T81.4, 5-703.0_T82.7, 5-703.0_T83.8, 5-703.1_I80.3, 5-703.1_K61.2, 5-703.1_K65.0, 5-703.1_K91.81, 5-703.1_K91.82, 5-703.1_K91.83, 5-703.1_L02.2, 5-703.1_L02.4, 5-703.1_L03.10, 5-703.1_L03.11, 5-703.1_L03.3, 5-703.1_M72.80, 5-703.1_M72.81, 5-703.1_M72.82, 5-703.1_M72.83, 5-703.1_M72.84, 5-703.1_M72.85, 5-703.1_M72.86, 5-703.1_M72.87, 5-703.1_M72.88, 5-703.1_N34.0, 5-703.1_N49.2, 5-703.1_N73.3, 5-703.1_N76.4, 5-703.1_O85, 5-703.1_O86.0, 5-703.1_T81.4, 5-703.1_T82.7, 5-703.1_T83.8, 5-703.2_I80.3, 5-703.2_K61.2, 5-703.2_K65.0, 5-703.2_K91.81, 5-703.2_K91.82, 5-703.2_K91.83, 5-703.2_L02.2, 5-703.2_L02.4, 5-703.2_L03.10, 5-703.2_L03.11, 5-703.2_L03.3, 5-703.2_M72.80, 5-703.2_M72.81, 5-703.2_M72.82, 5-703.2_M72.83, 5-703.2_M72.84, 5-703.2_M72.85,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-703.2_M72.86, 5-703.2_M72.87, 5-703.2_M72.88, 5-703.2_N34.0, 5-703.2_N49.2, 5-703.2_N73.3, 5-703.2_N76.4, 5-703.2_O85, 5-703.2_O86.0, 5-703.2_T81.4, 5-703.2_T82.7, 5-703.2_T83.8, 5-703.3_I80.3, 5-703.3_K61.2, 5-703.3_K65.0, 5-703.3_K91.81, 5-703.3_K91.82, 5-703.3_K91.83, 5-703.3_L02.2, 5-703.3_L02.4, 5-703.3_L03.10, 5-703.3_L03.11, 5-703.3_L03.3, 5-703.3_M72.80, 5-703.3_M72.81, 5-703.3_M72.82, 5-703.3_M72.83, 5-703.3_M72.84, 5-703.3_M72.85, 5-703.3_M72.86, 5-703.3_M72.87, 5-703.3_M72.88, 5-703.3_N34.0, 5-703.3_N49.2, 5-703.3_N73.3, 5-703.3_N76.4, 5-703.3_O85, 5-703.3_O86.0, 5-703.3_T81.4, 5-703.3_T82.7, 5-703.3_T83.8, 5-703.x_I80.3, 5-703.x_K61.2, 5-703.x_K65.0, 5-703.x_K91.81, 5-703.x_K91.82, 5-703.x_K91.83, 5-703.x_L02.2, 5-703.x_L02.4, 5-703.x_L03.10, 5-703.x_L03.11, 5-703.x_L03.3, 5-703.x_M72.80, 5-703.x_M72.81, 5-703.x_M72.82, 5-703.x_M72.83, 5-703.x_M72.84, 5-703.x_M72.85, 5-703.x_M72.86, 5-703.x_M72.87, 5-703.x_M72.88, 5-703.x_N34.0, 5-703.x_N49.2, 5-703.x_N73.3, 5-703.x_N76.4, 5-703.x_O85, 5-703.x_O86.0, 5-703.x_T81.4, 5-703.x_T82.7, 5-703.x_T83.8, 5-703.y_I80.3, 5-703.y_K61.2, 5-703.y_K65.0, 5-703.y_K91.81, 5-703.y_K91.82, 5-703.y_K91.83, 5-703.y_L02.2, 5-703.y_L02.4, 5-703.y_L03.10, 5-703.y_L03.11, 5-703.y_L03.3, 5-703.y_M72.80, 5-703.y_M72.81, 5-703.y_M72.82, 5-703.y_M72.83, 5-703.y_M72.84, 5-703.y_M72.85, 5-703.y_M72.86, 5-703.y_M72.87, 5-703.y_M72.88, 5-703.y_N34.0, 5-703.y_N49.2, 5-703.y_N73.3, 5-703.y_N76.4, 5-703.y_O85, 5-703.y_O86.0, 5-703.y_T81.4, 5-703.y_T82.7, 5-703.y_T83.8, 5-704.00_I33.0, 5-704.00_I80.0, 5-704.00_I80.20, 5-704.00_I80.28, 5-704.00_K61.1, 5-704.00_K61.3, 5-704.00_K65.0, 5-704.00_L02.2, 5-704.00_L03.10, 5-704.00_L03.11, 5-704.00_L03.3, 5-704.00_M60.01, 5-704.00_M60.02, 5-704.00_M60.03, 5-704.00_M60.04, 5-704.00_M60.05, 5-704.00_M60.06, 5-704.00_M60.07, 5-704.00_M60.08, 5-704.00_M72.60, 5-704.00_M72.61,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.00_M72.62, 5-704.00_M72.63, 5-704.00_M72.64, 5-704.00_M72.65, 5-704.00_M72.66, 5-704.00_M72.67, 5-704.00_M72.68, 5-704.00_N70.0, 5-704.00_N73.3, 5-704.00_N73.5, 5-704.00_N76.4, 5-704.00_T81.4, 5-704.00_T82.6, 5-704.00_T82.7, 5-704.00_T83.6, 5-704.00_T83.8, 5-704.10_I33.0, 5-704.10_I80.0, 5-704.10_I80.20, 5-704.10_I80.28, 5-704.10_K61.1, 5-704.10_K61.3, 5-704.10_K65.0, 5-704.10_L02.2, 5-704.10_L03.10, 5-704.10_L03.11, 5-704.10_L03.3, 5-704.10_M60.01, 5-704.10_M60.02, 5-704.10_M60.03, 5-704.10_M60.04, 5-704.10_M60.05, 5-704.10_M60.06, 5-704.10_M60.07, 5-704.10_M60.08, 5-704.10_M72.60, 5-704.10_M72.61, 5-704.10_M72.62, 5-704.10_M72.63, 5-704.10_M72.64, 5-704.10_M72.65, 5-704.10_M72.66, 5-704.10_M72.67, 5-704.10_M72.68, 5-704.10_N70.0, 5-704.10_N73.3, 5-704.10_N73.5, 5-704.10_N76.4, 5-704.10_T81.4, 5-704.10_T82.6, 5-704.10_T82.7, 5-704.10_T83.6, 5-704.10_T83.8, 5-704.46_I33.0, 5-704.46_I80.0, 5-704.46_I80.20, 5-704.46_I80.28, 5-704.46_K61.1, 5-704.46_K61.3, 5-704.46_K65.0, 5-704.46_L02.2, 5-704.46_L03.10, 5-704.46_L03.11, 5-704.46_L03.3, 5-704.46_M60.01, 5-704.46_M60.02, 5-704.46_M60.03, 5-704.46_M60.04, 5-704.46_M60.05, 5-704.46_M60.06, 5-704.46_M60.07, 5-704.46_M60.08, 5-704.46_M72.60, 5-704.46_M72.61, 5-704.46_M72.62, 5-704.46_M72.63, 5-704.46_M72.64, 5-704.46_M72.65, 5-704.46_M72.66, 5-704.46_M72.67, 5-704.46_M72.68, 5-704.46_N70.0, 5-704.46_N73.3, 5-704.46_N73.5, 5-704.46_N76.4, 5-704.46_T81.4, 5-704.46_T82.6, 5-704.46_T82.7, 5-704.46_T83.6, 5-704.46_T83.8, 5-704.47_I33.0, 5-704.47_I80.0, 5-704.47_I80.20, 5-704.47_I80.28, 5-704.47_K61.1, 5-704.47_K61.3, 5-704.47_K65.0, 5-704.47_L02.2, 5-704.47_L03.10,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.47_L03.11, 5-704.47_L03.3, 5-704.47_M60.01, 5-704.47_M60.02, 5-704.47_M60.03, 5-704.47_M60.04, 5-704.47_M60.05, 5-704.47_M60.06, 5-704.47_M60.07, 5-704.47_M60.08, 5-704.47_M72.60, 5-704.47_M72.61, 5-704.47_M72.62, 5-704.47_M72.63, 5-704.47_M72.64, 5-704.47_M72.65, 5-704.47_M72.66, 5-704.47_M72.67, 5-704.47_M72.68, 5-704.47_N70.0, 5-704.47_N73.3, 5-704.47_N73.5, 5-704.47_N76.4, 5-704.47_T81.4, 5-704.47_T82.6, 5-704.47_T82.7, 5-704.47_T83.6, 5-704.47_T83.8, 5-704.4a_I33.0, 5-704.4a_I80.0, 5-704.4a_I80.20, 5-704.4a_I80.28, 5-704.4a_K61.1, 5-704.4a_K61.3, 5-704.4a_K65.0, 5-704.4a_L02.2, 5-704.4a_L03.10, 5-704.4a_L03.11, 5-704.4a_L03.3, 5-704.4a_M60.01, 5-704.4a_M60.02, 5-704.4a_M60.03, 5-704.4a_M60.04, 5-704.4a_M60.05, 5-704.4a_M60.06, 5-704.4a_M60.07, 5-704.4a_M60.08, 5-704.4a_M72.60, 5-704.4a_M72.61, 5-704.4a_M72.62, 5-704.4a_M72.63, 5-704.4a_M72.64, 5-704.4a_M72.65, 5-704.4a_M72.66, 5-704.4a_M72.67, 5-704.4a_M72.68, 5-704.4a_N70.0, 5-704.4a_N73.3, 5-704.4a_N73.5, 5-704.4a_N76.4, 5-704.4a_T81.4, 5-704.4a_T82.6, 5-704.4a_T82.7, 5-704.4a_T83.6, 5-704.4a_T83.8, 5-704.4b_I33.0, 5-704.4b_I80.0, 5-704.4b_I80.20, 5-704.4b_I80.28, 5-704.4b_K61.1, 5-704.4b_K61.3, 5-704.4b_K65.0, 5-704.4b_L02.2, 5-704.4b_L03.10, 5-704.4b_L03.11, 5-704.4b_L03.3, 5-704.4b_M60.01, 5-704.4b_M60.02, 5-704.4b_M60.03, 5-704.4b_M60.04, 5-704.4b_M60.05, 5-704.4b_M60.06, 5-704.4b_M60.07, 5-704.4b_M60.08, 5-704.4b_M72.60, 5-704.4b_M72.61, 5-704.4b_M72.62, 5-704.4b_M72.63, 5-704.4b_M72.64, 5-704.4b_M72.65, 5-704.4b_M72.66, 5-704.4b_M72.67, 5-704.4b_M72.68, 5-704.4b_N70.0, 5-704.4b_N73.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4b_N73.5, 5-704.4b_N76.4, 5-704.4b_T81.4, 5-704.4b_T82.6, 5-704.4b_T82.7, 5-704.4b_T83.6, 5-704.4b_T83.8, 5-704.4c_I33.0, 5-704.4c_I80.0, 5-704.4c_I80.20, 5-704.4c_I80.28, 5-704.4c_K61.1, 5-704.4c_K61.3, 5-704.4c_K65.0, 5-704.4c_L02.2, 5-704.4c_L03.10, 5-704.4c_L03.11, 5-704.4c_L03.3, 5-704.4c_M60.01, 5-704.4c_M60.02, 5-704.4c_M60.03, 5-704.4c_M60.04, 5-704.4c_M60.05, 5-704.4c_M60.06, 5-704.4c_M60.07, 5-704.4c_M60.08, 5-704.4c_M72.60, 5-704.4c_M72.61, 5-704.4c_M72.62, 5-704.4c_M72.63, 5-704.4c_M72.64, 5-704.4c_M72.65, 5-704.4c_M72.66, 5-704.4c_M72.67, 5-704.4c_M72.68, 5-704.4c_N70.0, 5-704.4c_N73.3, 5-704.4c_N73.5, 5-704.4c_N76.4, 5-704.4c_T81.4, 5-704.4c_T82.6, 5-704.4c_T82.7, 5-704.4c_T83.6, 5-704.4c_T83.8, 5-704.4d_I33.0, 5-704.4d_I80.0, 5-704.4d_I80.20, 5-704.4d_I80.28, 5-704.4d_K61.1, 5-704.4d_K61.3, 5-704.4d_K65.0, 5-704.4d_L02.2, 5-704.4d_L03.10, 5-704.4d_L03.11, 5-704.4d_L03.3, 5-704.4d_M60.01, 5-704.4d_M60.02, 5-704.4d_M60.03, 5-704.4d_M60.04, 5-704.4d_M60.05, 5-704.4d_M60.06, 5-704.4d_M60.07, 5-704.4d_M60.08, 5-704.4d_M72.60, 5-704.4d_M72.61, 5-704.4d_M72.62, 5-704.4d_M72.63, 5-704.4d_M72.64, 5-704.4d_M72.65, 5-704.4d_M72.66, 5-704.4d_M72.67, 5-704.4d_M72.68, 5-704.4d_N70.0, 5-704.4d_N73.3, 5-704.4d_N73.5, 5-704.4d_N76.4, 5-704.4d_T81.4, 5-704.4d_T82.6, 5-704.4d_T82.7, 5-704.4d_T83.6, 5-704.4d_T83.8, 5-704.4e_I33.0, 5-704.4e_I80.0, 5-704.4e_I80.20, 5-704.4e_I80.28, 5-704.4e_K61.1, 5-704.4e_K61.3, 5-704.4e_K65.0, 5-704.4e_L02.2, 5-704.4e_L03.10, 5-704.4e_L03.11, 5-704.4e_L03.3, 5-704.4e_M60.01, 5-704.4e_M60.02, 5-704.4e_M60.03, 5-704.4e_M60.04, 5-704.4e_M60.05, 5-704.4e_M60.06,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4e_M60.07, 5-704.4e_M60.08, 5-704.4e_M72.60, 5-704.4e_M72.61, 5-704.4e_M72.62, 5-704.4e_M72.63, 5-704.4e_M72.64, 5-704.4e_M72.65, 5-704.4e_M72.66, 5-704.4e_M72.67, 5-704.4e_M72.68, 5-704.4e_N70.0, 5-704.4e_N73.3, 5-704.4e_N73.5, 5-704.4e_N76.4, 5-704.4e_T81.4, 5-704.4e_T82.6, 5-704.4e_T82.7, 5-704.4e_T83.6, 5-704.4e_T83.8, 5-704.4f_I33.0, 5-704.4f_I80.0, 5-704.4f_I80.20, 5-704.4f_I80.28, 5-704.4f_K61.1, 5-704.4f_K61.3, 5-704.4f_K65.0, 5-704.4f_L02.2, 5-704.4f_L03.10, 5-704.4f_L03.11, 5-704.4f_L03.3, 5-704.4f_M60.01, 5-704.4f_M60.02, 5-704.4f_M60.03, 5-704.4f_M60.04, 5-704.4f_M60.05, 5-704.4f_M60.06, 5-704.4f_M60.07, 5-704.4f_M60.08, 5-704.4f_M72.60, 5-704.4f_M72.61, 5-704.4f_M72.62, 5-704.4f_M72.63, 5-704.4f_M72.64, 5-704.4f_M72.65, 5-704.4f_M72.66, 5-704.4f_M72.67, 5-704.4f_M72.68, 5-704.4f_N70.0, 5-704.4f_N73.3, 5-704.4f_N73.5, 5-704.4f_N76.4, 5-704.4f_T81.4, 5-704.4f_T82.6, 5-704.4f_T82.7, 5-704.4f_T83.6, 5-704.4f_T83.8, 5-704.4g_I33.0, 5-704.4g_I80.0, 5-704.4g_I80.20, 5-704.4g_I80.28, 5-704.4g_K61.1, 5-704.4g_K61.3, 5-704.4g_K65.0, 5-704.4g_L02.2, 5-704.4g_L03.10, 5-704.4g_L03.11, 5-704.4g_L03.3, 5-704.4g_M60.01, 5-704.4g_M60.02, 5-704.4g_M60.03, 5-704.4g_M60.04, 5-704.4g_M60.05, 5-704.4g_M60.06, 5-704.4g_M60.07, 5-704.4g_M60.08, 5-704.4g_M72.60, 5-704.4g_M72.61, 5-704.4g_M72.62, 5-704.4g_M72.63, 5-704.4g_M72.64, 5-704.4g_M72.65, 5-704.4g_M72.66, 5-704.4g_M72.67, 5-704.4g_M72.68, 5-704.4g_N70.0, 5-704.4g_N73.3, 5-704.4g_N73.5, 5-704.4g_N76.4, 5-704.4g_T81.4, 5-704.4g_T82.6, 5-704.4g_T82.7, 5-704.4g_T83.6, 5-704.4g_T83.8, 5-704.4h_I33.0, 5-704.4h_I80.0, 5-704.4h_I80.20, 5-704.4h_I80.28,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4h_K61.1, 5-704.4h_K61.3, 5-704.4h_K65.0, 5-704.4h_L02.2, 5-704.4h_L03.10, 5-704.4h_L03.11, 5-704.4h_L03.3, 5-704.4h_M60.01, 5-704.4h_M60.02, 5-704.4h_M60.03, 5-704.4h_M60.04, 5-704.4h_M60.05, 5-704.4h_M60.06, 5-704.4h_M60.07, 5-704.4h_M60.08, 5-704.4h_M72.60, 5-704.4h_M72.61, 5-704.4h_M72.62, 5-704.4h_M72.63, 5-704.4h_M72.64, 5-704.4h_M72.65, 5-704.4h_M72.66, 5-704.4h_M72.67, 5-704.4h_M72.68, 5-704.4h_N70.0, 5-704.4h_N73.3, 5-704.4h_N73.5, 5-704.4h_N76.4, 5-704.4h_T81.4, 5-704.4h_T82.6, 5-704.4h_T82.7, 5-704.4h_T83.6, 5-704.4h_T83.8, 5-704.4j_I33.0, 5-704.4j_I80.0, 5-704.4j_I80.20, 5-704.4j_I80.28, 5-704.4j_K61.1, 5-704.4j_K61.3, 5-704.4j_K65.0, 5-704.4j_L02.2, 5-704.4j_L03.10, 5-704.4j_L03.11, 5-704.4j_L03.3, 5-704.4j_M60.01, 5-704.4j_M60.02, 5-704.4j_M60.03, 5-704.4j_M60.04, 5-704.4j_M60.05, 5-704.4j_M60.06, 5-704.4j_M60.07, 5-704.4j_M60.08, 5-704.4j_M72.60, 5-704.4j_M72.61, 5-704.4j_M72.62, 5-704.4j_M72.63, 5-704.4j_M72.64, 5-704.4j_M72.65, 5-704.4j_M72.66, 5-704.4j_M72.67, 5-704.4j_M72.68, 5-704.4j_N70.0, 5-704.4j_N73.3, 5-704.4j_N73.5, 5-704.4j_N76.4, 5-704.4j_T81.4, 5-704.4j_T82.6, 5-704.4j_T82.7, 5-704.4j_T83.6, 5-704.4j_T83.8, 5-704.4k_I33.0, 5-704.4k_I80.0, 5-704.4k_I80.20, 5-704.4k_I80.28, 5-704.4k_K61.1, 5-704.4k_K61.3, 5-704.4k_K65.0, 5-704.4k_L02.2, 5-704.4k_L03.10, 5-704.4k_L03.11, 5-704.4k_L03.3, 5-704.4k_M60.01, 5-704.4k_M60.02, 5-704.4k_M60.03, 5-704.4k_M60.04, 5-704.4k_M60.05, 5-704.4k_M60.06, 5-704.4k_M60.07, 5-704.4k_M60.08, 5-704.4k_M72.60, 5-704.4k_M72.61, 5-704.4k_M72.62, 5-704.4k_M72.63, 5-704.4k_M72.64, 5-704.4k_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4k_M72.66, 5-704.4k_M72.67, 5-704.4k_M72.68, 5-704.4k_N70.0, 5-704.4k_N73.3, 5-704.4k_N73.5, 5-704.4k_N76.4, 5-704.4k_T81.4, 5-704.4k_T82.6, 5-704.4k_T82.7, 5-704.4k_T83.6, 5-704.4k_T83.8, 5-704.4m_I33.0, 5-704.4m_I80.0, 5-704.4m_I80.20, 5-704.4m_I80.28, 5-704.4m_K61.1, 5-704.4m_K61.3, 5-704.4m_K65.0, 5-704.4m_L02.2, 5-704.4m_L03.10, 5-704.4m_L03.11, 5-704.4m_L03.3, 5-704.4m_M60.01, 5-704.4m_M60.02, 5-704.4m_M60.03, 5-704.4m_M60.04, 5-704.4m_M60.05, 5-704.4m_M60.06, 5-704.4m_M60.07, 5-704.4m_M60.08, 5-704.4m_M72.60, 5-704.4m_M72.61, 5-704.4m_M72.62, 5-704.4m_M72.63, 5-704.4m_M72.64, 5-704.4m_M72.65, 5-704.4m_M72.66, 5-704.4m_M72.67, 5-704.4m_M72.68, 5-704.4m_N70.0, 5-704.4m_N73.3, 5-704.4m_N73.5, 5-704.4m_N76.4, 5-704.4m_T81.4, 5-704.4m_T82.6, 5-704.4m_T82.7, 5-704.4m_T83.6, 5-704.4m_T83.8, 5-704.4n_I33.0, 5-704.4n_I80.0, 5-704.4n_I80.20, 5-704.4n_I80.28, 5-704.4n_K61.1, 5-704.4n_K61.3, 5-704.4n_K65.0, 5-704.4n_L02.2, 5-704.4n_L03.10, 5-704.4n_L03.11, 5-704.4n_L03.3, 5-704.4n_M60.01, 5-704.4n_M60.02, 5-704.4n_M60.03, 5-704.4n_M60.04, 5-704.4n_M60.05, 5-704.4n_M60.06, 5-704.4n_M60.07, 5-704.4n_M60.08, 5-704.4n_M72.60, 5-704.4n_M72.61, 5-704.4n_M72.62, 5-704.4n_M72.63, 5-704.4n_M72.64, 5-704.4n_M72.65, 5-704.4n_M72.66, 5-704.4n_M72.67, 5-704.4n_M72.68, 5-704.4n_N70.0, 5-704.4n_N73.3, 5-704.4n_N73.5, 5-704.4n_N76.4, 5-704.4n_T81.4, 5-704.4n_T82.6, 5-704.4n_T82.7, 5-704.4n_T83.6, 5-704.4n_T83.8, 5-704.4p_I33.0, 5-704.4p_I80.0, 5-704.4p_I80.20, 5-704.4p_I80.28, 5-704.4p_K61.1, 5-704.4p_K61.3, 5-704.4p_K65.0, 5-704.4p_L02.2, 5-704.4p_L03.10, 5-704.4p_L03.11, 5-704.4p_L03.3, 5-704.4p_M60.01, 5-704.4p_M60.02,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4p_M60.03, 5-704.4p_M60.04, 5-704.4p_M60.05, 5-704.4p_M60.06, 5-704.4p_M60.07, 5-704.4p_M60.08, 5-704.4p_M72.60, 5-704.4p_M72.61, 5-704.4p_M72.62, 5-704.4p_M72.63, 5-704.4p_M72.64, 5-704.4p_M72.65, 5-704.4p_M72.66, 5-704.4p_M72.67, 5-704.4p_M72.68, 5-704.4p_N70.0, 5-704.4p_N73.3, 5-704.4p_N73.5, 5-704.4p_N76.4, 5-704.4p_T81.4, 5-704.4p_T82.6, 5-704.4p_T82.7, 5-704.4p_T83.6, 5-704.4p_T83.8, 5-704.4q_I33.0, 5-704.4q_I80.0, 5-704.4q_I80.20, 5-704.4q_I80.28, 5-704.4q_K61.1, 5-704.4q_K61.3, 5-704.4q_K65.0, 5-704.4q_L02.2, 5-704.4q_L03.10, 5-704.4q_L03.11, 5-704.4q_L03.3, 5-704.4q_M60.01, 5-704.4q_M60.02, 5-704.4q_M60.03, 5-704.4q_M60.04, 5-704.4q_M60.05, 5-704.4q_M60.06, 5-704.4q_M60.07, 5-704.4q_M60.08, 5-704.4q_M72.60, 5-704.4q_M72.61, 5-704.4q_M72.62, 5-704.4q_M72.63, 5-704.4q_M72.64, 5-704.4q_M72.65, 5-704.4q_M72.66, 5-704.4q_M72.67, 5-704.4q_M72.68, 5-704.4q_N70.0, 5-704.4q_N73.3, 5-704.4q_N73.5, 5-704.4q_N76.4, 5-704.4q_T81.4, 5-704.4q_T82.6, 5-704.4q_T82.7, 5-704.4q_T83.6, 5-704.4q_T83.8, 5-704.4r_I33.0, 5-704.4r_I80.0, 5-704.4r_I80.20, 5-704.4r_I80.28, 5-704.4r_K61.1, 5-704.4r_K61.3, 5-704.4r_K65.0, 5-704.4r_L02.2, 5-704.4r_L03.10, 5-704.4r_L03.11, 5-704.4r_L03.3, 5-704.4r_M60.01, 5-704.4r_M60.02, 5-704.4r_M60.03, 5-704.4r_M60.04, 5-704.4r_M60.05, 5-704.4r_M60.06, 5-704.4r_M60.07, 5-704.4r_M60.08, 5-704.4r_M72.60, 5-704.4r_M72.61, 5-704.4r_M72.62, 5-704.4r_M72.63, 5-704.4r_M72.64, 5-704.4r_M72.65, 5-704.4r_M72.66, 5-704.4r_M72.67, 5-704.4r_M72.68, 5-704.4r_N70.0, 5-704.4r_N73.3, 5-704.4r_N73.5, 5-704.4r_N76.4, 5-704.4r_T81.4, 5-704.4r_T82.6, 5-704.4r_T82.7, 5-704.4r_T83.6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4r_T83.8, 5-704.4s_I33.0, 5-704.4s_I80.0, 5-704.4s_I80.20, 5-704.4s_I80.28, 5-704.4s_K61.1, 5-704.4s_K61.3, 5-704.4s_K65.0, 5-704.4s_L02.2, 5-704.4s_L03.10, 5-704.4s_L03.11, 5-704.4s_L03.3, 5-704.4s_M60.01, 5-704.4s_M60.02, 5-704.4s_M60.03, 5-704.4s_M60.04, 5-704.4s_M60.05, 5-704.4s_M60.06, 5-704.4s_M60.07, 5-704.4s_M60.08, 5-704.4s_M72.60, 5-704.4s_M72.61, 5-704.4s_M72.62, 5-704.4s_M72.63, 5-704.4s_M72.64, 5-704.4s_M72.65, 5-704.4s_M72.66, 5-704.4s_M72.67, 5-704.4s_M72.68, 5-704.4s_N70.0, 5-704.4s_N73.3, 5-704.4s_N73.5, 5-704.4s_N76.4, 5-704.4s_T81.4, 5-704.4s_T82.6, 5-704.4s_T82.7, 5-704.4s_T83.6, 5-704.4s_T83.8, 5-704.4t_I33.0, 5-704.4t_I80.0, 5-704.4t_I80.20, 5-704.4t_I80.28, 5-704.4t_K61.1, 5-704.4t_K61.3, 5-704.4t_K65.0, 5-704.4t_L02.2, 5-704.4t_L03.10, 5-704.4t_L03.11, 5-704.4t_L03.3, 5-704.4t_M60.01, 5-704.4t_M60.02, 5-704.4t_M60.03, 5-704.4t_M60.04, 5-704.4t_M60.05, 5-704.4t_M60.06, 5-704.4t_M60.07, 5-704.4t_M60.08, 5-704.4t_M72.60, 5-704.4t_M72.61, 5-704.4t_M72.62, 5-704.4t_M72.63, 5-704.4t_M72.64, 5-704.4t_M72.65, 5-704.4t_M72.66, 5-704.4t_M72.67, 5-704.4t_M72.68, 5-704.4t_N70.0, 5-704.4t_N73.3, 5-704.4t_N73.5, 5-704.4t_N76.4, 5-704.4t_T81.4, 5-704.4t_T82.6, 5-704.4t_T82.7, 5-704.4t_T83.6, 5-704.4t_T83.8, 5-704.4u_I33.0, 5-704.4u_I80.0, 5-704.4u_I80.20, 5-704.4u_I80.28, 5-704.4u_K61.1, 5-704.4u_K61.3, 5-704.4u_K65.0, 5-704.4u_L02.2, 5-704.4u_L03.10, 5-704.4u_L03.11, 5-704.4u_L03.3, 5-704.4u_M60.01, 5-704.4u_M60.02, 5-704.4u_M60.03, 5-704.4u_M60.04, 5-704.4u_M60.05, 5-704.4u_M60.06, 5-704.4u_M60.07, 5-704.4u_M60.08, 5-704.4u_M72.60, 5-704.4u_M72.61,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4u_M72.62, 5-704.4u_M72.63, 5-704.4u_M72.64, 5-704.4u_M72.65, 5-704.4u_M72.66, 5-704.4u_M72.67, 5-704.4u_M72.68, 5-704.4u_N70.0, 5-704.4u_N73.3, 5-704.4u_N73.5, 5-704.4u_N76.4, 5-704.4u_T81.4, 5-704.4u_T82.6, 5-704.4u_T82.7, 5-704.4u_T83.6, 5-704.4u_T83.8, 5-704.4v_I33.0, 5-704.4v_I80.0, 5-704.4v_I80.20, 5-704.4v_I80.28, 5-704.4v_K61.1, 5-704.4v_K61.3, 5-704.4v_K65.0, 5-704.4v_L02.2, 5-704.4v_L03.10, 5-704.4v_L03.11, 5-704.4v_L03.3, 5-704.4v_M60.01, 5-704.4v_M60.02, 5-704.4v_M60.03, 5-704.4v_M60.04, 5-704.4v_M60.05, 5-704.4v_M60.06, 5-704.4v_M60.07, 5-704.4v_M60.08, 5-704.4v_M72.60, 5-704.4v_M72.61, 5-704.4v_M72.62, 5-704.4v_M72.63, 5-704.4v_M72.64, 5-704.4v_M72.65, 5-704.4v_M72.66, 5-704.4v_M72.67, 5-704.4v_M72.68, 5-704.4v_N70.0, 5-704.4v_N73.3, 5-704.4v_N73.5, 5-704.4v_N76.4, 5-704.4v_T81.4, 5-704.4v_T82.6, 5-704.4v_T82.7, 5-704.4v_T83.6, 5-704.4v_T83.8, 5-704.4x_I33.0, 5-704.4x_I80.0, 5-704.4x_I80.20, 5-704.4x_I80.28, 5-704.4x_K61.1, 5-704.4x_K61.3, 5-704.4x_K65.0, 5-704.4x_L02.2, 5-704.4x_L03.10, 5-704.4x_L03.11, 5-704.4x_L03.3, 5-704.4x_M60.01, 5-704.4x_M60.02, 5-704.4x_M60.03, 5-704.4x_M60.04, 5-704.4x_M60.05, 5-704.4x_M60.06, 5-704.4x_M60.07, 5-704.4x_M60.08, 5-704.4x_M72.60, 5-704.4x_M72.61, 5-704.4x_M72.62, 5-704.4x_M72.63, 5-704.4x_M72.64, 5-704.4x_M72.65, 5-704.4x_M72.66, 5-704.4x_M72.67, 5-704.4x_M72.68, 5-704.4x_N70.0, 5-704.4x_N73.3, 5-704.4x_N73.5, 5-704.4x_N76.4, 5-704.4x_T81.4, 5-704.4x_T82.6, 5-704.4x_T82.7, 5-704.4x_T83.6, 5-704.4x_T83.8, 5-704.56_I33.0, 5-704.56_I80.0, 5-704.56_I80.20, 5-704.56_I80.28, 5-704.56_K61.1, 5-704.56_K61.3, 5-704.56_K65.0, 5-704.56_L02.2, 5-704.56_L03.10,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.56_L03.11, 5-704.56_L03.3, 5-704.56_M60.01, 5-704.56_M60.02, 5-704.56_M60.03, 5-704.56_M60.04, 5-704.56_M60.05, 5-704.56_M60.06, 5-704.56_M60.07, 5-704.56_M60.08, 5-704.56_M72.60, 5-704.56_M72.61, 5-704.56_M72.62, 5-704.56_M72.63, 5-704.56_M72.64, 5-704.56_M72.65, 5-704.56_M72.66, 5-704.56_M72.67, 5-704.56_M72.68, 5-704.56_N70.0, 5-704.56_N73.3, 5-704.56_N73.5, 5-704.56_N76.4, 5-704.56_T81.4, 5-704.56_T82.6, 5-704.56_T82.7, 5-704.56_T83.6, 5-704.56_T83.8, 5-704.57_I33.0, 5-704.57_I80.0, 5-704.57_I80.20, 5-704.57_I80.28, 5-704.57_K61.1, 5-704.57_K61.3, 5-704.57_K65.0, 5-704.57_L02.2, 5-704.57_L03.10, 5-704.57_L03.11, 5-704.57_L03.3, 5-704.57_M60.01, 5-704.57_M60.02, 5-704.57_M60.03, 5-704.57_M60.04, 5-704.57_M60.05, 5-704.57_M60.06, 5-704.57_M60.07, 5-704.57_M60.08, 5-704.57_M72.60, 5-704.57_M72.61, 5-704.57_M72.62, 5-704.57_M72.63, 5-704.57_M72.64, 5-704.57_M72.65, 5-704.57_M72.66, 5-704.57_M72.67, 5-704.57_M72.68, 5-704.57_N70.0, 5-704.57_N73.3, 5-704.57_N73.5, 5-704.57_N76.4, 5-704.57_T81.4, 5-704.57_T82.6, 5-704.57_T82.7, 5-704.57_T83.6, 5-704.57_T83.8, 5-704.5a_I33.0, 5-704.5a_I80.0, 5-704.5a_I80.20, 5-704.5a_I80.28, 5-704.5a_K61.1, 5-704.5a_K61.3, 5-704.5a_K65.0, 5-704.5a_L02.2, 5-704.5a_L03.10, 5-704.5a_L03.11, 5-704.5a_L03.3, 5-704.5a_M60.01, 5-704.5a_M60.02, 5-704.5a_M60.03, 5-704.5a_M60.04, 5-704.5a_M60.05, 5-704.5a_M60.06, 5-704.5a_M60.07, 5-704.5a_M60.08, 5-704.5a_M72.60, 5-704.5a_M72.61, 5-704.5a_M72.62, 5-704.5a_M72.63, 5-704.5a_M72.64, 5-704.5a_M72.65, 5-704.5a_M72.66, 5-704.5a_M72.67, 5-704.5a_M72.68, 5-704.5a_N70.0, 5-704.5a_N73.3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5a_N73.5, 5-704.5a_N76.4, 5-704.5a_T81.4, 5-704.5a_T82.6, 5-704.5a_T82.7, 5-704.5a_T83.6, 5-704.5a_T83.8, 5-704.5b_I33.0, 5-704.5b_I80.0, 5-704.5b_I80.20, 5-704.5b_I80.28, 5-704.5b_K61.1, 5-704.5b_K61.3, 5-704.5b_K65.0, 5-704.5b_L02.2, 5-704.5b_L03.10, 5-704.5b_L03.11, 5-704.5b_L03.3, 5-704.5b_M60.01, 5-704.5b_M60.02, 5-704.5b_M60.03, 5-704.5b_M60.04, 5-704.5b_M60.05, 5-704.5b_M60.06, 5-704.5b_M60.07, 5-704.5b_M60.08, 5-704.5b_M72.60, 5-704.5b_M72.61, 5-704.5b_M72.62, 5-704.5b_M72.63, 5-704.5b_M72.64, 5-704.5b_M72.65, 5-704.5b_M72.66, 5-704.5b_M72.67, 5-704.5b_M72.68, 5-704.5b_N70.0, 5-704.5b_N73.3, 5-704.5b_N73.5, 5-704.5b_N76.4, 5-704.5b_T81.4, 5-704.5b_T82.6, 5-704.5b_T82.7, 5-704.5b_T83.6, 5-704.5b_T83.8, 5-704.5c_I33.0, 5-704.5c_I80.0, 5-704.5c_I80.20, 5-704.5c_I80.28, 5-704.5c_K61.1, 5-704.5c_K61.3, 5-704.5c_K65.0, 5-704.5c_L02.2, 5-704.5c_L03.10, 5-704.5c_L03.11, 5-704.5c_L03.3, 5-704.5c_M60.01, 5-704.5c_M60.02, 5-704.5c_M60.03, 5-704.5c_M60.04, 5-704.5c_M60.05, 5-704.5c_M60.06, 5-704.5c_M60.07, 5-704.5c_M60.08, 5-704.5c_M72.60, 5-704.5c_M72.61, 5-704.5c_M72.62, 5-704.5c_M72.63, 5-704.5c_M72.64, 5-704.5c_M72.65, 5-704.5c_M72.66, 5-704.5c_M72.67, 5-704.5c_M72.68, 5-704.5c_N70.0, 5-704.5c_N73.3, 5-704.5c_N73.5, 5-704.5c_N76.4, 5-704.5c_T81.4, 5-704.5c_T82.6, 5-704.5c_T82.7, 5-704.5c_T83.6, 5-704.5c_T83.8, 5-704.5d_I33.0, 5-704.5d_I80.0, 5-704.5d_I80.20, 5-704.5d_I80.28, 5-704.5d_K61.1, 5-704.5d_K61.3, 5-704.5d_K65.0, 5-704.5d_L02.2, 5-704.5d_L03.10, 5-704.5d_L03.11, 5-704.5d_L03.3, 5-704.5d_M60.01, 5-704.5d_M60.02, 5-704.5d_M60.03, 5-704.5d_M60.04, 5-704.5d_M60.05, 5-704.5d_M60.06,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5d_M60.07, 5-704.5d_M60.08, 5-704.5d_M72.60, 5-704.5d_M72.61, 5-704.5d_M72.62, 5-704.5d_M72.63, 5-704.5d_M72.64, 5-704.5d_M72.65, 5-704.5d_M72.66, 5-704.5d_M72.67, 5-704.5d_M72.68, 5-704.5d_N70.0, 5-704.5d_N73.3, 5-704.5d_N73.5, 5-704.5d_N76.4, 5-704.5d_T81.4, 5-704.5d_T82.6, 5-704.5d_T82.7, 5-704.5d_T83.6, 5-704.5d_T83.8, 5-704.5e_I33.0, 5-704.5e_I80.0, 5-704.5e_I80.20, 5-704.5e_I80.28, 5-704.5e_K61.1, 5-704.5e_K61.3, 5-704.5e_K65.0, 5-704.5e_L02.2, 5-704.5e_L03.10, 5-704.5e_L03.11, 5-704.5e_L03.3, 5-704.5e_M60.01, 5-704.5e_M60.02, 5-704.5e_M60.03, 5-704.5e_M60.04, 5-704.5e_M60.05, 5-704.5e_M60.06, 5-704.5e_M60.07, 5-704.5e_M60.08, 5-704.5e_M72.60, 5-704.5e_M72.61, 5-704.5e_M72.62, 5-704.5e_M72.63, 5-704.5e_M72.64, 5-704.5e_M72.65, 5-704.5e_M72.66, 5-704.5e_M72.67, 5-704.5e_M72.68, 5-704.5e_N70.0, 5-704.5e_N73.3, 5-704.5e_N73.5, 5-704.5e_N76.4, 5-704.5e_T81.4, 5-704.5e_T82.6, 5-704.5e_T82.7, 5-704.5e_T83.6, 5-704.5e_T83.8, 5-704.5f_I33.0, 5-704.5f_I80.0, 5-704.5f_I80.20, 5-704.5f_I80.28, 5-704.5f_K61.1, 5-704.5f_K61.3, 5-704.5f_K65.0, 5-704.5f_L02.2, 5-704.5f_L03.10, 5-704.5f_L03.11, 5-704.5f_L03.3, 5-704.5f_M60.01, 5-704.5f_M60.02, 5-704.5f_M60.03, 5-704.5f_M60.04, 5-704.5f_M60.05, 5-704.5f_M60.06, 5-704.5f_M60.07, 5-704.5f_M60.08, 5-704.5f_M72.60, 5-704.5f_M72.61, 5-704.5f_M72.62, 5-704.5f_M72.63, 5-704.5f_M72.64, 5-704.5f_M72.65, 5-704.5f_M72.66, 5-704.5f_M72.67, 5-704.5f_M72.68, 5-704.5f_N70.0, 5-704.5f_N73.3, 5-704.5f_N73.5, 5-704.5f_N76.4, 5-704.5f_T81.4, 5-704.5f_T82.6, 5-704.5f_T82.7, 5-704.5f_T83.6, 5-704.5f_T83.8, 5-704.5g_I33.0, 5-704.5g_I80.0, 5-704.5g_I80.20, 5-704.5g_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5g_K61.1, 5-704.5g_K61.3, 5-704.5g_K65.0, 5-704.5g_L02.2, 5-704.5g_L03.10, 5-704.5g_L03.11, 5-704.5g_L03.3, 5-704.5g_M60.01, 5-704.5g_M60.02, 5-704.5g_M60.03, 5-704.5g_M60.04, 5-704.5g_M60.05, 5-704.5g_M60.06, 5-704.5g_M60.07, 5-704.5g_M60.08, 5-704.5g_M72.60, 5-704.5g_M72.61, 5-704.5g_M72.62, 5-704.5g_M72.63, 5-704.5g_M72.64, 5-704.5g_M72.65, 5-704.5g_M72.66, 5-704.5g_M72.67, 5-704.5g_M72.68, 5-704.5g_N70.0, 5-704.5g_N73.3, 5-704.5g_N73.5, 5-704.5g_N76.4, 5-704.5g_T81.4, 5-704.5g_T82.6, 5-704.5g_T82.7, 5-704.5g_T83.6, 5-704.5g_T83.8, 5-704.5h_I33.0, 5-704.5h_I80.0, 5-704.5h_I80.20, 5-704.5h_I80.28, 5-704.5h_K61.1, 5-704.5h_K61.3, 5-704.5h_K65.0, 5-704.5h_L02.2, 5-704.5h_L03.10, 5-704.5h_L03.11, 5-704.5h_L03.3, 5-704.5h_M60.01, 5-704.5h_M60.02, 5-704.5h_M60.03, 5-704.5h_M60.04, 5-704.5h_M60.05, 5-704.5h_M60.06, 5-704.5h_M60.07, 5-704.5h_M60.08, 5-704.5h_M72.60, 5-704.5h_M72.61, 5-704.5h_M72.62, 5-704.5h_M72.63, 5-704.5h_M72.64, 5-704.5h_M72.65, 5-704.5h_M72.66, 5-704.5h_M72.67, 5-704.5h_M72.68, 5-704.5h_N70.0, 5-704.5h_N73.3, 5-704.5h_N73.5, 5-704.5h_N76.4, 5-704.5h_T81.4, 5-704.5h_T82.6, 5-704.5h_T82.7, 5-704.5h_T83.6, 5-704.5h_T83.8, 5-704.5j_I33.0, 5-704.5j_I80.0, 5-704.5j_I80.20, 5-704.5j_I80.28, 5-704.5j_K61.1, 5-704.5j_K61.3, 5-704.5j_K65.0, 5-704.5j_L02.2, 5-704.5j_L03.10, 5-704.5j_L03.11, 5-704.5j_L03.3, 5-704.5j_M60.01, 5-704.5j_M60.02, 5-704.5j_M60.03, 5-704.5j_M60.04, 5-704.5j_M60.05, 5-704.5j_M60.06, 5-704.5j_M60.07, 5-704.5j_M60.08, 5-704.5j_M72.60, 5-704.5j_M72.61, 5-704.5j_M72.62, 5-704.5j_M72.63, 5-704.5j_M72.64, 5-704.5j_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5j_M72.66, 5-704.5j_M72.67, 5-704.5j_M72.68, 5-704.5j_N70.0, 5-704.5j_N73.3, 5-704.5j_N73.5, 5-704.5j_N76.4, 5-704.5j_T81.4, 5-704.5j_T82.6, 5-704.5j_T82.7, 5-704.5j_T83.6, 5-704.5j_T83.8, 5-704.5k_I33.0, 5-704.5k_I80.0, 5-704.5k_I80.20, 5-704.5k_I80.28, 5-704.5k_K61.1, 5-704.5k_K61.3, 5-704.5k_K65.0, 5-704.5k_L02.2, 5-704.5k_L03.10, 5-704.5k_L03.11, 5-704.5k_L03.3, 5-704.5k_M60.01, 5-704.5k_M60.02, 5-704.5k_M60.03, 5-704.5k_M60.04, 5-704.5k_M60.05, 5-704.5k_M60.06, 5-704.5k_M60.07, 5-704.5k_M60.08, 5-704.5k_M72.60, 5-704.5k_M72.61, 5-704.5k_M72.62, 5-704.5k_M72.63, 5-704.5k_M72.64, 5-704.5k_M72.65, 5-704.5k_M72.66, 5-704.5k_M72.67, 5-704.5k_M72.68, 5-704.5k_N70.0, 5-704.5k_N73.3, 5-704.5k_N73.5, 5-704.5k_N76.4, 5-704.5k_T81.4, 5-704.5k_T82.6, 5-704.5k_T82.7, 5-704.5k_T83.6, 5-704.5k_T83.8, 5-704.5m_I33.0, 5-704.5m_I80.0, 5-704.5m_I80.20, 5-704.5m_I80.28, 5-704.5m_K61.1, 5-704.5m_K61.3, 5-704.5m_K65.0, 5-704.5m_L02.2, 5-704.5m_L03.10, 5-704.5m_L03.11, 5-704.5m_L03.3, 5-704.5m_M60.01, 5-704.5m_M60.02, 5-704.5m_M60.03, 5-704.5m_M60.04, 5-704.5m_M60.05, 5-704.5m_M60.06, 5-704.5m_M60.07, 5-704.5m_M60.08, 5-704.5m_M72.60, 5-704.5m_M72.61, 5-704.5m_M72.62, 5-704.5m_M72.63, 5-704.5m_M72.64, 5-704.5m_M72.65, 5-704.5m_M72.66, 5-704.5m_M72.67, 5-704.5m_M72.68, 5-704.5m_N70.0, 5-704.5m_N73.3, 5-704.5m_N73.5, 5-704.5m_N76.4, 5-704.5m_T81.4, 5-704.5m_T82.6, 5-704.5m_T82.7, 5-704.5m_T83.6, 5-704.5m_T83.8, 5-704.5n_I33.0, 5-704.5n_I80.0, 5-704.5n_I80.20, 5-704.5n_I80.28, 5-704.5n_K61.1, 5-704.5n_K61.3, 5-704.5n_K65.0, 5-704.5n_L02.2, 5-704.5n_L03.10, 5-704.5n_L03.11, 5-704.5n_L03.3, 5-704.5n_M60.01, 5-704.5n_M60.02,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5n_M60.03, 5-704.5n_M60.04, 5-704.5n_M60.05, 5-704.5n_M60.06, 5-704.5n_M60.07, 5-704.5n_M60.08, 5-704.5n_M72.60, 5-704.5n_M72.61, 5-704.5n_M72.62, 5-704.5n_M72.63, 5-704.5n_M72.64, 5-704.5n_M72.65, 5-704.5n_M72.66, 5-704.5n_M72.67, 5-704.5n_M72.68, 5-704.5n_N70.0, 5-704.5n_N73.3, 5-704.5n_N73.5, 5-704.5n_N76.4, 5-704.5n_T81.4, 5-704.5n_T82.6, 5-704.5n_T82.7, 5-704.5n_T83.6, 5-704.5n_T83.8, 5-704.5p_I33.0, 5-704.5p_I80.0, 5-704.5p_I80.20, 5-704.5p_I80.28, 5-704.5p_K61.1, 5-704.5p_K61.3, 5-704.5p_K65.0, 5-704.5p_L02.2, 5-704.5p_L03.10, 5-704.5p_L03.11, 5-704.5p_L03.3, 5-704.5p_M60.01, 5-704.5p_M60.02, 5-704.5p_M60.03, 5-704.5p_M60.04, 5-704.5p_M60.05, 5-704.5p_M60.06, 5-704.5p_M60.07, 5-704.5p_M60.08, 5-704.5p_M72.60, 5-704.5p_M72.61, 5-704.5p_M72.62, 5-704.5p_M72.63, 5-704.5p_M72.64, 5-704.5p_M72.65, 5-704.5p_M72.66, 5-704.5p_M72.67, 5-704.5p_M72.68, 5-704.5p_N70.0, 5-704.5p_N73.3, 5-704.5p_N73.5, 5-704.5p_N76.4, 5-704.5p_T81.4, 5-704.5p_T82.6, 5-704.5p_T82.7, 5-704.5p_T83.6, 5-704.5p_T83.8, 5-704.5q_I33.0, 5-704.5q_I80.0, 5-704.5q_I80.20, 5-704.5q_I80.28, 5-704.5q_K61.1, 5-704.5q_K61.3, 5-704.5q_K65.0, 5-704.5q_L02.2, 5-704.5q_L03.10, 5-704.5q_L03.11, 5-704.5q_L03.3, 5-704.5q_M60.01, 5-704.5q_M60.02, 5-704.5q_M60.03, 5-704.5q_M60.04, 5-704.5q_M60.05, 5-704.5q_M60.06, 5-704.5q_M60.07, 5-704.5q_M60.08, 5-704.5q_M72.60, 5-704.5q_M72.61, 5-704.5q_M72.62, 5-704.5q_M72.63, 5-704.5q_M72.64, 5-704.5q_M72.65, 5-704.5q_M72.66, 5-704.5q_M72.67, 5-704.5q_M72.68, 5-704.5q_N70.0, 5-704.5q_N73.3, 5-704.5q_N73.5, 5-704.5q_N76.4, 5-704.5q_T81.4, 5-704.5q_T82.6, 5-704.5q_T82.7, 5-704.5q_T83.6,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5q_T83.8, 5-704.5r_I33.0, 5-704.5r_I80.0, 5-704.5r_I80.20, 5-704.5r_I80.28, 5-704.5r_K61.1, 5-704.5r_K61.3, 5-704.5r_K65.0, 5-704.5r_L02.2, 5-704.5r_L03.10, 5-704.5r_L03.11, 5-704.5r_L03.3, 5-704.5r_M60.01, 5-704.5r_M60.02, 5-704.5r_M60.03, 5-704.5r_M60.04, 5-704.5r_M60.05, 5-704.5r_M60.06, 5-704.5r_M60.07, 5-704.5r_M60.08, 5-704.5r_M72.60, 5-704.5r_M72.61, 5-704.5r_M72.62, 5-704.5r_M72.63, 5-704.5r_M72.64, 5-704.5r_M72.65, 5-704.5r_M72.66, 5-704.5r_M72.67, 5-704.5r_M72.68, 5-704.5r_N70.0, 5-704.5r_N73.3, 5-704.5r_N73.5, 5-704.5r_N76.4, 5-704.5r_T81.4, 5-704.5r_T82.6, 5-704.5r_T82.7, 5-704.5r_T83.6, 5-704.5r_T83.8, 5-704.5s_I33.0, 5-704.5s_I80.0, 5-704.5s_I80.20, 5-704.5s_I80.28, 5-704.5s_K61.1, 5-704.5s_K61.3, 5-704.5s_K65.0, 5-704.5s_L02.2, 5-704.5s_L03.10, 5-704.5s_L03.11, 5-704.5s_L03.3, 5-704.5s_M60.01, 5-704.5s_M60.02, 5-704.5s_M60.03, 5-704.5s_M60.04, 5-704.5s_M60.05, 5-704.5s_M60.06, 5-704.5s_M60.07, 5-704.5s_M60.08, 5-704.5s_M72.60, 5-704.5s_M72.61, 5-704.5s_M72.62, 5-704.5s_M72.63, 5-704.5s_M72.64, 5-704.5s_M72.65, 5-704.5s_M72.66, 5-704.5s_M72.67, 5-704.5s_M72.68, 5-704.5s_N70.0, 5-704.5s_N73.3, 5-704.5s_N73.5, 5-704.5s_N76.4, 5-704.5s_T81.4, 5-704.5s_T82.6, 5-704.5s_T82.7, 5-704.5s_T83.6, 5-704.5s_T83.8, 5-704.5t_I33.0, 5-704.5t_I80.0, 5-704.5t_I80.20, 5-704.5t_I80.28, 5-704.5t_K61.1, 5-704.5t_K61.3, 5-704.5t_K65.0, 5-704.5t_L02.2, 5-704.5t_L03.10, 5-704.5t_L03.11, 5-704.5t_L03.3, 5-704.5t_M60.01, 5-704.5t_M60.02, 5-704.5t_M60.03, 5-704.5t_M60.04, 5-704.5t_M60.05, 5-704.5t_M60.06, 5-704.5t_M60.07, 5-704.5t_M60.08, 5-704.5t_M72.60, 5-704.5t_M72.61,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5t_M72.62, 5-704.5t_M72.63, 5-704.5t_M72.64, 5-704.5t_M72.65, 5-704.5t_M72.66, 5-704.5t_M72.67, 5-704.5t_M72.68, 5-704.5t_N70.0, 5-704.5t_N73.3, 5-704.5t_N73.5, 5-704.5t_N76.4, 5-704.5t_T81.4, 5-704.5t_T82.6, 5-704.5t_T82.7, 5-704.5t_T83.6, 5-704.5t_T83.8, 5-704.5u_I33.0, 5-704.5u_I80.0, 5-704.5u_I80.20, 5-704.5u_I80.28, 5-704.5u_K61.1, 5-704.5u_K61.3, 5-704.5u_K65.0, 5-704.5u_L02.2, 5-704.5u_L03.10, 5-704.5u_L03.11, 5-704.5u_L03.3, 5-704.5u_M60.01, 5-704.5u_M60.02, 5-704.5u_M60.03, 5-704.5u_M60.04, 5-704.5u_M60.05, 5-704.5u_M60.06, 5-704.5u_M60.07, 5-704.5u_M60.08, 5-704.5u_M72.60, 5-704.5u_M72.61, 5-704.5u_M72.62, 5-704.5u_M72.63, 5-704.5u_M72.64, 5-704.5u_M72.65, 5-704.5u_M72.66, 5-704.5u_M72.67, 5-704.5u_M72.68, 5-704.5u_N70.0, 5-704.5u_N73.3, 5-704.5u_N73.5, 5-704.5u_N76.4, 5-704.5u_T81.4, 5-704.5u_T82.6, 5-704.5u_T82.7, 5-704.5u_T83.6, 5-704.5u_T83.8, 5-704.5v_I33.0, 5-704.5v_I80.0, 5-704.5v_I80.20, 5-704.5v_I80.28, 5-704.5v_K61.1, 5-704.5v_K61.3, 5-704.5v_K65.0, 5-704.5v_L02.2, 5-704.5v_L03.10, 5-704.5v_L03.11, 5-704.5v_L03.3, 5-704.5v_M60.01, 5-704.5v_M60.02, 5-704.5v_M60.03, 5-704.5v_M60.04, 5-704.5v_M60.05, 5-704.5v_M60.06, 5-704.5v_M60.07, 5-704.5v_M60.08, 5-704.5v_M72.60, 5-704.5v_M72.61, 5-704.5v_M72.62, 5-704.5v_M72.63, 5-704.5v_M72.64, 5-704.5v_M72.65, 5-704.5v_M72.66, 5-704.5v_M72.67, 5-704.5v_M72.68, 5-704.5v_N70.0, 5-704.5v_N73.3, 5-704.5v_N73.5, 5-704.5v_N76.4, 5-704.5v_T81.4, 5-704.5v_T82.6, 5-704.5v_T82.7, 5-704.5v_T83.6, 5-704.5v_T83.8, 5-704.5x_I33.0, 5-704.5x_I80.0, 5-704.5x_I80.20, 5-704.5x_I80.28, 5-704.5x_K61.1, 5-704.5x_K61.3, 5-704.5x_K65.0, 5-704.5x_L02.2, 5-704.5x_L03.10,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5x_L03.11, 5-704.5x_L03.3, 5-704.5x_M60.01, 5-704.5x_M60.02, 5-704.5x_M60.03, 5-704.5x_M60.04, 5-704.5x_M60.05, 5-704.5x_M60.06, 5-704.5x_M60.07, 5-704.5x_M60.08, 5-704.5x_M72.60, 5-704.5x_M72.61, 5-704.5x_M72.62, 5-704.5x_M72.63, 5-704.5x_M72.64, 5-704.5x_M72.65, 5-704.5x_M72.66, 5-704.5x_M72.67, 5-704.5x_M72.68, 5-704.5x_N70.0, 5-704.5x_N73.3, 5-704.5x_N73.5, 5-704.5x_N76.4, 5-704.5x_T81.4, 5-704.5x_T82.6, 5-704.5x_T82.7, 5-704.5x_T83.6, 5-704.5x_T83.8, 5-704.60_I33.0, 5-704.60_I80.0, 5-704.60_I80.20, 5-704.60_I80.28, 5-704.60_K61.1, 5-704.60_K61.3, 5-704.60_K65.0, 5-704.60_L02.2, 5-704.60_L03.10, 5-704.60_L03.11, 5-704.60_L03.3, 5-704.60_M60.01, 5-704.60_M60.02, 5-704.60_M60.03, 5-704.60_M60.04, 5-704.60_M60.05, 5-704.60_M60.06, 5-704.60_M60.07, 5-704.60_M60.08, 5-704.60_M72.60, 5-704.60_M72.61, 5-704.60_M72.62, 5-704.60_M72.63, 5-704.60_M72.64, 5-704.60_M72.65, 5-704.60_M72.66, 5-704.60_M72.67, 5-704.60_M72.68, 5-704.60_N70.0, 5-704.60_N73.3, 5-704.60_N73.5, 5-704.60_N76.4, 5-704.60_T81.4, 5-704.60_T82.6, 5-704.60_T82.7, 5-704.60_T83.6, 5-704.60_T83.8, 5-704.61_I33.0, 5-704.61_I80.0, 5-704.61_I80.20, 5-704.61_I80.28, 5-704.61_K61.1, 5-704.61_K61.3, 5-704.61_K65.0, 5-704.61_L02.2, 5-704.61_L03.10, 5-704.61_L03.11, 5-704.61_L03.3, 5-704.61_M60.01, 5-704.61_M60.02, 5-704.61_M60.03, 5-704.61_M60.04, 5-704.61_M60.05, 5-704.61_M60.06, 5-704.61_M60.07, 5-704.61_M60.08, 5-704.61_M72.60, 5-704.61_M72.61, 5-704.61_M72.62, 5-704.61_M72.63, 5-704.61_M72.64, 5-704.61_M72.65, 5-704.61_M72.66, 5-704.61_M72.67, 5-704.61_M72.68, 5-704.61_N70.0, 5-704.61_N73.3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.61_N73.5, 5-704.61_N76.4, 5-704.61_T81.4, 5-704.61_T82.6, 5-704.61_T82.7, 5-704.61_T83.6, 5-704.61_T83.8, 5-704.62_I33.0, 5-704.62_I80.0, 5-704.62_I80.20, 5-704.62_I80.28, 5-704.62_K61.1, 5-704.62_K61.3, 5-704.62_K65.0, 5-704.62_L02.2, 5-704.62_L03.10, 5-704.62_L03.11, 5-704.62_L03.3, 5-704.62_M60.01, 5-704.62_M60.02, 5-704.62_M60.03, 5-704.62_M60.04, 5-704.62_M60.05, 5-704.62_M60.06, 5-704.62_M60.07, 5-704.62_M60.08, 5-704.62_M72.60, 5-704.62_M72.61, 5-704.62_M72.62, 5-704.62_M72.63, 5-704.62_M72.64, 5-704.62_M72.65, 5-704.62_M72.66, 5-704.62_M72.67, 5-704.62_M72.68, 5-704.62_N70.0, 5-704.62_N73.3, 5-704.62_N73.5, 5-704.62_N76.4, 5-704.62_T81.4, 5-704.62_T82.6, 5-704.62_T82.7, 5-704.62_T83.6, 5-704.62_T83.8, 5-704.63_I33.0, 5-704.63_I80.0, 5-704.63_I80.20, 5-704.63_I80.28, 5-704.63_K61.1, 5-704.63_K61.3, 5-704.63_K65.0, 5-704.63_L02.2, 5-704.63_L03.10, 5-704.63_L03.11, 5-704.63_L03.3, 5-704.63_M60.01, 5-704.63_M60.02, 5-704.63_M60.03, 5-704.63_M60.04, 5-704.63_M60.05, 5-704.63_M60.06, 5-704.63_M60.07, 5-704.63_M60.08, 5-704.63_M72.60, 5-704.63_M72.61, 5-704.63_M72.62, 5-704.63_M72.63, 5-704.63_M72.64, 5-704.63_M72.65, 5-704.63_M72.66, 5-704.63_M72.67, 5-704.63_M72.68, 5-704.63_N70.0, 5-704.63_N73.3, 5-704.63_N73.5, 5-704.63_N76.4, 5-704.63_T81.4, 5-704.63_T82.6, 5-704.63_T82.7, 5-704.63_T83.6, 5-704.63_T83.8, 5-704.64_I33.0, 5-704.64_I80.0, 5-704.64_I80.20, 5-704.64_I80.28, 5-704.64_K61.1, 5-704.64_K61.3, 5-704.64_K65.0, 5-704.64_L02.2, 5-704.64_L03.10, 5-704.64_L03.11, 5-704.64_L03.3, 5-704.64_M60.01, 5-704.64_M60.02, 5-704.64_M60.03, 5-704.64_M60.04, 5-704.64_M60.05, 5-704.64_M60.06,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.64_M60.07, 5-704.64_M60.08, 5-704.64_M72.60, 5-704.64_M72.61, 5-704.64_M72.62, 5-704.64_M72.63, 5-704.64_M72.64, 5-704.64_M72.65, 5-704.64_M72.66, 5-704.64_M72.67, 5-704.64_M72.68, 5-704.64_N70.0, 5-704.64_N73.3, 5-704.64_N73.5, 5-704.64_N76.4, 5-704.64_T81.4, 5-704.64_T82.6, 5-704.64_T82.7, 5-704.64_T83.6, 5-704.64_T83.8, 5-704.65_I33.0, 5-704.65_I80.0, 5-704.65_I80.20, 5-704.65_I80.28, 5-704.65_K61.1, 5-704.65_K61.3, 5-704.65_K65.0, 5-704.65_L02.2, 5-704.65_L03.10, 5-704.65_L03.11, 5-704.65_L03.3, 5-704.65_M60.01, 5-704.65_M60.02, 5-704.65_M60.03, 5-704.65_M60.04, 5-704.65_M60.05, 5-704.65_M60.06, 5-704.65_M60.07, 5-704.65_M60.08, 5-704.65_M72.60, 5-704.65_M72.61, 5-704.65_M72.62, 5-704.65_M72.63, 5-704.65_M72.64, 5-704.65_M72.65, 5-704.65_M72.66, 5-704.65_M72.67, 5-704.65_M72.68, 5-704.65_N70.0, 5-704.65_N73.3, 5-704.65_N73.5, 5-704.65_N76.4, 5-704.65_T81.4, 5-704.65_T82.6, 5-704.65_T82.7, 5-704.65_T83.6, 5-704.65_T83.8, 5-704.66_I33.0, 5-704.66_I80.0, 5-704.66_I80.20, 5-704.66_I80.28, 5-704.66_K61.1, 5-704.66_K61.3, 5-704.66_K65.0, 5-704.66_L02.2, 5-704.66_L03.10, 5-704.66_L03.11, 5-704.66_L03.3, 5-704.66_M60.01, 5-704.66_M60.02, 5-704.66_M60.03, 5-704.66_M60.04, 5-704.66_M60.05, 5-704.66_M60.06, 5-704.66_M60.07, 5-704.66_M60.08, 5-704.66_M72.60, 5-704.66_M72.61, 5-704.66_M72.62, 5-704.66_M72.63, 5-704.66_M72.64, 5-704.66_M72.65, 5-704.66_M72.66, 5-704.66_M72.67, 5-704.66_M72.68, 5-704.66_N70.0, 5-704.66_N73.3, 5-704.66_N73.5, 5-704.66_N76.4, 5-704.66_T81.4, 5-704.66_T82.6, 5-704.66_T82.7, 5-704.66_T83.6, 5-704.66_T83.8, 5-704.67_I33.0, 5-704.67_I80.0, 5-704.67_I80.20, 5-704.67_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.67_K61.1, 5-704.67_K61.3, 5-704.67_K65.0, 5-704.67_L02.2, 5-704.67_L03.10, 5-704.67_L03.11, 5-704.67_L03.3, 5-704.67_M60.01, 5-704.67_M60.02, 5-704.67_M60.03, 5-704.67_M60.04, 5-704.67_M60.05, 5-704.67_M60.06, 5-704.67_M60.07, 5-704.67_M60.08, 5-704.67_M72.60, 5-704.67_M72.61, 5-704.67_M72.62, 5-704.67_M72.63, 5-704.67_M72.64, 5-704.67_M72.65, 5-704.67_M72.66, 5-704.67_M72.67, 5-704.67_M72.68, 5-704.67_N70.0, 5-704.67_N73.3, 5-704.67_N73.5, 5-704.67_N76.4, 5-704.67_T81.4, 5-704.67_T82.6, 5-704.67_T82.7, 5-704.67_T83.6, 5-704.67_T83.8, 5-704.68_I33.0, 5-704.68_I80.0, 5-704.68_I80.20, 5-704.68_I80.28, 5-704.68_K61.1, 5-704.68_K61.3, 5-704.68_K65.0, 5-704.68_L02.2, 5-704.68_L03.10, 5-704.68_L03.11, 5-704.68_L03.3, 5-704.68_M60.01, 5-704.68_M60.02, 5-704.68_M60.03, 5-704.68_M60.04, 5-704.68_M60.05, 5-704.68_M60.06, 5-704.68_M60.07, 5-704.68_M60.08, 5-704.68_M72.60, 5-704.68_M72.61, 5-704.68_M72.62, 5-704.68_M72.63, 5-704.68_M72.64, 5-704.68_M72.65, 5-704.68_M72.66, 5-704.68_M72.67, 5-704.68_M72.68, 5-704.68_N70.0, 5-704.68_N73.3, 5-704.68_N73.5, 5-704.68_N76.4, 5-704.68_T81.4, 5-704.68_T82.6, 5-704.68_T82.7, 5-704.68_T83.6, 5-704.68_T83.8, 5-704.69_I33.0, 5-704.69_I80.0, 5-704.69_I80.20, 5-704.69_I80.28, 5-704.69_K61.1, 5-704.69_K61.3, 5-704.69_K65.0, 5-704.69_L02.2, 5-704.69_L03.10, 5-704.69_L03.11, 5-704.69_L03.3, 5-704.69_M60.01, 5-704.69_M60.02, 5-704.69_M60.03, 5-704.69_M60.04, 5-704.69_M60.05, 5-704.69_M60.06, 5-704.69_M60.07, 5-704.69_M60.08, 5-704.69_M72.60, 5-704.69_M72.61, 5-704.69_M72.62, 5-704.69_M72.63, 5-704.69_M72.64, 5-704.69_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.69_M72.66, 5-704.69_M72.67, 5-704.69_M72.68, 5-704.69_N70.0, 5-704.69_N73.3, 5-704.69_N73.5, 5-704.69_N76.4, 5-704.69_T81.4, 5-704.69_T82.6, 5-704.69_T82.7, 5-704.69_T83.6, 5-704.69_T83.8, 5-704.6a_I33.0, 5-704.6a_I80.0, 5-704.6a_I80.20, 5-704.6a_I80.28, 5-704.6a_K61.1, 5-704.6a_K61.3, 5-704.6a_K65.0, 5-704.6a_L02.2, 5-704.6a_L03.10, 5-704.6a_L03.11, 5-704.6a_L03.3, 5-704.6a_M60.01, 5-704.6a_M60.02, 5-704.6a_M60.03, 5-704.6a_M60.04, 5-704.6a_M60.05, 5-704.6a_M60.06, 5-704.6a_M60.07, 5-704.6a_M60.08, 5-704.6a_M72.60, 5-704.6a_M72.61, 5-704.6a_M72.62, 5-704.6a_M72.63, 5-704.6a_M72.64, 5-704.6a_M72.65, 5-704.6a_M72.66, 5-704.6a_M72.67, 5-704.6a_M72.68, 5-704.6a_N70.0, 5-704.6a_N73.3, 5-704.6a_N73.5, 5-704.6a_N76.4, 5-704.6a_T81.4, 5-704.6a_T82.6, 5-704.6a_T82.7, 5-704.6a_T83.6, 5-704.6a_T83.8, 5-704.6b_I33.0, 5-704.6b_I80.0, 5-704.6b_I80.20, 5-704.6b_I80.28, 5-704.6b_K61.1, 5-704.6b_K61.3, 5-704.6b_K65.0, 5-704.6b_L02.2, 5-704.6b_L03.10, 5-704.6b_L03.11, 5-704.6b_L03.3, 5-704.6b_M60.01, 5-704.6b_M60.02, 5-704.6b_M60.03, 5-704.6b_M60.04, 5-704.6b_M60.05, 5-704.6b_M60.06, 5-704.6b_M60.07, 5-704.6b_M60.08, 5-704.6b_M72.60, 5-704.6b_M72.61, 5-704.6b_M72.62, 5-704.6b_M72.63, 5-704.6b_M72.64, 5-704.6b_M72.65, 5-704.6b_M72.66, 5-704.6b_M72.67, 5-704.6b_M72.68, 5-704.6b_N70.0, 5-704.6b_N73.3, 5-704.6b_N73.5, 5-704.6b_N76.4, 5-704.6b_T81.4, 5-704.6b_T82.6, 5-704.6b_T82.7, 5-704.6b_T83.6, 5-704.6b_T83.8, 5-704.6c_I33.0, 5-704.6c_I80.0, 5-704.6c_I80.20, 5-704.6c_I80.28, 5-704.6c_K61.1, 5-704.6c_K61.3, 5-704.6c_K65.0, 5-704.6c_L02.2, 5-704.6c_L03.10, 5-704.6c_L03.11, 5-704.6c_L03.3, 5-704.6c_M60.01, 5-704.6c_M60.02,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.6c_M60.03, 5-704.6c_M60.04, 5-704.6c_M60.05, 5-704.6c_M60.06, 5-704.6c_M60.07, 5-704.6c_M60.08, 5-704.6c_M72.60, 5-704.6c_M72.61, 5-704.6c_M72.62, 5-704.6c_M72.63, 5-704.6c_M72.64, 5-704.6c_M72.65, 5-704.6c_M72.66, 5-704.6c_M72.67, 5-704.6c_M72.68, 5-704.6c_N70.0, 5-704.6c_N73.3, 5-704.6c_N73.5, 5-704.6c_N76.4, 5-704.6c_T81.4, 5-704.6c_T82.6, 5-704.6c_T82.7, 5-704.6c_T83.6, 5-704.6c_T83.8, 5-704.6d_I33.0, 5-704.6d_I80.0, 5-704.6d_I80.20, 5-704.6d_I80.28, 5-704.6d_K61.1, 5-704.6d_K61.3, 5-704.6d_K65.0, 5-704.6d_L02.2, 5-704.6d_L03.10, 5-704.6d_L03.11, 5-704.6d_L03.3, 5-704.6d_M60.01, 5-704.6d_M60.02, 5-704.6d_M60.03, 5-704.6d_M60.04, 5-704.6d_M60.05, 5-704.6d_M60.06, 5-704.6d_M60.07, 5-704.6d_M60.08, 5-704.6d_M72.60, 5-704.6d_M72.61, 5-704.6d_M72.62, 5-704.6d_M72.63, 5-704.6d_M72.64, 5-704.6d_M72.65, 5-704.6d_M72.66, 5-704.6d_M72.67, 5-704.6d_M72.68, 5-704.6d_N70.0, 5-704.6d_N73.3, 5-704.6d_N73.5, 5-704.6d_N76.4, 5-704.6d_T81.4, 5-704.6d_T82.6, 5-704.6d_T82.7, 5-704.6d_T83.6, 5-704.6d_T83.8, 5-704.6e_I33.0, 5-704.6e_I80.0, 5-704.6e_I80.20, 5-704.6e_I80.28, 5-704.6e_K61.1, 5-704.6e_K61.3, 5-704.6e_K65.0, 5-704.6e_L02.2, 5-704.6e_L03.10, 5-704.6e_L03.11, 5-704.6e_L03.3, 5-704.6e_M60.01, 5-704.6e_M60.02, 5-704.6e_M60.03, 5-704.6e_M60.04, 5-704.6e_M60.05, 5-704.6e_M60.06, 5-704.6e_M60.07, 5-704.6e_M60.08, 5-704.6e_M72.60, 5-704.6e_M72.61, 5-704.6e_M72.62, 5-704.6e_M72.63, 5-704.6e_M72.64, 5-704.6e_M72.65, 5-704.6e_M72.66, 5-704.6e_M72.67, 5-704.6e_M72.68, 5-704.6e_N70.0, 5-704.6e_N73.3, 5-704.6e_N73.5, 5-704.6e_N76.4, 5-704.6e_T81.4, 5-704.6e_T82.6, 5-704.6e_T82.7, 5-704.6e_T83.6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.6e_T83.8, 5-704.6f_I33.0, 5-704.6f_I80.0, 5-704.6f_I80.20, 5-704.6f_I80.28, 5-704.6f_K61.1, 5-704.6f_K61.3, 5-704.6f_K65.0, 5-704.6f_L02.2, 5-704.6f_L03.10, 5-704.6f_L03.11, 5-704.6f_L03.3, 5-704.6f_M60.01, 5-704.6f_M60.02, 5-704.6f_M60.03, 5-704.6f_M60.04, 5-704.6f_M60.05, 5-704.6f_M60.06, 5-704.6f_M60.07, 5-704.6f_M60.08, 5-704.6f_M72.60, 5-704.6f_M72.61, 5-704.6f_M72.62, 5-704.6f_M72.63, 5-704.6f_M72.64, 5-704.6f_M72.65, 5-704.6f_M72.66, 5-704.6f_M72.67, 5-704.6f_M72.68, 5-704.6f_N70.0, 5-704.6f_N73.3, 5-704.6f_N73.5, 5-704.6f_N76.4, 5-704.6f_T81.4, 5-704.6f_T82.6, 5-704.6f_T82.7, 5-704.6f_T83.6, 5-704.6f_T83.8, 5-704.6g_I33.0, 5-704.6g_I80.0, 5-704.6g_I80.20, 5-704.6g_I80.28, 5-704.6g_K61.1, 5-704.6g_K61.3, 5-704.6g_K65.0, 5-704.6g_L02.2, 5-704.6g_L03.10, 5-704.6g_L03.11, 5-704.6g_L03.3, 5-704.6g_M60.01, 5-704.6g_M60.02, 5-704.6g_M60.03, 5-704.6g_M60.04, 5-704.6g_M60.05, 5-704.6g_M60.06, 5-704.6g_M60.07, 5-704.6g_M60.08, 5-704.6g_M72.60, 5-704.6g_M72.61, 5-704.6g_M72.62, 5-704.6g_M72.63, 5-704.6g_M72.64, 5-704.6g_M72.65, 5-704.6g_M72.66, 5-704.6g_M72.67, 5-704.6g_M72.68, 5-704.6g_N70.0, 5-704.6g_N73.3, 5-704.6g_N73.5, 5-704.6g_N76.4, 5-704.6g_T81.4, 5-704.6g_T82.6, 5-704.6g_T82.7, 5-704.6g_T83.6, 5-704.6g_T83.8, 5-704.6n_I33.0, 5-704.6n_I80.0, 5-704.6n_I80.20, 5-704.6n_I80.28, 5-704.6n_K61.1, 5-704.6n_K61.3, 5-704.6n_K65.0, 5-704.6n_L02.2, 5-704.6n_L03.10, 5-704.6n_L03.11, 5-704.6n_L03.3, 5-704.6n_M60.01, 5-704.6n_M60.02, 5-704.6n_M60.03, 5-704.6n_M60.04, 5-704.6n_M60.05, 5-704.6n_M60.06, 5-704.6n_M60.07, 5-704.6n_M60.08, 5-704.6n_M72.60, 5-704.6n_M72.61,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.6n_M72.62, 5-704.6n_M72.63, 5-704.6n_M72.64, 5-704.6n_M72.65, 5-704.6n_M72.66, 5-704.6n_M72.67, 5-704.6n_M72.68, 5-704.6n_N70.0, 5-704.6n_N73.3, 5-704.6n_N73.5, 5-704.6n_N76.4, 5-704.6n_T81.4, 5-704.6n_T82.6, 5-704.6n_T82.7, 5-704.6n_T83.6, 5-704.6n_T83.8, 5-704.6p_I33.0, 5-704.6p_I80.0, 5-704.6p_I80.20, 5-704.6p_I80.28, 5-704.6p_K61.1, 5-704.6p_K61.3, 5-704.6p_K65.0, 5-704.6p_L02.2, 5-704.6p_L03.10, 5-704.6p_L03.11, 5-704.6p_L03.3, 5-704.6p_M60.01, 5-704.6p_M60.02, 5-704.6p_M60.03, 5-704.6p_M60.04, 5-704.6p_M60.05, 5-704.6p_M60.06, 5-704.6p_M60.07, 5-704.6p_M60.08, 5-704.6p_M72.60, 5-704.6p_M72.61, 5-704.6p_M72.62, 5-704.6p_M72.63, 5-704.6p_M72.64, 5-704.6p_M72.65, 5-704.6p_M72.66, 5-704.6p_M72.67, 5-704.6p_M72.68, 5-704.6p_N70.0, 5-704.6p_N73.3, 5-704.6p_N73.5, 5-704.6p_N76.4, 5-704.6p_T81.4, 5-704.6p_T82.6, 5-704.6p_T82.7, 5-704.6p_T83.6, 5-704.6p_T83.8, 5-704.x_I33.0, 5-704.x_I80.0, 5-704.x_I80.20, 5-704.x_I80.28, 5-704.x_K61.1, 5-704.x_K61.3, 5-704.x_K65.0, 5-704.x_L02.2, 5-704.x_L03.10, 5-704.x_L03.11, 5-704.x_L03.3, 5-704.x_M60.01, 5-704.x_M60.02, 5-704.x_M60.03, 5-704.x_M60.04, 5-704.x_M60.05, 5-704.x_M60.06, 5-704.x_M60.07, 5-704.x_M60.08, 5-704.x_M72.60, 5-704.x_M72.61, 5-704.x_M72.62, 5-704.x_M72.63, 5-704.x_M72.64, 5-704.x_M72.65, 5-704.x_M72.66, 5-704.x_M72.67, 5-704.x_M72.68, 5-704.x_N70.0, 5-704.x_N73.3, 5-704.x_N73.5, 5-704.x_N76.4, 5-704.x_T81.4, 5-704.x_T82.6, 5-704.x_T82.7, 5-704.x_T83.6, 5-704.x_T83.8, 5-704.y_I33.0, 5-704.y_I80.0, 5-704.y_I80.20, 5-704.y_I80.28, 5-704.y_K61.1, 5-704.y_K61.3, 5-704.y_K65.0, 5-704.y_L02.2, 5-704.y_L03.10, 5-704.y_L03.11, 5-704.y_L03.3, 5-704.y_M60.01, 5-704.y_M60.02, 5-704.y_M60.03, 5-704.y_M60.04, 5-704.y_M60.05, 5-704.y_M60.06, 5-704.y_M60.07, 5-704.y_M60.08, 5-704.y_M72.60, 5-704.y_M72.61, 5-704.y_M72.62,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.y_M72.63, 5-704.y_M72.64, 5-704.y_M72.65, 5-704.y_M72.66, 5-704.y_M72.67, 5-704.y_M72.68, 5-704.y_N70.0, 5-704.y_N73.3, 5-704.y_N73.5, 5-704.y_N76.4, 5-704.y_T81.4, 5-704.y_T82.6, 5-704.y_T82.7, 5-704.y_T83.6, 5-704.y_T83.8, 5-705.0_K61.2, 5-705.0_K65.0, 5-705.0_K91.81, 5-705.0_K91.82, 5-705.0_K91.83, 5-705.0_L02.2, 5-705.0_M96.80, 5-705.0_N76.4, 5-705.0_T81.4, 5-705.0_T82.7, 5-705.0_T83.6, 5-705.0_T83.8, 5-705.1_K61.2, 5-705.1_K65.0, 5-705.1_K91.81, 5-705.1_K91.82, 5-705.1_K91.83, 5-705.1_L02.2, 5-705.1_M96.80, 5-705.1_N76.4, 5-705.1_T81.4, 5-705.1_T82.7, 5-705.1_T83.6, 5-705.1_T83.8, 5-705.2_K61.2, 5-705.2_K65.0, 5-705.2_K91.81, 5-705.2_K91.82, 5-705.2_K91.83, 5-705.2_L02.2, 5-705.2_M96.80, 5-705.2_N76.4, 5-705.2_T81.4, 5-705.2_T82.7, 5-705.2_T83.6, 5-705.2_T83.8, 5-705.3_K61.2, 5-705.3_K65.0, 5-705.3_K91.81, 5-705.3_K91.82, 5-705.3_K91.83, 5-705.3_L02.2, 5-705.3_M96.80, 5-705.3_N76.4, 5-705.3_T81.4, 5-705.3_T82.7, 5-705.3_T83.6, 5-705.3_T83.8, 5-705.4_K61.2, 5-705.4_K65.0, 5-705.4_K91.81, 5-705.4_K91.82, 5-705.4_K91.83, 5-705.4_L02.2, 5-705.4_M96.80, 5-705.4_N76.4, 5-705.4_T81.4, 5-705.4_T82.7, 5-705.4_T83.6, 5-705.4_T83.8, 5-705.5_K61.2, 5-705.5_K65.0, 5-705.5_K91.81, 5-705.5_K91.82, 5-705.5_K91.83, 5-705.5_L02.2, 5-705.5_M96.80, 5-705.5_N76.4, 5-705.5_T81.4, 5-705.5_T82.7, 5-705.5_T83.6, 5-705.5_T83.8, 5-705.6_K61.2, 5-705.6_K65.0, 5-705.6_K91.81, 5-705.6_K91.82, 5-705.6_K91.83, 5-705.6_L02.2, 5-705.6_M96.80, 5-705.6_N76.4, 5-705.6_T81.4, 5-705.6_T82.7, 5-705.6_T83.6, 5-705.6_T83.8, 5-705.7_K61.2, 5-705.7_K65.0, 5-705.7_K91.81, 5-705.7_K91.82, 5-705.7_K91.83, 5-705.7_L02.2, 5-705.7_M96.80, 5-705.7_N76.4, 5-705.7_T81.4, 5-705.7_T82.7, 5-705.7_T83.6, 5-705.7_T83.8, 5-705.x_K61.2, 5-705.x_K65.0, 5-705.x_K91.81, 5-705.x_K91.82, 5-705.x_K91.83, 5-705.x_L02.2, 5-705.x_M96.80, 5-705.x_N76.4, 5-705.x_T81.4, 5-705.x_T82.7, 5-705.x_T83.6, 5-705.x_T83.8, 5-705.y_K61.2, 5-705.y_K65.0, 5-705.y_K91.81,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-705.y_K91.82, 5-705.y_K91.83, 5-705.y_L02.2, 5-705.y_M96.80, 5-705.y_N76.4, 5-705.y_T81.4, 5-705.y_T82.7, 5-705.y_T83.6, 5-705.y_T83.8, 5-707.1_I80.20, 5-707.1_I80.28, 5-707.1_K61.3, 5-707.1_K65.0, 5-707.1_K91.81, 5-707.1_K91.82, 5-707.1_K91.83, 5-707.1_L02.2, 5-707.1_L02.4, 5-707.1_L03.10, 5-707.1_L03.11, 5-707.1_L03.3, 5-707.1_M96.80, 5-707.1_N70.0, 5-707.1_N73.3, 5-707.1_N73.5, 5-707.1_T81.4, 5-707.1_T82.7, 5-707.1_T83.6, 5-707.20_I80.20, 5-707.20_I80.28, 5-707.20_K61.3, 5-707.20_K65.0, 5-707.20_K91.81, 5-707.20_K91.82, 5-707.20_K91.83, 5-707.20_L02.2, 5-707.20_L02.4, 5-707.20_L03.10, 5-707.20_L03.11, 5-707.20_L03.3, 5-707.20_M96.80, 5-707.20_N70.0, 5-707.20_N73.3, 5-707.20_N73.5, 5-707.20_T81.4, 5-707.20_T82.7, 5-707.20_T83.6, 5-707.21_I80.20, 5-707.21_I80.28, 5-707.21_K61.3, 5-707.21_K65.0, 5-707.21_K91.81, 5-707.21_K91.82, 5-707.21_K91.83, 5-707.21_L02.2, 5-707.21_L02.4, 5-707.21_L03.10, 5-707.21_L03.11, 5-707.21_L03.3, 5-707.21_M96.80, 5-707.21_N70.0, 5-707.21_N73.3, 5-707.21_N73.5, 5-707.21_T81.4, 5-707.21_T82.7, 5-707.21_T83.6, 5-707.22_I80.20, 5-707.22_I80.28, 5-707.22_K61.3, 5-707.22_K65.0, 5-707.22_K91.81, 5-707.22_K91.82, 5-707.22_K91.83, 5-707.22_L02.2, 5-707.22_L02.4, 5-707.22_L03.10, 5-707.22_L03.11, 5-707.22_L03.3, 5-707.22_M96.80, 5-707.22_N70.0, 5-707.22_N73.3, 5-707.22_N73.5, 5-707.22_T81.4, 5-707.22_T82.7, 5-707.22_T83.6, 5-707.2x_I80.20, 5-707.2x_I80.28, 5-707.2x_K61.3, 5-707.2x_K65.0, 5-707.2x_K91.81, 5-707.2x_K91.82, 5-707.2x_K91.83, 5-707.2x_L02.2, 5-707.2x_L02.4, 5-707.2x_L03.10, 5-707.2x_L03.11, 5-707.2x_L03.3, 5-707.2x_M96.80, 5-707.2x_N70.0, 5-707.2x_N73.3, 5-707.2x_N73.5, 5-707.2x_T81.4, 5-707.2x_T82.7, 5-707.2x_T83.6, 5-707.30_I80.20, 5-707.30_I80.28, 5-707.30_K61.3, 5-707.30_K65.0, 5-707.30_K91.81, 5-707.30_K91.82, 5-707.30_K91.83, 5-707.30_L02.2, 5-707.30_L02.4, 5-707.30_L03.10, 5-707.30_L03.11,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-707.30_L03.3, 5-707.30_M96.80, 5-707.30_N70.0, 5-707.30_N73.3, 5-707.30_N73.5, 5-707.30_T81.4, 5-707.30_T82.7, 5-707.30_T83.6, 5-707.31_I80.20, 5-707.31_I80.28, 5-707.31_K61.3, 5-707.31_K65.0, 5-707.31_K91.81, 5-707.31_K91.82, 5-707.31_K91.83, 5-707.31_L02.2, 5-707.31_L02.4, 5-707.31_L03.10, 5-707.31_L03.11, 5-707.31_L03.3, 5-707.31_M96.80, 5-707.31_N70.0, 5-707.31_N73.3, 5-707.31_N73.5, 5-707.31_T81.4, 5-707.31_T82.7, 5-707.31_T83.6, 5-707.32_I80.20, 5-707.32_I80.28, 5-707.32_K61.3, 5-707.32_K65.0, 5-707.32_K91.81, 5-707.32_K91.82, 5-707.32_K91.83, 5-707.32_L02.2, 5-707.32_L02.4, 5-707.32_L03.10, 5-707.32_L03.11, 5-707.32_L03.3, 5-707.32_M96.80, 5-707.32_N70.0, 5-707.32_N73.3, 5-707.32_N73.5, 5-707.32_T81.4, 5-707.32_T82.7, 5-707.32_T83.6, 5-707.3x_I80.20, 5-707.3x_I80.28, 5-707.3x_K61.3, 5-707.3x_K65.0, 5-707.3x_K91.81, 5-707.3x_K91.82, 5-707.3x_K91.83, 5-707.3x_L02.2, 5-707.3x_L02.4, 5-707.3x_L03.10, 5-707.3x_L03.11, 5-707.3x_L03.3, 5-707.3x_M96.80, 5-707.3x_N70.0, 5-707.3x_N73.3, 5-707.3x_N73.5, 5-707.3x_T81.4, 5-707.3x_T82.7, 5-707.3x_T83.6, 5-712.0_I80.20, 5-712.0_I80.28, 5-712.0_K61.1, 5-712.0_K65.0, 5-712.0_L02.2, 5-712.0_L03.3, 5-712.0_M60.01, 5-712.0_M60.02, 5-712.0_M60.03, 5-712.0_M60.04, 5-712.0_M60.05, 5-712.0_M60.06, 5-712.0_M60.07, 5-712.0_M60.08, 5-712.0_M72.60, 5-712.0_M72.61, 5-712.0_M72.62, 5-712.0_M72.63, 5-712.0_M72.64, 5-712.0_M72.65, 5-712.0_M72.66, 5-712.0_M72.67, 5-712.0_M72.68, 5-712.0_N73.0, 5-712.0_N73.3, 5-712.0_N73.5, 5-712.0_N76.2, 5-712.0_N76.4, 5-712.0_N76.80, 5-712.0_T81.4, 5-712.0_T82.7, 5-714.4_I80.1, 5-714.4_I80.20, 5-714.4_I80.28, 5-714.4_I80.3, 5-714.4_K65.0, 5-714.4_L02.2, 5-714.4_L03.3, 5-714.4_L04.1, 5-714.4_M60.01, 5-714.4_M60.02, 5-714.4_M60.03, 5-714.4_M60.04, 5-714.4_M60.05, 5-714.4_M60.06, 5-714.4_M60.07, 5-714.4_M60.08, 5-714.4_M72.60, 5-714.4_M72.61, 5-714.4_M72.62, 5-714.4_M72.63, 5-714.4_M72.64, 5-714.4_M72.65, 5-714.4_M72.66, 5-714.4_M72.67,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-714.4_M72.68, 5-714.4_M86.10, 5-714.4_M86.11, 5-714.4_M86.12, 5-714.4_M86.13, 5-714.4_M86.14, 5-714.4_M86.15, 5-714.4_M86.16, 5-714.4_M86.17, 5-714.4_M86.18, 5-714.4_N34.0, 5-714.4_N76.4, 5-714.4_N76.80, 5-714.4_T81.4, 5-714.40_I80.1, 5-714.40_I80.20, 5-714.40_I80.28, 5-714.40_I80.3, 5-714.40_K65.0, 5-714.40_L02.2, 5-714.40_L03.3, 5-714.40_L04.1, 5-714.40_M60.01, 5-714.40_M60.02, 5-714.40_M60.03, 5-714.40_M60.04, 5-714.40_M60.05, 5-714.40_M60.06, 5-714.40_M60.07, 5-714.40_M60.08, 5-714.40_M72.60, 5-714.40_M72.61, 5-714.40_M72.62, 5-714.40_M72.63, 5-714.40_M72.64, 5-714.40_M72.65, 5-714.40_M72.66, 5-714.40_M72.67, 5-714.40_M72.68, 5-714.40_M86.10, 5-714.40_M86.11, 5-714.40_M86.12, 5-714.40_M86.13, 5-714.40_M86.14, 5-714.40_M86.15, 5-714.40_M86.16, 5-714.40_M86.17, 5-714.40_M86.18, 5-714.40_N34.0, 5-714.40_N76.4, 5-714.40_N76.80, 5-714.40_T81.4, 5-714.41_I80.1, 5-714.41_I80.20, 5-714.41_I80.28, 5-714.41_I80.3, 5-714.41_K65.0, 5-714.41_L02.2, 5-714.41_L03.3, 5-714.41_L04.1, 5-714.41_M60.01, 5-714.41_M60.02, 5-714.41_M60.03, 5-714.41_M60.04, 5-714.41_M60.05, 5-714.41_M60.06, 5-714.41_M60.07, 5-714.41_M60.08, 5-714.41_M72.60, 5-714.41_M72.61, 5-714.41_M72.62, 5-714.41_M72.63, 5-714.41_M72.64, 5-714.41_M72.65, 5-714.41_M72.66, 5-714.41_M72.67, 5-714.41_M72.68, 5-714.41_M86.10, 5-714.41_M86.11, 5-714.41_M86.12, 5-714.41_M86.13, 5-714.41_M86.14, 5-714.41_M86.15, 5-714.41_M86.16, 5-714.41_M86.17, 5-714.41_M86.18, 5-714.41_N34.0, 5-714.41_N76.4, 5-714.41_N76.80, 5-714.41_T81.4, 5-714.5_I80.1, 5-714.5_I80.20, 5-714.5_I80.28, 5-714.5_I80.3, 5-714.5_K65.0, 5-714.5_L02.2, 5-714.5_L03.3, 5-714.5_L04.1, 5-714.5_M60.01, 5-714.5_M60.02,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-714.5_M60.03, 5-714.5_M60.04, 5-714.5_M60.05, 5-714.5_M60.06, 5-714.5_M60.07, 5-714.5_M60.08, 5-714.5_M72.60, 5-714.5_M72.61, 5-714.5_M72.62, 5-714.5_M72.63, 5-714.5_M72.64, 5-714.5_M72.65, 5-714.5_M72.66, 5-714.5_M72.67, 5-714.5_M72.68, 5-714.5_M86.10, 5-714.5_M86.11, 5-714.5_M86.12, 5-714.5_M86.13, 5-714.5_M86.14, 5-714.5_M86.15, 5-714.5_M86.16, 5-714.5_M86.17, 5-714.5_M86.18, 5-714.5_N34.0, 5-714.5_N76.4, 5-714.5_N76.80, 5-714.5_T81.4, 5-714.60_I80.1, 5-714.60_I80.20, 5-714.60_I80.28, 5-714.60_I80.3, 5-714.60_K65.0, 5-714.60_L02.2, 5-714.60_L03.3, 5-714.60_L04.1, 5-714.60_M60.01, 5-714.60_M60.02, 5-714.60_M60.03, 5-714.60_M60.04, 5-714.60_M60.05, 5-714.60_M60.06, 5-714.60_M60.07, 5-714.60_M60.08, 5-714.60_M72.60, 5-714.60_M72.61, 5-714.60_M72.62, 5-714.60_M72.63, 5-714.60_M72.64, 5-714.60_M72.65, 5-714.60_M72.66, 5-714.60_M72.67, 5-714.60_M72.68, 5-714.60_M86.10, 5-714.60_M86.11, 5-714.60_M86.12, 5-714.60_M86.13, 5-714.60_M86.14, 5-714.60_M86.15, 5-714.60_M86.16, 5-714.60_M86.17, 5-714.60_M86.18, 5-714.60_N34.0, 5-714.60_N76.4, 5-714.60_N76.80, 5-714.60_T81.4, 5-714.61_I80.1, 5-714.61_I80.20, 5-714.61_I80.28, 5-714.61_I80.3, 5-714.61_K65.0, 5-714.61_L02.2, 5-714.61_L03.3, 5-714.61_L04.1, 5-714.61_M60.01, 5-714.61_M60.02, 5-714.61_M60.03, 5-714.61_M60.04, 5-714.61_M60.05, 5-714.61_M60.06, 5-714.61_M60.07, 5-714.61_M60.08, 5-714.61_M72.60, 5-714.61_M72.61, 5-714.61_M72.62, 5-714.61_M72.63, 5-714.61_M72.64, 5-714.61_M72.65, 5-714.61_M72.66, 5-714.61_M72.67, 5-714.61_M72.68, 5-714.61_M86.10, 5-714.61_M86.11, 5-714.61_M86.12, 5-714.61_M86.13, 5-714.61_M86.14, 5-714.61_M86.15, 5-714.61_M86.16, 5-714.61_M86.17, 5-714.61_M86.18,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-714.61_N34.0, 5-714.61_N76.4, 5-714.61_N76.80, 5-714.61_T81.4, 5-714.y_I80.1, 5-714.y_I80.20, 5-714.y_I80.28, 5-714.y_I80.3, 5-714.y_K65.0, 5-714.y_L02.2, 5-714.y_L03.3, 5-714.y_L04.1, 5-714.y_M60.01, 5-714.y_M60.02, 5-714.y_M60.03, 5-714.y_M60.04, 5-714.y_M60.05, 5-714.y_M60.06, 5-714.y_M60.07, 5-714.y_M60.08, 5-714.y_M72.60, 5-714.y_M72.61, 5-714.y_M72.62, 5-714.y_M72.63, 5-714.y_M72.64, 5-714.y_M72.65, 5-714.y_M72.66, 5-714.y_M72.67, 5-714.y_M72.68, 5-714.y_M86.10, 5-714.y_M86.11, 5-714.y_M86.12, 5-714.y_M86.13, 5-714.y_M86.14, 5-714.y_M86.15, 5-714.y_M86.16, 5-714.y_M86.17, 5-714.y_M86.18, 5-714.y_N34.0, 5-714.y_N76.4, 5-714.y_N76.80, 5-714.y_T81.4, 5-716.0_I80.1, 5-716.0_L02.2, 5-716.0_M72.80, 5-716.0_M72.81, 5-716.0_M72.82, 5-716.0_M72.83, 5-716.0_M72.84, 5-716.0_M72.85, 5-716.0_M72.86, 5-716.0_M72.87, 5-716.0_M72.88, 5-716.0_N76.2, 5-716.0_N76.4, 5-716.0_T81.4, 5-716.1_I80.1, 5-716.1_L02.2, 5-716.1_M72.80, 5-716.1_M72.81, 5-716.1_M72.82, 5-716.1_M72.83, 5-716.1_M72.84, 5-716.1_M72.85, 5-716.1_M72.86, 5-716.1_M72.87, 5-716.1_M72.88, 5-716.1_N76.2, 5-716.1_N76.4, 5-716.1_T81.4, 5-716.2_I80.1, 5-716.2_L02.2, 5-716.2_M72.80, 5-716.2_M72.81, 5-716.2_M72.82, 5-716.2_M72.83, 5-716.2_M72.84, 5-716.2_M72.85, 5-716.2_M72.86, 5-716.2_M72.87, 5-716.2_M72.88, 5-716.2_N76.2, 5-716.2_N76.4, 5-716.2_T81.4, 5-716.3_I80.1, 5-716.3_L02.2, 5-716.3_M72.80, 5-716.3_M72.81, 5-716.3_M72.82, 5-716.3_M72.83, 5-716.3_M72.84, 5-716.3_M72.85, 5-716.3_M72.86, 5-716.3_M72.87, 5-716.3_M72.88, 5-716.3_N76.2, 5-716.3_N76.4, 5-716.3_T81.4, 5-716.4_I80.1, 5-716.4_L02.2, 5-716.4_M72.80, 5-716.4_M72.81, 5-716.4_M72.82, 5-716.4_M72.83, 5-716.4_M72.84, 5-716.4_M72.85, 5-716.4_M72.86, 5-716.4_M72.87, 5-716.4_M72.88, 5-716.4_N76.2, 5-716.4_N76.4, 5-716.4_T81.4, 5-740.0_I80.1, 5-740.0_K65.0, 5-740.0_L02.2, 5-740.0_M72.80, 5-740.0_M72.81, 5-740.0_M72.82, 5-740.0_M72.83, 5-740.0_M72.84, 5-740.0_M72.85, 5-740.0_M72.86, 5-740.0_M72.87, 5-740.0_M72.88, 5-740.0_N71.9, 5-740.0_O85,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-740.0_O86.0, 5-740.0_T81.4, 5-740.1_I80.1, 5-740.1_K65.0, 5-740.1_L02.2, 5-740.1_M72.80, 5-740.1_M72.81, 5-740.1_M72.82, 5-740.1_M72.83, 5-740.1_M72.84, 5-740.1_M72.85, 5-740.1_M72.86, 5-740.1_M72.87, 5-740.1_M72.88, 5-740.1_N71.9, 5-740.1_O85, 5-740.1_O86.0, 5-740.1_T81.4, 5-740.y_I80.1, 5-740.y_K65.0, 5-740.y_L02.2, 5-740.y_M72.80, 5-740.y_M72.81, 5-740.y_M72.82, 5-740.y_M72.83, 5-740.y_M72.84, 5-740.y_M72.85, 5-740.y_M72.86, 5-740.y_M72.87, 5-740.y_M72.88, 5-740.y_N71.9, 5-740.y_O85, 5-740.y_O86.0, 5-740.y_T81.4, 5-741.0_L03.3, 5-741.0_M72.60, 5-741.0_M72.61, 5-741.0_M72.62, 5-741.0_M72.63, 5-741.0_M72.64, 5-741.0_M72.65, 5-741.0_M72.66, 5-741.0_M72.67, 5-741.0_M72.68, 5-741.0_O85, 5-741.0_O86.0, 5-741.0_T81.4, 5-741.1_L03.3, 5-741.1_M72.60, 5-741.1_M72.61, 5-741.1_M72.62, 5-741.1_M72.63, 5-741.1_M72.64, 5-741.1_M72.65, 5-741.1_M72.66, 5-741.1_M72.67, 5-741.1_M72.68, 5-741.1_O85, 5-741.1_O86.0, 5-741.1_T81.4, 5-741.2_L03.3, 5-741.2_M72.60, 5-741.2_M72.61, 5-741.2_M72.62, 5-741.2_M72.63, 5-741.2_M72.64, 5-741.2_M72.65, 5-741.2_M72.66, 5-741.2_M72.67, 5-741.2_M72.68, 5-741.2_O85, 5-741.2_O86.0, 5-741.2_T81.4, 5-741.3_L03.3, 5-741.3_M72.60, 5-741.3_M72.61, 5-741.3_M72.62, 5-741.3_M72.63, 5-741.3_M72.64, 5-741.3_M72.65, 5-741.3_M72.66, 5-741.3_M72.67, 5-741.3_M72.68, 5-741.3_O85, 5-741.3_O86.0, 5-741.3_T81.4, 5-741.4_L03.3, 5-741.4_M72.60, 5-741.4_M72.61, 5-741.4_M72.62, 5-741.4_M72.63, 5-741.4_M72.64, 5-741.4_M72.65, 5-741.4_M72.66, 5-741.4_M72.67, 5-741.4_M72.68, 5-741.4_O85, 5-741.4_O86.0, 5-741.4_T81.4, 5-741.5_L03.3, 5-741.5_M72.60, 5-741.5_M72.61, 5-741.5_M72.62, 5-741.5_M72.63, 5-741.5_M72.64, 5-741.5_M72.65, 5-741.5_M72.66, 5-741.5_M72.67, 5-741.5_M72.68, 5-741.5_O85, 5-741.5_O86.0, 5-741.5_T81.4, 5-741.x_L03.3, 5-741.x_M72.60, 5-741.x_M72.61, 5-741.x_M72.62, 5-741.x_M72.63, 5-741.x_M72.64, 5-741.x_M72.65, 5-741.x_M72.66, 5-741.x_M72.67, 5-741.x_M72.68, 5-741.x_O85, 5-741.x_O86.0, 5-741.x_T81.4, 5-741.y_L03.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-741.y_M72.60, 5-741.y_M72.61, 5-741.y_M72.62, 5-741.y_M72.63, 5-741.y_M72.64, 5-741.y_M72.65, 5-741.y_M72.66, 5-741.y_M72.67, 5-741.y_M72.68, 5-741.y_O85, 5-741.y_O86.0, 5-741.y_T81.4, 5-749.0_I80.20, 5-749.0_I80.28, 5-749.0_I80.80, 5-749.0_I80.81, 5-749.0_I80.88, 5-749.0_K65.0, 5-749.0_L02.2, 5-749.0_L03.3, 5-749.0_M60.01, 5-749.0_M60.02, 5-749.0_M60.03, 5-749.0_M60.04, 5-749.0_M60.05, 5-749.0_M60.06, 5-749.0_M60.07, 5-749.0_M60.08, 5-749.0_M72.60, 5-749.0_M72.61, 5-749.0_M72.62, 5-749.0_M72.63, 5-749.0_M72.64, 5-749.0_M72.65, 5-749.0_M72.66, 5-749.0_M72.67, 5-749.0_M72.68, 5-749.0_N70.0, 5-749.0_N71.0, 5-749.0_N71.9, 5-749.0_N73.3, 5-749.0_N73.5, 5-749.0_O85, 5-749.0_O86.0, 5-749.0_T81.4, 5-749.10_I80.20, 5-749.10_I80.28, 5-749.10_I80.80, 5-749.10_I80.81, 5-749.10_I80.88, 5-749.10_K65.0, 5-749.10_L02.2, 5-749.10_L03.3, 5-749.10_M60.01, 5-749.10_M60.02, 5-749.10_M60.03, 5-749.10_M60.04, 5-749.10_M60.05, 5-749.10_M60.06, 5-749.10_M60.07, 5-749.10_M60.08, 5-749.10_M72.60, 5-749.10_M72.61, 5-749.10_M72.62, 5-749.10_M72.63, 5-749.10_M72.64, 5-749.10_M72.65, 5-749.10_M72.66, 5-749.10_M72.67, 5-749.10_M72.68, 5-749.10_N70.0, 5-749.10_N71.0, 5-749.10_N71.9, 5-749.10_N73.3, 5-749.10_N73.5, 5-749.10_O85, 5-749.10_O86.0, 5-749.10_T81.4, 5-749.11_I80.20, 5-749.11_I80.28, 5-749.11_I80.80, 5-749.11_I80.81, 5-749.11_I80.88, 5-749.11_K65.0, 5-749.11_L02.2, 5-749.11_L03.3, 5-749.11_M60.01, 5-749.11_M60.02, 5-749.11_M60.03, 5-749.11_M60.04, 5-749.11_M60.05, 5-749.11_M60.06, 5-749.11_M60.07, 5-749.11_M60.08, 5-749.11_M72.60, 5-749.11_M72.61, 5-749.11_M72.62, 5-749.11_M72.63, 5-749.11_M72.64, 5-749.11_M72.65, 5-749.11_M72.66, 5-749.11_M72.67, 5-749.11_M72.68, 5-749.11_N70.0, 5-749.11_N71.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-749.11_N71.9, 5-749.11_N73.3, 5-749.11_N73.5, 5-749.11_O85, 5-749.11_O86.0, 5-749.11_T81.4, 5-749.x_I80.20, 5-749.x_I80.28, 5-749.x_I80.80, 5-749.x_I80.81, 5-749.x_I80.88, 5-749.x_K65.0, 5-749.x_L02.2, 5-749.x_L03.3, 5-749.x_M60.01, 5-749.x_M60.02, 5-749.x_M60.03, 5-749.x_M60.04, 5-749.x_M60.05, 5-749.x_M60.06, 5-749.x_M60.07, 5-749.x_M60.08, 5-749.x_M72.60, 5-749.x_M72.61, 5-749.x_M72.62, 5-749.x_M72.63, 5-749.x_M72.64, 5-749.x_M72.65, 5-749.x_M72.66, 5-749.x_M72.67, 5-749.x_M72.68, 5-749.x_N70.0, 5-749.x_N71.0, 5-749.x_N71.9, 5-749.x_N73.3, 5-749.x_N73.5, 5-749.x_O85, 5-749.x_O86.0, 5-749.x_T81.4, 5-749.y_I80.20, 5-749.y_I80.28, 5-749.y_I80.80, 5-749.y_I80.81, 5-749.y_I80.88, 5-749.y_K65.0, 5-749.y_L02.2, 5-749.y_L03.3, 5-749.y_M60.01, 5-749.y_M60.02, 5-749.y_M60.03, 5-749.y_M60.04, 5-749.y_M60.05, 5-749.y_M60.06, 5-749.y_M60.07, 5-749.y_M60.08, 5-749.y_M72.60, 5-749.y_M72.61, 5-749.y_M72.62, 5-749.y_M72.63, 5-749.y_M72.64, 5-749.y_M72.65, 5-749.y_M72.66, 5-749.y_M72.67, 5-749.y_M72.68, 5-749.y_N70.0, 5-749.y_N71.0, 5-749.y_N71.9, 5-749.y_N73.3, 5-749.y_N73.5, 5-749.y_O85, 5-749.y_O86.0, 5-749.y_T81.4, 5-758.2_O86.0, 5-758.3_O86.0, 5-758.4_O86.0, 5-781.3b_T81.4, 5-783.0d_M60.05, 5-784.ch_M00.91, 5-784.ch_M00.96, 5-784.ch_T81.4, 5-784.ck_M00.86, 5-784.ck_M00.96, 5-784.cv_T81.4, 5-784.cx_T81.4, 5-784.e1_M00.01, 5-784.e1_T81.4, 5-784.e1_T84.6, 5-784.ed_T84.5, 5-784.ef_M00.05, 5-784.ef_M00.85, 5-784.ef_T81.4, 5-784.ef_T83.8, 5-784.ef_T84.5, 5-784.eh_M00.06, 5-784.eh_M00.96, 5-784.eh_M86.15, 5-784.eh_M86.16, 5-784.eh_T81.4, 5-784.eh_T84.6, 5-784.eh_T84.7, 5-784.ek_M00.06, 5-784.ek_M00.96, 5-784.ek_M86.15, 5-784.ek_M86.16, 5-784.ek_T84.7, 5-787.05_T84.6, 5-787.07_T81.4, 5-787.0j_T81.4, 5-787.0k_M00.96, 5-787.0k_M86.26, 5-787.0k_T84.6, 5-787.0n_M00.97, 5-787.0n_M86.86, 5-787.0n_T81.4, 5-787.0n_T84.6, 5-787.0r_T81.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-787.0t_T81.4, 5-787.0u_M00.06, 5-787.0u_M86.86, 5-787.0u_T81.4, 5-787.11_T81.4, 5-787.14_M00.92, 5-787.17_T81.4, 5-787.18_T81.4, 5-787.1h_M00.06, 5-787.1h_M00.86, 5-787.1j_M00.06, 5-787.1j_T81.4, 5-787.1k_L02.4, 5-787.1k_L03.11, 5-787.1k_M00.06, 5-787.1k_M00.96, 5-787.1k_M86.16, 5-787.1k_M86.86, 5-787.1k_T81.4, 5-787.1m_T81.4, 5-787.1n_L03.11, 5-787.1n_M00.97, 5-787.1n_M86.16, 5-787.1n_M86.17, 5-787.1n_M86.26, 5-787.1n_M86.86, 5-787.1n_T81.4, 5-787.1n_T84.6, 5-787.1p_T81.4, 5-787.1q_M00.87, 5-787.1q_T81.4, 5-787.1r_L02.4, 5-787.1r_L03.11, 5-787.1r_M00.07, 5-787.1r_M00.96, 5-787.1r_M00.97, 5-787.1r_M60.06, 5-787.1r_M60.07, 5-787.1r_M86.16, 5-787.1r_M86.17, 5-787.1r_M86.26, 5-787.1r_M86.27, 5-787.1r_M86.86, 5-787.1r_M86.87, 5-787.1r_T81.4, 5-787.1r_T84.5, 5-787.1r_T84.6, 5-787.1r_T84.7, 5-787.1s_M00.26, 5-787.1s_M00.97, 5-787.1s_T81.4, 5-787.1s_T84.6, 5-787.1t_T81.4, 5-787.1t_T84.6, 5-787.1u_M00.97, 5-787.1u_T81.4, 5-787.1u_T84.7, 5-787.1v_L02.4, 5-787.1v_M00.97, 5-787.1v_T81.4, 5-787.1v_T84.6, 5-787.1v_T84.7, 5-787.20_T81.4, 5-787.2j_T84.6, 5-787.2n_L03.11, 5-787.2n_T81.4, 5-787.2q_T81.4, 5-787.2r_T81.4, 5-787.2v_T81.4, 5-787.30_T81.4, 5-787.34_M00.92, 5-787.35_T81.4, 5-787.36_T81.4, 5-787.3b_T81.4, 5-787.3c_T81.4, 5-787.3k_T81.4, 5-787.3m_T81.4, 5-787.3n_T81.4, 5-787.3n_T84.6, 5-787.3q_T81.4, 5-787.3r_L03.11, 5-787.3r_M00.97, 5-787.3r_M60.07, 5-787.3r_M86.26, 5-787.3r_M86.86, 5-787.3r_T81.4, 5-787.3r_T84.6, 5-787.3r_T84.7, 5-787.3t_L02.4, 5-787.3t_T81.4, 5-787.3u_T81.4, 5-787.3v_L03.11, 5-787.3v_T81.4, 5-787.3w_T81.4, 5-787.3z_M00.01, 5-787.3z_T81.4, 5-787.cn_L03.11, 5-787.cn_T84.6, 5-787.g0_M00.01, 5-787.g0_T81.4, 5-787.g5_T84.6, 5-787.g6_L03.10, 5-787.gb_T81.4, 5-787.gc_L03.01, 5-787.gc_L03.10,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-787.gc_M00.94, 5-787.gc_M86.94, 5-787.gc_T81.4, 5-787.gr_T81.4, 5-787.gv_L03.11, 5-787.gv_M86.17, 5-787.gv_T81.4, 5-787.gw_T81.4, 5-787.k0_T81.4, 5-787.k6_T81.4, 5-787.k6_T84.6, 5-787.kk_M86.16, 5-787.kk_T81.4, 5-787.kr_L02.4, 5-787.kr_L03.11, 5-787.kr_T81.4, 5-787.ku_T81.4, 5-787.kv_T81.4, 5-788.00_L03.02, 5-788.00_M00.07, 5-788.00_M00.97, 5-788.00_T81.4, 5-788.06_T81.4, 5-788.0a_L03.02, 5-788.0a_T81.4, 5-788.0b_L03.02, 5-788.0b_L03.11, 5-788.0b_T81.4, 5-788.52_M00.07, 5-788.52_M00.97, 5-788.52_T81.4, 5-788.56_M86.17, 5-788.56_T81.4, 5-788.56_T84.6, 5-788.57_L03.11, 5-788.57_M86.17, 5-788.57_T81.4, 5-788.57_T84.6, 5-788.5c_T81.4, 5-788.5c_T84.6, 5-788.5e_M86.17, 5-788.5e_T81.4, 5-788.60_L03.02, 5-788.60_L03.11, 5-788.60_M00.07, 5-788.60_T81.4, 5-788.61_M00.07, 5-788.61_T81.4, 5-788.62_M00.97, 5-788.62_T81.4, 5-788.63_T81.4, 5-788.65_L03.11, 5-788.66_L03.02, 5-788.66_T81.4, 5-788.67_T81.4, 5-790.03_T81.4, 5-790.06_T81.4, 5-790.0a_T84.6, 5-790.0b_T84.6, 5-790.0d_L02.4, 5-790.0d_L03.02, 5-790.0d_L03.11, 5-790.0d_M00.05, 5-790.0d_M60.05, 5-790.0d_M72.65, 5-790.0d_M86.15, 5-790.0d_T81.4, 5-790.0d_T84.6, 5-790.0d_T84.7, 5-790.0e_L02.4, 5-790.0e_M00.05, 5-790.0e_M00.85, 5-790.0e_M00.95, 5-790.0e_M60.05, 5-790.0e_M86.15, 5-790.0e_M86.25, 5-790.0e_T81.4, 5-790.0e_T84.6, 5-790.0f_T81.4, 5-790.0f_T84.5, 5-790.0f_T84.6, 5-790.0f_T84.7, 5-790.0g_M00.05, 5-790.0g_T84.6, 5-790.0h_M00.06, 5-790.0h_M00.96, 5-790.0h_T81.4, 5-790.0h_T84.6, 5-790.0j_T84.6, 5-790.0k_T81.4, 5-790.0k_T84.6, 5-790.0k_T84.7, 5-790.0m_L03.11, 5-790.0m_T81.4, 5-790.0n_L03.11, 5-790.0n_M00.27, 5-790.0n_M00.97, 5-790.0n_M86.16, 5-790.0n_M86.86, 5-790.0n_T81.4, 5-790.0n_T84.6, 5-790.0n_T84.7, 5-790.0r_M00.97, 5-790.0r_M86.16, 5-790.0r_T81.4, 5-790.0r_T84.6,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.0s_T81.4, 5-790.0s_T84.6, 5-790.0s_T84.7, 5-790.0t_M00.06, 5-790.0t_M00.07, 5-790.0t_T81.4, 5-790.0t_T84.6, 5-790.0v_M00.07, 5-790.0v_T81.4, 5-790.11_M00.01, 5-790.11_T81.4, 5-790.13_T81.4, 5-790.13_T84.6, 5-790.16_L02.4, 5-790.16_L03.10, 5-790.16_M00.82, 5-790.16_M60.02, 5-790.16_T81.4, 5-790.16_T84.6, 5-790.16_T84.7, 5-790.17_M00.02, 5-790.17_T81.4, 5-790.17_T84.6, 5-790.19_T84.6, 5-790.19_T84.7, 5-790.1a_M00.04, 5-790.1a_M00.82, 5-790.1a_M60.02, 5-790.1a_M86.14, 5-790.1a_M86.84, 5-790.1a_T81.4, 5-790.1a_T84.6, 5-790.1b_L02.4, 5-790.1b_M00.82, 5-790.1b_M60.02, 5-790.1b_M86.14, 5-790.1b_T81.4, 5-790.1b_T84.6, 5-790.1c_L03.01, 5-790.1c_L03.10, 5-790.1c_M00.94, 5-790.1c_M86.14, 5-790.1c_M86.24, 5-790.1c_T81.4, 5-790.1c_T84.6, 5-790.1f_M00.05, 5-790.1f_M00.85, 5-790.1f_M00.95, 5-790.1f_M60.05, 5-790.1f_T81.4, 5-790.1f_T84.6, 5-790.1f_T84.7, 5-790.1g_M00.05, 5-790.1g_M00.06, 5-790.1g_T81.4, 5-790.1g_T84.6, 5-790.1g_T84.7, 5-790.1h_T81.4, 5-790.1h_T84.6, 5-790.1j_M00.96, 5-790.1j_T81.4, 5-790.1j_T84.6, 5-790.1k_M00.96, 5-790.1k_M86.16, 5-790.1k_T81.4, 5-790.1k_T84.6, 5-790.1m_M00.05, 5-790.1n_L02.4, 5-790.1n_L03.11, 5-790.1n_M00.07, 5-790.1n_M00.87, 5-790.1n_M86.16, 5-790.1n_M86.86, 5-790.1n_M86.87, 5-790.1n_T81.4, 5-790.1n_T84.6, 5-790.1n_T84.7, 5-790.1r_L02.4, 5-790.1r_L03.11, 5-790.1r_M00.07, 5-790.1r_M00.27, 5-790.1r_M00.87, 5-790.1r_M86.87, 5-790.1r_T81.4, 5-790.1r_T84.6, 5-790.1t_L02.4, 5-790.1t_M86.97, 5-790.1t_T81.4, 5-790.1t_T84.6, 5-790.1u_T81.4, 5-790.1v_M86.97, 5-790.1v_T81.4, 5-790.1v_T84.6, 5-790.1w_T84.6, 5-790.20_T84.6, 5-790.21_M00.91, 5-790.21_T81.4, 5-790.21_T84.6, 5-790.22_M00.05, 5-790.22_M00.91, 5-790.22_T81.4, 5-790.23_T84.6, 5-790.26_T84.6, 5-790.27_T84.6, 5-790.29_M86.23, 5-790.29_T84.6, 5-790.2b_L02.4, 5-790.2b_L03.01, 5-790.2b_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.2b_T84.6, 5-790.2c_L03.01, 5-790.2c_T84.6, 5-790.2f_T81.4, 5-790.2f_T84.6, 5-790.2m_T81.4, 5-790.2n_L03.11, 5-790.2n_T81.4, 5-790.2n_T84.6, 5-790.2q_M86.26, 5-790.2q_T81.4, 5-790.2q_T84.6, 5-790.2r_L02.4, 5-790.2r_L03.11, 5-790.2r_M00.07, 5-790.2r_M86.16, 5-790.2r_M86.86, 5-790.2r_M86.87, 5-790.2r_T81.4, 5-790.2r_T84.6, 5-790.2r_T84.7, 5-790.2v_L03.11, 5-790.2v_M86.17, 5-790.2v_T81.4, 5-790.2v_T84.6, 5-790.2w_T84.6, 5-790.32_L03.10, 5-790.32_T81.4, 5-790.32_T84.6, 5-790.3e_T81.4, 5-790.3f_M00.05, 5-790.3f_T81.4, 5-790.3f_T84.6, 5-790.3g_M00.96, 5-790.3g_M86.16, 5-790.3g_M86.85, 5-790.3g_T84.6, 5-790.3m_L02.4, 5-790.3m_L03.11, 5-790.3m_M60.05, 5-790.3m_M86.16, 5-790.3m_M86.86, 5-790.3m_M86.87, 5-790.3m_M86.96, 5-790.3m_T81.4, 5-790.3m_T84.6, 5-790.3m_T84.7, 5-790.3n_L02.4, 5-790.3n_M86.16, 5-790.3n_T81.4, 5-790.3n_T84.6, 5-790.3r_M00.07, 5-790.3r_M86.96, 5-790.3r_T81.4, 5-790.3r_T84.6, 5-790.41_T81.4, 5-790.41_T84.6, 5-790.42_M86.12, 5-790.42_M86.22, 5-790.42_M86.82, 5-790.42_T81.4, 5-790.42_T84.6, 5-790.4e_T81.4, 5-790.4f_M00.05, 5-790.4f_M60.05, 5-790.4f_M72.65, 5-790.4f_M72.66, 5-790.4f_M86.15, 5-790.4f_M86.95, 5-790.4f_T81.4, 5-790.4f_T84.6, 5-790.4f_T84.7, 5-790.4g_L02.4, 5-790.4g_M00.25, 5-790.4g_M86.85, 5-790.4g_M86.95, 5-790.4g_T81.4, 5-790.4g_T84.6, 5-790.4h_M60.05, 5-790.4h_T84.6, 5-790.4k_M00.06, 5-790.4k_M86.26, 5-790.4k_T84.6, 5-790.4m_L03.11, 5-790.4m_M00.05, 5-790.4m_M00.86, 5-790.4m_M86.16, 5-790.4m_M86.86, 5-790.4m_M86.96, 5-790.4m_T81.4, 5-790.4m_T84.6, 5-790.4m_T84.7, 5-790.4n_L02.4, 5-790.4n_L03.11, 5-790.4n_M86.16, 5-790.4n_T81.4, 5-790.4n_T84.6, 5-790.4n_T84.7, 5-790.4r_M86.16, 5-790.4r_T81.4, 5-790.4r_T84.6, 5-790.4r_T84.7, 5-790.51_L03.11, 5-790.51_M00.01, 5-790.51_M00.91,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.51_T81.4, 5-790.51_T84.6, 5-790.51_T84.7, 5-790.52_M86.12, 5-790.52_T81.4, 5-790.52_T84.6, 5-790.5e_L02.4, 5-790.5e_L03.11, 5-790.5e_M00.05, 5-790.5e_M00.85, 5-790.5e_T81.4, 5-790.5e_T84.6, 5-790.5e_T84.7, 5-790.5f_L02.4, 5-790.5f_L03.11, 5-790.5f_M00.05, 5-790.5f_M00.06, 5-790.5f_M00.25, 5-790.5f_M00.85, 5-790.5f_M00.86, 5-790.5f_M00.95, 5-790.5f_M00.96, 5-790.5f_M60.05, 5-790.5f_M72.65, 5-790.5f_M86.15, 5-790.5f_M86.25, 5-790.5f_M86.85, 5-790.5f_M86.95, 5-790.5f_T81.4, 5-790.5f_T84.5, 5-790.5f_T84.6, 5-790.5f_T84.7, 5-790.5g_M86.97, 5-790.5g_T81.4, 5-790.5g_T84.6, 5-790.5h_M00.96, 5-790.5h_T81.4, 5-790.5m_T81.4, 5-790.5m_T84.6, 5-790.5n_M86.26, 5-790.5r_T84.6, 5-790.61_T84.6, 5-790.62_T81.4, 5-790.62_T84.6, 5-790.62_T84.7, 5-790.63_L02.4, 5-790.63_M00.82, 5-790.63_M60.02, 5-790.63_M86.12, 5-790.63_M86.13, 5-790.63_T81.4, 5-790.63_T84.6, 5-790.63_T84.7, 5-790.65_T81.4, 5-790.65_T84.6, 5-790.66_L02.4, 5-790.66_L03.10, 5-790.66_M00.03, 5-790.66_M86.23, 5-790.66_M86.83, 5-790.66_M86.93, 5-790.66_T81.4, 5-790.66_T84.6, 5-790.66_T84.7, 5-790.67_T81.4, 5-790.67_T84.6, 5-790.68_T84.6, 5-790.69_T81.4, 5-790.69_T84.6, 5-790.69_T84.7, 5-790.6a_L02.4, 5-790.6a_M86.94, 5-790.6a_T84.6, 5-790.6b_M86.83, 5-790.6b_T81.4, 5-790.6b_T84.6, 5-790.6c_T84.6, 5-790.6d_L02.4, 5-790.6d_L03.11, 5-790.6d_M00.05, 5-790.6d_M00.06, 5-790.6d_M00.96, 5-790.6d_M60.05, 5-790.6d_M86.15, 5-790.6d_M86.25, 5-790.6d_M86.85, 5-790.6d_T81.4, 5-790.6d_T84.6, 5-790.6d_T84.7, 5-790.6f_M86.15, 5-790.6f_T81.4, 5-790.6f_T84.6, 5-790.6f_T84.7, 5-790.6g_M00.06, 5-790.6g_M00.96, 5-790.6g_M86.15, 5-790.6g_M86.16, 5-790.6g_M86.85, 5-790.6g_T81.4, 5-790.6g_T84.6, 5-790.6g_T84.7, 5-790.6h_L02.4, 5-790.6h_L03.11, 5-790.6h_M60.05, 5-790.6h_T81.4, 5-790.6h_T84.6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.6h_T84.7, 5-790.6k_L02.4, 5-790.6k_L03.11, 5-790.6k_M00.06, 5-790.6k_M00.96, 5-790.6k_M60.06, 5-790.6k_M86.15, 5-790.6k_M86.16, 5-790.6k_M86.17, 5-790.6k_M86.26, 5-790.6k_M86.86, 5-790.6k_M86.96, 5-790.6k_T81.4, 5-790.6k_T84.6, 5-790.6m_L03.11, 5-790.6m_M00.96, 5-790.6m_M60.05, 5-790.6m_M60.06, 5-790.6m_M86.16, 5-790.6m_M86.17, 5-790.6m_M86.26, 5-790.6m_M86.86, 5-790.6m_M86.87, 5-790.6m_M86.96, 5-790.6m_T81.4, 5-790.6m_T84.6, 5-790.6m_T84.7, 5-790.6n_I33.0, 5-790.6n_L02.4, 5-790.6n_L03.02, 5-790.6n_L03.11, 5-790.6n_M00.07, 5-790.6n_M00.86, 5-790.6n_M00.87, 5-790.6n_M00.97, 5-790.6n_M60.07, 5-790.6n_M72.67, 5-790.6n_M86.10, 5-790.6n_M86.16, 5-790.6n_M86.17, 5-790.6n_M86.26, 5-790.6n_M86.27, 5-790.6n_M86.86, 5-790.6n_M86.87, 5-790.6n_M86.96, 5-790.6n_M86.97, 5-790.6n_T81.4, 5-790.6n_T82.7, 5-790.6n_T84.5, 5-790.6n_T84.6, 5-790.6n_T84.7, 5-790.6q_T81.4, 5-790.6q_T84.6, 5-790.6r_M00.07, 5-790.6r_M00.97, 5-790.6r_M86.16, 5-790.6r_M86.17, 5-790.6r_M86.86, 5-790.6r_M86.87, 5-790.6r_M86.97, 5-790.6r_T81.4, 5-790.6r_T84.6, 5-790.6s_T81.4, 5-790.6t_L02.4, 5-790.6t_M86.16, 5-790.6t_M86.97, 5-790.6t_T81.4, 5-790.6t_T84.6, 5-790.6u_T81.4, 5-790.6u_T84.6, 5-790.6v_M00.96, 5-790.6v_T81.4, 5-790.6v_T84.6, 5-790.6v_T84.7, 5-790.7h_M00.96, 5-790.7h_T81.4, 5-790.7k_T81.4, 5-790.7k_T84.6, 5-790.7m_L03.11, 5-790.7m_M00.96, 5-790.7m_T84.6, 5-790.8e_L02.4, 5-790.8e_M00.05, 5-790.8e_M00.06, 5-790.8e_M00.85, 5-790.8e_M00.86, 5-790.8e_M00.95, 5-790.8e_M60.05, 5-790.8e_M86.96, 5-790.8e_T81.4, 5-790.8e_T84.6, 5-790.8f_M00.05, 5-790.8f_M00.85, 5-790.8f_M00.96, 5-790.8f_M60.05, 5-790.8f_T81.4, 5-790.8f_T84.6, 5-790.8f_T84.7,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.8h_T81.4, 5-790.cd_T81.4, 5-790.cm_L03.11, 5-790.cm_T81.4, 5-790.cm_T84.6, 5-790.cn_M00.07, 5-790.cn_M86.17, 5-790.cn_T81.4, 5-790.cn_T84.6, 5-790.dn_M00.07, 5-790.dn_M00.97, 5-790.dn_M86.17, 5-790.dn_T81.4, 5-790.dn_T84.6, 5-790.dn_T84.7, 5-790.k1_T84.6, 5-790.kb_T84.6, 5-790.kd_T84.6, 5-790.kd_T84.7, 5-790.ke_T81.4, 5-790.ke_T84.6, 5-790.kg_L02.4, 5-790.kg_M00.06, 5-790.kg_M00.86, 5-790.kg_T81.4, 5-790.kg_T84.6, 5-790.kh_M60.05, 5-790.kh_T81.4, 5-790.kh_T84.6, 5-790.kj_T81.4, 5-790.kj_T84.6, 5-790.kk_M72.65, 5-790.kk_T81.4, 5-790.kk_T84.6, 5-790.km_T81.4, 5-790.km_T84.6, 5-790.km_T84.7, 5-790.kn_L03.11, 5-790.kn_T81.4, 5-790.kn_T84.6, 5-790.kr_M60.07, 5-790.kr_M86.96, 5-790.kr_T84.5, 5-790.kr_T84.6, 5-790.kr_T84.7, 5-790.ku_T81.4, 5-790.kv_M00.07, 5-790.kv_M71.07, 5-790.kv_T84.6, 5-790.md_T81.4, 5-790.md_T84.7, 5-790.mk_T81.4, 5-790.mk_T84.6, 5-790.mm_T84.6, 5-790.mm_T84.7, 5-790.mn_L03.11, 5-790.mn_M00.97, 5-790.mn_M60.07, 5-790.mn_M86.16, 5-790.mn_M86.86, 5-790.mn_M86.96, 5-790.mn_T81.4, 5-790.mn_T84.6, 5-790.mn_T84.7, 5-790.mr_T81.4, 5-790.mr_T84.6, 5-790.mu_T81.4, 5-790.n0_T81.4, 5-790.n4_T81.4, 5-790.n4_T84.6, 5-790.n6_T81.4, 5-790.nd_M60.05, 5-790.nd_T81.4, 5-790.nd_T84.6, 5-790.ne_T81.4, 5-790.nf_M00.95, 5-790.nf_T81.4, 5-790.nf_T84.6, 5-790.ng_T84.6, 5-790.nh_L03.11, 5-790.nh_T81.4, 5-790.nk_T81.4, 5-790.nk_T84.6, 5-790.nm_T81.4, 5-790.nm_T84.6, 5-790.nn_T84.6, 5-790.nq_T81.4, 5-790.nq_T84.6, 5-790.nr_L03.11, 5-790.nr_M86.16, 5-790.nr_T81.4, 5-790.ns_T81.4, 5-790.ns_T84.6, 5-790.p3_M00.02, 5-790.p3_M00.91, 5-790.p3_M00.92, 5-790.p3_M60.03, 5-790.p3_T81.4, 5-790.p3_T84.6, 5-790.p7_T81.4, 5-790.p7_T84.6, 5-790.pk_T81.4, 5-790.x1_T81.4, 5-790.x1_T84.6, 5-790.x2_T81.4, 5-790.x2_T84.6, 5-790.xd_M00.96, 5-790.xd_T81.4, 5-790.xd_T84.6, 5-790.xf_M60.05, 5-790.xf_T81.4, 5-790.xg_M00.96, 5-790.xm_M60.06, 5-790.xm_T81.4, 5-790.xn_M00.07, 5-790.xn_M00.97, 5-790.xn_T81.4, 5-790.xn_T84.6,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.xn_T84.7, 5-791.02_T81.4, 5-791.02_T84.6, 5-791.08_T81.4, 5-791.08_T84.6, 5-791.08_T84.7, 5-791.0g_T81.4, 5-791.0g_T84.6, 5-791.0m_M86.16, 5-791.0m_M86.86, 5-791.0m_T81.4, 5-791.0m_T84.6, 5-791.0m_T84.7, 5-791.0q_T84.6, 5-791.0x_M86.96, 5-791.0x_T84.6, 5-791.12_L02.4, 5-791.12_M00.01, 5-791.12_M00.81, 5-791.12_M86.11, 5-791.12_T81.4, 5-791.12_T84.6, 5-791.12_T84.7, 5-791.1g_L02.4, 5-791.1g_L03.11, 5-791.1g_M00.05, 5-791.1g_M00.06, 5-791.1g_M00.25, 5-791.1g_M00.26, 5-791.1g_M00.86, 5-791.1g_M00.95, 5-791.1g_M00.96, 5-791.1g_M60.05, 5-791.1g_M86.15, 5-791.1g_M86.25, 5-791.1g_T81.4, 5-791.1g_T84.7, 5-791.1m_L02.4, 5-791.1m_L03.11, 5-791.1m_M00.06, 5-791.1m_M00.86, 5-791.1m_M86.16, 5-791.1m_T81.4, 5-791.1q_T84.6, 5-791.1x_T81.4, 5-791.22_M86.11, 5-791.22_T81.4, 5-791.22_T84.6, 5-791.22_T84.7, 5-791.25_T81.4, 5-791.25_T84.6, 5-791.28_M86.23, 5-791.28_T81.4, 5-791.28_T84.6, 5-791.28_T84.7, 5-791.2g_M00.85, 5-791.2g_M00.95, 5-791.2g_M00.96, 5-791.2g_M60.05, 5-791.2g_T81.4, 5-791.2g_T84.5, 5-791.2g_T84.6, 5-791.2m_T81.4, 5-791.2m_T84.6, 5-791.2q_T81.4, 5-791.2q_T84.6, 5-791.3g_M00.06, 5-791.3g_M00.95, 5-791.3g_T81.4, 5-791.3g_T84.6, 5-791.5g_M00.95, 5-791.5g_T81.4, 5-791.5g_T84.6, 5-791.5g_T84.7, 5-791.62_T81.4, 5-791.62_T84.6, 5-791.6g_T84.6, 5-791.6m_T81.4, 5-791.6m_T84.6, 5-791.72_T81.4, 5-791.72_T84.6, 5-791.7g_M00.06, 5-791.7g_M00.95, 5-791.7g_T81.4, 5-791.7g_T84.7, 5-791.7m_M86.16, 5-791.7m_T81.4, 5-791.7m_T84.6, 5-791.82_M60.02, 5-791.82_T84.6, 5-791.8g_M00.96, 5-791.8g_M86.15, 5-791.8g_M86.85, 5-791.8g_M86.95, 5-791.8g_T81.4, 5-791.8g_T84.6, 5-791.8m_M86.16, 5-791.8m_M86.86, 5-791.8m_T81.4, 5-791.8m_T84.6, 5-791.8x_T84.6, 5-791.g8_T81.4, 5-791.gg_M00.96, 5-791.gm_M00.96, 5-791.gq_T84.6, 5-791.hg_T81.4, 5-791.k2_M00.01, 5-791.k2_M00.91, 5-791.k2_M60.02, 5-791.k2_T81.4, 5-791.k2_T84.6,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-791.k5_M00.01, 5-791.k5_M86.13, 5-791.k5_T81.4, 5-791.k5_T84.6, 5-791.k8_T81.4, 5-791.k8_T84.6, 5-791.kg_L02.4, 5-791.kg_L03.11, 5-791.kg_M00.85, 5-791.kg_M00.96, 5-791.kg_M72.65, 5-791.kg_M86.15, 5-791.kg_T81.4, 5-791.kg_T84.6, 5-791.km_M86.16, 5-791.km_M86.96, 5-791.km_T81.4, 5-791.km_T84.6, 5-791.kq_L03.11, 5-791.kq_M86.16, 5-791.kq_T81.4, 5-791.kx_T84.6, 5-791.mm_T81.4, 5-791.xg_M00.05, 5-791.xg_M00.85, 5-791.xg_M00.86, 5-791.xg_T81.4, 5-791.xg_T84.6, 5-792.02_L02.4, 5-792.02_M00.81, 5-792.02_M86.12, 5-792.02_T81.4, 5-792.02_T84.6, 5-792.05_T81.4, 5-792.05_T84.6, 5-792.08_M00.82, 5-792.08_M60.02, 5-792.08_T81.4, 5-792.08_T84.6, 5-792.0g_M00.06, 5-792.0g_M72.65, 5-792.0g_M86.15, 5-792.0g_T81.4, 5-792.0g_T84.6, 5-792.0m_M60.06, 5-792.0m_M86.16, 5-792.0m_M86.86, 5-792.0m_M86.87, 5-792.0m_M86.96, 5-792.0m_T81.4, 5-792.0m_T84.6, 5-792.0m_T84.7, 5-792.0q_M00.07, 5-792.0q_M86.16, 5-792.0q_M86.26, 5-792.0q_M86.86, 5-792.0q_M86.96, 5-792.0q_T81.4, 5-792.0q_T84.6, 5-792.12_L02.4, 5-792.12_L03.10, 5-792.12_M00.01, 5-792.12_M00.81, 5-792.12_M00.91, 5-792.12_M86.12, 5-792.12_M86.92, 5-792.12_T81.4, 5-792.12_T84.6, 5-792.15_M00.01, 5-792.15_T84.6, 5-792.18_M00.82, 5-792.18_M60.02, 5-792.18_T81.4, 5-792.18_T84.6, 5-792.1g_L02.4, 5-792.1g_L03.11, 5-792.1g_M00.05, 5-792.1g_M00.06, 5-792.1g_M00.25, 5-792.1g_M00.85, 5-792.1g_M00.86, 5-792.1g_M00.95, 5-792.1g_M00.96, 5-792.1g_M60.05, 5-792.1g_M72.65, 5-792.1g_M86.15, 5-792.1g_M86.25, 5-792.1g_M86.85, 5-792.1g_M86.95, 5-792.1g_M86.96, 5-792.1g_T81.4, 5-792.1g_T82.7, 5-792.1g_T84.5, 5-792.1g_T84.6, 5-792.1g_T84.7, 5-792.1m_M60.06, 5-792.1m_M86.16, 5-792.1m_M86.25, 5-792.1m_T81.4, 5-792.1m_T84.6, 5-792.1m_T84.7,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-792.1q_M86.87, 5-792.1q_T81.4, 5-792.1q_T84.6, 5-792.1q_T84.7, 5-792.1x_T84.6, 5-792.22_M00.01, 5-792.22_M86.12, 5-792.22_T81.4, 5-792.22_T84.6, 5-792.25_T81.4, 5-792.25_T84.6, 5-792.28_M00.82, 5-792.28_M60.02, 5-792.28_T81.4, 5-792.28_T84.6, 5-792.2g_M00.06, 5-792.2g_M00.96, 5-792.2g_M60.05, 5-792.2g_M72.65, 5-792.2g_M86.15, 5-792.2g_M86.85, 5-792.2g_T81.4, 5-792.2g_T84.6, 5-792.2g_T84.7, 5-792.2m_L03.11, 5-792.2m_M60.06, 5-792.2m_M86.16, 5-792.2m_M86.26, 5-792.2m_T81.4, 5-792.2m_T84.6, 5-792.2m_T84.7, 5-792.2q_L02.4, 5-792.2q_L03.11, 5-792.2q_M00.07, 5-792.2q_M60.06, 5-792.2q_M72.66, 5-792.2q_M86.16, 5-792.2q_M86.17, 5-792.2q_M86.86, 5-792.2q_M86.97, 5-792.2q_T81.4, 5-792.2q_T84.6, 5-792.2q_T84.7, 5-792.2x_T84.6, 5-792.3g_L02.4, 5-792.3g_T81.4, 5-792.3g_T84.6, 5-792.3g_T84.7, 5-792.3m_T81.4, 5-792.3m_T84.6, 5-792.4g_M72.65, 5-792.4g_M86.15, 5-792.4g_M86.85, 5-792.4g_T81.4, 5-792.4g_T84.6, 5-792.52_L02.4, 5-792.52_T81.4, 5-792.52_T84.6, 5-792.5g_L03.11, 5-792.5g_M00.81, 5-792.5g_M00.95, 5-792.5g_M00.96, 5-792.5g_M86.15, 5-792.5g_M86.16, 5-792.5g_M86.96, 5-792.5g_T81.4, 5-792.5g_T84.6, 5-792.5g_T84.7, 5-792.62_M00.01, 5-792.62_M86.12, 5-792.62_M86.92, 5-792.62_T81.4, 5-792.62_T84.6, 5-792.62_T84.7, 5-792.6g_L02.4, 5-792.6g_M00.06, 5-792.6g_M86.15, 5-792.6g_T81.4, 5-792.6g_T84.6, 5-792.6g_T84.7, 5-792.6m_L03.11, 5-792.6m_M60.06, 5-792.6m_M86.16, 5-792.6m_M86.96, 5-792.6m_T81.4, 5-792.6m_T84.5, 5-792.6m_T84.6, 5-792.72_L02.4, 5-792.72_T81.4, 5-792.72_T84.6, 5-792.7g_M00.05, 5-792.7g_M00.95, 5-792.7g_M86.15, 5-792.7g_M86.96, 5-792.7g_T81.4, 5-792.7g_T84.6, 5-792.7g_T84.7, 5-792.7m_L02.4, 5-792.7m_M60.06, 5-792.7m_M86.16, 5-792.7m_T81.4, 5-792.7m_T84.6, 5-792.7x_T81.4, 5-792.7x_T84.6, 5-792.7x_T84.7, 5-792.82_M86.11, 5-792.82_M86.12,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-792.82_M86.82, 5-792.82_T81.4, 5-792.82_T84.6, 5-792.8g_L02.4, 5-792.8g_L03.11, 5-792.8g_M00.06, 5-792.8g_M72.65, 5-792.8g_M86.25, 5-792.8g_M86.85, 5-792.8g_T81.4, 5-792.8g_T84.6, 5-792.8g_T84.7, 5-792.8m_L02.4, 5-792.8m_L03.11, 5-792.8m_M00.97, 5-792.8m_M72.65, 5-792.8m_M86.16, 5-792.8m_M86.86, 5-792.8m_M86.87, 5-792.8m_M86.96, 5-792.8m_T81.4, 5-792.8m_T82.7, 5-792.8m_T84.6, 5-792.8m_T84.7, 5-792.8q_T84.6, 5-792.8q_T84.7, 5-792.g2_M86.11, 5-792.g2_M86.82, 5-792.g2_T81.4, 5-792.g2_T84.6, 5-792.g8_L02.4, 5-792.g8_T84.6, 5-792.gq_T81.4, 5-792.k2_L02.4, 5-792.k2_M00.01, 5-792.k2_M00.81, 5-792.k2_M86.11, 5-792.k2_M86.12, 5-792.k2_T81.4, 5-792.k2_T84.6, 5-792.k5_M00.01, 5-792.k5_M86.13, 5-792.k5_T81.4, 5-792.k5_T84.6, 5-792.k8_L02.4, 5-792.k8_L03.10, 5-792.k8_M00.01, 5-792.k8_M86.13, 5-792.k8_M86.23, 5-792.k8_T81.4, 5-792.k8_T84.6, 5-792.kg_L02.4, 5-792.kg_L03.11, 5-792.kg_M00.06, 5-792.kg_M00.86, 5-792.kg_M00.96, 5-792.kg_M60.05, 5-792.kg_M72.65, 5-792.kg_M86.25, 5-792.kg_M86.85, 5-792.kg_M86.96, 5-792.kg_T81.4, 5-792.kg_T84.6, 5-792.kg_T84.7, 5-792.km_L02.4, 5-792.km_L03.11, 5-792.km_M86.16, 5-792.km_M86.25, 5-792.km_M86.26, 5-792.km_M86.86, 5-792.km_M86.87, 5-792.km_M86.96, 5-792.km_T81.4, 5-792.km_T84.6, 5-792.km_T84.7, 5-792.kq_L02.4, 5-792.kq_M86.16, 5-792.kq_M86.26, 5-792.kq_M86.86, 5-792.kq_M86.87, 5-792.kq_M86.96, 5-792.kq_T81.4, 5-792.kq_T84.6, 5-792.kq_T84.7, 5-792.mg_T81.4, 5-792.mg_T84.6, 5-792.mm_L03.11, 5-792.mm_T81.4, 5-792.mm_T84.6, 5-792.nm_M86.16, 5-792.nm_T81.4, 5-792.nm_T84.6, 5-792.nx_T81.4, 5-792.nx_T84.6, 5-792.xm_M00.86, 5-792.xm_M86.16, 5-792.xm_M86.96, 5-792.xm_T81.4, 5-792.xm_T84.6, 5-793.09_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-793.0n_T81.4, 5-793.0n_T84.6, 5-793.0r_T81.4, 5-793.0r_T84.6, 5-793.11_L02.4, 5-793.11_L03.10, 5-793.11_M86.11, 5-793.11_M86.12, 5-793.11_M86.82, 5-793.11_T81.4, 5-793.11_T84.6, 5-793.13_T81.4, 5-793.13_T84.6, 5-793.14_L03.10, 5-793.14_T81.4, 5-793.17_M00.92, 5-793.17_M60.02, 5-793.17_T81.4, 5-793.17_T84.6, 5-793.1e_M00.85, 5-793.1e_M00.95, 5-793.1e_T81.4, 5-793.1e_T84.6, 5-793.1f_T81.4, 5-793.1h_L03.11, 5-793.1h_M00.06, 5-793.1h_M00.26, 5-793.1h_M00.96, 5-793.1h_M86.16, 5-793.1h_T81.4, 5-793.1h_T84.5, 5-793.1h_T84.6, 5-793.1j_L02.4, 5-793.1j_M00.06, 5-793.1j_M00.86, 5-793.1j_M00.96, 5-793.1j_T81.4, 5-793.1j_T84.6, 5-793.1j_T84.7, 5-793.1k_L03.11, 5-793.1k_M00.06, 5-793.1k_M00.26, 5-793.1k_M00.86, 5-793.1k_M86.86, 5-793.1k_T81.4, 5-793.1k_T84.6, 5-793.1n_L03.11, 5-793.1n_M00.07, 5-793.1n_M00.96, 5-793.1n_M00.97, 5-793.1n_M60.06, 5-793.1n_M60.07, 5-793.1n_M86.16, 5-793.1n_M86.17, 5-793.1n_M86.26, 5-793.1n_M86.27, 5-793.1n_M86.86, 5-793.1n_M86.87, 5-793.1n_M86.96, 5-793.1n_M86.97, 5-793.1n_T81.4, 5-793.1n_T84.5, 5-793.1n_T84.6, 5-793.1n_T84.7, 5-793.1r_L02.4, 5-793.1r_L03.11, 5-793.1r_M00.07, 5-793.1r_M00.27, 5-793.1r_M00.87, 5-793.1r_M00.97, 5-793.1r_M71.17, 5-793.1r_M86.16, 5-793.1r_M86.17, 5-793.1r_M86.26, 5-793.1r_M86.86, 5-793.1r_M86.87, 5-793.1r_M86.96, 5-793.1r_M86.97, 5-793.1r_T81.4, 5-793.1r_T82.7, 5-793.1r_T84.5, 5-793.1r_T84.6, 5-793.1r_T84.7, 5-793.21_L02.4, 5-793.21_M00.81, 5-793.21_M00.91, 5-793.21_M86.12, 5-793.21_T81.4, 5-793.21_T84.6, 5-793.21_T84.7, 5-793.23_L03.10, 5-793.23_M86.22, 5-793.23_T81.4, 5-793.23_T84.6, 5-793.26_T81.4, 5-793.26_T84.6, 5-793.27_L03.10, 5-793.27_M00.02, 5-793.27_M00.92, 5-793.27_M60.02, 5-793.27_M86.12,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-793.27_M86.13, 5-793.27_M86.92, 5-793.27_T81.4, 5-793.27_T84.6, 5-793.29_T81.4, 5-793.29_T84.6, 5-793.2e_M00.05, 5-793.2e_T81.4, 5-793.2f_L02.4, 5-793.2f_L03.11, 5-793.2f_M00.01, 5-793.2f_M00.05, 5-793.2f_M00.25, 5-793.2f_M00.26, 5-793.2f_M00.85, 5-793.2f_M00.93, 5-793.2f_M00.95, 5-793.2f_M60.05, 5-793.2f_M72.65, 5-793.2f_M86.15, 5-793.2f_T81.4, 5-793.2f_T84.5, 5-793.2f_T84.6, 5-793.2f_T84.7, 5-793.2h_M00.05, 5-793.2h_M00.96, 5-793.2h_M60.05, 5-793.2h_M86.85, 5-793.2h_T81.4, 5-793.2h_T84.5, 5-793.2h_T84.6, 5-793.2j_M00.06, 5-793.2j_M00.86, 5-793.2j_M00.96, 5-793.2j_M00.97, 5-793.2j_M60.05, 5-793.2j_M86.27, 5-793.2j_T81.4, 5-793.2j_T84.6, 5-793.2k_M00.26, 5-793.2k_M00.86, 5-793.2k_T81.4, 5-793.2k_T84.6, 5-793.2k_T84.7, 5-793.2n_L02.4, 5-793.2n_L03.11, 5-793.2n_M00.07, 5-793.2n_M00.97, 5-793.2n_M86.16, 5-793.2n_M86.17, 5-793.2n_M86.26, 5-793.2n_M86.27, 5-793.2n_M86.86, 5-793.2n_M86.87, 5-793.2n_M86.96, 5-793.2n_T84.6, 5-793.2n_T84.7, 5-793.2r_M00.07, 5-793.2r_M72.66, 5-793.2r_T81.4, 5-793.2r_T84.6, 5-793.2r_T84.7, 5-793.2x_T81.4, 5-793.2x_T84.7, 5-793.31_M00.91, 5-793.31_M86.12, 5-793.31_T81.4, 5-793.31_T84.6, 5-793.33_T81.4, 5-793.33_T84.6, 5-793.34_T81.4, 5-793.34_T84.6, 5-793.36_T81.4, 5-793.36_T84.6, 5-793.37_L02.4, 5-793.37_M00.02, 5-793.37_M00.03, 5-793.37_M86.13, 5-793.37_T81.4, 5-793.37_T84.6, 5-793.39_T81.4, 5-793.39_T84.6, 5-793.3e_T84.7, 5-793.3f_M00.05, 5-793.3f_M00.95, 5-793.3f_M60.05, 5-793.3f_T81.4, 5-793.3f_T84.6, 5-793.3f_T84.7, 5-793.3h_T84.6, 5-793.3k_M00.86, 5-793.3k_M86.86, 5-793.3k_T81.4, 5-793.3k_T84.6, 5-793.3k_T84.7, 5-793.3n_M00.07, 5-793.3n_M86.86, 5-793.3n_T81.4, 5-793.3n_T84.6, 5-793.3p_T81.4, 5-793.3r_L02.4, 5-793.3r_L03.11,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-793.3r_M00.07, 5-793.3r_M00.27, 5-793.3r_M00.87, 5-793.3r_M00.96, 5-793.3r_M00.97, 5-793.3r_M60.07, 5-793.3r_M71.17, 5-793.3r_M86.16, 5-793.3r_M86.17, 5-793.3r_M86.26, 5-793.3r_M86.27, 5-793.3r_M86.86, 5-793.3r_M86.87, 5-793.3r_M86.96, 5-793.3r_M86.97, 5-793.3r_T81.4, 5-793.3r_T84.7, 5-793.3x_T84.7, 5-793.43_T81.4, 5-793.43_T84.6, 5-793.4f_T81.4, 5-793.4f_T84.5, 5-793.4f_T84.6, 5-793.4h_T81.4, 5-793.4h_T84.6, 5-793.4k_T81.4, 5-793.4k_T84.6, 5-793.4n_T81.4, 5-793.4n_T84.6, 5-793.5e_M00.85, 5-793.5e_M00.95, 5-793.5e_T81.4, 5-793.5e_T84.6, 5-793.5f_L02.4, 5-793.5f_M00.06, 5-793.5f_M86.15, 5-793.5f_T81.4, 5-793.5f_T84.6, 5-793.5f_T84.7, 5-793.5x_T84.6, 5-793.63_M86.22, 5-793.63_T84.6, 5-793.66_M86.93, 5-793.66_T81.4, 5-793.66_T84.6, 5-793.67_M86.12, 5-793.67_M86.13, 5-793.67_T84.6, 5-793.6h_T81.4, 5-793.6h_T84.6, 5-793.6k_M86.86, 5-793.6k_T84.6, 5-793.6k_T84.7, 5-793.6n_M00.27, 5-793.6n_M00.87, 5-793.6n_M86.87, 5-793.6n_T81.4, 5-793.6n_T84.6, 5-793.6r_T81.4, 5-793.6r_T84.6, 5-793.86_T84.6, 5-793.97_T84.6, 5-793.a1_T81.4, 5-793.a1_T84.6, 5-793.ae_T81.4, 5-793.ae_T84.6, 5-793.af_L03.11, 5-793.af_M00.26, 5-793.af_M00.95, 5-793.af_M86.15, 5-793.af_M86.95, 5-793.af_T81.4, 5-793.af_T84.6, 5-793.an_T81.4, 5-793.an_T84.6, 5-793.ar_L02.4, 5-793.ar_T84.5, 5-793.b1_T81.4, 5-793.b1_T84.6, 5-793.bf_T81.4, 5-793.bf_T84.6, 5-793.bh_M60.05, 5-793.bh_T84.6, 5-793.br_T84.6, 5-793.g1_T84.6, 5-793.gr_T84.6, 5-793.h6_T81.4, 5-793.h6_T84.6, 5-793.hr_T81.4, 5-793.k1_L02.4, 5-793.k1_M00.01, 5-793.k1_M00.91, 5-793.k1_M00.92, 5-793.k1_M86.12, 5-793.k1_T81.4, 5-793.k1_T84.6, 5-793.k3_L03.10, 5-793.k3_T81.4, 5-793.k3_T84.6, 5-793.k4_T84.6, 5-793.k6_M86.23, 5-793.k6_T81.4, 5-793.k6_T84.5, 5-793.k6_T84.6, 5-793.k7_M86.92, 5-793.k7_T81.4, 5-793.k7_T84.6, 5-793.k9_M86.13, 5-793.k9_T81.4, 5-793.k9_T84.6, 5-793.kf_M00.05,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-793.kf_M72.65, 5-793.kf_T81.4, 5-793.kf_T84.6, 5-793.kh_L02.4, 5-793.kh_L03.11, 5-793.kh_M00.06, 5-793.kh_M00.96, 5-793.kh_M86.15, 5-793.kh_T81.4, 5-793.kh_T84.6, 5-793.kh_T84.7, 5-793.kj_M00.96, 5-793.kj_T84.6, 5-793.kk_L02.4, 5-793.kk_M00.86, 5-793.kk_M86.16, 5-793.kk_M86.26, 5-793.kk_M86.86, 5-793.kk_T81.4, 5-793.kk_T84.6, 5-793.kn_M00.07, 5-793.kn_M60.06, 5-793.kn_M86.16, 5-793.kn_M86.17, 5-793.kn_T81.4, 5-793.kn_T84.6, 5-793.kr_L02.4, 5-793.kr_L03.11, 5-793.kr_M00.07, 5-793.kr_M00.86, 5-793.kr_M00.87, 5-793.kr_M00.96, 5-793.kr_M00.97, 5-793.kr_M86.16, 5-793.kr_M86.17, 5-793.kr_M86.26, 5-793.kr_M86.86, 5-793.kr_M86.96, 5-793.kr_T81.4, 5-793.kr_T84.6, 5-793.kr_T84.7, 5-793.mn_T84.6, 5-793.n7_T84.7, 5-793.nr_T81.4, 5-793.x7_M86.22, 5-793.x7_T84.6, 5-793.xf_M00.05, 5-793.xf_T81.4, 5-793.xf_T84.7, 5-793.xn_T84.6, 5-793.xr_T81.4, 5-794.01_L02.4, 5-794.01_L03.10, 5-794.01_M00.01, 5-794.01_M00.82, 5-794.01_M00.91, 5-794.01_M86.12, 5-794.01_M86.82, 5-794.01_T81.4, 5-794.01_T84.6, 5-794.01_T84.7, 5-794.03_L03.10, 5-794.03_M00.02, 5-794.03_M00.82, 5-794.03_M00.91, 5-794.03_M00.92, 5-794.03_M60.02, 5-794.03_M86.12, 5-794.03_T81.4, 5-794.03_T84.6, 5-794.03_T84.7, 5-794.04_L02.4, 5-794.04_M00.03, 5-794.04_M00.91, 5-794.04_M00.92, 5-794.04_T81.4, 5-794.04_T84.6, 5-794.04_T84.7, 5-794.06_L02.4, 5-794.06_M00.92, 5-794.06_M86.93, 5-794.06_T81.4, 5-794.06_T84.6, 5-794.07_M00.02, 5-794.07_M00.82, 5-794.07_M00.92, 5-794.07_M60.02, 5-794.07_T81.4, 5-794.07_T84.6, 5-794.09_M60.06, 5-794.09_T81.4, 5-794.09_T84.6, 5-794.0e_T84.5, 5-794.0e_T84.6, 5-794.0f_M00.95, 5-794.0f_T81.4, 5-794.0f_T84.6, 5-794.0f_T84.7, 5-794.0h_L02.4, 5-794.0h_M00.05, 5-794.0h_M86.15, 5-794.0h_M86.16, 5-794.0h_M86.17,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.0h_M86.85, 5-794.0h_T81.4, 5-794.0h_T84.6, 5-794.0h_T84.7, 5-794.0j_L02.4, 5-794.0j_M00.06, 5-794.0j_M00.86, 5-794.0j_M00.96, 5-794.0j_M86.16, 5-794.0j_M86.96, 5-794.0j_T81.4, 5-794.0j_T84.6, 5-794.0k_M00.06, 5-794.0k_M00.26, 5-794.0k_M00.86, 5-794.0k_M00.96, 5-794.0k_M86.15, 5-794.0k_M86.16, 5-794.0k_M86.17, 5-794.0k_M86.26, 5-794.0k_M86.86, 5-794.0k_T81.4, 5-794.0k_T84.6, 5-794.0k_T84.7, 5-794.0n_L02.4, 5-794.0n_L03.02, 5-794.0n_L03.11, 5-794.0n_M00.06, 5-794.0n_M00.07, 5-794.0n_M00.27, 5-794.0n_M00.87, 5-794.0n_M00.97, 5-794.0n_M86.16, 5-794.0n_M86.17, 5-794.0n_M86.26, 5-794.0n_M86.27, 5-794.0n_M86.86, 5-794.0n_M86.87, 5-794.0n_M86.96, 5-794.0n_M86.97, 5-794.0n_T81.4, 5-794.0n_T84.5, 5-794.0n_T84.6, 5-794.0n_T84.7, 5-794.0p_T81.4, 5-794.0r_L02.4, 5-794.0r_L03.11, 5-794.0r_M60.06, 5-794.0r_M86.16, 5-794.0r_M86.26, 5-794.0r_M86.86, 5-794.0r_M86.96, 5-794.0r_T81.4, 5-794.0r_T84.6, 5-794.0r_T84.7, 5-794.11_L03.10, 5-794.11_M00.01, 5-794.11_M00.02, 5-794.11_M00.21, 5-794.11_M00.81, 5-794.11_M00.91, 5-794.11_M60.01, 5-794.11_M60.02, 5-794.11_M60.08, 5-794.11_M86.11, 5-794.11_M86.12, 5-794.11_T81.4, 5-794.11_T84.6, 5-794.11_T84.7, 5-794.13_T81.4, 5-794.13_T84.6, 5-794.13_T84.7, 5-794.14_M00.91, 5-794.14_M00.92, 5-794.14_T84.6, 5-794.16_L02.4, 5-794.16_M00.26, 5-794.16_M86.93, 5-794.16_T81.4, 5-794.16_T84.6, 5-794.17_L03.10, 5-794.17_M00.92, 5-794.17_M60.02, 5-794.17_M71.02, 5-794.17_M86.12, 5-794.17_M86.23, 5-794.17_T81.4, 5-794.17_T84.6, 5-794.19_M86.13, 5-794.19_T81.4, 5-794.19_T84.6, 5-794.1e_T84.6, 5-794.1f_L02.4, 5-794.1f_L03.11, 5-794.1f_M00.05, 5-794.1f_M00.06, 5-794.1f_M00.25, 5-794.1f_M00.85,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.1f_M00.95, 5-794.1f_M00.96, 5-794.1f_M60.05, 5-794.1f_M72.65, 5-794.1f_M86.15, 5-794.1f_M86.25, 5-794.1f_M86.85, 5-794.1f_M86.95, 5-794.1f_T81.4, 5-794.1f_T84.5, 5-794.1f_T84.6, 5-794.1f_T84.7, 5-794.1h_L03.11, 5-794.1h_M00.06, 5-794.1h_M00.86, 5-794.1h_M60.06, 5-794.1h_M86.15, 5-794.1h_M86.25, 5-794.1h_T81.4, 5-794.1h_T84.6, 5-794.1h_T84.7, 5-794.1j_L03.11, 5-794.1j_M00.06, 5-794.1j_M00.86, 5-794.1j_M00.96, 5-794.1j_M86.16, 5-794.1j_M86.17, 5-794.1j_M86.26, 5-794.1j_M86.86, 5-794.1j_M86.96, 5-794.1j_T81.4, 5-794.1j_T84.6, 5-794.1k_L03.11, 5-794.1k_M00.06, 5-794.1k_M00.96, 5-794.1k_M60.06, 5-794.1k_M86.16, 5-794.1k_M86.17, 5-794.1k_M86.26, 5-794.1k_T81.4, 5-794.1k_T84.6, 5-794.1n_L02.4, 5-794.1n_L03.11, 5-794.1n_M00.07, 5-794.1n_M00.27, 5-794.1n_M00.87, 5-794.1n_M86.16, 5-794.1n_M86.17, 5-794.1n_M86.26, 5-794.1n_M86.27, 5-794.1n_M86.86, 5-794.1n_M86.87, 5-794.1n_T81.4, 5-794.1n_T84.6, 5-794.1n_T84.7, 5-794.1r_L02.4, 5-794.1r_L03.11, 5-794.1r_M00.97, 5-794.1r_M86.17, 5-794.1r_M86.26, 5-794.1r_M86.27, 5-794.1r_M86.86, 5-794.1r_M86.87, 5-794.1r_T81.4, 5-794.1r_T84.6, 5-794.1r_T84.7, 5-794.21_J98.50, 5-794.21_M00.01, 5-794.21_M00.91, 5-794.21_M00.93, 5-794.21_M86.11, 5-794.21_M86.12, 5-794.21_T81.4, 5-794.21_T84.6, 5-794.21_T84.7, 5-794.23_L02.4, 5-794.23_L03.10, 5-794.23_T81.4, 5-794.23_T84.6, 5-794.24_M00.03, 5-794.24_M00.92, 5-794.24_T81.4, 5-794.24_T84.6, 5-794.24_T84.7, 5-794.26_L02.4, 5-794.26_M86.93, 5-794.26_T81.4, 5-794.26_T84.6, 5-794.26_T84.7, 5-794.27_M00.02, 5-794.27_M00.82, 5-794.27_M00.92, 5-794.27_M60.02, 5-794.27_M71.12, 5-794.27_M86.12,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.27_M86.22, 5-794.27_M86.23, 5-794.27_T81.4, 5-794.27_T84.6, 5-794.29_T81.4, 5-794.29_T84.6, 5-794.29_T84.7, 5-794.2f_L03.11, 5-794.2f_M00.05, 5-794.2f_M00.85, 5-794.2f_M00.95, 5-794.2f_M72.65, 5-794.2f_T81.4, 5-794.2f_T84.6, 5-794.2f_T84.7, 5-794.2h_M86.15, 5-794.2h_T81.4, 5-794.2h_T84.6, 5-794.2j_M00.06, 5-794.2j_M00.96, 5-794.2j_T81.4, 5-794.2k_L02.4, 5-794.2k_L03.11, 5-794.2k_M00.06, 5-794.2k_M00.95, 5-794.2k_M00.96, 5-794.2k_M86.16, 5-794.2k_M86.17, 5-794.2k_M86.26, 5-794.2k_M86.86, 5-794.2k_M86.96, 5-794.2k_T81.4, 5-794.2k_T84.6, 5-794.2k_T84.7, 5-794.2n_L03.11, 5-794.2n_M00.07, 5-794.2n_M00.87, 5-794.2n_M00.97, 5-794.2n_M86.17, 5-794.2n_M86.26, 5-794.2n_M86.86, 5-794.2n_T81.4, 5-794.2n_T84.6, 5-794.2n_T84.7, 5-794.2p_T81.4, 5-794.2p_T84.6, 5-794.2r_L02.4, 5-794.2r_L03.02, 5-794.2r_L03.11, 5-794.2r_M00.06, 5-794.2r_M00.07, 5-794.2r_M00.27, 5-794.2r_M00.86, 5-794.2r_M00.87, 5-794.2r_M00.97, 5-794.2r_M60.06, 5-794.2r_M86.16, 5-794.2r_M86.17, 5-794.2r_M86.26, 5-794.2r_M86.27, 5-794.2r_M86.86, 5-794.2r_M86.87, 5-794.2r_M86.96, 5-794.2r_M86.97, 5-794.2r_T81.4, 5-794.2r_T84.6, 5-794.2r_T84.7, 5-794.31_T81.4, 5-794.33_T81.4, 5-794.33_T84.6, 5-794.3f_M00.06, 5-794.3f_M60.05, 5-794.3f_T81.4, 5-794.3f_T84.6, 5-794.3f_T84.7, 5-794.3h_M86.85, 5-794.3h_T81.4, 5-794.3h_T84.6, 5-794.3k_M00.96, 5-794.3k_M60.06, 5-794.3k_T81.4, 5-794.3k_T84.6, 5-794.3n_M86.86, 5-794.3n_T81.4, 5-794.3n_T84.6, 5-794.3x_T81.4, 5-794.4e_T81.4, 5-794.4e_T84.6, 5-794.4f_L03.11, 5-794.4f_M00.05, 5-794.4f_M00.95, 5-794.4f_M86.25, 5-794.4f_T81.4, 5-794.4f_T84.6, 5-794.4f_T84.7, 5-794.4k_T81.4, 5-794.53_T81.4, 5-794.53_T84.6, 5-794.53_T84.7, 5-794.56_L02.4, 5-794.56_L03.10, 5-794.56_M86.13,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.56_T81.4, 5-794.56_T84.6, 5-794.56_T84.7, 5-794.57_T81.4, 5-794.57_T84.6, 5-794.5e_M00.85, 5-794.5e_T81.4, 5-794.5f_M00.85, 5-794.5f_T81.4, 5-794.5h_L02.4, 5-794.5h_L03.11, 5-794.5h_M00.06, 5-794.5h_M60.05, 5-794.5h_M86.25, 5-794.5h_M86.26, 5-794.5h_M86.85, 5-794.5h_T81.4, 5-794.5h_T84.6, 5-794.5j_T84.6, 5-794.5k_L02.4, 5-794.5k_M00.86, 5-794.5k_M60.06, 5-794.5k_M86.16, 5-794.5k_M86.86, 5-794.5k_T81.4, 5-794.5k_T84.6, 5-794.5n_L02.4, 5-794.5n_L03.11, 5-794.5n_M00.07, 5-794.5n_M00.87, 5-794.5n_M00.97, 5-794.5n_M72.66, 5-794.5n_M86.16, 5-794.5n_M86.26, 5-794.5n_M86.86, 5-794.5n_M86.87, 5-794.5n_T81.4, 5-794.5n_T84.6, 5-794.5n_T84.7, 5-794.5r_L03.11, 5-794.5r_T81.4, 5-794.5r_T84.6, 5-794.6k_T84.7, 5-794.a1_T81.4, 5-794.a1_T84.6, 5-794.ae_M00.95, 5-794.ae_M86.15, 5-794.ae_T81.4, 5-794.ae_T84.6, 5-794.af_L02.4, 5-794.af_L03.11, 5-794.af_M00.05, 5-794.af_M00.06, 5-794.af_M00.25, 5-794.af_M00.85, 5-794.af_M00.95, 5-794.af_M60.05, 5-794.af_M86.15, 5-794.af_M86.25, 5-794.af_M86.26, 5-794.af_M86.85, 5-794.af_M86.95, 5-794.af_T81.4, 5-794.af_T84.6, 5-794.af_T84.7, 5-794.ah_T81.4, 5-794.ah_T84.6, 5-794.ap_M00.05, 5-794.ap_T84.6, 5-794.b1_T81.4, 5-794.b1_T84.6, 5-794.b3_T84.6, 5-794.b7_T81.4, 5-794.bf_M60.05, 5-794.bf_M86.25, 5-794.bf_T81.4, 5-794.bf_T84.6, 5-794.bh_M00.06, 5-794.bh_M86.86, 5-794.bh_M86.95, 5-794.bh_T81.4, 5-794.bh_T84.6, 5-794.bn_M86.16, 5-794.bn_M86.26, 5-794.bn_T81.4, 5-794.br_T81.4, 5-794.ch_T81.4, 5-794.cr_T84.6, 5-794.g3_T81.4, 5-794.g9_L03.10, 5-794.g9_T81.4, 5-794.g9_T84.6, 5-794.gn_T81.4, 5-794.gn_T84.6, 5-794.gr_M00.06, 5-794.gr_M00.07, 5-794.gr_M86.26, 5-794.gr_T81.4, 5-794.gr_T84.6, 5-794.hn_T81.4, 5-794.hn_T84.6, 5-794.hr_T84.6, 5-794.k1_L02.4, 5-794.k1_L03.10, 5-794.k1_M00.01,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.k1_M00.02, 5-794.k1_M00.21, 5-794.k1_M00.81, 5-794.k1_M00.82, 5-794.k1_M00.91, 5-794.k1_M60.01, 5-794.k1_M60.08, 5-794.k1_M86.11, 5-794.k1_M86.12, 5-794.k1_M86.21, 5-794.k1_M86.82, 5-794.k1_T81.4, 5-794.k1_T84.6, 5-794.k1_T84.7, 5-794.k3_L03.10, 5-794.k3_M00.02, 5-794.k3_M00.82, 5-794.k3_M00.91, 5-794.k3_M00.92, 5-794.k3_M60.02, 5-794.k3_M86.12, 5-794.k3_M86.13, 5-794.k3_T81.4, 5-794.k3_T84.6, 5-794.k3_T84.7, 5-794.k4_L03.10, 5-794.k4_M00.91, 5-794.k4_M86.23, 5-794.k4_T81.4, 5-794.k4_T84.6, 5-794.k6_L02.4, 5-794.k6_L03.10, 5-794.k6_M00.03, 5-794.k6_M00.82, 5-794.k6_M00.84, 5-794.k6_M00.94, 5-794.k6_M60.02, 5-794.k6_M86.13, 5-794.k6_M86.23, 5-794.k6_M86.83, 5-794.k6_M86.93, 5-794.k6_T81.4, 5-794.k6_T84.6, 5-794.k6_T84.7, 5-794.k7_L03.10, 5-794.k7_M00.02, 5-794.k7_M00.82, 5-794.k7_M00.91, 5-794.k7_M00.92, 5-794.k7_M60.02, 5-794.k7_M86.23, 5-794.k7_T81.4, 5-794.k7_T84.6, 5-794.k9_L03.10, 5-794.k9_T81.4, 5-794.k9_T84.6, 5-794.kf_M00.95, 5-794.kf_M00.96, 5-794.kf_M86.85, 5-794.kf_T81.4, 5-794.kf_T84.6, 5-794.kh_L02.4, 5-794.kh_L03.11, 5-794.kh_M00.05, 5-794.kh_M00.06, 5-794.kh_M00.86, 5-794.kh_M00.96, 5-794.kh_M60.05, 5-794.kh_M60.06, 5-794.kh_M86.15, 5-794.kh_M86.25, 5-794.kh_M86.26, 5-794.kh_M86.85, 5-794.kh_M86.95, 5-794.kh_T81.4, 5-794.kh_T84.6, 5-794.kh_T84.7, 5-794.kj_L03.11, 5-794.kj_M00.06, 5-794.kj_M00.86, 5-794.kj_M00.96, 5-794.kj_M86.16, 5-794.kj_T81.4, 5-794.kj_T84.6, 5-794.kk_L02.4, 5-794.kk_L03.11, 5-794.kk_M00.06, 5-794.kk_M00.26, 5-794.kk_M00.86, 5-794.kk_M00.96, 5-794.kk_M60.06, 5-794.kk_M86.16, 5-794.kk_M86.17,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.kk_M86.25, 5-794.kk_M86.26, 5-794.kk_M86.86, 5-794.kk_M86.96, 5-794.kk_M86.97, 5-794.kk_T81.4, 5-794.kk_T84.5, 5-794.kk_T84.6, 5-794.kk_T84.7, 5-794.kn_L02.4, 5-794.kn_L03.11, 5-794.kn_M00.07, 5-794.kn_M00.87, 5-794.kn_M00.97, 5-794.kn_M86.16, 5-794.kn_M86.17, 5-794.kn_M86.26, 5-794.kn_M86.86, 5-794.kn_M86.87, 5-794.kn_M86.96, 5-794.kn_M86.97, 5-794.kn_T81.4, 5-794.kn_T84.6, 5-794.kn_T84.7, 5-794.kr_L03.11, 5-794.kr_M00.07, 5-794.kr_M00.87, 5-794.kr_M00.96, 5-794.kr_M00.97, 5-794.kr_M60.06, 5-794.kr_M86.16, 5-794.kr_M86.17, 5-794.kr_M86.26, 5-794.kr_M86.27, 5-794.kr_M86.86, 5-794.kr_M86.87, 5-794.kr_M86.96, 5-794.kr_M86.97, 5-794.kr_T81.4, 5-794.kr_T82.7, 5-794.kr_T84.6, 5-794.kr_T84.7, 5-794.mh_L02.4, 5-794.mh_T81.4, 5-794.mh_T84.6, 5-794.mn_M00.97, 5-794.mn_M86.86, 5-794.mn_T84.6, 5-794.mn_T84.7, 5-794.n4_T81.4, 5-794.n4_T84.6, 5-794.n4_T84.7, 5-794.n6_T84.6, 5-794.n7_T81.4, 5-794.x1_T81.4, 5-794.x1_T84.6, 5-794.x3_M60.02, 5-794.x3_T84.6, 5-794.x7_T81.4, 5-794.x7_T84.6, 5-794.xf_T81.4, 5-794.xf_T84.6, 5-794.xj_M00.96, 5-794.xj_T84.5, 5-794.xn_T84.6, 5-795.10_T81.4, 5-795.10_T84.6, 5-795.1a_T81.4, 5-795.1a_T84.6, 5-795.1b_M86.27, 5-795.1b_T81.4, 5-795.1b_T84.6, 5-795.1b_T84.7, 5-795.1c_M86.84, 5-795.1c_M86.93, 5-795.1c_T81.4, 5-795.1c_T84.6, 5-795.1u_T81.4, 5-795.1v_L03.11, 5-795.1v_T81.4, 5-795.1v_T84.6, 5-795.1w_T81.4, 5-795.1x_T84.6, 5-795.20_T84.6, 5-795.2b_T81.4, 5-795.2b_T84.6, 5-795.2c_L03.01, 5-795.2c_L03.10, 5-795.2c_M00.04, 5-795.2c_M86.14, 5-795.2c_M86.84, 5-795.2c_M86.93, 5-795.2c_T81.4, 5-795.2c_T84.6, 5-795.2u_T81.4, 5-795.2u_T84.6, 5-795.2v_L03.11, 5-795.2v_T81.4, 5-795.2v_T84.6, 5-795.2w_T84.6, 5-795.2x_T81.4, 5-795.2x_T84.6, 5-795.2z_L03.10, 5-795.2z_T81.4, 5-795.30_J98.50, 5-795.30_M60.01, 5-795.30_M86.11,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-795.30_T81.4, 5-795.30_T82.7, 5-795.30_T84.6, 5-795.30_T84.7, 5-795.3b_M86.17, 5-795.3b_M86.84, 5-795.3b_T81.4, 5-795.3b_T84.6, 5-795.3b_T84.7, 5-795.3c_L03.01, 5-795.3c_T81.4, 5-795.3c_T84.6, 5-795.3v_L03.11, 5-795.3v_T81.4, 5-795.3v_T84.6, 5-795.3w_T81.4, 5-795.3w_T84.6, 5-795.3x_T81.4, 5-795.40_T81.4, 5-795.40_T84.6, 5-795.4b_T81.4, 5-795.g0_T81.4, 5-795.g0_T84.6, 5-795.hc_T84.6, 5-795.k0_M86.21, 5-795.k0_T81.4, 5-795.k0_T84.6, 5-795.kb_M86.23, 5-795.kb_T81.4, 5-795.kb_T84.6, 5-795.kc_T81.4, 5-795.kv_L02.4, 5-795.kv_L03.11, 5-795.kv_M86.97, 5-795.kv_T81.4, 5-795.kv_T84.6, 5-796.00_M00.91, 5-796.00_M86.21, 5-796.00_T81.4, 5-796.00_T84.6, 5-796.0a_T81.4, 5-796.0a_T84.6, 5-796.0b_L03.10, 5-796.0b_T81.4, 5-796.0b_T84.6, 5-796.0c_T81.4, 5-796.0c_T84.6, 5-796.0u_M86.17, 5-796.0u_T81.4, 5-796.0u_T84.6, 5-796.0v_M86.16, 5-796.0v_M86.17, 5-796.0v_M86.86, 5-796.0v_T81.4, 5-796.0v_T84.6, 5-796.0w_T81.4, 5-796.0z_M00.01, 5-796.0z_T81.4, 5-796.0z_T84.6, 5-796.10_M00.91, 5-796.10_T81.4, 5-796.10_T84.6, 5-796.1a_L03.10, 5-796.1a_T81.4, 5-796.1a_T84.6, 5-796.1b_L03.10, 5-796.1b_M86.84, 5-796.1b_T81.4, 5-796.1b_T84.6, 5-796.1b_T84.7, 5-796.1c_L03.01, 5-796.1c_T81.4, 5-796.1c_T84.6, 5-796.1u_L02.4, 5-796.1u_M86.17, 5-796.1u_T81.4, 5-796.1u_T84.6, 5-796.1v_L03.11, 5-796.1v_M86.17, 5-796.1v_M86.97, 5-796.1v_T81.4, 5-796.1v_T84.6, 5-796.1x_T81.4, 5-796.20_M00.01, 5-796.20_T81.4, 5-796.20_T84.6, 5-796.2b_L03.10, 5-796.2b_T81.4, 5-796.2b_T84.6, 5-796.2c_T84.6, 5-796.2u_T81.4, 5-796.2u_T84.6, 5-796.2v_L03.11, 5-796.2v_M86.17, 5-796.2v_T81.4, 5-796.2v_T84.6, 5-796.2w_T81.4, 5-796.2x_T81.4, 5-796.2x_T84.6, 5-796.3b_T84.6, 5-796.3c_T84.6, 5-796.g0_T81.4, 5-796.g0_T84.6, 5-796.gb_L03.10, 5-796.gb_M86.14, 5-796.gb_T84.6, 5-796.gv_M86.17, 5-796.gv_M86.27, 5-796.gv_T84.6, 5-796.k0_M00.91, 5-796.k0_M86.21, 5-796.k0_T81.4, 5-796.k0_T84.6, 5-796.k0_T84.7,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-796.kb_L03.10, 5-796.kb_T81.4, 5-796.kb_T84.6, 5-796.kc_M86.14, 5-796.kc_T81.4, 5-796.kc_T84.6, 5-796.ku_T81.4, 5-796.ku_T84.6, 5-796.kv_L03.11, 5-796.kv_M00.06, 5-796.kv_M00.07, 5-796.kv_M00.87, 5-796.kv_M86.16, 5-796.kv_M86.17, 5-796.kv_M86.86, 5-796.kv_M86.87, 5-796.kv_M86.97, 5-796.kv_T81.4, 5-796.kv_T84.6, 5-796.kw_T81.4, 5-796.kw_T82.7, 5-796.kz_T81.4, 5-796.kz_T84.6, 5-796.mu_L03.11, 5-796.mu_M00.97, 5-796.mu_M86.97, 5-796.nc_T81.4, 5-796.xv_T84.6, 5-796.xx_T81.4, 5-796.xx_T84.6, 5-797.1s_M00.07, 5-797.1s_M00.97, 5-797.1s_T81.4, 5-797.1s_T84.6, 5-797.1s_T84.7, 5-797.1t_L02.4, 5-797.1t_L03.11, 5-797.1t_M00.07, 5-797.1t_M00.97, 5-797.1t_M86.17, 5-797.1t_M86.27, 5-797.1t_M86.87, 5-797.1t_T81.4, 5-797.1t_T84.6, 5-797.2t_L02.4, 5-797.2t_L03.11, 5-797.2t_M86.87, 5-797.2t_M86.97, 5-797.2t_T81.4, 5-797.2t_T84.6, 5-797.2t_T84.7, 5-797.3s_M00.07, 5-797.3t_L02.4, 5-797.3t_M86.27, 5-797.3t_M86.87, 5-797.3t_M86.97, 5-797.3t_T81.4, 5-797.3t_T84.6, 5-797.4s_M86.16, 5-797.4s_M86.17, 5-797.4s_T84.6, 5-797.4t_M86.16, 5-797.4t_M86.17, 5-797.4t_T84.6, 5-797.hs_M00.97, 5-797.ks_T81.4, 5-797.kt_L02.4, 5-797.kt_M00.07, 5-797.kt_M00.97, 5-797.kt_M86.17, 5-797.kt_M86.27, 5-797.kt_M86.87, 5-797.kt_M86.96, 5-797.kt_M86.97, 5-797.kt_T81.4, 5-797.kt_T84.6, 5-797.xt_T84.6, 5-79a.0e_L02.4, 5-79a.0e_T81.4, 5-79a.0e_T84.6, 5-79a.0e_T84.7, 5-79a.0f_T84.6, 5-79a.0k_L02.4, 5-79a.0k_M00.07, 5-79a.0k_M00.27, 5-79a.0k_M00.97, 5-79a.0k_M86.16, 5-79a.0k_M86.86, 5-79a.0k_M86.87, 5-79a.0k_T81.4, 5-79a.0k_T84.6, 5-79a.0p_T84.6, 5-79a.10_M00.01, 5-79a.10_M00.81, 5-79a.10_T81.4, 5-79a.11_T81.4, 5-79a.11_T84.6, 5-79a.14_T84.6, 5-79a.16_T81.4, 5-79a.16_T84.6, 5-79a.17_T81.4, 5-79a.1a_T81.4, 5-79a.1a_T84.6, 5-79a.1b_T81.4, 5-79a.1b_T84.6,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79a.1b_T84.7, 5-79a.1h_T81.4, 5-79a.1k_L02.4, 5-79a.1k_L03.11, 5-79a.1k_M00.06, 5-79a.1k_M00.07, 5-79a.1k_M00.97, 5-79a.1k_M86.26, 5-79a.1k_M86.86, 5-79a.1k_M86.87, 5-79a.1k_T81.4, 5-79a.1k_T84.6, 5-79a.1m_M00.07, 5-79a.1m_M86.86, 5-79a.1m_M86.87, 5-79a.1m_T84.6, 5-79a.1n_M86.16, 5-79a.1n_M86.17, 5-79a.1n_T81.4, 5-79a.1n_T84.6, 5-79a.1p_M86.16, 5-79a.1p_T81.4, 5-79a.1p_T84.6, 5-79a.1q_L03.11, 5-79a.1q_M00.97, 5-79a.1q_M86.27, 5-79a.1q_T84.6, 5-79a.1r_T81.4, 5-79a.1r_T84.6, 5-79a.64_M00.02, 5-79a.64_M00.03, 5-79a.64_T81.4, 5-79a.64_T84.6, 5-79a.65_M86.83, 5-79a.65_T81.4, 5-79a.65_T84.6, 5-79a.66_T81.4, 5-79a.66_T84.6, 5-79a.67_L03.10, 5-79a.67_T81.4, 5-79a.67_T84.6, 5-79a.67_T84.7, 5-79a.68_M00.03, 5-79a.68_T84.6, 5-79a.68_T84.7, 5-79a.6a_M86.23, 5-79a.6a_T81.4, 5-79a.6a_T84.6, 5-79a.6f_T81.4, 5-79a.6f_T84.6, 5-79a.6h_M00.84, 5-79a.6h_M00.86, 5-79a.6h_M00.96, 5-79a.6h_M86.16, 5-79a.6h_M86.26, 5-79a.6h_T81.4, 5-79a.6h_T84.6, 5-79a.6k_L02.4, 5-79a.6k_L03.10, 5-79a.6k_L03.11, 5-79a.6k_M00.06, 5-79a.6k_M00.07, 5-79a.6k_M00.27, 5-79a.6k_M00.87, 5-79a.6k_M00.97, 5-79a.6k_M72.66, 5-79a.6k_M86.16, 5-79a.6k_M86.17, 5-79a.6k_M86.26, 5-79a.6k_M86.27, 5-79a.6k_M86.86, 5-79a.6k_M86.87, 5-79a.6k_M86.96, 5-79a.6k_M86.97, 5-79a.6k_T84.6, 5-79a.6k_T84.7, 5-79a.6m_L02.4, 5-79a.6m_M00.07, 5-79a.6m_T84.6, 5-79a.6n_T81.4, 5-79a.6n_T84.6, 5-79a.87_T81.4, 5-79a.ck_T81.4, 5-79a.ck_T84.6, 5-79a.g6_T84.6, 5-79a.gk_L02.4, 5-79a.gk_L03.11, 5-79a.gk_M86.87, 5-79a.gk_T84.6, 5-79a.x0_M00.01, 5-79a.xf_T84.6, 5-79a.xg_T81.4, 5-79a.xg_T84.5, 5-79a.xk_T84.6, 5-79b.00_M00.81, 5-79b.00_T81.4, 5-79b.04_T84.6, 5-79b.07_T81.4, 5-79b.0a_L02.4, 5-79b.0a_T84.6, 5-79b.0e_M00.96, 5-79b.0e_T81.4, 5-79b.0e_T84.6, 5-79b.0g_T81.4, 5-79b.0h_T84.6, 5-79b.0j_M00.07,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79b.0j_M00.27, 5-79b.0j_M00.97, 5-79b.0j_T84.6, 5-79b.0k_L03.11, 5-79b.0k_M00.00, 5-79b.0k_M00.07, 5-79b.0k_M86.16, 5-79b.0k_M86.17, 5-79b.0k_M86.26, 5-79b.0k_M86.86, 5-79b.0k_M86.87, 5-79b.0k_M86.97, 5-79b.0k_T81.4, 5-79b.0k_T84.6, 5-79b.0k_T84.7, 5-79b.0n_M86.17, 5-79b.0n_T81.4, 5-79b.0p_L03.11, 5-79b.0p_M00.97, 5-79b.0p_M86.16, 5-79b.0p_M86.17, 5-79b.0p_M86.27, 5-79b.0p_M86.97, 5-79b.0p_T81.4, 5-79b.0p_T84.6, 5-79b.10_M60.01, 5-79b.10_T84.6, 5-79b.11_M00.91, 5-79b.11_T81.4, 5-79b.11_T84.6, 5-79b.13_T81.4, 5-79b.16_T81.4, 5-79b.16_T84.5, 5-79b.16_T84.6, 5-79b.1b_L03.10, 5-79b.1b_T81.4, 5-79b.1b_T84.6, 5-79b.1d_M00.04, 5-79b.1d_M00.24, 5-79b.1d_T81.4, 5-79b.1d_T84.6, 5-79b.1f_T81.4, 5-79b.1f_T84.6, 5-79b.1g_M00.05, 5-79b.1g_T81.4, 5-79b.1h_T81.4, 5-79b.1h_T84.6, 5-79b.1k_L03.11, 5-79b.1k_M00.07, 5-79b.1k_M00.86, 5-79b.1k_M00.87, 5-79b.1k_M00.97, 5-79b.1k_M86.16, 5-79b.1k_T81.4, 5-79b.1k_T84.6, 5-79b.1m_M00.87, 5-79b.1m_M86.17, 5-79b.1m_T81.4, 5-79b.1m_T84.6, 5-79b.1n_M86.27, 5-79b.1n_T84.6, 5-79b.1p_L03.11, 5-79b.1p_M00.97, 5-79b.1p_M86.16, 5-79b.1p_M86.17, 5-79b.1p_M86.27, 5-79b.1p_M86.97, 5-79b.1p_T81.4, 5-79b.1p_T84.6, 5-79b.1q_L03.11, 5-79b.1q_M00.97, 5-79b.1q_M86.17, 5-79b.1q_T81.4, 5-79b.1q_T84.6, 5-79b.1r_M00.97, 5-79b.1r_T84.6, 5-79b.20_L03.10, 5-79b.20_M86.82, 5-79b.20_T84.6, 5-79b.21_M00.91, 5-79b.21_T81.4, 5-79b.21_T84.6, 5-79b.21_T84.7, 5-79b.24_T81.4, 5-79b.2f_L03.3, 5-79b.2f_M00.95, 5-79b.2f_T81.4, 5-79b.2f_T84.6, 5-79b.2g_M00.95, 5-79b.2g_T81.4, 5-79b.2k_L03.11, 5-79b.2k_T81.4, 5-79b.2k_T84.6, 5-79b.2m_T81.4, 5-79b.2n_T84.6, 5-79b.2p_L03.11, 5-79b.2p_T84.6, 5-79b.64_M00.02, 5-79b.64_M00.82, 5-79b.64_M86.22, 5-79b.64_T81.4, 5-79b.64_T84.6, 5-79b.64_T84.7,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79b.66_M86.93, 5-79b.67_L02.4, 5-79b.67_T81.4, 5-79b.6a_M86.83, 5-79b.6d_T81.4, 5-79b.6g_T81.4, 5-79b.6g_T84.6, 5-79b.6h_L02.4, 5-79b.6h_L03.11, 5-79b.6h_M00.06, 5-79b.6h_M00.26, 5-79b.6h_M00.96, 5-79b.6h_M00.97, 5-79b.6h_M60.05, 5-79b.6h_M86.16, 5-79b.6h_M86.26, 5-79b.6h_T81.4, 5-79b.6h_T84.6, 5-79b.6k_L02.4, 5-79b.6k_M00.07, 5-79b.6k_M00.27, 5-79b.6k_M00.87, 5-79b.6k_M00.97, 5-79b.6k_M86.16, 5-79b.6k_M86.26, 5-79b.6k_M86.27, 5-79b.6k_M86.86, 5-79b.6k_M86.87, 5-79b.6k_M86.96, 5-79b.6k_T81.4, 5-79b.6k_T84.6, 5-79b.6k_T84.7, 5-79b.6n_M86.17, 5-79b.6n_T84.6, 5-79b.6q_M86.87, 5-79b.8k_T84.6, 5-79b.ck_L02.4, 5-79b.ck_L03.11, 5-79b.ck_M00.07, 5-79b.ck_M00.27, 5-79b.ck_M00.87, 5-79b.ck_M00.97, 5-79b.ck_M86.17, 5-79b.ck_T81.4, 5-79b.ck_T84.6, 5-79b.cm_L03.11, 5-79b.cm_T81.4, 5-79b.cm_T84.6, 5-79b.eg_T81.4, 5-79b.g1_M00.91, 5-79b.gm_L03.11, 5-79b.gm_T81.4, 5-79b.gr_M00.97, 5-79b.gr_T84.6, 5-79b.h0_M00.01, 5-79b.h0_T81.4, 5-79b.h3_M00.91, 5-79b.h3_T81.4, 5-79b.h4_T81.4, 5-79b.h4_T84.5, 5-79b.h4_T84.6, 5-79b.h4_T84.7, 5-79b.h5_T81.4, 5-79b.h5_T84.6, 5-79b.hg_L03.11, 5-79b.hg_M00.05, 5-79b.hg_M00.06, 5-79b.hg_M00.25, 5-79b.hg_M00.85, 5-79b.hg_M00.95, 5-79b.hg_M00.96, 5-79b.hg_M60.05, 5-79b.hg_M86.15, 5-79b.hg_T81.4, 5-79b.hh_L03.02, 5-79b.hh_M00.06, 5-79b.hh_M72.66, 5-79b.hh_M72.67, 5-79b.hh_M86.27, 5-79b.hh_T81.4, 5-79b.hk_M00.07, 5-79b.hk_M86.27, 5-79b.hk_T81.4, 5-79b.hk_T84.6, 5-79b.hn_T81.4, 5-79b.hr_T84.6, 5-79b.x0_T81.4, 5-79b.x1_M00.91, 5-79b.x1_T81.4, 5-79b.x1_T84.6, 5-79b.x6_M86.93, 5-79b.xa_T81.4, 5-79b.xg_T81.4, 5-79b.xk_M86.16, 5-79b.xk_M86.86, 5-79b.xq_L02.4, 5-79b.xq_M86.27, 5-79b.xq_T81.4, 5-79b.xq_T84.6, 5-79b.xr_L02.4, 5-79b.xr_M86.27, 5-79b.xr_T81.4, 5-800.00_L02.4, 5-800.00_L03.02,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.00_M00.01, 5-800.00_M00.20, 5-800.00_M00.21, 5-800.00_M00.81, 5-800.00_M00.90, 5-800.00_M00.91, 5-800.00_M86.11, 5-800.00_M86.21, 5-800.00_M86.22, 5-800.00_M86.87, 5-800.00_T81.4, 5-800.01_L03.10, 5-800.01_M00.01, 5-800.01_T81.4, 5-800.03_L02.4, 5-800.03_M00.91, 5-800.03_M86.91, 5-800.03_T81.4, 5-800.04_M00.02, 5-800.04_M86.82, 5-800.06_M00.23, 5-800.06_M00.93, 5-800.07_L02.4, 5-800.07_L03.01, 5-800.07_L03.10, 5-800.07_M00.03, 5-800.07_M00.23, 5-800.07_M00.93, 5-800.07_T81.4, 5-800.08_M00.23, 5-800.08_M00.93, 5-800.09_M00.23, 5-800.09_M00.93, 5-800.0g_L02.4, 5-800.0g_M00.05, 5-800.0g_M00.25, 5-800.0g_M00.81, 5-800.0g_M00.85, 5-800.0g_M00.86, 5-800.0g_M00.95, 5-800.0g_M00.96, 5-800.0g_M60.05, 5-800.0g_M71.05, 5-800.0g_M86.15, 5-800.0g_M86.85, 5-800.0g_T81.4, 5-800.0g_T84.5, 5-800.0g_T84.6, 5-800.0g_T84.7, 5-800.0h_L03.10, 5-800.0h_L03.11, 5-800.0h_M00.06, 5-800.0h_M00.26, 5-800.0h_M00.86, 5-800.0h_M00.95, 5-800.0h_M00.96, 5-800.0h_M00.97, 5-800.0h_M60.05, 5-800.0h_M60.06, 5-800.0h_M72.66, 5-800.0h_M72.67, 5-800.0h_M86.16, 5-800.0h_M86.25, 5-800.0h_M86.26, 5-800.0h_M86.85, 5-800.0h_M86.86, 5-800.0h_M86.95, 5-800.0h_M86.96, 5-800.0h_T81.4, 5-800.0h_T84.5, 5-800.0h_T84.6, 5-800.0h_T84.7, 5-800.0k_L02.4, 5-800.0k_L03.11, 5-800.0k_M00.00, 5-800.0k_M00.06, 5-800.0k_M00.07, 5-800.0k_M00.27, 5-800.0k_M00.96, 5-800.0k_M00.97, 5-800.0k_M86.26, 5-800.0k_M86.27, 5-800.0k_M86.87, 5-800.0k_M86.96, 5-800.0k_M86.97, 5-800.0k_T81.4, 5-800.0k_T84.6, 5-800.0m_L03.11, 5-800.0m_M00.06,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.0m_M00.07, 5-800.0m_M00.27, 5-800.0m_M00.97, 5-800.0m_M72.67, 5-800.0m_M86.27, 5-800.0m_M86.87, 5-800.0m_T81.4, 5-800.0n_T81.4, 5-800.0p_M86.17, 5-800.0p_M86.27, 5-800.0p_T81.4, 5-800.0q_L02.4, 5-800.0q_L03.11, 5-800.0q_M00.27, 5-800.0q_M00.87, 5-800.0q_M00.97, 5-800.0q_M60.07, 5-800.0q_M86.17, 5-800.0q_M86.87, 5-800.0q_T81.4, 5-800.0q_T84.6, 5-800.0q_T84.7, 5-800.0r_L02.4, 5-800.0r_L03.02, 5-800.0r_M00.07, 5-800.0r_M00.87, 5-800.0r_M00.97, 5-800.0r_M86.17, 5-800.0r_M86.27, 5-800.0r_M86.97, 5-800.0r_T81.4, 5-800.10_L02.4, 5-800.10_M00.01, 5-800.10_M00.81, 5-800.10_M00.91, 5-800.10_M71.01, 5-800.10_M86.11, 5-800.10_M86.81, 5-800.10_T81.4, 5-800.13_J85.3, 5-800.13_M00.01, 5-800.14_M00.02, 5-800.14_M00.22, 5-800.14_M00.92, 5-800.14_T81.4, 5-800.15_T81.4, 5-800.16_M00.23, 5-800.16_M00.93, 5-800.17_L03.10, 5-800.17_M00.23, 5-800.17_M00.93, 5-800.17_M00.94, 5-800.17_T81.4, 5-800.18_M00.23, 5-800.18_M00.93, 5-800.19_M00.23, 5-800.19_M00.93, 5-800.1g_L02.4, 5-800.1g_L03.11, 5-800.1g_M00.05, 5-800.1g_M00.06, 5-800.1g_M00.25, 5-800.1g_M00.85, 5-800.1g_M00.95, 5-800.1g_M60.05, 5-800.1g_M86.15, 5-800.1g_M86.25, 5-800.1g_M86.85, 5-800.1g_M86.95, 5-800.1g_T81.4, 5-800.1g_T84.5, 5-800.1g_T84.6, 5-800.1g_T84.7, 5-800.1h_L02.4, 5-800.1h_L03.02, 5-800.1h_L03.11, 5-800.1h_M00.05, 5-800.1h_M00.06, 5-800.1h_M00.26, 5-800.1h_M00.86, 5-800.1h_M00.96, 5-800.1h_M60.05, 5-800.1h_M60.06, 5-800.1h_M71.06, 5-800.1h_M86.16, 5-800.1h_M86.26, 5-800.1h_M86.27, 5-800.1h_M86.96, 5-800.1h_T81.4, 5-800.1h_T84.7, 5-800.1j_M86.86, 5-800.1j_T84.6, 5-800.1k_L03.11, 5-800.1k_M00.97,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.1k_M86.16, 5-800.1k_M86.26, 5-800.1k_M86.27, 5-800.1k_T81.4, 5-800.1m_M00.07, 5-800.1m_M00.27, 5-800.1m_M86.16, 5-800.1m_M86.97, 5-800.1m_T81.4, 5-800.1n_L03.11, 5-800.1n_M86.17, 5-800.1q_L03.10, 5-800.1q_M00.24, 5-800.1q_T81.4, 5-800.1r_M86.87, 5-800.1r_T84.6, 5-800.1s_M00.01, 5-800.1s_M00.91, 5-800.1s_M86.12, 5-800.1t_M00.22, 5-800.1x_L03.10, 5-800.1x_T81.4, 5-800.30_L02.4, 5-800.30_L03.10, 5-800.30_M00.01, 5-800.30_M00.02, 5-800.30_M00.20, 5-800.30_M00.21, 5-800.30_M00.81, 5-800.30_M00.82, 5-800.30_M00.90, 5-800.30_M00.91, 5-800.30_M00.92, 5-800.30_M60.01, 5-800.30_M60.02, 5-800.30_M71.01, 5-800.30_M71.11, 5-800.30_M86.11, 5-800.30_M86.12, 5-800.30_M86.21, 5-800.30_M86.22, 5-800.30_M86.81, 5-800.30_M86.82, 5-800.30_T81.4, 5-800.30_T84.5, 5-800.30_T84.6, 5-800.30_T84.7, 5-800.31_M00.01, 5-800.31_M00.81, 5-800.31_M00.91, 5-800.31_M71.01, 5-800.31_M86.91, 5-800.31_T81.4, 5-800.33_J98.50, 5-800.33_L02.4, 5-800.33_L03.10, 5-800.33_M00.01, 5-800.33_M00.81, 5-800.33_M00.91, 5-800.33_M86.11, 5-800.33_M86.21, 5-800.33_M86.28, 5-800.33_M86.81, 5-800.33_M86.91, 5-800.33_T81.4, 5-800.34_L02.4, 5-800.34_L03.10, 5-800.34_M00.00, 5-800.34_M00.01, 5-800.34_M00.02, 5-800.34_M00.22, 5-800.34_M00.81, 5-800.34_M00.82, 5-800.34_M00.91, 5-800.34_M00.92, 5-800.34_M60.02, 5-800.34_M60.03, 5-800.34_M71.02, 5-800.34_M71.12, 5-800.34_M86.12, 5-800.34_M86.22, 5-800.34_M86.82, 5-800.34_M86.92, 5-800.34_T81.4, 5-800.34_T84.6, 5-800.35_M00.02, 5-800.35_M00.22, 5-800.35_M00.82, 5-800.35_M86.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.35_T81.4, 5-800.36_T81.4, 5-800.37_L02.4, 5-800.37_L03.01, 5-800.37_L03.10, 5-800.37_M00.03, 5-800.37_M00.04, 5-800.37_M00.23, 5-800.37_M00.24, 5-800.37_M00.83, 5-800.37_M00.90, 5-800.37_M00.93, 5-800.37_M00.94, 5-800.37_M86.13, 5-800.37_M86.14, 5-800.37_M86.83, 5-800.37_M86.94, 5-800.37_T81.4, 5-800.38_M00.03, 5-800.38_M00.23, 5-800.38_T81.4, 5-800.3e_M00.05, 5-800.3e_M60.05, 5-800.3e_M86.15, 5-800.3e_T81.4, 5-800.3e_T84.6, 5-800.3f_L02.2, 5-800.3f_L03.3, 5-800.3f_M00.95, 5-800.3f_M86.15, 5-800.3f_M86.95, 5-800.3f_T81.4, 5-800.3f_T84.6, 5-800.3g_I80.28, 5-800.3g_L02.4, 5-800.3g_L03.11, 5-800.3g_M00.00, 5-800.3g_M00.05, 5-800.3g_M00.06, 5-800.3g_M00.25, 5-800.3g_M00.26, 5-800.3g_M00.85, 5-800.3g_M00.86, 5-800.3g_M00.95, 5-800.3g_M00.96, 5-800.3g_M60.05, 5-800.3g_M71.15, 5-800.3g_M72.65, 5-800.3g_M72.66, 5-800.3g_M86.15, 5-800.3g_M86.25, 5-800.3g_M86.85, 5-800.3g_M86.95, 5-800.3g_M86.96, 5-800.3g_T81.4, 5-800.3g_T84.5, 5-800.3g_T84.6, 5-800.3g_T84.7, 5-800.3h_L02.4, 5-800.3h_L03.11, 5-800.3h_M00.05, 5-800.3h_M00.06, 5-800.3h_M00.26, 5-800.3h_M00.85, 5-800.3h_M00.86, 5-800.3h_M00.95, 5-800.3h_M00.96, 5-800.3h_M60.05, 5-800.3h_M60.06, 5-800.3h_M71.16, 5-800.3h_M72.66, 5-800.3h_M86.15, 5-800.3h_M86.16, 5-800.3h_M86.25, 5-800.3h_M86.26, 5-800.3h_M86.85, 5-800.3h_M86.86, 5-800.3h_M86.95, 5-800.3h_M86.96, 5-800.3h_T81.4, 5-800.3h_T84.5, 5-800.3h_T84.6, 5-800.3h_T84.7, 5-800.3k_L02.4, 5-800.3k_L03.11, 5-800.3k_M00.06, 5-800.3k_M00.07, 5-800.3k_M00.27, 5-800.3k_M00.86, 5-800.3k_M00.87, 5-800.3k_M00.97, 5-800.3k_M72.66,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.3k_M72.67, 5-800.3k_M86.16, 5-800.3k_M86.17, 5-800.3k_M86.26, 5-800.3k_M86.27, 5-800.3k_M86.86, 5-800.3k_M86.87, 5-800.3k_M86.96, 5-800.3k_M86.97, 5-800.3k_T81.4, 5-800.3k_T84.5, 5-800.3k_T84.6, 5-800.3k_T84.7, 5-800.3m_L02.4, 5-800.3m_L03.11, 5-800.3m_M00.06, 5-800.3m_M00.07, 5-800.3m_M00.27, 5-800.3m_M00.87, 5-800.3m_M00.97, 5-800.3m_M86.16, 5-800.3m_M86.17, 5-800.3m_M86.26, 5-800.3m_M86.27, 5-800.3m_M86.86, 5-800.3m_M86.87, 5-800.3m_M86.97, 5-800.3m_T81.4, 5-800.3n_L02.4, 5-800.3n_L03.02, 5-800.3n_M00.27, 5-800.3n_M00.97, 5-800.3n_M60.07, 5-800.3n_M86.17, 5-800.3n_M86.26, 5-800.3n_M86.27, 5-800.3n_M86.97, 5-800.3n_T81.4, 5-800.3n_T84.5, 5-800.3n_T84.6, 5-800.3p_L02.4, 5-800.3p_L03.02, 5-800.3p_M00.07, 5-800.3p_M00.97, 5-800.3p_M86.17, 5-800.3p_M86.26, 5-800.3p_M86.27, 5-800.3p_M86.97, 5-800.3p_T81.4, 5-800.3q_L02.4, 5-800.3q_L03.02, 5-800.3q_L03.11, 5-800.3q_M00.07, 5-800.3q_M00.97, 5-800.3q_M86.17, 5-800.3q_M86.26, 5-800.3q_M86.27, 5-800.3q_M86.87, 5-800.3q_M86.97, 5-800.3q_T81.4, 5-800.3r_L02.4, 5-800.3r_L03.02, 5-800.3r_L03.11, 5-800.3r_M00.06, 5-800.3r_M00.07, 5-800.3r_M00.87, 5-800.3r_M00.96, 5-800.3r_M00.97, 5-800.3r_M86.17, 5-800.3r_M86.27, 5-800.3r_M86.97, 5-800.3r_T81.4, 5-800.40_L02.4, 5-800.40_M00.01, 5-800.40_M00.20, 5-800.40_M00.21, 5-800.40_M00.81, 5-800.40_M00.90, 5-800.40_M00.91, 5-800.40_M00.92, 5-800.40_M60.01, 5-800.40_M71.11, 5-800.40_M86.21, 5-800.40_M86.22, 5-800.40_T81.4, 5-800.41_T81.4, 5-800.43_J98.50, 5-800.43_M00.91, 5-800.43_M96.80, 5-800.43_T81.4, 5-800.43_T84.6, 5-800.44_M00.02, 5-800.44_M00.91,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.44_M00.92, 5-800.44_T84.6, 5-800.45_M00.02, 5-800.46_L02.4, 5-800.46_L03.10, 5-800.46_M00.83, 5-800.47_L03.01, 5-800.47_L03.10, 5-800.47_M00.00, 5-800.47_M00.03, 5-800.47_M00.23, 5-800.47_M00.83, 5-800.47_M00.93, 5-800.47_M00.94, 5-800.47_T81.4, 5-800.48_L02.4, 5-800.48_L03.10, 5-800.48_M00.23, 5-800.48_M00.83, 5-800.48_T81.4, 5-800.49_L02.4, 5-800.49_L03.10, 5-800.49_M00.83, 5-800.4e_M00.05, 5-800.4e_M60.05, 5-800.4e_T84.6, 5-800.4g_L02.4, 5-800.4g_L03.11, 5-800.4g_M00.05, 5-800.4g_M00.20, 5-800.4g_M00.25, 5-800.4g_M00.26, 5-800.4g_M00.85, 5-800.4g_M00.90, 5-800.4g_M00.95, 5-800.4g_M60.05, 5-800.4g_M71.15, 5-800.4g_M86.15, 5-800.4g_M86.25, 5-800.4g_M86.85, 5-800.4g_T81.4, 5-800.4g_T84.5, 5-800.4g_T84.7, 5-800.4h_L02.4, 5-800.4h_L03.02, 5-800.4h_L03.11, 5-800.4h_M00.05, 5-800.4h_M00.06, 5-800.4h_M00.25, 5-800.4h_M00.26, 5-800.4h_M00.85, 5-800.4h_M00.86, 5-800.4h_M00.95, 5-800.4h_M00.96, 5-800.4h_M00.97, 5-800.4h_M60.06, 5-800.4h_M72.66, 5-800.4h_M72.67, 5-800.4h_M86.15, 5-800.4h_M86.16, 5-800.4h_M86.17, 5-800.4h_M86.85, 5-800.4h_M86.86, 5-800.4h_M86.95, 5-800.4h_M86.96, 5-800.4h_T81.4, 5-800.4h_T82.7, 5-800.4h_T84.5, 5-800.4h_T84.6, 5-800.4h_T84.7, 5-800.4j_M00.86, 5-800.4j_T84.6, 5-800.4k_L02.4, 5-800.4k_M00.06, 5-800.4k_M00.07, 5-800.4k_M00.86, 5-800.4k_M00.87, 5-800.4k_M00.97, 5-800.4k_M86.17, 5-800.4k_M86.26, 5-800.4k_M86.27, 5-800.4k_T81.4, 5-800.4k_T84.6, 5-800.4m_M00.87, 5-800.4m_M00.97, 5-800.4m_M86.16, 5-800.4m_M86.17, 5-800.4m_T81.4, 5-800.4p_M86.27, 5-800.4p_T81.4, 5-800.4q_M00.07, 5-800.4q_M86.27, 5-800.4q_T81.4, 5-800.4r_M00.97,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.4r_M86.17, 5-800.4r_T81.4, 5-800.4r_T84.6, 5-800.50_L02.4, 5-800.50_M00.01, 5-800.50_M00.81, 5-800.50_M00.91, 5-800.50_M60.02, 5-800.50_M86.12, 5-800.50_M86.22, 5-800.50_T81.4, 5-800.51_M00.01, 5-800.51_M00.81, 5-800.51_M00.91, 5-800.53_M00.01, 5-800.53_M00.81, 5-800.53_M00.91, 5-800.53_M86.11, 5-800.53_T81.4, 5-800.54_M00.02, 5-800.54_M00.92, 5-800.54_M86.12, 5-800.54_T81.4, 5-800.55_M00.02, 5-800.55_M00.82, 5-800.57_M00.03, 5-800.57_M00.93, 5-800.57_M00.94, 5-800.57_M71.12, 5-800.57_M86.83, 5-800.57_T81.4, 5-800.58_M00.03, 5-800.58_M86.14, 5-800.5e_M00.05, 5-800.5e_M60.05, 5-800.5e_T84.6, 5-800.5e_T84.7, 5-800.5g_L03.11, 5-800.5g_M00.05, 5-800.5g_M00.06, 5-800.5g_M00.25, 5-800.5g_M00.26, 5-800.5g_M00.85, 5-800.5g_M00.86, 5-800.5g_M00.95, 5-800.5g_M00.96, 5-800.5g_M60.05, 5-800.5g_M71.15, 5-800.5g_M86.15, 5-800.5g_M86.85, 5-800.5g_T81.4, 5-800.5g_T84.5, 5-800.5g_T84.6, 5-800.5g_T84.7, 5-800.5h_L02.4, 5-800.5h_L03.11, 5-800.5h_L04.3, 5-800.5h_M00.05, 5-800.5h_M00.06, 5-800.5h_M00.25, 5-800.5h_M00.26, 5-800.5h_M00.85, 5-800.5h_M00.86, 5-800.5h_M00.95, 5-800.5h_M00.96, 5-800.5h_M60.05, 5-800.5h_M60.06, 5-800.5h_M71.16, 5-800.5h_M72.65, 5-800.5h_M72.66, 5-800.5h_M86.15, 5-800.5h_M86.16, 5-800.5h_M86.25, 5-800.5h_M86.26, 5-800.5h_M86.85, 5-800.5h_M86.86, 5-800.5h_M86.96, 5-800.5h_T81.4, 5-800.5h_T84.5, 5-800.5h_T84.7, 5-800.5k_L02.4, 5-800.5k_L03.02, 5-800.5k_L03.11, 5-800.5k_M00.00, 5-800.5k_M00.07, 5-800.5k_M00.27, 5-800.5k_M00.86, 5-800.5k_M00.87, 5-800.5k_M00.97, 5-800.5k_M72.67,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.5k_M86.16, 5-800.5k_M86.17, 5-800.5k_M86.26, 5-800.5k_M86.27, 5-800.5k_M86.87, 5-800.5k_M86.96, 5-800.5k_M86.97, 5-800.5k_T81.4, 5-800.5m_L02.4, 5-800.5m_L03.02, 5-800.5m_L03.11, 5-800.5m_M00.27, 5-800.5m_M00.97, 5-800.5m_M86.16, 5-800.5m_M86.17, 5-800.5m_M86.26, 5-800.5m_M86.27, 5-800.5m_M86.87, 5-800.5m_M86.97, 5-800.5m_T81.4, 5-800.5n_L02.4, 5-800.5n_L03.02, 5-800.5n_M86.26, 5-800.5n_M86.27, 5-800.5n_T81.4, 5-800.5p_L02.4, 5-800.5p_L03.02, 5-800.5p_M86.26, 5-800.5p_M86.27, 5-800.5p_T81.4, 5-800.5q_L02.4, 5-800.5q_L03.02, 5-800.5q_M00.07, 5-800.5q_M00.27, 5-800.5q_M00.87, 5-800.5q_M00.97, 5-800.5q_M71.17, 5-800.5q_M86.17, 5-800.5q_M86.26, 5-800.5q_M86.27, 5-800.5q_M86.87, 5-800.5q_M86.97, 5-800.5q_T81.4, 5-800.5r_M00.87, 5-800.5r_M86.27, 5-800.5r_M86.87, 5-800.5r_T81.4, 5-800.60_M00.21, 5-800.60_M00.81, 5-800.60_M00.91, 5-800.60_M71.11, 5-800.60_T81.4, 5-800.61_M00.91, 5-800.61_T81.4, 5-800.64_L03.11, 5-800.64_M00.92, 5-800.64_T81.4, 5-800.67_M00.93, 5-800.67_M71.12, 5-800.67_M86.14, 5-800.67_T81.4, 5-800.68_M00.23, 5-800.6g_M00.05, 5-800.6g_M00.06, 5-800.6g_M00.25, 5-800.6g_M00.85, 5-800.6g_M00.95, 5-800.6g_M60.05, 5-800.6g_M86.15, 5-800.6g_M86.25, 5-800.6g_M86.95, 5-800.6g_T81.4, 5-800.6g_T84.6, 5-800.6h_L02.4, 5-800.6h_M00.05, 5-800.6h_M00.06, 5-800.6h_M00.07, 5-800.6h_M00.26, 5-800.6h_M00.86, 5-800.6h_M00.96, 5-800.6h_M60.05, 5-800.6h_M60.06, 5-800.6h_M71.16, 5-800.6h_M72.60, 5-800.6h_M72.66, 5-800.6h_M86.15, 5-800.6h_M86.16, 5-800.6h_M86.26, 5-800.6h_M86.86,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.6h_T81.4, 5-800.6h_T84.5, 5-800.6h_T84.6, 5-800.6h_T84.7, 5-800.6k_M00.07, 5-800.6k_M86.16, 5-800.6k_M86.17, 5-800.6k_T81.4, 5-800.6m_M86.97, 5-800.6m_T81.4, 5-800.6n_M00.96, 5-800.6q_L02.4, 5-800.6q_L03.02, 5-800.6q_L03.11, 5-800.6q_M00.07, 5-800.6q_M00.87, 5-800.6q_M00.96, 5-800.6q_M60.06, 5-800.6q_M71.17, 5-800.6q_M86.17, 5-800.6q_M86.27, 5-800.6q_M86.87, 5-800.6q_M86.97, 5-800.6q_T81.4, 5-800.6r_L02.4, 5-800.6r_M86.27, 5-800.6r_T81.4, 5-800.70_T81.4, 5-800.71_M00.91, 5-800.71_T84.6, 5-800.76_M00.23, 5-800.76_M00.93, 5-800.77_M00.23, 5-800.77_M00.93, 5-800.78_M00.23, 5-800.78_M00.93, 5-800.79_M00.23, 5-800.79_M00.93, 5-800.7g_L02.4, 5-800.7g_M00.05, 5-800.7g_M00.25, 5-800.7g_M00.85, 5-800.7g_M00.95, 5-800.7g_M00.96, 5-800.7g_M60.05, 5-800.7g_M86.15, 5-800.7g_M86.25, 5-800.7g_M86.85, 5-800.7g_M86.95, 5-800.7g_T81.4, 5-800.7g_T84.5, 5-800.7h_M00.06, 5-800.7h_M00.96, 5-800.7h_M60.05, 5-800.7h_M60.06, 5-800.7h_M86.16, 5-800.7h_T81.4, 5-800.7k_M00.97, 5-800.7k_M86.17, 5-800.7k_M86.87, 5-800.7k_T81.4, 5-800.7k_T84.7, 5-800.7q_M86.87, 5-800.7r_T81.4, 5-800.80_M00.01, 5-800.80_M00.81, 5-800.80_M00.91, 5-800.80_M86.11, 5-800.80_M86.21, 5-800.80_T81.4, 5-800.80_T84.7, 5-800.81_M00.01, 5-800.84_L03.10, 5-800.84_M00.22, 5-800.84_M00.92, 5-800.84_M71.02, 5-800.84_T81.4, 5-800.84_T84.7, 5-800.85_T81.4, 5-800.87_T81.4, 5-800.88_M00.23, 5-800.8g_M00.25, 5-800.8g_M00.95, 5-800.8g_M00.96, 5-800.8g_M60.05, 5-800.8g_M72.65, 5-800.8g_T81.4, 5-800.8h_L02.4, 5-800.8h_M00.06, 5-800.8h_M00.26, 5-800.8h_M00.86, 5-800.8h_M00.96, 5-800.8h_M86.15, 5-800.8h_T81.4, 5-800.8k_L02.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.8k_M00.07, 5-800.8k_M00.97, 5-800.8k_M72.66, 5-800.8k_T81.4, 5-800.8m_M86.87, 5-800.8m_T81.4, 5-800.8m_T84.6, 5-800.8n_M86.87, 5-800.8n_T84.6, 5-800.8q_M86.87, 5-800.91_M00.81, 5-800.97_M00.03, 5-800.97_T81.4, 5-800.98_M00.03, 5-800.98_T81.4, 5-800.9g_M86.15, 5-800.9g_T81.4, 5-800.9h_M00.06, 5-800.9h_M00.86, 5-800.9h_M00.96, 5-800.9h_T81.4, 5-800.9k_T81.4, 5-800.9p_T81.4, 5-800.c0_M00.01, 5-800.c0_M00.81, 5-800.c0_M00.91, 5-800.c0_M71.11, 5-800.c0_T81.4, 5-800.c1_M86.91, 5-800.c1_T81.4, 5-800.c3_J85.3, 5-800.c3_L03.10, 5-800.c3_M00.01, 5-800.c3_M60.01, 5-800.c3_M86.11, 5-800.c4_L03.10, 5-800.c4_M71.02, 5-800.c4_T81.4, 5-800.c5_M00.22, 5-800.c8_M00.86, 5-800.ce_M00.05, 5-800.ce_M60.05, 5-800.cg_L02.4, 5-800.cg_L03.11, 5-800.cg_M00.05, 5-800.cg_M00.95, 5-800.cg_M60.05, 5-800.cg_M86.15, 5-800.cg_M86.85, 5-800.cg_T81.4, 5-800.ch_M00.06, 5-800.ch_M00.26, 5-800.ch_M00.86, 5-800.ch_M00.96, 5-800.ch_M60.05, 5-800.ch_M71.16, 5-800.ch_M72.66, 5-800.ch_M72.67, 5-800.ch_M86.26, 5-800.ch_T81.4, 5-800.ck_M00.06, 5-800.ck_M00.07, 5-800.ck_M00.87, 5-800.ck_M00.97, 5-800.ck_M86.16, 5-800.ck_M86.26, 5-800.ck_M86.27, 5-800.ck_M86.86, 5-800.ck_M86.87, 5-800.ck_M86.97, 5-800.ck_T81.4, 5-800.cm_M00.07, 5-800.cr_M86.96, 5-800.cr_T81.4, 5-800.x0_L02.4, 5-800.x0_M00.01, 5-800.x0_M00.81, 5-800.x0_M00.91, 5-800.x0_M86.12, 5-800.x0_T81.4, 5-800.x1_T81.4, 5-800.x3_J85.3, 5-800.x3_T81.4, 5-800.x3_T82.7, 5-800.x4_M60.02, 5-800.x7_T81.4, 5-800.xf_T81.4, 5-800.xg_L02.4, 5-800.xg_M00.05, 5-800.xg_M00.06, 5-800.xg_M00.25,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.xg_M00.26, 5-800.xg_M00.85, 5-800.xg_M00.95, 5-800.xg_M60.05, 5-800.xg_M86.15, 5-800.xg_M86.85, 5-800.xg_M86.95, 5-800.xg_T81.4, 5-800.xh_L03.11, 5-800.xh_M00.06, 5-800.xh_M00.26, 5-800.xh_M00.86, 5-800.xh_M00.96, 5-800.xh_M60.05, 5-800.xh_M86.16, 5-800.xh_M86.26, 5-800.xh_M86.86, 5-800.xh_T81.4, 5-800.xh_T84.6, 5-800.xk_M00.97, 5-800.xk_M60.06, 5-800.xk_T81.4, 5-800.xq_M00.97, 5-800.xq_M86.97, 5-800.xq_T81.4, 5-801.00_M00.01, 5-801.00_M00.91, 5-801.01_M00.01, 5-801.01_M00.91, 5-801.01_T81.4, 5-801.03_L03.11, 5-801.03_M00.01, 5-801.03_M86.11, 5-801.03_M86.81, 5-801.03_T81.4, 5-801.04_M00.00, 5-801.04_M00.02, 5-801.04_M71.02, 5-801.04_M71.12, 5-801.04_T81.4, 5-801.09_L03.10, 5-801.09_M00.03, 5-801.09_T81.4, 5-801.0g_M00.25, 5-801.0g_M00.85, 5-801.0g_T81.4, 5-801.0h_L02.4, 5-801.0h_M00.06, 5-801.0h_M00.26, 5-801.0h_M00.86, 5-801.0h_M00.95, 5-801.0h_M00.96, 5-801.0h_M60.05, 5-801.0h_M86.16, 5-801.0h_M86.26, 5-801.0h_T81.4, 5-801.0h_T84.7, 5-801.0k_M00.06, 5-801.0k_M00.27, 5-801.0k_T81.4, 5-801.0m_M00.07, 5-801.0m_M00.87, 5-801.0m_M72.67, 5-801.0m_T81.4, 5-801.0n_M86.17, 5-801.0n_T81.4, 5-801.0p_M86.87, 5-801.0p_T84.6, 5-801.0q_M00.07, 5-801.0q_M00.87, 5-801.0q_M86.17, 5-801.0q_T84.6, 5-801.0r_L03.11, 5-801.0r_M00.97, 5-801.0r_T81.4, 5-801.0t_T81.4, 5-801.30_M71.11, 5-801.30_T81.4, 5-801.31_L03.10, 5-801.31_T81.4, 5-801.34_T84.6, 5-801.3g_M00.95, 5-801.3g_T81.4, 5-801.3h_M00.96, 5-801.3h_T81.4, 5-801.3k_T84.6, 5-801.3m_M86.87, 5-801.3m_T81.4, 5-801.3m_T84.6, 5-801.3p_T81.4, 5-801.3p_T84.6, 5-801.3r_T81.4, 5-801.40_T81.4, 5-801.44_T84.6, 5-801.47_T84.6,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-801.4g_M00.95, 5-801.4g_T81.4, 5-801.4g_T84.6, 5-801.4h_M00.06, 5-801.4h_M00.86, 5-801.4h_M60.06, 5-801.4h_M86.26, 5-801.4h_T81.4, 5-801.4h_T84.6, 5-801.4j_M00.96, 5-801.4j_M86.86, 5-801.4j_T81.4, 5-801.4j_T84.6, 5-801.4k_M00.97, 5-801.4k_M86.16, 5-801.4k_T81.4, 5-801.4k_T84.6, 5-801.4n_T81.4, 5-801.4n_T84.6, 5-801.4p_T81.4, 5-801.4q_M00.97, 5-801.4q_M86.87, 5-801.4q_T84.6, 5-801.5_L02.4, 5-801.5_M00.06, 5-801.5_M00.26, 5-801.5_M00.86, 5-801.5_M00.95, 5-801.5_M00.96, 5-801.5_M60.05, 5-801.5_T81.4, 5-801.6_M00.06, 5-801.6_M00.86, 5-801.6_M00.96, 5-801.6_M86.16, 5-801.6_M86.26, 5-801.6_M86.96, 5-801.6_T81.4, 5-801.7_M00.06, 5-801.7_M00.26, 5-801.7_M00.86, 5-801.7_M86.15, 5-801.7_M86.16, 5-801.7_M86.26, 5-801.7_T81.4, 5-801.8_M00.06, 5-801.8_M00.96, 5-801.8_T81.4, 5-801.ah_M00.06, 5-801.ah_M00.96, 5-801.ah_T81.4, 5-801.g1_M00.01, 5-801.gg_L02.4, 5-801.gh_M00.06, 5-801.gh_M00.96, 5-801.gh_T81.4, 5-801.gm_L02.4, 5-801.gm_M86.27, 5-801.h0_L02.4, 5-801.h0_M86.12, 5-801.h0_T81.4, 5-801.h0_T84.6, 5-801.h1_M00.91, 5-801.hg_M00.05, 5-801.hg_M00.25, 5-801.hh_M00.06, 5-801.hh_M00.96, 5-801.hh_T81.4, 5-801.hk_M86.16, 5-801.hp_T81.4, 5-801.hq_L02.4, 5-801.hq_M00.07, 5-801.hq_M86.27, 5-801.hq_T81.4, 5-801.hs_T81.4, 5-801.hx_T81.4, 5-801.kh_M00.86, 5-801.kh_M00.96, 5-801.kh_T81.4, 5-801.mh_T81.4, 5-801.nh_L02.4, 5-801.nh_M00.06, 5-801.nh_M00.86, 5-801.nh_T81.4, 5-801.nk_M00.97, 5-801.nk_T81.4, 5-801.nk_T84.6, 5-801.nm_T81.4, 5-801.pk_L02.4, 5-801.pk_M86.27, 5-801.pq_L02.4, 5-801.xg_M00.95, 5-802.0_M00.86, 5-802.0_M00.96, 5-802.0_M86.26, 5-802.0_T81.4, 5-802.0_T84.6, 5-802.2_T81.4, 5-802.2_T84.6, 5-802.3_M86.26, 5-802.3_T81.4, 5-802.4_L02.4, 5-802.4_L03.02, 5-802.4_M00.06, 5-802.4_M00.26, 5-802.4_M00.86, 5-802.4_M00.96, 5-802.4_M60.05, 5-802.4_M86.26, 5-802.4_M86.27, 5-802.4_M86.86, 5-802.4_T81.4, 5-802.5_T81.4, 5-802.6_L02.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-802.6_M00.96, 5-802.6_T81.4, 5-802.7_L02.4, 5-802.7_M00.86, 5-802.7_M86.26, 5-802.7_T81.4, 5-802.8_M00.06, 5-802.8_M00.86, 5-802.8_M00.96, 5-802.8_M86.26, 5-802.8_M86.96, 5-802.8_T81.4, 5-802.8_T84.5, 5-802.8_T84.6, 5-802.9_L02.4, 5-802.9_M00.06, 5-802.9_M00.96, 5-802.9_T81.4, 5-802.x_L02.4, 5-802.x_M00.06, 5-802.x_M00.96, 5-802.x_M72.66, 5-802.x_M72.67, 5-802.x_T81.4, 5-802.x_T84.6, 5-802.y_T81.4, 5-803.0_T81.4, 5-803.1_M00.06, 5-803.1_M00.86, 5-803.1_T81.4, 5-803.3_M00.06, 5-803.6_M00.06, 5-803.6_M00.96, 5-803.6_T81.4, 5-803.7_M00.06, 5-803.7_M00.86, 5-803.7_M00.95, 5-803.7_M00.96, 5-803.7_T81.4, 5-803.8_T81.4, 5-803.9_T81.4, 5-803.a_M00.96, 5-803.a_T81.4, 5-804.0_L02.4, 5-804.0_L04.3, 5-804.0_M00.06, 5-804.0_M00.26, 5-804.0_M00.86, 5-804.0_M00.96, 5-804.0_M60.05, 5-804.0_M60.06, 5-804.0_M72.66, 5-804.0_M86.16, 5-804.0_M86.26, 5-804.0_T81.4, 5-804.1_L02.4, 5-804.1_L03.02, 5-804.1_L03.11, 5-804.1_M00.06, 5-804.1_M00.26, 5-804.1_M00.96, 5-804.1_M60.05, 5-804.1_M86.16, 5-804.1_M86.27, 5-804.1_T81.4, 5-804.2_L03.11, 5-804.2_M00.96, 5-804.2_M72.66, 5-804.2_T81.4, 5-804.2_T84.6, 5-804.2_T84.7, 5-804.3_L03.11, 5-804.3_M00.06, 5-804.3_M60.05, 5-804.3_M86.16, 5-804.4_L02.4, 5-804.4_M00.06, 5-804.4_M00.96, 5-804.4_M72.66, 5-804.4_T81.4, 5-804.4_T84.5, 5-804.5_L02.4, 5-804.5_L03.02, 5-804.5_M00.06, 5-804.5_M00.26, 5-804.5_M00.85, 5-804.5_M00.86, 5-804.5_M00.95, 5-804.5_M00.96, 5-804.5_M60.05, 5-804.5_M60.06, 5-804.5_M71.16, 5-804.5_M72.66, 5-804.5_M86.16, 5-804.5_M86.85, 5-804.5_M86.86, 5-804.5_T81.4, 5-804.5_T84.5, 5-804.5_T84.7, 5-804.6_M00.05, 5-804.6_M00.06, 5-804.6_M00.86, 5-804.6_M00.95, 5-804.6_M00.96, 5-804.6_M86.16, 5-804.6_M86.96, 5-804.6_T81.4, 5-804.7_M00.86, 5-804.7_M00.96, 5-804.7_M86.25, 5-804.7_M86.85, 5-804.7_T81.4, 5-804.7_T82.7, 5-804.8_M00.06, 5-804.8_M00.26, 5-804.8_M00.96, 5-804.8_M60.06, 5-804.8_T81.4, 5-804.8_T84.6, 5-804.x_L03.10, 5-804.x_M00.06, 5-804.x_M00.96, 5-804.x_M86.86, 5-804.x_T81.4, 5-806.3_L03.11, 5-806.3_M00.07,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-806.3_M00.27, 5-806.3_M00.97, 5-806.3_M60.06, 5-806.3_M86.16, 5-806.3_M86.17, 5-806.3_M86.26, 5-806.3_M86.27, 5-806.3_M86.86, 5-806.3_M86.87, 5-806.3_M86.96, 5-806.3_M86.97, 5-806.3_T81.4, 5-806.3_T84.6, 5-806.4_T81.4, 5-806.5_M86.97, 5-806.5_T81.4, 5-806.5_T84.6, 5-806.5_T84.7, 5-806.6_T81.4, 5-806.7_T81.4, 5-806.7_T84.6, 5-806.c_M00.07, 5-806.c_M00.97, 5-806.c_M86.26, 5-806.c_M86.27, 5-806.c_M86.87, 5-806.c_M86.97, 5-806.c_T81.4, 5-806.d_L03.11, 5-806.d_M00.06, 5-806.d_M00.07, 5-806.d_M00.86, 5-806.d_M00.87, 5-806.d_M00.97, 5-806.d_M86.26, 5-806.d_M86.87, 5-806.d_T81.4, 5-806.x_L03.11, 5-806.x_T81.4, 5-806.x_T84.6, 5-806.y_T81.4, 5-806.y_T84.6, 5-808.b0_T81.4, 5-808.b1_M86.17, 5-808.b3_T81.4, 5-808.b3_T84.6, 5-808.b7_M86.17, 5-808.b7_T84.6, 5-810.00_L02.4, 5-810.00_L03.10, 5-810.00_M00.01, 5-810.00_M00.05, 5-810.00_M00.81, 5-810.00_M00.87, 5-810.00_M00.91, 5-810.00_M60.01, 5-810.00_M71.11, 5-810.00_M86.11, 5-810.00_T81.4, 5-810.01_M00.01, 5-810.01_T81.4, 5-810.04_T81.4, 5-810.08_M60.04, 5-810.0g_L02.4, 5-810.0g_M60.05, 5-810.0h_L02.4, 5-810.0h_L03.11, 5-810.0h_M00.06, 5-810.0h_M00.26, 5-810.0h_M00.85, 5-810.0h_M00.86, 5-810.0h_M00.96, 5-810.0h_M60.06, 5-810.0h_M86.16, 5-810.0h_M86.86, 5-810.0h_T81.4, 5-810.0h_T84.5, 5-810.0h_T84.6, 5-810.0h_T84.7, 5-810.0k_T81.4, 5-810.20_M00.01, 5-810.20_M00.21, 5-810.20_M00.81, 5-810.20_M00.91, 5-810.20_M00.92, 5-810.20_M71.11, 5-810.20_T81.4, 5-810.20_T84.6, 5-810.21_L02.4, 5-810.21_L03.10, 5-810.21_M00.81, 5-810.21_M00.91, 5-810.21_T81.4, 5-810.24_T81.4, 5-810.2g_M00.95, 5-810.2g_T81.4, 5-810.2h_L02.4, 5-810.2h_L03.02, 5-810.2h_M00.06, 5-810.2h_M00.25, 5-810.2h_M00.26, 5-810.2h_M00.86, 5-810.2h_M00.96, 5-810.2h_M60.05, 5-810.2h_M86.16, 5-810.2h_M86.96, 5-810.2h_T81.4, 5-810.2h_T84.5,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-810.2j_M00.86, 5-810.2j_T81.4, 5-810.2k_L03.11, 5-810.2k_M00.97, 5-810.2k_M86.87, 5-810.2k_T81.4, 5-810.2k_T84.6, 5-810.2r_T81.4, 5-810.2s_T81.4, 5-810.30_M00.01, 5-810.30_M00.81, 5-810.30_M00.91, 5-810.30_M71.11, 5-810.30_M86.12, 5-810.30_T81.4, 5-810.30_T84.6, 5-810.3h_M00.06, 5-810.3h_M00.86, 5-810.3h_M00.96, 5-810.3k_L03.11, 5-810.3m_M86.27, 5-810.3m_T84.6, 5-810.3x_T84.6, 5-810.40_M00.01, 5-810.40_M00.81, 5-810.40_M00.91, 5-810.40_T81.4, 5-810.44_M00.02, 5-810.44_M00.82, 5-810.45_T81.4, 5-810.47_T81.4, 5-810.4h_L02.4, 5-810.4h_M00.06, 5-810.4h_M00.26, 5-810.4h_M00.86, 5-810.4h_M00.95, 5-810.4h_M00.96, 5-810.4h_M60.05, 5-810.4h_T81.4, 5-810.4k_M00.07, 5-810.4k_M00.27, 5-810.4k_M00.87, 5-810.4k_M86.17, 5-810.4k_M86.87, 5-810.4k_T81.4, 5-810.50_M00.01, 5-810.50_M00.81, 5-810.50_T81.4, 5-810.50_T84.6, 5-810.51_L02.4, 5-810.51_T81.4, 5-810.5g_T81.4, 5-810.5k_T81.4, 5-810.6h_T84.6, 5-810.8h_M00.06, 5-810.90_M00.01, 5-810.90_M00.81, 5-810.90_M00.91, 5-810.90_M86.11, 5-810.90_T81.4, 5-810.91_L02.4, 5-810.91_M00.81, 5-810.91_T81.4, 5-810.97_T81.4, 5-810.9g_T81.4, 5-810.9h_L02.4, 5-810.9h_L03.11, 5-810.9h_M00.06, 5-810.9h_M00.86, 5-810.9h_M00.96, 5-810.9h_M60.06, 5-810.9h_M86.16, 5-810.9h_M86.25, 5-810.9h_T81.4, 5-810.9h_T84.6, 5-810.9k_M00.07, 5-810.9k_M00.97, 5-810.9k_T81.4, 5-810.x0_L02.4, 5-810.x0_M00.01, 5-810.x0_M00.91, 5-810.x1_M00.91, 5-810.x1_M86.92, 5-810.xh_M00.06, 5-810.xh_M00.26, 5-810.xh_M00.86, 5-810.xh_M00.96, 5-810.xh_M60.05, 5-810.xh_T81.4, 5-810.xk_M00.97, 5-810.xk_T81.4, 5-811.07_M00.03, 5-811.07_M00.93, 5-811.07_T81.4, 5-811.0h_L02.4, 5-811.0h_L03.11,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-811.0h_M00.00, 5-811.0h_M00.01, 5-811.0h_M00.06, 5-811.0h_M00.25, 5-811.0h_M00.26, 5-811.0h_M00.86, 5-811.0h_M00.96, 5-811.0h_M60.05, 5-811.0h_M60.06, 5-811.0h_M86.16, 5-811.0h_M86.26, 5-811.0h_M86.86, 5-811.0h_M86.87, 5-811.0h_M86.96, 5-811.0h_T81.4, 5-811.0x_T81.4, 5-811.1h_L02.4, 5-811.1h_L03.02, 5-811.1h_L03.11, 5-811.1h_M00.06, 5-811.1h_M00.26, 5-811.1h_M00.86, 5-811.1h_M00.96, 5-811.1h_M60.06, 5-811.1h_M86.16, 5-811.1h_T81.4, 5-811.1x_T81.4, 5-811.20_L02.4, 5-811.20_L03.10, 5-811.20_M00.01, 5-811.20_M00.21, 5-811.20_M00.81, 5-811.20_M00.91, 5-811.20_M60.01, 5-811.20_M71.11, 5-811.20_M71.12, 5-811.20_M71.19, 5-811.20_M72.81, 5-811.20_M86.11, 5-811.20_M86.12, 5-811.20_M86.82, 5-811.20_T81.4, 5-811.21_L02.4, 5-811.21_M00.01, 5-811.21_M60.01, 5-811.21_T81.4, 5-811.24_M00.02, 5-811.24_M00.82, 5-811.24_M00.91, 5-811.24_M00.92, 5-811.24_M60.03, 5-811.24_T81.4, 5-811.25_L02.4, 5-811.25_M00.02, 5-811.25_M00.81, 5-811.25_M00.91, 5-811.25_M00.92, 5-811.25_M60.03, 5-811.26_M60.04, 5-811.27_L02.4, 5-811.27_M00.03, 5-811.27_M00.93, 5-811.27_M00.94, 5-811.27_M86.14, 5-811.27_T81.4, 5-811.27_T84.6, 5-811.28_M00.03, 5-811.28_M00.93, 5-811.28_T81.4, 5-811.29_M00.03, 5-811.29_M00.93, 5-811.29_T81.4, 5-811.2g_L02.4, 5-811.2g_L03.02, 5-811.2g_M00.05, 5-811.2g_M00.95, 5-811.2g_T81.4, 5-811.2g_T84.7, 5-811.2h_L03.11, 5-811.2h_M00.05, 5-811.2h_M00.06, 5-811.2h_M00.25, 5-811.2h_M00.26, 5-811.2h_M00.85, 5-811.2h_M00.86, 5-811.2h_M00.95, 5-811.2h_M00.96, 5-811.2h_M60.05, 5-811.2h_M60.06, 5-811.2h_M71.06, 5-811.2h_M72.85,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-811.2h_M86.15, 5-811.2h_M86.16, 5-811.2h_M86.25, 5-811.2h_M86.26, 5-811.2h_M86.85, 5-811.2h_M86.86, 5-811.2h_M86.95, 5-811.2h_T81.4, 5-811.2h_T84.5, 5-811.2h_T84.6, 5-811.2h_T84.7, 5-811.2k_L03.02, 5-811.2k_L03.11, 5-811.2k_M00.06, 5-811.2k_M00.07, 5-811.2k_M00.27, 5-811.2k_M00.85, 5-811.2k_M00.96, 5-811.2k_M00.97, 5-811.2k_M60.06, 5-811.2k_M86.17, 5-811.2k_T81.4, 5-811.2x_T81.4, 5-811.30_M00.01, 5-811.30_M00.81, 5-811.30_M00.91, 5-811.30_M71.11, 5-811.30_M86.12, 5-811.30_T81.4, 5-811.31_L02.4, 5-811.31_T81.4, 5-811.37_M00.83, 5-811.37_T81.4, 5-811.3g_T84.5, 5-811.3h_L02.4, 5-811.3h_L03.02, 5-811.3h_L03.11, 5-811.3h_M00.00, 5-811.3h_M00.06, 5-811.3h_M00.07, 5-811.3h_M00.20, 5-811.3h_M00.26, 5-811.3h_M00.86, 5-811.3h_M00.95, 5-811.3h_M00.96, 5-811.3h_M60.05, 5-811.3h_M60.06, 5-811.3h_M60.07, 5-811.3h_M71.16, 5-811.3h_M86.16, 5-811.3h_M86.86, 5-811.3h_M86.96, 5-811.3h_T81.4, 5-811.3h_T84.5, 5-811.3k_M00.07, 5-811.3k_M00.97, 5-811.3k_M86.27, 5-811.40_L02.4, 5-811.40_M00.01, 5-811.40_M00.91, 5-811.40_M86.11, 5-811.40_T81.4, 5-811.41_L02.4, 5-811.41_M00.91, 5-811.41_T81.4, 5-811.42_L03.3, 5-811.42_T81.4, 5-811.4e_L03.11, 5-811.4e_T84.6, 5-811.4g_M00.95, 5-811.4g_T81.4, 5-811.4h_M00.06, 5-811.4h_M00.86, 5-811.4h_M00.96, 5-811.4h_T81.4, 5-811.4h_T84.5, 5-811.4k_M00.07, 5-811.4k_M00.97, 5-811.4k_T81.4, 5-811.xh_M00.06, 5-811.xh_M00.26, 5-811.xh_M00.96, 5-811.xh_M60.05, 5-811.xh_M60.06, 5-811.xh_T81.4, 5-812.00_L03.10, 5-812.00_M00.01, 5-812.00_M00.02, 5-812.00_M00.81, 5-812.00_M00.91, 5-812.00_M86.12, 5-812.00_T81.4, 5-812.01_M00.81, 5-812.01_M00.91,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-812.01_T81.4, 5-812.07_L03.10, 5-812.0g_M00.95, 5-812.0g_T81.4, 5-812.0h_L02.4, 5-812.0h_M00.00, 5-812.0h_M00.05, 5-812.0h_M00.06, 5-812.0h_M00.25, 5-812.0h_M00.26, 5-812.0h_M00.86, 5-812.0h_M00.96, 5-812.0h_M60.05, 5-812.0h_M72.65, 5-812.0h_M86.86, 5-812.0h_T81.4, 5-812.0k_M00.07, 5-812.0k_M86.17, 5-812.0k_M86.87, 5-812.0k_T81.4, 5-812.3h_T81.4, 5-812.4g_T81.4, 5-812.4h_M00.96, 5-812.4h_T81.4, 5-812.4h_T84.6, 5-812.5_L02.4, 5-812.5_M00.06, 5-812.5_M00.07, 5-812.5_M00.86, 5-812.5_M00.95, 5-812.5_M00.96, 5-812.5_M86.86, 5-812.5_T81.4, 5-812.6_L03.11, 5-812.6_M00.06, 5-812.6_M00.86, 5-812.6_M00.96, 5-812.6_M60.06, 5-812.6_M86.87, 5-812.6_T81.4, 5-812.7_L02.4, 5-812.7_M00.06, 5-812.7_M00.07, 5-812.7_M00.26, 5-812.7_M00.86, 5-812.7_M00.96, 5-812.7_T81.4, 5-812.8h_M00.06, 5-812.8h_M00.96, 5-812.8h_T81.4, 5-812.8h_T84.6, 5-812.9h_M00.06, 5-812.9h_M00.96, 5-812.ah_T81.4, 5-812.b_M00.03, 5-812.b_M00.06, 5-812.b_M00.93, 5-812.b_T81.4, 5-812.e0_M00.01, 5-812.e0_M00.81, 5-812.e0_M00.91, 5-812.e0_T81.4, 5-812.e1_T81.4, 5-812.e4_T81.4, 5-812.e7_T81.4, 5-812.eg_M00.05, 5-812.eg_M00.95, 5-812.eg_T81.4, 5-812.eh_L02.4, 5-812.eh_L03.11, 5-812.eh_M00.00, 5-812.eh_M00.06, 5-812.eh_M00.07, 5-812.eh_M00.26, 5-812.eh_M00.86, 5-812.eh_M00.95, 5-812.eh_M00.96, 5-812.eh_M60.05, 5-812.eh_M60.06, 5-812.eh_M86.16, 5-812.eh_M86.26, 5-812.eh_T81.4, 5-812.eh_T84.7, 5-812.ek_M00.07, 5-812.ek_T81.4, 5-812.es_T81.4, 5-812.f0_M00.81, 5-812.f0_M00.91, 5-812.f0_T81.4, 5-812.f1_T81.4, 5-812.f7_M00.83, 5-812.fg_M00.95, 5-812.fg_T81.4, 5-812.fh_L02.4, 5-812.fh_L03.11, 5-812.fh_M00.06, 5-812.fh_M00.86, 5-812.fh_M00.96, 5-812.fh_M72.66, 5-812.fh_M86.16, 5-812.fh_M86.87, 5-812.fh_T81.4, 5-812.fk_M00.07, 5-812.fk_M00.97, 5-812.fk_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-812.fp_M86.87, 5-812.fp_T81.4, 5-812.gk_M00.07, 5-812.gk_M00.97, 5-812.hh_T81.4, 5-812.k0_M00.91, 5-812.k0_M71.12, 5-812.k0_T81.4, 5-812.k1_M00.01, 5-812.k1_M00.81, 5-812.k1_M00.91, 5-812.k1_M71.12, 5-812.k1_T81.4, 5-812.kg_T81.4, 5-812.kh_M00.06, 5-812.kh_M00.86, 5-812.kh_M00.96, 5-812.kh_M60.05, 5-812.kh_M86.87, 5-812.kh_T81.4, 5-812.kk_M00.06, 5-812.kk_M00.97, 5-812.kk_M86.87, 5-812.kk_T81.4, 5-812.kp_M00.97, 5-812.kp_T81.4, 5-812.kq_L03.02, 5-812.kq_M00.87, 5-812.kq_M86.17, 5-812.kq_T81.4, 5-812.kq_T84.6, 5-812.kr_M00.97, 5-812.kr_T81.4, 5-812.kt_T81.4, 5-813.0_M00.06, 5-813.0_M00.86, 5-813.0_M00.95, 5-813.0_M00.96, 5-813.0_T84.6, 5-813.0_T84.7, 5-813.1_M00.96, 5-813.1_T81.4, 5-813.2_L02.4, 5-813.2_M00.86, 5-813.2_T81.4, 5-813.2_T84.7, 5-813.3_M00.06, 5-813.3_M00.96, 5-813.3_M86.16, 5-813.3_T81.4, 5-813.4_L03.11, 5-813.4_M00.06, 5-813.4_M00.07, 5-813.4_M00.26, 5-813.4_M00.86, 5-813.4_M00.96, 5-813.4_M86.16, 5-813.4_M86.86, 5-813.4_T81.4, 5-813.4_T84.6, 5-813.4_T84.7, 5-813.5_M00.06, 5-813.5_M00.86, 5-813.5_T81.4, 5-813.5_T84.6, 5-813.5_T84.7, 5-813.7_M00.06, 5-813.7_M00.95, 5-813.7_M00.96, 5-813.7_T81.4, 5-813.7_T84.7, 5-813.9_M00.06, 5-813.9_M00.96, 5-813.9_M86.96, 5-813.9_T81.4, 5-813.a_M00.96, 5-813.d_T81.4, 5-813.e_M00.06, 5-813.e_T81.4, 5-814.0_M00.01, 5-814.0_M00.81, 5-814.0_M00.91, 5-814.0_T81.4, 5-814.1_L03.10, 5-814.1_M00.81, 5-814.1_T81.4, 5-814.2_T81.4, 5-814.2_T84.6, 5-814.3_L02.4, 5-814.3_L03.10, 5-814.3_M00.01, 5-814.3_M00.21, 5-814.3_M00.81, 5-814.3_M00.91, 5-814.3_M60.01, 5-814.3_M71.11, 5-814.3_M71.12, 5-814.3_M72.81, 5-814.3_M86.11, 5-814.3_T81.4, 5-814.3_T84.5, 5-814.3_T84.6, 5-814.3_T84.7, 5-814.4_L03.10, 5-814.4_M00.01, 5-814.4_M00.21, 5-814.4_M00.81, 5-814.4_M00.91, 5-814.4_T81.4, 5-814.5_L03.10, 5-814.5_M00.01, 5-814.5_M00.81, 5-814.5_T81.4, 5-814.6_M00.91, 5-814.6_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-814.7_L02.4, 5-814.7_L03.10, 5-814.7_M00.01, 5-814.7_M00.06, 5-814.7_M00.81, 5-814.7_M00.91, 5-814.7_M72.81, 5-814.7_M86.11, 5-814.7_T81.4, 5-814.8_T81.4, 5-814.9_M00.01, 5-814.9_M00.81, 5-814.9_M00.91, 5-814.9_M71.12, 5-814.9_T81.4, 5-814.b_M00.01, 5-814.b_M00.81, 5-814.b_M00.91, 5-814.b_T81.4, 5-814.b_T84.6, 5-814.b_T84.7, 5-814.c_T81.4, 5-814.c_T84.6, 5-814.c_T84.7, 5-815.0_M00.06, 5-815.0_M00.86, 5-815.0_M00.96, 5-815.0_T81.4, 5-815.20_M00.06, 5-815.21_L02.4, 5-815.21_M00.06, 5-815.21_M00.96, 5-815.21_T81.4, 5-815.31_M00.86, 5-815.31_T81.4, 5-816.1_L02.4, 5-816.1_M00.05, 5-816.1_M00.95, 5-816.1_T81.4, 5-819.00_M00.91, 5-819.00_T81.4, 5-819.04_M00.91, 5-819.0k_T81.4, 5-819.0q_L03.11, 5-819.0q_T81.4, 5-819.10_L02.4, 5-819.10_L03.10, 5-819.10_M00.01, 5-819.10_M00.21, 5-819.10_M00.81, 5-819.10_M00.91, 5-819.10_M00.92, 5-819.10_M60.01, 5-819.10_M71.11, 5-819.10_M72.81, 5-819.10_T81.4, 5-819.14_M00.01, 5-819.14_M00.92, 5-819.1h_M00.06, 5-819.1h_M00.26, 5-819.1h_M00.86, 5-819.1h_M00.96, 5-819.1h_M86.16, 5-819.1h_M86.27, 5-819.1h_T81.4, 5-819.1h_T84.7, 5-819.1k_M00.07, 5-819.1k_M00.27, 5-819.1k_M00.87, 5-819.1k_M00.97, 5-819.1k_M86.17, 5-819.1k_T81.4, 5-819.1x_T81.4, 5-819.2h_M00.06, 5-819.2h_M00.96, 5-819.2h_T81.4, 5-819.2x_L02.4, 5-819.4_M00.07, 5-819.4_M00.97, 5-819.4_T81.4, 5-819.x0_M00.01, 5-819.x0_M00.91, 5-819.x0_M71.11, 5-819.x0_T81.4, 5-819.x1_L03.10, 5-819.x1_M00.91, 5-819.x1_T81.4, 5-819.x1_T84.6, 5-819.x7_M00.03, 5-819.x7_M00.93, 5-819.x7_T81.4, 5-819.xh_L02.4, 5-819.xh_M00.06, 5-819.xh_M00.96, 5-819.xh_T81.4, 5-819.xk_M00.07, 5-819.xk_M86.87, 5-819.xk_T81.4, 5-819.xxx_T81.4, 5-820.00_L03.11, 5-820.00_M00.05, 5-820.00_M00.06, 5-820.00_M00.25, 5-820.00_M00.26, 5-820.00_M00.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-820.00_M00.86, 5-820.00_M00.95, 5-820.00_M00.96, 5-820.00_M60.05, 5-820.00_M71.15, 5-820.00_M72.66, 5-820.00_M86.15, 5-820.00_M86.25, 5-820.00_M86.85, 5-820.00_M86.95, 5-820.00_T81.4, 5-820.00_T84.5, 5-820.00_T84.6, 5-820.00_T84.7, 5-820.01_L02.4, 5-820.01_L03.11, 5-820.01_M00.00, 5-820.01_M00.05, 5-820.01_M00.06, 5-820.01_M00.25, 5-820.01_M00.85, 5-820.01_M00.95, 5-820.01_M60.05, 5-820.01_M72.86, 5-820.01_M86.15, 5-820.01_M86.25, 5-820.01_M86.95, 5-820.01_T81.4, 5-820.01_T84.5, 5-820.01_T84.6, 5-820.01_T84.7, 5-820.02_L03.11, 5-820.02_M00.05, 5-820.02_M00.06, 5-820.02_M00.25, 5-820.02_M00.85, 5-820.02_M00.86, 5-820.02_M00.95, 5-820.02_M00.96, 5-820.02_M60.05, 5-820.02_M60.06, 5-820.02_M86.15, 5-820.02_M86.85, 5-820.02_M86.95, 5-820.02_M86.96, 5-820.02_T81.4, 5-820.02_T84.5, 5-820.02_T84.6, 5-820.02_T84.7, 5-820.20_L02.4, 5-820.20_L03.11, 5-820.20_M00.05, 5-820.20_M00.25, 5-820.20_M00.85, 5-820.20_M00.95, 5-820.20_M60.05, 5-820.20_M72.65, 5-820.20_M86.15, 5-820.20_M86.25, 5-820.20_M86.85, 5-820.20_M86.95, 5-820.20_T81.4, 5-820.20_T84.5, 5-820.20_T84.7, 5-820.21_L03.11, 5-820.21_M00.05, 5-820.21_M00.06, 5-820.21_M00.25, 5-820.21_M00.85, 5-820.21_M00.95, 5-820.21_M60.05, 5-820.21_M86.15, 5-820.21_M86.25, 5-820.21_M86.95, 5-820.21_M86.96, 5-820.21_T81.4, 5-820.21_T84.5, 5-820.21_T84.7, 5-820.22_L02.4, 5-820.22_M00.05, 5-820.22_M00.06, 5-820.22_M00.25, 5-820.22_M00.85, 5-820.22_M00.95, 5-820.22_M60.05, 5-820.22_M86.85, 5-820.22_M86.95, 5-820.22_T81.4, 5-820.22_T84.5, 5-820.22_T84.7, 5-820.30_L02.4, 5-820.30_M00.05, 5-820.30_M00.25, 5-820.30_M00.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-820.30_M00.95, 5-820.30_T81.4, 5-820.30_T84.5, 5-820.31_L03.11, 5-820.31_M00.05, 5-820.31_M00.25, 5-820.31_M00.85, 5-820.31_M00.95, 5-820.31_T81.4, 5-820.31_T84.5, 5-820.31_T84.7, 5-820.40_L02.4, 5-820.40_L03.11, 5-820.40_M00.05, 5-820.40_M00.25, 5-820.40_M00.85, 5-820.40_M00.95, 5-820.40_M60.05, 5-820.40_M72.65, 5-820.40_M86.15, 5-820.40_M86.85, 5-820.40_M86.95, 5-820.40_T81.4, 5-820.40_T84.5, 5-820.40_T84.7, 5-820.41_L02.4, 5-820.41_L03.11, 5-820.41_M00.05, 5-820.41_M00.06, 5-820.41_M00.25, 5-820.41_M00.85, 5-820.41_M00.95, 5-820.41_M00.96, 5-820.41_M60.05, 5-820.41_M72.65, 5-820.41_M72.66, 5-820.41_M86.10, 5-820.41_M86.15, 5-820.41_M86.25, 5-820.41_M86.85, 5-820.41_M86.95, 5-820.41_T81.4, 5-820.41_T83.6, 5-820.41_T84.5, 5-820.41_T84.6, 5-820.41_T84.7, 5-820.50_L02.4, 5-820.50_M00.05, 5-820.50_M00.25, 5-820.50_M00.85, 5-820.50_M00.95, 5-820.50_M60.05, 5-820.50_M86.15, 5-820.50_T81.4, 5-820.50_T84.5, 5-820.50_T84.6, 5-820.50_T84.7, 5-820.51_M00.05, 5-820.51_M00.25, 5-820.51_M00.95, 5-820.51_M60.05, 5-820.51_M86.15, 5-820.51_M86.25, 5-820.51_T81.4, 5-820.51_T84.5, 5-820.51_T84.6, 5-820.70_M00.95, 5-820.70_T84.5, 5-820.71_M00.05, 5-820.71_M00.85, 5-820.71_M00.95, 5-820.71_M00.96, 5-820.71_M60.05, 5-820.71_M86.15, 5-820.71_T81.4, 5-820.71_T84.5, 5-820.71_T84.6, 5-820.71_T84.7, 5-820.72_M00.95, 5-820.72_M60.05, 5-820.72_T81.4, 5-820.72_T84.5, 5-820.81_T84.5, 5-820.82_T84.5, 5-820.92_T84.5, 5-820.94_L03.11, 5-820.94_M00.05, 5-820.94_M00.06, 5-820.94_M00.25, 5-820.94_M00.85, 5-820.94_M00.95, 5-820.94_M00.96, 5-820.94_M60.05, 5-820.94_M86.15, 5-820.94_M86.25, 5-820.94_M86.85, 5-820.94_T81.4, 5-820.94_T84.5,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-820.94_T84.7, 5-820.95_T81.4, 5-820.95_T84.5, 5-820.96_T84.5, 5-820.x0_M00.05, 5-820.x0_M00.95, 5-820.x0_T84.5, 5-820.x1_M00.05, 5-820.x1_M00.95, 5-820.x1_T84.5, 5-820.x2_T84.5, 5-821.0_L02.4, 5-821.0_L03.11, 5-821.0_M00.05, 5-821.0_M00.06, 5-821.0_M00.25, 5-821.0_M00.26, 5-821.0_M00.85, 5-821.0_M00.86, 5-821.0_M00.95, 5-821.0_M00.96, 5-821.0_M60.05, 5-821.0_M71.06, 5-821.0_M72.65, 5-821.0_M72.66, 5-821.0_M86.15, 5-821.0_M86.25, 5-821.0_M86.85, 5-821.0_M86.95, 5-821.0_T81.4, 5-821.0_T84.5, 5-821.0_T84.6, 5-821.0_T84.7, 5-821.10_M00.05, 5-821.10_M00.25, 5-821.10_M00.85, 5-821.10_M60.05, 5-821.10_M86.25, 5-821.10_T81.4, 5-821.10_T82.7, 5-821.10_T84.5, 5-821.10_T84.7, 5-821.11_M00.05, 5-821.11_M60.05, 5-821.11_T81.4, 5-821.11_T84.5, 5-821.12_L02.4, 5-821.12_M00.05, 5-821.12_M00.25, 5-821.12_M00.95, 5-821.12_T81.4, 5-821.12_T84.5, 5-821.13_L03.11, 5-821.13_M00.05, 5-821.13_T81.4, 5-821.13_T84.5, 5-821.14_T84.5, 5-821.15_M00.05, 5-821.15_M00.85, 5-821.15_M00.95, 5-821.15_M60.05, 5-821.15_T81.4, 5-821.15_T84.5, 5-821.15_T84.7, 5-821.16_M86.85, 5-821.16_M86.95, 5-821.16_T81.4, 5-821.16_T84.5, 5-821.16_T84.7, 5-821.18_L02.4, 5-821.18_L03.11, 5-821.18_M00.05, 5-821.18_M00.20, 5-821.18_M00.25, 5-821.18_M00.26, 5-821.18_M00.85, 5-821.18_M00.90, 5-821.18_M00.95, 5-821.18_M60.05, 5-821.18_M86.15, 5-821.18_M86.25, 5-821.18_M86.85, 5-821.18_M86.95, 5-821.18_T81.4, 5-821.18_T82.7, 5-821.18_T84.5, 5-821.18_T84.6, 5-821.18_T84.7, 5-821.1x_T81.4, 5-821.1x_T84.5, 5-821.20_L03.11, 5-821.20_M00.25, 5-821.20_M00.85, 5-821.20_M00.95, 5-821.20_M60.05, 5-821.20_T81.4, 5-821.20_T84.5, 5-821.20_T84.7, 5-821.22_M00.05, 5-821.22_M00.25, 5-821.22_M00.85, 5-821.22_M00.95, 5-821.22_T81.4, 5-821.22_T82.7, 5-821.22_T84.5,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-821.22_T84.6, 5-821.22_T84.7, 5-821.24_L02.4, 5-821.24_M00.05, 5-821.24_M00.06, 5-821.24_M00.25, 5-821.24_M00.85, 5-821.24_M00.86, 5-821.24_M00.95, 5-821.24_M60.05, 5-821.24_M71.06, 5-821.24_M86.15, 5-821.24_T81.4, 5-821.24_T84.5, 5-821.24_T84.6, 5-821.24_T84.7, 5-821.25_M00.05, 5-821.25_M00.85, 5-821.25_M00.95, 5-821.25_M00.96, 5-821.25_M60.05, 5-821.25_M72.65, 5-821.25_M86.15, 5-821.25_M86.95, 5-821.25_T81.4, 5-821.25_T84.5, 5-821.26_M00.05, 5-821.26_T81.4, 5-821.26_T84.5, 5-821.27_T81.4, 5-821.27_T84.5, 5-821.28_L03.11, 5-821.28_M86.15, 5-821.28_T81.4, 5-821.28_T84.5, 5-821.28_T84.7, 5-821.29_T81.4, 5-821.29_T84.5, 5-821.29_T84.7, 5-821.2a_M00.01, 5-821.2a_M00.05, 5-821.2a_M00.25, 5-821.2a_M00.85, 5-821.2a_M00.95, 5-821.2a_T81.4, 5-821.2a_T84.5, 5-821.2a_T84.7, 5-821.2b_L02.4, 5-821.2b_L03.11, 5-821.2b_M00.05, 5-821.2b_M00.06, 5-821.2b_M00.25, 5-821.2b_M00.85, 5-821.2b_M00.95, 5-821.2b_M00.96, 5-821.2b_M60.05, 5-821.2b_M71.15, 5-821.2b_M86.15, 5-821.2b_M86.25, 5-821.2b_M86.85, 5-821.2b_T81.4, 5-821.2b_T84.5, 5-821.2b_T84.6, 5-821.2b_T84.7, 5-821.2x_M00.05, 5-821.2x_T81.4, 5-821.2x_T84.5, 5-821.30_L03.11, 5-821.30_M00.06, 5-821.30_M00.25, 5-821.30_M00.26, 5-821.30_M00.91, 5-821.30_T81.4, 5-821.30_T84.5, 5-821.30_T84.7, 5-821.31_L02.4, 5-821.31_M00.05, 5-821.31_M00.95, 5-821.31_M60.05, 5-821.31_M86.15, 5-821.31_M86.25, 5-821.31_T81.4, 5-821.31_T84.5, 5-821.31_T84.7, 5-821.32_T81.4, 5-821.32_T84.5, 5-821.32_T84.6, 5-821.33_M00.05, 5-821.33_M00.95, 5-821.33_M86.25, 5-821.33_M86.85, 5-821.33_T81.4, 5-821.33_T84.5, 5-821.33_T84.7, 5-821.3x_T81.4, 5-821.3x_T84.5, 5-821.40_L02.4, 5-821.40_L03.11, 5-821.40_M00.05, 5-821.40_M00.25, 5-821.40_M00.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-821.40_M00.95, 5-821.40_M60.05, 5-821.40_M86.15, 5-821.40_M86.85, 5-821.40_T81.4, 5-821.40_T84.5, 5-821.40_T84.6, 5-821.40_T84.7, 5-821.41_M00.05, 5-821.41_M00.25, 5-821.41_M00.85, 5-821.41_M00.95, 5-821.41_M60.05, 5-821.41_M86.15, 5-821.41_T81.4, 5-821.41_T84.5, 5-821.41_T84.6, 5-821.41_T84.7, 5-821.42_M00.05, 5-821.42_M00.85, 5-821.42_M00.95, 5-821.42_M86.85, 5-821.42_T81.4, 5-821.42_T84.5, 5-821.43_L02.4, 5-821.43_L03.11, 5-821.43_M00.05, 5-821.43_M00.25, 5-821.43_M00.85, 5-821.43_M00.95, 5-821.43_M00.96, 5-821.43_M60.05, 5-821.43_M72.65, 5-821.43_M86.15, 5-821.43_M86.95, 5-821.43_T81.4, 5-821.43_T84.5, 5-821.43_T84.7, 5-821.4x_M00.05, 5-821.4x_M60.05, 5-821.4x_T81.4, 5-821.4x_T84.5, 5-821.50_M00.05, 5-821.50_T81.4, 5-821.50_T84.5, 5-821.50_T84.7, 5-821.51_M00.85, 5-821.51_M60.05, 5-821.51_T81.4, 5-821.51_T84.5, 5-821.52_M00.05, 5-821.52_M00.25, 5-821.52_M00.85, 5-821.52_T81.4, 5-821.52_T84.5, 5-821.52_T84.7, 5-821.53_T81.4, 5-821.53_T84.5, 5-821.53_T84.6, 5-821.5x_M00.06, 5-821.5x_M00.85, 5-821.5x_T81.4, 5-821.5x_T84.5, 5-821.60_M00.05, 5-821.60_T81.4, 5-821.60_T84.5, 5-821.61_L03.11, 5-821.61_T81.4, 5-821.61_T84.5, 5-821.62_M00.05, 5-821.62_M00.25, 5-821.62_M00.95, 5-821.62_T81.4, 5-821.62_T84.5, 5-821.63_L02.4, 5-821.63_L03.11, 5-821.63_M00.05, 5-821.63_M00.25, 5-821.63_M00.85, 5-821.63_M00.95, 5-821.63_M60.05, 5-821.63_M86.15, 5-821.63_T81.4, 5-821.63_T84.5, 5-821.63_T84.7, 5-821.6x_T81.4, 5-821.6x_T84.5, 5-821.7_L03.11, 5-821.7_M00.05, 5-821.7_M00.06, 5-821.7_M00.25, 5-821.7_M00.26, 5-821.7_M00.85, 5-821.7_M00.86, 5-821.7_M00.95, 5-821.7_M00.96, 5-821.7_M60.05, 5-821.7_M86.15, 5-821.7_M86.25, 5-821.7_M86.85, 5-821.7_M86.95, 5-821.7_M86.96, 5-821.7_T81.4, 5-821.7_T84.5, 5-821.8_L02.4, 5-821.8_M00.05,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-821.8_M00.25, 5-821.8_M00.85, 5-821.8_M00.95, 5-821.8_M60.05, 5-821.8_M86.15, 5-821.8_M86.25, 5-821.8_T81.4, 5-821.8_T84.5, 5-821.8_T84.6, 5-821.9_L02.4, 5-821.9_L03.11, 5-821.9_M00.05, 5-821.9_M00.06, 5-821.9_M00.25, 5-821.9_M00.85, 5-821.9_M00.95, 5-821.9_M60.05, 5-821.9_M86.15, 5-821.9_M86.85, 5-821.9_M86.95, 5-821.9_T81.4, 5-821.9_T84.5, 5-821.9_T84.7, 5-821.a_T81.4, 5-821.a_T84.5, 5-821.b_L03.11, 5-821.b_M00.05, 5-821.b_M00.25, 5-821.b_M00.85, 5-821.b_M00.95, 5-821.b_M60.05, 5-821.b_M86.25, 5-821.b_T81.4, 5-821.b_T84.5, 5-821.b_T84.7, 5-821.c_L02.4, 5-821.c_M00.05, 5-821.c_M00.25, 5-821.c_M00.81, 5-821.c_M00.85, 5-821.c_M00.95, 5-821.c_M86.85, 5-821.c_T81.4, 5-821.c_T84.5, 5-821.c_T84.7, 5-821.d_T81.4, 5-821.d_T84.5, 5-821.e_L02.4, 5-821.e_L03.11, 5-821.e_M00.05, 5-821.e_M00.25, 5-821.e_M00.85, 5-821.e_M00.86, 5-821.e_M00.95, 5-821.e_M60.05, 5-821.e_M86.15, 5-821.e_M86.95, 5-821.e_T81.4, 5-821.e_T84.5, 5-821.e_T84.7, 5-821.f0_L02.4, 5-821.f0_M00.05, 5-821.f0_M00.25, 5-821.f0_M00.85, 5-821.f0_M00.95, 5-821.f0_M86.15, 5-821.f0_T81.4, 5-821.f0_T82.7, 5-821.f0_T84.5, 5-821.f0_T84.6, 5-821.f0_T84.7, 5-821.f1_L02.4, 5-821.f1_M00.05, 5-821.f1_M00.85, 5-821.f1_T81.4, 5-821.f1_T84.5, 5-821.f1_T84.7, 5-821.f2_M00.85, 5-821.f2_T81.4, 5-821.f2_T84.5, 5-821.f3_L02.4, 5-821.f3_M60.05, 5-821.f3_T81.4, 5-821.f3_T82.7, 5-821.f3_T84.5, 5-821.f3_T84.7, 5-821.f4_M00.05, 5-821.f4_M00.26, 5-821.f4_M00.86, 5-821.f4_M00.95, 5-821.f4_M86.25, 5-821.f4_T81.4, 5-821.f4_T84.5, 5-821.fx_M00.05, 5-821.fx_M00.85, 5-821.fx_M00.95, 5-821.fx_M60.05, 5-821.fx_M72.65, 5-821.fx_T81.4, 5-821.fx_T84.5, 5-821.fx_T84.7, 5-821.g0_T84.5, 5-821.g3_M60.05, 5-821.g3_T84.5, 5-821.g4_T84.5, 5-821.h_M00.85, 5-821.h_M60.05, 5-821.h_M86.15, 5-821.h_T84.5, 5-821.j0_T84.5, 5-821.j1_T84.5, 5-821.j2_T81.4, 5-821.jx_T84.5, 5-821.k_T81.4, 5-821.k_T84.5, 5-822.00_L02.4, 5-822.00_M00.06,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-822.00_M00.96, 5-822.00_T84.5, 5-822.01_L03.11, 5-822.01_M00.06, 5-822.01_M00.86, 5-822.01_M00.96, 5-822.01_M86.86, 5-822.01_T81.4, 5-822.01_T82.7, 5-822.01_T84.5, 5-822.01_T84.7, 5-822.02_L02.4, 5-822.02_M00.06, 5-822.02_T81.4, 5-822.02_T84.5, 5-822.80_M00.06, 5-822.80_T84.5, 5-822.81_L02.4, 5-822.81_L03.02, 5-822.81_M00.06, 5-822.81_M00.26, 5-822.81_M00.86, 5-822.81_M00.87, 5-822.81_M00.96, 5-822.81_M60.05, 5-822.81_M60.06, 5-822.81_M72.66, 5-822.81_M86.16, 5-822.81_M86.26, 5-822.81_T81.4, 5-822.81_T82.7, 5-822.81_T84.5, 5-822.81_T84.6, 5-822.81_T84.7, 5-822.83_T84.5, 5-822.84_L02.4, 5-822.84_M00.06, 5-822.84_M00.96, 5-822.84_T81.4, 5-822.84_T84.5, 5-822.85_M00.26, 5-822.85_T81.4, 5-822.85_T82.7, 5-822.90_T81.4, 5-822.90_T84.5, 5-822.91_L03.11, 5-822.91_M00.06, 5-822.91_M00.26, 5-822.91_M00.86, 5-822.91_M00.96, 5-822.91_M86.15, 5-822.91_M86.16, 5-822.91_M86.26, 5-822.91_T81.4, 5-822.91_T84.5, 5-822.91_T84.7, 5-822.92_L02.4, 5-822.92_L03.11, 5-822.92_M00.06, 5-822.92_M00.26, 5-822.92_M00.96, 5-822.92_T81.4, 5-822.92_T84.5, 5-822.c_M00.06, 5-822.c_M00.26, 5-822.c_M00.86, 5-822.c_M00.96, 5-822.c_T81.4, 5-822.c_T84.5, 5-822.f0_L02.4, 5-822.f0_L03.11, 5-822.f0_M00.06, 5-822.f0_M00.26, 5-822.f0_M00.86, 5-822.f0_M00.96, 5-822.f0_M86.16, 5-822.f0_M86.25, 5-822.f0_M86.26, 5-822.f0_M86.96, 5-822.f0_T81.4, 5-822.f0_T82.7, 5-822.f0_T84.5, 5-822.f0_T84.7, 5-822.f1_L03.02, 5-822.f1_M00.06, 5-822.f1_M00.86, 5-822.f1_M00.96, 5-822.f1_M86.26, 5-822.f1_M86.86, 5-822.f1_T81.4, 5-822.f1_T84.5, 5-822.f1_T84.6, 5-822.f1_T84.7, 5-822.f2_T81.4, 5-822.f2_T84.5, 5-822.f2_T84.6, 5-822.f2_T84.7, 5-822.g0_M00.06, 5-822.g0_M00.86, 5-822.g0_M86.16, 5-822.g0_T81.4, 5-822.g0_T84.5, 5-822.g1_L02.4, 5-822.g1_L03.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-822.g1_M00.05, 5-822.g1_M00.06, 5-822.g1_M00.26, 5-822.g1_M00.85, 5-822.g1_M00.86, 5-822.g1_M00.95, 5-822.g1_M00.96, 5-822.g1_M60.05, 5-822.g1_M60.06, 5-822.g1_M71.16, 5-822.g1_M72.65, 5-822.g1_M72.66, 5-822.g1_M86.15, 5-822.g1_M86.16, 5-822.g1_M86.26, 5-822.g1_T81.4, 5-822.g1_T84.5, 5-822.g1_T84.6, 5-822.g1_T84.7, 5-822.g2_L02.4, 5-822.g2_L03.11, 5-822.g2_M00.06, 5-822.g2_M00.86, 5-822.g2_M00.96, 5-822.g2_M86.97, 5-822.g2_T81.4, 5-822.g2_T84.5, 5-822.g2_T84.7, 5-822.h0_M00.06, 5-822.h0_T81.4, 5-822.h0_T84.5, 5-822.h1_L03.02, 5-822.h1_L04.3, 5-822.h1_M00.05, 5-822.h1_M00.06, 5-822.h1_M00.25, 5-822.h1_M00.26, 5-822.h1_M00.86, 5-822.h1_M00.96, 5-822.h1_M60.05, 5-822.h1_M60.06, 5-822.h1_M86.15, 5-822.h1_M86.16, 5-822.h1_M86.26, 5-822.h1_M86.86, 5-822.h1_M86.87, 5-822.h1_T81.4, 5-822.h1_T84.5, 5-822.h1_T84.6, 5-822.h1_T84.7, 5-822.h2_L02.4, 5-822.h2_M00.06, 5-822.h2_M00.26, 5-822.h2_M00.86, 5-822.h2_M00.96, 5-822.h2_M86.16, 5-822.h2_M86.26, 5-822.h2_M86.85, 5-822.h2_M86.86, 5-822.h2_T81.4, 5-822.h2_T84.5, 5-822.h2_T84.7, 5-822.j1_L02.4, 5-822.j1_M00.05, 5-822.j1_M00.06, 5-822.j1_M00.26, 5-822.j1_M00.86, 5-822.j1_M00.96, 5-822.j1_M60.05, 5-822.j1_M60.06, 5-822.j1_M71.16, 5-822.j1_M72.85, 5-822.j1_M86.16, 5-822.j1_T81.4, 5-822.j1_T84.5, 5-822.j1_T84.7, 5-822.j2_M00.06, 5-822.j2_T81.4, 5-822.j2_T84.5, 5-822.x0_L03.02, 5-822.x0_M00.96, 5-822.x0_T84.5, 5-822.x1_M00.26, 5-822.x1_T81.4, 5-822.x1_T84.5, 5-822.x2_M00.96, 5-822.x2_T81.4, 5-822.x2_T84.5, 5-822.y_T84.5, 5-823.0_L02.4, 5-823.0_L03.11, 5-823.0_M00.05, 5-823.0_M00.06, 5-823.0_M00.07, 5-823.0_M00.25, 5-823.0_M00.26, 5-823.0_M00.85, 5-823.0_M00.86, 5-823.0_M00.95, 5-823.0_M00.96,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-823.0_M60.05, 5-823.0_M60.06, 5-823.0_M86.15, 5-823.0_M86.16, 5-823.0_M86.26, 5-823.0_M86.27, 5-823.0_M86.96, 5-823.0_T81.4, 5-823.0_T84.5, 5-823.0_T84.6, 5-823.0_T84.7, 5-823.11_T81.4, 5-823.19_M00.06, 5-823.19_M00.26, 5-823.19_M00.86, 5-823.19_M00.96, 5-823.19_M86.26, 5-823.19_M86.86, 5-823.19_M86.96, 5-823.19_T81.4, 5-823.19_T84.5, 5-823.19_T84.7, 5-823.1a_T84.5, 5-823.1b_L02.4, 5-823.1b_M00.06, 5-823.1b_M00.26, 5-823.1b_M00.86, 5-823.1b_M00.96, 5-823.1b_T81.4, 5-823.1b_T84.5, 5-823.1c_T84.5, 5-823.1d_T84.5, 5-823.1e_M00.06, 5-823.1e_M00.86, 5-823.1e_M60.06, 5-823.1e_M86.16, 5-823.1e_T81.4, 5-823.1e_T84.5, 5-823.1f_T81.4, 5-823.1f_T84.5, 5-823.1f_T84.7, 5-823.20_M00.06, 5-823.20_T84.5, 5-823.21_T81.4, 5-823.22_T81.4, 5-823.22_T84.5, 5-823.25_L02.4, 5-823.25_L03.11, 5-823.25_M00.06, 5-823.25_M00.26, 5-823.25_T84.5, 5-823.25_T84.7, 5-823.26_I77.6, 5-823.26_L02.4, 5-823.26_L03.11, 5-823.26_M00.06, 5-823.26_M00.86, 5-823.26_M00.96, 5-823.26_M72.65, 5-823.26_M72.66, 5-823.26_T81.4, 5-823.26_T84.5, 5-823.26_T84.7, 5-823.27_L02.4, 5-823.27_L03.02, 5-823.27_L03.11, 5-823.27_M00.05, 5-823.27_M00.06, 5-823.27_M00.26, 5-823.27_M00.86, 5-823.27_M00.95, 5-823.27_M00.96, 5-823.27_M00.97, 5-823.27_M60.05, 5-823.27_M72.65, 5-823.27_M72.66, 5-823.27_M86.16, 5-823.27_M86.17, 5-823.27_M86.26, 5-823.27_M86.27, 5-823.27_M86.86, 5-823.27_M86.95, 5-823.27_T81.4, 5-823.27_T82.7, 5-823.27_T84.5, 5-823.27_T84.6, 5-823.27_T84.7, 5-823.28_M00.06, 5-823.28_M00.26, 5-823.28_M00.86, 5-823.28_M00.96, 5-823.28_T81.4, 5-823.28_T84.5, 5-823.29_M00.06, 5-823.29_T81.4, 5-823.29_T84.5, 5-823.2a_M00.06, 5-823.2a_M00.96, 5-823.2a_T81.4, 5-823.2a_T84.5, 5-823.2b_M00.06, 5-823.2b_M00.26, 5-823.2b_M00.86, 5-823.2b_M00.96,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-823.2b_M60.06, 5-823.2b_M86.16, 5-823.2b_M86.25, 5-823.2b_M86.85, 5-823.2b_M86.86, 5-823.2b_M86.95, 5-823.2b_T81.4, 5-823.2b_T84.5, 5-823.2b_T84.7, 5-823.2x_T84.5, 5-823.2x_T84.6, 5-823.40_L02.4, 5-823.40_M00.06, 5-823.40_M00.86, 5-823.40_M00.96, 5-823.40_M86.16, 5-823.40_M86.24, 5-823.40_T81.4, 5-823.40_T84.5, 5-823.41_M00.05, 5-823.41_M00.06, 5-823.41_M00.86, 5-823.41_M00.96, 5-823.41_M60.05, 5-823.41_M72.60, 5-823.41_M86.15, 5-823.41_M86.95, 5-823.41_T81.4, 5-823.41_T84.5, 5-823.41_T84.7, 5-823.42_T84.5, 5-823.43_M00.06, 5-823.43_M00.86, 5-823.43_M00.96, 5-823.43_M72.65, 5-823.43_T81.4, 5-823.43_T84.5, 5-823.4x_M00.06, 5-823.4x_M00.86, 5-823.4x_M00.96, 5-823.4x_M72.60, 5-823.4x_M86.86, 5-823.4x_T81.4, 5-823.4x_T84.5, 5-823.51_M00.26, 5-823.51_M00.96, 5-823.51_T81.4, 5-823.51_T84.5, 5-823.6_L02.4, 5-823.6_M00.05, 5-823.6_M00.06, 5-823.6_M00.26, 5-823.6_M00.85, 5-823.6_M00.86, 5-823.6_M00.96, 5-823.6_M86.15, 5-823.6_M86.26, 5-823.6_T81.4, 5-823.6_T84.5, 5-823.6_T84.7, 5-823.7_L03.11, 5-823.7_M00.05, 5-823.7_M00.06, 5-823.7_M00.26, 5-823.7_M00.86, 5-823.7_M00.96, 5-823.7_M60.05, 5-823.7_M60.06, 5-823.7_M72.66, 5-823.7_M86.16, 5-823.7_M86.26, 5-823.7_M86.86, 5-823.7_M86.95, 5-823.7_T81.4, 5-823.7_T84.5, 5-823.7_T84.6, 5-823.7_T84.7, 5-823.9_L02.4, 5-823.9_L03.02, 5-823.9_L03.11, 5-823.9_M00.05, 5-823.9_M00.06, 5-823.9_M00.26, 5-823.9_M00.86, 5-823.9_M00.95, 5-823.9_M00.96, 5-823.9_M86.26, 5-823.9_M86.85, 5-823.9_M86.86, 5-823.9_T81.4, 5-823.9_T84.5, 5-823.9_T84.7, 5-823.a_L03.11, 5-823.a_M00.06, 5-823.a_M00.26, 5-823.a_M00.86, 5-823.a_M00.96, 5-823.a_M86.16, 5-823.a_M86.26, 5-823.a_T81.4, 5-823.a_T84.5, 5-823.a_T84.7, 5-823.b0_M00.06, 5-823.b0_M00.26, 5-823.b0_M00.85, 5-823.b0_M00.86, 5-823.b0_M00.96, 5-823.b0_M60.05, 5-823.b0_M71.16,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-823.b0_M86.86, 5-823.b0_M86.95, 5-823.b0_T81.4, 5-823.b0_T84.5, 5-823.b0_T84.7, 5-823.b7_M00.96, 5-823.b7_T84.5, 5-823.b8_T84.5, 5-823.ba_T84.5, 5-823.bb_M00.05, 5-823.bb_M00.06, 5-823.bb_M00.96, 5-823.bb_T84.5, 5-823.bb_T84.7, 5-823.bx_T84.5, 5-823.c_M00.06, 5-823.c_M00.86, 5-823.c_M00.96, 5-823.c_M86.16, 5-823.c_T84.5, 5-823.c_T84.7, 5-823.d_M00.06, 5-823.d_M00.26, 5-823.d_M00.86, 5-823.d_M00.96, 5-823.d_M60.05, 5-823.d_M60.06, 5-823.d_M71.16, 5-823.d_M86.86, 5-823.d_M86.95, 5-823.d_T81.4, 5-823.d_T84.5, 5-823.e_L03.11, 5-823.e_M00.06, 5-823.e_M00.86, 5-823.e_M00.96, 5-823.e_M86.16, 5-823.e_T81.4, 5-823.e_T84.5, 5-823.e_T84.7, 5-823.f0_L02.4, 5-823.f0_L03.11, 5-823.f0_M00.06, 5-823.f0_M00.26, 5-823.f0_M00.86, 5-823.f0_M00.96, 5-823.f0_T81.4, 5-823.f0_T84.5, 5-823.f0_T84.6, 5-823.f0_T84.7, 5-823.f1_T81.4, 5-823.f1_T84.5, 5-823.f2_T81.4, 5-823.f2_T84.5, 5-823.f2_T84.6, 5-823.ff_T84.5, 5-823.fh_T84.5, 5-823.g_M00.86, 5-823.g_M86.25, 5-823.g_T81.4, 5-823.g_T84.5, 5-823.h0_L02.4, 5-823.h0_M00.06, 5-823.h0_M00.86, 5-823.h0_M60.05, 5-823.h0_M86.16, 5-823.h0_T84.5, 5-823.h1_M00.26, 5-823.h1_M00.86, 5-823.h1_M00.96, 5-823.h1_T81.4, 5-823.h1_T84.5, 5-823.j_M00.06, 5-823.j_M00.86, 5-823.j_M86.15, 5-823.j_M86.16, 5-823.j_M86.26, 5-823.j_T81.4, 5-823.j_T84.5, 5-823.j_T84.6, 5-823.j_T84.7, 5-823.k0_L03.02, 5-823.k0_M60.05, 5-823.k0_T81.4, 5-823.k0_T84.5, 5-823.k1_M00.96, 5-823.k1_T81.4, 5-823.k1_T84.5, 5-823.k2_L03.02, 5-823.k2_L03.11, 5-823.k2_M00.06, 5-823.k2_M00.86, 5-823.k2_M00.96, 5-823.k2_M60.05, 5-823.k2_M60.06, 5-823.k2_M86.16, 5-823.k2_M86.85, 5-823.k2_T81.4, 5-823.k2_T82.7, 5-823.k2_T84.5, 5-823.k2_T84.7, 5-823.k3_T84.5, 5-823.k4_L02.4, 5-823.k4_M60.05, 5-823.k4_M60.06, 5-823.k4_M86.16, 5-823.k4_T81.4, 5-823.k4_T84.5, 5-823.k5_M00.05, 5-823.k5_M86.16,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-823.k5_T81.4, 5-823.k5_T84.5, 5-823.k6_L02.4, 5-823.k6_M00.26, 5-823.k6_M86.15, 5-823.k6_M86.16, 5-823.k6_T81.4, 5-823.k6_T84.5, 5-823.k6_T84.7, 5-823.k7_L02.4, 5-823.k7_L03.11, 5-823.k7_M00.06, 5-823.k7_M00.85, 5-823.k7_M00.86, 5-823.k7_M00.96, 5-823.k7_M86.16, 5-823.k7_T81.4, 5-823.k7_T82.7, 5-823.k7_T84.6, 5-823.k7_T84.7, 5-823.kx_L03.02, 5-823.kx_M00.06, 5-823.kx_M00.26, 5-823.kx_M00.86, 5-823.kx_M00.96, 5-823.kx_M60.05, 5-823.kx_M86.96, 5-823.kx_T81.4, 5-823.kx_T84.5, 5-823.kx_T84.7, 5-823.m_L02.4, 5-823.m_L03.02, 5-823.m_L03.11, 5-823.m_M00.06, 5-823.m_M00.26, 5-823.m_M00.86, 5-823.m_M00.95, 5-823.m_M00.96, 5-823.m_M60.05, 5-823.m_M86.15, 5-823.m_M86.16, 5-823.m_M86.26, 5-823.m_M86.85, 5-823.m_T81.4, 5-823.m_T84.5, 5-823.m_T84.6, 5-823.m_T84.7, 5-824.00_T81.4, 5-824.00_T84.5, 5-824.01_L02.4, 5-824.01_M00.01, 5-824.01_M60.01, 5-824.01_M60.02, 5-824.01_M86.82, 5-824.01_T81.4, 5-824.01_T84.5, 5-824.01_T84.6, 5-824.01_T84.7, 5-824.1_T81.4, 5-824.20_L02.4, 5-824.20_M00.01, 5-824.20_M00.81, 5-824.20_M00.91, 5-824.20_T81.4, 5-824.20_T84.5, 5-824.20_T84.7, 5-824.21_J98.50, 5-824.21_L02.4, 5-824.21_L03.10, 5-824.21_M00.01, 5-824.21_M00.02, 5-824.21_M00.21, 5-824.21_M00.81, 5-824.21_M00.91, 5-824.21_M60.01, 5-824.21_M60.02, 5-824.21_M71.11, 5-824.21_M86.11, 5-824.21_M86.12, 5-824.21_M86.21, 5-824.21_M86.91, 5-824.21_M86.92, 5-824.21_M96.80, 5-824.21_T81.4, 5-824.21_T84.5, 5-824.21_T84.6, 5-824.21_T84.7, 5-824.3_M86.91, 5-824.3_T81.4, 5-824.3_T84.5, 5-824.40_M00.00, 5-824.40_M00.02, 5-824.40_M00.22, 5-824.40_M00.92, 5-824.40_M71.12, 5-824.40_M86.83, 5-824.40_M86.92, 5-824.40_T81.4, 5-824.40_T84.5, 5-824.40_T84.7, 5-824.41_T84.5, 5-824.50_T84.5, 5-824.61_T81.4, 5-824.61_T84.5, 5-824.70_T81.4, 5-824.8_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-824.90_T81.4, 5-824.91_T84.5, 5-824.a_T81.4, 5-824.x_M00.81, 5-824.x_T84.5, 5-825.00_L02.4, 5-825.00_M00.01, 5-825.00_M00.81, 5-825.00_M00.91, 5-825.00_T81.4, 5-825.00_T84.5, 5-825.01_M00.22, 5-825.01_M00.92, 5-825.01_M86.12, 5-825.01_M86.82, 5-825.01_M86.92, 5-825.01_T81.4, 5-825.01_T84.5, 5-825.01_T84.6, 5-825.02_T84.5, 5-825.10_T81.4, 5-825.10_T84.5, 5-825.11_T84.5, 5-825.12_M00.01, 5-825.12_M00.06, 5-825.12_M00.91, 5-825.12_T81.4, 5-825.12_T84.5, 5-825.1x_M00.01, 5-825.1x_M00.20, 5-825.1x_M00.90, 5-825.1x_T84.5, 5-825.20_T81.4, 5-825.21_M00.01, 5-825.21_M00.02, 5-825.21_M00.81, 5-825.21_M00.91, 5-825.21_M60.02, 5-825.21_M86.11, 5-825.21_T81.4, 5-825.21_T84.5, 5-825.21_T84.7, 5-825.2x_L02.4, 5-825.2x_M00.01, 5-825.2x_M00.02, 5-825.2x_M00.81, 5-825.2x_M00.91, 5-825.2x_M86.15, 5-825.2x_T81.4, 5-825.2x_T84.5, 5-825.4_M00.92, 5-825.4_M86.92, 5-825.4_T81.4, 5-825.4_T84.5, 5-825.5_T84.5, 5-825.7_M00.01, 5-825.7_M00.02, 5-825.7_M00.81, 5-825.7_T81.4, 5-825.7_T84.5, 5-825.7_T84.6, 5-825.7_T84.7, 5-825.8_L02.4, 5-825.8_M00.01, 5-825.8_M00.02, 5-825.8_M00.81, 5-825.8_M00.91, 5-825.8_M60.02, 5-825.8_M86.11, 5-825.8_M86.21, 5-825.8_M86.22, 5-825.8_T81.4, 5-825.8_T84.5, 5-825.8_T84.7, 5-825.9_T84.5, 5-825.a_M00.92, 5-825.a_T81.4, 5-825.a_T84.5, 5-825.b_M86.83, 5-825.b_T84.5, 5-825.c_T84.5, 5-825.c_T84.7, 5-825.g_M00.91, 5-825.g_T81.4, 5-825.h_T81.4, 5-825.h_T84.5, 5-825.j_M00.02, 5-825.j_M00.81, 5-825.j_T84.5, 5-825.k0_L02.4, 5-825.k0_L03.10, 5-825.k0_M00.01, 5-825.k0_T81.4, 5-825.k0_T84.5, 5-825.k1_L02.4, 5-825.k1_M00.01, 5-825.k1_M00.02, 5-825.k1_M00.81, 5-825.k1_M60.05, 5-825.k1_M86.12, 5-825.k1_T81.4, 5-825.k1_T84.5, 5-825.k1_T84.6, 5-825.kx_L02.4, 5-825.kx_M00.01, 5-825.kx_M00.81, 5-825.kx_M00.91, 5-825.kx_M86.11, 5-825.kx_T81.4, 5-825.kx_T84.5, 5-825.kx_T84.6, 5-825.m2_M86.92, 5-825.m2_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-825.m2_T84.5, 5-826.00_M00.07, 5-826.00_T81.4, 5-826.00_T84.5, 5-826.2_L03.02, 5-826.2_L03.11, 5-826.2_T81.4, 5-826.2_T84.7, 5-827.0_L03.11, 5-827.0_M00.05, 5-827.0_M00.07, 5-827.0_M00.97, 5-827.0_M86.97, 5-827.0_T81.4, 5-827.0_T84.5, 5-827.0_T84.6, 5-827.0_T84.7, 5-827.10_T84.5, 5-827.12_M00.07, 5-827.12_M00.97, 5-827.12_M86.17, 5-827.12_T81.4, 5-827.12_T84.5, 5-827.12_T84.7, 5-827.13_M00.07, 5-827.13_M00.97, 5-827.13_M86.17, 5-827.13_T81.4, 5-827.13_T84.5, 5-827.13_T84.6, 5-827.13_T84.7, 5-827.3_T81.4, 5-827.5_L03.11, 5-827.5_M00.07, 5-827.5_M00.97, 5-827.5_M72.67, 5-827.5_M86.17, 5-827.5_M86.97, 5-827.5_T81.4, 5-827.5_T84.5, 5-827.5_T84.6, 5-827.5_T84.7, 5-827.7_L03.02, 5-827.7_M00.07, 5-827.7_M86.17, 5-827.7_M86.97, 5-827.7_T81.4, 5-827.7_T84.5, 5-827.7_T84.6, 5-829.01_M86.15, 5-829.01_M86.85, 5-829.01_T81.4, 5-829.01_T84.6, 5-829.1_L02.4, 5-829.1_M00.05, 5-829.1_M00.25, 5-829.1_M00.85, 5-829.1_M00.95, 5-829.1_M00.96, 5-829.1_M60.05, 5-829.1_M72.65, 5-829.1_M86.15, 5-829.1_T81.4, 5-829.1_T84.5, 5-829.2_L02.4, 5-829.2_L03.11, 5-829.2_M00.05, 5-829.2_M00.25, 5-829.2_M00.85, 5-829.2_M00.95, 5-829.2_M60.05, 5-829.2_M86.15, 5-829.2_M86.25, 5-829.2_M86.85, 5-829.2_M86.95, 5-829.2_T81.4, 5-829.2_T84.5, 5-829.2_T84.6, 5-829.2_T84.7, 5-829.3_L02.4, 5-829.3_L03.10, 5-829.3_M00.01, 5-829.3_M00.21, 5-829.3_M00.81, 5-829.3_M00.91, 5-829.3_M60.01, 5-829.3_M86.22, 5-829.3_T81.4, 5-829.3_T84.6, 5-829.4_T81.4, 5-829.4_T84.6, 5-829.5_L02.4, 5-829.5_T81.4, 5-829.6_L02.4, 5-829.6_M00.06, 5-829.6_M00.86, 5-829.6_M00.96, 5-829.6_M60.05, 5-829.6_M86.15, 5-829.6_M86.16, 5-829.6_T81.4, 5-829.6_T84.6, 5-829.7_M00.06, 5-829.7_M00.07, 5-829.7_M00.87, 5-829.7_M00.97, 5-829.7_M86.16, 5-829.7_M86.17, 5-829.7_M86.26, 5-829.7_M86.27, 5-829.7_T81.4, 5-829.8_L02.4, 5-829.8_L03.02, 5-829.8_L03.11, 5-829.8_M00.07, 5-829.8_M00.87, 5-829.8_M00.97, 5-829.8_M71.07, 5-829.8_M71.17, 5-829.8_M86.17, 5-829.8_M86.87, 5-829.8_M86.97, 5-829.8_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-829.9_K61.3, 5-829.9_L02.4, 5-829.9_L03.11, 5-829.9_M00.05, 5-829.9_M00.06, 5-829.9_M00.25, 5-829.9_M00.26, 5-829.9_M00.85, 5-829.9_M00.86, 5-829.9_M00.95, 5-829.9_M00.96, 5-829.9_M60.05, 5-829.9_M60.06, 5-829.9_M72.65, 5-829.9_M72.66, 5-829.9_M86.15, 5-829.9_M86.16, 5-829.9_M86.25, 5-829.9_M86.26, 5-829.9_M86.85, 5-829.9_M86.86, 5-829.9_M86.95, 5-829.9_M86.96, 5-829.9_T81.4, 5-829.9_T84.5, 5-829.9_T84.6, 5-829.9_T84.7, 5-829.a_M00.05, 5-829.a_M00.06, 5-829.a_M00.25, 5-829.a_M00.26, 5-829.a_M00.85, 5-829.a_M00.92, 5-829.a_T81.4, 5-829.a_T84.5, 5-829.a_T84.7, 5-829.b_L03.11, 5-829.b_M00.05, 5-829.b_M00.06, 5-829.b_M00.07, 5-829.b_M00.25, 5-829.b_M00.26, 5-829.b_M00.85, 5-829.b_M00.86, 5-829.b_M00.95, 5-829.b_M00.96, 5-829.b_M00.97, 5-829.b_M60.05, 5-829.b_M86.12, 5-829.b_M86.15, 5-829.b_M86.16, 5-829.b_M86.17, 5-829.b_M86.25, 5-829.b_M86.26, 5-829.b_M86.85, 5-829.b_T81.4, 5-829.b_T84.5, 5-829.b_T84.7, 5-829.c_M00.05, 5-829.c_M00.06, 5-829.c_M00.85, 5-829.c_M60.01, 5-829.c_M86.15, 5-829.c_M86.96, 5-829.c_T81.4, 5-829.c_T84.5, 5-829.c_T84.7, 5-829.e_L02.4, 5-829.e_L03.02, 5-829.e_L03.10, 5-829.e_L03.11, 5-829.e_M00.01, 5-829.e_M00.05, 5-829.e_M00.06, 5-829.e_M00.07, 5-829.e_M00.25, 5-829.e_M00.26, 5-829.e_M00.84, 5-829.e_M00.85, 5-829.e_M00.86, 5-829.e_M00.95, 5-829.e_M00.96, 5-829.e_M60.01, 5-829.e_M60.05, 5-829.e_M60.06, 5-829.e_M72.60, 5-829.e_M72.66, 5-829.e_M86.11, 5-829.e_M86.16, 5-829.e_M86.26, 5-829.e_M86.85, 5-829.e_M86.95, 5-829.e_T81.4, 5-829.e_T82.7, 5-829.e_T84.5, 5-829.e_T84.6, 5-829.e_T84.7, 5-829.f_L03.11, 5-829.f_M00.05, 5-829.f_M00.06, 5-829.f_M00.25, 5-829.f_M00.26, 5-829.f_M00.85, 5-829.f_M00.86, 5-829.f_M00.95, 5-829.f_M00.96, 5-829.f_M60.05, 5-829.f_M60.06, 5-829.f_M72.65, 5-829.f_M72.66, 5-829.f_M86.15, 5-829.f_M86.16, 5-829.f_M86.25, 5-829.f_M86.26, 5-829.f_M86.85, 5-829.f_M86.86, 5-829.f_M86.95, 5-829.f_M86.96, 5-829.f_T81.4, 5-829.f_T84.5, 5-829.f_T84.6, 5-829.f_T84.7, 5-829.g_L03.11, 5-829.g_M00.05, 5-829.g_M00.06, 5-829.g_M00.25,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-829.g_M00.26, 5-829.g_M00.85, 5-829.g_M00.86, 5-829.g_M00.95, 5-829.g_M00.96, 5-829.g_M60.05, 5-829.g_M60.06, 5-829.g_M72.66, 5-829.g_M86.15, 5-829.g_M86.16, 5-829.g_M86.25, 5-829.g_M86.26, 5-829.g_M86.85, 5-829.g_M86.86, 5-829.g_M86.95, 5-829.g_M86.96, 5-829.g_T81.4, 5-829.g_T84.5, 5-829.g_T84.6, 5-829.g_T84.7, 5-829.h_L02.4, 5-829.h_L03.11, 5-829.h_M00.05, 5-829.h_M00.06, 5-829.h_M00.25, 5-829.h_M00.85, 5-829.h_M00.86, 5-829.h_M00.95, 5-829.h_M00.96, 5-829.h_M60.05, 5-829.h_M86.15, 5-829.h_M86.25, 5-829.h_M86.85, 5-829.h_M86.95, 5-829.h_T81.4, 5-829.h_T84.5, 5-829.h_T84.6, 5-829.h_T84.7, 5-829.j0_L03.11, 5-829.j0_M00.05, 5-829.j0_M00.06, 5-829.j0_M00.25, 5-829.j0_M00.26, 5-829.j0_M00.81, 5-829.j0_M00.85, 5-829.j0_M00.95, 5-829.j0_M00.96, 5-829.j0_M86.15, 5-829.j0_T81.4, 5-829.j0_T84.5, 5-829.j0_T84.7, 5-829.jx_L02.4, 5-829.jx_L03.11, 5-829.jx_M00.05, 5-829.jx_M00.06, 5-829.jx_M00.25, 5-829.jx_M00.26, 5-829.jx_M00.85, 5-829.jx_M00.86, 5-829.jx_M00.91, 5-829.jx_M00.95, 5-829.jx_M00.96, 5-829.jx_M60.01, 5-829.jx_M86.85, 5-829.jx_M86.95, 5-829.jx_M86.96, 5-829.jx_T81.4, 5-829.jx_T82.7, 5-829.jx_T84.5, 5-829.jx_T84.7, 5-840.50_T81.4, 5-840.61_L02.4, 5-840.61_T81.4, 5-840.63_M00.94, 5-840.64_M71.12, 5-840.65_T81.4, 5-840.81_M00.83, 5-840.81_T81.4, 5-840.82_L03.10, 5-840.82_M00.83, 5-840.82_T81.4, 5-840.83_T81.4, 5-840.84_M00.93, 5-840.84_M86.14, 5-840.84_T81.4, 5-840.85_T81.4, 5-840.86_T81.4, 5-840.88_T81.4, 5-840.94_L03.01, 5-840.94_T81.4, 5-840.b4_T81.4, 5-840.b5_T81.4, 5-840.m4_T81.4, 5-840.n1_L03.01, 5-840.n1_L03.10, 5-840.n1_T81.4, 5-840.n4_L03.01, 5-840.n4_T81.4, 5-840.n4_T84.6, 5-841.45_L02.4, 5-841.61_T81.4, 5-841.82_M00.93, 5-841.82_M86.14, 5-841.82_T81.4, 5-842.2_L03.01, 5-842.2_T81.4, 5-842.41_T81.4, 5-842.50_T81.4, 5-842.51_T81.4, 5-842.60_T81.4, 5-842.61_L03.10,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-842.61_T81.4, 5-842.70_L03.01, 5-842.70_L03.10, 5-842.70_T81.4, 5-842.81_L03.10, 5-842.81_T81.4, 5-844.20_L02.4, 5-844.20_M00.04, 5-844.20_M00.24, 5-844.20_T81.4, 5-844.55_T81.4, 5-844.77_T81.4, 5-845.00_L03.10, 5-845.00_T81.4, 5-845.01_M00.03, 5-845.01_T81.4, 5-845.02_L03.01, 5-845.02_T81.4, 5-845.11_L03.10, 5-845.11_T81.4, 5-845.4_T81.4, 5-846.4_M00.04, 5-846.4_M00.94, 5-846.4_T81.4, 5-846.4_T84.6, 5-846.5_L03.01, 5-846.5_M00.94, 5-846.5_M86.14, 5-847.12_L03.01, 5-847.12_T81.4, 5-847.22_T81.4, 5-849.0_L02.4, 5-849.0_L03.01, 5-849.0_M00.02, 5-849.0_M00.04, 5-849.0_M00.06, 5-849.0_M00.07, 5-849.0_M00.84, 5-849.0_M00.94, 5-849.0_M86.94, 5-849.0_T81.4, 5-849.1_L03.01, 5-849.1_M00.04, 5-849.1_M00.84, 5-849.1_M00.93, 5-849.1_M71.12, 5-849.1_M86.14, 5-849.1_M86.84, 5-849.1_T81.4, 5-849.1_T84.6, 5-849.4_T81.4, 5-849.5_L03.01, 5-849.5_T81.4, 5-851.1a_T81.4, 5-851.d2_T81.4, 5-852.08_M00.06, 5-852.09_T81.4, 5-852.0a_L03.11, 5-852.0a_T81.4, 5-852.33_M00.02, 5-852.33_T81.4, 5-852.39_M00.06, 5-852.39_M00.07, 5-852.60_T81.4, 5-852.65_T81.4, 5-852.68_T81.4, 5-852.69_T81.4, 5-852.90_T81.4, 5-852.98_T81.4, 5-852.99_L02.4, 5-852.99_M00.97, 5-852.9a_T81.4, 5-852.9a_T84.6, 5-852.a0_T81.4, 5-852.a5_T81.4, 5-852.a6_T81.4, 5-852.a7_T81.4, 5-853.15_T81.4, 5-853.16_O86.0, 5-853.16_T81.4, 5-854.0c_T81.4, 5-854.2c_T81.4, 5-855.13_T81.4, 5-855.1a_T81.4, 5-855.5a_L03.11, 5-855.5a_M86.97, 5-855.5a_T81.4, 5-855.69_M00.97, 5-855.69_T81.4, 5-855.6a_L02.4, 5-856.28_M00.26, 5-859.22_M71.12, 5-859.22_T81.4, 5-859.23_T81.4, 5-859.29_L02.4, 5-859.29_O86.0, 5-859.29_T81.4, 5-86a.20_L03.11, 5-86a.20_M00.05, 5-86a.20_M00.06, 5-86a.20_M00.25, 5-86a.20_M00.85, 5-86a.20_M00.86, 5-86a.20_M00.87, 5-86a.20_M00.95, 5-86a.20_M00.96, 5-86a.20_M86.96, 5-86a.20_T81.4, 5-86a.20_T84.5, 5-86a.20_T84.6,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-86a.20_T84.7, 5-86a.3_M00.85, 5-86a.3_M00.95, 5-86a.3_M60.08, 5-86a.3_M86.15, 5-86a.3_M86.17, 5-86a.3_T81.4, 5-86a.3_T82.7, 5-86a.3_T84.6, 5-86a.3_T84.7, 5-870.20_I33.0, 5-870.20_I80.80, 5-870.20_I80.81, 5-870.20_I80.88, 5-870.20_L02.2, 5-870.20_L02.4, 5-870.20_L03.3, 5-870.20_N61, 5-870.20_T81.4, 5-870.20_T82.7, 5-870.20_T85.73, 5-870.20_T85.78, 5-870.90_I33.0, 5-870.90_I80.80, 5-870.90_I80.81, 5-870.90_I80.88, 5-870.90_L02.2, 5-870.90_L02.4, 5-870.90_L03.3, 5-870.90_N61, 5-870.90_T81.4, 5-870.90_T82.7, 5-870.90_T85.73, 5-870.90_T85.78, 5-870.a0_I80.80, 5-870.a0_I80.81, 5-870.a0_K75.0, 5-870.a0_L02.2, 5-870.a0_L02.4, 5-870.a0_L03.3, 5-870.a0_M86.98, 5-870.a0_N61, 5-870.a0_T81.4, 5-870.a0_T85.73, 5-870.a0_T85.78, 5-870.a1_I33.0, 5-870.a1_I80.80, 5-870.a1_I80.81, 5-870.a1_I80.88, 5-870.a1_K61.1, 5-870.a1_L02.2, 5-870.a1_L02.4, 5-870.a1_L03.3, 5-870.a1_M00.96, 5-870.a1_N61, 5-870.a1_N76.0, 5-870.a1_T81.4, 5-870.a1_T85.73, 5-870.a1_T85.78, 5-870.a2_I33.0, 5-870.a2_I80.80, 5-870.a2_I80.81, 5-870.a2_I80.88, 5-870.a2_L02.2, 5-870.a2_L02.4, 5-870.a2_L03.3, 5-870.a2_M00.96, 5-870.a2_M60.08, 5-870.a2_N61, 5-870.a2_O85, 5-870.a2_T81.4, 5-870.a2_T85.73, 5-870.a2_T85.78, 5-870.a3_I33.0, 5-870.a3_I80.80, 5-870.a3_I80.81, 5-870.a3_I80.88, 5-870.a3_L02.2, 5-870.a3_L02.4, 5-870.a3_L03.3, 5-870.a3_N61, 5-870.a3_N73.3, 5-870.a3_T81.4, 5-870.a3_T85.73, 5-870.a3_T85.78, 5-870.a4_I33.0, 5-870.a4_I80.80, 5-870.a4_I80.81, 5-870.a4_I80.88, 5-870.a4_L02.2, 5-870.a4_L02.4, 5-870.a4_L03.3, 5-870.a4_M00.91, 5-870.a4_N61, 5-870.a4_T81.4, 5-870.a4_T85.73, 5-870.a4_T85.78, 5-870.a5_I80.80, 5-870.a5_I80.81, 5-870.a5_I80.88, 5-870.a5_L02.2, 5-870.a5_L02.4, 5-870.a5_L03.3, 5-870.a5_N61, 5-870.a5_T81.4, 5-870.a5_T85.73,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-870.a5_T85.78, 5-870.a6_I33.0, 5-870.a6_I80.80, 5-870.a6_I80.81, 5-870.a6_I80.88, 5-870.a6_L02.2, 5-870.a6_L02.4, 5-870.a6_L03.3, 5-870.a6_T81.4, 5-870.a6_T82.7, 5-870.a6_T85.73, 5-870.a6_T85.78, 5-870.a7_I33.0, 5-870.a7_I80.80, 5-870.a7_I80.81, 5-870.a7_I80.88, 5-870.a7_L02.2, 5-870.a7_L02.4, 5-870.a7_L03.3, 5-870.a7_N61, 5-870.a7_T81.4, 5-870.a7_T82.7, 5-870.a7_T85.73, 5-870.a7_T85.78, 5-870.ax_I33.0, 5-870.ax_I80.80, 5-870.ax_I80.81, 5-870.ax_I80.88, 5-870.ax_J98.50, 5-870.ax_L02.2, 5-870.ax_L02.4, 5-870.ax_L03.3, 5-870.ax_N61, 5-870.ax_T81.4, 5-870.ax_T82.7, 5-870.ax_T85.73, 5-870.ax_T85.78, 5-872.0_I80.80, 5-872.0_I80.81, 5-872.0_I80.88, 5-872.0_L02.2, 5-872.0_L03.10, 5-872.0_L03.3, 5-872.0_M60.08, 5-872.0_N61, 5-872.0_N73.5, 5-872.0_T81.4, 5-872.0_T84.6, 5-872.0_T85.73, 5-872.0_T85.78, 5-872.1_I33.0, 5-872.1_I80.80, 5-872.1_I80.81, 5-872.1_I80.88, 5-872.1_L02.2, 5-872.1_L03.10, 5-872.1_L03.3, 5-872.1_M71.16, 5-872.1_M72.60, 5-872.1_M72.68, 5-872.1_M86.95, 5-872.1_N61, 5-872.1_N76.4, 5-872.1_T81.4, 5-872.1_T82.6, 5-872.1_T84.6, 5-872.1_T85.73, 5-872.1_T85.78, 5-872.x_I80.80, 5-872.x_I80.81, 5-872.x_I80.88, 5-872.x_L02.2, 5-872.x_L03.10, 5-872.x_L03.11, 5-872.x_L03.3, 5-872.x_N61, 5-872.x_T81.4, 5-872.x_T82.7, 5-872.x_T85.73, 5-872.x_T85.78, 5-872.y_I80.80, 5-872.y_I80.81, 5-872.y_I80.88, 5-872.y_L02.2, 5-872.y_L03.10, 5-872.y_L03.11, 5-872.y_L03.3, 5-872.y_N61, 5-872.y_T81.4, 5-872.y_T82.7, 5-872.y_T85.73, 5-872.y_T85.78, 5-877.0_I80.80, 5-877.0_I80.81, 5-877.0_I80.88, 5-877.0_L02.2, 5-877.0_L03.10, 5-877.0_L03.11, 5-877.0_L03.3, 5-877.0_N34.0, 5-877.0_N61, 5-877.0_T81.4, 5-877.0_T82.7, 5-877.0_T85.73, 5-877.0_T85.78, 5-877.10_I80.80, 5-877.10_I80.81, 5-877.10_I80.88, 5-877.10_L02.2, 5-877.10_L03.10, 5-877.10_L03.3, 5-877.10_N61, 5-877.10_T81.4, 5-877.10_T85.73,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-877.10_T85.78, 5-877.11_I80.80, 5-877.11_I80.81, 5-877.11_I80.88, 5-877.11_L02.2, 5-877.11_L03.10, 5-877.11_L03.11, 5-877.11_L03.3, 5-877.11_N61, 5-877.11_T81.4, 5-877.11_T82.7, 5-877.11_T85.73, 5-877.11_T85.78, 5-877.12_I80.80, 5-877.12_I80.81, 5-877.12_I80.88, 5-877.12_L02.2, 5-877.12_L03.10, 5-877.12_L03.11, 5-877.12_L03.3, 5-877.12_N61, 5-877.12_T81.4, 5-877.12_T82.7, 5-877.12_T85.73, 5-877.12_T85.78, 5-877.1x_I80.80, 5-877.1x_I80.81, 5-877.1x_I80.88, 5-877.1x_L02.2, 5-877.1x_L03.10, 5-877.1x_L03.11, 5-877.1x_L03.3, 5-877.1x_N61, 5-877.1x_T81.4, 5-877.1x_T85.73, 5-877.1x_T85.78, 5-877.20_I80.80, 5-877.20_I80.81, 5-877.20_I80.88, 5-877.20_L02.2, 5-877.20_L03.10, 5-877.20_L03.11, 5-877.20_L03.3, 5-877.20_M72.68, 5-877.20_N61, 5-877.20_T81.4, 5-877.20_T85.73, 5-877.20_T85.78, 5-877.21_I80.80, 5-877.21_I80.81, 5-877.21_I80.88, 5-877.21_L02.2, 5-877.21_L03.10, 5-877.21_L03.11, 5-877.21_L03.3, 5-877.21_N61, 5-877.21_T81.4, 5-877.21_T82.7, 5-877.21_T85.73, 5-877.21_T85.78, 5-877.22_I80.80, 5-877.22_I80.81, 5-877.22_I80.88, 5-877.22_L02.2, 5-877.22_L03.10, 5-877.22_L03.11, 5-877.22_L03.3, 5-877.22_N61, 5-877.22_T81.4, 5-877.22_T85.73, 5-877.22_T85.78, 5-877.2x_I80.80, 5-877.2x_I80.81, 5-877.2x_I80.88, 5-877.2x_L02.2, 5-877.2x_L03.10, 5-877.2x_L03.11, 5-877.2x_L03.3, 5-877.2x_N61, 5-877.2x_T81.4, 5-877.2x_T82.7, 5-877.2x_T85.73, 5-877.2x_T85.78, 5-877.x_I80.80, 5-877.x_I80.81, 5-877.x_I80.88, 5-877.x_L02.2, 5-877.x_L03.10, 5-877.x_L03.11, 5-877.x_L03.3, 5-877.x_N61, 5-877.x_T81.4, 5-877.x_T82.7, 5-877.x_T85.73, 5-877.x_T85.78, 5-877.y_I80.80, 5-877.y_I80.81, 5-877.y_I80.88, 5-877.y_L02.2, 5-877.y_L03.10,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-877.y_L03.11, 5-877.y_L03.3, 5-877.y_N61, 5-877.y_T81.4, 5-877.y_T82.7, 5-877.y_T85.73, 5-877.y_T85.78, 5-883.00_I80.80, 5-883.00_I80.81, 5-883.00_I80.88, 5-883.00_N61, 5-883.00_T81.4, 5-883.00_T85.73, 5-883.00_T85.78, 5-883.01_I80.80, 5-883.01_I80.81, 5-883.01_I80.88, 5-883.01_N61, 5-883.01_T81.4, 5-883.01_T85.73, 5-883.01_T85.78, 5-883.10_I80.80, 5-883.10_I80.81, 5-883.10_I80.88, 5-883.10_N61, 5-883.10_T81.4, 5-883.10_T85.73, 5-883.10_T85.78, 5-883.11_I80.80, 5-883.11_I80.81, 5-883.11_I80.88, 5-883.11_N61, 5-883.11_T81.4, 5-883.11_T85.73, 5-883.11_T85.78, 5-883.20_I80.80, 5-883.20_I80.81, 5-883.20_I80.88, 5-883.20_N61, 5-883.20_T81.4, 5-883.20_T85.73, 5-883.20_T85.78, 5-883.21_I80.80, 5-883.21_I80.81, 5-883.21_I80.88, 5-883.21_K75.0, 5-883.21_N61, 5-883.21_T81.4, 5-883.21_T82.7, 5-883.21_T85.73, 5-883.21_T85.78, 5-884.0_L02.2, 5-884.0_L02.4, 5-884.0_L03.3, 5-884.0_M72.60, 5-884.0_M72.61, 5-884.0_M72.62, 5-884.0_M72.63, 5-884.0_M72.64, 5-884.0_M72.65, 5-884.0_M72.66, 5-884.0_M72.67, 5-884.0_M72.68, 5-884.0_N61, 5-884.0_T81.4, 5-884.0_T82.7, 5-884.0_T85.73, 5-884.0_T85.78, 5-884.1_L02.2, 5-884.1_L02.4, 5-884.1_L03.3, 5-884.1_M72.60, 5-884.1_M72.61, 5-884.1_M72.62, 5-884.1_M72.63, 5-884.1_M72.64, 5-884.1_M72.65, 5-884.1_M72.66, 5-884.1_M72.67, 5-884.1_M72.68, 5-884.1_N61, 5-884.1_T81.4, 5-884.1_T82.7, 5-884.1_T83.6, 5-884.1_T85.73, 5-884.1_T85.78, 5-884.2_L02.2, 5-884.2_L02.4, 5-884.2_L03.11, 5-884.2_L03.3, 5-884.2_M60.08, 5-884.2_M72.60, 5-884.2_M72.61, 5-884.2_M72.62, 5-884.2_M72.63, 5-884.2_M72.64, 5-884.2_M72.65, 5-884.2_M72.66, 5-884.2_M72.67, 5-884.2_M72.68, 5-884.2_N61, 5-884.2_T81.4, 5-884.2_T85.73, 5-884.2_T85.78, 5-884.x_L02.2, 5-884.x_L02.4, 5-884.x_L03.3, 5-884.x_M72.60, 5-884.x_M72.61, 5-884.x_M72.62, 5-884.x_M72.63, 5-884.x_M72.64, 5-884.x_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-884.x_M72.66, 5-884.x_M72.67, 5-884.x_M72.68, 5-884.x_N61, 5-884.x_T81.4, 5-884.x_T82.7, 5-884.x_T85.73, 5-884.x_T85.78, 5-884.y_L02.2, 5-884.y_L02.4, 5-884.y_L03.3, 5-884.y_M72.60, 5-884.y_M72.61, 5-884.y_M72.62, 5-884.y_M72.63, 5-884.y_M72.64, 5-884.y_M72.65, 5-884.y_M72.66, 5-884.y_M72.67, 5-884.y_M72.68, 5-884.y_N61, 5-884.y_T81.4, 5-884.y_T82.7, 5-884.y_T85.73, 5-884.y_T85.78, 5-886.30_I80.80, 5-886.30_I80.81, 5-886.30_I80.88, 5-886.30_L02.2, 5-886.30_L03.10, 5-886.30_L03.11, 5-886.30_L03.3, 5-886.30_N61, 5-886.30_T81.4, 5-886.30_T85.73, 5-886.30_T85.78, 5-886.31_I80.80, 5-886.31_I80.81, 5-886.31_I80.88, 5-886.31_L02.2, 5-886.31_L03.10, 5-886.31_L03.11, 5-886.31_L03.3, 5-886.31_N61, 5-886.31_T81.4, 5-886.31_T85.73, 5-886.31_T85.78, 5-886.40_I80.80, 5-886.40_I80.81, 5-886.40_I80.88, 5-886.40_L02.2, 5-886.40_L03.10, 5-886.40_L03.3, 5-886.40_N61, 5-886.40_T81.4, 5-886.40_T85.73, 5-886.40_T85.78, 5-886.41_I80.81, 5-886.41_I80.88, 5-886.41_L02.2, 5-886.41_L03.10, 5-886.41_L03.11, 5-886.41_L03.3, 5-886.41_N61, 5-886.41_T81.4, 5-886.41_T85.73, 5-886.41_T85.78, 5-886.50_I80.80, 5-886.50_I80.81, 5-886.50_I80.88, 5-886.50_L02.2, 5-886.50_L03.10, 5-886.50_L03.11, 5-886.50_L03.3, 5-886.50_M72.68, 5-886.50_N61, 5-886.50_T81.4, 5-886.50_T82.7, 5-886.50_T85.73, 5-886.50_T85.78, 5-886.51_I80.80, 5-886.51_I80.81, 5-886.51_I80.88, 5-886.51_L02.2, 5-886.51_L03.10, 5-886.51_L03.11, 5-886.51_L03.3, 5-886.51_T81.4, 5-886.51_T82.7, 5-886.51_T85.73, 5-886.51_T85.78, 5-886.60_I80.80, 5-886.60_I80.81, 5-886.60_I80.88, 5-886.60_L02.2, 5-886.60_L03.10, 5-886.60_L03.11, 5-886.60_L03.3, 5-886.60_N61, 5-886.60_T81.4, 5-886.60_T82.7, 5-886.60_T85.73,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-886.60_T85.78, 5-886.61_I80.80, 5-886.61_I80.81, 5-886.61_I80.88, 5-886.61_L02.2, 5-886.61_L03.10, 5-886.61_L03.11, 5-886.61_L03.3, 5-886.61_N61, 5-886.61_T81.4, 5-886.61_T82.7, 5-886.61_T85.73, 5-886.61_T85.78, 5-886.70_I80.80, 5-886.70_I80.81, 5-886.70_I80.88, 5-886.70_L02.2, 5-886.70_L03.10, 5-886.70_L03.11, 5-886.70_L03.3, 5-886.70_N61, 5-886.70_T81.4, 5-886.70_T82.7, 5-886.70_T85.73, 5-886.70_T85.78, 5-886.71_I80.80, 5-886.71_I80.81, 5-886.71_I80.88, 5-886.71_L02.2, 5-886.71_L03.10, 5-886.71_L03.11, 5-886.71_L03.3, 5-886.71_N61, 5-886.71_T81.4, 5-886.71_T82.7, 5-886.71_T85.73, 5-886.71_T85.78, 5-886.80_I80.80, 5-886.80_I80.81, 5-886.80_I80.88, 5-886.80_K65.0, 5-886.80_L02.2, 5-886.80_L03.10, 5-886.80_L03.11, 5-886.80_L03.3, 5-886.80_N61, 5-886.80_T81.4, 5-886.80_T82.7, 5-886.80_T85.73, 5-886.80_T85.78, 5-886.81_I80.80, 5-886.81_I80.81, 5-886.81_I80.88, 5-886.81_L02.2, 5-886.81_L03.10, 5-886.81_L03.11, 5-886.81_L03.3, 5-886.81_N61, 5-886.81_T81.4, 5-886.81_T82.7, 5-886.81_T85.73, 5-886.81_T85.78, 5-889.0_I80.80, 5-889.0_I80.81, 5-889.0_I80.88, 5-889.0_L02.2, 5-889.0_L03.10, 5-889.0_L03.3, 5-889.0_N61, 5-889.0_T81.4, 5-889.0_T85.73, 5-889.0_T85.78, 5-889.1_I80.80, 5-889.1_I80.81, 5-889.1_I80.88, 5-889.1_L02.2, 5-889.1_L03.10, 5-889.1_L03.3, 5-889.1_M72.68, 5-889.1_N61, 5-889.1_T81.4, 5-889.1_T82.7, 5-889.1_T85.73, 5-889.1_T85.78, 5-889.20_I80.80, 5-889.20_I80.81, 5-889.20_I80.88, 5-889.20_L02.2, 5-889.20_L03.10, 5-889.20_L03.11, 5-889.20_L03.3, 5-889.20_N61, 5-889.20_T81.4, 5-889.20_T82.7, 5-889.20_T85.73, 5-889.20_T85.78, 5-889.21_I80.80, 5-889.21_I80.81, 5-889.21_I80.88, 5-889.21_L02.2, 5-889.21_L03.10, 5-889.21_L03.11, 5-889.21_L03.3, 5-889.21_N61, 5-889.21_T81.4, 5-889.21_T82.7, 5-889.21_T85.73,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-889.21_T85.78, 5-889.30_I80.80, 5-889.30_I80.81, 5-889.30_I80.88, 5-889.30_L02.2, 5-889.30_L03.10, 5-889.30_L03.11, 5-889.30_L03.3, 5-889.30_N61, 5-889.30_T81.4, 5-889.30_T82.7, 5-889.30_T85.73, 5-889.30_T85.78, 5-889.31_I80.80, 5-889.31_I80.81, 5-889.31_I80.88, 5-889.31_L02.2, 5-889.31_L03.10, 5-889.31_L03.11, 5-889.31_L03.3, 5-889.31_N61, 5-889.31_T81.4, 5-889.31_T82.7, 5-889.31_T85.73, 5-889.31_T85.78, 5-889.40_I80.80, 5-889.40_I80.81, 5-889.40_I80.88, 5-889.40_L02.2, 5-889.40_L03.10, 5-889.40_L03.11, 5-889.40_L03.3, 5-889.40_N61, 5-889.40_T81.4, 5-889.40_T82.7, 5-889.40_T85.73, 5-889.40_T85.78, 5-889.41_I80.80, 5-889.41_I80.81, 5-889.41_I80.88, 5-889.41_L02.2, 5-889.41_L03.10, 5-889.41_L03.11, 5-889.41_L03.3, 5-889.41_N61, 5-889.41_T81.4, 5-889.41_T82.7, 5-889.41_T85.73, 5-889.41_T85.78, 5-889.50_I80.80, 5-889.50_I80.81, 5-889.50_I80.88, 5-889.50_L02.2, 5-889.50_L03.10, 5-889.50_L03.3, 5-889.50_N61, 5-889.50_T81.4, 5-889.50_T85.73, 5-889.50_T85.78, 5-889.51_I80.80, 5-889.51_I80.81, 5-889.51_I80.88, 5-889.51_L02.2, 5-889.51_L03.10, 5-889.51_L03.11, 5-889.51_L03.3, 5-889.51_N61, 5-889.51_T81.4, 5-889.51_T85.73, 5-889.51_T85.78, 5-889.6_I80.80, 5-889.6_I80.81, 5-889.6_I80.88, 5-889.6_L02.2, 5-889.6_L03.10, 5-889.6_L03.3, 5-889.6_N61, 5-889.6_T81.4, 5-889.6_T82.7, 5-889.6_T85.73, 5-889.6_T85.78, 5-889.7_I80.80, 5-889.7_I80.81, 5-889.7_I80.88, 5-889.7_L02.2, 5-889.7_L03.10, 5-889.7_L03.11, 5-889.7_L03.3, 5-889.7_N61, 5-889.7_T81.4, 5-889.7_T82.7, 5-889.7_T85.73, 5-889.7_T85.78, 5-98f_M86.28, 5-98f_T81.4, 5-98f_T82.7
OPS OPS_WI_Zuordnung	OPS	Zulässige Kombinationen aus Infektions-ICD und Tracer-OPS	5-351.01_5-349.1, 5-351.01_5-349.2, 5-351.01_5-916.a0, 5-351.01_5-916.a1, 5-351.01_5-916.a2, 5-351.01_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.01_5-916.a4, 5-351.01_5-916.a6, 5-351.01_5-916.ax, 5-351.02_5-349.1, 5-351.02_5-349.2, 5-351.02_5-896.1a, 5-351.02_5-896.1c, 5-351.02_5-916.a0, 5-351.02_5-916.a2, 5-351.02_5-916.a4, 5-351.02_5-916.ax, 5-351.03_5-349.1, 5-351.03_5-349.2, 5-351.03_5-916.a0, 5-351.03_5-916.a1, 5-351.03_5-916.a2, 5-351.03_5-916.a3, 5-351.03_5-916.a4, 5-351.03_5-916.a6, 5-351.03_5-916.ax, 5-351.04_5-349.1, 5-351.04_5-349.2, 5-351.04_5-896.1a, 5-351.04_5-916.a0, 5-351.04_5-916.a2, 5-351.04_5-916.a3, 5-351.04_5-916.a4, 5-351.04_5-916.a6, 5-351.04_5-916.ax, 5-351.05_5-349.1, 5-351.05_5-349.2, 5-351.05_5-916.a0, 5-351.05_5-916.a2, 5-351.05_5-916.a3, 5-351.05_5-916.a4, 5-351.05_5-916.a6, 5-351.05_5-916.ax, 5-351.11_5-349.1, 5-351.11_5-349.2, 5-351.11_5-916.a0, 5-351.11_5-916.a1, 5-351.11_5-916.a2, 5-351.11_5-916.a3, 5-351.11_5-916.a4, 5-351.11_5-916.a6, 5-351.11_5-916.ax, 5-351.12_5-349.1, 5-351.12_5-349.2, 5-351.12_5-896.0a, 5-351.12_5-896.xa, 5-351.12_5-916.a0, 5-351.12_5-916.a1, 5-351.12_5-916.a2, 5-351.12_5-916.a4, 5-351.12_5-916.ax, 5-351.13_5-349.1, 5-351.13_5-349.2, 5-351.13_5-916.a0, 5-351.13_5-916.a1, 5-351.13_5-916.a2, 5-351.13_5-916.a3, 5-351.13_5-916.a4, 5-351.13_5-916.a6, 5-351.13_5-916.ax, 5-351.14_5-349.1, 5-351.14_5-349.2, 5-351.14_5-916.a0, 5-351.14_5-916.a1, 5-351.14_5-916.a2, 5-351.14_5-916.a3, 5-351.14_5-916.a4, 5-351.14_5-916.a6, 5-351.14_5-916.ax, 5-351.31_5-349.1, 5-351.31_5-349.2, 5-351.31_5-916.a0, 5-351.31_5-916.a1, 5-351.31_5-916.a2, 5-351.31_5-916.a3, 5-351.31_5-916.a4, 5-351.31_5-916.a6, 5-351.31_5-916.ax, 5-351.32_5-349.1, 5-351.32_5-349.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.32_5-916.a0, 5-351.32_5-916.a1, 5-351.32_5-916.a2, 5-351.32_5-916.a3, 5-351.32_5-916.a4, 5-351.32_5-916.a6, 5-351.32_5-916.ax, 5-351.33_5-349.1, 5-351.33_5-349.2, 5-351.33_5-916.a0, 5-351.33_5-916.a1, 5-351.33_5-916.a2, 5-351.33_5-916.a3, 5-351.33_5-916.a4, 5-351.33_5-916.a6, 5-351.33_5-916.ax, 5-351.34_5-349.1, 5-351.34_5-349.2, 5-351.34_5-916.a0, 5-351.34_5-916.a1, 5-351.34_5-916.a2, 5-351.34_5-916.a3, 5-351.34_5-916.a4, 5-351.34_5-916.a6, 5-351.34_5-916.ax, 5-351.41_5-349.1, 5-351.41_5-349.2, 5-351.41_5-916.a0, 5-351.41_5-916.a1, 5-351.41_5-916.a2, 5-351.41_5-916.a3, 5-351.41_5-916.a4, 5-351.41_5-916.a6, 5-351.41_5-916.ax, 5-351.42_5-349.1, 5-351.42_5-349.2, 5-351.42_5-916.a0, 5-351.42_5-916.a1, 5-351.42_5-916.a2, 5-351.42_5-916.a3, 5-351.42_5-916.a4, 5-351.42_5-916.a6, 5-351.42_5-916.ax, 5-351.43_5-349.1, 5-351.43_5-349.2, 5-351.43_5-916.a0, 5-351.43_5-916.a1, 5-351.43_5-916.a2, 5-351.43_5-916.a3, 5-351.43_5-916.a4, 5-351.43_5-916.a6, 5-351.43_5-916.ax, 5-351.44_5-349.1, 5-351.44_5-349.2, 5-351.44_5-916.a0, 5-351.44_5-916.a1, 5-351.44_5-916.a2, 5-351.44_5-916.a3, 5-351.44_5-916.a4, 5-351.44_5-916.a6, 5-351.44_5-916.ax, 5-351.x1_5-349.1, 5-351.x1_5-349.2, 5-351.x1_5-916.a0, 5-351.x1_5-916.a1, 5-351.x1_5-916.a2, 5-351.x1_5-916.a3, 5-351.x1_5-916.a4, 5-351.x1_5-916.a6, 5-351.x1_5-916.ax, 5-351.x2_5-349.1, 5-351.x2_5-349.2, 5-351.x2_5-916.a0, 5-351.x2_5-916.a1, 5-351.x2_5-916.a2, 5-351.x2_5-916.a3, 5-351.x2_5-916.a4, 5-351.x2_5-916.a6, 5-351.x2_5-916.ax, 5-351.x3_5-349.1, 5-351.x3_5-349.2, 5-351.x3_5-916.a0, 5-351.x3_5-916.a1, 5-351.x3_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.x3_5-916.a3, 5-351.x3_5-916.a4, 5-351.x3_5-916.a6, 5-351.x3_5-916.ax, 5-351.x4_5-349.1, 5-351.x4_5-349.2, 5-351.x4_5-916.a0, 5-351.x4_5-916.a1, 5-351.x4_5-916.a2, 5-351.x4_5-916.a3, 5-351.x4_5-916.a4, 5-351.x4_5-916.a6, 5-351.x4_5-916.ax, 5-352.00_5-349.1, 5-352.00_5-349.2, 5-352.00_5-916.a0, 5-352.00_5-916.a1, 5-352.00_5-916.a2, 5-352.00_5-916.a3, 5-352.00_5-916.a4, 5-352.00_5-916.a6, 5-352.00_5-916.ax, 5-352.01_5-349.1, 5-352.01_5-349.2, 5-352.01_5-916.a0, 5-352.01_5-916.a2, 5-352.01_5-916.a3, 5-352.01_5-916.a4, 5-352.01_5-916.a6, 5-352.01_5-916.ax, 5-352.02_5-349.1, 5-352.02_5-349.2, 5-352.02_5-916.a0, 5-352.02_5-916.a1, 5-352.02_5-916.a2, 5-352.02_5-916.a3, 5-352.02_5-916.a4, 5-352.02_5-916.a6, 5-352.02_5-916.ax, 5-352.03_5-349.1, 5-352.03_5-349.2, 5-352.03_5-916.a0, 5-352.03_5-916.a1, 5-352.03_5-916.a2, 5-352.03_5-916.a3, 5-352.03_5-916.a4, 5-352.03_5-916.a6, 5-352.03_5-916.ax, 5-352.04_5-349.1, 5-352.04_5-349.2, 5-352.04_5-916.a0, 5-352.04_5-916.a1, 5-352.04_5-916.a2, 5-352.04_5-916.a3, 5-352.04_5-916.a4, 5-352.04_5-916.a6, 5-352.04_5-916.ax, 5-352.05_5-349.1, 5-352.05_5-349.2, 5-352.05_5-916.a0, 5-352.05_5-916.a1, 5-352.05_5-916.a2, 5-352.05_5-916.a3, 5-352.05_5-916.a4, 5-352.05_5-916.a6, 5-352.05_5-916.ax, 5-352.06_5-349.1, 5-352.06_5-349.2, 5-352.06_5-916.a0, 5-352.06_5-916.a1, 5-352.06_5-916.a2, 5-352.06_5-916.a3, 5-352.06_5-916.a4, 5-352.06_5-916.a6, 5-352.06_5-916.ax, 5-352.08_5-349.1, 5-352.08_5-349.2, 5-352.08_5-916.a0, 5-352.08_5-916.a1, 5-352.08_5-916.a2, 5-352.08_5-916.a3, 5-352.08_5-916.a4, 5-352.08_5-916.a6, 5-352.08_5-916.ax,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.0x_5-349.1, 5-352.0x_5-349.2, 5-352.0x_5-916.a0, 5-352.0x_5-916.a1, 5-352.0x_5-916.a2, 5-352.0x_5-916.a3, 5-352.0x_5-916.a4, 5-352.0x_5-916.a6, 5-352.0x_5-916.ax, 5-352.10_5-349.1, 5-352.10_5-349.2, 5-352.10_5-916.a0, 5-352.10_5-916.a1, 5-352.10_5-916.a2, 5-352.10_5-916.a3, 5-352.10_5-916.a4, 5-352.10_5-916.a6, 5-352.10_5-916.ax, 5-352.11_5-349.1, 5-352.11_5-349.2, 5-352.11_5-916.a0, 5-352.11_5-916.a1, 5-352.11_5-916.a2, 5-352.11_5-916.a3, 5-352.11_5-916.a4, 5-352.11_5-916.a6, 5-352.11_5-916.ax, 5-352.12_5-349.1, 5-352.12_5-349.2, 5-352.12_5-916.a0, 5-352.12_5-916.a2, 5-352.12_5-916.a3, 5-352.12_5-916.a4, 5-352.12_5-916.a6, 5-352.12_5-916.ax, 5-352.13_5-349.1, 5-352.13_5-349.2, 5-352.13_5-916.a0, 5-352.13_5-916.a2, 5-352.13_5-916.a4, 5-352.13_5-916.a6, 5-352.13_5-916.ax, 5-352.1x_5-349.1, 5-352.1x_5-349.2, 5-352.1x_5-916.a0, 5-352.1x_5-916.a1, 5-352.1x_5-916.a2, 5-352.1x_5-916.a3, 5-352.1x_5-916.a4, 5-352.1x_5-916.a6, 5-352.1x_5-916.ax, 5-352.20_5-349.1, 5-352.20_5-349.2, 5-352.20_5-916.a0, 5-352.20_5-916.a1, 5-352.20_5-916.a2, 5-352.20_5-916.a3, 5-352.20_5-916.a4, 5-352.20_5-916.a6, 5-352.20_5-916.ax, 5-352.21_5-349.1, 5-352.21_5-349.2, 5-352.21_5-916.a0, 5-352.21_5-916.a1, 5-352.21_5-916.a2, 5-352.21_5-916.a3, 5-352.21_5-916.a4, 5-352.21_5-916.a6, 5-352.21_5-916.ax, 5-352.22_5-349.1, 5-352.22_5-349.2, 5-352.22_5-916.a0, 5-352.22_5-916.a1, 5-352.22_5-916.a2, 5-352.22_5-916.a3, 5-352.22_5-916.a4, 5-352.22_5-916.a6, 5-352.22_5-916.ax, 5-352.23_5-349.1, 5-352.23_5-349.2, 5-352.23_5-916.a0, 5-352.23_5-916.a1, 5-352.23_5-916.a2, 5-352.23_5-916.a3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.23_5-916.a4, 5-352.23_5-916.a6, 5-352.23_5-916.ax, 5-352.24_5-349.1, 5-352.24_5-349.2, 5-352.24_5-916.a0, 5-352.24_5-916.a1, 5-352.24_5-916.a2, 5-352.24_5-916.a3, 5-352.24_5-916.a4, 5-352.24_5-916.a6, 5-352.24_5-916.ax, 5-352.25_5-349.1, 5-352.25_5-349.2, 5-352.25_5-916.a0, 5-352.25_5-916.a1, 5-352.25_5-916.a2, 5-352.25_5-916.a3, 5-352.25_5-916.a4, 5-352.25_5-916.a6, 5-352.25_5-916.ax, 5-352.28_5-349.1, 5-352.28_5-349.2, 5-352.28_5-916.a0, 5-352.28_5-916.a1, 5-352.28_5-916.a2, 5-352.28_5-916.a3, 5-352.28_5-916.a4, 5-352.28_5-916.a6, 5-352.28_5-916.ax, 5-352.2x_5-349.1, 5-352.2x_5-349.2, 5-352.2x_5-916.a0, 5-352.2x_5-916.a1, 5-352.2x_5-916.a2, 5-352.2x_5-916.a3, 5-352.2x_5-916.a4, 5-352.2x_5-916.a6, 5-352.2x_5-916.ax, 5-352.30_5-349.1, 5-352.30_5-349.2, 5-352.30_5-916.a0, 5-352.30_5-916.a1, 5-352.30_5-916.a2, 5-352.30_5-916.a3, 5-352.30_5-916.a4, 5-352.30_5-916.a6, 5-352.30_5-916.ax, 5-352.31_5-349.1, 5-352.31_5-349.2, 5-352.31_5-916.a0, 5-352.31_5-916.a1, 5-352.31_5-916.a2, 5-352.31_5-916.a3, 5-352.31_5-916.a4, 5-352.31_5-916.a6, 5-352.31_5-916.ax, 5-352.32_5-349.1, 5-352.32_5-349.2, 5-352.32_5-916.a0, 5-352.32_5-916.a1, 5-352.32_5-916.a2, 5-352.32_5-916.a3, 5-352.32_5-916.a4, 5-352.32_5-916.a6, 5-352.32_5-916.ax, 5-352.33_5-349.1, 5-352.33_5-349.2, 5-352.33_5-916.a0, 5-352.33_5-916.a1, 5-352.33_5-916.a2, 5-352.33_5-916.a3, 5-352.33_5-916.a4, 5-352.33_5-916.a6, 5-352.33_5-916.ax, 5-352.3x_5-349.1, 5-352.3x_5-349.2, 5-352.3x_5-916.a0, 5-352.3x_5-916.a1, 5-352.3x_5-916.a2, 5-352.3x_5-916.a3, 5-352.3x_5-916.a4, 5-352.3x_5-916.a6, 5-352.3x_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.y_5-349.1, 5-352.y_5-349.2, 5-352.y_5-916.a0, 5-352.y_5-916.a1, 5-352.y_5-916.a2, 5-352.y_5-916.a3, 5-352.y_5-916.a4, 5-352.y_5-916.a6, 5-352.y_5-916.ax, 5-353.0_5-349.1, 5-353.0_5-349.2, 5-353.0_5-916.a0, 5-353.0_5-916.a2, 5-353.0_5-916.a3, 5-353.0_5-916.a4, 5-353.0_5-916.a6, 5-353.0_5-916.ax, 5-353.1_5-349.1, 5-353.1_5-349.2, 5-353.1_5-896.1a, 5-353.1_5-896.1c, 5-353.1_5-916.a0, 5-353.1_5-916.a2, 5-353.1_5-916.a3, 5-353.1_5-916.a4, 5-353.1_5-916.a6, 5-353.1_5-916.ax, 5-353.1_8-192.1a, 5-353.2_5-349.1, 5-353.2_5-349.2, 5-353.2_5-896.1c, 5-353.2_5-916.a0, 5-353.2_5-916.a2, 5-353.2_5-916.a3, 5-353.2_5-916.a4, 5-353.2_5-916.a6, 5-353.2_5-916.ax, 5-353.2_8-192.1a, 5-353.4_5-349.1, 5-353.4_5-349.2, 5-353.4_5-896.1a, 5-353.4_5-916.a0, 5-353.4_5-916.a2, 5-353.4_5-916.a4, 5-353.4_5-916.a6, 5-353.4_5-916.ax, 5-353.5_5-349.1, 5-353.5_5-349.2, 5-353.5_5-916.a0, 5-353.5_5-916.a2, 5-353.5_5-916.a3, 5-353.5_5-916.a4, 5-353.5_5-916.a6, 5-353.5_5-916.ax, 5-353.6_5-349.1, 5-353.6_5-349.2, 5-353.6_5-916.a1, 5-353.6_5-916.a3, 5-353.6_5-916.a4, 5-353.6_5-916.a6, 5-353.6_5-916.ax, 5-353.7_5-349.2, 5-353.7_5-916.a1, 5-353.7_5-916.a3, 5-353.7_5-916.a4, 5-353.7_5-916.a6, 5-353.7_5-916.ax, 5-353.x_5-349.1, 5-353.x_5-349.2, 5-353.x_5-916.a0, 5-353.x_5-916.a2, 5-353.x_5-916.a3, 5-353.x_5-916.a4, 5-353.x_5-916.a6, 5-353.x_5-916.ax, 5-353.y_5-349.1, 5-353.y_5-349.2, 5-353.y_5-916.a0, 5-353.y_5-916.a1, 5-353.y_5-916.a2, 5-353.y_5-916.a3, 5-353.y_5-916.a4, 5-353.y_5-916.a6, 5-353.y_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.01_5-349.1, 5-354.01_5-349.2, 5-354.01_5-916.a0, 5-354.01_5-916.a2, 5-354.01_5-916.a3, 5-354.01_5-916.a4, 5-354.01_5-916.a6, 5-354.01_5-916.ax, 5-354.02_5-349.1, 5-354.02_5-349.2, 5-354.02_5-916.a0, 5-354.02_5-916.a1, 5-354.02_5-916.a2, 5-354.02_5-916.a3, 5-354.02_5-916.a4, 5-354.02_5-916.a6, 5-354.02_5-916.ax, 5-354.03_5-349.1, 5-354.03_5-349.2, 5-354.03_5-916.a0, 5-354.03_5-916.a2, 5-354.03_5-916.a4, 5-354.03_5-916.a6, 5-354.03_5-916.ax, 5-354.04_5-349.1, 5-354.04_5-349.2, 5-354.04_5-916.a0, 5-354.04_5-916.a1, 5-354.04_5-916.a2, 5-354.04_5-916.a3, 5-354.04_5-916.a4, 5-354.04_5-916.a6, 5-354.04_5-916.ax, 5-354.05_5-349.1, 5-354.05_5-349.2, 5-354.05_5-916.a0, 5-354.05_5-916.a1, 5-354.05_5-916.a2, 5-354.05_5-916.a3, 5-354.05_5-916.a4, 5-354.05_5-916.a6, 5-354.05_5-916.ax, 5-354.06_5-349.1, 5-354.06_5-349.2, 5-354.06_5-916.a0, 5-354.06_5-916.a2, 5-354.06_5-916.a3, 5-354.06_5-916.a4, 5-354.06_5-916.a6, 5-354.06_5-916.ax, 5-354.08_5-349.1, 5-354.08_5-349.2, 5-354.08_5-916.a0, 5-354.08_5-916.a2, 5-354.08_5-916.a3, 5-354.08_5-916.a4, 5-354.08_5-916.a6, 5-354.08_5-916.ax, 5-354.09_5-349.1, 5-354.09_5-349.2, 5-354.09_5-916.a0, 5-354.09_5-916.a2, 5-354.09_5-916.a4, 5-354.09_5-916.a6, 5-354.09_5-916.ax, 5-354.0a_5-349.1, 5-354.0a_5-349.2, 5-354.0a_5-916.a0, 5-354.0a_5-916.a1, 5-354.0a_5-916.a2, 5-354.0a_5-916.a3, 5-354.0a_5-916.a4, 5-354.0a_5-916.a6, 5-354.0a_5-916.ax, 5-354.0b_5-349.1, 5-354.0b_5-349.2, 5-354.0b_5-916.a0, 5-354.0b_5-916.a1, 5-354.0b_5-916.a2, 5-354.0b_5-916.a3, 5-354.0b_5-916.a4, 5-354.0b_5-916.a6, 5-354.0b_5-916.ax, 5-354.0c_5-349.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.0c_5-349.2, 5-354.0c_5-916.a0, 5-354.0c_5-916.a1, 5-354.0c_5-916.a2, 5-354.0c_5-916.a3, 5-354.0c_5-916.a4, 5-354.0c_5-916.a6, 5-354.0c_5-916.ax, 5-354.0x_5-349.1, 5-354.0x_5-349.2, 5-354.0x_5-916.a0, 5-354.0x_5-916.a1, 5-354.0x_5-916.a2, 5-354.0x_5-916.a3, 5-354.0x_5-916.a4, 5-354.0x_5-916.a6, 5-354.0x_5-916.ax, 5-354.11_5-349.1, 5-354.11_5-349.2, 5-354.11_5-916.a0, 5-354.11_5-916.a1, 5-354.11_5-916.a2, 5-354.11_5-916.a3, 5-354.11_5-916.a4, 5-354.11_5-916.a6, 5-354.11_5-916.ax, 5-354.12_5-349.1, 5-354.12_5-349.2, 5-354.12_5-896.1c, 5-354.12_5-916.a0, 5-354.12_5-916.a2, 5-354.12_5-916.a4, 5-354.12_5-916.a6, 5-354.12_5-916.ax, 5-354.12_8-192.1a, 5-354.13_5-349.1, 5-354.13_5-349.2, 5-354.13_5-916.a0, 5-354.13_5-916.a1, 5-354.13_5-916.a2, 5-354.13_5-916.a3, 5-354.13_5-916.a4, 5-354.13_5-916.a6, 5-354.13_5-916.ax, 5-354.14_5-349.1, 5-354.14_5-349.2, 5-354.14_5-896.1a, 5-354.14_5-916.a0, 5-354.14_5-916.a2, 5-354.14_5-916.a3, 5-354.14_5-916.a4, 5-354.14_5-916.a6, 5-354.14_5-916.ax, 5-354.1x_5-349.1, 5-354.1x_5-349.2, 5-354.1x_5-916.a0, 5-354.1x_5-916.a2, 5-354.1x_5-916.a3, 5-354.1x_5-916.a4, 5-354.1x_5-916.a6, 5-354.1x_5-916.ax, 5-354.31_5-349.1, 5-354.31_5-349.2, 5-354.31_5-916.a0, 5-354.31_5-916.a1, 5-354.31_5-916.a2, 5-354.31_5-916.a4, 5-354.31_5-916.a6, 5-354.31_5-916.ax, 5-354.32_5-349.1, 5-354.32_5-349.2, 5-354.32_5-916.a0, 5-354.32_5-916.a1, 5-354.32_5-916.a2, 5-354.32_5-916.a3, 5-354.32_5-916.a4, 5-354.32_5-916.a6, 5-354.32_5-916.ax, 5-354.33_5-349.1, 5-354.33_5-349.2, 5-354.33_5-916.a0, 5-354.33_5-916.a1, 5-354.33_5-916.a2, 5-354.33_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.33_5-916.a4, 5-354.33_5-916.a6, 5-354.33_5-916.ax, 5-354.34_5-349.1, 5-354.34_5-349.2, 5-354.34_5-916.a0, 5-354.34_5-916.a1, 5-354.34_5-916.a2, 5-354.34_5-916.a3, 5-354.34_5-916.a4, 5-354.34_5-916.a6, 5-354.34_5-916.ax, 5-354.3x_5-349.1, 5-354.3x_5-349.2, 5-354.3x_5-916.a0, 5-354.3x_5-916.a1, 5-354.3x_5-916.a2, 5-354.3x_5-916.a3, 5-354.3x_5-916.a4, 5-354.3x_5-916.a6, 5-354.3x_5-916.ax, 5-354.x_5-349.1, 5-354.x_5-349.2, 5-354.x_5-916.a0, 5-354.x_5-916.a1, 5-354.x_5-916.a2, 5-354.x_5-916.a3, 5-354.x_5-916.a4, 5-354.x_5-916.a6, 5-354.x_5-916.ax, 5-354.y_5-349.1, 5-354.y_5-349.2, 5-354.y_5-916.a0, 5-354.y_5-916.a1, 5-354.y_5-916.a2, 5-354.y_5-916.a3, 5-354.y_5-916.a4, 5-354.y_5-916.a6, 5-354.y_5-916.ax, 5-361.03_5-349.1, 5-361.03_5-349.2, 5-361.03_5-869.1, 5-361.03_5-896.0a, 5-361.03_5-896.1a, 5-361.03_5-896.xa, 5-361.03_5-916.a0, 5-361.03_5-916.a1, 5-361.03_5-916.a2, 5-361.03_5-916.a4, 5-361.03_5-916.ax, 5-361.05_5-349.1, 5-361.05_5-349.2, 5-361.05_5-916.a0, 5-361.05_5-916.a1, 5-361.05_5-916.a2, 5-361.05_5-916.a3, 5-361.05_5-916.a4, 5-361.05_5-916.a6, 5-361.05_5-916.ax, 5-361.06_5-349.1, 5-361.06_5-349.2, 5-361.06_5-916.a0, 5-361.06_5-916.a1, 5-361.06_5-916.a2, 5-361.06_5-916.a3, 5-361.06_5-916.a4, 5-361.06_5-916.a6, 5-361.06_5-916.ax, 5-361.07_5-349.1, 5-361.07_5-349.2, 5-361.07_5-869.1, 5-361.07_5-896.0e, 5-361.07_5-896.0f, 5-361.07_5-896.1a, 5-361.07_5-896.1e, 5-361.07_5-896.1f, 5-361.07_5-896.2e, 5-361.07_5-896.2f, 5-361.07_5-916.a0, 5-361.07_5-916.a1, 5-361.07_5-916.a2, 5-361.07_5-916.a4, 5-361.07_5-916.a6, 5-361.07_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.07_8-192.1f, 5-361.08_5-349.1, 5-361.08_5-349.2, 5-361.08_5-916.a0, 5-361.08_5-916.a1, 5-361.08_5-916.a2, 5-361.08_5-916.a3, 5-361.08_5-916.a4, 5-361.08_5-916.a6, 5-361.08_5-916.ax, 5-361.13_5-349.1, 5-361.13_5-349.2, 5-361.13_5-896.08, 5-361.13_5-896.1a, 5-361.13_5-896.28, 5-361.13_5-916.a0, 5-361.13_5-916.a1, 5-361.13_5-916.a2, 5-361.13_5-916.a4, 5-361.13_5-916.a6, 5-361.13_5-916.ax, 5-361.15_5-349.1, 5-361.15_5-349.2, 5-361.15_5-916.a0, 5-361.15_5-916.a1, 5-361.15_5-916.a2, 5-361.15_5-916.a3, 5-361.15_5-916.a4, 5-361.15_5-916.a6, 5-361.15_5-916.ax, 5-361.16_5-349.1, 5-361.16_5-349.2, 5-361.16_5-896.2e, 5-361.16_5-916.a0, 5-361.16_5-916.a1, 5-361.16_5-916.a2, 5-361.16_5-916.a3, 5-361.16_5-916.a4, 5-361.16_5-916.a6, 5-361.16_5-916.ax, 5-361.17_5-349.1, 5-361.17_5-349.2, 5-361.17_5-869.1, 5-361.17_5-896.0a, 5-361.17_5-896.0e, 5-361.17_5-896.0f, 5-361.17_5-896.1a, 5-361.17_5-896.1c, 5-361.17_5-896.1e, 5-361.17_5-896.1f, 5-361.17_5-896.2f, 5-361.17_5-896.xa, 5-361.17_5-896.xf, 5-361.17_5-916.a0, 5-361.17_5-916.a1, 5-361.17_5-916.a2, 5-361.17_5-916.a4, 5-361.17_5-916.ax, 5-361.17_8-192.0f, 5-361.17_8-192.1e, 5-361.17_8-192.1f, 5-361.17_8-192.3f, 5-361.18_5-349.1, 5-361.18_5-349.2, 5-361.18_5-916.a0, 5-361.18_5-916.a1, 5-361.18_5-916.a2, 5-361.18_5-916.a3, 5-361.18_5-916.a4, 5-361.18_5-916.a6, 5-361.18_5-916.ax, 5-361.23_5-349.1, 5-361.23_5-349.2, 5-361.23_5-916.a0, 5-361.23_5-916.a1, 5-361.23_5-916.a2, 5-361.23_5-916.a4, 5-361.23_5-916.a6, 5-361.23_5-916.ax, 5-361.25_5-349.1, 5-361.25_5-349.2, 5-361.25_5-916.a0, 5-361.25_5-916.a1, 5-361.25_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.25_5-916.a3, 5-361.25_5-916.a4, 5-361.25_5-916.a6, 5-361.25_5-916.ax, 5-361.26_5-349.1, 5-361.26_5-349.2, 5-361.26_5-916.a0, 5-361.26_5-916.a1, 5-361.26_5-916.a2, 5-361.26_5-916.a3, 5-361.26_5-916.a4, 5-361.26_5-916.a6, 5-361.26_5-916.ax, 5-361.27_5-349.1, 5-361.27_5-349.2, 5-361.27_5-869.1, 5-361.27_5-896.0e, 5-361.27_5-896.0f, 5-361.27_5-896.1e, 5-361.27_5-896.1f, 5-361.27_5-916.a0, 5-361.27_5-916.a1, 5-361.27_5-916.a2, 5-361.27_5-916.a4, 5-361.27_5-916.a6, 5-361.27_5-916.ax, 5-361.28_5-349.1, 5-361.28_5-349.2, 5-361.28_5-916.a0, 5-361.28_5-916.a1, 5-361.28_5-916.a2, 5-361.28_5-916.a3, 5-361.28_5-916.a4, 5-361.28_5-916.a6, 5-361.28_5-916.ax, 5-361.33_5-349.1, 5-361.33_5-349.2, 5-361.33_5-916.a0, 5-361.33_5-916.a2, 5-361.33_5-916.a3, 5-361.33_5-916.a4, 5-361.33_5-916.a6, 5-361.33_5-916.ax, 5-361.35_5-349.1, 5-361.35_5-349.2, 5-361.35_5-916.a0, 5-361.35_5-916.a1, 5-361.35_5-916.a2, 5-361.35_5-916.a3, 5-361.35_5-916.a4, 5-361.35_5-916.a6, 5-361.35_5-916.ax, 5-361.36_5-349.1, 5-361.36_5-349.2, 5-361.36_5-916.a0, 5-361.36_5-916.a1, 5-361.36_5-916.a2, 5-361.36_5-916.a3, 5-361.36_5-916.a4, 5-361.36_5-916.a6, 5-361.36_5-916.ax, 5-361.37_5-349.1, 5-361.37_5-349.2, 5-361.37_5-896.1f, 5-361.37_5-916.a0, 5-361.37_5-916.a2, 5-361.37_5-916.a3, 5-361.37_5-916.a4, 5-361.37_5-916.a6, 5-361.37_5-916.ax, 5-361.37_8-192.1f, 5-361.38_5-349.1, 5-361.38_5-349.2, 5-361.38_5-916.a0, 5-361.38_5-916.a1, 5-361.38_5-916.a2, 5-361.38_5-916.a3, 5-361.38_5-916.a4, 5-361.38_5-916.a6, 5-361.38_5-916.ax, 5-361.43_5-349.1, 5-361.43_5-349.2, 5-361.43_5-916.a0, 5-361.43_5-916.a1,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.43_5-916.a2, 5-361.43_5-916.a3, 5-361.43_5-916.a4, 5-361.43_5-916.a6, 5-361.43_5-916.ax, 5-361.45_5-349.1, 5-361.45_5-349.2, 5-361.45_5-916.a0, 5-361.45_5-916.a1, 5-361.45_5-916.a2, 5-361.45_5-916.a3, 5-361.45_5-916.a4, 5-361.45_5-916.a6, 5-361.45_5-916.ax, 5-361.46_5-349.1, 5-361.46_5-349.2, 5-361.46_5-916.a0, 5-361.46_5-916.a1, 5-361.46_5-916.a2, 5-361.46_5-916.a3, 5-361.46_5-916.a4, 5-361.46_5-916.a6, 5-361.46_5-916.ax, 5-361.47_5-349.1, 5-361.47_5-349.2, 5-361.47_5-896.1e, 5-361.47_5-916.a0, 5-361.47_5-916.a1, 5-361.47_5-916.a2, 5-361.47_5-916.a3, 5-361.47_5-916.a4, 5-361.47_5-916.a6, 5-361.47_5-916.ax, 5-361.48_5-349.1, 5-361.48_5-349.2, 5-361.48_5-916.a0, 5-361.48_5-916.a1, 5-361.48_5-916.a2, 5-361.48_5-916.a3, 5-361.48_5-916.a4, 5-361.48_5-916.a6, 5-361.48_5-916.ax, 5-361.53_5-349.1, 5-361.53_5-349.2, 5-361.53_5-916.a0, 5-361.53_5-916.a1, 5-361.53_5-916.a2, 5-361.53_5-916.a3, 5-361.53_5-916.a4, 5-361.53_5-916.a6, 5-361.53_5-916.ax, 5-361.55_5-349.1, 5-361.55_5-349.2, 5-361.55_5-916.a0, 5-361.55_5-916.a1, 5-361.55_5-916.a2, 5-361.55_5-916.a3, 5-361.55_5-916.a4, 5-361.55_5-916.a6, 5-361.55_5-916.ax, 5-361.56_5-349.1, 5-361.56_5-349.2, 5-361.56_5-916.a0, 5-361.56_5-916.a1, 5-361.56_5-916.a2, 5-361.56_5-916.a3, 5-361.56_5-916.a4, 5-361.56_5-916.a6, 5-361.56_5-916.ax, 5-361.57_5-349.1, 5-361.57_5-349.2, 5-361.57_5-916.a0, 5-361.57_5-916.a1, 5-361.57_5-916.a2, 5-361.57_5-916.a3, 5-361.57_5-916.a4, 5-361.57_5-916.a6, 5-361.57_5-916.ax, 5-361.58_5-349.1, 5-361.58_5-349.2, 5-361.58_5-916.a0, 5-361.58_5-916.a1, 5-361.58_5-916.a2, 5-361.58_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.58_5-916.a4, 5-361.58_5-916.a6, 5-361.58_5-916.ax, 5-362.03_5-349.1, 5-362.03_5-349.2, 5-362.03_5-896.0a, 5-362.03_5-896.2a, 5-362.03_5-916.a0, 5-362.03_5-916.a2, 5-362.03_5-916.a3, 5-362.03_5-916.a4, 5-362.03_5-916.a6, 5-362.03_5-916.ax, 5-362.05_5-349.1, 5-362.05_5-349.2, 5-362.05_5-916.a0, 5-362.05_5-916.a1, 5-362.05_5-916.a2, 5-362.05_5-916.a3, 5-362.05_5-916.a4, 5-362.05_5-916.a6, 5-362.05_5-916.ax, 5-362.06_5-349.1, 5-362.06_5-349.2, 5-362.06_5-916.a0, 5-362.06_5-916.a1, 5-362.06_5-916.a2, 5-362.06_5-916.a3, 5-362.06_5-916.a4, 5-362.06_5-916.a6, 5-362.06_5-916.ax, 5-362.07_5-349.1, 5-362.07_5-349.2, 5-362.07_5-896.0a, 5-362.07_5-896.0f, 5-362.07_5-896.2a, 5-362.07_5-916.a0, 5-362.07_5-916.a1, 5-362.07_5-916.a2, 5-362.07_5-916.a3, 5-362.07_5-916.a4, 5-362.07_5-916.a6, 5-362.07_5-916.ax, 5-362.07_8-192.0f, 5-362.07_8-192.1f, 5-362.33_5-349.1, 5-362.33_5-349.2, 5-362.33_5-896.0a, 5-362.33_5-916.a0, 5-362.33_5-916.a1, 5-362.33_5-916.a2, 5-362.33_5-916.a3, 5-362.33_5-916.a4, 5-362.33_5-916.a6, 5-362.33_5-916.ax, 5-362.35_5-349.1, 5-362.35_5-349.2, 5-362.35_5-916.a0, 5-362.35_5-916.a1, 5-362.35_5-916.a2, 5-362.35_5-916.a3, 5-362.35_5-916.a4, 5-362.35_5-916.a6, 5-362.35_5-916.ax, 5-362.36_5-349.1, 5-362.36_5-349.2, 5-362.36_5-916.a0, 5-362.36_5-916.a1, 5-362.36_5-916.a2, 5-362.36_5-916.a3, 5-362.36_5-916.a4, 5-362.36_5-916.a6, 5-362.36_5-916.ax, 5-362.37_5-349.1, 5-362.37_5-349.2, 5-362.37_5-896.0a, 5-362.37_5-896.1e, 5-362.37_5-896.1f, 5-362.37_5-916.a0, 5-362.37_5-916.a1, 5-362.37_5-916.a2, 5-362.37_5-916.a3, 5-362.37_5-916.a4, 5-362.37_5-916.a6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.37_5-916.ax, 5-362.37_8-192.1f, 5-362.37_8-192.3f, 5-362.63_5-349.1, 5-362.63_5-349.2, 5-362.63_5-896.1a, 5-362.63_5-916.a0, 5-362.63_5-916.a1, 5-362.63_5-916.a2, 5-362.63_5-916.a3, 5-362.63_5-916.a4, 5-362.63_5-916.a6, 5-362.63_5-916.ax, 5-362.65_5-349.1, 5-362.65_5-349.2, 5-362.65_5-916.a0, 5-362.65_5-916.a1, 5-362.65_5-916.a2, 5-362.65_5-916.a3, 5-362.65_5-916.a4, 5-362.65_5-916.a6, 5-362.65_5-916.ax, 5-362.66_5-349.1, 5-362.66_5-349.2, 5-362.66_5-916.a0, 5-362.66_5-916.a1, 5-362.66_5-916.a2, 5-362.66_5-916.a3, 5-362.66_5-916.a4, 5-362.66_5-916.a6, 5-362.66_5-916.ax, 5-362.67_5-349.1, 5-362.67_5-349.2, 5-362.67_5-896.2c, 5-362.67_5-916.a0, 5-362.67_5-916.a1, 5-362.67_5-916.a2, 5-362.67_5-916.a3, 5-362.67_5-916.a4, 5-362.67_5-916.a6, 5-362.67_5-916.ax, 5-362.93_5-349.1, 5-362.93_5-349.2, 5-362.93_5-916.a0, 5-362.93_5-916.a1, 5-362.93_5-916.a2, 5-362.93_5-916.a3, 5-362.93_5-916.a4, 5-362.93_5-916.a6, 5-362.93_5-916.ax, 5-362.95_5-349.1, 5-362.95_5-349.2, 5-362.95_5-916.a0, 5-362.95_5-916.a1, 5-362.95_5-916.a2, 5-362.95_5-916.a3, 5-362.95_5-916.a4, 5-362.95_5-916.a6, 5-362.95_5-916.ax, 5-362.96_5-349.1, 5-362.96_5-349.2, 5-362.96_5-916.a0, 5-362.96_5-916.a1, 5-362.96_5-916.a2, 5-362.96_5-916.a3, 5-362.96_5-916.a4, 5-362.96_5-916.a6, 5-362.96_5-916.ax, 5-362.97_5-349.1, 5-362.97_5-349.2, 5-362.97_5-916.a0, 5-362.97_5-916.a1, 5-362.97_5-916.a2, 5-362.97_5-916.a3, 5-362.97_5-916.a4, 5-362.97_5-916.a6, 5-362.97_5-916.ax, 5-362.c3_5-349.1, 5-362.c3_5-349.2, 5-362.c3_5-916.a0, 5-362.c3_5-916.a1, 5-362.c3_5-916.a2, 5-362.c3_5-916.a3, 5-362.c3_5-916.a4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.c3_5-916.a6, 5-362.c3_5-916.ax, 5-362.c5_5-349.1, 5-362.c5_5-349.2, 5-362.c5_5-916.a0, 5-362.c5_5-916.a1, 5-362.c5_5-916.a2, 5-362.c5_5-916.a3, 5-362.c5_5-916.a4, 5-362.c5_5-916.a6, 5-362.c5_5-916.ax, 5-362.c6_5-349.1, 5-362.c6_5-349.2, 5-362.c6_5-916.a0, 5-362.c6_5-916.a1, 5-362.c6_5-916.a2, 5-362.c6_5-916.a3, 5-362.c6_5-916.a4, 5-362.c6_5-916.a6, 5-362.c6_5-916.ax, 5-362.c7_5-349.1, 5-362.c7_5-349.2, 5-362.c7_5-916.a0, 5-362.c7_5-916.a1, 5-362.c7_5-916.a2, 5-362.c7_5-916.a3, 5-362.c7_5-916.a4, 5-362.c7_5-916.a6, 5-362.c7_5-916.ax, 5-362.f3_5-349.1, 5-362.f3_5-349.2, 5-362.f3_5-916.a0, 5-362.f3_5-916.a1, 5-362.f3_5-916.a2, 5-362.f3_5-916.a3, 5-362.f3_5-916.a4, 5-362.f3_5-916.a6, 5-362.f3_5-916.ax, 5-362.f5_5-349.1, 5-362.f5_5-349.2, 5-362.f5_5-916.a0, 5-362.f5_5-916.a1, 5-362.f5_5-916.a2, 5-362.f5_5-916.a3, 5-362.f5_5-916.a4, 5-362.f5_5-916.a6, 5-362.f5_5-916.ax, 5-362.f6_5-349.1, 5-362.f6_5-349.2, 5-362.f6_5-916.a0, 5-362.f6_5-916.a1, 5-362.f6_5-916.a2, 5-362.f6_5-916.a3, 5-362.f6_5-916.a4, 5-362.f6_5-916.a6, 5-362.f6_5-916.ax, 5-362.f7_5-349.1, 5-362.f7_5-349.2, 5-362.f7_5-916.a0, 5-362.f7_5-916.a1, 5-362.f7_5-916.a2, 5-362.f7_5-916.a3, 5-362.f7_5-916.a4, 5-362.f7_5-916.a6, 5-362.f7_5-916.ax, 5-363.0_5-349.1, 5-363.0_5-349.2, 5-363.0_5-916.a0, 5-363.0_5-916.a1, 5-363.0_5-916.a2, 5-363.0_5-916.a3, 5-363.0_5-916.a4, 5-363.0_5-916.a6, 5-363.0_5-916.ax, 5-363.1_5-349.1, 5-363.1_5-349.2, 5-363.1_5-916.a0, 5-363.1_5-916.a1, 5-363.1_5-916.a2, 5-363.1_5-916.a3, 5-363.1_5-916.a4, 5-363.1_5-916.a6, 5-363.1_5-916.ax, 5-363.2_5-349.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-363.2_5-349.2, 5-363.2_5-916.a0, 5-363.2_5-916.a1, 5-363.2_5-916.a2, 5-363.2_5-916.a3, 5-363.2_5-916.a4, 5-363.2_5-916.a6, 5-363.2_5-916.ax, 5-363.3_5-349.1, 5-363.3_5-349.2, 5-363.3_5-916.a0, 5-363.3_5-916.a1, 5-363.3_5-916.a2, 5-363.3_5-916.a3, 5-363.3_5-916.a4, 5-363.3_5-916.a6, 5-363.3_5-916.ax, 5-363.4_5-349.1, 5-363.4_5-349.2, 5-363.4_5-916.a0, 5-363.4_5-916.a1, 5-363.4_5-916.a2, 5-363.4_5-916.a4, 5-363.4_5-916.a6, 5-363.4_5-916.ax, 5-363.5_5-349.1, 5-363.5_5-349.2, 5-363.5_5-916.a0, 5-363.5_5-916.a1, 5-363.5_5-916.a2, 5-363.5_5-916.a3, 5-363.5_5-916.a4, 5-363.5_5-916.a6, 5-363.5_5-916.ax, 5-377.0_5-349.1, 5-377.0_5-349.2, 5-377.0_5-916.a0, 5-377.0_5-916.a1, 5-377.0_5-916.a2, 5-377.0_5-916.a3, 5-377.0_5-916.a4, 5-377.0_5-916.a6, 5-377.0_5-916.ax, 5-377.1_5-349.1, 5-377.1_5-349.2, 5-377.1_5-916.a0, 5-377.1_5-916.a2, 5-377.1_5-916.ax, 5-377.2_5-349.1, 5-377.2_5-349.2, 5-377.2_5-916.a0, 5-377.2_5-916.a1, 5-377.2_5-916.a2, 5-377.2_5-916.a3, 5-377.2_5-916.a4, 5-377.2_5-916.a6, 5-377.2_5-916.ax, 5-377.30_5-349.1, 5-377.30_5-349.2, 5-377.30_5-896.1a, 5-377.30_5-896.xb, 5-377.30_5-916.a0, 5-377.30_5-916.a2, 5-377.30_5-916.ax, 5-377.30_8-192.1b, 5-377.31_5-349.1, 5-377.31_5-349.2, 5-377.31_5-916.a0, 5-377.31_5-916.a2, 5-377.31_5-916.a4, 5-377.31_5-916.a6, 5-377.31_5-916.ax, 5-377.40_5-349.1, 5-377.40_5-349.2, 5-377.40_5-916.a0, 5-377.40_5-916.a1, 5-377.40_5-916.a2, 5-377.40_5-916.a3, 5-377.40_5-916.a6, 5-377.40_5-916.ax, 5-377.41_5-349.1, 5-377.41_5-349.2, 5-377.41_5-916.a0, 5-377.41_5-916.a2,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.41_5-916.a6, 5-377.41_5-916.ax, 5-377.50_5-349.1, 5-377.50_5-349.2, 5-377.50_5-916.a0, 5-377.50_5-916.a2, 5-377.50_5-916.a6, 5-377.50_5-916.ax, 5-377.51_5-349.1, 5-377.51_5-349.2, 5-377.51_5-916.a0, 5-377.51_5-916.a2, 5-377.51_5-916.a3, 5-377.51_5-916.a4, 5-377.51_5-916.a6, 5-377.51_5-916.ax, 5-377.6_5-349.1, 5-377.6_5-349.2, 5-377.6_5-896.1a, 5-377.6_5-916.a0, 5-377.6_5-916.a2, 5-377.6_5-916.a4, 5-377.6_5-916.a6, 5-377.6_5-916.ax, 5-377.70_5-349.1, 5-377.70_5-349.2, 5-377.70_5-916.a0, 5-377.70_5-916.a1, 5-377.70_5-916.a2, 5-377.70_5-916.a3, 5-377.70_5-916.a4, 5-377.70_5-916.a6, 5-377.70_5-916.ax, 5-377.71_5-349.1, 5-377.71_5-349.2, 5-377.71_5-916.a0, 5-377.71_5-916.a2, 5-377.71_5-916.a3, 5-377.71_5-916.a4, 5-377.71_5-916.ax, 5-377.71_8-192.0a, 5-377.8_5-349.1, 5-377.8_5-349.2, 5-377.8_5-916.a0, 5-377.8_5-916.a2, 5-377.8_5-916.a3, 5-377.8_5-916.a6, 5-377.8_5-916.ax, 5-377.b_5-349.1, 5-377.b_5-349.2, 5-377.b_5-916.a0, 5-377.b_5-916.a1, 5-377.b_5-916.a2, 5-377.b_5-916.a3, 5-377.b_5-916.a4, 5-377.b_5-916.a6, 5-377.b_5-916.ax, 5-377.c0_5-349.1, 5-377.c0_5-349.2, 5-377.c0_5-916.a0, 5-377.c0_5-916.a2, 5-377.c0_5-916.a3, 5-377.c0_5-916.a4, 5-377.c0_5-916.a6, 5-377.c0_5-916.ax, 5-377.c1_5-349.1, 5-377.c1_5-349.2, 5-377.c1_5-916.a0, 5-377.c1_5-916.a2, 5-377.c1_5-916.a3, 5-377.c1_5-916.a4, 5-377.c1_5-916.a6, 5-377.c1_5-916.ax, 5-377.c2_5-349.1, 5-377.c2_5-349.2, 5-377.c2_5-916.a0, 5-377.c2_5-916.a1, 5-377.c2_5-916.a2, 5-377.c2_5-916.a3, 5-377.c2_5-916.a4, 5-377.c2_5-916.a6, 5-377.c2_5-916.ax, 5-377.d_5-349.1, 5-377.d_5-349.2,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.d_5-916.a0, 5-377.d_5-916.a2, 5-377.d_5-916.a4, 5-377.d_5-916.ax, 5-377.f0_5-349.1, 5-377.f0_5-349.2, 5-377.f0_5-916.a0, 5-377.f0_5-916.a2, 5-377.f0_5-916.a3, 5-377.f0_5-916.a4, 5-377.f0_5-916.a6, 5-377.f0_5-916.ax, 5-377.f1_5-349.1, 5-377.f1_5-349.2, 5-377.f1_5-916.a0, 5-377.f1_5-916.a1, 5-377.f1_5-916.a2, 5-377.f1_5-916.a3, 5-377.f1_5-916.a4, 5-377.f1_5-916.a6, 5-377.f1_5-916.ax, 5-377.f2_5-349.1, 5-377.f2_5-349.2, 5-377.f2_5-916.a0, 5-377.f2_5-916.a2, 5-377.f2_5-916.a4, 5-377.f2_5-916.ax, 5-377.f3_5-349.1, 5-377.f3_5-349.2, 5-377.f3_5-916.a0, 5-377.f3_5-916.a1, 5-377.f3_5-916.a2, 5-377.f3_5-916.a3, 5-377.f3_5-916.a4, 5-377.f3_5-916.a6, 5-377.f3_5-916.ax, 5-377.f4_5-349.1, 5-377.f4_5-349.2, 5-377.f4_5-896.1a, 5-377.f4_5-916.a0, 5-377.f4_5-916.a2, 5-377.f4_5-916.ax, 5-377.fx_5-349.1, 5-377.fx_5-349.2, 5-377.fx_5-916.a0, 5-377.fx_5-916.a2, 5-377.fx_5-916.a4, 5-377.fx_5-916.ax, 5-377.g0_5-349.1, 5-377.g0_5-349.2, 5-377.g0_5-916.a0, 5-377.g0_5-916.a1, 5-377.g0_5-916.a2, 5-377.g0_5-916.a3, 5-377.g0_5-916.a4, 5-377.g0_5-916.a6, 5-377.g0_5-916.ax, 5-377.g1_5-349.1, 5-377.g1_5-349.2, 5-377.g1_5-916.a0, 5-377.g1_5-916.a2, 5-377.g1_5-916.a3, 5-377.g1_5-916.a6, 5-377.g1_5-916.ax, 5-377.g2_5-349.1, 5-377.g2_5-349.2, 5-377.g2_5-916.a0, 5-377.g2_5-916.a2, 5-377.g2_5-916.a3, 5-377.g2_5-916.a4, 5-377.g2_5-916.a6, 5-377.g2_5-916.ax, 5-377.h0_5-349.1, 5-377.h0_5-349.2, 5-377.h0_5-916.a0, 5-377.h0_5-916.a1, 5-377.h0_5-916.a2, 5-377.h0_5-916.a3, 5-377.h0_5-916.a4, 5-377.h0_5-916.a6, 5-377.h0_5-916.ax, 5-377.hx_5-349.1, 5-377.hx_5-349.2, 5-377.hx_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.hx_5-916.a1, 5-377.hx_5-916.a2, 5-377.hx_5-916.a3, 5-377.hx_5-916.a4, 5-377.hx_5-916.a6, 5-377.hx_5-916.ax, 5-377.j_5-349.1, 5-377.j_5-349.2, 5-377.j_5-916.a0, 5-377.j_5-916.a2, 5-377.j_5-916.a3, 5-377.j_5-916.a4, 5-377.j_5-916.ax, 5-377.m0_5-349.1, 5-377.m0_5-349.2, 5-377.m0_5-916.a0, 5-377.m0_5-916.a1, 5-377.m0_5-916.a2, 5-377.m0_5-916.a3, 5-377.m0_5-916.a4, 5-377.m0_5-916.a6, 5-377.m0_5-916.ax, 5-377.m1_5-349.1, 5-377.m1_5-349.2, 5-377.m1_5-916.a0, 5-377.m1_5-916.a1, 5-377.m1_5-916.a2, 5-377.m1_5-916.a3, 5-377.m1_5-916.a4, 5-377.m1_5-916.a6, 5-377.m1_5-916.ax, 5-377.x_5-349.1, 5-377.x_5-349.2, 5-377.x_5-916.a0, 5-377.x_5-916.a1, 5-377.x_5-916.a2, 5-377.x_5-916.a3, 5-377.x_5-916.a4, 5-377.x_5-916.a6, 5-377.x_5-916.ax, 5-377.y_5-349.1, 5-377.y_5-349.2, 5-377.y_5-916.a0, 5-377.y_5-916.a1, 5-377.y_5-916.a2, 5-377.y_5-916.a3, 5-377.y_5-916.a4, 5-377.y_5-916.a6, 5-377.y_5-916.ax, 5-378.00_5-349.1, 5-378.00_5-349.2, 5-378.00_5-916.a0, 5-378.00_5-916.a1, 5-378.00_5-916.a2, 5-378.00_5-916.a3, 5-378.00_5-916.a4, 5-378.00_5-916.a6, 5-378.00_5-916.ax, 5-378.01_5-349.1, 5-378.01_5-349.2, 5-378.01_5-916.a0, 5-378.01_5-916.a1, 5-378.01_5-916.a2, 5-378.01_5-916.a3, 5-378.01_5-916.a4, 5-378.01_5-916.a6, 5-378.01_5-916.ax, 5-378.02_5-349.1, 5-378.02_5-349.2, 5-378.02_5-916.a0, 5-378.02_5-916.a1, 5-378.02_5-916.a2, 5-378.02_5-916.a4, 5-378.02_5-916.ax, 5-378.05_5-349.1, 5-378.05_5-349.2, 5-378.05_5-916.a0, 5-378.05_5-916.a1, 5-378.05_5-916.a2, 5-378.05_5-916.a3, 5-378.05_5-916.a4, 5-378.05_5-916.a6, 5-378.05_5-916.ax, 5-378.07_5-349.1,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.07_5-349.2, 5-378.07_5-916.a0, 5-378.07_5-916.a2, 5-378.07_5-916.a4, 5-378.07_5-916.ax, 5-378.0a_5-349.1, 5-378.0a_5-349.2, 5-378.0a_5-916.a0, 5-378.0a_5-916.a1, 5-378.0a_5-916.a2, 5-378.0a_5-916.a3, 5-378.0a_5-916.a4, 5-378.0a_5-916.a6, 5-378.0a_5-916.ax, 5-378.0b_5-349.1, 5-378.0b_5-349.2, 5-378.0b_5-916.a0, 5-378.0b_5-916.a1, 5-378.0b_5-916.a2, 5-378.0b_5-916.a3, 5-378.0b_5-916.a4, 5-378.0b_5-916.a6, 5-378.0b_5-916.ax, 5-378.0c_5-349.1, 5-378.0c_5-349.2, 5-378.0c_5-916.a0, 5-378.0c_5-916.a1, 5-378.0c_5-916.a2, 5-378.0c_5-916.a3, 5-378.0c_5-916.a4, 5-378.0c_5-916.a6, 5-378.0c_5-916.ax, 5-378.0d_5-349.1, 5-378.0d_5-349.2, 5-378.0d_5-916.a0, 5-378.0d_5-916.a1, 5-378.0d_5-916.a2, 5-378.0d_5-916.a3, 5-378.0d_5-916.a4, 5-378.0d_5-916.a6, 5-378.0d_5-916.ax, 5-378.0e_5-349.1, 5-378.0e_5-349.2, 5-378.0e_5-916.a0, 5-378.0e_5-916.a1, 5-378.0e_5-916.a2, 5-378.0e_5-916.a3, 5-378.0e_5-916.a4, 5-378.0e_5-916.a6, 5-378.0e_5-916.ax, 5-378.0f_5-349.1, 5-378.0f_5-349.2, 5-378.0f_5-916.a0, 5-378.0f_5-916.a1, 5-378.0f_5-916.a2, 5-378.0f_5-916.a3, 5-378.0f_5-916.a4, 5-378.0f_5-916.a6, 5-378.0f_5-916.ax, 5-378.0g_5-349.1, 5-378.0g_5-349.2, 5-378.0g_5-916.a0, 5-378.0g_5-916.a1, 5-378.0g_5-916.a2, 5-378.0g_5-916.a3, 5-378.0g_5-916.a4, 5-378.0g_5-916.a6, 5-378.0g_5-916.ax, 5-378.0j_5-349.1, 5-378.0j_5-349.2, 5-378.0j_5-916.a0, 5-378.0j_5-916.a1, 5-378.0j_5-916.a2, 5-378.0j_5-916.a3, 5-378.0j_5-916.a4, 5-378.0j_5-916.a6, 5-378.0j_5-916.ax, 5-378.0x_5-349.1, 5-378.0x_5-349.2, 5-378.0x_5-916.a0, 5-378.0x_5-916.a1, 5-378.0x_5-916.a2, 5-378.0x_5-916.a3, 5-378.0x_5-916.a4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0x_5-916.a6, 5-378.0x_5-916.ax, 5-378.18_5-349.1, 5-378.18_5-349.2, 5-378.18_5-916.a0, 5-378.18_5-916.a1, 5-378.18_5-916.a2, 5-378.18_5-916.a4, 5-378.18_5-916.a6, 5-378.18_5-916.ax, 5-378.19_5-349.1, 5-378.19_5-349.2, 5-378.19_5-916.a0, 5-378.19_5-916.a2, 5-378.19_5-916.a3, 5-378.19_5-916.a4, 5-378.19_5-916.a6, 5-378.19_5-916.ax, 5-378.1a_5-349.1, 5-378.1a_5-349.2, 5-378.1a_5-916.a0, 5-378.1a_5-916.a1, 5-378.1a_5-916.a2, 5-378.1a_5-916.a3, 5-378.1a_5-916.a4, 5-378.1a_5-916.a6, 5-378.1a_5-916.ax, 5-378.20_5-349.1, 5-378.20_5-349.2, 5-378.20_5-916.a0, 5-378.20_5-916.a1, 5-378.20_5-916.a2, 5-378.20_5-916.a3, 5-378.20_5-916.a4, 5-378.20_5-916.a6, 5-378.20_5-916.ax, 5-378.21_5-349.1, 5-378.21_5-349.2, 5-378.21_5-916.a0, 5-378.21_5-916.a1, 5-378.21_5-916.a2, 5-378.21_5-916.a3, 5-378.21_5-916.a4, 5-378.21_5-916.a6, 5-378.21_5-916.ax, 5-378.22_5-349.1, 5-378.22_5-349.2, 5-378.22_5-916.a0, 5-378.22_5-916.a1, 5-378.22_5-916.a2, 5-378.22_5-916.a4, 5-378.22_5-916.a6, 5-378.22_5-916.ax, 5-378.25_5-349.1, 5-378.25_5-349.2, 5-378.25_5-916.a0, 5-378.25_5-916.a1, 5-378.25_5-916.a2, 5-378.25_5-916.a3, 5-378.25_5-916.a4, 5-378.25_5-916.a6, 5-378.25_5-916.ax, 5-378.2a_5-349.1, 5-378.2a_5-349.2, 5-378.2a_5-916.a0, 5-378.2a_5-916.a1, 5-378.2a_5-916.a2, 5-378.2a_5-916.a3, 5-378.2a_5-916.a4, 5-378.2a_5-916.a6, 5-378.2a_5-916.ax, 5-378.2b_5-349.1, 5-378.2b_5-349.2, 5-378.2b_5-916.a0, 5-378.2b_5-916.a1, 5-378.2b_5-916.a2, 5-378.2b_5-916.a3, 5-378.2b_5-916.a4, 5-378.2b_5-916.a6, 5-378.2b_5-916.ax, 5-378.2c_5-349.1, 5-378.2c_5-349.2, 5-378.2c_5-916.a0, 5-378.2c_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2c_5-916.a3, 5-378.2c_5-916.a4, 5-378.2c_5-916.a6, 5-378.2c_5-916.ax, 5-378.2d_5-349.1, 5-378.2d_5-349.2, 5-378.2d_5-896.1a, 5-378.2d_5-916.a0, 5-378.2d_5-916.a1, 5-378.2d_5-916.a2, 5-378.2d_5-916.a4, 5-378.2d_5-916.ax, 5-378.2e_5-349.1, 5-378.2e_5-349.2, 5-378.2e_5-916.a0, 5-378.2e_5-916.a1, 5-378.2e_5-916.a2, 5-378.2e_5-916.a3, 5-378.2e_5-916.a4, 5-378.2e_5-916.a6, 5-378.2e_5-916.ax, 5-378.2f_5-349.1, 5-378.2f_5-349.2, 5-378.2f_5-896.1a, 5-378.2f_5-916.a0, 5-378.2f_5-916.a2, 5-378.2f_5-916.a3, 5-378.2f_5-916.a4, 5-378.2f_5-916.a6, 5-378.2f_5-916.ax, 5-378.2g_5-349.1, 5-378.2g_5-349.2, 5-378.2g_5-916.a0, 5-378.2g_5-916.a1, 5-378.2g_5-916.a2, 5-378.2g_5-916.a3, 5-378.2g_5-916.a4, 5-378.2g_5-916.a6, 5-378.2g_5-916.ax, 5-378.2x_5-349.1, 5-378.2x_5-349.2, 5-378.2x_5-916.a0, 5-378.2x_5-916.a1, 5-378.2x_5-916.a2, 5-378.2x_5-916.a3, 5-378.2x_5-916.a4, 5-378.2x_5-916.a6, 5-378.2x_5-916.ax, 5-378.30_5-349.1, 5-378.30_5-349.2, 5-378.30_5-916.a0, 5-378.30_5-916.a1, 5-378.30_5-916.a2, 5-378.30_5-916.a3, 5-378.30_5-916.a4, 5-378.30_5-916.a6, 5-378.30_5-916.ax, 5-378.31_5-349.1, 5-378.31_5-349.2, 5-378.31_5-916.a0, 5-378.31_5-916.a2, 5-378.31_5-916.a3, 5-378.31_5-916.a4, 5-378.31_5-916.a6, 5-378.31_5-916.ax, 5-378.32_5-349.1, 5-378.32_5-349.2, 5-378.32_5-896.1a, 5-378.32_5-916.a0, 5-378.32_5-916.a2, 5-378.32_5-916.a4, 5-378.32_5-916.a6, 5-378.32_5-916.ax, 5-378.35_5-349.1, 5-378.35_5-349.2, 5-378.35_5-916.a0, 5-378.35_5-916.a1, 5-378.35_5-916.a2, 5-378.35_5-916.a3, 5-378.35_5-916.a4, 5-378.35_5-916.a6, 5-378.35_5-916.ax, 5-378.3a_5-349.1, 5-378.3a_5-349.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3a_5-916.a0, 5-378.3a_5-916.a1, 5-378.3a_5-916.a2, 5-378.3a_5-916.a3, 5-378.3a_5-916.a4, 5-378.3a_5-916.a6, 5-378.3a_5-916.ax, 5-378.3b_5-349.1, 5-378.3b_5-349.2, 5-378.3b_5-916.a0, 5-378.3b_5-916.a1, 5-378.3b_5-916.a2, 5-378.3b_5-916.a3, 5-378.3b_5-916.a4, 5-378.3b_5-916.a6, 5-378.3b_5-916.ax, 5-378.3c_5-349.1, 5-378.3c_5-349.2, 5-378.3c_5-916.a0, 5-378.3c_5-916.a1, 5-378.3c_5-916.a2, 5-378.3c_5-916.a3, 5-378.3c_5-916.a4, 5-378.3c_5-916.a6, 5-378.3c_5-916.ax, 5-378.3d_5-349.1, 5-378.3d_5-349.2, 5-378.3d_5-916.a0, 5-378.3d_5-916.a1, 5-378.3d_5-916.a2, 5-378.3d_5-916.a3, 5-378.3d_5-916.a4, 5-378.3d_5-916.a6, 5-378.3d_5-916.ax, 5-378.3e_5-349.1, 5-378.3e_5-349.2, 5-378.3e_5-916.a0, 5-378.3e_5-916.a1, 5-378.3e_5-916.a2, 5-378.3e_5-916.a3, 5-378.3e_5-916.a4, 5-378.3e_5-916.a6, 5-378.3e_5-916.ax, 5-378.3f_5-349.1, 5-378.3f_5-349.2, 5-378.3f_5-916.a0, 5-378.3f_5-916.a1, 5-378.3f_5-916.a2, 5-378.3f_5-916.a3, 5-378.3f_5-916.a4, 5-378.3f_5-916.a6, 5-378.3f_5-916.ax, 5-378.3g_5-349.1, 5-378.3g_5-349.2, 5-378.3g_5-916.a0, 5-378.3g_5-916.a1, 5-378.3g_5-916.a2, 5-378.3g_5-916.a3, 5-378.3g_5-916.a4, 5-378.3g_5-916.a6, 5-378.3g_5-916.ax, 5-378.3j_5-349.1, 5-378.3j_5-349.2, 5-378.3j_5-916.a0, 5-378.3j_5-916.a1, 5-378.3j_5-916.a2, 5-378.3j_5-916.a3, 5-378.3j_5-916.a4, 5-378.3j_5-916.a6, 5-378.3j_5-916.ax, 5-378.3x_5-349.1, 5-378.3x_5-349.2, 5-378.3x_5-916.a0, 5-378.3x_5-916.a1, 5-378.3x_5-916.a2, 5-378.3x_5-916.a3, 5-378.3x_5-916.a4, 5-378.3x_5-916.a6, 5-378.3x_5-916.ax, 5-378.40_5-349.1, 5-378.40_5-349.2, 5-378.40_5-916.a0, 5-378.40_5-916.a1, 5-378.40_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.40_5-916.a3, 5-378.40_5-916.a4, 5-378.40_5-916.a6, 5-378.40_5-916.ax, 5-378.41_5-349.1, 5-378.41_5-349.2, 5-378.41_5-916.a0, 5-378.41_5-916.a1, 5-378.41_5-916.a2, 5-378.41_5-916.a3, 5-378.41_5-916.a4, 5-378.41_5-916.a6, 5-378.41_5-916.ax, 5-378.42_5-349.1, 5-378.42_5-349.2, 5-378.42_5-916.a0, 5-378.42_5-916.a1, 5-378.42_5-916.a2, 5-378.42_5-916.a3, 5-378.42_5-916.a4, 5-378.42_5-916.a6, 5-378.42_5-916.ax, 5-378.45_5-349.1, 5-378.45_5-349.2, 5-378.45_5-916.a0, 5-378.45_5-916.a2, 5-378.45_5-916.a3, 5-378.45_5-916.a4, 5-378.45_5-916.a6, 5-378.45_5-916.ax, 5-378.47_5-349.1, 5-378.47_5-349.2, 5-378.47_5-916.a0, 5-378.47_5-916.a1, 5-378.47_5-916.a2, 5-378.47_5-916.a3, 5-378.47_5-916.a4, 5-378.47_5-916.a6, 5-378.47_5-916.ax, 5-378.4a_5-349.1, 5-378.4a_5-349.2, 5-378.4a_5-916.a0, 5-378.4a_5-916.a1, 5-378.4a_5-916.a2, 5-378.4a_5-916.a3, 5-378.4a_5-916.a4, 5-378.4a_5-916.a6, 5-378.4a_5-916.ax, 5-378.4b_5-349.1, 5-378.4b_5-349.2, 5-378.4b_5-916.a0, 5-378.4b_5-916.a1, 5-378.4b_5-916.a2, 5-378.4b_5-916.a4, 5-378.4b_5-916.a6, 5-378.4b_5-916.ax, 5-378.4c_5-349.1, 5-378.4c_5-349.2, 5-378.4c_5-916.a0, 5-378.4c_5-916.a1, 5-378.4c_5-916.a2, 5-378.4c_5-916.a3, 5-378.4c_5-916.a4, 5-378.4c_5-916.a6, 5-378.4c_5-916.ax, 5-378.4d_5-349.1, 5-378.4d_5-349.2, 5-378.4d_5-916.a0, 5-378.4d_5-916.a1, 5-378.4d_5-916.a2, 5-378.4d_5-916.a3, 5-378.4d_5-916.a4, 5-378.4d_5-916.a6, 5-378.4d_5-916.ax, 5-378.4e_5-349.1, 5-378.4e_5-349.2, 5-378.4e_5-916.a0, 5-378.4e_5-916.a1, 5-378.4e_5-916.a2, 5-378.4e_5-916.a3, 5-378.4e_5-916.a4, 5-378.4e_5-916.a6, 5-378.4e_5-916.ax, 5-378.4f_5-349.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4f_5-349.2, 5-378.4f_5-916.a0, 5-378.4f_5-916.a2, 5-378.4f_5-916.a3, 5-378.4f_5-916.a6, 5-378.4f_5-916.ax, 5-378.4g_5-349.1, 5-378.4g_5-349.2, 5-378.4g_5-916.a0, 5-378.4g_5-916.a1, 5-378.4g_5-916.a2, 5-378.4g_5-916.a3, 5-378.4g_5-916.a4, 5-378.4g_5-916.a6, 5-378.4g_5-916.ax, 5-378.4j_5-349.1, 5-378.4j_5-349.2, 5-378.4j_5-916.a0, 5-378.4j_5-916.a1, 5-378.4j_5-916.a2, 5-378.4j_5-916.a3, 5-378.4j_5-916.a4, 5-378.4j_5-916.a6, 5-378.4j_5-916.ax, 5-378.4x_5-349.1, 5-378.4x_5-349.2, 5-378.4x_5-916.a0, 5-378.4x_5-916.a1, 5-378.4x_5-916.a2, 5-378.4x_5-916.a3, 5-378.4x_5-916.a4, 5-378.4x_5-916.a6, 5-378.4x_5-916.ax, 5-378.50_5-349.1, 5-378.50_5-349.2, 5-378.50_5-916.a0, 5-378.50_5-916.a1, 5-378.50_5-916.a2, 5-378.50_5-916.a3, 5-378.50_5-916.a4, 5-378.50_5-916.a6, 5-378.50_5-916.ax, 5-378.51_5-349.1, 5-378.51_5-349.2, 5-378.51_5-916.a0, 5-378.51_5-916.a2, 5-378.51_5-916.a3, 5-378.51_5-916.a4, 5-378.51_5-916.a6, 5-378.51_5-916.ax, 5-378.52_5-349.1, 5-378.52_5-349.2, 5-378.52_5-916.a0, 5-378.52_5-916.a2, 5-378.52_5-916.a6, 5-378.52_5-916.ax, 5-378.55_5-349.1, 5-378.55_5-349.2, 5-378.55_5-916.a0, 5-378.55_5-916.a2, 5-378.55_5-916.a3, 5-378.55_5-916.a4, 5-378.55_5-916.a6, 5-378.55_5-916.ax, 5-378.57_5-349.1, 5-378.57_5-349.2, 5-378.57_5-916.a0, 5-378.57_5-916.a1, 5-378.57_5-916.a2, 5-378.57_5-916.a3, 5-378.57_5-916.a4, 5-378.57_5-916.a6, 5-378.57_5-916.ax, 5-378.5a_5-349.1, 5-378.5a_5-349.2, 5-378.5a_5-916.a0, 5-378.5a_5-916.a1, 5-378.5a_5-916.a2, 5-378.5a_5-916.a3, 5-378.5a_5-916.a4, 5-378.5a_5-916.a6, 5-378.5a_5-916.ax, 5-378.5b_5-349.1, 5-378.5b_5-349.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5b_5-916.a0, 5-378.5b_5-916.a2, 5-378.5b_5-916.a3, 5-378.5b_5-916.a4, 5-378.5b_5-916.a6, 5-378.5b_5-916.ax, 5-378.5c_5-349.1, 5-378.5c_5-349.2, 5-378.5c_5-916.a0, 5-378.5c_5-916.a1, 5-378.5c_5-916.a2, 5-378.5c_5-916.a3, 5-378.5c_5-916.a4, 5-378.5c_5-916.ax, 5-378.5d_5-349.1, 5-378.5d_5-349.2, 5-378.5d_5-916.a0, 5-378.5d_5-916.a1, 5-378.5d_5-916.a2, 5-378.5d_5-916.a3, 5-378.5d_5-916.a4, 5-378.5d_5-916.a6, 5-378.5d_5-916.ax, 5-378.5e_5-349.1, 5-378.5e_5-349.2, 5-378.5e_5-916.a0, 5-378.5e_5-916.a2, 5-378.5e_5-916.a3, 5-378.5e_5-916.a4, 5-378.5e_5-916.a6, 5-378.5e_5-916.ax, 5-378.5f_5-349.1, 5-378.5f_5-349.2, 5-378.5f_5-916.a0, 5-378.5f_5-916.a2, 5-378.5f_5-916.a6, 5-378.5f_5-916.ax, 5-378.5f_8-192.1a, 5-378.5g_5-349.1, 5-378.5g_5-349.2, 5-378.5g_5-916.a0, 5-378.5g_5-916.a1, 5-378.5g_5-916.a2, 5-378.5g_5-916.a3, 5-378.5g_5-916.a4, 5-378.5g_5-916.a6, 5-378.5g_5-916.ax, 5-378.5j_5-349.1, 5-378.5j_5-349.2, 5-378.5j_5-916.a0, 5-378.5j_5-916.a1, 5-378.5j_5-916.a2, 5-378.5j_5-916.a3, 5-378.5j_5-916.a4, 5-378.5j_5-916.a6, 5-378.5j_5-916.ax, 5-378.5x_5-349.1, 5-378.5x_5-349.2, 5-378.5x_5-916.a0, 5-378.5x_5-916.a1, 5-378.5x_5-916.a2, 5-378.5x_5-916.a3, 5-378.5x_5-916.a4, 5-378.5x_5-916.a6, 5-378.5x_5-916.ax, 5-378.60_5-349.1, 5-378.60_5-349.2, 5-378.60_5-916.a0, 5-378.60_5-916.a1, 5-378.60_5-916.a2, 5-378.60_5-916.a3, 5-378.60_5-916.a4, 5-378.60_5-916.a6, 5-378.60_5-916.ax, 5-378.61_5-349.1, 5-378.61_5-349.2, 5-378.61_5-916.a0, 5-378.61_5-916.a2, 5-378.61_5-916.a3, 5-378.61_5-916.a4, 5-378.61_5-916.a6, 5-378.61_5-916.ax, 5-378.62_5-349.1, 5-378.62_5-349.2,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.62_5-916.a0, 5-378.62_5-916.a1, 5-378.62_5-916.a2, 5-378.62_5-916.a3, 5-378.62_5-916.a4, 5-378.62_5-916.a6, 5-378.62_5-916.ax, 5-378.65_5-349.1, 5-378.65_5-349.2, 5-378.65_5-916.a0, 5-378.65_5-916.a2, 5-378.65_5-916.a4, 5-378.65_5-916.a6, 5-378.65_5-916.ax, 5-378.67_5-349.1, 5-378.67_5-349.2, 5-378.67_5-916.a0, 5-378.67_5-916.a1, 5-378.67_5-916.a2, 5-378.67_5-916.a3, 5-378.67_5-916.a4, 5-378.67_5-916.a6, 5-378.67_5-916.ax, 5-378.6a_5-349.1, 5-378.6a_5-349.2, 5-378.6a_5-916.a0, 5-378.6a_5-916.a1, 5-378.6a_5-916.a2, 5-378.6a_5-916.a3, 5-378.6a_5-916.a4, 5-378.6a_5-916.a6, 5-378.6a_5-916.ax, 5-378.6b_5-349.1, 5-378.6b_5-349.2, 5-378.6b_5-916.a0, 5-378.6b_5-916.a1, 5-378.6b_5-916.a2, 5-378.6b_5-916.a3, 5-378.6b_5-916.a4, 5-378.6b_5-916.a6, 5-378.6b_5-916.ax, 5-378.6c_5-349.1, 5-378.6c_5-349.2, 5-378.6c_5-916.a0, 5-378.6c_5-916.a1, 5-378.6c_5-916.a2, 5-378.6c_5-916.a3, 5-378.6c_5-916.a4, 5-378.6c_5-916.a6, 5-378.6c_5-916.ax, 5-378.6d_5-349.1, 5-378.6d_5-349.2, 5-378.6d_5-916.a0, 5-378.6d_5-916.a1, 5-378.6d_5-916.a2, 5-378.6d_5-916.a3, 5-378.6d_5-916.a4, 5-378.6d_5-916.a6, 5-378.6d_5-916.ax, 5-378.6e_5-349.1, 5-378.6e_5-349.2, 5-378.6e_5-916.a0, 5-378.6e_5-916.a1, 5-378.6e_5-916.a2, 5-378.6e_5-916.a3, 5-378.6e_5-916.a4, 5-378.6e_5-916.a6, 5-378.6e_5-916.ax, 5-378.6f_5-349.1, 5-378.6f_5-349.2, 5-378.6f_5-916.a0, 5-378.6f_5-916.a2, 5-378.6f_5-916.a3, 5-378.6f_5-916.a4, 5-378.6f_5-916.a6, 5-378.6f_5-916.ax, 5-378.6g_5-349.1, 5-378.6g_5-349.2, 5-378.6g_5-916.a0, 5-378.6g_5-916.a1, 5-378.6g_5-916.a2, 5-378.6g_5-916.a3, 5-378.6g_5-916.a4, 5-378.6g_5-916.a6,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6g_5-916.ax, 5-378.6x_5-349.1, 5-378.6x_5-349.2, 5-378.6x_5-916.a0, 5-378.6x_5-916.a1, 5-378.6x_5-916.a2, 5-378.6x_5-916.a3, 5-378.6x_5-916.a4, 5-378.6x_5-916.a6, 5-378.6x_5-916.ax, 5-378.70_5-349.1, 5-378.70_5-349.2, 5-378.70_5-916.a0, 5-378.70_5-916.a2, 5-378.70_5-916.a3, 5-378.70_5-916.a4, 5-378.70_5-916.a6, 5-378.70_5-916.ax, 5-378.71_5-349.1, 5-378.71_5-349.2, 5-378.71_5-916.a0, 5-378.71_5-916.a1, 5-378.71_5-916.a2, 5-378.71_5-916.a3, 5-378.71_5-916.a4, 5-378.71_5-916.a6, 5-378.71_5-916.ax, 5-378.72_5-349.1, 5-378.72_5-349.2, 5-378.72_5-916.a0, 5-378.72_5-916.a2, 5-378.72_5-916.a6, 5-378.72_5-916.ax, 5-378.75_5-349.1, 5-378.75_5-349.2, 5-378.75_5-916.a0, 5-378.75_5-916.a2, 5-378.75_5-916.a4, 5-378.75_5-916.a6, 5-378.75_5-916.ax, 5-378.7a_5-349.1, 5-378.7a_5-349.2, 5-378.7a_5-916.a0, 5-378.7a_5-916.a1, 5-378.7a_5-916.a2, 5-378.7a_5-916.a3, 5-378.7a_5-916.a4, 5-378.7a_5-916.a6, 5-378.7a_5-916.ax, 5-378.7b_5-349.1, 5-378.7b_5-349.2, 5-378.7b_5-916.a0, 5-378.7b_5-916.a1, 5-378.7b_5-916.a2, 5-378.7b_5-916.a3, 5-378.7b_5-916.a4, 5-378.7b_5-916.a6, 5-378.7b_5-916.ax, 5-378.7c_5-349.1, 5-378.7c_5-349.2, 5-378.7c_5-916.a0, 5-378.7c_5-916.a1, 5-378.7c_5-916.a2, 5-378.7c_5-916.a3, 5-378.7c_5-916.a6, 5-378.7c_5-916.ax, 5-378.7d_5-349.1, 5-378.7d_5-349.2, 5-378.7d_5-916.a0, 5-378.7d_5-916.a1, 5-378.7d_5-916.a2, 5-378.7d_5-916.a3, 5-378.7d_5-916.a4, 5-378.7d_5-916.a6, 5-378.7d_5-916.ax, 5-378.7e_5-349.1, 5-378.7e_5-349.2, 5-378.7e_5-916.a0, 5-378.7e_5-916.a1, 5-378.7e_5-916.a2, 5-378.7e_5-916.a3, 5-378.7e_5-916.a4, 5-378.7e_5-916.a6, 5-378.7e_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7f_5-349.1, 5-378.7f_5-349.2, 5-378.7f_5-916.a0, 5-378.7f_5-916.a2, 5-378.7f_5-916.a3, 5-378.7f_5-916.a4, 5-378.7f_5-916.a6, 5-378.7f_5-916.ax, 5-378.7g_5-349.1, 5-378.7g_5-349.2, 5-378.7g_5-916.a0, 5-378.7g_5-916.a1, 5-378.7g_5-916.a2, 5-378.7g_5-916.a3, 5-378.7g_5-916.a4, 5-378.7g_5-916.a6, 5-378.7g_5-916.ax, 5-378.7j_5-349.1, 5-378.7j_5-349.2, 5-378.7j_5-916.a0, 5-378.7j_5-916.a1, 5-378.7j_5-916.a2, 5-378.7j_5-916.a3, 5-378.7j_5-916.a4, 5-378.7j_5-916.a6, 5-378.7j_5-916.ax, 5-378.7x_5-349.1, 5-378.7x_5-349.2, 5-378.7x_5-916.a0, 5-378.7x_5-916.a1, 5-378.7x_5-916.a2, 5-378.7x_5-916.a3, 5-378.7x_5-916.a4, 5-378.7x_5-916.a6, 5-378.7x_5-916.ax, 5-378.80_5-349.1, 5-378.80_5-349.2, 5-378.80_5-916.a0, 5-378.80_5-916.a1, 5-378.80_5-916.a2, 5-378.80_5-916.a3, 5-378.80_5-916.a4, 5-378.80_5-916.a6, 5-378.80_5-916.ax, 5-378.81_5-349.1, 5-378.81_5-349.2, 5-378.81_5-916.a0, 5-378.81_5-916.a1, 5-378.81_5-916.a2, 5-378.81_5-916.a3, 5-378.81_5-916.a4, 5-378.81_5-916.a6, 5-378.81_5-916.ax, 5-378.82_5-349.1, 5-378.82_5-349.2, 5-378.82_5-916.a0, 5-378.82_5-916.a1, 5-378.82_5-916.a2, 5-378.82_5-916.a3, 5-378.82_5-916.a4, 5-378.82_5-916.a6, 5-378.82_5-916.ax, 5-378.85_5-349.1, 5-378.85_5-349.2, 5-378.85_5-916.a0, 5-378.85_5-916.a1, 5-378.85_5-916.a2, 5-378.85_5-916.a3, 5-378.85_5-916.a4, 5-378.85_5-916.a6, 5-378.85_5-916.ax, 5-378.87_5-349.1, 5-378.87_5-349.2, 5-378.87_5-916.a0, 5-378.87_5-916.a1, 5-378.87_5-916.a2, 5-378.87_5-916.a3, 5-378.87_5-916.a4, 5-378.87_5-916.a6, 5-378.87_5-916.ax, 5-378.8a_5-349.1, 5-378.8a_5-349.2, 5-378.8a_5-916.a0, 5-378.8a_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8a_5-916.a2, 5-378.8a_5-916.a3, 5-378.8a_5-916.a4, 5-378.8a_5-916.a6, 5-378.8a_5-916.ax, 5-378.8b_5-349.1, 5-378.8b_5-349.2, 5-378.8b_5-916.a0, 5-378.8b_5-916.a1, 5-378.8b_5-916.a2, 5-378.8b_5-916.a3, 5-378.8b_5-916.a4, 5-378.8b_5-916.a6, 5-378.8b_5-916.ax, 5-378.8c_5-349.1, 5-378.8c_5-349.2, 5-378.8c_5-916.a0, 5-378.8c_5-916.a1, 5-378.8c_5-916.a2, 5-378.8c_5-916.a3, 5-378.8c_5-916.a4, 5-378.8c_5-916.a6, 5-378.8c_5-916.ax, 5-378.8d_5-349.1, 5-378.8d_5-349.2, 5-378.8d_5-916.a0, 5-378.8d_5-916.a1, 5-378.8d_5-916.a2, 5-378.8d_5-916.a3, 5-378.8d_5-916.a4, 5-378.8d_5-916.a6, 5-378.8d_5-916.ax, 5-378.8e_5-349.1, 5-378.8e_5-349.2, 5-378.8e_5-916.a0, 5-378.8e_5-916.a1, 5-378.8e_5-916.a2, 5-378.8e_5-916.a3, 5-378.8e_5-916.a4, 5-378.8e_5-916.a6, 5-378.8e_5-916.ax, 5-378.8f_5-349.1, 5-378.8f_5-349.2, 5-378.8f_5-916.a0, 5-378.8f_5-916.a1, 5-378.8f_5-916.a2, 5-378.8f_5-916.a3, 5-378.8f_5-916.a4, 5-378.8f_5-916.a6, 5-378.8f_5-916.ax, 5-378.8g_5-349.1, 5-378.8g_5-349.2, 5-378.8g_5-916.a0, 5-378.8g_5-916.a1, 5-378.8g_5-916.a2, 5-378.8g_5-916.a3, 5-378.8g_5-916.a4, 5-378.8g_5-916.a6, 5-378.8g_5-916.ax, 5-378.8j_5-349.1, 5-378.8j_5-349.2, 5-378.8j_5-916.a0, 5-378.8j_5-916.a1, 5-378.8j_5-916.a2, 5-378.8j_5-916.a3, 5-378.8j_5-916.a4, 5-378.8j_5-916.a6, 5-378.8j_5-916.ax, 5-378.8x_5-349.1, 5-378.8x_5-349.2, 5-378.8x_5-916.a0, 5-378.8x_5-916.a1, 5-378.8x_5-916.a2, 5-378.8x_5-916.a3, 5-378.8x_5-916.a4, 5-378.8x_5-916.a6, 5-378.8x_5-916.ax, 5-378.b0_5-349.1, 5-378.b0_5-349.2, 5-378.b0_5-916.a0, 5-378.b0_5-916.a1, 5-378.b0_5-916.a2, 5-378.b0_5-916.a3, 5-378.b0_5-916.a4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.b0_5-916.a6, 5-378.b0_5-916.ax, 5-378.b3_5-349.1, 5-378.b3_5-349.2, 5-378.b3_5-916.a0, 5-378.b3_5-916.a1, 5-378.b3_5-916.a2, 5-378.b3_5-916.a3, 5-378.b3_5-916.a4, 5-378.b3_5-916.a6, 5-378.b3_5-916.ax, 5-378.d0_5-349.1, 5-378.d0_5-349.2, 5-378.d0_5-916.a0, 5-378.d0_5-916.a1, 5-378.d0_5-916.a2, 5-378.d0_5-916.a3, 5-378.d0_5-916.a4, 5-378.d0_5-916.a6, 5-378.d0_5-916.ax, 5-378.d1_5-349.1, 5-378.d1_5-349.2, 5-378.d1_5-916.a1, 5-378.d1_5-916.a2, 5-378.d1_5-916.a3, 5-378.d1_5-916.a4, 5-378.d1_5-916.a6, 5-378.d1_5-916.ax, 5-378.d2_5-349.1, 5-378.d2_5-349.2, 5-378.d2_5-916.a0, 5-378.d2_5-916.a1, 5-378.d2_5-916.a2, 5-378.d2_5-916.a3, 5-378.d2_5-916.a4, 5-378.d2_5-916.a6, 5-378.d2_5-916.ax, 5-378.d3_5-349.1, 5-378.d3_5-349.2, 5-378.d3_5-916.a0, 5-378.d3_5-916.a1, 5-378.d3_5-916.a2, 5-378.d3_5-916.a3, 5-378.d3_5-916.a4, 5-378.d3_5-916.a6, 5-378.d3_5-916.ax, 5-378.d4_5-349.1, 5-378.d4_5-349.2, 5-378.d4_5-916.a0, 5-378.d4_5-916.a1, 5-378.d4_5-916.a2, 5-378.d4_5-916.a3, 5-378.d4_5-916.a4, 5-378.d4_5-916.a6, 5-378.d4_5-916.ax, 5-378.d5_5-349.1, 5-378.d5_5-349.2, 5-378.d5_5-916.a0, 5-378.d5_5-916.a1, 5-378.d5_5-916.a2, 5-378.d5_5-916.a3, 5-378.d5_5-916.a4, 5-378.d5_5-916.a6, 5-378.d5_5-916.ax, 5-378.d6_5-349.1, 5-378.d6_5-349.2, 5-378.d6_5-916.a0, 5-378.d6_5-916.a1, 5-378.d6_5-916.a2, 5-378.d6_5-916.a3, 5-378.d6_5-916.a4, 5-378.d6_5-916.a6, 5-378.d6_5-916.ax, 5-378.d7_5-349.1, 5-378.d7_5-349.2, 5-378.d7_5-916.a0, 5-378.d7_5-916.a1, 5-378.d7_5-916.a2, 5-378.d7_5-916.a3, 5-378.d7_5-916.a4, 5-378.d7_5-916.a6, 5-378.d7_5-916.ax, 5-378.d8_5-349.1, 5-378.d8_5-349.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d8_5-916.a0, 5-378.d8_5-916.a1, 5-378.d8_5-916.a2, 5-378.d8_5-916.a3, 5-378.d8_5-916.a4, 5-378.d8_5-916.a6, 5-378.d8_5-916.ax, 5-378.d9_5-349.1, 5-378.d9_5-349.2, 5-378.d9_5-916.a0, 5-378.d9_5-916.a1, 5-378.d9_5-916.a2, 5-378.d9_5-916.a3, 5-378.d9_5-916.a4, 5-378.d9_5-916.a6, 5-378.d9_5-916.ax, 5-378.dx_5-349.1, 5-378.dx_5-349.2, 5-378.dx_5-916.a0, 5-378.dx_5-916.a1, 5-378.dx_5-916.a2, 5-378.dx_5-916.a3, 5-378.dx_5-916.a4, 5-378.dx_5-916.a6, 5-378.dx_5-916.ax, 5-380.11_5-896.17, 5-380.11_5-916.a0, 5-380.11_5-916.a1, 5-380.11_5-916.ax, 5-380.11_8-192.17, 5-380.12_5-916.a0, 5-380.12_5-916.a1, 5-380.13_5-916.a0, 5-380.1x_5-916.a0, 5-380.1x_5-916.a1, 5-380.20_5-916.a0, 5-380.20_5-916.a1, 5-380.22_5-916.a1, 5-380.24_5-916.a0, 5-380.24_5-916.a1, 5-380.28_5-916.a0, 5-380.2x_5-916.a0, 5-380.30_5-916.a0, 5-380.30_5-916.a2, 5-380.31_5-916.a2, 5-380.32_5-916.a2, 5-380.33_5-545.0, 5-380.33_5-896.1c, 5-380.33_5-916.a0, 5-380.33_5-916.a1, 5-380.33_5-916.a3, 5-380.34_5-896.0b, 5-380.34_5-896.1b, 5-380.34_5-896.2b, 5-380.34_5-916.a0, 5-380.34_5-916.a3, 5-380.35_5-545.0, 5-380.35_5-869.1, 5-380.35_5-896.1b, 5-380.35_5-896.1c, 5-380.35_5-916.a0, 5-380.35_5-916.a1, 5-380.35_5-916.a2, 5-380.35_5-916.a3, 5-380.35_5-916.ax, 5-380.3x_5-545.0, 5-380.3x_5-916.a0, 5-380.40_5-916.a0, 5-380.40_5-916.a1, 5-380.41_5-916.a0, 5-380.42_5-916.a0, 5-380.43_5-916.a0, 5-380.43_5-916.a1, 5-380.43_5-916.a3, 5-380.43_5-916.ax, 5-380.4x_5-916.a0, 5-380.4x_5-916.a1, 5-380.4x_5-916.a2, 5-380.52_5-545.0, 5-380.52_5-896.1c, 5-380.52_5-896.1e, 5-380.52_5-896.1f, 5-380.52_5-896.xf, 5-380.52_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-380.52_5-916.a1, 5-380.52_5-916.a3, 5-380.52_5-916.ax, 5-380.53_5-545.0, 5-380.53_5-869.1, 5-380.53_5-896.0c, 5-380.53_5-896.1b, 5-380.53_5-896.1c, 5-380.53_5-896.1e, 5-380.53_5-896.2c, 5-380.53_5-916.a0, 5-380.53_5-916.a1, 5-380.53_5-916.a3, 5-380.53_5-916.ax, 5-380.53_8-192.0c, 5-380.53_8-192.1c, 5-380.54_5-545.0, 5-380.54_5-869.1, 5-380.54_5-896.0c, 5-380.54_5-896.1b, 5-380.54_5-896.1c, 5-380.54_5-896.1e, 5-380.54_5-916.a0, 5-380.54_5-916.a1, 5-380.54_5-916.a3, 5-380.54_5-916.ax, 5-380.54_8-192.0c, 5-380.54_8-192.1c, 5-380.55_5-545.0, 5-380.55_5-896.1c, 5-380.55_5-916.a0, 5-380.55_5-916.a1, 5-380.55_5-916.a3, 5-380.56_5-545.0, 5-380.56_5-869.1, 5-380.56_5-896.1c, 5-380.56_5-896.2c, 5-380.56_5-916.a0, 5-380.56_5-916.a1, 5-380.56_5-916.a3, 5-380.56_5-916.ax, 5-380.56_8-192.1c, 5-380.5x_5-916.a0, 5-380.5x_5-916.ax, 5-380.60_5-545.0, 5-380.60_5-916.a0, 5-380.61_5-545.0, 5-380.63_5-916.a3, 5-380.64_5-545.0, 5-380.64_5-916.a0, 5-380.64_5-916.a1, 5-380.64_5-916.a3, 5-380.65_5-545.0, 5-380.65_5-916.a0, 5-380.65_5-916.a3, 5-380.67_5-916.a0, 5-380.67_5-916.a1, 5-380.6x_5-916.a0, 5-380.70_5-896.0c, 5-380.70_5-896.0e, 5-380.70_5-896.1b, 5-380.70_5-896.1c, 5-380.70_5-896.1e, 5-380.70_5-896.2c, 5-380.70_5-916.a0, 5-380.70_5-916.a1, 5-380.70_5-916.ax, 5-380.70_8-192.0c, 5-380.70_8-192.1b, 5-380.70_8-192.1c, 5-380.70_8-192.1e, 5-380.71_5-896.0c, 5-380.71_5-896.1b, 5-380.71_5-896.1c, 5-380.71_5-896.1e, 5-380.71_5-896.2c, 5-380.71_5-916.a0, 5-380.71_5-916.a1, 5-380.71_5-916.ax, 5-380.71_8-192.1c, 5-380.71_8-192.1e, 5-380.72_5-800.2h, 5-380.72_5-869.1, 5-380.72_5-896.0e,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-380.72_5-896.1e, 5-380.72_5-896.2c, 5-380.72_5-916.a0, 5-380.72_5-916.a1, 5-380.72_5-916.ax, 5-380.72_8-192.0f, 5-380.72_8-192.1f, 5-380.73_5-869.1, 5-380.73_5-896.0c, 5-380.73_5-896.0e, 5-380.73_5-896.1b, 5-380.73_5-896.1c, 5-380.73_5-896.1e, 5-380.73_5-896.2e, 5-380.73_5-916.a0, 5-380.73_5-916.a1, 5-380.73_5-916.ax, 5-380.73_8-192.1c, 5-380.73_8-192.1e, 5-380.7x_5-896.1e, 5-380.7x_5-916.a0, 5-380.7x_5-916.a1, 5-380.7x_5-916.ax, 5-380.7x_8-192.1e, 5-380.80_5-869.1, 5-380.80_5-896.0e, 5-380.80_5-896.1e, 5-380.80_5-916.a0, 5-380.80_5-916.a1, 5-380.80_8-192.0f, 5-380.80_8-192.1e, 5-380.82_5-916.a0, 5-380.82_5-916.a1, 5-380.82_5-916.ax, 5-380.83_5-896.0e, 5-380.83_5-896.1e, 5-380.83_5-896.2f, 5-380.83_5-916.a0, 5-380.83_5-916.a1, 5-380.83_5-916.ax, 5-380.83_8-192.0e, 5-380.83_8-192.0f, 5-380.83_8-192.1e, 5-380.84_5-896.1e, 5-380.84_5-916.a0, 5-380.84_5-916.a1, 5-380.84_8-192.1e, 5-380.85_5-916.a0, 5-380.85_5-916.a1, 5-380.86_5-916.a1, 5-380.87_5-896.0e, 5-380.87_5-896.1e, 5-380.87_5-916.a0, 5-380.87_5-916.a1, 5-380.8x_5-916.a0, 5-380.8x_5-916.a1, 5-380.91_5-916.a0, 5-380.93_5-916.a0, 5-380.93_5-916.a2, 5-380.95_5-349.1, 5-380.95_5-916.a2, 5-380.97_5-896.1c, 5-380.97_5-916.a1, 5-380.98_5-545.0, 5-380.98_5-896.1c, 5-380.98_5-916.a0, 5-380.98_5-916.a1, 5-380.98_5-916.ax, 5-380.99_5-545.0, 5-380.99_5-896.1c, 5-380.99_5-916.a0, 5-380.99_5-916.a1, 5-380.99_5-916.a3, 5-380.99_5-916.ax, 5-380.99_8-192.1c, 5-380.9a_5-916.a0, 5-380.9b_5-896.1c, 5-380.9b_5-916.a0, 5-380.9b_5-916.a1, 5-380.9b_5-916.ax, 5-380.9b_8-192.1c, 5-380.9c_5-916.a0, 5-380.9c_5-916.a1, 5-380.9c_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-380.9f_5-916.a0, 5-380.9h_5-916.a0, 5-380.9k_5-545.0, 5-380.9k_5-916.a0, 5-381.11_5-916.a0, 5-381.11_5-916.a1, 5-381.12_5-916.a0, 5-381.12_5-916.a1, 5-381.24_5-916.a0, 5-381.24_5-916.a1, 5-381.31_5-916.a0, 5-381.32_5-916.a0, 5-381.32_5-916.a1, 5-381.32_5-916.a2, 5-381.33_5-545.0, 5-381.33_5-896.0c, 5-381.33_5-916.a0, 5-381.33_5-916.a1, 5-381.33_5-916.a3, 5-381.40_5-916.a0, 5-381.42_5-349.1, 5-381.42_5-916.a0, 5-381.42_5-916.a2, 5-381.52_5-545.0, 5-381.52_5-869.1, 5-381.52_5-896.1c, 5-381.52_5-916.a0, 5-381.52_5-916.a1, 5-381.52_5-916.a3, 5-381.53_5-545.0, 5-381.53_5-896.0c, 5-381.53_5-896.1c, 5-381.53_5-896.2c, 5-381.53_5-896.y, 5-381.53_5-916.a0, 5-381.53_5-916.a1, 5-381.53_5-916.a3, 5-381.53_5-916.ax, 5-381.54_5-545.0, 5-381.54_5-896.0b, 5-381.54_5-896.0c, 5-381.54_5-896.1b, 5-381.54_5-896.1c, 5-381.54_5-896.1e, 5-381.54_5-896.2c, 5-381.54_5-896.xc, 5-381.54_5-896.y, 5-381.54_5-916.a0, 5-381.54_5-916.a1, 5-381.54_5-916.a3, 5-381.54_5-916.ax, 5-381.54_8-192.0c, 5-381.54_8-192.1c, 5-381.54_8-192.1e, 5-381.55_5-545.0, 5-381.55_5-896.1b, 5-381.55_5-916.a0, 5-381.55_5-916.a1, 5-381.55_5-916.a3, 5-381.55_5-916.a4, 5-381.56_5-916.a0, 5-381.56_5-916.a1, 5-381.56_5-916.a3, 5-381.60_5-916.a3, 5-381.61_5-916.a3, 5-381.64_5-545.0, 5-381.64_5-916.a0, 5-381.64_5-916.a1, 5-381.64_5-916.a3, 5-381.65_5-916.a0, 5-381.65_5-916.a3, 5-381.66_5-545.0, 5-381.66_5-916.a0, 5-381.66_5-916.a1, 5-381.66_5-916.a3, 5-381.70_5-869.1, 5-381.70_5-896.0c, 5-381.70_5-896.0e, 5-381.70_5-896.1b, 5-381.70_5-896.1c, 5-381.70_5-896.1e, 5-381.70_5-896.2c, 5-381.70_5-896.2e, 5-381.70_5-896.xc,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-381.70_5-896.y, 5-381.70_5-916.a0, 5-381.70_5-916.a1, 5-381.70_5-916.ax, 5-381.70_8-192.0b, 5-381.70_8-192.0c, 5-381.70_8-192.0e, 5-381.70_8-192.1b, 5-381.70_8-192.1c, 5-381.70_8-192.1e, 5-381.70_8-192.3c, 5-381.71_5-869.1, 5-381.71_5-896.0c, 5-381.71_5-896.1b, 5-381.71_5-896.1c, 5-381.71_5-896.1e, 5-381.71_5-896.2c, 5-381.71_5-896.xc, 5-381.71_5-916.a0, 5-381.71_5-916.a1, 5-381.71_5-916.ax, 5-381.71_8-192.0c, 5-381.71_8-192.1c, 5-381.71_8-192.1e, 5-381.71_8-192.3c, 5-381.72_5-800.2h, 5-381.72_5-869.1, 5-381.72_5-896.0e, 5-381.72_5-896.0f, 5-381.72_5-896.1e, 5-381.72_5-896.1f, 5-381.72_5-896.2f, 5-381.72_5-896.y, 5-381.72_5-916.a0, 5-381.72_5-916.a1, 5-381.73_5-896.1c, 5-381.73_5-896.1e, 5-381.73_5-916.a0, 5-381.73_5-916.a1, 5-381.73_5-916.ax, 5-381.73_8-192.1e, 5-381.7x_5-916.a0, 5-381.7x_5-916.a1, 5-381.80_5-869.1, 5-381.80_5-896.0e, 5-381.80_5-896.0f, 5-381.80_5-896.1e, 5-381.80_5-896.1f, 5-381.80_5-916.a0, 5-381.82_5-916.a0, 5-381.83_5-869.1, 5-381.83_5-896.0e, 5-381.83_5-896.1e, 5-381.83_5-896.1f, 5-381.83_5-896.2f, 5-381.83_5-916.a0, 5-381.83_5-916.a1, 5-381.83_5-916.ax, 5-381.84_5-896.1e, 5-381.84_5-896.1f, 5-381.84_5-916.a0, 5-381.84_5-916.a1, 5-381.87_5-916.a0, 5-381.87_5-916.a1, 5-381.8x_5-896.1e, 5-381.8x_5-916.a1, 5-382.11_5-916.a0, 5-382.12_5-896.17, 5-382.12_5-896.27, 5-382.12_5-916.a0, 5-382.12_5-916.a1, 5-382.24_5-916.a1, 5-382.2x_5-916.a0, 5-382.32_5-916.a0, 5-382.32_5-916.a1, 5-382.32_5-916.a2, 5-382.32_5-916.a6, 5-382.33_5-916.a0, 5-382.33_5-916.a1, 5-382.33_5-916.a2, 5-382.33_5-916.a3, 5-382.40_5-916.a0, 5-382.40_5-916.a1, 5-382.40_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-382.41_5-349.1, 5-382.41_5-916.a0, 5-382.41_5-916.a1, 5-382.41_5-916.a2, 5-382.41_5-916.ax, 5-382.4x_5-916.a0, 5-382.4x_5-916.a1, 5-382.4x_5-916.a2, 5-382.53_5-916.a0, 5-382.54_5-916.a0, 5-382.54_5-916.a1, 5-382.55_5-545.0, 5-382.55_5-916.a0, 5-382.55_5-916.a1, 5-382.55_5-916.a3, 5-382.5x_5-545.0, 5-382.5x_5-916.a0, 5-382.60_5-916.a3, 5-382.61_5-545.0, 5-382.61_5-916.a0, 5-382.61_5-916.a3, 5-382.62_5-916.a0, 5-382.63_5-545.0, 5-382.63_5-916.a0, 5-382.63_5-916.a3, 5-382.64_5-916.a0, 5-382.64_5-916.a2, 5-382.64_5-916.a3, 5-382.65_5-545.0, 5-382.65_5-916.a0, 5-382.65_5-916.a2, 5-382.65_5-916.a3, 5-382.66_5-545.0, 5-382.66_5-916.a0, 5-382.66_5-916.a1, 5-382.70_5-869.1, 5-382.70_5-896.0c, 5-382.70_5-896.0e, 5-382.70_5-896.1c, 5-382.70_5-896.1e, 5-382.70_5-896.2c, 5-382.70_5-916.a0, 5-382.70_5-916.a1, 5-382.70_5-916.ax, 5-382.70_8-192.3c, 5-382.71_5-916.a0, 5-382.71_5-916.a1, 5-382.72_5-800.2h, 5-382.72_5-896.1e, 5-382.72_5-896.1f, 5-382.72_5-896.2f, 5-382.72_5-916.a0, 5-382.72_5-916.a1, 5-382.72_5-916.ax, 5-382.72_8-192.1e, 5-382.72_8-192.1f, 5-382.7x_5-869.1, 5-382.7x_5-916.a0, 5-382.7x_5-916.a1, 5-382.7x_8-192.1b, 5-382.80_5-916.a0, 5-382.80_5-916.a1, 5-382.84_5-916.a0, 5-382.84_5-916.a1, 5-382.8x_5-916.a0, 5-382.97_5-545.0, 5-382.97_5-916.a0, 5-382.97_5-916.a3, 5-382.98_5-916.a0, 5-382.98_5-916.a1, 5-382.99_5-896.1c, 5-382.99_5-916.a0, 5-382.9a_5-545.0, 5-382.9b_5-916.a0, 5-382.9b_5-916.a1, 5-382.9c_5-916.a1, 5-382.9d_5-545.0, 5-382.9d_5-896.1b, 5-382.9d_5-916.a0, 5-382.9d_5-916.a3, 5-382.9d_8-192.0b, 5-382.9d_8-192.1b, 5-382.9g_5-545.0, 5-382.9g_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-382.9g_5-916.a3, 5-382.9h_5-916.a0, 5-382.9k_5-545.0, 5-382.9x_5-545.0, 5-382.9x_5-916.a0, 5-382.9x_5-916.a1, 5-382.9x_5-916.ax, 5-383.11_5-916.a1, 5-383.12_5-896.17, 5-383.12_5-916.a0, 5-383.12_5-916.a1, 5-383.20_5-916.a0, 5-383.20_5-916.a1, 5-383.24_5-916.a0, 5-383.24_5-916.a1, 5-383.2x_5-916.a0, 5-383.2x_5-916.a1, 5-383.40_5-349.1, 5-383.40_5-916.a0, 5-383.40_5-916.a1, 5-383.40_5-916.a2, 5-383.41_5-349.1, 5-383.41_5-916.a0, 5-383.41_5-916.a1, 5-383.41_5-916.a2, 5-383.41_5-916.ax, 5-383.42_5-916.a0, 5-383.42_5-916.a2, 5-383.4x_5-916.a2, 5-383.4x_5-916.ax, 5-383.52_5-545.0, 5-383.52_5-916.a0, 5-383.52_5-916.a1, 5-383.52_5-916.a3, 5-383.52_5-916.ax, 5-383.53_5-545.0, 5-383.53_5-896.1b, 5-383.53_5-916.a0, 5-383.53_5-916.a1, 5-383.53_5-916.a3, 5-383.54_5-545.0, 5-383.54_5-896.1b, 5-383.54_5-896.1c, 5-383.54_5-916.a0, 5-383.54_5-916.a1, 5-383.54_5-916.a3, 5-383.54_5-916.ax, 5-383.55_5-545.0, 5-383.55_5-896.1b, 5-383.55_5-916.a0, 5-383.55_5-916.a1, 5-383.55_5-916.a3, 5-383.5x_5-916.a0, 5-383.5x_5-916.a1, 5-383.5x_5-916.a3, 5-383.60_5-916.a0, 5-383.61_5-545.0, 5-383.61_5-916.a0, 5-383.61_5-916.a3, 5-383.64_5-545.0, 5-383.64_5-916.a0, 5-383.64_5-916.a1, 5-383.64_5-916.a3, 5-383.65_5-545.0, 5-383.65_5-916.a0, 5-383.65_5-916.a3, 5-383.65_5-916.a6, 5-383.70_5-896.0e, 5-383.70_5-896.1b, 5-383.70_5-896.1c, 5-383.70_5-896.1e, 5-383.70_5-896.2c, 5-383.70_5-916.a0, 5-383.70_5-916.a1, 5-383.70_5-916.ax, 5-383.70_8-192.0c, 5-383.70_8-192.0e, 5-383.70_8-192.1c, 5-383.71_5-896.1c, 5-383.71_5-916.a0, 5-383.71_5-916.a1, 5-383.72_5-800.2h, 5-383.72_5-869.1, 5-383.72_5-896.0e,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-383.72_5-896.1e, 5-383.72_5-896.1f, 5-383.72_5-896.2f, 5-383.72_5-916.a0, 5-383.72_5-916.a1, 5-383.72_5-916.ax, 5-383.72_8-192.1f, 5-383.7x_5-896.1e, 5-383.7x_5-916.a0, 5-383.7x_5-916.a1, 5-383.7x_5-916.ax, 5-383.80_5-916.a0, 5-383.80_5-916.a1, 5-383.83_5-916.a0, 5-383.83_5-916.a1, 5-383.84_5-916.a0, 5-383.84_5-916.a1, 5-383.8x_5-916.a0, 5-383.8x_5-916.a1, 5-383.91_5-916.a0, 5-383.93_5-916.a2, 5-383.95_5-916.a0, 5-383.97_5-545.0, 5-383.97_5-916.a0, 5-383.97_5-916.a1, 5-383.97_5-916.a3, 5-383.98_5-545.0, 5-383.98_5-916.a0, 5-383.98_5-916.a1, 5-383.98_5-916.ax, 5-383.99_5-916.a0, 5-383.99_5-916.a1, 5-383.99_5-916.a3, 5-383.99_5-916.ax, 5-383.9a_5-916.a0, 5-383.9a_5-916.a1, 5-383.9a_5-916.ax, 5-383.9b_5-916.a0, 5-383.9b_5-916.a1, 5-383.9c_5-916.a0, 5-383.9c_5-916.a1, 5-383.9d_5-545.0, 5-383.9d_5-916.a0, 5-383.9d_5-916.a3, 5-383.9f_5-916.a3, 5-383.9g_5-545.0, 5-383.9g_5-916.a0, 5-383.9g_5-916.a3, 5-383.9k_5-916.a0, 5-384.01_5-545.0, 5-384.01_5-896.1c, 5-384.01_5-916.a0, 5-384.01_5-916.a1, 5-384.01_5-916.a3, 5-384.02_5-349.1, 5-384.02_5-896.0g, 5-384.11_5-916.a0, 5-384.12_5-349.1, 5-384.12_5-916.a0, 5-384.12_5-916.a1, 5-384.12_5-916.a2, 5-384.12_5-916.ax, 5-384.1x_5-349.1, 5-384.1x_5-916.a2, 5-384.31_5-916.a0, 5-384.31_5-916.a2, 5-384.31_5-916.a6, 5-384.32_5-916.a0, 5-384.32_5-916.a2, 5-384.3x_5-916.a0, 5-384.41_5-916.a0, 5-384.42_5-545.0, 5-384.42_5-916.a0, 5-384.42_5-916.a1, 5-384.42_5-916.a2, 5-384.42_5-916.a3, 5-384.42_5-916.ax, 5-384.43_5-916.a0, 5-384.44_5-916.a0, 5-384.44_5-916.a1, 5-384.46_5-916.a0, 5-384.51_5-545.0, 5-384.51_5-916.a0, 5-384.51_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-384.52_5-545.0, 5-384.52_5-896.1b, 5-384.52_5-916.a0, 5-384.52_5-916.a1, 5-384.52_5-916.a3, 5-384.53_5-545.0, 5-384.53_5-896.0b, 5-384.53_5-896.1b, 5-384.53_5-896.2b, 5-384.53_5-916.a0, 5-384.53_5-916.a1, 5-384.53_5-916.a3, 5-384.54_5-545.0, 5-384.54_5-916.a3, 5-384.55_5-545.0, 5-384.55_5-916.a0, 5-384.55_5-916.a1, 5-384.56_5-545.0, 5-384.56_5-916.a0, 5-384.56_5-916.a3, 5-384.5x_5-545.0, 5-384.5x_5-916.a0, 5-384.61_5-545.0, 5-384.61_5-916.a0, 5-384.61_5-916.a3, 5-384.62_5-545.0, 5-384.62_5-916.a0, 5-384.62_5-916.a3, 5-384.63_5-545.0, 5-384.63_5-916.a0, 5-384.63_5-916.a1, 5-384.63_5-916.a3, 5-384.64_5-545.0, 5-384.64_5-916.a0, 5-384.65_5-545.0, 5-384.65_5-916.a0, 5-384.65_5-916.a3, 5-384.66_5-545.0, 5-384.66_5-869.1, 5-384.66_5-896.1b, 5-384.66_5-896.1c, 5-384.66_5-916.a0, 5-384.66_5-916.a1, 5-384.66_5-916.a3, 5-384.6x_5-916.a1, 5-384.71_5-545.0, 5-384.71_5-916.a0, 5-384.71_5-916.a1, 5-384.71_5-916.a3, 5-384.72_5-545.0, 5-384.72_5-896.1b, 5-384.72_5-916.a0, 5-384.72_5-916.a1, 5-384.72_5-916.a3, 5-384.72_5-916.ax, 5-384.72_8-192.3b, 5-384.73_5-545.0, 5-384.73_5-896.0b, 5-384.73_5-896.1b, 5-384.73_5-896.1c, 5-384.73_5-916.a0, 5-384.73_5-916.a1, 5-384.73_5-916.a3, 5-384.73_5-916.ax, 5-384.74_5-545.0, 5-384.74_5-916.a0, 5-384.74_5-916.a1, 5-384.74_5-916.a3, 5-384.74_5-916.a4, 5-384.75_5-545.0, 5-384.75_5-896.0b, 5-384.75_5-896.0c, 5-384.75_5-916.a0, 5-384.75_5-916.a1, 5-384.75_5-916.a3, 5-384.75_5-916.a4, 5-384.75_5-916.ax, 5-384.75_8-192.0b, 5-384.76_5-545.0, 5-384.76_5-896.1b, 5-384.76_5-896.1c, 5-384.76_5-896.2b, 5-384.76_5-916.a0, 5-384.76_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-384.76_5-916.a3, 5-384.76_8-192.1c, 5-384.7x_5-916.a0, 5-384.7x_5-916.a1, 5-384.7x_5-916.a3, 5-384.8_5-349.1, 5-384.8_5-916.a0, 5-384.8_5-916.a2, 5-384.8_5-916.ax, 5-384.d1_5-916.a2, 5-384.d1_5-916.a3, 5-384.dx_5-916.a2, 5-384.e1_5-349.1, 5-384.e1_5-916.a2, 5-384.e2_5-916.a0, 5-384.e2_5-916.a2, 5-384.f1_5-545.0, 5-384.f1_5-916.a1, 5-384.f1_5-916.a2, 5-384.f1_5-916.a3, 5-384.f2_5-349.1, 5-384.f2_5-916.a1, 5-384.f2_5-916.a2, 5-384.x3_5-545.0, 5-384.x5_5-545.0, 5-384.x5_5-916.a0, 5-384.x5_5-916.a1, 5-384.x5_5-916.a3, 5-384.x5_5-916.ax, 5-384.x6_5-545.0, 5-384.x6_5-916.a0, 5-384.x6_5-916.a1, 5-384.x6_5-916.a3, 5-385.70_5-896.0c, 5-385.70_5-896.0e, 5-385.70_5-896.0f, 5-385.70_5-896.1b, 5-385.70_5-896.1c, 5-385.70_5-896.1e, 5-385.70_5-896.1f, 5-385.70_5-896.2c, 5-385.70_5-896.2e, 5-385.70_5-896.xe, 5-385.70_5-916.a0, 5-385.70_5-916.a1, 5-385.70_5-916.ax, 5-385.70_8-192.0b, 5-385.70_8-192.0c, 5-385.70_8-192.0e, 5-385.70_8-192.0f, 5-385.70_8-192.1b, 5-385.70_8-192.1c, 5-385.70_8-192.1e, 5-385.70_8-192.2c, 5-385.70_8-192.3f, 5-385.72_5-800.2h, 5-385.72_5-896.1e, 5-385.72_5-896.1f, 5-385.72_5-916.a0, 5-385.72_5-916.a1, 5-385.72_8-192.0e, 5-385.72_8-192.0f, 5-385.72_8-192.1f, 5-385.74_5-869.1, 5-385.74_5-896.1c, 5-385.74_5-896.1f, 5-385.74_5-916.a0, 5-385.74_5-916.a1, 5-385.74_8-192.1f, 5-385.80_5-896.0e, 5-385.80_5-896.1c, 5-385.80_5-896.1f, 5-385.80_5-916.a0, 5-385.80_5-916.a1, 5-385.80_8-192.1c, 5-385.82_5-869.1, 5-385.82_5-916.a0, 5-385.84_5-916.a0, 5-385.d0_5-896.0c, 5-385.d0_5-896.1c, 5-385.d0_5-896.2c, 5-385.d0_5-916.a0, 5-385.d0_5-916.a1, 5-385.d0_8-192.1c,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-385.d1_5-896.1e, 5-385.d1_5-916.a0, 5-385.d1_8-192.1f, 5-385.d2_5-916.a0, 5-393.11_5-916.a0, 5-393.11_5-916.a1, 5-393.11_5-916.a2, 5-393.12_5-916.a0, 5-393.12_5-916.a1, 5-393.12_5-916.a2, 5-393.12_5-916.ax, 5-393.13_5-916.a0, 5-393.13_5-916.a1, 5-393.14_5-916.a0, 5-393.15_5-916.a0, 5-393.15_5-916.a1, 5-393.15_5-916.a2, 5-393.15_5-916.ax, 5-393.17_5-896.1b, 5-393.17_5-896.1c, 5-393.17_5-916.a0, 5-393.17_5-916.a1, 5-393.18_5-916.a0, 5-393.18_5-916.a1, 5-393.18_5-916.a2, 5-393.18_5-916.a3, 5-393.1x_5-916.a0, 5-393.1x_5-916.a1, 5-393.2_5-916.a0, 5-393.2_5-916.a1, 5-393.30_5-349.1, 5-393.30_5-916.a0, 5-393.30_5-916.a2, 5-393.31_5-916.a0, 5-393.31_5-916.a2, 5-393.32_5-916.a0, 5-393.32_5-916.a3, 5-393.33_5-545.0, 5-393.33_5-916.a0, 5-393.33_5-916.a1, 5-393.33_5-916.a3, 5-393.35_5-869.1, 5-393.35_5-896.1e, 5-393.35_5-916.a0, 5-393.35_5-916.a1, 5-393.36_5-545.0, 5-393.36_5-869.1, 5-393.36_5-896.0c, 5-393.36_5-896.1b, 5-393.36_5-896.1c, 5-393.36_5-916.a0, 5-393.36_5-916.a1, 5-393.36_5-916.a3, 5-393.38_5-916.a0, 5-393.38_5-916.a1, 5-393.3x_5-545.0, 5-393.3x_5-896.1b, 5-393.3x_5-916.a0, 5-393.3x_5-916.a1, 5-393.3x_5-916.a2, 5-393.3x_5-916.a3, 5-393.3x_5-916.ax, 5-393.41_5-545.0, 5-393.41_5-896.1b, 5-393.41_5-916.a0, 5-393.41_5-916.a1, 5-393.41_5-916.a3, 5-393.42_5-545.0, 5-393.42_5-869.1, 5-393.42_5-896.0c, 5-393.42_5-896.1c, 5-393.42_5-896.1f, 5-393.42_5-896.2c, 5-393.42_5-896.y, 5-393.42_5-916.a0, 5-393.42_5-916.a1, 5-393.42_5-916.a3, 5-393.42_5-916.ax, 5-393.42_8-192.1c, 5-393.43_5-545.0, 5-393.43_5-916.a0, 5-393.43_5-916.a1, 5-393.43_5-916.a3, 5-393.44_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-393.44_5-896.0c, 5-393.44_5-916.a0, 5-393.44_5-916.a1, 5-393.44_5-916.ax, 5-393.45_5-869.1, 5-393.45_5-896.1c, 5-393.45_5-896.2c, 5-393.45_5-916.a0, 5-393.45_5-916.a1, 5-393.46_5-545.0, 5-393.46_5-916.a0, 5-393.46_5-916.a1, 5-393.46_5-916.a3, 5-393.46_5-916.ax, 5-393.47_5-545.0, 5-393.47_5-896.1b, 5-393.47_5-896.1c, 5-393.47_5-916.a0, 5-393.47_5-916.a1, 5-393.47_5-916.a3, 5-393.47_8-192.1c, 5-393.48_5-545.0, 5-393.48_5-916.a0, 5-393.48_5-916.a3, 5-393.49_5-545.0, 5-393.49_5-916.a0, 5-393.49_5-916.a1, 5-393.49_5-916.a3, 5-393.4x_5-916.a0, 5-393.4x_5-916.a1, 5-393.51_5-545.0, 5-393.51_5-869.1, 5-393.51_5-896.0e, 5-393.51_5-896.1b, 5-393.51_5-896.1c, 5-393.51_5-896.1e, 5-393.51_5-896.1f, 5-393.51_5-916.a0, 5-393.51_5-916.a1, 5-393.51_5-916.ax, 5-393.51_8-192.1c, 5-393.52_5-869.1, 5-393.52_5-896.0e, 5-393.52_5-896.1c, 5-393.52_5-896.1e, 5-393.52_5-916.a0, 5-393.52_5-916.a1, 5-393.52_5-916.ax, 5-393.52_8-192.0c, 5-393.52_8-192.3c, 5-393.53_5-896.0c, 5-393.53_5-896.0e, 5-393.53_5-896.1c, 5-393.53_5-896.1e, 5-393.53_5-896.2e, 5-393.53_5-916.a0, 5-393.53_5-916.a1, 5-393.53_5-916.ax, 5-393.53_8-192.0e, 5-393.53_8-192.1e, 5-393.53_8-192.3c, 5-393.54_5-800.2h, 5-393.54_5-896.0c, 5-393.54_5-896.0e, 5-393.54_5-896.1b, 5-393.54_5-896.1c, 5-393.54_5-896.1e, 5-393.54_5-896.2e, 5-393.54_5-896.2f, 5-393.54_5-916.a0, 5-393.54_5-916.a1, 5-393.54_5-916.ax, 5-393.54_8-192.0f, 5-393.54_8-192.1c, 5-393.54_8-192.1e, 5-393.55_5-800.2g, 5-393.55_5-800.2x, 5-393.55_5-896.0c, 5-393.55_5-896.0e, 5-393.55_5-896.1c, 5-393.55_5-896.1e, 5-393.55_5-896.1g, 5-393.55_5-896.2f, 5-393.55_5-916.a0,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-393.55_5-916.a1, 5-393.55_5-916.ax, 5-393.55_8-192.0f, 5-393.55_8-192.1b, 5-393.55_8-192.1c, 5-393.55_8-192.1e, 5-393.55_8-192.1f, 5-393.56_5-916.a0, 5-393.56_5-916.a1, 5-393.57_5-545.0, 5-393.57_5-896.0c, 5-393.57_5-896.1b, 5-393.57_5-896.1c, 5-393.57_5-896.2c, 5-393.57_5-916.a0, 5-393.57_5-916.a1, 5-393.57_5-916.a3, 5-393.57_5-916.ax, 5-393.57_8-192.0b, 5-393.57_8-192.0c, 5-393.57_8-192.1c, 5-393.5x_5-916.a0, 5-393.5x_5-916.a1, 5-393.5x_5-916.ax, 5-393.61_5-869.1, 5-393.61_5-896.0e, 5-393.61_5-896.0f, 5-393.61_5-896.1e, 5-393.61_5-896.1f, 5-393.61_5-916.a0, 5-393.61_5-916.a1, 5-393.61_5-916.ax, 5-393.61_8-192.1e, 5-393.62_5-896.1f, 5-393.62_5-916.a0, 5-393.62_5-916.a1, 5-393.6x_5-916.a0, 5-393.6x_5-916.a1, 5-393.7_5-896.1e, 5-393.7_5-916.a0, 5-393.7_5-916.a1, 5-393.7_5-916.ax, 5-434.0_5-467.53, 5-434.0_5-545.0, 5-434.0_5-896.0b, 5-434.0_5-896.18, 5-434.0_5-896.1b, 5-434.0_5-896.2a, 5-434.0_5-896.xb, 5-434.0_5-896.y, 5-434.0_5-916.a0, 5-434.0_5-916.a1, 5-434.0_5-916.a3, 5-434.0_5-916.ax, 5-434.1_5-545.0, 5-434.1_5-916.a0, 5-434.1_5-916.a1, 5-434.1_5-916.a3, 5-434.1_5-916.ax, 5-434.2_5-545.0, 5-434.2_5-916.a0, 5-434.2_5-916.a3, 5-434.2_5-916.a6, 5-435.0_5-545.0, 5-435.0_5-916.a0, 5-435.0_5-916.a1, 5-435.0_5-916.a2, 5-435.0_5-916.a3, 5-435.0_5-916.ax, 5-435.1_5-545.0, 5-435.1_5-896.0b, 5-435.1_5-896.0e, 5-435.1_5-896.1b, 5-435.1_5-916.a0, 5-435.1_5-916.a1, 5-435.1_5-916.a3, 5-435.1_5-916.a6, 5-435.1_5-916.ax, 5-435.2_5-545.0, 5-435.2_5-896.0b, 5-435.2_5-896.0e, 5-435.2_5-896.1b, 5-435.2_5-896.y, 5-435.2_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-435.2_5-916.a1, 5-435.2_5-916.a3, 5-435.2_5-916.a6, 5-435.2_5-916.ax, 5-435.2_8-192.0b, 5-435.x_5-545.0, 5-435.x_5-916.a0, 5-436.01_5-545.0, 5-436.01_5-916.a0, 5-436.01_5-916.a2, 5-436.01_5-916.a3, 5-436.01_5-916.a6, 5-436.01_5-916.ax, 5-436.02_5-916.a0, 5-436.02_5-916.a3, 5-436.03_5-545.0, 5-436.03_5-916.a0, 5-436.03_5-916.a2, 5-436.03_5-916.a3, 5-436.03_5-916.a6, 5-436.04_5-545.0, 5-436.04_5-896.1b, 5-436.04_5-916.a0, 5-436.04_5-916.a3, 5-436.04_5-916.a6, 5-436.05_5-916.a0, 5-436.0x_5-545.0, 5-436.11_5-545.0, 5-436.11_5-916.a0, 5-436.11_5-916.a1, 5-436.11_5-916.a3, 5-436.11_8-192.1b, 5-436.12_5-545.0, 5-436.12_5-896.1b, 5-436.12_5-916.a0, 5-436.12_5-916.a3, 5-436.12_5-916.a4, 5-436.12_5-916.a6, 5-436.13_5-545.0, 5-436.13_5-916.a0, 5-436.13_5-916.a3, 5-436.13_8-192.1b, 5-436.14_5-545.0, 5-436.14_5-896.1b, 5-436.14_5-916.a0, 5-436.14_5-916.a3, 5-436.14_5-916.a6, 5-436.15_5-916.a0, 5-436.15_5-916.a3, 5-436.15_5-916.a6, 5-436.1x_5-545.0, 5-436.1x_5-896.1b, 5-436.1x_5-916.a0, 5-436.x1_5-545.0, 5-436.x1_5-916.a0, 5-436.x1_5-916.a3, 5-436.x3_5-545.0, 5-436.x3_5-916.a0, 5-436.y_5-545.0, 5-436.y_5-916.a3, 5-437.01_5-545.0, 5-437.01_5-916.a3, 5-437.02_5-545.0, 5-437.02_5-916.a3, 5-437.03_5-545.0, 5-437.03_5-916.a0, 5-437.03_5-916.a3, 5-437.03_5-916.a6, 5-437.04_5-916.a1, 5-437.04_5-916.a6, 5-437.05_5-916.a3, 5-437.05_5-916.a6, 5-437.11_5-916.a3, 5-437.12_5-545.0, 5-437.21_5-545.0, 5-437.21_5-916.a0, 5-437.21_5-916.a1, 5-437.21_5-916.a3, 5-437.21_5-916.a6, 5-437.21_5-916.ax, 5-437.22_5-545.0, 5-437.22_5-916.a0, 5-437.22_5-916.a3, 5-437.22_5-916.a6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-437.23_5-467.53, 5-437.23_5-545.0, 5-437.23_5-896.1b, 5-437.23_5-916.a0, 5-437.23_5-916.a3, 5-437.23_5-916.a4, 5-437.23_5-916.ax, 5-437.23_8-192.0b, 5-437.24_5-545.0, 5-437.24_5-896.1b, 5-437.24_5-916.a0, 5-437.24_5-916.a2, 5-437.24_5-916.a3, 5-437.24_5-916.a6, 5-437.24_5-916.ax, 5-437.25_5-545.0, 5-437.25_5-916.a0, 5-437.25_5-916.a3, 5-437.2x_5-916.a0, 5-437.31_5-916.a0, 5-437.31_5-916.a6, 5-437.32_5-916.a3, 5-437.32_5-916.a6, 5-437.33_5-545.0, 5-437.33_5-916.a0, 5-437.33_5-916.a3, 5-437.33_5-916.a6, 5-437.33_5-916.ax, 5-437.33_8-192.1b, 5-437.34_5-545.0, 5-437.34_5-916.a3, 5-437.34_5-916.a6, 5-437.3x_5-916.a3, 5-437.3x_5-916.a6, 5-437.41_5-545.0, 5-437.41_5-916.a3, 5-437.41_5-916.a6, 5-437.43_5-545.0, 5-437.43_5-916.a3, 5-437.51_5-916.a6, 5-437.51_5-916.ax, 5-437.54_5-916.a3, 5-437.5x_5-545.0, 5-437.5x_5-916.a0, 5-437.5x_5-916.a6, 5-438.21_5-916.a6, 5-438.22_5-916.a6, 5-438.23_5-545.0, 5-438.23_5-896.1b, 5-438.23_5-916.a0, 5-438.23_5-916.a3, 5-438.23_5-916.a6, 5-438.24_5-545.0, 5-438.24_5-916.a0, 5-438.24_5-916.a3, 5-438.24_5-916.a6, 5-447.0_5-545.0, 5-447.0_5-916.a0, 5-447.0_5-916.ax, 5-447.1_5-545.0, 5-447.1_5-916.a0, 5-447.1_5-916.a2, 5-447.1_5-916.a3, 5-447.1_5-916.a6, 5-447.2_5-916.a0, 5-447.2_5-916.a3, 5-447.3_5-545.0, 5-447.3_5-916.a0, 5-447.3_5-916.a3, 5-447.3_5-916.ax, 5-447.5_5-545.0, 5-447.5_5-896.1b, 5-447.5_5-916.a0, 5-447.5_5-916.a1, 5-447.5_5-916.a3, 5-447.5_5-916.a6, 5-447.5_5-916.ax, 5-447.5_8-192.2b, 5-447.6_5-896.1b, 5-447.6_5-916.a0, 5-447.7_5-545.0, 5-447.7_5-916.a0, 5-447.7_5-916.a1, 5-447.7_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-447.x_5-467.53, 5-447.x_5-545.0, 5-447.x_5-916.a0, 5-447.x_5-916.a1, 5-447.x_5-916.a3, 5-447.x_5-916.a4, 5-447.x_5-916.a6, 5-447.x_5-916.ax, 5-447.x_8-192.1b, 5-447.y_5-545.0, 5-447.y_5-916.a0, 5-447.y_5-916.a3, 5-447.y_5-916.a6, 5-447.y_5-916.ax, 5-454.00_5-545.0, 5-454.00_5-896.1b, 5-454.00_5-916.a0, 5-454.00_5-916.a1, 5-454.00_5-916.a3, 5-454.00_5-916.a6, 5-454.00_5-916.ax, 5-454.01_5-545.0, 5-454.01_5-916.a0, 5-454.02_5-916.a0, 5-454.02_5-916.a6, 5-454.10_5-545.0, 5-454.10_5-896.0b, 5-454.10_5-896.0e, 5-454.10_5-896.18, 5-454.10_5-896.1a, 5-454.10_5-896.1b, 5-454.10_5-896.1c, 5-454.10_5-896.1e, 5-454.10_5-896.2a, 5-454.10_5-896.2b, 5-454.10_5-896.y, 5-454.10_5-916.a0, 5-454.10_5-916.a1, 5-454.10_5-916.a3, 5-454.10_5-916.ax, 5-454.10_8-192.0b, 5-454.10_8-192.1b, 5-454.10_8-192.2b, 5-454.10_8-192.xb, 5-454.11_5-545.0, 5-454.11_5-896.1b, 5-454.11_5-896.2b, 5-454.11_5-916.a0, 5-454.11_5-916.a1, 5-454.11_5-916.a3, 5-454.12_5-545.0, 5-454.12_5-896.1b, 5-454.12_5-916.a0, 5-454.12_5-916.a1, 5-454.12_5-916.a3, 5-454.12_5-916.ax, 5-454.12_8-192.0b, 5-454.20_5-545.0, 5-454.20_5-896.0b, 5-454.20_5-896.0c, 5-454.20_5-896.16, 5-454.20_5-896.19, 5-454.20_5-896.1a, 5-454.20_5-896.1b, 5-454.20_5-896.1c, 5-454.20_5-896.1e, 5-454.20_5-896.2b, 5-454.20_5-896.xb, 5-454.20_5-916.a0, 5-454.20_5-916.a1, 5-454.20_5-916.a3, 5-454.20_5-916.ax, 5-454.20_8-192.0b, 5-454.20_8-192.1b, 5-454.20_8-192.2b, 5-454.20_8-192.xb, 5-454.21_5-545.0, 5-454.21_5-896.1b, 5-454.21_5-916.a0, 5-454.21_5-916.a3, 5-454.21_5-916.a6, 5-454.21_5-916.ax, 5-454.22_5-545.0, 5-454.22_5-896.0b,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-454.22_5-896.1b, 5-454.22_5-896.1c, 5-454.22_5-916.a0, 5-454.22_5-916.a1, 5-454.22_5-916.a2, 5-454.22_5-916.a3, 5-454.22_5-916.ax, 5-454.22_8-192.0c, 5-454.31_5-916.a0, 5-454.31_5-916.a3, 5-454.32_5-916.a0, 5-454.32_5-916.a3, 5-454.40_5-545.0, 5-454.40_5-896.1b, 5-454.40_5-916.a0, 5-454.40_5-916.a1, 5-454.40_5-916.a3, 5-454.40_5-916.a4, 5-454.40_5-916.ax, 5-454.41_5-545.0, 5-454.42_5-916.a3, 5-454.50_5-545.0, 5-454.50_5-800.2h, 5-454.50_5-869.1, 5-454.50_5-896.0b, 5-454.50_5-896.17, 5-454.50_5-896.1b, 5-454.50_5-896.1c, 5-454.50_5-896.1e, 5-454.50_5-916.a0, 5-454.50_5-916.a3, 5-454.50_5-916.ax, 5-454.50_8-192.07, 5-454.50_8-192.0b, 5-454.50_8-192.1b, 5-454.50_8-192.1c, 5-454.50_8-192.2b, 5-454.50_8-192.xb, 5-454.51_5-467.53, 5-454.51_5-545.0, 5-454.51_5-916.a0, 5-454.52_5-545.0, 5-454.52_5-916.a0, 5-454.52_5-916.a3, 5-454.52_5-916.ax, 5-454.60_5-545.0, 5-454.60_5-896.0b, 5-454.60_5-896.0c, 5-454.60_5-896.0e, 5-454.60_5-896.0f, 5-454.60_5-896.19, 5-454.60_5-896.1b, 5-454.60_5-896.1e, 5-454.60_5-896.y, 5-454.60_5-916.a0, 5-454.60_5-916.a1, 5-454.60_5-916.a3, 5-454.60_5-916.a6, 5-454.60_5-916.ax, 5-454.60_8-192.0b, 5-454.60_8-192.1b, 5-454.60_8-192.3b, 5-454.60_8-192.xb, 5-454.61_5-545.0, 5-454.61_5-896.1b, 5-454.61_5-916.a0, 5-454.61_5-916.a1, 5-454.61_5-916.a3, 5-454.62_5-545.0, 5-454.62_5-916.a0, 5-454.62_5-916.a1, 5-454.62_5-916.a3, 5-454.x_5-545.0, 5-454.x_5-869.1, 5-454.x_5-896.1b, 5-454.x_5-916.a0, 5-454.x_5-916.a1, 5-454.x_5-916.a3, 5-454.x_5-916.ax, 5-454.x_8-192.1b, 5-454.y_5-545.0, 5-454.y_5-916.a0, 5-454.y_5-916.a1, 5-454.y_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-454.y_5-916.a6, 5-455.01_5-467.53, 5-455.01_5-545.0, 5-455.01_5-896.0a, 5-455.01_5-896.0b, 5-455.01_5-896.0f, 5-455.01_5-896.1a, 5-455.01_5-896.1b, 5-455.01_5-896.1c, 5-455.01_5-916.a0, 5-455.01_5-916.a1, 5-455.01_5-916.a3, 5-455.01_5-916.ax, 5-455.01_8-192.0b, 5-455.01_8-192.1b, 5-455.01_8-192.2b, 5-455.01_8-192.xb, 5-455.02_5-467.53, 5-455.02_5-545.0, 5-455.02_5-896.0b, 5-455.02_5-896.0c, 5-455.02_5-896.0f, 5-455.02_5-896.19, 5-455.02_5-896.1a, 5-455.02_5-896.1b, 5-455.02_5-896.1c, 5-455.02_5-896.xb, 5-455.02_5-916.a0, 5-455.02_5-916.a1, 5-455.02_5-916.a3, 5-455.02_5-916.a6, 5-455.02_8-192.0b, 5-455.02_8-192.1b, 5-455.02_8-192.xb, 5-455.03_5-467.53, 5-455.03_5-545.0, 5-455.03_5-916.a0, 5-455.03_5-916.a1, 5-455.03_5-916.a3, 5-455.03_5-916.a4, 5-455.04_5-467.53, 5-455.04_5-545.0, 5-455.04_5-896.1b, 5-455.04_5-896.xb, 5-455.04_5-916.a0, 5-455.04_5-916.a1, 5-455.04_5-916.a3, 5-455.05_5-467.53, 5-455.05_5-545.0, 5-455.05_5-896.17, 5-455.05_5-916.a0, 5-455.05_5-916.a1, 5-455.05_5-916.a3, 5-455.06_5-467.53, 5-455.06_5-545.0, 5-455.06_5-896.1a, 5-455.06_5-896.1b, 5-455.06_5-916.a0, 5-455.06_5-916.a3, 5-455.06_8-192.1b, 5-455.07_5-467.53, 5-455.07_5-545.0, 5-455.07_5-916.a0, 5-455.07_5-916.a2, 5-455.07_5-916.a3, 5-455.0x_5-467.53, 5-455.0x_5-545.0, 5-455.0x_5-896.0b, 5-455.0x_5-896.1a, 5-455.0x_5-896.1b, 5-455.0x_5-896.2b, 5-455.0x_5-896.xb, 5-455.0x_5-896.y, 5-455.0x_5-916.a0, 5-455.0x_5-916.a3, 5-455.0x_5-916.a6, 5-455.0x_5-916.ax, 5-455.0x_8-192.1b, 5-455.11_5-467.53, 5-455.11_5-545.0, 5-455.11_5-916.a0, 5-455.11_5-916.a3, 5-455.12_5-545.0, 5-455.12_5-896.1b,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.12_5-916.a0, 5-455.12_5-916.a3, 5-455.1x_5-545.0, 5-455.1x_5-916.a0, 5-455.1x_5-916.a3, 5-455.21_5-467.53, 5-455.21_5-545.0, 5-455.21_5-896.0b, 5-455.21_5-896.1b, 5-455.21_5-896.1e, 5-455.21_5-896.y, 5-455.21_5-916.a0, 5-455.21_5-916.a1, 5-455.21_5-916.a3, 5-455.21_5-916.a6, 5-455.21_5-916.ax, 5-455.21_8-192.1b, 5-455.21_8-192.xb, 5-455.22_5-467.53, 5-455.22_5-545.0, 5-455.22_5-896.1b, 5-455.22_5-896.1f, 5-455.22_5-896.y, 5-455.22_5-916.a0, 5-455.22_5-916.a1, 5-455.22_5-916.a3, 5-455.22_8-192.1b, 5-455.23_5-467.53, 5-455.23_5-545.0, 5-455.23_5-916.a0, 5-455.23_5-916.a3, 5-455.23_5-916.a4, 5-455.24_5-467.53, 5-455.24_5-545.0, 5-455.24_5-896.0b, 5-455.24_5-896.1b, 5-455.24_5-916.a0, 5-455.24_5-916.a3, 5-455.24_5-916.a6, 5-455.24_5-916.ax, 5-455.25_5-467.53, 5-455.25_5-545.0, 5-455.25_5-896.0b, 5-455.25_5-896.1b, 5-455.25_5-916.a0, 5-455.25_5-916.a3, 5-455.25_8-192.0b, 5-455.25_8-192.1b, 5-455.26_5-545.0, 5-455.27_5-467.53, 5-455.27_5-545.0, 5-455.27_5-896.1b, 5-455.27_5-896.2b, 5-455.27_5-896.xb, 5-455.27_5-916.a0, 5-455.27_5-916.a3, 5-455.2x_5-467.53, 5-455.2x_5-545.0, 5-455.2x_5-916.a0, 5-455.2x_5-916.a1, 5-455.2x_5-916.a3, 5-455.2x_5-916.ax, 5-455.31_5-467.53, 5-455.31_5-545.0, 5-455.31_5-896.0b, 5-455.31_5-896.1b, 5-455.31_5-896.2b, 5-455.31_5-916.a0, 5-455.31_5-916.a1, 5-455.31_5-916.a2, 5-455.31_5-916.a3, 5-455.31_5-916.a6, 5-455.31_5-916.ax, 5-455.31_8-192.1b, 5-455.35_5-545.0, 5-455.35_5-896.1b, 5-455.35_5-916.a0, 5-455.35_5-916.a1, 5-455.35_5-916.a3, 5-455.35_5-916.a6, 5-455.37_5-545.0, 5-455.37_5-916.a0, 5-455.37_5-916.a3, 5-455.41_5-349.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.41_5-467.53, 5-455.41_5-545.0, 5-455.41_5-896.06, 5-455.41_5-896.08, 5-455.41_5-896.0a, 5-455.41_5-896.0b, 5-455.41_5-896.0c, 5-455.41_5-896.0f, 5-455.41_5-896.18, 5-455.41_5-896.1b, 5-455.41_5-896.1c, 5-455.41_5-896.2b, 5-455.41_5-896.x8, 5-455.41_5-896.xb, 5-455.41_5-896.y, 5-455.41_5-916.a0, 5-455.41_5-916.a1, 5-455.41_5-916.a3, 5-455.41_5-916.a6, 5-455.41_5-916.ax, 5-455.41_8-192.0b, 5-455.41_8-192.0e, 5-455.41_8-192.1b, 5-455.41_8-192.2b, 5-455.41_8-192.3b, 5-455.41_8-192.xb, 5-455.42_5-467.53, 5-455.42_5-545.0, 5-455.42_5-896.0a, 5-455.42_5-896.1a, 5-455.42_5-896.1b, 5-455.42_5-896.2a, 5-455.42_5-896.2f, 5-455.42_5-916.a0, 5-455.42_5-916.a1, 5-455.42_5-916.a3, 5-455.42_5-916.ax, 5-455.43_5-545.0, 5-455.43_5-916.a0, 5-455.43_5-916.a3, 5-455.44_5-467.53, 5-455.44_5-545.0, 5-455.44_5-896.2b, 5-455.44_5-916.a0, 5-455.44_5-916.a1, 5-455.44_5-916.a3, 5-455.45_5-467.53, 5-455.45_5-545.0, 5-455.45_5-896.0c, 5-455.45_5-896.1b, 5-455.45_5-896.1c, 5-455.45_5-896.xb, 5-455.45_5-916.a0, 5-455.45_5-916.a3, 5-455.45_5-916.ax, 5-455.45_8-192.1b, 5-455.46_5-467.53, 5-455.46_5-545.0, 5-455.46_5-916.a0, 5-455.46_5-916.a2, 5-455.46_5-916.a3, 5-455.47_5-467.53, 5-455.47_5-545.0, 5-455.47_5-896.0b, 5-455.47_5-896.1b, 5-455.47_5-916.a0, 5-455.47_5-916.a1, 5-455.47_5-916.a3, 5-455.47_5-916.a4, 5-455.47_5-916.a6, 5-455.47_8-192.1b, 5-455.4x_5-467.53, 5-455.4x_5-545.0, 5-455.4x_5-896.0b, 5-455.4x_5-896.1b, 5-455.4x_5-916.a0, 5-455.4x_5-916.a3, 5-455.4x_5-916.ax, 5-455.4x_8-192.0c, 5-455.51_5-467.53, 5-455.51_5-545.0, 5-455.51_5-896.0b, 5-455.51_5-896.19, 5-455.51_5-896.1b,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.51_5-916.a0, 5-455.51_5-916.a1, 5-455.51_5-916.a3, 5-455.52_5-467.53, 5-455.52_5-545.0, 5-455.52_5-896.1b, 5-455.52_5-896.2b, 5-455.52_5-896.xb, 5-455.52_5-896.y, 5-455.52_5-916.a0, 5-455.52_5-916.a1, 5-455.52_5-916.a2, 5-455.52_5-916.a3, 5-455.53_5-545.0, 5-455.53_5-916.a0, 5-455.53_5-916.a2, 5-455.53_5-916.a3, 5-455.53_5-916.a6, 5-455.54_5-545.0, 5-455.54_5-916.a0, 5-455.54_5-916.a2, 5-455.54_5-916.a3, 5-455.55_5-467.53, 5-455.55_5-545.0, 5-455.55_5-916.a0, 5-455.55_5-916.a1, 5-455.55_5-916.a3, 5-455.57_5-467.53, 5-455.57_5-545.0, 5-455.57_5-896.1b, 5-455.57_5-916.a0, 5-455.57_5-916.a3, 5-455.5x_5-467.53, 5-455.5x_5-545.0, 5-455.5x_5-896.1b, 5-455.5x_5-916.a0, 5-455.5x_5-916.a1, 5-455.5x_5-916.a3, 5-455.5x_5-916.ax, 5-455.61_5-467.53, 5-455.61_5-545.0, 5-455.61_5-896.0b, 5-455.61_5-896.1a, 5-455.61_5-896.1b, 5-455.61_5-896.y, 5-455.61_5-916.a0, 5-455.61_5-916.a1, 5-455.61_5-916.a3, 5-455.61_5-916.ax, 5-455.61_8-192.0b, 5-455.61_8-192.1b, 5-455.62_5-467.53, 5-455.62_5-545.0, 5-455.62_5-869.1, 5-455.62_5-896.0b, 5-455.62_5-896.1b, 5-455.62_5-896.2b, 5-455.62_5-916.a0, 5-455.62_5-916.a1, 5-455.62_5-916.a3, 5-455.62_5-916.a6, 5-455.62_5-916.ax, 5-455.62_8-192.xb, 5-455.63_5-916.a0, 5-455.63_5-916.a3, 5-455.64_5-467.53, 5-455.64_5-545.0, 5-455.64_5-896.1b, 5-455.64_5-896.1c, 5-455.64_5-916.a0, 5-455.64_5-916.a1, 5-455.64_5-916.a3, 5-455.64_5-916.a4, 5-455.64_5-916.a6, 5-455.64_8-192.1c, 5-455.65_5-467.53, 5-455.65_5-545.0, 5-455.65_5-896.07, 5-455.65_5-896.0b, 5-455.65_5-896.17, 5-455.65_5-896.1b, 5-455.65_5-916.a0, 5-455.65_5-916.a1, 5-455.65_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.65_5-916.ax, 5-455.65_8-192.0b, 5-455.66_5-545.0, 5-455.66_5-916.a0, 5-455.66_5-916.a1, 5-455.66_5-916.a3, 5-455.66_5-916.a4, 5-455.67_5-467.53, 5-455.67_5-545.0, 5-455.67_5-896.1b, 5-455.67_5-916.a0, 5-455.67_5-916.a1, 5-455.67_5-916.a3, 5-455.67_8-192.1b, 5-455.6x_5-467.53, 5-455.6x_5-545.0, 5-455.6x_5-896.1b, 5-455.6x_5-916.a0, 5-455.6x_5-916.a1, 5-455.6x_5-916.a3, 5-455.6x_8-192.xb, 5-455.71_5-467.53, 5-455.71_5-545.0, 5-455.71_5-896.0b, 5-455.71_5-896.1b, 5-455.71_5-916.a0, 5-455.71_5-916.a1, 5-455.71_5-916.a3, 5-455.71_5-916.ax, 5-455.71_8-192.1b, 5-455.71_8-192.xb, 5-455.72_5-467.53, 5-455.72_5-545.0, 5-455.72_5-896.0b, 5-455.72_5-896.1a, 5-455.72_5-896.1b, 5-455.72_5-896.1c, 5-455.72_5-896.xb, 5-455.72_5-916.a0, 5-455.72_5-916.a1, 5-455.72_5-916.a2, 5-455.72_5-916.a3, 5-455.72_5-916.a4, 5-455.72_5-916.a6, 5-455.72_5-916.ax, 5-455.72_8-192.0b, 5-455.72_8-192.1b, 5-455.72_8-192.2b, 5-455.74_5-545.0, 5-455.74_5-916.a0, 5-455.74_5-916.a1, 5-455.74_5-916.a3, 5-455.75_5-467.53, 5-455.75_5-545.0, 5-455.75_5-896.0b, 5-455.75_5-896.1b, 5-455.75_5-896.2b, 5-455.75_5-916.a0, 5-455.75_5-916.a1, 5-455.75_5-916.a3, 5-455.75_5-916.a6, 5-455.75_5-916.ax, 5-455.75_8-192.0b, 5-455.75_8-192.1b, 5-455.76_5-545.0, 5-455.76_5-896.1b, 5-455.76_5-896.2b, 5-455.76_5-916.a0, 5-455.76_5-916.a1, 5-455.76_5-916.a3, 5-455.76_8-192.1b, 5-455.77_5-467.53, 5-455.77_5-545.0, 5-455.77_5-896.1b, 5-455.77_5-916.a0, 5-455.77_5-916.a1, 5-455.77_5-916.a3, 5-455.77_8-192.1b, 5-455.7x_5-467.53, 5-455.7x_5-545.0, 5-455.7x_5-896.0b, 5-455.7x_5-896.1b, 5-455.7x_5-916.a0, 5-455.7x_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.7x_5-916.a3, 5-455.x1_5-467.53, 5-455.x1_5-545.0, 5-455.x1_5-916.a0, 5-455.x1_5-916.a1, 5-455.x1_5-916.a3, 5-455.x1_5-916.ax, 5-455.x2_5-467.53, 5-455.x2_5-545.0, 5-455.x2_5-916.a0, 5-455.x2_5-916.a3, 5-455.x2_5-916.a4, 5-455.x2_5-916.a6, 5-455.x2_5-916.ax, 5-455.x2_8-192.xb, 5-455.x3_5-467.53, 5-455.x3_5-545.0, 5-455.x3_5-916.a0, 5-455.x3_5-916.a3, 5-455.x4_5-467.53, 5-455.x4_5-545.0, 5-455.x4_5-916.a0, 5-455.x4_5-916.a3, 5-455.x5_5-896.1b, 5-455.x7_5-916.a0, 5-455.x7_5-916.a3, 5-455.xx_5-467.53, 5-455.xx_5-545.0, 5-455.xx_5-916.a0, 5-455.xx_5-916.a3, 5-455.xx_5-916.a4, 5-455.y_5-545.0, 5-455.y_5-916.a0, 5-455.y_5-916.a1, 5-455.y_5-916.a3, 5-456.00_5-467.53, 5-456.00_5-545.0, 5-456.00_5-896.0e, 5-456.00_5-896.1b, 5-456.00_5-896.1c, 5-456.00_5-896.1e, 5-456.00_5-896.xb, 5-456.00_5-916.a0, 5-456.00_5-916.a1, 5-456.00_5-916.a3, 5-456.00_5-916.a4, 5-456.00_5-916.a6, 5-456.00_5-916.ax, 5-456.01_5-545.0, 5-456.01_5-916.a0, 5-456.01_5-916.a3, 5-456.01_5-916.a4, 5-456.02_5-467.53, 5-456.02_5-545.0, 5-456.02_5-896.0b, 5-456.02_5-896.1b, 5-456.02_5-896.2b, 5-456.02_5-916.a0, 5-456.02_5-916.a3, 5-456.02_5-916.a4, 5-456.02_5-916.ax, 5-456.03_5-916.a0, 5-456.03_5-916.a4, 5-456.04_5-545.0, 5-456.04_5-916.a0, 5-456.04_5-916.a3, 5-456.06_5-467.53, 5-456.06_5-545.0, 5-456.06_5-896.1b, 5-456.06_5-916.a0, 5-456.06_5-916.a4, 5-456.06_8-192.1b, 5-456.07_5-467.53, 5-456.07_5-545.0, 5-456.07_5-896.1b, 5-456.07_5-916.a0, 5-456.07_5-916.a3, 5-456.07_5-916.a4, 5-456.08_5-545.0, 5-456.08_5-916.a3, 5-456.08_5-916.a4, 5-456.08_5-916.ax, 5-456.0x_5-467.53, 5-456.0x_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-456.0x_5-916.a0, 5-456.0x_5-916.a1, 5-456.0x_5-916.a3, 5-456.0x_5-916.a4, 5-456.0x_5-916.a6, 5-456.0x_5-916.ax, 5-456.10_5-545.0, 5-456.10_5-916.a0, 5-456.10_5-916.a1, 5-456.10_5-916.a3, 5-456.10_5-916.a4, 5-456.10_5-916.ax, 5-456.10_8-192.1b, 5-456.11_5-916.a0, 5-456.11_5-916.a4, 5-456.13_5-916.a4, 5-456.15_5-545.0, 5-456.15_5-896.1b, 5-456.15_5-916.a0, 5-456.15_5-916.a4, 5-456.17_5-545.0, 5-456.17_5-916.a0, 5-456.17_5-916.a3, 5-456.17_5-916.a4, 5-456.18_5-545.0, 5-456.18_5-916.a0, 5-456.18_5-916.a3, 5-456.18_5-916.a4, 5-456.1x_5-467.53, 5-456.1x_5-545.0, 5-456.1x_5-916.a0, 5-456.1x_5-916.a3, 5-456.1x_5-916.a4, 5-456.1x_5-916.ax, 5-456.20_5-916.a1, 5-456.21_5-916.a0, 5-456.21_5-916.a3, 5-456.21_5-916.a4, 5-456.23_5-896.0b, 5-456.25_5-896.1b, 5-456.25_5-916.a0, 5-456.25_5-916.a3, 5-456.25_5-916.a4, 5-456.27_5-896.1b, 5-456.27_5-896.1c, 5-456.27_5-916.a0, 5-456.27_5-916.a1, 5-456.27_5-916.a4, 5-456.27_5-916.ax, 5-456.28_5-916.a0, 5-456.x0_5-467.53, 5-456.x0_5-545.0, 5-456.x0_5-916.a0, 5-456.x0_5-916.a1, 5-456.x0_5-916.a3, 5-456.x0_5-916.a4, 5-456.x0_5-916.ax, 5-456.x4_5-916.a4, 5-456.x8_5-545.0, 5-456.x8_5-916.a0, 5-456.x8_5-916.a3, 5-456.xx_5-545.0, 5-456.xx_5-916.a0, 5-456.xx_5-916.a3, 5-456.xx_5-916.a4, 5-459.0_5-545.0, 5-459.0_5-896.1b, 5-459.0_5-896.1c, 5-459.0_5-896.2a, 5-459.0_5-896.2f, 5-459.0_5-896.xb, 5-459.0_5-916.a0, 5-459.0_5-916.a1, 5-459.0_5-916.a3, 5-459.0_5-916.ax, 5-459.0_8-192.1b, 5-459.1_5-916.a6, 5-459.2_5-545.0, 5-459.2_5-896.0b, 5-459.2_5-896.1b, 5-459.2_5-896.2f, 5-459.2_5-916.a0, 5-459.2_5-916.a1, 5-459.2_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-459.2_5-916.ax, 5-459.2_8-192.xb, 5-459.3_5-467.53, 5-459.3_5-545.0, 5-459.3_5-916.a0, 5-459.3_5-916.a3, 5-459.4_5-545.0, 5-459.4_5-896.0b, 5-459.4_5-896.1b, 5-459.4_5-916.a0, 5-459.4_5-916.a1, 5-459.4_5-916.a3, 5-459.x_5-545.0, 5-459.x_5-916.a0, 5-459.x_5-916.a1, 5-459.x_5-916.a3, 5-459.y_5-916.a0, 5-460.00_5-467.53, 5-460.00_5-545.0, 5-460.00_5-896.18, 5-460.00_5-896.1b, 5-460.00_5-896.2a, 5-460.00_5-916.a0, 5-460.00_5-916.a1, 5-460.00_5-916.a2, 5-460.00_5-916.a3, 5-460.00_5-916.a6, 5-460.00_5-916.ax, 5-460.00_8-192.1b, 5-460.01_5-916.a0, 5-460.01_5-916.a3, 5-460.10_5-545.0, 5-460.10_5-896.0b, 5-460.10_5-896.0c, 5-460.10_5-896.1b, 5-460.10_5-896.1c, 5-460.10_5-916.a0, 5-460.10_5-916.a1, 5-460.10_5-916.a3, 5-460.10_5-916.a6, 5-460.10_5-916.ax, 5-460.10_8-192.0b, 5-460.10_8-192.1b, 5-460.10_8-192.xc, 5-460.11_5-545.0, 5-460.11_5-896.0b, 5-460.11_5-896.1b, 5-460.11_5-896.y, 5-460.11_5-916.a0, 5-460.11_5-916.a1, 5-460.11_5-916.a2, 5-460.11_5-916.a3, 5-460.11_5-916.ax, 5-460.12_5-545.0, 5-460.12_5-916.a0, 5-460.12_5-916.a1, 5-460.12_5-916.a3, 5-460.12_5-916.ax, 5-460.20_5-467.53, 5-460.20_5-545.0, 5-460.20_5-896.1e, 5-460.20_5-916.a0, 5-460.20_5-916.a1, 5-460.20_5-916.a3, 5-460.20_5-916.ax, 5-460.21_5-916.ax, 5-460.22_5-916.a3, 5-460.30_5-467.53, 5-460.30_5-545.0, 5-460.30_5-896.0b, 5-460.30_5-896.16, 5-460.30_5-896.1a, 5-460.30_5-896.1b, 5-460.30_5-896.2b, 5-460.30_5-916.a0, 5-460.30_5-916.a3, 5-460.30_5-916.ax, 5-460.31_5-545.0, 5-460.31_5-896.1b, 5-460.31_5-896.xb, 5-460.31_5-916.a0, 5-460.31_5-916.a1, 5-460.31_5-916.a3, 5-460.31_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-460.32_5-545.0, 5-460.32_5-916.a0, 5-460.32_5-916.ax, 5-460.40_5-467.53, 5-460.40_5-545.0, 5-460.40_5-896.1b, 5-460.40_5-896.xb, 5-460.40_5-916.a0, 5-460.40_5-916.a1, 5-460.40_5-916.a2, 5-460.40_5-916.a3, 5-460.40_5-916.ax, 5-460.41_5-545.0, 5-460.41_5-896.1b, 5-460.41_5-896.1c, 5-460.41_5-916.a0, 5-460.41_5-916.a1, 5-460.41_5-916.a3, 5-460.41_5-916.a6, 5-460.41_5-916.ax, 5-460.42_5-545.0, 5-460.42_5-916.a0, 5-460.42_5-916.a1, 5-460.42_5-916.a3, 5-460.50_5-467.53, 5-460.50_5-545.0, 5-460.50_5-896.0b, 5-460.50_5-896.1b, 5-460.50_5-916.a0, 5-460.50_5-916.a1, 5-460.50_5-916.a2, 5-460.50_5-916.a3, 5-460.50_5-916.ax, 5-460.50_8-192.1b, 5-460.51_5-467.53, 5-460.51_5-545.0, 5-460.51_5-896.1b, 5-460.51_5-916.a0, 5-460.51_5-916.a1, 5-460.51_5-916.a3, 5-460.51_5-916.ax, 5-460.51_8-192.08, 5-460.51_8-192.0b, 5-460.51_8-192.1b, 5-460.51_8-192.xb, 5-460.52_5-545.0, 5-460.52_5-916.a0, 5-460.52_5-916.a1, 5-460.52_5-916.a3, 5-460.x0_5-467.53, 5-460.x0_5-545.0, 5-460.x0_5-896.1b, 5-460.x0_5-916.a0, 5-460.x0_5-916.a1, 5-460.x0_5-916.a3, 5-460.x1_5-545.0, 5-460.x1_5-916.a0, 5-460.x1_5-916.a3, 5-461.00_5-467.53, 5-461.00_5-545.0, 5-461.00_5-916.a0, 5-461.00_5-916.a3, 5-461.01_5-916.a0, 5-461.02_5-545.0, 5-461.02_5-916.a0, 5-461.10_5-545.0, 5-461.10_5-916.a0, 5-461.10_5-916.a1, 5-461.10_5-916.a3, 5-461.20_5-467.53, 5-461.20_5-545.0, 5-461.20_5-896.1b, 5-461.20_5-916.a0, 5-461.20_5-916.a1, 5-461.20_5-916.a3, 5-461.20_8-192.1b, 5-461.21_5-916.a0, 5-461.21_5-916.a1, 5-461.21_5-916.a4, 5-461.30_5-467.53, 5-461.30_5-545.0, 5-461.30_5-896.0b, 5-461.30_5-896.1b, 5-461.30_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-461.30_5-916.a2, 5-461.30_5-916.a3, 5-461.30_5-916.ax, 5-461.30_8-192.1c, 5-461.31_5-467.53, 5-461.31_5-545.0, 5-461.31_5-896.1c, 5-461.31_5-916.a0, 5-461.31_5-916.a1, 5-461.31_5-916.a3, 5-461.31_5-916.ax, 5-461.32_5-545.0, 5-461.32_5-916.a0, 5-461.32_5-916.a1, 5-461.32_5-916.a3, 5-461.32_5-916.ax, 5-461.40_5-467.53, 5-461.40_5-545.0, 5-461.40_5-916.a0, 5-461.40_5-916.a1, 5-461.40_5-916.a3, 5-461.40_5-916.ax, 5-461.41_5-545.0, 5-461.41_5-896.1a, 5-461.41_5-896.1c, 5-461.41_5-916.a0, 5-461.41_5-916.a1, 5-461.41_5-916.a3, 5-461.41_5-916.ax, 5-461.41_8-192.1b, 5-461.42_5-545.0, 5-461.42_5-896.1b, 5-461.42_5-916.a0, 5-461.42_5-916.a1, 5-461.50_5-545.0, 5-461.50_5-896.0b, 5-461.50_5-896.0c, 5-461.50_5-896.1b, 5-461.50_5-896.1c, 5-461.50_5-896.xb, 5-461.50_5-916.a0, 5-461.50_5-916.a1, 5-461.50_5-916.a3, 5-461.50_5-916.ax, 5-461.50_8-192.1b, 5-461.50_8-192.xb, 5-461.51_5-467.53, 5-461.51_5-545.0, 5-461.51_5-916.a0, 5-461.51_5-916.a1, 5-461.51_5-916.a3, 5-461.51_5-916.ax, 5-461.52_5-545.0, 5-461.52_5-916.a0, 5-461.52_5-916.a1, 5-461.52_5-916.a3, 5-461.x0_5-467.53, 5-461.x0_5-545.0, 5-461.x0_5-896.1a, 5-461.x0_5-896.1b, 5-461.x0_5-916.a0, 5-461.x0_5-916.a2, 5-461.x0_5-916.a3, 5-461.x0_5-916.a4, 5-461.x0_8-192.1b, 5-461.y_5-545.0, 5-461.y_5-916.a0, 5-464.00_5-916.a0, 5-464.00_5-916.a3, 5-464.01_5-545.0, 5-464.01_5-916.a0, 5-464.01_5-916.a3, 5-464.02_5-545.0, 5-464.02_5-896.1b, 5-464.02_5-916.a0, 5-464.02_5-916.a1, 5-464.02_5-916.a3, 5-464.02_8-192.1b, 5-464.03_5-545.0, 5-464.03_5-896.0b, 5-464.03_5-896.1b, 5-464.03_5-916.a0, 5-464.03_5-916.a1, 5-464.03_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-464.03_5-916.ax, 5-464.0x_5-545.0, 5-464.0x_5-916.a0, 5-464.0x_5-916.a1, 5-464.0x_5-916.a3, 5-464.11_5-545.0, 5-464.11_5-916.a0, 5-464.11_5-916.a1, 5-464.11_5-916.a3, 5-464.12_5-545.0, 5-464.12_5-916.a0, 5-464.12_5-916.a1, 5-464.12_5-916.a3, 5-464.13_5-545.0, 5-464.13_5-896.0b, 5-464.13_5-916.a0, 5-464.13_5-916.a1, 5-464.13_5-916.a3, 5-464.13_5-916.ax, 5-464.1x_5-545.0, 5-464.1x_5-916.a0, 5-464.1x_5-916.a3, 5-464.1x_5-916.a4, 5-464.1x_5-916.ax, 5-464.20_5-916.a3, 5-464.20_5-916.a4, 5-464.21_5-545.0, 5-464.21_5-896.1b, 5-464.21_5-896.1c, 5-464.21_5-916.a0, 5-464.21_5-916.a1, 5-464.21_5-916.a3, 5-464.22_5-545.0, 5-464.22_5-896.0b, 5-464.22_5-896.1a, 5-464.22_5-896.1b, 5-464.22_5-896.1c, 5-464.22_5-896.2b, 5-464.22_5-896.y, 5-464.22_5-916.a0, 5-464.22_5-916.a1, 5-464.22_5-916.a3, 5-464.22_5-916.a6, 5-464.22_5-916.ax, 5-464.22_8-192.0b, 5-464.22_8-192.1b, 5-464.23_5-545.0, 5-464.23_5-896.0b, 5-464.23_5-896.1a, 5-464.23_5-896.1b, 5-464.23_5-896.1c, 5-464.23_5-896.2b, 5-464.23_5-896.xb, 5-464.23_5-896.y, 5-464.23_5-916.a0, 5-464.23_5-916.a3, 5-464.23_5-916.a6, 5-464.23_5-916.ax, 5-464.23_8-192.1b, 5-464.2x_5-467.53, 5-464.2x_5-545.0, 5-464.2x_5-916.a0, 5-464.2x_5-916.a1, 5-464.2x_5-916.a3, 5-464.31_5-916.a3, 5-464.32_5-467.53, 5-464.32_5-545.0, 5-464.32_5-916.a0, 5-464.32_5-916.a3, 5-464.33_5-545.0, 5-464.33_5-896.1b, 5-464.33_5-916.a0, 5-464.33_5-916.a3, 5-464.3x_5-545.0, 5-464.3x_5-916.a0, 5-464.3x_5-916.a3, 5-464.42_5-545.0, 5-464.42_5-896.1b, 5-464.42_5-916.a0, 5-464.42_8-192.1b, 5-464.43_5-467.53, 5-464.43_5-545.0, 5-464.43_5-916.a0, 5-464.43_5-916.a3,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-464.51_5-545.0, 5-464.51_5-896.0b, 5-464.51_5-896.1b, 5-464.51_5-916.a0, 5-464.51_5-916.a3, 5-464.52_5-545.0, 5-464.52_5-896.1b, 5-464.52_5-916.a0, 5-464.52_5-916.a1, 5-464.52_5-916.a3, 5-464.52_5-916.ax, 5-464.52_8-192.0b, 5-464.53_5-467.53, 5-464.53_5-545.0, 5-464.53_5-896.0b, 5-464.53_5-896.1b, 5-464.53_5-896.2b, 5-464.53_5-896.xb, 5-464.53_5-916.a0, 5-464.53_5-916.a1, 5-464.53_5-916.a3, 5-464.53_5-916.a6, 5-464.53_5-916.ax, 5-464.53_8-192.0b, 5-464.53_8-192.1b, 5-464.5x_5-545.0, 5-464.5x_5-916.a0, 5-464.5x_5-916.a3, 5-464.x0_5-545.0, 5-464.x0_5-916.a0, 5-464.x0_5-916.a3, 5-464.x1_5-545.0, 5-464.x1_5-896.1b, 5-464.x1_5-896.2a, 5-464.x1_5-916.a0, 5-464.x1_5-916.a1, 5-464.x1_5-916.a3, 5-464.x2_5-545.0, 5-464.x2_5-896.1b, 5-464.x2_5-916.a0, 5-464.x2_5-916.a1, 5-464.x2_5-916.a3, 5-464.x2_5-916.ax, 5-464.x2_8-192.1b, 5-464.x2_8-192.2b, 5-464.x3_5-467.53, 5-464.x3_5-545.0, 5-464.x3_5-896.1b, 5-464.x3_5-896.xb, 5-464.x3_5-916.a0, 5-464.x3_5-916.a1, 5-464.x3_5-916.a3, 5-464.x3_5-916.ax, 5-464.x3_8-192.1b, 5-464.xx_5-545.0, 5-464.xx_5-896.1b, 5-464.xx_5-916.a0, 5-464.xx_5-916.a1, 5-464.xx_5-916.a3, 5-464.xx_5-916.ax, 5-464.xx_8-192.1b, 5-464.y_5-545.0, 5-464.y_5-916.a0, 5-464.y_5-916.a3, 5-465.0_5-545.0, 5-465.0_5-896.1b, 5-465.0_5-916.a0, 5-465.0_5-916.a3, 5-465.0_5-916.ax, 5-465.1_5-545.0, 5-465.1_5-896.0a, 5-465.1_5-896.0b, 5-465.1_5-896.1a, 5-465.1_5-896.1b, 5-465.1_5-896.1c, 5-465.1_5-896.2b, 5-465.1_5-896.2f, 5-465.1_5-896.xb, 5-465.1_5-896.y, 5-465.1_5-916.a0, 5-465.1_5-916.a1, 5-465.1_5-916.a3, 5-465.1_5-916.ax, 5-465.1_8-192.0b,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-465.1_8-192.1b, 5-465.1_8-192.3b, 5-465.2_5-467.53, 5-465.2_5-545.0, 5-465.2_5-896.1b, 5-465.2_5-896.2b, 5-465.2_5-916.a0, 5-465.2_5-916.a1, 5-465.2_5-916.a3, 5-465.2_5-916.ax, 5-465.2_8-192.0b, 5-465.2_8-192.1b, 5-465.x_5-467.53, 5-465.x_5-545.0, 5-465.x_5-916.a0, 5-465.x_5-916.a3, 5-466.0_5-467.53, 5-466.0_5-545.0, 5-466.0_5-896.1b, 5-466.0_5-916.a0, 5-466.0_5-916.a1, 5-466.0_5-916.a3, 5-466.0_5-916.ax, 5-466.0_8-192.1b, 5-466.1_5-545.0, 5-466.1_5-896.0a, 5-466.1_5-896.0b, 5-466.1_5-896.0c, 5-466.1_5-896.1a, 5-466.1_5-896.1b, 5-466.1_5-896.1c, 5-466.1_5-896.xb, 5-466.1_5-916.a0, 5-466.1_5-916.a1, 5-466.1_5-916.a3, 5-466.1_5-916.ax, 5-466.1_8-192.0b, 5-466.1_8-192.1b, 5-466.2_5-467.53, 5-466.2_5-545.0, 5-466.2_5-896.0b, 5-466.2_5-896.1b, 5-466.2_5-896.1c, 5-466.2_5-896.2b, 5-466.2_5-916.a0, 5-466.2_5-916.a1, 5-466.2_5-916.a3, 5-466.2_5-916.ax, 5-466.2_8-192.0b, 5-466.2_8-192.1b, 5-466.x_5-545.0, 5-466.x_5-916.a0, 5-466.x_5-916.a4, 5-469.00_5-545.0, 5-469.00_5-896.0b, 5-469.00_5-896.0c, 5-469.00_5-896.1b, 5-469.00_5-896.1a, 5-469.00_5-896.1b, 5-469.00_5-896.1c, 5-469.00_5-896.2b, 5-469.00_5-896.xb, 5-469.00_5-896.y, 5-469.00_5-916.a0, 5-469.00_5-916.a3, 5-469.00_5-916.ax, 5-469.00_8-192.0b, 5-469.00_8-192.1b, 5-469.01_5-545.0, 5-469.01_5-896.1a, 5-469.01_5-916.a0, 5-469.01_5-916.a1, 5-469.01_5-916.a2, 5-469.01_5-916.a3, 5-469.01_5-916.ax, 5-469.01_8-192.1b, 5-469.02_5-467.53, 5-469.02_5-545.0, 5-469.02_5-896.1b, 5-469.02_5-916.a0, 5-469.02_5-916.a1, 5-469.02_5-916.a3, 5-469.02_5-916.a4, 5-469.02_8-192.1b,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-469.10_5-545.0, 5-469.10_5-896.0a, 5-469.10_5-896.0b, 5-469.10_5-896.17, 5-469.10_5-896.1a, 5-469.10_5-896.1b, 5-469.10_5-896.1c, 5-469.10_5-896.y, 5-469.10_5-916.a0, 5-469.10_5-916.a1, 5-469.10_5-916.a3, 5-469.10_5-916.ax, 5-469.10_8-192.07, 5-469.10_8-192.0b, 5-469.10_8-192.1b, 5-469.10_8-192.1c, 5-469.10_8-192.3b, 5-469.11_5-545.0, 5-469.11_5-896.0b, 5-469.11_5-896.1b, 5-469.11_5-916.a0, 5-469.11_5-916.a1, 5-469.11_5-916.a2, 5-469.11_5-916.a3, 5-469.11_5-916.a6, 5-469.11_5-916.ax, 5-469.11_8-192.0b, 5-469.11_8-192.1b, 5-469.11_8-192.1e, 5-469.12_5-467.53, 5-469.12_5-545.0, 5-469.12_5-896.0b, 5-469.12_5-896.1b, 5-469.12_5-896.xb, 5-469.12_5-916.a0, 5-469.12_5-916.a1, 5-469.12_5-916.a2, 5-469.12_5-916.a3, 5-469.12_5-916.a4, 5-469.20_5-545.0, 5-469.20_5-869.1, 5-469.20_5-896.06, 5-469.20_5-896.0a, 5-469.20_5-896.0b, 5-469.20_5-896.0c, 5-469.20_5-896.0e, 5-469.20_5-896.0f, 5-469.20_5-896.16, 5-469.20_5-896.17, 5-469.20_5-896.18, 5-469.20_5-896.19, 5-469.20_5-896.1a, 5-469.20_5-896.1b, 5-469.20_5-896.1c, 5-469.20_5-896.1e, 5-469.20_5-896.1f, 5-469.20_5-896.2a, 5-469.20_5-896.2b, 5-469.20_5-896.2c, 5-469.20_5-896.xb, 5-469.20_5-896.xc, 5-469.20_5-896.xf, 5-469.20_5-896.y, 5-469.20_5-916.a0, 5-469.20_5-916.a1, 5-469.20_5-916.a3, 5-469.20_5-916.a4, 5-469.20_5-916.ax, 5-469.20_8-192.07, 5-469.20_8-192.0b, 5-469.20_8-192.1b, 5-469.20_8-192.1c, 5-469.20_8-192.2b, 5-469.20_8-192.3b, 5-469.20_8-192.xb, 5-469.21_5-545.0, 5-469.21_5-896.0a, 5-469.21_5-896.0b, 5-469.21_5-896.17, 5-469.21_5-896.1a, 5-469.21_5-896.1b, 5-469.21_5-896.1c, 5-469.21_5-896.1e, 5-469.21_5-896.1f,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-469.21_5-896.26, 5-469.21_5-896.2b, 5-469.21_5-896.xb, 5-469.21_5-916.a0, 5-469.21_5-916.a1, 5-469.21_5-916.a3, 5-469.21_5-916.ax, 5-469.21_8-192.07, 5-469.21_8-192.08, 5-469.21_8-192.0b, 5-469.21_8-192.1b, 5-469.21_8-192.1c, 5-469.21_8-192.1e, 5-469.21_8-192.xb, 5-469.22_5-545.0, 5-469.22_5-869.1, 5-469.22_5-896.0a, 5-469.22_5-896.0b, 5-469.22_5-896.1b, 5-469.22_5-896.2b, 5-469.22_5-896.xb, 5-469.22_5-896.y, 5-469.22_5-916.a0, 5-469.22_5-916.a1, 5-469.22_5-916.a3, 5-469.22_5-916.ax, 5-469.22_8-192.1b, 5-469.22_8-192.xb, 5-470.0_5-545.0, 5-470.0_5-896.0b, 5-470.0_5-896.1b, 5-470.0_5-896.xb, 5-470.0_5-916.a0, 5-470.0_5-916.a1, 5-470.0_5-916.a3, 5-470.0_5-916.ax, 5-470.0_8-192.0b, 5-470.0_8-192.1b, 5-470.10_5-545.0, 5-470.10_5-896.1b, 5-470.10_5-916.a0, 5-470.10_5-916.a1, 5-470.10_5-916.a3, 5-470.11_5-545.0, 5-470.11_5-896.0b, 5-470.11_5-896.0c, 5-470.11_5-896.1b, 5-470.11_5-896.2b, 5-470.11_5-916.a0, 5-470.11_5-916.a1, 5-470.11_5-916.a3, 5-470.11_5-916.ax, 5-470.11_8-192.0b, 5-470.11_8-192.1b, 5-470.1x_5-545.0, 5-470.1x_5-916.a0, 5-470.1x_5-916.a3, 5-470.2_5-545.0, 5-470.2_5-896.1b, 5-470.2_5-916.a0, 5-470.2_5-916.a1, 5-470.2_5-916.a3, 5-470.x_5-545.0, 5-470.x_5-916.a0, 5-470.x_5-916.a3, 5-484.01_5-467.53, 5-484.01_5-545.0, 5-484.01_5-896.1b, 5-484.01_5-916.a0, 5-484.01_5-916.a1, 5-484.01_5-916.a3, 5-484.01_5-916.a4, 5-484.01_5-916.ax, 5-484.01_8-192.0b, 5-484.02_5-467.53, 5-484.02_5-545.0, 5-484.02_5-896.1b, 5-484.02_5-916.a0, 5-484.02_5-916.a1, 5-484.02_5-916.a3, 5-484.02_5-916.a4, 5-484.02_5-916.a6, 5-484.02_5-916.ax, 5-484.02_8-192.0b,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-484.05_5-467.53, 5-484.05_5-545.0, 5-484.05_5-916.a0, 5-484.05_5-916.a3, 5-484.05_5-916.a4, 5-484.08_5-545.0, 5-484.09_5-545.0, 5-484.09_5-896.1b, 5-484.0x_5-545.0, 5-484.0x_5-916.a3, 5-484.0x_5-916.a4, 5-484.12_5-896.0b, 5-484.12_5-896.1a, 5-484.12_5-896.1b, 5-484.12_5-896.2b, 5-484.12_5-916.a0, 5-484.15_5-916.a3, 5-484.1x_5-916.a0, 5-484.1x_5-916.a1, 5-484.1x_5-916.a3, 5-484.1x_5-916.a4, 5-484.1x_5-916.ax, 5-484.21_5-467.53, 5-484.21_5-545.0, 5-484.21_5-916.a0, 5-484.21_5-916.a1, 5-484.21_5-916.a3, 5-484.21_5-916.a4, 5-484.22_5-467.53, 5-484.22_5-545.0, 5-484.22_5-896.1b, 5-484.22_5-896.xb, 5-484.22_5-916.a0, 5-484.22_5-916.a3, 5-484.22_5-916.a4, 5-484.25_5-916.a3, 5-484.25_5-916.a4, 5-484.26_5-916.a0, 5-484.26_5-916.a1, 5-484.27_5-467.53, 5-484.27_5-545.0, 5-484.27_5-916.a0, 5-484.27_5-916.a1, 5-484.27_5-916.a3, 5-484.27_5-916.a4, 5-484.28_5-916.a0, 5-484.31_5-467.53, 5-484.31_5-545.0, 5-484.31_5-896.0b, 5-484.31_5-896.1b, 5-484.31_5-896.y, 5-484.31_5-916.a0, 5-484.31_5-916.a1, 5-484.31_5-916.a3, 5-484.31_5-916.a4, 5-484.31_5-916.ax, 5-484.32_5-467.53, 5-484.32_5-545.0, 5-484.32_5-896.0b, 5-484.32_5-896.1b, 5-484.32_5-896.1c, 5-484.32_5-916.a0, 5-484.32_5-916.a1, 5-484.32_5-916.a3, 5-484.32_5-916.a4, 5-484.32_5-916.ax, 5-484.32_8-192.0b, 5-484.32_8-192.0e, 5-484.32_8-192.1b, 5-484.35_5-467.53, 5-484.35_5-545.0, 5-484.35_5-869.1, 5-484.35_5-896.0a, 5-484.35_5-896.0b, 5-484.35_5-896.17, 5-484.35_5-896.1b, 5-484.35_5-896.2b, 5-484.35_5-896.2f, 5-484.35_5-916.a0, 5-484.35_5-916.a1, 5-484.35_5-916.a3, 5-484.35_5-916.a4, 5-484.35_5-916.ax, 5-484.36_5-467.53,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-484.36_5-545.0, 5-484.36_5-896.0b, 5-484.36_5-896.1b, 5-484.36_5-916.a0, 5-484.36_5-916.a1, 5-484.36_5-916.a3, 5-484.36_5-916.a4, 5-484.36_5-916.ax, 5-484.38_5-467.53, 5-484.38_5-545.0, 5-484.38_5-896.1b, 5-484.38_5-916.a0, 5-484.38_5-916.a1, 5-484.38_5-916.a3, 5-484.38_5-916.a4, 5-484.38_8-192.0b, 5-484.38_8-192.xb, 5-484.39_5-545.0, 5-484.39_5-916.a0, 5-484.39_5-916.a3, 5-484.39_5-916.a4, 5-484.3x_5-467.53, 5-484.3x_5-545.0, 5-484.3x_5-916.a0, 5-484.3x_5-916.a1, 5-484.3x_5-916.a3, 5-484.3x_5-916.a4, 5-484.3x_5-916.ax, 5-484.51_5-467.53, 5-484.51_5-545.0, 5-484.51_5-896.1b, 5-484.51_5-916.a0, 5-484.51_5-916.a1, 5-484.51_5-916.a3, 5-484.51_5-916.a4, 5-484.51_5-916.ax, 5-484.51_8-192.1b, 5-484.52_5-467.53, 5-484.52_5-545.0, 5-484.52_5-896.0b, 5-484.52_5-896.1b, 5-484.52_5-916.a0, 5-484.52_5-916.a1, 5-484.52_5-916.a2, 5-484.52_5-916.a3, 5-484.52_5-916.a4, 5-484.52_5-916.a6, 5-484.52_8-192.1b, 5-484.55_5-467.53, 5-484.55_5-545.0, 5-484.55_5-896.0b, 5-484.55_5-896.1b, 5-484.55_5-896.y, 5-484.55_5-916.a0, 5-484.55_5-916.a1, 5-484.55_5-916.a3, 5-484.55_5-916.a4, 5-484.55_5-916.ax, 5-484.55_8-192.0b, 5-484.55_8-192.1b, 5-484.55_8-192.xb, 5-484.56_5-467.53, 5-484.56_5-545.0, 5-484.56_5-896.0b, 5-484.56_5-896.1b, 5-484.56_5-916.a0, 5-484.56_5-916.a1, 5-484.56_5-916.a3, 5-484.56_5-916.a4, 5-484.56_5-916.a6, 5-484.56_5-916.ax, 5-484.58_5-467.53, 5-484.58_5-545.0, 5-484.58_5-896.0b, 5-484.58_5-896.1b, 5-484.58_5-916.a0, 5-484.58_5-916.a1, 5-484.58_5-916.a3, 5-484.58_5-916.a4, 5-484.58_5-916.a6, 5-484.58_8-192.0b, 5-484.58_8-192.1b, 5-484.59_5-545.0, 5-484.59_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-484.59_5-916.a3, 5-484.59_5-916.a4, 5-484.5x_5-467.53, 5-484.5x_5-545.0, 5-484.5x_5-916.a0, 5-484.5x_5-916.a3, 5-484.5x_5-916.a4, 5-484.5x_5-916.a6, 5-484.61_5-467.53, 5-484.61_5-545.0, 5-484.61_5-896.0b, 5-484.61_5-896.1b, 5-484.61_5-916.a0, 5-484.61_5-916.a1, 5-484.61_5-916.a2, 5-484.61_5-916.a3, 5-484.61_5-916.a4, 5-484.65_5-467.53, 5-484.65_5-545.0, 5-484.65_5-896.0b, 5-484.65_5-896.1b, 5-484.65_5-916.a0, 5-484.65_5-916.a1, 5-484.65_5-916.a3, 5-484.65_5-916.a4, 5-484.65_5-916.ax, 5-484.68_5-467.53, 5-484.68_5-545.0, 5-484.68_5-916.a0, 5-484.68_5-916.a1, 5-484.68_5-916.a3, 5-484.68_5-916.a4, 5-484.6x_5-545.0, 5-484.6x_5-916.a0, 5-484.6x_5-916.a3, 5-484.6x_5-916.a4, 5-484.x1_5-467.53, 5-484.x1_5-545.0, 5-484.x1_5-916.a0, 5-484.x1_5-916.a1, 5-484.x1_5-916.a3, 5-484.x1_5-916.a4, 5-484.x1_5-916.ax, 5-484.x2_5-467.53, 5-484.x2_5-545.0, 5-484.x2_5-916.a0, 5-484.x2_5-916.a1, 5-484.x2_5-916.a3, 5-484.x2_5-916.a4, 5-484.x8_5-916.a0, 5-484.x8_5-916.a4, 5-484.x9_5-916.a3, 5-484.x9_5-916.a4, 5-484.xx_5-545.0, 5-484.xx_5-896.1b, 5-484.xx_5-916.a0, 5-484.xx_5-916.a3, 5-484.xx_5-916.a4, 5-484.y_5-916.a4, 5-485.01_5-467.53, 5-485.01_5-545.0, 5-485.01_5-896.0a, 5-485.01_5-896.0b, 5-485.01_5-896.0c, 5-485.01_5-896.1b, 5-485.01_5-896.1c, 5-485.01_5-896.y, 5-485.01_5-916.a0, 5-485.01_5-916.a1, 5-485.01_5-916.a3, 5-485.01_5-916.a4, 5-485.01_5-916.ax, 5-485.01_8-192.1b, 5-485.02_5-467.53, 5-485.02_5-545.0, 5-485.02_5-896.1b, 5-485.02_5-896.1c, 5-485.02_5-916.a0, 5-485.02_5-916.a1, 5-485.02_5-916.a2, 5-485.02_5-916.a3, 5-485.02_5-916.a4, 5-485.02_5-916.ax, 5-485.0x_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-485.0x_5-896.1c, 5-485.0x_5-896.1f, 5-485.0x_5-916.a0, 5-485.0x_5-916.a1, 5-485.0x_5-916.a2, 5-485.0x_5-916.a3, 5-485.0x_5-916.a4, 5-485.0x_5-916.ax, 5-485.1_5-545.0, 5-485.1_5-896.1b, 5-485.1_5-916.a0, 5-485.1_5-916.a3, 5-485.1_5-916.ax, 5-485.21_5-545.0, 5-485.21_5-896.1b, 5-485.21_5-896.1c, 5-485.21_5-916.a0, 5-485.21_5-916.a1, 5-485.21_5-916.a3, 5-485.21_5-916.a4, 5-485.21_5-916.ax, 5-485.22_5-545.0, 5-485.22_5-896.1b, 5-485.22_5-916.a0, 5-485.22_5-916.a1, 5-485.22_5-916.a3, 5-485.22_5-916.a4, 5-485.22_5-916.ax, 5-485.3_5-896.1b, 5-485.3_5-916.a0, 5-485.3_5-916.a1, 5-485.3_5-916.ax, 5-502.0_5-467.53, 5-502.0_5-545.0, 5-502.0_5-896.0b, 5-502.0_5-896.1b, 5-502.0_5-916.a0, 5-502.0_5-916.a1, 5-502.0_5-916.a3, 5-502.0_5-916.ax, 5-502.1_5-545.0, 5-502.1_5-896.1b, 5-502.1_5-916.a0, 5-502.1_5-916.a3, 5-502.1_8-192.0b, 5-502.2_5-467.53, 5-502.2_5-545.0, 5-502.2_5-916.a0, 5-502.2_5-916.a1, 5-502.2_5-916.a3, 5-502.2_5-916.ax, 5-502.3_5-467.53, 5-502.3_5-545.0, 5-502.3_5-916.a0, 5-502.3_5-916.a1, 5-502.3_5-916.a3, 5-502.3_5-916.a6, 5-502.3_5-916.ax, 5-502.4_5-545.0, 5-502.4_5-916.a0, 5-502.4_5-916.a1, 5-502.4_5-916.a3, 5-502.4_5-916.a6, 5-502.4_8-192.0b, 5-502.4_8-192.1b, 5-502.5_5-545.0, 5-502.5_5-896.1b, 5-502.5_5-916.a0, 5-502.5_5-916.a1, 5-502.5_5-916.a3, 5-502.5_5-916.a6, 5-502.5_5-916.ax, 5-502.5_8-192.1b, 5-502.5_8-192.xb, 5-502.6_5-545.0, 5-502.6_5-916.a0, 5-502.6_5-916.a3, 5-502.6_5-916.a4, 5-502.6_5-916.ax, 5-502.6_8-192.0b, 5-502.7_5-467.53, 5-502.7_5-545.0, 5-502.7_5-916.a0, 5-502.7_5-916.a1,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-502.7_5-916.a3, 5-502.7_5-916.ax, 5-502.8_5-545.0, 5-502.8_5-916.a0, 5-502.8_5-916.a1, 5-502.8_5-916.a3, 5-502.8_5-916.ax, 5-502.x_5-916.a0, 5-502.x_5-916.a4, 5-511.01_5-545.0, 5-511.01_5-896.1b, 5-511.01_5-896.y, 5-511.01_5-916.a0, 5-511.01_5-916.a3, 5-511.01_5-916.ax, 5-511.01_8-192.0b, 5-511.01_8-192.1b, 5-511.01_8-192.xb, 5-511.02_5-545.0, 5-511.02_5-896.0b, 5-511.02_5-896.1b, 5-511.02_5-916.a0, 5-511.02_5-916.a3, 5-511.02_5-916.ax, 5-511.11_5-545.0, 5-511.11_5-896.0b, 5-511.11_5-896.16, 5-511.11_5-896.1a, 5-511.11_5-896.1b, 5-511.11_5-896.1e, 5-511.11_5-896.1f, 5-511.11_5-896.1g, 5-511.11_5-896.2b, 5-511.11_5-896.2e, 5-511.11_5-896.2f, 5-511.11_5-896.xb, 5-511.11_5-916.a0, 5-511.11_5-916.a1, 5-511.11_5-916.a3, 5-511.11_5-916.a6, 5-511.11_5-916.ax, 5-511.11_8-192.0b, 5-511.11_8-192.1b, 5-511.11_8-192.1e, 5-511.11_8-192.2b, 5-511.12_5-916.a0, 5-511.12_5-916.a3, 5-511.21_5-545.0, 5-511.21_5-896.0b, 5-511.21_5-896.1b, 5-511.21_5-916.a0, 5-511.21_5-916.a1, 5-511.21_5-916.a2, 5-511.21_5-916.a3, 5-511.21_5-916.a4, 5-511.21_5-916.ax, 5-511.21_8-192.1b, 5-511.22_5-545.0, 5-511.22_5-896.1b, 5-511.22_5-896.y, 5-511.22_5-916.a0, 5-511.22_5-916.a3, 5-511.22_5-916.ax, 5-511.22_8-192.0b, 5-511.3_5-545.0, 5-511.3_5-916.a0, 5-511.3_5-916.a3, 5-511.3_5-916.a4, 5-512.00_5-916.a0, 5-512.00_5-916.a3, 5-512.03_5-545.0, 5-512.03_5-916.a0, 5-512.10_5-545.0, 5-512.10_5-916.a0, 5-512.10_5-916.a3, 5-512.13_5-916.a3, 5-512.2_5-545.0, 5-512.2_5-916.a0, 5-512.2_5-916.a3, 5-512.20_5-467.53, 5-512.20_5-545.0, 5-512.20_5-896.1b, 5-512.20_5-916.a0, 5-512.20_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-512.20_5-916.a3, 5-512.20_5-916.a4, 5-512.20_5-916.a6, 5-512.20_5-916.ax, 5-512.20_8-192.1b, 5-512.23_5-916.a0, 5-512.2x_5-545.0, 5-512.2x_5-916.a0, 5-512.2x_5-916.a3, 5-512.30_5-545.0, 5-512.30_5-916.a0, 5-512.30_5-916.a3, 5-512.30_5-916.a6, 5-512.4_5-916.a0, 5-512.40_5-545.0, 5-512.40_5-896.1b, 5-512.40_5-916.a0, 5-512.40_5-916.a1, 5-512.40_5-916.a3, 5-512.40_5-916.ax, 5-512.40_8-192.0b, 5-512.40_8-192.1b, 5-512.42_5-916.a0, 5-512.x0_5-545.0, 5-512.x0_5-916.a0, 5-512.x0_5-916.a3, 5-512.xx_5-545.0, 5-512.xx_5-916.a0, 5-512.xx_5-916.a3, 5-512.xx_5-916.ax, 5-512.y_5-467.53, 5-512.y_5-545.0, 5-512.y_5-916.a0, 5-512.y_5-916.a3, 5-512.y_5-916.ax, 5-524.00_5-545.0, 5-524.00_5-896.1b, 5-524.00_5-896.y, 5-524.00_5-916.a0, 5-524.00_5-916.a1, 5-524.00_5-916.a3, 5-524.00_5-916.a4, 5-524.00_5-916.a6, 5-524.00_5-916.ax, 5-524.01_5-545.0, 5-524.01_5-916.a0, 5-524.01_5-916.a3, 5-524.02_5-467.53, 5-524.02_5-545.0, 5-524.02_5-916.a0, 5-524.02_5-916.a3, 5-524.1_5-545.0, 5-524.1_5-896.1b, 5-524.1_5-916.a0, 5-524.1_5-916.a1, 5-524.1_5-916.a3, 5-524.1_5-916.a6, 5-524.1_5-916.ax, 5-524.1_8-192.1b, 5-524.2_5-545.0, 5-524.2_5-896.0a, 5-524.2_5-896.1b, 5-524.2_5-916.a0, 5-524.2_5-916.a3, 5-524.2_5-916.ax, 5-524.2_8-192.0b, 5-524.2_8-192.1b, 5-524.3_5-545.0, 5-524.3_5-916.a0, 5-524.3_5-916.a3, 5-524.3_5-916.a6, 5-524.3_5-916.ax, 5-524.4_5-545.0, 5-524.4_5-896.1b, 5-524.4_5-916.a0, 5-524.4_5-916.a3, 5-524.4_5-916.a4, 5-524.4_5-916.a6, 5-524.4_5-916.ax, 5-524.x_5-545.0, 5-524.x_5-896.1b, 5-524.x_5-916.a0, 5-524.x_5-916.a3, 5-524.x_5-916.a6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-525.0_5-545.0, 5-525.0_5-916.a0, 5-525.0_5-916.a1, 5-525.0_5-916.a3, 5-525.0_5-916.a4, 5-525.1_5-545.0, 5-525.1_5-916.a0, 5-525.1_5-916.a1, 5-525.1_5-916.a3, 5-525.1_5-916.a6, 5-525.1_5-916.ax, 5-525.2_5-545.0, 5-525.2_5-916.a0, 5-525.2_5-916.a3, 5-525.x_5-545.0, 5-525.x_5-896.1b, 5-525.x_5-916.a0, 5-525.x_5-916.a1, 5-525.x_5-916.a3, 5-525.x_5-916.a4, 5-525.x_5-916.ax, 5-525.x_8-192.1b, 5-525.y_5-916.a3, 5-530.00_5-896.1b, 5-530.00_5-916.a0, 5-530.00_5-916.a1, 5-530.00_8-192.1c, 5-530.00_8-192.3b, 5-530.01_5-916.a0, 5-530.02_5-545.0, 5-530.02_5-916.a0, 5-530.03_5-545.0, 5-530.03_5-896.1b, 5-530.03_5-916.a0, 5-530.03_5-916.a1, 5-530.03_5-916.a3, 5-530.03_5-916.a4, 5-530.0x_5-545.0, 5-530.0x_5-916.a0, 5-530.0x_5-916.a1, 5-530.0x_5-916.a2, 5-530.1_5-896.0c, 5-530.1_5-896.1b, 5-530.1_5-896.1c, 5-530.1_5-916.a0, 5-530.1_5-916.a1, 5-530.1_5-916.ax, 5-530.1_8-192.0c, 5-530.1_8-192.1c, 5-530.31_5-545.0, 5-530.31_5-896.0b, 5-530.31_5-896.1b, 5-530.31_5-896.1e, 5-530.31_5-896.1f, 5-530.31_5-896.xb, 5-530.31_5-916.a0, 5-530.31_5-916.a1, 5-530.31_5-916.a2, 5-530.31_5-916.a3, 5-530.31_5-916.a4, 5-530.31_8-192.1e, 5-530.32_5-545.0, 5-530.32_5-916.a0, 5-530.32_5-916.a1, 5-530.32_5-916.a3, 5-530.33_5-545.0, 5-530.33_5-896.0c, 5-530.33_5-896.0f, 5-530.33_5-896.1b, 5-530.33_5-896.1c, 5-530.33_5-896.1f, 5-530.33_5-896.28, 5-530.33_5-896.29, 5-530.33_5-896.y, 5-530.33_5-916.a0, 5-530.33_5-916.a1, 5-530.33_5-916.a3, 5-530.33_5-916.a4, 5-530.33_5-916.a6, 5-530.33_8-192.1b, 5-530.33_8-192.1c, 5-530.33_8-192.1f, 5-530.34_5-545.0, 5-530.34_5-896.1b,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-530.34_5-916.a0, 5-530.34_5-916.a6, 5-530.3x_5-545.0, 5-530.3x_5-896.1c, 5-530.3x_5-916.a0, 5-530.3x_5-916.a3, 5-530.4_5-545.0, 5-530.4_5-916.a3, 5-530.4_8-192.1c, 5-530.5_5-545.0, 5-530.5_5-896.1b, 5-530.5_5-916.a0, 5-530.5_5-916.a1, 5-530.71_5-545.0, 5-530.71_5-916.a0, 5-530.71_5-916.a3, 5-530.72_8-192.0b, 5-530.73_5-545.0, 5-530.73_5-896.1a, 5-530.73_5-896.1c, 5-530.73_5-916.a0, 5-530.73_5-916.a2, 5-530.73_8-192.1c, 5-530.74_5-916.a0, 5-530.8_5-545.0, 5-530.8_5-916.a0, 5-530.x_5-545.0, 5-530.x_5-916.a0, 5-530.x_5-916.a3, 5-530.x_5-916.a4, 5-531.0_5-896.0c, 5-531.0_5-916.a0, 5-531.0_5-916.a1, 5-531.0_8-192.1c, 5-531.1_5-896.0c, 5-531.1_5-896.1b, 5-531.1_5-916.a0, 5-531.1_5-916.a1, 5-531.1_5-916.a3, 5-531.31_5-916.a0, 5-531.33_5-916.a0, 5-531.33_5-916.a1, 5-531.33_8-192.1b, 5-531.34_5-545.0, 5-531.34_5-916.a1, 5-531.5_5-916.a0, 5-531.72_5-545.0, 5-531.72_5-916.a1, 5-531.72_5-916.a3, 5-534.01_5-896.0b, 5-534.01_5-916.a0, 5-534.01_5-916.a1, 5-534.01_5-916.ax, 5-534.02_5-545.0, 5-534.02_5-916.a0, 5-534.1_5-545.0, 5-534.1_5-896.0b, 5-534.1_5-896.1b, 5-534.1_5-916.a0, 5-534.1_5-916.a1, 5-534.1_8-192.0b, 5-534.1_8-192.1b, 5-534.1_8-192.1c, 5-534.34_5-916.a0, 5-535.0_5-916.a0, 5-535.0_5-916.a1, 5-535.0_8-192.xb, 5-535.1_5-545.0, 5-535.1_5-896.1g, 5-535.1_5-896.2g, 5-535.1_5-916.a0, 5-536.0_5-545.0, 5-536.0_5-896.0b, 5-536.0_5-896.0c, 5-536.0_5-896.1a, 5-536.0_5-896.1b, 5-536.0_5-896.1c, 5-536.0_5-896.2b, 5-536.0_5-896.xb, 5-536.0_5-916.a0, 5-536.0_5-916.a3, 5-536.0_5-916.ax, 5-536.0_8-192.0b, 5-536.0_8-192.1b,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-536.10_5-545.0, 5-536.10_5-896.0b, 5-536.10_5-896.1b, 5-536.10_5-896.2b, 5-536.10_5-896.xb, 5-536.10_5-916.a0, 5-536.10_5-916.a1, 5-536.10_5-916.a2, 5-536.10_5-916.a3, 5-536.10_5-916.ax, 5-536.10_8-192.0b, 5-536.10_8-192.1b, 5-536.11_5-545.0, 5-536.11_5-896.1b, 5-536.11_5-916.a0, 5-536.11_5-916.a1, 5-536.11_5-916.a2, 5-536.11_5-916.a3, 5-536.11_5-916.a4, 5-536.11_5-916.a6, 5-536.11_8-192.1b, 5-536.1x_5-545.0, 5-536.1x_5-896.1b, 5-536.1x_5-916.a0, 5-536.1x_5-916.a3, 5-536.1x_5-916.a4, 5-536.1x_5-916.ax, 5-536.1x_8-192.1b, 5-536.41_5-545.0, 5-536.41_5-896.0b, 5-536.41_5-896.0c, 5-536.41_5-896.1b, 5-536.41_5-896.2b, 5-536.41_5-916.a0, 5-536.41_5-916.a3, 5-536.41_5-916.ax, 5-536.41_8-192.0b, 5-536.41_8-192.1b, 5-536.44_5-545.0, 5-536.44_5-896.09, 5-536.44_5-896.0b, 5-536.44_5-896.1b, 5-536.44_5-916.a0, 5-536.44_5-916.a1, 5-536.44_5-916.a3, 5-536.44_5-916.a4, 5-536.44_5-916.ax, 5-536.44_8-192.0b, 5-536.44_8-192.1b, 5-536.45_5-545.0, 5-536.45_5-896.0b, 5-536.45_5-896.1a, 5-536.45_5-896.1b, 5-536.45_5-896.2b, 5-536.45_5-896.xb, 5-536.45_5-896.y, 5-536.45_5-916.a0, 5-536.45_5-916.a1, 5-536.45_5-916.a3, 5-536.45_5-916.ax, 5-536.45_8-192.0b, 5-536.45_8-192.1b, 5-536.45_8-192.3b, 5-536.46_5-545.0, 5-536.46_5-869.1, 5-536.46_5-896.0b, 5-536.46_5-896.18, 5-536.46_5-896.1b, 5-536.46_5-896.1c, 5-536.46_5-896.2b, 5-536.46_5-896.xb, 5-536.46_5-916.a0, 5-536.46_5-916.ax, 5-536.46_8-192.0b, 5-536.46_8-192.1b, 5-536.47_5-545.0, 5-536.47_5-896.0b, 5-536.47_5-896.0c, 5-536.47_5-896.0f, 5-536.47_5-896.18, 5-536.47_5-896.1a, 5-536.47_5-896.1b, 5-536.47_5-896.1e, 5-536.47_5-896.2a,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-536.47_5-896.2b, 5-536.47_5-896.xb, 5-536.47_5-896.y, 5-536.47_5-916.a0, 5-536.47_5-916.a1, 5-536.47_5-916.a3, 5-536.47_5-916.a6, 5-536.47_5-916.ax, 5-536.47_8-192.0b, 5-536.47_8-192.1b, 5-536.47_8-192.3b, 5-536.47_8-192.xb, 5-536.4x_5-545.0, 5-536.4x_5-916.a0, 5-536.4x_5-916.a3, 5-536.4x_8-192.1b, 5-536.x_5-545.0, 5-536.x_5-896.1b, 5-536.x_5-916.a0, 5-536.x_5-916.a1, 5-536.x_5-916.a3, 5-536.x_5-916.a4, 5-536.x_8-192.0b, 5-576.00_5-545.0, 5-576.00_5-916.a0, 5-576.00_5-916.a1, 5-576.00_5-916.a2, 5-576.00_5-916.a3, 5-576.00_5-916.a4, 5-576.00_5-916.a6, 5-576.00_5-916.ax, 5-576.01_5-545.0, 5-576.01_5-916.a0, 5-576.01_5-916.a1, 5-576.01_5-916.a2, 5-576.01_5-916.a3, 5-576.01_5-916.a4, 5-576.01_5-916.a6, 5-576.01_5-916.ax, 5-576.0x_5-545.0, 5-576.0x_5-916.a0, 5-576.0x_5-916.a1, 5-576.0x_5-916.a2, 5-576.0x_5-916.a3, 5-576.0x_5-916.a4, 5-576.0x_5-916.a6, 5-576.0x_5-916.ax, 5-576.10_5-545.0, 5-576.10_5-916.a0, 5-576.10_5-916.a1, 5-576.10_5-916.a2, 5-576.10_5-916.a3, 5-576.10_5-916.a4, 5-576.10_5-916.a6, 5-576.10_5-916.ax, 5-576.11_5-545.0, 5-576.11_5-916.a0, 5-576.11_5-916.a1, 5-576.11_5-916.a2, 5-576.11_5-916.a3, 5-576.11_5-916.a4, 5-576.11_5-916.a6, 5-576.11_5-916.ax, 5-576.1x_5-545.0, 5-576.1x_5-916.a0, 5-576.1x_5-916.a1, 5-576.1x_5-916.a2, 5-576.1x_5-916.a3, 5-576.1x_5-916.a4, 5-576.1x_5-916.a6, 5-576.1x_5-916.ax, 5-576.20_5-545.0, 5-576.20_5-916.a0, 5-576.20_5-916.a1, 5-576.20_5-916.a2, 5-576.20_5-916.a3, 5-576.20_5-916.a4, 5-576.20_5-916.a6, 5-576.20_5-916.ax, 5-576.21_5-545.0, 5-576.21_5-916.a0, 5-576.21_5-916.a1, 5-576.21_5-916.a2, 5-576.21_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.21_5-916.a4, 5-576.21_5-916.a6, 5-576.21_5-916.ax, 5-576.2x_5-545.0, 5-576.2x_5-916.a0, 5-576.2x_5-916.a1, 5-576.2x_5-916.a2, 5-576.2x_5-916.a3, 5-576.2x_5-916.a4, 5-576.2x_5-916.a6, 5-576.2x_5-916.ax, 5-576.30_5-545.0, 5-576.30_5-916.a0, 5-576.30_5-916.a1, 5-576.30_5-916.a2, 5-576.30_5-916.a3, 5-576.30_5-916.a4, 5-576.30_5-916.a6, 5-576.30_5-916.ax, 5-576.31_5-545.0, 5-576.31_5-916.a0, 5-576.31_5-916.a1, 5-576.31_5-916.a2, 5-576.31_5-916.a3, 5-576.31_5-916.a4, 5-576.31_5-916.a6, 5-576.31_5-916.ax, 5-576.3x_5-545.0, 5-576.3x_5-916.a0, 5-576.3x_5-916.a1, 5-576.3x_5-916.a2, 5-576.3x_5-916.a3, 5-576.3x_5-916.a4, 5-576.3x_5-916.a6, 5-576.3x_5-916.ax, 5-576.40_5-545.0, 5-576.40_5-916.a0, 5-576.40_5-916.a1, 5-576.40_5-916.a2, 5-576.40_5-916.a3, 5-576.40_5-916.a4, 5-576.40_5-916.a6, 5-576.40_5-916.ax, 5-576.41_5-545.0, 5-576.41_5-916.a0, 5-576.41_5-916.a1, 5-576.41_5-916.a2, 5-576.41_5-916.a3, 5-576.41_5-916.a4, 5-576.41_5-916.a6, 5-576.41_5-916.ax, 5-576.4x_5-545.0, 5-576.4x_5-916.a0, 5-576.4x_5-916.a1, 5-576.4x_5-916.a2, 5-576.4x_5-916.a3, 5-576.4x_5-916.a4, 5-576.4x_5-916.a6, 5-576.4x_5-916.ax, 5-576.50_5-545.0, 5-576.50_5-916.a0, 5-576.50_5-916.a1, 5-576.50_5-916.a2, 5-576.50_5-916.a3, 5-576.50_5-916.a4, 5-576.50_5-916.a6, 5-576.50_5-916.ax, 5-576.51_5-545.0, 5-576.51_5-916.a0, 5-576.51_5-916.a1, 5-576.51_5-916.a2, 5-576.51_5-916.a3, 5-576.51_5-916.a4, 5-576.51_5-916.a6, 5-576.51_5-916.ax, 5-576.5x_5-545.0, 5-576.5x_5-916.a0, 5-576.5x_5-916.a1, 5-576.5x_5-916.a2, 5-576.5x_5-916.a3, 5-576.5x_5-916.a4, 5-576.5x_5-916.a6, 5-576.5x_5-916.ax, 5-576.60_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.60_5-916.a0, 5-576.60_5-916.a1, 5-576.60_5-916.a2, 5-576.60_5-916.a3, 5-576.60_5-916.a4, 5-576.60_5-916.a6, 5-576.60_5-916.ax, 5-576.61_5-545.0, 5-576.61_5-916.a0, 5-576.61_5-916.a1, 5-576.61_5-916.a2, 5-576.61_5-916.a3, 5-576.61_5-916.a4, 5-576.61_5-916.a6, 5-576.61_5-916.ax, 5-576.6x_5-545.0, 5-576.6x_5-916.a0, 5-576.6x_5-916.a1, 5-576.6x_5-916.a2, 5-576.6x_5-916.a3, 5-576.6x_5-916.a4, 5-576.6x_5-916.a6, 5-576.6x_5-916.ax, 5-576.70_5-545.0, 5-576.70_5-916.a0, 5-576.70_5-916.a1, 5-576.70_5-916.a2, 5-576.70_5-916.a3, 5-576.70_5-916.a4, 5-576.70_5-916.a6, 5-576.70_5-916.ax, 5-576.71_5-545.0, 5-576.71_5-916.a0, 5-576.71_5-916.a1, 5-576.71_5-916.a2, 5-576.71_5-916.a3, 5-576.71_5-916.a4, 5-576.71_5-916.a6, 5-576.71_5-916.ax, 5-576.7x_5-545.0, 5-576.7x_5-916.a0, 5-576.7x_5-916.a1, 5-576.7x_5-916.a2, 5-576.7x_5-916.a3, 5-576.7x_5-916.a4, 5-576.7x_5-916.a6, 5-576.7x_5-916.ax, 5-576.80_5-545.0, 5-576.80_5-916.a0, 5-576.80_5-916.a1, 5-576.80_5-916.a2, 5-576.80_5-916.a3, 5-576.80_5-916.a4, 5-576.80_5-916.a6, 5-576.80_5-916.ax, 5-576.81_5-545.0, 5-576.81_5-916.a0, 5-576.81_5-916.a1, 5-576.81_5-916.a2, 5-576.81_5-916.a3, 5-576.81_5-916.a4, 5-576.81_5-916.a6, 5-576.81_5-916.ax, 5-576.8x_5-545.0, 5-576.8x_5-916.a0, 5-576.8x_5-916.a1, 5-576.8x_5-916.a2, 5-576.8x_5-916.a3, 5-576.8x_5-916.a4, 5-576.8x_5-916.a6, 5-576.8x_5-916.ax, 5-576.x0_5-545.0, 5-576.x0_5-916.a0, 5-576.x0_5-916.a1, 5-576.x0_5-916.a2, 5-576.x0_5-916.a3, 5-576.x0_5-916.a4, 5-576.x0_5-916.a6, 5-576.x0_5-916.ax, 5-576.x1_5-545.0, 5-576.x1_5-916.a0, 5-576.x1_5-916.a1, 5-576.x1_5-916.a2, 5-576.x1_5-916.a3,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.x1_5-916.a4, 5-576.x1_5-916.a6, 5-576.x1_5-916.ax, 5-576.xx_5-545.0, 5-576.xx_5-916.a0, 5-576.xx_5-916.a1, 5-576.xx_5-916.a2, 5-576.xx_5-916.a3, 5-576.xx_5-916.a4, 5-576.xx_5-916.a6, 5-576.xx_5-916.ax, 5-576.y_5-545.0, 5-576.y_5-916.a0, 5-576.y_5-916.a1, 5-576.y_5-916.a2, 5-576.y_5-916.a3, 5-576.y_5-916.a4, 5-576.y_5-916.a6, 5-576.y_5-916.ax, 5-651.82_5-545.0, 5-651.90_5-545.0, 5-651.91_5-545.0, 5-651.92_5-545.0, 5-651.93_5-545.0, 5-651.94_5-545.0, 5-651.95_5-545.0, 5-651.9x_5-545.0, 5-651.a0_5-545.0, 5-651.a1_5-545.0, 5-651.a2_5-545.0, 5-651.a3_5-545.0, 5-651.a4_5-545.0, 5-651.a5_5-545.0, 5-651.ax_5-545.0, 5-651.b2_5-545.0, 5-652.40_5-467.53, 5-652.40_5-545.0, 5-652.40_5-916.a0, 5-652.40_5-916.a1, 5-652.40_5-916.a2, 5-652.40_5-916.a3, 5-652.40_5-916.a4, 5-652.40_5-916.a6, 5-652.40_5-916.ax, 5-652.41_5-467.53, 5-652.41_5-545.0, 5-652.41_5-916.a0, 5-652.41_5-916.a1, 5-652.41_5-916.a2, 5-652.41_5-916.a3, 5-652.41_5-916.a4, 5-652.41_5-916.a6, 5-652.41_5-916.ax, 5-652.42_5-467.53, 5-652.42_5-545.0, 5-652.42_5-916.a0, 5-652.42_5-916.a1, 5-652.42_5-916.a2, 5-652.42_5-916.a3, 5-652.42_5-916.a4, 5-652.42_5-916.a6, 5-652.42_5-916.ax, 5-652.43_5-467.53, 5-652.43_5-545.0, 5-652.43_5-916.a0, 5-652.43_5-916.a1, 5-652.43_5-916.a2, 5-652.43_5-916.a3, 5-652.43_5-916.a4, 5-652.43_5-916.a6, 5-652.43_5-916.ax, 5-652.44_5-467.53, 5-652.44_5-545.0, 5-652.44_5-916.a0, 5-652.44_5-916.a1, 5-652.44_5-916.a2, 5-652.44_5-916.a3, 5-652.44_5-916.a4, 5-652.44_5-916.a6, 5-652.44_5-916.ax, 5-652.45_5-467.53, 5-652.45_5-545.0, 5-652.45_5-916.a0, 5-652.45_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.45_5-916.a2, 5-652.45_5-916.a3, 5-652.45_5-916.a4, 5-652.45_5-916.a6, 5-652.45_5-916.ax, 5-652.4x_5-467.53, 5-652.4x_5-545.0, 5-652.4x_5-916.a0, 5-652.4x_5-916.a1, 5-652.4x_5-916.a2, 5-652.4x_5-916.a3, 5-652.4x_5-916.a4, 5-652.4x_5-916.a6, 5-652.4x_5-916.ax, 5-652.50_5-467.53, 5-652.50_5-545.0, 5-652.50_5-916.a0, 5-652.50_5-916.a1, 5-652.50_5-916.a2, 5-652.50_5-916.a3, 5-652.50_5-916.a4, 5-652.50_5-916.a6, 5-652.50_5-916.ax, 5-652.51_5-467.53, 5-652.51_5-545.0, 5-652.51_5-916.a0, 5-652.51_5-916.a1, 5-652.51_5-916.a2, 5-652.51_5-916.a3, 5-652.51_5-916.a4, 5-652.51_5-916.a6, 5-652.51_5-916.ax, 5-652.52_5-467.53, 5-652.52_5-545.0, 5-652.52_5-916.a0, 5-652.52_5-916.a1, 5-652.52_5-916.a2, 5-652.52_5-916.a3, 5-652.52_5-916.a4, 5-652.52_5-916.a6, 5-652.52_5-916.ax, 5-652.53_5-467.53, 5-652.53_5-545.0, 5-652.53_5-916.a0, 5-652.53_5-916.a1, 5-652.53_5-916.a2, 5-652.53_5-916.a3, 5-652.53_5-916.a4, 5-652.53_5-916.a6, 5-652.53_5-916.ax, 5-652.54_5-467.53, 5-652.54_5-545.0, 5-652.54_5-916.a0, 5-652.54_5-916.a1, 5-652.54_5-916.a2, 5-652.54_5-916.a3, 5-652.54_5-916.a4, 5-652.54_5-916.a6, 5-652.54_5-916.ax, 5-652.55_5-467.53, 5-652.55_5-545.0, 5-652.55_5-916.a0, 5-652.55_5-916.a1, 5-652.55_5-916.a2, 5-652.55_5-916.a3, 5-652.55_5-916.a4, 5-652.55_5-916.a6, 5-652.55_5-916.ax, 5-652.5x_5-467.53, 5-652.5x_5-545.0, 5-652.5x_5-916.a0, 5-652.5x_5-916.a1, 5-652.5x_5-916.a2, 5-652.5x_5-916.a3, 5-652.5x_5-916.a4, 5-652.5x_5-916.a6, 5-652.5x_5-916.ax, 5-652.60_5-467.53, 5-652.60_5-545.0, 5-652.60_5-916.a0, 5-652.60_5-916.a1, 5-652.60_5-916.a2, 5-652.60_5-916.a3, 5-652.60_5-916.a4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.60_5-916.a6, 5-652.60_5-916.ax, 5-652.61_5-467.53, 5-652.61_5-545.0, 5-652.61_5-916.a0, 5-652.61_5-916.a1, 5-652.61_5-916.a2, 5-652.61_5-916.a3, 5-652.61_5-916.a4, 5-652.61_5-916.a6, 5-652.61_5-916.ax, 5-652.62_5-467.53, 5-652.62_5-545.0, 5-652.62_5-916.a0, 5-652.62_5-916.a1, 5-652.62_5-916.a2, 5-652.62_5-916.a3, 5-652.62_5-916.a4, 5-652.62_5-916.a6, 5-652.62_5-916.ax, 5-652.63_5-467.53, 5-652.63_5-545.0, 5-652.63_5-916.a0, 5-652.63_5-916.a1, 5-652.63_5-916.a2, 5-652.63_5-916.a3, 5-652.63_5-916.a4, 5-652.63_5-916.a6, 5-652.63_5-916.ax, 5-652.64_5-467.53, 5-652.64_5-545.0, 5-652.64_5-916.a0, 5-652.64_5-916.a1, 5-652.64_5-916.a2, 5-652.64_5-916.a3, 5-652.64_5-916.a4, 5-652.64_5-916.a6, 5-652.64_5-916.ax, 5-652.65_5-467.53, 5-652.65_5-545.0, 5-652.65_5-916.a0, 5-652.65_5-916.a1, 5-652.65_5-916.a2, 5-652.65_5-916.a3, 5-652.65_5-916.a4, 5-652.65_5-916.a6, 5-652.65_5-916.ax, 5-652.6x_5-467.53, 5-652.6x_5-545.0, 5-652.6x_5-916.a0, 5-652.6x_5-916.a1, 5-652.6x_5-916.a2, 5-652.6x_5-916.a3, 5-652.6x_5-916.a4, 5-652.6x_5-916.a6, 5-652.6x_5-916.ax, 5-652.y_5-467.53, 5-652.y_5-545.0, 5-652.y_5-916.a0, 5-652.y_5-916.a1, 5-652.y_5-916.a2, 5-652.y_5-916.a3, 5-652.y_5-916.a4, 5-652.y_5-916.a6, 5-652.y_5-916.ax, 5-653.20_5-545.0, 5-653.21_5-545.0, 5-653.22_5-545.0, 5-653.23_5-545.0, 5-653.24_5-545.0, 5-653.25_5-545.0, 5-653.2x_5-545.0, 5-653.30_5-545.0, 5-653.31_5-545.0, 5-653.32_5-545.0, 5-653.33_5-545.0, 5-653.34_5-545.0, 5-653.35_5-545.0, 5-653.3x_5-545.0, 5-653.y_5-545.0, 5-656.80_5-545.0, 5-656.80_5-916.a0, 5-656.80_5-916.a1, 5-656.80_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.80_5-916.a3, 5-656.80_5-916.a4, 5-656.80_5-916.a6, 5-656.80_5-916.ax, 5-656.81_5-545.0, 5-656.81_5-916.a0, 5-656.81_5-916.a1, 5-656.81_5-916.a2, 5-656.81_5-916.a3, 5-656.81_5-916.a4, 5-656.81_5-916.a6, 5-656.81_5-916.ax, 5-656.82_5-545.0, 5-656.82_5-916.a0, 5-656.82_5-916.a1, 5-656.82_5-916.a2, 5-656.82_5-916.a3, 5-656.82_5-916.a4, 5-656.82_5-916.a6, 5-656.82_5-916.ax, 5-656.83_5-545.0, 5-656.83_5-916.a0, 5-656.83_5-916.a1, 5-656.83_5-916.a2, 5-656.83_5-916.a3, 5-656.83_5-916.a4, 5-656.83_5-916.a6, 5-656.83_5-916.ax, 5-656.84_5-545.0, 5-656.84_5-916.a0, 5-656.84_5-916.a1, 5-656.84_5-916.a2, 5-656.84_5-916.a3, 5-656.84_5-916.a4, 5-656.84_5-916.a6, 5-656.84_5-916.ax, 5-656.85_5-545.0, 5-656.85_5-916.a0, 5-656.85_5-916.a1, 5-656.85_5-916.a2, 5-656.85_5-916.a3, 5-656.85_5-916.a4, 5-656.85_5-916.a6, 5-656.85_5-916.ax, 5-656.8x_5-545.0, 5-656.8x_5-916.a0, 5-656.8x_5-916.a1, 5-656.8x_5-916.a2, 5-656.8x_5-916.a3, 5-656.8x_5-916.a4, 5-656.8x_5-916.a6, 5-656.8x_5-916.ax, 5-656.90_5-545.0, 5-656.90_5-916.a0, 5-656.90_5-916.a1, 5-656.90_5-916.a2, 5-656.90_5-916.a3, 5-656.90_5-916.a4, 5-656.90_5-916.a6, 5-656.90_5-916.ax, 5-656.91_5-545.0, 5-656.91_5-916.a0, 5-656.91_5-916.a1, 5-656.91_5-916.a2, 5-656.91_5-916.a3, 5-656.91_5-916.a4, 5-656.91_5-916.a6, 5-656.91_5-916.ax, 5-656.92_5-545.0, 5-656.92_5-916.a0, 5-656.92_5-916.a1, 5-656.92_5-916.a2, 5-656.92_5-916.a3, 5-656.92_5-916.a4, 5-656.92_5-916.a6, 5-656.92_5-916.ax, 5-656.93_5-545.0, 5-656.93_5-916.a0, 5-656.93_5-916.a1, 5-656.93_5-916.a2, 5-656.93_5-916.a3, 5-656.93_5-916.a4, 5-656.93_5-916.a6, 5-656.93_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.94_5-545.0, 5-656.94_5-916.a0, 5-656.94_5-916.a1, 5-656.94_5-916.a2, 5-656.94_5-916.a3, 5-656.94_5-916.a4, 5-656.94_5-916.a6, 5-656.94_5-916.ax, 5-656.95_5-545.0, 5-656.95_5-916.a0, 5-656.95_5-916.a1, 5-656.95_5-916.a2, 5-656.95_5-916.a3, 5-656.95_5-916.a4, 5-656.95_5-916.a6, 5-656.95_5-916.ax, 5-656.9x_5-545.0, 5-656.9x_5-916.a0, 5-656.9x_5-916.a1, 5-656.9x_5-916.a2, 5-656.9x_5-916.a3, 5-656.9x_5-916.a4, 5-656.9x_5-916.a6, 5-656.9x_5-916.ax, 5-656.a0_5-545.0, 5-656.a0_5-916.a0, 5-656.a0_5-916.a1, 5-656.a0_5-916.a2, 5-656.a0_5-916.a3, 5-656.a0_5-916.a4, 5-656.a0_5-916.a6, 5-656.a0_5-916.ax, 5-656.a1_5-545.0, 5-656.a1_5-916.a0, 5-656.a1_5-916.a1, 5-656.a1_5-916.a2, 5-656.a1_5-916.a3, 5-656.a1_5-916.a4, 5-656.a1_5-916.a6, 5-656.a1_5-916.ax, 5-656.a2_5-545.0, 5-656.a2_5-916.a0, 5-656.a2_5-916.a1, 5-656.a2_5-916.a2, 5-656.a2_5-916.a3, 5-656.a2_5-916.a4, 5-656.a2_5-916.a6, 5-656.a2_5-916.ax, 5-656.a3_5-545.0, 5-656.a3_5-916.a0, 5-656.a3_5-916.a1, 5-656.a3_5-916.a2, 5-656.a3_5-916.a3, 5-656.a3_5-916.a4, 5-656.a3_5-916.a6, 5-656.a3_5-916.ax, 5-656.a4_5-545.0, 5-656.a4_5-916.a0, 5-656.a4_5-916.a1, 5-656.a4_5-916.a2, 5-656.a4_5-916.a3, 5-656.a4_5-916.a4, 5-656.a4_5-916.a6, 5-656.a4_5-916.ax, 5-656.a5_5-545.0, 5-656.a5_5-916.a0, 5-656.a5_5-916.a1, 5-656.a5_5-916.a2, 5-656.a5_5-916.a3, 5-656.a5_5-916.a4, 5-656.a5_5-916.a6, 5-656.a5_5-916.ax, 5-656.ax_5-545.0, 5-656.ax_5-916.a0, 5-656.ax_5-916.a1, 5-656.ax_5-916.a2, 5-656.ax_5-916.a3, 5-656.ax_5-916.a4, 5-656.ax_5-916.a6, 5-656.ax_5-916.ax, 5-656.b0_5-545.0, 5-656.b0_5-916.a0, 5-656.b0_5-916.a1, 5-656.b0_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.b0_5-916.a3, 5-656.b0_5-916.a4, 5-656.b0_5-916.a6, 5-656.b0_5-916.ax, 5-656.b1_5-545.0, 5-656.b1_5-916.a0, 5-656.b1_5-916.a1, 5-656.b1_5-916.a2, 5-656.b1_5-916.a3, 5-656.b1_5-916.a4, 5-656.b1_5-916.a6, 5-656.b1_5-916.ax, 5-656.b2_5-545.0, 5-656.b2_5-916.a0, 5-656.b2_5-916.a1, 5-656.b2_5-916.a2, 5-656.b2_5-916.a3, 5-656.b2_5-916.a4, 5-656.b2_5-916.a6, 5-656.b2_5-916.ax, 5-656.b3_5-545.0, 5-656.b3_5-916.a0, 5-656.b3_5-916.a1, 5-656.b3_5-916.a2, 5-656.b3_5-916.a3, 5-656.b3_5-916.a4, 5-656.b3_5-916.a6, 5-656.b3_5-916.ax, 5-656.b4_5-545.0, 5-656.b4_5-916.a0, 5-656.b4_5-916.a1, 5-656.b4_5-916.a2, 5-656.b4_5-916.a3, 5-656.b4_5-916.a4, 5-656.b4_5-916.a6, 5-656.b4_5-916.ax, 5-656.b5_5-545.0, 5-656.b5_5-916.a0, 5-656.b5_5-916.a1, 5-656.b5_5-916.a2, 5-656.b5_5-916.a3, 5-656.b5_5-916.a4, 5-656.b5_5-916.a6, 5-656.b5_5-916.ax, 5-656.bx_5-545.0, 5-656.bx_5-916.a0, 5-656.bx_5-916.a1, 5-656.bx_5-916.a2, 5-656.bx_5-916.a3, 5-656.bx_5-916.a4, 5-656.bx_5-916.a6, 5-656.bx_5-916.ax, 5-656.x0_5-545.0, 5-656.x0_5-916.a0, 5-656.x0_5-916.a1, 5-656.x0_5-916.a2, 5-656.x0_5-916.a3, 5-656.x0_5-916.a4, 5-656.x0_5-916.a6, 5-656.x0_5-916.ax, 5-656.x1_5-545.0, 5-656.x1_5-916.a0, 5-656.x1_5-916.a1, 5-656.x1_5-916.a2, 5-656.x1_5-916.a3, 5-656.x1_5-916.a4, 5-656.x1_5-916.a6, 5-656.x1_5-916.ax, 5-656.x2_5-545.0, 5-656.x2_5-916.a0, 5-656.x2_5-916.a1, 5-656.x2_5-916.a2, 5-656.x2_5-916.a3, 5-656.x2_5-916.a4, 5-656.x2_5-916.a6, 5-656.x2_5-916.ax, 5-656.x3_5-545.0, 5-656.x3_5-916.a0, 5-656.x3_5-916.a1, 5-656.x3_5-916.a2, 5-656.x3_5-916.a3, 5-656.x3_5-916.a4, 5-656.x3_5-916.a6, 5-656.x3_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.x4_5-545.0, 5-656.x4_5-916.a0, 5-656.x4_5-916.a1, 5-656.x4_5-916.a2, 5-656.x4_5-916.a3, 5-656.x4_5-916.a4, 5-656.x4_5-916.a6, 5-656.x4_5-916.ax, 5-656.x5_5-545.0, 5-656.x5_5-916.a0, 5-656.x5_5-916.a1, 5-656.x5_5-916.a2, 5-656.x5_5-916.a3, 5-656.x5_5-916.a4, 5-656.x5_5-916.a6, 5-656.x5_5-916.ax, 5-656.xx_5-545.0, 5-656.xx_5-916.a0, 5-656.xx_5-916.a1, 5-656.xx_5-916.a2, 5-656.xx_5-916.a3, 5-656.xx_5-916.a4, 5-656.xx_5-916.a6, 5-656.xx_5-916.ax, 5-656.y_5-545.0, 5-656.y_5-916.a0, 5-656.y_5-916.a1, 5-656.y_5-916.a2, 5-656.y_5-916.a3, 5-656.y_5-916.a4, 5-656.y_5-916.a6, 5-656.y_5-916.ax, 5-657.60_5-545.0, 5-657.61_5-545.0, 5-657.62_5-545.0, 5-657.63_5-545.0, 5-657.64_5-545.0, 5-657.65_5-545.0, 5-657.6x_5-545.0, 5-657.70_5-545.0, 5-657.71_5-545.0, 5-657.72_5-545.0, 5-657.73_5-545.0, 5-657.74_5-545.0, 5-657.75_5-545.0, 5-657.7x_5-545.0, 5-657.80_5-545.0, 5-657.81_5-545.0, 5-657.82_5-545.0, 5-657.83_5-545.0, 5-657.84_5-545.0, 5-657.85_5-545.0, 5-657.8x_5-545.0, 5-657.90_5-545.0, 5-657.91_5-545.0, 5-657.92_5-545.0, 5-657.93_5-545.0, 5-657.94_5-545.0, 5-657.95_5-545.0, 5-657.9x_5-545.0, 5-657.x0_5-545.0, 5-657.x1_5-545.0, 5-657.x2_5-545.0, 5-657.x3_5-545.0, 5-657.x4_5-545.0, 5-657.x5_5-545.0, 5-657.xx_5-545.0, 5-657.y_5-545.0, 5-658.6_5-545.0, 5-658.6_5-916.a0, 5-658.6_5-916.a1, 5-658.6_5-916.a2, 5-658.6_5-916.a3, 5-658.6_5-916.a4, 5-658.6_5-916.a6, 5-658.6_5-916.ax, 5-658.7_5-545.0, 5-658.7_5-916.a0, 5-658.7_5-916.a1, 5-658.7_5-916.a2, 5-658.7_5-916.a3, 5-658.7_5-916.a4, 5-658.7_5-916.a6, 5-658.7_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-658.8_5-545.0, 5-658.8_5-916.a0, 5-658.8_5-916.a1, 5-658.8_5-916.a2, 5-658.8_5-916.a3, 5-658.8_5-916.a4, 5-658.8_5-916.a6, 5-658.8_5-916.ax, 5-658.9_5-545.0, 5-658.9_5-916.a0, 5-658.9_5-916.a1, 5-658.9_5-916.a2, 5-658.9_5-916.a3, 5-658.9_5-916.a4, 5-658.9_5-916.a6, 5-658.9_5-916.ax, 5-658.x_5-545.0, 5-658.x_5-916.a0, 5-658.x_5-916.a1, 5-658.x_5-916.a2, 5-658.x_5-916.a3, 5-658.x_5-916.a4, 5-658.x_5-916.a6, 5-658.x_5-916.ax, 5-658.y_5-545.0, 5-658.y_5-916.a0, 5-658.y_5-916.a1, 5-658.y_5-916.a2, 5-658.y_5-916.a3, 5-658.y_5-916.a4, 5-658.y_5-916.a6, 5-658.y_5-916.ax, 5-659.20_5-545.0, 5-659.20_5-916.a0, 5-659.20_5-916.a1, 5-659.20_5-916.a2, 5-659.20_5-916.a3, 5-659.20_5-916.a4, 5-659.20_5-916.a6, 5-659.20_5-916.ax, 5-659.21_5-545.0, 5-659.21_5-916.a0, 5-659.21_5-916.a1, 5-659.21_5-916.a2, 5-659.21_5-916.a3, 5-659.21_5-916.a4, 5-659.21_5-916.a6, 5-659.21_5-916.ax, 5-659.22_5-545.0, 5-659.22_5-916.a0, 5-659.22_5-916.a1, 5-659.22_5-916.a2, 5-659.22_5-916.a3, 5-659.22_5-916.a4, 5-659.22_5-916.a6, 5-659.22_5-916.ax, 5-659.23_5-545.0, 5-659.23_5-916.a0, 5-659.23_5-916.a1, 5-659.23_5-916.a2, 5-659.23_5-916.a3, 5-659.23_5-916.a4, 5-659.23_5-916.a6, 5-659.23_5-916.ax, 5-659.24_5-545.0, 5-659.24_5-916.a0, 5-659.24_5-916.a1, 5-659.24_5-916.a2, 5-659.24_5-916.a3, 5-659.24_5-916.a4, 5-659.24_5-916.a6, 5-659.24_5-916.ax, 5-659.25_5-545.0, 5-659.25_5-916.a0, 5-659.25_5-916.a1, 5-659.25_5-916.a2, 5-659.25_5-916.a3, 5-659.25_5-916.a4, 5-659.25_5-916.a6, 5-659.25_5-916.ax, 5-659.2x_5-545.0, 5-659.2x_5-916.a0, 5-659.2x_5-916.a1, 5-659.2x_5-916.a2,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-659.2x_5-916.a3, 5-659.2x_5-916.a4, 5-659.2x_5-916.a6, 5-659.2x_5-916.ax, 5-659.x0_5-545.0, 5-659.x0_5-916.a0, 5-659.x0_5-916.a1, 5-659.x0_5-916.a2, 5-659.x0_5-916.a3, 5-659.x0_5-916.a4, 5-659.x0_5-916.a6, 5-659.x0_5-916.ax, 5-659.x1_5-545.0, 5-659.x1_5-916.a0, 5-659.x1_5-916.a1, 5-659.x1_5-916.a2, 5-659.x1_5-916.a3, 5-659.x1_5-916.a4, 5-659.x1_5-916.a6, 5-659.x1_5-916.ax, 5-659.x2_5-545.0, 5-659.x2_5-916.a0, 5-659.x2_5-916.a1, 5-659.x2_5-916.a2, 5-659.x2_5-916.a3, 5-659.x2_5-916.a4, 5-659.x2_5-916.a6, 5-659.x2_5-916.ax, 5-659.x3_5-545.0, 5-659.x3_5-916.a0, 5-659.x3_5-916.a1, 5-659.x3_5-916.a2, 5-659.x3_5-916.a3, 5-659.x3_5-916.a4, 5-659.x3_5-916.a6, 5-659.x3_5-916.ax, 5-659.x4_5-545.0, 5-659.x4_5-916.a0, 5-659.x4_5-916.a1, 5-659.x4_5-916.a2, 5-659.x4_5-916.a3, 5-659.x4_5-916.a4, 5-659.x4_5-916.a6, 5-659.x4_5-916.ax, 5-659.x5_5-545.0, 5-659.x5_5-916.a0, 5-659.x5_5-916.a1, 5-659.x5_5-916.a2, 5-659.x5_5-916.a3, 5-659.x5_5-916.a4, 5-659.x5_5-916.a6, 5-659.x5_5-916.ax, 5-659.xx_5-545.0, 5-659.xx_5-916.a0, 5-659.xx_5-916.a1, 5-659.xx_5-916.a2, 5-659.xx_5-916.a3, 5-659.xx_5-916.a4, 5-659.xx_5-916.a6, 5-659.xx_5-916.ax, 5-659.y_5-545.0, 5-659.y_5-916.a0, 5-659.y_5-916.a1, 5-659.y_5-916.a2, 5-659.y_5-916.a3, 5-659.y_5-916.a4, 5-659.y_5-916.a6, 5-659.y_5-916.ax, 5-660.2_5-916.a0, 5-660.2_5-916.a1, 5-660.2_5-916.a2, 5-660.2_5-916.a3, 5-660.2_5-916.a4, 5-660.2_5-916.a6, 5-660.2_5-916.ax, 5-660.3_5-916.a0, 5-660.3_5-916.a1, 5-660.3_5-916.a2, 5-660.3_5-916.a3, 5-660.3_5-916.a4, 5-660.3_5-916.a6, 5-660.3_5-916.ax, 5-660.4_5-916.a0, 5-660.4_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-660.4_5-916.a2, 5-660.4_5-916.a3, 5-660.4_5-916.a4, 5-660.4_5-916.a6, 5-660.4_5-916.ax, 5-660.5_5-916.a0, 5-660.5_5-916.a1, 5-660.5_5-916.a2, 5-660.5_5-916.a3, 5-660.5_5-916.a4, 5-660.5_5-916.a6, 5-660.5_5-916.ax, 5-660.6_5-916.a0, 5-660.6_5-916.a1, 5-660.6_5-916.a2, 5-660.6_5-916.a3, 5-660.6_5-916.a4, 5-660.6_5-916.a6, 5-660.6_5-916.ax, 5-660.7_5-916.a0, 5-660.7_5-916.a1, 5-660.7_5-916.a2, 5-660.7_5-916.a3, 5-660.7_5-916.a4, 5-660.7_5-916.a6, 5-660.7_5-916.ax, 5-660.x_5-916.a0, 5-660.x_5-916.a1, 5-660.x_5-916.a2, 5-660.x_5-916.a3, 5-660.x_5-916.a4, 5-660.x_5-916.a6, 5-660.x_5-916.ax, 5-660.y_5-916.a0, 5-660.y_5-916.a1, 5-660.y_5-916.a2, 5-660.y_5-916.a3, 5-660.y_5-916.a4, 5-660.y_5-916.a6, 5-660.y_5-916.ax, 5-661.40_5-545.0, 5-661.41_5-545.0, 5-661.42_5-545.0, 5-661.43_5-545.0, 5-661.44_5-545.0, 5-661.45_5-545.0, 5-661.4x_5-545.0, 5-661.50_5-545.0, 5-661.51_5-545.0, 5-661.52_5-545.0, 5-661.53_5-545.0, 5-661.54_5-545.0, 5-661.55_5-545.0, 5-661.5x_5-545.0, 5-661.60_5-545.0, 5-661.61_5-545.0, 5-661.62_5-545.0, 5-661.63_5-545.0, 5-661.64_5-545.0, 5-661.65_5-545.0, 5-661.6x_5-545.0, 5-661.y_5-545.0, 5-663.00_5-545.0, 5-663.00_5-916.a0, 5-663.00_5-916.a1, 5-663.00_5-916.a2, 5-663.00_5-916.a3, 5-663.00_5-916.a4, 5-663.00_5-916.a6, 5-663.00_5-916.ax, 5-663.01_5-545.0, 5-663.01_5-916.a0, 5-663.01_5-916.a1, 5-663.01_5-916.a2, 5-663.01_5-916.a3, 5-663.01_5-916.a4, 5-663.01_5-916.a6, 5-663.01_5-916.ax, 5-663.02_5-545.0, 5-663.02_5-916.a0, 5-663.02_5-916.a1, 5-663.02_5-916.a2, 5-663.02_5-916.a3, 5-663.02_5-916.a4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.02_5-916.a6, 5-663.02_5-916.ax, 5-663.03_5-545.0, 5-663.03_5-916.a0, 5-663.03_5-916.a1, 5-663.03_5-916.a2, 5-663.03_5-916.a3, 5-663.03_5-916.a4, 5-663.03_5-916.a6, 5-663.03_5-916.ax, 5-663.04_5-545.0, 5-663.04_5-916.a0, 5-663.04_5-916.a1, 5-663.04_5-916.a2, 5-663.04_5-916.a3, 5-663.04_5-916.a4, 5-663.04_5-916.a6, 5-663.04_5-916.ax, 5-663.05_5-545.0, 5-663.05_5-916.a0, 5-663.05_5-916.a1, 5-663.05_5-916.a2, 5-663.05_5-916.a3, 5-663.05_5-916.a4, 5-663.05_5-916.a6, 5-663.05_5-916.ax, 5-663.0x_5-545.0, 5-663.0x_5-916.a0, 5-663.0x_5-916.a1, 5-663.0x_5-916.a2, 5-663.0x_5-916.a3, 5-663.0x_5-916.a4, 5-663.0x_5-916.a6, 5-663.0x_5-916.ax, 5-663.10_5-545.0, 5-663.10_5-916.a0, 5-663.10_5-916.a1, 5-663.10_5-916.a2, 5-663.10_5-916.a3, 5-663.10_5-916.a4, 5-663.10_5-916.a6, 5-663.10_5-916.ax, 5-663.11_5-545.0, 5-663.11_5-916.a0, 5-663.11_5-916.a1, 5-663.11_5-916.a2, 5-663.11_5-916.a3, 5-663.11_5-916.a4, 5-663.11_5-916.a6, 5-663.11_5-916.ax, 5-663.12_5-545.0, 5-663.12_5-916.a0, 5-663.12_5-916.a1, 5-663.12_5-916.a2, 5-663.12_5-916.a3, 5-663.12_5-916.a4, 5-663.12_5-916.a6, 5-663.12_5-916.ax, 5-663.13_5-545.0, 5-663.13_5-916.a0, 5-663.13_5-916.a1, 5-663.13_5-916.a2, 5-663.13_5-916.a3, 5-663.13_5-916.a4, 5-663.13_5-916.a6, 5-663.13_5-916.ax, 5-663.14_5-545.0, 5-663.14_5-916.a0, 5-663.14_5-916.a1, 5-663.14_5-916.a2, 5-663.14_5-916.a3, 5-663.14_5-916.a4, 5-663.14_5-916.a6, 5-663.14_5-916.ax, 5-663.15_5-545.0, 5-663.15_5-916.a0, 5-663.15_5-916.a1, 5-663.15_5-916.a2, 5-663.15_5-916.a3, 5-663.15_5-916.a4, 5-663.15_5-916.a6, 5-663.15_5-916.ax, 5-663.1x_5-545.0, 5-663.1x_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.1x_5-916.a1, 5-663.1x_5-916.a2, 5-663.1x_5-916.a3, 5-663.1x_5-916.a4, 5-663.1x_5-916.a6, 5-663.1x_5-916.ax, 5-663.20_5-545.0, 5-663.20_5-916.a0, 5-663.20_5-916.a1, 5-663.20_5-916.a2, 5-663.20_5-916.a3, 5-663.20_5-916.a4, 5-663.20_5-916.a6, 5-663.20_5-916.ax, 5-663.21_5-545.0, 5-663.21_5-916.a0, 5-663.21_5-916.a1, 5-663.21_5-916.a2, 5-663.21_5-916.a3, 5-663.21_5-916.a4, 5-663.21_5-916.a6, 5-663.21_5-916.ax, 5-663.22_5-545.0, 5-663.22_5-916.a0, 5-663.22_5-916.a1, 5-663.22_5-916.a2, 5-663.22_5-916.a3, 5-663.22_5-916.a4, 5-663.22_5-916.a6, 5-663.22_5-916.ax, 5-663.23_5-545.0, 5-663.23_5-916.a0, 5-663.23_5-916.a1, 5-663.23_5-916.a2, 5-663.23_5-916.a3, 5-663.23_5-916.a4, 5-663.23_5-916.a6, 5-663.23_5-916.ax, 5-663.24_5-545.0, 5-663.24_5-916.a0, 5-663.24_5-916.a1, 5-663.24_5-916.a2, 5-663.24_5-916.a3, 5-663.24_5-916.a4, 5-663.24_5-916.a6, 5-663.24_5-916.ax, 5-663.25_5-545.0, 5-663.25_5-916.a0, 5-663.25_5-916.a1, 5-663.25_5-916.a2, 5-663.25_5-916.a3, 5-663.25_5-916.a4, 5-663.25_5-916.a6, 5-663.25_5-916.ax, 5-663.2x_5-545.0, 5-663.2x_5-916.a0, 5-663.2x_5-916.a1, 5-663.2x_5-916.a2, 5-663.2x_5-916.a3, 5-663.2x_5-916.a4, 5-663.2x_5-916.a6, 5-663.2x_5-916.ax, 5-663.30_5-545.0, 5-663.30_5-916.a0, 5-663.30_5-916.a1, 5-663.30_5-916.a2, 5-663.30_5-916.a3, 5-663.30_5-916.a4, 5-663.30_5-916.a6, 5-663.30_5-916.ax, 5-663.31_5-545.0, 5-663.31_5-916.a0, 5-663.31_5-916.a1, 5-663.31_5-916.a2, 5-663.31_5-916.a3, 5-663.31_5-916.a4, 5-663.31_5-916.a6, 5-663.31_5-916.ax, 5-663.32_5-545.0, 5-663.32_5-916.a0, 5-663.32_5-916.a1, 5-663.32_5-916.a2, 5-663.32_5-916.a3, 5-663.32_5-916.a4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.32_5-916.a6, 5-663.32_5-916.ax, 5-663.33_5-545.0, 5-663.33_5-916.a0, 5-663.33_5-916.a1, 5-663.33_5-916.a2, 5-663.33_5-916.a3, 5-663.33_5-916.a4, 5-663.33_5-916.a6, 5-663.33_5-916.ax, 5-663.34_5-545.0, 5-663.34_5-916.a0, 5-663.34_5-916.a1, 5-663.34_5-916.a2, 5-663.34_5-916.a3, 5-663.34_5-916.a4, 5-663.34_5-916.a6, 5-663.34_5-916.ax, 5-663.35_5-545.0, 5-663.35_5-916.a0, 5-663.35_5-916.a1, 5-663.35_5-916.a2, 5-663.35_5-916.a3, 5-663.35_5-916.a4, 5-663.35_5-916.a6, 5-663.35_5-916.ax, 5-663.3x_5-545.0, 5-663.3x_5-916.a0, 5-663.3x_5-916.a1, 5-663.3x_5-916.a2, 5-663.3x_5-916.a3, 5-663.3x_5-916.a4, 5-663.3x_5-916.a6, 5-663.3x_5-916.ax, 5-663.40_5-545.0, 5-663.40_5-916.a0, 5-663.40_5-916.a1, 5-663.40_5-916.a2, 5-663.40_5-916.a3, 5-663.40_5-916.a4, 5-663.40_5-916.a6, 5-663.40_5-916.ax, 5-663.41_5-545.0, 5-663.41_5-916.a0, 5-663.41_5-916.a1, 5-663.41_5-916.a2, 5-663.41_5-916.a3, 5-663.41_5-916.a4, 5-663.41_5-916.a6, 5-663.41_5-916.ax, 5-663.42_5-545.0, 5-663.42_5-916.a0, 5-663.42_5-916.a1, 5-663.42_5-916.a2, 5-663.42_5-916.a3, 5-663.42_5-916.a4, 5-663.42_5-916.a6, 5-663.42_5-916.ax, 5-663.43_5-545.0, 5-663.43_5-916.a0, 5-663.43_5-916.a1, 5-663.43_5-916.a2, 5-663.43_5-916.a3, 5-663.43_5-916.a4, 5-663.43_5-916.a6, 5-663.43_5-916.ax, 5-663.44_5-545.0, 5-663.44_5-916.a0, 5-663.44_5-916.a1, 5-663.44_5-916.a2, 5-663.44_5-916.a3, 5-663.44_5-916.a4, 5-663.44_5-916.a6, 5-663.44_5-916.ax, 5-663.45_5-545.0, 5-663.45_5-916.a0, 5-663.45_5-916.a1, 5-663.45_5-916.a2, 5-663.45_5-916.a3, 5-663.45_5-916.a4, 5-663.45_5-916.a6, 5-663.45_5-916.ax, 5-663.4x_5-545.0, 5-663.4x_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.4x_5-916.a1, 5-663.4x_5-916.a2, 5-663.4x_5-916.a3, 5-663.4x_5-916.a4, 5-663.4x_5-916.a6, 5-663.4x_5-916.ax, 5-663.50_5-545.0, 5-663.50_5-916.a0, 5-663.50_5-916.a1, 5-663.50_5-916.a2, 5-663.50_5-916.a3, 5-663.50_5-916.a4, 5-663.50_5-916.a6, 5-663.50_5-916.ax, 5-663.51_5-545.0, 5-663.51_5-916.a0, 5-663.51_5-916.a1, 5-663.51_5-916.a2, 5-663.51_5-916.a3, 5-663.51_5-916.a4, 5-663.51_5-916.a6, 5-663.51_5-916.ax, 5-663.52_5-545.0, 5-663.52_5-916.a0, 5-663.52_5-916.a1, 5-663.52_5-916.a2, 5-663.52_5-916.a3, 5-663.52_5-916.a4, 5-663.52_5-916.a6, 5-663.52_5-916.ax, 5-663.53_5-545.0, 5-663.53_5-916.a0, 5-663.53_5-916.a1, 5-663.53_5-916.a2, 5-663.53_5-916.a3, 5-663.53_5-916.a4, 5-663.53_5-916.a6, 5-663.53_5-916.ax, 5-663.54_5-545.0, 5-663.54_5-916.a0, 5-663.54_5-916.a1, 5-663.54_5-916.a2, 5-663.54_5-916.a3, 5-663.54_5-916.a4, 5-663.54_5-916.a6, 5-663.54_5-916.ax, 5-663.55_5-545.0, 5-663.55_5-916.a0, 5-663.55_5-916.a1, 5-663.55_5-916.a2, 5-663.55_5-916.a3, 5-663.55_5-916.a4, 5-663.55_5-916.a6, 5-663.55_5-916.ax, 5-663.5x_5-545.0, 5-663.5x_5-916.a0, 5-663.5x_5-916.a1, 5-663.5x_5-916.a2, 5-663.5x_5-916.a3, 5-663.5x_5-916.a4, 5-663.5x_5-916.a6, 5-663.5x_5-916.ax, 5-663.x0_5-545.0, 5-663.x0_5-916.a0, 5-663.x0_5-916.a1, 5-663.x0_5-916.a2, 5-663.x0_5-916.a3, 5-663.x0_5-916.a4, 5-663.x0_5-916.a6, 5-663.x0_5-916.ax, 5-663.x1_5-545.0, 5-663.x1_5-916.a0, 5-663.x1_5-916.a1, 5-663.x1_5-916.a2, 5-663.x1_5-916.a3, 5-663.x1_5-916.a4, 5-663.x1_5-916.a6, 5-663.x1_5-916.ax, 5-663.x2_5-545.0, 5-663.x2_5-916.a0, 5-663.x2_5-916.a1, 5-663.x2_5-916.a2, 5-663.x2_5-916.a3, 5-663.x2_5-916.a4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.x2_5-916.a6, 5-663.x2_5-916.ax, 5-663.x3_5-545.0, 5-663.x3_5-916.a0, 5-663.x3_5-916.a1, 5-663.x3_5-916.a2, 5-663.x3_5-916.a3, 5-663.x3_5-916.a4, 5-663.x3_5-916.a6, 5-663.x3_5-916.ax, 5-663.x4_5-545.0, 5-663.x4_5-916.a0, 5-663.x4_5-916.a1, 5-663.x4_5-916.a2, 5-663.x4_5-916.a3, 5-663.x4_5-916.a4, 5-663.x4_5-916.a6, 5-663.x4_5-916.ax, 5-663.x5_5-545.0, 5-663.x5_5-916.a0, 5-663.x5_5-916.a1, 5-663.x5_5-916.a2, 5-663.x5_5-916.a3, 5-663.x5_5-916.a4, 5-663.x5_5-916.a6, 5-663.x5_5-916.ax, 5-663.xx_5-545.0, 5-663.xx_5-916.a0, 5-663.xx_5-916.a1, 5-663.xx_5-916.a2, 5-663.xx_5-916.a3, 5-663.xx_5-916.a4, 5-663.xx_5-916.a6, 5-663.xx_5-916.ax, 5-663.y_5-545.0, 5-663.y_5-916.a0, 5-663.y_5-916.a1, 5-663.y_5-916.a2, 5-663.y_5-916.a3, 5-663.y_5-916.a4, 5-663.y_5-916.a6, 5-663.y_5-916.ax, 5-665.40_5-916.a0, 5-665.40_5-916.a1, 5-665.40_5-916.a2, 5-665.40_5-916.a3, 5-665.40_5-916.a4, 5-665.40_5-916.a6, 5-665.40_5-916.ax, 5-665.41_5-916.a0, 5-665.41_5-916.a1, 5-665.41_5-916.a2, 5-665.41_5-916.a3, 5-665.41_5-916.a4, 5-665.41_5-916.a6, 5-665.41_5-916.ax, 5-665.42_5-916.a0, 5-665.42_5-916.a1, 5-665.42_5-916.a2, 5-665.42_5-916.a3, 5-665.42_5-916.a4, 5-665.42_5-916.a6, 5-665.42_5-916.ax, 5-665.43_5-916.a0, 5-665.43_5-916.a1, 5-665.43_5-916.a2, 5-665.43_5-916.a3, 5-665.43_5-916.a4, 5-665.43_5-916.a6, 5-665.43_5-916.ax, 5-665.44_5-916.a0, 5-665.44_5-916.a1, 5-665.44_5-916.a2, 5-665.44_5-916.a3, 5-665.44_5-916.a4, 5-665.44_5-916.a6, 5-665.44_5-916.ax, 5-665.45_5-916.a0, 5-665.45_5-916.a1, 5-665.45_5-916.a2, 5-665.45_5-916.a3, 5-665.45_5-916.a4, 5-665.45_5-916.a6, 5-665.45_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-665.4x_5-916.a0, 5-665.4x_5-916.a1, 5-665.4x_5-916.a2, 5-665.4x_5-916.a3, 5-665.4x_5-916.a4, 5-665.4x_5-916.a6, 5-665.4x_5-916.ax, 5-665.50_5-916.a0, 5-665.50_5-916.a1, 5-665.50_5-916.a2, 5-665.50_5-916.a3, 5-665.50_5-916.a4, 5-665.50_5-916.a6, 5-665.50_5-916.ax, 5-665.51_5-916.a0, 5-665.51_5-916.a1, 5-665.51_5-916.a2, 5-665.51_5-916.a3, 5-665.51_5-916.a4, 5-665.51_5-916.a6, 5-665.51_5-916.ax, 5-665.52_5-916.a0, 5-665.52_5-916.a1, 5-665.52_5-916.a2, 5-665.52_5-916.a3, 5-665.52_5-916.a4, 5-665.52_5-916.a6, 5-665.52_5-916.ax, 5-665.53_5-916.a0, 5-665.53_5-916.a1, 5-665.53_5-916.a2, 5-665.53_5-916.a3, 5-665.53_5-916.a4, 5-665.53_5-916.a6, 5-665.53_5-916.ax, 5-665.54_5-916.a0, 5-665.54_5-916.a1, 5-665.54_5-916.a2, 5-665.54_5-916.a3, 5-665.54_5-916.a4, 5-665.54_5-916.a6, 5-665.54_5-916.ax, 5-665.55_5-916.a0, 5-665.55_5-916.a1, 5-665.55_5-916.a2, 5-665.55_5-916.a3, 5-665.55_5-916.a4, 5-665.55_5-916.a6, 5-665.55_5-916.ax, 5-665.5x_5-916.a0, 5-665.5x_5-916.a1, 5-665.5x_5-916.a2, 5-665.5x_5-916.a3, 5-665.5x_5-916.a4, 5-665.5x_5-916.a6, 5-665.5x_5-916.ax, 5-665.x0_5-916.a0, 5-665.x0_5-916.a1, 5-665.x0_5-916.a2, 5-665.x0_5-916.a3, 5-665.x0_5-916.a4, 5-665.x0_5-916.a6, 5-665.x0_5-916.ax, 5-665.x1_5-916.a0, 5-665.x1_5-916.a1, 5-665.x1_5-916.a2, 5-665.x1_5-916.a3, 5-665.x1_5-916.a4, 5-665.x1_5-916.a6, 5-665.x1_5-916.ax, 5-665.x2_5-916.a0, 5-665.x2_5-916.a1, 5-665.x2_5-916.a2, 5-665.x2_5-916.a3, 5-665.x2_5-916.a4, 5-665.x2_5-916.a6, 5-665.x2_5-916.ax, 5-665.x3_5-916.a0, 5-665.x3_5-916.a1, 5-665.x3_5-916.a2, 5-665.x3_5-916.a3, 5-665.x3_5-916.a4, 5-665.x3_5-916.a6, 5-665.x3_5-916.ax,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-665.x4_5-916.a0, 5-665.x4_5-916.a1, 5-665.x4_5-916.a2, 5-665.x4_5-916.a3, 5-665.x4_5-916.a4, 5-665.x4_5-916.a6, 5-665.x4_5-916.ax, 5-665.x5_5-916.a0, 5-665.x5_5-916.a1, 5-665.x5_5-916.a2, 5-665.x5_5-916.a3, 5-665.x5_5-916.a4, 5-665.x5_5-916.a6, 5-665.x5_5-916.ax, 5-665.xx_5-916.a0, 5-665.xx_5-916.a1, 5-665.xx_5-916.a2, 5-665.xx_5-916.a3, 5-665.xx_5-916.a4, 5-665.xx_5-916.a6, 5-665.xx_5-916.ax, 5-665.y_5-916.a0, 5-665.y_5-916.a1, 5-665.y_5-916.a2, 5-665.y_5-916.a3, 5-665.y_5-916.a4, 5-665.y_5-916.a6, 5-665.y_5-916.ax, 5-666.80_5-916.a0, 5-666.80_5-916.a1, 5-666.80_5-916.a2, 5-666.80_5-916.a3, 5-666.80_5-916.a4, 5-666.80_5-916.a6, 5-666.80_5-916.ax, 5-666.81_5-916.a0, 5-666.81_5-916.a1, 5-666.81_5-916.a2, 5-666.81_5-916.a3, 5-666.81_5-916.a4, 5-666.81_5-916.a6, 5-666.81_5-916.ax, 5-666.82_5-916.a0, 5-666.82_5-916.a1, 5-666.82_5-916.a2, 5-666.82_5-916.a3, 5-666.82_5-916.a4, 5-666.82_5-916.a6, 5-666.82_5-916.ax, 5-666.83_5-916.a0, 5-666.83_5-916.a1, 5-666.83_5-916.a2, 5-666.83_5-916.a3, 5-666.83_5-916.a4, 5-666.83_5-916.a6, 5-666.83_5-916.ax, 5-666.84_5-916.a0, 5-666.84_5-916.a1, 5-666.84_5-916.a2, 5-666.84_5-916.a3, 5-666.84_5-916.a4, 5-666.84_5-916.a6, 5-666.84_5-916.ax, 5-666.85_5-916.a0, 5-666.85_5-916.a1, 5-666.85_5-916.a2, 5-666.85_5-916.a3, 5-666.85_5-916.a4, 5-666.85_5-916.a6, 5-666.85_5-916.ax, 5-666.8x_5-916.a0, 5-666.8x_5-916.a1, 5-666.8x_5-916.a2, 5-666.8x_5-916.a3, 5-666.8x_5-916.a4, 5-666.8x_5-916.a6, 5-666.8x_5-916.ax, 5-666.90_5-916.a0, 5-666.90_5-916.a1, 5-666.90_5-916.a2, 5-666.90_5-916.a3, 5-666.90_5-916.a4, 5-666.90_5-916.a6, 5-666.90_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-666.91_5-916.a0, 5-666.91_5-916.a1, 5-666.91_5-916.a2, 5-666.91_5-916.a3, 5-666.91_5-916.a4, 5-666.91_5-916.a6, 5-666.91_5-916.ax, 5-666.92_5-916.a0, 5-666.92_5-916.a1, 5-666.92_5-916.a2, 5-666.92_5-916.a3, 5-666.92_5-916.a4, 5-666.92_5-916.a6, 5-666.92_5-916.ax, 5-666.93_5-916.a0, 5-666.93_5-916.a1, 5-666.93_5-916.a2, 5-666.93_5-916.a3, 5-666.93_5-916.a4, 5-666.93_5-916.a6, 5-666.93_5-916.ax, 5-666.94_5-916.a0, 5-666.94_5-916.a1, 5-666.94_5-916.a2, 5-666.94_5-916.a3, 5-666.94_5-916.a4, 5-666.94_5-916.a6, 5-666.94_5-916.ax, 5-666.95_5-916.a0, 5-666.95_5-916.a1, 5-666.95_5-916.a2, 5-666.95_5-916.a3, 5-666.95_5-916.a4, 5-666.95_5-916.a6, 5-666.95_5-916.ax, 5-666.9x_5-916.a0, 5-666.9x_5-916.a1, 5-666.9x_5-916.a2, 5-666.9x_5-916.a3, 5-666.9x_5-916.a4, 5-666.9x_5-916.a6, 5-666.9x_5-916.ax, 5-666.a0_5-916.a0, 5-666.a0_5-916.a1, 5-666.a0_5-916.a2, 5-666.a0_5-916.a3, 5-666.a0_5-916.a4, 5-666.a0_5-916.a6, 5-666.a0_5-916.ax, 5-666.a1_5-916.a0, 5-666.a1_5-916.a1, 5-666.a1_5-916.a2, 5-666.a1_5-916.a3, 5-666.a1_5-916.a4, 5-666.a1_5-916.a6, 5-666.a1_5-916.ax, 5-666.a2_5-916.a0, 5-666.a2_5-916.a1, 5-666.a2_5-916.a2, 5-666.a2_5-916.a3, 5-666.a2_5-916.a4, 5-666.a2_5-916.a6, 5-666.a2_5-916.ax, 5-666.a3_5-916.a0, 5-666.a3_5-916.a1, 5-666.a3_5-916.a2, 5-666.a3_5-916.a3, 5-666.a3_5-916.a4, 5-666.a3_5-916.a6, 5-666.a3_5-916.ax, 5-666.a4_5-916.a0, 5-666.a4_5-916.a1, 5-666.a4_5-916.a2, 5-666.a4_5-916.a3, 5-666.a4_5-916.a4, 5-666.a4_5-916.a6, 5-666.a4_5-916.ax, 5-666.a5_5-916.a0, 5-666.a5_5-916.a1, 5-666.a5_5-916.a2, 5-666.a5_5-916.a3, 5-666.a5_5-916.a4, 5-666.a5_5-916.a6, 5-666.a5_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-666.ax_5-916.a0, 5-666.ax_5-916.a1, 5-666.ax_5-916.a2, 5-666.ax_5-916.a3, 5-666.ax_5-916.a4, 5-666.ax_5-916.a6, 5-666.ax_5-916.ax, 5-666.b0_5-916.a0, 5-666.b0_5-916.a1, 5-666.b0_5-916.a2, 5-666.b0_5-916.a3, 5-666.b0_5-916.a4, 5-666.b0_5-916.a6, 5-666.b0_5-916.ax, 5-666.b1_5-916.a0, 5-666.b1_5-916.a1, 5-666.b1_5-916.a2, 5-666.b1_5-916.a3, 5-666.b1_5-916.a4, 5-666.b1_5-916.a6, 5-666.b1_5-916.ax, 5-666.b2_5-916.a0, 5-666.b2_5-916.a1, 5-666.b2_5-916.a2, 5-666.b2_5-916.a3, 5-666.b2_5-916.a4, 5-666.b2_5-916.a6, 5-666.b2_5-916.ax, 5-666.b3_5-916.a0, 5-666.b3_5-916.a1, 5-666.b3_5-916.a2, 5-666.b3_5-916.a3, 5-666.b3_5-916.a4, 5-666.b3_5-916.a6, 5-666.b3_5-916.ax, 5-666.b4_5-916.a0, 5-666.b4_5-916.a1, 5-666.b4_5-916.a2, 5-666.b4_5-916.a3, 5-666.b4_5-916.a4, 5-666.b4_5-916.a6, 5-666.b4_5-916.ax, 5-666.b5_5-916.a0, 5-666.b5_5-916.a1, 5-666.b5_5-916.a2, 5-666.b5_5-916.a3, 5-666.b5_5-916.a4, 5-666.b5_5-916.a6, 5-666.b5_5-916.ax, 5-666.bx_5-916.a0, 5-666.bx_5-916.a1, 5-666.bx_5-916.a2, 5-666.bx_5-916.a3, 5-666.bx_5-916.a4, 5-666.bx_5-916.a6, 5-666.bx_5-916.ax, 5-666.x0_5-916.a0, 5-666.x0_5-916.a1, 5-666.x0_5-916.a2, 5-666.x0_5-916.a3, 5-666.x0_5-916.a4, 5-666.x0_5-916.a6, 5-666.x0_5-916.ax, 5-666.x1_5-916.a0, 5-666.x1_5-916.a1, 5-666.x1_5-916.a2, 5-666.x1_5-916.a3, 5-666.x1_5-916.a4, 5-666.x1_5-916.a6, 5-666.x1_5-916.ax, 5-666.x2_5-916.a0, 5-666.x2_5-916.a1, 5-666.x2_5-916.a2, 5-666.x2_5-916.a3, 5-666.x2_5-916.a4, 5-666.x2_5-916.a6, 5-666.x2_5-916.ax, 5-666.x3_5-916.a0, 5-666.x3_5-916.a1, 5-666.x3_5-916.a2, 5-666.x3_5-916.a3, 5-666.x3_5-916.a4, 5-666.x3_5-916.a6, 5-666.x3_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-666.x4_5-916.a0, 5-666.x4_5-916.a1, 5-666.x4_5-916.a2, 5-666.x4_5-916.a3, 5-666.x4_5-916.a4, 5-666.x4_5-916.a6, 5-666.x4_5-916.ax, 5-666.x5_5-916.a0, 5-666.x5_5-916.a1, 5-666.x5_5-916.a2, 5-666.x5_5-916.a3, 5-666.x5_5-916.a4, 5-666.x5_5-916.a6, 5-666.x5_5-916.ax, 5-666.xx_5-916.a0, 5-666.xx_5-916.a1, 5-666.xx_5-916.a2, 5-666.xx_5-916.a3, 5-666.xx_5-916.a4, 5-666.xx_5-916.a6, 5-666.xx_5-916.ax, 5-666.y_5-916.a0, 5-666.y_5-916.a1, 5-666.y_5-916.a2, 5-666.y_5-916.a3, 5-666.y_5-916.a4, 5-666.y_5-916.a6, 5-666.y_5-916.ax, 5-681.80_5-545.0, 5-681.80_5-916.a0, 5-681.80_5-916.a1, 5-681.80_5-916.a2, 5-681.80_5-916.a3, 5-681.80_5-916.a4, 5-681.80_5-916.a6, 5-681.80_5-916.ax, 5-681.81_5-545.0, 5-681.81_5-916.a0, 5-681.81_5-916.a1, 5-681.81_5-916.a2, 5-681.81_5-916.a3, 5-681.81_5-916.a4, 5-681.81_5-916.a6, 5-681.81_5-916.ax, 5-681.82_5-545.0, 5-681.82_5-916.a0, 5-681.82_5-916.a1, 5-681.82_5-916.a2, 5-681.82_5-916.a3, 5-681.82_5-916.a4, 5-681.82_5-916.a6, 5-681.82_5-916.ax, 5-681.83_5-545.0, 5-681.83_5-916.a0, 5-681.83_5-916.a1, 5-681.83_5-916.a2, 5-681.83_5-916.a3, 5-681.83_5-916.a4, 5-681.83_5-916.a6, 5-681.83_5-916.ax, 5-681.84_5-545.0, 5-681.84_5-916.a0, 5-681.84_5-916.a1, 5-681.84_5-916.a2, 5-681.84_5-916.a3, 5-681.84_5-916.a4, 5-681.84_5-916.a6, 5-681.84_5-916.ax, 5-681.85_5-545.0, 5-681.85_5-916.a0, 5-681.85_5-916.a1, 5-681.85_5-916.a2, 5-681.85_5-916.a3, 5-681.85_5-916.a4, 5-681.85_5-916.a6, 5-681.85_5-916.ax, 5-681.86_5-545.0, 5-681.86_5-916.a0, 5-681.86_5-916.a1, 5-681.86_5-916.a2, 5-681.86_5-916.a3, 5-681.86_5-916.a4, 5-681.86_5-916.a6, 5-681.86_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-681.8x_5-545.0, 5-681.8x_5-916.a0, 5-681.8x_5-916.a1, 5-681.8x_5-916.a2, 5-681.8x_5-916.a3, 5-681.8x_5-916.a4, 5-681.8x_5-916.a6, 5-681.8x_5-916.ax, 5-681.90_5-545.0, 5-681.90_5-916.a0, 5-681.90_5-916.a1, 5-681.90_5-916.a2, 5-681.90_5-916.a3, 5-681.90_5-916.a4, 5-681.90_5-916.a6, 5-681.90_5-916.ax, 5-681.91_5-545.0, 5-681.91_5-916.a0, 5-681.91_5-916.a1, 5-681.91_5-916.a2, 5-681.91_5-916.a3, 5-681.91_5-916.a4, 5-681.91_5-916.a6, 5-681.91_5-916.ax, 5-681.92_5-545.0, 5-681.92_5-916.a0, 5-681.92_5-916.a1, 5-681.92_5-916.a2, 5-681.92_5-916.a3, 5-681.92_5-916.a4, 5-681.92_5-916.a6, 5-681.92_5-916.ax, 5-681.93_5-545.0, 5-681.93_5-916.a0, 5-681.93_5-916.a1, 5-681.93_5-916.a2, 5-681.93_5-916.a3, 5-681.93_5-916.a4, 5-681.93_5-916.a6, 5-681.93_5-916.ax, 5-681.94_5-545.0, 5-681.94_5-916.a0, 5-681.94_5-916.a1, 5-681.94_5-916.a2, 5-681.94_5-916.a3, 5-681.94_5-916.a4, 5-681.94_5-916.a6, 5-681.94_5-916.ax, 5-681.95_5-545.0, 5-681.95_5-916.a0, 5-681.95_5-916.a1, 5-681.95_5-916.a2, 5-681.95_5-916.a3, 5-681.95_5-916.a4, 5-681.95_5-916.a6, 5-681.95_5-916.ax, 5-681.96_5-545.0, 5-681.96_5-916.a0, 5-681.96_5-916.a1, 5-681.96_5-916.a2, 5-681.96_5-916.a3, 5-681.96_5-916.a4, 5-681.96_5-916.a6, 5-681.96_5-916.ax, 5-681.9x_5-545.0, 5-681.9x_5-916.a0, 5-681.9x_5-916.a1, 5-681.9x_5-916.a2, 5-681.9x_5-916.a3, 5-681.9x_5-916.a4, 5-681.9x_5-916.a6, 5-681.9x_5-916.ax, 5-682.00_5-545.0, 5-682.00_5-916.a0, 5-682.00_5-916.a1, 5-682.00_5-916.a2, 5-682.00_5-916.a3, 5-682.00_5-916.a4, 5-682.00_5-916.a6, 5-682.00_5-916.ax, 5-682.01_5-545.0, 5-682.01_5-916.a0, 5-682.01_5-916.a1, 5-682.01_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.01_5-916.a3, 5-682.01_5-916.a4, 5-682.01_5-916.a6, 5-682.01_5-916.ax, 5-682.02_5-545.0, 5-682.02_5-916.a0, 5-682.02_5-916.a1, 5-682.02_5-916.a2, 5-682.02_5-916.a3, 5-682.02_5-916.a4, 5-682.02_5-916.a6, 5-682.02_5-916.ax, 5-682.03_5-545.0, 5-682.03_5-916.a0, 5-682.03_5-916.a1, 5-682.03_5-916.a2, 5-682.03_5-916.a3, 5-682.03_5-916.a4, 5-682.03_5-916.a6, 5-682.03_5-916.ax, 5-682.04_5-545.0, 5-682.04_5-916.a0, 5-682.04_5-916.a1, 5-682.04_5-916.a2, 5-682.04_5-916.a3, 5-682.04_5-916.a4, 5-682.04_5-916.a6, 5-682.04_5-916.ax, 5-682.05_5-545.0, 5-682.05_5-916.a0, 5-682.05_5-916.a1, 5-682.05_5-916.a2, 5-682.05_5-916.a3, 5-682.05_5-916.a4, 5-682.05_5-916.a6, 5-682.05_5-916.ax, 5-682.0x_5-545.0, 5-682.0x_5-916.a0, 5-682.0x_5-916.a1, 5-682.0x_5-916.a2, 5-682.0x_5-916.a3, 5-682.0x_5-916.a4, 5-682.0x_5-916.a6, 5-682.0x_5-916.ax, 5-682.1_5-545.0, 5-682.1_5-916.a0, 5-682.1_5-916.a1, 5-682.1_5-916.a2, 5-682.1_5-916.a3, 5-682.1_5-916.a4, 5-682.1_5-916.a6, 5-682.1_5-916.ax, 5-682.10_5-545.0, 5-682.10_5-916.a0, 5-682.10_5-916.a1, 5-682.10_5-916.a2, 5-682.10_5-916.a3, 5-682.10_5-916.a4, 5-682.10_5-916.a6, 5-682.10_5-916.ax, 5-682.11_5-545.0, 5-682.11_5-916.a0, 5-682.11_5-916.a1, 5-682.11_5-916.a2, 5-682.11_5-916.a3, 5-682.11_5-916.a4, 5-682.11_5-916.a6, 5-682.11_5-916.ax, 5-682.12_5-545.0, 5-682.12_5-916.a0, 5-682.12_5-916.a1, 5-682.12_5-916.a2, 5-682.12_5-916.a3, 5-682.12_5-916.a4, 5-682.12_5-916.a6, 5-682.12_5-916.ax, 5-682.13_5-545.0, 5-682.13_5-916.a0, 5-682.13_5-916.a1, 5-682.13_5-916.a2, 5-682.13_5-916.a3, 5-682.13_5-916.a4, 5-682.13_5-916.a6, 5-682.13_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.14_5-545.0, 5-682.14_5-916.a0, 5-682.14_5-916.a1, 5-682.14_5-916.a2, 5-682.14_5-916.a3, 5-682.14_5-916.a4, 5-682.14_5-916.a6, 5-682.14_5-916.ax, 5-682.15_5-545.0, 5-682.15_5-916.a0, 5-682.15_5-916.a1, 5-682.15_5-916.a2, 5-682.15_5-916.a3, 5-682.15_5-916.a4, 5-682.15_5-916.a6, 5-682.15_5-916.ax, 5-682.1x_5-545.0, 5-682.1x_5-916.a0, 5-682.1x_5-916.a1, 5-682.1x_5-916.a2, 5-682.1x_5-916.a3, 5-682.1x_5-916.a4, 5-682.1x_5-916.a6, 5-682.1x_5-916.ax, 5-682.2_5-545.0, 5-682.2_5-916.a0, 5-682.2_5-916.a1, 5-682.2_5-916.a2, 5-682.2_5-916.a3, 5-682.2_5-916.a4, 5-682.2_5-916.a6, 5-682.2_5-916.ax, 5-682.20_5-545.0, 5-682.20_5-916.a0, 5-682.20_5-916.a1, 5-682.20_5-916.a2, 5-682.20_5-916.a3, 5-682.20_5-916.a4, 5-682.20_5-916.a6, 5-682.20_5-916.ax, 5-682.21_5-545.0, 5-682.21_5-916.a0, 5-682.21_5-916.a1, 5-682.21_5-916.a2, 5-682.21_5-916.a3, 5-682.21_5-916.a4, 5-682.21_5-916.a6, 5-682.21_5-916.ax, 5-682.22_5-545.0, 5-682.22_5-916.a0, 5-682.22_5-916.a1, 5-682.22_5-916.a2, 5-682.22_5-916.a3, 5-682.22_5-916.a4, 5-682.22_5-916.a6, 5-682.22_5-916.ax, 5-682.2x_5-545.0, 5-682.2x_5-916.a0, 5-682.2x_5-916.a1, 5-682.2x_5-916.a2, 5-682.2x_5-916.a3, 5-682.2x_5-916.a4, 5-682.2x_5-916.a6, 5-682.2x_5-916.ax, 5-682.x_5-545.0, 5-682.x_5-916.a0, 5-682.x_5-916.a1, 5-682.x_5-916.a2, 5-682.x_5-916.a3, 5-682.x_5-916.a4, 5-682.x_5-916.a6, 5-682.x_5-916.ax, 5-682.x0_5-545.0, 5-682.x0_5-916.a0, 5-682.x0_5-916.a1, 5-682.x0_5-916.a2, 5-682.x0_5-916.a3, 5-682.x0_5-916.a4, 5-682.x0_5-916.a6, 5-682.x0_5-916.ax, 5-682.x1_5-545.0, 5-682.x1_5-916.a0, 5-682.x1_5-916.a1, 5-682.x1_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.x1_5-916.a3, 5-682.x1_5-916.a4, 5-682.x1_5-916.a6, 5-682.x1_5-916.ax, 5-682.x2_5-545.0, 5-682.x2_5-916.a0, 5-682.x2_5-916.a1, 5-682.x2_5-916.a2, 5-682.x2_5-916.a3, 5-682.x2_5-916.a4, 5-682.x2_5-916.a6, 5-682.x2_5-916.ax, 5-682.x3_5-545.0, 5-682.x3_5-916.a0, 5-682.x3_5-916.a1, 5-682.x3_5-916.a2, 5-682.x3_5-916.a3, 5-682.x3_5-916.a4, 5-682.x3_5-916.a6, 5-682.x3_5-916.ax, 5-682.x4_5-545.0, 5-682.x4_5-916.a0, 5-682.x4_5-916.a1, 5-682.x4_5-916.a2, 5-682.x4_5-916.a3, 5-682.x4_5-916.a4, 5-682.x4_5-916.a6, 5-682.x4_5-916.ax, 5-682.x5_5-545.0, 5-682.x5_5-916.a0, 5-682.x5_5-916.a1, 5-682.x5_5-916.a2, 5-682.x5_5-916.a3, 5-682.x5_5-916.a4, 5-682.x5_5-916.a6, 5-682.x5_5-916.ax, 5-682.xx_5-545.0, 5-682.xx_5-916.a0, 5-682.xx_5-916.a1, 5-682.xx_5-916.a2, 5-682.xx_5-916.a3, 5-682.xx_5-916.a4, 5-682.xx_5-916.a6, 5-682.xx_5-916.ax, 5-682.y_5-545.0, 5-682.y_5-916.a0, 5-682.y_5-916.a1, 5-682.y_5-916.a2, 5-682.y_5-916.a3, 5-682.y_5-916.a4, 5-682.y_5-916.a6, 5-682.y_5-916.ax, 5-683.00_5-467.53, 5-683.00_5-545.0, 5-683.00_5-916.a0, 5-683.00_5-916.a1, 5-683.00_5-916.a2, 5-683.00_5-916.a3, 5-683.00_5-916.a4, 5-683.00_5-916.a6, 5-683.00_5-916.ax, 5-683.01_5-467.53, 5-683.01_5-545.0, 5-683.01_5-916.a0, 5-683.01_5-916.a1, 5-683.01_5-916.a2, 5-683.01_5-916.a3, 5-683.01_5-916.a4, 5-683.01_5-916.a6, 5-683.01_5-916.ax, 5-683.02_5-467.53, 5-683.02_5-545.0, 5-683.02_5-916.a0, 5-683.02_5-916.a1, 5-683.02_5-916.a2, 5-683.02_5-916.a3, 5-683.02_5-916.a4, 5-683.02_5-916.a6, 5-683.02_5-916.ax, 5-683.03_5-467.53, 5-683.03_5-545.0, 5-683.03_5-916.a0, 5-683.03_5-916.a1, 5-683.03_5-916.a2,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.03_5-916.a3, 5-683.03_5-916.a4, 5-683.03_5-916.a6, 5-683.03_5-916.ax, 5-683.04_5-467.53, 5-683.04_5-545.0, 5-683.04_5-916.a0, 5-683.04_5-916.a1, 5-683.04_5-916.a2, 5-683.04_5-916.a3, 5-683.04_5-916.a4, 5-683.04_5-916.a6, 5-683.04_5-916.ax, 5-683.05_5-467.53, 5-683.05_5-545.0, 5-683.05_5-916.a0, 5-683.05_5-916.a1, 5-683.05_5-916.a2, 5-683.05_5-916.a3, 5-683.05_5-916.a4, 5-683.05_5-916.a6, 5-683.05_5-916.ax, 5-683.0x_5-467.53, 5-683.0x_5-545.0, 5-683.0x_5-916.a0, 5-683.0x_5-916.a1, 5-683.0x_5-916.a2, 5-683.0x_5-916.a3, 5-683.0x_5-916.a4, 5-683.0x_5-916.a6, 5-683.0x_5-916.ax, 5-683.10_5-467.53, 5-683.10_5-545.0, 5-683.10_5-916.a0, 5-683.10_5-916.a1, 5-683.10_5-916.a2, 5-683.10_5-916.a3, 5-683.10_5-916.a4, 5-683.10_5-916.a6, 5-683.10_5-916.ax, 5-683.11_5-467.53, 5-683.11_5-545.0, 5-683.11_5-916.a0, 5-683.11_5-916.a1, 5-683.11_5-916.a2, 5-683.11_5-916.a3, 5-683.11_5-916.a4, 5-683.11_5-916.a6, 5-683.11_5-916.ax, 5-683.12_5-467.53, 5-683.12_5-545.0, 5-683.12_5-916.a0, 5-683.12_5-916.a1, 5-683.12_5-916.a2, 5-683.12_5-916.a3, 5-683.12_5-916.a4, 5-683.12_5-916.a6, 5-683.12_5-916.ax, 5-683.13_5-467.53, 5-683.13_5-545.0, 5-683.13_5-916.a0, 5-683.13_5-916.a1, 5-683.13_5-916.a2, 5-683.13_5-916.a3, 5-683.13_5-916.a4, 5-683.13_5-916.a6, 5-683.13_5-916.ax, 5-683.14_5-467.53, 5-683.14_5-545.0, 5-683.14_5-916.a0, 5-683.14_5-916.a1, 5-683.14_5-916.a2, 5-683.14_5-916.a3, 5-683.14_5-916.a4, 5-683.14_5-916.a6, 5-683.14_5-916.ax, 5-683.15_5-467.53, 5-683.15_5-545.0, 5-683.15_5-916.a0, 5-683.15_5-916.a1, 5-683.15_5-916.a2, 5-683.15_5-916.a3, 5-683.15_5-916.a4, 5-683.15_5-916.a6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.15_5-916.ax, 5-683.1x_5-467.53, 5-683.1x_5-545.0, 5-683.1x_5-916.a0, 5-683.1x_5-916.a1, 5-683.1x_5-916.a2, 5-683.1x_5-916.a3, 5-683.1x_5-916.a4, 5-683.1x_5-916.a6, 5-683.1x_5-916.ax, 5-683.20_5-467.53, 5-683.20_5-545.0, 5-683.20_5-916.a0, 5-683.20_5-916.a1, 5-683.20_5-916.a2, 5-683.20_5-916.a3, 5-683.20_5-916.a4, 5-683.20_5-916.a6, 5-683.20_5-916.ax, 5-683.21_5-467.53, 5-683.21_5-545.0, 5-683.21_5-916.a0, 5-683.21_5-916.a1, 5-683.21_5-916.a2, 5-683.21_5-916.a3, 5-683.21_5-916.a4, 5-683.21_5-916.a6, 5-683.21_5-916.ax, 5-683.22_5-467.53, 5-683.22_5-545.0, 5-683.22_5-916.a0, 5-683.22_5-916.a1, 5-683.22_5-916.a2, 5-683.22_5-916.a3, 5-683.22_5-916.a4, 5-683.22_5-916.a6, 5-683.22_5-916.ax, 5-683.23_5-467.53, 5-683.23_5-545.0, 5-683.23_5-916.a0, 5-683.23_5-916.a1, 5-683.23_5-916.a2, 5-683.23_5-916.a3, 5-683.23_5-916.a4, 5-683.23_5-916.a6, 5-683.23_5-916.ax, 5-683.24_5-467.53, 5-683.24_5-545.0, 5-683.24_5-916.a0, 5-683.24_5-916.a1, 5-683.24_5-916.a2, 5-683.24_5-916.a3, 5-683.24_5-916.a4, 5-683.24_5-916.a6, 5-683.24_5-916.ax, 5-683.25_5-467.53, 5-683.25_5-545.0, 5-683.25_5-916.a0, 5-683.25_5-916.a1, 5-683.25_5-916.a2, 5-683.25_5-916.a3, 5-683.25_5-916.a4, 5-683.25_5-916.a6, 5-683.25_5-916.ax, 5-683.2x_5-467.53, 5-683.2x_5-545.0, 5-683.2x_5-916.a0, 5-683.2x_5-916.a1, 5-683.2x_5-916.a2, 5-683.2x_5-916.a3, 5-683.2x_5-916.a4, 5-683.2x_5-916.a6, 5-683.2x_5-916.ax, 5-683.40_5-467.53, 5-683.40_5-545.0, 5-683.40_5-916.a0, 5-683.40_5-916.a1, 5-683.40_5-916.a2, 5-683.40_5-916.a3, 5-683.40_5-916.a4, 5-683.40_5-916.a6, 5-683.40_5-916.ax, 5-683.41_5-467.53, 5-683.41_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.41_5-916.a0, 5-683.41_5-916.a1, 5-683.41_5-916.a2, 5-683.41_5-916.a3, 5-683.41_5-916.a4, 5-683.41_5-916.a6, 5-683.41_5-916.ax, 5-683.42_5-467.53, 5-683.42_5-545.0, 5-683.42_5-916.a0, 5-683.42_5-916.a1, 5-683.42_5-916.a2, 5-683.42_5-916.a3, 5-683.42_5-916.a4, 5-683.42_5-916.a6, 5-683.42_5-916.ax, 5-683.43_5-467.53, 5-683.43_5-545.0, 5-683.43_5-916.a0, 5-683.43_5-916.a1, 5-683.43_5-916.a2, 5-683.43_5-916.a3, 5-683.43_5-916.a4, 5-683.43_5-916.a6, 5-683.43_5-916.ax, 5-683.44_5-467.53, 5-683.44_5-545.0, 5-683.44_5-916.a0, 5-683.44_5-916.a1, 5-683.44_5-916.a2, 5-683.44_5-916.a3, 5-683.44_5-916.a4, 5-683.44_5-916.a6, 5-683.44_5-916.ax, 5-683.45_5-467.53, 5-683.45_5-545.0, 5-683.45_5-916.a0, 5-683.45_5-916.a1, 5-683.45_5-916.a2, 5-683.45_5-916.a3, 5-683.45_5-916.a4, 5-683.45_5-916.a6, 5-683.45_5-916.ax, 5-683.4x_5-467.53, 5-683.4x_5-545.0, 5-683.4x_5-916.a0, 5-683.4x_5-916.a1, 5-683.4x_5-916.a2, 5-683.4x_5-916.a3, 5-683.4x_5-916.a4, 5-683.4x_5-916.a6, 5-683.4x_5-916.ax, 5-683.x_5-467.53, 5-683.x_5-545.0, 5-683.x_5-916.a0, 5-683.x_5-916.a1, 5-683.x_5-916.a2, 5-683.x_5-916.a3, 5-683.x_5-916.a4, 5-683.x_5-916.a6, 5-683.x_5-916.ax, 5-683.x0_5-467.53, 5-683.x0_5-545.0, 5-683.x0_5-916.a0, 5-683.x0_5-916.a1, 5-683.x0_5-916.a2, 5-683.x0_5-916.a3, 5-683.x0_5-916.a4, 5-683.x0_5-916.a6, 5-683.x0_5-916.ax, 5-683.x1_5-467.53, 5-683.x1_5-545.0, 5-683.x1_5-916.a0, 5-683.x1_5-916.a1, 5-683.x1_5-916.a2, 5-683.x1_5-916.a3, 5-683.x1_5-916.a4, 5-683.x1_5-916.a6, 5-683.x1_5-916.ax, 5-683.x2_5-467.53, 5-683.x2_5-545.0, 5-683.x2_5-916.a0, 5-683.x2_5-916.a1, 5-683.x2_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.x2_5-916.a3, 5-683.x2_5-916.a4, 5-683.x2_5-916.a6, 5-683.x2_5-916.ax, 5-683.x3_5-467.53, 5-683.x3_5-545.0, 5-683.x3_5-916.a0, 5-683.x3_5-916.a1, 5-683.x3_5-916.a2, 5-683.x3_5-916.a3, 5-683.x3_5-916.a4, 5-683.x3_5-916.a6, 5-683.x3_5-916.ax, 5-683.x4_5-467.53, 5-683.x4_5-545.0, 5-683.x4_5-916.a0, 5-683.x4_5-916.a1, 5-683.x4_5-916.a2, 5-683.x4_5-916.a3, 5-683.x4_5-916.a4, 5-683.x4_5-916.a6, 5-683.x4_5-916.ax, 5-683.x5_5-467.53, 5-683.x5_5-545.0, 5-683.x5_5-916.a0, 5-683.x5_5-916.a1, 5-683.x5_5-916.a2, 5-683.x5_5-916.a3, 5-683.x5_5-916.a4, 5-683.x5_5-916.a6, 5-683.x5_5-916.ax, 5-683.xx_5-467.53, 5-683.xx_5-545.0, 5-683.xx_5-916.a0, 5-683.xx_5-916.a1, 5-683.xx_5-916.a2, 5-683.xx_5-916.a3, 5-683.xx_5-916.a4, 5-683.xx_5-916.a6, 5-683.xx_5-916.ax, 5-683.y_5-467.53, 5-683.y_5-545.0, 5-683.y_5-916.a0, 5-683.y_5-916.a1, 5-683.y_5-916.a2, 5-683.y_5-916.a3, 5-683.y_5-916.a4, 5-683.y_5-916.a6, 5-683.y_5-916.ax, 5-685.00_5-467.53, 5-685.00_5-545.0, 5-685.00_5-916.a0, 5-685.00_5-916.a1, 5-685.00_5-916.a2, 5-685.00_5-916.a3, 5-685.00_5-916.a4, 5-685.00_5-916.a6, 5-685.00_5-916.ax, 5-685.01_5-467.53, 5-685.01_5-545.0, 5-685.01_5-916.a0, 5-685.01_5-916.a1, 5-685.01_5-916.a2, 5-685.01_5-916.a3, 5-685.01_5-916.a4, 5-685.01_5-916.a6, 5-685.01_5-916.ax, 5-685.02_5-467.53, 5-685.02_5-545.0, 5-685.02_5-916.a0, 5-685.02_5-916.a1, 5-685.02_5-916.a2, 5-685.02_5-916.a3, 5-685.02_5-916.a4, 5-685.02_5-916.a6, 5-685.02_5-916.ax, 5-685.03_5-467.53, 5-685.03_5-545.0, 5-685.03_5-916.a0, 5-685.03_5-916.a1, 5-685.03_5-916.a2, 5-685.03_5-916.a3, 5-685.03_5-916.a4, 5-685.03_5-916.a6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-685.03_5-916.ax, 5-685.0x_5-467.53, 5-685.0x_5-545.0, 5-685.0x_5-916.a0, 5-685.0x_5-916.a1, 5-685.0x_5-916.a2, 5-685.0x_5-916.a3, 5-685.0x_5-916.a4, 5-685.0x_5-916.a6, 5-685.0x_5-916.ax, 5-685.1_5-467.53, 5-685.1_5-545.0, 5-685.1_5-916.a0, 5-685.1_5-916.a1, 5-685.1_5-916.a2, 5-685.1_5-916.a3, 5-685.1_5-916.a4, 5-685.1_5-916.a6, 5-685.1_5-916.ax, 5-685.2_5-467.53, 5-685.2_5-545.0, 5-685.2_5-916.a0, 5-685.2_5-916.a1, 5-685.2_5-916.a2, 5-685.2_5-916.a3, 5-685.2_5-916.a4, 5-685.2_5-916.a6, 5-685.2_5-916.ax, 5-685.3_5-467.53, 5-685.3_5-545.0, 5-685.3_5-916.a0, 5-685.3_5-916.a1, 5-685.3_5-916.a2, 5-685.3_5-916.a3, 5-685.3_5-916.a4, 5-685.3_5-916.a6, 5-685.3_5-916.ax, 5-685.40_5-467.53, 5-685.40_5-545.0, 5-685.40_5-916.a0, 5-685.40_5-916.a1, 5-685.40_5-916.a2, 5-685.40_5-916.a3, 5-685.40_5-916.a4, 5-685.40_5-916.a6, 5-685.40_5-916.ax, 5-685.41_5-467.53, 5-685.41_5-545.0, 5-685.41_5-916.a0, 5-685.41_5-916.a1, 5-685.41_5-916.a2, 5-685.41_5-916.a3, 5-685.41_5-916.a4, 5-685.41_5-916.a6, 5-685.41_5-916.ax, 5-685.42_5-467.53, 5-685.42_5-545.0, 5-685.42_5-916.a0, 5-685.42_5-916.a1, 5-685.42_5-916.a2, 5-685.42_5-916.a3, 5-685.42_5-916.a4, 5-685.42_5-916.a6, 5-685.42_5-916.ax, 5-685.43_5-467.53, 5-685.43_5-545.0, 5-685.43_5-916.a0, 5-685.43_5-916.a1, 5-685.43_5-916.a2, 5-685.43_5-916.a3, 5-685.43_5-916.a4, 5-685.43_5-916.a6, 5-685.43_5-916.ax, 5-685.4x_5-467.53, 5-685.4x_5-545.0, 5-685.4x_5-916.a0, 5-685.4x_5-916.a1, 5-685.4x_5-916.a2, 5-685.4x_5-916.a3, 5-685.4x_5-916.a4, 5-685.4x_5-916.a6, 5-685.4x_5-916.ax, 5-685.x_5-467.53, 5-685.x_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-685.x_5-916.a0, 5-685.x_5-916.a1, 5-685.x_5-916.a2, 5-685.x_5-916.a3, 5-685.x_5-916.a4, 5-685.x_5-916.a6, 5-685.x_5-916.ax, 5-685.y_5-467.53, 5-685.y_5-545.0, 5-685.y_5-916.a0, 5-685.y_5-916.a1, 5-685.y_5-916.a2, 5-685.y_5-916.a3, 5-685.y_5-916.a4, 5-685.y_5-916.a6, 5-685.y_5-916.ax, 5-687.0_5-467.53, 5-687.0_5-545.0, 5-687.0_5-916.a0, 5-687.0_5-916.a1, 5-687.0_5-916.a2, 5-687.0_5-916.a3, 5-687.0_5-916.a4, 5-687.0_5-916.a6, 5-687.0_5-916.ax, 5-687.1_5-467.53, 5-687.1_5-545.0, 5-687.1_5-916.a0, 5-687.1_5-916.a1, 5-687.1_5-916.a2, 5-687.1_5-916.a3, 5-687.1_5-916.a4, 5-687.1_5-916.a6, 5-687.1_5-916.ax, 5-687.2_5-467.53, 5-687.2_5-545.0, 5-687.2_5-916.a0, 5-687.2_5-916.a1, 5-687.2_5-916.a2, 5-687.2_5-916.a3, 5-687.2_5-916.a4, 5-687.2_5-916.a6, 5-687.2_5-916.ax, 5-687.30_5-467.53, 5-687.30_5-545.0, 5-687.30_5-916.a0, 5-687.30_5-916.a1, 5-687.30_5-916.a2, 5-687.30_5-916.a3, 5-687.30_5-916.a4, 5-687.30_5-916.a6, 5-687.30_5-916.ax, 5-687.31_5-467.53, 5-687.31_5-545.0, 5-687.31_5-916.a0, 5-687.31_5-916.a1, 5-687.31_5-916.a2, 5-687.31_5-916.a3, 5-687.31_5-916.a4, 5-687.31_5-916.a6, 5-687.31_5-916.ax, 5-687.3x_5-467.53, 5-687.3x_5-545.0, 5-687.3x_5-916.a0, 5-687.3x_5-916.a1, 5-687.3x_5-916.a2, 5-687.3x_5-916.a3, 5-687.3x_5-916.a4, 5-687.3x_5-916.a6, 5-687.3x_5-916.ax, 5-687.y_5-467.53, 5-687.y_5-545.0, 5-687.y_5-916.a0, 5-687.y_5-916.a1, 5-687.y_5-916.a2, 5-687.y_5-916.a3, 5-687.y_5-916.a4, 5-687.y_5-916.a6, 5-687.y_5-916.ax, 5-692.00_5-545.0, 5-692.00_5-916.a0, 5-692.00_5-916.a1, 5-692.00_5-916.a2, 5-692.00_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-692.00_5-916.a4, 5-692.00_5-916.a6, 5-692.00_5-916.ax, 5-692.01_5-545.0, 5-692.01_5-916.a0, 5-692.01_5-916.a1, 5-692.01_5-916.a2, 5-692.01_5-916.a3, 5-692.01_5-916.a4, 5-692.01_5-916.a6, 5-692.01_5-916.ax, 5-692.02_5-545.0, 5-692.02_5-916.a0, 5-692.02_5-916.a1, 5-692.02_5-916.a2, 5-692.02_5-916.a3, 5-692.02_5-916.a4, 5-692.02_5-916.a6, 5-692.02_5-916.ax, 5-692.03_5-545.0, 5-692.03_5-916.a0, 5-692.03_5-916.a1, 5-692.03_5-916.a2, 5-692.03_5-916.a3, 5-692.03_5-916.a4, 5-692.03_5-916.a6, 5-692.03_5-916.ax, 5-692.04_5-545.0, 5-692.04_5-916.a0, 5-692.04_5-916.a1, 5-692.04_5-916.a2, 5-692.04_5-916.a3, 5-692.04_5-916.a4, 5-692.04_5-916.a6, 5-692.04_5-916.ax, 5-692.05_5-545.0, 5-692.05_5-916.a0, 5-692.05_5-916.a1, 5-692.05_5-916.a2, 5-692.05_5-916.a3, 5-692.05_5-916.a4, 5-692.05_5-916.a6, 5-692.05_5-916.ax, 5-692.0x_5-545.0, 5-692.0x_5-916.a0, 5-692.0x_5-916.a1, 5-692.0x_5-916.a2, 5-692.0x_5-916.a3, 5-692.0x_5-916.a4, 5-692.0x_5-916.a6, 5-692.0x_5-916.ax, 5-692.10_5-545.0, 5-692.10_5-916.a0, 5-692.10_5-916.a1, 5-692.10_5-916.a2, 5-692.10_5-916.a3, 5-692.10_5-916.a4, 5-692.10_5-916.a6, 5-692.10_5-916.ax, 5-692.11_5-545.0, 5-692.11_5-916.a0, 5-692.11_5-916.a1, 5-692.11_5-916.a2, 5-692.11_5-916.a3, 5-692.11_5-916.a4, 5-692.11_5-916.a6, 5-692.11_5-916.ax, 5-692.12_5-545.0, 5-692.12_5-916.a0, 5-692.12_5-916.a1, 5-692.12_5-916.a2, 5-692.12_5-916.a3, 5-692.12_5-916.a4, 5-692.12_5-916.a6, 5-692.12_5-916.ax, 5-692.13_5-545.0, 5-692.13_5-916.a0, 5-692.13_5-916.a1, 5-692.13_5-916.a2, 5-692.13_5-916.a3, 5-692.13_5-916.a4, 5-692.13_5-916.a6, 5-692.13_5-916.ax, 5-692.14_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-692.14_5-916.a0, 5-692.14_5-916.a1, 5-692.14_5-916.a2, 5-692.14_5-916.a3, 5-692.14_5-916.a4, 5-692.14_5-916.a6, 5-692.14_5-916.ax, 5-692.15_5-545.0, 5-692.15_5-916.a0, 5-692.15_5-916.a1, 5-692.15_5-916.a2, 5-692.15_5-916.a3, 5-692.15_5-916.a4, 5-692.15_5-916.a6, 5-692.15_5-916.ax, 5-692.1x_5-545.0, 5-692.1x_5-916.a0, 5-692.1x_5-916.a1, 5-692.1x_5-916.a2, 5-692.1x_5-916.a3, 5-692.1x_5-916.a4, 5-692.1x_5-916.a6, 5-692.1x_5-916.ax, 5-692.x_5-545.0, 5-692.x_5-916.a0, 5-692.x_5-916.a1, 5-692.x_5-916.a2, 5-692.x_5-916.a3, 5-692.x_5-916.a4, 5-692.x_5-916.a6, 5-692.x_5-916.ax, 5-692.x0_5-545.0, 5-692.x0_5-916.a0, 5-692.x0_5-916.a1, 5-692.x0_5-916.a2, 5-692.x0_5-916.a3, 5-692.x0_5-916.a4, 5-692.x0_5-916.a6, 5-692.x0_5-916.ax, 5-692.x1_5-545.0, 5-692.x1_5-916.a0, 5-692.x1_5-916.a1, 5-692.x1_5-916.a2, 5-692.x1_5-916.a3, 5-692.x1_5-916.a4, 5-692.x1_5-916.a6, 5-692.x1_5-916.ax, 5-692.x2_5-545.0, 5-692.x2_5-916.a0, 5-692.x2_5-916.a1, 5-692.x2_5-916.a2, 5-692.x2_5-916.a3, 5-692.x2_5-916.a4, 5-692.x2_5-916.a6, 5-692.x2_5-916.ax, 5-692.x3_5-545.0, 5-692.x3_5-916.a0, 5-692.x3_5-916.a1, 5-692.x3_5-916.a2, 5-692.x3_5-916.a3, 5-692.x3_5-916.a4, 5-692.x3_5-916.a6, 5-692.x3_5-916.ax, 5-692.x4_5-545.0, 5-692.x4_5-916.a0, 5-692.x4_5-916.a1, 5-692.x4_5-916.a2, 5-692.x4_5-916.a3, 5-692.x4_5-916.a4, 5-692.x4_5-916.a6, 5-692.x4_5-916.ax, 5-692.x5_5-545.0, 5-692.x5_5-916.a0, 5-692.x5_5-916.a1, 5-692.x5_5-916.a2, 5-692.x5_5-916.a3, 5-692.x5_5-916.a4, 5-692.x5_5-916.a6, 5-692.x5_5-916.ax, 5-692.xx_5-545.0, 5-692.xx_5-916.a0, 5-692.xx_5-916.a1, 5-692.xx_5-916.a2, 5-692.xx_5-916.a3,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-692.xx_5-916.a4, 5-692.xx_5-916.a6, 5-692.xx_5-916.ax, 5-692.y_5-545.0, 5-692.y_5-916.a0, 5-692.y_5-916.a1, 5-692.y_5-916.a2, 5-692.y_5-916.a3, 5-692.y_5-916.a4, 5-692.y_5-916.a6, 5-692.y_5-916.ax, 5-695.00_5-545.0, 5-695.00_5-916.a0, 5-695.00_5-916.a1, 5-695.00_5-916.a2, 5-695.00_5-916.a3, 5-695.00_5-916.a4, 5-695.00_5-916.a6, 5-695.00_5-916.ax, 5-695.01_5-545.0, 5-695.01_5-916.a0, 5-695.01_5-916.a1, 5-695.01_5-916.a2, 5-695.01_5-916.a3, 5-695.01_5-916.a4, 5-695.01_5-916.a6, 5-695.01_5-916.ax, 5-695.02_5-545.0, 5-695.02_5-916.a0, 5-695.02_5-916.a1, 5-695.02_5-916.a2, 5-695.02_5-916.a3, 5-695.02_5-916.a4, 5-695.02_5-916.a6, 5-695.02_5-916.ax, 5-695.03_5-545.0, 5-695.03_5-916.a0, 5-695.03_5-916.a1, 5-695.03_5-916.a2, 5-695.03_5-916.a3, 5-695.03_5-916.a4, 5-695.03_5-916.a6, 5-695.03_5-916.ax, 5-695.04_5-545.0, 5-695.04_5-916.a0, 5-695.04_5-916.a1, 5-695.04_5-916.a2, 5-695.04_5-916.a3, 5-695.04_5-916.a4, 5-695.04_5-916.a6, 5-695.04_5-916.ax, 5-695.05_5-545.0, 5-695.05_5-916.a0, 5-695.05_5-916.a1, 5-695.05_5-916.a2, 5-695.05_5-916.a3, 5-695.05_5-916.a4, 5-695.05_5-916.a6, 5-695.05_5-916.ax, 5-695.0x_5-545.0, 5-695.0x_5-916.a0, 5-695.0x_5-916.a1, 5-695.0x_5-916.a2, 5-695.0x_5-916.a3, 5-695.0x_5-916.a4, 5-695.0x_5-916.a6, 5-695.0x_5-916.ax, 5-695.10_5-545.0, 5-695.10_5-916.a0, 5-695.10_5-916.a1, 5-695.10_5-916.a2, 5-695.10_5-916.a3, 5-695.10_5-916.a4, 5-695.10_5-916.a6, 5-695.10_5-916.ax, 5-695.11_5-545.0, 5-695.11_5-916.a0, 5-695.11_5-916.a1, 5-695.11_5-916.a2, 5-695.11_5-916.a3, 5-695.11_5-916.a4, 5-695.11_5-916.a6, 5-695.11_5-916.ax, 5-695.12_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-695.12_5-916.a0, 5-695.12_5-916.a1, 5-695.12_5-916.a2, 5-695.12_5-916.a3, 5-695.12_5-916.a4, 5-695.12_5-916.a6, 5-695.12_5-916.ax, 5-695.13_5-545.0, 5-695.13_5-916.a0, 5-695.13_5-916.a1, 5-695.13_5-916.a2, 5-695.13_5-916.a3, 5-695.13_5-916.a4, 5-695.13_5-916.a6, 5-695.13_5-916.ax, 5-695.14_5-545.0, 5-695.14_5-916.a0, 5-695.14_5-916.a1, 5-695.14_5-916.a2, 5-695.14_5-916.a3, 5-695.14_5-916.a4, 5-695.14_5-916.a6, 5-695.14_5-916.ax, 5-695.15_5-545.0, 5-695.15_5-916.a0, 5-695.15_5-916.a1, 5-695.15_5-916.a2, 5-695.15_5-916.a3, 5-695.15_5-916.a4, 5-695.15_5-916.a6, 5-695.15_5-916.ax, 5-695.1x_5-545.0, 5-695.1x_5-916.a0, 5-695.1x_5-916.a1, 5-695.1x_5-916.a2, 5-695.1x_5-916.a3, 5-695.1x_5-916.a4, 5-695.1x_5-916.a6, 5-695.1x_5-916.ax, 5-695.3_5-545.0, 5-695.3_5-916.a0, 5-695.3_5-916.a1, 5-695.3_5-916.a2, 5-695.3_5-916.a3, 5-695.3_5-916.a4, 5-695.3_5-916.a6, 5-695.3_5-916.ax, 5-695.30_5-545.0, 5-695.30_5-916.a0, 5-695.30_5-916.a1, 5-695.30_5-916.a2, 5-695.30_5-916.a3, 5-695.30_5-916.a4, 5-695.30_5-916.a6, 5-695.30_5-916.ax, 5-695.31_5-545.0, 5-695.31_5-916.a0, 5-695.31_5-916.a1, 5-695.31_5-916.a2, 5-695.31_5-916.a3, 5-695.31_5-916.a4, 5-695.31_5-916.a6, 5-695.31_5-916.ax, 5-695.32_5-545.0, 5-695.32_5-916.a0, 5-695.32_5-916.a1, 5-695.32_5-916.a2, 5-695.32_5-916.a3, 5-695.32_5-916.a4, 5-695.32_5-916.a6, 5-695.32_5-916.ax, 5-695.33_5-545.0, 5-695.33_5-916.a0, 5-695.33_5-916.a1, 5-695.33_5-916.a2, 5-695.33_5-916.a3, 5-695.33_5-916.a4, 5-695.33_5-916.a6, 5-695.33_5-916.ax, 5-695.34_5-545.0, 5-695.34_5-916.a0, 5-695.34_5-916.a1, 5-695.34_5-916.a2, 5-695.34_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-695.34_5-916.a4, 5-695.34_5-916.a6, 5-695.34_5-916.ax, 5-695.35_5-545.0, 5-695.35_5-916.a0, 5-695.35_5-916.a1, 5-695.35_5-916.a2, 5-695.35_5-916.a3, 5-695.35_5-916.a4, 5-695.35_5-916.a6, 5-695.35_5-916.ax, 5-695.3x_5-545.0, 5-695.3x_5-916.a0, 5-695.3x_5-916.a1, 5-695.3x_5-916.a2, 5-695.3x_5-916.a3, 5-695.3x_5-916.a4, 5-695.3x_5-916.a6, 5-695.3x_5-916.ax, 5-703.0_5-545.0, 5-703.0_5-916.a0, 5-703.0_5-916.a1, 5-703.0_5-916.a2, 5-703.0_5-916.a3, 5-703.0_5-916.a4, 5-703.0_5-916.a6, 5-703.0_5-916.ax, 5-703.1_5-545.0, 5-703.1_5-916.a0, 5-703.1_5-916.a1, 5-703.1_5-916.a2, 5-703.1_5-916.a3, 5-703.1_5-916.a4, 5-703.1_5-916.a6, 5-703.1_5-916.ax, 5-703.2_5-545.0, 5-703.2_5-916.a0, 5-703.2_5-916.a1, 5-703.2_5-916.a2, 5-703.2_5-916.a3, 5-703.2_5-916.a4, 5-703.2_5-916.a6, 5-703.2_5-916.ax, 5-703.3_5-545.0, 5-703.3_5-916.a0, 5-703.3_5-916.a1, 5-703.3_5-916.a2, 5-703.3_5-916.a3, 5-703.3_5-916.a4, 5-703.3_5-916.a6, 5-703.3_5-916.ax, 5-703.x_5-545.0, 5-703.x_5-916.a0, 5-703.x_5-916.a1, 5-703.x_5-916.a2, 5-703.x_5-916.a3, 5-703.x_5-916.a4, 5-703.x_5-916.a6, 5-703.x_5-916.ax, 5-703.y_5-545.0, 5-703.y_5-916.a0, 5-703.y_5-916.a1, 5-703.y_5-916.a2, 5-703.y_5-916.a3, 5-703.y_5-916.a4, 5-703.y_5-916.a6, 5-703.y_5-916.ax, 5-704.00_5-545.0, 5-704.10_5-545.0, 5-704.46_5-545.0, 5-704.47_5-545.0, 5-704.4a_5-545.0, 5-704.4b_5-545.0, 5-704.4c_5-545.0, 5-704.4d_5-545.0, 5-704.4e_5-545.0, 5-704.4f_5-545.0, 5-704.4g_5-545.0, 5-704.4h_5-545.0, 5-704.4j_5-545.0, 5-704.4k_5-545.0, 5-704.4m_5-545.0, 5-704.4n_5-545.0, 5-704.4p_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4q_5-545.0, 5-704.4r_5-545.0, 5-704.4s_5-545.0, 5-704.4t_5-545.0, 5-704.4u_5-545.0, 5-704.4v_5-545.0, 5-704.4x_5-545.0, 5-704.56_5-545.0, 5-704.57_5-545.0, 5-704.5a_5-545.0, 5-704.5b_5-545.0, 5-704.5c_5-545.0, 5-704.5d_5-545.0, 5-704.5e_5-545.0, 5-704.5f_5-545.0, 5-704.5g_5-545.0, 5-704.5h_5-545.0, 5-704.5j_5-545.0, 5-704.5k_5-545.0, 5-704.5m_5-545.0, 5-704.5n_5-545.0, 5-704.5p_5-545.0, 5-704.5q_5-545.0, 5-704.5r_5-545.0, 5-704.5s_5-545.0, 5-704.5t_5-545.0, 5-704.5u_5-545.0, 5-704.5v_5-545.0, 5-704.5x_5-545.0, 5-704.60_5-545.0, 5-704.61_5-545.0, 5-704.62_5-545.0, 5-704.63_5-545.0, 5-704.64_5-545.0, 5-704.65_5-545.0, 5-704.66_5-545.0, 5-704.67_5-545.0, 5-704.68_5-545.0, 5-704.69_5-545.0, 5-704.6a_5-545.0, 5-704.6b_5-545.0, 5-704.6c_5-545.0, 5-704.6d_5-545.0, 5-704.6e_5-545.0, 5-704.6f_5-545.0, 5-704.6g_5-545.0, 5-704.6n_5-545.0, 5-704.6p_5-545.0, 5-704.x_5-545.0, 5-704.y_5-545.0, 5-705.0_5-545.0, 5-705.0_5-916.a0, 5-705.0_5-916.a1, 5-705.0_5-916.a2, 5-705.0_5-916.a3, 5-705.0_5-916.a4, 5-705.0_5-916.a6, 5-705.0_5-916.ax, 5-705.1_5-545.0, 5-705.1_5-916.a0, 5-705.1_5-916.a1, 5-705.1_5-916.a2, 5-705.1_5-916.a3, 5-705.1_5-916.a4, 5-705.1_5-916.a6, 5-705.1_5-916.ax, 5-705.2_5-545.0, 5-705.2_5-916.a0, 5-705.2_5-916.a1, 5-705.2_5-916.a2, 5-705.2_5-916.a3, 5-705.2_5-916.a4, 5-705.2_5-916.a6, 5-705.2_5-916.ax, 5-705.3_5-545.0, 5-705.3_5-916.a0, 5-705.3_5-916.a1, 5-705.3_5-916.a2, 5-705.3_5-916.a3, 5-705.3_5-916.a4, 5-705.3_5-916.a6, 5-705.3_5-916.ax, 5-705.4_5-545.0, 5-705.4_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-705.4_5-916.a1, 5-705.4_5-916.a2, 5-705.4_5-916.a3, 5-705.4_5-916.a4, 5-705.4_5-916.a6, 5-705.4_5-916.ax, 5-705.5_5-545.0, 5-705.5_5-916.a0, 5-705.5_5-916.a1, 5-705.5_5-916.a2, 5-705.5_5-916.a3, 5-705.5_5-916.a4, 5-705.5_5-916.a6, 5-705.5_5-916.ax, 5-705.6_5-545.0, 5-705.6_5-916.a0, 5-705.6_5-916.a1, 5-705.6_5-916.a2, 5-705.6_5-916.a3, 5-705.6_5-916.a4, 5-705.6_5-916.a6, 5-705.6_5-916.ax, 5-705.7_5-545.0, 5-705.7_5-916.a0, 5-705.7_5-916.a1, 5-705.7_5-916.a2, 5-705.7_5-916.a3, 5-705.7_5-916.a4, 5-705.7_5-916.a6, 5-705.7_5-916.ax, 5-705.x_5-545.0, 5-705.x_5-916.a0, 5-705.x_5-916.a1, 5-705.x_5-916.a2, 5-705.x_5-916.a3, 5-705.x_5-916.a4, 5-705.x_5-916.a6, 5-705.x_5-916.ax, 5-705.y_5-545.0, 5-705.y_5-916.a0, 5-705.y_5-916.a1, 5-705.y_5-916.a2, 5-705.y_5-916.a3, 5-705.y_5-916.a4, 5-705.y_5-916.a6, 5-705.y_5-916.ax, 5-707.1_5-545.0, 5-707.1_5-916.a0, 5-707.1_5-916.a1, 5-707.1_5-916.a2, 5-707.1_5-916.a3, 5-707.1_5-916.a4, 5-707.1_5-916.a6, 5-707.1_5-916.ax, 5-707.20_5-545.0, 5-707.20_5-916.a0, 5-707.20_5-916.a1, 5-707.20_5-916.a2, 5-707.20_5-916.a3, 5-707.20_5-916.a4, 5-707.20_5-916.a6, 5-707.20_5-916.ax, 5-707.21_5-545.0, 5-707.21_5-916.a0, 5-707.21_5-916.a1, 5-707.21_5-916.a2, 5-707.21_5-916.a3, 5-707.21_5-916.a4, 5-707.21_5-916.a6, 5-707.21_5-916.ax, 5-707.22_5-545.0, 5-707.22_5-916.a0, 5-707.22_5-916.a1, 5-707.22_5-916.a2, 5-707.22_5-916.a3, 5-707.22_5-916.a4, 5-707.22_5-916.a6, 5-707.22_5-916.ax, 5-707.2x_5-545.0, 5-707.2x_5-916.a0, 5-707.2x_5-916.a1, 5-707.2x_5-916.a2, 5-707.2x_5-916.a3, 5-707.2x_5-916.a4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-707.2x_5-916.a6, 5-707.2x_5-916.ax, 5-707.30_5-545.0, 5-707.30_5-916.a0, 5-707.30_5-916.a1, 5-707.30_5-916.a2, 5-707.30_5-916.a3, 5-707.30_5-916.a4, 5-707.30_5-916.a6, 5-707.30_5-916.ax, 5-707.31_5-545.0, 5-707.31_5-916.a0, 5-707.31_5-916.a1, 5-707.31_5-916.a2, 5-707.31_5-916.a3, 5-707.31_5-916.a4, 5-707.31_5-916.a6, 5-707.31_5-916.ax, 5-707.32_5-545.0, 5-707.32_5-916.a0, 5-707.32_5-916.a1, 5-707.32_5-916.a2, 5-707.32_5-916.a3, 5-707.32_5-916.a4, 5-707.32_5-916.a6, 5-707.32_5-916.ax, 5-707.3x_5-545.0, 5-707.3x_5-916.a0, 5-707.3x_5-916.a1, 5-707.3x_5-916.a2, 5-707.3x_5-916.a3, 5-707.3x_5-916.a4, 5-707.3x_5-916.a6, 5-707.3x_5-916.ax, 5-712.0_5-545.0, 5-712.0_5-916.a0, 5-712.0_5-916.a1, 5-712.0_5-916.a2, 5-712.0_5-916.a3, 5-712.0_5-916.a4, 5-712.0_5-916.a6, 5-712.0_5-916.ax, 5-714.4_5-916.a0, 5-714.4_5-916.a1, 5-714.4_5-916.a2, 5-714.4_5-916.a3, 5-714.4_5-916.a4, 5-714.4_5-916.a6, 5-714.4_5-916.ax, 5-714.40_5-916.a0, 5-714.40_5-916.a1, 5-714.40_5-916.a2, 5-714.40_5-916.a3, 5-714.40_5-916.a4, 5-714.40_5-916.a6, 5-714.40_5-916.ax, 5-714.41_5-916.a0, 5-714.41_5-916.a1, 5-714.41_5-916.a2, 5-714.41_5-916.a3, 5-714.41_5-916.a4, 5-714.41_5-916.a6, 5-714.41_5-916.ax, 5-714.5_5-916.a0, 5-714.5_5-916.a1, 5-714.5_5-916.a2, 5-714.5_5-916.a3, 5-714.5_5-916.a4, 5-714.5_5-916.a6, 5-714.5_5-916.ax, 5-714.60_5-916.a0, 5-714.60_5-916.a1, 5-714.60_5-916.a2, 5-714.60_5-916.a3, 5-714.60_5-916.a4, 5-714.60_5-916.a6, 5-714.60_5-916.ax, 5-714.61_5-916.a0, 5-714.61_5-916.a1, 5-714.61_5-916.a2, 5-714.61_5-916.a3, 5-714.61_5-916.a4, 5-714.61_5-916.a6, 5-714.61_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-714.y_5-916.a0, 5-714.y_5-916.a1, 5-714.y_5-916.a2, 5-714.y_5-916.a3, 5-714.y_5-916.a4, 5-714.y_5-916.a6, 5-714.y_5-916.ax, 5-716.0_5-916.a0, 5-716.0_5-916.a1, 5-716.0_5-916.a2, 5-716.0_5-916.a3, 5-716.0_5-916.a4, 5-716.0_5-916.a6, 5-716.0_5-916.ax, 5-716.1_5-916.a0, 5-716.1_5-916.a1, 5-716.1_5-916.a2, 5-716.1_5-916.a3, 5-716.1_5-916.a4, 5-716.1_5-916.a6, 5-716.1_5-916.ax, 5-716.2_5-916.a0, 5-716.2_5-916.a1, 5-716.2_5-916.a2, 5-716.2_5-916.a3, 5-716.2_5-916.a4, 5-716.2_5-916.a6, 5-716.2_5-916.ax, 5-716.3_5-916.a0, 5-716.3_5-916.a1, 5-716.3_5-916.a2, 5-716.3_5-916.a3, 5-716.3_5-916.a4, 5-716.3_5-916.a6, 5-716.3_5-916.ax, 5-716.4_5-916.a0, 5-716.4_5-916.a1, 5-716.4_5-916.a2, 5-716.4_5-916.a3, 5-716.4_5-916.a4, 5-716.4_5-916.a6, 5-716.4_5-916.ax, 5-740.0_5-545.0, 5-740.0_5-916.a0, 5-740.0_5-916.a1, 5-740.0_5-916.a2, 5-740.0_5-916.a3, 5-740.0_5-916.a4, 5-740.0_5-916.a6, 5-740.0_5-916.ax, 5-740.1_5-545.0, 5-740.1_5-916.a0, 5-740.1_5-916.a1, 5-740.1_5-916.a2, 5-740.1_5-916.a3, 5-740.1_5-916.a4, 5-740.1_5-916.a6, 5-740.1_5-916.ax, 5-740.y_5-545.0, 5-740.y_5-916.a0, 5-740.y_5-916.a1, 5-740.y_5-916.a2, 5-740.y_5-916.a3, 5-740.y_5-916.a4, 5-740.y_5-916.a6, 5-740.y_5-916.ax, 5-741.0_5-545.0, 5-741.0_5-916.a0, 5-741.0_5-916.a1, 5-741.0_5-916.a2, 5-741.0_5-916.a3, 5-741.0_5-916.a4, 5-741.0_5-916.a6, 5-741.0_5-916.ax, 5-741.1_5-545.0, 5-741.1_5-916.a0, 5-741.1_5-916.a1, 5-741.1_5-916.a2, 5-741.1_5-916.a3, 5-741.1_5-916.a4, 5-741.1_5-916.a6, 5-741.1_5-916.ax, 5-741.2_5-545.0, 5-741.2_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-741.2_5-916.a1, 5-741.2_5-916.a2, 5-741.2_5-916.a3, 5-741.2_5-916.a4, 5-741.2_5-916.a6, 5-741.2_5-916.ax, 5-741.3_5-545.0, 5-741.3_5-916.a0, 5-741.3_5-916.a1, 5-741.3_5-916.a2, 5-741.3_5-916.a3, 5-741.3_5-916.a4, 5-741.3_5-916.a6, 5-741.3_5-916.ax, 5-741.4_5-545.0, 5-741.4_5-916.a0, 5-741.4_5-916.a1, 5-741.4_5-916.a2, 5-741.4_5-916.a3, 5-741.4_5-916.a4, 5-741.4_5-916.a6, 5-741.4_5-916.ax, 5-741.5_5-545.0, 5-741.5_5-916.a0, 5-741.5_5-916.a1, 5-741.5_5-916.a2, 5-741.5_5-916.a3, 5-741.5_5-916.a4, 5-741.5_5-916.a6, 5-741.5_5-916.ax, 5-741.x_5-545.0, 5-741.x_5-916.a0, 5-741.x_5-916.a1, 5-741.x_5-916.a2, 5-741.x_5-916.a3, 5-741.x_5-916.a4, 5-741.x_5-916.a6, 5-741.x_5-916.ax, 5-741.y_5-545.0, 5-741.y_5-916.a0, 5-741.y_5-916.a1, 5-741.y_5-916.a2, 5-741.y_5-916.a3, 5-741.y_5-916.a4, 5-741.y_5-916.a6, 5-741.y_5-916.ax, 5-749.0_5-545.0, 5-749.10_5-545.0, 5-749.11_5-545.0, 5-749.x_5-545.0, 5-749.y_5-545.0, 5-787.07_5-916.a1, 5-787.0k_5-800.2h, 5-787.0k_5-916.a1, 5-787.0n_5-800.2k, 5-787.0n_5-916.a0, 5-787.0n_5-916.a1, 5-787.0r_5-916.a1, 5-787.0t_5-916.a0, 5-787.0t_5-916.a1, 5-787.0u_5-916.a0, 5-787.11_5-916.a0, 5-787.14_5-800.24, 5-787.14_5-916.a0, 5-787.17_5-916.a0, 5-787.17_5-916.a1, 5-787.1j_5-800.2h, 5-787.1k_5-916.a0, 5-787.1k_5-916.a1, 5-787.1m_5-916.a1, 5-787.1n_5-800.2k, 5-787.1n_5-916.a0, 5-787.1n_5-916.a1, 5-787.1p_5-916.a0, 5-787.1q_5-800.2k, 5-787.1q_5-916.a0, 5-787.1q_5-916.a1, 5-787.1r_5-800.2h, 5-787.1r_5-800.2k, 5-787.1r_5-916.a0, 5-787.1r_5-916.a1, 5-787.1s_5-916.a0, 5-787.1s_5-916.a1, 5-787.1t_5-800.2k,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-787.1t_5-916.a0, 5-787.1t_5-916.a1, 5-787.1v_5-916.a0, 5-787.1v_5-916.a1, 5-787.2f_5-800.2g, 5-787.2f_5-916.a1, 5-787.2q_5-916.a0, 5-787.2v_5-916.a0, 5-787.2v_5-916.a1, 5-787.30_5-916.a0, 5-787.30_5-916.a1, 5-787.34_5-800.24, 5-787.34_5-916.a0, 5-787.34_5-916.a1, 5-787.3b_5-916.a1, 5-787.3n_5-916.a0, 5-787.3q_5-916.a0, 5-787.3r_5-800.2k, 5-787.3r_5-916.a0, 5-787.3r_5-916.a1, 5-787.3z_5-916.a1, 5-787.cn_5-916.a0, 5-787.cn_5-916.a1, 5-787.g0_5-800.23, 5-787.g6_5-916.a1, 5-787.gw_5-916.a0, 5-787.k6_5-916.a0, 5-787.kk_5-916.a1, 5-788.00_5-800.2q, 5-788.00_5-800.2r, 5-788.00_5-916.a1, 5-788.06_5-916.a0, 5-788.0a_5-916.a0, 5-788.52_5-800.2q, 5-788.52_5-916.a0, 5-788.56_5-916.a0, 5-788.57_5-916.a0, 5-788.57_5-916.a1, 5-788.5c_5-800.2q, 5-788.5c_5-916.a0, 5-788.5c_5-916.a1, 5-788.60_5-800.2q, 5-788.61_5-800.2q, 5-788.66_5-916.a0, 5-788.66_5-916.a1, 5-788.67_5-916.a1, 5-790.0a_5-916.a0, 5-790.0a_5-916.a1, 5-790.0d_5-800.2e, 5-790.0d_5-800.2f, 5-790.0d_5-916.a0, 5-790.0d_5-916.a1, 5-790.0d_5-916.ax, 5-790.0e_5-800.2g, 5-790.0e_5-800.2h, 5-790.0e_5-916.a0, 5-790.0e_5-916.a1, 5-790.0f_5-916.a0, 5-790.0g_5-800.2g, 5-790.0h_5-916.a0, 5-790.0j_5-916.a1, 5-790.0k_5-916.a0, 5-790.0k_5-916.a1, 5-790.0m_5-916.a0, 5-790.0m_5-916.a1, 5-790.0n_5-800.2k, 5-790.0n_5-916.a0, 5-790.0n_5-916.a1, 5-790.0n_5-916.ax, 5-790.0q_5-916.a0, 5-790.0q_5-916.a1, 5-790.0r_5-916.a0, 5-790.0r_5-916.a1, 5-790.0r_5-916.ax, 5-790.0s_5-916.a1, 5-790.0t_5-916.a0, 5-790.11_5-916.a1, 5-790.16_5-800.24, 5-790.16_5-916.a0, 5-790.16_5-916.a1, 5-790.1a_5-800.24, 5-790.1b_5-800.24, 5-790.1b_5-896.09, 5-790.1b_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.1b_5-916.a1, 5-790.1c_5-916.a0, 5-790.1c_5-916.a1, 5-790.1f_5-800.2g, 5-790.1f_5-916.a0, 5-790.1f_5-916.a1, 5-790.1g_5-800.2g, 5-790.1g_5-916.a0, 5-790.1g_5-916.a1, 5-790.1j_5-800.2h, 5-790.1j_5-916.a1, 5-790.1k_5-916.a0, 5-790.1k_5-916.a1, 5-790.1m_5-800.2g, 5-790.1n_5-800.2k, 5-790.1n_5-916.a0, 5-790.1n_5-916.a1, 5-790.1r_5-800.2k, 5-790.1r_5-916.a0, 5-790.1r_5-916.a1, 5-790.1t_5-916.a0, 5-790.1t_5-916.a1, 5-790.1u_5-916.a1, 5-790.1v_5-916.a0, 5-790.1v_5-916.a1, 5-790.20_5-916.a0, 5-790.21_5-916.a0, 5-790.21_5-916.a1, 5-790.22_5-916.a0, 5-790.22_5-916.a1, 5-790.23_5-916.a0, 5-790.23_5-916.a1, 5-790.27_5-916.a0, 5-790.27_5-916.a1, 5-790.2f_5-916.a1, 5-790.2m_5-916.a0, 5-790.2m_5-916.a1, 5-790.2q_5-916.a1, 5-790.2r_5-916.a0, 5-790.2r_5-916.a1, 5-790.2v_5-916.a0, 5-790.2v_5-916.a1, 5-790.32_5-916.a0, 5-790.32_5-916.a1, 5-790.3f_5-800.2g, 5-790.3f_5-916.a0, 5-790.3f_5-916.a1, 5-790.3g_5-916.a0, 5-790.3g_5-916.a1, 5-790.3k_5-916.a0, 5-790.3k_5-916.a1, 5-790.3m_5-916.a0, 5-790.3m_5-916.a1, 5-790.3n_5-916.a0, 5-790.3n_5-916.a1, 5-790.3r_5-916.a0, 5-790.3r_5-916.a1, 5-790.41_5-916.a0, 5-790.41_5-916.a1, 5-790.42_5-916.a0, 5-790.42_5-916.a1, 5-790.42_5-916.ax, 5-790.4e_5-800.2g, 5-790.4e_5-916.a0, 5-790.4e_5-916.a1, 5-790.4f_5-800.2g, 5-790.4f_5-916.a0, 5-790.4f_5-916.a1, 5-790.4g_5-800.2g, 5-790.4g_5-916.a0, 5-790.4g_5-916.a1, 5-790.4k_5-800.2h, 5-790.4k_5-916.a1, 5-790.4m_5-545.0, 5-790.4m_5-916.a0, 5-790.4m_5-916.a1, 5-790.4m_5-916.ax, 5-790.4n_5-916.a0, 5-790.4n_5-916.a1, 5-790.4r_5-800.2k, 5-790.4r_5-916.a0, 5-790.4r_5-916.a1, 5-790.51_5-800.20, 5-790.51_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.51_5-916.a1, 5-790.51_5-916.ax, 5-790.5e_5-800.2h, 5-790.5e_5-916.a0, 5-790.5e_5-916.a1, 5-790.5f_5-800.2g, 5-790.5f_5-800.2h, 5-790.5f_5-916.a0, 5-790.5f_5-916.a1, 5-790.5g_5-916.a0, 5-790.5g_5-916.a1, 5-790.5h_5-916.a0, 5-790.5m_5-916.a0, 5-790.5n_5-916.a1, 5-790.61_5-916.a1, 5-790.62_5-916.a0, 5-790.62_5-916.a1, 5-790.63_5-800.24, 5-790.63_5-800.25, 5-790.63_5-916.a0, 5-790.63_5-916.a1, 5-790.65_5-916.a0, 5-790.65_5-916.a1, 5-790.66_5-916.a0, 5-790.66_5-916.a1, 5-790.66_5-916.ax, 5-790.69_5-916.a0, 5-790.69_5-916.a1, 5-790.6a_5-916.a0, 5-790.6a_5-916.a1, 5-790.6c_5-916.a0, 5-790.6c_5-916.a1, 5-790.6d_5-800.2e, 5-790.6d_5-800.2f, 5-790.6d_5-800.2h, 5-790.6d_5-916.a0, 5-790.6d_5-916.a1, 5-790.6f_5-800.2g, 5-790.6f_5-916.a0, 5-790.6f_5-916.a1, 5-790.6g_5-800.2h, 5-790.6g_5-916.a0, 5-790.6g_5-916.a1, 5-790.6g_5-916.ax, 5-790.6h_5-800.2h, 5-790.6h_5-916.a0, 5-790.6h_5-916.a1, 5-790.6h_5-916.ax, 5-790.6k_5-800.2h, 5-790.6k_5-916.a0, 5-790.6k_5-916.a1, 5-790.6m_5-800.2h, 5-790.6m_5-916.a0, 5-790.6m_5-916.a1, 5-790.6m_5-916.ax, 5-790.6n_5-800.2k, 5-790.6n_5-916.a0, 5-790.6n_5-916.a1, 5-790.6q_5-916.a1, 5-790.6r_5-800.2k, 5-790.6r_5-800.2m, 5-790.6r_5-916.a0, 5-790.6r_5-916.a1, 5-790.6t_5-916.a0, 5-790.6t_5-916.a1, 5-790.6u_5-916.a0, 5-790.6u_5-916.a1, 5-790.6v_5-916.a0, 5-790.6v_5-916.a1, 5-790.7k_5-916.a1, 5-790.7m_5-916.a0, 5-790.7m_5-916.a1, 5-790.8e_5-800.2g, 5-790.8e_5-800.2h, 5-790.8e_5-916.a0, 5-790.8e_5-916.a1, 5-790.8f_5-800.2h, 5-790.cd_5-916.a3, 5-790.cf_5-916.a1, 5-790.cm_5-916.a0, 5-790.cm_5-916.a1, 5-790.dn_5-916.a0, 5-790.dn_5-916.a1, 5-790.k1_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.kb_5-916.a1, 5-790.kg_5-800.2h, 5-790.kg_5-916.a1, 5-790.kh_5-916.a1, 5-790.kj_5-800.2h, 5-790.kk_5-916.a0, 5-790.km_5-916.a0, 5-790.km_5-916.a1, 5-790.kn_5-916.a0, 5-790.kn_5-916.a1, 5-790.kr_5-916.a0, 5-790.kr_5-916.a1, 5-790.mk_5-916.a0, 5-790.mk_5-916.a1, 5-790.mm_5-916.a0, 5-790.mm_5-916.a1, 5-790.mn_5-916.a0, 5-790.mn_5-916.a1, 5-790.mr_5-916.a0, 5-790.n5_5-916.a3, 5-790.nd_5-916.a0, 5-790.nd_5-916.a1, 5-790.ne_5-916.a0, 5-790.nf_5-800.2g, 5-790.nf_5-916.a1, 5-790.nh_5-916.a0, 5-790.nk_5-916.a0, 5-790.nk_5-916.a1, 5-790.nm_5-916.a0, 5-790.nm_5-916.a1, 5-790.nr_5-916.a0, 5-790.nr_5-916.a1, 5-790.ns_5-916.a1, 5-790.p3_5-800.20, 5-790.p3_5-800.24, 5-790.pk_5-916.a0, 5-790.pk_5-916.a1, 5-790.pn_5-916.a1, 5-790.x2_5-916.a0, 5-790.x2_5-916.a1, 5-790.xd_5-916.a0, 5-790.xd_5-916.a1, 5-790.xm_5-916.a0, 5-790.xm_5-916.a1, 5-790.xn_5-916.a1, 5-791.0g_5-800.2g, 5-791.0g_5-916.a1, 5-791.0m_5-916.a0, 5-791.0m_5-916.a1, 5-791.0q_5-916.a0, 5-791.0q_5-916.a1, 5-791.12_5-800.20, 5-791.12_5-916.a0, 5-791.12_5-916.a1, 5-791.1g_5-800.2g, 5-791.1g_5-800.2h, 5-791.1g_5-916.a0, 5-791.1g_5-916.a1, 5-791.1m_5-916.a0, 5-791.1m_5-916.a1, 5-791.22_5-800.20, 5-791.22_5-916.a0, 5-791.25_5-916.a0, 5-791.25_5-916.a1, 5-791.28_5-916.a0, 5-791.28_5-916.a1, 5-791.2g_5-800.2g, 5-791.2g_5-916.a0, 5-791.2g_5-916.a1, 5-791.2m_5-916.a0, 5-791.2q_5-916.a0, 5-791.2q_5-916.a1, 5-791.3g_5-800.2g, 5-791.3g_5-800.2h, 5-791.3g_5-916.a0, 5-791.3g_5-916.a1, 5-791.5g_5-800.2h, 5-791.5g_5-916.a0, 5-791.5g_5-916.a1, 5-791.62_5-916.a1, 5-791.6m_5-916.a0, 5-791.6m_5-916.a1, 5-791.72_5-916.a0, 5-791.7g_5-800.2g,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-791.7g_5-800.2h, 5-791.7g_5-916.a0, 5-791.7g_5-916.a1, 5-791.7m_5-916.a0, 5-791.7m_5-916.a1, 5-791.82_5-916.a1, 5-791.8g_5-800.2h, 5-791.8g_5-916.a0, 5-791.8g_5-916.a1, 5-791.8m_5-916.a0, 5-791.8m_5-916.a1, 5-791.8x_5-916.a0, 5-791.gg_5-800.2h, 5-791.gm_5-800.2h, 5-791.gg_5-916.a0, 5-791.gq_5-916.a1, 5-791.hg_5-800.2g, 5-791.k2_5-916.a1, 5-791.k5_5-916.a1, 5-791.kg_5-800.2g, 5-791.kg_5-800.2h, 5-791.kg_5-916.a0, 5-791.kg_5-916.a1, 5-791.km_5-916.a0, 5-791.km_5-916.a1, 5-791.kq_5-916.a0, 5-791.kq_5-916.a1, 5-791.xg_5-800.2g, 5-791.xg_5-916.a0, 5-791.xg_5-916.a1, 5-792.02_5-800.20, 5-792.02_5-916.a0, 5-792.02_5-916.a1, 5-792.05_5-916.a0, 5-792.08_5-800.24, 5-792.08_5-916.a1, 5-792.0g_5-916.a0, 5-792.0g_5-916.a1, 5-792.0m_5-916.a0, 5-792.0m_5-916.a1, 5-792.0q_5-916.a0, 5-792.0q_5-916.a1, 5-792.12_5-800.20, 5-792.12_5-916.a0, 5-792.12_5-916.a1, 5-792.15_5-916.a1, 5-792.18_5-800.24, 5-792.18_5-916.a1, 5-792.1g_5-800.2g, 5-792.1g_5-800.2h, 5-792.1g_5-916.a0, 5-792.1g_5-916.a1, 5-792.1m_5-800.2h, 5-792.1m_5-916.a0, 5-792.1m_5-916.a1, 5-792.1q_5-916.a0, 5-792.1q_5-916.a1, 5-792.22_5-916.a0, 5-792.22_5-916.a1, 5-792.25_5-916.a1, 5-792.28_5-800.24, 5-792.28_5-916.a0, 5-792.28_5-916.a1, 5-792.2g_5-800.2g, 5-792.2g_5-800.2h, 5-792.2g_5-916.a0, 5-792.2g_5-916.a1, 5-792.2m_5-916.a0, 5-792.2m_5-916.a1, 5-792.2q_5-916.a0, 5-792.2q_5-916.a1, 5-792.3g_5-916.a1, 5-792.4g_5-800.2g, 5-792.4g_5-916.a1, 5-792.5g_5-800.2g, 5-792.5g_5-800.2h, 5-792.5g_5-916.a0, 5-792.5g_5-916.a1, 5-792.5g_5-916.ax, 5-792.62_5-800.20, 5-792.62_5-916.a0, 5-792.62_5-916.a1, 5-792.6g_5-800.2h, 5-792.6g_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-792.6g_5-916.a1, 5-792.6g_5-916.ax, 5-792.6m_5-916.a0, 5-792.6m_5-916.a1, 5-792.72_5-916.a0, 5-792.72_5-916.a1, 5-792.7g_5-800.2g, 5-792.7g_5-916.a0, 5-792.7g_5-916.a1, 5-792.7m_5-916.a0, 5-792.7m_5-916.a1, 5-792.7x_5-916.a1, 5-792.82_5-916.a1, 5-792.8g_5-800.2g, 5-792.8g_5-916.a0, 5-792.8g_5-916.a1, 5-792.8m_5-800.2h, 5-792.8m_5-916.a0, 5-792.8m_5-916.a1, 5-792.8q_5-916.a0, 5-792.8q_5-916.a1, 5-792.g2_5-916.a1, 5-792.g8_5-916.a0, 5-792.g8_5-916.a1, 5-792.gq_5-916.a0, 5-792.gq_5-916.a1, 5-792.k2_5-916.a0, 5-792.k2_5-916.a1, 5-792.k5_5-916.a1, 5-792.k8_5-916.a0, 5-792.k8_5-916.a1, 5-792.k8_5-916.ax, 5-792.kg_5-800.2g, 5-792.kg_5-800.2h, 5-792.kg_5-896.1e, 5-792.kg_5-916.a0, 5-792.kg_5-916.a1, 5-792.kg_8-192.1e, 5-792.km_5-800.2h, 5-792.km_5-916.a0, 5-792.km_5-916.a1, 5-792.km_5-916.ax, 5-792.kq_5-800.2h, 5-792.kq_5-916.a0, 5-792.kq_5-916.a1, 5-792.kq_5-916.ax, 5-792.mg_5-916.a0, 5-792.mg_5-916.a1, 5-792.mm_5-916.a0, 5-792.mm_5-916.a1, 5-792.nm_5-916.a0, 5-792.nm_5-916.a1, 5-792.nm_5-916.ax, 5-792.nx_5-916.a1, 5-792.xg_5-800.2g, 5-792.xm_5-916.a0, 5-792.xm_5-916.a1, 5-793.0n_5-916.a0, 5-793.0n_5-916.a1, 5-793.0r_5-916.a0, 5-793.0r_5-916.a1, 5-793.11_5-916.a0, 5-793.11_5-916.a1, 5-793.13_5-916.a1, 5-793.14_5-916.a1, 5-793.17_5-916.a1, 5-793.1e_5-800.2g, 5-793.1e_5-916.a1, 5-793.1f_5-800.2g, 5-793.1f_5-916.a0, 5-793.1h_5-800.2h, 5-793.1h_5-916.a0, 5-793.1h_5-916.a1, 5-793.1j_5-800.2h, 5-793.1j_5-916.a0, 5-793.1j_5-916.a1, 5-793.1k_5-800.2h, 5-793.1k_5-916.a0, 5-793.1k_5-916.a1, 5-793.1k_5-916.ax, 5-793.1n_5-800.2h, 5-793.1n_5-800.2k, 5-793.1n_5-916.a0, 5-793.1n_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-793.1r_5-800.2h, 5-793.1r_5-800.2k, 5-793.1r_5-916.a0, 5-793.1r_5-916.a1, 5-793.21_5-800.20, 5-793.21_5-916.a1, 5-793.23_5-916.a1, 5-793.27_5-800.24, 5-793.27_5-800.2t, 5-793.27_5-916.a0, 5-793.27_5-916.a1, 5-793.2e_5-800.2g, 5-793.2e_5-916.a1, 5-793.2f_5-800.2g, 5-793.2f_5-800.2h, 5-793.2f_5-896.1e, 5-793.2f_5-916.a0, 5-793.2f_5-916.a1, 5-793.2h_5-800.2g, 5-793.2h_5-800.2h, 5-793.2h_5-916.a0, 5-793.2h_5-916.a1, 5-793.2j_5-800.2g, 5-793.2j_5-800.2h, 5-793.2j_5-916.a0, 5-793.2j_5-916.a1, 5-793.2k_5-800.2h, 5-793.2k_5-916.a1, 5-793.2k_5-916.ax, 5-793.2n_5-800.2k, 5-793.2n_5-916.a0, 5-793.2n_5-916.a1, 5-793.2n_5-916.ax, 5-793.2r_5-800.2k, 5-793.2r_5-916.a0, 5-793.2r_5-916.a1, 5-793.31_5-800.20, 5-793.31_5-916.a0, 5-793.31_5-916.a1, 5-793.36_5-916.a0, 5-793.36_5-916.a1, 5-793.37_5-916.a0, 5-793.37_5-916.a1, 5-793.3f_5-800.2g, 5-793.3f_5-916.a0, 5-793.3f_5-916.a1, 5-793.3h_5-800.2g, 5-793.3h_5-916.a0, 5-793.3h_5-916.a1, 5-793.3k_5-800.2h, 5-793.3k_5-916.a0, 5-793.3k_5-916.a1, 5-793.3n_5-916.a0, 5-793.3n_5-916.a1, 5-793.3r_5-800.2k, 5-793.3r_5-916.a0, 5-793.3r_5-916.a1, 5-793.3r_5-916.a3, 5-793.3r_5-916.ax, 5-793.43_5-916.a1, 5-793.4f_5-800.2g, 5-793.4f_5-916.a0, 5-793.4f_5-916.a1, 5-793.4h_5-916.a0, 5-793.4h_5-916.a1, 5-793.4k_5-916.a0, 5-793.4n_5-916.a0, 5-793.4n_5-916.a1, 5-793.5e_5-800.2g, 5-793.5e_5-916.a0, 5-793.5e_5-916.a1, 5-793.5f_5-800.2g, 5-793.5f_5-916.a0, 5-793.5x_5-916.a0, 5-793.63_5-916.a1, 5-793.64_5-916.a0, 5-793.66_5-916.a1, 5-793.6h_5-800.2h, 5-793.6h_5-916.a0, 5-793.6h_5-916.a1, 5-793.6h_5-916.ax, 5-793.6k_5-800.2h, 5-793.6k_5-916.a1, 5-793.6n_5-800.2k,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-793.6n_5-916.a0, 5-793.6n_5-916.a1, 5-793.6r_5-916.a1, 5-793.a1_5-916.a0, 5-793.a1_5-916.a1, 5-793.ae_5-916.a1, 5-793.af_5-800.2h, 5-793.af_5-916.a0, 5-793.af_5-916.a1, 5-793.ah_5-916.a0, 5-793.an_5-916.a0, 5-793.an_5-916.a1, 5-793.ar_5-916.a0, 5-793.ar_5-916.a1, 5-793.b1_5-916.a0, 5-793.b1_5-916.a1, 5-793.bf_5-800.2g, 5-793.bf_5-916.a0, 5-793.bf_5-916.a1, 5-793.br_5-916.a1, 5-793.gr_5-916.a1, 5-793.k1_5-916.a0, 5-793.k1_5-916.a1, 5-793.k3_5-800.24, 5-793.k3_5-916.a0, 5-793.k3_5-916.a1, 5-793.k4_5-916.a0, 5-793.k6_5-916.a0, 5-793.k6_5-916.a1, 5-793.k6_5-916.a6, 5-793.k7_5-916.a0, 5-793.k7_5-916.a1, 5-793.k9_5-896.18, 5-793.k9_5-916.a1, 5-793.kf_5-800.2g, 5-793.kf_5-916.a0, 5-793.kf_5-916.a1, 5-793.kh_5-800.2g, 5-793.kh_5-800.2h, 5-793.kh_5-916.a0, 5-793.kh_5-916.a1, 5-793.kj_5-800.2h, 5-793.kk_5-800.2h, 5-793.kk_5-916.a0, 5-793.kk_5-916.a1, 5-793.kn_5-916.a0, 5-793.kn_5-916.a1, 5-793.kr_5-800.2h, 5-793.kr_5-800.2k, 5-793.kr_5-896.2e, 5-793.kr_5-896.2f, 5-793.kr_5-916.a0, 5-793.kr_5-916.a1, 5-793.kr_5-916.ax, 5-793.x7_5-916.a1, 5-793.xf_5-800.2g, 5-793.xf_5-916.a1, 5-793.xn_5-916.a0, 5-794.01_5-800.20, 5-794.01_5-916.a1, 5-794.03_5-800.24, 5-794.03_5-896.17, 5-794.03_5-916.a0, 5-794.03_5-916.a1, 5-794.04_5-800.20, 5-794.04_5-800.24, 5-794.04_5-916.a0, 5-794.04_5-916.a1, 5-794.06_5-800.24, 5-794.06_5-916.a0, 5-794.06_5-916.a1, 5-794.07_5-800.24, 5-794.07_5-916.a0, 5-794.07_5-916.a1, 5-794.09_5-916.a0, 5-794.09_5-916.a1, 5-794.0e_5-800.2g, 5-794.0f_5-800.2g, 5-794.0f_5-916.a0, 5-794.0f_5-916.a1, 5-794.0f_5-916.a3, 5-794.0h_5-800.2g, 5-794.0h_5-800.2h, 5-794.0h_5-916.a0,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.0h_5-916.a1, 5-794.0j_5-800.2h, 5-794.0j_5-916.a0, 5-794.0j_5-916.a1, 5-794.0k_5-800.2h, 5-794.0k_5-916.a0, 5-794.0k_5-916.a1, 5-794.0k_5-916.ax, 5-794.0n_5-800.2h, 5-794.0n_5-800.2k, 5-794.0n_5-896.2e, 5-794.0n_5-896.2f, 5-794.0n_5-916.a0, 5-794.0n_5-916.a1, 5-794.0n_5-916.ax, 5-794.0p_5-916.a0, 5-794.0p_5-916.a1, 5-794.0r_5-896.1f, 5-794.0r_5-916.a0, 5-794.0r_5-916.a1, 5-794.0r_5-916.ax, 5-794.11_5-800.20, 5-794.11_5-896.18, 5-794.11_5-916.a0, 5-794.11_5-916.a1, 5-794.13_5-916.a0, 5-794.13_5-916.a1, 5-794.14_5-800.20, 5-794.16_5-916.a0, 5-794.16_5-916.a1, 5-794.17_5-896.17, 5-794.17_5-916.a0, 5-794.17_5-916.a1, 5-794.19_5-916.a0, 5-794.1e_5-916.a1, 5-794.1f_5-800.2g, 5-794.1f_5-869.1, 5-794.1f_5-916.a0, 5-794.1f_5-916.a1, 5-794.1f_5-916.ax, 5-794.1h_5-800.2h, 5-794.1h_5-916.a0, 5-794.1h_5-916.a1, 5-794.1j_5-545.0, 5-794.1j_5-800.2h, 5-794.1j_5-916.a0, 5-794.1j_5-916.a1, 5-794.1j_5-916.ax, 5-794.1k_5-916.a0, 5-794.1k_5-916.a1, 5-794.1n_5-800.2k, 5-794.1n_5-800.2m, 5-794.1n_5-916.a0, 5-794.1n_5-916.a1, 5-794.1n_5-916.ax, 5-794.1p_5-916.a1, 5-794.1r_5-916.a0, 5-794.1r_5-916.a1, 5-794.21_5-800.20, 5-794.21_5-869.1, 5-794.21_5-916.a0, 5-794.21_5-916.a1, 5-794.23_5-916.a0, 5-794.23_5-916.a1, 5-794.23_5-916.ax, 5-794.24_5-800.24, 5-794.24_5-916.a0, 5-794.24_5-916.a1, 5-794.26_5-916.a0, 5-794.26_5-916.a1, 5-794.27_5-800.24, 5-794.27_5-800.25, 5-794.27_5-916.a0, 5-794.27_5-916.a1, 5-794.29_5-916.a0, 5-794.29_5-916.a1, 5-794.2f_5-800.2g, 5-794.2f_5-896.2e, 5-794.2f_5-896.2f, 5-794.2f_5-916.a0, 5-794.2f_5-916.a1, 5-794.2h_5-916.a0, 5-794.2h_5-916.a1, 5-794.2j_5-800.2h,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.2j_5-916.a1, 5-794.2k_5-800.2g, 5-794.2k_5-800.2h, 5-794.2k_5-916.a0, 5-794.2k_5-916.a1, 5-794.2k_5-916.ax, 5-794.2n_5-800.2h, 5-794.2n_5-800.2k, 5-794.2n_5-916.a0, 5-794.2n_5-916.a1, 5-794.2n_5-916.ax, 5-794.2p_5-916.a0, 5-794.2p_5-916.a1, 5-794.2r_5-800.2h, 5-794.2r_5-800.2k, 5-794.2r_5-896.1f, 5-794.2r_5-916.a0, 5-794.2r_5-916.a1, 5-794.33_5-916.a1, 5-794.3f_5-800.2g, 5-794.3f_5-916.a0, 5-794.3f_5-916.a1, 5-794.3h_5-800.2h, 5-794.3h_5-916.a0, 5-794.3h_5-916.a1, 5-794.3k_5-916.a0, 5-794.3k_5-916.a1, 5-794.3n_5-800.2k, 5-794.3n_5-916.a0, 5-794.3n_5-916.a1, 5-794.3n_5-916.ax, 5-794.3x_5-916.a0, 5-794.3x_5-916.a1, 5-794.4e_5-916.a0, 5-794.4f_5-800.2g, 5-794.4f_5-896.2e, 5-794.4f_5-896.2f, 5-794.4f_5-916.a0, 5-794.4f_5-916.a1, 5-794.4f_5-916.ax, 5-794.53_5-916.a1, 5-794.56_5-916.a0, 5-794.56_5-916.a1, 5-794.57_5-916.a1, 5-794.5h_5-916.a0, 5-794.5h_5-916.a1, 5-794.5h_5-916.ax, 5-794.5j_5-916.a0, 5-794.5j_5-916.a1, 5-794.5k_5-800.2h, 5-794.5k_5-916.a0, 5-794.5k_5-916.a1, 5-794.5k_5-916.ax, 5-794.5n_5-800.2k, 5-794.5n_5-916.a0, 5-794.5n_5-916.a1, 5-794.5n_5-916.ax, 5-794.5r_5-916.a0, 5-794.5r_5-916.a1, 5-794.a1_5-916.a0, 5-794.a1_5-916.a1, 5-794.ae_5-800.2g, 5-794.ae_5-916.a0, 5-794.ae_5-916.a1, 5-794.af_5-800.2g, 5-794.af_5-869.1, 5-794.af_5-916.a0, 5-794.af_5-916.a1, 5-794.ah_5-916.a0, 5-794.ap_5-916.a1, 5-794.b1_5-800.20, 5-794.b1_5-916.a0, 5-794.b1_5-916.a1, 5-794.b3_5-916.a1, 5-794.bf_5-916.a0, 5-794.bf_5-916.a1, 5-794.bh_5-916.a0, 5-794.bh_5-916.a1, 5-794.bn_5-916.a0, 5-794.bn_5-916.a1, 5-794.br_5-916.a1, 5-794.cr_5-916.a1, 5-794.g9_5-916.a1, 5-794.gr_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.gr_5-916.a1, 5-794.hn_5-916.a0, 5-794.hn_5-916.a1, 5-794.hr_5-916.a0, 5-794.hr_5-916.a1, 5-794.k1_5-800.20, 5-794.k1_5-800.24, 5-794.k1_5-896.18, 5-794.k1_5-916.a0, 5-794.k1_5-916.a1, 5-794.k1_5-916.ax, 5-794.k3_5-800.24, 5-794.k3_5-800.25, 5-794.k3_5-916.a0, 5-794.k3_5-916.a1, 5-794.k4_5-800.20, 5-794.k4_5-800.24, 5-794.k4_5-800.25, 5-794.k4_5-916.a1, 5-794.k6_5-800.24, 5-794.k6_5-800.27, 5-794.k6_5-896.18, 5-794.k6_5-916.a0, 5-794.k6_5-916.a1, 5-794.k6_5-916.ax, 5-794.k7_5-800.20, 5-794.k7_5-896.17, 5-794.k7_5-916.a0, 5-794.k7_5-916.a1, 5-794.k9_5-916.a0, 5-794.k9_5-916.a1, 5-794.kf_5-800.2g, 5-794.kf_5-916.a0, 5-794.kf_5-916.a1, 5-794.kh_5-800.2g, 5-794.kh_5-800.2h, 5-794.kh_5-916.a0, 5-794.kh_5-916.a1, 5-794.kj_5-800.2h, 5-794.kj_5-916.a0, 5-794.kj_5-916.a1, 5-794.kk_5-800.2h, 5-794.kk_5-916.a0, 5-794.kk_5-916.a1, 5-794.kk_5-916.ax, 5-794.kn_5-800.2h, 5-794.kn_5-800.2k, 5-794.kn_5-916.a0, 5-794.kn_5-916.a1, 5-794.kn_5-916.ax, 5-794.kr_5-800.2h, 5-794.kr_5-800.2k, 5-794.kr_5-916.a0, 5-794.kr_5-916.a1, 5-794.mh_5-916.a0, 5-794.mh_5-916.a1, 5-794.mn_5-916.a0, 5-794.mn_5-916.a1, 5-794.n4_5-800.25, 5-794.n4_5-916.a1, 5-794.x1_5-916.a1, 5-794.x3_5-916.a0, 5-794.x3_5-916.a1, 5-794.x7_5-916.a0, 5-794.x7_5-916.a1, 5-794.xf_5-916.a1, 5-794.xk_5-916.a0, 5-794.xn_5-916.a0, 5-794.xn_5-916.a1, 5-794.xr_5-916.a0, 5-794.xr_5-916.a1, 5-795.10_5-916.a1, 5-795.1a_5-916.a0, 5-795.1a_5-916.a1, 5-795.1b_5-916.a0, 5-795.1b_5-916.a1, 5-795.1v_5-869.1, 5-795.1v_5-916.a0, 5-795.1v_5-916.a1, 5-795.1x_5-916.a1, 5-795.1z_5-800.20, 5-795.20_5-800.20, 5-795.20_5-916.a0, 5-795.20_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-795.2a_5-916.a0, 5-795.2u_5-916.a1, 5-795.2v_5-916.a0, 5-795.2v_5-916.a1, 5-795.2w_5-916.a0, 5-795.2x_5-916.a0, 5-795.2z_5-916.a0, 5-795.2z_5-916.a1, 5-795.30_5-916.a1, 5-795.3b_5-916.a0, 5-795.3b_5-916.a1, 5-795.3b_5-916.ax, 5-795.3c_5-916.a0, 5-795.3v_5-916.a0, 5-795.3v_5-916.a1, 5-795.3w_5-916.a1, 5-795.3x_5-916.a1, 5-795.3z_5-800.20, 5-795.40_5-916.a1, 5-795.gv_5-916.a0, 5-795.gv_5-916.a1, 5-795.k0_5-916.a0, 5-795.k0_5-916.a1, 5-795.kb_5-916.a0, 5-795.kc_5-916.a1, 5-795.kv_5-916.a0, 5-795.kv_5-916.a1, 5-796.00_5-916.a0, 5-796.00_5-916.a1, 5-796.0u_5-916.a0, 5-796.0u_5-916.a1, 5-796.0v_5-916.a0, 5-796.0v_5-916.a1, 5-796.0z_5-800.20, 5-796.0z_5-916.a1, 5-796.10_5-916.a0, 5-796.10_5-916.a1, 5-796.10_5-916.a2, 5-796.1c_5-916.a0, 5-796.1u_5-916.a1, 5-796.1v_5-916.a0, 5-796.1v_5-916.a1, 5-796.1v_5-916.ax, 5-796.20_5-916.a0, 5-796.20_5-916.a1, 5-796.2u_5-916.a1, 5-796.2v_5-916.a0, 5-796.2v_5-916.a1, 5-796.2x_5-916.a1, 5-796.3b_5-916.a0, 5-796.3b_5-916.a1, 5-796.gv_5-916.a0, 5-796.gv_5-916.a1, 5-796.k0_5-916.a0, 5-796.k0_5-916.a1, 5-796.kb_5-916.a0, 5-796.kb_5-916.a1, 5-796.ku_5-916.a0, 5-796.ku_5-916.a1, 5-796.kv_5-800.2k, 5-796.kv_5-916.a0, 5-796.kv_5-916.a1, 5-796.mu_5-800.2k, 5-796.mu_5-916.a1, 5-796.xx_5-916.a1, 5-797.1s_5-916.a0, 5-797.1s_5-916.a1, 5-797.1t_5-800.2m, 5-797.1t_5-916.a0, 5-797.1t_5-916.a1, 5-797.2t_5-916.a0, 5-797.2t_5-916.a1, 5-797.3s_5-916.a0, 5-797.3s_5-916.a1, 5-797.3t_5-800.2m, 5-797.3t_5-916.a0, 5-797.3t_5-916.a1, 5-797.4s_5-916.a0, 5-797.4s_5-916.a1, 5-797.4t_5-916.a0, 5-797.4t_5-916.a1, 5-797.hs_5-916.a1, 5-797.kt_5-916.a0, 5-797.kt_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79a.0e_5-916.a0, 5-79a.0e_5-916.a1, 5-79a.0f_5-916.a1, 5-79a.0k_5-916.a1, 5-79a.0k_5-916.ax, 5-79a.10_5-800.20, 5-79a.10_5-916.a0, 5-79a.14_5-916.a0, 5-79a.14_5-916.a1, 5-79a.16_5-916.a0, 5-79a.16_5-916.a1, 5-79a.1a_5-916.a1, 5-79a.1b_5-916.a0, 5-79a.1g_5-916.a0, 5-79a.1g_5-916.a1, 5-79a.1k_5-916.a0, 5-79a.1k_5-916.a1, 5-79a.1m_5-916.a0, 5-79a.1m_5-916.a1, 5-79a.1n_5-916.a0, 5-79a.1n_5-916.a1, 5-79a.1p_5-916.a0, 5-79a.1p_5-916.a1, 5-79a.1q_5-869.1, 5-79a.64_5-916.a0, 5-79a.64_5-916.a1, 5-79a.65_5-916.a1, 5-79a.66_5-916.a0, 5-79a.66_5-916.a1, 5-79a.67_5-916.a0, 5-79a.67_5-916.a1, 5-79a.6a_5-916.a0, 5-79a.6a_5-916.a1, 5-79a.6f_5-916.a0, 5-79a.6h_5-800.2h, 5-79a.6h_5-916.a0, 5-79a.6h_5-916.a1, 5-79a.6h_5-916.ax, 5-79a.6k_5-800.2k, 5-79a.6k_5-896.xf, 5-79a.6k_5-916.a0, 5-79a.6k_5-916.a1, 5-79a.6k_5-916.a3, 5-79a.6k_5-916.ax, 5-79a.6m_5-800.2k, 5-79a.6m_5-916.a0, 5-79a.6m_5-916.a1, 5-79a.6n_5-916.a0, 5-79a.ck_5-916.a1, 5-79a.gk_5-916.a1, 5-79a.xg_5-800.2g, 5-79a.xg_5-916.a0, 5-79a.xg_5-916.a1, 5-79a.xk_5-916.a1, 5-79b.00_5-916.a0, 5-79b.0g_5-800.2g, 5-79b.0h_5-916.a0, 5-79b.0j_5-916.a0, 5-79b.0j_5-916.a1, 5-79b.0k_5-800.2h, 5-79b.0k_5-800.2k, 5-79b.0k_5-896.2f, 5-79b.0k_5-916.a0, 5-79b.0k_5-916.a1, 5-79b.0k_5-916.ax, 5-79b.0n_5-916.a0, 5-79b.0n_5-916.a1, 5-79b.0p_5-800.2k, 5-79b.0p_5-916.a0, 5-79b.0p_5-916.a1, 5-79b.10_5-916.a1, 5-79b.11_5-916.a0, 5-79b.11_5-916.a1, 5-79b.14_5-916.a1, 5-79b.1a_5-916.a0, 5-79b.1a_5-916.a1, 5-79b.1b_5-916.a1, 5-79b.1d_5-916.a1, 5-79b.1f_5-916.a1, 5-79b.1g_5-800.2g, 5-79b.1g_5-916.a0, 5-79b.1h_5-800.2h, 5-79b.1h_5-916.a0, 5-79b.1h_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79b.1k_5-800.2k, 5-79b.1k_5-916.a0, 5-79b.1k_5-916.a1, 5-79b.1m_5-800.2k, 5-79b.1m_5-800.2m, 5-79b.1m_5-916.a0, 5-79b.1m_5-916.a1, 5-79b.1n_5-916.a0, 5-79b.1n_5-916.a1, 5-79b.1p_5-800.2k, 5-79b.1p_5-916.a0, 5-79b.1p_5-916.a1, 5-79b.1q_5-800.2k, 5-79b.1q_5-916.a0, 5-79b.1q_5-916.a1, 5-79b.1r_5-800.2k, 5-79b.20_5-916.a1, 5-79b.21_5-800.20, 5-79b.21_5-916.a0, 5-79b.21_5-916.a1, 5-79b.2f_5-800.2f, 5-79b.2f_5-896.1b, 5-79b.2f_5-916.a0, 5-79b.2f_5-916.a1, 5-79b.2g_5-800.2g, 5-79b.2k_5-916.a0, 5-79b.2k_5-916.a1, 5-79b.2k_5-916.ax, 5-79b.2m_5-916.a1, 5-79b.2p_5-916.a0, 5-79b.2p_5-916.a1, 5-79b.64_5-800.24, 5-79b.64_5-800.2s, 5-79b.64_5-916.a0, 5-79b.64_5-916.a1, 5-79b.66_5-916.a1, 5-79b.67_5-916.a0, 5-79b.6g_5-916.a0, 5-79b.6h_5-800.2h, 5-79b.6h_5-916.a0, 5-79b.6h_5-916.a1, 5-79b.6h_5-916.ax, 5-79b.6k_5-800.2k, 5-79b.6k_5-800.2m, 5-79b.6k_5-916.a0, 5-79b.6k_5-916.a1, 5-79b.6n_5-916.a0, 5-79b.8k_5-916.a0, 5-79b.ck_5-800.2k, 5-79b.ck_5-916.a0, 5-79b.ck_5-916.a1, 5-79b.ck_5-916.ax, 5-79b.g1_5-800.20, 5-79b.h0_5-800.20, 5-79b.h0_5-916.a1, 5-79b.h3_5-916.a1, 5-79b.h3_5-916.a2, 5-79b.h5_5-800.24, 5-79b.hg_5-800.2g, 5-79b.hg_5-916.a0, 5-79b.hg_5-916.a1, 5-79b.hg_5-916.ax, 5-79b.hh_5-800.2g, 5-79b.hh_5-800.2h, 5-79b.hh_5-916.a0, 5-79b.hh_5-916.a1, 5-79b.hk_5-800.2k, 5-79b.hk_5-916.a0, 5-79b.hk_5-916.a1, 5-79b.x1_5-916.a2, 5-79b.x6_5-916.a1, 5-79b.xg_5-800.2g, 5-79b.xg_5-916.a1, 5-79b.xk_5-916.a0, 5-79b.xk_5-916.a1, 5-79b.xq_5-916.a0, 5-79b.xq_5-916.a1, 5-79b.xr_5-916.a0, 5-79b.xr_5-916.a1, 5-800.00_5-800.20, 5-800.00_5-800.23, 5-800.00_5-800.2g, 5-800.00_5-916.a0, 5-800.00_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.01_5-800.21, 5-800.01_5-800.23, 5-800.03_5-349.1, 5-800.03_5-896.16, 5-800.03_5-916.a0, 5-800.03_5-916.a1, 5-800.03_5-916.a2, 5-800.04_5-916.a1, 5-800.07_5-800.26, 5-800.07_5-800.27, 5-800.0f_5-800.2f, 5-800.0g_5-800.2g, 5-800.0g_5-800.2h, 5-800.0g_5-916.a0, 5-800.0g_5-916.a1, 5-800.0g_5-916.ax, 5-800.0h_5-800.2h, 5-800.0h_5-916.a0, 5-800.0h_5-916.a1, 5-800.0h_5-916.ax, 5-800.0k_5-800.2h, 5-800.0k_5-800.2k, 5-800.0k_5-896.1f, 5-800.0k_5-916.a0, 5-800.0k_5-916.a1, 5-800.0m_5-916.a0, 5-800.0m_5-916.a1, 5-800.0n_5-916.a0, 5-800.0n_5-916.a1, 5-800.0p_5-916.a1, 5-800.0q_5-916.a0, 5-800.0q_5-916.a1, 5-800.0r_5-800.2n, 5-800.0r_5-916.a0, 5-800.0r_5-916.a1, 5-800.10_5-800.20, 5-800.10_5-800.21, 5-800.10_5-800.24, 5-800.10_5-916.a0, 5-800.10_5-916.a1, 5-800.14_5-800.24, 5-800.14_5-800.25, 5-800.14_5-916.a0, 5-800.14_5-916.a1, 5-800.15_5-916.a1, 5-800.1f_5-800.2f, 5-800.1g_5-800.2g, 5-800.1g_5-800.2h, 5-800.1g_5-916.a0, 5-800.1g_5-916.a1, 5-800.1g_5-916.ax, 5-800.1h_5-800.2g, 5-800.1h_5-800.2h, 5-800.1h_5-916.a1, 5-800.1h_5-916.ax, 5-800.1k_5-800.2k, 5-800.1k_5-916.a0, 5-800.1k_5-916.a1, 5-800.1m_5-800.2k, 5-800.1m_5-916.a0, 5-800.1q_5-800.2q, 5-800.1q_5-916.a1, 5-800.1r_5-800.2q, 5-800.1r_5-916.a1, 5-800.1s_5-800.20, 5-800.1t_5-800.24, 5-800.1t_5-800.25, 5-800.1t_5-916.a0, 5-800.30_5-800.20, 5-800.30_5-800.21, 5-800.30_5-800.23, 5-800.30_5-800.24, 5-800.30_5-916.a0, 5-800.30_5-916.a1, 5-800.30_5-916.ax, 5-800.31_5-800.20, 5-800.31_5-800.21, 5-800.31_5-916.a0, 5-800.31_5-916.a1, 5-800.31_5-916.ax, 5-800.33_5-349.1, 5-800.33_5-349.2, 5-800.33_5-800.23, 5-800.33_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.33_5-916.a1, 5-800.34_5-800.20, 5-800.34_5-800.24, 5-800.34_5-800.25, 5-800.34_5-800.2s, 5-800.34_5-916.a0, 5-800.34_5-916.a1, 5-800.34_5-916.ax, 5-800.35_5-800.24, 5-800.35_5-800.25, 5-800.35_5-916.a0, 5-800.35_5-916.a1, 5-800.36_5-916.a1, 5-800.37_5-800.27, 5-800.37_5-800.28, 5-800.37_5-896.18, 5-800.37_5-916.a0, 5-800.37_5-916.a1, 5-800.37_5-916.a6, 5-800.38_5-800.27, 5-800.38_5-800.28, 5-800.38_5-916.a0, 5-800.38_5-916.a1, 5-800.3e_5-916.a0, 5-800.3e_5-916.a1, 5-800.3e_5-916.ax, 5-800.3f_5-800.2f, 5-800.3f_5-896.1b, 5-800.3f_5-916.a0, 5-800.3f_5-916.a1, 5-800.3f_5-916.ax, 5-800.3g_5-800.2g, 5-800.3g_5-800.2h, 5-800.3g_5-800.2x, 5-800.3g_5-869.1, 5-800.3g_5-916.a0, 5-800.3g_5-916.a1, 5-800.3g_5-916.ax, 5-800.3h_5-800.2e, 5-800.3h_5-800.2g, 5-800.3h_5-800.2h, 5-800.3h_5-896.0e, 5-800.3h_5-896.0f, 5-800.3h_5-896.1e, 5-800.3h_5-896.1f, 5-800.3h_5-916.a0, 5-800.3h_5-916.a1, 5-800.3k_5-800.2k, 5-800.3k_5-800.2m, 5-800.3k_5-916.a0, 5-800.3k_5-916.a1, 5-800.3k_5-916.ax, 5-800.3m_5-800.2k, 5-800.3m_5-800.2m, 5-800.3m_5-916.a0, 5-800.3m_5-916.a1, 5-800.3m_5-916.ax, 5-800.3n_5-916.a0, 5-800.3n_5-916.a1, 5-800.3p_5-800.2p, 5-800.3p_5-916.a0, 5-800.3p_5-916.a1, 5-800.3q_5-800.2p, 5-800.3q_5-800.2q, 5-800.3q_5-800.2r, 5-800.3q_5-916.a0, 5-800.3q_5-916.a1, 5-800.3r_5-800.2h, 5-800.3r_5-800.2q, 5-800.3r_5-800.2r, 5-800.3r_5-916.a0, 5-800.3r_5-916.a1, 5-800.40_5-800.20, 5-800.40_5-800.21, 5-800.40_5-800.23, 5-800.40_5-916.a0, 5-800.40_5-916.a1, 5-800.40_5-916.ax, 5-800.43_5-916.a0, 5-800.43_5-916.a1, 5-800.44_5-800.20, 5-800.44_5-800.24, 5-800.44_5-916.a1, 5-800.45_5-916.a1,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.46_5-916.a0, 5-800.47_5-800.27, 5-800.47_5-916.a0, 5-800.47_5-916.a1, 5-800.48_5-800.27, 5-800.48_5-800.28, 5-800.48_5-896.18, 5-800.4g_5-800.23, 5-800.4g_5-800.2g, 5-800.4g_5-916.a0, 5-800.4g_5-916.a1, 5-800.4h_5-800.2h, 5-800.4h_5-800.2x, 5-800.4h_5-916.a0, 5-800.4h_5-916.a1, 5-800.4h_5-916.a4, 5-800.4h_5-916.ax, 5-800.4j_5-916.a1, 5-800.4k_5-800.2k, 5-800.4k_5-916.a0, 5-800.4k_5-916.a1, 5-800.4m_5-916.a0, 5-800.4m_5-916.a1, 5-800.4q_5-916.a1, 5-800.50_5-800.20, 5-800.50_5-800.21, 5-800.50_5-916.a0, 5-800.50_5-916.a1, 5-800.51_5-800.20, 5-800.51_5-800.21, 5-800.53_5-349.1, 5-800.53_5-800.23, 5-800.53_5-916.a1, 5-800.54_5-800.24, 5-800.54_5-916.a0, 5-800.54_5-916.a1, 5-800.57_5-800.27, 5-800.57_5-800.28, 5-800.5g_5-800.2g, 5-800.5g_5-800.2h, 5-800.5g_5-896.1e, 5-800.5g_5-916.a0, 5-800.5g_5-916.a1, 5-800.5h_5-800.2g, 5-800.5h_5-800.2h, 5-800.5h_5-916.a0, 5-800.5h_5-916.a1, 5-800.5k_5-800.2h, 5-800.5k_5-800.2k, 5-800.5k_5-800.2m, 5-800.5k_5-916.a0, 5-800.5k_5-916.a1, 5-800.5m_5-800.2h, 5-800.5m_5-800.2k, 5-800.5m_5-800.2m, 5-800.5m_5-916.a0, 5-800.5m_5-916.a1, 5-800.5n_5-916.a0, 5-800.5n_5-916.a1, 5-800.5p_5-916.a0, 5-800.5p_5-916.a1, 5-800.5q_5-800.2q, 5-800.5q_5-916.a0, 5-800.5q_5-916.a1, 5-800.5q_5-916.ax, 5-800.5r_5-916.a0, 5-800.5r_5-916.a1, 5-800.60_5-800.20, 5-800.60_5-916.a0, 5-800.60_5-916.a1, 5-800.60_5-916.ax, 5-800.61_5-800.20, 5-800.61_5-800.21, 5-800.64_5-800.24, 5-800.64_5-916.a0, 5-800.64_5-916.a1, 5-800.67_5-800.27, 5-800.67_5-916.a1, 5-800.68_5-800.27, 5-800.68_5-800.28, 5-800.6g_5-800.2g, 5-800.6g_5-916.a0, 5-800.6g_5-916.a1, 5-800.6g_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.6h_5-800.2g, 5-800.6h_5-800.2h, 5-800.6h_5-916.a0, 5-800.6h_5-916.a1, 5-800.6k_5-800.2k, 5-800.6k_5-916.a0, 5-800.6m_5-916.a0, 5-800.6m_5-916.a1, 5-800.6q_5-800.2p, 5-800.6q_5-800.2q, 5-800.6q_5-916.a0, 5-800.6q_5-916.a1, 5-800.6r_5-800.2p, 5-800.6r_5-916.a0, 5-800.6r_5-916.a1, 5-800.70_5-916.a0, 5-800.7g_5-800.2g, 5-800.7g_5-916.a0, 5-800.7g_5-916.a1, 5-800.7g_5-916.ax, 5-800.7h_5-800.2g, 5-800.7h_5-800.2h, 5-800.7h_5-916.a0, 5-800.7h_5-916.a1, 5-800.7k_5-800.2k, 5-800.7k_5-916.a0, 5-800.7k_5-916.a1, 5-800.80_5-800.20, 5-800.80_5-916.a0, 5-800.80_5-916.a1, 5-800.81_5-800.21, 5-800.84_5-800.24, 5-800.84_5-800.25, 5-800.84_5-916.a1, 5-800.88_5-800.27, 5-800.88_5-800.28, 5-800.8g_5-800.2g, 5-800.8g_5-916.a1, 5-800.8h_5-800.2h, 5-800.8h_5-916.a0, 5-800.8h_5-916.a1, 5-800.8h_5-916.ax, 5-800.8k_5-800.2k, 5-800.8k_5-916.a0, 5-800.8k_5-916.a1, 5-800.8m_5-916.a0, 5-800.8m_5-916.a1, 5-800.8n_5-916.a0, 5-800.97_5-800.27, 5-800.97_5-916.a1, 5-800.98_5-800.27, 5-800.98_5-916.a1, 5-800.9g_5-800.2g, 5-800.9g_5-916.a0, 5-800.9g_5-916.a1, 5-800.9h_5-800.2h, 5-800.9h_5-916.a0, 5-800.9k_5-916.a0, 5-800.9k_5-916.a1, 5-800.9p_5-916.a0, 5-800.9p_5-916.a1, 5-800.c0_5-916.a1, 5-800.c3_5-916.a2, 5-800.c5_5-800.24, 5-800.c5_5-800.25, 5-800.c8_5-916.a1, 5-800.cg_5-800.2g, 5-800.cg_5-916.a0, 5-800.cg_5-916.a1, 5-800.ch_5-800.2h, 5-800.ch_5-916.a0, 5-800.ch_5-916.a1, 5-800.ck_5-800.2k, 5-800.ck_5-916.a0, 5-800.ck_5-916.a1, 5-800.cp_5-916.a0, 5-800.x0_5-800.20, 5-800.x0_5-800.21, 5-800.x0_5-916.a0, 5-800.x0_5-916.a1, 5-800.x0_5-916.ax, 5-800.x1_5-916.a1, 5-800.x4_5-916.a0, 5-800.x4_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.xg_5-800.2g, 5-800.xg_5-916.a0, 5-800.xg_5-916.a1, 5-800.xg_5-916.ax, 5-800.xh_5-800.2h, 5-800.xh_5-916.a0, 5-800.xh_5-916.a1, 5-800.xk_5-800.2k, 5-800.xk_5-800.2m, 5-800.xk_5-800.2n, 5-800.xk_5-916.a0, 5-800.xq_5-800.2p, 5-800.xq_5-916.a0, 5-801.00_5-800.20, 5-801.00_5-916.a0, 5-801.00_5-916.a1, 5-801.01_5-800.20, 5-801.01_5-916.a0, 5-801.01_5-916.a1, 5-801.03_5-916.a0, 5-801.03_5-916.a1, 5-801.04_5-916.a1, 5-801.09_5-916.a1, 5-801.0g_5-800.2g, 5-801.0g_5-916.a0, 5-801.0g_5-916.a1, 5-801.0h_5-800.2h, 5-801.0h_5-916.a0, 5-801.0h_5-916.a1, 5-801.0h_5-916.ax, 5-801.0k_5-800.2k, 5-801.0k_5-916.a0, 5-801.0k_5-916.a1, 5-801.0m_5-800.2k, 5-801.0m_5-916.a1, 5-801.0n_5-916.a1, 5-801.0p_5-916.a0, 5-801.0p_5-916.a1, 5-801.0q_5-916.a1, 5-801.0x_5-916.a1, 5-801.30_5-800.20, 5-801.31_5-916.a0, 5-801.31_5-916.a1, 5-801.34_5-916.a1, 5-801.3g_5-800.2g, 5-801.3h_5-916.a1, 5-801.3k_5-916.a1, 5-801.3p_5-916.a0, 5-801.3p_5-916.a1, 5-801.40_5-800.20, 5-801.4g_5-800.2g, 5-801.4g_5-916.a0, 5-801.4g_5-916.a1, 5-801.4h_5-916.a0, 5-801.4h_5-916.a1, 5-801.4j_5-916.a1, 5-801.4k_5-800.2k, 5-801.4k_5-916.a1, 5-801.4n_5-916.a0, 5-801.4n_5-916.a1, 5-801.4q_5-800.2r, 5-801.4q_5-916.a0, 5-801.5_5-800.2h, 5-801.5_5-916.a0, 5-801.5_5-916.a1, 5-801.5_5-916.ax, 5-801.6_5-800.2h, 5-801.6_5-916.a1, 5-801.7_5-800.2h, 5-801.7_5-916.a0, 5-801.7_5-916.a1, 5-801.7_5-916.ax, 5-801.8_5-916.a1, 5-801.ah_5-800.2h, 5-801.g1_5-800.21, 5-801.gg_5-800.2g, 5-801.gh_5-800.2h, 5-801.gh_5-916.a0, 5-801.gh_5-916.a1, 5-801.gm_5-916.a0, 5-801.gm_5-916.a1, 5-801.h0_5-800.20, 5-801.h0_5-916.a0, 5-801.hg_5-800.2g,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-801.hh_5-800.2h, 5-801.hh_5-916.a1, 5-801.hq_5-916.a0, 5-801.hq_5-916.a1, 5-801.kh_5-800.2h, 5-801.kh_5-916.a0, 5-801.nk_5-916.a0, 5-801.pk_5-916.a0, 5-801.pk_5-916.a1, 5-801.pq_5-916.a0, 5-801.xg_5-800.2g, 5-801.xg_5-916.a1, 5-802.0_5-916.a1, 5-802.2_5-916.a0, 5-802.2_5-916.a1, 5-802.3_5-916.a0, 5-802.3_5-916.a1, 5-802.4_5-800.2h, 5-802.4_5-916.a0, 5-802.4_5-916.a1, 5-802.4_5-916.ax, 5-802.6_5-800.2h, 5-802.6_5-916.a0, 5-802.6_5-916.a1, 5-802.7_5-800.2h, 5-802.7_5-916.a0, 5-802.7_5-916.a1, 5-802.8_5-800.2h, 5-802.8_5-916.a0, 5-802.8_5-916.a1, 5-802.8_5-916.ax, 5-802.9_5-916.a0, 5-802.9_5-916.a1, 5-802.x_5-800.2h, 5-802.x_5-916.a0, 5-802.x_5-916.a1, 5-803.6_5-800.2h, 5-803.6_5-916.a0, 5-803.6_5-916.a1, 5-803.7_5-800.2h, 5-803.7_5-916.a0, 5-803.7_5-916.a1, 5-803.7_5-916.ax, 5-803.x_5-916.a1, 5-804.0_5-800.2h, 5-804.0_5-916.a0, 5-804.0_5-916.a1, 5-804.0_5-916.ax, 5-804.1_5-800.2h, 5-804.1_5-916.a0, 5-804.1_5-916.a1, 5-804.2_5-800.2h, 5-804.2_5-916.a0, 5-804.2_5-916.a1, 5-804.3_5-800.2h, 5-804.4_5-800.2h, 5-804.4_5-916.a0, 5-804.4_5-916.a1, 5-804.5_5-800.2g, 5-804.5_5-800.2h, 5-804.5_5-916.a0, 5-804.5_5-916.a1, 5-804.5_5-916.ax, 5-804.6_5-800.2h, 5-804.6_5-916.a0, 5-804.6_5-916.a1, 5-804.7_5-800.2h, 5-804.7_5-916.a0, 5-804.7_5-916.a1, 5-804.8_5-800.2e, 5-804.8_5-800.2h, 5-804.8_5-916.a0, 5-804.8_5-916.a1, 5-804.x_5-800.2h, 5-804.x_5-916.a0, 5-804.x_5-916.a1, 5-806.3_5-800.2k, 5-806.3_5-916.a0, 5-806.3_5-916.a1, 5-806.3_5-916.ax, 5-806.5_5-800.2k, 5-806.5_5-916.a0, 5-806.5_5-916.a1, 5-806.6_5-800.2m,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-806.7_5-916.a0, 5-806.c_5-800.2k, 5-806.c_5-916.a0, 5-806.c_5-916.a1, 5-806.d_5-800.2h, 5-806.d_5-916.a0, 5-806.d_5-916.a1, 5-806.x_5-800.2n, 5-806.x_5-800.2p, 5-806.x_5-916.a0, 5-806.x_5-916.a1, 5-806.y_5-916.a0, 5-806.y_5-916.a1, 5-808.b3_5-916.a0, 5-810.00_5-800.20, 5-810.00_5-800.2g, 5-810.00_5-800.2h, 5-810.00_5-916.a0, 5-810.00_5-916.a1, 5-810.01_5-916.a0, 5-810.01_5-916.a1, 5-810.04_5-916.a0, 5-810.0g_5-800.2g, 5-810.0g_5-916.a0, 5-810.0h_5-800.2h, 5-810.0h_5-916.a0, 5-810.0h_5-916.a1, 5-810.0k_5-916.a1, 5-810.20_5-800.20, 5-810.20_5-800.21, 5-810.20_5-916.a0, 5-810.20_5-916.a1, 5-810.21_5-916.a0, 5-810.21_5-916.a1, 5-810.21_5-916.ax, 5-810.2g_5-800.2g, 5-810.2g_5-916.a0, 5-810.2h_5-800.2h, 5-810.2h_5-916.a0, 5-810.2h_5-916.a1, 5-810.2h_5-916.ax, 5-810.2j_5-916.a0, 5-810.2j_5-916.a1, 5-810.2k_5-800.2k, 5-810.2k_5-916.a0, 5-810.2k_5-916.a1, 5-810.30_5-800.20, 5-810.30_5-800.21, 5-810.3h_5-800.2h, 5-810.3h_5-916.a1, 5-810.3m_5-916.a1, 5-810.40_5-800.20, 5-810.40_5-800.21, 5-810.40_5-916.a0, 5-810.40_5-916.a1, 5-810.44_5-800.24, 5-810.4h_5-800.2h, 5-810.4h_5-916.a0, 5-810.4h_5-916.a1, 5-810.4k_5-800.2k, 5-810.4k_5-916.a0, 5-810.4k_5-916.a1, 5-810.4k_5-916.ax, 5-810.50_5-800.21, 5-810.50_5-916.a0, 5-810.50_5-916.a1, 5-810.51_5-916.ax, 5-810.5g_5-800.2g, 5-810.60_5-800.20, 5-810.60_5-916.a0, 5-810.6h_5-916.a0, 5-810.6h_5-916.a1, 5-810.90_5-800.20, 5-810.90_5-916.a0, 5-810.90_5-916.a1, 5-810.91_5-800.20, 5-810.91_5-800.21, 5-810.91_5-916.a1, 5-810.91_5-916.ax, 5-810.9h_5-800.2h, 5-810.9h_5-916.a0, 5-810.9h_5-916.a1, 5-810.9h_5-916.ax, 5-810.9k_5-800.2k,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-810.9k_5-916.a0, 5-810.9k_5-916.a1, 5-810.x0_5-916.a1, 5-810.xh_5-800.2h, 5-810.xh_5-916.a0, 5-810.xh_5-916.a1, 5-810.xk_5-916.a0, 5-811.0h_5-800.2h, 5-811.0h_5-916.a0, 5-811.0h_5-916.a1, 5-811.1h_5-800.2g, 5-811.1h_5-800.2h, 5-811.1h_5-916.a0, 5-811.1h_5-916.a1, 5-811.20_5-800.20, 5-811.20_5-800.21, 5-811.20_5-800.24, 5-811.20_5-896.06, 5-811.20_5-896.y, 5-811.20_5-916.a0, 5-811.20_5-916.a1, 5-811.20_5-916.ax, 5-811.21_5-800.20, 5-811.21_5-800.21, 5-811.21_5-916.a0, 5-811.24_5-800.20, 5-811.24_5-800.24, 5-811.24_5-916.a0, 5-811.24_5-916.a1, 5-811.25_5-800.20, 5-811.25_5-800.24, 5-811.25_5-916.a0, 5-811.27_5-800.27, 5-811.27_5-916.a0, 5-811.2g_5-800.2g, 5-811.2g_5-800.2h, 5-811.2g_5-916.a0, 5-811.2g_5-916.a1, 5-811.2h_5-800.2g, 5-811.2h_5-800.2h, 5-811.2h_5-916.a0, 5-811.2h_5-916.a1, 5-811.2k_5-800.2h, 5-811.2k_5-800.2k, 5-811.2k_5-916.a0, 5-811.2k_5-916.a1, 5-811.30_5-800.20, 5-811.30_5-916.a0, 5-811.30_5-916.a1, 5-811.31_5-916.ax, 5-811.3g_5-800.2g, 5-811.3g_5-916.a0, 5-811.3g_5-916.a1, 5-811.3h_5-800.2h, 5-811.3h_5-916.a0, 5-811.3h_5-916.a1, 5-811.3h_5-916.ax, 5-811.3k_5-800.2k, 5-811.40_5-800.20, 5-811.40_5-916.a0, 5-811.40_5-916.a1, 5-811.40_5-916.ax, 5-811.41_5-916.a0, 5-811.41_5-916.ax, 5-811.44_5-916.a0, 5-811.4e_5-800.2g, 5-811.4e_5-916.a1, 5-811.4g_5-800.2g, 5-811.4g_5-916.a0, 5-811.4g_5-916.a1, 5-811.4h_5-800.2h, 5-811.4h_5-916.a0, 5-811.4k_5-800.2k, 5-812.00_5-800.20, 5-812.00_5-916.a0, 5-812.01_5-916.a0, 5-812.09_5-916.a0, 5-812.0g_5-916.a1, 5-812.0h_5-800.2g, 5-812.0h_5-800.2h, 5-812.0h_5-916.a0, 5-812.0h_5-916.a1, 5-812.0k_5-916.a0, 5-812.0k_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-812.4h_5-916.a0, 5-812.4h_5-916.a1, 5-812.5_5-800.2h, 5-812.5_5-916.a0, 5-812.5_5-916.a1, 5-812.6_5-916.a0, 5-812.6_5-916.a1, 5-812.7_5-896.2f, 5-812.7_5-916.a0, 5-812.7_5-916.a1, 5-812.9h_5-800.2h, 5-812.ah_5-916.a0, 5-812.b_5-800.27, 5-812.e0_5-800.20, 5-812.e0_5-800.21, 5-812.e0_5-916.a0, 5-812.e7_5-916.a0, 5-812.eg_5-800.2g, 5-812.eg_5-916.a0, 5-812.eh_5-800.2h, 5-812.eh_5-916.a0, 5-812.eh_5-916.a1, 5-812.f0_5-800.20, 5-812.fh_5-800.2h, 5-812.fh_5-916.a0, 5-812.fh_5-916.a1, 5-812.fk_5-916.a1, 5-812.gk_5-800.2k, 5-812.k0_5-800.20, 5-812.k0_5-800.21, 5-812.k0_5-916.a0, 5-812.k0_5-916.a1, 5-812.k0_5-916.ax, 5-812.k1_5-800.20, 5-812.k1_5-916.a0, 5-812.k1_5-916.a1, 5-812.kh_5-800.2h, 5-812.kh_5-916.a0, 5-812.kh_5-916.a1, 5-812.kk_5-800.2k, 5-812.kk_5-916.a0, 5-812.kk_5-916.a1, 5-812.kp_5-916.a0, 5-812.kp_5-916.a1, 5-812.kq_5-916.a1, 5-812.kr_5-800.2r, 5-812.kr_5-916.a1, 5-812.kt_5-916.a0, 5-813.2_5-916.a1, 5-813.3_5-916.a0, 5-813.3_5-916.a1, 5-813.4_5-800.2h, 5-813.4_5-916.a0, 5-813.4_5-916.a1, 5-813.4_5-916.ax, 5-813.9_5-800.2h, 5-813.9_5-916.a0, 5-813.9_5-916.a1, 5-813.d_5-916.a1, 5-813.e_5-916.a1, 5-813.h_5-916.a1, 5-814.0_5-800.20, 5-814.0_5-916.a1, 5-814.0_5-916.ax, 5-814.1_5-800.20, 5-814.1_5-916.a1, 5-814.3_5-800.20, 5-814.3_5-800.21, 5-814.3_5-800.24, 5-814.3_5-896.06, 5-814.3_5-896.y, 5-814.3_5-916.a0, 5-814.3_5-916.a1, 5-814.3_5-916.ax, 5-814.4_5-800.20, 5-814.4_5-800.21, 5-814.4_5-800.24, 5-814.4_5-916.a0, 5-814.4_5-916.a1, 5-814.5_5-800.20, 5-814.7_5-800.20, 5-814.7_5-800.21, 5-814.7_5-896.06, 5-814.7_5-896.y,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-814.7_5-916.a0, 5-814.7_5-916.a1, 5-814.7_5-916.ax, 5-814.9_5-800.20, 5-814.9_5-916.a0, 5-814.9_5-916.a1, 5-814.b_5-800.20, 5-814.b_5-800.21, 5-814.b_5-916.a0, 5-814.b_5-916.a1, 5-814.c_5-800.20, 5-815.0_5-800.2h, 5-815.0_5-916.a0, 5-815.0_5-916.a1, 5-815.21_5-896.2f, 5-815.21_5-916.a1, 5-816.1_5-800.2g, 5-819.00_5-916.a0, 5-819.00_5-916.a1, 5-819.04_5-800.20, 5-819.0k_5-916.a0, 5-819.0q_5-916.a1, 5-819.10_5-800.20, 5-819.10_5-800.24, 5-819.10_5-896.06, 5-819.10_5-896.y, 5-819.10_5-916.a0, 5-819.10_5-916.a1, 5-819.10_5-916.ax, 5-819.14_5-916.a0, 5-819.14_5-916.a1, 5-819.1h_5-800.2h, 5-819.1h_5-916.a0, 5-819.1h_5-916.a1, 5-819.1h_5-916.ax, 5-819.1k_5-800.2k, 5-819.1k_5-916.a0, 5-819.1k_5-916.a1, 5-819.2x_5-916.a0, 5-819.2x_5-916.a1, 5-819.4_5-800.2k, 5-819.4_5-916.a0, 5-819.x0_5-800.20, 5-819.x0_5-916.a0, 5-819.x0_5-916.a1, 5-819.xk_5-800.2k, 5-819.xx_5-916.a0, 5-819.xx_5-916.a1, 5-820.00_5-800.2g, 5-820.00_5-800.2h, 5-820.00_5-916.a0, 5-820.00_5-916.a1, 5-820.00_5-916.ax, 5-820.01_5-800.2g, 5-820.01_5-800.2h, 5-820.01_5-896.0e, 5-820.01_5-916.a0, 5-820.01_5-916.a1, 5-820.02_5-800.2g, 5-820.02_5-800.2h, 5-820.02_5-916.a0, 5-820.02_5-916.a1, 5-820.02_5-916.ax, 5-820.20_5-800.2g, 5-820.20_5-916.a0, 5-820.20_5-916.a1, 5-820.20_5-916.ax, 5-820.21_5-800.2g, 5-820.21_5-916.a0, 5-820.21_5-916.a1, 5-820.22_5-800.2g, 5-820.22_5-916.a0, 5-820.22_5-916.a1, 5-820.30_5-800.2g, 5-820.30_5-916.a0, 5-820.30_5-916.a1, 5-820.31_5-800.2g, 5-820.31_5-916.a0, 5-820.31_5-916.a1, 5-820.31_5-916.ax, 5-820.40_5-800.2g, 5-820.40_5-896.1e, 5-820.40_5-916.a0, 5-820.40_5-916.a1,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-820.41_5-800.2g, 5-820.41_5-800.2h, 5-820.41_5-869.1, 5-820.41_5-896.1e, 5-820.41_5-916.a0, 5-820.41_5-916.a1, 5-820.50_5-800.2g, 5-820.50_5-800.2h, 5-820.50_5-916.a0, 5-820.50_5-916.a1, 5-820.51_5-800.2g, 5-820.51_5-916.a0, 5-820.51_5-916.a1, 5-820.51_5-916.ax, 5-820.70_5-800.2g, 5-820.70_5-916.a0, 5-820.70_5-916.a1, 5-820.70_5-916.ax, 5-820.71_5-800.2g, 5-820.71_5-800.2h, 5-820.71_5-916.a0, 5-820.71_5-916.a1, 5-820.71_5-916.ax, 5-820.72_5-800.2g, 5-820.72_5-916.a1, 5-820.94_5-800.2g, 5-820.94_5-916.a0, 5-820.94_5-916.a1, 5-820.95_5-916.a1, 5-820.x0_5-800.2g, 5-820.x1_5-800.2g, 5-820.x1_5-916.a0, 5-820.x1_5-916.a1, 5-820.x2_5-916.a0, 5-820.x2_5-916.a1, 5-821.0_5-800.2g, 5-821.0_5-800.2h, 5-821.0_5-896.1e, 5-821.0_5-916.a0, 5-821.0_5-916.a1, 5-821.10_5-800.2g, 5-821.10_5-916.a0, 5-821.10_5-916.a1, 5-821.11_5-800.2g, 5-821.11_5-800.2h, 5-821.11_5-916.a0, 5-821.11_5-916.a1, 5-821.12_5-800.2g, 5-821.13_5-800.2g, 5-821.13_5-896.1e, 5-821.13_5-916.a0, 5-821.15_5-800.2g, 5-821.15_5-916.a0, 5-821.15_5-916.a1, 5-821.16_5-800.2g, 5-821.16_5-916.a0, 5-821.16_5-916.a1, 5-821.18_5-800.2g, 5-821.18_5-800.2h, 5-821.18_5-916.a0, 5-821.18_5-916.a1, 5-821.18_5-916.ax, 5-821.1x_5-800.2g, 5-821.1x_5-916.a0, 5-821.1x_5-916.a1, 5-821.20_5-800.2g, 5-821.20_5-916.a0, 5-821.20_5-916.a1, 5-821.22_5-800.2g, 5-821.22_5-916.a0, 5-821.22_5-916.a1, 5-821.24_5-800.2g, 5-821.24_5-916.a0, 5-821.24_5-916.a1, 5-821.25_5-800.2g, 5-821.25_5-800.2h, 5-821.25_5-916.a0, 5-821.25_5-916.a1, 5-821.25_5-916.ax, 5-821.26_5-800.2g, 5-821.26_5-916.a0, 5-821.26_5-916.a1, 5-821.27_5-916.a0, 5-821.27_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-821.28_5-800.2g, 5-821.28_5-916.a1, 5-821.29_5-800.2g, 5-821.29_5-916.a0, 5-821.29_5-916.a1, 5-821.2a_5-800.2g, 5-821.2a_5-800.2h, 5-821.2a_5-916.a0, 5-821.2a_5-916.a1, 5-821.2b_5-800.2g, 5-821.2b_5-800.2h, 5-821.2b_5-896.0e, 5-821.2b_5-916.a0, 5-821.2b_5-916.a1, 5-821.2b_5-916.ax, 5-821.2x_5-800.2g, 5-821.2x_5-916.a0, 5-821.2x_5-916.a1, 5-821.30_5-800.2g, 5-821.30_5-916.a0, 5-821.30_5-916.a1, 5-821.30_5-916.ax, 5-821.31_5-800.2g, 5-821.31_5-916.a0, 5-821.31_5-916.a1, 5-821.32_5-800.2g, 5-821.32_5-916.a0, 5-821.32_5-916.a1, 5-821.33_5-800.2g, 5-821.33_5-916.a0, 5-821.33_5-916.a1, 5-821.3x_5-800.2g, 5-821.3x_5-916.a0, 5-821.40_5-800.2g, 5-821.40_5-800.2h, 5-821.40_5-916.a0, 5-821.40_5-916.a1, 5-821.41_5-800.2g, 5-821.41_5-916.a0, 5-821.41_5-916.a1, 5-821.42_5-800.2g, 5-821.42_5-916.a0, 5-821.42_5-916.a1, 5-821.43_5-800.2g, 5-821.43_5-800.2h, 5-821.43_5-896.1e, 5-821.43_5-916.a0, 5-821.43_5-916.a1, 5-821.4x_5-800.2g, 5-821.4x_5-916.a0, 5-821.4x_5-916.a1, 5-821.50_5-800.2g, 5-821.50_5-916.a0, 5-821.50_5-916.a1, 5-821.51_5-800.2g, 5-821.51_5-916.a0, 5-821.51_5-916.a1, 5-821.52_5-800.2g, 5-821.52_5-800.2g, 5-821.52_5-916.a0, 5-821.52_5-916.a1, 5-821.53_5-800.2g, 5-821.53_5-916.a0, 5-821.53_5-916.a1, 5-821.53_5-916.ax, 5-821.5x_5-800.2g, 5-821.5x_5-916.a0, 5-821.5x_5-916.a1, 5-821.60_5-800.2g, 5-821.61_5-800.2g, 5-821.61_5-916.a1, 5-821.62_5-800.2g, 5-821.62_5-916.a0, 5-821.63_5-800.2g, 5-821.63_5-800.2h, 5-821.63_5-896.1e, 5-821.63_5-916.a0, 5-821.63_5-916.a1, 5-821.6x_5-800.2g, 5-821.6x_5-916.a0, 5-821.6x_5-916.a1, 5-821.7_5-800.2g, 5-821.7_5-800.2h, 5-821.7_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-821.7_5-916.a1, 5-821.8_5-800.2g, 5-821.8_5-916.a0, 5-821.8_5-916.a1, 5-821.9_5-800.2g, 5-821.9_5-869.1, 5-821.9_5-896.1e, 5-821.9_5-916.a0, 5-821.9_5-916.a1, 5-821.9_5-916.ax, 5-821.a_5-800.2g, 5-821.b_5-800.2g, 5-821.b_5-916.a0, 5-821.b_5-916.a1, 5-821.c_5-800.2g, 5-821.c_5-916.a0, 5-821.c_5-916.a1, 5-821.d_5-800.2g, 5-821.d_5-916.a1, 5-821.e_5-800.2g, 5-821.e_5-916.a0, 5-821.e_5-916.a1, 5-821.f0_5-800.2g, 5-821.f0_5-916.a0, 5-821.f0_5-916.a1, 5-821.f1_5-800.2g, 5-821.f1_5-916.a0, 5-821.f1_5-916.a1, 5-821.f2_5-800.2g, 5-821.f2_5-916.a0, 5-821.f2_5-916.a1, 5-821.f3_5-800.2g, 5-821.f3_5-916.a0, 5-821.f3_5-916.a1, 5-821.f4_5-800.2g, 5-821.f4_5-800.2h, 5-821.f4_5-916.a0, 5-821.f4_5-916.a1, 5-821.fx_5-800.2g, 5-821.fx_5-916.a0, 5-821.fx_5-916.a1, 5-821.h_5-800.2g, 5-821.j0_5-800.2g, 5-821.j0_5-916.a0, 5-821.jx_5-800.2g, 5-821.k_5-800.2g, 5-822.00_5-800.2g, 5-822.00_5-800.2h, 5-822.00_5-916.a0, 5-822.00_5-916.a1, 5-822.01_5-800.2h, 5-822.01_5-916.a0, 5-822.01_5-916.a1, 5-822.02_5-916.a1, 5-822.80_5-800.2h, 5-822.80_5-916.a0, 5-822.80_5-916.a1, 5-822.81_5-800.2h, 5-822.81_5-916.a0, 5-822.81_5-916.a1, 5-822.81_5-916.ax, 5-822.84_5-800.2h, 5-822.84_5-916.a0, 5-822.84_5-916.a1, 5-822.85_5-916.a1, 5-822.90_5-800.2g, 5-822.90_5-916.a0, 5-822.90_5-916.a1, 5-822.91_5-800.2h, 5-822.91_5-916.a0, 5-822.91_5-916.a1, 5-822.92_5-800.2h, 5-822.92_5-916.a0, 5-822.92_5-916.a1, 5-822.c_5-800.2g, 5-822.c_5-800.2h, 5-822.c_5-916.a0, 5-822.c_5-916.a1, 5-822.f0_5-800.2h, 5-822.f0_5-916.a0, 5-822.f0_5-916.a1, 5-822.f0_5-916.ax, 5-822.f1_5-800.2h, 5-822.f1_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-822.f1_5-916.a1, 5-822.f1_5-916.ax, 5-822.f2_5-800.2h, 5-822.f2_5-916.a0, 5-822.f2_5-916.a1, 5-822.g0_5-800.2h, 5-822.g0_5-916.a0, 5-822.g0_5-916.a1, 5-822.g1_5-800.2g, 5-822.g1_5-800.2h, 5-822.g1_5-896.0e, 5-822.g1_5-896.0f, 5-822.g1_5-896.1e, 5-822.g1_5-896.1f, 5-822.g1_5-916.a0, 5-822.g1_5-916.a1, 5-822.g2_5-800.2g, 5-822.g2_5-800.2h, 5-822.g2_5-916.a0, 5-822.g2_5-916.a1, 5-822.h0_5-800.2h, 5-822.h0_5-916.a0, 5-822.h1_5-800.27, 5-822.h1_5-800.2g, 5-822.h1_5-800.2h, 5-822.h1_5-916.a0, 5-822.h1_5-916.a1, 5-822.h1_5-916.ax, 5-822.h2_5-800.2h, 5-822.h2_5-916.a0, 5-822.h2_5-916.a1, 5-822.j1_5-800.2g, 5-822.j1_5-916.a0, 5-822.j1_5-916.a1, 5-822.j2_5-800.2g, 5-822.j2_5-800.2h, 5-822.j2_5-916.a0, 5-822.k1_5-800.2h, 5-822.k1_5-916.a0, 5-822.x0_5-800.2h, 5-822.x0_5-916.a1, 5-822.x0_5-916.ax, 5-822.x1_5-916.a1, 5-822.x2_5-916.a0, 5-822.x2_5-916.a1, 5-822.y_5-916.a0, 5-822.y_5-916.a1, 5-823.0_5-800.2g, 5-823.0_5-800.2h, 5-823.0_5-800.2k, 5-823.0_5-800.2m, 5-823.0_5-916.a0, 5-823.0_5-916.a1, 5-823.0_5-916.ax, 5-823.19_5-800.2h, 5-823.19_5-916.a0, 5-823.19_5-916.a1, 5-823.1a_5-800.2h, 5-823.1b_5-800.2h, 5-823.1b_5-916.a0, 5-823.1b_5-916.a1, 5-823.1e_5-800.2h, 5-823.1e_5-916.a0, 5-823.20_5-800.2h, 5-823.21_5-916.a0, 5-823.22_5-800.20, 5-823.22_5-800.2h, 5-823.22_5-916.a0, 5-823.25_5-800.2h, 5-823.25_5-916.a0, 5-823.25_5-916.a1, 5-823.26_5-800.2h, 5-823.26_5-916.a0, 5-823.26_5-916.a1, 5-823.27_5-800.2h, 5-823.27_5-916.a0, 5-823.27_5-916.a1, 5-823.28_5-800.2h, 5-823.29_5-800.2h, 5-823.29_5-916.a0, 5-823.2a_5-800.2h, 5-823.2a_5-916.a0, 5-823.2a_5-916.a1, 5-823.2b_5-800.2g,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-823.2b_5-800.2h, 5-823.2b_5-916.a0, 5-823.2b_5-916.a1, 5-823.2x_5-800.2h, 5-823.2x_5-916.a0, 5-823.40_5-800.2g, 5-823.40_5-800.2h, 5-823.40_5-916.a0, 5-823.40_5-916.a1, 5-823.41_5-800.2g, 5-823.41_5-800.2h, 5-823.41_5-916.a0, 5-823.41_5-916.a1, 5-823.42_5-800.2h, 5-823.4x_5-800.2h, 5-823.4x_5-916.a0, 5-823.4x_5-916.a1, 5-823.50_5-916.a0, 5-823.51_5-800.2h, 5-823.51_5-916.a0, 5-823.51_5-916.a1, 5-823.6_5-800.2g, 5-823.6_5-800.2h, 5-823.6_5-916.a0, 5-823.6_5-916.a1, 5-823.6_5-916.ax, 5-823.7_5-800.2g, 5-823.7_5-800.2h, 5-823.7_5-916.a0, 5-823.7_5-916.a1, 5-823.9_5-800.2h, 5-823.9_5-916.a0, 5-823.9_5-916.a1, 5-823.a_5-800.2h, 5-823.a_5-916.a0, 5-823.a_5-916.a1, 5-823.a_5-916.ax, 5-823.b0_5-800.2g, 5-823.b0_5-800.2h, 5-823.b0_5-916.a0, 5-823.b0_5-916.a1, 5-823.b8_5-800.2h, 5-823.bx_5-916.a0, 5-823.c_5-800.2h, 5-823.c_5-916.a0, 5-823.c_5-916.a1, 5-823.d_5-800.2h, 5-823.d_5-916.a0, 5-823.d_5-916.a1, 5-823.e_5-800.2h, 5-823.e_5-916.a0, 5-823.e_5-916.a1, 5-823.f0_5-800.2g, 5-823.f0_5-800.2h, 5-823.f0_5-916.a0, 5-823.f0_5-916.a1, 5-823.f1_5-800.2h, 5-823.f1_5-916.a0, 5-823.f1_5-916.a1, 5-823.f2_5-800.2h, 5-823.f2_5-916.a0, 5-823.f2_5-916.a1, 5-823.fh_5-800.2h, 5-823.g_5-800.2h, 5-823.g_5-916.a0, 5-823.g_5-916.a1, 5-823.h0_5-800.2h, 5-823.h0_5-916.a0, 5-823.h0_5-916.a1, 5-823.h1_5-800.2h, 5-823.j_5-800.2h, 5-823.j_5-916.a0, 5-823.j_5-916.a1, 5-823.k0_5-800.2h, 5-823.k0_5-916.a0, 5-823.k0_5-916.a1, 5-823.k2_5-800.20, 5-823.k2_5-800.2h, 5-823.k2_5-916.a0, 5-823.k2_5-916.a1, 5-823.k4_5-800.2h, 5-823.k4_5-916.a0, 5-823.k4_5-916.a1, 5-823.k5_5-800.2h,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-823.k5_5-916.a0, 5-823.k5_5-916.a1, 5-823.k6_5-800.2h, 5-823.k6_5-916.a0, 5-823.k6_5-916.a1, 5-823.kx_5-800.2h, 5-823.kx_5-916.a0, 5-823.kx_5-916.a1, 5-823.m_5-800.2g, 5-823.m_5-800.2h, 5-823.m_5-916.a0, 5-823.m_5-916.a1, 5-823.m_5-916.ax, 5-824.00_5-800.20, 5-824.01_5-800.20, 5-824.01_5-916.a0, 5-824.01_5-916.a1, 5-824.20_5-800.20, 5-824.20_5-800.2h, 5-824.20_5-916.a0, 5-824.20_5-916.a1, 5-824.21_5-800.20, 5-824.21_5-800.21, 5-824.21_5-800.24, 5-824.21_5-916.a0, 5-824.21_5-916.a1, 5-824.21_5-916.ax, 5-824.3_5-916.a0, 5-824.3_5-916.a1, 5-824.40_5-800.24, 5-824.40_5-800.2t, 5-824.40_5-916.a0, 5-824.40_5-916.a1, 5-824.41_5-916.a1, 5-824.50_5-800.24, 5-824.x_5-916.a1, 5-825.00_5-800.20, 5-825.00_5-800.21, 5-825.00_5-916.a0, 5-825.00_5-916.a1, 5-825.01_5-800.24, 5-825.01_5-916.a0, 5-825.01_5-916.a1, 5-825.10_5-916.a1, 5-825.12_5-800.20, 5-825.12_5-800.2h, 5-825.12_5-916.a1, 5-825.1x_5-800.20, 5-825.1x_5-800.23, 5-825.1x_5-800.2g, 5-825.20_5-800.20, 5-825.20_5-800.21, 5-825.21_5-800.20, 5-825.21_5-869.1, 5-825.21_5-916.a0, 5-825.21_5-916.a1, 5-825.2x_5-800.20, 5-825.2x_5-916.a0, 5-825.2x_5-916.a1, 5-825.2x_5-916.ax, 5-825.4_5-800.24, 5-825.4_5-800.2t, 5-825.7_5-800.20, 5-825.7_5-916.a0, 5-825.7_5-916.a1, 5-825.8_5-800.20, 5-825.8_5-800.21, 5-825.8_5-916.a0, 5-825.8_5-916.a1, 5-825.a_5-800.24, 5-825.a_5-916.a0, 5-825.a_5-916.a1, 5-825.h_5-800.20, 5-825.j_5-800.20, 5-825.k0_5-800.20, 5-825.k0_5-916.a0, 5-825.k0_5-916.a1, 5-825.k1_5-800.20, 5-825.k1_5-896.07, 5-825.k1_5-896.16, 5-825.k1_5-916.a0, 5-825.k1_5-916.a1, 5-825.kx_5-800.20, 5-825.kx_5-800.21,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-825.kx_5-916.a0, 5-825.kx_5-916.a1, 5-825.m2_5-800.24, 5-825.m2_5-800.2t, 5-826.00_5-800.2k, 5-826.00_5-916.a0, 5-826.00_5-916.a1, 5-826.2_5-916.a1, 5-827.0_5-800.2g, 5-827.0_5-800.2h, 5-827.0_5-800.2k, 5-827.0_5-916.a0, 5-827.0_5-916.a1, 5-827.12_5-916.a1, 5-827.13_5-800.2k, 5-827.13_5-916.a0, 5-827.13_5-916.a1, 5-827.1x_5-800.2k, 5-827.1x_5-916.a0, 5-827.1x_5-916.a1, 5-827.5_5-800.2k, 5-827.5_5-916.a0, 5-827.5_5-916.a1, 5-827.7_5-916.a1, 5-829.01_5-916.a0, 5-829.01_5-916.a1, 5-829.1_5-800.2g, 5-829.1_5-916.a0, 5-829.1_5-916.a1, 5-829.2_5-800.2g, 5-829.2_5-916.a0, 5-829.2_5-916.a1, 5-829.2_5-916.ax, 5-829.3_5-349.1, 5-829.3_5-800.20, 5-829.3_5-800.23, 5-829.3_5-916.a0, 5-829.3_5-916.a1, 5-829.3_5-916.a2, 5-829.4_5-916.a0, 5-829.5_5-916.a0, 5-829.5_5-916.a1, 5-829.6_5-800.2g, 5-829.6_5-800.2h, 5-829.6_5-916.a0, 5-829.6_5-916.a1, 5-829.7_5-800.2k, 5-829.7_5-800.2m, 5-829.7_5-916.a0, 5-829.7_5-916.a1, 5-829.8_5-800.2q, 5-829.8_5-916.a0, 5-829.8_5-916.a1, 5-829.9_5-800.2g, 5-829.9_5-800.2h, 5-829.9_5-869.1, 5-829.9_5-896.1e, 5-829.9_5-916.a0, 5-829.9_5-916.a1, 5-829.9_5-916.ax, 5-829.a_5-800.2g, 5-829.a_5-800.2h, 5-829.a_5-916.a0, 5-829.a_5-916.a1, 5-829.b_5-800.2g, 5-829.b_5-800.2h, 5-829.b_5-916.a0, 5-829.b_5-916.a1, 5-829.c_5-800.24, 5-829.c_5-800.2g, 5-829.c_5-800.2h, 5-829.c_5-916.a0, 5-829.c_5-916.a1, 5-829.e_5-800.20, 5-829.e_5-800.24, 5-829.e_5-800.2g, 5-829.e_5-800.2h, 5-829.e_5-800.2k, 5-829.e_5-916.a0, 5-829.e_5-916.a1, 5-829.e_5-916.ax, 5-829.f_5-800.2g, 5-829.f_5-800.2h, 5-829.f_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-829.f_5-916.a1, 5-829.g_5-800.2g, 5-829.g_5-800.2h, 5-829.g_5-916.a0, 5-829.g_5-916.a1, 5-829.h_5-800.2g, 5-829.h_5-800.2h, 5-829.h_5-896.1e, 5-829.h_5-916.a0, 5-829.h_5-916.a1, 5-829.j0_5-800.20, 5-829.j0_5-800.2g, 5-829.j0_5-800.2h, 5-829.j0_5-916.a0, 5-829.j0_5-916.a1, 5-829.jx_5-800.20, 5-829.jx_5-800.2g, 5-829.jx_5-800.2h, 5-829.jx_5-916.a0, 5-829.jx_5-916.a1, 5-840.50_5-800.27, 5-840.81_5-800.27, 5-840.81_5-916.a0, 5-840.81_5-916.ax, 5-840.82_5-800.27, 5-840.82_5-916.a0, 5-840.82_5-916.a1, 5-840.82_5-916.a2, 5-840.84_5-800.27, 5-841.45_5-916.a0, 5-841.45_5-916.a1, 5-841.61_5-916.a1, 5-841.82_5-800.27, 5-842.2_5-916.a1, 5-842.61_5-916.a0, 5-842.81_5-916.a1, 5-844.20_5-800.27, 5-844.40_5-916.a0, 5-845.01_5-800.27, 5-845.01_5-916.a0, 5-845.01_5-916.a1, 5-845.02_5-916.a0, 5-845.02_5-916.a1, 5-845.4_5-916.a1, 5-846.4_5-916.a1, 5-847.22_5-916.a0, 5-847.22_5-916.a1, 5-847.50_5-916.a1, 5-849.0_5-800.27, 5-849.0_5-800.2k, 5-849.0_5-800.2m, 5-849.0_5-916.a0, 5-849.0_5-916.a1, 5-849.0_5-916.ax, 5-849.1_5-800.27, 5-849.5_5-916.a0, 5-849.5_5-916.a1, 5-851.1a_5-916.a0, 5-851.d2_5-916.a0, 5-852.09_5-916.a1, 5-852.0a_5-916.a1, 5-852.33_5-916.a0, 5-852.33_5-916.a1, 5-852.39_5-800.2k, 5-852.39_5-800.2m, 5-852.39_5-916.a0, 5-852.39_5-916.a1, 5-852.39_5-916.ax, 5-852.60_5-916.a2, 5-852.67_5-916.a1, 5-852.69_5-916.a0, 5-852.69_5-916.a1, 5-852.90_5-916.a1, 5-852.98_5-916.a0, 5-852.98_5-916.a1, 5-852.99_5-916.a0, 5-852.9a_5-916.a1, 5-853.16_5-916.a0, 5-853.18_5-916.a0, 5-853.18_5-916.a1, 5-854.0c_5-916.a0, 5-854.0c_5-916.a1, 5-855.1a_5-916.a1, 5-855.5a_5-916.a1,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-855.6a_5-916.a1, 5-856.28_5-800.2h, 5-859.22_5-916.a1, 5-859.29_5-916.a0, 5-859.29_5-916.a1, 5-86a.20_5-800.2g, 5-86a.20_5-800.2h, 5-86a.20_5-916.a0, 5-86a.20_5-916.a1, 5-86a.3_5-800.2g, 5-86a.3_5-800.2k, 5-86a.3_5-916.a0, 5-86a.3_5-916.a1, 5-86a.3_5-916.ax, 5-870.20_5-349.1, 5-870.20_5-349.2, 5-870.20_5-916.a0, 5-870.20_5-916.a1, 5-870.20_5-916.a2, 5-870.20_5-916.a4, 5-870.20_5-916.a6, 5-870.20_5-916.ax, 5-870.90_5-349.1, 5-870.90_5-349.2, 5-870.90_5-916.a1, 5-870.90_5-916.a3, 5-870.90_5-916.a4, 5-870.90_5-916.a6, 5-870.90_5-916.ax, 5-870.a0_5-349.2, 5-870.a0_5-916.a6, 5-870.a1_5-349.1, 5-870.a1_5-349.2, 5-870.a1_5-916.a6, 5-870.a2_5-349.1, 5-870.a2_5-349.2, 5-870.a2_5-916.a0, 5-870.a2_5-916.a4, 5-870.a2_5-916.a6, 5-870.a3_5-349.1, 5-870.a3_5-349.2, 5-870.a3_5-916.a4, 5-870.a3_5-916.a6, 5-870.a3_5-916.ax, 5-870.a4_5-349.1, 5-870.a4_5-349.2, 5-870.a4_5-916.a1, 5-870.a4_5-916.a2, 5-870.a4_5-916.a3, 5-870.a4_5-916.a4, 5-870.a4_5-916.a6, 5-870.a4_5-916.ax, 5-870.a5_5-349.1, 5-870.a5_5-349.2, 5-870.a5_5-916.a3, 5-870.a5_5-916.a4, 5-870.a5_5-916.a6, 5-870.a6_5-349.1, 5-870.a6_5-349.2, 5-870.a6_5-916.a0, 5-870.a6_5-916.a1, 5-870.a6_5-916.a2, 5-870.a6_5-916.a3, 5-870.a6_5-916.a4, 5-870.a6_5-916.a6, 5-870.a6_5-916.ax, 5-870.a7_5-349.1, 5-870.a7_5-349.2, 5-870.a7_5-916.a0, 5-870.a7_5-916.a1, 5-870.a7_5-916.a2, 5-870.a7_5-916.a3, 5-870.a7_5-916.a4, 5-870.a7_5-916.a6, 5-870.a7_5-916.ax, 5-870.ax_5-349.1, 5-870.ax_5-349.2, 5-870.ax_5-916.a0, 5-870.ax_5-916.a4, 5-870.ax_5-916.a6, 5-872.0_5-896.1b, 5-872.0_5-916.a4, 5-872.0_5-916.a6, 5-872.0_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-872.1_5-916.a3, 5-872.1_5-916.a4, 5-872.1_5-916.a6, 5-872.1_5-916.ax, 5-872.1_8-192.1a, 5-872.1_8-192.1c, 5-872.x_5-916.a1, 5-872.x_5-916.a3, 5-872.x_5-916.a4, 5-872.x_5-916.a6, 5-872.x_5-916.ax, 5-872.y_5-916.a1, 5-872.y_5-916.a2, 5-872.y_5-916.a3, 5-872.y_5-916.a4, 5-872.y_5-916.a6, 5-872.y_5-916.ax, 5-877.0_5-349.1, 5-877.0_5-349.2, 5-877.0_5-916.a3, 5-877.0_5-916.a4, 5-877.0_5-916.a6, 5-877.0_5-916.ax, 5-877.10_5-349.1, 5-877.10_5-349.2, 5-877.10_5-916.a3, 5-877.10_5-916.a4, 5-877.10_5-916.a6, 5-877.10_5-916.ax, 5-877.11_5-349.1, 5-877.11_5-349.2, 5-877.11_5-916.a0, 5-877.11_5-916.a1, 5-877.11_5-916.a2, 5-877.11_5-916.a3, 5-877.11_5-916.a4, 5-877.11_5-916.a6, 5-877.11_5-916.ax, 5-877.12_5-349.1, 5-877.12_5-349.2, 5-877.12_5-916.a1, 5-877.12_5-916.a3, 5-877.12_5-916.a4, 5-877.12_5-916.a6, 5-877.12_5-916.ax, 5-877.1x_5-349.1, 5-877.1x_5-349.2, 5-877.1x_5-916.a0, 5-877.1x_5-916.a1, 5-877.1x_5-916.a2, 5-877.1x_5-916.a3, 5-877.1x_5-916.a4, 5-877.1x_5-916.a6, 5-877.1x_5-916.ax, 5-877.20_5-349.1, 5-877.20_5-349.2, 5-877.20_5-916.a1, 5-877.20_5-916.a4, 5-877.20_5-916.a6, 5-877.20_5-916.ax, 5-877.21_5-349.1, 5-877.21_5-349.2, 5-877.21_5-916.a3, 5-877.21_5-916.a4, 5-877.21_5-916.a6, 5-877.21_5-916.ax, 5-877.22_5-349.1, 5-877.22_5-349.2, 5-877.22_5-916.a1, 5-877.22_5-916.a3, 5-877.22_5-916.a4, 5-877.22_5-916.a6, 5-877.22_5-916.ax, 5-877.2x_5-349.1, 5-877.2x_5-349.2, 5-877.2x_5-916.a1, 5-877.2x_5-916.a2, 5-877.2x_5-916.a3, 5-877.2x_5-916.a4, 5-877.2x_5-916.a6, 5-877.2x_5-916.ax, 5-877.x_5-349.1, 5-877.x_5-349.2, 5-877.x_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-877.x_5-916.a1, 5-877.x_5-916.a2, 5-877.x_5-916.a3, 5-877.x_5-916.a4, 5-877.x_5-916.a6, 5-877.x_5-916.ax, 5-877.y_5-349.1, 5-877.y_5-349.2, 5-877.y_5-916.a0, 5-877.y_5-916.a1, 5-877.y_5-916.a2, 5-877.y_5-916.a3, 5-877.y_5-916.a4, 5-877.y_5-916.a6, 5-877.y_5-916.ax, 5-883.00_5-916.a1, 5-883.00_5-916.a2, 5-883.00_5-916.a3, 5-883.00_5-916.a4, 5-883.00_5-916.a6, 5-883.00_5-916.ax, 5-883.01_5-916.a1, 5-883.01_5-916.a2, 5-883.01_5-916.a3, 5-883.01_5-916.a4, 5-883.01_5-916.a6, 5-883.01_5-916.ax, 5-883.10_5-916.a1, 5-883.10_5-916.a2, 5-883.10_5-916.a3, 5-883.10_5-916.a4, 5-883.10_5-916.a6, 5-883.10_5-916.ax, 5-883.11_5-916.a0, 5-883.11_5-916.a1, 5-883.11_5-916.a2, 5-883.11_5-916.a3, 5-883.11_5-916.a4, 5-883.11_5-916.a6, 5-883.11_5-916.ax, 5-883.20_5-916.a1, 5-883.20_5-916.a3, 5-883.20_5-916.a4, 5-883.20_5-916.a6, 5-883.20_5-916.ax, 5-883.21_5-916.a0, 5-883.21_5-916.a1, 5-883.21_5-916.a2, 5-883.21_5-916.a3, 5-883.21_5-916.a4, 5-883.21_5-916.a6, 5-883.21_5-916.ax, 5-884.0_5-916.a1, 5-884.0_5-916.a2, 5-884.0_5-916.a3, 5-884.0_5-916.a4, 5-884.0_5-916.a6, 5-884.0_5-916.ax, 5-884.1_5-916.a3, 5-884.1_5-916.a4, 5-884.1_5-916.a6, 5-884.1_5-916.ax, 5-884.2_5-916.a3, 5-884.2_5-916.a4, 5-884.2_5-916.a6, 5-884.x_5-916.a0, 5-884.x_5-916.a1, 5-884.x_5-916.a2, 5-884.x_5-916.a3, 5-884.x_5-916.a4, 5-884.x_5-916.a6, 5-884.x_5-916.ax, 5-884.y_5-916.a0, 5-884.y_5-916.a1, 5-884.y_5-916.a2, 5-884.y_5-916.a3, 5-884.y_5-916.a4, 5-884.y_5-916.a6, 5-884.y_5-916.ax, 5-886.30_5-349.1, 5-886.30_5-349.2, 5-886.30_5-916.a3, 5-886.30_5-916.a4, 5-886.30_5-916.a6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-886.30_5-916.ax, 5-886.31_5-349.1, 5-886.31_5-349.2, 5-886.31_5-916.a3, 5-886.31_5-916.a4, 5-886.31_5-916.a6, 5-886.31_5-916.ax, 5-886.40_5-349.1, 5-886.40_5-349.2, 5-886.40_5-916.a1, 5-886.40_5-916.a3, 5-886.40_5-916.a4, 5-886.40_5-916.a6, 5-886.40_5-916.ax, 5-886.41_5-349.1, 5-886.41_5-349.2, 5-886.41_5-916.a3, 5-886.41_5-916.a4, 5-886.41_5-916.a6, 5-886.41_5-916.ax, 5-886.50_5-349.1, 5-886.50_5-349.2, 5-886.50_5-916.a1, 5-886.50_5-916.a3, 5-886.50_5-916.a4, 5-886.50_5-916.a6, 5-886.50_5-916.ax, 5-886.51_5-349.1, 5-886.51_5-349.2, 5-886.51_5-916.a2, 5-886.51_5-916.a3, 5-886.51_5-916.a4, 5-886.51_5-916.a6, 5-886.51_5-916.ax, 5-886.60_5-349.1, 5-886.60_5-349.2, 5-886.60_5-916.a3, 5-886.60_5-916.a4, 5-886.60_5-916.a6, 5-886.60_5-916.ax, 5-886.61_5-349.1, 5-886.61_5-349.2, 5-886.61_5-916.a0, 5-886.61_5-916.a1, 5-886.61_5-916.a2, 5-886.61_5-916.a3, 5-886.61_5-916.a4, 5-886.61_5-916.a6, 5-886.61_5-916.ax, 5-886.70_5-349.1, 5-886.70_5-349.2, 5-886.70_5-916.a3, 5-886.70_5-916.a4, 5-886.70_5-916.a6, 5-886.70_5-916.ax, 5-886.71_5-349.1, 5-886.71_5-349.2, 5-886.71_5-916.a0, 5-886.71_5-916.a1, 5-886.71_5-916.a2, 5-886.71_5-916.a3, 5-886.71_5-916.a4, 5-886.71_5-916.a6, 5-886.71_5-916.ax, 5-886.80_5-349.1, 5-886.80_5-349.2, 5-886.80_5-916.a1, 5-886.80_5-916.a3, 5-886.80_5-916.a4, 5-886.80_5-916.a6, 5-886.80_5-916.ax, 5-886.81_5-349.1, 5-886.81_5-349.2, 5-886.81_5-916.a1, 5-886.81_5-916.a2, 5-886.81_5-916.a3, 5-886.81_5-916.a4, 5-886.81_5-916.a6, 5-886.81_5-916.ax, 5-889.0_5-349.2, 5-889.0_5-916.a3, 5-889.0_5-916.a4, 5-889.0_5-916.a6, 5-889.0_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-889.0_8-192.1b, 5-889.1_5-349.1, 5-889.1_5-349.2, 5-889.1_5-916.a3, 5-889.1_5-916.a6, 5-889.20_5-349.1, 5-889.20_5-349.2, 5-889.20_5-545.0, 5-889.20_5-916.a0, 5-889.20_5-916.a1, 5-889.20_5-916.a3, 5-889.20_5-916.a4, 5-889.20_5-916.a6, 5-889.20_5-916.ax, 5-889.21_5-349.1, 5-889.21_5-349.2, 5-889.21_5-545.0, 5-889.21_5-916.a1, 5-889.21_5-916.a3, 5-889.21_5-916.a4, 5-889.21_5-916.a6, 5-889.21_5-916.ax, 5-889.30_5-349.1, 5-889.30_5-349.2, 5-889.30_5-545.0, 5-889.30_5-916.a1, 5-889.30_5-916.a3, 5-889.30_5-916.a4, 5-889.30_5-916.a6, 5-889.30_5-916.ax, 5-889.31_5-349.1, 5-889.31_5-349.2, 5-889.31_5-545.0, 5-889.31_5-916.a1, 5-889.31_5-916.a3, 5-889.31_5-916.a4, 5-889.31_5-916.a6, 5-889.31_5-916.ax, 5-889.40_5-349.1, 5-889.40_5-349.2, 5-889.40_5-545.0, 5-889.40_5-916.a3, 5-889.40_5-916.a4, 5-889.40_5-916.a6, 5-889.40_5-916.ax, 5-889.41_5-349.1, 5-889.41_5-349.2, 5-889.41_5-545.0, 5-889.41_5-916.a1, 5-889.41_5-916.a2, 5-889.41_5-916.a3, 5-889.41_5-916.a4, 5-889.41_5-916.a6, 5-889.41_5-916.ax, 5-889.50_5-349.1, 5-889.50_5-349.2, 5-889.50_5-545.0, 5-889.50_5-916.a3, 5-889.50_5-916.a4, 5-889.50_5-916.a6, 5-889.50_5-916.ax, 5-889.51_5-349.1, 5-889.51_5-349.2, 5-889.51_5-545.0, 5-889.51_5-916.a0, 5-889.51_5-916.a2, 5-889.51_5-916.a3, 5-889.51_5-916.a4, 5-889.51_5-916.a6, 5-889.51_5-916.ax, 5-889.6_5-349.1, 5-889.6_5-349.2, 5-889.6_5-545.0, 5-889.6_5-896.1a, 5-889.6_5-916.a3, 5-889.6_5-916.a4, 5-889.6_5-916.a6, 5-889.6_5-916.ax, 5-889.7_5-349.1, 5-889.7_5-349.2, 5-889.7_5-545.0, 5-889.7_5-916.a0, 5-889.7_5-916.a1, 5-889.7_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-889.7_5-916.a4, 5-889.7_5-916.a6, 5-889.7_5-916.ax
OPS_WI_Bypass	OPS	Bypass-Operationen im Verfahren QS WI	5-361%, 5-362%, 5-393%
OPS_WI_FU_Ausschluss	OPS	OPS-Ausschlüsse	5-981, 5-982.0, 5-982.1, 5-982.2, 5-982.x, 5-982.y, 8-520.0, 8-520.1, 8-520.y, 8-521.0, 8-521.1, 8-521.y, 8-522.0, 8-522.1, 8-522.2, 8-522.30, 8-522.31, 8-522.60, 8-522.61, 8-522.90, 8-522.91, 8-522.a0, 8-522.a1, 8-522.b0, 8-522.b1, 8-522.c0, 8-522.c1, 8-522.d0, 8-522.d1, 8-522.x, 8-522.y, 8-541.0, 8-541.1, 8-541.2, 8-541.3, 8-541.4, 8-541.5, 8-541.6, 8-541.x, 8-541.y, 8-542.11, 8-542.12, 8-542.13, 8-542.14, 8-542.21, 8-542.22, 8-542.23, 8-542.24, 8-542.31, 8-542.32, 8-542.33, 8-542.34, 8-542.41, 8-542.42, 8-542.43, 8-542.44, 8-542.51, 8-542.52, 8-542.53, 8-542.54, 8-542.61, 8-542.62, 8-542.63, 8-542.64, 8-542.71, 8-542.72, 8-542.73, 8-542.74, 8-542.81, 8-542.82, 8-542.83, 8-542.84, 8-542.91, 8-542.92, 8-542.93, 8-542.94, 8-543.11, 8-543.12, 8-543.13, 8-543.14, 8-543.15, 8-543.16, 8-543.17, 8-543.21, 8-543.22, 8-543.23, 8-543.24, 8-543.25, 8-543.26, 8-543.27, 8-543.31, 8-543.32, 8-543.33, 8-543.34, 8-543.35, 8-543.36, 8-543.37, 8-543.41, 8-543.42, 8-543.43, 8-543.44, 8-543.45, 8-543.46, 8-543.47, 8-543.51, 8-543.52, 8-543.53, 8-543.54, 8-543.55, 8-543.56, 8-543.57, 8-543.61, 8-543.62, 8-543.63, 8-543.64, 8-543.65, 8-543.66, 8-543.67, 8-543.71, 8-543.72, 8-543.73, 8-543.74, 8-543.75, 8-543.76, 8-543.77, 8-543.81, 8-543.82, 8-543.83, 8-543.84, 8-543.85, 8-543.86, 8-543.87, 8-543.91, 8-543.92, 8-543.93, 8-543.94, 8-543.95, 8-543.96, 8-543.97, 8-544.0, 8-544.1, 8-546.0, 8-546.1, 8-546.x, 8-546.y, 8-547.0, 8-547.1, 8-547.2, 8-547.30, 8-547.31, 8-547.x, 8-547.y, 8-548.0, 8-548.1

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
OPS_WI_Tracer_mit_Implantat	OPS	Tracer-Eingriffe mit Implantat	5-351.01, 5-351.02, 5-351.03, 5-351.04, 5-351.05, 5-351.11, 5-351.12, 5-351.13, 5-351.14, 5-351.31, 5-351.32, 5-351.33, 5-351.34, 5-351.41, 5-351.42, 5-351.43, 5-351.44, 5-351.x1, 5-351.x2, 5-351.x3, 5-351.x4, 5-352.00, 5-352.01, 5-352.02, 5-352.03, 5-352.04, 5-352.05, 5-352.06, 5-352.08, 5-352.0x, 5-352.10, 5-352.11, 5-352.12, 5-352.13, 5-352.1x, 5-352.20, 5-352.21, 5-352.22, 5-352.23, 5-352.24, 5-352.25, 5-352.28, 5-352.2x, 5-352.30, 5-352.31, 5-352.32, 5-352.33, 5-352.3x, 5-352.y, 5-353.1, 5-353.4, 5-353.6, 5-354.05, 5-354.08, 5-354.09, 5-354.0a, 5-354.0b, 5-354.0c, 5-354.13, 5-354.33, 5-361.05, 5-361.06, 5-361.08, 5-361.15, 5-361.16, 5-361.18, 5-361.25, 5-361.26, 5-361.28, 5-361.35, 5-361.36, 5-361.38, 5-361.45, 5-361.46, 5-361.48, 5-361.55, 5-361.56, 5-361.58, 5-362.05, 5-362.06, 5-362.35, 5-362.36, 5-362.65, 5-362.66, 5-362.95, 5-362.96, 5-362.c5, 5-362.f5, 5-362.f6, 5-377.0, 5-377.1, 5-377.2, 5-377.30, 5-377.31, 5-377.40, 5-377.41, 5-377.50, 5-377.51, 5-377.6, 5-377.70, 5-377.71, 5-377.8, 5-377.b, 5-377.c0, 5-377.c1, 5-377.c2, 5-377.d, 5-377.f0, 5-377.f1, 5-377.f2, 5-377.f3, 5-377.f4, 5-377.fx, 5-377.g0, 5-377.g1, 5-377.g2, 5-377.h0, 5-377.hx, 5-377.j, 5-377.m0, 5-377.m1, 5-377.x, 5-377.y, 5-378.30, 5-378.31, 5-378.32, 5-378.35, 5-378.3a, 5-378.3b, 5-378.3c, 5-378.3d, 5-378.3e, 5-378.3f, 5-378.3g, 5-378.3j, 5-378.3x, 5-378.40, 5-378.41, 5-378.42, 5-378.45, 5-378.47, 5-378.4a, 5-378.4b, 5-378.4c, 5-378.4d, 5-378.4e, 5-378.4f, 5-378.4g, 5-378.4j, 5-378.4x, 5-378.50, 5-378.51, 5-378.52, 5-378.55, 5-378.57, 5-378.5a, 5-378.5b, 5-378.5c, 5-378.5d, 5-378.5e, 5-378.5f, 5-378.5g, 5-378.5j, 5-378.5x, 5-378.60, 5-378.61, 5-378.62, 5-378.65, 5-378.67, 5-378.6a, 5-378.6b, 5-378.6c, 5-378.6d,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6e, 5-378.6f, 5-378.6g, 5-378.6x, 5-378.70, 5-378.71, 5-378.72, 5-378.75, 5-378.7a, 5-378.7b, 5-378.7c, 5-378.7d, 5-378.7e, 5-378.7f, 5-378.7g, 5-378.7j, 5-378.7x, 5-378.80, 5-378.81, 5-378.82, 5-378.85, 5-378.87, 5-378.8a, 5-378.8b, 5-378.8c, 5-378.8d, 5-378.8e, 5-378.8f, 5-378.8g, 5-378.8x, 5-378.b0, 5-378.b3, 5-378.d0, 5-378.d1, 5-378.d2, 5-378.d3, 5-378.d4, 5-378.d5, 5-378.d6, 5-378.d7, 5-378.d8, 5-378.d9, 5-384.01, 5-384.02, 5-384.0x, 5-384.11, 5-384.12, 5-384.1x, 5-384.31, 5-384.32, 5-384.3x, 5-384.41, 5-384.42, 5-384.43, 5-384.44, 5-384.45, 5-384.46, 5-384.4x, 5-384.51, 5-384.52, 5-384.53, 5-384.54, 5-384.55, 5-384.56, 5-384.5x, 5-384.61, 5-384.62, 5-384.63, 5-384.64, 5-384.65, 5-384.66, 5-384.6x, 5-384.71, 5-384.72, 5-384.73, 5-384.74, 5-384.75, 5-384.76, 5-384.7x, 5-384.8, 5-384.d1, 5-384.d2, 5-384.dx, 5-384.e2, 5-384.ex, 5-384.f1, 5-384.f2, 5-384.fx, 5-384.x1, 5-384.x2, 5-384.x3, 5-384.x4, 5-384.x5, 5-384.x6, 5-385.d2, 5-393.11, 5-393.12, 5-393.13, 5-393.14, 5-393.15, 5-393.16, 5-393.17, 5-393.18, 5-393.30, 5-393.31, 5-512.x3, 5-530.31, 5-530.32, 5-530.33, 5-530.34, 5-530.73, 5-530.74, 5-531.31, 5-531.32, 5-531.33, 5-531.34, 5-531.3x, 5-531.71, 5-531.72, 5-531.73, 5-531.74, 5-531.7x, 5-534.31, 5-534.33, 5-534.34, 5-534.35, 5-534.36, 5-534.37, 5-536.41, 5-536.45, 5-536.46, 5-536.47, 5-536.48, 5-536.4a, 5-536.4b, 5-536.4c, 5-593.10, 5-593.11, 5-593.1x, 5-593.20, 5-593.2x, 5-594.30, 5-594.31, 5-595.21, 5-595.23, 5-595.25, 5-596.73, 5-596.74, 5-596.75, 5-597.0, 5-597.00, 5-597.01, 5-597.02, 5-597.0x, 5-597.30, 5-597.31, 5-597.32, 5-597.33, 5-597.34, 5-597.35, 5-597.36, 5-597.3x, 5-598.0, 5-628.2, 5-628.4, 5-649.50, 5-649.51, 5-649.5x, 5-649.a0, 5-649.a1, 5-649.ax, 5-649.b0,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-649.b1, 5-649.b2, 5-649.b3, 5-649.b4, 5-649.bx, 5-663.10, 5-663.11, 5-663.12, 5-663.13, 5-663.14, 5-663.15, 5-663.1x, 5-663.20, 5-663.21, 5-663.22, 5-663.23, 5-663.24, 5-663.25, 5-663.2x, 5-704.4c, 5-704.4d, 5-704.4g, 5-704.4m, 5-704.4n, 5-704.4p, 5-704.4q, 5-704.4r, 5-704.4s, 5-704.4t, 5-704.4u, 5-704.4v, 5-704.5c, 5-704.5d, 5-704.5g, 5-704.5m, 5-704.5n, 5-704.5p, 5-704.5q, 5-704.5r, 5-704.5s, 5-704.5t, 5-704.5u, 5-704.62, 5-704.63, 5-704.66, 5-704.67, 5-704.6a, 5-704.6e, 5-704.6f, 5-704.6g, 5-704.6n, 5-704.6p, 5-707.30, 5-707.31, 5-707.32, 5-707.3x, 5-781.0a, 5-781.0b, 5-781.0c, 5-781.1a, 5-781.1b, 5-781.1c, 5-781.2a, 5-781.2b, 5-781.2c, 5-781.3a, 5-781.3b, 5-781.3c, 5-781.4a, 5-781.4b, 5-781.4c, 5-781.5a, 5-781.5b, 5-781.5c, 5-781.6a, 5-781.6b, 5-781.6c, 5-781.8a, 5-781.8b, 5-781.8c, 5-781.9a, 5-781.9b, 5-781.9c, 5-781.a4, 5-781.a5, 5-781.a6, 5-781.a7, 5-781.a8, 5-781.a9, 5-781.ab, 5-781.ac, 5-784.cx, 5-784.e4, 5-784.e6, 5-784.e7, 5-784.e9, 5-784.ed, 5-784.ef, 5-784.ek, 5-784.en, 5-784.ep, 5-784.er, 5-784.es, 5-784.et, 5-784.eu, 5-784.ev, 5-784.ew, 5-784.ex, 5-784.ez, 5-788.52, 5-788.56, 5-788.57, 5-788.5c, 5-788.5d, 5-788.5e, 5-788.5f, 5-788.5g, 5-788.5j, 5-788.60, 5-788.61, 5-788.62, 5-788.63, 5-788.64, 5-788.65, 5-788.66, 5-788.67, 5-788.68, 5-788.69, 5-790.00, 5-790.01, 5-790.02, 5-790.03, 5-790.04, 5-790.05, 5-790.06, 5-790.07, 5-790.08, 5-790.09, 5-790.0a, 5-790.0b, 5-790.0c, 5-790.0d, 5-790.0e, 5-790.0f, 5-790.0g, 5-790.0h, 5-790.0j, 5-790.0k, 5-790.0m, 5-790.0n, 5-790.0p, 5-790.0q, 5-790.0r, 5-790.0s, 5-790.0t, 5-790.0u, 5-790.0v, 5-790.0w, 5-790.0z, 5-790.10, 5-790.11, 5-790.12, 5-790.13, 5-790.14, 5-790.15, 5-790.16, 5-790.17, 5-790.18,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.19, 5-790.1a, 5-790.1b, 5-790.1c, 5-790.1d, 5-790.1e, 5-790.1f, 5-790.1g, 5-790.1h, 5-790.1j, 5-790.1k, 5-790.1m, 5-790.1n, 5-790.1p, 5-790.1q, 5-790.1r, 5-790.1s, 5-790.1t, 5-790.1u, 5-790.1v, 5-790.1w, 5-790.1z, 5-790.20, 5-790.21, 5-790.22, 5-790.23, 5-790.24, 5-790.25, 5-790.26, 5-790.27, 5-790.28, 5-790.29, 5-790.2b, 5-790.2c, 5-790.2e, 5-790.2f, 5-790.2g, 5-790.2h, 5-790.2k, 5-790.2m, 5-790.2n, 5-790.2p, 5-790.2q, 5-790.2r, 5-790.2v, 5-790.2w, 5-790.2z, 5-790.31, 5-790.32, 5-790.33, 5-790.34, 5-790.35, 5-790.36, 5-790.37, 5-790.38, 5-790.39, 5-790.3e, 5-790.3f, 5-790.3g, 5-790.3h, 5-790.3k, 5-790.3m, 5-790.3n, 5-790.3p, 5-790.3q, 5-790.3r, 5-790.41, 5-790.42, 5-790.43, 5-790.44, 5-790.45, 5-790.46, 5-790.47, 5-790.48, 5-790.49, 5-790.4e, 5-790.4f, 5-790.4g, 5-790.4h, 5-790.4k, 5-790.4m, 5-790.4n, 5-790.4p, 5-790.4q, 5-790.4r, 5-790.51, 5-790.52, 5-790.54, 5-790.55, 5-790.57, 5-790.58, 5-790.59, 5-790.5e, 5-790.5f, 5-790.5g, 5-790.5h, 5-790.5k, 5-790.5m, 5-790.5n, 5-790.5p, 5-790.5q, 5-790.5r, 5-790.60, 5-790.61, 5-790.62, 5-790.63, 5-790.64, 5-790.65, 5-790.66, 5-790.67, 5-790.68, 5-790.69, 5-790.6a, 5-790.6b, 5-790.6c, 5-790.6d, 5-790.6e, 5-790.6f, 5-790.6g, 5-790.6h, 5-790.6j, 5-790.6k, 5-790.6m, 5-790.6n, 5-790.6p, 5-790.6q, 5-790.6r, 5-790.6s, 5-790.6t, 5-790.6u, 5-790.6v, 5-790.6w, 5-790.6z, 5-790.71, 5-790.72, 5-790.73, 5-790.7e, 5-790.7f, 5-790.7g, 5-790.7h, 5-790.7k, 5-790.7m, 5-790.7n, 5-790.81, 5-790.82, 5-790.8e, 5-790.8f, 5-790.8g, 5-790.8h, 5-790.8k, 5-790.90, 5-790.91, 5-790.92, 5-790.93, 5-790.94, 5-790.95, 5-790.96, 5-790.97, 5-790.98, 5-790.99, 5-790.9a, 5-790.9b, 5-790.9c, 5-790.9d, 5-790.9e, 5-790.9f, 5-790.9g, 5-790.9h,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.9j, 5-790.9k, 5-790.9m, 5-790.9n, 5-790.9p, 5-790.9q, 5-790.9r, 5-790.9s, 5-790.9t, 5-790.9u, 5-790.9v, 5-790.9w, 5-790.9z, 5-790.cd, 5-790.ce, 5-790.cf, 5-790.cg, 5-790.ch, 5-790.ck, 5-790.cm, 5-790.cn, 5-790.cs, 5-790.ct, 5-790.d0, 5-790.d1, 5-790.d2, 5-790.d3, 5-790.d4, 5-790.d5, 5-790.d6, 5-790.d7, 5-790.d8, 5-790.d9, 5-790.da, 5-790.db, 5-790.dc, 5-790.dd, 5-790.de, 5-790.df, 5-790.dg, 5-790.dh, 5-790.dj, 5-790.dk, 5-790.dm, 5-790.dn, 5-790.dp, 5-790.dq, 5-790.dr, 5-790.ds, 5-790.dt, 5-790.du, 5-790.dv, 5-790.dw, 5-790.dz, 5-790.k0, 5-790.k1, 5-790.k2, 5-790.k3, 5-790.k4, 5-790.k5, 5-790.k6, 5-790.k7, 5-790.k8, 5-790.k9, 5-790.ka, 5-790.kb, 5-790.kc, 5-790.kd, 5-790.ke, 5-790.kf, 5-790.kg, 5-790.kh, 5-790.kj, 5-790.kk, 5-790.km, 5-790.kn, 5-790.kq, 5-790.kr, 5-790.ks, 5-790.kt, 5-790.ku, 5-790.kv, 5-790.kw, 5-790.kz, 5-790.m1, 5-790.m2, 5-790.m3, 5-790.m4, 5-790.m5, 5-790.m6, 5-790.m7, 5-790.m8, 5-790.m9, 5-790.ma, 5-790.mb, 5-790.md, 5-790.mf, 5-790.mg, 5-790.mh, 5-790.mk, 5-790.mm, 5-790.mn, 5-790.mp, 5-790.mq, 5-790.mr, 5-790.ms, 5-790.mt, 5-790.mu, 5-790.mv, 5-790.n0, 5-790.n1, 5-790.n2, 5-790.n3, 5-790.n4, 5-790.n5, 5-790.n6, 5-790.n7, 5-790.n8, 5-790.n9, 5-790.na, 5-790.nb, 5-790.nc, 5-790.nd, 5-790.ne, 5-790.nf, 5-790.ng, 5-790.nh, 5-790.nj, 5-790.nk, 5-790.nm, 5-790.nn, 5-790.np, 5-790.nq, 5-790.nr, 5-790.ns, 5-790.nt, 5-790.nu, 5-790.nv, 5-790.nw, 5-790.nz, 5-790.p0, 5-790.p1, 5-790.p2, 5-790.p3, 5-790.p4, 5-790.p5, 5-790.p6, 5-790.p7, 5-790.p8, 5-790.p9, 5-790.pa, 5-790.pb, 5-790.pc, 5-790.pd, 5-790.pe, 5-790.pf, 5-790.pg, 5-790.ph, 5-790.pj, 5-790.pk, 5-790.pm, 5-790.pn, 5-790.pp, 5-790.pq, 5-790.pr, 5-790.ps, 5-790.pt, 5-790.pu,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.pv, 5-790.pw, 5-790.pz, 5-790.x0, 5-790.x1, 5-790.x2, 5-790.x3, 5-790.x4, 5-790.x5, 5-790.x6, 5-790.x7, 5-790.x8, 5-790.x9, 5-790.xa, 5-790.xb, 5-790.xc, 5-790.xd, 5-790.xe, 5-790.xf, 5-790.xg, 5-790.xh, 5-790.xj, 5-790.xk, 5-790.xm, 5-790.xn, 5-790.xp, 5-790.xq, 5-790.xr, 5-790.xs, 5-790.xt, 5-790.xu, 5-790.xv, 5-790.xw, 5-790.xz, 5-791.02, 5-791.05, 5-791.08, 5-791.0g, 5-791.0m, 5-791.0q, 5-791.0x, 5-791.12, 5-791.15, 5-791.18, 5-791.1g, 5-791.1m, 5-791.1q, 5-791.1x, 5-791.22, 5-791.25, 5-791.28, 5-791.2g, 5-791.2m, 5-791.2q, 5-791.2x, 5-791.32, 5-791.3g, 5-791.3m, 5-791.3x, 5-791.42, 5-791.4g, 5-791.4x, 5-791.52, 5-791.55, 5-791.58, 5-791.5g, 5-791.5m, 5-791.5q, 5-791.5x, 5-791.62, 5-791.65, 5-791.68, 5-791.6g, 5-791.6m, 5-791.6q, 5-791.6x, 5-791.72, 5-791.75, 5-791.78, 5-791.7g, 5-791.7m, 5-791.7q, 5-791.7x, 5-791.82, 5-791.85, 5-791.88, 5-791.8g, 5-791.8m, 5-791.8q, 5-791.8x, 5-791.92, 5-791.95, 5-791.98, 5-791.9g, 5-791.9m, 5-791.9q, 5-791.9x, 5-791.c2, 5-791.c5, 5-791.c8, 5-791.cg, 5-791.cm, 5-791.cq, 5-791.cx, 5-791.d2, 5-791.d5, 5-791.d8, 5-791.dg, 5-791.dm, 5-791.dq, 5-791.dx, 5-791.g2, 5-791.g5, 5-791.g8, 5-791.gg, 5-791.gm, 5-791.gq, 5-791.gx, 5-791.k2, 5-791.k5, 5-791.k8, 5-791.kg, 5-791.km, 5-791.kq, 5-791.kx, 5-791.m2, 5-791.m5, 5-791.m8, 5-791.mg, 5-791.mm, 5-791.mq, 5-791.mx, 5-791.n2, 5-791.n5, 5-791.n8, 5-791.ng, 5-791.nm, 5-791.nq, 5-791.nx, 5-792.02, 5-792.05, 5-792.08, 5-792.0g, 5-792.0m, 5-792.0q, 5-792.0x, 5-792.12, 5-792.15, 5-792.18, 5-792.1g, 5-792.1m, 5-792.1q, 5-792.1x, 5-792.22, 5-792.25, 5-792.28, 5-792.2g, 5-792.2m, 5-792.2q, 5-792.2x, 5-792.32, 5-792.3g, 5-792.3m, 5-792.3x, 5-792.42, 5-792.4g, 5-792.4x, 5-792.52,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-792.55, 5-792.58, 5-792.5g, 5-792.5m, 5-792.5q, 5-792.5x, 5-792.62, 5-792.65, 5-792.68, 5-792.6g, 5-792.6m, 5-792.6q, 5-792.6x, 5-792.72, 5-792.75, 5-792.78, 5-792.7g, 5-792.7m, 5-792.7q, 5-792.7x, 5-792.82, 5-792.85, 5-792.88, 5-792.8g, 5-792.8m, 5-792.8q, 5-792.8x, 5-792.92, 5-792.95, 5-792.98, 5-792.9g, 5-792.9m, 5-792.9q, 5-792.9x, 5-792.g2, 5-792.g5, 5-792.g8, 5-792.gg, 5-792.gm, 5-792.gq, 5-792.gx, 5-792.k2, 5-792.k5, 5-792.k8, 5-792.kg, 5-792.km, 5-792.kq, 5-792.kx, 5-792.m2, 5-792.m5, 5-792.m8, 5-792.mg, 5-792.mm, 5-792.mq, 5-792.mx, 5-792.n2, 5-792.n5, 5-792.n8, 5-792.ng, 5-792.nm, 5-792.nq, 5-792.nx, 5-792.x2, 5-792.x5, 5-792.x8, 5-792.xg, 5-792.xm, 5-792.xq, 5-792.xx, 5-792.y, 5-793.11, 5-793.13, 5-793.14, 5-793.16, 5-793.17, 5-793.19, 5-793.1e, 5-793.1f, 5-793.1h, 5-793.1j, 5-793.1k, 5-793.1n, 5-793.1p, 5-793.1r, 5-793.1x, 5-793.21, 5-793.23, 5-793.24, 5-793.26, 5-793.27, 5-793.29, 5-793.2e, 5-793.2f, 5-793.2h, 5-793.2j, 5-793.2k, 5-793.2n, 5-793.2p, 5-793.2r, 5-793.2x, 5-793.31, 5-793.33, 5-793.34, 5-793.36, 5-793.37, 5-793.39, 5-793.3e, 5-793.3f, 5-793.3h, 5-793.3j, 5-793.3k, 5-793.3n, 5-793.3p, 5-793.3r, 5-793.3x, 5-793.41, 5-793.43, 5-793.4e, 5-793.4f, 5-793.4h, 5-793.4k, 5-793.4n, 5-793.4x, 5-793.51, 5-793.5e, 5-793.5f, 5-793.5h, 5-793.5k, 5-793.5x, 5-793.61, 5-793.63, 5-793.64, 5-793.66, 5-793.67, 5-793.69, 5-793.6e, 5-793.6f, 5-793.6h, 5-793.6j, 5-793.6k, 5-793.6n, 5-793.6p, 5-793.6r, 5-793.6x, 5-793.71, 5-793.73, 5-793.74, 5-793.76, 5-793.77, 5-793.79, 5-793.7e, 5-793.7f, 5-793.7h, 5-793.7j, 5-793.7k, 5-793.7n, 5-793.7p, 5-793.7r, 5-793.7x, 5-793.81, 5-793.83, 5-793.84, 5-793.86, 5-793.87, 5-793.89, 5-793.8e, 5-793.8f, 5-793.8h, 5-793.8j,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-793.8k, 5-793.8n, 5-793.8p, 5-793.8r, 5-793.8x, 5-793.91, 5-793.93, 5-793.94, 5-793.96, 5-793.97, 5-793.99, 5-793.9e, 5-793.9f, 5-793.9h, 5-793.9k, 5-793.9n, 5-793.9p, 5-793.9r, 5-793.9x, 5-793.a1, 5-793.a3, 5-793.a4, 5-793.a7, 5-793.a9, 5-793.ae, 5-793.af, 5-793.ah, 5-793.ak, 5-793.an, 5-793.ap, 5-793.ar, 5-793.ax, 5-793.b1, 5-793.b3, 5-793.b4, 5-793.b6, 5-793.b7, 5-793.b9, 5-793.be, 5-793.bf, 5-793.bh, 5-793.bk, 5-793.bn, 5-793.bp, 5-793.br, 5-793.bx, 5-793.c1, 5-793.c3, 5-793.c4, 5-793.c6, 5-793.c7, 5-793.c9, 5-793.ce, 5-793.cf, 5-793.ch, 5-793.ck, 5-793.cn, 5-793.cp, 5-793.cr, 5-793.cx, 5-793.ef, 5-793.eh, 5-793.ej, 5-793.ek, 5-793.en, 5-793.ep, 5-793.er, 5-793.ex, 5-793.g1, 5-793.g3, 5-793.g4, 5-793.g6, 5-793.g7, 5-793.g9, 5-793.ge, 5-793.gf, 5-793.gh, 5-793.gk, 5-793.gn, 5-793.gp, 5-793.gr, 5-793.gx, 5-793.k1, 5-793.k3, 5-793.k4, 5-793.k6, 5-793.k7, 5-793.k9, 5-793.ke, 5-793.kf, 5-793.kh, 5-793.kj, 5-793.kk, 5-793.kn, 5-793.kp, 5-793.kr, 5-793.kx, 5-793.m1, 5-793.m3, 5-793.m4, 5-793.m6, 5-793.m7, 5-793.m9, 5-793.me, 5-793.mf, 5-793.mh, 5-793.mk, 5-793.mn, 5-793.mp, 5-793.mr, 5-793.mx, 5-793.n1, 5-793.n3, 5-793.n4, 5-793.n6, 5-793.n7, 5-793.n9, 5-793.ne, 5-793.nf, 5-793.nh, 5-793.nj, 5-793.nk, 5-793.nn, 5-793.np, 5-793.nr, 5-793.nx, 5-793.x1, 5-793.x3, 5-793.x4, 5-793.x6, 5-793.x7, 5-793.x9, 5-793.xe, 5-793.xf, 5-793.xh, 5-793.xj, 5-793.xk, 5-793.xn, 5-793.xp, 5-793.xr, 5-793.xx, 5-793.y, 5-794.01, 5-794.03, 5-794.04, 5-794.06, 5-794.07, 5-794.09, 5-794.0e, 5-794.0f, 5-794.0h, 5-794.0j, 5-794.0k, 5-794.0n, 5-794.0p, 5-794.0r, 5-794.0x, 5-794.11, 5-794.13, 5-794.14, 5-794.16, 5-794.17, 5-794.19, 5-794.1e, 5-794.1f, 5-794.1h, 5-794.1j, 5-794.1k, 5-794.1n,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.1p, 5-794.1r, 5-794.1x, 5-794.21, 5-794.23, 5-794.24, 5-794.26, 5-794.27, 5-794.29, 5-794.2e, 5-794.2f, 5-794.2h, 5-794.2j, 5-794.2k, 5-794.2n, 5-794.2p, 5-794.2r, 5-794.2x, 5-794.31, 5-794.33, 5-794.3e, 5-794.3f, 5-794.3h, 5-794.3k, 5-794.3n, 5-794.3x, 5-794.41, 5-794.4e, 5-794.4f, 5-794.4h, 5-794.4k, 5-794.4x, 5-794.51, 5-794.53, 5-794.54, 5-794.56, 5-794.57, 5-794.59, 5-794.5e, 5-794.5f, 5-794.5h, 5-794.5j, 5-794.5k, 5-794.5n, 5-794.5p, 5-794.5r, 5-794.5x, 5-794.61, 5-794.63, 5-794.64, 5-794.66, 5-794.67, 5-794.69, 5-794.6e, 5-794.6f, 5-794.6h, 5-794.6j, 5-794.6k, 5-794.6n, 5-794.6p, 5-794.6r, 5-794.6x, 5-794.71, 5-794.73, 5-794.74, 5-794.76, 5-794.77, 5-794.79, 5-794.7e, 5-794.7f, 5-794.7h, 5-794.7j, 5-794.7k, 5-794.7n, 5-794.7p, 5-794.7r, 5-794.7x, 5-794.81, 5-794.83, 5-794.84, 5-794.86, 5-794.87, 5-794.89, 5-794.8e, 5-794.8f, 5-794.8h, 5-794.8j, 5-794.8k, 5-794.8n, 5-794.8p, 5-794.8r, 5-794.8x, 5-794.a1, 5-794.a3, 5-794.a4, 5-794.a7, 5-794.a9, 5-794.ae, 5-794.af, 5-794.ah, 5-794.ak, 5-794.an, 5-794.ap, 5-794.ar, 5-794.ax, 5-794.b1, 5-794.b3, 5-794.b4, 5-794.b6, 5-794.b7, 5-794.b9, 5-794.be, 5-794.bf, 5-794.bh, 5-794.bk, 5-794.bn, 5-794.bp, 5-794.br, 5-794.bx, 5-794.c1, 5-794.c3, 5-794.c4, 5-794.c6, 5-794.c7, 5-794.c9, 5-794.ce, 5-794.cf, 5-794.ch, 5-794.ck, 5-794.cn, 5-794.cp, 5-794.cr, 5-794.cx, 5-794.ef, 5-794.eh, 5-794.ej, 5-794.ek, 5-794.en, 5-794.ep, 5-794.er, 5-794.ex, 5-794.g1, 5-794.g3, 5-794.g4, 5-794.g6, 5-794.g7, 5-794.g9, 5-794.ge, 5-794.gf, 5-794.gh, 5-794.gk, 5-794.gn, 5-794.gp, 5-794.gr, 5-794.gx, 5-794.k1, 5-794.k3, 5-794.k4, 5-794.k6, 5-794.k7, 5-794.k9, 5-794.ke, 5-794.kf, 5-794.kh, 5-794.kj, 5-794.kk, 5-794.kn, 5-794.kp,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.kr, 5-794.kx, 5-794.m1, 5-794.m3, 5-794.m4, 5-794.m6, 5-794.m7, 5-794.m9, 5-794.me, 5-794.mf, 5-794.mh, 5-794.mk, 5-794.mn, 5-794.mp, 5-794.mr, 5-794.mx, 5-794.n1, 5-794.n3, 5-794.n4, 5-794.n6, 5-794.n7, 5-794.n9, 5-794.ne, 5-794.nf, 5-794.nh, 5-794.nj, 5-794.nk, 5-794.nn, 5-794.np, 5-794.nr, 5-794.nx, 5-794.x1, 5-794.x3, 5-794.x4, 5-794.x6, 5-794.x7, 5-794.x9, 5-794.xe, 5-794.xf, 5-794.xh, 5-794.xj, 5-794.xk, 5-794.xn, 5-794.xp, 5-794.xr, 5-794.xx, 5-794.y, 5-795.10, 5-795.1a, 5-795.1b, 5-795.1c, 5-795.1u, 5-795.1v, 5-795.1w, 5-795.1x, 5-795.1z, 5-795.20, 5-795.2a, 5-795.2b, 5-795.2c, 5-795.2u, 5-795.2v, 5-795.2w, 5-795.2x, 5-795.2z, 5-795.30, 5-795.3a, 5-795.3b, 5-795.3c, 5-795.3u, 5-795.3v, 5-795.3w, 5-795.3x, 5-795.3z, 5-795.40, 5-795.4a, 5-795.4b, 5-795.4c, 5-795.4u, 5-795.4v, 5-795.4w, 5-795.4x, 5-795.4z, 5-795.50, 5-795.5a, 5-795.5b, 5-795.5c, 5-795.5u, 5-795.5v, 5-795.5w, 5-795.5x, 5-795.5z, 5-795.60, 5-795.6a, 5-795.6b, 5-795.6c, 5-795.6u, 5-795.6v, 5-795.6w, 5-795.6x, 5-795.6z, 5-795.80, 5-795.8a, 5-795.8b, 5-795.8c, 5-795.8u, 5-795.8v, 5-795.8w, 5-795.8x, 5-795.8z, 5-795.ea, 5-795.eb, 5-795.ec, 5-795.eu, 5-795.ev, 5-795.ew, 5-795.ex, 5-795.ez, 5-795.g0, 5-795.ga, 5-795.gb, 5-795.gc, 5-795.gu, 5-795.gv, 5-795.gw, 5-795.gx, 5-795.gz, 5-795.k0, 5-795.ka, 5-795.kb, 5-795.kc, 5-795.ku, 5-795.kv, 5-795.kw, 5-795.kx, 5-795.kz, 5-795.ma, 5-795.mb, 5-795.mu, 5-795.mv, 5-795.mx, 5-795.n0, 5-795.na, 5-795.nb, 5-795.nc, 5-795.nu, 5-795.nv, 5-795.nw, 5-795.nx, 5-795.nz, 5-795.pb, 5-795.pv, 5-795.px, 5-795.x0, 5-795.xa, 5-795.xb, 5-795.xc, 5-795.xu, 5-795.xv, 5-795.xw, 5-795.xx, 5-795.xz, 5-795.y, 5-796.00, 5-796.0a, 5-796.0b, 5-796.0c, 5-796.0u, 5-796.0v, 5-796.0w,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-796.0x, 5-796.0z, 5-796.10, 5-796.1a, 5-796.1b, 5-796.1c, 5-796.1u, 5-796.1v, 5-796.1w, 5-796.1x, 5-796.1z, 5-796.20, 5-796.2a, 5-796.2b, 5-796.2c, 5-796.2u, 5-796.2v, 5-796.2w, 5-796.2x, 5-796.2z, 5-796.30, 5-796.3a, 5-796.3b, 5-796.3c, 5-796.3u, 5-796.3v, 5-796.3w, 5-796.3x, 5-796.3z, 5-796.40, 5-796.4a, 5-796.4b, 5-796.4c, 5-796.4u, 5-796.4v, 5-796.4w, 5-796.4x, 5-796.4z, 5-796.50, 5-796.5a, 5-796.5b, 5-796.5c, 5-796.5u, 5-796.5v, 5-796.5w, 5-796.5x, 5-796.5z, 5-796.60, 5-796.6a, 5-796.6b, 5-796.6c, 5-796.6u, 5-796.6v, 5-796.6w, 5-796.6x, 5-796.6z, 5-796.e0, 5-796.ea, 5-796.eb, 5-796.ec, 5-796.eu, 5-796.ev, 5-796.ew, 5-796.ex, 5-796.ez, 5-796.g0, 5-796.ga, 5-796.gb, 5-796.gc, 5-796.gu, 5-796.gv, 5-796.gw, 5-796.gx, 5-796.gz, 5-796.k0, 5-796.ka, 5-796.kb, 5-796.kc, 5-796.ku, 5-796.kv, 5-796.kw, 5-796.kx, 5-796.kz, 5-796.ma, 5-796.mb, 5-796.mu, 5-796.mv, 5-796.mx, 5-796.n0, 5-796.na, 5-796.nb, 5-796.nc, 5-796.nu, 5-796.nv, 5-796.nw, 5-796.nx, 5-796.nz, 5-796.pb, 5-796.pv, 5-796.px, 5-796.x0, 5-796.xa, 5-796.xb, 5-796.xc, 5-796.xu, 5-796.xv, 5-796.xw, 5-796.xx, 5-796.xz, 5-796.y, 5-797.1s, 5-797.1t, 5-797.2s, 5-797.2t, 5-797.3s, 5-797.3t, 5-797.4s, 5-797.4t, 5-797.5s, 5-797.5t, 5-797.6s, 5-797.6t, 5-797.7s, 5-797.7t, 5-797.es, 5-797.et, 5-797.ks, 5-797.kt, 5-797.ms, 5-797.mt, 5-797.ns, 5-797.nt, 5-797.xs, 5-797.xt, 5-797.y, 5-79a.00, 5-79a.01, 5-79a.03, 5-79a.04, 5-79a.05, 5-79a.06, 5-79a.07, 5-79a.08, 5-79a.09, 5-79a.0a, 5-79a.0b, 5-79a.0c, 5-79a.0d, 5-79a.0e, 5-79a.0f, 5-79a.0g, 5-79a.0h, 5-79a.0j, 5-79a.0k, 5-79a.0m, 5-79a.0n, 5-79a.0p, 5-79a.0q, 5-79a.0r, 5-79a.10, 5-79a.11, 5-79a.12, 5-79a.13, 5-79a.14, 5-79a.15, 5-79a.16, 5-79a.17, 5-79a.18, 5-79a.19, 5-79a.1a,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79a.1b, 5-79a.1c, 5-79a.1d, 5-79a.1e, 5-79a.1f, 5-79a.1g, 5-79a.1h, 5-79a.1j, 5-79a.1k, 5-79a.1m, 5-79a.1n, 5-79a.1p, 5-79a.1q, 5-79a.1r, 5-79a.60, 5-79a.61, 5-79a.62, 5-79a.63, 5-79a.64, 5-79a.65, 5-79a.66, 5-79a.67, 5-79a.68, 5-79a.69, 5-79a.6a, 5-79a.6b, 5-79a.6c, 5-79a.6d, 5-79a.6e, 5-79a.6f, 5-79a.6g, 5-79a.6h, 5-79a.6j, 5-79a.6k, 5-79a.6m, 5-79a.6n, 5-79a.6p, 5-79a.6q, 5-79a.6r, 5-79a.70, 5-79a.71, 5-79a.72, 5-79a.73, 5-79a.74, 5-79a.75, 5-79a.76, 5-79a.77, 5-79a.78, 5-79a.79, 5-79a.7a, 5-79a.7b, 5-79a.7c, 5-79a.7d, 5-79a.7e, 5-79a.7f, 5-79a.7g, 5-79a.7h, 5-79a.7j, 5-79a.7k, 5-79a.7m, 5-79a.7n, 5-79a.7p, 5-79a.7q, 5-79a.7r, 5-79a.81, 5-79a.82, 5-79a.83, 5-79a.84, 5-79a.85, 5-79a.86, 5-79a.87, 5-79a.88, 5-79a.89, 5-79a.8a, 5-79a.8b, 5-79a.8c, 5-79a.8d, 5-79a.8e, 5-79a.8f, 5-79a.8g, 5-79a.8h, 5-79a.8j, 5-79a.8k, 5-79a.8m, 5-79a.8n, 5-79a.8p, 5-79a.8q, 5-79a.8r, 5-79a.ch, 5-79a.ck, 5-79a.cm, 5-79a.e0, 5-79a.e1, 5-79a.e3, 5-79a.e4, 5-79a.e5, 5-79a.e6, 5-79a.e7, 5-79a.e8, 5-79a.e9, 5-79a.ea, 5-79a.eh, 5-79a.ej, 5-79a.ek, 5-79a.em, 5-79a.en, 5-79a.ep, 5-79a.eq, 5-79a.g0, 5-79a.g1, 5-79a.g3, 5-79a.g4, 5-79a.g5, 5-79a.g6, 5-79a.g7, 5-79a.g8, 5-79a.g9, 5-79a.gb, 5-79a.gc, 5-79a.gd, 5-79a.gg, 5-79a.gh, 5-79a.gj, 5-79a.gk, 5-79a.gm, 5-79a.gn, 5-79a.gp, 5-79a.gq, 5-79a.gr, 5-79a.x0, 5-79a.x1, 5-79a.x2, 5-79a.x3, 5-79a.x4, 5-79a.x5, 5-79a.x6, 5-79a.x7, 5-79a.x8, 5-79a.x9, 5-79a.xa, 5-79a.xb, 5-79a.xc, 5-79a.xd, 5-79a.xe, 5-79a.xf, 5-79a.xg, 5-79a.xh, 5-79a.xj, 5-79a.xk, 5-79a.xm, 5-79a.xn, 5-79a.xp, 5-79a.xq, 5-79a.xr, 5-79b.00, 5-79b.01, 5-79b.02, 5-79b.03, 5-79b.04, 5-79b.05, 5-79b.06, 5-79b.07, 5-79b.08, 5-79b.09, 5-79b.0a, 5-79b.0b, 5-79b.0c, 5-79b.0d,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79b.0e, 5-79b.0f, 5-79b.0g, 5-79b.0h, 5-79b.0j, 5-79b.0k, 5-79b.0m, 5-79b.0n, 5-79b.0p, 5-79b.0q, 5-79b.0r, 5-79b.10, 5-79b.11, 5-79b.12, 5-79b.13, 5-79b.14, 5-79b.15, 5-79b.16, 5-79b.17, 5-79b.18, 5-79b.19, 5-79b.1a, 5-79b.1b, 5-79b.1c, 5-79b.1d, 5-79b.1e, 5-79b.1f, 5-79b.1g, 5-79b.1h, 5-79b.1j, 5-79b.1k, 5-79b.1m, 5-79b.1n, 5-79b.1p, 5-79b.1q, 5-79b.1r, 5-79b.20, 5-79b.21, 5-79b.22, 5-79b.23, 5-79b.24, 5-79b.25, 5-79b.26, 5-79b.27, 5-79b.28, 5-79b.29, 5-79b.2a, 5-79b.2b, 5-79b.2c, 5-79b.2d, 5-79b.2e, 5-79b.2f, 5-79b.2g, 5-79b.2h, 5-79b.2j, 5-79b.2k, 5-79b.2m, 5-79b.2n, 5-79b.2p, 5-79b.2q, 5-79b.2r, 5-79b.60, 5-79b.61, 5-79b.62, 5-79b.63, 5-79b.64, 5-79b.65, 5-79b.66, 5-79b.67, 5-79b.68, 5-79b.69, 5-79b.6a, 5-79b.6b, 5-79b.6c, 5-79b.6d, 5-79b.6e, 5-79b.6f, 5-79b.6g, 5-79b.6h, 5-79b.6j, 5-79b.6k, 5-79b.6m, 5-79b.6n, 5-79b.6p, 5-79b.6q, 5-79b.6r, 5-79b.70, 5-79b.71, 5-79b.72, 5-79b.73, 5-79b.74, 5-79b.75, 5-79b.76, 5-79b.77, 5-79b.78, 5-79b.79, 5-79b.7a, 5-79b.7b, 5-79b.7c, 5-79b.7d, 5-79b.7e, 5-79b.7f, 5-79b.7g, 5-79b.7h, 5-79b.7j, 5-79b.7k, 5-79b.7m, 5-79b.7n, 5-79b.7p, 5-79b.7q, 5-79b.7r, 5-79b.80, 5-79b.81, 5-79b.82, 5-79b.83, 5-79b.84, 5-79b.85, 5-79b.86, 5-79b.87, 5-79b.88, 5-79b.89, 5-79b.8a, 5-79b.8b, 5-79b.8c, 5-79b.8d, 5-79b.8e, 5-79b.8f, 5-79b.8g, 5-79b.8h, 5-79b.8j, 5-79b.8k, 5-79b.8m, 5-79b.8n, 5-79b.8p, 5-79b.8q, 5-79b.8r, 5-79b.c, 5-79b.ch, 5-79b.cj, 5-79b.ck, 5-79b.cm, 5-79b.e0, 5-79b.e1, 5-79b.e2, 5-79b.e3, 5-79b.e4, 5-79b.e5, 5-79b.e6, 5-79b.e7, 5-79b.e8, 5-79b.e9, 5-79b.ea, 5-79b.eb, 5-79b.ec, 5-79b.ed, 5-79b.ee, 5-79b.ef, 5-79b.eg, 5-79b.eh, 5-79b.ej, 5-79b.ek, 5-79b.em, 5-79b.en, 5-79b.ep, 5-79b.eq, 5-79b.er, 5-79b.g0, 5-79b.g1, 5-79b.g3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79b.g4, 5-79b.g5, 5-79b.g6, 5-79b.g7, 5-79b.g8, 5-79b.g9, 5-79b.ga, 5-79b.gb, 5-79b.gc, 5-79b.gd, 5-79b.gg, 5-79b.gh, 5-79b.gj, 5-79b.gk, 5-79b.gm, 5-79b.gp, 5-79b.gq, 5-79b.gr, 5-79b.x0, 5-79b.x1, 5-79b.x2, 5-79b.x3, 5-79b.x4, 5-79b.x5, 5-79b.x6, 5-79b.x7, 5-79b.x8, 5-79b.x9, 5-79b.xa, 5-79b.xb, 5-79b.xc, 5-79b.xd, 5-79b.xe, 5-79b.xf, 5-79b.xg, 5-79b.xh, 5-79b.xj, 5-79b.xk, 5-79b.xm, 5-79b.xn, 5-79b.xp, 5-79b.xq, 5-79b.xr, 5-801.30, 5-801.31, 5-801.33, 5-801.34, 5-801.35, 5-801.36, 5-801.37, 5-801.38, 5-801.39, 5-801.3e, 5-801.3f, 5-801.3g, 5-801.3h, 5-801.3j, 5-801.3k, 5-801.3m, 5-801.3n, 5-801.3p, 5-801.3q, 5-801.3r, 5-801.3s, 5-801.3t, 5-801.3x, 5-801.40, 5-801.41, 5-801.43, 5-801.44, 5-801.45, 5-801.46, 5-801.47, 5-801.48, 5-801.49, 5-801.4e, 5-801.4f, 5-801.4g, 5-801.4h, 5-801.4j, 5-801.4k, 5-801.4m, 5-801.4n, 5-801.4p, 5-801.4q, 5-801.4r, 5-801.j, 5-801.m0, 5-801.m1, 5-801.m2, 5-801.m3, 5-801.m4, 5-801.m5, 5-801.m6, 5-801.m7, 5-801.m8, 5-801.m9, 5-801.me, 5-801.mf, 5-801.mg, 5-801.mh, 5-801.mj, 5-801.mk, 5-801.mm, 5-801.mn, 5-801.mp, 5-801.mq, 5-801.mr, 5-801.ms, 5-801.mt, 5-801.mx, 5-801.n0, 5-801.n1, 5-801.n3, 5-801.n4, 5-801.n5, 5-801.n6, 5-801.n7, 5-801.n8, 5-801.n9, 5-801.ne, 5-801.ng, 5-801.nh, 5-801.nj, 5-801.nk, 5-801.nm, 5-801.nn, 5-801.np, 5-801.nq, 5-801.nr, 5-801.p0, 5-801.p1, 5-801.p3, 5-801.p4, 5-801.p5, 5-801.p6, 5-801.p7, 5-801.p8, 5-801.p9, 5-801.pe, 5-801.pg, 5-801.ph, 5-801.pj, 5-801.pk, 5-801.pm, 5-801.pn, 5-801.pp, 5-801.pq, 5-801.pr, 5-802.2, 5-802.3, 5-803.2, 5-803.6, 5-806.6, 5-808.b0, 5-808.b1, 5-808.b3, 5-808.b4, 5-808.b5, 5-808.b7, 5-808.b8, 5-809.1q, 5-809.1r, 5-809.2p, 5-812.30, 5-812.31, 5-812.33, 5-812.34, 5-812.35, 5-812.36, 5-812.37,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-812.38, 5-812.39, 5-812.3e, 5-812.3f, 5-812.3g, 5-812.3h, 5-812.3j, 5-812.3k, 5-812.3m, 5-812.3n, 5-812.3p, 5-812.3q, 5-812.3r, 5-812.3s, 5-812.3t, 5-812.3x, 5-812.c, 5-812.m0, 5-812.m1, 5-812.m3, 5-812.m4, 5-812.m5, 5-812.m6, 5-812.m7, 5-812.m8, 5-812.m9, 5-812.me, 5-812.mg, 5-812.mh, 5-812.mj, 5-812.mk, 5-812.mm, 5-812.mn, 5-812.mp, 5-812.mq, 5-812.mr, 5-812.ms, 5-812.mt, 5-812.mx, 5-812.n2, 5-813.5, 5-813.8, 5-814.2, 5-814.c, 5-815.22, 5-815.32, 5-820.00, 5-820.01, 5-820.02, 5-820.20, 5-820.21, 5-820.22, 5-820.30, 5-820.31, 5-820.40, 5-820.41, 5-820.50, 5-820.51, 5-820.70, 5-820.71, 5-820.72, 5-820.80, 5-820.81, 5-820.82, 5-820.92, 5-820.93, 5-820.94, 5-820.95, 5-820.96, 5-820.x0, 5-820.x1, 5-820.x2, 5-820.y, 5-821.0, 5-821.10, 5-821.11, 5-821.12, 5-821.13, 5-821.14, 5-821.15, 5-821.16, 5-821.18, 5-821.1x, 5-821.20, 5-821.22, 5-821.24, 5-821.25, 5-821.26, 5-821.27, 5-821.28, 5-821.29, 5-821.2a, 5-821.2b, 5-821.2x, 5-821.30, 5-821.31, 5-821.32, 5-821.33, 5-821.3x, 5-821.40, 5-821.41, 5-821.42, 5-821.43, 5-821.4x, 5-821.50, 5-821.51, 5-821.52, 5-821.53, 5-821.5x, 5-821.60, 5-821.61, 5-821.62, 5-821.63, 5-821.6x, 5-821.f0, 5-821.f1, 5-821.f2, 5-821.f3, 5-821.f4, 5-821.fx, 5-821.g0, 5-821.g1, 5-821.g2, 5-821.g3, 5-821.g4, 5-821.g5, 5-821.gx, 5-821.j0, 5-821.j1, 5-821.j2, 5-821.jx, 5-822.00, 5-822.01, 5-822.02, 5-822.80, 5-822.81, 5-822.83, 5-822.84, 5-822.85, 5-822.86, 5-822.87, 5-822.90, 5-822.91, 5-822.92, 5-822.c, 5-822.f0, 5-822.f1, 5-822.f2, 5-822.g1, 5-822.g2, 5-822.h0, 5-822.h1, 5-822.h2, 5-822.j1, 5-822.j2, 5-822.k0, 5-822.k1, 5-822.k2, 5-822.x0, 5-822.x1, 5-822.x2, 5-822.y, 5-823.10, 5-823.11, 5-823.19, 5-823.1a, 5-823.1b, 5-823.1c, 5-823.1d, 5-823.1e, 5-823.1f, 5-823.1x, 5-823.20, 5-823.21,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-823.22, 5-823.25, 5-823.26, 5-823.27, 5-823.28, 5-823.29, 5-823.2a, 5-823.2b, 5-823.2x, 5-823.40, 5-823.41, 5-823.42, 5-823.4x, 5-823.50, 5-823.51, 5-823.52, 5-823.53, 5-823.54, 5-823.55, 5-823.b0, 5-823.b7, 5-823.b8, 5-823.b9, 5-823.ba, 5-823.bb, 5-823.bx, 5-823.c, 5-823.f0, 5-823.f1, 5-823.f2, 5-823.fd, 5-823.fe, 5-823.ff, 5-823.fg, 5-823.fh, 5-823.fx, 5-823.h0, 5-823.h1, 5-823.k0, 5-823.k1, 5-823.k2, 5-823.k3, 5-823.k4, 5-823.k5, 5-823.k6, 5-823.k7, 5-823.kx, 5-824.00, 5-824.01, 5-824.0x, 5-824.1, 5-824.20, 5-824.21, 5-824.3, 5-824.4, 5-824.40, 5-824.41, 5-824.5, 5-824.50, 5-824.51, 5-824.52, 5-824.6, 5-824.60, 5-824.61, 5-824.7, 5-824.70, 5-824.71, 5-824.8, 5-824.90, 5-824.91, 5-824.92, 5-824.93, 5-824.94, 5-824.95, 5-824.a, 5-824.x, 5-824.y, 5-825.00, 5-825.01, 5-825.02, 5-825.03, 5-825.04, 5-825.10, 5-825.11, 5-825.12, 5-825.1x, 5-825.20, 5-825.21, 5-825.2x, 5-825.3, 5-825.4, 5-825.5, 5-825.6, 5-825.d, 5-825.f, 5-825.h, 5-825.k0, 5-825.k1, 5-825.kx, 5-825.m0, 5-825.m1, 5-825.m2, 5-825.m3, 5-825.m4, 5-825.m5, 5-825.m6, 5-825.n, 5-826.00, 5-826.01, 5-826.1, 5-826.2, 5-826.x, 5-826.y, 5-827.0, 5-827.10, 5-827.11, 5-827.12, 5-827.13, 5-827.14, 5-827.1x, 5-827.2, 5-827.3, 5-829.00, 5-829.01, 5-829.0x, 5-829.1, 5-829.2, 5-829.3, 5-829.4, 5-829.5, 5-829.6, 5-829.7, 5-829.8, 5-829.9, 5-829.a, 5-829.b, 5-829.c, 5-829.e, 5-829.f, 5-829.g, 5-829.h, 5-829.j0, 5-829.jx, 5-840.f0, 5-840.f1, 5-840.f2, 5-840.g0, 5-840.g1, 5-840.g2, 5-840.g3, 5-840.g4, 5-840.g5, 5-840.n0, 5-840.n1, 5-840.n2, 5-840.n3, 5-840.n4, 5-840.n5, 5-841.a0, 5-841.a1, 5-841.a2, 5-841.a3, 5-841.a4, 5-841.a5, 5-841.a6, 5-841.a7, 5-846.0, 5-846.1, 5-846.2, 5-846.4, 5-846.5, 5-846.6, 5-846.7, 5-847.00, 5-847.01, 5-847.02, 5-847.03, 5-847.04, 5-847.05, 5-847.07, 5-847.10, 5-847.11, 5-847.12, 5-847.13, 5-847.14,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-847.15, 5-847.16, 5-847.17, 5-847.20, 5-847.21, 5-847.22, 5-847.23, 5-847.24, 5-847.25, 5-847.26, 5-847.27, 5-847.30, 5-847.31, 5-847.32, 5-847.33, 5-847.34, 5-847.35, 5-847.36, 5-847.37, 5-847.40, 5-847.41, 5-847.42, 5-847.43, 5-847.44, 5-847.45, 5-847.46, 5-847.47, 5-847.50, 5-847.52, 5-847.53, 5-847.54, 5-847.55, 5-847.56, 5-847.57, 5-847.62, 5-847.63, 5-847.64, 5-847.65, 5-847.66, 5-847.67, 5-849.1, 5-849.6, 5-883.01, 5-883.10, 5-883.11, 5-883.20, 5-883.21, 5-886.30, 5-886.31, 5-886.40, 5-886.41, 5-886.50, 5-886.51, 5-886.60, 5-886.61, 5-886.70, 5-886.71, 5-886.80, 5-886.81, 5-889.40, 5-889.41, 5-889.50, 5-889.51, 5-932.0, 5-932.1, 5-932.10, 5-932.11, 5-932.12, 5-932.13, 5-932.14, 5-932.15, 5-932.16, 5-932.17, 5-932.18, 5-932.19, 5-932.2, 5-932.20, 5-932.21, 5-932.22, 5-932.23, 5-932.24, 5-932.25, 5-932.26, 5-932.27, 5-932.28, 5-932.29

## Anhang III: Vorberechnungen

Vorberechnung	Dimension	Beschreibung	Wert
Auswertungsjahr	Gesamt	Hilfsvariable zur Bestimmung des Jahres, dem ein Datensatz in der Auswertung zugeordnet wird. Dies dient der Abgrenzung der Datensätze des Vorjahres zum ausgewerteten Jahr.	2022
Erfassungsjahr	Gesamt	-	2021



## Anhang IV: Funktionen

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_Aktual_Leitlinien_ATherapie_Jahr_In_EJ	integer	Die letzte Aktualisierung einer internen Leitlinie zur Antibiotikatherapie in stationären oder ambulanten Einrichtungen erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	<code>ifelse(fn_EJ %==% to_year(LLINITHAKTDATUM), 1, 0)</code>
fn_Aktual_Leitlinien_Jahr_In_EJ	integer	Die letzte Aktualisierung einer internen Leitlinie zu perioperativen Antibiotikaphylaxe in stationären oder ambulanten Einrichtungen erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	<code>ifelse(fn_EJ %==% to_year(LLPROPHAKTDATUM), 1, 0)</code>
fn_Aktual_WundVStandard_In_EJ	integer	Die letzte Überprüfung der Aktualität und ggf. eine notwendige Aktualisierung eines internen Standards zu Wundversorgung und Verbandwechsel erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	<code>ifelse(fn_EJ %==% to_year(WUNDVSOPAKTDATUM), 1, 0)</code>
fn_EJ	integer	Erfassungsjahr	<code>VB\$Erfassungsjahr</code>
fn_Kennzahl_Arbeitsanweisung_praeop_Antiseptik	float	Kennzahl zur Indexberechnung: Entwicklung einer Arbeitsanweisung zur präoperativen Antiseptik des OP-Feldes	<code>ifelse(ANTISEPSOP %==% 1, ( ( ANTISEPSOP + ( ANTISEPSOPINHREGION + ANTISEPSOPINHEINWIRK + ANTISEPSOPINHOPFELD) / 3 + ANTISEPSOPZUGRIFF + ANTISEPSOPAUTOR ) / 4 ) * 100, 0)</code>
fn_Kennzahl_Compliance_Ueberpruefungen	float	Kennzahl zur Indexberechnung: Durchführung von Compliance-Überprüfungen	<code>ifelse(PRUEFUNGENDESINFEKT %==% 1, 100, 0)</code>
fn_Kennzahl_Haarentfernung	integer	Kennzahl zur Indexberechnung: Geeignete Haarentfernung vor operativem Eingriff	<code>ifelse(HAARENTFERNUNGJN %==% 0, 100, ifelse(HAARENTFRASIER %==% 0,</code>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<code>pmax(HAARENTFSCHERE, HAARENTFCLIPPER, HAARENTFCREME, na.rm = TRUE) * 100, 0)</code>
fn_Kennzahl_Infoveranstaltungen_Antibiotika	float	Kennzahl zur Indexberechnung: Teilnahme an Informationsveranstaltungen zur Antibiotikaresistenzlage und -therapie	<code>ifelse(SCHULUNGANTIBNV ==% 1, 100, ifelse(SCHULUNGANTIBNE ==% 1, 0, SCHULUNGANTIB))</code>
fn_Kennzahl_Infoveranstaltungen_Hygiene	float	Zähler für ergänzende Kennzahl: Teilnahme an Informationsveranstaltungen zur Hygiene und Infektionsprävention	<code>ifelse(SCHULUNGHYG ==% 1 &amp; is.na(SCHULUNGHYGNE), ( ifelse(SCHULUNGHYGAENV ==% 1, 100, ifelse(SCHULUNGHYGAENE ==% 1, 0, SCHULUNGHYGAE)) + ifelse(SCHULUNGHYGPENV ==% 1, 100, ifelse(SCHULUNGHYGPENE ==% 1, 0, SCHULUNGHYGP)) + ifelse(SCHULUNGHYGTENV ==% 1, 100, ifelse(SCHULUNGHYGTENE ==% 1, 0, SCHULUNGHYGT)) + ifelse(SCHULUNGHYGMFENV ==% 1, 100, ifelse(SCHULUNGHYGMFENE ==% 1, 0, SCHULUNGHYGMFA)) + ifelse(RKNV ==% 1, 100, ifelse(RKNE ==% 1, 0, SCHULUNGHYGRK)) + ifelse(MSGNV ==% 1, 100, ifelse(MSGNE ==% 1, 0, SCHULUNGHYGS)) ), 0) / ( ifelse(SCHULUNGHYGAENV ==% 1, 0, 1) + ifelse(SCHULUNGHYGPENV ==% 1, 0, 1) + ifelse(SCHULUNGHYGTENV ==% 1, 0, 1) + ifelse(SCHULUNGHYGMFENV ==% 1, 0, 1) + ifelse(RKNV ==% 1, 0, 1) + ifelse(MSGNV ==% 1, 0, 1) )</code>
fn_Kennzahl_Leitlinie_Antibiotika_Initialtherapie	float	Kennzahl zur Indexberechnung: Entwicklung und Aktualisierung einer internen Leitlinie zur Antibiotika-Initialtherapie	<code>ifelse(LLINITH ==% 1, ( (LLINITH + LLINITHZUGRIFF + fn_Aktual_Leitlinien_ATHerapie_Jahr_In_EJ + LLINITHAUTOR) / 4 ) * 100, 0)</code>
fn_Kennzahl_Leitlinie_Antibiotikaphylaxe	float	Kennzahl zur Indexberechnung: Entwicklung, Aktualisierung und Umsetzungsüberprüfung einer	<code>ifelse(LLPROPHAMB ==% 1, (</code>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
		internen Leitlinie zur perioperativen Antibiotika-prophylaxe	( LLPROPHAMB + (LLPROPHINHINDIK + LLPROPHINHVERW + LLPROPHINHDAUER) / 3 + LLPROPHZUGRIFF + fn_Aktual_Leitlinien_Jahr_In_EJ + LLPROPHAUTOR + LLPROPHCHECKLISTE + ifelse(LLPROPHCHECKLISTE %==% 1, LLPROPHCHECKPRUEF, 0) ) / 7 ) * 100, 0)
fn_Kennzahl_Patienteninformation_Hygiene_MRSA	integer	Kennzahl zur Indexberechnung: Patienteninformation zur Hygiene bei MRSA-Besiedlung/Infektion	ifelse(MRSAIBLATT %==% 1, 100, 0)
fn_Kennzahl_Standard_Wundversorgung_Verbandwechsel	float	Kennzahl zur Indexberechnung: Entwicklung und Aktualisierung eines internen Standards zu Wundversorgung und Verbandwechsel	ifelse(WUNDVSOP %==% 1, ( ( WUNDVSOP + (WUNDVSOPINHHAENDE + WUNDVSOPINHVERBAND + WUNDVSOPINHWUNDBEH + WUNDVSOPINHWUNDAUFL + WUNDVSOPINHMELD) / 5 + WUNDVSOPZUGRIFF + fn_Aktual_WundVStandard_In_EJ + WUNDVSOPAUTOR ) / 5 ) * 100, 0)
fn_Kennzahl_Sterilgutaufbereitung	float	Kennzahl zur Indexberechnung: Validierung der Sterilgutaufbereitung von OP-Instrumenten und OP-Materialien	ifelse(EINMALSTERILGUT %==% 1, 100, ( # Schriftliche Risikoeinstufung PRODUKTRISIKO + # Vertrag mit externem Dienstleister ifelse(EXTDL %in% c(1, 2), EXTDLVERT, 0) + # Standardarbeitsanweisung nach KRINKO-Empfehlung

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre> ifelse(   fn_Sterilgut_intern &amp; HYGIENESOP %==% 1,   HYGIENESOP + HYGIENESOPZUGRIFF,   0 ) / 2 +  # Sterilgutaufbereitung ifelse(   fn_Sterilgut_intern &amp; STERILGUTREINIGUNG %==% 1,   1,   (     ifelse(       fn_Sterilgut_intern &amp; fn_RDG_vorhanden,       ifelse(HYGIENESOP %==% 1, HYGIENESOPRDMUSTER, 0)     )     +     fn_Wartung_RDG_In_EJ +     fn_Leistungsbeurteilung_RDG_In_EJ,     0   ) / 3 +   ifelse(     fn_Sterilgut_intern &amp; fn_Sterilisator_vorhanden,     ifelse(HYGIENESOP %==% 1, HYGIENESOPSTEMUSTER, 0)   )   +   fn_Wartung_Sterilisator_In_EJ +   fn_Leistungsbeurteilung_Sterilisator_In_EJ,   0 ) / 3 ) / (   ifelse(fn_RDG_vorhanden, 1, 0) +   ifelse(fn_Sterilisator_vorhanden, 1, 0) ) ) +  # Sterilgutverpackung ifelse(   fn_Sterilgut_intern,   (     ifelse(       STERILGUTPACKSIEGEL %==% 1,       fn_Wartung_Siegelnahtgeraet_In_EJ,       STERILGUTPACKCONT %==% 1         STERILGUTPACKBOG %==% 1     )   ) ) </pre>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre> ) ) &amp; STERILGUTPACKKLEB %==% 0, 0 ) ) / (   ifelse(     fn_Sterilgut_intern,     4 + ifelse(EXTDL %==% 2, 1, 0),     2   ) * 100 )) </pre>
fn_Leistungsbeurteilung_RDG_In_EJ	integer	Die letzte periodische oder ereignisbezogene Leistungsbeurteilung des Reinigungs- und Desinfektionsgeräts (RDG) zur Sicherstellung der Einhaltung der in der Validierung festgelegten Prozessparameter erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	ifelse(fn_EJ %==% to_year(RDGURTEILDATUM), 1, 0)
fn_Leistungsbeurteilung_Sterilisator_In_EJ	integer	Die letzte periodische oder ereignisbezogene Leistungsbeurteilung des Sterilisators zur Sicherstellung der Einhaltung der in der Validierung festgelegten Prozessparameter erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	ifelse(fn_EJ %==% to_year(STEURTEILDATUM), 1, 0)
fn_RDG_vorhanden	boolean	Zur Aufbereitung von Sterilgut wurde ein Reinigungs- und Desinfektionsgerät (RDG) eingesetzt	STERILGUTREINIGUNG %in% c(2, 3, 5, 7)
fn_Sterilgut_intern	boolean	Die Sterilgutaufbereitung wurde nicht oder nur teilweise von externen Dienstleistern übernommen	EXTDL %in% c(0, 2)
fn_Sterilisator_vorhanden	boolean	Zur Aufbereitung von Sterilgut wurde ein Sterilisator eingesetzt	STERILGUTREINIGUNG %in% c(3, 4, 6, 7)
fn_Wartung_RDG_In_EJ	integer	Die letzte Wartung des/der Reinigungs-/Desinfektionsgeräte/s (RDG) erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	ifelse(fn_EJ %==% to_year(RDGWARTUNGSDATUM), 1, 0)

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_Wartung_Siegelnahtgeraet_In_EJ	integer	Die letzte Wartung des Siegelnahtgerätes erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	<code>ifelse(fn_EJ %==% to_year(SNGWARTUNGSDATUM), 1, 0)</code>
fn_Wartung_Sterilisator_In_EJ	integer	Die letzte Wartung des Sterilisators erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	<code>ifelse(fn_EJ %==% to_year(STEWARTUNGSDATUM), 1, 0)</code>
NWIF: fn_AJ_Sozialdaten	integer	Auswertungsjahr für die fallbezogene QS (Jahr der betrachteten Tracer-Eingriffe)	<code>VB\$Auswertungsjahr - 1</code>
NWIF: fn_Ausschluss_WI	boolean	Ausschluss von Wundinfektionen	<pre> # Hinweise: # - Ausschlüsse gelten für ICD, OPS und DRG # - In Abhängigkeit vom Abstand des Datums des Codes zum Tracer-Eingriff # - Bei ICD-Codes kein Diagnosedatum vorhanden: Ausschluss gilt, sobald #   der Fall sich zeitlich mit dem Ausschlusszeitraum überlappt # - Fasse aus Performance-Gründen Datumsangaben als "character" auf # - "gsub(":[LRBlrb]", "", .)" entfernt Angaben zur Seitenlokalisation  mapply(   function(codes, fu_ende, op_datum) {     if (is.na(op_datum)) return(FALSE)     # ICD-Ausschlüsse: Vom Datum der OP bis Ende Follow-Up     any(codes\$type == "301_stat_icd") &amp;&amp; any(       gsub(":[LRBlrb]", "", codes\$icd) %any_in% LST\$ICD_WI_FU_Ausschluss &amp;       (codes\$aufndatum %&lt;=% op_datum   codes\$entldatum %&gt;=% op_datum) &amp;       (codes\$aufndatum %&lt;=% fu_ende   codes\$entldatum %&lt;=% fu_ende)     )        any(codes\$type == "301_amb_icd") &amp;&amp; any(       gsub(":[LRBlrb]", "", codes\$icd) %any_in% LST\$ICD_WI_FU_Ausschluss &amp;       codes\$zugangsdatum %&gt;=% op_datum &amp;       codes\$zugangsdatum %&lt;=% fu_ende     )    </pre>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre> any(codes\$type == "295_icd") &amp;&amp; any(   gsub(":[LRBlrb]", "", codes\$id) %any_in% LST\$ICD_WI_FU_Ausschluss &amp;   (codes\$beginndatum %&gt;=% op_datum   codes\$endedatum %&gt;=% op_datum) &amp;   (codes\$beginndatum %&lt;=% fu_ende   codes\$endedatum %&lt;=% fu_ende) )    # OPS-Ausschlüsse: Von vier Wochen vor OP bis Ende Follow-Up any(codes\$type == "301_stat_ops") &amp;&amp; any(   gsub(":[LRBlrb]", "", codes\$ops) %any_in% LST\$OPS_WI_FU_Ausschluss &amp;   codes\$ops_datum %&gt;=% (op_datum-28) &amp;   codes\$ops_datum %&lt;=% fu_ende )    # DRG-Ausschlüsse: Von vier Wochen vor OP bis Ende Follow-Up any(codes\$type %in% c("301_stat_icd", "301_stat_ops")) &amp;&amp; any(   codes\$drg_aus_liste %==% 1 &amp;   (codes\$aufndatum %&gt;=% (op_datum-28)   codes\$entldatum %&gt;=% (op_datum-28)) &amp;   (codes\$aufndatum %&lt;=% fu_ende   codes\$entldatum %&lt;=% fu_ende) ) }, codes = sonstige_codes, fu_ende = as.list(as.character(fn_Follow_Up_End)), op_datum = as.list(fn_OP_Datum) ) </pre>
NWIF: fn_Bypass_OP	boolean	Die Tracer-Eingriff ist eine Bypass-OP	fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation %any_like% LST\$OPS_WI_Bypass
NWIF: fn_Diagnosedatum_plausibel	boolean	Das Diagnosedatum der Wundinfektion liegt vor dem Entlassdatum	NWIDIAGDATUM <= infektion_entldatum
NWIF: fn_fachlich_plausibel	boolean	Die Kombination aus Tracer-Eingriff und Infektion ist fachlich plausibel	fn_Tracer_OPS_Infektion_ICD %any_in% LST\$OPS_ICD_WI_Zuordnung   fn_Tracer_OPS_Infektion_OPS %any_in% LST\$OPS_OPS_WI_Zuordnung

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
NWIF: fn_Follow_Up	boolean	Die Infektion wurde innerhalb des 30- bzw. 90-Tage-Follow-up-Zeitraumes nach dem Tracer-Eingriff diagnostiziert (OP-Tag = Tag 1)	as.Date(NWIDIAGDATUM) %>=% fn_Follow_Up_Beginn & as.Date(NWIDIAGDATUM) %<=% fn_Follow_Up_Ende
NWIF: fn_Follow_Up_Beginn	date	Beginndatum des Follow-up-Zeitraumes	fn_OP_Datum + 1
NWIF: fn_Follow_Up_Ende	date	Enddatum des Follow-up-Zeitraumes	fn_OP_Datum + ifelse(fn_Implantat_OP & fn_tiefe_WI, 89, 29)
NWIF: fn_Implantat_OP	boolean	Tracer-Eingriff mit Implantat	fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation %any_in% LST\$OPS_WI_Tracer_mit_Implantat
NWIF: fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation	list	Infektions-ICD ohne Angabe der Seitenlokalisation	lapply(infektion_icd, function(x) gsub(":[LRB rb]", "", x\$id))
NWIF: fn_Infektion_ICD_Sek_ohne_Lokalisation	list	Infektions-ICD-Sekundärdiagnose ohne Angabe der Seitenlokalisation	lapply(infektion_icd, function(x) gsub(":[LRB rb]", "", x\$id_sek))
NWIF: fn_Infektion_ICD_wie_zugeordnete_Infektion	boolean	Eine Primärdiagnose der Infektion ist identisch mit einer der Primärdiagnose der zum Tracer gemäß Zuordnungsregel eindeutig zugeordneten Infektion	# 1. Ermittlung der ICDs der dem Tracer zugeordneten Infektion zugeordnete_icd <- ifelse( fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig, vapply( fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation, function(x) paste0(unique(x), collapse = "__"), character(1L) ), NA_character_ ) zugeordnete_icd <- zugeordnete_icd[!is.na(zugeordnete_icd)] %group_by% TDS_TR zugeordnete_icd <- strsplit(zugeordnete_icd, "__", fixed = TRUE) zugeordnete_icd <- lapply(zugeordnete_icd, function(x) x[!is.na(x)])  # 2. Prüfung auf Überschneidungen lengths(mapply( intersect, fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation,



Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			zugeordnete_icd ) ) > 0
NWIF: fn_Infektion_OPS_ohne_Lokalisation	list	Infektions-OPS ohne Angabe der Seitenlokalisierung	lapply(Infektion_ops, function(x) gsub(":[LRBlrb]", ",", x\$ops))
NWIF: fn_MRSA	boolean	Infektion mit Sekundärdiagnose MRSA	fn_Infektion_ICD_Sek_ohne_Lokalisation %any_like% LST\$ICD_WI_MRSA
NWIF: fn_OP_Datum	date	Datum des Tracer-Eingriffs	as.Date( # GOP-Datumsangabe nur verwenden, wenn # für alle Tracer-Eingriffe des Patienten eindeutig ifelse( all(fn_OP_Datum_Anzahl ==% 1) %group_by% TDS_V, sapply(fn_OP_Datum_Liste, function(x) as.character(x[1])), NA_character_ ) )
NWIF: fn_OP_Datum_Anzahl	integer	Anzahl der unterschiedlichen Datumsangaben für den Tracer-Eingriff	lengths(fn_OP_Datum_Liste)
NWIF: fn_OP_Datum_Liste	list	Liste aller potenzieller OP-Datumsangaben des Tracer-Eingriffes (OPS- oder GOP-Datum)	mapply( tracer_datum, # Datum der OPS, falls vorhanden tracer_ebm, FUN = function(tracer_datum, tracer_ebm) { if(!is.na(tracer_datum)) as.Date(tracer_datum) else if(!is.null(tracer_ebm) && "datum" %in% names(tracer_ebm)) as.Date(unique(tracer_ebm\$datum)) else as.Date(NA) }, SIMPLIFY = FALSE )
NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Infektion	string	Seitenlokalisierung der Infektion	ifelse( lapply(Infektion_icd, function(x) x\$icd) %all_like% "%:L" & lapply(Infektion_ops, function(x) x\$ops) %all_like%

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre> "%:L", "L", ifelse(   lapply(infektion_icd, function(x) x\$icd) %all_like% "%:R" &amp;   lapply(infektion_ops, function(x) x\$ops) %all_like% "%:R",   "R",   NA_character_ ) ) </pre>
NWIF: fn_Seitenlokalisierung_passend	boolean	Seitenlokalisierung von Tracer-Eingriff und Infektion widerspricht sich nicht	<pre> !(   (fn_Seitenlokalisierung_Tracer ==% "L" &amp;   fn_Seitenlokalisierung_Infektion ==% "R")     (fn_Seitenlokalisierung_Tracer ==% "R" &amp;   fn_Seitenlokalisierung_Infektion ==% "L") )   fn_Bypass_OP </pre>
NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Tracer	string	Seitenlokalisierung des Tracer-Eingriffs	<pre> ifelse(tracer_ops %all_like% "%:L", "L", ifelse(   tracer_ops %all_like% "%:R", "R", NA_character_)) </pre>
NWIF: fn_stationaer	boolean	Tracer-Eingriff aus stationärer Behandlung nach §301 SGB V	<pre> tracer_type ==% "301_stat" </pre>
NWIF: fn_tiefe_WI	boolean	Tiefe Wundinfektion	<pre> POSTOPKISS %in% c(2,3,4,5) </pre>
NWIF: fn_Tracer_in_AJ	boolean	Tracer-Eingriff im betrachteten Auswertungsjahr	<pre> lapply(fn_OP_Datum_Liste, to_year) %all_in% fn_AJ_Sozialdaten </pre>
NWIF: fn_Tracer_mit_Wundinfektion	boolean	Das gegebene Paar aus Tracer-Eingriff und Infektion wird in den QIs mitgezählt	<pre> fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig &amp; fn_Tracer_in_AJ &amp; fn_volljaehrig &amp; !fn_Ausschluss_WI &amp; !fn_zugeordnete_Infektion_lag_bereits_vor </pre>
NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_ICD	list	Alle Kombinationen aus Tracer-OPS und Infektions-ICD je Patient, getrennt durch einen Unterstrich	<pre> mapply(   function(tr_ops, wi_icd) c(outer(     tr_ops, wi_icd, FUN = function(x, y) paste0(x, "_", y, recycle0 = TRUE)   )),   tr_ops = fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation, </pre>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre>wi_icd = fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation )</pre>
NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_OPS	list	Alle Kombinationen aus Tracer-OPS und Infektions-OPS je Patient, getrennt durch einen Unterstrich	<pre>mapply(   function(tr_ops, wi_ops) c(outer(     tr_ops, wi_ops, FUN = function(x, y) paste0(x, "_",     y, recycle0 = TRUE)   )),   tr_ops = fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation,   wi_ops = fn_Infektion_OPS_ohne_Lokalisation )</pre>
NWIF: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation	list	Tracer-OPS ohne Angabe der Seitenlokalisierung	<pre>lapply(tracer_ops, function(x) gsub(":[LRBlrb]", "", x))</pre>
NWIF: fn_volljaehrig	boolean	Der Patient / die Patientin war im gesamten Auswertungsjahr volljährig	<pre>stamm_gebjahr &lt; fn_AJ_Sozialdaten - 18</pre>
NWIF: fn_zugeordnete_Infektion_lag_bereits_vor	boolean	Eine der Primär Diagnosen der zugeordneten Infektion lag bereits vor (im selben Fall wieder der Tracer-Eingriff und Tag der OP oder davor)	<pre>any(   # Eine ICD stimmt mit derjenigen der zugeordneten   Infektion überein   fn_Infektion_ICD_wie_zugeordnete_Infektion &amp;   # Dies ist nicht die zugeordnete Infektion selbst   !fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig &amp;   # Diagnose am Tag der OP oder davor   NWIDIAGDATUM %&lt;=% fn_OP_Datum &amp;   # Im selben Fall wie der zugeordnete Tracer-Eingriff   infektion_fall_id %==% tracer_fall_id ) %group_by% TDS_TR</pre>
NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion	boolean	Das gegebene Paar aus Tracer-Eingriff und Infektion kommt unter inhaltlichen Gesichtspunkten für eine Zuordnung im Sinne des QS-Verfahrens in Betracht	<pre>POSTOPWUNDINFEKTION %==% 1 &amp; fn_Diagnosedatum_plausibel &amp; fn_Follow_Up &amp; fn_Seitenlokalisierung_passend &amp; fn_fachlich_plausibel</pre>
NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig	boolean	Das gegebene Paar aus Tracer-Eingriff und Infektion wird im Sinne des QS-Verfahrens zueinander zugeordnet. Gemäß dieser Regel wird jedem Tracer-Eingriff maximal eine passende Infektion zugeordnet und umgekehrt.	<pre>{   # Ordne jeder Wundinfektion den passenden Tracer-   Eingriff zu.   # Bei Mehrdeutigkeiten wird nach festgelegten   Kriterien genau ein   # Tracer-Eingriff ausgewählt:</pre>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre> auswahl &lt;- fn_Zuordnung_Tracer_Infektion # - Zeitliche Nähe zur Wundinfektion auswahl &lt;- auswahl &amp;   fn_OP_Datum %==% maximum(fn_OP_Datum[auswahl]) # Falls in mehreren Sektoren abgerechnet, Vorzug für stationär, danach kh_ambo if (any(tracer_type[auswahl] %==% "301_stat")) {   auswahl &lt;- auswahl &amp; tracer_type %==% "301_stat"   # - Nur stationär: Frühestes Aufnahme datum und   spätestes Entlassdatum   auswahl &lt;- auswahl &amp; tracer_aufndatum %==%   minimum(tracer_aufndatum[auswahl])   auswahl &lt;- auswahl &amp; tracer_entldatum %==%   maximum(tracer_entldatum[auswahl]) } else if (any(tracer_type[auswahl] %==% "301_amb")) {   auswahl &lt;- auswahl &amp; tracer_type %==% "301_amb" } # - Technisches Kriterium: Bei Duplikaten etc. höchste TDS_TR-ID auswahl &amp; TDS_TR %==% maximum(TDS_TR[auswahl]) } %group_by% TDS_WI &amp; { # Ordne jedem Tracer-Eingriff die passende Wundinfektion zu. # Bei Mehrdeutigkeiten wird nach festgelegten Kriterien genau eine # Wundinfektion ausgewählt: auswahl &lt;- fn_Zuordnung_Tracer_Infektion # - Falls es eine passende MRSA-Infektion gibt, dann diese if (any(fn_MRSA[auswahl])) {   auswahl &lt;- auswahl &amp; fn_MRSA } # - Tiefe der Infektion auswahl &lt;- auswahl &amp;   POSTOPKISS %==% maximum(POSTOPKISS[auswahl]) # - Zeitliche Nähe zum Tracer-Eingriff auswahl &lt;- auswahl &amp;   NWIDIAGDATUM %==% minimum(NWIDIAGDATUM[auswahl]) # - Spätestes Entlassdatum und frühestes Aufnahmedatum </pre>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre> auswahl &lt;- auswahl &amp;   infektion_entldatum %==% maximum(infektion_entldatum[auswahl]) auswahl &lt;- auswahl &amp;   infektion_aufndatum %==% minimum(infektion_aufndatum[auswahl]) # - Spätester Dokumentationsabschluss des zugehörigen QS-Bogens auswahl &lt;- auswahl &amp;   DokAbschlDat %==% maximum(DokAbschlDat[auswahl]) # - Technisches Kriterium: Bei Duplikaten etc. höchste TDS_WI-ID auswahl &amp; TDS_WI %==% maximum(TDS_WI[auswahl]) } %group_by% TDS_TR </pre>
NWITR: fn_AJ_Sozialdaten	integer	Auswertungsjahr für die fallbezogene QS (Jahr der betrachteten Tracer-Eingriffe)	VB\$Auswertungsjahr - 1
NWITR: fn_Implantat_OP	boolean	Tracer-Eingriff mit Implantat	fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation %any_in% LST\$OPS_WI_Tracer_mit_Implantat
NWITR: fn_OP_Datum_Liste	list	Liste aller potenzieller OP-Datumsangaben des Tracer-Eingriffes (OPS- oder GOP-Datum)	<pre> mapply(   tracer_datum, # Datum der OPS, falls vorhanden   tracer_ebm,   FUN = function(tracer_datum, tracer_ebm) {     if(!is.na(tracer_datum))       as.Date(tracer_datum)     else if(!is.null(tracer_ebm) &amp;&amp; "datum" %in% names(tracer_ebm))       as.Date(unique(tracer_ebm\$datum))     else       as.Date(NA)   },   SIMPLIFY = FALSE ) </pre>
NWITR: fn_stationaer	boolean	Tracer-Eingriff aus stationärer Behandlung nach §301 SGB V	tracer_type %==% "301_stat"
NWITR: fn_Tracer	boolean	Der Tracer-Eingriff ist Teil des Nenners der Qualitätsindikatoren	fn_Tracer_in_AJ & fn_volljaehrig

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-A - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen ambulant)  
 Anhang IV: Funktionen

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
NWITR: fn_Tracer_in_AJ	boolean	Tracer-Eingriff im betrachteten Auswertungsjahr	<code>lapply(fn_OP_Datum_Liste, to_year) %all_in% fn_AJ_Sozialdaten</code>
NWITR: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation	list	Tracer-OPS ohne Angabe der Seitenlokalisierung	<code>lapply(tracer_ops, function(x) gsub(":[LRBlrb]", "", x))</code>
NWITR: fn_volljaehrig	boolean	Der Patient / die Patientin war im gesamten Auswertungsjahr volljährig	<code>stamm_gebjahr &lt; fn_AJ_Sozialdaten - 18</code>



Institut für Qualitätssicherung und  
Transparenz im Gesundheitswesen

Beschreibung der Qualitätsindikatoren  
und Kennzahlen nach DeQS-RL  
(Prospektive Rechenregeln)

**Vermeidung nosokomialer Infektionen -  
postoperative Wundinfektionen:  
Vermeidung nosokomialer Infektionen -  
postoperative Wundinfektionen  
(einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)**

Erfassungsjahr 2022

Stand: 11.10.2021

---

# Impressum

**Thema:**

Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen nach DeQS-RL. Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen: Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär). Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022

**Auftraggeber:**

Gemeinsamer Bundesausschuss

**Datum der Abgabe:**

11.10.2021

**Herausgeber:**

IQTIG – Institut für Qualitätssicherung  
und Transparenz im Gesundheitswesen

Katharina-Heinroth-Ufer 1  
10787 Berlin

Telefon: (030) 58 58 26 340

Telefax: (030) 58 58 26-999

[verfahrensupport@iqtig.org](mailto:verfahrensupport@iqtig.org)

<https://www.iqtig.org>



## Inhaltsverzeichnis

Einleitung.....	4
2000: Hygiene- und Infektionsmanagement – stationäre Einrichtungen .....	5
2500: Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Nicht-Implantat- Operationen).....	26
2501: Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Implantat- Operationen).....	33
2502: Tiefe nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Nicht-Implantat- Operationen).....	40
2503: Tiefe nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Implantat- Operationen).....	47
2504: Postoperative Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) nach stationären Operationen (Nicht-Implantat-Operationen).....	54
2505: Postoperative Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) nach stationären Operationen (Implantat-Operationen).....	61
Anhang I: Schlüssel (Spezifikation) .....	68
Anhang II: Listen .....	69
Anhang III: Vorberechnungen .....	775
Anhang IV: Funktionen .....	776

## Einleitung

Postoperative Wundinfektionen sind typische Komplikationen eines chirurgischen Eingriffs. Sie stellen heute eine der häufigsten nosokomialen Infektionsarten dar und sind ein Problem aller stationär und ambulant operierenden Fachgebiete. Auch in hoch entwickelten Gesundheitssystemen bedeuten postoperative Wundinfektionen ein relevantes Risiko für Patientinnen und Patienten und damit eine kontinuierliche Herausforderung an die Hygiene und den klinischen Infektionsschutz.

Ziel des sektorübergreifenden Qualitätssicherungsverfahrens Vermeidung nosokomialer Infektionen – postoperative Wundinfektionen ist es, die Qualität der Maßnahmen ambulanter und stationärer Leistungserbringer zur Vermeidung nosokomialer Infektionen, insbesondere postoperativer Wundinfektionen, zu messen, vergleichend darzustellen und zu bewerten. Dabei soll eine fachabteilungsübergreifende Aussage über die teilnehmenden Einrichtungen getroffen werden können. Zu diesem Zweck werden zum einen Daten zu nosokomialen postoperativen Wundinfektionen und zum anderen Daten, die das Hygiene- und Infektionsmanagement der Einrichtungen widerspiegeln erfasst.

Das Qualitätssicherungsverfahren beruht auf Indikatoren, welche die Qualität der Vermeidung von nosokomialen postoperativen Infektionen abbilden und basierend auf der aktuellen wissenschaftlichen Evidenz mit Expertinnen und Experten aus den entsprechenden Fachbereichen entwickelt wurden. Für die Berechnung der Indikatoren werden Daten aus drei verschiedenen Erfassungsinstrumenten genutzt: der fallbezogenen QS-Dokumentation im Krankenhaus, der einrichtungsbezogenen QS-Dokumentation bei ambulanten und stationären Leistungserbringern und den Sozialdaten bei den Krankenkassen.

Aus Gründen der Übersichtlichkeit werden die Rechenregeln für die Indikatoren, die die stationäre und ambulante Versorgung abbilden, in separaten Dokumenten dargestellt.

Hinweis: Im vorliegenden Bericht entspricht die Silbentrennung nicht durchgehend den korrekten Regeln der deutschen Rechtschreibung. Wir bitten um Verständnis für die technisch bedingten Abweichungen.

## 2000: Hygiene- und Infektionsmanagement – stationäre Einrichtungen

<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst gutes Hygiene- und Infektionsmanagement, gekennzeichnet durch die Umsetzung der Qualitätsziele der Kennzahlen, die in den Indikator eingehen.
----------------------	---

### Hintergrund

Entwicklung, Aktualisierung und Umsetzungsüberprüfung einer internen Leitlinie zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe

Bei definierten Operationen trägt eine perioperative Antibiotikaprophylaxe wesentlich zur Vermeidung postoperativer Wundinfektionen bei. Es wird empfohlen, die intravenöse Antibiotikagabe bei Narkoseeinleitung, also 30–60 Minuten vor dem chirurgischen Schnitt, durchzuführen (PEG 2017).

Um eine effektive Antibiotikaprophylaxe zu gewährleisten, muss eine adäquate Auswahl des Antibiotikums erfolgen (Calise et al. 2009). Neben der Art des Eingriffs und den Risikofaktoren muss hierbei insbesondere das lokal bzw. regional vorliegende Erregerspektrum berücksichtigt werden (AWMF, AK Krankenhaus- & Praxishygiene 2012b, PEG 2017, Barlam et al. 2016). Dies hat zur Folge, dass auf Basis allgemeiner Leitlinien einrichtungsinterne Leitlinien entwickelt und implementiert werden sollten, die die lokale bzw. regionale Epidemiologie und die Resistenzentwicklungen berücksichtigen (Barlam et al. 2016). Von besonderer Bedeutung ist eine solche Maßnahme, wenn Studien, auf deren Basis nationale Leitlinien entwickelt worden sind, möglicherweise nicht mehr aktuellen Bedingungen entsprechen (Bratzler und Houck 2005).

Eine Etablierung solcher angepasster Leitlinien kann zu einer Verbesserung der Anwendung von Antibiotika führen (Barlam et al. 2016). Darüber hinaus bieten sie den Vorteil, dass einrichtungsinterne Strukturen, Prozesse und Verantwortlichkeiten berücksichtigt werden können, die eine Umsetzung der Leitlinien vereinfachen (Mangram et al. 1999).

Nach einer Studie mit Betrachtungszeitraum von 1995 bis 1999 konnte sich die Entwicklung und Anwendung interner Leitlinien zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe in deutschen Krankenhäusern nicht etablieren (Dettenkofer et al. 2002). Es sollte überprüft werden, inwiefern dieses Ergebnis auf die heutige Situation sowie auf den ambulanten Sektor übertragbar ist.

Laut Infektionsschutzgesetz (§ 23 Abs. 4) sind sowohl Krankenhäuser als auch Einrichtungen des ambulanten Operierens grundsätzlich dazu verpflichtet, das Auftreten der vom Robert Koch-Institut (RKI) festgelegten (multi-)resistenten Erreger zu dokumentieren sowie erforderliche Präventionsmaßnahmen abzuleiten, dem Personal mitzuteilen und umzusetzen. „Darüber hinaus haben die Leiter sicherzustellen, dass die nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten Daten zu Art und Umfang des Antibiotika-Verbrauchs fortlaufend in zusammengefasster Form aufgezeichnet, unter Berücksichtigung der lokalen Resistenzsituation bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich des Einsatzes von Antibiotika gezogen werden und dass die erforderlichen Anpassungen des Antibiotikaeinsatzes dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden.“ Es ist zu empfehlen, dass diese erforderlichen Anpassungen in Form von einrichtungsinternen Leitlinien schriftlich fixiert werden.

Zusätzlich besteht entsprechend den Landeskrankenhausgesetzen die Vorgabe, dass einrichtungsinterne Arzneimittelkommissionen Listen mit den zu verwendenden Arzneimitteln und somit auch mit Antibiotika erstellen. Daher sind die Kommissionen in eine Entwicklung und Aktualisierung von Leitlinien zur perioperativen Antibiotikaphylaxe einzubeziehen. Ein weitverbreitetes Verfahren zur OP-Arten-übergreifenden Überprüfung der Gabe und des Zeitpunktes einer indizierten, perioperativen Antibiotikaphylaxe stellt die „WHO Surgical Safety Checklist“ dar, deren Anwendung in mehreren Studien zu einer Senkung der Komplikationsraten beitrug (Fudickar et al. 2012). In einer Auswertung dieser Checklisten in 17 französischen Krankenhäusern betraf das häufigste hierdurch aufgedeckte Defizit die Gabe der prophylaktischen Antibiotika (Fourcade et al. 2011). Die Deutsche Gesellschaft für Chirurgie hat die WHO-Checkliste ins Deutsche übertragen und zur Anwendung empfohlen (Bauer 2010). Im Fragenblock „Vor dem Hautschnitt (Team Time Out)“ der Sicherheits-Checkliste Chirurgie ist u. a. die Frage enthalten, ob eine Antibiotikaphylaxe innerhalb der letzten Stunde gegeben wurde (Bauer 2010).

#### Entwicklung und Aktualisierung einer internen Leitlinie zur Antibiotika-Initialtherapie

Bei Vorliegen einer Infektion ist eine adäquate initiale Antibiotikatherapie erforderlich, um eine optimale Behandlung zu gewährleisten. Eine Multicenter-Studie mit Daten von insgesamt 108 Krankenhäusern aus Europa, Kanada und den USA hat den Einfluss der (Un-)Angemessenheit in Bezug auf Art und Zeitpunkt des verabreichten Antibiotikums bei Patientinnen und Patienten mit schwerer Sepsis oder frühem septischem Schock untersucht. Das Ergebnis war eine deutlich erhöhte Sterblichkeit bei inadäquater Antibiotikatherapie (39 % Sterblichkeitsrate im Vergleich zu 24 % bei Patientinnen bzw. Patienten mit angemessener Antibiotikatherapie) (Harbarth et al. 2003).

Um ein adäquates Antibiotikum verabreichen zu können, muss das lokale Erregerspektrum berücksichtigt werden, da erhebliche Unterschiede in der epidemiologischen Relevanz von Erregern und Resistenzen in der Region, in der einzelnen Einrichtung und auf den jeweiligen Stationen vorliegen können (DGI 2013). Allgemeine Leitlinien sollten folglich regelmäßig an die aktuelle lokale Resistenzentwicklung angepasst werden, um eine möglichst hohe Wirksamkeit des verabreichten Antibiotikums zu erzielen (Barlam et al. 2016). Auch im Hinblick auf die Umsetzung eines heterogenen Antibiotikaeinsatzes (Antibiotika-Diversität) in einer Einrichtung zur Minimierung des Selektionsdrucks von Erregern (PEG 2017) sind lokal angepasste Standards eine unterstützende Maßnahme.

Laut Infektionsschutzgesetz (§ 23 Abs. 4) sind sowohl Krankenhäuser als auch Einrichtungen des ambulanten Operierens grundsätzlich dazu verpflichtet, das Auftreten der vom Robert Koch-Institut (RKI) festgelegten (multi-)resistenten Erreger zu dokumentieren sowie erforderliche Präventionsmaßnahmen abzuleiten, dem Personal mitzuteilen und umzusetzen. „Darüber hinaus haben die Leiter sicherzustellen, dass die nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten Daten zu Art und Umfang des Antibiotika-Verbrauchs fortlaufend in zusammengefasster Form aufgezeichnet, unter Berücksichtigung der lokalen Resistenzsituation bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich des Einsatzes von Antibiotika gezogen werden und dass die erforderlichen Anpassungen des Antibiotikaeinsatzes dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden.“ Es ist zu empfehlen, dass diese erforderlichen Anpassungen in Form von einrichtungsinternen Leitlinien schriftlich fixiert werden.

Zusätzlich sind durch einrichtungsinterne Arzneimittelkommissionen (sogenannte AntiBiotic Stewardship) Listen mit den zu verwendenden Arzneimitteln und somit auch mit Antibiotika zu erstellen (DGI 2013). Daher sind die Kommissionen in eine Entwicklung und Aktualisierung von Standards zur Antibiotika-Initialtherapie einzubeziehen.

### Geeignete Haarentfernung vor operativem Eingriff

Die präoperative Entfernung der Haare aus dem Operationsgebiet ist sinnvoll, um einerseits das OP-Feld zugänglich zu machen und gut einsehen zu können und zum anderen, um das Risiko einer u. a. mikrobiellen Kontamination der Operationsstelle durch die vorhandenen Haare zu reduzieren. Die Haarentfernung durch einen Rasierer, vor allem frühzeitig vor der Operation, kann zu einer Vermehrung von Keimen auf der Hautoberfläche und zu kleinen Verletzungen führen, welche das Risiko der Entstehung einer postoperativen Wundinfektion erhöhen (NCC-WCH [2017], KRINKO 2018). Ist eine präoperative Haarentfernung indiziert und aus operationstechnischer Sicht notwendig, dann sollte diese durch geeignete Methoden, welche die Hautoberfläche möglichst wenig beschädigen, durchgeführt werden. Methoden der Wahl sind hierbei z. B. elektrische Haarschneidemaschinen zum Kürzen von Haaren (mit einem Einmal-Scherkopf) bzw. Enthaarungscremes zur Entfernung der Haare (KRINKO 2018).

### Validierung der Sterilgutaufbereitung von OP-Instrumenten und OP-Materialien

Im Wiederaufbereitungsprozess des Sterilguts können Risiken in der mangelnden Qualität von Prozessen und dem mangelnden Prozesswissen des Personals sowie rückständiger Medizintechnik liegen (Berscheid 2016). Die Anwendung validierter Aufbereitungsverfahren ist gesetzlich vorgeschrieben (siehe § 4 Verordnung über das Errichten, Betreiben und Anwenden von Medizinprodukten (MPBetreibV)). Für den Fall, dass Einrichtungen die Sterilgutaufbereitung an ein externes Unternehmen auslagern, gelten weitere KRINKO-Empfehlungen (KRINKO 2012): „Das auftragnehmende Unternehmen hat ein Qualitätsmanagementsystem, das die Erfüllung der [hier] genannten Anforderungen sicherstellt, nachzuweisen und muss gemäß § 10 und § 25 MPG zugelassen sein.“

### Entwicklung einer Arbeitsanweisung zur präoperativen Antiseptik des OP-Feldes

Vor einer Durchtrennung der Haut sollte zur Reduktion der aeroben und anaeroben Mikroorganismen auf der Haut eine Antiseptik des OP-Feldes durchgeführt werden, um eine Verschleppung der Erreger in tiefere Hautschichten zu verhindern. Laut Empfehlungen der KRINKO sollte eine gründliche Desinfektion des Hautareals des Eingriffsgebietes erfolgen. Zur gründlichen Desinfektion der Haut ist es erforderlich, die produktspezifisch geprüfte und arzneilich zugelassene Mindesteinwirkzeit einzuhalten und die Haut innerhalb dieses Zeitraums durchgehend mit dem Antiseptikum benetzt und feucht zu halten. Als geeignete Substanzen zur präoperativen Antiseptik der Haut gelten auf Wasser- oder Alkoholbasierende Präparate, z. B. PVP-Iod-Lösungen, Octenidin oder Chlorhexidin. Zur Anwendung auf Schleimhäuten sind spezifische Empfehlungen zu beachten (KRINKO 2018).

### Entwicklung und Aktualisierung eines internen Standards zu Wundversorgung und Verbandwechsel

Die durch einen operativen Eingriff entstandenen Wunden werden zum Schutz intraoperativ durch eine sterile Wundaufgabe verschlossen. Der Wundverband dient neben dem Schutz der Wunde vor mechanischen Irritationen, der Unterstützung der Blutstillung durch Druckausübung und Aufnahme von austretendem Sekret, vor allem auch zum Schutz der Wunde vor Verunreinigungen und Mikroorganismen. Aufgrund der genannten Funktionen dieses primären Wundverbandes ist ein erster Verbandwechsel postoperativ aus hygienischer Sicht erst nach etwa 48 Stunden empfehlenswert (KRINKO 2018).

Verbände, die feucht oder durchgeblutet sind, sollten sofort erneuert werden. Grundsätzlich sollte bei einer Wundversorgung durch eine hygienische Arbeitsweise und ein aseptisches Vorgehen der Eintrag von Erregern

in die Wunde verhindert werden. Das National Health and Medical Research Council (NHMRC) gibt in seiner Leitlinie ein schrittweises Vorgehen für die aseptische postoperative Wundversorgung an (NHMRC 2010):

- (desinfizierende) Reinigung des Verbandswagens/-tablets
- Bereitlegen der Utensilien, die für den Verbandwechsel und die Wundversorgung benötigt werden
- Hygienische Händedesinfektion und Anziehen von unsterilen Einmalhandschuhen
- Entfernung des Wundverbandes
- Entsorgung der unsterilen Einmalhandschuhe mit anschließender hygienischer Händedesinfektion
- Versorgung der Wunde und Auflage eines neuen sterilen Wundverbandes (sterile Einmalhandschuhe, Non-Touch-Technik)
- Entsorgung der Materialien, anschließend Durchführung einer hygienischen Händedesinfektion

Evtl. kann es erforderlich sein, den Verbandwechsel zu zweit vorzunehmen (IKM 2017).

Teilnahme an Informationsveranstaltungen zur Antibiotikaresistenzlage und –therapie

Laut Infektionsschutzgesetz (§ 23 Abs. 4) sind sowohl Krankenhäuser als auch Einrichtungen des ambulanten Operierens grundsätzlich dazu verpflichtet, das Auftreten der vom Robert Koch-Institut (RKI) festgelegten (multi-)resistenten Erreger zu dokumentieren sowie erforderliche Präventionsmaßnahmen abzuleiten, dem Personal mitzuteilen und umzusetzen. „Darüber hinaus haben die Leiter sicherzustellen, dass die nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten Daten zu Art und Umfang des Antibiotika-Verbrauchs fortlaufend in zusammengefasster Form aufgezeichnet, unter Berücksichtigung der lokalen Resistenzsituation bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich des Einsatzes von Antibiotika gezogen werden und dass die erforderlichen Anpassungen des Antibiotikaeinsatzes dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden.“ Das Bundesministerium für Gesundheit (BMG) erklärt die Notwendigkeit dieser Maßnahmen in der Deutschen Antibiotika-Resistenzstrategie (DART) folgendermaßen: „Eine weitere Ursache für den zunehmenden Anstieg an Antibiotika-Resistenzen in Deutschland sind vermutlich auch Informationslücken über die Antibiotika-Resistenzproblematik bei Ärztinnen, Ärzten und dem Pflegepersonal. Die teils stark verkürzte Abhandlung der Thematik in der Aus-, Weiter- und Fortbildung kann dazu führen, dass Antibiotika unsachgemäß angewendet und Empfehlungen zur Hygiene und Infektionsprävention unzureichend befolgt werden. Dadurch kann es zur Resistenzbildung und zur Ausbreitung resistenter Infektionserreger in medizinischen Einrichtungen kommen; Resistenzraten können dann sehr schnell steigen“ (BMG et al. 2011). Die Empfehlung, das Personal über die aktuelle Resistenzlage aufzuklären und im Hinblick auf Präventionsmaßnahmen zu schulen, wird in Leitlinien und Empfehlungen formuliert (Barlam et al. 2016, KRINKO 2014).

Ziel ist es, dass den Mitarbeitern die epidemiologische Bedeutung der Erreger sowie die Notwendigkeit und Effektivität von Maßnahmen zur Eindämmung von Erregern mit Resistenzen und Multiresistenzen bekannt sind (KRINKO 2014). Die Infectious Diseases Society of America (IDSA) und die Society for Healthcare Epidemiology of America (SHEA) erläutern zusätzlich, dass eine kontinuierliche Information und Schulung von Mitarbeitern ein essenzielles Element jedes Programmes zur Beeinflussung des Verschreibungsverhaltens ist, notwendig ist, um unangemessene Unterbrechungen und Fehler in der Behandlung wegen einer nicht kommunizierten Erneuerung von Anforderungen zu vermeiden, die Akzeptanz eines Antibiotic Stewardship erhöht, die Umsetzung von Leitlinien erleichtert, um aktive Interventionen ergänzt werden muss, damit eine Änderung im Verschreibungsverhalten erreicht wird (Barlam et al. 2016). Das Verstehen und Überwachen der Resistenzmechanismen und -entwicklungen, das mithilfe von Schulungen erzielt werden soll, ist auch zur Erstellung angemessener Standards zum Antibiotika-Cycling notwendig (Barlam et al. 2016). In Leitlinien wird empfohlen, dass anstelle

von Cycling-Strategien vielmehr eine Antibiotika-Diversität Anwendung finden soll (PEG 2017, DGI 2013) – jedoch ist auch hierfür eine entsprechende Information und Schulung der Beteiligten erforderlich.

Der Erfolg der Information von Mitarbeitern zur Antibiotikaresistenzlage und -anwendung wird von einer amerikanischen Studie bestätigt, in der durch eine „Eins-zu-Eins-Schulung“ mittels entsprechender Daten der Einrichtung und weiterer Unterlagen wie Leitlinien eine Reduktion des Verbrauchs bestimmter Antibiotika um mehr als 40 % erreicht werden konnte (Solomon et al. 2001). Allgemein ist festzuhalten, dass ein guter Kenntnisstand und ein Bewusstsein über einen Problembereich die Basis für Prävention-- und Kontrollstrategien und entsprechende Handlungsansätze bilden (Mielke 2010). Eine regelmäßige Schulung und Fortbildung der Mitarbeiter kann zusätzlich Behandlungsfehlern entgegenwirken, denn eine Informationsvermittlung über zwei oder mehr Wege sowie (geplante) Redundanzen erhöhen die Wahrscheinlichkeit, dass der Rezipient Inhalte korrekt aufnimmt und verinnerlicht (Williams et al. 2007).

Zusätzlich werden das Behandlungsergebnis und ein Auftreten von Fehlern auch durch die Kommunikationsqualität beeinflusst (Vincent et al. 2004, Helmreich 2000). Gründe für ein Kommunikationsversagen sind häufig, dass die Kommunikation oder Information zu spät erfolgt, um effektiv zu sein, Inhalte nicht vollständig und angemessen sind, Schlüsselpersonen nicht involviert sind und kontrovers diskutierte Themen ungelöst bleiben, bis eine Notfallsituation eintritt (Healey et al. 2006, Lingard et al. 2004). All diesen Faktoren, die auch auf Problematiken der Antibiotika-Resistenzlage und damit einhergehenden Schwierigkeiten bei der Antibiotikatherapie und -prophylaxe übertragen werden können, kann durch eine regelmäßige Schulung und Information entgegengewirkt werden.

#### Patienteninformation zur Hygiene bei MRSA-Besiedelung/Infektion

Der Methicillin-resistente Staphylococcus aureus (MRSA) tritt unter allen multiresistenten Erregern am häufigsten auf (Geffers und Gastmeier 2011, Kruse und Dettenkofer 2010, Höck et al. 2004). Bei MRSA-kolonisierten Patientinnen und Patienten kann eine MRSA-Infektion auftreten, die dann eine deutlich höhere Mortalitätsrate und Krankenhausverweildauer im Vergleich zu anderen Infektionsarten zur Folge hat (Calfee et al. 2008). Zudem können mit MRSA kolonisierte bzw. infizierte Patientinnen und Patienten ihr Umfeld mit dem Erreger kontaminieren und somit eine weitere Verbreitung begünstigen (Calfee et al. 2008). Zumeist findet eine Übertragung durch Kontakt über die Hände, kontaminierte Gegenstände oder Flächen sowie durch Tröpfchen beim Husten und Niesen statt (AWMF, AK Krankenhaus- & Praxishygiene 2012a).

Zur Vermeidung der Verbreitung sowie einer Infektion mit MRSA wird insbesondere das strikte Einhalten allgemeiner Hygienemaßnahmen empfohlen (KRINKO 2014). Die Aufklärung von Patientinnen und Patienten über die Besiedlung bzw. Infektion mit MRSA stellt eine weitere Komponente von Präventionsmaßnahmen dar (Yokoe et al. 2008). Es wird empfohlen, Patientinnen bzw. Patienten mit MRSA ein Informationsblatt auszuhändigen, welches vor allem über Risiken für Kontaktpersonen aufklärt (Calfee et al. 2008).

Die Kennzahl erlaubt eine Einschätzung der Häufigkeit von umfassenden schriftlichen Informationen für Patientinnen und Patienten zur Hygiene bei MRSA-Besiedlung/Infektion.

#### Durchführung von Compliancebeobachtungen

Die hygienische Händedesinfektion zählt zu den wichtigsten Präventionsmaßnahmen zur Vermeidung von Infektionen (KRINKO 2016). Die Grundsätze der hygienischen Händedesinfektion sind in verschiedenen internationalen und nationalen Leitlinien festgelegt (WHO 2009b, AWMF, AK Krankenhaus- & Praxishygiene 2016). Die

WHO konstatiert aber, dass die umfassende Compliance des Gesundheitspersonals mit der Händehygiene immer noch ein Problem darstelle (WHO 2009a).

Eine Verbesserung der Mitarbeiter-Compliance kann z. B. durch Compliancebeobachtungen unterstützt werden. Beobachtungen zur Compliance ermöglichen Rückschlüsse auf das (Hygiene-)Verhalten der Mitarbeiter in einer Einrichtung (KRINKO 2016). Anhand der Ergebnisse von Compliancebeobachtungen lässt sich beispielsweise ermitteln, in welchem Maße Arbeitsanweisungen umgesetzt werden, welche Erfolge durch Schulungsmaßnahmen erreicht werden bzw. in welchen Bereichen Wissenslücken bzw. Probleme in der Umsetzung des Wissens bestehen. Die aus Compliancebeobachtungen gewonnenen Informationen können helfen, geeignete Interventionen zur Verbesserung des Verhaltens festzulegen. Zudem kann das individuelle Feedback eine Verhaltensänderung des Einzelnen bewirken (Wendt 2004).

Darüber hinaus belegen Studien, dass die Compliance der Mitarbeiter in engem Zusammenhang mit der Rate nosokomialer Infektionen einer Einrichtung stehen. In einer Studie am Universitätsklinikum Genf konnte gezeigt werden, dass durch eine Verbesserung der Mitarbeiter-Compliance zur Handhygiene (von 48 % auf 66 %) im gleichen Zeitraum die Rate von nosokomialen Infektionen im selben Zeitraum um 40 % gesenkt werden konnte. Zugleich konnte die Neuinfektionsrate durch Methicillin-resistenten *Staphylococcus aureus* (MRSA)-Bakterien um 50 % vermindert werden (Pittet et al. 2000).



**Verwendete Datenfelder**

Datenbasis: Spezifikation 2021

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
4:B	Galt im gesamten Jahr 2021 eine in schriftlicher Form vorliegende leitlinienbasierte Empfehlung/interne Leitlinie zur perioperativen Antibiotikaphylaxe?	M	0 = nein 1 = ja	LLPROPH
5:B	Wurde darin die Indikationsstellung zur Antibiotikaphylaxe thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	LLPROPHINHINDIK
6:B	Wurden darin die zu verwendenden Antibiotika (unter Berücksichtigung des zu erwartenden Keimspektrums und der lokalen/regionalen Resistenzlage) thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	LLPROPHINHVERW
7:B	Wurde darin der Zeitpunkt/die Dauer der Antibiotikaphylaxe thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	LLPROPHINHDAUER
8:B	Konnte jeder operierende Arzt jederzeit und aufwandsarm darauf zugreifen?	K	0 = nein 1 = ja	LLPROPHZUGRIFF
9:B	Wann erfolgte die letzte Überprüfung der Aktualität und ggf. eine notwendige Aktualisierung vor Ablauf des Jahres 2021?	K	-	LLPROPHAKTDATUM
10:B	Erfolgte eine Freigabe des Dokuments?	K	0 = nein 1 = ja	LLPROPHAUTOR
11:B	Wird der Zeitpunkt der Antibiotikaphylaxe bei allen operierten Patienten, bei denen dies indiziert war, mittels Checkliste strukturiert überprüft?	K	0 = nein 1 = ja	LLPROPHCHECKLISTE
12:B	Wurden die Anwendung der Checkliste und die eingetragenen Angaben stichprobenartig ausgewertet?	K	0 = nein 1 = ja	LLPROPHCHECKPRUEF

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
13:B	Galt im gesamten Jahr 2021 eine in schriftlicher Form vorliegende leitlinienbasierte Empfehlung/interne Leitlinie zur allgemeinen Antibiotikatherapie?	M	0 = nein 1 = ja	LLINITH
14:B	Konnte jeder operierende Arzt jederzeit und aufwandsarm darauf zugreifen?	K	0 = nein 1 = ja	LLINITHZUGRIFF
15:B	Wann erfolgte die letzte Überprüfung der Aktualität und ggf. eine notwendige Aktualisierung vor Ablauf des Jahres 2021?	K	-	LLINITHAKTDATUM
16:B	Erfolgte eine Freigabe des Dokuments?	K	0 = nein 1 = ja	LLINITHAUTOR
17:B	Wurde bei stationären Operationen eine präoperative Haarentfernung des Operationsfeldes durchgeführt?	M	0 = nein 1 = ja	HAARENTFERNUNGJN
18:B	Wurde dazu ein Klingengerasierer genutzt?	K	0 = nein 1 = ja	HAARENTFRASIER
19:B	Wurde dazu eine Schere genutzt?	K	0 = nein 1 = ja	HAARENTFSCHERE
20:B	Wurde dazu ein Haarschneider(Clipper) genutzt?	K	0 = nein 1 = ja	HAARENTFCLIPPER
21:B	Wurde dazu eine Enthaarungscreme genutzt?	K	0 = nein 1 = ja	HAARENTFCREME
22:B	Erfolgte eine schriftliche Risikoeinstufung für alle bei Operationen genutzten Arten steriler Medizinprodukte?	M	0 = nein 1 = ja	PRODUKTRISIKO
23:B	Übernahmen im Jahr 2021 ein externer oder mehrere externe Dienstleister die Aufbereitung des Sterilguts?	M	0 = nein 1 = ja 2 = teilweise	EXTDL
24:B	Lag im Jahr 2021 ein Vertrag mit dem/den externen Dienstleister/n vor, in dem die	K	0 = nein 1 = ja	EXTDLVERT

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
	Rechte und Pflichten der Vertragspartner geregelt waren?			
25:B	Wurden für alle in der Anlage 1 der KRINKO-Empfehlung "Anforderungen an die Hygiene bei der Aufbereitung von Medizinprodukten" aufgeführten Teilschritte der Aufbereitung Standardarbeitsanweisungen erstellt?	K	0 = nein 1 = ja	HYGIENESOP
26:B	Konnte jede Person, die an dem Aufbereitungsprozess beteiligt war, jederzeit und aufwandsarm auf die Standardarbeitsanweisungen zugreifen?	K	0 = nein 1 = ja	HYGIENESOPZUGRIFF
27:B	Wie erfolgte die Aufbereitung des Sterilguts?	K	1 = ausschließlich mittels manueller Reinigung und Desinfektion (ggf. inkl. Ultraschallbad) 2 = mittels manueller Reinigung und Desinfektion (ggf. inkl. Ultraschallbad) sowie mittels automatisiertem Reinigungs- und Desinfektionsgerät (RDG) 3 = mittels manueller Reinigung und Desinfektion (ggf. inkl. Ultraschallbad) sowie mittels automatisiertem Reinigungs- und Desinfektionsgerät (RDG) sowie mittels Sterilisator 4 = mittels manueller Reinigung und Desinfektion (ggf. inkl. Ultraschallbad) sowie mittels Sterilisator 5 = ausschließlich mittels automatisiertem Reinigungs- und Desinfektionsgerät (RDG) 6 = ausschließlich mittels Sterilisator 7 = mittels automatisiertem Reinigungs- und Desinfektionsgerät (RDG) sowie mittels Sterilisator	STERILGUTREINIGUNG
28:B	Waren die Beladungsmuster des Reinigungs-/Desinfektionsgeräts (RDG) in den Standardarbeitsanweisungen definiert?	K	0 = nein 1 = ja	HYGIENESOPRDGMUSTER
29:B	Wann erfolgte die letzte Wartung des/der Reinigungs-/Desinfektionsgeräte/s (RDG) vor	K	-	RDGWARTUNGSDATUM

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
	Ablauf des Jahres 2021?			
30:B	Wann erfolgte die letzte periodische oder ereignisbezogene Leistungsbeurteilung des Reinigungs- und Desinfektionsgeräts (RDG) zur Sicherstellung der Einhaltung der in der Validierung festgelegten Prozessparameter vor Ablauf des Jahres 2021?	K	-	RDGURTEILDATUM
31.1:B	Wann erfolgte die letzte Wartung des Siegelnahtgerätes vor Ablauf des Jahres 2021?	K	-	SNGWARTUNGSDATUM
31.2:B	Siegelnahtgerät nicht vorhanden	K	1 = ja	SNGNV
32:B	Wurden die Beladungsmuster des Sterilisators in den Standardarbeitsanweisungen definiert?	K	0 = nein 1 = ja	HYGIENESOPSTEMUSTER
33:B	Wann erfolgte die letzte Wartung des Sterilisators vor Ablauf des Jahres 2021?	K	-	STEWARTUNGSDATUM
34:B	Wann erfolgte die letzte periodische oder ereignisbezogene Leistungsbeurteilung des Sterilisators zur Sicherstellung der Einhaltung der in der Validierung festgelegten Prozessparameter vor Ablauf des Jahres 2021?	K	-	STEURTEILDATUM
35:B	Wurden die an der Sterilgutaufbereitung beteiligten Mitarbeiter bzgl. der Anforderungen an den Aufbereitungsprozess geschult?	K	0 = nein 1 = ja	STERILGUTSCHULUNG
36:B	Galt im gesamten Jahr 2021 ein systematisches Fehlermanagement im Sterilgutbereich?	K	0 = nein 1 = ja	STERILGUTMG
37:B	Galt im gesamten Jahr 2021 eine in schriftlicher Form vorliegende Arbeitsanweisung zur	M	0 = nein 1 = ja	ANTISEPSOP

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
	präoperativen Antiseptik des OP-Feldes?			
38:B	Wurde darin das zu verwendende Desinfektionsmittel je nach Eingriffsregion thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	ANTISEPSOPINHREGION
39:B	Wurde darin die Einwirkzeit des jeweiligen Desinfektionsmittels thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	ANTISEPSOPINHEINWIRK
40:B	Wurde darin die Durchführung der präoperativen Antiseptik des OP-Feldes unter sterilen Bedingungen thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	ANTISEPSOPINHOPFELD
41:B	Konnten die operierenden Ärzte und das operative Pflegepersonal jederzeit und aufwandsarm darauf zugreifen?	K	0 = nein 1 = ja	ANTISEPSOPZUGRIFF
42:B	Erfolgte eine Freigabe des Dokuments?	K	0 = nein 1 = ja	ANTISEPSOPAUTOR
43:B	Galt im gesamten Jahr 2021 ein in schriftlicher Form vorliegender interner Standard zu Wundversorgung und Verbandswechsel?	M	0 = nein 1 = ja	WUNDVSOP
44:B	Wurde darin die hygienische Händedesinfektion (vor, ggf. während und nach dem Verbandswechsel) thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	WUNDVSOPINHHAENDE
45:B	Wurde darin der Verbandswechsel unter aseptischen Bedingungen thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	WUNDVSOPINHVERBAND
46:B	Wurde darin die antiseptische Behandlung von infizierten Wunden thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	WUNDVSOPINHWUNDBEH
47:B	Wurde darin die stete Prüfung der Notwendigkeit einer sterilen Wundaufgabe thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	WUNDVSOPINHWUNDAUFL

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
48:B	Wurde darin die Meldung an den behandelnden Arzt und die Dokumentation bei Verdacht auf eine postoperative Wundinfektion thematisiert?	K	0 = nein 1 = ja	WUNDVSOPINHMELD
49:B	Konnten Ärzte und das an der Patientenbehandlung unmittelbar beteiligte Personal jederzeit und aufwandsarm darauf zugreifen?	K	0 = nein 1 = ja	WUNDVSOPZUGRIFF
50:B	Wann erfolgte die letzte Überprüfung der Aktualität und ggf. eine notwendige Aktualisierung vor Ablauf des Jahres 2021?	K	-	WUNDVSOPAKTDATUM
51:B	Erfolgte eine Freigabe des Dokuments?	K	0 = nein 1 = ja	WUNDVSOPAUTOR
52.1:B	Wie hoch ist der Anteil der Ärzte, die im Jahr 2021 mindestens an einer Informationsveranstaltung oder an einem E-Learning-Programm zur Thematik "Antibiotikaresistenzlage und -therapie" teilgenommen haben?	K	in %	SCHULUNGANTIB
52.2:B	ärztliches Personal nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	1 = ja	SCHULUNGANTIBNV
52.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	SCHULUNGANTIBNE
53.1:B	Liegen Daten zur Teilnahme des Personals an Informationsveranstaltungen oder E-Learning-Programmen zur Thematik "Hygiene und Infektionsprävention", die im Jahr 2021 stattgefunden haben, vor?	K	0 = nein 1 = ja	SCHULUNGHYG
53.2:B	Daten wurden nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	SCHULUNGHYGNE
54.1:B	Ärzte	K	in %	SCHULUNGHYGAE

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
54.2:B	ärztliches Personal nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	1 = ja	SCHULUNGHYGAENV
54.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	SCHULUNGHYGAENE
55.1:B	Pflegepersonal	K	in %	SCHULUNGHYGPF
55.2:B	Pflegepersonal nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	1 = ja	SCHULUNGHYGPFNV
55.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	SCHULUNGHYGPFNE
56.1:B	Mitarbeiter des medizinisch-technischen Dienstes	K	in %	SCHULUNGHYGTD
56.2:B	Mitarbeiter des medizinisch-technischen Dienstes nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	1 = ja	SCHULUNGHYGTDNV
56.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	SCHULUNGHYGTDNE
57.1:B	Medizinische Fachangestellte	K	in %	SCHULUNGHYGMFA
57.2:B	Medizinische Fachangestellte nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	1 = ja	SCHULUNGHYGMFANV
57.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	SCHULUNGHYGMFANE
58.1:B	Reinigungspersonal	K	in %	SCHULUNGHYGRK
58.2:B	Reinigungspersonal nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	0 = nein 1 = ja	RKNV
58.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	RKNE
59.1:B	Mitarbeiter der Sterilgutaufbereitung (OP-Sterilgut)	K	in %	SCHULUNGHYGSG
59.2:B	Mitarbeiter der Sterilgutaufbereitung (OP-Sterilgut) nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	0 = nein 1 = ja	MSGNV

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
59.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	MSGNE
60.1:B	Küchenpersonal	K	in %	SCHULUNGHYGKUE
60.2:B	Küchenpersonal nicht vorhanden oder nicht ganzjährig tätig	K	1 = ja	SCHULUNGHYGKUENV
60.3:B	Daten wurden nicht oder nicht in der geforderten Form erhoben	K	1 = ja	SCHULUNGHYGKUENE
61:B	Wurde im Krankenhaus ein Informationsblatt zum speziellen Hygieneverhalten für Patienten mit einer bekannten Besiedlung oder Infektion durch Methicillin-resistenten Staphylococcus aureus (MRSA) vorgehalten, das alle folgenden Inhalte thematisiert?	M	0 = nein 1 = ja	MRSAIBLATT
62:B	Wurden bei den Mitarbeitern im Krankenhaus Compliance-Beobachtungen zur hygienischen Händedesinfektion durchgeführt, die in einer Beobachtungsperiode mindestens 150 beobachtete Indikationen auf mindestens einer Station umfassten?	M	0 = nein 1 = ja	COMP
63.1:B	Wie hoch war der Anteil von Normalstationen (an allen Normalstationen des Krankenhauses), auf denen die Compliance-Beobachtungen zur hygienischen Händedesinfektion bei mindestens 150 Indikationen in einer Beobachtungsperiode durchgeführt wurden?	K	in %	COMPNORM
63.2:B	keine Normalstation vorhanden	K	1 = ja	COMPNORMNV
64.1:B	Wie hoch war der Anteil von IMC/Aufwachstationen (an allen IMC/Aufwachstationen des Krankenhauses),	K	in %	COMPIMC



Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
	auf denen die Compliance-Beobachtungen zur hygienischen Händedesinfektion bei mindestens 150 Indikationen in einer Beobachtungsperiode durchgeführt wurden?			
64.2:B	keine IMC/Aufwachstation vorhanden	K	1 = ja	COMPIMCNV
65.1:B	Wie hoch war der Anteil von Intensivstationen (an allen Intensivstationen des Krankenhauses), auf denen die Compliance-Beobachtungen zur hygienischen Händedesinfektion bei mindestens 150 Indikationen in einer Beobachtungsperiode durchgeführt wurden?	K	in %	COMPINT
65.2:B	keine Intensivstation vorhanden	K	1 = ja	COMPINTNV
66.1:B	Wie hoch war der prozentuale Anteil durchgeführter Compliance-Beobachtungen zur hygienischen Händedesinfektion der Indikationsgruppe 2 (vor aseptischen Tätigkeiten) an allen beobachteten Indikationen zur hygienischen Händedesinfektion?	K	in %	COMPIND2
66.2:B	Die Arten der beobachteten Indikationen wurden nicht oder nicht in der erforderlichen Form erfasst	K	1 = ja	COMPIND2NE

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	2000
<b>Bezeichnung</b>	Hygiene- und Infektionsmanagement – stationäre Einrichtungen
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Mittelwert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ x / 100 Punkte (5. Perzentil über alle Leistungserbringer)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ x / 100 Punkte (5. Perzentil über alle Leistungserbringer)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Ist für diesen Indikator nicht vorgesehen
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Mittelwert der Ergebnisse der 10 Kennzahlen zur Beurteilung des Hygiene- und Infektionsmanagements bei stationärer Versorgung</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Das Ergebnis des Indikators ist der im Zähler berechnete Indexwert</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Der Index fasst die Ergebnisse der Kennzahlen zur Beurteilung des Hygiene- und Infektionsmanagements der stationären Einrichtungen zusammen. Das Ergebnis wird als Punktwert ausgedrückt. Maximal können 100 Punkte erreicht werden. Die 10 Kennzahlen des Indexes werden gleich gewichtet, sodass in jeder Kennzahl maximal 100/10 = 10 Punkte erreicht werden können.</p> <p>Die Kennzahlen sind durch verschiedene Fragen operationalisiert und diese jeweiligen Fragen ggf. noch einmal durch verschiedene Items. Um in einer der Kennzahlen die vollen 10 Punkte zu erreichen, müssen sowohl alle Items als auch alle bewerteten Fragen der Kennzahl positiv beantwortet werden. Jede einzelne bewertete Frage einer Kennzahl hat den gleichen Anteil am Ergebnis der einzelnen Kennzahl. Die einzelnen Items einer bewerteten Frage werden ebenfalls gleich gewichtet.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	NWIES:B
<b>Zähler (Formel)</b>	$\frac{(fn\_Kennzahl\_Leitlinie\_Antibiotikaprophylaxe + fn\_Kennzahl\_Leitlinie\_Antibiotika\_Initialtherapie + fn\_Kennzahl\_Haarentfernung + fn\_Kennzahl\_Sterilgutaufbereitung + fn\_Kennzahl\_Arbeitsanweisung\_praeop\_Antiseptik + fn\_Kennzahl\_Standard\_Wundversorgung\_Verbandwechsel + fn\_Kennzahl\_Infoveranstaltungen\_Antibiotika + fn\_Kennzahl\_Infoveranstaltungen\_Hygiene + fn\_Kennzahl\_Patienteninformation\_Hygiene\_MRSA + fn\_Kennzahl\_Compliance\_Ueberpruefungen)}{10 \text{ WENN TRUE}}$
<b>Nenner (Formel)</b>	$1 \text{ WENN TRUE}$

<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_Aktual_Leitlinien_ATherapie_Jahr_In_EJ fn_Aktual_Leitlinien_Jahr_In_EJ fn_Aktual_WundVStandard_In_EJ fn_EJ fn_Kennzahl_Arbeitsanweisung_praeop_Antiseptik fn_Kennzahl_Compliance_Ueberpruefungen fn_Kennzahl_Haarentfernung fn_Kennzahl_Infoveranstaltungen_Antibiotika fn_Kennzahl_Infoveranstaltungen_Hygiene fn_Kennzahl_Leitlinie_Antibiotika_Initialtherapie fn_Kennzahl_Leitlinie_Antibiotikaprophylaxe fn_Kennzahl_Patienteninformation_Hygiene_MRSA fn_Kennzahl_Standard_Wundversorgung_Verbandwechsel fn_Kennzahl_Sterilgutaufbereitung fn_Leistungsbeurteilung_RDG_In_EJ fn_Leistungsbeurteilung_Sterilisator_In_EJ fn_RDG_vorhanden fn_Siegelnahtgeraet_vorhanden fn_Sterilgut_intern fn_Sterilisator_vorhanden fn_Wartung_RDG_In_EJ fn_Wartung_Siegelnahtgeraet_In_EJ fn_Wartung_Sterilisator_In_EJ
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- AWMF [Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaft], Arbeitskreis Krankenhaus- & Praxishygiene (2012a): AWMF-Registernummer 029-019. S1-Leitlinie: Maßnahmen beim Auftreten multiresistenter Erreger (MRE) [Langfassung]. Stand: 25.08.2012. Osnabrück: AWMF, AK Krankenhaus- & Praxishygiene. URL: [http://www.awmf.org/uploads/tx\\_szleitlinien/029-019I\\_S1\\_Massnahmen\\_bei\\_Auftreten\\_multiresistenter\\_Erreger.pdf](http://www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/029-019I_S1_Massnahmen_bei_Auftreten_multiresistenter_Erreger.pdf) (abgerufen am: 29.08.2018).
- AWMF [Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaft], Arbeitskreis Krankenhaus- & Praxishygiene (2012b): AWMF-Registernummer 029-022. S1-Leitlinie: Perioperative Antibiotikaprophylaxe [Langfassung]. Stand: 21.01.2012. Osnabrück: AWMF, AK Krankenhaus- & Praxishygiene. URL: [http://www.awmf.org/uploads/tx\\_szleitlinien/029-022I\\_S1\\_Perioperative\\_Antibiotikaprophylaxe\\_2012-02.pdf](http://www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/029-022I_S1_Perioperative_Antibiotikaprophylaxe_2012-02.pdf) (abgerufen am: 16.08.2018).
- AWMF [Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaft], Arbeitskreis Krankenhaus- & Praxishygiene (2016): AWMF-Registernummer 029-027. S2k-Leitlinie. Händedesinfektion und Händehygiene [Langfassung]. Stand: 27.08.2016. Osnabrück: AWMF, AK Krankenhaus- & Praxishygiene.
- Barlam, TF; Cosgrove, SE; Abbo, LM; MacDougall, C; Schuetz, AN; Septimus, EJ; et al. (2016): Implementing an Antibiotic Stewardship Program: Guidelines by the Infectious Diseases Society of America and the Society for Healthcare Epidemiology of America. *Clinical Infectious Diseases* 62(10): e51-e77. DOI: 10.1093/cid/ciw118.
- Bauer, H (2010): Patientensicherheit. Cockpit und OP-Saal: Checklisten verbessern Sicherheit. *Berlin Medical* (1): 8-12.
- Berscheid, R (2016): Möglichkeiten zur Risikominimierung bei der Sterilgutversorgung. 6.1.2. In: Kramer, A; Assadian, O; Exner, M; Hübner, N-O; Simon, A: Krankenhaus- und Praxishygiene. Hygienemanagement und Infektionsprävention in medizinischen und sozialen Einrichtungen. 3. überarbeitete Auflage. München: Urban & Fischer, 560-561. ISBN: 978-3-437-22312-9.
- BMG [Bundesministerium für Gesundheit]; BMELV [Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz]; BMBF [Bundesministerium für Bildung und Forschung] (2011): DART. Deutsche Antibiotika-Resistenzstrategie. Stand: April 2011. Berlin: BMG. URL: [http://www.bmel.de/SharedDocs/Downloads/Tier/Tiergesundheit/Tierarzneimittel/DART.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](http://www.bmel.de/SharedDocs/Downloads/Tier/Tiergesundheit/Tierarzneimittel/DART.pdf?__blob=publicationFile) (abgerufen am: 16.08.2018).
- Bratzler, DW; Houck, PM (2005): Antimicrobial prophylaxis for surgery: An advisory statement from the National Surgical Infection Prevention Project. *The American Journal of Surgery* 189(4): 395-404. DOI: 10.1016/j.amjsurg.2005.01.015.
- Calfee, DP; Salgado, CD; Classen, D; Arias, KM; Podgorny, K; Anderson, DJ; et al. (2008): Strategies to Prevent Transmission of Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus* in Acute Care Hospitals. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 29(Suppl. 1): S62-S80. DOI: 10.1086/591061.
- Calise, F; Capussotti, L; Caterino, S; Delitala, A; Terrazzi, P; Francucci, M; et al. (2009): Perioperative antibiotic prophylaxis in adults. Outline of the principal recommendations. *National reference guidelines. Minerva Anestesiologica* 75(9): 543-547. URL: <http://www.minervamedica.it/en/journals/minerva-anestesiologica/article.php?cod=R02Y2009N09A0543> [PDF < Download PDF] (abgerufen am: 16.08.2018).

Dettenkofer, M; Forster, DH; Ebner, W; Gastmeier, P; Ruden, H; Daschner, FD (2002): The Practice of Perioperative Antibiotic Prophylaxis in Eight German Hospitals. *Infection* 30(3): 164-167.

DGI [Deutsche Gesellschaft für Infektiologie] (2013): AWMF-Registernummer 092-001. S3-Leitlinie. Strategien zur Sicherung rationaler Antibiotika-Anwendung im Krankenhaus [Langfassung]. Stand: 01.12.2013. Berlin [u. a.]: DGI [u. a.]. URL: [https://www.awmf.org/uploads/tx\\_szleitlinien/092-001\\_S3\\_Antibiotika\\_Anwendung\\_im\\_Krankenhaus\\_2013-verlaengert.pdf](https://www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/092-001_S3_Antibiotika_Anwendung_im_Krankenhaus_2013-verlaengert.pdf) (abgerufen am: 06.12.2018).

Fourcade, A; Minvielle, E; Blache, J-L; Bourgain, J-L (2011): Évaluation et applicabilité de la check-list HAS au quotidien : expérience des centres de lutte contre le cancer. *Annales Françaises d'Anesthésie et de Réanimation* 30(6): 495-500. DOI: 10.1016/j.annfar.2011.04.001.

Fudickar, A; Hörle, K; Wiltfang, J; Bein, B (2012): „Surgical Safety Checklist“ der Weltgesundheitsorganisation. Auswirkungen auf Komplikationsrate und interdisziplinäre Kommunikation. *Deutsches Ärzteblatt* 109(42): 695-701. DOI: 10.3238/arztebl.2012.0695.

Geffers, C; Gastmeier, P (2011): Nosokomiale Infektionen und multiresistente Erreger in Deutschland. Epidemiologische Daten aus dem Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System. *Deutsches Ärzteblatt* 108(6): 87-93. DOI: 10.3238/arztebl.2011.0087.

Harbarth, S; Garbino, J; Pugin, J; Romand, JA; Lew, D; Pittet, D (2003): Inappropriate Initial Antimicrobial Therapy and Its Effect on Survival in a Clinical Trial of Immunomodulating Therapy for Severe Sepsis. *The American Journal of Medicine* 115(7): 529-535. DOI: 10.1016/j.amjmed.2003.07.005.

Healey, AN; Undre, S; Vincent, CA (2006): Defining the technical skills of teamwork in surgery. *Quality and Safety in Health Care* 15(4): 231-234. DOI: 10.1136/qshc.2005.017517.

Helmreich, RL (2000): On error management: lessons from aviation. *BMJ* 320(7237): 781-785. URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1117774/pdf/781.pdf> (abgerufen am: 16.08.2018).

Höck, MRI; Swidsinski, S; Eberspächer, B; Schuster, L; Küchler, R; Grubel, C; et al. (2004): Bakterielle Erreger von Krankenhausinfektionen mit besonderen Resistenzen und Multiresistenzen. Teil II. Erfassung und Bewertung gem. § 23 Abs. 1 IfSG in einem regionalen Netzwerk. *Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz* 47(4): 363-368. DOI: 10.1007/s00103-004-0812-9.

IKM [Institut für Krankenhaushygiene und Mikrobiologie] (2017): Fachrichtlinie Nr. 17. Gute Hygienepraxis beim Verbandwechsel. Version 2.0. Graz, AT: IKM. URL: [http://www.krankenhaushygiene.at/cms/dokumente/10310808\\_9236981/86dcb2e/17\\_Verbandswechsel\\_12122017%20HFK.pdf](http://www.krankenhaushygiene.at/cms/dokumente/10310808_9236981/86dcb2e/17_Verbandswechsel_12122017%20HFK.pdf) (abgerufen am: 11.12.2018).

KRINKO [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention] (2012): Anforderungen an die Hygiene bei der Aufbereitung von Medizinprodukten. Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut (RKI) und des Bundesinstitutes für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM). *Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz* 55(10): 1244-1310. DOI: 10.25646/151.

- KRINKO [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention] (2014): Empfehlungen zur Prävention und Kontrolle von Methicillinresistenten Staphylococcus aureus-Stämmen (MRSA) in medizinischen und pflegerischen Einrichtungen. Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut. Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz 57(6): 695-732. DOI: 10.1007/s00103-014-980-x.
- KRINKO [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention] (2016): Händehygiene in Einrichtungen des Gesundheitswesens Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut (RKI). Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz 59(9): 1189-1220. DOI: 10.1007/s00103-016-2416-6.
- KRINKO [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention] (2018): Prävention postoperativer Wundinfektionen. Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut. Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz 61(4): 448-473. DOI: 10.1007/s00103-018-2706-2.
- Kruse, E-B; Dettenkofer, M (2010): Epidemiologie von und Präventionsmaßnahmen bei multiresistenten Erregern. Der Ophthalmologe 107(4): 313-317. DOI: 10.1007/s00347-009-2074-2.
- Lingard, L; Espin, S; Whyte, S; Regehr, G; Baker, GR; Reznick, R; et al. (2004): Communication failures in the operating room: an observational classification of recurrent types and effects. Quality and Safety in Health Care 13(5): 330-334. DOI: 10.1136/qhc.13.5.330.
- Mangram, AJ; Horan, TC; Pearson, ML; Silver, LC; Jarvis, WR (1999): Guideline for Prevention of Surgical Site Infection, 1999. Infection Control and Hospital Epidemiology 20(4): 247-278; quiz 279-280. DOI: 10.1086/501620.
- Mielke, M (2010): Prevention and control of nosocomial infections and resistance to antibiotics in Europe – Primum non-nocere: Elements of successful prevention and control of healthcare-associated infections. International Journal of Medical Microbiology 300(6): 346-350. DOI: 10.1016/j.ijmm.2010.04.004.
- NCC-WCH [National Collaborating Centre for Women’s and Children’s Health] ([2017]): NICE Clinical Guideline CG74. Surgical site infection. Prevention and treatment of surgical site infection [Full Guideline]. Last Update: February 2017. London, GB: RCOG [Royal College of Obstetricians and Gynaecologists]. ISBN: 978-1-904752-69-1. URL: <https://www.nice.org.uk/guidance/cg74/evidence/full-guideline-pdf-242005933> (abgerufen am: 16.08.2018).
- NHMRC [National Health and Medical Research Council] (2010): Australian Guidelines for the Prevention and Control of Infection in Healthcare [Full Guideline]. Canberra, AU-ACT: Australian Government. ISBN: 1864965223 [online]. URL: [https://www.nhmrc.gov.au/\\_files\\_nhmrc/publications/attachments/cd33\\_infection\\_control\\_healthcare\\_140616.pdf](https://www.nhmrc.gov.au/_files_nhmrc/publications/attachments/cd33_infection_control_healthcare_140616.pdf) (abgerufen am: 16.08.2018).
- PEG [Paul-Ehrlich-Gesellschaft für Chemotherapie] (2017): AWMF-Registernummer 082-006. S2k Leitlinie. Kalkulierte parenterale Initialtherapie bakterieller Erkrankungen bei Erwachsenen – Update 2018. Rheinbach [u. a.]: PEG [u. a.]. URL: [https://www.awmf.org/uploads/tx\\_szleitlinien/S82-006l\\_S2k\\_Parenterale\\_Antibiotika\\_2018-1.pdf](https://www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/S82-006l_S2k_Parenterale_Antibiotika_2018-1.pdf) (abgerufen am: 06.12.2018).

Pittet, D; Hugonnet, S; Harbarth, S; Mourouga, P; Sauvan, V; Touveneau, S; et al. (2000): Effectiveness of a hospital-wide programme to improve compliance with hand hygiene. *The Lancet* 356(9238): 1307-1312. DOI: 10.1016/S0140-6736(00)02814-2.

Solomon, DH; Van Houten, L; Glynn, RJ; Baden, L; Curtis, K; Schrag, H; et al. (2001): Academic Detailing to Improve Use of Broad-Spectrum Antibiotics at an Academic Medical Center. *Archives of Internal Medicine* 161(15): 1897-902. DOI: 10.1001/archinte.161.15.1897.

Vincent, C; Moorthy, K; Sarker, SK; Chang, A; Darzi, AW (2004): Systems Approaches to Surgical Quality and Safety. From Concept to Measurement. *Annals of Surgery* 239(4): 475-482. DOI: 10.1097/01.sla.0000118753.22830.41.

Wendt, C (2004): Compliance in der Umsetzung von Hygienerichtlinien. *Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz* 47(4): 329-333. DOI: 10.1007/s00103-004-0807-6.

WHO [World Health Organization] (2009a): Guide to Implementation. A Guide to the Implementation of the WHO Multimodal Hand Hygiene Improvement Strategy. Geneva, CH: WHO. WHO/IER/PSP/2009.02. URL: [http://www.who.int/gpsc/5may/Guide\\_to\\_Implementation.pdf](http://www.who.int/gpsc/5may/Guide_to_Implementation.pdf) (abgerufen am: 15.08.2018).

WHO [World Health Organization] (2009b): WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care. First Global Patient Safety Challenge. Clean Care is Safer Care [Full Guideline]. Revised August 2009. Geneva, CH: WHO. ISBN: 978 92 4 159790 6. URL: [http://whqlibdoc.who.int/publications/2009/9789241597906\\_eng.pdf](http://whqlibdoc.who.int/publications/2009/9789241597906_eng.pdf) (abgerufen am: 15.08.2018).

Williams, RG; Silverman, R; Schwind, C; Fortune, JB; Sutyak, J; Horvath, KD; et al. (2007): Surgeon Information Transfer and Communication. Factors Affecting Quality and Efficiency of Inpatient Care. *Annals of Surgery* 245(2): 159-169. DOI: 10.1097/01.sla.0000242709.28760.56.

Yokoe, DS; Mermel, LA; Anderson, DJ; Arias, KM; Burstin, H; Calfee, DP; et al. (2008): A Compendium of Strategies to Prevent Healthcare-Associated Infections in Acute Care Hospitals [Executive Summary]. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 29(Suppl. S1): S12-S21. DOI: 10.1086/591060.

## 2500: Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)

### Qualitätsziel

Die Rate an nosokomialen, postoperativen Wundinfektionen soll gering sein.

### Hintergrund

Die Vermeidung von postoperativen Wundinfektionen bewahrt Patientinnen und Patienten vor schweren Folgeerkrankungen und ggf. Folgeoperationen (Anderson und Kaye 2009, Kaye et al. 2009, Geffers et al. 2008, NCC-WCH [2017], KRINKO 2018, Coello et al. 2005, Kirkland et al. 1999, Berríos-Torres et al. 2017).

In Deutschland wird die Inzidenz der im Krankenhaus erworbenen, postoperativen Wundinfektionen auf ca. 225.000 pro Jahr geschätzt (Mielke et al. 2010), von denen ca. 25–30 % vermeidbar erscheinen (Gastmeier et al. 2010, Carlet et al. 2009, Brandt et al. 2006). „Die Leiter von Krankenhäusern und von Einrichtungen für ambulantes Operieren haben sicherzustellen, dass die vom Robert Koch-Institut nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten nosokomialen Infektionen und das Auftreten von Krankheitserregern mit speziellen Resistenzen und Multiresistenzen fortlaufend in einer gesonderten Niederschrift aufgezeichnet, bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich erforderlicher Präventionsmaßnahmen gezogen werden und dass die erforderlichen Präventionsmaßnahmen dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden“ (§ 23 Abs. 4 IfSG).



**Verwendete Datenfelder**

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
NWIF: 12:B	Liegt oder lag während des stationären Aufenthaltes mindestens eine postoperative Wundinfektion vor?	M	0 = nein 1 = ja	POSTOPWUNDINFEKTION
NWIF: 13:B	Datum der Diagnosestellung der postoperativen Wundinfektion	K	-	NWIDIAGDATUM
NWIF: 14:B	Wundinfektionstiefe	K	1 = A1 - postoperative, oberflächliche Wundinfektion 2 = A2 - postoperative, tiefe Wundinfektion 3 = A2 mit sekundärer Sepsis 4 = A3 - Infektion von Organen und Körperhöhlen im Operationsgebiet 5 = A3 mit sekundärer Sepsis	POSTOPKISS

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	2500	
<b>Bezeichnung</b>	Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)	
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator	
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator	
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten	
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS	
<b>Berechnungsart</b>	Quote	
<b>Referenzbereich 2022</b>	Nicht definiert	
<b>Referenzbereich 2021</b>	Nicht definiert	
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Qualitätsindikator in Erprobung	
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-	
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	-	
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	Risikoadjustierung für die Auswertung im Jahr 2022 (EJ 2021) vorgesehen	
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Stationäre Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) innerhalb von 30 Tagen nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle stationären Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe</p>	
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-	
<b>Teildatensatzbezug</b>	NWIF:TR; NWITR:TR	
<b>Formel</b>	<pre> numerator &lt;- import_results(   module = "NWIWI-NWIF",   id = "342001_2500")  denominator &lt;- import_results(   module = "NWITR",   id = "342002_2500")  quotient_indicator(   numerator = numerator,   denominator = denominator,   units_from = "union") </pre>	
<b>Kalkulatorische Kennzahlen</b>		
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	342001_2500
	Bezug zu QS-Ergebnissen	2500
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-

	Rechenregel	Stationäre Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) innerhalb von 30 Tagen nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWIF:TR
	Zähler	fn_Tracer_mit_Wundinfektion & fn_stationaer & !fn_Implantat_OP
	Nenner	TRUE
	Darstellung	-
	Grafik	-
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	342002_2500
	Bezug zu QS-Ergebnissen	2500
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Alle stationären Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWITR:TR
	Zähler	TRUE
	Nenner	fn_Tracer & fn_stationaer & !fn_Implantat_OP
	Darstellung	-
	Grafik	-
<b>Verwendete Funktionen</b>	NWIF: fn_AJ_Sozialdaten NWIF: fn_Ausschluss_WI NWIF: fn_Bypass_OP NWIF: fn_Diagnosedatum_plausibel NWIF: fn_fachlich_plausibel NWIF: fn_Follow_Up NWIF: fn_Follow_Up_Beginn NWIF: fn_Follow_Up_Ende NWIF: fn_Implantat_OP NWIF: fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_Sek_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_wie_zugeordnete_Infektion NWIF: fn_Infektion OPS_ohne_Lokalisation NWIF: fn_MRSA NWIF: fn_OP_Datum NWIF: fn_OP_Datum_Anzahl NWIF: fn_OP_Datum_Liste NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Infektion NWIF: fn_Seitenlokalisierung_passend NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Tracer	

	NWIF: fn_stationaer NWIF: fn_tiefe_WI NWIF: fn_Tracer_in_AJ NWIF: fn_Tracer_mit_Wundinfektion NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_ICD NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_OPS NWIF: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation NWIF: fn_volljaehrig NWIF: fn_zugeordnete_Infektion_lag_bereits_vor NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig NWITR: fn_AJ_Sozialdaten NWITR: fn_Implantat_OP NWITR: fn_OP_Datum_Liste NWITR: fn_stationaer NWITR: fn_Tracer NWITR: fn_Tracer_in_AJ NWITR: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation NWITR: fn_volljaehrig
<b>Verwendete Listen</b>	ICD_WI_FU_Ausschluss ICD_WI_MRSA OPS_ICD_WI_Zuordnung OPS_OPS_WI_Zuordnung OPS_WI_Bypass OPS_WI_FU_Ausschluss OPS_WI_Tracer_mit_Implantat
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

**Literatur**

- Anderson, DJ; Kaye, KS (2009): Staphylococcal surgical site infections. *Infectious Disease Clinics of North America* 23(1): 53-72. DOI: 10.1016/j.idc.2008.10.004.
- Berríos-Torres, SI; Umscheid, CA; Bratzler, DW; Leas, B; Stone, EC; Kelz, RR; et al. (2017): Centers for Disease Control and Prevention Guideline for the Prevention of Surgical Site Infection, 2017. *JAMA Surgery* 152(8): 784-791. DOI: 10.1001/jamasurg.2017.0904.
- Brandt, C; Sohr, D; Behnke, M; Daschner, F; Rüdén, H; Gastmeier, P (2006): Reduction of Surgical Site Infection Rates Associated With Active Surveillance. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 27(12): 1347-1351. DOI: 10.1086/509843.
- Carlet, J; Astagneau, P; Brun-Buisson, C; Coignard, B; Salomon, V; Tran, B; et al. (2009): French National Program for Prevention of Healthcare-Associated Infections and Antimicrobial Resistance, 1992–2008: Positive Trends, But Perseverance Needed. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 30(8): 737-745. DOI: 10.1086/598682.
- Coello, R; Charlett, A; Wilson, J; Ward, V; Pearson, A; Borriello, P (2005): Adverse impact of surgical site infections in English hospitals. *Journal of Hospital Infection* 60(2): 93-103. DOI: 10.1016/j.jhin.2004.10.019.
- Gastmeier, P; Brunkhorst, F; Schrappe, M; Kern, W; Geffers, C (2010): Wie viele nosokomiale Infektionen sind vermeidbar? *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 135(3): 91-93. DOI: 10.1055/s-0029-1244823.
- Geffers, C; Sohr, D; Gastmeier, P (2008): Mortality Attributable to Hospital-Acquired Infections Among Surgical Patients. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 29(12): 1167-1170. DOI: 10.1086/592410.
- Kaye, KS; Anderson, DJ; Sloane, R; Chen, LF; Choi, Y; Link, K; et al. (2009): The Effect of Surgical Site Infection on Older Operative Patients. *Journal of the American Geriatrics Society* 57(1): 46-54. DOI: 10.1111/j.1532-5415.2008.02053.x.
- Kirkland, KB; Briggs, JP; Trivette, SL; Wilkinson, WE; Sexton, DJ (1999): The Impact of Surgical-Site Infections in the 1990s: Attributable Mortality, Excess Length of Hospitalization, and Extra Costs. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 20(11): 725-730. DOI: 10.1086/501572.
- KRINKO [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention] (2018): Prävention postoperativer Wundinfektionen. Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut. *Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz* 61(4): 448-473. DOI: 10.1007/s00103-018-2706-2.
- Mielke, M; Bölt, U; Geffers, C (2010): Basisdaten der stationären Krankenhausversorgung in Deutschland – nosokomiale Infektionen. *Epidemiologisches Bulletin*, Nr. 36: 359-364. URL: [https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2010/Ausgaben/36\\_10.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2010/Ausgaben/36_10.pdf?__blob=publicationFile) (abgerufen am: 15.08.2018).

NCC-WCH [National Collaborating Centre for Women's and Children's Health] ([2017]): NICE Clinical Guideline CG74. Surgical site infection. Prevention and treatment of surgical site infection [Full Guideline]. Last Update: February 2017. London, GB: RCOG [Royal College of Obstetricians and Gynaecologists]. ISBN: 978-1-904752-69-1. URL: <https://www.nice.org.uk/guidance/cg74/evidence/full-guideline-pdf-242005933> (abgerufen am: 16.08.2018).

## 2501: Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Implantat-Operationen)

---

**Qualitätsziel**Die Rate an nosokomialen, postoperativen Wundinfektionen soll gering sein.

---

### Hintergrund

Die Vermeidung von postoperativen Wundinfektionen bewahrt Patientinnen und Patienten vor schweren Folgeerkrankungen und ggf. Folgeoperationen (Anderson und Kaye 2009, Kaye et al. 2009, Geffers et al. 2008, NCC-WCH [2017], KRINKO 2018, Coello et al. 2005, Kirkland et al. 1999, Berríos-Torres et al. 2017). In Deutschland wird die Inzidenz der im Krankenhaus erworbenen, postoperativen Wundinfektionen auf ca. 225.000 pro Jahr geschätzt (Mielke et al. 2010), von denen ca. 25–30 % vermeidbar erscheinen (Gastmeier et al. 2010, Carlet et al. 2009, Brandt et al. 2006). „Die Leiter von Krankenhäusern und von Einrichtungen für ambulantes Operieren haben sicherzustellen, dass die vom Robert Koch-Institut nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten nosokomialen Infektionen und das Auftreten von Krankheitserregern mit speziellen Resistenzen und Multiresistenzen fortlaufend in einer gesonderten Niederschrift aufgezeichnet, bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich erforderlicher Präventionsmaßnahmen gezogen werden und dass die erforderlichen Präventionsmaßnahmen dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden“ (§ 23 Abs. 4 IfSG).

**Verwendete Datenfelder**

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
NWIF: 12:B	Liegt oder lag während des stationären Aufenthaltes mindestens eine postoperative Wundinfektion vor?	M	0 = nein 1 = ja	POSTOPWUNDINFEKTION
NWIF: 13:B	Datum der Diagnosestellung der postoperativen Wundinfektion	K	-	NWIDIAGDATUM
NWIF: 14:B	Wundinfektionstiefe	K	1 = A1 - postoperative, oberflächliche Wundinfektion 2 = A2 - postoperative, tiefe Wundinfektion 3 = A2 mit sekundärer Sepsis 4 = A3 - Infektion von Organen und Körperhöhlen im Operationsgebiet 5 = A3 mit sekundärer Sepsis	POSTOPKISS



**Eigenschaften und Berechnung**

<b>ID</b>	2501	
<b>Bezeichnung</b>	Nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Implantat-Operationen)	
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator	
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator	
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten	
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS	
<b>Berechnungsart</b>	Quote	
<b>Referenzbereich 2022</b>	Nicht definiert	
<b>Referenzbereich 2021</b>	Nicht definiert	
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Qualitätsindikator in Erprobung	
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-	
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	-	
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	Risikoadjustierung für die Auswertung im Jahr 2022 (EJ 2021) vorgesehen	
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Stationäre Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) innerhalb von 30 Tagen (Infektionstiefe A1) bzw. 90 Tagen (Infektionstiefe A2 bis A3) nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle stationären Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe</p>	
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-	
<b>Teildatensatzbezug</b>	NWIF:TR; NWITR:TR	
<b>Formel</b>	<pre> numerator &lt;- import_results(   module = "NWIWI-NWIF",   id = "342003_2501")  denominator &lt;- import_results(   module = "NWITR",   id = "342004_2501")  quotient_indicator(   numerator = numerator,   denominator = denominator,   units_from = "union") </pre>	
<b>Kalkulatorische Kennzahlen</b>		
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	342003_2501
	Bezug zu QS-Ergebnissen	2501
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-

	Rechenregel	Stationäre Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) innerhalb von 30 Tagen (Infektionstiefe A1) bzw. 90 Tagen (Infektionstiefe A2 bis A3) nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWIF:TR
	Zähler	fn_Tracer_mit_Wundinfektion & fn_stationaer & fn_Implantat_OP
	Nenner	TRUE
	Darstellung	-
	Grafik	-
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	342004_2501
	Bezug zu QS-Ergebnissen	2501
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Alle stationären Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWITR:TR
	Zähler	TRUE
	Nenner	fn_Tracer & fn_stationaer & fn_Implantat_OP
	Darstellung	-
	Grafik	-
<b>Verwendete Funktionen</b>	NWIF: fn_AJ_Sozialdaten NWIF: fn_Ausschluss_WI NWIF: fn_Bypass_OP NWIF: fn_Diagnosedatum_plausibel NWIF: fn_fachlich_plausibel NWIF: fn_Follow_Up NWIF: fn_Follow_Up_Beginn NWIF: fn_Follow_Up_Ende NWIF: fn_Implantat_OP NWIF: fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_Sek_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_wie_zugeordnete_Infektion NWIF: fn_Infektion_OPS_ohne_Lokalisation NWIF: fn_MRSA NWIF: fn_OP_Datum NWIF: fn_OP_Datum_Anzahl NWIF: fn_OP_Datum_Liste NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Infektion NWIF: fn_Seitenlokalisierung_passend	

	NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Tracer NWIF: fn_stationaer NWIF: fn_tiefe_WI NWIF: fn_Tracer_in_AJ NWIF: fn_Tracer_mit_Wundinfektion NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_ICD NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_OPS NWIF: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisierung NWIF: fn_volljaehrig NWIF: fn_zugeordnete_Infektion_lag_bereits_vor NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig NWITR: fn_AJ_Sozialdaten NWITR: fn_Implantat_OP NWITR: fn_OP_Datum_Liste NWITR: fn_stationaer NWITR: fn_Tracer NWITR: fn_Tracer_in_AJ NWITR: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisierung NWITR: fn_volljaehrig
<b>Verwendete Listen</b>	ICD_WI_FU_Ausschluss ICD_WI_MRSA OPS_ICD_WI_Zuordnung OPS_OPS_WI_Zuordnung OPS_WI_Bypass OPS_WI_FU_Ausschluss OPS_WI_Tracer_mit_Implantat
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

**Literatur**

- Anderson, DJ; Kaye, KS (2009): Staphylococcal surgical site infections. *Infectious Disease Clinics of North America* 23(1): 53-72. DOI: 10.1016/j.idc.2008.10.004.
- Berríos-Torres, SI; Umscheid, CA; Bratzler, DW; Leas, B; Stone, EC; Kelz, RR; et al. (2017): Centers for Disease Control and Prevention Guideline for the Prevention of Surgical Site Infection, 2017. *JAMA Surgery* 152(8): 784-791. DOI: 10.1001/jamasurg.2017.0904.
- Brandt, C; Sohr, D; Behnke, M; Daschner, F; Rüden, H; Gastmeier, P (2006): Reduction of Surgical Site Infection Rates Associated With Active Surveillance. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 27(12): 1347-1351. DOI: 10.1086/509843.
- Carlet, J; Astagneau, P; Brun-Buisson, C; Coignard, B; Salomon, V; Tran, B; et al. (2009): French National Program for Prevention of Healthcare-Associated Infections and Antimicrobial Resistance, 1992–2008: Positive Trends, But Perseverance Needed. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 30(8): 737-745. DOI: 10.1086/598682.
- Coello, R; Charlett, A; Wilson, J; Ward, V; Pearson, A; Borriello, P (2005): Adverse impact of surgical site infections in English hospitals. *Journal of Hospital Infection* 60(2): 93-103. DOI: 10.1016/j.jhin.2004.10.019.
- Gastmeier, P; Brunkhorst, F; Schrappe, M; Kern, W; Geffers, C (2010): Wie viele nosokomiale Infektionen sind vermeidbar? *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 135(3): 91-93. DOI: 10.1055/s-0029-1244823.
- Geffers, C; Sohr, D; Gastmeier, P (2008): Mortality Attributable to Hospital-Acquired Infections Among Surgical Patients. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 29(12): 1167-1170. DOI: 10.1086/592410.
- Kaye, KS; Anderson, DJ; Sloane, R; Chen, LF; Choi, Y; Link, K; et al. (2009): The Effect of Surgical Site Infection on Older Operative Patients. *Journal of the American Geriatrics Society* 57(1): 46-54. DOI: 10.1111/j.1532-5415.2008.02053.x.
- Kirkland, KB; Briggs, JP; Trivette, SL; Wilkinson, WE; Sexton, DJ (1999): The Impact of Surgical-Site Infections in the 1990s: Attributable Mortality, Excess Length of Hospitalization, and Extra Costs. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 20(11): 725-730. DOI: 10.1086/501572.
- KRINKO [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention] (2018): Prävention postoperativer Wundinfektionen. Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut. *Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz* 61(4): 448-473. DOI: 10.1007/s00103-018-2706-2.
- Mielke, M; Bölt, U; Geffers, C (2010): Basisdaten der stationären Krankenhausversorgung in Deutschland – nosokomiale Infektionen. *Epidemiologisches Bulletin*, Nr. 36: 359-364. URL: [https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2010/Ausgaben/36\\_10.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2010/Ausgaben/36_10.pdf?__blob=publicationFile) (abgerufen am: 15.08.2018).

NCC-WCH [National Collaborating Centre for Women's and Children's Health] ([2017]): NICE Clinical Guideline CG74. Surgical site infection. Prevention and treatment of surgical site infection [Full Guideline]. Last Update: February 2017. London, GB: RCOG [Royal College of Obstetricians and Gynaecologists]. ISBN: 978-1-904752-69-1. URL: <https://www.nice.org.uk/guidance/cg74/evidence/full-guideline-pdf-242005933> (abgerufen am: 16.08.2018).

## 2502: Tiefe nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)

<b>Qualitätsziel</b>	Die Rate an tiefen nosokomialen, postoperativen Wundinfektionen soll gering sein.
----------------------	---

### Hintergrund

Insbesondere die Vermeidung von tiefen postoperativen Wundinfektionen bewahrt Patientinnen und Patienten vor schweren Folgeerkrankungen und ggf. Folgeoperationen (Anderson und Kaye 2009, Kaye et al. 2009, Geffers et al. 2008, NCC-WCH [2017], KRINKO 2018, Coello et al. 2005, Kirkland et al. 1999, Berríos-Torres et al. 2017). In Deutschland wird die Inzidenz der im Krankenhaus erworbenen, postoperativen Wundinfektionen auf ca. 225.000 pro Jahr geschätzt (Mielke et al. 2010) von denen ca. 25–30 % vermeidbar erscheinen (Gastmeier et al. 2010, Carlet et al. 2009, Brandt et al. 2006). „Die Leiter von Krankenhäusern und von Einrichtungen für ambulantes Operieren haben sicherzustellen, dass die vom Robert Koch-Institut nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten nosokomialen Infektionen und das Auftreten von Krankheitserregern mit speziellen Resistenzen und Multiresistenzen fortlaufend in einer gesonderten Niederschrift aufgezeichnet, bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich erforderlicher Präventionsmaßnahmen gezogen werden und dass die erforderlichen Präventionsmaßnahmen dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden“ (§ 23 Abs. 4 IfSG).

**Verwendete Datenfelder**

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
NWIF: 12:B	Liegt oder lag während des stationären Aufenthaltes mindestens eine postoperative Wundinfektion vor?	M	0 = nein 1 = ja	POSTOPWUNDINFEKTION
NWIF: 13:B	Datum der Diagnosestellung der postoperativen Wundinfektion	K	-	NWIDIAGDATUM
NWIF: 14:B	Wundinfektionstiefe	K	1 = A1 - postoperative, oberflächliche Wundinfektion 2 = A2 - postoperative, tiefe Wundinfektion 3 = A2 mit sekundärer Sepsis 4 = A3 - Infektion von Organen und Körperhöhlen im Operationsgebiet 5 = A3 mit sekundärer Sepsis	POSTOPKISS

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	2502	
<b>Bezeichnung</b>	Tiefe nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)	
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator	
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator	
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten	
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS	
<b>Berechnungsart</b>	Quote	
<b>Referenzbereich 2022</b>	Nicht definiert	
<b>Referenzbereich 2021</b>	Nicht definiert	
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Qualitätsindikator in Erprobung	
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-	
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	-	
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	Risikoadjustierung für die Auswertung im Jahr 2022 (EJ 2021) vorgesehen	
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Stationäre Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, tiefe postoperative Wundinfektion (A2 bis A3) innerhalb von 30 Tagen nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle stationären Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe</p>	
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-	
<b>Teildatensatzbezug</b>	NWIF:TR; NWITR:TR	
<b>Formel</b>	<pre> numerator &lt;- import_results(   module = "NWIWI-NWIF",   id = "342005_2502")  denominator &lt;- import_results(   module = "NWITR",   id = "342006_2502")  quotient_indicator(   numerator = numerator,   denominator = denominator,   units_from = "union") </pre>	
<b>Kalkulatorische Kennzahlen</b>		
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	342005_2502
	Bezug zu QS-Ergebnissen	2502
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-



	Rechenregel	Stationäre Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, tiefe postoperative Wundinfektion (A2 bis A3) innerhalb von 30 Tagen nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWIF:TR
	Zähler	fn_Tracer_mit_Wundinfektion & fn_stationaer & !fn_Implantat_OP & fn_tiefe_WI
	Nenner	TRUE
	Darstellung	-
	Grafik	-
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	342006_2502
	Bezug zu QS-Ergebnissen	2502
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Alle stationären Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWITR:TR
	Zähler	TRUE
	Nenner	fn_Tracer & fn_stationaer & !fn_Implantat_OP
	Darstellung	-
	Grafik	-
<b>Verwendete Funktionen</b>	NWIF: fn_AJ_Sozialdaten NWIF: fn_Ausschluss_WI NWIF: fn_Bypass_OP NWIF: fn_Diagnosedatum_plausibel NWIF: fn_fachlich_plausibel NWIF: fn_Follow_Up NWIF: fn_Follow_Up_Beginn NWIF: fn_Follow_Up_Ende NWIF: fn_Implantat_OP NWIF: fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_Sek_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_wie_zugeordnete_Infektion NWIF: fn_Infektion_OPS_ohne_Lokalisation NWIF: fn_MRSA NWIF: fn_OP_Datum NWIF: fn_OP_Datum_Anzahl NWIF: fn_OP_Datum_Liste NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Infektion NWIF: fn_Seitenlokalisierung_passend	

	NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Tracer NWIF: fn_stationaer NWIF: fn_tiefe_WI NWIF: fn_Tracer_in_AJ NWIF: fn_Tracer_mit_Wundinfektion NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_ICD NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_OPS NWIF: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisierung NWIF: fn_volljaehrig NWIF: fn_zugeordnete_Infektion_lag_bereits_vor NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig NWITR: fn_AJ_Sozialdaten NWITR: fn_Implantat_OP NWITR: fn_OP_Datum_Liste NWITR: fn_stationaer NWITR: fn_Tracer NWITR: fn_Tracer_in_AJ NWITR: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisierung NWITR: fn_volljaehrig
<b>Verwendete Listen</b>	ICD_WI_FU_Ausschluss ICD_WI_MRSA OPS_ICD_WI_Zuordnung OPS_OPS_WI_Zuordnung OPS_WI_Bypass OPS_WI_FU_Ausschluss OPS_WI_Tracer_mit_Implantat
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

**Literatur**

- Anderson, DJ; Kaye, KS (2009): Staphylococcal surgical site infections. *Infectious Disease Clinics of North America* 23(1): 53-72. DOI: 10.1016/j.idc.2008.10.004.
- Berríos-Torres, SI; Umscheid, CA; Bratzler, DW; Leas, B; Stone, EC; Kelz, RR; et al. (2017): Centers for Disease Control and Prevention Guideline for the Prevention of Surgical Site Infection, 2017. *JAMA Surgery* 152(8): 784-791. DOI: 10.1001/jamasurg.2017.0904.
- Brandt, C; Sohr, D; Behnke, M; Daschner, F; Rüdén, H; Gastmeier, P (2006): Reduction of Surgical Site Infection Rates Associated With Active Surveillance. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 27(12): 1347-1351. DOI: 10.1086/509843.
- Carlet, J; Astagneau, P; Brun-Buisson, C; Coignard, B; Salomon, V; Tran, B; et al. (2009): French National Program for Prevention of Healthcare-Associated Infections and Antimicrobial Resistance, 1992–2008: Positive Trends, But Perseverance Needed. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 30(8): 737-745. DOI: 10.1086/598682.
- Coello, R; Charlett, A; Wilson, J; Ward, V; Pearson, A; Borriello, P (2005): Adverse impact of surgical site infections in English hospitals. *Journal of Hospital Infection* 60(2): 93-103. DOI: 10.1016/j.jhin.2004.10.019.
- Gastmeier, P; Brunkhorst, F; Schrappe, M; Kern, W; Geffers, C (2010): Wie viele nosokomiale Infektionen sind vermeidbar? *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 135(3): 91-93. DOI: 10.1055/s-0029-1244823.
- Geffers, C; Sohr, D; Gastmeier, P (2008): Mortality Attributable to Hospital-Acquired Infections Among Surgical Patients. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 29(12): 1167-1170. DOI: 10.1086/592410.
- Kaye, KS; Anderson, DJ; Sloane, R; Chen, LF; Choi, Y; Link, K; et al. (2009): The Effect of Surgical Site Infection on Older Operative Patients. *Journal of the American Geriatrics Society* 57(1): 46-54. DOI: 10.1111/j.1532-5415.2008.02053.x.
- Kirkland, KB; Briggs, JP; Trivette, SL; Wilkinson, WE; Sexton, DJ (1999): The Impact of Surgical-Site Infections in the 1990s: Attributable Mortality, Excess Length of Hospitalization, and Extra Costs. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 20(11): 725-730. DOI: 10.1086/501572.
- KRINKO [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention] (2018): Prävention postoperativer Wundinfektionen. Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut. *Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz* 61(4): 448-473. DOI: 10.1007/s00103-018-2706-2.
- Mielke, M; Bölt, U; Geffers, C (2010): Basisdaten der stationären Krankenhausversorgung in Deutschland – nosokomiale Infektionen. *Epidemiologisches Bulletin*, Nr. 36: 359-364. URL: [https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2010/Ausgaben/36\\_10.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2010/Ausgaben/36_10.pdf?__blob=publicationFile) (abgerufen am: 15.08.2018).

NCC-WCH [National Collaborating Centre for Women's and Children's Health] ([2017]): NICE Clinical Guideline CG74. Surgical site infection. Prevention and treatment of surgical site infection [Full Guideline]. Last Update: February 2017. London, GB: RCOG [Royal College of Obstetricians and Gynaecologists]. ISBN: 978-1-904752-69-1. URL: <https://www.nice.org.uk/guidance/cg74/evidence/full-guideline-pdf-242005933> (abgerufen am: 16.08.2018).

## 2503: Tiefe nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Implantat-Operationen)

<b>Qualitätsziel</b>	Die Rate an tiefen nosokomialen, postoperativen Wundinfektionen soll gering sein.
----------------------	---

### Hintergrund

Insbesondere die Vermeidung von tiefen postoperativen Wundinfektionen bewahrt Patientinnen und Patienten vor schweren Folgeerkrankungen und ggf. Folgeoperationen (Anderson und Kaye 2009, Kaye et al. 2009, Geffers et al. 2008, NCC-WCH [2017], KRINKO 2018, Coello et al. 2005, Kirkland et al. 1999, Berríos-Torres et al. 2017). In Deutschland wird die Inzidenz der im Krankenhaus erworbenen, postoperativen Wundinfektionen auf ca. 225.000 pro Jahr geschätzt (Mielke et al. 2010) von denen ca. 25–30 % vermeidbar erscheinen (Gastmeier et al. 2010, Carlet et al. 2009, Brandt et al. 2006). „Die Leiter von Krankenhäusern und von Einrichtungen für ambulantes Operieren haben sicherzustellen, dass die vom Robert Koch-Institut nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten nosokomialen Infektionen und das Auftreten von Krankheitserregern mit speziellen Resistenzen und Multiresistenzen fortlaufend in einer gesonderten Niederschrift aufgezeichnet, bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich erforderlicher Präventionsmaßnahmen gezogen werden und dass die erforderlichen Präventionsmaßnahmen dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden“ (§ 23 Abs. 4 IfSG).

**Verwendete Datenfelder**

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
NWIF: 12:B	Liegt oder lag während des stationären Aufenthaltes mindestens eine postoperative Wundinfektion vor?	M	0 = nein 1 = ja	POSTOPWUNDINFEKTION
NWIF: 13:B	Datum der Diagnosestellung der postoperativen Wundinfektion	K	-	NWIDIAGDATUM
NWIF: 14:B	Wundinfektionstiefe	K	1 = A1 - postoperative, oberflächliche Wundinfektion 2 = A2 - postoperative, tiefe Wundinfektion 3 = A2 mit sekundärer Sepsis 4 = A3 - Infektion von Organen und Körperhöhlen im Operationsgebiet 5 = A3 mit sekundärer Sepsis	POSTOPKISS

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	2503	
<b>Bezeichnung</b>	Tiefe nosokomiale, postoperative Wundinfektionen nach stationären Operationen (Implantat-Operationen)	
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator	
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator	
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten	
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS	
<b>Berechnungsart</b>	Quote	
<b>Referenzbereich 2022</b>	Nicht definiert	
<b>Referenzbereich 2021</b>	Nicht definiert	
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Qualitätsindikator in Erprobung	
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-	
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	-	
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	Risikoadjustierung für die Auswertung im Jahr 2022 (EJ 2021) vorgesehen	
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Stationäre Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, tiefe postoperative Wundinfektion (A2 bis A3) innerhalb von 90 Tagen nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle stationären Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe</p>	
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-	
<b>Teildatensatzbezug</b>	NWIF:TR; NWITR:TR	
<b>Formel</b>	<pre> numerator &lt;- import_results(   module = "NWIWI-NWIF",   id = "342007_2503")  denominator &lt;- import_results(   module = "NWITR",   id = "342008_2503")  quotient_indikator(   numerator = numerator,   denominator = denominator,   units_from = "union") </pre>	
<b>Kalkulatorische Kennzahlen</b>		
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	342007_2503
	Bezug zu QS-Ergebnissen	2503
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-

	Rechenregel	Stationäre Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, tiefe postoperative Wundinfektion (A2 bis A3) innerhalb von 90 Tagen nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWIF:TR
	Zähler	fn_Tracer_mit_Wundinfektion & fn_stationaer & fn_Implantat_OP & fn_tiefe_WI
	Nenner	TRUE
	Darstellung	-
	Grafik	-
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	342008_2503
	Bezug zu QS-Ergebnissen	2503
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Alle stationären Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWITR:TR
	Zähler	TRUE
	Nenner	fn_Tracer & fn_stationaer & fn_Implantat_OP
	Darstellung	-
	Grafik	-
<b>Verwendete Funktionen</b>	NWIF: fn_AJ_Sozialdaten NWIF: fn_Ausschluss_WI NWIF: fn_Bypass_OP NWIF: fn_Diagnosedatum_plausibel NWIF: fn_fachlich_plausibel NWIF: fn_Follow_Up NWIF: fn_Follow_Up_Beginn NWIF: fn_Follow_Up_Ende NWIF: fn_Implantat_OP NWIF: fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_Sek_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_wie_zugeordnete_Infektion NWIF: fn_Infektion_OPS_ohne_Lokalisation NWIF: fn_MRSA NWIF: fn_OP_Datum NWIF: fn_OP_Datum_Anzahl NWIF: fn_OP_Datum_Liste NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Infektion NWIF: fn_Seitenlokalisierung_passend	



	NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Tracer NWIF: fn_stationaer NWIF: fn_tiefe_WI NWIF: fn_Tracer_in_AJ NWIF: fn_Tracer_mit_Wundinfektion NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_ICD NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_OPS NWIF: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisierung NWIF: fn_volljaehrig NWIF: fn_zugeordnete_Infektion_lag_bereits_vor NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig NWITR: fn_AJ_Sozialdaten NWITR: fn_Implantat_OP NWITR: fn_OP_Datum_Liste NWITR: fn_stationaer NWITR: fn_Tracer NWITR: fn_Tracer_in_AJ NWITR: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisierung NWITR: fn_volljaehrig
<b>Verwendete Listen</b>	ICD_WI_FU_Ausschluss ICD_WI_MRSA OPS_ICD_WI_Zuordnung OPS_OPS_WI_Zuordnung OPS_WI_Bypass OPS_WI_FU_Ausschluss OPS_WI_Tracer_mit_Implantat
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Anderson, DJ; Kaye, KS (2009): Staphylococcal surgical site infections. *Infectious Disease Clinics of North America* 23(1): 53-72. DOI: 10.1016/j.idc.2008.10.004.
- Berríos-Torres, SI; Umscheid, CA; Bratzler, DW; Leas, B; Stone, EC; Kelz, RR; et al. (2017): Centers for Disease Control and Prevention Guideline for the Prevention of Surgical Site Infection, 2017. *JAMA Surgery* 152(8): 784-791. DOI: 10.1001/jamasurg.2017.0904.
- Brandt, C; Sohr, D; Behnke, M; Daschner, F; Rüdén, H; Gastmeier, P (2006): Reduction of Surgical Site Infection Rates Associated With Active Surveillance. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 27(12): 1347-1351. DOI: 10.1086/509843.
- Carlet, J; Astagneau, P; Brun-Buisson, C; Coignard, B; Salomon, V; Tran, B; et al. (2009): French National Program for Prevention of Healthcare-Associated Infections and Antimicrobial Resistance, 1992–2008: Positive Trends, But Perseverance Needed. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 30(8): 737-745. DOI: 10.1086/598682.
- Coello, R; Charlett, A; Wilson, J; Ward, V; Pearson, A; Borriello, P (2005): Adverse impact of surgical site infections in English hospitals. *Journal of Hospital Infection* 60(2): 93-103. DOI: 10.1016/j.jhin.2004.10.019.
- Gastmeier, P; Brunkhorst, F; Schrappe, M; Kern, W; Geffers, C (2010): Wie viele nosokomiale Infektionen sind vermeidbar? *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 135(3): 91-93. DOI: 10.1055/s-0029-1244823.
- Geffers, C; Sohr, D; Gastmeier, P (2008): Mortality Attributable to Hospital-Acquired Infections Among Surgical Patients. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 29(12): 1167-1170. DOI: 10.1086/592410.
- Kaye, KS; Anderson, DJ; Sloane, R; Chen, LF; Choi, Y; Link, K; et al. (2009): The Effect of Surgical Site Infection on Older Operative Patients. *Journal of the American Geriatrics Society* 57(1): 46-54. DOI: 10.1111/j.1532-5415.2008.02053.x.
- Kirkland, KB; Briggs, JP; Trivette, SL; Wilkinson, WE; Sexton, DJ (1999): The Impact of Surgical-Site Infections in the 1990s: Attributable Mortality, Excess Length of Hospitalization, and Extra Costs. *Infection Control and Hospital Epidemiology* 20(11): 725-730. DOI: 10.1086/501572.
- KRINKO [Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention] (2018): Prävention postoperativer Wundinfektionen. Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut. *Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz* 61(4): 448-473. DOI: 10.1007/s00103-018-2706-2.
- Mielke, M; Bölt, U; Geffers, C (2010): Basisdaten der stationären Krankenhausversorgung in Deutschland – nosokomiale Infektionen. *Epidemiologisches Bulletin*, Nr. 36: 359-364. URL: [https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2010/Ausgaben/36\\_10.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/EpidBull/Archiv/2010/Ausgaben/36_10.pdf?__blob=publicationFile) (abgerufen am: 15.08.2018).

NCC-WCH [National Collaborating Centre for Women's and Children's Health] ([2017]): NICE Clinical Guideline CG74. Surgical site infection. Prevention and treatment of surgical site infection [Full Guideline]. Last Update: February 2017. London, GB: RCOG [Royal College of Obstetricians and Gynaecologists]. ISBN: 978-1-904752-69-1. URL: <https://www.nice.org.uk/guidance/cg74/evidence/full-guideline-pdf-242005933> (abgerufen am: 16.08.2018).

## 2504: Postoperative Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) nach stationären Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)

<b>Qualitätsziel</b>	Die Anzahl an nosokomialen, postoperativen Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) soll gering sein.
----------------------	--

### Hintergrund

Eine Infektion der Wunde mit multiresistenten Erregern (MRE) erhöht die postoperative Morbidität und Mortalität deutlich (Liu et al. 2011, Anderson et al. 2009, Anderson und Kaye 2009, Kaye et al. 2008, Engemann et al. 2003, Kilgus et al. 2002). Einer der häufigsten MRE in Wunden ist der Methicillin-resistente *Staphylococcus aureus* (MRSA) (NRZ 2018). Screening-Untersuchungen, hohe hygienische Standards (insbesondere Händehygiene) sowie hohe Standards in der Antibiotikaaanwendung können das nosokomiale Infektionsrisiko mit MRSA signifikant verringern (Ananda-Rajah et al. 2010, Bode et al. 2010, Korczak und Schöffmann 2010, Awad et al. 2009, Kern und Dettenkofer 2009, Pofahl et al. 2009, Klevens et al. 2007). „Die Leiter von Krankenhäusern und von Einrichtungen für ambulantes Operieren haben sicherzustellen, dass die vom Robert Koch-Institut nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten nosokomialen Infektionen und das Auftreten von Krankheitserregern mit speziellen Resistenzen und Multiresistenzen fortlaufend in einer gesonderten Niederschrift aufgezeichnet, bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich erforderlicher Präventionsmaßnahmen gezogen werden und dass die erforderlichen Präventionsmaßnahmen dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden“ (§ 23 Abs. 4 IfSG).

**Verwendete Datenfelder**

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
NWIF: 12:B	Liegt oder lag während des stationären Aufenthaltes mindestens eine postoperative Wundinfektion vor?	M	0 = nein 1 = ja	POSTOPWUNDINFEKTION
NWIF: 13:B	Datum der Diagnosestellung der postoperativen Wundinfektion	K	-	NWIDIAGDATUM
NWIF: 14:B	Wundinfektionstiefe	K	1 = A1 - postoperative, oberflächliche Wundinfektion 2 = A2 - postoperative, tiefe Wundinfektion 3 = A2 mit sekundärer Sepsis 4 = A3 - Infektion von Organen und Körperhöhlen im Operationsgebiet 5 = A3 mit sekundärer Sepsis	POSTOPKISS

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	2504	
<b>Bezeichnung</b>	Postoperative Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) nach stationären Operationen (Nicht-Implantat-Operationen)	
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator	
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator	
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten	
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS	
<b>Berechnungsart</b>	Quote	
<b>Referenzbereich 2022</b>	Nicht definiert	
<b>Referenzbereich 2021</b>	Nicht definiert	
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Qualitätsindikator in Erprobung	
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-	
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine Risikoadjustierung erforderlich.	
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-	
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Stationäre Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) mit MRSA innerhalb von 30 Tagen nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle stationären Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe</p>	
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-	
<b>Teildatensatzbezug</b>	NWIF:TR; NWITR:TR	
<b>Formel</b>	<pre> numerator &lt;- import_results(   module = "NWIWI-NWIF",   id = "342009_2504")  denominator &lt;- import_results(   module = "NWITR",   id = "342010_2504")  quotient_indicator(   numerator = numerator,   denominator = denominator,   units_from = "union") </pre>	
<b>Kalkulatorische Kennzahlen</b>		
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	342009_2504
	Bezug zu QS-Ergebnissen	2504
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-

	Rechenregel	Stationäre Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) mit MRSA innerhalb von 30 Tagen nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWIF:TR
	Zähler	fn_Tracer_mit_Wundinfektion & fn_stationaer & !fn_Implantat_OP & fn_MRSA
	Nenner	TRUE
	Darstellung	-
	Grafik	-
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	342010_2504
	Bezug zu QS-Ergebnissen	2504
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Alle stationären Nicht-Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWITR:TR
	Zähler	TRUE
	Nenner	fn_Tracer & fn_stationaer & !fn_Implantat_OP
	Darstellung	-
	Grafik	-
<b>Verwendete Funktionen</b>	NWIF: fn_AJ_Sozialdaten NWIF: fn_Ausschluss_WI NWIF: fn_Bypass_OP NWIF: fn_Diagnosedatum_plausibel NWIF: fn_fachlich_plausibel NWIF: fn_Follow_Up NWIF: fn_Follow_Up_Beginn NWIF: fn_Follow_Up_Ende NWIF: fn_Implantat_OP NWIF: fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_Sek_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_wie_zugeordnete_Infektion NWIF: fn_Infektion_OPS_ohne_Lokalisation NWIF: fn_MRSA NWIF: fn_OP_Datum NWIF: fn_OP_Datum_Anzahl NWIF: fn_OP_Datum_Liste NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Infektion NWIF: fn_Seitenlokalisierung_passend	

	NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Tracer NWIF: fn_stationaer NWIF: fn_tiefe_WI NWIF: fn_Tracer_in_AJ NWIF: fn_Tracer_mit_Wundinfektion NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_ICD NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_OPS NWIF: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisierung NWIF: fn_volljaehrig NWIF: fn_zugeordnete_Infektion_lag_bereits_vor NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig NWITR: fn_AJ_Sozialdaten NWITR: fn_Implantat_OP NWITR: fn_OP_Datum_Liste NWITR: fn_stationaer NWITR: fn_Tracer NWITR: fn_Tracer_in_AJ NWITR: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisierung NWITR: fn_volljaehrig
<b>Verwendete Listen</b>	ICD_WI_FU_Ausschluss ICD_WI_MRSA OPS_ICD_WI_Zuordnung OPS_OPS_WI_Zuordnung OPS_WI_Bypass OPS_WI_FU_Ausschluss OPS_WI_Tracer_mit_Implantat
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	



## Literatur

- Ananda-Rajah, MR; McBryde, ES; Busing, KL; Redl, L; Maclsaac, C; Cade, JF; et al. (2010): The role of general quality improvement measures in decreasing the burden of endemic MRSA in a medical-surgical intensive care unit. *Intensive Care Medicine* 36(11): 1890-1898. DOI: 10.1007/s00134-010-2019-x.
- Anderson, DJ; Kaye, KS; Chen, LF; Schmader, KE; Choi, Y; Sloane, R; et al. (2009): Clinical and Financial Outcomes Due to Methicillin Resistant Staphylococcus aureus Surgical Site Infection: A Multi-Center Matched Outcomes Study. *PloS one* 4(12): e8305. DOI: 10.1371/journal.pone.0008305.
- Anderson, DJ; Kaye, KS (2009): Staphylococcal surgical site infections. *Infectious Disease Clinics of North America* 23(1): 53-72. DOI: 10.1016/j.idc.2008.10.004.
- Awad, SS; Palacio, CH; Subramanian, A; Byers, PA; Abraham, P; Lewis, DA; et al. (2009): Implementation of a methicillin-resistant Staphylococcus aureus (MRSA) prevention bundle results in decreased MRSA surgical site infections. *American Journal of Surgery* 198(5): 607-610. DOI: 10.1016/j.amjsurg.2009.07.010.
- Bode, LGM; Kluytmans, JAJW; Wertheim, HFL; Bogaers, D; Vandenbroucke-Grauls, CMJE; Roosendaal, R; et al. (2010): Preventing Surgical-Site Infections in Nasal Carriers of Staphylococcus aureus. *NEJM – New England Journal of Medicine* 362(1): 9-17. DOI: 10.1056/NEJMoA0808939.
- Engemann, JJ; Carmeli, Y; Cosgrove, SE; Fowler, VG; Bronstein, MZ; Trivette, SL; et al. (2003): Adverse Clinical and Economic Outcomes Attributable to Methicillin Resistance among Patients with Staphylococcus aureus Surgical Site Infection. *Clinical Infectious Diseases* 36(5): 592-598. DOI: 10.1086/367653.
- Kaye, KS; Anderson, DJ; Choi, Y; Link, K; Thacker, P; Sexton, DJ (2008): The Deadly Toll of Invasive Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Infection in Community Hospitals. *Clinical Infectious Diseases* 46(10): 1568-1577. DOI: 10.1086/587673.
- Kern, WV; Dettenkofer, M (2009): Nosokomiale Infektionen. Herausforderung MRSA und CDAD. *Internist* 50(6): 691-705. DOI: 10.1007/s00108-009-2389-8.
- Kilgus, DJ; Howe, DJ; Strang, A (2002): Results of Periprosthetic Hip and Knee Infections Caused by Resistant Bacteria. *Clinical Orthopaedics and Related Research* 404: 116-124. URL: [https://pdfs.journals.lww.com/clinorthop/2002/11000/Results\\_of\\_Periprosthetic\\_Hip\\_and\\_Knee\\_Infections.21.pdf](https://pdfs.journals.lww.com/clinorthop/2002/11000/Results_of_Periprosthetic_Hip_and_Knee_Infections.21.pdf) [Article Tools < Article as PDF] (abgerufen am: 16.08.2018).
- Klevens, RM; Morrison, MA; Nadle, J; Petit, S; Gershman, K; Ray, S; et al. (2007): Invasive Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Infections in the United States. *JAMA – Journal of the American Medical Association* 298(15): 1763-1771. DOI: 10.1001/jama.298.15.1763.
- Korczak, D; Schöffmann, C (2010): Medizinische Wirksamkeit und Kosten-Effektivität von Präventions- und Kontrollmaßnahmen gegen Methicillin-resistente Staphylococcus aureus (MRSA)-Infektionen im Krankenhaus. (Schriftenreihe Health Technology Assessment (HTA), Bd. 100). Köln: DIMDI [Deutsches Institut für Medizinische Dokumentation und Information]. DOI: 10.3205/hta000082L.

Liu, C; Bayer, A; Cosgrove, SE; Daum, RS; Fridkin, SK; Gorwitz, RJ; et al. (2011): Clinical Practice Guidelines by the Infectious Diseases Society of America for the Treatment of Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus* Infections in Adults and Children [Full Guideline]. *Clinical Infectious Diseases* 52(3): e18-e55. DOI: 10.1093/cid/ciq146.

NRZ [Nationales Referenzzentrum für Surveillance von nosokomialen Infektionen] (2018): KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System. Modul OP-KISS. Referenzdaten. Berechnungszeitraum: Januar 2017 bis Dezember 2017. Erstellungsdatum: 27.06.2018. Berlin: NRZ. URL: [https://www.nrz-hygiene.de/fileadmin/nrz/module/op/201701\\_201712\\_OPRef.pdf](https://www.nrz-hygiene.de/fileadmin/nrz/module/op/201701_201712_OPRef.pdf) (abgerufen am: 15.08.2018).

Pofahl, WE; Goettler, CE; Ramsey, KM; Cochran, MK; Nobles, DL; Rotondo, MF (2009): Active Surveillance Screening of MRSA and Eradication of the Carrier State Decreases Surgical-Site Infections Caused by MRSA. *Journal of the American College of Surgeons* 208(5): 981-986. DOI: 10.1016/j.jamcollsurg.2008.12.025.

## 2505: Postoperative Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) nach stationären Operationen (Implantat-Operationen)

<b>Qualitätsziel</b>	Die Anzahl an nosokomialen, postoperativen Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) soll gering sein.
----------------------	--

### Hintergrund

Eine Infektion der Wunde mit multiresistenten Erregern (MRE) erhöht die postoperative Morbidität und Mortalität deutlich (Liu et al. 2011, Anderson und Kaye 2009, Anderson et al. 2009, Kaye et al. 2008, Engemann et al. 2003, Kilgus et al. 2002). Einer der häufigsten MRE in Wunden ist der Methicillin-resistente Staphylococcus aureus (MRSA) (NRZ 2018). Screening-Untersuchungen, hohe hygienische Standards (insbesondere Händehygiene) sowie hohe Standards in der Antibiotikaaanwendung können das nosokomiale Infektionsrisiko mit MRSA signifikant verringern (Ananda-Rajah et al. 2010, Bode et al. 2010, Korczak und Schöffmann 2010, Awad et al. 2009, Kern und Dettenkofer 2009, Pofahl et al. 2009, Klevens et al. 2007). „Die Leiter von Krankenhäusern und von Einrichtungen für ambulantes Operieren haben sicherzustellen, dass die vom Robert Koch-Institut nach § 4 Abs. 2 Nr. 2 Buchst. b festgelegten nosokomialen Infektionen und das Auftreten von Krankheitserregern mit speziellen Resistenzen und Multiresistenzen fortlaufend in einer gesonderten Niederschrift aufgezeichnet, bewertet und sachgerechte Schlussfolgerungen hinsichtlich erforderlicher Präventionsmaßnahmen gezogen werden und dass die erforderlichen Präventionsmaßnahmen dem Personal mitgeteilt und umgesetzt werden“ (§ 23 Abs. 4 IfSG).

**Verwendete Datenfelder**

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
NWIF: 12:B	Liegt oder lag während des stationären Aufenthaltes mindestens eine postoperative Wundinfektion vor?	M	0 = nein 1 = ja	POSTOPWUNDINFEKTION
NWIF: 13:B	Datum der Diagnosestellung der postoperativen Wundinfektion	K	-	NWIDIAGDATUM
NWIF: 14:B	Wundinfektionstiefe	K	1 = A1 - postoperative, oberflächliche Wundinfektion 2 = A2 - postoperative, tiefe Wundinfektion 3 = A2 mit sekundärer Sepsis 4 = A3 - Infektion von Organen und Körperhöhlen im Operationsgebiet 5 = A3 mit sekundärer Sepsis	POSTOPKISS

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	2505	
<b>Bezeichnung</b>	Postoperative Wundinfektionen mit multiresistenten Erregern (MRE) nach stationären Operationen (Implantat-Operationen)	
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator	
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator	
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten und Sozialdaten	
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS	
<b>Berechnungsart</b>	Quote	
<b>Referenzbereich 2022</b>	Nicht definiert	
<b>Referenzbereich 2021</b>	Nicht definiert	
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Qualitätsindikator in Erprobung	
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-	
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine Risikoadjustierung erforderlich.	
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-	
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Stationäre Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) mit MRSA innerhalb von 30 Tagen (Infektionstiefe A1) bzw. 90 Tagen (Infektionstiefe A2 bis A3) nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle stationären Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe</p>	
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-	
<b>Teildatensatzbezug</b>	NWIF:TR; NWITR:TR	
<b>Formel</b>	<pre> numerator &lt;- import_results(   module = "NWIWI-NWIF",   id = "342011_2505")  denominator &lt;- import_results(   module = "NWITR",   id = "342012_2505")  quotient_indicator(   numerator = numerator,   denominator = denominator,   units_from = "union") </pre>	
<b>Kalkulatorische Kennzahlen</b>		
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	342011_2505
	Bezug zu QS-Ergebnissen	2505

	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Stationäre Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe, denen eine stationär behandelte, postoperative Wundinfektion (A1 bis A3) mit MRSA innerhalb von 30 Tagen (Infektionstiefe A1) bzw. 90 Tagen (Infektionstiefe A2 bis A3) nach dem Operationsdatum zugeordnet werden kann
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWIF:TR
	Zähler	fn_Tracer_mit_Wundinfektion & fn_stationaer & fn_Implantat_OP & fn_MRSA
	Nenner	TRUE
	Darstellung	-
	Grafik	-
	Art des Wertes	Kalkulatorische Kennzahl
	ID	342012_2505
	Bezug zu QS-Ergebnissen	2505
	Bezug zum Verfahren	DeQS
	Sortierung	-
	Rechenregel	Alle stationären Implantat-Operationen als Tracer-Eingriffe
	Operator	Anzahl
	Teildatensatzbezug	NWITR:TR
	Zähler	TRUE
	Nenner	fn_Tracer & fn_stationaer & fn_Implantat_OP
	Darstellung	-
	Grafik	-
<b>Verwendete Funktionen</b>	NWIF: fn_AJ_Sozialdaten NWIF: fn_Ausschluss_WI NWIF: fn_Bypass_OP NWIF: fn_Diagnosedatum_plausibel NWIF: fn_fachlich_plausibel NWIF: fn_Follow_Up NWIF: fn_Follow_Up_Beginn NWIF: fn_Follow_Up_Ende NWIF: fn_Implantat_OP NWIF: fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_Sek_ohne_Lokalisation NWIF: fn_Infektion_ICD_wie_zugeordnete_Infektion	

	NWIF: fn_Infektion_OPS_ohne_Lokalisation NWIF: fn_MRSA NWIF: fn_OP_Datum NWIF: fn_OP_Datum_Anzahl NWIF: fn_OP_Datum_Liste NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Infektion NWIF: fn_Seitenlokalisierung_passend NWIF: fn_Seitenlokalisierung_Tracer NWIF: fn_stationaer NWIF: fn_tiefe_WI NWIF: fn_Tracer_in_AJ NWIF: fn_Tracer_mit_Wundinfektion NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_ICD NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_OPS NWIF: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation NWIF: fn_volljaehrig NWIF: fn_zugeordnete_Infektion_lag_bereits_vor NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig NWITR: fn_AJ_Sozialdaten NWITR: fn_Implantat_OP NWITR: fn_OP_Datum_Liste NWITR: fn_stationaer NWITR: fn_Tracer NWITR: fn_Tracer_in_AJ NWITR: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation NWITR: fn_volljaehrig
<b>Verwendete Listen</b>	ICD_WI_FU_Ausschluss ICD_WI_MRSA OPS_ICD_WI_Zuordnung OPS_OPS_WI_Zuordnung OPS_WI_Bypass OPS_WI_FU_Ausschluss OPS_WI_Tracer_mit_Implantat
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Ananda-Rajah, MR; McBryde, ES; Busing, KL; Redl, L; Maclsaac, C; Cade, JF; et al. (2010): The role of general quality improvement measures in decreasing the burden of endemic MRSA in a medical-surgical intensive care unit. *Intensive Care Medicine* 36(11): 1890-1898. DOI: 10.1007/s00134-010-2019-x.
- Anderson, DJ; Kaye, KS; Chen, LF; Schmader, KE; Choi, Y; Sloane, R; et al. (2009): Clinical and Financial Outcomes Due to Methicillin Resistant Staphylococcus aureus Surgical Site Infection: A Multi-Center Matched Outcomes Study. *PloS one* 4(12): e8305. DOI: 10.1371/journal.pone.0008305.
- Anderson, DJ; Kaye, KS (2009): Staphylococcal surgical site infections. *Infectious Disease Clinics of North America* 23(1): 53-72. DOI: 10.1016/j.idc.2008.10.004.
- Awad, SS; Palacio, CH; Subramanian, A; Byers, PA; Abraham, P; Lewis, DA; et al. (2009): Implementation of a methicillin-resistant Staphylococcus aureus (MRSA) prevention bundle results in decreased MRSA surgical site infections. *American Journal of Surgery* 198(5): 607-610. DOI: 10.1016/j.amjsurg.2009.07.010.
- Bode, LGM; Kluytmans, JAJW; Wertheim, HFL; Bogaers, D; Vandenbroucke-Grauls, CMJE; Roosendaal, R; et al. (2010): Preventing Surgical-Site Infections in Nasal Carriers of Staphylococcus aureus. *NEJM – New England Journal of Medicine* 362(1): 9-17. DOI: 10.1056/NEJMoa0808939.
- Engemann, JJ; Carmeli, Y; Cosgrove, SE; Fowler, VG; Bronstein, MZ; Trivette, SL; et al. (2003): Adverse Clinical and Economic Outcomes Attributable to Methicillin Resistance among Patients with Staphylococcus aureus Surgical Site Infection. *Clinical Infectious Diseases* 36(5): 592-598. DOI: 10.1086/367653.
- Kaye, KS; Anderson, DJ; Choi, Y; Link, K; Thacker, P; Sexton, DJ (2008): The Deadly Toll of Invasive Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Infection in Community Hospitals. *Clinical Infectious Diseases* 46(10): 1568-1577. DOI: 10.1086/587673.
- Kern, WV; Dettenkofer, M (2009): Nosokomiale Infektionen. Herausforderung MRSA und CDAD. *Internist* 50(6): 691-705. DOI: 10.1007/s00108-009-2389-8.
- Kilgus, DJ; Howe, DJ; Strang, A (2002): Results of Periprosthetic Hip and Knee Infections Caused by Resistant Bacteria. *Clinical Orthopaedics and Related Research* 404: 116-124. URL: [https://pdfs.journals.lww.com/clinorthop/2002/11000/Results\\_of\\_Periprosthetic\\_Hip\\_and\\_Knee\\_Infections.21.pdf](https://pdfs.journals.lww.com/clinorthop/2002/11000/Results_of_Periprosthetic_Hip_and_Knee_Infections.21.pdf) [Article Tools < Article as PDF] (abgerufen am: 16.08.2018).
- Klevens, RM; Morrison, MA; Nadle, J; Petit, S; Gershman, K; Ray, S; et al. (2007): Invasive Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Infections in the United States. *JAMA – Journal of the American Medical Association* 298(15): 1763-1771. DOI: 10.1001/jama.298.15.1763.
- Korczak, D; Schöffmann, C (2010): Medizinische Wirksamkeit und Kosten-Effektivität von Präventions- und Kontrollmaßnahmen gegen Methicillin-resistente Staphylococcus aureus (MRSA)-Infektionen im Krankenhaus. (Schriftenreihe Health Technology Assessment (HTA), Bd. 100). Köln: DIMDI [Deutsches Institut für Medizinische Dokumentation und Information]. DOI: 10.3205/hta000082L.



Liu, C; Bayer, A; Cosgrove, SE; Daum, RS; Fridkin, SK; Gorwitz, RJ; et al. (2011): Clinical Practice Guidelines by the Infectious Diseases Society of America for the Treatment of Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus* Infections in Adults and Children [Full Guideline]. *Clinical Infectious Diseases* 52(3): e18-e55. DOI: 10.1093/cid/ciq146.

NRZ [Nationales Referenzzentrum für Surveillance von nosokomialen Infektionen] (2018): KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System. Modul OP-KISS. Referenzdaten. Berechnungszeitraum: Januar 2017 bis Dezember 2017. Erstellungsdatum: 27.06.2018. Berlin: NRZ. URL: [https://www.nrz-hygiene.de/fileadmin/nrz/module/op/201701\\_201712\\_OPRef.pdf](https://www.nrz-hygiene.de/fileadmin/nrz/module/op/201701_201712_OPRef.pdf) (abgerufen am: 15.08.2018).

Pofahl, WE; Goettler, CE; Ramsey, KM; Cochran, MK; Nobles, DL; Rotondo, MF (2009): Active Surveillance Screening of MRSA and Eradication of the Carrier State Decreases Surgical-Site Infections Caused by MRSA. *Journal of the American College of Surgeons* 208(5): 981-986. DOI: 10.1016/j.jamcollsurg.2008.12.025.

## **Anhang I: Schlüssel (Spezifikation)**

Keine Schlüssel in Verwendung.

## Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
ICD_WI_FU_Ausschluss	ICD	ICD-Ausschlüsse	B20, B21, B22, B23.0, B23.8, B24, D80.0, D80.1, D80.2, D80.3, D80.4, D80.5, D80.6, D80.7, D80.8, D80.9, D81.0, D81.1, D81.2, D81.3, D81.4, D81.5, D81.6, D81.7, D81.8, D81.9, D82.0, D82.1, D82.2, D82.3, D82.4, D82.8, D82.9, D83.0, D83.1, D83.2, D83.8, D83.9, D84.0, D84.1, D84.8, D84.9, D89.0, D89.1, D89.2, D89.3, D89.8, D89.9, N18.5, T21.20, T21.21, T21.22, T21.23, T21.24, T21.25, T21.29, T21.30, T21.31, T21.32, T21.33, T21.34, T21.35, T21.39, T21.60, T21.61, T21.62, T21.63, T21.64, T21.65, T21.69, T21.70, T21.71, T21.72, T21.73, T21.74, T21.75, T21.79, T21.80, T21.81, T21.82, T21.83, T21.84, T21.85, T21.89, T21.90, T21.91, T21.92, T21.93, T21.94, T21.95, T21.99, T22.20, T22.21, T22.22, T22.23, T22.30, T22.31, T22.32, T22.33, T22.60, T22.61, T22.62, T22.63, T22.70, T22.71, T22.72, T22.73, T22.80, T22.81, T22.82, T22.83, T22.90, T22.91, T22.92, T22.93, T23.20, T23.21, T23.3, T23.60, T23.61, T23.7, T24.20, T24.21, T24.3, T24.60, T24.61, T24.7, T25.20, T25.21, T25.3, T25.60, T25.61, T25.7, T29.20, T29.21, T29.3, T29.60, T29.61, T29.7, T86.00, T86.01, T86.02, T86.05, T86.06, T86.07, T86.09, T86.10, T86.11, T86.12, T86.19, T86.2, T86.3, T86.40, T86.41, T86.49, T86.81, T86.82, T87.4, Z94.0, Z94.1, Z94.2, Z94.3, Z94.4, Z94.80, Z94.81, Z94.88, Z99.2
ICD_WI_MRSA	ICD	MRSA-Kodierung	U80.00
OPS_ICD_WI_Zuordnung	OPS	Zulässige Kombinationen aus Infektions-ICD und Tracer-OPS	5-349.3_T81.4, 5-351.01_D73.3, 5-351.01_I30.1, 5-351.01_I33.0, 5-351.01_I33.9, 5-351.01_I38, 5-351.01_I80.80, 5-351.01_I80.81, 5-351.01_I80.88, 5-351.01_J85.3, 5-351.01_J98.50, 5-351.01_L02.2, 5-351.01_L02.4, 5-351.01_L03.10, 5-351.01_L03.11, 5-351.01_L03.3, 5-351.01_M00.00,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.01_M00.01, 5-351.01_M00.02, 5-351.01_M00.03, 5-351.01_M00.04, 5-351.01_M00.05, 5-351.01_M00.06, 5-351.01_M00.07, 5-351.01_M00.08, 5-351.01_M60.01, 5-351.01_M60.02, 5-351.01_M60.03, 5-351.01_M60.04, 5-351.01_M60.05, 5-351.01_M60.06, 5-351.01_M60.07, 5-351.01_M60.08, 5-351.01_M72.60, 5-351.01_M72.61, 5-351.01_M72.62, 5-351.01_M72.63, 5-351.01_M72.64, 5-351.01_M72.65, 5-351.01_M72.66, 5-351.01_M72.67, 5-351.01_M72.68, 5-351.01_M86.10, 5-351.01_M86.11, 5-351.01_M86.12, 5-351.01_M86.13, 5-351.01_M86.14, 5-351.01_M86.15, 5-351.01_M86.16, 5-351.01_M86.17, 5-351.01_M86.18, 5-351.01_M86.20, 5-351.01_M86.21, 5-351.01_M86.22, 5-351.01_M86.23, 5-351.01_M86.24, 5-351.01_M86.25, 5-351.01_M86.26, 5-351.01_M86.27, 5-351.01_M86.28, 5-351.01_M86.81, 5-351.01_M86.82, 5-351.01_M86.83, 5-351.01_M86.84, 5-351.01_M86.85, 5-351.01_M86.86, 5-351.01_M86.87, 5-351.01_M86.88, 5-351.01_M86.91, 5-351.01_M86.92, 5-351.01_M86.93, 5-351.01_M86.94, 5-351.01_M86.95, 5-351.01_M86.96, 5-351.01_M86.97, 5-351.01_M86.98, 5-351.01_M96.80, 5-351.01_T81.4, 5-351.01_T82.6, 5-351.01_T82.7, 5-351.01_T84.6, 5-351.02_I30.1, 5-351.02_I33.0, 5-351.02_I33.9, 5-351.02_I38, 5-351.02_I80.80, 5-351.02_I80.81, 5-351.02_I80.88, 5-351.02_J85.3, 5-351.02_J98.50, 5-351.02_L02.2, 5-351.02_L03.10, 5-351.02_L03.3, 5-351.02_M00.00, 5-351.02_M00.01, 5-351.02_M00.02, 5-351.02_M00.03, 5-351.02_M00.04, 5-351.02_M00.05, 5-351.02_M00.07, 5-351.02_M00.08, 5-351.02_M60.01, 5-351.02_M60.02, 5-351.02_M60.03, 5-351.02_M60.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.02_M60.06, 5-351.02_M60.07, 5-351.02_M60.08, 5-351.02_M72.60, 5-351.02_M72.61, 5-351.02_M72.62, 5-351.02_M72.63, 5-351.02_M72.64, 5-351.02_M72.65, 5-351.02_M72.66, 5-351.02_M72.67, 5-351.02_M72.68, 5-351.02_M86.10, 5-351.02_M86.11, 5-351.02_M86.12, 5-351.02_M86.13, 5-351.02_M86.14, 5-351.02_M86.15, 5-351.02_M86.16, 5-351.02_M86.17, 5-351.02_M86.18, 5-351.02_M86.20, 5-351.02_M86.22, 5-351.02_M86.23, 5-351.02_M86.24, 5-351.02_M86.25, 5-351.02_M86.26, 5-351.02_M86.27, 5-351.02_M86.28, 5-351.02_M86.81, 5-351.02_M86.82, 5-351.02_M86.83, 5-351.02_M86.84, 5-351.02_M86.85, 5-351.02_M86.86, 5-351.02_M86.87, 5-351.02_M86.88, 5-351.02_M86.91, 5-351.02_M86.92, 5-351.02_M86.93, 5-351.02_M86.94, 5-351.02_M86.95, 5-351.02_M86.96, 5-351.02_M86.97, 5-351.02_M86.98, 5-351.02_M96.80, 5-351.02_T81.4, 5-351.02_T82.6, 5-351.02_T82.7, 5-351.02_T84.6, 5-351.03_D73.3, 5-351.03_I30.1, 5-351.03_I33.0, 5-351.03_I33.9, 5-351.03_I38, 5-351.03_I80.80, 5-351.03_I80.81, 5-351.03_I80.88, 5-351.03_J85.3, 5-351.03_J98.50, 5-351.03_L02.2, 5-351.03_L02.4, 5-351.03_L03.10, 5-351.03_L03.11, 5-351.03_L03.3, 5-351.03_M00.00, 5-351.03_M00.01, 5-351.03_M00.02, 5-351.03_M00.03, 5-351.03_M00.04, 5-351.03_M00.05, 5-351.03_M00.06, 5-351.03_M00.07, 5-351.03_M00.08, 5-351.03_M60.01, 5-351.03_M60.02, 5-351.03_M60.03, 5-351.03_M60.04, 5-351.03_M60.05, 5-351.03_M60.06, 5-351.03_M60.07, 5-351.03_M60.08, 5-351.03_M72.60, 5-351.03_M72.61, 5-351.03_M72.62, 5-351.03_M72.63, 5-351.03_M72.64, 5-351.03_M72.65,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.03_M72.66, 5-351.03_M72.67, 5-351.03_M72.68, 5-351.03_M86.10, 5-351.03_M86.11, 5-351.03_M86.12, 5-351.03_M86.13, 5-351.03_M86.14, 5-351.03_M86.15, 5-351.03_M86.16, 5-351.03_M86.17, 5-351.03_M86.18, 5-351.03_M86.20, 5-351.03_M86.21, 5-351.03_M86.22, 5-351.03_M86.23, 5-351.03_M86.24, 5-351.03_M86.25, 5-351.03_M86.26, 5-351.03_M86.27, 5-351.03_M86.28, 5-351.03_M86.81, 5-351.03_M86.82, 5-351.03_M86.83, 5-351.03_M86.84, 5-351.03_M86.85, 5-351.03_M86.86, 5-351.03_M86.87, 5-351.03_M86.88, 5-351.03_M86.91, 5-351.03_M86.92, 5-351.03_M86.93, 5-351.03_M86.94, 5-351.03_M86.95, 5-351.03_M86.96, 5-351.03_M86.97, 5-351.03_M86.98, 5-351.03_M96.80, 5-351.03_T81.4, 5-351.03_T82.6, 5-351.03_T82.7, 5-351.03_T84.6, 5-351.04_D73.3, 5-351.04_I30.1, 5-351.04_I33.0, 5-351.04_I33.9, 5-351.04_I38, 5-351.04_I80.80, 5-351.04_I80.81, 5-351.04_I80.88, 5-351.04_J85.3, 5-351.04_J98.50, 5-351.04_L02.2, 5-351.04_L02.4, 5-351.04_L03.10, 5-351.04_L03.11, 5-351.04_L03.3, 5-351.04_M00.00, 5-351.04_M00.01, 5-351.04_M00.02, 5-351.04_M00.03, 5-351.04_M00.04, 5-351.04_M00.05, 5-351.04_M00.06, 5-351.04_M00.07, 5-351.04_M00.08, 5-351.04_M60.01, 5-351.04_M60.02, 5-351.04_M60.03, 5-351.04_M60.04, 5-351.04_M60.05, 5-351.04_M60.06, 5-351.04_M60.07, 5-351.04_M60.08, 5-351.04_M72.60, 5-351.04_M72.61, 5-351.04_M72.62, 5-351.04_M72.63, 5-351.04_M72.64, 5-351.04_M72.65, 5-351.04_M72.66, 5-351.04_M72.67, 5-351.04_M72.68, 5-351.04_M86.10, 5-351.04_M86.11, 5-351.04_M86.12, 5-351.04_M86.13, 5-351.04_M86.14,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.04_M86.15, 5-351.04_M86.16, 5-351.04_M86.17, 5-351.04_M86.18, 5-351.04_M86.20, 5-351.04_M86.21, 5-351.04_M86.22, 5-351.04_M86.23, 5-351.04_M86.24, 5-351.04_M86.25, 5-351.04_M86.26, 5-351.04_M86.27, 5-351.04_M86.28, 5-351.04_M86.81, 5-351.04_M86.82, 5-351.04_M86.83, 5-351.04_M86.84, 5-351.04_M86.85, 5-351.04_M86.86, 5-351.04_M86.87, 5-351.04_M86.88, 5-351.04_M86.91, 5-351.04_M86.92, 5-351.04_M86.93, 5-351.04_M86.94, 5-351.04_M86.95, 5-351.04_M86.96, 5-351.04_M86.97, 5-351.04_M86.98, 5-351.04_M96.80, 5-351.04_T81.4, 5-351.04_T82.6, 5-351.04_T82.7, 5-351.04_T84.6, 5-351.05_D73.3, 5-351.05_I30.1, 5-351.05_I33.0, 5-351.05_I33.9, 5-351.05_I38, 5-351.05_I80.80, 5-351.05_I80.81, 5-351.05_I80.88, 5-351.05_J85.3, 5-351.05_J98.50, 5-351.05_L02.2, 5-351.05_L02.4, 5-351.05_L03.10, 5-351.05_L03.11, 5-351.05_L03.3, 5-351.05_M00.00, 5-351.05_M00.01, 5-351.05_M00.02, 5-351.05_M00.03, 5-351.05_M00.04, 5-351.05_M00.05, 5-351.05_M00.07, 5-351.05_M00.08, 5-351.05_M60.01, 5-351.05_M60.02, 5-351.05_M60.03, 5-351.05_M60.04, 5-351.05_M60.05, 5-351.05_M60.06, 5-351.05_M60.07, 5-351.05_M60.08, 5-351.05_M72.60, 5-351.05_M72.61, 5-351.05_M72.62, 5-351.05_M72.63, 5-351.05_M72.64, 5-351.05_M72.65, 5-351.05_M72.66, 5-351.05_M72.67, 5-351.05_M72.68, 5-351.05_M86.10, 5-351.05_M86.11, 5-351.05_M86.12, 5-351.05_M86.13, 5-351.05_M86.14, 5-351.05_M86.15, 5-351.05_M86.16, 5-351.05_M86.17, 5-351.05_M86.18, 5-351.05_M86.20, 5-351.05_M86.21, 5-351.05_M86.22, 5-351.05_M86.23, 5-351.05_M86.24,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.05_M86.25, 5-351.05_M86.26, 5-351.05_M86.27, 5-351.05_M86.28, 5-351.05_M86.81, 5-351.05_M86.82, 5-351.05_M86.83, 5-351.05_M86.84, 5-351.05_M86.85, 5-351.05_M86.86, 5-351.05_M86.87, 5-351.05_M86.88, 5-351.05_M86.91, 5-351.05_M86.92, 5-351.05_M86.93, 5-351.05_M86.94, 5-351.05_M86.95, 5-351.05_M86.96, 5-351.05_M86.97, 5-351.05_M86.98, 5-351.05_M96.80, 5-351.05_T81.4, 5-351.05_T82.6, 5-351.05_T82.7, 5-351.05_T84.6, 5-351.11_D73.3, 5-351.11_I30.1, 5-351.11_I33.0, 5-351.11_I33.9, 5-351.11_I38, 5-351.11_I80.80, 5-351.11_I80.81, 5-351.11_I80.88, 5-351.11_J85.3, 5-351.11_J98.50, 5-351.11_L02.2, 5-351.11_L02.4, 5-351.11_L03.10, 5-351.11_L03.11, 5-351.11_L03.3, 5-351.11_M00.00, 5-351.11_M00.01, 5-351.11_M00.02, 5-351.11_M00.03, 5-351.11_M00.04, 5-351.11_M00.05, 5-351.11_M00.06, 5-351.11_M00.07, 5-351.11_M00.08, 5-351.11_M60.01, 5-351.11_M60.02, 5-351.11_M60.03, 5-351.11_M60.04, 5-351.11_M60.05, 5-351.11_M60.06, 5-351.11_M60.07, 5-351.11_M60.08, 5-351.11_M72.60, 5-351.11_M72.61, 5-351.11_M72.62, 5-351.11_M72.63, 5-351.11_M72.64, 5-351.11_M72.65, 5-351.11_M72.66, 5-351.11_M72.67, 5-351.11_M72.68, 5-351.11_M86.10, 5-351.11_M86.11, 5-351.11_M86.12, 5-351.11_M86.13, 5-351.11_M86.14, 5-351.11_M86.15, 5-351.11_M86.16, 5-351.11_M86.17, 5-351.11_M86.18, 5-351.11_M86.20, 5-351.11_M86.21, 5-351.11_M86.22, 5-351.11_M86.23, 5-351.11_M86.24, 5-351.11_M86.25, 5-351.11_M86.26, 5-351.11_M86.27, 5-351.11_M86.28, 5-351.11_M86.81, 5-351.11_M86.82, 5-351.11_M86.83, 5-351.11_M86.84, 5-351.11_M86.85,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.11_M86.86, 5-351.11_M86.87, 5-351.11_M86.88, 5-351.11_M86.91, 5-351.11_M86.92, 5-351.11_M86.93, 5-351.11_M86.94, 5-351.11_M86.95, 5-351.11_M86.96, 5-351.11_M86.97, 5-351.11_M86.98, 5-351.11_M96.80, 5-351.11_T81.4, 5-351.11_T82.6, 5-351.11_T82.7, 5-351.11_T84.6, 5-351.12_D73.3, 5-351.12_I30.1, 5-351.12_I33.0, 5-351.12_I33.9, 5-351.12_I38, 5-351.12_I80.80, 5-351.12_I80.81, 5-351.12_I80.88, 5-351.12_J85.3, 5-351.12_J98.50, 5-351.12_L02.2, 5-351.12_L03.10, 5-351.12_L03.11, 5-351.12_L03.3, 5-351.12_M00.00, 5-351.12_M00.01, 5-351.12_M00.02, 5-351.12_M00.03, 5-351.12_M00.04, 5-351.12_M00.05, 5-351.12_M00.06, 5-351.12_M00.07, 5-351.12_M00.08, 5-351.12_M60.01, 5-351.12_M60.02, 5-351.12_M60.03, 5-351.12_M60.04, 5-351.12_M60.05, 5-351.12_M60.06, 5-351.12_M60.07, 5-351.12_M60.08, 5-351.12_M72.60, 5-351.12_M72.61, 5-351.12_M72.62, 5-351.12_M72.63, 5-351.12_M72.64, 5-351.12_M72.65, 5-351.12_M72.66, 5-351.12_M72.67, 5-351.12_M72.68, 5-351.12_M86.10, 5-351.12_M86.12, 5-351.12_M86.13, 5-351.12_M86.14, 5-351.12_M86.15, 5-351.12_M86.16, 5-351.12_M86.17, 5-351.12_M86.18, 5-351.12_M86.20, 5-351.12_M86.21, 5-351.12_M86.22, 5-351.12_M86.23, 5-351.12_M86.24, 5-351.12_M86.25, 5-351.12_M86.26, 5-351.12_M86.27, 5-351.12_M86.28, 5-351.12_M86.81, 5-351.12_M86.82, 5-351.12_M86.83, 5-351.12_M86.84, 5-351.12_M86.85, 5-351.12_M86.86, 5-351.12_M86.87, 5-351.12_M86.88, 5-351.12_M86.91, 5-351.12_M86.92, 5-351.12_M86.93, 5-351.12_M86.94, 5-351.12_M86.95, 5-351.12_M86.96,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.12_M86.97, 5-351.12_M86.98, 5-351.12_M96.80, 5-351.12_T81.4, 5-351.12_T82.6, 5-351.12_T82.7, 5-351.12_T84.6, 5-351.13_D73.3, 5-351.13_I30.1, 5-351.13_I33.0, 5-351.13_I33.9, 5-351.13_I38, 5-351.13_I80.80, 5-351.13_I80.81, 5-351.13_I80.88, 5-351.13_J85.3, 5-351.13_J98.50, 5-351.13_L02.2, 5-351.13_L02.4, 5-351.13_L03.10, 5-351.13_L03.11, 5-351.13_L03.3, 5-351.13_M00.00, 5-351.13_M00.01, 5-351.13_M00.02, 5-351.13_M00.03, 5-351.13_M00.04, 5-351.13_M00.05, 5-351.13_M00.06, 5-351.13_M00.07, 5-351.13_M00.08, 5-351.13_M60.01, 5-351.13_M60.02, 5-351.13_M60.03, 5-351.13_M60.04, 5-351.13_M60.05, 5-351.13_M60.06, 5-351.13_M60.07, 5-351.13_M60.08, 5-351.13_M72.60, 5-351.13_M72.61, 5-351.13_M72.62, 5-351.13_M72.63, 5-351.13_M72.64, 5-351.13_M72.65, 5-351.13_M72.66, 5-351.13_M72.67, 5-351.13_M72.68, 5-351.13_M86.10, 5-351.13_M86.11, 5-351.13_M86.12, 5-351.13_M86.13, 5-351.13_M86.14, 5-351.13_M86.15, 5-351.13_M86.16, 5-351.13_M86.17, 5-351.13_M86.18, 5-351.13_M86.20, 5-351.13_M86.21, 5-351.13_M86.22, 5-351.13_M86.23, 5-351.13_M86.24, 5-351.13_M86.25, 5-351.13_M86.26, 5-351.13_M86.27, 5-351.13_M86.28, 5-351.13_M86.81, 5-351.13_M86.82, 5-351.13_M86.83, 5-351.13_M86.84, 5-351.13_M86.85, 5-351.13_M86.86, 5-351.13_M86.87, 5-351.13_M86.88, 5-351.13_M86.91, 5-351.13_M86.92, 5-351.13_M86.93, 5-351.13_M86.94, 5-351.13_M86.95, 5-351.13_M86.96, 5-351.13_M86.97, 5-351.13_M86.98, 5-351.13_M96.80, 5-351.13_T81.4, 5-351.13_T82.6, 5-351.13_T82.7, 5-351.13_T84.6, 5-351.14_D73.3, 5-351.14_I30.1, 5-351.14_I33.0, 5-351.14_I33.9, 5-351.14_I38,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.14_I80.80, 5-351.14_I80.81, 5-351.14_I80.88, 5-351.14_J85.3, 5-351.14_J98.50, 5-351.14_L02.2, 5-351.14_L02.4, 5-351.14_L03.10, 5-351.14_L03.11, 5-351.14_L03.3, 5-351.14_M00.00, 5-351.14_M00.01, 5-351.14_M00.02, 5-351.14_M00.03, 5-351.14_M00.04, 5-351.14_M00.05, 5-351.14_M00.06, 5-351.14_M00.07, 5-351.14_M00.08, 5-351.14_M60.01, 5-351.14_M60.02, 5-351.14_M60.03, 5-351.14_M60.04, 5-351.14_M60.05, 5-351.14_M60.06, 5-351.14_M60.07, 5-351.14_M60.08, 5-351.14_M72.60, 5-351.14_M72.61, 5-351.14_M72.62, 5-351.14_M72.63, 5-351.14_M72.64, 5-351.14_M72.65, 5-351.14_M72.66, 5-351.14_M72.67, 5-351.14_M72.68, 5-351.14_M86.10, 5-351.14_M86.11, 5-351.14_M86.12, 5-351.14_M86.13, 5-351.14_M86.14, 5-351.14_M86.15, 5-351.14_M86.16, 5-351.14_M86.17, 5-351.14_M86.18, 5-351.14_M86.20, 5-351.14_M86.21, 5-351.14_M86.22, 5-351.14_M86.23, 5-351.14_M86.24, 5-351.14_M86.25, 5-351.14_M86.26, 5-351.14_M86.27, 5-351.14_M86.28, 5-351.14_M86.81, 5-351.14_M86.82, 5-351.14_M86.83, 5-351.14_M86.84, 5-351.14_M86.85, 5-351.14_M86.86, 5-351.14_M86.87, 5-351.14_M86.88, 5-351.14_M86.91, 5-351.14_M86.92, 5-351.14_M86.93, 5-351.14_M86.94, 5-351.14_M86.95, 5-351.14_M86.96, 5-351.14_M86.97, 5-351.14_M86.98, 5-351.14_M96.80, 5-351.14_T81.4, 5-351.14_T82.6, 5-351.14_T82.7, 5-351.14_T84.6, 5-351.31_D73.3, 5-351.31_I30.1, 5-351.31_I33.0, 5-351.31_I33.9, 5-351.31_I38, 5-351.31_I80.80, 5-351.31_I80.81, 5-351.31_I80.88, 5-351.31_J85.3, 5-351.31_J98.50, 5-351.31_L02.2, 5-351.31_L02.4, 5-351.31_L03.10, 5-351.31_L03.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.31_L03.3, 5-351.31_M00.00, 5-351.31_M00.01, 5-351.31_M00.02, 5-351.31_M00.03, 5-351.31_M00.04, 5-351.31_M00.05, 5-351.31_M00.06, 5-351.31_M00.07, 5-351.31_M00.08, 5-351.31_M60.01, 5-351.31_M60.02, 5-351.31_M60.03, 5-351.31_M60.04, 5-351.31_M60.05, 5-351.31_M60.06, 5-351.31_M60.07, 5-351.31_M60.08, 5-351.31_M72.60, 5-351.31_M72.61, 5-351.31_M72.62, 5-351.31_M72.63, 5-351.31_M72.64, 5-351.31_M72.65, 5-351.31_M72.66, 5-351.31_M72.67, 5-351.31_M72.68, 5-351.31_M86.10, 5-351.31_M86.11, 5-351.31_M86.12, 5-351.31_M86.13, 5-351.31_M86.14, 5-351.31_M86.15, 5-351.31_M86.16, 5-351.31_M86.17, 5-351.31_M86.18, 5-351.31_M86.20, 5-351.31_M86.21, 5-351.31_M86.22, 5-351.31_M86.23, 5-351.31_M86.24, 5-351.31_M86.25, 5-351.31_M86.26, 5-351.31_M86.27, 5-351.31_M86.28, 5-351.31_M86.81, 5-351.31_M86.82, 5-351.31_M86.83, 5-351.31_M86.84, 5-351.31_M86.85, 5-351.31_M86.86, 5-351.31_M86.87, 5-351.31_M86.88, 5-351.31_M86.91, 5-351.31_M86.92, 5-351.31_M86.93, 5-351.31_M86.94, 5-351.31_M86.95, 5-351.31_M86.96, 5-351.31_M86.97, 5-351.31_M86.98, 5-351.31_M96.80, 5-351.31_T81.4, 5-351.31_T82.6, 5-351.31_T82.7, 5-351.31_T84.6, 5-351.32_D73.3, 5-351.32_I30.1, 5-351.32_I33.0, 5-351.32_I33.9, 5-351.32_I38, 5-351.32_I80.80, 5-351.32_I80.81, 5-351.32_I80.88, 5-351.32_J85.3, 5-351.32_J98.50, 5-351.32_L02.2, 5-351.32_L02.4, 5-351.32_L03.10, 5-351.32_L03.11, 5-351.32_L03.3, 5-351.32_M00.00, 5-351.32_M00.01, 5-351.32_M00.02, 5-351.32_M00.03, 5-351.32_M00.04, 5-351.32_M00.05, 5-351.32_M00.06,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.32_M00.07, 5-351.32_M00.08, 5-351.32_M60.01, 5-351.32_M60.02, 5-351.32_M60.03, 5-351.32_M60.04, 5-351.32_M60.05, 5-351.32_M60.06, 5-351.32_M60.07, 5-351.32_M60.08, 5-351.32_M72.60, 5-351.32_M72.61, 5-351.32_M72.62, 5-351.32_M72.63, 5-351.32_M72.64, 5-351.32_M72.65, 5-351.32_M72.66, 5-351.32_M72.67, 5-351.32_M72.68, 5-351.32_M86.10, 5-351.32_M86.11, 5-351.32_M86.12, 5-351.32_M86.13, 5-351.32_M86.14, 5-351.32_M86.15, 5-351.32_M86.16, 5-351.32_M86.17, 5-351.32_M86.18, 5-351.32_M86.20, 5-351.32_M86.21, 5-351.32_M86.22, 5-351.32_M86.23, 5-351.32_M86.24, 5-351.32_M86.25, 5-351.32_M86.26, 5-351.32_M86.27, 5-351.32_M86.28, 5-351.32_M86.81, 5-351.32_M86.82, 5-351.32_M86.83, 5-351.32_M86.84, 5-351.32_M86.85, 5-351.32_M86.86, 5-351.32_M86.87, 5-351.32_M86.88, 5-351.32_M86.91, 5-351.32_M86.92, 5-351.32_M86.93, 5-351.32_M86.94, 5-351.32_M86.95, 5-351.32_M86.96, 5-351.32_M86.97, 5-351.32_M86.98, 5-351.32_M96.80, 5-351.32_T81.4, 5-351.32_T82.6, 5-351.32_T82.7, 5-351.32_T84.6, 5-351.33_D73.3, 5-351.33_I30.1, 5-351.33_I33.0, 5-351.33_I33.9, 5-351.33_I38, 5-351.33_I80.80, 5-351.33_I80.81, 5-351.33_I80.88, 5-351.33_J85.3, 5-351.33_J98.50, 5-351.33_L02.2, 5-351.33_L02.4, 5-351.33_L03.10, 5-351.33_L03.11, 5-351.33_L03.3, 5-351.33_M00.00, 5-351.33_M00.01, 5-351.33_M00.02, 5-351.33_M00.03, 5-351.33_M00.04, 5-351.33_M00.05, 5-351.33_M00.06, 5-351.33_M00.07, 5-351.33_M00.08, 5-351.33_M60.01, 5-351.33_M60.02, 5-351.33_M60.03, 5-351.33_M60.04, 5-351.33_M60.05, 5-351.33_M60.06,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.33_M60.07, 5-351.33_M60.08, 5-351.33_M72.60, 5-351.33_M72.61, 5-351.33_M72.62, 5-351.33_M72.63, 5-351.33_M72.64, 5-351.33_M72.65, 5-351.33_M72.66, 5-351.33_M72.67, 5-351.33_M72.68, 5-351.33_M86.10, 5-351.33_M86.11, 5-351.33_M86.12, 5-351.33_M86.13, 5-351.33_M86.14, 5-351.33_M86.15, 5-351.33_M86.16, 5-351.33_M86.17, 5-351.33_M86.18, 5-351.33_M86.20, 5-351.33_M86.21, 5-351.33_M86.22, 5-351.33_M86.23, 5-351.33_M86.24, 5-351.33_M86.25, 5-351.33_M86.26, 5-351.33_M86.27, 5-351.33_M86.28, 5-351.33_M86.81, 5-351.33_M86.82, 5-351.33_M86.83, 5-351.33_M86.84, 5-351.33_M86.85, 5-351.33_M86.86, 5-351.33_M86.87, 5-351.33_M86.88, 5-351.33_M86.91, 5-351.33_M86.92, 5-351.33_M86.93, 5-351.33_M86.94, 5-351.33_M86.95, 5-351.33_M86.96, 5-351.33_M86.97, 5-351.33_M86.98, 5-351.33_M96.80, 5-351.33_T81.4, 5-351.33_T82.6, 5-351.33_T82.7, 5-351.33_T84.6, 5-351.34_D73.3, 5-351.34_I30.1, 5-351.34_I33.0, 5-351.34_I33.9, 5-351.34_I38, 5-351.34_I80.80, 5-351.34_I80.81, 5-351.34_I80.88, 5-351.34_J85.3, 5-351.34_J98.50, 5-351.34_L02.2, 5-351.34_L02.4, 5-351.34_L03.10, 5-351.34_L03.11, 5-351.34_L03.3, 5-351.34_M00.00, 5-351.34_M00.01, 5-351.34_M00.02, 5-351.34_M00.03, 5-351.34_M00.04, 5-351.34_M00.05, 5-351.34_M00.06, 5-351.34_M00.07, 5-351.34_M00.08, 5-351.34_M60.01, 5-351.34_M60.02, 5-351.34_M60.03, 5-351.34_M60.04, 5-351.34_M60.05, 5-351.34_M60.06, 5-351.34_M60.07, 5-351.34_M60.08, 5-351.34_M72.60, 5-351.34_M72.61, 5-351.34_M72.62, 5-351.34_M72.63, 5-351.34_M72.64, 5-351.34_M72.65,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.34_M72.66, 5-351.34_M72.67, 5-351.34_M72.68, 5-351.34_M86.10, 5-351.34_M86.11, 5-351.34_M86.12, 5-351.34_M86.13, 5-351.34_M86.14, 5-351.34_M86.15, 5-351.34_M86.16, 5-351.34_M86.17, 5-351.34_M86.18, 5-351.34_M86.20, 5-351.34_M86.21, 5-351.34_M86.22, 5-351.34_M86.23, 5-351.34_M86.24, 5-351.34_M86.25, 5-351.34_M86.26, 5-351.34_M86.27, 5-351.34_M86.28, 5-351.34_M86.81, 5-351.34_M86.82, 5-351.34_M86.83, 5-351.34_M86.84, 5-351.34_M86.85, 5-351.34_M86.86, 5-351.34_M86.87, 5-351.34_M86.88, 5-351.34_M86.91, 5-351.34_M86.92, 5-351.34_M86.93, 5-351.34_M86.94, 5-351.34_M86.95, 5-351.34_M86.96, 5-351.34_M86.97, 5-351.34_M86.98, 5-351.34_M96.80, 5-351.34_T81.4, 5-351.34_T82.6, 5-351.34_T82.7, 5-351.34_T84.6, 5-351.41_D73.3, 5-351.41_I30.1, 5-351.41_I33.0, 5-351.41_I33.9, 5-351.41_I38, 5-351.41_I80.80, 5-351.41_I80.81, 5-351.41_I80.88, 5-351.41_J85.3, 5-351.41_J98.50, 5-351.41_L02.2, 5-351.41_L02.4, 5-351.41_L03.10, 5-351.41_L03.11, 5-351.41_L03.3, 5-351.41_M00.00, 5-351.41_M00.01, 5-351.41_M00.02, 5-351.41_M00.03, 5-351.41_M00.04, 5-351.41_M00.05, 5-351.41_M00.06, 5-351.41_M00.07, 5-351.41_M00.08, 5-351.41_M60.01, 5-351.41_M60.02, 5-351.41_M60.03, 5-351.41_M60.04, 5-351.41_M60.05, 5-351.41_M60.06, 5-351.41_M60.07, 5-351.41_M60.08, 5-351.41_M72.60, 5-351.41_M72.61, 5-351.41_M72.62, 5-351.41_M72.63, 5-351.41_M72.64, 5-351.41_M72.65, 5-351.41_M72.66, 5-351.41_M72.67, 5-351.41_M72.68, 5-351.41_M86.10, 5-351.41_M86.11, 5-351.41_M86.12, 5-351.41_M86.13, 5-351.41_M86.14,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.41_M86.15, 5-351.41_M86.16, 5-351.41_M86.17, 5-351.41_M86.18, 5-351.41_M86.20, 5-351.41_M86.21, 5-351.41_M86.22, 5-351.41_M86.23, 5-351.41_M86.24, 5-351.41_M86.25, 5-351.41_M86.26, 5-351.41_M86.27, 5-351.41_M86.28, 5-351.41_M86.81, 5-351.41_M86.82, 5-351.41_M86.83, 5-351.41_M86.84, 5-351.41_M86.85, 5-351.41_M86.86, 5-351.41_M86.87, 5-351.41_M86.88, 5-351.41_M86.91, 5-351.41_M86.92, 5-351.41_M86.93, 5-351.41_M86.94, 5-351.41_M86.95, 5-351.41_M86.96, 5-351.41_M86.97, 5-351.41_M86.98, 5-351.41_M96.80, 5-351.41_T81.4, 5-351.41_T82.6, 5-351.41_T82.7, 5-351.41_T84.6, 5-351.42_D73.3, 5-351.42_I30.1, 5-351.42_I33.0, 5-351.42_I33.9, 5-351.42_I38, 5-351.42_I80.80, 5-351.42_I80.81, 5-351.42_I80.88, 5-351.42_J85.3, 5-351.42_J98.50, 5-351.42_L02.2, 5-351.42_L02.4, 5-351.42_L03.10, 5-351.42_L03.11, 5-351.42_M00.01, 5-351.42_M00.02, 5-351.42_M00.03, 5-351.42_M00.04, 5-351.42_M00.05, 5-351.42_M00.06, 5-351.42_M00.07, 5-351.42_M00.08, 5-351.42_M60.01, 5-351.42_M60.02, 5-351.42_M60.03, 5-351.42_M60.04, 5-351.42_M60.05, 5-351.42_M60.06, 5-351.42_M60.07, 5-351.42_M60.08, 5-351.42_M72.60, 5-351.42_M72.61, 5-351.42_M72.62, 5-351.42_M72.63, 5-351.42_M72.64, 5-351.42_M72.65, 5-351.42_M72.66, 5-351.42_M72.67, 5-351.42_M72.68, 5-351.42_M86.10, 5-351.42_M86.11, 5-351.42_M86.12, 5-351.42_M86.13, 5-351.42_M86.14, 5-351.42_M86.15, 5-351.42_M86.16, 5-351.42_M86.17, 5-351.42_M86.18, 5-351.42_M86.20, 5-351.42_M86.21, 5-351.42_M86.22, 5-351.42_M86.23,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.42_M86.24, 5-351.42_M86.25, 5-351.42_M86.26, 5-351.42_M86.27, 5-351.42_M86.28, 5-351.42_M86.81, 5-351.42_M86.82, 5-351.42_M86.83, 5-351.42_M86.84, 5-351.42_M86.85, 5-351.42_M86.86, 5-351.42_M86.87, 5-351.42_M86.88, 5-351.42_M86.91, 5-351.42_M86.92, 5-351.42_M86.93, 5-351.42_M86.94, 5-351.42_M86.95, 5-351.42_M86.96, 5-351.42_M86.97, 5-351.42_M86.98, 5-351.42_M96.80, 5-351.42_T81.4, 5-351.42_T82.6, 5-351.42_T82.7, 5-351.42_T84.6, 5-351.43_D73.3, 5-351.43_I30.1, 5-351.43_I33.0, 5-351.43_I33.9, 5-351.43_I38, 5-351.43_I80.80, 5-351.43_I80.81, 5-351.43_I80.88, 5-351.43_J85.3, 5-351.43_J98.50, 5-351.43_L02.2, 5-351.43_L02.4, 5-351.43_L03.10, 5-351.43_L03.11, 5-351.43_L03.3, 5-351.43_M00.00, 5-351.43_M00.01, 5-351.43_M00.02, 5-351.43_M00.03, 5-351.43_M00.04, 5-351.43_M00.05, 5-351.43_M00.06, 5-351.43_M00.07, 5-351.43_M00.08, 5-351.43_M60.01, 5-351.43_M60.02, 5-351.43_M60.03, 5-351.43_M60.04, 5-351.43_M60.05, 5-351.43_M60.06, 5-351.43_M60.07, 5-351.43_M60.08, 5-351.43_M72.60, 5-351.43_M72.61, 5-351.43_M72.62, 5-351.43_M72.63, 5-351.43_M72.64, 5-351.43_M72.65, 5-351.43_M72.66, 5-351.43_M72.67, 5-351.43_M72.68, 5-351.43_M86.10, 5-351.43_M86.11, 5-351.43_M86.12, 5-351.43_M86.13, 5-351.43_M86.14, 5-351.43_M86.15, 5-351.43_M86.16, 5-351.43_M86.17, 5-351.43_M86.18, 5-351.43_M86.20, 5-351.43_M86.21, 5-351.43_M86.22, 5-351.43_M86.23, 5-351.43_M86.24, 5-351.43_M86.25, 5-351.43_M86.26, 5-351.43_M86.27, 5-351.43_M86.28, 5-351.43_M86.81, 5-351.43_M86.82, 5-351.43_M86.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.43_M86.84, 5-351.43_M86.85, 5-351.43_M86.86, 5-351.43_M86.87, 5-351.43_M86.88, 5-351.43_M86.91, 5-351.43_M86.92, 5-351.43_M86.93, 5-351.43_M86.94, 5-351.43_M86.95, 5-351.43_M86.96, 5-351.43_M86.97, 5-351.43_M86.98, 5-351.43_M96.80, 5-351.43_T81.4, 5-351.43_T82.6, 5-351.43_T82.7, 5-351.43_T84.6, 5-351.44_D73.3, 5-351.44_I30.1, 5-351.44_I33.0, 5-351.44_I33.9, 5-351.44_I38, 5-351.44_I80.80, 5-351.44_I80.81, 5-351.44_I80.88, 5-351.44_J85.3, 5-351.44_J98.50, 5-351.44_L02.2, 5-351.44_L02.4, 5-351.44_L03.10, 5-351.44_L03.11, 5-351.44_L03.3, 5-351.44_M00.00, 5-351.44_M00.01, 5-351.44_M00.02, 5-351.44_M00.03, 5-351.44_M00.04, 5-351.44_M00.05, 5-351.44_M00.06, 5-351.44_M00.07, 5-351.44_M00.08, 5-351.44_M60.01, 5-351.44_M60.02, 5-351.44_M60.03, 5-351.44_M60.04, 5-351.44_M60.05, 5-351.44_M60.06, 5-351.44_M60.07, 5-351.44_M60.08, 5-351.44_M72.60, 5-351.44_M72.61, 5-351.44_M72.62, 5-351.44_M72.63, 5-351.44_M72.64, 5-351.44_M72.65, 5-351.44_M72.66, 5-351.44_M72.67, 5-351.44_M72.68, 5-351.44_M86.10, 5-351.44_M86.11, 5-351.44_M86.12, 5-351.44_M86.13, 5-351.44_M86.14, 5-351.44_M86.15, 5-351.44_M86.16, 5-351.44_M86.17, 5-351.44_M86.18, 5-351.44_M86.20, 5-351.44_M86.21, 5-351.44_M86.22, 5-351.44_M86.23, 5-351.44_M86.24, 5-351.44_M86.25, 5-351.44_M86.26, 5-351.44_M86.27, 5-351.44_M86.28, 5-351.44_M86.81, 5-351.44_M86.82, 5-351.44_M86.83, 5-351.44_M86.84, 5-351.44_M86.85, 5-351.44_M86.86, 5-351.44_M86.87, 5-351.44_M86.88, 5-351.44_M86.91, 5-351.44_M86.92, 5-351.44_M86.93,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.44_M86.94, 5-351.44_M86.95, 5-351.44_M86.96, 5-351.44_M86.97, 5-351.44_M86.98, 5-351.44_M96.80, 5-351.44_T81.4, 5-351.44_T82.6, 5-351.44_T82.7, 5-351.44_T84.6, 5-351.x1_D73.3, 5-351.x1_I30.1, 5-351.x1_I33.0, 5-351.x1_I33.9, 5-351.x1_I38, 5-351.x1_I80.80, 5-351.x1_I80.81, 5-351.x1_I80.88, 5-351.x1_J85.3, 5-351.x1_J98.50, 5-351.x1_L02.2, 5-351.x1_L02.4, 5-351.x1_L03.10, 5-351.x1_L03.11, 5-351.x1_L03.3, 5-351.x1_M00.00, 5-351.x1_M00.01, 5-351.x1_M00.02, 5-351.x1_M00.03, 5-351.x1_M00.04, 5-351.x1_M00.05, 5-351.x1_M00.06, 5-351.x1_M00.07, 5-351.x1_M00.08, 5-351.x1_M60.01, 5-351.x1_M60.02, 5-351.x1_M60.03, 5-351.x1_M60.04, 5-351.x1_M60.05, 5-351.x1_M60.06, 5-351.x1_M60.07, 5-351.x1_M60.08, 5-351.x1_M72.60, 5-351.x1_M72.61, 5-351.x1_M72.62, 5-351.x1_M72.63, 5-351.x1_M72.64, 5-351.x1_M72.65, 5-351.x1_M72.66, 5-351.x1_M72.67, 5-351.x1_M72.68, 5-351.x1_M86.10, 5-351.x1_M86.11, 5-351.x1_M86.12, 5-351.x1_M86.13, 5-351.x1_M86.14, 5-351.x1_M86.15, 5-351.x1_M86.16, 5-351.x1_M86.17, 5-351.x1_M86.18, 5-351.x1_M86.20, 5-351.x1_M86.21, 5-351.x1_M86.22, 5-351.x1_M86.23, 5-351.x1_M86.24, 5-351.x1_M86.25, 5-351.x1_M86.26, 5-351.x1_M86.27, 5-351.x1_M86.28, 5-351.x1_M86.81, 5-351.x1_M86.82, 5-351.x1_M86.83, 5-351.x1_M86.84, 5-351.x1_M86.85, 5-351.x1_M86.86, 5-351.x1_M86.87, 5-351.x1_M86.88, 5-351.x1_M86.91, 5-351.x1_M86.92, 5-351.x1_M86.93, 5-351.x1_M86.94, 5-351.x1_M86.95, 5-351.x1_M86.96, 5-351.x1_M86.97, 5-351.x1_M86.98, 5-351.x1_M96.80, 5-351.x1_T81.4, 5-351.x1_T82.6, 5-351.x1_T82.7,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.x1_T84.6, 5-351.x2_D73.3, 5-351.x2_I30.1, 5-351.x2_I33.0, 5-351.x2_I33.9, 5-351.x2_I38, 5-351.x2_I80.80, 5-351.x2_I80.81, 5-351.x2_I80.88, 5-351.x2_J85.3, 5-351.x2_J98.50, 5-351.x2_L02.2, 5-351.x2_L02.4, 5-351.x2_L03.10, 5-351.x2_L03.11, 5-351.x2_L03.3, 5-351.x2_M00.00, 5-351.x2_M00.01, 5-351.x2_M00.02, 5-351.x2_M00.03, 5-351.x2_M00.04, 5-351.x2_M00.05, 5-351.x2_M00.06, 5-351.x2_M00.07, 5-351.x2_M00.08, 5-351.x2_M60.01, 5-351.x2_M60.02, 5-351.x2_M60.03, 5-351.x2_M60.04, 5-351.x2_M60.05, 5-351.x2_M60.06, 5-351.x2_M60.07, 5-351.x2_M60.08, 5-351.x2_M72.60, 5-351.x2_M72.61, 5-351.x2_M72.62, 5-351.x2_M72.63, 5-351.x2_M72.64, 5-351.x2_M72.65, 5-351.x2_M72.66, 5-351.x2_M72.67, 5-351.x2_M72.68, 5-351.x2_M86.10, 5-351.x2_M86.11, 5-351.x2_M86.12, 5-351.x2_M86.13, 5-351.x2_M86.14, 5-351.x2_M86.15, 5-351.x2_M86.16, 5-351.x2_M86.17, 5-351.x2_M86.18, 5-351.x2_M86.20, 5-351.x2_M86.21, 5-351.x2_M86.22, 5-351.x2_M86.23, 5-351.x2_M86.24, 5-351.x2_M86.25, 5-351.x2_M86.26, 5-351.x2_M86.27, 5-351.x2_M86.28, 5-351.x2_M86.81, 5-351.x2_M86.82, 5-351.x2_M86.83, 5-351.x2_M86.84, 5-351.x2_M86.85, 5-351.x2_M86.86, 5-351.x2_M86.87, 5-351.x2_M86.88, 5-351.x2_M86.91, 5-351.x2_M86.92, 5-351.x2_M86.93, 5-351.x2_M86.94, 5-351.x2_M86.95, 5-351.x2_M86.96, 5-351.x2_M86.97, 5-351.x2_M86.98, 5-351.x2_M96.80, 5-351.x2_T81.4, 5-351.x2_T82.6, 5-351.x2_T82.7, 5-351.x2_T84.6, 5-351.x3_D73.3, 5-351.x3_I30.1, 5-351.x3_I33.0, 5-351.x3_I33.9, 5-351.x3_I38, 5-351.x3_I80.80, 5-351.x3_I80.81, 5-351.x3_I80.88, 5-351.x3_J85.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.x3_J98.50, 5-351.x3_L02.2, 5-351.x3_L02.4, 5-351.x3_L03.10, 5-351.x3_L03.11, 5-351.x3_L03.3, 5-351.x3_M00.00, 5-351.x3_M00.01, 5-351.x3_M00.02, 5-351.x3_M00.03, 5-351.x3_M00.04, 5-351.x3_M00.05, 5-351.x3_M00.06, 5-351.x3_M00.07, 5-351.x3_M00.08, 5-351.x3_M60.01, 5-351.x3_M60.02, 5-351.x3_M60.03, 5-351.x3_M60.04, 5-351.x3_M60.05, 5-351.x3_M60.06, 5-351.x3_M60.07, 5-351.x3_M60.08, 5-351.x3_M72.60, 5-351.x3_M72.61, 5-351.x3_M72.62, 5-351.x3_M72.63, 5-351.x3_M72.64, 5-351.x3_M72.65, 5-351.x3_M72.66, 5-351.x3_M72.67, 5-351.x3_M72.68, 5-351.x3_M86.10, 5-351.x3_M86.11, 5-351.x3_M86.12, 5-351.x3_M86.13, 5-351.x3_M86.14, 5-351.x3_M86.15, 5-351.x3_M86.16, 5-351.x3_M86.17, 5-351.x3_M86.18, 5-351.x3_M86.20, 5-351.x3_M86.21, 5-351.x3_M86.22, 5-351.x3_M86.23, 5-351.x3_M86.24, 5-351.x3_M86.25, 5-351.x3_M86.26, 5-351.x3_M86.27, 5-351.x3_M86.28, 5-351.x3_M86.81, 5-351.x3_M86.82, 5-351.x3_M86.83, 5-351.x3_M86.84, 5-351.x3_M86.85, 5-351.x3_M86.86, 5-351.x3_M86.87, 5-351.x3_M86.88, 5-351.x3_M86.91, 5-351.x3_M86.92, 5-351.x3_M86.93, 5-351.x3_M86.94, 5-351.x3_M86.95, 5-351.x3_M86.96, 5-351.x3_M86.97, 5-351.x3_M86.98, 5-351.x3_M96.80, 5-351.x3_T81.4, 5-351.x3_T82.6, 5-351.x3_T82.7, 5-351.x3_T84.6, 5-351.x4_D73.3, 5-351.x4_I30.1, 5-351.x4_I33.0, 5-351.x4_I33.9, 5-351.x4_I38, 5-351.x4_I80.80, 5-351.x4_I80.81, 5-351.x4_I80.88, 5-351.x4_J85.3, 5-351.x4_J98.50, 5-351.x4_L02.2, 5-351.x4_L02.4, 5-351.x4_L03.10, 5-351.x4_L03.11, 5-351.x4_L03.3, 5-351.x4_M00.00, 5-351.x4_M00.01, 5-351.x4_M00.02,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.x4_M00.03, 5-351.x4_M00.04, 5-351.x4_M00.05, 5-351.x4_M00.06, 5-351.x4_M00.07, 5-351.x4_M00.08, 5-351.x4_M60.01, 5-351.x4_M60.02, 5-351.x4_M60.03, 5-351.x4_M60.04, 5-351.x4_M60.05, 5-351.x4_M60.06, 5-351.x4_M60.07, 5-351.x4_M60.08, 5-351.x4_M72.60, 5-351.x4_M72.61, 5-351.x4_M72.62, 5-351.x4_M72.63, 5-351.x4_M72.64, 5-351.x4_M72.65, 5-351.x4_M72.66, 5-351.x4_M72.67, 5-351.x4_M72.68, 5-351.x4_M86.10, 5-351.x4_M86.11, 5-351.x4_M86.12, 5-351.x4_M86.13, 5-351.x4_M86.14, 5-351.x4_M86.15, 5-351.x4_M86.16, 5-351.x4_M86.17, 5-351.x4_M86.18, 5-351.x4_M86.20, 5-351.x4_M86.21, 5-351.x4_M86.22, 5-351.x4_M86.23, 5-351.x4_M86.24, 5-351.x4_M86.25, 5-351.x4_M86.26, 5-351.x4_M86.27, 5-351.x4_M86.28, 5-351.x4_M86.81, 5-351.x4_M86.82, 5-351.x4_M86.83, 5-351.x4_M86.84, 5-351.x4_M86.85, 5-351.x4_M86.86, 5-351.x4_M86.87, 5-351.x4_M86.88, 5-351.x4_M86.91, 5-351.x4_M86.92, 5-351.x4_M86.93, 5-351.x4_M86.94, 5-351.x4_M86.95, 5-351.x4_M86.96, 5-351.x4_M86.97, 5-351.x4_M86.98, 5-351.x4_M96.80, 5-351.x4_T81.4, 5-351.x4_T82.6, 5-351.x4_T82.7, 5-351.x4_T84.6, 5-352.00_I33.0, 5-352.00_I33.9, 5-352.00_I38, 5-352.00_I80.1, 5-352.00_I80.20, 5-352.00_I80.28, 5-352.00_I80.80, 5-352.00_I80.81, 5-352.00_I80.88, 5-352.00_J85.3, 5-352.00_J98.50, 5-352.00_M86.10, 5-352.00_M86.11, 5-352.00_M86.12, 5-352.00_M86.13, 5-352.00_M86.14, 5-352.00_M86.15, 5-352.00_M86.16, 5-352.00_M86.17, 5-352.00_M86.18, 5-352.00_M86.81, 5-352.00_M86.82, 5-352.00_M86.83, 5-352.00_M86.84, 5-352.00_M86.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.00_M86.86, 5-352.00_M86.87, 5-352.00_M86.88, 5-352.00_M86.91, 5-352.00_M86.92, 5-352.00_M86.93, 5-352.00_M86.94, 5-352.00_M86.95, 5-352.00_M86.96, 5-352.00_M86.97, 5-352.00_M86.98, 5-352.00_M96.80, 5-352.00_T81.4, 5-352.00_T82.6, 5-352.00_T82.7, 5-352.00_T84.6, 5-352.01_I33.0, 5-352.01_I33.9, 5-352.01_I38, 5-352.01_I80.1, 5-352.01_I80.20, 5-352.01_I80.28, 5-352.01_I80.80, 5-352.01_I80.81, 5-352.01_I80.88, 5-352.01_J85.3, 5-352.01_J98.50, 5-352.01_M86.10, 5-352.01_M86.11, 5-352.01_M86.12, 5-352.01_M86.13, 5-352.01_M86.14, 5-352.01_M86.15, 5-352.01_M86.16, 5-352.01_M86.17, 5-352.01_M86.18, 5-352.01_M86.81, 5-352.01_M86.82, 5-352.01_M86.83, 5-352.01_M86.84, 5-352.01_M86.85, 5-352.01_M86.86, 5-352.01_M86.87, 5-352.01_M86.88, 5-352.01_M86.91, 5-352.01_M86.92, 5-352.01_M86.93, 5-352.01_M86.94, 5-352.01_M86.95, 5-352.01_M86.96, 5-352.01_M86.97, 5-352.01_M86.98, 5-352.01_M96.80, 5-352.01_T81.4, 5-352.01_T82.6, 5-352.01_T82.7, 5-352.01_T84.6, 5-352.02_I33.0, 5-352.02_I33.9, 5-352.02_I38, 5-352.02_I80.1, 5-352.02_I80.20, 5-352.02_I80.28, 5-352.02_I80.80, 5-352.02_I80.81, 5-352.02_I80.88, 5-352.02_J85.3, 5-352.02_J98.50, 5-352.02_M86.10, 5-352.02_M86.11, 5-352.02_M86.12, 5-352.02_M86.13, 5-352.02_M86.14, 5-352.02_M86.15, 5-352.02_M86.16, 5-352.02_M86.17, 5-352.02_M86.18, 5-352.02_M86.81, 5-352.02_M86.82, 5-352.02_M86.83, 5-352.02_M86.84, 5-352.02_M86.85, 5-352.02_M86.86, 5-352.02_M86.87, 5-352.02_M86.88, 5-352.02_M86.91, 5-352.02_M86.92, 5-352.02_M86.93, 5-352.02_M86.94, 5-352.02_M86.95,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.02_M86.96, 5-352.02_M86.97, 5-352.02_M86.98, 5-352.02_M96.80, 5-352.02_T81.4, 5-352.02_T82.6, 5-352.02_T82.7, 5-352.02_T84.6, 5-352.03_I33.0, 5-352.03_I33.9, 5-352.03_I38, 5-352.03_I80.1, 5-352.03_I80.20, 5-352.03_I80.28, 5-352.03_I80.80, 5-352.03_I80.81, 5-352.03_I80.88, 5-352.03_J85.3, 5-352.03_J98.50, 5-352.03_M86.10, 5-352.03_M86.11, 5-352.03_M86.12, 5-352.03_M86.13, 5-352.03_M86.14, 5-352.03_M86.15, 5-352.03_M86.16, 5-352.03_M86.17, 5-352.03_M86.18, 5-352.03_M86.81, 5-352.03_M86.82, 5-352.03_M86.83, 5-352.03_M86.84, 5-352.03_M86.85, 5-352.03_M86.86, 5-352.03_M86.87, 5-352.03_M86.88, 5-352.03_M86.91, 5-352.03_M86.92, 5-352.03_M86.93, 5-352.03_M86.94, 5-352.03_M86.95, 5-352.03_M86.96, 5-352.03_M86.97, 5-352.03_M86.98, 5-352.03_M96.80, 5-352.03_T81.4, 5-352.03_T82.6, 5-352.03_T82.7, 5-352.03_T84.6, 5-352.04_I33.0, 5-352.04_I33.9, 5-352.04_I38, 5-352.04_I80.1, 5-352.04_I80.20, 5-352.04_I80.28, 5-352.04_I80.80, 5-352.04_I80.81, 5-352.04_I80.88, 5-352.04_J85.3, 5-352.04_J98.50, 5-352.04_M86.10, 5-352.04_M86.11, 5-352.04_M86.12, 5-352.04_M86.13, 5-352.04_M86.14, 5-352.04_M86.15, 5-352.04_M86.16, 5-352.04_M86.17, 5-352.04_M86.18, 5-352.04_M86.81, 5-352.04_M86.82, 5-352.04_M86.83, 5-352.04_M86.84, 5-352.04_M86.85, 5-352.04_M86.86, 5-352.04_M86.87, 5-352.04_M86.88, 5-352.04_M86.91, 5-352.04_M86.92, 5-352.04_M86.93, 5-352.04_M86.94, 5-352.04_M86.95, 5-352.04_M86.96, 5-352.04_M86.97, 5-352.04_M86.98, 5-352.04_M96.80, 5-352.04_T81.4, 5-352.04_T82.6, 5-352.04_T82.7, 5-352.04_T84.6, 5-352.05_I33.0, 5-352.05_I33.9,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.05_I38, 5-352.05_I80.1, 5-352.05_I80.20, 5-352.05_I80.28, 5-352.05_I80.80, 5-352.05_I80.81, 5-352.05_I80.88, 5-352.05_J85.3, 5-352.05_J98.50, 5-352.05_M86.10, 5-352.05_M86.11, 5-352.05_M86.12, 5-352.05_M86.13, 5-352.05_M86.14, 5-352.05_M86.15, 5-352.05_M86.16, 5-352.05_M86.17, 5-352.05_M86.18, 5-352.05_M86.81, 5-352.05_M86.82, 5-352.05_M86.83, 5-352.05_M86.84, 5-352.05_M86.85, 5-352.05_M86.86, 5-352.05_M86.87, 5-352.05_M86.88, 5-352.05_M86.91, 5-352.05_M86.92, 5-352.05_M86.93, 5-352.05_M86.94, 5-352.05_M86.95, 5-352.05_M86.96, 5-352.05_M86.97, 5-352.05_M86.98, 5-352.05_M96.80, 5-352.05_T81.4, 5-352.05_T82.6, 5-352.05_T82.7, 5-352.05_T84.6, 5-352.06_I33.0, 5-352.06_I33.9, 5-352.06_I38, 5-352.06_I80.1, 5-352.06_I80.20, 5-352.06_I80.28, 5-352.06_I80.80, 5-352.06_I80.81, 5-352.06_I80.88, 5-352.06_J85.3, 5-352.06_J98.50, 5-352.06_M86.10, 5-352.06_M86.11, 5-352.06_M86.12, 5-352.06_M86.13, 5-352.06_M86.14, 5-352.06_M86.15, 5-352.06_M86.16, 5-352.06_M86.17, 5-352.06_M86.18, 5-352.06_M86.81, 5-352.06_M86.82, 5-352.06_M86.83, 5-352.06_M86.84, 5-352.06_M86.85, 5-352.06_M86.86, 5-352.06_M86.87, 5-352.06_M86.88, 5-352.06_M86.91, 5-352.06_M86.92, 5-352.06_M86.93, 5-352.06_M86.94, 5-352.06_M86.95, 5-352.06_M86.96, 5-352.06_M86.97, 5-352.06_M86.98, 5-352.06_M96.80, 5-352.06_T81.4, 5-352.06_T82.6, 5-352.06_T82.7, 5-352.06_T84.6, 5-352.08_I33.0, 5-352.08_I33.9, 5-352.08_I38, 5-352.08_I80.1, 5-352.08_I80.20, 5-352.08_I80.28, 5-352.08_I80.80, 5-352.08_I80.81, 5-352.08_I80.88, 5-352.08_J85.3, 5-352.08_J98.50,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.08_M86.10, 5-352.08_M86.11, 5-352.08_M86.12, 5-352.08_M86.13, 5-352.08_M86.14, 5-352.08_M86.15, 5-352.08_M86.16, 5-352.08_M86.17, 5-352.08_M86.18, 5-352.08_M86.81, 5-352.08_M86.82, 5-352.08_M86.83, 5-352.08_M86.84, 5-352.08_M86.85, 5-352.08_M86.86, 5-352.08_M86.87, 5-352.08_M86.88, 5-352.08_M86.91, 5-352.08_M86.92, 5-352.08_M86.93, 5-352.08_M86.94, 5-352.08_M86.95, 5-352.08_M86.96, 5-352.08_M86.97, 5-352.08_M86.98, 5-352.08_M96.80, 5-352.08_T81.4, 5-352.08_T82.6, 5-352.08_T82.7, 5-352.08_T84.6, 5-352.0x_I33.0, 5-352.0x_I33.9, 5-352.0x_I38, 5-352.0x_I80.1, 5-352.0x_I80.20, 5-352.0x_I80.28, 5-352.0x_I80.80, 5-352.0x_I80.81, 5-352.0x_I80.88, 5-352.0x_J85.3, 5-352.0x_J98.50, 5-352.0x_M86.10, 5-352.0x_M86.11, 5-352.0x_M86.12, 5-352.0x_M86.13, 5-352.0x_M86.14, 5-352.0x_M86.15, 5-352.0x_M86.16, 5-352.0x_M86.17, 5-352.0x_M86.18, 5-352.0x_M86.81, 5-352.0x_M86.82, 5-352.0x_M86.83, 5-352.0x_M86.84, 5-352.0x_M86.85, 5-352.0x_M86.86, 5-352.0x_M86.87, 5-352.0x_M86.88, 5-352.0x_M86.91, 5-352.0x_M86.92, 5-352.0x_M86.93, 5-352.0x_M86.94, 5-352.0x_M86.95, 5-352.0x_M86.96, 5-352.0x_M86.97, 5-352.0x_M86.98, 5-352.0x_M96.80, 5-352.0x_T81.4, 5-352.0x_T82.6, 5-352.0x_T82.7, 5-352.0x_T84.6, 5-352.10_I33.0, 5-352.10_I33.9, 5-352.10_I38, 5-352.10_I80.1, 5-352.10_I80.20, 5-352.10_I80.28, 5-352.10_I80.80, 5-352.10_I80.81, 5-352.10_I80.88, 5-352.10_J85.3, 5-352.10_J98.50, 5-352.10_M86.10, 5-352.10_M86.11, 5-352.10_M86.12, 5-352.10_M86.13, 5-352.10_M86.14, 5-352.10_M86.15, 5-352.10_M86.16, 5-352.10_M86.17,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.10_M86.18, 5-352.10_M86.81, 5-352.10_M86.82, 5-352.10_M86.83, 5-352.10_M86.84, 5-352.10_M86.85, 5-352.10_M86.86, 5-352.10_M86.87, 5-352.10_M86.88, 5-352.10_M86.91, 5-352.10_M86.92, 5-352.10_M86.93, 5-352.10_M86.94, 5-352.10_M86.95, 5-352.10_M86.96, 5-352.10_M86.97, 5-352.10_M86.98, 5-352.10_M96.80, 5-352.10_T81.4, 5-352.10_T82.6, 5-352.10_T82.7, 5-352.10_T84.6, 5-352.11_I33.0, 5-352.11_I33.9, 5-352.11_I38, 5-352.11_I80.1, 5-352.11_I80.20, 5-352.11_I80.28, 5-352.11_I80.80, 5-352.11_I80.81, 5-352.11_I80.88, 5-352.11_J85.3, 5-352.11_J98.50, 5-352.11_M86.10, 5-352.11_M86.11, 5-352.11_M86.12, 5-352.11_M86.13, 5-352.11_M86.14, 5-352.11_M86.15, 5-352.11_M86.16, 5-352.11_M86.17, 5-352.11_M86.18, 5-352.11_M86.81, 5-352.11_M86.82, 5-352.11_M86.83, 5-352.11_M86.84, 5-352.11_M86.85, 5-352.11_M86.86, 5-352.11_M86.87, 5-352.11_M86.88, 5-352.11_M86.91, 5-352.11_M86.92, 5-352.11_M86.93, 5-352.11_M86.94, 5-352.11_M86.95, 5-352.11_M86.96, 5-352.11_M86.97, 5-352.11_M86.98, 5-352.11_M96.80, 5-352.11_T81.4, 5-352.11_T82.6, 5-352.11_T82.7, 5-352.11_T84.6, 5-352.12_I33.0, 5-352.12_I33.9, 5-352.12_I38, 5-352.12_I80.1, 5-352.12_I80.20, 5-352.12_I80.28, 5-352.12_I80.80, 5-352.12_I80.81, 5-352.12_I80.88, 5-352.12_J85.3, 5-352.12_J98.50, 5-352.12_M86.10, 5-352.12_M86.11, 5-352.12_M86.12, 5-352.12_M86.13, 5-352.12_M86.14, 5-352.12_M86.15, 5-352.12_M86.16, 5-352.12_M86.17, 5-352.12_M86.18, 5-352.12_M86.81, 5-352.12_M86.82, 5-352.12_M86.83, 5-352.12_M86.84, 5-352.12_M86.85, 5-352.12_M86.86, 5-352.12_M86.87,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.12_M86.88, 5-352.12_M86.91, 5-352.12_M86.92, 5-352.12_M86.93, 5-352.12_M86.94, 5-352.12_M86.95, 5-352.12_M86.96, 5-352.12_M86.97, 5-352.12_M86.98, 5-352.12_M96.80, 5-352.12_T81.4, 5-352.12_T82.6, 5-352.12_T82.7, 5-352.12_T84.6, 5-352.13_I33.0, 5-352.13_I33.9, 5-352.13_I38, 5-352.13_I80.1, 5-352.13_I80.20, 5-352.13_I80.28, 5-352.13_I80.80, 5-352.13_I80.81, 5-352.13_I80.88, 5-352.13_J85.3, 5-352.13_J98.50, 5-352.13_M86.10, 5-352.13_M86.11, 5-352.13_M86.12, 5-352.13_M86.13, 5-352.13_M86.14, 5-352.13_M86.15, 5-352.13_M86.16, 5-352.13_M86.17, 5-352.13_M86.18, 5-352.13_M86.81, 5-352.13_M86.82, 5-352.13_M86.83, 5-352.13_M86.84, 5-352.13_M86.85, 5-352.13_M86.86, 5-352.13_M86.87, 5-352.13_M86.88, 5-352.13_M86.91, 5-352.13_M86.92, 5-352.13_M86.93, 5-352.13_M86.94, 5-352.13_M86.95, 5-352.13_M86.96, 5-352.13_M86.97, 5-352.13_M86.98, 5-352.13_M96.80, 5-352.13_T81.4, 5-352.13_T82.6, 5-352.13_T82.7, 5-352.13_T84.6, 5-352.1x_I33.0, 5-352.1x_I33.9, 5-352.1x_I38, 5-352.1x_I80.1, 5-352.1x_I80.20, 5-352.1x_I80.28, 5-352.1x_I80.80, 5-352.1x_I80.81, 5-352.1x_I80.88, 5-352.1x_J85.3, 5-352.1x_J98.50, 5-352.1x_M86.10, 5-352.1x_M86.11, 5-352.1x_M86.12, 5-352.1x_M86.13, 5-352.1x_M86.14, 5-352.1x_M86.15, 5-352.1x_M86.16, 5-352.1x_M86.17, 5-352.1x_M86.18, 5-352.1x_M86.81, 5-352.1x_M86.82, 5-352.1x_M86.83, 5-352.1x_M86.84, 5-352.1x_M86.85, 5-352.1x_M86.86, 5-352.1x_M86.87, 5-352.1x_M86.88, 5-352.1x_M86.91, 5-352.1x_M86.92, 5-352.1x_M86.93, 5-352.1x_M86.94, 5-352.1x_M86.95, 5-352.1x_M86.96, 5-352.1x_M86.97,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.1x_M86.98, 5-352.1x_M96.80, 5-352.1x_T81.4, 5-352.1x_T82.6, 5-352.1x_T82.7, 5-352.1x_T84.6, 5-352.20_I33.0, 5-352.20_I33.9, 5-352.20_I38, 5-352.20_I80.1, 5-352.20_I80.20, 5-352.20_I80.28, 5-352.20_I80.80, 5-352.20_I80.81, 5-352.20_I80.88, 5-352.20_J85.3, 5-352.20_J98.50, 5-352.20_M86.10, 5-352.20_M86.11, 5-352.20_M86.12, 5-352.20_M86.13, 5-352.20_M86.14, 5-352.20_M86.15, 5-352.20_M86.16, 5-352.20_M86.17, 5-352.20_M86.18, 5-352.20_M86.81, 5-352.20_M86.82, 5-352.20_M86.83, 5-352.20_M86.84, 5-352.20_M86.85, 5-352.20_M86.86, 5-352.20_M86.87, 5-352.20_M86.88, 5-352.20_M86.91, 5-352.20_M86.92, 5-352.20_M86.93, 5-352.20_M86.94, 5-352.20_M86.95, 5-352.20_M86.96, 5-352.20_M86.97, 5-352.20_M86.98, 5-352.20_M96.80, 5-352.20_T81.4, 5-352.20_T82.6, 5-352.20_T82.7, 5-352.20_T84.6, 5-352.21_I33.0, 5-352.21_I33.9, 5-352.21_I38, 5-352.21_I80.1, 5-352.21_I80.20, 5-352.21_I80.28, 5-352.21_I80.80, 5-352.21_I80.81, 5-352.21_I80.88, 5-352.21_J85.3, 5-352.21_J98.50, 5-352.21_M86.10, 5-352.21_M86.11, 5-352.21_M86.12, 5-352.21_M86.13, 5-352.21_M86.14, 5-352.21_M86.15, 5-352.21_M86.16, 5-352.21_M86.17, 5-352.21_M86.18, 5-352.21_M86.81, 5-352.21_M86.82, 5-352.21_M86.83, 5-352.21_M86.84, 5-352.21_M86.85, 5-352.21_M86.86, 5-352.21_M86.87, 5-352.21_M86.88, 5-352.21_M86.91, 5-352.21_M86.92, 5-352.21_M86.93, 5-352.21_M86.94, 5-352.21_M86.95, 5-352.21_M86.96, 5-352.21_M86.97, 5-352.21_M86.98, 5-352.21_M96.80, 5-352.21_T81.4, 5-352.21_T82.6, 5-352.21_T82.7, 5-352.21_T84.6, 5-352.22_I33.0, 5-352.22_I33.9, 5-352.22_I38, 5-352.22_I80.1, 5-352.22_I80.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.22_I80.28, 5-352.22_I80.80, 5-352.22_I80.81, 5-352.22_I80.88, 5-352.22_J85.3, 5-352.22_J98.50, 5-352.22_M86.10, 5-352.22_M86.11, 5-352.22_M86.12, 5-352.22_M86.13, 5-352.22_M86.14, 5-352.22_M86.15, 5-352.22_M86.16, 5-352.22_M86.17, 5-352.22_M86.18, 5-352.22_M86.81, 5-352.22_M86.82, 5-352.22_M86.83, 5-352.22_M86.84, 5-352.22_M86.85, 5-352.22_M86.86, 5-352.22_M86.87, 5-352.22_M86.88, 5-352.22_M86.91, 5-352.22_M86.92, 5-352.22_M86.93, 5-352.22_M86.94, 5-352.22_M86.95, 5-352.22_M86.96, 5-352.22_M86.97, 5-352.22_M86.98, 5-352.22_M96.80, 5-352.22_T81.4, 5-352.22_T82.6, 5-352.22_T82.7, 5-352.22_T84.6, 5-352.23_I33.0, 5-352.23_I33.9, 5-352.23_I38, 5-352.23_I80.1, 5-352.23_I80.20, 5-352.23_I80.28, 5-352.23_I80.80, 5-352.23_I80.81, 5-352.23_I80.88, 5-352.23_J85.3, 5-352.23_J98.50, 5-352.23_M86.10, 5-352.23_M86.11, 5-352.23_M86.12, 5-352.23_M86.13, 5-352.23_M86.14, 5-352.23_M86.15, 5-352.23_M86.16, 5-352.23_M86.17, 5-352.23_M86.18, 5-352.23_M86.81, 5-352.23_M86.82, 5-352.23_M86.83, 5-352.23_M86.84, 5-352.23_M86.85, 5-352.23_M86.86, 5-352.23_M86.87, 5-352.23_M86.88, 5-352.23_M86.91, 5-352.23_M86.92, 5-352.23_M86.93, 5-352.23_M86.94, 5-352.23_M86.95, 5-352.23_M86.96, 5-352.23_M86.97, 5-352.23_M86.98, 5-352.23_M96.80, 5-352.23_T81.4, 5-352.23_T82.6, 5-352.23_T82.7, 5-352.23_T84.6, 5-352.24_I33.0, 5-352.24_I33.9, 5-352.24_I38, 5-352.24_I80.1, 5-352.24_I80.20, 5-352.24_I80.28, 5-352.24_I80.80, 5-352.24_I80.81, 5-352.24_I80.88, 5-352.24_J85.3, 5-352.24_J98.50, 5-352.24_M86.10, 5-352.24_M86.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.24_M86.12, 5-352.24_M86.13, 5-352.24_M86.14, 5-352.24_M86.15, 5-352.24_M86.16, 5-352.24_M86.17, 5-352.24_M86.18, 5-352.24_M86.81, 5-352.24_M86.82, 5-352.24_M86.83, 5-352.24_M86.84, 5-352.24_M86.85, 5-352.24_M86.86, 5-352.24_M86.87, 5-352.24_M86.88, 5-352.24_M86.91, 5-352.24_M86.92, 5-352.24_M86.93, 5-352.24_M86.94, 5-352.24_M86.95, 5-352.24_M86.96, 5-352.24_M86.97, 5-352.24_M86.98, 5-352.24_M96.80, 5-352.24_T81.4, 5-352.24_T82.6, 5-352.24_T82.7, 5-352.24_T84.6, 5-352.25_I33.0, 5-352.25_I33.9, 5-352.25_I38, 5-352.25_I80.1, 5-352.25_I80.20, 5-352.25_I80.28, 5-352.25_I80.80, 5-352.25_I80.81, 5-352.25_I80.88, 5-352.25_J85.3, 5-352.25_J98.50, 5-352.25_M86.10, 5-352.25_M86.11, 5-352.25_M86.12, 5-352.25_M86.13, 5-352.25_M86.14, 5-352.25_M86.15, 5-352.25_M86.16, 5-352.25_M86.17, 5-352.25_M86.18, 5-352.25_M86.81, 5-352.25_M86.82, 5-352.25_M86.83, 5-352.25_M86.84, 5-352.25_M86.85, 5-352.25_M86.86, 5-352.25_M86.87, 5-352.25_M86.88, 5-352.25_M86.91, 5-352.25_M86.92, 5-352.25_M86.93, 5-352.25_M86.94, 5-352.25_M86.95, 5-352.25_M86.96, 5-352.25_M86.97, 5-352.25_M86.98, 5-352.25_M96.80, 5-352.25_T81.4, 5-352.25_T82.6, 5-352.25_T82.7, 5-352.25_T84.6, 5-352.28_I33.0, 5-352.28_I33.9, 5-352.28_I38, 5-352.28_I80.1, 5-352.28_I80.20, 5-352.28_I80.28, 5-352.28_I80.80, 5-352.28_I80.81, 5-352.28_I80.88, 5-352.28_J85.3, 5-352.28_J98.50, 5-352.28_M86.10, 5-352.28_M86.11, 5-352.28_M86.12, 5-352.28_M86.13, 5-352.28_M86.14, 5-352.28_M86.15, 5-352.28_M86.16, 5-352.28_M86.17, 5-352.28_M86.18, 5-352.28_M86.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.28_M86.82, 5-352.28_M86.83, 5-352.28_M86.84, 5-352.28_M86.85, 5-352.28_M86.86, 5-352.28_M86.87, 5-352.28_M86.88, 5-352.28_M86.91, 5-352.28_M86.92, 5-352.28_M86.93, 5-352.28_M86.94, 5-352.28_M86.95, 5-352.28_M86.96, 5-352.28_M86.97, 5-352.28_M86.98, 5-352.28_M96.80, 5-352.28_T81.4, 5-352.28_T82.6, 5-352.28_T82.7, 5-352.28_T84.6, 5-352.2x_I33.0, 5-352.2x_I33.9, 5-352.2x_I38, 5-352.2x_I80.1, 5-352.2x_I80.20, 5-352.2x_I80.28, 5-352.2x_I80.80, 5-352.2x_I80.81, 5-352.2x_I80.88, 5-352.2x_J85.3, 5-352.2x_J98.50, 5-352.2x_M86.10, 5-352.2x_M86.11, 5-352.2x_M86.12, 5-352.2x_M86.13, 5-352.2x_M86.14, 5-352.2x_M86.15, 5-352.2x_M86.16, 5-352.2x_M86.17, 5-352.2x_M86.18, 5-352.2x_M86.81, 5-352.2x_M86.82, 5-352.2x_M86.83, 5-352.2x_M86.84, 5-352.2x_M86.85, 5-352.2x_M86.86, 5-352.2x_M86.87, 5-352.2x_M86.88, 5-352.2x_M86.91, 5-352.2x_M86.92, 5-352.2x_M86.93, 5-352.2x_M86.94, 5-352.2x_M86.95, 5-352.2x_M86.96, 5-352.2x_M86.97, 5-352.2x_M86.98, 5-352.2x_M96.80, 5-352.2x_T81.4, 5-352.2x_T82.6, 5-352.2x_T82.7, 5-352.2x_T84.6, 5-352.30_I33.0, 5-352.30_I33.9, 5-352.30_I38, 5-352.30_I80.1, 5-352.30_I80.20, 5-352.30_I80.28, 5-352.30_I80.80, 5-352.30_I80.81, 5-352.30_I80.88, 5-352.30_J85.3, 5-352.30_J98.50, 5-352.30_M86.10, 5-352.30_M86.11, 5-352.30_M86.12, 5-352.30_M86.13, 5-352.30_M86.14, 5-352.30_M86.15, 5-352.30_M86.16, 5-352.30_M86.17, 5-352.30_M86.18, 5-352.30_M86.81, 5-352.30_M86.82, 5-352.30_M86.83, 5-352.30_M86.84, 5-352.30_M86.85, 5-352.30_M86.86, 5-352.30_M86.87, 5-352.30_M86.88, 5-352.30_M86.91,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.30_M86.92, 5-352.30_M86.93, 5-352.30_M86.94, 5-352.30_M86.95, 5-352.30_M86.96, 5-352.30_M86.97, 5-352.30_M86.98, 5-352.30_M96.80, 5-352.30_T81.4, 5-352.30_T82.6, 5-352.30_T82.7, 5-352.30_T84.6, 5-352.31_I33.0, 5-352.31_I33.9, 5-352.31_I38, 5-352.31_I80.1, 5-352.31_I80.20, 5-352.31_I80.28, 5-352.31_I80.80, 5-352.31_I80.81, 5-352.31_I80.88, 5-352.31_J85.3, 5-352.31_J98.50, 5-352.31_M86.10, 5-352.31_M86.11, 5-352.31_M86.12, 5-352.31_M86.13, 5-352.31_M86.14, 5-352.31_M86.15, 5-352.31_M86.16, 5-352.31_M86.17, 5-352.31_M86.18, 5-352.31_M86.81, 5-352.31_M86.82, 5-352.31_M86.83, 5-352.31_M86.84, 5-352.31_M86.85, 5-352.31_M86.86, 5-352.31_M86.87, 5-352.31_M86.88, 5-352.31_M86.91, 5-352.31_M86.92, 5-352.31_M86.93, 5-352.31_M86.94, 5-352.31_M86.95, 5-352.31_M86.96, 5-352.31_M86.97, 5-352.31_M86.98, 5-352.31_M96.80, 5-352.31_T81.4, 5-352.31_T82.6, 5-352.31_T82.7, 5-352.31_T84.6, 5-352.32_I33.0, 5-352.32_I33.9, 5-352.32_I38, 5-352.32_I80.1, 5-352.32_I80.20, 5-352.32_I80.28, 5-352.32_I80.80, 5-352.32_I80.81, 5-352.32_I80.88, 5-352.32_J85.3, 5-352.32_J98.50, 5-352.32_M86.10, 5-352.32_M86.11, 5-352.32_M86.12, 5-352.32_M86.13, 5-352.32_M86.14, 5-352.32_M86.15, 5-352.32_M86.16, 5-352.32_M86.17, 5-352.32_M86.18, 5-352.32_M86.81, 5-352.32_M86.82, 5-352.32_M86.83, 5-352.32_M86.84, 5-352.32_M86.85, 5-352.32_M86.86, 5-352.32_M86.87, 5-352.32_M86.88, 5-352.32_M86.91, 5-352.32_M86.92, 5-352.32_M86.93, 5-352.32_M86.94, 5-352.32_M86.95, 5-352.32_M86.96, 5-352.32_M86.97, 5-352.32_M86.98, 5-352.32_M96.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.32_T81.4, 5-352.32_T82.6, 5-352.32_T82.7, 5-352.32_T84.6, 5-352.33_I33.0, 5-352.33_I33.9, 5-352.33_I38, 5-352.33_I80.1, 5-352.33_I80.20, 5-352.33_I80.28, 5-352.33_I80.80, 5-352.33_I80.81, 5-352.33_I80.88, 5-352.33_J85.3, 5-352.33_J98.50, 5-352.33_M86.10, 5-352.33_M86.11, 5-352.33_M86.12, 5-352.33_M86.13, 5-352.33_M86.14, 5-352.33_M86.15, 5-352.33_M86.16, 5-352.33_M86.17, 5-352.33_M86.18, 5-352.33_M86.81, 5-352.33_M86.82, 5-352.33_M86.83, 5-352.33_M86.84, 5-352.33_M86.85, 5-352.33_M86.86, 5-352.33_M86.87, 5-352.33_M86.88, 5-352.33_M86.91, 5-352.33_M86.92, 5-352.33_M86.93, 5-352.33_M86.94, 5-352.33_M86.95, 5-352.33_M86.96, 5-352.33_M86.97, 5-352.33_M86.98, 5-352.33_M96.80, 5-352.33_T81.4, 5-352.33_T82.6, 5-352.33_T82.7, 5-352.33_T84.6, 5-352.3x_I33.0, 5-352.3x_I33.9, 5-352.3x_I38, 5-352.3x_I80.1, 5-352.3x_I80.20, 5-352.3x_I80.28, 5-352.3x_I80.80, 5-352.3x_I80.81, 5-352.3x_I80.88, 5-352.3x_J85.3, 5-352.3x_J98.50, 5-352.3x_M86.10, 5-352.3x_M86.11, 5-352.3x_M86.12, 5-352.3x_M86.13, 5-352.3x_M86.14, 5-352.3x_M86.15, 5-352.3x_M86.16, 5-352.3x_M86.17, 5-352.3x_M86.18, 5-352.3x_M86.81, 5-352.3x_M86.82, 5-352.3x_M86.83, 5-352.3x_M86.84, 5-352.3x_M86.85, 5-352.3x_M86.86, 5-352.3x_M86.87, 5-352.3x_M86.88, 5-352.3x_M86.91, 5-352.3x_M86.92, 5-352.3x_M86.93, 5-352.3x_M86.94, 5-352.3x_M86.95, 5-352.3x_M86.96, 5-352.3x_M86.97, 5-352.3x_M86.98, 5-352.3x_M96.80, 5-352.3x_T81.4, 5-352.3x_T82.6, 5-352.3x_T82.7, 5-352.3x_T84.6, 5-352.y_I33.0, 5-352.y_I33.9, 5-352.y_I38, 5-352.y_I80.1, 5-352.y_I80.20, 5-352.y_I80.28, 5-352.y_I80.80, 5-352.y_I80.81,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.y_I80.88, 5-352.y_J85.3, 5-352.y_J98.50, 5-352.y_M86.10, 5-352.y_M86.11, 5-352.y_M86.12, 5-352.y_M86.13, 5-352.y_M86.14, 5-352.y_M86.15, 5-352.y_M86.16, 5-352.y_M86.17, 5-352.y_M86.18, 5-352.y_M86.81, 5-352.y_M86.82, 5-352.y_M86.83, 5-352.y_M86.84, 5-352.y_M86.85, 5-352.y_M86.86, 5-352.y_M86.87, 5-352.y_M86.88, 5-352.y_M86.91, 5-352.y_M86.92, 5-352.y_M86.93, 5-352.y_M86.94, 5-352.y_M86.95, 5-352.y_M86.96, 5-352.y_M86.97, 5-352.y_M86.98, 5-352.y_M96.80, 5-352.y_T81.4, 5-352.y_T82.6, 5-352.y_T82.7, 5-352.y_T84.6, 5-353.0_I30.1, 5-353.0_I33.0, 5-353.0_I33.9, 5-353.0_I38, 5-353.0_I80.80, 5-353.0_I80.81, 5-353.0_I80.88, 5-353.0_I80.9, 5-353.0_J85.3, 5-353.0_J98.50, 5-353.0_L02.2, 5-353.0_L02.4, 5-353.0_L03.3, 5-353.0_M72.60, 5-353.0_M72.61, 5-353.0_M72.62, 5-353.0_M72.63, 5-353.0_M72.64, 5-353.0_M72.65, 5-353.0_M72.66, 5-353.0_M72.67, 5-353.0_M72.68, 5-353.0_M86.10, 5-353.0_M86.11, 5-353.0_M86.12, 5-353.0_M86.13, 5-353.0_M86.14, 5-353.0_M86.15, 5-353.0_M86.16, 5-353.0_M86.17, 5-353.0_M86.18, 5-353.0_M86.20, 5-353.0_M86.21, 5-353.0_M86.22, 5-353.0_M86.23, 5-353.0_M86.24, 5-353.0_M86.25, 5-353.0_M86.26, 5-353.0_M86.27, 5-353.0_M86.28, 5-353.0_M86.81, 5-353.0_M86.82, 5-353.0_M86.83, 5-353.0_M86.84, 5-353.0_M86.85, 5-353.0_M86.86, 5-353.0_M86.87, 5-353.0_M86.88, 5-353.0_M86.91, 5-353.0_M86.92, 5-353.0_M86.93, 5-353.0_M86.94, 5-353.0_M86.95, 5-353.0_M86.96, 5-353.0_M86.97, 5-353.0_M86.98, 5-353.0_M96.80, 5-353.0_T81.4, 5-353.0_T82.6, 5-353.0_T82.7, 5-353.0_T84.6, 5-353.1_I30.1, 5-353.1_I33.0, 5-353.1_I33.9, 5-353.1_I38, 5-353.1_I80.80, 5-353.1_I80.81, 5-353.1_I80.88, 5-353.1_I80.9, 5-353.1_J85.3, 5-353.1_J98.50, 5-353.1_L02.2, 5-353.1_L03.3, 5-353.1_M72.60, 5-353.1_M72.61, 5-353.1_M72.62, 5-353.1_M72.63, 5-353.1_M72.64, 5-353.1_M72.65, 5-353.1_M72.66, 5-353.1_M72.67, 5-353.1_M72.68, 5-353.1_M86.10, 5-353.1_M86.11, 5-353.1_M86.12, 5-353.1_M86.13, 5-353.1_M86.14, 5-353.1_M86.15, 5-353.1_M86.16, 5-353.1_M86.17, 5-353.1_M86.18, 5-353.1_M86.20, 5-353.1_M86.21,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-353.1_M86.22, 5-353.1_M86.23, 5-353.1_M86.24, 5-353.1_M86.25, 5-353.1_M86.26, 5-353.1_M86.27, 5-353.1_M86.28, 5-353.1_M86.81, 5-353.1_M86.82, 5-353.1_M86.83, 5-353.1_M86.84, 5-353.1_M86.85, 5-353.1_M86.86, 5-353.1_M86.87, 5-353.1_M86.88, 5-353.1_M86.91, 5-353.1_M86.92, 5-353.1_M86.93, 5-353.1_M86.94, 5-353.1_M86.95, 5-353.1_M86.96, 5-353.1_M86.97, 5-353.1_M86.98, 5-353.1_M96.80, 5-353.1_T81.4, 5-353.1_T82.6, 5-353.1_T82.7, 5-353.1_T84.6, 5-353.2_I30.1, 5-353.2_I33.0, 5-353.2_I33.9, 5-353.2_I38, 5-353.2_I80.80, 5-353.2_I80.81, 5-353.2_I80.88, 5-353.2_I80.9, 5-353.2_J85.3, 5-353.2_J98.50, 5-353.2_L02.2, 5-353.2_L03.3, 5-353.2_M72.60, 5-353.2_M72.61, 5-353.2_M72.62, 5-353.2_M72.63, 5-353.2_M72.64, 5-353.2_M72.65, 5-353.2_M72.66, 5-353.2_M72.67, 5-353.2_M72.68, 5-353.2_M86.10, 5-353.2_M86.11, 5-353.2_M86.12, 5-353.2_M86.13, 5-353.2_M86.14, 5-353.2_M86.15, 5-353.2_M86.16, 5-353.2_M86.17, 5-353.2_M86.18, 5-353.2_M86.20, 5-353.2_M86.21, 5-353.2_M86.22, 5-353.2_M86.23, 5-353.2_M86.24, 5-353.2_M86.25, 5-353.2_M86.26, 5-353.2_M86.27, 5-353.2_M86.28, 5-353.2_M86.81, 5-353.2_M86.82, 5-353.2_M86.83, 5-353.2_M86.84, 5-353.2_M86.85, 5-353.2_M86.86, 5-353.2_M86.87, 5-353.2_M86.88, 5-353.2_M86.91, 5-353.2_M86.92, 5-353.2_M86.93, 5-353.2_M86.94, 5-353.2_M86.95, 5-353.2_M86.96, 5-353.2_M86.97, 5-353.2_M86.98, 5-353.2_M96.80, 5-353.2_T81.4, 5-353.2_T82.6, 5-353.2_T82.7, 5-353.2_T84.6, 5-353.4_I30.1, 5-353.4_I33.0, 5-353.4_I33.9, 5-353.4_I38, 5-353.4_I80.80, 5-353.4_I80.81, 5-353.4_I80.88, 5-353.4_I80.9, 5-353.4_J85.3, 5-353.4_J98.50, 5-353.4_L02.2, 5-353.4_L03.3, 5-353.4_M72.60, 5-353.4_M72.61, 5-353.4_M72.62, 5-353.4_M72.63, 5-353.4_M72.64, 5-353.4_M72.65, 5-353.4_M72.66, 5-353.4_M72.67, 5-353.4_M72.68, 5-353.4_M86.10, 5-353.4_M86.12, 5-353.4_M86.13, 5-353.4_M86.14, 5-353.4_M86.15, 5-353.4_M86.16, 5-353.4_M86.17, 5-353.4_M86.18, 5-353.4_M86.20, 5-353.4_M86.21, 5-353.4_M86.22, 5-353.4_M86.23, 5-353.4_M86.24, 5-353.4_M86.25, 5-353.4_M86.26, 5-353.4_M86.27, 5-353.4_M86.28,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-353.4_M86.81, 5-353.4_M86.82, 5-353.4_M86.83, 5-353.4_M86.84, 5-353.4_M86.85, 5-353.4_M86.86, 5-353.4_M86.87, 5-353.4_M86.88, 5-353.4_M86.91, 5-353.4_M86.92, 5-353.4_M86.93, 5-353.4_M86.94, 5-353.4_M86.95, 5-353.4_M86.96, 5-353.4_M86.97, 5-353.4_M86.98, 5-353.4_M96.80, 5-353.4_T81.4, 5-353.4_T82.6, 5-353.4_T82.7, 5-353.4_T84.6, 5-353.5_I30.1, 5-353.5_I33.0, 5-353.5_I33.9, 5-353.5_I38, 5-353.5_I80.80, 5-353.5_I80.81, 5-353.5_I80.88, 5-353.5_I80.9, 5-353.5_J85.3, 5-353.5_J98.50, 5-353.5_L02.2, 5-353.5_L02.4, 5-353.5_L03.3, 5-353.5_M72.60, 5-353.5_M72.61, 5-353.5_M72.62, 5-353.5_M72.63, 5-353.5_M72.64, 5-353.5_M72.65, 5-353.5_M72.66, 5-353.5_M72.67, 5-353.5_M72.68, 5-353.5_M86.10, 5-353.5_M86.11, 5-353.5_M86.12, 5-353.5_M86.13, 5-353.5_M86.14, 5-353.5_M86.15, 5-353.5_M86.16, 5-353.5_M86.17, 5-353.5_M86.18, 5-353.5_M86.20, 5-353.5_M86.21, 5-353.5_M86.22, 5-353.5_M86.23, 5-353.5_M86.24, 5-353.5_M86.25, 5-353.5_M86.26, 5-353.5_M86.27, 5-353.5_M86.28, 5-353.5_M86.81, 5-353.5_M86.82, 5-353.5_M86.83, 5-353.5_M86.84, 5-353.5_M86.85, 5-353.5_M86.86, 5-353.5_M86.87, 5-353.5_M86.88, 5-353.5_M86.91, 5-353.5_M86.92, 5-353.5_M86.93, 5-353.5_M86.94, 5-353.5_M86.95, 5-353.5_M86.96, 5-353.5_M86.97, 5-353.5_M86.98, 5-353.5_M96.80, 5-353.5_T81.4, 5-353.5_T82.6, 5-353.5_T82.7, 5-353.5_T84.6, 5-353.6_I30.1, 5-353.6_I33.0, 5-353.6_I33.9, 5-353.6_I38, 5-353.6_I80.80, 5-353.6_I80.81, 5-353.6_I80.88, 5-353.6_I80.9, 5-353.6_J85.3, 5-353.6_J98.50, 5-353.6_L02.2, 5-353.6_L02.4, 5-353.6_L03.3, 5-353.6_M72.60, 5-353.6_M72.61, 5-353.6_M72.62, 5-353.6_M72.63, 5-353.6_M72.64, 5-353.6_M72.65, 5-353.6_M72.66, 5-353.6_M72.67, 5-353.6_M72.68, 5-353.6_M86.10, 5-353.6_M86.11, 5-353.6_M86.12, 5-353.6_M86.13, 5-353.6_M86.14, 5-353.6_M86.15, 5-353.6_M86.16, 5-353.6_M86.17, 5-353.6_M86.18, 5-353.6_M86.20, 5-353.6_M86.21, 5-353.6_M86.22, 5-353.6_M86.23, 5-353.6_M86.24, 5-353.6_M86.25, 5-353.6_M86.26, 5-353.6_M86.27, 5-353.6_M86.28, 5-353.6_M86.81, 5-353.6_M86.82, 5-353.6_M86.83, 5-353.6_M86.84,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-353.6_M86.85, 5-353.6_M86.86, 5-353.6_M86.87, 5-353.6_M86.88, 5-353.6_M86.91, 5-353.6_M86.92, 5-353.6_M86.93, 5-353.6_M86.94, 5-353.6_M86.95, 5-353.6_M86.96, 5-353.6_M86.97, 5-353.6_M86.98, 5-353.6_T81.4, 5-353.6_T82.6, 5-353.6_T82.7, 5-353.6_T84.6, 5-353.7_I30.1, 5-353.7_I33.0, 5-353.7_I33.9, 5-353.7_I38, 5-353.7_I80.80, 5-353.7_I80.81, 5-353.7_I80.88, 5-353.7_I80.9, 5-353.7_J85.3, 5-353.7_J98.50, 5-353.7_L02.2, 5-353.7_L02.4, 5-353.7_L03.3, 5-353.7_M72.60, 5-353.7_M72.61, 5-353.7_M72.62, 5-353.7_M72.63, 5-353.7_M72.64, 5-353.7_M72.65, 5-353.7_M72.66, 5-353.7_M72.67, 5-353.7_M72.68, 5-353.7_M86.10, 5-353.7_M86.11, 5-353.7_M86.12, 5-353.7_M86.13, 5-353.7_M86.14, 5-353.7_M86.15, 5-353.7_M86.16, 5-353.7_M86.17, 5-353.7_M86.18, 5-353.7_M86.20, 5-353.7_M86.21, 5-353.7_M86.22, 5-353.7_M86.23, 5-353.7_M86.24, 5-353.7_M86.25, 5-353.7_M86.26, 5-353.7_M86.27, 5-353.7_M86.28, 5-353.7_M86.82, 5-353.7_M86.83, 5-353.7_M86.84, 5-353.7_M86.85, 5-353.7_M86.86, 5-353.7_M86.87, 5-353.7_M86.88, 5-353.7_M86.91, 5-353.7_M86.92, 5-353.7_M86.93, 5-353.7_M86.94, 5-353.7_M86.95, 5-353.7_M86.96, 5-353.7_M86.97, 5-353.7_M86.98, 5-353.7_M96.80, 5-353.7_T81.4, 5-353.7_T82.6, 5-353.7_T82.7, 5-353.7_T84.6, 5-353.x_I30.1, 5-353.x_I33.0, 5-353.x_I33.9, 5-353.x_I38, 5-353.x_I80.80, 5-353.x_I80.81, 5-353.x_I80.88, 5-353.x_I80.9, 5-353.x_J85.3, 5-353.x_J98.50, 5-353.x_L02.2, 5-353.x_L02.4, 5-353.x_L03.3, 5-353.x_M72.60, 5-353.x_M72.61, 5-353.x_M72.62, 5-353.x_M72.63, 5-353.x_M72.64, 5-353.x_M72.65, 5-353.x_M72.66, 5-353.x_M72.67, 5-353.x_M72.68, 5-353.x_M86.10, 5-353.x_M86.11, 5-353.x_M86.12, 5-353.x_M86.13, 5-353.x_M86.14, 5-353.x_M86.15, 5-353.x_M86.16, 5-353.x_M86.17, 5-353.x_M86.18, 5-353.x_M86.20, 5-353.x_M86.21, 5-353.x_M86.22, 5-353.x_M86.23, 5-353.x_M86.24, 5-353.x_M86.25, 5-353.x_M86.26, 5-353.x_M86.27, 5-353.x_M86.28, 5-353.x_M86.81, 5-353.x_M86.82, 5-353.x_M86.83, 5-353.x_M86.84, 5-353.x_M86.85, 5-353.x_M86.86, 5-353.x_M86.87, 5-353.x_M86.88, 5-353.x_M86.91, 5-353.x_M86.92,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-353.x_M86.93, 5-353.x_M86.94, 5-353.x_M86.95, 5-353.x_M86.96, 5-353.x_M86.97, 5-353.x_M86.98, 5-353.x_M96.80, 5-353.x_T81.4, 5-353.x_T82.6, 5-353.x_T82.7, 5-353.x_T84.6, 5-353.y_I30.1, 5-353.y_I33.0, 5-353.y_I33.9, 5-353.y_I38, 5-353.y_I80.80, 5-353.y_I80.81, 5-353.y_I80.88, 5-353.y_I80.9, 5-353.y_J85.3, 5-353.y_J98.50, 5-353.y_L02.2, 5-353.y_L02.4, 5-353.y_L03.3, 5-353.y_M72.60, 5-353.y_M72.61, 5-353.y_M72.62, 5-353.y_M72.63, 5-353.y_M72.64, 5-353.y_M72.65, 5-353.y_M72.66, 5-353.y_M72.67, 5-353.y_M72.68, 5-353.y_M86.10, 5-353.y_M86.11, 5-353.y_M86.12, 5-353.y_M86.13, 5-353.y_M86.14, 5-353.y_M86.15, 5-353.y_M86.16, 5-353.y_M86.17, 5-353.y_M86.18, 5-353.y_M86.20, 5-353.y_M86.21, 5-353.y_M86.22, 5-353.y_M86.23, 5-353.y_M86.24, 5-353.y_M86.25, 5-353.y_M86.26, 5-353.y_M86.27, 5-353.y_M86.28, 5-353.y_M86.81, 5-353.y_M86.82, 5-353.y_M86.83, 5-353.y_M86.84, 5-353.y_M86.85, 5-353.y_M86.86, 5-353.y_M86.87, 5-353.y_M86.88, 5-353.y_M86.91, 5-353.y_M86.92, 5-353.y_M86.93, 5-353.y_M86.94, 5-353.y_M86.95, 5-353.y_M86.96, 5-353.y_M86.97, 5-353.y_M86.98, 5-353.y_M96.80, 5-353.y_T81.4, 5-353.y_T82.6, 5-353.y_T82.7, 5-353.y_T84.6, 5-354.01_I33.0, 5-354.01_I33.9, 5-354.01_I38, 5-354.01_I80.1, 5-354.01_I80.20, 5-354.01_I80.28, 5-354.01_I80.80, 5-354.01_I80.81, 5-354.01_I80.88, 5-354.01_I80.9, 5-354.01_J85.3, 5-354.01_J98.50, 5-354.01_L02.2, 5-354.01_L02.4, 5-354.01_L03.10, 5-354.01_L03.11, 5-354.01_M72.60, 5-354.01_M72.61, 5-354.01_M72.62, 5-354.01_M72.63, 5-354.01_M72.64, 5-354.01_M72.65, 5-354.01_M72.66, 5-354.01_M72.67, 5-354.01_M72.68, 5-354.01_M86.10, 5-354.01_M86.11, 5-354.01_M86.12, 5-354.01_M86.13, 5-354.01_M86.14, 5-354.01_M86.15, 5-354.01_M86.16, 5-354.01_M86.17, 5-354.01_M86.18, 5-354.01_M86.20, 5-354.01_M86.21, 5-354.01_M86.22, 5-354.01_M86.23, 5-354.01_M86.24,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.01_M86.25, 5-354.01_M86.26, 5-354.01_M86.27, 5-354.01_M86.28, 5-354.01_M86.81, 5-354.01_M86.82, 5-354.01_M86.83, 5-354.01_M86.84, 5-354.01_M86.85, 5-354.01_M86.86, 5-354.01_M86.87, 5-354.01_M86.88, 5-354.01_M86.91, 5-354.01_M86.92, 5-354.01_M86.93, 5-354.01_M86.94, 5-354.01_M86.95, 5-354.01_M86.96, 5-354.01_M86.97, 5-354.01_M86.98, 5-354.01_M96.80, 5-354.01_T81.4, 5-354.01_T82.6, 5-354.01_T82.7, 5-354.01_T84.6, 5-354.02_I33.0, 5-354.02_I33.9, 5-354.02_I38, 5-354.02_I80.1, 5-354.02_I80.20, 5-354.02_I80.28, 5-354.02_I80.80, 5-354.02_I80.81, 5-354.02_I80.88, 5-354.02_I80.9, 5-354.02_J85.3, 5-354.02_J98.50, 5-354.02_L02.2, 5-354.02_L02.4, 5-354.02_L03.10, 5-354.02_L03.11, 5-354.02_M72.60, 5-354.02_M72.61, 5-354.02_M72.62, 5-354.02_M72.63, 5-354.02_M72.64, 5-354.02_M72.65, 5-354.02_M72.66, 5-354.02_M72.67, 5-354.02_M72.68, 5-354.02_M86.10, 5-354.02_M86.11, 5-354.02_M86.12, 5-354.02_M86.13, 5-354.02_M86.14, 5-354.02_M86.15, 5-354.02_M86.16, 5-354.02_M86.17, 5-354.02_M86.18, 5-354.02_M86.20, 5-354.02_M86.21, 5-354.02_M86.22, 5-354.02_M86.23, 5-354.02_M86.24, 5-354.02_M86.25, 5-354.02_M86.26, 5-354.02_M86.27, 5-354.02_M86.28, 5-354.02_M86.81, 5-354.02_M86.82, 5-354.02_M86.83, 5-354.02_M86.84, 5-354.02_M86.85, 5-354.02_M86.86, 5-354.02_M86.87, 5-354.02_M86.88, 5-354.02_M86.91, 5-354.02_M86.92, 5-354.02_M86.93, 5-354.02_M86.94, 5-354.02_M86.95, 5-354.02_M86.96, 5-354.02_M86.97, 5-354.02_M86.98, 5-354.02_M96.80, 5-354.02_T81.4, 5-354.02_T82.6, 5-354.02_T82.7, 5-354.02_T84.6, 5-354.03_I33.0, 5-354.03_I33.9,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.03_I38, 5-354.03_I80.1, 5-354.03_I80.20, 5-354.03_I80.28, 5-354.03_I80.80, 5-354.03_I80.81, 5-354.03_I80.88, 5-354.03_I80.9, 5-354.03_J85.3, 5-354.03_J98.50, 5-354.03_L02.2, 5-354.03_L02.4, 5-354.03_L03.10, 5-354.03_L03.11, 5-354.03_M72.60, 5-354.03_M72.61, 5-354.03_M72.62, 5-354.03_M72.63, 5-354.03_M72.64, 5-354.03_M72.65, 5-354.03_M72.66, 5-354.03_M72.67, 5-354.03_M72.68, 5-354.03_M86.10, 5-354.03_M86.11, 5-354.03_M86.12, 5-354.03_M86.13, 5-354.03_M86.14, 5-354.03_M86.15, 5-354.03_M86.16, 5-354.03_M86.17, 5-354.03_M86.18, 5-354.03_M86.20, 5-354.03_M86.21, 5-354.03_M86.22, 5-354.03_M86.23, 5-354.03_M86.24, 5-354.03_M86.25, 5-354.03_M86.26, 5-354.03_M86.27, 5-354.03_M86.28, 5-354.03_M86.81, 5-354.03_M86.82, 5-354.03_M86.83, 5-354.03_M86.84, 5-354.03_M86.85, 5-354.03_M86.86, 5-354.03_M86.87, 5-354.03_M86.88, 5-354.03_M86.91, 5-354.03_M86.92, 5-354.03_M86.93, 5-354.03_M86.94, 5-354.03_M86.95, 5-354.03_M86.96, 5-354.03_M86.97, 5-354.03_M86.98, 5-354.03_M96.80, 5-354.03_T81.4, 5-354.03_T82.6, 5-354.03_T82.7, 5-354.03_T84.6, 5-354.04_I33.0, 5-354.04_I33.9, 5-354.04_I38, 5-354.04_I80.1, 5-354.04_I80.20, 5-354.04_I80.28, 5-354.04_I80.80, 5-354.04_I80.81, 5-354.04_I80.88, 5-354.04_I80.9, 5-354.04_J85.3, 5-354.04_J98.50, 5-354.04_L02.2, 5-354.04_L02.4, 5-354.04_L03.10, 5-354.04_L03.11, 5-354.04_M72.60, 5-354.04_M72.61, 5-354.04_M72.62, 5-354.04_M72.63, 5-354.04_M72.64, 5-354.04_M72.65, 5-354.04_M72.66, 5-354.04_M72.67, 5-354.04_M72.68, 5-354.04_M86.10, 5-354.04_M86.11, 5-354.04_M86.12, 5-354.04_M86.13, 5-354.04_M86.14,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.04_M86.15, 5-354.04_M86.16, 5-354.04_M86.17, 5-354.04_M86.18, 5-354.04_M86.20, 5-354.04_M86.21, 5-354.04_M86.22, 5-354.04_M86.23, 5-354.04_M86.24, 5-354.04_M86.25, 5-354.04_M86.26, 5-354.04_M86.27, 5-354.04_M86.28, 5-354.04_M86.81, 5-354.04_M86.82, 5-354.04_M86.83, 5-354.04_M86.84, 5-354.04_M86.85, 5-354.04_M86.86, 5-354.04_M86.87, 5-354.04_M86.88, 5-354.04_M86.91, 5-354.04_M86.92, 5-354.04_M86.93, 5-354.04_M86.94, 5-354.04_M86.95, 5-354.04_M86.96, 5-354.04_M86.97, 5-354.04_M86.98, 5-354.04_M96.80, 5-354.04_T81.4, 5-354.04_T82.6, 5-354.04_T82.7, 5-354.04_T84.6, 5-354.05_I33.0, 5-354.05_I33.9, 5-354.05_I38, 5-354.05_I80.1, 5-354.05_I80.20, 5-354.05_I80.28, 5-354.05_I80.80, 5-354.05_I80.81, 5-354.05_I80.88, 5-354.05_I80.9, 5-354.05_J85.3, 5-354.05_J98.50, 5-354.05_L02.2, 5-354.05_L02.4, 5-354.05_L03.10, 5-354.05_L03.11, 5-354.05_M72.60, 5-354.05_M72.61, 5-354.05_M72.62, 5-354.05_M72.63, 5-354.05_M72.64, 5-354.05_M72.65, 5-354.05_M72.66, 5-354.05_M72.67, 5-354.05_M72.68, 5-354.05_M86.10, 5-354.05_M86.11, 5-354.05_M86.12, 5-354.05_M86.13, 5-354.05_M86.14, 5-354.05_M86.15, 5-354.05_M86.16, 5-354.05_M86.17, 5-354.05_M86.18, 5-354.05_M86.20, 5-354.05_M86.21, 5-354.05_M86.22, 5-354.05_M86.23, 5-354.05_M86.24, 5-354.05_M86.25, 5-354.05_M86.26, 5-354.05_M86.27, 5-354.05_M86.28, 5-354.05_M86.81, 5-354.05_M86.82, 5-354.05_M86.83, 5-354.05_M86.84, 5-354.05_M86.85, 5-354.05_M86.86, 5-354.05_M86.87, 5-354.05_M86.88, 5-354.05_M86.91, 5-354.05_M86.92, 5-354.05_M86.93, 5-354.05_M86.94,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.05_M86.95, 5-354.05_M86.96, 5-354.05_M86.97, 5-354.05_M86.98, 5-354.05_M96.80, 5-354.05_T81.4, 5-354.05_T82.6, 5-354.05_T82.7, 5-354.05_T84.6, 5-354.06_I33.0, 5-354.06_I33.9, 5-354.06_I38, 5-354.06_I80.1, 5-354.06_I80.20, 5-354.06_I80.28, 5-354.06_I80.80, 5-354.06_I80.81, 5-354.06_I80.88, 5-354.06_I80.9, 5-354.06_J85.3, 5-354.06_J98.50, 5-354.06_L02.2, 5-354.06_L02.4, 5-354.06_L03.10, 5-354.06_L03.11, 5-354.06_M72.60, 5-354.06_M72.61, 5-354.06_M72.62, 5-354.06_M72.63, 5-354.06_M72.64, 5-354.06_M72.65, 5-354.06_M72.66, 5-354.06_M72.67, 5-354.06_M72.68, 5-354.06_M86.10, 5-354.06_M86.11, 5-354.06_M86.12, 5-354.06_M86.13, 5-354.06_M86.14, 5-354.06_M86.15, 5-354.06_M86.16, 5-354.06_M86.17, 5-354.06_M86.18, 5-354.06_M86.20, 5-354.06_M86.21, 5-354.06_M86.22, 5-354.06_M86.23, 5-354.06_M86.24, 5-354.06_M86.25, 5-354.06_M86.26, 5-354.06_M86.27, 5-354.06_M86.28, 5-354.06_M86.81, 5-354.06_M86.82, 5-354.06_M86.83, 5-354.06_M86.84, 5-354.06_M86.85, 5-354.06_M86.86, 5-354.06_M86.87, 5-354.06_M86.88, 5-354.06_M86.91, 5-354.06_M86.92, 5-354.06_M86.93, 5-354.06_M86.94, 5-354.06_M86.95, 5-354.06_M86.96, 5-354.06_M86.97, 5-354.06_M86.98, 5-354.06_M96.80, 5-354.06_T81.4, 5-354.06_T82.6, 5-354.06_T82.7, 5-354.06_T84.6, 5-354.08_I33.0, 5-354.08_I33.9, 5-354.08_I38, 5-354.08_I80.1, 5-354.08_I80.20, 5-354.08_I80.28, 5-354.08_I80.80, 5-354.08_I80.81, 5-354.08_I80.88, 5-354.08_I80.9, 5-354.08_J85.3, 5-354.08_J98.50, 5-354.08_L02.2, 5-354.08_L02.4, 5-354.08_L03.10, 5-354.08_L03.11, 5-354.08_M72.60, 5-354.08_M72.61, 5-354.08_M72.62, 5-354.08_M72.63, 5-354.08_M72.64,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.08_M72.65, 5-354.08_M72.66, 5-354.08_M72.67, 5-354.08_M72.68, 5-354.08_M86.10, 5-354.08_M86.11, 5-354.08_M86.12, 5-354.08_M86.13, 5-354.08_M86.14, 5-354.08_M86.15, 5-354.08_M86.16, 5-354.08_M86.17, 5-354.08_M86.18, 5-354.08_M86.20, 5-354.08_M86.21, 5-354.08_M86.22, 5-354.08_M86.23, 5-354.08_M86.24, 5-354.08_M86.25, 5-354.08_M86.26, 5-354.08_M86.27, 5-354.08_M86.28, 5-354.08_M86.81, 5-354.08_M86.82, 5-354.08_M86.83, 5-354.08_M86.84, 5-354.08_M86.85, 5-354.08_M86.86, 5-354.08_M86.87, 5-354.08_M86.88, 5-354.08_M86.91, 5-354.08_M86.92, 5-354.08_M86.93, 5-354.08_M86.94, 5-354.08_M86.95, 5-354.08_M86.96, 5-354.08_M86.97, 5-354.08_M86.98, 5-354.08_M96.80, 5-354.08_T81.4, 5-354.08_T82.6, 5-354.08_T82.7, 5-354.08_T84.6, 5-354.09_I33.0, 5-354.09_I33.9, 5-354.09_I38, 5-354.09_I80.1, 5-354.09_I80.20, 5-354.09_I80.28, 5-354.09_I80.80, 5-354.09_I80.81, 5-354.09_I80.88, 5-354.09_I80.9, 5-354.09_J85.3, 5-354.09_J98.50, 5-354.09_L02.2, 5-354.09_L02.4, 5-354.09_L03.10, 5-354.09_L03.11, 5-354.09_M72.60, 5-354.09_M72.61, 5-354.09_M72.62, 5-354.09_M72.63, 5-354.09_M72.64, 5-354.09_M72.65, 5-354.09_M72.66, 5-354.09_M72.67, 5-354.09_M72.68, 5-354.09_M86.10, 5-354.09_M86.11, 5-354.09_M86.12, 5-354.09_M86.13, 5-354.09_M86.14, 5-354.09_M86.15, 5-354.09_M86.16, 5-354.09_M86.17, 5-354.09_M86.18, 5-354.09_M86.20, 5-354.09_M86.21, 5-354.09_M86.22, 5-354.09_M86.23, 5-354.09_M86.24, 5-354.09_M86.25, 5-354.09_M86.26, 5-354.09_M86.27, 5-354.09_M86.28, 5-354.09_M86.81, 5-354.09_M86.82, 5-354.09_M86.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.09_M86.84, 5-354.09_M86.85, 5-354.09_M86.86, 5-354.09_M86.87, 5-354.09_M86.88, 5-354.09_M86.91, 5-354.09_M86.92, 5-354.09_M86.93, 5-354.09_M86.94, 5-354.09_M86.95, 5-354.09_M86.96, 5-354.09_M86.97, 5-354.09_M86.98, 5-354.09_M96.80, 5-354.09_T81.4, 5-354.09_T82.6, 5-354.09_T82.7, 5-354.09_T84.6, 5-354.0a_I33.0, 5-354.0a_I33.9, 5-354.0a_I38, 5-354.0a_I80.1, 5-354.0a_I80.20, 5-354.0a_I80.28, 5-354.0a_I80.80, 5-354.0a_I80.81, 5-354.0a_I80.88, 5-354.0a_I80.9, 5-354.0a_J85.3, 5-354.0a_J98.50, 5-354.0a_L02.2, 5-354.0a_L02.4, 5-354.0a_L03.10, 5-354.0a_L03.11, 5-354.0a_M72.60, 5-354.0a_M72.61, 5-354.0a_M72.62, 5-354.0a_M72.63, 5-354.0a_M72.64, 5-354.0a_M72.65, 5-354.0a_M72.66, 5-354.0a_M72.67, 5-354.0a_M72.68, 5-354.0a_M86.10, 5-354.0a_M86.11, 5-354.0a_M86.12, 5-354.0a_M86.13, 5-354.0a_M86.14, 5-354.0a_M86.15, 5-354.0a_M86.16, 5-354.0a_M86.17, 5-354.0a_M86.18, 5-354.0a_M86.20, 5-354.0a_M86.21, 5-354.0a_M86.22, 5-354.0a_M86.23, 5-354.0a_M86.24, 5-354.0a_M86.25, 5-354.0a_M86.26, 5-354.0a_M86.27, 5-354.0a_M86.28, 5-354.0a_M86.81, 5-354.0a_M86.82, 5-354.0a_M86.83, 5-354.0a_M86.84, 5-354.0a_M86.85, 5-354.0a_M86.86, 5-354.0a_M86.87, 5-354.0a_M86.88, 5-354.0a_M86.91, 5-354.0a_M86.92, 5-354.0a_M86.93, 5-354.0a_M86.94, 5-354.0a_M86.95, 5-354.0a_M86.96, 5-354.0a_M86.97, 5-354.0a_M86.98, 5-354.0a_M96.80, 5-354.0a_T81.4, 5-354.0a_T82.6, 5-354.0a_T82.7, 5-354.0a_T84.6, 5-354.0b_I33.0, 5-354.0b_I33.9, 5-354.0b_I38, 5-354.0b_I80.1, 5-354.0b_I80.20, 5-354.0b_I80.28, 5-354.0b_I80.80, 5-354.0b_I80.81, 5-354.0b_I80.88, 5-354.0b_I80.9, 5-354.0b_J85.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.0b_J98.50, 5-354.0b_L02.2, 5-354.0b_L02.4, 5-354.0b_L03.10, 5-354.0b_L03.11, 5-354.0b_M72.60, 5-354.0b_M72.61, 5-354.0b_M72.62, 5-354.0b_M72.63, 5-354.0b_M72.64, 5-354.0b_M72.65, 5-354.0b_M72.66, 5-354.0b_M72.67, 5-354.0b_M72.68, 5-354.0b_M86.10, 5-354.0b_M86.11, 5-354.0b_M86.12, 5-354.0b_M86.13, 5-354.0b_M86.14, 5-354.0b_M86.15, 5-354.0b_M86.16, 5-354.0b_M86.17, 5-354.0b_M86.18, 5-354.0b_M86.20, 5-354.0b_M86.21, 5-354.0b_M86.22, 5-354.0b_M86.23, 5-354.0b_M86.24, 5-354.0b_M86.25, 5-354.0b_M86.26, 5-354.0b_M86.27, 5-354.0b_M86.28, 5-354.0b_M86.81, 5-354.0b_M86.82, 5-354.0b_M86.83, 5-354.0b_M86.84, 5-354.0b_M86.85, 5-354.0b_M86.86, 5-354.0b_M86.87, 5-354.0b_M86.88, 5-354.0b_M86.91, 5-354.0b_M86.92, 5-354.0b_M86.93, 5-354.0b_M86.94, 5-354.0b_M86.95, 5-354.0b_M86.96, 5-354.0b_M86.97, 5-354.0b_M86.98, 5-354.0b_M96.80, 5-354.0b_T81.4, 5-354.0b_T82.6, 5-354.0b_T82.7, 5-354.0b_T84.6, 5-354.0c_I33.0, 5-354.0c_I33.9, 5-354.0c_I38, 5-354.0c_I80.1, 5-354.0c_I80.20, 5-354.0c_I80.28, 5-354.0c_I80.80, 5-354.0c_I80.81, 5-354.0c_I80.88, 5-354.0c_I80.9, 5-354.0c_J85.3, 5-354.0c_J98.50, 5-354.0c_L02.2, 5-354.0c_L02.4, 5-354.0c_L03.10, 5-354.0c_L03.11, 5-354.0c_M72.60, 5-354.0c_M72.61, 5-354.0c_M72.62, 5-354.0c_M72.63, 5-354.0c_M72.64, 5-354.0c_M72.65, 5-354.0c_M72.66, 5-354.0c_M72.67, 5-354.0c_M72.68, 5-354.0c_M86.10, 5-354.0c_M86.11, 5-354.0c_M86.12, 5-354.0c_M86.13, 5-354.0c_M86.14, 5-354.0c_M86.15, 5-354.0c_M86.16, 5-354.0c_M86.17, 5-354.0c_M86.18, 5-354.0c_M86.20, 5-354.0c_M86.21, 5-354.0c_M86.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.0c_M86.23, 5-354.0c_M86.24, 5-354.0c_M86.25, 5-354.0c_M86.26, 5-354.0c_M86.27, 5-354.0c_M86.28, 5-354.0c_M86.81, 5-354.0c_M86.82, 5-354.0c_M86.83, 5-354.0c_M86.84, 5-354.0c_M86.85, 5-354.0c_M86.86, 5-354.0c_M86.87, 5-354.0c_M86.88, 5-354.0c_M86.91, 5-354.0c_M86.92, 5-354.0c_M86.93, 5-354.0c_M86.94, 5-354.0c_M86.95, 5-354.0c_M86.96, 5-354.0c_M86.97, 5-354.0c_M86.98, 5-354.0c_M96.80, 5-354.0c_T81.4, 5-354.0c_T82.6, 5-354.0c_T82.7, 5-354.0c_T84.6, 5-354.0x_I30.1, 5-354.0x_I33.0, 5-354.0x_I33.9, 5-354.0x_I38, 5-354.0x_I80.1, 5-354.0x_I80.20, 5-354.0x_I80.28, 5-354.0x_I80.80, 5-354.0x_I80.81, 5-354.0x_I80.88, 5-354.0x_I80.9, 5-354.0x_J85.3, 5-354.0x_J98.50, 5-354.0x_L02.2, 5-354.0x_L02.4, 5-354.0x_L03.10, 5-354.0x_L03.11, 5-354.0x_M72.60, 5-354.0x_M72.61, 5-354.0x_M72.62, 5-354.0x_M72.63, 5-354.0x_M72.64, 5-354.0x_M72.65, 5-354.0x_M72.66, 5-354.0x_M72.67, 5-354.0x_M72.68, 5-354.0x_M86.10, 5-354.0x_M86.11, 5-354.0x_M86.12, 5-354.0x_M86.13, 5-354.0x_M86.14, 5-354.0x_M86.15, 5-354.0x_M86.16, 5-354.0x_M86.17, 5-354.0x_M86.18, 5-354.0x_M86.20, 5-354.0x_M86.21, 5-354.0x_M86.22, 5-354.0x_M86.23, 5-354.0x_M86.24, 5-354.0x_M86.25, 5-354.0x_M86.26, 5-354.0x_M86.27, 5-354.0x_M86.28, 5-354.0x_M86.81, 5-354.0x_M86.82, 5-354.0x_M86.83, 5-354.0x_M86.84, 5-354.0x_M86.85, 5-354.0x_M86.86, 5-354.0x_M86.87, 5-354.0x_M86.88, 5-354.0x_M86.91, 5-354.0x_M86.92, 5-354.0x_M86.93, 5-354.0x_M86.94, 5-354.0x_M86.95, 5-354.0x_M86.96, 5-354.0x_M86.97, 5-354.0x_M86.98, 5-354.0x_M96.80, 5-354.0x_T81.4, 5-354.0x_T82.6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.0x_T82.7, 5-354.0x_T84.6, 5-354.11_I33.0, 5-354.11_I33.9, 5-354.11_I38, 5-354.11_I80.1, 5-354.11_I80.20, 5-354.11_I80.28, 5-354.11_I80.80, 5-354.11_I80.81, 5-354.11_I80.88, 5-354.11_I80.9, 5-354.11_J85.3, 5-354.11_J98.50, 5-354.11_L02.2, 5-354.11_L02.4, 5-354.11_L03.10, 5-354.11_L03.11, 5-354.11_M72.60, 5-354.11_M72.61, 5-354.11_M72.62, 5-354.11_M72.63, 5-354.11_M72.64, 5-354.11_M72.65, 5-354.11_M72.66, 5-354.11_M72.67, 5-354.11_M72.68, 5-354.11_M86.10, 5-354.11_M86.11, 5-354.11_M86.12, 5-354.11_M86.13, 5-354.11_M86.14, 5-354.11_M86.15, 5-354.11_M86.16, 5-354.11_M86.17, 5-354.11_M86.18, 5-354.11_M86.20, 5-354.11_M86.21, 5-354.11_M86.22, 5-354.11_M86.23, 5-354.11_M86.24, 5-354.11_M86.25, 5-354.11_M86.26, 5-354.11_M86.27, 5-354.11_M86.28, 5-354.11_M86.81, 5-354.11_M86.82, 5-354.11_M86.83, 5-354.11_M86.84, 5-354.11_M86.85, 5-354.11_M86.86, 5-354.11_M86.87, 5-354.11_M86.88, 5-354.11_M86.91, 5-354.11_M86.92, 5-354.11_M86.93, 5-354.11_M86.94, 5-354.11_M86.95, 5-354.11_M86.96, 5-354.11_M86.97, 5-354.11_M86.98, 5-354.11_M96.80, 5-354.11_T81.4, 5-354.11_T82.6, 5-354.11_T82.7, 5-354.11_T84.6, 5-354.12_I33.0, 5-354.12_I33.9, 5-354.12_I38, 5-354.12_I80.1, 5-354.12_I80.20, 5-354.12_I80.28, 5-354.12_I80.80, 5-354.12_I80.81, 5-354.12_I80.88, 5-354.12_I80.9, 5-354.12_J85.3, 5-354.12_J98.50, 5-354.12_L02.2, 5-354.12_L02.4, 5-354.12_L03.10, 5-354.12_L03.11, 5-354.12_M72.60, 5-354.12_M72.61, 5-354.12_M72.62, 5-354.12_M72.63, 5-354.12_M72.64, 5-354.12_M72.65, 5-354.12_M72.66, 5-354.12_M72.67, 5-354.12_M72.68, 5-354.12_M86.10, 5-354.12_M86.11,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.12_M86.12, 5-354.12_M86.13, 5-354.12_M86.14, 5-354.12_M86.15, 5-354.12_M86.16, 5-354.12_M86.17, 5-354.12_M86.18, 5-354.12_M86.20, 5-354.12_M86.21, 5-354.12_M86.22, 5-354.12_M86.23, 5-354.12_M86.24, 5-354.12_M86.25, 5-354.12_M86.26, 5-354.12_M86.27, 5-354.12_M86.28, 5-354.12_M86.81, 5-354.12_M86.82, 5-354.12_M86.83, 5-354.12_M86.84, 5-354.12_M86.85, 5-354.12_M86.86, 5-354.12_M86.87, 5-354.12_M86.88, 5-354.12_M86.91, 5-354.12_M86.92, 5-354.12_M86.93, 5-354.12_M86.94, 5-354.12_M86.95, 5-354.12_M86.96, 5-354.12_M86.97, 5-354.12_M86.98, 5-354.12_M96.80, 5-354.12_T81.4, 5-354.12_T82.6, 5-354.12_T82.7, 5-354.12_T84.6, 5-354.13_I33.0, 5-354.13_I33.9, 5-354.13_I38, 5-354.13_I80.1, 5-354.13_I80.20, 5-354.13_I80.28, 5-354.13_I80.80, 5-354.13_I80.81, 5-354.13_I80.88, 5-354.13_I80.9, 5-354.13_J85.3, 5-354.13_J98.50, 5-354.13_L02.2, 5-354.13_L02.4, 5-354.13_L03.10, 5-354.13_L03.11, 5-354.13_M72.60, 5-354.13_M72.61, 5-354.13_M72.62, 5-354.13_M72.63, 5-354.13_M72.64, 5-354.13_M72.65, 5-354.13_M72.66, 5-354.13_M72.67, 5-354.13_M72.68, 5-354.13_M86.10, 5-354.13_M86.11, 5-354.13_M86.12, 5-354.13_M86.13, 5-354.13_M86.14, 5-354.13_M86.15, 5-354.13_M86.16, 5-354.13_M86.17, 5-354.13_M86.18, 5-354.13_M86.20, 5-354.13_M86.21, 5-354.13_M86.22, 5-354.13_M86.23, 5-354.13_M86.24, 5-354.13_M86.25, 5-354.13_M86.26, 5-354.13_M86.27, 5-354.13_M86.28, 5-354.13_M86.81, 5-354.13_M86.82, 5-354.13_M86.83, 5-354.13_M86.84, 5-354.13_M86.85, 5-354.13_M86.86, 5-354.13_M86.87, 5-354.13_M86.88, 5-354.13_M86.91,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.13_M86.92, 5-354.13_M86.93, 5-354.13_M86.94, 5-354.13_M86.95, 5-354.13_M86.96, 5-354.13_M86.97, 5-354.13_M86.98, 5-354.13_M96.80, 5-354.13_T81.4, 5-354.13_T82.6, 5-354.13_T82.7, 5-354.13_T84.6, 5-354.14_I33.0, 5-354.14_I33.9, 5-354.14_I38, 5-354.14_I80.1, 5-354.14_I80.20, 5-354.14_I80.28, 5-354.14_I80.80, 5-354.14_I80.81, 5-354.14_I80.88, 5-354.14_I80.9, 5-354.14_J85.3, 5-354.14_J98.50, 5-354.14_L02.2, 5-354.14_L03.10, 5-354.14_L03.11, 5-354.14_L03.3, 5-354.14_M72.60, 5-354.14_M72.61, 5-354.14_M72.62, 5-354.14_M72.63, 5-354.14_M72.64, 5-354.14_M72.65, 5-354.14_M72.66, 5-354.14_M72.67, 5-354.14_M72.68, 5-354.14_M86.10, 5-354.14_M86.12, 5-354.14_M86.13, 5-354.14_M86.14, 5-354.14_M86.15, 5-354.14_M86.16, 5-354.14_M86.17, 5-354.14_M86.18, 5-354.14_M86.20, 5-354.14_M86.21, 5-354.14_M86.22, 5-354.14_M86.23, 5-354.14_M86.24, 5-354.14_M86.25, 5-354.14_M86.26, 5-354.14_M86.27, 5-354.14_M86.28, 5-354.14_M86.81, 5-354.14_M86.82, 5-354.14_M86.83, 5-354.14_M86.84, 5-354.14_M86.85, 5-354.14_M86.86, 5-354.14_M86.87, 5-354.14_M86.88, 5-354.14_M86.91, 5-354.14_M86.92, 5-354.14_M86.93, 5-354.14_M86.94, 5-354.14_M86.95, 5-354.14_M86.96, 5-354.14_M86.97, 5-354.14_M86.98, 5-354.14_M96.80, 5-354.14_T81.4, 5-354.14_T82.6, 5-354.14_T82.7, 5-354.14_T84.6, 5-354.1x_I33.0, 5-354.1x_I33.9, 5-354.1x_I38, 5-354.1x_I80.1, 5-354.1x_I80.20, 5-354.1x_I80.28, 5-354.1x_I80.80, 5-354.1x_I80.81, 5-354.1x_I80.88, 5-354.1x_I80.9, 5-354.1x_J85.3, 5-354.1x_J98.50, 5-354.1x_L02.2, 5-354.1x_L02.4, 5-354.1x_L03.10, 5-354.1x_L03.11, 5-354.1x_M72.60, 5-354.1x_M72.61,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.1x_M72.62, 5-354.1x_M72.63, 5-354.1x_M72.64, 5-354.1x_M72.65, 5-354.1x_M72.66, 5-354.1x_M72.67, 5-354.1x_M72.68, 5-354.1x_M86.10, 5-354.1x_M86.11, 5-354.1x_M86.12, 5-354.1x_M86.13, 5-354.1x_M86.14, 5-354.1x_M86.15, 5-354.1x_M86.16, 5-354.1x_M86.17, 5-354.1x_M86.18, 5-354.1x_M86.20, 5-354.1x_M86.21, 5-354.1x_M86.22, 5-354.1x_M86.23, 5-354.1x_M86.24, 5-354.1x_M86.25, 5-354.1x_M86.26, 5-354.1x_M86.27, 5-354.1x_M86.28, 5-354.1x_M86.81, 5-354.1x_M86.82, 5-354.1x_M86.83, 5-354.1x_M86.84, 5-354.1x_M86.85, 5-354.1x_M86.86, 5-354.1x_M86.87, 5-354.1x_M86.88, 5-354.1x_M86.91, 5-354.1x_M86.92, 5-354.1x_M86.93, 5-354.1x_M86.94, 5-354.1x_M86.95, 5-354.1x_M86.96, 5-354.1x_M86.97, 5-354.1x_M86.98, 5-354.1x_M96.80, 5-354.1x_T81.4, 5-354.1x_T82.6, 5-354.1x_T82.7, 5-354.1x_T84.6, 5-354.31_I33.0, 5-354.31_I33.9, 5-354.31_I38, 5-354.31_I80.1, 5-354.31_I80.20, 5-354.31_I80.28, 5-354.31_I80.80, 5-354.31_I80.81, 5-354.31_I80.88, 5-354.31_I80.9, 5-354.31_J85.3, 5-354.31_J98.50, 5-354.31_L02.2, 5-354.31_L02.4, 5-354.31_L03.10, 5-354.31_L03.11, 5-354.31_M72.60, 5-354.31_M72.61, 5-354.31_M72.62, 5-354.31_M72.63, 5-354.31_M72.64, 5-354.31_M72.65, 5-354.31_M72.66, 5-354.31_M72.67, 5-354.31_M72.68, 5-354.31_M86.10, 5-354.31_M86.11, 5-354.31_M86.12, 5-354.31_M86.13, 5-354.31_M86.14, 5-354.31_M86.15, 5-354.31_M86.16, 5-354.31_M86.17, 5-354.31_M86.18, 5-354.31_M86.20, 5-354.31_M86.21, 5-354.31_M86.22, 5-354.31_M86.23, 5-354.31_M86.24, 5-354.31_M86.25, 5-354.31_M86.26, 5-354.31_M86.27, 5-354.31_M86.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.31_M86.81, 5-354.31_M86.82, 5-354.31_M86.83, 5-354.31_M86.84, 5-354.31_M86.85, 5-354.31_M86.86, 5-354.31_M86.87, 5-354.31_M86.88, 5-354.31_M86.91, 5-354.31_M86.92, 5-354.31_M86.93, 5-354.31_M86.94, 5-354.31_M86.95, 5-354.31_M86.96, 5-354.31_M86.97, 5-354.31_M86.98, 5-354.31_M96.80, 5-354.31_T81.4, 5-354.31_T82.6, 5-354.31_T82.7, 5-354.31_T84.6, 5-354.32_I33.0, 5-354.32_I33.9, 5-354.32_I38, 5-354.32_I80.1, 5-354.32_I80.20, 5-354.32_I80.28, 5-354.32_I80.80, 5-354.32_I80.81, 5-354.32_I80.88, 5-354.32_I80.9, 5-354.32_J85.3, 5-354.32_J98.50, 5-354.32_L02.2, 5-354.32_L02.4, 5-354.32_L03.10, 5-354.32_L03.11, 5-354.32_M72.60, 5-354.32_M72.61, 5-354.32_M72.62, 5-354.32_M72.63, 5-354.32_M72.64, 5-354.32_M72.65, 5-354.32_M72.66, 5-354.32_M72.67, 5-354.32_M72.68, 5-354.32_M86.10, 5-354.32_M86.11, 5-354.32_M86.12, 5-354.32_M86.13, 5-354.32_M86.14, 5-354.32_M86.15, 5-354.32_M86.16, 5-354.32_M86.17, 5-354.32_M86.18, 5-354.32_M86.20, 5-354.32_M86.21, 5-354.32_M86.22, 5-354.32_M86.23, 5-354.32_M86.24, 5-354.32_M86.25, 5-354.32_M86.26, 5-354.32_M86.27, 5-354.32_M86.28, 5-354.32_M86.81, 5-354.32_M86.82, 5-354.32_M86.83, 5-354.32_M86.84, 5-354.32_M86.85, 5-354.32_M86.86, 5-354.32_M86.87, 5-354.32_M86.88, 5-354.32_M86.91, 5-354.32_M86.92, 5-354.32_M86.93, 5-354.32_M86.94, 5-354.32_M86.95, 5-354.32_M86.96, 5-354.32_M86.97, 5-354.32_M86.98, 5-354.32_M96.80, 5-354.32_T81.4, 5-354.32_T82.6, 5-354.32_T82.7, 5-354.32_T84.6, 5-354.33_I33.0, 5-354.33_I33.9, 5-354.33_I38, 5-354.33_I80.1, 5-354.33_I80.20, 5-354.33_I80.28, 5-354.33_I80.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.33_I80.81, 5-354.33_I80.88, 5-354.33_I80.9, 5-354.33_J85.3, 5-354.33_J98.50, 5-354.33_L02.2, 5-354.33_L02.4, 5-354.33_L03.10, 5-354.33_L03.11, 5-354.33_M72.60, 5-354.33_M72.61, 5-354.33_M72.62, 5-354.33_M72.63, 5-354.33_M72.64, 5-354.33_M72.65, 5-354.33_M72.66, 5-354.33_M72.67, 5-354.33_M72.68, 5-354.33_M86.10, 5-354.33_M86.11, 5-354.33_M86.12, 5-354.33_M86.13, 5-354.33_M86.14, 5-354.33_M86.15, 5-354.33_M86.16, 5-354.33_M86.17, 5-354.33_M86.18, 5-354.33_M86.20, 5-354.33_M86.21, 5-354.33_M86.22, 5-354.33_M86.23, 5-354.33_M86.24, 5-354.33_M86.25, 5-354.33_M86.26, 5-354.33_M86.27, 5-354.33_M86.28, 5-354.33_M86.81, 5-354.33_M86.82, 5-354.33_M86.83, 5-354.33_M86.84, 5-354.33_M86.85, 5-354.33_M86.86, 5-354.33_M86.87, 5-354.33_M86.88, 5-354.33_M86.91, 5-354.33_M86.92, 5-354.33_M86.93, 5-354.33_M86.94, 5-354.33_M86.95, 5-354.33_M86.96, 5-354.33_M86.97, 5-354.33_M86.98, 5-354.33_M96.80, 5-354.33_T81.4, 5-354.33_T82.6, 5-354.33_T82.7, 5-354.33_T84.6, 5-354.34_I33.0, 5-354.34_I33.9, 5-354.34_I38, 5-354.34_I80.1, 5-354.34_I80.20, 5-354.34_I80.28, 5-354.34_I80.80, 5-354.34_I80.81, 5-354.34_I80.88, 5-354.34_I80.9, 5-354.34_J85.3, 5-354.34_J98.50, 5-354.34_L02.2, 5-354.34_L02.4, 5-354.34_L03.10, 5-354.34_L03.11, 5-354.34_M72.60, 5-354.34_M72.61, 5-354.34_M72.62, 5-354.34_M72.63, 5-354.34_M72.64, 5-354.34_M72.65, 5-354.34_M72.66, 5-354.34_M72.67, 5-354.34_M72.68, 5-354.34_M86.10, 5-354.34_M86.11, 5-354.34_M86.12, 5-354.34_M86.13, 5-354.34_M86.14, 5-354.34_M86.15, 5-354.34_M86.16, 5-354.34_M86.17, 5-354.34_M86.18,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.34_M86.20, 5-354.34_M86.21, 5-354.34_M86.22, 5-354.34_M86.23, 5-354.34_M86.24, 5-354.34_M86.25, 5-354.34_M86.26, 5-354.34_M86.27, 5-354.34_M86.28, 5-354.34_M86.81, 5-354.34_M86.82, 5-354.34_M86.83, 5-354.34_M86.84, 5-354.34_M86.85, 5-354.34_M86.86, 5-354.34_M86.87, 5-354.34_M86.88, 5-354.34_M86.91, 5-354.34_M86.92, 5-354.34_M86.93, 5-354.34_M86.94, 5-354.34_M86.95, 5-354.34_M86.96, 5-354.34_M86.97, 5-354.34_M86.98, 5-354.34_M96.80, 5-354.34_T81.4, 5-354.34_T82.6, 5-354.34_T82.7, 5-354.34_T84.6, 5-354.3x_I33.0, 5-354.3x_I33.9, 5-354.3x_I38, 5-354.3x_I80.1, 5-354.3x_I80.20, 5-354.3x_I80.28, 5-354.3x_I80.80, 5-354.3x_I80.81, 5-354.3x_I80.88, 5-354.3x_I80.9, 5-354.3x_J85.3, 5-354.3x_J98.50, 5-354.3x_L02.2, 5-354.3x_L02.4, 5-354.3x_L03.10, 5-354.3x_L03.11, 5-354.3x_M72.60, 5-354.3x_M72.61, 5-354.3x_M72.62, 5-354.3x_M72.63, 5-354.3x_M72.64, 5-354.3x_M72.65, 5-354.3x_M72.66, 5-354.3x_M72.67, 5-354.3x_M72.68, 5-354.3x_M86.10, 5-354.3x_M86.11, 5-354.3x_M86.12, 5-354.3x_M86.13, 5-354.3x_M86.14, 5-354.3x_M86.15, 5-354.3x_M86.16, 5-354.3x_M86.17, 5-354.3x_M86.18, 5-354.3x_M86.20, 5-354.3x_M86.21, 5-354.3x_M86.22, 5-354.3x_M86.23, 5-354.3x_M86.24, 5-354.3x_M86.25, 5-354.3x_M86.26, 5-354.3x_M86.27, 5-354.3x_M86.28, 5-354.3x_M86.81, 5-354.3x_M86.82, 5-354.3x_M86.83, 5-354.3x_M86.84, 5-354.3x_M86.85, 5-354.3x_M86.86, 5-354.3x_M86.87, 5-354.3x_M86.88, 5-354.3x_M86.91, 5-354.3x_M86.92, 5-354.3x_M86.93, 5-354.3x_M86.94, 5-354.3x_M86.95, 5-354.3x_M86.96, 5-354.3x_M86.97, 5-354.3x_M86.98,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.3x_M96.80, 5-354.3x_T81.4, 5-354.3x_T82.6, 5-354.3x_T82.7, 5-354.3x_T84.6, 5-354.x_I33.0, 5-354.x_I33.9, 5-354.x_I38, 5-354.x_I80.1, 5-354.x_I80.20, 5-354.x_I80.28, 5-354.x_I80.80, 5-354.x_I80.81, 5-354.x_I80.88, 5-354.x_I80.9, 5-354.x_J85.3, 5-354.x_J98.50, 5-354.x_L02.2, 5-354.x_L02.4, 5-354.x_L03.10, 5-354.x_L03.11, 5-354.x_M72.60, 5-354.x_M72.61, 5-354.x_M72.62, 5-354.x_M72.63, 5-354.x_M72.64, 5-354.x_M72.65, 5-354.x_M72.66, 5-354.x_M72.67, 5-354.x_M72.68, 5-354.x_M86.10, 5-354.x_M86.11, 5-354.x_M86.12, 5-354.x_M86.13, 5-354.x_M86.14, 5-354.x_M86.15, 5-354.x_M86.16, 5-354.x_M86.17, 5-354.x_M86.18, 5-354.x_M86.20, 5-354.x_M86.21, 5-354.x_M86.22, 5-354.x_M86.23, 5-354.x_M86.24, 5-354.x_M86.25, 5-354.x_M86.26, 5-354.x_M86.27, 5-354.x_M86.28, 5-354.x_M86.81, 5-354.x_M86.82, 5-354.x_M86.83, 5-354.x_M86.84, 5-354.x_M86.85, 5-354.x_M86.86, 5-354.x_M86.87, 5-354.x_M86.88, 5-354.x_M86.91, 5-354.x_M86.92, 5-354.x_M86.93, 5-354.x_M86.94, 5-354.x_M86.95, 5-354.x_M86.96, 5-354.x_M86.97, 5-354.x_M86.98, 5-354.x_M96.80, 5-354.x_T81.4, 5-354.x_T82.6, 5-354.x_T82.7, 5-354.x_T84.6, 5-354.y_I33.0, 5-354.y_I33.9, 5-354.y_I38, 5-354.y_I80.1, 5-354.y_I80.20, 5-354.y_I80.28, 5-354.y_I80.80, 5-354.y_I80.81, 5-354.y_I80.88, 5-354.y_I80.9, 5-354.y_J85.3, 5-354.y_J98.50, 5-354.y_L02.2, 5-354.y_L02.4, 5-354.y_L03.10, 5-354.y_L03.11, 5-354.y_M72.60, 5-354.y_M72.61, 5-354.y_M72.62, 5-354.y_M72.63, 5-354.y_M72.64, 5-354.y_M72.65, 5-354.y_M72.66, 5-354.y_M72.67, 5-354.y_M72.68, 5-354.y_M86.10, 5-354.y_M86.11, 5-354.y_M86.12, 5-354.y_M86.13, 5-354.y_M86.14, 5-354.y_M86.15, 5-354.y_M86.16, 5-354.y_M86.17, 5-354.y_M86.18, 5-354.y_M86.20, 5-354.y_M86.21, 5-354.y_M86.22, 5-354.y_M86.23, 5-354.y_M86.24, 5-354.y_M86.25, 5-354.y_M86.26, 5-354.y_M86.27, 5-354.y_M86.28, 5-354.y_M86.81, 5-354.y_M86.82, 5-354.y_M86.83, 5-354.y_M86.84, 5-354.y_M86.85, 5-354.y_M86.86, 5-354.y_M86.87, 5-354.y_M86.88, 5-354.y_M86.91, 5-354.y_M86.92, 5-354.y_M86.93, 5-354.y_M86.94, 5-354.y_M86.95, 5-354.y_M86.96,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.y_M86.97, 5-354.y_M86.98, 5-354.y_M96.80, 5-354.y_T81.4, 5-354.y_T82.6, 5-354.y_T82.7, 5-354.y_T84.6, 5-361.03_I33.0, 5-361.03_I33.9, 5-361.03_I38, 5-361.03_I40.0, 5-361.03_I80.0, 5-361.03_I80.20, 5-361.03_I80.28, 5-361.03_I80.80, 5-361.03_I80.81, 5-361.03_I80.88, 5-361.03_I80.9, 5-361.03_J85.3, 5-361.03_J98.50, 5-361.03_L02.2, 5-361.03_L02.4, 5-361.03_L03.10, 5-361.03_L03.3, 5-361.03_M00.00, 5-361.03_M00.01, 5-361.03_M00.02, 5-361.03_M00.03, 5-361.03_M00.04, 5-361.03_M00.06, 5-361.03_M00.07, 5-361.03_M00.08, 5-361.03_M72.60, 5-361.03_M72.61, 5-361.03_M72.62, 5-361.03_M72.63, 5-361.03_M72.64, 5-361.03_M72.65, 5-361.03_M72.67, 5-361.03_M72.68, 5-361.03_M86.10, 5-361.03_M86.12, 5-361.03_M86.13, 5-361.03_M86.14, 5-361.03_M86.15, 5-361.03_M86.16, 5-361.03_M86.17, 5-361.03_M86.18, 5-361.03_M86.20, 5-361.03_M86.22, 5-361.03_M86.23, 5-361.03_M86.24, 5-361.03_M86.25, 5-361.03_M86.26, 5-361.03_M86.27, 5-361.03_M86.28, 5-361.03_M86.81, 5-361.03_M86.82, 5-361.03_M86.83, 5-361.03_M86.84, 5-361.03_M86.86, 5-361.03_M86.87, 5-361.03_M86.88, 5-361.03_M86.92, 5-361.03_M86.93, 5-361.03_M86.94, 5-361.03_M86.95, 5-361.03_M86.96, 5-361.03_M86.97, 5-361.03_M86.98, 5-361.03_M96.80, 5-361.03_T81.4, 5-361.03_T82.6, 5-361.03_T82.7, 5-361.03_T84.6, 5-361.05_I33.0, 5-361.05_I33.9, 5-361.05_I38, 5-361.05_I40.0, 5-361.05_I80.0, 5-361.05_I80.20, 5-361.05_I80.28, 5-361.05_I80.80, 5-361.05_I80.81, 5-361.05_I80.88, 5-361.05_I80.9, 5-361.05_J85.3, 5-361.05_J98.50, 5-361.05_L02.2, 5-361.05_L02.4, 5-361.05_L03.10, 5-361.05_L03.11, 5-361.05_L03.3, 5-361.05_M00.00, 5-361.05_M00.01,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.05_M00.02, 5-361.05_M00.03, 5-361.05_M00.04, 5-361.05_M00.05, 5-361.05_M00.06, 5-361.05_M00.07, 5-361.05_M00.08, 5-361.05_M72.60, 5-361.05_M72.61, 5-361.05_M72.62, 5-361.05_M72.63, 5-361.05_M72.64, 5-361.05_M72.65, 5-361.05_M72.66, 5-361.05_M72.67, 5-361.05_M72.68, 5-361.05_M86.10, 5-361.05_M86.11, 5-361.05_M86.12, 5-361.05_M86.13, 5-361.05_M86.14, 5-361.05_M86.15, 5-361.05_M86.16, 5-361.05_M86.17, 5-361.05_M86.18, 5-361.05_M86.20, 5-361.05_M86.21, 5-361.05_M86.22, 5-361.05_M86.23, 5-361.05_M86.24, 5-361.05_M86.25, 5-361.05_M86.26, 5-361.05_M86.27, 5-361.05_M86.28, 5-361.05_M86.81, 5-361.05_M86.82, 5-361.05_M86.83, 5-361.05_M86.84, 5-361.05_M86.85, 5-361.05_M86.86, 5-361.05_M86.87, 5-361.05_M86.88, 5-361.05_M86.91, 5-361.05_M86.92, 5-361.05_M86.93, 5-361.05_M86.94, 5-361.05_M86.95, 5-361.05_M86.96, 5-361.05_M86.97, 5-361.05_M86.98, 5-361.05_M96.80, 5-361.05_T81.4, 5-361.05_T82.6, 5-361.05_T82.7, 5-361.05_T84.6, 5-361.06_I33.0, 5-361.06_I33.9, 5-361.06_I38, 5-361.06_I40.0, 5-361.06_I80.0, 5-361.06_I80.20, 5-361.06_I80.28, 5-361.06_I80.80, 5-361.06_I80.81, 5-361.06_I80.88, 5-361.06_I80.9, 5-361.06_J85.3, 5-361.06_J98.50, 5-361.06_L02.2, 5-361.06_L02.4, 5-361.06_L03.10, 5-361.06_L03.11, 5-361.06_L03.3, 5-361.06_M00.00, 5-361.06_M00.01, 5-361.06_M00.02, 5-361.06_M00.03, 5-361.06_M00.04, 5-361.06_M00.05, 5-361.06_M00.06, 5-361.06_M00.07, 5-361.06_M00.08, 5-361.06_M72.60, 5-361.06_M72.61, 5-361.06_M72.62, 5-361.06_M72.63, 5-361.06_M72.64, 5-361.06_M72.65, 5-361.06_M72.66,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.06_M72.67, 5-361.06_M72.68, 5-361.06_M86.10, 5-361.06_M86.11, 5-361.06_M86.12, 5-361.06_M86.13, 5-361.06_M86.14, 5-361.06_M86.15, 5-361.06_M86.16, 5-361.06_M86.17, 5-361.06_M86.18, 5-361.06_M86.20, 5-361.06_M86.21, 5-361.06_M86.22, 5-361.06_M86.23, 5-361.06_M86.24, 5-361.06_M86.25, 5-361.06_M86.26, 5-361.06_M86.27, 5-361.06_M86.28, 5-361.06_M86.81, 5-361.06_M86.82, 5-361.06_M86.83, 5-361.06_M86.84, 5-361.06_M86.85, 5-361.06_M86.86, 5-361.06_M86.87, 5-361.06_M86.88, 5-361.06_M86.91, 5-361.06_M86.92, 5-361.06_M86.93, 5-361.06_M86.94, 5-361.06_M86.95, 5-361.06_M86.96, 5-361.06_M86.97, 5-361.06_M86.98, 5-361.06_M96.80, 5-361.06_T81.4, 5-361.06_T82.6, 5-361.06_T82.7, 5-361.06_T84.6, 5-361.07_I33.0, 5-361.07_I33.9, 5-361.07_I38, 5-361.07_I40.0, 5-361.07_I80.0, 5-361.07_I80.20, 5-361.07_I80.28, 5-361.07_I80.80, 5-361.07_I80.81, 5-361.07_I80.88, 5-361.07_I80.9, 5-361.07_J85.3, 5-361.07_J98.50, 5-361.07_L02.2, 5-361.07_L02.4, 5-361.07_L03.10, 5-361.07_L03.11, 5-361.07_L03.3, 5-361.07_M00.00, 5-361.07_M00.01, 5-361.07_M00.02, 5-361.07_M00.03, 5-361.07_M00.04, 5-361.07_M00.06, 5-361.07_M00.07, 5-361.07_M00.08, 5-361.07_M72.60, 5-361.07_M72.61, 5-361.07_M72.62, 5-361.07_M72.63, 5-361.07_M72.64, 5-361.07_M72.65, 5-361.07_M72.66, 5-361.07_M72.67, 5-361.07_M72.68, 5-361.07_M86.10, 5-361.07_M86.12, 5-361.07_M86.13, 5-361.07_M86.14, 5-361.07_M86.15, 5-361.07_M86.16, 5-361.07_M86.17, 5-361.07_M86.18, 5-361.07_M86.20, 5-361.07_M86.22, 5-361.07_M86.23, 5-361.07_M86.24, 5-361.07_M86.25,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.07_M86.26, 5-361.07_M86.27, 5-361.07_M86.28, 5-361.07_M86.82, 5-361.07_M86.83, 5-361.07_M86.84, 5-361.07_M86.85, 5-361.07_M86.86, 5-361.07_M86.87, 5-361.07_M86.88, 5-361.07_M86.92, 5-361.07_M86.93, 5-361.07_M86.94, 5-361.07_M86.95, 5-361.07_M86.96, 5-361.07_M86.97, 5-361.07_M86.98, 5-361.07_M96.80, 5-361.07_T81.4, 5-361.07_T82.6, 5-361.07_T82.7, 5-361.07_T84.6, 5-361.08_I33.0, 5-361.08_I33.9, 5-361.08_I38, 5-361.08_I40.0, 5-361.08_I80.0, 5-361.08_I80.20, 5-361.08_I80.28, 5-361.08_I80.80, 5-361.08_I80.81, 5-361.08_I80.88, 5-361.08_I80.9, 5-361.08_J85.3, 5-361.08_J98.50, 5-361.08_L02.2, 5-361.08_L02.4, 5-361.08_L03.10, 5-361.08_L03.11, 5-361.08_L03.3, 5-361.08_M00.00, 5-361.08_M00.01, 5-361.08_M00.02, 5-361.08_M00.03, 5-361.08_M00.04, 5-361.08_M00.05, 5-361.08_M00.06, 5-361.08_M00.07, 5-361.08_M00.08, 5-361.08_M72.60, 5-361.08_M72.61, 5-361.08_M72.62, 5-361.08_M72.63, 5-361.08_M72.64, 5-361.08_M72.65, 5-361.08_M72.66, 5-361.08_M72.67, 5-361.08_M72.68, 5-361.08_M86.10, 5-361.08_M86.11, 5-361.08_M86.12, 5-361.08_M86.13, 5-361.08_M86.14, 5-361.08_M86.15, 5-361.08_M86.16, 5-361.08_M86.17, 5-361.08_M86.18, 5-361.08_M86.20, 5-361.08_M86.21, 5-361.08_M86.22, 5-361.08_M86.23, 5-361.08_M86.24, 5-361.08_M86.25, 5-361.08_M86.26, 5-361.08_M86.27, 5-361.08_M86.28, 5-361.08_M86.81, 5-361.08_M86.82, 5-361.08_M86.83, 5-361.08_M86.84, 5-361.08_M86.85, 5-361.08_M86.86, 5-361.08_M86.87, 5-361.08_M86.88, 5-361.08_M86.91, 5-361.08_M86.92, 5-361.08_M86.93, 5-361.08_M86.94, 5-361.08_M86.95,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.08_M86.96, 5-361.08_M86.97, 5-361.08_M86.98, 5-361.08_M96.80, 5-361.08_T81.4, 5-361.08_T82.6, 5-361.08_T82.7, 5-361.08_T84.6, 5-361.13_I33.0, 5-361.13_I33.9, 5-361.13_I38, 5-361.13_I40.0, 5-361.13_I80.0, 5-361.13_I80.20, 5-361.13_I80.28, 5-361.13_I80.80, 5-361.13_I80.81, 5-361.13_I80.88, 5-361.13_I80.9, 5-361.13_J85.3, 5-361.13_J98.50, 5-361.13_L02.2, 5-361.13_L02.4, 5-361.13_L03.10, 5-361.13_L03.11, 5-361.13_L03.3, 5-361.13_M00.00, 5-361.13_M00.01, 5-361.13_M00.02, 5-361.13_M00.03, 5-361.13_M00.04, 5-361.13_M00.05, 5-361.13_M00.06, 5-361.13_M00.07, 5-361.13_M00.08, 5-361.13_M72.60, 5-361.13_M72.61, 5-361.13_M72.62, 5-361.13_M72.63, 5-361.13_M72.64, 5-361.13_M72.65, 5-361.13_M72.66, 5-361.13_M72.67, 5-361.13_M72.68, 5-361.13_M86.10, 5-361.13_M86.12, 5-361.13_M86.13, 5-361.13_M86.14, 5-361.13_M86.15, 5-361.13_M86.16, 5-361.13_M86.17, 5-361.13_M86.18, 5-361.13_M86.20, 5-361.13_M86.21, 5-361.13_M86.22, 5-361.13_M86.23, 5-361.13_M86.24, 5-361.13_M86.25, 5-361.13_M86.26, 5-361.13_M86.27, 5-361.13_M86.28, 5-361.13_M86.81, 5-361.13_M86.82, 5-361.13_M86.83, 5-361.13_M86.84, 5-361.13_M86.85, 5-361.13_M86.86, 5-361.13_M86.87, 5-361.13_M86.88, 5-361.13_M86.91, 5-361.13_M86.92, 5-361.13_M86.93, 5-361.13_M86.94, 5-361.13_M86.95, 5-361.13_M86.96, 5-361.13_M86.97, 5-361.13_M86.98, 5-361.13_M96.80, 5-361.13_T81.4, 5-361.13_T82.6, 5-361.13_T82.7, 5-361.13_T84.6, 5-361.15_I33.0, 5-361.15_I33.9, 5-361.15_I38, 5-361.15_I40.0, 5-361.15_I80.0, 5-361.15_I80.20, 5-361.15_I80.28, 5-361.15_I80.80, 5-361.15_I80.81, 5-361.15_I80.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.15_I80.9, 5-361.15_J85.3, 5-361.15_J98.50, 5-361.15_L02.2, 5-361.15_L02.4, 5-361.15_L03.10, 5-361.15_L03.11, 5-361.15_L03.3, 5-361.15_M00.00, 5-361.15_M00.01, 5-361.15_M00.02, 5-361.15_M00.03, 5-361.15_M00.04, 5-361.15_M00.05, 5-361.15_M00.06, 5-361.15_M00.07, 5-361.15_M00.08, 5-361.15_M72.60, 5-361.15_M72.61, 5-361.15_M72.62, 5-361.15_M72.63, 5-361.15_M72.64, 5-361.15_M72.65, 5-361.15_M72.66, 5-361.15_M72.67, 5-361.15_M72.68, 5-361.15_M86.10, 5-361.15_M86.11, 5-361.15_M86.12, 5-361.15_M86.13, 5-361.15_M86.14, 5-361.15_M86.15, 5-361.15_M86.16, 5-361.15_M86.17, 5-361.15_M86.18, 5-361.15_M86.20, 5-361.15_M86.21, 5-361.15_M86.22, 5-361.15_M86.23, 5-361.15_M86.24, 5-361.15_M86.25, 5-361.15_M86.26, 5-361.15_M86.27, 5-361.15_M86.28, 5-361.15_M86.81, 5-361.15_M86.82, 5-361.15_M86.83, 5-361.15_M86.84, 5-361.15_M86.85, 5-361.15_M86.86, 5-361.15_M86.87, 5-361.15_M86.88, 5-361.15_M86.91, 5-361.15_M86.92, 5-361.15_M86.93, 5-361.15_M86.94, 5-361.15_M86.95, 5-361.15_M86.96, 5-361.15_M86.97, 5-361.15_M86.98, 5-361.15_M96.80, 5-361.15_T81.4, 5-361.15_T82.6, 5-361.15_T82.7, 5-361.15_T84.6, 5-361.16_I33.0, 5-361.16_I33.9, 5-361.16_I38, 5-361.16_I40.0, 5-361.16_I80.0, 5-361.16_I80.20, 5-361.16_I80.28, 5-361.16_I80.80, 5-361.16_I80.81, 5-361.16_I80.88, 5-361.16_I80.9, 5-361.16_J85.3, 5-361.16_J98.50, 5-361.16_L02.2, 5-361.16_L03.10, 5-361.16_L03.11, 5-361.16_L03.3, 5-361.16_M00.00, 5-361.16_M00.01, 5-361.16_M00.02, 5-361.16_M00.03, 5-361.16_M00.04, 5-361.16_M00.05, 5-361.16_M00.06, 5-361.16_M00.07,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.16_M00.08, 5-361.16_M72.60, 5-361.16_M72.61, 5-361.16_M72.62, 5-361.16_M72.63, 5-361.16_M72.64, 5-361.16_M72.65, 5-361.16_M72.66, 5-361.16_M72.67, 5-361.16_M72.68, 5-361.16_M86.10, 5-361.16_M86.11, 5-361.16_M86.12, 5-361.16_M86.13, 5-361.16_M86.14, 5-361.16_M86.15, 5-361.16_M86.16, 5-361.16_M86.17, 5-361.16_M86.18, 5-361.16_M86.20, 5-361.16_M86.21, 5-361.16_M86.22, 5-361.16_M86.23, 5-361.16_M86.24, 5-361.16_M86.25, 5-361.16_M86.26, 5-361.16_M86.27, 5-361.16_M86.28, 5-361.16_M86.81, 5-361.16_M86.82, 5-361.16_M86.83, 5-361.16_M86.84, 5-361.16_M86.85, 5-361.16_M86.86, 5-361.16_M86.87, 5-361.16_M86.88, 5-361.16_M86.91, 5-361.16_M86.92, 5-361.16_M86.93, 5-361.16_M86.94, 5-361.16_M86.95, 5-361.16_M86.96, 5-361.16_M86.97, 5-361.16_M86.98, 5-361.16_M96.80, 5-361.16_T81.4, 5-361.16_T82.6, 5-361.16_T82.7, 5-361.16_T84.6, 5-361.17_I33.0, 5-361.17_I33.9, 5-361.17_I38, 5-361.17_I40.0, 5-361.17_I80.0, 5-361.17_I80.20, 5-361.17_I80.28, 5-361.17_I80.80, 5-361.17_I80.81, 5-361.17_I80.88, 5-361.17_I80.9, 5-361.17_J85.3, 5-361.17_J98.50, 5-361.17_L02.2, 5-361.17_L02.4, 5-361.17_L03.10, 5-361.17_L03.11, 5-361.17_L03.3, 5-361.17_M00.00, 5-361.17_M00.01, 5-361.17_M00.02, 5-361.17_M00.03, 5-361.17_M00.04, 5-361.17_M00.05, 5-361.17_M00.06, 5-361.17_M00.07, 5-361.17_M00.08, 5-361.17_M72.60, 5-361.17_M72.61, 5-361.17_M72.62, 5-361.17_M72.63, 5-361.17_M72.64, 5-361.17_M72.65, 5-361.17_M72.66, 5-361.17_M72.67, 5-361.17_M72.68, 5-361.17_M86.10, 5-361.17_M86.12, 5-361.17_M86.13, 5-361.17_M86.14,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.17_M86.15, 5-361.17_M86.16, 5-361.17_M86.17, 5-361.17_M86.18, 5-361.17_M86.20, 5-361.17_M86.21, 5-361.17_M86.22, 5-361.17_M86.23, 5-361.17_M86.24, 5-361.17_M86.25, 5-361.17_M86.26, 5-361.17_M86.27, 5-361.17_M86.28, 5-361.17_M86.81, 5-361.17_M86.82, 5-361.17_M86.83, 5-361.17_M86.84, 5-361.17_M86.85, 5-361.17_M86.86, 5-361.17_M86.87, 5-361.17_M86.88, 5-361.17_M86.91, 5-361.17_M86.92, 5-361.17_M86.93, 5-361.17_M86.94, 5-361.17_M86.95, 5-361.17_M86.96, 5-361.17_M86.97, 5-361.17_M86.98, 5-361.17_M96.80, 5-361.17_T81.4, 5-361.17_T82.6, 5-361.17_T82.7, 5-361.17_T84.6, 5-361.18_I33.0, 5-361.18_I33.9, 5-361.18_I38, 5-361.18_I40.0, 5-361.18_I80.0, 5-361.18_I80.20, 5-361.18_I80.28, 5-361.18_I80.80, 5-361.18_I80.81, 5-361.18_I80.88, 5-361.18_I80.9, 5-361.18_J85.3, 5-361.18_J98.50, 5-361.18_L02.2, 5-361.18_L02.4, 5-361.18_L03.10, 5-361.18_L03.11, 5-361.18_L03.3, 5-361.18_M00.00, 5-361.18_M00.01, 5-361.18_M00.02, 5-361.18_M00.03, 5-361.18_M00.04, 5-361.18_M00.05, 5-361.18_M00.06, 5-361.18_M00.07, 5-361.18_M00.08, 5-361.18_M72.60, 5-361.18_M72.61, 5-361.18_M72.62, 5-361.18_M72.63, 5-361.18_M72.64, 5-361.18_M72.65, 5-361.18_M72.66, 5-361.18_M72.67, 5-361.18_M72.68, 5-361.18_M86.10, 5-361.18_M86.11, 5-361.18_M86.12, 5-361.18_M86.13, 5-361.18_M86.14, 5-361.18_M86.15, 5-361.18_M86.16, 5-361.18_M86.17, 5-361.18_M86.18, 5-361.18_M86.20, 5-361.18_M86.21, 5-361.18_M86.22, 5-361.18_M86.23, 5-361.18_M86.24, 5-361.18_M86.25, 5-361.18_M86.26, 5-361.18_M86.27, 5-361.18_M86.28, 5-361.18_M86.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.18_M86.82, 5-361.18_M86.83, 5-361.18_M86.84, 5-361.18_M86.85, 5-361.18_M86.86, 5-361.18_M86.87, 5-361.18_M86.88, 5-361.18_M86.91, 5-361.18_M86.92, 5-361.18_M86.93, 5-361.18_M86.94, 5-361.18_M86.95, 5-361.18_M86.96, 5-361.18_M86.97, 5-361.18_M86.98, 5-361.18_M96.80, 5-361.18_T81.4, 5-361.18_T82.6, 5-361.18_T82.7, 5-361.18_T84.6, 5-361.23_I33.0, 5-361.23_I33.9, 5-361.23_I38, 5-361.23_I40.0, 5-361.23_I80.0, 5-361.23_I80.20, 5-361.23_I80.28, 5-361.23_I80.80, 5-361.23_I80.81, 5-361.23_I80.88, 5-361.23_I80.9, 5-361.23_J85.3, 5-361.23_J98.50, 5-361.23_L02.2, 5-361.23_L02.4, 5-361.23_L03.10, 5-361.23_L03.3, 5-361.23_M00.00, 5-361.23_M00.01, 5-361.23_M00.02, 5-361.23_M00.03, 5-361.23_M00.04, 5-361.23_M00.06, 5-361.23_M00.07, 5-361.23_M00.08, 5-361.23_M72.60, 5-361.23_M72.61, 5-361.23_M72.62, 5-361.23_M72.63, 5-361.23_M72.64, 5-361.23_M72.65, 5-361.23_M72.66, 5-361.23_M72.67, 5-361.23_M72.68, 5-361.23_M86.10, 5-361.23_M86.12, 5-361.23_M86.13, 5-361.23_M86.14, 5-361.23_M86.15, 5-361.23_M86.16, 5-361.23_M86.17, 5-361.23_M86.18, 5-361.23_M86.20, 5-361.23_M86.22, 5-361.23_M86.23, 5-361.23_M86.24, 5-361.23_M86.25, 5-361.23_M86.26, 5-361.23_M86.27, 5-361.23_M86.28, 5-361.23_M86.81, 5-361.23_M86.82, 5-361.23_M86.83, 5-361.23_M86.84, 5-361.23_M86.85, 5-361.23_M86.86, 5-361.23_M86.87, 5-361.23_M86.88, 5-361.23_M86.92, 5-361.23_M86.93, 5-361.23_M86.94, 5-361.23_M86.95, 5-361.23_M86.96, 5-361.23_M86.97, 5-361.23_M86.98, 5-361.23_M96.80, 5-361.23_T81.4, 5-361.23_T82.6, 5-361.23_T82.7, 5-361.23_T84.6, 5-361.25_I33.0,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.25_I33.9, 5-361.25_I38, 5-361.25_I40.0, 5-361.25_I80.0, 5-361.25_I80.20, 5-361.25_I80.28, 5-361.25_I80.80, 5-361.25_I80.81, 5-361.25_I80.88, 5-361.25_I80.9, 5-361.25_J85.3, 5-361.25_J98.50, 5-361.25_L02.2, 5-361.25_L02.4, 5-361.25_L03.10, 5-361.25_L03.11, 5-361.25_L03.3, 5-361.25_M00.00, 5-361.25_M00.01, 5-361.25_M00.02, 5-361.25_M00.03, 5-361.25_M00.04, 5-361.25_M00.05, 5-361.25_M00.06, 5-361.25_M00.07, 5-361.25_M00.08, 5-361.25_M72.60, 5-361.25_M72.61, 5-361.25_M72.62, 5-361.25_M72.63, 5-361.25_M72.64, 5-361.25_M72.65, 5-361.25_M72.66, 5-361.25_M72.67, 5-361.25_M72.68, 5-361.25_M86.10, 5-361.25_M86.11, 5-361.25_M86.12, 5-361.25_M86.13, 5-361.25_M86.14, 5-361.25_M86.15, 5-361.25_M86.16, 5-361.25_M86.17, 5-361.25_M86.18, 5-361.25_M86.20, 5-361.25_M86.21, 5-361.25_M86.22, 5-361.25_M86.23, 5-361.25_M86.24, 5-361.25_M86.25, 5-361.25_M86.26, 5-361.25_M86.27, 5-361.25_M86.28, 5-361.25_M86.81, 5-361.25_M86.82, 5-361.25_M86.83, 5-361.25_M86.84, 5-361.25_M86.85, 5-361.25_M86.86, 5-361.25_M86.87, 5-361.25_M86.88, 5-361.25_M86.91, 5-361.25_M86.92, 5-361.25_M86.93, 5-361.25_M86.94, 5-361.25_M86.95, 5-361.25_M86.96, 5-361.25_M86.97, 5-361.25_M86.98, 5-361.25_M96.80, 5-361.25_T81.4, 5-361.25_T82.6, 5-361.25_T82.7, 5-361.25_T84.6, 5-361.26_I33.0, 5-361.26_I33.9, 5-361.26_I38, 5-361.26_I40.0, 5-361.26_I80.0, 5-361.26_I80.20, 5-361.26_I80.28, 5-361.26_I80.80, 5-361.26_I80.81, 5-361.26_I80.88, 5-361.26_I80.9, 5-361.26_J85.3, 5-361.26_J98.50, 5-361.26_L02.2, 5-361.26_L02.4, 5-361.26_L03.10, 5-361.26_L03.11, 5-361.26_L03.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.26_M00.00, 5-361.26_M00.01, 5-361.26_M00.02, 5-361.26_M00.03, 5-361.26_M00.04, 5-361.26_M00.05, 5-361.26_M00.06, 5-361.26_M00.07, 5-361.26_M00.08, 5-361.26_M72.60, 5-361.26_M72.61, 5-361.26_M72.62, 5-361.26_M72.63, 5-361.26_M72.64, 5-361.26_M72.65, 5-361.26_M72.66, 5-361.26_M72.67, 5-361.26_M72.68, 5-361.26_M86.10, 5-361.26_M86.11, 5-361.26_M86.12, 5-361.26_M86.13, 5-361.26_M86.14, 5-361.26_M86.15, 5-361.26_M86.16, 5-361.26_M86.17, 5-361.26_M86.18, 5-361.26_M86.20, 5-361.26_M86.21, 5-361.26_M86.22, 5-361.26_M86.23, 5-361.26_M86.24, 5-361.26_M86.25, 5-361.26_M86.26, 5-361.26_M86.27, 5-361.26_M86.28, 5-361.26_M86.81, 5-361.26_M86.82, 5-361.26_M86.83, 5-361.26_M86.84, 5-361.26_M86.85, 5-361.26_M86.86, 5-361.26_M86.87, 5-361.26_M86.88, 5-361.26_M86.91, 5-361.26_M86.92, 5-361.26_M86.93, 5-361.26_M86.94, 5-361.26_M86.95, 5-361.26_M86.96, 5-361.26_M86.97, 5-361.26_M86.98, 5-361.26_M96.80, 5-361.26_T81.4, 5-361.26_T82.6, 5-361.26_T82.7, 5-361.26_T84.6, 5-361.27_I33.0, 5-361.27_I33.9, 5-361.27_I38, 5-361.27_I40.0, 5-361.27_I80.0, 5-361.27_I80.20, 5-361.27_I80.28, 5-361.27_I80.80, 5-361.27_I80.81, 5-361.27_I80.88, 5-361.27_I80.9, 5-361.27_J85.3, 5-361.27_J98.50, 5-361.27_L02.2, 5-361.27_L02.4, 5-361.27_L03.10, 5-361.27_L03.11, 5-361.27_L03.3, 5-361.27_M00.00, 5-361.27_M00.01, 5-361.27_M00.02, 5-361.27_M00.03, 5-361.27_M00.04, 5-361.27_M00.05, 5-361.27_M00.06, 5-361.27_M00.07, 5-361.27_M00.08, 5-361.27_M72.60, 5-361.27_M72.61, 5-361.27_M72.62, 5-361.27_M72.63, 5-361.27_M72.64,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.27_M72.65, 5-361.27_M72.66, 5-361.27_M72.67, 5-361.27_M72.68, 5-361.27_M86.10, 5-361.27_M86.12, 5-361.27_M86.13, 5-361.27_M86.14, 5-361.27_M86.15, 5-361.27_M86.16, 5-361.27_M86.17, 5-361.27_M86.18, 5-361.27_M86.20, 5-361.27_M86.21, 5-361.27_M86.22, 5-361.27_M86.23, 5-361.27_M86.24, 5-361.27_M86.25, 5-361.27_M86.26, 5-361.27_M86.27, 5-361.27_M86.28, 5-361.27_M86.81, 5-361.27_M86.82, 5-361.27_M86.83, 5-361.27_M86.84, 5-361.27_M86.85, 5-361.27_M86.86, 5-361.27_M86.87, 5-361.27_M86.88, 5-361.27_M86.91, 5-361.27_M86.92, 5-361.27_M86.93, 5-361.27_M86.94, 5-361.27_M86.95, 5-361.27_M86.96, 5-361.27_M86.97, 5-361.27_M86.98, 5-361.27_M96.80, 5-361.27_T81.4, 5-361.27_T82.6, 5-361.27_T82.7, 5-361.27_T84.6, 5-361.28_I33.0, 5-361.28_I33.9, 5-361.28_I38, 5-361.28_I40.0, 5-361.28_I80.0, 5-361.28_I80.20, 5-361.28_I80.28, 5-361.28_I80.80, 5-361.28_I80.81, 5-361.28_I80.88, 5-361.28_I80.9, 5-361.28_J85.3, 5-361.28_J98.50, 5-361.28_L02.2, 5-361.28_L02.4, 5-361.28_L03.10, 5-361.28_L03.11, 5-361.28_L03.3, 5-361.28_M00.00, 5-361.28_M00.01, 5-361.28_M00.02, 5-361.28_M00.03, 5-361.28_M00.04, 5-361.28_M00.05, 5-361.28_M00.06, 5-361.28_M00.07, 5-361.28_M00.08, 5-361.28_M72.60, 5-361.28_M72.61, 5-361.28_M72.62, 5-361.28_M72.63, 5-361.28_M72.64, 5-361.28_M72.65, 5-361.28_M72.66, 5-361.28_M72.67, 5-361.28_M72.68, 5-361.28_M86.10, 5-361.28_M86.11, 5-361.28_M86.12, 5-361.28_M86.13, 5-361.28_M86.14, 5-361.28_M86.15, 5-361.28_M86.16, 5-361.28_M86.17, 5-361.28_M86.18, 5-361.28_M86.20, 5-361.28_M86.21,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.28_M86.22, 5-361.28_M86.23, 5-361.28_M86.24, 5-361.28_M86.25, 5-361.28_M86.26, 5-361.28_M86.27, 5-361.28_M86.28, 5-361.28_M86.81, 5-361.28_M86.82, 5-361.28_M86.83, 5-361.28_M86.84, 5-361.28_M86.85, 5-361.28_M86.86, 5-361.28_M86.87, 5-361.28_M86.88, 5-361.28_M86.91, 5-361.28_M86.92, 5-361.28_M86.93, 5-361.28_M86.94, 5-361.28_M86.95, 5-361.28_M86.96, 5-361.28_M86.97, 5-361.28_M86.98, 5-361.28_M96.80, 5-361.28_T81.4, 5-361.28_T82.6, 5-361.28_T82.7, 5-361.28_T84.6, 5-361.33_I33.0, 5-361.33_I33.9, 5-361.33_I38, 5-361.33_I40.0, 5-361.33_I80.0, 5-361.33_I80.20, 5-361.33_I80.28, 5-361.33_I80.80, 5-361.33_I80.81, 5-361.33_I80.88, 5-361.33_I80.9, 5-361.33_J85.3, 5-361.33_J98.50, 5-361.33_L02.2, 5-361.33_L02.4, 5-361.33_L03.10, 5-361.33_L03.11, 5-361.33_L03.3, 5-361.33_M00.00, 5-361.33_M00.01, 5-361.33_M00.02, 5-361.33_M00.03, 5-361.33_M00.04, 5-361.33_M00.05, 5-361.33_M00.06, 5-361.33_M00.07, 5-361.33_M00.08, 5-361.33_M72.60, 5-361.33_M72.61, 5-361.33_M72.62, 5-361.33_M72.63, 5-361.33_M72.64, 5-361.33_M72.65, 5-361.33_M72.66, 5-361.33_M72.67, 5-361.33_M72.68, 5-361.33_M86.10, 5-361.33_M86.12, 5-361.33_M86.13, 5-361.33_M86.14, 5-361.33_M86.15, 5-361.33_M86.16, 5-361.33_M86.17, 5-361.33_M86.18, 5-361.33_M86.20, 5-361.33_M86.21, 5-361.33_M86.22, 5-361.33_M86.23, 5-361.33_M86.24, 5-361.33_M86.25, 5-361.33_M86.26, 5-361.33_M86.27, 5-361.33_M86.28, 5-361.33_M86.81, 5-361.33_M86.82, 5-361.33_M86.83, 5-361.33_M86.84, 5-361.33_M86.85, 5-361.33_M86.86, 5-361.33_M86.87, 5-361.33_M86.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.33_M86.91, 5-361.33_M86.92, 5-361.33_M86.93, 5-361.33_M86.94, 5-361.33_M86.95, 5-361.33_M86.96, 5-361.33_M86.97, 5-361.33_M86.98, 5-361.33_M96.80, 5-361.33_T81.4, 5-361.33_T82.6, 5-361.33_T82.7, 5-361.33_T84.6, 5-361.35_I33.0, 5-361.35_I33.9, 5-361.35_I38, 5-361.35_I40.0, 5-361.35_I80.0, 5-361.35_I80.20, 5-361.35_I80.28, 5-361.35_I80.80, 5-361.35_I80.81, 5-361.35_I80.88, 5-361.35_I80.9, 5-361.35_J85.3, 5-361.35_J98.50, 5-361.35_L02.2, 5-361.35_L02.4, 5-361.35_L03.10, 5-361.35_L03.11, 5-361.35_L03.3, 5-361.35_M00.00, 5-361.35_M00.01, 5-361.35_M00.02, 5-361.35_M00.03, 5-361.35_M00.04, 5-361.35_M00.05, 5-361.35_M00.06, 5-361.35_M00.07, 5-361.35_M00.08, 5-361.35_M72.60, 5-361.35_M72.61, 5-361.35_M72.62, 5-361.35_M72.63, 5-361.35_M72.64, 5-361.35_M72.65, 5-361.35_M72.66, 5-361.35_M72.67, 5-361.35_M72.68, 5-361.35_M86.10, 5-361.35_M86.11, 5-361.35_M86.12, 5-361.35_M86.13, 5-361.35_M86.14, 5-361.35_M86.15, 5-361.35_M86.16, 5-361.35_M86.17, 5-361.35_M86.18, 5-361.35_M86.20, 5-361.35_M86.21, 5-361.35_M86.22, 5-361.35_M86.23, 5-361.35_M86.24, 5-361.35_M86.25, 5-361.35_M86.26, 5-361.35_M86.27, 5-361.35_M86.28, 5-361.35_M86.81, 5-361.35_M86.82, 5-361.35_M86.83, 5-361.35_M86.84, 5-361.35_M86.85, 5-361.35_M86.86, 5-361.35_M86.87, 5-361.35_M86.88, 5-361.35_M86.91, 5-361.35_M86.92, 5-361.35_M86.93, 5-361.35_M86.94, 5-361.35_M86.95, 5-361.35_M86.96, 5-361.35_M86.97, 5-361.35_M86.98, 5-361.35_M96.80, 5-361.35_T81.4, 5-361.35_T82.6, 5-361.35_T82.7, 5-361.35_T84.6, 5-361.36_I33.0, 5-361.36_I33.9, 5-361.36_I38, 5-361.36_I40.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.36_I80.0, 5-361.36_I80.20, 5-361.36_I80.28, 5-361.36_I80.80, 5-361.36_I80.81, 5-361.36_I80.88, 5-361.36_I80.9, 5-361.36_J85.3, 5-361.36_J98.50, 5-361.36_L02.2, 5-361.36_L02.4, 5-361.36_L03.10, 5-361.36_L03.11, 5-361.36_L03.3, 5-361.36_M00.00, 5-361.36_M00.01, 5-361.36_M00.02, 5-361.36_M00.03, 5-361.36_M00.04, 5-361.36_M00.05, 5-361.36_M00.06, 5-361.36_M00.07, 5-361.36_M00.08, 5-361.36_M72.60, 5-361.36_M72.61, 5-361.36_M72.62, 5-361.36_M72.63, 5-361.36_M72.64, 5-361.36_M72.65, 5-361.36_M72.66, 5-361.36_M72.67, 5-361.36_M72.68, 5-361.36_M86.10, 5-361.36_M86.11, 5-361.36_M86.12, 5-361.36_M86.13, 5-361.36_M86.14, 5-361.36_M86.15, 5-361.36_M86.16, 5-361.36_M86.17, 5-361.36_M86.18, 5-361.36_M86.20, 5-361.36_M86.21, 5-361.36_M86.22, 5-361.36_M86.23, 5-361.36_M86.24, 5-361.36_M86.25, 5-361.36_M86.26, 5-361.36_M86.27, 5-361.36_M86.28, 5-361.36_M86.81, 5-361.36_M86.82, 5-361.36_M86.83, 5-361.36_M86.84, 5-361.36_M86.85, 5-361.36_M86.86, 5-361.36_M86.87, 5-361.36_M86.88, 5-361.36_M86.91, 5-361.36_M86.92, 5-361.36_M86.93, 5-361.36_M86.94, 5-361.36_M86.95, 5-361.36_M86.96, 5-361.36_M86.97, 5-361.36_M86.98, 5-361.36_M96.80, 5-361.36_T81.4, 5-361.36_T82.6, 5-361.36_T82.7, 5-361.36_T84.6, 5-361.37_I33.0, 5-361.37_I33.9, 5-361.37_I38, 5-361.37_I40.0, 5-361.37_I80.0, 5-361.37_I80.20, 5-361.37_I80.28, 5-361.37_I80.80, 5-361.37_I80.81, 5-361.37_I80.88, 5-361.37_I80.9, 5-361.37_J85.3, 5-361.37_J98.50, 5-361.37_L02.2, 5-361.37_L02.4, 5-361.37_L03.10, 5-361.37_L03.11, 5-361.37_L03.3, 5-361.37_M00.00, 5-361.37_M00.01,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.37_M00.02, 5-361.37_M00.03, 5-361.37_M00.04, 5-361.37_M00.05, 5-361.37_M00.06, 5-361.37_M00.07, 5-361.37_M00.08, 5-361.37_M72.60, 5-361.37_M72.61, 5-361.37_M72.62, 5-361.37_M72.63, 5-361.37_M72.64, 5-361.37_M72.65, 5-361.37_M72.66, 5-361.37_M72.67, 5-361.37_M72.68, 5-361.37_M86.10, 5-361.37_M86.11, 5-361.37_M86.12, 5-361.37_M86.13, 5-361.37_M86.14, 5-361.37_M86.15, 5-361.37_M86.16, 5-361.37_M86.17, 5-361.37_M86.18, 5-361.37_M86.20, 5-361.37_M86.21, 5-361.37_M86.22, 5-361.37_M86.23, 5-361.37_M86.24, 5-361.37_M86.25, 5-361.37_M86.26, 5-361.37_M86.27, 5-361.37_M86.28, 5-361.37_M86.81, 5-361.37_M86.82, 5-361.37_M86.83, 5-361.37_M86.84, 5-361.37_M86.85, 5-361.37_M86.86, 5-361.37_M86.87, 5-361.37_M86.88, 5-361.37_M86.91, 5-361.37_M86.92, 5-361.37_M86.93, 5-361.37_M86.94, 5-361.37_M86.95, 5-361.37_M86.96, 5-361.37_M86.97, 5-361.37_M86.98, 5-361.37_M96.80, 5-361.37_T81.4, 5-361.37_T82.6, 5-361.37_T82.7, 5-361.37_T84.6, 5-361.38_I33.0, 5-361.38_I33.9, 5-361.38_I38, 5-361.38_I40.0, 5-361.38_I80.0, 5-361.38_I80.20, 5-361.38_I80.28, 5-361.38_I80.80, 5-361.38_I80.81, 5-361.38_I80.88, 5-361.38_I80.9, 5-361.38_J85.3, 5-361.38_J98.50, 5-361.38_L02.2, 5-361.38_L02.4, 5-361.38_L03.10, 5-361.38_L03.11, 5-361.38_L03.3, 5-361.38_M00.00, 5-361.38_M00.01, 5-361.38_M00.02, 5-361.38_M00.03, 5-361.38_M00.04, 5-361.38_M00.05, 5-361.38_M00.06, 5-361.38_M00.07, 5-361.38_M00.08, 5-361.38_M72.60, 5-361.38_M72.61, 5-361.38_M72.62, 5-361.38_M72.63, 5-361.38_M72.64, 5-361.38_M72.65, 5-361.38_M72.66,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.38_M72.67, 5-361.38_M72.68, 5-361.38_M86.10, 5-361.38_M86.11, 5-361.38_M86.12, 5-361.38_M86.13, 5-361.38_M86.14, 5-361.38_M86.15, 5-361.38_M86.16, 5-361.38_M86.17, 5-361.38_M86.18, 5-361.38_M86.20, 5-361.38_M86.21, 5-361.38_M86.22, 5-361.38_M86.23, 5-361.38_M86.24, 5-361.38_M86.25, 5-361.38_M86.26, 5-361.38_M86.27, 5-361.38_M86.28, 5-361.38_M86.81, 5-361.38_M86.82, 5-361.38_M86.83, 5-361.38_M86.84, 5-361.38_M86.85, 5-361.38_M86.86, 5-361.38_M86.87, 5-361.38_M86.88, 5-361.38_M86.91, 5-361.38_M86.92, 5-361.38_M86.93, 5-361.38_M86.94, 5-361.38_M86.95, 5-361.38_M86.96, 5-361.38_M86.97, 5-361.38_M86.98, 5-361.38_M96.80, 5-361.38_T81.4, 5-361.38_T82.6, 5-361.38_T82.7, 5-361.38_T84.6, 5-361.43_I33.0, 5-361.43_I33.9, 5-361.43_I38, 5-361.43_I40.0, 5-361.43_I80.0, 5-361.43_I80.20, 5-361.43_I80.28, 5-361.43_I80.80, 5-361.43_I80.81, 5-361.43_I80.88, 5-361.43_I80.9, 5-361.43_J85.3, 5-361.43_J98.50, 5-361.43_L02.2, 5-361.43_L02.4, 5-361.43_L03.10, 5-361.43_L03.11, 5-361.43_L03.3, 5-361.43_M00.00, 5-361.43_M00.01, 5-361.43_M00.02, 5-361.43_M00.03, 5-361.43_M00.04, 5-361.43_M00.05, 5-361.43_M00.06, 5-361.43_M00.07, 5-361.43_M00.08, 5-361.43_M72.60, 5-361.43_M72.61, 5-361.43_M72.62, 5-361.43_M72.63, 5-361.43_M72.64, 5-361.43_M72.65, 5-361.43_M72.66, 5-361.43_M72.67, 5-361.43_M72.68, 5-361.43_M86.10, 5-361.43_M86.11, 5-361.43_M86.12, 5-361.43_M86.13, 5-361.43_M86.14, 5-361.43_M86.15, 5-361.43_M86.16, 5-361.43_M86.17, 5-361.43_M86.18, 5-361.43_M86.20, 5-361.43_M86.21, 5-361.43_M86.22,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.43_M86.23, 5-361.43_M86.24, 5-361.43_M86.25, 5-361.43_M86.26, 5-361.43_M86.27, 5-361.43_M86.28, 5-361.43_M86.81, 5-361.43_M86.82, 5-361.43_M86.83, 5-361.43_M86.84, 5-361.43_M86.85, 5-361.43_M86.86, 5-361.43_M86.87, 5-361.43_M86.88, 5-361.43_M86.91, 5-361.43_M86.92, 5-361.43_M86.93, 5-361.43_M86.94, 5-361.43_M86.95, 5-361.43_M86.96, 5-361.43_M86.97, 5-361.43_M86.98, 5-361.43_M96.80, 5-361.43_T81.4, 5-361.43_T82.6, 5-361.43_T82.7, 5-361.43_T84.6, 5-361.45_I33.0, 5-361.45_I33.9, 5-361.45_I38, 5-361.45_I40.0, 5-361.45_I80.0, 5-361.45_I80.20, 5-361.45_I80.28, 5-361.45_I80.80, 5-361.45_I80.81, 5-361.45_I80.88, 5-361.45_I80.9, 5-361.45_J85.3, 5-361.45_J98.50, 5-361.45_L02.2, 5-361.45_L02.4, 5-361.45_L03.10, 5-361.45_L03.11, 5-361.45_L03.3, 5-361.45_M00.00, 5-361.45_M00.01, 5-361.45_M00.02, 5-361.45_M00.03, 5-361.45_M00.04, 5-361.45_M00.05, 5-361.45_M00.06, 5-361.45_M00.07, 5-361.45_M00.08, 5-361.45_M72.60, 5-361.45_M72.61, 5-361.45_M72.62, 5-361.45_M72.63, 5-361.45_M72.64, 5-361.45_M72.65, 5-361.45_M72.66, 5-361.45_M72.67, 5-361.45_M72.68, 5-361.45_M86.10, 5-361.45_M86.11, 5-361.45_M86.12, 5-361.45_M86.13, 5-361.45_M86.14, 5-361.45_M86.15, 5-361.45_M86.16, 5-361.45_M86.17, 5-361.45_M86.18, 5-361.45_M86.20, 5-361.45_M86.21, 5-361.45_M86.22, 5-361.45_M86.23, 5-361.45_M86.24, 5-361.45_M86.25, 5-361.45_M86.26, 5-361.45_M86.27, 5-361.45_M86.28, 5-361.45_M86.81, 5-361.45_M86.82, 5-361.45_M86.83, 5-361.45_M86.84, 5-361.45_M86.85, 5-361.45_M86.86, 5-361.45_M86.87, 5-361.45_M86.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.45_M86.91, 5-361.45_M86.92, 5-361.45_M86.93, 5-361.45_M86.94, 5-361.45_M86.95, 5-361.45_M86.96, 5-361.45_M86.97, 5-361.45_M86.98, 5-361.45_M96.80, 5-361.45_T81.4, 5-361.45_T82.6, 5-361.45_T82.7, 5-361.45_T84.6, 5-361.46_I33.0, 5-361.46_I33.9, 5-361.46_I38, 5-361.46_I40.0, 5-361.46_I80.0, 5-361.46_I80.20, 5-361.46_I80.28, 5-361.46_I80.80, 5-361.46_I80.81, 5-361.46_I80.88, 5-361.46_I80.9, 5-361.46_J85.3, 5-361.46_J98.50, 5-361.46_L02.2, 5-361.46_L02.4, 5-361.46_L03.10, 5-361.46_L03.11, 5-361.46_L03.3, 5-361.46_M00.00, 5-361.46_M00.01, 5-361.46_M00.02, 5-361.46_M00.03, 5-361.46_M00.04, 5-361.46_M00.05, 5-361.46_M00.06, 5-361.46_M00.07, 5-361.46_M00.08, 5-361.46_M72.60, 5-361.46_M72.61, 5-361.46_M72.62, 5-361.46_M72.63, 5-361.46_M72.64, 5-361.46_M72.65, 5-361.46_M72.66, 5-361.46_M72.67, 5-361.46_M72.68, 5-361.46_M86.10, 5-361.46_M86.11, 5-361.46_M86.12, 5-361.46_M86.13, 5-361.46_M86.14, 5-361.46_M86.15, 5-361.46_M86.16, 5-361.46_M86.17, 5-361.46_M86.18, 5-361.46_M86.20, 5-361.46_M86.21, 5-361.46_M86.22, 5-361.46_M86.23, 5-361.46_M86.24, 5-361.46_M86.25, 5-361.46_M86.26, 5-361.46_M86.27, 5-361.46_M86.28, 5-361.46_M86.81, 5-361.46_M86.82, 5-361.46_M86.83, 5-361.46_M86.84, 5-361.46_M86.85, 5-361.46_M86.86, 5-361.46_M86.87, 5-361.46_M86.88, 5-361.46_M86.91, 5-361.46_M86.92, 5-361.46_M86.93, 5-361.46_M86.94, 5-361.46_M86.95, 5-361.46_M86.96, 5-361.46_M86.97, 5-361.46_M86.98, 5-361.46_M96.80, 5-361.46_T81.4, 5-361.46_T82.6, 5-361.46_T82.7, 5-361.46_T84.6, 5-361.47_I33.0, 5-361.47_I33.9, 5-361.47_I38, 5-361.47_I40.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.47_I80.0, 5-361.47_I80.20, 5-361.47_I80.28, 5-361.47_I80.80, 5-361.47_I80.81, 5-361.47_I80.88, 5-361.47_I80.9, 5-361.47_J85.3, 5-361.47_J98.50, 5-361.47_L02.2, 5-361.47_L02.4, 5-361.47_L03.10, 5-361.47_L03.11, 5-361.47_L03.3, 5-361.47_M00.00, 5-361.47_M00.01, 5-361.47_M00.02, 5-361.47_M00.03, 5-361.47_M00.04, 5-361.47_M00.05, 5-361.47_M00.06, 5-361.47_M00.07, 5-361.47_M00.08, 5-361.47_M72.60, 5-361.47_M72.61, 5-361.47_M72.62, 5-361.47_M72.63, 5-361.47_M72.64, 5-361.47_M72.65, 5-361.47_M72.66, 5-361.47_M72.67, 5-361.47_M72.68, 5-361.47_M86.10, 5-361.47_M86.11, 5-361.47_M86.12, 5-361.47_M86.13, 5-361.47_M86.14, 5-361.47_M86.15, 5-361.47_M86.16, 5-361.47_M86.17, 5-361.47_M86.18, 5-361.47_M86.20, 5-361.47_M86.21, 5-361.47_M86.22, 5-361.47_M86.23, 5-361.47_M86.24, 5-361.47_M86.25, 5-361.47_M86.26, 5-361.47_M86.27, 5-361.47_M86.28, 5-361.47_M86.81, 5-361.47_M86.82, 5-361.47_M86.83, 5-361.47_M86.84, 5-361.47_M86.85, 5-361.47_M86.86, 5-361.47_M86.87, 5-361.47_M86.88, 5-361.47_M86.91, 5-361.47_M86.92, 5-361.47_M86.93, 5-361.47_M86.94, 5-361.47_M86.95, 5-361.47_M86.96, 5-361.47_M86.97, 5-361.47_M86.98, 5-361.47_M96.80, 5-361.47_T81.4, 5-361.47_T82.6, 5-361.47_T82.7, 5-361.47_T84.6, 5-361.48_I33.0, 5-361.48_I33.9, 5-361.48_I38, 5-361.48_I40.0, 5-361.48_I80.0, 5-361.48_I80.20, 5-361.48_I80.28, 5-361.48_I80.80, 5-361.48_I80.81, 5-361.48_I80.88, 5-361.48_I80.9, 5-361.48_J85.3, 5-361.48_J98.50, 5-361.48_L02.2, 5-361.48_L02.4, 5-361.48_L03.10, 5-361.48_L03.11, 5-361.48_L03.3, 5-361.48_M00.00, 5-361.48_M00.01,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.48_M00.02, 5-361.48_M00.03, 5-361.48_M00.04, 5-361.48_M00.05, 5-361.48_M00.06, 5-361.48_M00.07, 5-361.48_M00.08, 5-361.48_M72.60, 5-361.48_M72.61, 5-361.48_M72.62, 5-361.48_M72.63, 5-361.48_M72.64, 5-361.48_M72.65, 5-361.48_M72.66, 5-361.48_M72.67, 5-361.48_M72.68, 5-361.48_M86.10, 5-361.48_M86.11, 5-361.48_M86.12, 5-361.48_M86.13, 5-361.48_M86.14, 5-361.48_M86.15, 5-361.48_M86.16, 5-361.48_M86.17, 5-361.48_M86.18, 5-361.48_M86.20, 5-361.48_M86.21, 5-361.48_M86.22, 5-361.48_M86.23, 5-361.48_M86.24, 5-361.48_M86.25, 5-361.48_M86.26, 5-361.48_M86.27, 5-361.48_M86.28, 5-361.48_M86.81, 5-361.48_M86.82, 5-361.48_M86.83, 5-361.48_M86.84, 5-361.48_M86.85, 5-361.48_M86.86, 5-361.48_M86.87, 5-361.48_M86.88, 5-361.48_M86.91, 5-361.48_M86.92, 5-361.48_M86.93, 5-361.48_M86.94, 5-361.48_M86.95, 5-361.48_M86.96, 5-361.48_M86.97, 5-361.48_M86.98, 5-361.48_M96.80, 5-361.48_T81.4, 5-361.48_T82.6, 5-361.48_T82.7, 5-361.48_T84.6, 5-361.53_I33.0, 5-361.53_I33.9, 5-361.53_I38, 5-361.53_I40.0, 5-361.53_I80.0, 5-361.53_I80.20, 5-361.53_I80.28, 5-361.53_I80.80, 5-361.53_I80.81, 5-361.53_I80.88, 5-361.53_I80.9, 5-361.53_J85.3, 5-361.53_J98.50, 5-361.53_L02.2, 5-361.53_L02.4, 5-361.53_L03.10, 5-361.53_L03.11, 5-361.53_L03.3, 5-361.53_M00.00, 5-361.53_M00.01, 5-361.53_M00.02, 5-361.53_M00.03, 5-361.53_M00.04, 5-361.53_M00.05, 5-361.53_M00.06, 5-361.53_M00.07, 5-361.53_M00.08, 5-361.53_M72.60, 5-361.53_M72.61, 5-361.53_M72.62, 5-361.53_M72.63, 5-361.53_M72.64, 5-361.53_M72.65, 5-361.53_M72.66,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.53_M72.67, 5-361.53_M72.68, 5-361.53_M86.10, 5-361.53_M86.11, 5-361.53_M86.12, 5-361.53_M86.13, 5-361.53_M86.14, 5-361.53_M86.15, 5-361.53_M86.16, 5-361.53_M86.17, 5-361.53_M86.18, 5-361.53_M86.20, 5-361.53_M86.21, 5-361.53_M86.22, 5-361.53_M86.23, 5-361.53_M86.24, 5-361.53_M86.25, 5-361.53_M86.26, 5-361.53_M86.27, 5-361.53_M86.28, 5-361.53_M86.81, 5-361.53_M86.82, 5-361.53_M86.83, 5-361.53_M86.84, 5-361.53_M86.85, 5-361.53_M86.86, 5-361.53_M86.87, 5-361.53_M86.88, 5-361.53_M86.91, 5-361.53_M86.92, 5-361.53_M86.93, 5-361.53_M86.94, 5-361.53_M86.95, 5-361.53_M86.96, 5-361.53_M86.97, 5-361.53_M86.98, 5-361.53_M96.80, 5-361.53_T81.4, 5-361.53_T82.6, 5-361.53_T82.7, 5-361.53_T84.6, 5-361.55_I33.0, 5-361.55_I33.9, 5-361.55_I38, 5-361.55_I40.0, 5-361.55_I80.0, 5-361.55_I80.20, 5-361.55_I80.28, 5-361.55_I80.80, 5-361.55_I80.81, 5-361.55_I80.88, 5-361.55_I80.9, 5-361.55_J85.3, 5-361.55_J98.50, 5-361.55_L02.2, 5-361.55_L02.4, 5-361.55_L03.10, 5-361.55_L03.11, 5-361.55_L03.3, 5-361.55_M00.00, 5-361.55_M00.01, 5-361.55_M00.02, 5-361.55_M00.03, 5-361.55_M00.04, 5-361.55_M00.05, 5-361.55_M00.06, 5-361.55_M00.07, 5-361.55_M00.08, 5-361.55_M72.60, 5-361.55_M72.61, 5-361.55_M72.62, 5-361.55_M72.63, 5-361.55_M72.64, 5-361.55_M72.65, 5-361.55_M72.66, 5-361.55_M72.67, 5-361.55_M72.68, 5-361.55_M86.10, 5-361.55_M86.11, 5-361.55_M86.12, 5-361.55_M86.13, 5-361.55_M86.14, 5-361.55_M86.15, 5-361.55_M86.16, 5-361.55_M86.17, 5-361.55_M86.18, 5-361.55_M86.20, 5-361.55_M86.21, 5-361.55_M86.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.55_M86.23, 5-361.55_M86.24, 5-361.55_M86.25, 5-361.55_M86.26, 5-361.55_M86.27, 5-361.55_M86.28, 5-361.55_M86.81, 5-361.55_M86.82, 5-361.55_M86.83, 5-361.55_M86.84, 5-361.55_M86.85, 5-361.55_M86.86, 5-361.55_M86.87, 5-361.55_M86.88, 5-361.55_M86.91, 5-361.55_M86.92, 5-361.55_M86.93, 5-361.55_M86.94, 5-361.55_M86.95, 5-361.55_M86.96, 5-361.55_M86.97, 5-361.55_M86.98, 5-361.55_M96.80, 5-361.55_T81.4, 5-361.55_T82.6, 5-361.55_T82.7, 5-361.55_T84.6, 5-361.56_I33.0, 5-361.56_I33.9, 5-361.56_I38, 5-361.56_I40.0, 5-361.56_I80.0, 5-361.56_I80.20, 5-361.56_I80.28, 5-361.56_I80.80, 5-361.56_I80.81, 5-361.56_I80.88, 5-361.56_I80.9, 5-361.56_J85.3, 5-361.56_J98.50, 5-361.56_L02.2, 5-361.56_L02.4, 5-361.56_L03.10, 5-361.56_L03.11, 5-361.56_L03.3, 5-361.56_M00.00, 5-361.56_M00.01, 5-361.56_M00.02, 5-361.56_M00.03, 5-361.56_M00.04, 5-361.56_M00.05, 5-361.56_M00.06, 5-361.56_M00.07, 5-361.56_M00.08, 5-361.56_M72.60, 5-361.56_M72.61, 5-361.56_M72.62, 5-361.56_M72.63, 5-361.56_M72.64, 5-361.56_M72.65, 5-361.56_M72.66, 5-361.56_M72.67, 5-361.56_M72.68, 5-361.56_M86.10, 5-361.56_M86.11, 5-361.56_M86.12, 5-361.56_M86.13, 5-361.56_M86.14, 5-361.56_M86.15, 5-361.56_M86.16, 5-361.56_M86.17, 5-361.56_M86.18, 5-361.56_M86.20, 5-361.56_M86.21, 5-361.56_M86.22, 5-361.56_M86.23, 5-361.56_M86.24, 5-361.56_M86.25, 5-361.56_M86.26, 5-361.56_M86.27, 5-361.56_M86.28, 5-361.56_M86.81, 5-361.56_M86.82, 5-361.56_M86.83, 5-361.56_M86.84, 5-361.56_M86.85, 5-361.56_M86.86, 5-361.56_M86.87, 5-361.56_M86.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.56_M86.91, 5-361.56_M86.92, 5-361.56_M86.93, 5-361.56_M86.94, 5-361.56_M86.95, 5-361.56_M86.96, 5-361.56_M86.97, 5-361.56_M86.98, 5-361.56_M96.80, 5-361.56_T81.4, 5-361.56_T82.6, 5-361.56_T82.7, 5-361.56_T84.6, 5-361.57_I33.0, 5-361.57_I33.9, 5-361.57_I38, 5-361.57_I40.0, 5-361.57_I80.0, 5-361.57_I80.20, 5-361.57_I80.28, 5-361.57_I80.80, 5-361.57_I80.81, 5-361.57_I80.88, 5-361.57_I80.9, 5-361.57_J85.3, 5-361.57_J98.50, 5-361.57_L02.2, 5-361.57_L02.4, 5-361.57_L03.10, 5-361.57_L03.11, 5-361.57_L03.3, 5-361.57_M00.00, 5-361.57_M00.01, 5-361.57_M00.02, 5-361.57_M00.03, 5-361.57_M00.04, 5-361.57_M00.05, 5-361.57_M00.06, 5-361.57_M00.07, 5-361.57_M00.08, 5-361.57_M72.60, 5-361.57_M72.61, 5-361.57_M72.62, 5-361.57_M72.63, 5-361.57_M72.64, 5-361.57_M72.65, 5-361.57_M72.66, 5-361.57_M72.67, 5-361.57_M72.68, 5-361.57_M86.10, 5-361.57_M86.11, 5-361.57_M86.12, 5-361.57_M86.13, 5-361.57_M86.14, 5-361.57_M86.15, 5-361.57_M86.16, 5-361.57_M86.17, 5-361.57_M86.18, 5-361.57_M86.20, 5-361.57_M86.21, 5-361.57_M86.22, 5-361.57_M86.23, 5-361.57_M86.24, 5-361.57_M86.25, 5-361.57_M86.26, 5-361.57_M86.27, 5-361.57_M86.28, 5-361.57_M86.81, 5-361.57_M86.82, 5-361.57_M86.83, 5-361.57_M86.84, 5-361.57_M86.85, 5-361.57_M86.86, 5-361.57_M86.87, 5-361.57_M86.88, 5-361.57_M86.91, 5-361.57_M86.92, 5-361.57_M86.93, 5-361.57_M86.94, 5-361.57_M86.95, 5-361.57_M86.96, 5-361.57_M86.97, 5-361.57_M86.98, 5-361.57_M96.80, 5-361.57_T81.4, 5-361.57_T82.6, 5-361.57_T82.7, 5-361.57_T84.6, 5-361.58_I33.0, 5-361.58_I33.9, 5-361.58_I38, 5-361.58_I40.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.58_I80.0, 5-361.58_I80.20, 5-361.58_I80.28, 5-361.58_I80.80, 5-361.58_I80.81, 5-361.58_I80.88, 5-361.58_I80.9, 5-361.58_J85.3, 5-361.58_J98.50, 5-361.58_L02.2, 5-361.58_L02.4, 5-361.58_L03.10, 5-361.58_L03.11, 5-361.58_L03.3, 5-361.58_M00.00, 5-361.58_M00.01, 5-361.58_M00.02, 5-361.58_M00.03, 5-361.58_M00.04, 5-361.58_M00.05, 5-361.58_M00.06, 5-361.58_M00.07, 5-361.58_M00.08, 5-361.58_M72.60, 5-361.58_M72.61, 5-361.58_M72.62, 5-361.58_M72.63, 5-361.58_M72.64, 5-361.58_M72.65, 5-361.58_M72.66, 5-361.58_M72.67, 5-361.58_M72.68, 5-361.58_M86.10, 5-361.58_M86.11, 5-361.58_M86.12, 5-361.58_M86.13, 5-361.58_M86.14, 5-361.58_M86.15, 5-361.58_M86.16, 5-361.58_M86.17, 5-361.58_M86.18, 5-361.58_M86.20, 5-361.58_M86.21, 5-361.58_M86.22, 5-361.58_M86.23, 5-361.58_M86.24, 5-361.58_M86.25, 5-361.58_M86.26, 5-361.58_M86.27, 5-361.58_M86.28, 5-361.58_M86.81, 5-361.58_M86.82, 5-361.58_M86.83, 5-361.58_M86.84, 5-361.58_M86.85, 5-361.58_M86.86, 5-361.58_M86.87, 5-361.58_M86.88, 5-361.58_M86.91, 5-361.58_M86.92, 5-361.58_M86.93, 5-361.58_M86.94, 5-361.58_M86.95, 5-361.58_M86.96, 5-361.58_M86.97, 5-361.58_M86.98, 5-361.58_M96.80, 5-361.58_T81.4, 5-361.58_T82.6, 5-361.58_T82.7, 5-361.58_T84.6, 5-362.03_I33.0, 5-362.03_I38, 5-362.03_I80.3, 5-362.03_I80.80, 5-362.03_I80.81, 5-362.03_I80.88, 5-362.03_J85.3, 5-362.03_J98.50, 5-362.03_L02.2, 5-362.03_L03.3, 5-362.03_M00.00, 5-362.03_M00.01, 5-362.03_M00.02, 5-362.03_M00.03, 5-362.03_M00.04, 5-362.03_M00.05, 5-362.03_M00.06, 5-362.03_M00.07, 5-362.03_M00.08,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.03_M72.60, 5-362.03_M72.61, 5-362.03_M72.62, 5-362.03_M72.63, 5-362.03_M72.64, 5-362.03_M72.65, 5-362.03_M72.66, 5-362.03_M72.67, 5-362.03_M72.68, 5-362.03_M86.10, 5-362.03_M86.11, 5-362.03_M86.12, 5-362.03_M86.13, 5-362.03_M86.14, 5-362.03_M86.15, 5-362.03_M86.16, 5-362.03_M86.17, 5-362.03_M86.18, 5-362.03_M86.20, 5-362.03_M86.21, 5-362.03_M86.22, 5-362.03_M86.23, 5-362.03_M86.24, 5-362.03_M86.25, 5-362.03_M86.26, 5-362.03_M86.27, 5-362.03_M86.28, 5-362.03_M86.81, 5-362.03_M86.82, 5-362.03_M86.83, 5-362.03_M86.84, 5-362.03_M86.85, 5-362.03_M86.86, 5-362.03_M86.87, 5-362.03_M86.88, 5-362.03_M86.91, 5-362.03_M86.92, 5-362.03_M86.93, 5-362.03_M86.94, 5-362.03_M86.95, 5-362.03_M86.96, 5-362.03_M86.97, 5-362.03_M86.98, 5-362.03_M96.80, 5-362.03_T81.4, 5-362.03_T82.6, 5-362.03_T82.7, 5-362.03_T84.6, 5-362.05_I33.0, 5-362.05_I38, 5-362.05_I80.3, 5-362.05_I80.80, 5-362.05_I80.81, 5-362.05_I80.88, 5-362.05_J85.3, 5-362.05_J98.50, 5-362.05_L02.2, 5-362.05_L02.4, 5-362.05_L03.3, 5-362.05_M00.00, 5-362.05_M00.01, 5-362.05_M00.02, 5-362.05_M00.03, 5-362.05_M00.04, 5-362.05_M00.05, 5-362.05_M00.06, 5-362.05_M00.07, 5-362.05_M00.08, 5-362.05_M72.60, 5-362.05_M72.61, 5-362.05_M72.62, 5-362.05_M72.63, 5-362.05_M72.64, 5-362.05_M72.65, 5-362.05_M72.66, 5-362.05_M72.67, 5-362.05_M72.68, 5-362.05_M86.10, 5-362.05_M86.11, 5-362.05_M86.12, 5-362.05_M86.13, 5-362.05_M86.14, 5-362.05_M86.15, 5-362.05_M86.16, 5-362.05_M86.17, 5-362.05_M86.18, 5-362.05_M86.20, 5-362.05_M86.21,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.05_M86.22, 5-362.05_M86.23, 5-362.05_M86.24, 5-362.05_M86.25, 5-362.05_M86.26, 5-362.05_M86.27, 5-362.05_M86.28, 5-362.05_M86.81, 5-362.05_M86.82, 5-362.05_M86.83, 5-362.05_M86.84, 5-362.05_M86.85, 5-362.05_M86.86, 5-362.05_M86.87, 5-362.05_M86.88, 5-362.05_M86.91, 5-362.05_M86.92, 5-362.05_M86.93, 5-362.05_M86.94, 5-362.05_M86.95, 5-362.05_M86.96, 5-362.05_M86.97, 5-362.05_M86.98, 5-362.05_M96.80, 5-362.05_T81.4, 5-362.05_T82.6, 5-362.05_T82.7, 5-362.05_T84.6, 5-362.06_I33.0, 5-362.06_I38, 5-362.06_I80.3, 5-362.06_I80.80, 5-362.06_I80.81, 5-362.06_I80.88, 5-362.06_J85.3, 5-362.06_J98.50, 5-362.06_L02.2, 5-362.06_L02.4, 5-362.06_L03.3, 5-362.06_M00.00, 5-362.06_M00.01, 5-362.06_M00.02, 5-362.06_M00.03, 5-362.06_M00.04, 5-362.06_M00.05, 5-362.06_M00.06, 5-362.06_M00.07, 5-362.06_M00.08, 5-362.06_M72.60, 5-362.06_M72.61, 5-362.06_M72.62, 5-362.06_M72.63, 5-362.06_M72.64, 5-362.06_M72.65, 5-362.06_M72.66, 5-362.06_M72.67, 5-362.06_M72.68, 5-362.06_M86.10, 5-362.06_M86.11, 5-362.06_M86.12, 5-362.06_M86.13, 5-362.06_M86.14, 5-362.06_M86.15, 5-362.06_M86.16, 5-362.06_M86.17, 5-362.06_M86.18, 5-362.06_M86.20, 5-362.06_M86.21, 5-362.06_M86.22, 5-362.06_M86.23, 5-362.06_M86.24, 5-362.06_M86.25, 5-362.06_M86.26, 5-362.06_M86.27, 5-362.06_M86.28, 5-362.06_M86.81, 5-362.06_M86.82, 5-362.06_M86.83, 5-362.06_M86.84, 5-362.06_M86.85, 5-362.06_M86.86, 5-362.06_M86.87, 5-362.06_M86.88, 5-362.06_M86.91, 5-362.06_M86.92, 5-362.06_M86.93, 5-362.06_M86.94, 5-362.06_M86.95,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.06_M86.96, 5-362.06_M86.97, 5-362.06_M86.98, 5-362.06_M96.80, 5-362.06_T81.4, 5-362.06_T82.6, 5-362.06_T82.7, 5-362.06_T84.6, 5-362.07_I33.0, 5-362.07_I38, 5-362.07_I80.3, 5-362.07_I80.80, 5-362.07_I80.81, 5-362.07_I80.88, 5-362.07_J85.3, 5-362.07_J98.50, 5-362.07_L02.2, 5-362.07_L02.4, 5-362.07_L03.3, 5-362.07_M00.00, 5-362.07_M00.01, 5-362.07_M00.02, 5-362.07_M00.03, 5-362.07_M00.04, 5-362.07_M00.05, 5-362.07_M00.06, 5-362.07_M00.07, 5-362.07_M00.08, 5-362.07_M72.60, 5-362.07_M72.61, 5-362.07_M72.62, 5-362.07_M72.63, 5-362.07_M72.64, 5-362.07_M72.65, 5-362.07_M72.66, 5-362.07_M72.67, 5-362.07_M72.68, 5-362.07_M86.10, 5-362.07_M86.11, 5-362.07_M86.12, 5-362.07_M86.13, 5-362.07_M86.14, 5-362.07_M86.15, 5-362.07_M86.16, 5-362.07_M86.17, 5-362.07_M86.18, 5-362.07_M86.20, 5-362.07_M86.21, 5-362.07_M86.22, 5-362.07_M86.23, 5-362.07_M86.24, 5-362.07_M86.25, 5-362.07_M86.26, 5-362.07_M86.27, 5-362.07_M86.28, 5-362.07_M86.81, 5-362.07_M86.82, 5-362.07_M86.83, 5-362.07_M86.84, 5-362.07_M86.85, 5-362.07_M86.86, 5-362.07_M86.87, 5-362.07_M86.88, 5-362.07_M86.91, 5-362.07_M86.92, 5-362.07_M86.93, 5-362.07_M86.94, 5-362.07_M86.95, 5-362.07_M86.96, 5-362.07_M86.97, 5-362.07_M86.98, 5-362.07_M96.80, 5-362.07_T81.4, 5-362.07_T82.6, 5-362.07_T82.7, 5-362.07_T84.6, 5-362.33_I33.0, 5-362.33_I38, 5-362.33_I80.3, 5-362.33_I80.80, 5-362.33_I80.81, 5-362.33_I80.88, 5-362.33_J85.3, 5-362.33_J98.50, 5-362.33_L02.2, 5-362.33_L02.4, 5-362.33_L03.3, 5-362.33_M00.00, 5-362.33_M00.01, 5-362.33_M00.02, 5-362.33_M00.03, 5-362.33_M00.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.33_M00.05, 5-362.33_M00.06, 5-362.33_M00.07, 5-362.33_M00.08, 5-362.33_M72.60, 5-362.33_M72.61, 5-362.33_M72.62, 5-362.33_M72.63, 5-362.33_M72.64, 5-362.33_M72.65, 5-362.33_M72.66, 5-362.33_M72.67, 5-362.33_M72.68, 5-362.33_M86.10, 5-362.33_M86.11, 5-362.33_M86.12, 5-362.33_M86.13, 5-362.33_M86.14, 5-362.33_M86.15, 5-362.33_M86.16, 5-362.33_M86.17, 5-362.33_M86.18, 5-362.33_M86.20, 5-362.33_M86.21, 5-362.33_M86.22, 5-362.33_M86.23, 5-362.33_M86.24, 5-362.33_M86.25, 5-362.33_M86.26, 5-362.33_M86.27, 5-362.33_M86.28, 5-362.33_M86.81, 5-362.33_M86.82, 5-362.33_M86.83, 5-362.33_M86.84, 5-362.33_M86.85, 5-362.33_M86.86, 5-362.33_M86.87, 5-362.33_M86.88, 5-362.33_M86.91, 5-362.33_M86.92, 5-362.33_M86.93, 5-362.33_M86.94, 5-362.33_M86.95, 5-362.33_M86.96, 5-362.33_M86.97, 5-362.33_M86.98, 5-362.33_M96.80, 5-362.33_T81.4, 5-362.33_T82.6, 5-362.33_T82.7, 5-362.33_T84.6, 5-362.35_I33.0, 5-362.35_I38, 5-362.35_I80.3, 5-362.35_I80.80, 5-362.35_I80.81, 5-362.35_I80.88, 5-362.35_J85.3, 5-362.35_J98.50, 5-362.35_L02.2, 5-362.35_L02.4, 5-362.35_L03.3, 5-362.35_M00.00, 5-362.35_M00.01, 5-362.35_M00.02, 5-362.35_M00.03, 5-362.35_M00.04, 5-362.35_M00.05, 5-362.35_M00.06, 5-362.35_M00.07, 5-362.35_M00.08, 5-362.35_M72.60, 5-362.35_M72.61, 5-362.35_M72.62, 5-362.35_M72.63, 5-362.35_M72.64, 5-362.35_M72.65, 5-362.35_M72.66, 5-362.35_M72.67, 5-362.35_M72.68, 5-362.35_M86.10, 5-362.35_M86.11, 5-362.35_M86.12, 5-362.35_M86.13, 5-362.35_M86.14, 5-362.35_M86.15, 5-362.35_M86.16,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.35_M86.17, 5-362.35_M86.18, 5-362.35_M86.20, 5-362.35_M86.21, 5-362.35_M86.22, 5-362.35_M86.23, 5-362.35_M86.24, 5-362.35_M86.25, 5-362.35_M86.26, 5-362.35_M86.27, 5-362.35_M86.28, 5-362.35_M86.81, 5-362.35_M86.82, 5-362.35_M86.83, 5-362.35_M86.84, 5-362.35_M86.85, 5-362.35_M86.86, 5-362.35_M86.87, 5-362.35_M86.88, 5-362.35_M86.91, 5-362.35_M86.92, 5-362.35_M86.93, 5-362.35_M86.94, 5-362.35_M86.95, 5-362.35_M86.96, 5-362.35_M86.97, 5-362.35_M86.98, 5-362.35_M96.80, 5-362.35_T81.4, 5-362.35_T82.6, 5-362.35_T82.7, 5-362.35_T84.6, 5-362.36_I33.0, 5-362.36_I38, 5-362.36_I80.3, 5-362.36_I80.80, 5-362.36_I80.81, 5-362.36_I80.88, 5-362.36_J85.3, 5-362.36_J98.50, 5-362.36_L02.2, 5-362.36_L02.4, 5-362.36_L03.3, 5-362.36_M00.00, 5-362.36_M00.01, 5-362.36_M00.02, 5-362.36_M00.03, 5-362.36_M00.04, 5-362.36_M00.05, 5-362.36_M00.06, 5-362.36_M00.07, 5-362.36_M00.08, 5-362.36_M72.60, 5-362.36_M72.61, 5-362.36_M72.62, 5-362.36_M72.63, 5-362.36_M72.64, 5-362.36_M72.65, 5-362.36_M72.66, 5-362.36_M72.67, 5-362.36_M72.68, 5-362.36_M86.10, 5-362.36_M86.11, 5-362.36_M86.12, 5-362.36_M86.13, 5-362.36_M86.14, 5-362.36_M86.15, 5-362.36_M86.16, 5-362.36_M86.17, 5-362.36_M86.18, 5-362.36_M86.20, 5-362.36_M86.21, 5-362.36_M86.22, 5-362.36_M86.23, 5-362.36_M86.24, 5-362.36_M86.25, 5-362.36_M86.26, 5-362.36_M86.27, 5-362.36_M86.28, 5-362.36_M86.81, 5-362.36_M86.82, 5-362.36_M86.83, 5-362.36_M86.84, 5-362.36_M86.85, 5-362.36_M86.86, 5-362.36_M86.87, 5-362.36_M86.88, 5-362.36_M86.91,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.36_M86.92, 5-362.36_M86.93, 5-362.36_M86.94, 5-362.36_M86.95, 5-362.36_M86.96, 5-362.36_M86.97, 5-362.36_M86.98, 5-362.36_M96.80, 5-362.36_T81.4, 5-362.36_T82.6, 5-362.36_T82.7, 5-362.36_T84.6, 5-362.37_I33.0, 5-362.37_I38, 5-362.37_I80.3, 5-362.37_I80.80, 5-362.37_I80.81, 5-362.37_I80.88, 5-362.37_J85.3, 5-362.37_J98.50, 5-362.37_L02.2, 5-362.37_L02.4, 5-362.37_L03.11, 5-362.37_L03.3, 5-362.37_M00.00, 5-362.37_M00.01, 5-362.37_M00.02, 5-362.37_M00.03, 5-362.37_M00.04, 5-362.37_M00.05, 5-362.37_M00.06, 5-362.37_M00.07, 5-362.37_M00.08, 5-362.37_M72.60, 5-362.37_M72.61, 5-362.37_M72.62, 5-362.37_M72.63, 5-362.37_M72.64, 5-362.37_M72.65, 5-362.37_M72.66, 5-362.37_M72.67, 5-362.37_M72.68, 5-362.37_M86.10, 5-362.37_M86.11, 5-362.37_M86.12, 5-362.37_M86.13, 5-362.37_M86.14, 5-362.37_M86.15, 5-362.37_M86.16, 5-362.37_M86.17, 5-362.37_M86.18, 5-362.37_M86.20, 5-362.37_M86.21, 5-362.37_M86.22, 5-362.37_M86.23, 5-362.37_M86.24, 5-362.37_M86.25, 5-362.37_M86.26, 5-362.37_M86.27, 5-362.37_M86.28, 5-362.37_M86.81, 5-362.37_M86.82, 5-362.37_M86.83, 5-362.37_M86.84, 5-362.37_M86.85, 5-362.37_M86.86, 5-362.37_M86.87, 5-362.37_M86.88, 5-362.37_M86.91, 5-362.37_M86.92, 5-362.37_M86.93, 5-362.37_M86.94, 5-362.37_M86.95, 5-362.37_M86.96, 5-362.37_M86.97, 5-362.37_M86.98, 5-362.37_M96.80, 5-362.37_T81.4, 5-362.37_T82.6, 5-362.37_T82.7, 5-362.37_T84.6, 5-362.63_I30.1, 5-362.63_I33.0, 5-362.63_I38, 5-362.63_I80.3, 5-362.63_I80.80, 5-362.63_I80.81, 5-362.63_I80.88, 5-362.63_J85.3, 5-362.63_J98.50, 5-362.63_L02.2, 5-362.63_L02.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.63_L03.3, 5-362.63_M00.00, 5-362.63_M00.01, 5-362.63_M00.02, 5-362.63_M00.03, 5-362.63_M00.04, 5-362.63_M00.05, 5-362.63_M00.06, 5-362.63_M00.07, 5-362.63_M00.08, 5-362.63_M72.60, 5-362.63_M72.61, 5-362.63_M72.62, 5-362.63_M72.63, 5-362.63_M72.64, 5-362.63_M72.65, 5-362.63_M72.66, 5-362.63_M72.67, 5-362.63_M72.68, 5-362.63_M86.10, 5-362.63_M86.11, 5-362.63_M86.12, 5-362.63_M86.13, 5-362.63_M86.14, 5-362.63_M86.15, 5-362.63_M86.16, 5-362.63_M86.17, 5-362.63_M86.18, 5-362.63_M86.20, 5-362.63_M86.21, 5-362.63_M86.22, 5-362.63_M86.23, 5-362.63_M86.24, 5-362.63_M86.25, 5-362.63_M86.26, 5-362.63_M86.27, 5-362.63_M86.28, 5-362.63_M86.81, 5-362.63_M86.82, 5-362.63_M86.83, 5-362.63_M86.84, 5-362.63_M86.85, 5-362.63_M86.86, 5-362.63_M86.87, 5-362.63_M86.88, 5-362.63_M86.91, 5-362.63_M86.92, 5-362.63_M86.93, 5-362.63_M86.94, 5-362.63_M86.95, 5-362.63_M86.96, 5-362.63_M86.97, 5-362.63_M86.98, 5-362.63_M96.80, 5-362.63_T81.4, 5-362.63_T82.6, 5-362.63_T82.7, 5-362.63_T84.6, 5-362.65_I33.0, 5-362.65_I38, 5-362.65_I80.3, 5-362.65_I80.80, 5-362.65_I80.81, 5-362.65_I80.88, 5-362.65_J85.3, 5-362.65_J98.50, 5-362.65_L02.2, 5-362.65_L02.4, 5-362.65_L03.3, 5-362.65_M00.00, 5-362.65_M00.01, 5-362.65_M00.02, 5-362.65_M00.03, 5-362.65_M00.04, 5-362.65_M00.05, 5-362.65_M00.06, 5-362.65_M00.07, 5-362.65_M00.08, 5-362.65_M72.60, 5-362.65_M72.61, 5-362.65_M72.62, 5-362.65_M72.63, 5-362.65_M72.64, 5-362.65_M72.65, 5-362.65_M72.66, 5-362.65_M72.67, 5-362.65_M72.68, 5-362.65_M86.10,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.65_M86.11, 5-362.65_M86.12, 5-362.65_M86.13, 5-362.65_M86.14, 5-362.65_M86.15, 5-362.65_M86.16, 5-362.65_M86.17, 5-362.65_M86.18, 5-362.65_M86.20, 5-362.65_M86.21, 5-362.65_M86.22, 5-362.65_M86.23, 5-362.65_M86.24, 5-362.65_M86.25, 5-362.65_M86.26, 5-362.65_M86.27, 5-362.65_M86.28, 5-362.65_M86.81, 5-362.65_M86.82, 5-362.65_M86.83, 5-362.65_M86.84, 5-362.65_M86.85, 5-362.65_M86.86, 5-362.65_M86.87, 5-362.65_M86.88, 5-362.65_M86.91, 5-362.65_M86.92, 5-362.65_M86.93, 5-362.65_M86.94, 5-362.65_M86.95, 5-362.65_M86.96, 5-362.65_M86.97, 5-362.65_M86.98, 5-362.65_M96.80, 5-362.65_T81.4, 5-362.65_T82.6, 5-362.65_T82.7, 5-362.65_T84.6, 5-362.66_I33.0, 5-362.66_I38, 5-362.66_I80.3, 5-362.66_I80.80, 5-362.66_I80.81, 5-362.66_I80.88, 5-362.66_J85.3, 5-362.66_J98.50, 5-362.66_L02.2, 5-362.66_L02.4, 5-362.66_L03.3, 5-362.66_M00.00, 5-362.66_M00.01, 5-362.66_M00.02, 5-362.66_M00.03, 5-362.66_M00.04, 5-362.66_M00.05, 5-362.66_M00.06, 5-362.66_M00.07, 5-362.66_M00.08, 5-362.66_M72.60, 5-362.66_M72.61, 5-362.66_M72.62, 5-362.66_M72.63, 5-362.66_M72.64, 5-362.66_M72.65, 5-362.66_M72.66, 5-362.66_M72.67, 5-362.66_M72.68, 5-362.66_M86.10, 5-362.66_M86.11, 5-362.66_M86.12, 5-362.66_M86.13, 5-362.66_M86.14, 5-362.66_M86.15, 5-362.66_M86.16, 5-362.66_M86.17, 5-362.66_M86.18, 5-362.66_M86.20, 5-362.66_M86.21, 5-362.66_M86.22, 5-362.66_M86.23, 5-362.66_M86.24, 5-362.66_M86.25, 5-362.66_M86.26, 5-362.66_M86.27, 5-362.66_M86.28, 5-362.66_M86.81, 5-362.66_M86.82, 5-362.66_M86.83,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.66_M86.84, 5-362.66_M86.85, 5-362.66_M86.86, 5-362.66_M86.87, 5-362.66_M86.88, 5-362.66_M86.91, 5-362.66_M86.92, 5-362.66_M86.93, 5-362.66_M86.94, 5-362.66_M86.95, 5-362.66_M86.96, 5-362.66_M86.97, 5-362.66_M86.98, 5-362.66_M96.80, 5-362.66_T81.4, 5-362.66_T82.6, 5-362.66_T82.7, 5-362.66_T84.6, 5-362.67_I33.0, 5-362.67_I38, 5-362.67_I80.3, 5-362.67_I80.80, 5-362.67_I80.81, 5-362.67_I80.88, 5-362.67_J85.3, 5-362.67_J98.50, 5-362.67_L02.2, 5-362.67_L02.4, 5-362.67_L03.3, 5-362.67_M00.00, 5-362.67_M00.01, 5-362.67_M00.02, 5-362.67_M00.03, 5-362.67_M00.04, 5-362.67_M00.05, 5-362.67_M00.06, 5-362.67_M00.07, 5-362.67_M00.08, 5-362.67_M72.60, 5-362.67_M72.61, 5-362.67_M72.62, 5-362.67_M72.63, 5-362.67_M72.64, 5-362.67_M72.65, 5-362.67_M72.66, 5-362.67_M72.67, 5-362.67_M72.68, 5-362.67_M86.10, 5-362.67_M86.11, 5-362.67_M86.12, 5-362.67_M86.13, 5-362.67_M86.14, 5-362.67_M86.15, 5-362.67_M86.16, 5-362.67_M86.17, 5-362.67_M86.18, 5-362.67_M86.20, 5-362.67_M86.21, 5-362.67_M86.22, 5-362.67_M86.23, 5-362.67_M86.24, 5-362.67_M86.25, 5-362.67_M86.26, 5-362.67_M86.27, 5-362.67_M86.28, 5-362.67_M86.81, 5-362.67_M86.82, 5-362.67_M86.83, 5-362.67_M86.84, 5-362.67_M86.85, 5-362.67_M86.86, 5-362.67_M86.87, 5-362.67_M86.88, 5-362.67_M86.91, 5-362.67_M86.92, 5-362.67_M86.93, 5-362.67_M86.94, 5-362.67_M86.95, 5-362.67_M86.96, 5-362.67_M86.97, 5-362.67_M86.98, 5-362.67_M96.80, 5-362.67_T81.4, 5-362.67_T82.6, 5-362.67_T82.7, 5-362.67_T84.6, 5-362.93_I33.0, 5-362.93_I38, 5-362.93_I80.3, 5-362.93_I80.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.93_I80.81, 5-362.93_I80.88, 5-362.93_J85.3, 5-362.93_J98.50, 5-362.93_L02.2, 5-362.93_L02.4, 5-362.93_L03.3, 5-362.93_M00.00, 5-362.93_M00.01, 5-362.93_M00.02, 5-362.93_M00.03, 5-362.93_M00.04, 5-362.93_M00.05, 5-362.93_M00.06, 5-362.93_M00.07, 5-362.93_M00.08, 5-362.93_M72.60, 5-362.93_M72.61, 5-362.93_M72.62, 5-362.93_M72.63, 5-362.93_M72.64, 5-362.93_M72.65, 5-362.93_M72.66, 5-362.93_M72.67, 5-362.93_M72.68, 5-362.93_M86.10, 5-362.93_M86.11, 5-362.93_M86.12, 5-362.93_M86.13, 5-362.93_M86.14, 5-362.93_M86.15, 5-362.93_M86.16, 5-362.93_M86.17, 5-362.93_M86.18, 5-362.93_M86.20, 5-362.93_M86.21, 5-362.93_M86.22, 5-362.93_M86.23, 5-362.93_M86.24, 5-362.93_M86.25, 5-362.93_M86.26, 5-362.93_M86.27, 5-362.93_M86.28, 5-362.93_M86.81, 5-362.93_M86.82, 5-362.93_M86.83, 5-362.93_M86.84, 5-362.93_M86.85, 5-362.93_M86.86, 5-362.93_M86.87, 5-362.93_M86.88, 5-362.93_M86.91, 5-362.93_M86.92, 5-362.93_M86.93, 5-362.93_M86.94, 5-362.93_M86.95, 5-362.93_M86.96, 5-362.93_M86.97, 5-362.93_M86.98, 5-362.93_M96.80, 5-362.93_T81.4, 5-362.93_T82.6, 5-362.93_T82.7, 5-362.93_T84.6, 5-362.95_I33.0, 5-362.95_I38, 5-362.95_I80.3, 5-362.95_I80.80, 5-362.95_I80.81, 5-362.95_I80.88, 5-362.95_J85.3, 5-362.95_J98.50, 5-362.95_L02.2, 5-362.95_L02.4, 5-362.95_L03.3, 5-362.95_M00.00, 5-362.95_M00.01, 5-362.95_M00.02, 5-362.95_M00.03, 5-362.95_M00.04, 5-362.95_M00.05, 5-362.95_M00.06, 5-362.95_M00.07, 5-362.95_M00.08, 5-362.95_M72.60, 5-362.95_M72.61, 5-362.95_M72.62, 5-362.95_M72.63, 5-362.95_M72.64, 5-362.95_M72.65,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.95_M72.66, 5-362.95_M72.67, 5-362.95_M72.68, 5-362.95_M86.10, 5-362.95_M86.11, 5-362.95_M86.12, 5-362.95_M86.13, 5-362.95_M86.14, 5-362.95_M86.15, 5-362.95_M86.16, 5-362.95_M86.17, 5-362.95_M86.18, 5-362.95_M86.20, 5-362.95_M86.21, 5-362.95_M86.22, 5-362.95_M86.23, 5-362.95_M86.24, 5-362.95_M86.25, 5-362.95_M86.26, 5-362.95_M86.27, 5-362.95_M86.28, 5-362.95_M86.81, 5-362.95_M86.82, 5-362.95_M86.83, 5-362.95_M86.84, 5-362.95_M86.85, 5-362.95_M86.86, 5-362.95_M86.87, 5-362.95_M86.88, 5-362.95_M86.91, 5-362.95_M86.92, 5-362.95_M86.93, 5-362.95_M86.94, 5-362.95_M86.95, 5-362.95_M86.96, 5-362.95_M86.97, 5-362.95_M86.98, 5-362.95_M96.80, 5-362.95_T81.4, 5-362.95_T82.6, 5-362.95_T82.7, 5-362.95_T84.6, 5-362.96_I33.0, 5-362.96_I38, 5-362.96_I80.3, 5-362.96_I80.80, 5-362.96_I80.81, 5-362.96_I80.88, 5-362.96_J85.3, 5-362.96_J98.50, 5-362.96_L02.2, 5-362.96_L02.4, 5-362.96_L03.3, 5-362.96_M00.00, 5-362.96_M00.01, 5-362.96_M00.02, 5-362.96_M00.03, 5-362.96_M00.04, 5-362.96_M00.05, 5-362.96_M00.06, 5-362.96_M00.07, 5-362.96_M00.08, 5-362.96_M72.60, 5-362.96_M72.61, 5-362.96_M72.62, 5-362.96_M72.63, 5-362.96_M72.64, 5-362.96_M72.65, 5-362.96_M72.66, 5-362.96_M72.67, 5-362.96_M72.68, 5-362.96_M86.10, 5-362.96_M86.11, 5-362.96_M86.12, 5-362.96_M86.13, 5-362.96_M86.14, 5-362.96_M86.15, 5-362.96_M86.16, 5-362.96_M86.17, 5-362.96_M86.18, 5-362.96_M86.20, 5-362.96_M86.21, 5-362.96_M86.22, 5-362.96_M86.23, 5-362.96_M86.24, 5-362.96_M86.25, 5-362.96_M86.26, 5-362.96_M86.27,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.96_M86.28, 5-362.96_M86.81, 5-362.96_M86.82, 5-362.96_M86.83, 5-362.96_M86.84, 5-362.96_M86.85, 5-362.96_M86.86, 5-362.96_M86.87, 5-362.96_M86.88, 5-362.96_M86.91, 5-362.96_M86.92, 5-362.96_M86.93, 5-362.96_M86.94, 5-362.96_M86.95, 5-362.96_M86.96, 5-362.96_M86.97, 5-362.96_M86.98, 5-362.96_M96.80, 5-362.96_T81.4, 5-362.96_T82.6, 5-362.96_T82.7, 5-362.96_T84.6, 5-362.97_I33.0, 5-362.97_I38, 5-362.97_I80.3, 5-362.97_I80.80, 5-362.97_I80.81, 5-362.97_I80.88, 5-362.97_J85.3, 5-362.97_J98.50, 5-362.97_L02.2, 5-362.97_L02.4, 5-362.97_L03.3, 5-362.97_M00.00, 5-362.97_M00.01, 5-362.97_M00.02, 5-362.97_M00.03, 5-362.97_M00.04, 5-362.97_M00.05, 5-362.97_M00.06, 5-362.97_M00.07, 5-362.97_M00.08, 5-362.97_M72.60, 5-362.97_M72.61, 5-362.97_M72.62, 5-362.97_M72.63, 5-362.97_M72.64, 5-362.97_M72.65, 5-362.97_M72.66, 5-362.97_M72.67, 5-362.97_M72.68, 5-362.97_M86.10, 5-362.97_M86.11, 5-362.97_M86.12, 5-362.97_M86.13, 5-362.97_M86.14, 5-362.97_M86.15, 5-362.97_M86.16, 5-362.97_M86.17, 5-362.97_M86.18, 5-362.97_M86.20, 5-362.97_M86.21, 5-362.97_M86.22, 5-362.97_M86.23, 5-362.97_M86.24, 5-362.97_M86.25, 5-362.97_M86.26, 5-362.97_M86.27, 5-362.97_M86.28, 5-362.97_M86.81, 5-362.97_M86.82, 5-362.97_M86.83, 5-362.97_M86.84, 5-362.97_M86.85, 5-362.97_M86.86, 5-362.97_M86.87, 5-362.97_M86.88, 5-362.97_M86.91, 5-362.97_M86.92, 5-362.97_M86.93, 5-362.97_M86.94, 5-362.97_M86.95, 5-362.97_M86.96, 5-362.97_M86.97, 5-362.97_M86.98, 5-362.97_M96.80, 5-362.97_T81.4, 5-362.97_T82.6, 5-362.97_T82.7,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.97_T84.6, 5-362.c3_I33.0, 5-362.c3_I38, 5-362.c3_I80.3, 5-362.c3_I80.80, 5-362.c3_I80.81, 5-362.c3_I80.88, 5-362.c3_J85.3, 5-362.c3_J98.50, 5-362.c3_L02.2, 5-362.c3_L02.4, 5-362.c3_L03.3, 5-362.c3_M00.00, 5-362.c3_M00.01, 5-362.c3_M00.02, 5-362.c3_M00.03, 5-362.c3_M00.04, 5-362.c3_M00.05, 5-362.c3_M00.06, 5-362.c3_M00.07, 5-362.c3_M00.08, 5-362.c3_M72.60, 5-362.c3_M72.61, 5-362.c3_M72.62, 5-362.c3_M72.63, 5-362.c3_M72.64, 5-362.c3_M72.65, 5-362.c3_M72.66, 5-362.c3_M72.67, 5-362.c3_M72.68, 5-362.c3_M86.10, 5-362.c3_M86.11, 5-362.c3_M86.12, 5-362.c3_M86.13, 5-362.c3_M86.14, 5-362.c3_M86.15, 5-362.c3_M86.16, 5-362.c3_M86.17, 5-362.c3_M86.18, 5-362.c3_M86.20, 5-362.c3_M86.21, 5-362.c3_M86.22, 5-362.c3_M86.23, 5-362.c3_M86.24, 5-362.c3_M86.25, 5-362.c3_M86.26, 5-362.c3_M86.27, 5-362.c3_M86.28, 5-362.c3_M86.81, 5-362.c3_M86.82, 5-362.c3_M86.83, 5-362.c3_M86.84, 5-362.c3_M86.85, 5-362.c3_M86.86, 5-362.c3_M86.87, 5-362.c3_M86.88, 5-362.c3_M86.91, 5-362.c3_M86.92, 5-362.c3_M86.93, 5-362.c3_M86.94, 5-362.c3_M86.95, 5-362.c3_M86.96, 5-362.c3_M86.97, 5-362.c3_M86.98, 5-362.c3_M96.80, 5-362.c3_T81.4, 5-362.c3_T82.6, 5-362.c3_T82.7, 5-362.c3_T84.6, 5-362.c5_I33.0, 5-362.c5_I38, 5-362.c5_I80.3, 5-362.c5_I80.80, 5-362.c5_I80.81, 5-362.c5_I80.88, 5-362.c5_J85.3, 5-362.c5_J98.50, 5-362.c5_L02.2, 5-362.c5_L02.4, 5-362.c5_L03.3, 5-362.c5_M00.00, 5-362.c5_M00.01, 5-362.c5_M00.02, 5-362.c5_M00.03, 5-362.c5_M00.04, 5-362.c5_M00.05, 5-362.c5_M00.06, 5-362.c5_M00.07, 5-362.c5_M00.08, 5-362.c5_M72.60, 5-362.c5_M72.61,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.c5_M72.62, 5-362.c5_M72.63, 5-362.c5_M72.64, 5-362.c5_M72.65, 5-362.c5_M72.66, 5-362.c5_M72.67, 5-362.c5_M72.68, 5-362.c5_M86.10, 5-362.c5_M86.11, 5-362.c5_M86.12, 5-362.c5_M86.13, 5-362.c5_M86.14, 5-362.c5_M86.15, 5-362.c5_M86.16, 5-362.c5_M86.17, 5-362.c5_M86.18, 5-362.c5_M86.20, 5-362.c5_M86.21, 5-362.c5_M86.22, 5-362.c5_M86.23, 5-362.c5_M86.24, 5-362.c5_M86.25, 5-362.c5_M86.26, 5-362.c5_M86.27, 5-362.c5_M86.28, 5-362.c5_M86.81, 5-362.c5_M86.82, 5-362.c5_M86.83, 5-362.c5_M86.84, 5-362.c5_M86.85, 5-362.c5_M86.86, 5-362.c5_M86.87, 5-362.c5_M86.88, 5-362.c5_M86.91, 5-362.c5_M86.92, 5-362.c5_M86.93, 5-362.c5_M86.94, 5-362.c5_M86.95, 5-362.c5_M86.96, 5-362.c5_M86.97, 5-362.c5_M86.98, 5-362.c5_M96.80, 5-362.c5_T81.4, 5-362.c5_T82.6, 5-362.c5_T82.7, 5-362.c5_T84.6, 5-362.c6_I33.0, 5-362.c6_I38, 5-362.c6_I80.3, 5-362.c6_I80.80, 5-362.c6_I80.81, 5-362.c6_I80.88, 5-362.c6_J85.3, 5-362.c6_J98.50, 5-362.c6_L02.2, 5-362.c6_L02.4, 5-362.c6_L03.3, 5-362.c6_M00.00, 5-362.c6_M00.01, 5-362.c6_M00.02, 5-362.c6_M00.03, 5-362.c6_M00.04, 5-362.c6_M00.05, 5-362.c6_M00.06, 5-362.c6_M00.07, 5-362.c6_M00.08, 5-362.c6_M72.60, 5-362.c6_M72.61, 5-362.c6_M72.62, 5-362.c6_M72.63, 5-362.c6_M72.64, 5-362.c6_M72.65, 5-362.c6_M72.66, 5-362.c6_M72.67, 5-362.c6_M72.68, 5-362.c6_M86.10, 5-362.c6_M86.11, 5-362.c6_M86.12, 5-362.c6_M86.13, 5-362.c6_M86.14, 5-362.c6_M86.15, 5-362.c6_M86.16, 5-362.c6_M86.17, 5-362.c6_M86.18, 5-362.c6_M86.20, 5-362.c6_M86.21, 5-362.c6_M86.22, 5-362.c6_M86.23,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.c6_M86.24, 5-362.c6_M86.25, 5-362.c6_M86.26, 5-362.c6_M86.27, 5-362.c6_M86.28, 5-362.c6_M86.81, 5-362.c6_M86.82, 5-362.c6_M86.83, 5-362.c6_M86.84, 5-362.c6_M86.85, 5-362.c6_M86.86, 5-362.c6_M86.87, 5-362.c6_M86.88, 5-362.c6_M86.91, 5-362.c6_M86.92, 5-362.c6_M86.93, 5-362.c6_M86.94, 5-362.c6_M86.95, 5-362.c6_M86.96, 5-362.c6_M86.97, 5-362.c6_M86.98, 5-362.c6_M96.80, 5-362.c6_T81.4, 5-362.c6_T82.6, 5-362.c6_T82.7, 5-362.c6_T84.6, 5-362.c7_I33.0, 5-362.c7_I38, 5-362.c7_I80.3, 5-362.c7_I80.80, 5-362.c7_I80.81, 5-362.c7_I80.88, 5-362.c7_J85.3, 5-362.c7_J98.50, 5-362.c7_L02.2, 5-362.c7_L02.4, 5-362.c7_L03.3, 5-362.c7_M00.00, 5-362.c7_M00.01, 5-362.c7_M00.02, 5-362.c7_M00.03, 5-362.c7_M00.04, 5-362.c7_M00.05, 5-362.c7_M00.06, 5-362.c7_M00.07, 5-362.c7_M00.08, 5-362.c7_M72.60, 5-362.c7_M72.61, 5-362.c7_M72.62, 5-362.c7_M72.63, 5-362.c7_M72.64, 5-362.c7_M72.65, 5-362.c7_M72.66, 5-362.c7_M72.67, 5-362.c7_M72.68, 5-362.c7_M86.10, 5-362.c7_M86.11, 5-362.c7_M86.12, 5-362.c7_M86.13, 5-362.c7_M86.14, 5-362.c7_M86.15, 5-362.c7_M86.16, 5-362.c7_M86.17, 5-362.c7_M86.18, 5-362.c7_M86.20, 5-362.c7_M86.21, 5-362.c7_M86.22, 5-362.c7_M86.23, 5-362.c7_M86.24, 5-362.c7_M86.25, 5-362.c7_M86.26, 5-362.c7_M86.27, 5-362.c7_M86.28, 5-362.c7_M86.81, 5-362.c7_M86.82, 5-362.c7_M86.83, 5-362.c7_M86.84, 5-362.c7_M86.85, 5-362.c7_M86.86, 5-362.c7_M86.87, 5-362.c7_M86.88, 5-362.c7_M86.91, 5-362.c7_M86.92, 5-362.c7_M86.93, 5-362.c7_M86.94, 5-362.c7_M86.95, 5-362.c7_M86.96, 5-362.c7_M86.97,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.c7_M86.98, 5-362.c7_M96.80, 5-362.c7_T81.4, 5-362.c7_T82.6, 5-362.c7_T82.7, 5-362.c7_T84.6, 5-362.f3_I33.0, 5-362.f3_I38, 5-362.f3_I80.3, 5-362.f3_I80.80, 5-362.f3_I80.81, 5-362.f3_I80.88, 5-362.f3_J85.3, 5-362.f3_J98.50, 5-362.f3_L02.2, 5-362.f3_L02.4, 5-362.f3_L03.3, 5-362.f3_M00.00, 5-362.f3_M00.01, 5-362.f3_M00.02, 5-362.f3_M00.03, 5-362.f3_M00.04, 5-362.f3_M00.05, 5-362.f3_M00.06, 5-362.f3_M00.07, 5-362.f3_M00.08, 5-362.f3_M72.60, 5-362.f3_M72.61, 5-362.f3_M72.62, 5-362.f3_M72.63, 5-362.f3_M72.64, 5-362.f3_M72.65, 5-362.f3_M72.66, 5-362.f3_M72.67, 5-362.f3_M72.68, 5-362.f3_M86.10, 5-362.f3_M86.11, 5-362.f3_M86.12, 5-362.f3_M86.13, 5-362.f3_M86.14, 5-362.f3_M86.15, 5-362.f3_M86.16, 5-362.f3_M86.17, 5-362.f3_M86.18, 5-362.f3_M86.20, 5-362.f3_M86.21, 5-362.f3_M86.22, 5-362.f3_M86.23, 5-362.f3_M86.24, 5-362.f3_M86.25, 5-362.f3_M86.26, 5-362.f3_M86.27, 5-362.f3_M86.28, 5-362.f3_M86.81, 5-362.f3_M86.82, 5-362.f3_M86.83, 5-362.f3_M86.84, 5-362.f3_M86.85, 5-362.f3_M86.86, 5-362.f3_M86.87, 5-362.f3_M86.88, 5-362.f3_M86.91, 5-362.f3_M86.92, 5-362.f3_M86.93, 5-362.f3_M86.94, 5-362.f3_M86.95, 5-362.f3_M86.96, 5-362.f3_M86.97, 5-362.f3_M86.98, 5-362.f3_M96.80, 5-362.f3_T81.4, 5-362.f3_T82.6, 5-362.f3_T82.7, 5-362.f3_T84.6, 5-362.f5_I33.0, 5-362.f5_I38, 5-362.f5_I80.3, 5-362.f5_I80.80, 5-362.f5_I80.81, 5-362.f5_I80.88, 5-362.f5_J85.3, 5-362.f5_J98.50, 5-362.f5_L02.2, 5-362.f5_L02.4, 5-362.f5_L03.3, 5-362.f5_M00.00, 5-362.f5_M00.01, 5-362.f5_M00.02, 5-362.f5_M00.03, 5-362.f5_M00.04, 5-362.f5_M00.05, 5-362.f5_M00.06,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.f5_M00.07, 5-362.f5_M00.08, 5-362.f5_M72.60, 5-362.f5_M72.61, 5-362.f5_M72.62, 5-362.f5_M72.63, 5-362.f5_M72.64, 5-362.f5_M72.65, 5-362.f5_M72.66, 5-362.f5_M72.67, 5-362.f5_M72.68, 5-362.f5_M86.10, 5-362.f5_M86.11, 5-362.f5_M86.12, 5-362.f5_M86.13, 5-362.f5_M86.14, 5-362.f5_M86.15, 5-362.f5_M86.16, 5-362.f5_M86.17, 5-362.f5_M86.18, 5-362.f5_M86.20, 5-362.f5_M86.21, 5-362.f5_M86.22, 5-362.f5_M86.23, 5-362.f5_M86.24, 5-362.f5_M86.25, 5-362.f5_M86.26, 5-362.f5_M86.27, 5-362.f5_M86.28, 5-362.f5_M86.81, 5-362.f5_M86.82, 5-362.f5_M86.83, 5-362.f5_M86.84, 5-362.f5_M86.85, 5-362.f5_M86.86, 5-362.f5_M86.87, 5-362.f5_M86.88, 5-362.f5_M86.91, 5-362.f5_M86.92, 5-362.f5_M86.93, 5-362.f5_M86.94, 5-362.f5_M86.95, 5-362.f5_M86.96, 5-362.f5_M86.97, 5-362.f5_M86.98, 5-362.f5_M96.80, 5-362.f5_T81.4, 5-362.f5_T82.6, 5-362.f5_T82.7, 5-362.f5_T84.6, 5-362.f6_I33.0, 5-362.f6_I38, 5-362.f6_I80.3, 5-362.f6_I80.80, 5-362.f6_I80.81, 5-362.f6_I80.88, 5-362.f6_J85.3, 5-362.f6_J98.50, 5-362.f6_L02.2, 5-362.f6_L02.4, 5-362.f6_L03.3, 5-362.f6_M00.00, 5-362.f6_M00.01, 5-362.f6_M00.02, 5-362.f6_M00.03, 5-362.f6_M00.04, 5-362.f6_M00.05, 5-362.f6_M00.06, 5-362.f6_M00.07, 5-362.f6_M00.08, 5-362.f6_M72.60, 5-362.f6_M72.61, 5-362.f6_M72.62, 5-362.f6_M72.63, 5-362.f6_M72.64, 5-362.f6_M72.65, 5-362.f6_M72.66, 5-362.f6_M72.67, 5-362.f6_M72.68, 5-362.f6_M86.10, 5-362.f6_M86.11, 5-362.f6_M86.12, 5-362.f6_M86.13, 5-362.f6_M86.14, 5-362.f6_M86.15, 5-362.f6_M86.16, 5-362.f6_M86.17, 5-362.f6_M86.18,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.f6_M86.20, 5-362.f6_M86.21, 5-362.f6_M86.22, 5-362.f6_M86.23, 5-362.f6_M86.24, 5-362.f6_M86.25, 5-362.f6_M86.26, 5-362.f6_M86.27, 5-362.f6_M86.28, 5-362.f6_M86.81, 5-362.f6_M86.82, 5-362.f6_M86.83, 5-362.f6_M86.84, 5-362.f6_M86.85, 5-362.f6_M86.86, 5-362.f6_M86.87, 5-362.f6_M86.88, 5-362.f6_M86.91, 5-362.f6_M86.92, 5-362.f6_M86.93, 5-362.f6_M86.94, 5-362.f6_M86.95, 5-362.f6_M86.96, 5-362.f6_M86.97, 5-362.f6_M86.98, 5-362.f6_M96.80, 5-362.f6_T81.4, 5-362.f6_T82.6, 5-362.f6_T82.7, 5-362.f6_T84.6, 5-362.f7_I33.0, 5-362.f7_I38, 5-362.f7_I80.3, 5-362.f7_I80.80, 5-362.f7_I80.81, 5-362.f7_I80.88, 5-362.f7_J85.3, 5-362.f7_J98.50, 5-362.f7_L02.2, 5-362.f7_L02.4, 5-362.f7_L03.3, 5-362.f7_M00.00, 5-362.f7_M00.01, 5-362.f7_M00.02, 5-362.f7_M00.03, 5-362.f7_M00.04, 5-362.f7_M00.05, 5-362.f7_M00.06, 5-362.f7_M00.07, 5-362.f7_M00.08, 5-362.f7_M72.60, 5-362.f7_M72.61, 5-362.f7_M72.62, 5-362.f7_M72.63, 5-362.f7_M72.64, 5-362.f7_M72.65, 5-362.f7_M72.66, 5-362.f7_M72.67, 5-362.f7_M72.68, 5-362.f7_M86.10, 5-362.f7_M86.11, 5-362.f7_M86.12, 5-362.f7_M86.13, 5-362.f7_M86.14, 5-362.f7_M86.15, 5-362.f7_M86.16, 5-362.f7_M86.17, 5-362.f7_M86.18, 5-362.f7_M86.20, 5-362.f7_M86.21, 5-362.f7_M86.22, 5-362.f7_M86.23, 5-362.f7_M86.24, 5-362.f7_M86.25, 5-362.f7_M86.26, 5-362.f7_M86.27, 5-362.f7_M86.28, 5-362.f7_M86.81, 5-362.f7_M86.82, 5-362.f7_M86.83, 5-362.f7_M86.84, 5-362.f7_M86.85, 5-362.f7_M86.86, 5-362.f7_M86.87, 5-362.f7_M86.88, 5-362.f7_M86.91, 5-362.f7_M86.92, 5-362.f7_M86.93,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.f7_M86.94, 5-362.f7_M86.95, 5-362.f7_M86.96, 5-362.f7_M86.97, 5-362.f7_M86.98, 5-362.f7_M96.80, 5-362.f7_T81.4, 5-362.f7_T82.6, 5-362.f7_T82.7, 5-362.f7_T84.6, 5-363.0_I30.1, 5-363.0_I33.0, 5-363.0_I80.80, 5-363.0_I80.81, 5-363.0_I80.88, 5-363.0_J85.3, 5-363.0_J98.50, 5-363.0_L02.2, 5-363.0_L02.4, 5-363.0_L03.10, 5-363.0_L03.11, 5-363.0_L03.3, 5-363.0_M86.10, 5-363.0_M86.11, 5-363.0_M86.12, 5-363.0_M86.13, 5-363.0_M86.14, 5-363.0_M86.15, 5-363.0_M86.16, 5-363.0_M86.17, 5-363.0_M86.18, 5-363.0_M86.20, 5-363.0_M86.21, 5-363.0_M86.22, 5-363.0_M86.23, 5-363.0_M86.24, 5-363.0_M86.25, 5-363.0_M86.26, 5-363.0_M86.27, 5-363.0_M86.28, 5-363.0_M86.81, 5-363.0_M86.82, 5-363.0_M86.83, 5-363.0_M86.84, 5-363.0_M86.85, 5-363.0_M86.86, 5-363.0_M86.87, 5-363.0_M86.88, 5-363.0_M86.91, 5-363.0_M86.92, 5-363.0_M86.93, 5-363.0_M86.94, 5-363.0_M86.95, 5-363.0_M86.96, 5-363.0_M86.97, 5-363.0_M86.98, 5-363.0_M96.80, 5-363.0_T81.4, 5-363.0_T82.6, 5-363.0_T82.7, 5-363.0_T84.6, 5-363.1_I30.1, 5-363.1_I33.0, 5-363.1_I80.80, 5-363.1_I80.81, 5-363.1_I80.88, 5-363.1_J85.3, 5-363.1_J98.50, 5-363.1_L02.2, 5-363.1_L02.4, 5-363.1_L03.10, 5-363.1_L03.11, 5-363.1_L03.3, 5-363.1_M86.10, 5-363.1_M86.11, 5-363.1_M86.12, 5-363.1_M86.13, 5-363.1_M86.14, 5-363.1_M86.15, 5-363.1_M86.16, 5-363.1_M86.17, 5-363.1_M86.18, 5-363.1_M86.20, 5-363.1_M86.22, 5-363.1_M86.23, 5-363.1_M86.24, 5-363.1_M86.25, 5-363.1_M86.26, 5-363.1_M86.27, 5-363.1_M86.28, 5-363.1_M86.81, 5-363.1_M86.82, 5-363.1_M86.83, 5-363.1_M86.84, 5-363.1_M86.85, 5-363.1_M86.86, 5-363.1_M86.87, 5-363.1_M86.88, 5-363.1_M86.92, 5-363.1_M86.93, 5-363.1_M86.94, 5-363.1_M86.95, 5-363.1_M86.96, 5-363.1_M86.97, 5-363.1_M86.98, 5-363.1_M96.80, 5-363.1_T81.4, 5-363.1_T82.6, 5-363.1_T82.7, 5-363.1_T84.6, 5-363.2_I30.1, 5-363.2_I33.0, 5-363.2_I80.80, 5-363.2_I80.81, 5-363.2_I80.88, 5-363.2_J85.3, 5-363.2_J98.50, 5-363.2_L02.2, 5-363.2_L02.4, 5-363.2_L03.10, 5-363.2_L03.11, 5-363.2_L03.3, 5-363.2_M86.10,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-363.2_M86.11, 5-363.2_M86.12, 5-363.2_M86.13, 5-363.2_M86.14, 5-363.2_M86.15, 5-363.2_M86.16, 5-363.2_M86.17, 5-363.2_M86.18, 5-363.2_M86.20, 5-363.2_M86.21, 5-363.2_M86.22, 5-363.2_M86.23, 5-363.2_M86.24, 5-363.2_M86.25, 5-363.2_M86.26, 5-363.2_M86.27, 5-363.2_M86.28, 5-363.2_M86.81, 5-363.2_M86.82, 5-363.2_M86.83, 5-363.2_M86.84, 5-363.2_M86.85, 5-363.2_M86.86, 5-363.2_M86.87, 5-363.2_M86.88, 5-363.2_M86.91, 5-363.2_M86.92, 5-363.2_M86.93, 5-363.2_M86.94, 5-363.2_M86.95, 5-363.2_M86.96, 5-363.2_M86.97, 5-363.2_M86.98, 5-363.2_M96.80, 5-363.2_T81.4, 5-363.2_T82.6, 5-363.2_T82.7, 5-363.2_T84.6, 5-363.3_I30.1, 5-363.3_I33.0, 5-363.3_I80.80, 5-363.3_I80.81, 5-363.3_I80.88, 5-363.3_J85.3, 5-363.3_J98.50, 5-363.3_L02.2, 5-363.3_L02.4, 5-363.3_L03.10, 5-363.3_L03.11, 5-363.3_L03.3, 5-363.3_M86.10, 5-363.3_M86.11, 5-363.3_M86.12, 5-363.3_M86.13, 5-363.3_M86.14, 5-363.3_M86.15, 5-363.3_M86.16, 5-363.3_M86.17, 5-363.3_M86.18, 5-363.3_M86.20, 5-363.3_M86.21, 5-363.3_M86.22, 5-363.3_M86.23, 5-363.3_M86.24, 5-363.3_M86.25, 5-363.3_M86.26, 5-363.3_M86.27, 5-363.3_M86.28, 5-363.3_M86.81, 5-363.3_M86.82, 5-363.3_M86.83, 5-363.3_M86.84, 5-363.3_M86.85, 5-363.3_M86.86, 5-363.3_M86.87, 5-363.3_M86.88, 5-363.3_M86.91, 5-363.3_M86.92, 5-363.3_M86.93, 5-363.3_M86.94, 5-363.3_M86.95, 5-363.3_M86.96, 5-363.3_M86.97, 5-363.3_M86.98, 5-363.3_M96.80, 5-363.3_T81.4, 5-363.3_T82.6, 5-363.3_T82.7, 5-363.3_T84.6, 5-363.4_I30.1, 5-363.4_I33.0, 5-363.4_I80.80, 5-363.4_I80.81, 5-363.4_I80.88, 5-363.4_J85.3, 5-363.4_J98.50, 5-363.4_L02.2, 5-363.4_L02.4, 5-363.4_L03.10, 5-363.4_L03.11, 5-363.4_L03.3, 5-363.4_M86.10, 5-363.4_M86.11, 5-363.4_M86.12, 5-363.4_M86.13, 5-363.4_M86.14, 5-363.4_M86.15, 5-363.4_M86.16, 5-363.4_M86.17, 5-363.4_M86.18, 5-363.4_M86.20, 5-363.4_M86.21, 5-363.4_M86.22, 5-363.4_M86.23, 5-363.4_M86.24, 5-363.4_M86.25, 5-363.4_M86.26, 5-363.4_M86.27, 5-363.4_M86.28, 5-363.4_M86.81, 5-363.4_M86.82, 5-363.4_M86.83, 5-363.4_M86.84, 5-363.4_M86.85, 5-363.4_M86.86, 5-363.4_M86.87,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-363.4_M86.88, 5-363.4_M86.92, 5-363.4_M86.93, 5-363.4_M86.94, 5-363.4_M86.95, 5-363.4_M86.96, 5-363.4_M86.97, 5-363.4_M86.98, 5-363.4_M96.80, 5-363.4_T81.4, 5-363.4_T82.6, 5-363.4_T82.7, 5-363.4_T84.6, 5-363.5_I30.1, 5-363.5_I33.0, 5-363.5_I80.80, 5-363.5_I80.81, 5-363.5_I80.88, 5-363.5_J85.3, 5-363.5_J98.50, 5-363.5_L02.2, 5-363.5_L02.4, 5-363.5_L03.10, 5-363.5_L03.11, 5-363.5_L03.3, 5-363.5_M86.10, 5-363.5_M86.11, 5-363.5_M86.12, 5-363.5_M86.13, 5-363.5_M86.14, 5-363.5_M86.15, 5-363.5_M86.16, 5-363.5_M86.17, 5-363.5_M86.18, 5-363.5_M86.20, 5-363.5_M86.21, 5-363.5_M86.22, 5-363.5_M86.23, 5-363.5_M86.24, 5-363.5_M86.25, 5-363.5_M86.26, 5-363.5_M86.27, 5-363.5_M86.28, 5-363.5_M86.81, 5-363.5_M86.82, 5-363.5_M86.83, 5-363.5_M86.84, 5-363.5_M86.85, 5-363.5_M86.86, 5-363.5_M86.87, 5-363.5_M86.88, 5-363.5_M86.91, 5-363.5_M86.92, 5-363.5_M86.93, 5-363.5_M86.94, 5-363.5_M86.95, 5-363.5_M86.96, 5-363.5_M86.97, 5-363.5_M86.98, 5-363.5_M96.80, 5-363.5_T81.4, 5-363.5_T82.6, 5-363.5_T82.7, 5-363.5_T84.6, 5-377.0_D73.3, 5-377.0_I30.1, 5-377.0_I33.0, 5-377.0_I33.9, 5-377.0_I38, 5-377.0_I80.1, 5-377.0_I80.20, 5-377.0_I80.28, 5-377.0_I80.80, 5-377.0_I80.81, 5-377.0_I80.88, 5-377.0_J85.3, 5-377.0_J98.50, 5-377.0_L02.2, 5-377.0_L02.4, 5-377.0_L03.01, 5-377.0_L03.02, 5-377.0_L03.10, 5-377.0_L03.11, 5-377.0_L03.3, 5-377.0_M00.00, 5-377.0_M00.01, 5-377.0_M00.02, 5-377.0_M00.03, 5-377.0_M00.04, 5-377.0_M00.05, 5-377.0_M00.06, 5-377.0_M00.07, 5-377.0_M00.08, 5-377.0_M00.20, 5-377.0_M00.21, 5-377.0_M00.22, 5-377.0_M00.23, 5-377.0_M00.24, 5-377.0_M00.25, 5-377.0_M00.26, 5-377.0_M00.27, 5-377.0_M00.28, 5-377.0_M00.80, 5-377.0_M00.81, 5-377.0_M00.82, 5-377.0_M00.83, 5-377.0_M00.84, 5-377.0_M00.85, 5-377.0_M00.86, 5-377.0_M00.87, 5-377.0_M00.88, 5-377.0_M72.60, 5-377.0_M72.61, 5-377.0_M72.62, 5-377.0_M72.63, 5-377.0_M72.64, 5-377.0_M72.65, 5-377.0_M72.66, 5-377.0_M72.67, 5-377.0_M72.68, 5-377.0_M86.10, 5-377.0_M86.11, 5-377.0_M86.12, 5-377.0_M86.13, 5-377.0_M86.14, 5-377.0_M86.15,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.0_M86.16, 5-377.0_M86.17, 5-377.0_M86.18, 5-377.0_M86.20, 5-377.0_M86.21, 5-377.0_M86.22, 5-377.0_M86.23, 5-377.0_M86.24, 5-377.0_M86.25, 5-377.0_M86.26, 5-377.0_M86.27, 5-377.0_M86.28, 5-377.0_M86.81, 5-377.0_M86.82, 5-377.0_M86.83, 5-377.0_M86.84, 5-377.0_M86.85, 5-377.0_M86.86, 5-377.0_M86.87, 5-377.0_M86.88, 5-377.0_M86.91, 5-377.0_M86.92, 5-377.0_M86.93, 5-377.0_M86.94, 5-377.0_M86.95, 5-377.0_M86.96, 5-377.0_M86.97, 5-377.0_M86.98, 5-377.0_M96.80, 5-377.0_T81.4, 5-377.0_T82.6, 5-377.0_T82.7, 5-377.0_T84.6, 5-377.1_D73.3, 5-377.1_I30.1, 5-377.1_I33.0, 5-377.1_I33.9, 5-377.1_I38, 5-377.1_I80.1, 5-377.1_I80.20, 5-377.1_I80.28, 5-377.1_I80.80, 5-377.1_I80.81, 5-377.1_I80.88, 5-377.1_J85.3, 5-377.1_J98.50, 5-377.1_L02.2, 5-377.1_L03.01, 5-377.1_L03.02, 5-377.1_L03.10, 5-377.1_L03.3, 5-377.1_M00.00, 5-377.1_M00.01, 5-377.1_M00.02, 5-377.1_M00.03, 5-377.1_M00.04, 5-377.1_M00.06, 5-377.1_M00.08, 5-377.1_M00.20, 5-377.1_M00.21, 5-377.1_M00.22, 5-377.1_M00.23, 5-377.1_M00.24, 5-377.1_M00.25, 5-377.1_M00.26, 5-377.1_M00.27, 5-377.1_M00.28, 5-377.1_M00.80, 5-377.1_M00.81, 5-377.1_M00.82, 5-377.1_M00.83, 5-377.1_M00.84, 5-377.1_M00.86, 5-377.1_M00.87, 5-377.1_M00.88, 5-377.1_M72.60, 5-377.1_M72.61, 5-377.1_M72.62, 5-377.1_M72.63, 5-377.1_M72.64, 5-377.1_M72.65, 5-377.1_M72.66, 5-377.1_M72.67, 5-377.1_M72.68, 5-377.1_M86.10, 5-377.1_M86.11, 5-377.1_M86.12, 5-377.1_M86.13, 5-377.1_M86.14, 5-377.1_M86.16, 5-377.1_M86.17, 5-377.1_M86.18, 5-377.1_M86.20, 5-377.1_M86.21, 5-377.1_M86.22, 5-377.1_M86.23, 5-377.1_M86.24, 5-377.1_M86.25, 5-377.1_M86.26, 5-377.1_M86.27, 5-377.1_M86.28, 5-377.1_M86.81, 5-377.1_M86.82, 5-377.1_M86.83, 5-377.1_M86.84, 5-377.1_M86.85, 5-377.1_M86.86, 5-377.1_M86.87, 5-377.1_M86.88, 5-377.1_M86.91, 5-377.1_M86.92, 5-377.1_M86.93, 5-377.1_M86.94, 5-377.1_M86.95, 5-377.1_M86.96, 5-377.1_M86.97, 5-377.1_M96.80, 5-377.1_T81.4, 5-377.1_T82.6, 5-377.1_T82.7, 5-377.2_D73.3, 5-377.2_I30.1, 5-377.2_I33.0, 5-377.2_I33.9, 5-377.2_I38, 5-377.2_I80.1,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.2_I80.20, 5-377.2_I80.28, 5-377.2_I80.80, 5-377.2_I80.81, 5-377.2_I80.88, 5-377.2_J85.3, 5-377.2_J98.50, 5-377.2_L02.2, 5-377.2_L02.4, 5-377.2_L03.01, 5-377.2_L03.02, 5-377.2_L03.10, 5-377.2_L03.11, 5-377.2_L03.3, 5-377.2_M00.00, 5-377.2_M00.01, 5-377.2_M00.02, 5-377.2_M00.03, 5-377.2_M00.04, 5-377.2_M00.05, 5-377.2_M00.06, 5-377.2_M00.07, 5-377.2_M00.08, 5-377.2_M00.20, 5-377.2_M00.21, 5-377.2_M00.22, 5-377.2_M00.23, 5-377.2_M00.24, 5-377.2_M00.25, 5-377.2_M00.26, 5-377.2_M00.27, 5-377.2_M00.28, 5-377.2_M00.80, 5-377.2_M00.81, 5-377.2_M00.82, 5-377.2_M00.83, 5-377.2_M00.84, 5-377.2_M00.85, 5-377.2_M00.86, 5-377.2_M00.87, 5-377.2_M00.88, 5-377.2_M72.60, 5-377.2_M72.61, 5-377.2_M72.62, 5-377.2_M72.63, 5-377.2_M72.64, 5-377.2_M72.65, 5-377.2_M72.66, 5-377.2_M72.67, 5-377.2_M72.68, 5-377.2_M86.10, 5-377.2_M86.11, 5-377.2_M86.12, 5-377.2_M86.13, 5-377.2_M86.14, 5-377.2_M86.15, 5-377.2_M86.16, 5-377.2_M86.17, 5-377.2_M86.18, 5-377.2_M86.20, 5-377.2_M86.21, 5-377.2_M86.22, 5-377.2_M86.23, 5-377.2_M86.24, 5-377.2_M86.25, 5-377.2_M86.26, 5-377.2_M86.27, 5-377.2_M86.28, 5-377.2_M86.81, 5-377.2_M86.82, 5-377.2_M86.83, 5-377.2_M86.84, 5-377.2_M86.85, 5-377.2_M86.86, 5-377.2_M86.87, 5-377.2_M86.88, 5-377.2_M86.91, 5-377.2_M86.92, 5-377.2_M86.93, 5-377.2_M86.94, 5-377.2_M86.95, 5-377.2_M86.96, 5-377.2_M86.97, 5-377.2_M86.98, 5-377.2_M96.80, 5-377.2_T81.4, 5-377.2_T82.6, 5-377.2_T82.7, 5-377.2_T84.6, 5-377.30_D73.3, 5-377.30_I30.1, 5-377.30_I33.0, 5-377.30_I33.9, 5-377.30_I38, 5-377.30_I80.1, 5-377.30_I80.20, 5-377.30_I80.28, 5-377.30_I80.80, 5-377.30_I80.81, 5-377.30_I80.88, 5-377.30_J85.3, 5-377.30_J98.50, 5-377.30_L02.2, 5-377.30_L03.01, 5-377.30_L03.3, 5-377.30_M00.00, 5-377.30_M00.02, 5-377.30_M00.03, 5-377.30_M00.04, 5-377.30_M00.20, 5-377.30_M00.21, 5-377.30_M00.22, 5-377.30_M00.23, 5-377.30_M00.24, 5-377.30_M00.27, 5-377.30_M00.28, 5-377.30_M00.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.30_M00.82, 5-377.30_M00.83, 5-377.30_M00.84, 5-377.30_M00.87, 5-377.30_M00.88, 5-377.30_M72.60, 5-377.30_M72.61, 5-377.30_M72.62, 5-377.30_M72.63, 5-377.30_M72.64, 5-377.30_M72.65, 5-377.30_M72.66, 5-377.30_M72.67, 5-377.30_M72.68, 5-377.30_M86.10, 5-377.30_M86.11, 5-377.30_M86.12, 5-377.30_M86.13, 5-377.30_M86.14, 5-377.30_M86.17, 5-377.30_M86.18, 5-377.30_M86.20, 5-377.30_M86.21, 5-377.30_M86.22, 5-377.30_M86.23, 5-377.30_M86.24, 5-377.30_M86.25, 5-377.30_M86.26, 5-377.30_M86.27, 5-377.30_M86.28, 5-377.30_M86.81, 5-377.30_M86.82, 5-377.30_M86.83, 5-377.30_M86.84, 5-377.30_M86.85, 5-377.30_M86.86, 5-377.30_M86.87, 5-377.30_M86.88, 5-377.30_M86.91, 5-377.30_M86.92, 5-377.30_M86.93, 5-377.30_M86.94, 5-377.30_M86.95, 5-377.30_M86.97, 5-377.30_M86.98, 5-377.30_T81.4, 5-377.30_T82.6, 5-377.30_T82.7, 5-377.31_D73.3, 5-377.31_I30.1, 5-377.31_I33.0, 5-377.31_I33.9, 5-377.31_I38, 5-377.31_I80.1, 5-377.31_I80.20, 5-377.31_I80.28, 5-377.31_I80.80, 5-377.31_I80.81, 5-377.31_I80.88, 5-377.31_J85.3, 5-377.31_J98.50, 5-377.31_L02.2, 5-377.31_L02.4, 5-377.31_L03.01, 5-377.31_L03.02, 5-377.31_L03.10, 5-377.31_L03.11, 5-377.31_L03.3, 5-377.31_M00.00, 5-377.31_M00.01, 5-377.31_M00.02, 5-377.31_M00.03, 5-377.31_M00.04, 5-377.31_M00.05, 5-377.31_M00.06, 5-377.31_M00.07, 5-377.31_M00.08, 5-377.31_M00.20, 5-377.31_M00.21, 5-377.31_M00.22, 5-377.31_M00.23, 5-377.31_M00.24, 5-377.31_M00.25, 5-377.31_M00.26, 5-377.31_M00.27, 5-377.31_M00.28, 5-377.31_M00.80, 5-377.31_M00.81,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.31_M00.82, 5-377.31_M00.83, 5-377.31_M00.84, 5-377.31_M00.85, 5-377.31_M00.87, 5-377.31_M00.88, 5-377.31_M72.60, 5-377.31_M72.61, 5-377.31_M72.62, 5-377.31_M72.63, 5-377.31_M72.64, 5-377.31_M72.65, 5-377.31_M72.66, 5-377.31_M72.67, 5-377.31_M72.68, 5-377.31_M86.10, 5-377.31_M86.11, 5-377.31_M86.12, 5-377.31_M86.13, 5-377.31_M86.14, 5-377.31_M86.15, 5-377.31_M86.16, 5-377.31_M86.17, 5-377.31_M86.18, 5-377.31_M86.20, 5-377.31_M86.21, 5-377.31_M86.22, 5-377.31_M86.23, 5-377.31_M86.24, 5-377.31_M86.25, 5-377.31_M86.26, 5-377.31_M86.27, 5-377.31_M86.28, 5-377.31_M86.81, 5-377.31_M86.82, 5-377.31_M86.83, 5-377.31_M86.84, 5-377.31_M86.85, 5-377.31_M86.86, 5-377.31_M86.87, 5-377.31_M86.88, 5-377.31_M86.91, 5-377.31_M86.92, 5-377.31_M86.93, 5-377.31_M86.94, 5-377.31_M86.95, 5-377.31_M86.96, 5-377.31_M86.97, 5-377.31_M86.98, 5-377.31_M96.80, 5-377.31_T81.4, 5-377.31_T82.6, 5-377.31_T82.7, 5-377.40_D73.3, 5-377.40_I30.1, 5-377.40_I33.0, 5-377.40_I33.9, 5-377.40_I38, 5-377.40_I80.1, 5-377.40_I80.20, 5-377.40_I80.28, 5-377.40_I80.80, 5-377.40_I80.81, 5-377.40_I80.88, 5-377.40_J85.3, 5-377.40_J98.50, 5-377.40_L02.2, 5-377.40_L02.4, 5-377.40_L03.01, 5-377.40_L03.02, 5-377.40_L03.10, 5-377.40_L03.3, 5-377.40_M00.00, 5-377.40_M00.01, 5-377.40_M00.02, 5-377.40_M00.03, 5-377.40_M00.04, 5-377.40_M00.05, 5-377.40_M00.06, 5-377.40_M00.07, 5-377.40_M00.08, 5-377.40_M00.20, 5-377.40_M00.21, 5-377.40_M00.22, 5-377.40_M00.23, 5-377.40_M00.24, 5-377.40_M00.25, 5-377.40_M00.26,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.40_M00.27, 5-377.40_M00.28, 5-377.40_M00.80, 5-377.40_M00.81, 5-377.40_M00.82, 5-377.40_M00.83, 5-377.40_M00.84, 5-377.40_M00.85, 5-377.40_M00.86, 5-377.40_M00.87, 5-377.40_M00.88, 5-377.40_M72.60, 5-377.40_M72.61, 5-377.40_M72.62, 5-377.40_M72.63, 5-377.40_M72.64, 5-377.40_M72.65, 5-377.40_M72.66, 5-377.40_M72.67, 5-377.40_M72.68, 5-377.40_M86.10, 5-377.40_M86.11, 5-377.40_M86.12, 5-377.40_M86.13, 5-377.40_M86.14, 5-377.40_M86.15, 5-377.40_M86.16, 5-377.40_M86.17, 5-377.40_M86.18, 5-377.40_M86.20, 5-377.40_M86.21, 5-377.40_M86.22, 5-377.40_M86.23, 5-377.40_M86.24, 5-377.40_M86.25, 5-377.40_M86.26, 5-377.40_M86.27, 5-377.40_M86.28, 5-377.40_M86.81, 5-377.40_M86.82, 5-377.40_M86.83, 5-377.40_M86.84, 5-377.40_M86.85, 5-377.40_M86.86, 5-377.40_M86.87, 5-377.40_M86.88, 5-377.40_M86.91, 5-377.40_M86.92, 5-377.40_M86.93, 5-377.40_M86.94, 5-377.40_M86.95, 5-377.40_M86.96, 5-377.40_M86.97, 5-377.40_M86.98, 5-377.40_M96.80, 5-377.40_T81.4, 5-377.40_T82.6, 5-377.40_T82.7, 5-377.40_T84.6, 5-377.41_D73.3, 5-377.41_I30.1, 5-377.41_I33.0, 5-377.41_I33.9, 5-377.41_I38, 5-377.41_I80.1, 5-377.41_I80.20, 5-377.41_I80.28, 5-377.41_I80.80, 5-377.41_I80.81, 5-377.41_I80.88, 5-377.41_J85.3, 5-377.41_J98.50, 5-377.41_L02.2, 5-377.41_L02.4, 5-377.41_L03.01, 5-377.41_L03.02, 5-377.41_L03.10, 5-377.41_L03.11, 5-377.41_L03.3, 5-377.41_M00.00, 5-377.41_M00.01, 5-377.41_M00.02, 5-377.41_M00.03, 5-377.41_M00.04, 5-377.41_M00.05, 5-377.41_M00.06, 5-377.41_M00.07, 5-377.41_M00.08, 5-377.41_M00.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.41_M00.21, 5-377.41_M00.22, 5-377.41_M00.23, 5-377.41_M00.24, 5-377.41_M00.25, 5-377.41_M00.26, 5-377.41_M00.27, 5-377.41_M00.28, 5-377.41_M00.80, 5-377.41_M00.81, 5-377.41_M00.82, 5-377.41_M00.83, 5-377.41_M00.84, 5-377.41_M00.85, 5-377.41_M00.86, 5-377.41_M00.87, 5-377.41_M00.88, 5-377.41_M72.60, 5-377.41_M72.61, 5-377.41_M72.62, 5-377.41_M72.63, 5-377.41_M72.64, 5-377.41_M72.65, 5-377.41_M72.66, 5-377.41_M72.67, 5-377.41_M72.68, 5-377.41_M86.10, 5-377.41_M86.11, 5-377.41_M86.12, 5-377.41_M86.13, 5-377.41_M86.14, 5-377.41_M86.15, 5-377.41_M86.16, 5-377.41_M86.17, 5-377.41_M86.18, 5-377.41_M86.20, 5-377.41_M86.21, 5-377.41_M86.22, 5-377.41_M86.23, 5-377.41_M86.24, 5-377.41_M86.25, 5-377.41_M86.26, 5-377.41_M86.27, 5-377.41_M86.28, 5-377.41_M86.81, 5-377.41_M86.82, 5-377.41_M86.83, 5-377.41_M86.84, 5-377.41_M86.85, 5-377.41_M86.86, 5-377.41_M86.87, 5-377.41_M86.88, 5-377.41_M86.91, 5-377.41_M86.92, 5-377.41_M86.93, 5-377.41_M86.94, 5-377.41_M86.95, 5-377.41_M86.96, 5-377.41_M86.97, 5-377.41_M86.98, 5-377.41_M96.80, 5-377.41_T81.4, 5-377.41_T82.6, 5-377.41_T82.7, 5-377.41_T84.6, 5-377.50_D73.3, 5-377.50_I30.1, 5-377.50_I33.0, 5-377.50_I33.9, 5-377.50_I38, 5-377.50_I80.1, 5-377.50_I80.20, 5-377.50_I80.28, 5-377.50_I80.80, 5-377.50_I80.81, 5-377.50_I80.88, 5-377.50_J85.3, 5-377.50_J98.50, 5-377.50_L02.4, 5-377.50_L03.01, 5-377.50_L03.02, 5-377.50_L03.10, 5-377.50_L03.11, 5-377.50_L03.3, 5-377.50_M00.00, 5-377.50_M00.01, 5-377.50_M00.02, 5-377.50_M00.03, 5-377.50_M00.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.50_M00.05, 5-377.50_M00.07, 5-377.50_M00.08, 5-377.50_M00.20, 5-377.50_M00.21, 5-377.50_M00.22, 5-377.50_M00.23, 5-377.50_M00.24, 5-377.50_M00.25, 5-377.50_M00.26, 5-377.50_M00.27, 5-377.50_M00.28, 5-377.50_M00.80, 5-377.50_M00.81, 5-377.50_M00.82, 5-377.50_M00.83, 5-377.50_M00.84, 5-377.50_M00.85, 5-377.50_M00.86, 5-377.50_M00.87, 5-377.50_M00.88, 5-377.50_M72.60, 5-377.50_M72.61, 5-377.50_M72.62, 5-377.50_M72.63, 5-377.50_M72.64, 5-377.50_M72.65, 5-377.50_M72.66, 5-377.50_M72.67, 5-377.50_M72.68, 5-377.50_M86.10, 5-377.50_M86.11, 5-377.50_M86.12, 5-377.50_M86.13, 5-377.50_M86.14, 5-377.50_M86.15, 5-377.50_M86.16, 5-377.50_M86.17, 5-377.50_M86.18, 5-377.50_M86.20, 5-377.50_M86.21, 5-377.50_M86.22, 5-377.50_M86.23, 5-377.50_M86.24, 5-377.50_M86.25, 5-377.50_M86.26, 5-377.50_M86.27, 5-377.50_M86.28, 5-377.50_M86.81, 5-377.50_M86.82, 5-377.50_M86.83, 5-377.50_M86.84, 5-377.50_M86.85, 5-377.50_M86.86, 5-377.50_M86.87, 5-377.50_M86.88, 5-377.50_M86.91, 5-377.50_M86.92, 5-377.50_M86.93, 5-377.50_M86.94, 5-377.50_M86.95, 5-377.50_M86.96, 5-377.50_M86.97, 5-377.50_M86.98, 5-377.50_M96.80, 5-377.50_T81.4, 5-377.50_T82.6, 5-377.50_T82.7, 5-377.51_D73.3, 5-377.51_I30.1, 5-377.51_I33.0, 5-377.51_I33.9, 5-377.51_I38, 5-377.51_I80.1, 5-377.51_I80.20, 5-377.51_I80.28, 5-377.51_I80.80, 5-377.51_I80.81, 5-377.51_I80.88, 5-377.51_J85.3, 5-377.51_J98.50, 5-377.51_L02.2, 5-377.51_L02.4, 5-377.51_L03.01, 5-377.51_L03.10, 5-377.51_L03.11, 5-377.51_L03.3, 5-377.51_M00.00,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.51_M00.01, 5-377.51_M00.02, 5-377.51_M00.03, 5-377.51_M00.04, 5-377.51_M00.05, 5-377.51_M00.06, 5-377.51_M00.07, 5-377.51_M00.08, 5-377.51_M00.20, 5-377.51_M00.21, 5-377.51_M00.22, 5-377.51_M00.23, 5-377.51_M00.24, 5-377.51_M00.25, 5-377.51_M00.26, 5-377.51_M00.27, 5-377.51_M00.28, 5-377.51_M00.80, 5-377.51_M00.81, 5-377.51_M00.82, 5-377.51_M00.83, 5-377.51_M00.84, 5-377.51_M00.85, 5-377.51_M00.86, 5-377.51_M00.87, 5-377.51_M00.88, 5-377.51_M72.60, 5-377.51_M72.61, 5-377.51_M72.62, 5-377.51_M72.63, 5-377.51_M72.64, 5-377.51_M72.65, 5-377.51_M72.66, 5-377.51_M72.67, 5-377.51_M72.68, 5-377.51_M86.10, 5-377.51_M86.11, 5-377.51_M86.12, 5-377.51_M86.13, 5-377.51_M86.14, 5-377.51_M86.15, 5-377.51_M86.16, 5-377.51_M86.17, 5-377.51_M86.18, 5-377.51_M86.20, 5-377.51_M86.21, 5-377.51_M86.22, 5-377.51_M86.23, 5-377.51_M86.24, 5-377.51_M86.25, 5-377.51_M86.26, 5-377.51_M86.27, 5-377.51_M86.28, 5-377.51_M86.81, 5-377.51_M86.82, 5-377.51_M86.83, 5-377.51_M86.84, 5-377.51_M86.85, 5-377.51_M86.86, 5-377.51_M86.87, 5-377.51_M86.88, 5-377.51_M86.91, 5-377.51_M86.92, 5-377.51_M86.93, 5-377.51_M86.94, 5-377.51_M86.95, 5-377.51_M86.96, 5-377.51_M86.97, 5-377.51_M86.98, 5-377.51_M96.80, 5-377.51_T81.4, 5-377.51_T82.6, 5-377.51_T82.7, 5-377.51_T84.6, 5-377.6_D73.3, 5-377.6_I30.1, 5-377.6_I33.0, 5-377.6_I33.9, 5-377.6_I38, 5-377.6_I80.1, 5-377.6_I80.20, 5-377.6_I80.28, 5-377.6_I80.80, 5-377.6_I80.81, 5-377.6_I80.88, 5-377.6_J85.3, 5-377.6_J98.50, 5-377.6_L02.2, 5-377.6_L02.4, 5-377.6_L03.01, 5-377.6_L03.02,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.6_L03.10, 5-377.6_L03.3, 5-377.6_M00.00, 5-377.6_M00.01, 5-377.6_M00.02, 5-377.6_M00.03, 5-377.6_M00.04, 5-377.6_M00.05, 5-377.6_M00.06, 5-377.6_M00.07, 5-377.6_M00.08, 5-377.6_M00.20, 5-377.6_M00.21, 5-377.6_M00.22, 5-377.6_M00.23, 5-377.6_M00.24, 5-377.6_M00.25, 5-377.6_M00.26, 5-377.6_M00.27, 5-377.6_M00.28, 5-377.6_M00.80, 5-377.6_M00.81, 5-377.6_M00.82, 5-377.6_M00.83, 5-377.6_M00.84, 5-377.6_M00.85, 5-377.6_M00.86, 5-377.6_M00.87, 5-377.6_M00.88, 5-377.6_M72.60, 5-377.6_M72.61, 5-377.6_M72.62, 5-377.6_M72.63, 5-377.6_M72.64, 5-377.6_M72.65, 5-377.6_M72.66, 5-377.6_M72.67, 5-377.6_M72.68, 5-377.6_M86.10, 5-377.6_M86.11, 5-377.6_M86.12, 5-377.6_M86.13, 5-377.6_M86.14, 5-377.6_M86.15, 5-377.6_M86.16, 5-377.6_M86.17, 5-377.6_M86.18, 5-377.6_M86.20, 5-377.6_M86.21, 5-377.6_M86.22, 5-377.6_M86.23, 5-377.6_M86.24, 5-377.6_M86.25, 5-377.6_M86.26, 5-377.6_M86.27, 5-377.6_M86.28, 5-377.6_M86.81, 5-377.6_M86.82, 5-377.6_M86.83, 5-377.6_M86.84, 5-377.6_M86.85, 5-377.6_M86.86, 5-377.6_M86.88, 5-377.6_M86.91, 5-377.6_M86.92, 5-377.6_M86.93, 5-377.6_M86.94, 5-377.6_M86.95, 5-377.6_M86.96, 5-377.6_M86.97, 5-377.6_M86.98, 5-377.6_M96.80, 5-377.6_T81.4, 5-377.6_T82.6, 5-377.6_T82.7, 5-377.70_D73.3, 5-377.70_I30.1, 5-377.70_I33.0, 5-377.70_I33.9, 5-377.70_I38, 5-377.70_I80.1, 5-377.70_I80.20, 5-377.70_I80.28, 5-377.70_I80.80, 5-377.70_I80.81, 5-377.70_I80.88, 5-377.70_J85.3, 5-377.70_J98.50, 5-377.70_L02.2, 5-377.70_L02.4, 5-377.70_L03.01, 5-377.70_L03.02, 5-377.70_L03.10, 5-377.70_L03.11, 5-377.70_L03.3, 5-377.70_M00.00, 5-377.70_M00.02, 5-377.70_M00.03, 5-377.70_M00.04, 5-377.70_M00.05, 5-377.70_M00.06, 5-377.70_M00.07, 5-377.70_M00.08, 5-377.70_M00.20, 5-377.70_M00.21, 5-377.70_M00.22, 5-377.70_M00.23, 5-377.70_M00.24, 5-377.70_M00.25, 5-377.70_M00.26, 5-377.70_M00.27, 5-377.70_M00.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.70_M00.80, 5-377.70_M00.81, 5-377.70_M00.82, 5-377.70_M00.83, 5-377.70_M00.84, 5-377.70_M00.85, 5-377.70_M00.86, 5-377.70_M00.87, 5-377.70_M00.88, 5-377.70_M72.60, 5-377.70_M72.61, 5-377.70_M72.62, 5-377.70_M72.63, 5-377.70_M72.64, 5-377.70_M72.65, 5-377.70_M72.66, 5-377.70_M72.67, 5-377.70_M72.68, 5-377.70_M86.10, 5-377.70_M86.11, 5-377.70_M86.12, 5-377.70_M86.13, 5-377.70_M86.14, 5-377.70_M86.15, 5-377.70_M86.16, 5-377.70_M86.17, 5-377.70_M86.18, 5-377.70_M86.20, 5-377.70_M86.21, 5-377.70_M86.22, 5-377.70_M86.23, 5-377.70_M86.24, 5-377.70_M86.25, 5-377.70_M86.26, 5-377.70_M86.27, 5-377.70_M86.28, 5-377.70_M86.81, 5-377.70_M86.82, 5-377.70_M86.83, 5-377.70_M86.84, 5-377.70_M86.85, 5-377.70_M86.86, 5-377.70_M86.87, 5-377.70_M86.88, 5-377.70_M86.91, 5-377.70_M86.92, 5-377.70_M86.93, 5-377.70_M86.94, 5-377.70_M86.95, 5-377.70_M86.96, 5-377.70_M86.97, 5-377.70_M86.98, 5-377.70_M96.80, 5-377.70_T81.4, 5-377.70_T82.6, 5-377.70_T82.7, 5-377.70_T84.6, 5-377.71_D73.3, 5-377.71_I30.1, 5-377.71_I33.0, 5-377.71_I33.9, 5-377.71_I38, 5-377.71_I80.1, 5-377.71_I80.20, 5-377.71_I80.28, 5-377.71_I80.80, 5-377.71_I80.81, 5-377.71_I80.88, 5-377.71_J85.3, 5-377.71_J98.50, 5-377.71_L02.2, 5-377.71_L02.4, 5-377.71_L03.01, 5-377.71_L03.02, 5-377.71_L03.10, 5-377.71_L03.11, 5-377.71_L03.3, 5-377.71_M00.00, 5-377.71_M00.01, 5-377.71_M00.02, 5-377.71_M00.03, 5-377.71_M00.04, 5-377.71_M00.05, 5-377.71_M00.07, 5-377.71_M00.20, 5-377.71_M00.21, 5-377.71_M00.22, 5-377.71_M00.23, 5-377.71_M00.24,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.71_M00.25, 5-377.71_M00.26, 5-377.71_M00.27, 5-377.71_M00.28, 5-377.71_M00.80, 5-377.71_M00.81, 5-377.71_M00.82, 5-377.71_M00.83, 5-377.71_M00.84, 5-377.71_M00.85, 5-377.71_M00.86, 5-377.71_M00.87, 5-377.71_M00.88, 5-377.71_M72.60, 5-377.71_M72.61, 5-377.71_M72.62, 5-377.71_M72.63, 5-377.71_M72.64, 5-377.71_M72.65, 5-377.71_M72.66, 5-377.71_M72.67, 5-377.71_M72.68, 5-377.71_M86.10, 5-377.71_M86.11, 5-377.71_M86.12, 5-377.71_M86.13, 5-377.71_M86.14, 5-377.71_M86.15, 5-377.71_M86.16, 5-377.71_M86.17, 5-377.71_M86.18, 5-377.71_M86.20, 5-377.71_M86.21, 5-377.71_M86.22, 5-377.71_M86.23, 5-377.71_M86.24, 5-377.71_M86.25, 5-377.71_M86.26, 5-377.71_M86.27, 5-377.71_M86.28, 5-377.71_M86.81, 5-377.71_M86.82, 5-377.71_M86.83, 5-377.71_M86.84, 5-377.71_M86.85, 5-377.71_M86.86, 5-377.71_M86.87, 5-377.71_M86.88, 5-377.71_M86.91, 5-377.71_M86.92, 5-377.71_M86.93, 5-377.71_M86.94, 5-377.71_M86.95, 5-377.71_M86.96, 5-377.71_M86.97, 5-377.71_M86.98, 5-377.71_M96.80, 5-377.71_T81.4, 5-377.71_T82.6, 5-377.71_T82.7, 5-377.8_D73.3, 5-377.8_I30.1, 5-377.8_I33.0, 5-377.8_I33.9, 5-377.8_I38, 5-377.8_I80.1, 5-377.8_I80.20, 5-377.8_I80.28, 5-377.8_I80.80, 5-377.8_I80.81, 5-377.8_I80.88, 5-377.8_J85.3, 5-377.8_J98.50, 5-377.8_L02.2, 5-377.8_L03.01, 5-377.8_L03.02, 5-377.8_L03.3, 5-377.8_M00.00, 5-377.8_M00.02, 5-377.8_M00.03, 5-377.8_M00.04, 5-377.8_M00.07, 5-377.8_M00.08, 5-377.8_M00.20, 5-377.8_M00.21, 5-377.8_M00.22, 5-377.8_M00.23, 5-377.8_M00.24, 5-377.8_M00.26, 5-377.8_M00.27, 5-377.8_M00.28, 5-377.8_M00.80, 5-377.8_M00.81, 5-377.8_M00.82, 5-377.8_M00.83, 5-377.8_M00.84, 5-377.8_M00.85, 5-377.8_M00.86,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.8_M00.87, 5-377.8_M00.88, 5-377.8_M72.60, 5-377.8_M72.61, 5-377.8_M72.62, 5-377.8_M72.63, 5-377.8_M72.64, 5-377.8_M72.65, 5-377.8_M72.66, 5-377.8_M72.67, 5-377.8_M72.68, 5-377.8_M86.10, 5-377.8_M86.11, 5-377.8_M86.12, 5-377.8_M86.13, 5-377.8_M86.14, 5-377.8_M86.15, 5-377.8_M86.16, 5-377.8_M86.17, 5-377.8_M86.18, 5-377.8_M86.20, 5-377.8_M86.21, 5-377.8_M86.22, 5-377.8_M86.23, 5-377.8_M86.24, 5-377.8_M86.25, 5-377.8_M86.26, 5-377.8_M86.27, 5-377.8_M86.28, 5-377.8_M86.81, 5-377.8_M86.82, 5-377.8_M86.83, 5-377.8_M86.84, 5-377.8_M86.85, 5-377.8_M86.86, 5-377.8_M86.87, 5-377.8_M86.88, 5-377.8_M86.91, 5-377.8_M86.92, 5-377.8_M86.93, 5-377.8_M86.94, 5-377.8_M86.95, 5-377.8_M86.96, 5-377.8_M86.97, 5-377.8_M86.98, 5-377.8_M96.80, 5-377.8_T81.4, 5-377.8_T82.6, 5-377.8_T82.7, 5-377.b_D73.3, 5-377.b_I30.1, 5-377.b_I33.0, 5-377.b_I33.9, 5-377.b_I38, 5-377.b_I80.1, 5-377.b_I80.20, 5-377.b_I80.28, 5-377.b_I80.80, 5-377.b_I80.81, 5-377.b_I80.88, 5-377.b_J85.3, 5-377.b_J98.50, 5-377.b_L02.2, 5-377.b_L02.4, 5-377.b_L03.01, 5-377.b_L03.02, 5-377.b_L03.10, 5-377.b_L03.11, 5-377.b_L03.3, 5-377.b_M00.00, 5-377.b_M00.01, 5-377.b_M00.02, 5-377.b_M00.03, 5-377.b_M00.04, 5-377.b_M00.05, 5-377.b_M00.06, 5-377.b_M00.07, 5-377.b_M00.08, 5-377.b_M00.20, 5-377.b_M00.21, 5-377.b_M00.22, 5-377.b_M00.23, 5-377.b_M00.24, 5-377.b_M00.25, 5-377.b_M00.26, 5-377.b_M00.27, 5-377.b_M00.28, 5-377.b_M00.80, 5-377.b_M00.81, 5-377.b_M00.82, 5-377.b_M00.83, 5-377.b_M00.84, 5-377.b_M00.85, 5-377.b_M00.86, 5-377.b_M00.87, 5-377.b_M00.88, 5-377.b_M72.60, 5-377.b_M72.61, 5-377.b_M72.62, 5-377.b_M72.63, 5-377.b_M72.64, 5-377.b_M72.65, 5-377.b_M72.66, 5-377.b_M72.67, 5-377.b_M72.68, 5-377.b_M86.10, 5-377.b_M86.11, 5-377.b_M86.12, 5-377.b_M86.13, 5-377.b_M86.14, 5-377.b_M86.15, 5-377.b_M86.16, 5-377.b_M86.17, 5-377.b_M86.18, 5-377.b_M86.20, 5-377.b_M86.21, 5-377.b_M86.22, 5-377.b_M86.23, 5-377.b_M86.24, 5-377.b_M86.25, 5-377.b_M86.26, 5-377.b_M86.27, 5-377.b_M86.28, 5-377.b_M86.81, 5-377.b_M86.82, 5-377.b_M86.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.b_M86.84, 5-377.b_M86.85, 5-377.b_M86.86, 5-377.b_M86.87, 5-377.b_M86.88, 5-377.b_M86.91, 5-377.b_M86.92, 5-377.b_M86.93, 5-377.b_M86.94, 5-377.b_M86.95, 5-377.b_M86.96, 5-377.b_M86.97, 5-377.b_M86.98, 5-377.b_M96.80, 5-377.b_T81.4, 5-377.b_T82.6, 5-377.b_T82.7, 5-377.b_T84.6, 5-377.c0_D73.3, 5-377.c0_I30.1, 5-377.c0_I33.0, 5-377.c0_I33.9, 5-377.c0_I38, 5-377.c0_I80.1, 5-377.c0_I80.20, 5-377.c0_I80.28, 5-377.c0_I80.80, 5-377.c0_I80.81, 5-377.c0_I80.88, 5-377.c0_J85.3, 5-377.c0_J98.50, 5-377.c0_L02.2, 5-377.c0_L02.4, 5-377.c0_L03.01, 5-377.c0_L03.02, 5-377.c0_L03.10, 5-377.c0_L03.11, 5-377.c0_L03.3, 5-377.c0_M00.00, 5-377.c0_M00.01, 5-377.c0_M00.02, 5-377.c0_M00.03, 5-377.c0_M00.04, 5-377.c0_M00.05, 5-377.c0_M00.06, 5-377.c0_M00.07, 5-377.c0_M00.08, 5-377.c0_M00.20, 5-377.c0_M00.21, 5-377.c0_M00.22, 5-377.c0_M00.23, 5-377.c0_M00.24, 5-377.c0_M00.25, 5-377.c0_M00.26, 5-377.c0_M00.27, 5-377.c0_M00.28, 5-377.c0_M00.80, 5-377.c0_M00.81, 5-377.c0_M00.82, 5-377.c0_M00.83, 5-377.c0_M00.84, 5-377.c0_M00.85, 5-377.c0_M00.86, 5-377.c0_M00.87, 5-377.c0_M00.88, 5-377.c0_M72.60, 5-377.c0_M72.61, 5-377.c0_M72.62, 5-377.c0_M72.63, 5-377.c0_M72.64, 5-377.c0_M72.65, 5-377.c0_M72.66, 5-377.c0_M72.67, 5-377.c0_M72.68, 5-377.c0_M86.10, 5-377.c0_M86.11, 5-377.c0_M86.12, 5-377.c0_M86.13, 5-377.c0_M86.14, 5-377.c0_M86.15, 5-377.c0_M86.16, 5-377.c0_M86.17, 5-377.c0_M86.18, 5-377.c0_M86.20, 5-377.c0_M86.21, 5-377.c0_M86.22, 5-377.c0_M86.23, 5-377.c0_M86.24, 5-377.c0_M86.25, 5-377.c0_M86.26, 5-377.c0_M86.27, 5-377.c0_M86.28, 5-377.c0_M86.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.c0_M86.82, 5-377.c0_M86.83, 5-377.c0_M86.84, 5-377.c0_M86.85, 5-377.c0_M86.86, 5-377.c0_M86.87, 5-377.c0_M86.88, 5-377.c0_M86.91, 5-377.c0_M86.92, 5-377.c0_M86.93, 5-377.c0_M86.94, 5-377.c0_M86.95, 5-377.c0_M86.96, 5-377.c0_M86.97, 5-377.c0_M86.98, 5-377.c0_M96.80, 5-377.c0_T81.4, 5-377.c0_T82.6, 5-377.c0_T82.7, 5-377.c0_T84.6, 5-377.c1_D73.3, 5-377.c1_I30.1, 5-377.c1_I33.0, 5-377.c1_I33.9, 5-377.c1_I38, 5-377.c1_I80.1, 5-377.c1_I80.20, 5-377.c1_I80.28, 5-377.c1_I80.80, 5-377.c1_I80.81, 5-377.c1_I80.88, 5-377.c1_J85.3, 5-377.c1_J98.50, 5-377.c1_L02.2, 5-377.c1_L02.4, 5-377.c1_L03.01, 5-377.c1_L03.02, 5-377.c1_L03.10, 5-377.c1_L03.11, 5-377.c1_L03.3, 5-377.c1_M00.00, 5-377.c1_M00.01, 5-377.c1_M00.02, 5-377.c1_M00.03, 5-377.c1_M00.04, 5-377.c1_M00.05, 5-377.c1_M00.06, 5-377.c1_M00.07, 5-377.c1_M00.08, 5-377.c1_M00.20, 5-377.c1_M00.21, 5-377.c1_M00.22, 5-377.c1_M00.23, 5-377.c1_M00.24, 5-377.c1_M00.25, 5-377.c1_M00.26, 5-377.c1_M00.27, 5-377.c1_M00.28, 5-377.c1_M00.80, 5-377.c1_M00.81, 5-377.c1_M00.82, 5-377.c1_M00.83, 5-377.c1_M00.84, 5-377.c1_M00.85, 5-377.c1_M00.86, 5-377.c1_M00.87, 5-377.c1_M00.88, 5-377.c1_M72.60, 5-377.c1_M72.61, 5-377.c1_M72.62, 5-377.c1_M72.63, 5-377.c1_M72.64, 5-377.c1_M72.65, 5-377.c1_M72.66, 5-377.c1_M72.67, 5-377.c1_M72.68, 5-377.c1_M86.10, 5-377.c1_M86.11, 5-377.c1_M86.12, 5-377.c1_M86.13, 5-377.c1_M86.14, 5-377.c1_M86.15, 5-377.c1_M86.16, 5-377.c1_M86.17, 5-377.c1_M86.18, 5-377.c1_M86.20, 5-377.c1_M86.21, 5-377.c1_M86.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.c1_M86.23, 5-377.c1_M86.24, 5-377.c1_M86.25, 5-377.c1_M86.26, 5-377.c1_M86.27, 5-377.c1_M86.28, 5-377.c1_M86.81, 5-377.c1_M86.82, 5-377.c1_M86.83, 5-377.c1_M86.84, 5-377.c1_M86.85, 5-377.c1_M86.86, 5-377.c1_M86.87, 5-377.c1_M86.88, 5-377.c1_M86.91, 5-377.c1_M86.92, 5-377.c1_M86.93, 5-377.c1_M86.94, 5-377.c1_M86.95, 5-377.c1_M86.96, 5-377.c1_M86.97, 5-377.c1_M86.98, 5-377.c1_M96.80, 5-377.c1_T81.4, 5-377.c1_T82.6, 5-377.c1_T82.7, 5-377.c1_T84.6, 5-377.c2_D73.3, 5-377.c2_I30.1, 5-377.c2_I33.0, 5-377.c2_I33.9, 5-377.c2_I38, 5-377.c2_I80.1, 5-377.c2_I80.20, 5-377.c2_I80.28, 5-377.c2_I80.80, 5-377.c2_I80.81, 5-377.c2_I80.88, 5-377.c2_J85.3, 5-377.c2_J98.50, 5-377.c2_L02.2, 5-377.c2_L02.4, 5-377.c2_L03.01, 5-377.c2_L03.02, 5-377.c2_L03.10, 5-377.c2_L03.11, 5-377.c2_L03.3, 5-377.c2_M00.00, 5-377.c2_M00.01, 5-377.c2_M00.02, 5-377.c2_M00.03, 5-377.c2_M00.04, 5-377.c2_M00.05, 5-377.c2_M00.06, 5-377.c2_M00.07, 5-377.c2_M00.08, 5-377.c2_M00.20, 5-377.c2_M00.21, 5-377.c2_M00.22, 5-377.c2_M00.23, 5-377.c2_M00.24, 5-377.c2_M00.25, 5-377.c2_M00.26, 5-377.c2_M00.27, 5-377.c2_M00.28, 5-377.c2_M00.80, 5-377.c2_M00.81, 5-377.c2_M00.82, 5-377.c2_M00.83, 5-377.c2_M00.84, 5-377.c2_M00.85, 5-377.c2_M00.86, 5-377.c2_M00.87, 5-377.c2_M00.88, 5-377.c2_M72.60, 5-377.c2_M72.61, 5-377.c2_M72.62, 5-377.c2_M72.63, 5-377.c2_M72.64, 5-377.c2_M72.65, 5-377.c2_M72.66, 5-377.c2_M72.67, 5-377.c2_M72.68, 5-377.c2_M86.10, 5-377.c2_M86.11, 5-377.c2_M86.12, 5-377.c2_M86.13, 5-377.c2_M86.14, 5-377.c2_M86.15,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.c2_M86.16, 5-377.c2_M86.17, 5-377.c2_M86.18, 5-377.c2_M86.20, 5-377.c2_M86.21, 5-377.c2_M86.22, 5-377.c2_M86.23, 5-377.c2_M86.24, 5-377.c2_M86.25, 5-377.c2_M86.26, 5-377.c2_M86.27, 5-377.c2_M86.28, 5-377.c2_M86.81, 5-377.c2_M86.82, 5-377.c2_M86.83, 5-377.c2_M86.84, 5-377.c2_M86.85, 5-377.c2_M86.86, 5-377.c2_M86.87, 5-377.c2_M86.88, 5-377.c2_M86.91, 5-377.c2_M86.92, 5-377.c2_M86.93, 5-377.c2_M86.94, 5-377.c2_M86.95, 5-377.c2_M86.96, 5-377.c2_M86.97, 5-377.c2_M86.98, 5-377.c2_M96.80, 5-377.c2_T81.4, 5-377.c2_T82.6, 5-377.c2_T82.7, 5-377.c2_T84.6, 5-377.d_D73.3, 5-377.d_I30.1, 5-377.d_I33.0, 5-377.d_I33.9, 5-377.d_I38, 5-377.d_I80.1, 5-377.d_I80.20, 5-377.d_I80.28, 5-377.d_I80.80, 5-377.d_I80.81, 5-377.d_I80.88, 5-377.d_J85.3, 5-377.d_J98.50, 5-377.d_L02.2, 5-377.d_L02.4, 5-377.d_L03.01, 5-377.d_L03.02, 5-377.d_L03.10, 5-377.d_L03.11, 5-377.d_L03.3, 5-377.d_M00.00, 5-377.d_M00.02, 5-377.d_M00.03, 5-377.d_M00.04, 5-377.d_M00.06, 5-377.d_M00.07, 5-377.d_M00.20, 5-377.d_M00.21, 5-377.d_M00.22, 5-377.d_M00.23, 5-377.d_M00.24, 5-377.d_M00.25, 5-377.d_M00.26, 5-377.d_M00.27, 5-377.d_M00.28, 5-377.d_M00.80, 5-377.d_M00.81, 5-377.d_M00.82, 5-377.d_M00.83, 5-377.d_M00.84, 5-377.d_M00.85, 5-377.d_M00.86, 5-377.d_M00.87, 5-377.d_M00.88, 5-377.d_M72.60, 5-377.d_M72.61, 5-377.d_M72.62, 5-377.d_M72.63, 5-377.d_M72.64, 5-377.d_M72.65, 5-377.d_M72.66, 5-377.d_M72.67, 5-377.d_M72.68, 5-377.d_M86.10, 5-377.d_M86.11, 5-377.d_M86.12, 5-377.d_M86.13, 5-377.d_M86.14, 5-377.d_M86.15, 5-377.d_M86.16, 5-377.d_M86.17, 5-377.d_M86.18, 5-377.d_M86.20, 5-377.d_M86.21, 5-377.d_M86.22, 5-377.d_M86.23, 5-377.d_M86.24, 5-377.d_M86.25, 5-377.d_M86.26, 5-377.d_M86.27, 5-377.d_M86.28, 5-377.d_M86.81, 5-377.d_M86.82, 5-377.d_M86.83, 5-377.d_M86.84, 5-377.d_M86.85, 5-377.d_M86.86, 5-377.d_M86.87, 5-377.d_M86.88,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.d_M86.91, 5-377.d_M86.92, 5-377.d_M86.93, 5-377.d_M86.94, 5-377.d_M86.95, 5-377.d_M86.96, 5-377.d_M86.97, 5-377.d_M86.98, 5-377.d_M96.80, 5-377.d_T81.4, 5-377.d_T82.6, 5-377.d_T82.7, 5-377.f0_D73.3, 5-377.f0_I30.1, 5-377.f0_I33.0, 5-377.f0_I33.9, 5-377.f0_I38, 5-377.f0_I80.1, 5-377.f0_I80.20, 5-377.f0_I80.28, 5-377.f0_I80.80, 5-377.f0_I80.81, 5-377.f0_I80.88, 5-377.f0_J85.3, 5-377.f0_J98.50, 5-377.f0_L02.4, 5-377.f0_L03.01, 5-377.f0_L03.02, 5-377.f0_L03.10, 5-377.f0_L03.11, 5-377.f0_L03.3, 5-377.f0_M00.00, 5-377.f0_M00.01, 5-377.f0_M00.02, 5-377.f0_M00.03, 5-377.f0_M00.04, 5-377.f0_M00.05, 5-377.f0_M00.06, 5-377.f0_M00.07, 5-377.f0_M00.08, 5-377.f0_M00.20, 5-377.f0_M00.21, 5-377.f0_M00.22, 5-377.f0_M00.23, 5-377.f0_M00.24, 5-377.f0_M00.25, 5-377.f0_M00.26, 5-377.f0_M00.27, 5-377.f0_M00.28, 5-377.f0_M00.80, 5-377.f0_M00.81, 5-377.f0_M00.82, 5-377.f0_M00.83, 5-377.f0_M00.84, 5-377.f0_M00.85, 5-377.f0_M00.86, 5-377.f0_M00.87, 5-377.f0_M00.88, 5-377.f0_M72.60, 5-377.f0_M72.61, 5-377.f0_M72.62, 5-377.f0_M72.63, 5-377.f0_M72.64, 5-377.f0_M72.65, 5-377.f0_M72.66, 5-377.f0_M72.67, 5-377.f0_M72.68, 5-377.f0_M86.10, 5-377.f0_M86.11, 5-377.f0_M86.12, 5-377.f0_M86.13, 5-377.f0_M86.14, 5-377.f0_M86.15, 5-377.f0_M86.16, 5-377.f0_M86.17, 5-377.f0_M86.18, 5-377.f0_M86.20, 5-377.f0_M86.21, 5-377.f0_M86.22, 5-377.f0_M86.23, 5-377.f0_M86.24, 5-377.f0_M86.25, 5-377.f0_M86.26, 5-377.f0_M86.27, 5-377.f0_M86.28, 5-377.f0_M86.81, 5-377.f0_M86.82, 5-377.f0_M86.83, 5-377.f0_M86.84, 5-377.f0_M86.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.f0_M86.86, 5-377.f0_M86.87, 5-377.f0_M86.88, 5-377.f0_M86.91, 5-377.f0_M86.92, 5-377.f0_M86.93, 5-377.f0_M86.94, 5-377.f0_M86.95, 5-377.f0_M86.96, 5-377.f0_M86.97, 5-377.f0_M86.98, 5-377.f0_M96.80, 5-377.f0_T81.4, 5-377.f0_T82.6, 5-377.f0_T82.7, 5-377.f0_T84.6, 5-377.f1_D73.3, 5-377.f1_I30.1, 5-377.f1_I33.0, 5-377.f1_I33.9, 5-377.f1_I38, 5-377.f1_I80.1, 5-377.f1_I80.20, 5-377.f1_I80.28, 5-377.f1_I80.80, 5-377.f1_I80.81, 5-377.f1_I80.88, 5-377.f1_J85.3, 5-377.f1_J98.50, 5-377.f1_L02.2, 5-377.f1_L02.4, 5-377.f1_L03.01, 5-377.f1_L03.02, 5-377.f1_L03.10, 5-377.f1_L03.11, 5-377.f1_L03.3, 5-377.f1_M00.00, 5-377.f1_M00.01, 5-377.f1_M00.02, 5-377.f1_M00.03, 5-377.f1_M00.04, 5-377.f1_M00.05, 5-377.f1_M00.06, 5-377.f1_M00.07, 5-377.f1_M00.08, 5-377.f1_M00.20, 5-377.f1_M00.21, 5-377.f1_M00.22, 5-377.f1_M00.23, 5-377.f1_M00.24, 5-377.f1_M00.25, 5-377.f1_M00.26, 5-377.f1_M00.27, 5-377.f1_M00.28, 5-377.f1_M00.80, 5-377.f1_M00.81, 5-377.f1_M00.82, 5-377.f1_M00.83, 5-377.f1_M00.84, 5-377.f1_M00.85, 5-377.f1_M00.86, 5-377.f1_M00.87, 5-377.f1_M00.88, 5-377.f1_M72.60, 5-377.f1_M72.61, 5-377.f1_M72.62, 5-377.f1_M72.63, 5-377.f1_M72.64, 5-377.f1_M72.65, 5-377.f1_M72.66, 5-377.f1_M72.67, 5-377.f1_M72.68, 5-377.f1_M86.10, 5-377.f1_M86.11, 5-377.f1_M86.12, 5-377.f1_M86.13, 5-377.f1_M86.14, 5-377.f1_M86.15, 5-377.f1_M86.16, 5-377.f1_M86.17, 5-377.f1_M86.18, 5-377.f1_M86.20, 5-377.f1_M86.21, 5-377.f1_M86.22, 5-377.f1_M86.23, 5-377.f1_M86.24, 5-377.f1_M86.25, 5-377.f1_M86.26,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.f1_M86.27, 5-377.f1_M86.28, 5-377.f1_M86.81, 5-377.f1_M86.82, 5-377.f1_M86.83, 5-377.f1_M86.84, 5-377.f1_M86.85, 5-377.f1_M86.86, 5-377.f1_M86.87, 5-377.f1_M86.88, 5-377.f1_M86.91, 5-377.f1_M86.92, 5-377.f1_M86.93, 5-377.f1_M86.94, 5-377.f1_M86.95, 5-377.f1_M86.96, 5-377.f1_M86.97, 5-377.f1_M86.98, 5-377.f1_M96.80, 5-377.f1_T81.4, 5-377.f1_T82.6, 5-377.f1_T82.7, 5-377.f1_T84.6, 5-377.f2_D73.3, 5-377.f2_I30.1, 5-377.f2_I33.0, 5-377.f2_I33.9, 5-377.f2_I38, 5-377.f2_I80.1, 5-377.f2_I80.20, 5-377.f2_I80.28, 5-377.f2_I80.80, 5-377.f2_I80.81, 5-377.f2_I80.88, 5-377.f2_J85.3, 5-377.f2_J98.50, 5-377.f2_L02.2, 5-377.f2_L02.4, 5-377.f2_L03.01, 5-377.f2_L03.02, 5-377.f2_L03.10, 5-377.f2_L03.11, 5-377.f2_L03.3, 5-377.f2_M00.00, 5-377.f2_M00.01, 5-377.f2_M00.02, 5-377.f2_M00.03, 5-377.f2_M00.04, 5-377.f2_M00.05, 5-377.f2_M00.06, 5-377.f2_M00.07, 5-377.f2_M00.08, 5-377.f2_M00.20, 5-377.f2_M00.21, 5-377.f2_M00.22, 5-377.f2_M00.23, 5-377.f2_M00.24, 5-377.f2_M00.25, 5-377.f2_M00.26, 5-377.f2_M00.27, 5-377.f2_M00.28, 5-377.f2_M00.80, 5-377.f2_M00.81, 5-377.f2_M00.82, 5-377.f2_M00.83, 5-377.f2_M00.84, 5-377.f2_M00.85, 5-377.f2_M00.86, 5-377.f2_M00.87, 5-377.f2_M00.88, 5-377.f2_M72.60, 5-377.f2_M72.61, 5-377.f2_M72.62, 5-377.f2_M72.63, 5-377.f2_M72.64, 5-377.f2_M72.65, 5-377.f2_M72.66, 5-377.f2_M72.67, 5-377.f2_M72.68, 5-377.f2_M86.10, 5-377.f2_M86.11, 5-377.f2_M86.12, 5-377.f2_M86.13, 5-377.f2_M86.14, 5-377.f2_M86.15, 5-377.f2_M86.16, 5-377.f2_M86.17, 5-377.f2_M86.18, 5-377.f2_M86.20,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.f2_M86.21, 5-377.f2_M86.22, 5-377.f2_M86.23, 5-377.f2_M86.24, 5-377.f2_M86.25, 5-377.f2_M86.26, 5-377.f2_M86.27, 5-377.f2_M86.28, 5-377.f2_M86.81, 5-377.f2_M86.82, 5-377.f2_M86.83, 5-377.f2_M86.84, 5-377.f2_M86.85, 5-377.f2_M86.86, 5-377.f2_M86.87, 5-377.f2_M86.88, 5-377.f2_M86.91, 5-377.f2_M86.92, 5-377.f2_M86.93, 5-377.f2_M86.94, 5-377.f2_M86.95, 5-377.f2_M86.96, 5-377.f2_M86.97, 5-377.f2_M86.98, 5-377.f2_M96.80, 5-377.f2_T81.4, 5-377.f2_T82.6, 5-377.f2_T82.7, 5-377.f2_T84.6, 5-377.f3_D73.3, 5-377.f3_I30.1, 5-377.f3_I33.0, 5-377.f3_I33.9, 5-377.f3_I38, 5-377.f3_I80.1, 5-377.f3_I80.20, 5-377.f3_I80.28, 5-377.f3_I80.80, 5-377.f3_I80.81, 5-377.f3_I80.88, 5-377.f3_J85.3, 5-377.f3_J98.50, 5-377.f3_L02.2, 5-377.f3_L02.4, 5-377.f3_L03.01, 5-377.f3_L03.02, 5-377.f3_L03.10, 5-377.f3_L03.11, 5-377.f3_L03.3, 5-377.f3_M00.00, 5-377.f3_M00.01, 5-377.f3_M00.02, 5-377.f3_M00.03, 5-377.f3_M00.04, 5-377.f3_M00.05, 5-377.f3_M00.06, 5-377.f3_M00.07, 5-377.f3_M00.08, 5-377.f3_M00.20, 5-377.f3_M00.21, 5-377.f3_M00.22, 5-377.f3_M00.23, 5-377.f3_M00.24, 5-377.f3_M00.25, 5-377.f3_M00.26, 5-377.f3_M00.27, 5-377.f3_M00.28, 5-377.f3_M00.80, 5-377.f3_M00.81, 5-377.f3_M00.82, 5-377.f3_M00.83, 5-377.f3_M00.84, 5-377.f3_M00.85, 5-377.f3_M00.86, 5-377.f3_M00.87, 5-377.f3_M00.88, 5-377.f3_M72.60, 5-377.f3_M72.61, 5-377.f3_M72.62, 5-377.f3_M72.63, 5-377.f3_M72.64, 5-377.f3_M72.65, 5-377.f3_M72.66, 5-377.f3_M72.67, 5-377.f3_M72.68, 5-377.f3_M86.10, 5-377.f3_M86.11, 5-377.f3_M86.12, 5-377.f3_M86.13,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.f3_M86.14, 5-377.f3_M86.15, 5-377.f3_M86.16, 5-377.f3_M86.17, 5-377.f3_M86.18, 5-377.f3_M86.20, 5-377.f3_M86.21, 5-377.f3_M86.22, 5-377.f3_M86.23, 5-377.f3_M86.24, 5-377.f3_M86.25, 5-377.f3_M86.26, 5-377.f3_M86.27, 5-377.f3_M86.28, 5-377.f3_M86.81, 5-377.f3_M86.82, 5-377.f3_M86.83, 5-377.f3_M86.84, 5-377.f3_M86.85, 5-377.f3_M86.86, 5-377.f3_M86.87, 5-377.f3_M86.88, 5-377.f3_M86.91, 5-377.f3_M86.92, 5-377.f3_M86.93, 5-377.f3_M86.94, 5-377.f3_M86.95, 5-377.f3_M86.96, 5-377.f3_M86.97, 5-377.f3_M86.98, 5-377.f3_M96.80, 5-377.f3_T81.4, 5-377.f3_T82.6, 5-377.f3_T82.7, 5-377.f3_T84.6, 5-377.f4_D73.3, 5-377.f4_I30.1, 5-377.f4_I33.0, 5-377.f4_I33.9, 5-377.f4_I38, 5-377.f4_I80.1, 5-377.f4_I80.20, 5-377.f4_I80.28, 5-377.f4_I80.80, 5-377.f4_I80.81, 5-377.f4_I80.88, 5-377.f4_J85.3, 5-377.f4_J98.50, 5-377.f4_L02.2, 5-377.f4_L02.4, 5-377.f4_L03.01, 5-377.f4_L03.02, 5-377.f4_L03.10, 5-377.f4_L03.11, 5-377.f4_L03.3, 5-377.f4_M00.00, 5-377.f4_M00.01, 5-377.f4_M00.02, 5-377.f4_M00.03, 5-377.f4_M00.04, 5-377.f4_M00.05, 5-377.f4_M00.06, 5-377.f4_M00.07, 5-377.f4_M00.08, 5-377.f4_M00.20, 5-377.f4_M00.21, 5-377.f4_M00.22, 5-377.f4_M00.23, 5-377.f4_M00.24, 5-377.f4_M00.25, 5-377.f4_M00.26, 5-377.f4_M00.27, 5-377.f4_M00.28, 5-377.f4_M00.80, 5-377.f4_M00.81, 5-377.f4_M00.82, 5-377.f4_M00.83, 5-377.f4_M00.84, 5-377.f4_M00.85, 5-377.f4_M00.86, 5-377.f4_M00.87, 5-377.f4_M00.88, 5-377.f4_M72.60, 5-377.f4_M72.61, 5-377.f4_M72.62, 5-377.f4_M72.63, 5-377.f4_M72.64, 5-377.f4_M72.65, 5-377.f4_M72.66,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.f4_M72.67, 5-377.f4_M72.68, 5-377.f4_M86.10, 5-377.f4_M86.11, 5-377.f4_M86.12, 5-377.f4_M86.13, 5-377.f4_M86.14, 5-377.f4_M86.15, 5-377.f4_M86.16, 5-377.f4_M86.17, 5-377.f4_M86.18, 5-377.f4_M86.20, 5-377.f4_M86.21, 5-377.f4_M86.22, 5-377.f4_M86.23, 5-377.f4_M86.24, 5-377.f4_M86.25, 5-377.f4_M86.26, 5-377.f4_M86.27, 5-377.f4_M86.28, 5-377.f4_M86.81, 5-377.f4_M86.82, 5-377.f4_M86.83, 5-377.f4_M86.84, 5-377.f4_M86.85, 5-377.f4_M86.86, 5-377.f4_M86.87, 5-377.f4_M86.88, 5-377.f4_M86.91, 5-377.f4_M86.92, 5-377.f4_M86.93, 5-377.f4_M86.94, 5-377.f4_M86.95, 5-377.f4_M86.96, 5-377.f4_M86.97, 5-377.f4_M86.98, 5-377.f4_M96.80, 5-377.f4_T81.4, 5-377.f4_T82.6, 5-377.f4_T82.7, 5-377.f4_T84.6, 5-377.fx_D73.3, 5-377.fx_I30.1, 5-377.fx_I33.0, 5-377.fx_I33.9, 5-377.fx_I38, 5-377.fx_I80.1, 5-377.fx_I80.20, 5-377.fx_I80.28, 5-377.fx_I80.80, 5-377.fx_I80.81, 5-377.fx_I80.88, 5-377.fx_J85.3, 5-377.fx_J98.50, 5-377.fx_L02.2, 5-377.fx_L02.4, 5-377.fx_L03.01, 5-377.fx_L03.02, 5-377.fx_L03.10, 5-377.fx_L03.11, 5-377.fx_L03.3, 5-377.fx_M00.00, 5-377.fx_M00.01, 5-377.fx_M00.02, 5-377.fx_M00.03, 5-377.fx_M00.04, 5-377.fx_M00.05, 5-377.fx_M00.06, 5-377.fx_M00.07, 5-377.fx_M00.08, 5-377.fx_M00.20, 5-377.fx_M00.21, 5-377.fx_M00.22, 5-377.fx_M00.23, 5-377.fx_M00.24, 5-377.fx_M00.25, 5-377.fx_M00.26, 5-377.fx_M00.27, 5-377.fx_M00.28, 5-377.fx_M00.80, 5-377.fx_M00.81, 5-377.fx_M00.82, 5-377.fx_M00.83, 5-377.fx_M00.84, 5-377.fx_M00.85, 5-377.fx_M00.86, 5-377.fx_M00.87, 5-377.fx_M00.88, 5-377.fx_M72.60,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.fx_M72.61, 5-377.fx_M72.62, 5-377.fx_M72.63, 5-377.fx_M72.64, 5-377.fx_M72.65, 5-377.fx_M72.66, 5-377.fx_M72.67, 5-377.fx_M72.68, 5-377.fx_M86.10, 5-377.fx_M86.11, 5-377.fx_M86.12, 5-377.fx_M86.13, 5-377.fx_M86.14, 5-377.fx_M86.15, 5-377.fx_M86.16, 5-377.fx_M86.17, 5-377.fx_M86.18, 5-377.fx_M86.20, 5-377.fx_M86.21, 5-377.fx_M86.22, 5-377.fx_M86.23, 5-377.fx_M86.24, 5-377.fx_M86.25, 5-377.fx_M86.26, 5-377.fx_M86.27, 5-377.fx_M86.28, 5-377.fx_M86.81, 5-377.fx_M86.82, 5-377.fx_M86.83, 5-377.fx_M86.84, 5-377.fx_M86.85, 5-377.fx_M86.86, 5-377.fx_M86.87, 5-377.fx_M86.88, 5-377.fx_M86.91, 5-377.fx_M86.92, 5-377.fx_M86.93, 5-377.fx_M86.94, 5-377.fx_M86.95, 5-377.fx_M86.96, 5-377.fx_M86.97, 5-377.fx_M86.98, 5-377.fx_M96.80, 5-377.fx_T81.4, 5-377.fx_T82.6, 5-377.fx_T82.7, 5-377.fx_T84.6, 5-377.g0_D73.3, 5-377.g0_I30.1, 5-377.g0_I33.0, 5-377.g0_I33.9, 5-377.g0_I38, 5-377.g0_I80.1, 5-377.g0_I80.20, 5-377.g0_I80.28, 5-377.g0_I80.80, 5-377.g0_I80.81, 5-377.g0_I80.88, 5-377.g0_J85.3, 5-377.g0_J98.50, 5-377.g0_L02.2, 5-377.g0_L02.4, 5-377.g0_L03.01, 5-377.g0_L03.02, 5-377.g0_L03.10, 5-377.g0_L03.11, 5-377.g0_L03.3, 5-377.g0_M00.00, 5-377.g0_M00.01, 5-377.g0_M00.02, 5-377.g0_M00.03, 5-377.g0_M00.04, 5-377.g0_M00.05, 5-377.g0_M00.06, 5-377.g0_M00.07, 5-377.g0_M00.08, 5-377.g0_M00.20, 5-377.g0_M00.21, 5-377.g0_M00.22, 5-377.g0_M00.23, 5-377.g0_M00.24, 5-377.g0_M00.25, 5-377.g0_M00.26, 5-377.g0_M00.27, 5-377.g0_M00.28, 5-377.g0_M00.80, 5-377.g0_M00.81, 5-377.g0_M00.82, 5-377.g0_M00.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.g0_M00.84, 5-377.g0_M00.85, 5-377.g0_M00.86, 5-377.g0_M00.87, 5-377.g0_M00.88, 5-377.g0_M72.60, 5-377.g0_M72.61, 5-377.g0_M72.62, 5-377.g0_M72.63, 5-377.g0_M72.64, 5-377.g0_M72.65, 5-377.g0_M72.66, 5-377.g0_M72.67, 5-377.g0_M72.68, 5-377.g0_M86.10, 5-377.g0_M86.11, 5-377.g0_M86.12, 5-377.g0_M86.13, 5-377.g0_M86.14, 5-377.g0_M86.15, 5-377.g0_M86.16, 5-377.g0_M86.17, 5-377.g0_M86.18, 5-377.g0_M86.20, 5-377.g0_M86.21, 5-377.g0_M86.22, 5-377.g0_M86.23, 5-377.g0_M86.24, 5-377.g0_M86.25, 5-377.g0_M86.26, 5-377.g0_M86.27, 5-377.g0_M86.28, 5-377.g0_M86.81, 5-377.g0_M86.82, 5-377.g0_M86.83, 5-377.g0_M86.84, 5-377.g0_M86.85, 5-377.g0_M86.86, 5-377.g0_M86.87, 5-377.g0_M86.88, 5-377.g0_M86.91, 5-377.g0_M86.92, 5-377.g0_M86.93, 5-377.g0_M86.94, 5-377.g0_M86.95, 5-377.g0_M86.96, 5-377.g0_M86.97, 5-377.g0_M86.98, 5-377.g0_M96.80, 5-377.g0_T81.4, 5-377.g0_T82.6, 5-377.g0_T82.7, 5-377.g0_T84.6, 5-377.g1_D73.3, 5-377.g1_I30.1, 5-377.g1_I33.0, 5-377.g1_I33.9, 5-377.g1_I38, 5-377.g1_I80.1, 5-377.g1_I80.20, 5-377.g1_I80.28, 5-377.g1_I80.80, 5-377.g1_I80.81, 5-377.g1_I80.88, 5-377.g1_J85.3, 5-377.g1_J98.50, 5-377.g1_L02.2, 5-377.g1_L02.4, 5-377.g1_L03.01, 5-377.g1_L03.02, 5-377.g1_L03.10, 5-377.g1_L03.11, 5-377.g1_L03.3, 5-377.g1_M00.00, 5-377.g1_M00.01, 5-377.g1_M00.02, 5-377.g1_M00.03, 5-377.g1_M00.04, 5-377.g1_M00.05, 5-377.g1_M00.06, 5-377.g1_M00.07, 5-377.g1_M00.08, 5-377.g1_M00.20, 5-377.g1_M00.21, 5-377.g1_M00.22, 5-377.g1_M00.23, 5-377.g1_M00.24, 5-377.g1_M00.25, 5-377.g1_M00.26,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.g1_M00.27, 5-377.g1_M00.28, 5-377.g1_M00.80, 5-377.g1_M00.81, 5-377.g1_M00.82, 5-377.g1_M00.83, 5-377.g1_M00.84, 5-377.g1_M00.85, 5-377.g1_M00.86, 5-377.g1_M00.87, 5-377.g1_M00.88, 5-377.g1_M72.60, 5-377.g1_M72.61, 5-377.g1_M72.62, 5-377.g1_M72.63, 5-377.g1_M72.64, 5-377.g1_M72.65, 5-377.g1_M72.66, 5-377.g1_M72.67, 5-377.g1_M72.68, 5-377.g1_M86.10, 5-377.g1_M86.11, 5-377.g1_M86.12, 5-377.g1_M86.13, 5-377.g1_M86.14, 5-377.g1_M86.15, 5-377.g1_M86.16, 5-377.g1_M86.17, 5-377.g1_M86.18, 5-377.g1_M86.20, 5-377.g1_M86.21, 5-377.g1_M86.22, 5-377.g1_M86.23, 5-377.g1_M86.24, 5-377.g1_M86.25, 5-377.g1_M86.26, 5-377.g1_M86.27, 5-377.g1_M86.28, 5-377.g1_M86.81, 5-377.g1_M86.82, 5-377.g1_M86.83, 5-377.g1_M86.84, 5-377.g1_M86.85, 5-377.g1_M86.86, 5-377.g1_M86.87, 5-377.g1_M86.88, 5-377.g1_M86.91, 5-377.g1_M86.92, 5-377.g1_M86.93, 5-377.g1_M86.94, 5-377.g1_M86.95, 5-377.g1_M86.96, 5-377.g1_M86.97, 5-377.g1_M86.98, 5-377.g1_M96.80, 5-377.g1_T81.4, 5-377.g1_T82.6, 5-377.g1_T82.7, 5-377.g1_T84.6, 5-377.g2_D73.3, 5-377.g2_I30.1, 5-377.g2_I33.0, 5-377.g2_I33.9, 5-377.g2_I38, 5-377.g2_I80.1, 5-377.g2_I80.20, 5-377.g2_I80.28, 5-377.g2_I80.80, 5-377.g2_I80.81, 5-377.g2_I80.88, 5-377.g2_J85.3, 5-377.g2_J98.50, 5-377.g2_L02.2, 5-377.g2_L02.4, 5-377.g2_L03.01, 5-377.g2_L03.02, 5-377.g2_L03.10, 5-377.g2_L03.11, 5-377.g2_L03.3, 5-377.g2_M00.00, 5-377.g2_M00.01, 5-377.g2_M00.02, 5-377.g2_M00.03, 5-377.g2_M00.04, 5-377.g2_M00.05, 5-377.g2_M00.06, 5-377.g2_M00.07, 5-377.g2_M00.08, 5-377.g2_M00.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.g2_M00.21, 5-377.g2_M00.22, 5-377.g2_M00.23, 5-377.g2_M00.24, 5-377.g2_M00.25, 5-377.g2_M00.26, 5-377.g2_M00.27, 5-377.g2_M00.28, 5-377.g2_M00.80, 5-377.g2_M00.81, 5-377.g2_M00.82, 5-377.g2_M00.83, 5-377.g2_M00.84, 5-377.g2_M00.85, 5-377.g2_M00.86, 5-377.g2_M00.87, 5-377.g2_M00.88, 5-377.g2_M72.60, 5-377.g2_M72.61, 5-377.g2_M72.62, 5-377.g2_M72.63, 5-377.g2_M72.64, 5-377.g2_M72.65, 5-377.g2_M72.66, 5-377.g2_M72.67, 5-377.g2_M72.68, 5-377.g2_M86.10, 5-377.g2_M86.11, 5-377.g2_M86.12, 5-377.g2_M86.13, 5-377.g2_M86.14, 5-377.g2_M86.15, 5-377.g2_M86.16, 5-377.g2_M86.17, 5-377.g2_M86.18, 5-377.g2_M86.20, 5-377.g2_M86.21, 5-377.g2_M86.22, 5-377.g2_M86.23, 5-377.g2_M86.24, 5-377.g2_M86.25, 5-377.g2_M86.26, 5-377.g2_M86.27, 5-377.g2_M86.28, 5-377.g2_M86.81, 5-377.g2_M86.82, 5-377.g2_M86.83, 5-377.g2_M86.84, 5-377.g2_M86.85, 5-377.g2_M86.86, 5-377.g2_M86.87, 5-377.g2_M86.88, 5-377.g2_M86.91, 5-377.g2_M86.92, 5-377.g2_M86.93, 5-377.g2_M86.94, 5-377.g2_M86.95, 5-377.g2_M86.96, 5-377.g2_M86.97, 5-377.g2_M86.98, 5-377.g2_M96.80, 5-377.g2_T81.4, 5-377.g2_T82.6, 5-377.g2_T82.7, 5-377.h0_D73.3, 5-377.h0_I30.1, 5-377.h0_I33.0, 5-377.h0_I33.9, 5-377.h0_I38, 5-377.h0_I80.1, 5-377.h0_I80.20, 5-377.h0_I80.28, 5-377.h0_I80.80, 5-377.h0_I80.81, 5-377.h0_I80.88, 5-377.h0_J85.3, 5-377.h0_J98.50, 5-377.h0_L02.2, 5-377.h0_L02.4, 5-377.h0_L03.01, 5-377.h0_L03.02, 5-377.h0_L03.10, 5-377.h0_L03.11, 5-377.h0_L03.3, 5-377.h0_M00.00, 5-377.h0_M00.01, 5-377.h0_M00.02, 5-377.h0_M00.03,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.h0_M00.04, 5-377.h0_M00.05, 5-377.h0_M00.06, 5-377.h0_M00.07, 5-377.h0_M00.08, 5-377.h0_M00.20, 5-377.h0_M00.21, 5-377.h0_M00.22, 5-377.h0_M00.23, 5-377.h0_M00.24, 5-377.h0_M00.25, 5-377.h0_M00.26, 5-377.h0_M00.27, 5-377.h0_M00.28, 5-377.h0_M00.80, 5-377.h0_M00.81, 5-377.h0_M00.82, 5-377.h0_M00.83, 5-377.h0_M00.84, 5-377.h0_M00.85, 5-377.h0_M00.86, 5-377.h0_M00.87, 5-377.h0_M00.88, 5-377.h0_M72.60, 5-377.h0_M72.61, 5-377.h0_M72.62, 5-377.h0_M72.63, 5-377.h0_M72.64, 5-377.h0_M72.65, 5-377.h0_M72.66, 5-377.h0_M72.67, 5-377.h0_M72.68, 5-377.h0_M86.10, 5-377.h0_M86.11, 5-377.h0_M86.12, 5-377.h0_M86.13, 5-377.h0_M86.14, 5-377.h0_M86.15, 5-377.h0_M86.16, 5-377.h0_M86.17, 5-377.h0_M86.18, 5-377.h0_M86.20, 5-377.h0_M86.21, 5-377.h0_M86.22, 5-377.h0_M86.23, 5-377.h0_M86.24, 5-377.h0_M86.25, 5-377.h0_M86.26, 5-377.h0_M86.27, 5-377.h0_M86.28, 5-377.h0_M86.81, 5-377.h0_M86.82, 5-377.h0_M86.83, 5-377.h0_M86.84, 5-377.h0_M86.85, 5-377.h0_M86.86, 5-377.h0_M86.87, 5-377.h0_M86.88, 5-377.h0_M86.91, 5-377.h0_M86.92, 5-377.h0_M86.93, 5-377.h0_M86.94, 5-377.h0_M86.95, 5-377.h0_M86.96, 5-377.h0_M86.97, 5-377.h0_M86.98, 5-377.h0_M96.80, 5-377.h0_T81.4, 5-377.h0_T82.6, 5-377.h0_T82.7, 5-377.h0_T84.6, 5-377.hx_D73.3, 5-377.hx_I30.1, 5-377.hx_I33.0, 5-377.hx_I33.9, 5-377.hx_I38, 5-377.hx_I80.1, 5-377.hx_I80.20, 5-377.hx_I80.28, 5-377.hx_I80.80, 5-377.hx_I80.81, 5-377.hx_I80.88, 5-377.hx_J85.3, 5-377.hx_J98.50, 5-377.hx_L02.2, 5-377.hx_L02.4, 5-377.hx_L03.01, 5-377.hx_L03.02, 5-377.hx_L03.10,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.hx_L03.11, 5-377.hx_L03.3, 5-377.hx_M00.00, 5-377.hx_M00.01, 5-377.hx_M00.02, 5-377.hx_M00.03, 5-377.hx_M00.04, 5-377.hx_M00.05, 5-377.hx_M00.06, 5-377.hx_M00.07, 5-377.hx_M00.08, 5-377.hx_M00.20, 5-377.hx_M00.21, 5-377.hx_M00.22, 5-377.hx_M00.23, 5-377.hx_M00.24, 5-377.hx_M00.25, 5-377.hx_M00.26, 5-377.hx_M00.27, 5-377.hx_M00.28, 5-377.hx_M00.80, 5-377.hx_M00.81, 5-377.hx_M00.82, 5-377.hx_M00.83, 5-377.hx_M00.84, 5-377.hx_M00.85, 5-377.hx_M00.86, 5-377.hx_M00.87, 5-377.hx_M00.88, 5-377.hx_M72.60, 5-377.hx_M72.61, 5-377.hx_M72.62, 5-377.hx_M72.63, 5-377.hx_M72.64, 5-377.hx_M72.65, 5-377.hx_M72.66, 5-377.hx_M72.67, 5-377.hx_M72.68, 5-377.hx_M86.10, 5-377.hx_M86.11, 5-377.hx_M86.12, 5-377.hx_M86.13, 5-377.hx_M86.14, 5-377.hx_M86.15, 5-377.hx_M86.16, 5-377.hx_M86.17, 5-377.hx_M86.18, 5-377.hx_M86.20, 5-377.hx_M86.21, 5-377.hx_M86.22, 5-377.hx_M86.23, 5-377.hx_M86.24, 5-377.hx_M86.25, 5-377.hx_M86.26, 5-377.hx_M86.27, 5-377.hx_M86.28, 5-377.hx_M86.81, 5-377.hx_M86.82, 5-377.hx_M86.83, 5-377.hx_M86.84, 5-377.hx_M86.85, 5-377.hx_M86.86, 5-377.hx_M86.87, 5-377.hx_M86.88, 5-377.hx_M86.91, 5-377.hx_M86.92, 5-377.hx_M86.93, 5-377.hx_M86.94, 5-377.hx_M86.95, 5-377.hx_M86.96, 5-377.hx_M86.97, 5-377.hx_M86.98, 5-377.hx_M96.80, 5-377.hx_T81.4, 5-377.hx_T82.6, 5-377.hx_T82.7, 5-377.hx_T84.6, 5-377.j_D73.3, 5-377.j_I30.1, 5-377.j_I33.0, 5-377.j_I33.9, 5-377.j_I38, 5-377.j_I80.1, 5-377.j_I80.20, 5-377.j_I80.28, 5-377.j_I80.80, 5-377.j_I80.81, 5-377.j_I80.88, 5-377.j_J85.3, 5-377.j_J98.50,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.j_L02.2, 5-377.j_L02.4, 5-377.j_L03.01, 5-377.j_L03.02, 5-377.j_L03.10, 5-377.j_L03.11, 5-377.j_L03.3, 5-377.j_M00.00, 5-377.j_M00.01, 5-377.j_M00.02, 5-377.j_M00.03, 5-377.j_M00.04, 5-377.j_M00.05, 5-377.j_M00.06, 5-377.j_M00.07, 5-377.j_M00.08, 5-377.j_M00.20, 5-377.j_M00.21, 5-377.j_M00.22, 5-377.j_M00.23, 5-377.j_M00.24, 5-377.j_M00.25, 5-377.j_M00.26, 5-377.j_M00.27, 5-377.j_M00.28, 5-377.j_M00.80, 5-377.j_M00.81, 5-377.j_M00.82, 5-377.j_M00.83, 5-377.j_M00.84, 5-377.j_M00.86, 5-377.j_M00.87, 5-377.j_M00.88, 5-377.j_M72.60, 5-377.j_M72.61, 5-377.j_M72.62, 5-377.j_M72.63, 5-377.j_M72.64, 5-377.j_M72.65, 5-377.j_M72.66, 5-377.j_M72.67, 5-377.j_M72.68, 5-377.j_M86.10, 5-377.j_M86.11, 5-377.j_M86.12, 5-377.j_M86.13, 5-377.j_M86.14, 5-377.j_M86.15, 5-377.j_M86.16, 5-377.j_M86.17, 5-377.j_M86.18, 5-377.j_M86.20, 5-377.j_M86.21, 5-377.j_M86.22, 5-377.j_M86.23, 5-377.j_M86.24, 5-377.j_M86.25, 5-377.j_M86.26, 5-377.j_M86.27, 5-377.j_M86.28, 5-377.j_M86.81, 5-377.j_M86.82, 5-377.j_M86.83, 5-377.j_M86.84, 5-377.j_M86.85, 5-377.j_M86.86, 5-377.j_M86.87, 5-377.j_M86.88, 5-377.j_M86.91, 5-377.j_M86.92, 5-377.j_M86.93, 5-377.j_M86.94, 5-377.j_M86.95, 5-377.j_M86.96, 5-377.j_M86.97, 5-377.j_M86.98, 5-377.j_M96.80, 5-377.j_T81.4, 5-377.j_T82.6, 5-377.j_T82.7, 5-377.j_T84.6, 5-377.m0_D73.3, 5-377.m0_I30.1, 5-377.m0_I33.0, 5-377.m0_I33.9, 5-377.m0_I38, 5-377.m0_I80.1, 5-377.m0_I80.20, 5-377.m0_I80.28, 5-377.m0_I80.80, 5-377.m0_I80.81, 5-377.m0_I80.88, 5-377.m0_J85.3, 5-377.m0_J98.50, 5-377.m0_L02.2, 5-377.m0_L02.4, 5-377.m0_L03.01, 5-377.m0_L03.02, 5-377.m0_L03.10, 5-377.m0_L03.11, 5-377.m0_L03.3, 5-377.m0_M00.00, 5-377.m0_M00.01, 5-377.m0_M00.02, 5-377.m0_M00.03, 5-377.m0_M00.04, 5-377.m0_M00.05, 5-377.m0_M00.06, 5-377.m0_M00.07, 5-377.m0_M00.08, 5-377.m0_M00.20, 5-377.m0_M00.21, 5-377.m0_M00.22, 5-377.m0_M00.23,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.m0_M00.24, 5-377.m0_M00.25, 5-377.m0_M00.26, 5-377.m0_M00.27, 5-377.m0_M00.28, 5-377.m0_M00.80, 5-377.m0_M00.81, 5-377.m0_M00.82, 5-377.m0_M00.83, 5-377.m0_M00.84, 5-377.m0_M00.85, 5-377.m0_M00.86, 5-377.m0_M00.87, 5-377.m0_M00.88, 5-377.m0_M72.60, 5-377.m0_M72.61, 5-377.m0_M72.62, 5-377.m0_M72.63, 5-377.m0_M72.64, 5-377.m0_M72.65, 5-377.m0_M72.66, 5-377.m0_M72.67, 5-377.m0_M72.68, 5-377.m0_M86.10, 5-377.m0_M86.11, 5-377.m0_M86.12, 5-377.m0_M86.13, 5-377.m0_M86.14, 5-377.m0_M86.15, 5-377.m0_M86.16, 5-377.m0_M86.17, 5-377.m0_M86.18, 5-377.m0_M86.20, 5-377.m0_M86.21, 5-377.m0_M86.22, 5-377.m0_M86.23, 5-377.m0_M86.24, 5-377.m0_M86.25, 5-377.m0_M86.26, 5-377.m0_M86.27, 5-377.m0_M86.28, 5-377.m0_M86.81, 5-377.m0_M86.82, 5-377.m0_M86.83, 5-377.m0_M86.84, 5-377.m0_M86.85, 5-377.m0_M86.86, 5-377.m0_M86.87, 5-377.m0_M86.88, 5-377.m0_M86.91, 5-377.m0_M86.92, 5-377.m0_M86.93, 5-377.m0_M86.94, 5-377.m0_M86.95, 5-377.m0_M86.96, 5-377.m0_M86.97, 5-377.m0_M86.98, 5-377.m0_M96.80, 5-377.m0_T81.4, 5-377.m0_T82.6, 5-377.m0_T82.7, 5-377.m0_T84.6, 5-377.m1_D73.3, 5-377.m1_I30.1, 5-377.m1_I33.0, 5-377.m1_I33.9, 5-377.m1_I38, 5-377.m1_I80.1, 5-377.m1_I80.20, 5-377.m1_I80.28, 5-377.m1_I80.80, 5-377.m1_I80.81, 5-377.m1_I80.88, 5-377.m1_J85.3, 5-377.m1_J98.50, 5-377.m1_L02.2, 5-377.m1_L02.4, 5-377.m1_L03.01, 5-377.m1_L03.02, 5-377.m1_L03.10, 5-377.m1_L03.11, 5-377.m1_L03.3, 5-377.m1_M00.00, 5-377.m1_M00.01, 5-377.m1_M00.02, 5-377.m1_M00.03, 5-377.m1_M00.04, 5-377.m1_M00.05,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.m1_M00.06, 5-377.m1_M00.07, 5-377.m1_M00.08, 5-377.m1_M00.20, 5-377.m1_M00.21, 5-377.m1_M00.22, 5-377.m1_M00.23, 5-377.m1_M00.24, 5-377.m1_M00.25, 5-377.m1_M00.26, 5-377.m1_M00.27, 5-377.m1_M00.28, 5-377.m1_M00.80, 5-377.m1_M00.81, 5-377.m1_M00.82, 5-377.m1_M00.83, 5-377.m1_M00.84, 5-377.m1_M00.85, 5-377.m1_M00.86, 5-377.m1_M00.87, 5-377.m1_M00.88, 5-377.m1_M72.60, 5-377.m1_M72.61, 5-377.m1_M72.62, 5-377.m1_M72.63, 5-377.m1_M72.64, 5-377.m1_M72.65, 5-377.m1_M72.66, 5-377.m1_M72.67, 5-377.m1_M72.68, 5-377.m1_M86.10, 5-377.m1_M86.11, 5-377.m1_M86.12, 5-377.m1_M86.13, 5-377.m1_M86.14, 5-377.m1_M86.15, 5-377.m1_M86.16, 5-377.m1_M86.17, 5-377.m1_M86.18, 5-377.m1_M86.20, 5-377.m1_M86.21, 5-377.m1_M86.22, 5-377.m1_M86.23, 5-377.m1_M86.24, 5-377.m1_M86.25, 5-377.m1_M86.26, 5-377.m1_M86.27, 5-377.m1_M86.28, 5-377.m1_M86.81, 5-377.m1_M86.82, 5-377.m1_M86.83, 5-377.m1_M86.84, 5-377.m1_M86.85, 5-377.m1_M86.86, 5-377.m1_M86.87, 5-377.m1_M86.88, 5-377.m1_M86.91, 5-377.m1_M86.92, 5-377.m1_M86.93, 5-377.m1_M86.94, 5-377.m1_M86.95, 5-377.m1_M86.96, 5-377.m1_M86.97, 5-377.m1_M86.98, 5-377.m1_M96.80, 5-377.m1_T81.4, 5-377.m1_T82.6, 5-377.m1_T82.7, 5-377.m1_T84.6, 5-377.x_D73.3, 5-377.x_I30.1, 5-377.x_I33.0, 5-377.x_I33.9, 5-377.x_I38, 5-377.x_I80.1, 5-377.x_I80.20, 5-377.x_I80.28, 5-377.x_I80.80, 5-377.x_I80.81, 5-377.x_I80.88, 5-377.x_J85.3, 5-377.x_J98.50, 5-377.x_L02.2, 5-377.x_L02.4, 5-377.x_L03.01, 5-377.x_L03.02, 5-377.x_L03.10, 5-377.x_L03.11, 5-377.x_L03.3, 5-377.x_M00.00, 5-377.x_M00.01, 5-377.x_M00.02, 5-377.x_M00.03, 5-377.x_M00.04,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.x_M00.05, 5-377.x_M00.06, 5-377.x_M00.07, 5-377.x_M00.08, 5-377.x_M00.20, 5-377.x_M00.21, 5-377.x_M00.22, 5-377.x_M00.23, 5-377.x_M00.24, 5-377.x_M00.25, 5-377.x_M00.26, 5-377.x_M00.27, 5-377.x_M00.28, 5-377.x_M00.80, 5-377.x_M00.81, 5-377.x_M00.82, 5-377.x_M00.83, 5-377.x_M00.84, 5-377.x_M00.85, 5-377.x_M00.87, 5-377.x_M00.88, 5-377.x_M72.60, 5-377.x_M72.61, 5-377.x_M72.62, 5-377.x_M72.63, 5-377.x_M72.64, 5-377.x_M72.65, 5-377.x_M72.66, 5-377.x_M72.67, 5-377.x_M72.68, 5-377.x_M86.10, 5-377.x_M86.11, 5-377.x_M86.12, 5-377.x_M86.13, 5-377.x_M86.14, 5-377.x_M86.15, 5-377.x_M86.16, 5-377.x_M86.17, 5-377.x_M86.18, 5-377.x_M86.20, 5-377.x_M86.21, 5-377.x_M86.22, 5-377.x_M86.23, 5-377.x_M86.24, 5-377.x_M86.25, 5-377.x_M86.26, 5-377.x_M86.27, 5-377.x_M86.28, 5-377.x_M86.81, 5-377.x_M86.82, 5-377.x_M86.83, 5-377.x_M86.84, 5-377.x_M86.85, 5-377.x_M86.86, 5-377.x_M86.87, 5-377.x_M86.88, 5-377.x_M86.91, 5-377.x_M86.92, 5-377.x_M86.93, 5-377.x_M86.94, 5-377.x_M86.95, 5-377.x_M86.96, 5-377.x_M86.97, 5-377.x_M86.98, 5-377.x_M96.80, 5-377.x_T81.4, 5-377.x_T82.6, 5-377.x_T82.7, 5-377.x_T84.6, 5-377.y_D73.3, 5-377.y_I30.1, 5-377.y_I33.0, 5-377.y_I33.9, 5-377.y_I38, 5-377.y_I80.1, 5-377.y_I80.20, 5-377.y_I80.28, 5-377.y_I80.80, 5-377.y_I80.81, 5-377.y_I80.88, 5-377.y_J85.3, 5-377.y_J98.50, 5-377.y_L02.2, 5-377.y_L02.4, 5-377.y_L03.01, 5-377.y_L03.02, 5-377.y_L03.10, 5-377.y_L03.11, 5-377.y_L03.3, 5-377.y_M00.00, 5-377.y_M00.01, 5-377.y_M00.02, 5-377.y_M00.03, 5-377.y_M00.04, 5-377.y_M00.05, 5-377.y_M00.06, 5-377.y_M00.07, 5-377.y_M00.08, 5-377.y_M00.20, 5-377.y_M00.21, 5-377.y_M00.22, 5-377.y_M00.23, 5-377.y_M00.24, 5-377.y_M00.25, 5-377.y_M00.26, 5-377.y_M00.27, 5-377.y_M00.28, 5-377.y_M00.80, 5-377.y_M00.81, 5-377.y_M00.82, 5-377.y_M00.83, 5-377.y_M00.84, 5-377.y_M00.85, 5-377.y_M00.86, 5-377.y_M00.87, 5-377.y_M00.88, 5-377.y_M72.60, 5-377.y_M72.61, 5-377.y_M72.62, 5-377.y_M72.63, 5-377.y_M72.64, 5-377.y_M72.65, 5-377.y_M72.66, 5-377.y_M72.67, 5-377.y_M72.68, 5-377.y_M86.10,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.y_M86.11, 5-377.y_M86.12, 5-377.y_M86.13, 5-377.y_M86.14, 5-377.y_M86.15, 5-377.y_M86.16, 5-377.y_M86.17, 5-377.y_M86.18, 5-377.y_M86.20, 5-377.y_M86.21, 5-377.y_M86.22, 5-377.y_M86.23, 5-377.y_M86.24, 5-377.y_M86.25, 5-377.y_M86.26, 5-377.y_M86.27, 5-377.y_M86.28, 5-377.y_M86.81, 5-377.y_M86.82, 5-377.y_M86.83, 5-377.y_M86.84, 5-377.y_M86.85, 5-377.y_M86.86, 5-377.y_M86.87, 5-377.y_M86.88, 5-377.y_M86.91, 5-377.y_M86.92, 5-377.y_M86.93, 5-377.y_M86.94, 5-377.y_M86.95, 5-377.y_M86.96, 5-377.y_M86.97, 5-377.y_M86.98, 5-377.y_M96.80, 5-377.y_T81.4, 5-377.y_T82.6, 5-377.y_T82.7, 5-377.y_T84.6, 5-378.00_I30.1, 5-378.00_I33.0, 5-378.00_I33.9, 5-378.00_I38, 5-378.00_I80.20, 5-378.00_I80.28, 5-378.00_I80.80, 5-378.00_I80.81, 5-378.00_I80.88, 5-378.00_J85.3, 5-378.00_J98.50, 5-378.00_L02.2, 5-378.00_L02.4, 5-378.00_L03.10, 5-378.00_L03.11, 5-378.00_L03.3, 5-378.00_M00.00, 5-378.00_M00.01, 5-378.00_M00.02, 5-378.00_M00.03, 5-378.00_M00.04, 5-378.00_M00.05, 5-378.00_M00.06, 5-378.00_M00.07, 5-378.00_M00.08, 5-378.00_M00.20, 5-378.00_M00.21, 5-378.00_M00.22, 5-378.00_M00.23, 5-378.00_M00.24, 5-378.00_M00.25, 5-378.00_M00.26, 5-378.00_M00.27, 5-378.00_M00.28, 5-378.00_M00.80, 5-378.00_M00.81, 5-378.00_M00.82, 5-378.00_M00.83, 5-378.00_M00.84, 5-378.00_M00.85, 5-378.00_M00.86, 5-378.00_M00.87, 5-378.00_M00.88, 5-378.00_M72.60, 5-378.00_M72.61, 5-378.00_M72.62, 5-378.00_M72.63, 5-378.00_M72.64, 5-378.00_M72.65, 5-378.00_M72.66, 5-378.00_M72.67, 5-378.00_M72.68, 5-378.00_M86.10, 5-378.00_M86.11, 5-378.00_M86.12, 5-378.00_M86.13, 5-378.00_M86.14, 5-378.00_M86.15, 5-378.00_M86.16, 5-378.00_M86.17, 5-378.00_M86.18,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.00_M86.20, 5-378.00_M86.21, 5-378.00_M86.22, 5-378.00_M86.23, 5-378.00_M86.24, 5-378.00_M86.25, 5-378.00_M86.26, 5-378.00_M86.27, 5-378.00_M86.28, 5-378.00_M86.81, 5-378.00_M86.82, 5-378.00_M86.83, 5-378.00_M86.84, 5-378.00_M86.85, 5-378.00_M86.86, 5-378.00_M86.87, 5-378.00_M86.88, 5-378.00_M86.91, 5-378.00_M86.92, 5-378.00_M86.93, 5-378.00_M86.94, 5-378.00_M86.95, 5-378.00_M86.96, 5-378.00_M86.97, 5-378.00_M86.98, 5-378.00_M96.80, 5-378.00_T81.4, 5-378.00_T82.6, 5-378.00_T82.7, 5-378.00_T84.6, 5-378.01_I30.1, 5-378.01_I33.0, 5-378.01_I33.9, 5-378.01_I38, 5-378.01_I80.20, 5-378.01_I80.28, 5-378.01_I80.80, 5-378.01_I80.81, 5-378.01_I80.88, 5-378.01_J85.3, 5-378.01_J98.50, 5-378.01_L02.2, 5-378.01_L02.4, 5-378.01_L03.10, 5-378.01_L03.11, 5-378.01_L03.3, 5-378.01_M00.00, 5-378.01_M00.01, 5-378.01_M00.02, 5-378.01_M00.03, 5-378.01_M00.04, 5-378.01_M00.05, 5-378.01_M00.06, 5-378.01_M00.07, 5-378.01_M00.08, 5-378.01_M00.20, 5-378.01_M00.21, 5-378.01_M00.22, 5-378.01_M00.23, 5-378.01_M00.24, 5-378.01_M00.25, 5-378.01_M00.26, 5-378.01_M00.27, 5-378.01_M00.28, 5-378.01_M00.80, 5-378.01_M00.81, 5-378.01_M00.82, 5-378.01_M00.83, 5-378.01_M00.84, 5-378.01_M00.85, 5-378.01_M00.86, 5-378.01_M00.87, 5-378.01_M00.88, 5-378.01_M72.60, 5-378.01_M72.61, 5-378.01_M72.62, 5-378.01_M72.63, 5-378.01_M72.64, 5-378.01_M72.65, 5-378.01_M72.66, 5-378.01_M72.67, 5-378.01_M72.68, 5-378.01_M86.10, 5-378.01_M86.11, 5-378.01_M86.12, 5-378.01_M86.13, 5-378.01_M86.14, 5-378.01_M86.15,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.01_M86.16, 5-378.01_M86.17, 5-378.01_M86.18, 5-378.01_M86.20, 5-378.01_M86.21, 5-378.01_M86.22, 5-378.01_M86.23, 5-378.01_M86.24, 5-378.01_M86.25, 5-378.01_M86.26, 5-378.01_M86.27, 5-378.01_M86.28, 5-378.01_M86.81, 5-378.01_M86.82, 5-378.01_M86.83, 5-378.01_M86.84, 5-378.01_M86.85, 5-378.01_M86.86, 5-378.01_M86.87, 5-378.01_M86.88, 5-378.01_M86.91, 5-378.01_M86.92, 5-378.01_M86.93, 5-378.01_M86.94, 5-378.01_M86.95, 5-378.01_M86.96, 5-378.01_M86.97, 5-378.01_M86.98, 5-378.01_M96.80, 5-378.01_T81.4, 5-378.01_T82.6, 5-378.01_T82.7, 5-378.01_T84.6, 5-378.02_I30.1, 5-378.02_I33.0, 5-378.02_I33.9, 5-378.02_I38, 5-378.02_I80.20, 5-378.02_I80.28, 5-378.02_I80.80, 5-378.02_I80.81, 5-378.02_I80.88, 5-378.02_J85.3, 5-378.02_J98.50, 5-378.02_L02.2, 5-378.02_L02.4, 5-378.02_L03.10, 5-378.02_L03.11, 5-378.02_L03.3, 5-378.02_M00.00, 5-378.02_M00.01, 5-378.02_M00.02, 5-378.02_M00.03, 5-378.02_M00.04, 5-378.02_M00.05, 5-378.02_M00.06, 5-378.02_M00.07, 5-378.02_M00.08, 5-378.02_M00.20, 5-378.02_M00.21, 5-378.02_M00.22, 5-378.02_M00.23, 5-378.02_M00.24, 5-378.02_M00.25, 5-378.02_M00.26, 5-378.02_M00.27, 5-378.02_M00.28, 5-378.02_M00.80, 5-378.02_M00.81, 5-378.02_M00.82, 5-378.02_M00.83, 5-378.02_M00.84, 5-378.02_M00.85, 5-378.02_M00.86, 5-378.02_M00.87, 5-378.02_M00.88, 5-378.02_M72.60, 5-378.02_M72.61, 5-378.02_M72.62, 5-378.02_M72.63, 5-378.02_M72.64, 5-378.02_M72.65, 5-378.02_M72.66, 5-378.02_M72.67, 5-378.02_M72.68, 5-378.02_M86.10, 5-378.02_M86.11, 5-378.02_M86.12,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.02_M86.13, 5-378.02_M86.14, 5-378.02_M86.15, 5-378.02_M86.16, 5-378.02_M86.17, 5-378.02_M86.18, 5-378.02_M86.20, 5-378.02_M86.21, 5-378.02_M86.22, 5-378.02_M86.23, 5-378.02_M86.24, 5-378.02_M86.25, 5-378.02_M86.26, 5-378.02_M86.27, 5-378.02_M86.28, 5-378.02_M86.81, 5-378.02_M86.82, 5-378.02_M86.83, 5-378.02_M86.84, 5-378.02_M86.85, 5-378.02_M86.86, 5-378.02_M86.87, 5-378.02_M86.88, 5-378.02_M86.91, 5-378.02_M86.92, 5-378.02_M86.93, 5-378.02_M86.94, 5-378.02_M86.95, 5-378.02_M86.96, 5-378.02_M86.97, 5-378.02_M86.98, 5-378.02_M96.80, 5-378.02_T81.4, 5-378.02_T82.6, 5-378.02_T82.7, 5-378.02_T84.6, 5-378.05_I30.1, 5-378.05_I33.0, 5-378.05_I33.9, 5-378.05_I38, 5-378.05_I80.20, 5-378.05_I80.28, 5-378.05_I80.80, 5-378.05_I80.81, 5-378.05_I80.88, 5-378.05_J85.3, 5-378.05_J98.50, 5-378.05_L02.2, 5-378.05_L02.4, 5-378.05_L03.10, 5-378.05_L03.11, 5-378.05_L03.3, 5-378.05_M00.00, 5-378.05_M00.01, 5-378.05_M00.02, 5-378.05_M00.03, 5-378.05_M00.04, 5-378.05_M00.05, 5-378.05_M00.06, 5-378.05_M00.07, 5-378.05_M00.08, 5-378.05_M00.20, 5-378.05_M00.21, 5-378.05_M00.22, 5-378.05_M00.23, 5-378.05_M00.24, 5-378.05_M00.25, 5-378.05_M00.26, 5-378.05_M00.27, 5-378.05_M00.28, 5-378.05_M00.80, 5-378.05_M00.81, 5-378.05_M00.82, 5-378.05_M00.83, 5-378.05_M00.84, 5-378.05_M00.85, 5-378.05_M00.86, 5-378.05_M00.87, 5-378.05_M00.88, 5-378.05_M72.60, 5-378.05_M72.61, 5-378.05_M72.62, 5-378.05_M72.63, 5-378.05_M72.64, 5-378.05_M72.65, 5-378.05_M72.66, 5-378.05_M72.67, 5-378.05_M72.68,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.05_M86.10, 5-378.05_M86.11, 5-378.05_M86.12, 5-378.05_M86.13, 5-378.05_M86.14, 5-378.05_M86.15, 5-378.05_M86.16, 5-378.05_M86.17, 5-378.05_M86.18, 5-378.05_M86.20, 5-378.05_M86.21, 5-378.05_M86.22, 5-378.05_M86.23, 5-378.05_M86.24, 5-378.05_M86.25, 5-378.05_M86.26, 5-378.05_M86.27, 5-378.05_M86.28, 5-378.05_M86.81, 5-378.05_M86.82, 5-378.05_M86.83, 5-378.05_M86.84, 5-378.05_M86.85, 5-378.05_M86.86, 5-378.05_M86.87, 5-378.05_M86.88, 5-378.05_M86.91, 5-378.05_M86.92, 5-378.05_M86.93, 5-378.05_M86.94, 5-378.05_M86.95, 5-378.05_M86.96, 5-378.05_M86.97, 5-378.05_M86.98, 5-378.05_M96.80, 5-378.05_T81.4, 5-378.05_T82.6, 5-378.05_T82.7, 5-378.05_T84.6, 5-378.07_I30.1, 5-378.07_I33.0, 5-378.07_I33.9, 5-378.07_I38, 5-378.07_I80.20, 5-378.07_I80.28, 5-378.07_I80.80, 5-378.07_I80.81, 5-378.07_I80.88, 5-378.07_J85.3, 5-378.07_J98.50, 5-378.07_L02.2, 5-378.07_L03.10, 5-378.07_L03.11, 5-378.07_L03.3, 5-378.07_M00.00, 5-378.07_M00.01, 5-378.07_M00.02, 5-378.07_M00.03, 5-378.07_M00.04, 5-378.07_M00.05, 5-378.07_M00.06, 5-378.07_M00.07, 5-378.07_M00.08, 5-378.07_M00.20, 5-378.07_M00.21, 5-378.07_M00.22, 5-378.07_M00.23, 5-378.07_M00.24, 5-378.07_M00.25, 5-378.07_M00.26, 5-378.07_M00.27, 5-378.07_M00.28, 5-378.07_M00.80, 5-378.07_M00.81, 5-378.07_M00.82, 5-378.07_M00.83, 5-378.07_M00.84, 5-378.07_M00.85, 5-378.07_M00.86, 5-378.07_M00.87, 5-378.07_M00.88, 5-378.07_M72.60, 5-378.07_M72.61, 5-378.07_M72.62, 5-378.07_M72.63, 5-378.07_M72.64, 5-378.07_M72.65,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.07_M72.66, 5-378.07_M72.67, 5-378.07_M72.68, 5-378.07_M86.10, 5-378.07_M86.11, 5-378.07_M86.12, 5-378.07_M86.13, 5-378.07_M86.14, 5-378.07_M86.15, 5-378.07_M86.16, 5-378.07_M86.17, 5-378.07_M86.18, 5-378.07_M86.20, 5-378.07_M86.21, 5-378.07_M86.22, 5-378.07_M86.23, 5-378.07_M86.24, 5-378.07_M86.25, 5-378.07_M86.26, 5-378.07_M86.27, 5-378.07_M86.28, 5-378.07_M86.81, 5-378.07_M86.82, 5-378.07_M86.83, 5-378.07_M86.84, 5-378.07_M86.85, 5-378.07_M86.86, 5-378.07_M86.87, 5-378.07_M86.88, 5-378.07_M86.91, 5-378.07_M86.92, 5-378.07_M86.93, 5-378.07_M86.94, 5-378.07_M86.95, 5-378.07_M86.96, 5-378.07_M86.97, 5-378.07_M86.98, 5-378.07_M96.80, 5-378.07_T81.4, 5-378.07_T82.6, 5-378.07_T82.7, 5-378.0a_I30.1, 5-378.0a_I33.0, 5-378.0a_I33.9, 5-378.0a_I38, 5-378.0a_I80.20, 5-378.0a_I80.28, 5-378.0a_I80.80, 5-378.0a_I80.81, 5-378.0a_I80.88, 5-378.0a_J85.3, 5-378.0a_J98.50, 5-378.0a_L02.2, 5-378.0a_L02.4, 5-378.0a_L03.10, 5-378.0a_L03.11, 5-378.0a_L03.3, 5-378.0a_M00.00, 5-378.0a_M00.01, 5-378.0a_M00.02, 5-378.0a_M00.03, 5-378.0a_M00.04, 5-378.0a_M00.05, 5-378.0a_M00.06, 5-378.0a_M00.07, 5-378.0a_M00.08, 5-378.0a_M00.20, 5-378.0a_M00.21, 5-378.0a_M00.22, 5-378.0a_M00.23, 5-378.0a_M00.24, 5-378.0a_M00.25, 5-378.0a_M00.26, 5-378.0a_M00.27, 5-378.0a_M00.28, 5-378.0a_M00.80, 5-378.0a_M00.81, 5-378.0a_M00.82, 5-378.0a_M00.83, 5-378.0a_M00.84, 5-378.0a_M00.85, 5-378.0a_M00.86, 5-378.0a_M00.87, 5-378.0a_M00.88, 5-378.0a_M72.60, 5-378.0a_M72.61, 5-378.0a_M72.62, 5-378.0a_M72.63,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0a_M72.64, 5-378.0a_M72.65, 5-378.0a_M72.66, 5-378.0a_M72.67, 5-378.0a_M72.68, 5-378.0a_M86.10, 5-378.0a_M86.11, 5-378.0a_M86.12, 5-378.0a_M86.13, 5-378.0a_M86.14, 5-378.0a_M86.15, 5-378.0a_M86.16, 5-378.0a_M86.17, 5-378.0a_M86.18, 5-378.0a_M86.20, 5-378.0a_M86.21, 5-378.0a_M86.22, 5-378.0a_M86.23, 5-378.0a_M86.24, 5-378.0a_M86.25, 5-378.0a_M86.26, 5-378.0a_M86.27, 5-378.0a_M86.28, 5-378.0a_M86.81, 5-378.0a_M86.82, 5-378.0a_M86.83, 5-378.0a_M86.84, 5-378.0a_M86.85, 5-378.0a_M86.86, 5-378.0a_M86.87, 5-378.0a_M86.88, 5-378.0a_M86.91, 5-378.0a_M86.92, 5-378.0a_M86.93, 5-378.0a_M86.94, 5-378.0a_M86.95, 5-378.0a_M86.96, 5-378.0a_M86.97, 5-378.0a_M86.98, 5-378.0a_M96.80, 5-378.0a_T81.4, 5-378.0a_T82.6, 5-378.0a_T82.7, 5-378.0a_T84.6, 5-378.0b_I30.1, 5-378.0b_I33.0, 5-378.0b_I33.9, 5-378.0b_I38, 5-378.0b_I80.20, 5-378.0b_I80.28, 5-378.0b_I80.80, 5-378.0b_I80.81, 5-378.0b_I80.88, 5-378.0b_J85.3, 5-378.0b_J98.50, 5-378.0b_L02.2, 5-378.0b_L02.4, 5-378.0b_L03.10, 5-378.0b_L03.11, 5-378.0b_L03.3, 5-378.0b_M00.00, 5-378.0b_M00.01, 5-378.0b_M00.02, 5-378.0b_M00.03, 5-378.0b_M00.04, 5-378.0b_M00.05, 5-378.0b_M00.06, 5-378.0b_M00.07, 5-378.0b_M00.08, 5-378.0b_M00.20, 5-378.0b_M00.21, 5-378.0b_M00.22, 5-378.0b_M00.23, 5-378.0b_M00.24, 5-378.0b_M00.25, 5-378.0b_M00.26, 5-378.0b_M00.27, 5-378.0b_M00.28, 5-378.0b_M00.80, 5-378.0b_M00.81, 5-378.0b_M00.82, 5-378.0b_M00.83, 5-378.0b_M00.84, 5-378.0b_M00.85, 5-378.0b_M00.86, 5-378.0b_M00.87, 5-378.0b_M00.88, 5-378.0b_M72.60,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0b_M72.61, 5-378.0b_M72.62, 5-378.0b_M72.63, 5-378.0b_M72.64, 5-378.0b_M72.65, 5-378.0b_M72.66, 5-378.0b_M72.67, 5-378.0b_M72.68, 5-378.0b_M86.10, 5-378.0b_M86.11, 5-378.0b_M86.12, 5-378.0b_M86.13, 5-378.0b_M86.14, 5-378.0b_M86.15, 5-378.0b_M86.16, 5-378.0b_M86.17, 5-378.0b_M86.18, 5-378.0b_M86.20, 5-378.0b_M86.21, 5-378.0b_M86.22, 5-378.0b_M86.23, 5-378.0b_M86.24, 5-378.0b_M86.25, 5-378.0b_M86.26, 5-378.0b_M86.27, 5-378.0b_M86.28, 5-378.0b_M86.81, 5-378.0b_M86.82, 5-378.0b_M86.83, 5-378.0b_M86.84, 5-378.0b_M86.85, 5-378.0b_M86.86, 5-378.0b_M86.87, 5-378.0b_M86.88, 5-378.0b_M86.91, 5-378.0b_M86.92, 5-378.0b_M86.93, 5-378.0b_M86.94, 5-378.0b_M86.95, 5-378.0b_M86.96, 5-378.0b_M86.97, 5-378.0b_M86.98, 5-378.0b_M96.80, 5-378.0b_T81.4, 5-378.0b_T82.6, 5-378.0b_T82.7, 5-378.0b_T84.6, 5-378.0c_I30.1, 5-378.0c_I33.0, 5-378.0c_I33.9, 5-378.0c_I38, 5-378.0c_I80.20, 5-378.0c_I80.28, 5-378.0c_I80.80, 5-378.0c_I80.81, 5-378.0c_I80.88, 5-378.0c_J85.3, 5-378.0c_J98.50, 5-378.0c_L02.2, 5-378.0c_L02.4, 5-378.0c_L03.10, 5-378.0c_L03.11, 5-378.0c_L03.3, 5-378.0c_M00.00, 5-378.0c_M00.01, 5-378.0c_M00.02, 5-378.0c_M00.03, 5-378.0c_M00.04, 5-378.0c_M00.05, 5-378.0c_M00.06, 5-378.0c_M00.07, 5-378.0c_M00.08, 5-378.0c_M00.20, 5-378.0c_M00.21, 5-378.0c_M00.22, 5-378.0c_M00.23, 5-378.0c_M00.24, 5-378.0c_M00.25, 5-378.0c_M00.26, 5-378.0c_M00.27, 5-378.0c_M00.28, 5-378.0c_M00.80, 5-378.0c_M00.81, 5-378.0c_M00.82, 5-378.0c_M00.83, 5-378.0c_M00.84, 5-378.0c_M00.85, 5-378.0c_M00.86,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0c_M00.87, 5-378.0c_M00.88, 5-378.0c_M72.60, 5-378.0c_M72.61, 5-378.0c_M72.62, 5-378.0c_M72.63, 5-378.0c_M72.64, 5-378.0c_M72.65, 5-378.0c_M72.66, 5-378.0c_M72.67, 5-378.0c_M72.68, 5-378.0c_M86.10, 5-378.0c_M86.11, 5-378.0c_M86.12, 5-378.0c_M86.13, 5-378.0c_M86.14, 5-378.0c_M86.15, 5-378.0c_M86.16, 5-378.0c_M86.17, 5-378.0c_M86.18, 5-378.0c_M86.20, 5-378.0c_M86.21, 5-378.0c_M86.22, 5-378.0c_M86.23, 5-378.0c_M86.24, 5-378.0c_M86.25, 5-378.0c_M86.26, 5-378.0c_M86.27, 5-378.0c_M86.28, 5-378.0c_M86.81, 5-378.0c_M86.82, 5-378.0c_M86.83, 5-378.0c_M86.84, 5-378.0c_M86.85, 5-378.0c_M86.86, 5-378.0c_M86.87, 5-378.0c_M86.88, 5-378.0c_M86.91, 5-378.0c_M86.92, 5-378.0c_M86.93, 5-378.0c_M86.94, 5-378.0c_M86.95, 5-378.0c_M86.96, 5-378.0c_M86.97, 5-378.0c_M86.98, 5-378.0c_M96.80, 5-378.0c_T81.4, 5-378.0c_T82.6, 5-378.0c_T82.7, 5-378.0c_T84.6, 5-378.0d_I30.1, 5-378.0d_I33.0, 5-378.0d_I33.9, 5-378.0d_I38, 5-378.0d_I80.20, 5-378.0d_I80.28, 5-378.0d_I80.80, 5-378.0d_I80.81, 5-378.0d_I80.88, 5-378.0d_J85.3, 5-378.0d_J98.50, 5-378.0d_L02.2, 5-378.0d_L02.4, 5-378.0d_L03.10, 5-378.0d_L03.11, 5-378.0d_L03.3, 5-378.0d_M00.00, 5-378.0d_M00.01, 5-378.0d_M00.02, 5-378.0d_M00.03, 5-378.0d_M00.04, 5-378.0d_M00.05, 5-378.0d_M00.06, 5-378.0d_M00.07, 5-378.0d_M00.08, 5-378.0d_M00.20, 5-378.0d_M00.21, 5-378.0d_M00.22, 5-378.0d_M00.23, 5-378.0d_M00.24, 5-378.0d_M00.25, 5-378.0d_M00.26, 5-378.0d_M00.27, 5-378.0d_M00.28, 5-378.0d_M00.80, 5-378.0d_M00.81, 5-378.0d_M00.82, 5-378.0d_M00.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0d_M00.84, 5-378.0d_M00.85, 5-378.0d_M00.86, 5-378.0d_M00.87, 5-378.0d_M00.88, 5-378.0d_M72.60, 5-378.0d_M72.61, 5-378.0d_M72.62, 5-378.0d_M72.63, 5-378.0d_M72.64, 5-378.0d_M72.65, 5-378.0d_M72.66, 5-378.0d_M72.67, 5-378.0d_M72.68, 5-378.0d_M86.10, 5-378.0d_M86.11, 5-378.0d_M86.12, 5-378.0d_M86.13, 5-378.0d_M86.14, 5-378.0d_M86.15, 5-378.0d_M86.16, 5-378.0d_M86.17, 5-378.0d_M86.18, 5-378.0d_M86.20, 5-378.0d_M86.21, 5-378.0d_M86.22, 5-378.0d_M86.23, 5-378.0d_M86.24, 5-378.0d_M86.25, 5-378.0d_M86.26, 5-378.0d_M86.27, 5-378.0d_M86.28, 5-378.0d_M86.81, 5-378.0d_M86.82, 5-378.0d_M86.83, 5-378.0d_M86.84, 5-378.0d_M86.85, 5-378.0d_M86.86, 5-378.0d_M86.87, 5-378.0d_M86.88, 5-378.0d_M86.91, 5-378.0d_M86.92, 5-378.0d_M86.93, 5-378.0d_M86.94, 5-378.0d_M86.95, 5-378.0d_M86.96, 5-378.0d_M86.97, 5-378.0d_M86.98, 5-378.0d_M96.80, 5-378.0d_T81.4, 5-378.0d_T82.6, 5-378.0d_T82.7, 5-378.0d_T84.6, 5-378.0e_I30.1, 5-378.0e_I33.0, 5-378.0e_I33.9, 5-378.0e_I38, 5-378.0e_I80.20, 5-378.0e_I80.28, 5-378.0e_I80.80, 5-378.0e_I80.81, 5-378.0e_I80.88, 5-378.0e_J85.3, 5-378.0e_J98.50, 5-378.0e_L02.2, 5-378.0e_L02.4, 5-378.0e_L03.10, 5-378.0e_L03.11, 5-378.0e_L03.3, 5-378.0e_M00.00, 5-378.0e_M00.01, 5-378.0e_M00.02, 5-378.0e_M00.03, 5-378.0e_M00.04, 5-378.0e_M00.05, 5-378.0e_M00.06, 5-378.0e_M00.07, 5-378.0e_M00.08, 5-378.0e_M00.20, 5-378.0e_M00.21, 5-378.0e_M00.22, 5-378.0e_M00.23, 5-378.0e_M00.24, 5-378.0e_M00.25, 5-378.0e_M00.26, 5-378.0e_M00.27, 5-378.0e_M00.28, 5-378.0e_M00.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0e_M00.81, 5-378.0e_M00.82, 5-378.0e_M00.83, 5-378.0e_M00.84, 5-378.0e_M00.85, 5-378.0e_M00.86, 5-378.0e_M00.87, 5-378.0e_M00.88, 5-378.0e_M72.60, 5-378.0e_M72.61, 5-378.0e_M72.62, 5-378.0e_M72.63, 5-378.0e_M72.64, 5-378.0e_M72.65, 5-378.0e_M72.66, 5-378.0e_M72.67, 5-378.0e_M72.68, 5-378.0e_M86.10, 5-378.0e_M86.11, 5-378.0e_M86.12, 5-378.0e_M86.13, 5-378.0e_M86.14, 5-378.0e_M86.15, 5-378.0e_M86.16, 5-378.0e_M86.17, 5-378.0e_M86.18, 5-378.0e_M86.20, 5-378.0e_M86.21, 5-378.0e_M86.22, 5-378.0e_M86.23, 5-378.0e_M86.24, 5-378.0e_M86.25, 5-378.0e_M86.26, 5-378.0e_M86.27, 5-378.0e_M86.28, 5-378.0e_M86.81, 5-378.0e_M86.82, 5-378.0e_M86.83, 5-378.0e_M86.84, 5-378.0e_M86.85, 5-378.0e_M86.86, 5-378.0e_M86.87, 5-378.0e_M86.88, 5-378.0e_M86.91, 5-378.0e_M86.92, 5-378.0e_M86.93, 5-378.0e_M86.94, 5-378.0e_M86.95, 5-378.0e_M86.96, 5-378.0e_M86.97, 5-378.0e_M86.98, 5-378.0e_M96.80, 5-378.0e_T81.4, 5-378.0e_T82.6, 5-378.0e_T82.7, 5-378.0e_T84.6, 5-378.0f_I30.1, 5-378.0f_I33.0, 5-378.0f_I33.9, 5-378.0f_I38, 5-378.0f_I80.20, 5-378.0f_I80.28, 5-378.0f_I80.80, 5-378.0f_I80.81, 5-378.0f_I80.88, 5-378.0f_J85.3, 5-378.0f_J98.50, 5-378.0f_L02.2, 5-378.0f_L02.4, 5-378.0f_L03.10, 5-378.0f_L03.11, 5-378.0f_L03.3, 5-378.0f_M00.00, 5-378.0f_M00.01, 5-378.0f_M00.02, 5-378.0f_M00.03, 5-378.0f_M00.04, 5-378.0f_M00.05, 5-378.0f_M00.06, 5-378.0f_M00.07, 5-378.0f_M00.08, 5-378.0f_M00.20, 5-378.0f_M00.21, 5-378.0f_M00.22, 5-378.0f_M00.23, 5-378.0f_M00.24, 5-378.0f_M00.25, 5-378.0f_M00.26,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0f_M00.27, 5-378.0f_M00.28, 5-378.0f_M00.80, 5-378.0f_M00.81, 5-378.0f_M00.82, 5-378.0f_M00.83, 5-378.0f_M00.84, 5-378.0f_M00.85, 5-378.0f_M00.86, 5-378.0f_M00.87, 5-378.0f_M00.88, 5-378.0f_M72.60, 5-378.0f_M72.61, 5-378.0f_M72.62, 5-378.0f_M72.63, 5-378.0f_M72.64, 5-378.0f_M72.65, 5-378.0f_M72.66, 5-378.0f_M72.67, 5-378.0f_M72.68, 5-378.0f_M86.10, 5-378.0f_M86.11, 5-378.0f_M86.12, 5-378.0f_M86.13, 5-378.0f_M86.14, 5-378.0f_M86.15, 5-378.0f_M86.16, 5-378.0f_M86.17, 5-378.0f_M86.18, 5-378.0f_M86.20, 5-378.0f_M86.21, 5-378.0f_M86.22, 5-378.0f_M86.23, 5-378.0f_M86.24, 5-378.0f_M86.25, 5-378.0f_M86.26, 5-378.0f_M86.27, 5-378.0f_M86.28, 5-378.0f_M86.81, 5-378.0f_M86.82, 5-378.0f_M86.83, 5-378.0f_M86.84, 5-378.0f_M86.85, 5-378.0f_M86.86, 5-378.0f_M86.87, 5-378.0f_M86.88, 5-378.0f_M86.91, 5-378.0f_M86.92, 5-378.0f_M86.93, 5-378.0f_M86.94, 5-378.0f_M86.95, 5-378.0f_M86.96, 5-378.0f_M86.97, 5-378.0f_M86.98, 5-378.0f_M96.80, 5-378.0f_T81.4, 5-378.0f_T82.6, 5-378.0f_T82.7, 5-378.0f_T84.6, 5-378.0g_I30.1, 5-378.0g_I33.0, 5-378.0g_I33.9, 5-378.0g_I38, 5-378.0g_I80.20, 5-378.0g_I80.28, 5-378.0g_I80.80, 5-378.0g_I80.81, 5-378.0g_I80.88, 5-378.0g_J85.3, 5-378.0g_J98.50, 5-378.0g_L02.2, 5-378.0g_L02.4, 5-378.0g_L03.10, 5-378.0g_L03.11, 5-378.0g_L03.3, 5-378.0g_M00.00, 5-378.0g_M00.01, 5-378.0g_M00.02, 5-378.0g_M00.03, 5-378.0g_M00.04, 5-378.0g_M00.05, 5-378.0g_M00.06, 5-378.0g_M00.07, 5-378.0g_M00.08, 5-378.0g_M00.20, 5-378.0g_M00.21, 5-378.0g_M00.22, 5-378.0g_M00.23,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0g_M00.24, 5-378.0g_M00.25, 5-378.0g_M00.26, 5-378.0g_M00.27, 5-378.0g_M00.28, 5-378.0g_M00.80, 5-378.0g_M00.81, 5-378.0g_M00.82, 5-378.0g_M00.83, 5-378.0g_M00.84, 5-378.0g_M00.85, 5-378.0g_M00.86, 5-378.0g_M00.87, 5-378.0g_M00.88, 5-378.0g_M72.60, 5-378.0g_M72.61, 5-378.0g_M72.62, 5-378.0g_M72.63, 5-378.0g_M72.64, 5-378.0g_M72.65, 5-378.0g_M72.66, 5-378.0g_M72.67, 5-378.0g_M72.68, 5-378.0g_M86.10, 5-378.0g_M86.11, 5-378.0g_M86.12, 5-378.0g_M86.13, 5-378.0g_M86.14, 5-378.0g_M86.15, 5-378.0g_M86.16, 5-378.0g_M86.17, 5-378.0g_M86.18, 5-378.0g_M86.20, 5-378.0g_M86.21, 5-378.0g_M86.22, 5-378.0g_M86.23, 5-378.0g_M86.24, 5-378.0g_M86.25, 5-378.0g_M86.26, 5-378.0g_M86.27, 5-378.0g_M86.28, 5-378.0g_M86.81, 5-378.0g_M86.82, 5-378.0g_M86.83, 5-378.0g_M86.84, 5-378.0g_M86.85, 5-378.0g_M86.86, 5-378.0g_M86.87, 5-378.0g_M86.88, 5-378.0g_M86.91, 5-378.0g_M86.92, 5-378.0g_M86.93, 5-378.0g_M86.94, 5-378.0g_M86.95, 5-378.0g_M86.96, 5-378.0g_M86.97, 5-378.0g_M86.98, 5-378.0g_M96.80, 5-378.0g_T81.4, 5-378.0g_T82.6, 5-378.0g_T82.7, 5-378.0g_T84.6, 5-378.0j_I30.1, 5-378.0j_I33.0, 5-378.0j_I33.9, 5-378.0j_I38, 5-378.0j_I80.20, 5-378.0j_I80.28, 5-378.0j_I80.80, 5-378.0j_I80.81, 5-378.0j_I80.88, 5-378.0j_J85.3, 5-378.0j_J98.50, 5-378.0j_L02.2, 5-378.0j_L02.4, 5-378.0j_L03.10, 5-378.0j_L03.11, 5-378.0j_L03.3, 5-378.0j_M00.00, 5-378.0j_M00.01, 5-378.0j_M00.02, 5-378.0j_M00.03, 5-378.0j_M00.04, 5-378.0j_M00.05, 5-378.0j_M00.06, 5-378.0j_M00.07, 5-378.0j_M00.08, 5-378.0j_M00.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0j_M00.21, 5-378.0j_M00.22, 5-378.0j_M00.23, 5-378.0j_M00.24, 5-378.0j_M00.25, 5-378.0j_M00.26, 5-378.0j_M00.27, 5-378.0j_M00.28, 5-378.0j_M00.80, 5-378.0j_M00.81, 5-378.0j_M00.82, 5-378.0j_M00.83, 5-378.0j_M00.84, 5-378.0j_M00.85, 5-378.0j_M00.86, 5-378.0j_M00.87, 5-378.0j_M00.88, 5-378.0j_M72.60, 5-378.0j_M72.61, 5-378.0j_M72.62, 5-378.0j_M72.63, 5-378.0j_M72.64, 5-378.0j_M72.65, 5-378.0j_M72.66, 5-378.0j_M72.67, 5-378.0j_M72.68, 5-378.0j_M86.10, 5-378.0j_M86.11, 5-378.0j_M86.12, 5-378.0j_M86.13, 5-378.0j_M86.14, 5-378.0j_M86.15, 5-378.0j_M86.16, 5-378.0j_M86.17, 5-378.0j_M86.18, 5-378.0j_M86.20, 5-378.0j_M86.21, 5-378.0j_M86.22, 5-378.0j_M86.23, 5-378.0j_M86.24, 5-378.0j_M86.25, 5-378.0j_M86.26, 5-378.0j_M86.27, 5-378.0j_M86.28, 5-378.0j_M86.81, 5-378.0j_M86.82, 5-378.0j_M86.83, 5-378.0j_M86.84, 5-378.0j_M86.85, 5-378.0j_M86.86, 5-378.0j_M86.87, 5-378.0j_M86.88, 5-378.0j_M86.91, 5-378.0j_M86.92, 5-378.0j_M86.93, 5-378.0j_M86.94, 5-378.0j_M86.95, 5-378.0j_M86.96, 5-378.0j_M86.97, 5-378.0j_M86.98, 5-378.0j_M96.80, 5-378.0j_T81.4, 5-378.0j_T82.6, 5-378.0j_T82.7, 5-378.0j_T84.6, 5-378.0x_I30.1, 5-378.0x_I33.0, 5-378.0x_I33.9, 5-378.0x_I38, 5-378.0x_I80.20, 5-378.0x_I80.28, 5-378.0x_I80.80, 5-378.0x_I80.81, 5-378.0x_I80.88, 5-378.0x_J85.3, 5-378.0x_J98.50, 5-378.0x_L02.2, 5-378.0x_L02.4, 5-378.0x_L03.10, 5-378.0x_L03.11, 5-378.0x_L03.3, 5-378.0x_M00.00, 5-378.0x_M00.01, 5-378.0x_M00.02, 5-378.0x_M00.03, 5-378.0x_M00.04, 5-378.0x_M00.05, 5-378.0x_M00.06,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0x_M00.07, 5-378.0x_M00.08, 5-378.0x_M00.20, 5-378.0x_M00.21, 5-378.0x_M00.22, 5-378.0x_M00.23, 5-378.0x_M00.24, 5-378.0x_M00.25, 5-378.0x_M00.26, 5-378.0x_M00.27, 5-378.0x_M00.28, 5-378.0x_M00.80, 5-378.0x_M00.81, 5-378.0x_M00.82, 5-378.0x_M00.83, 5-378.0x_M00.84, 5-378.0x_M00.85, 5-378.0x_M00.86, 5-378.0x_M00.87, 5-378.0x_M00.88, 5-378.0x_M72.60, 5-378.0x_M72.61, 5-378.0x_M72.62, 5-378.0x_M72.63, 5-378.0x_M72.64, 5-378.0x_M72.65, 5-378.0x_M72.66, 5-378.0x_M72.67, 5-378.0x_M72.68, 5-378.0x_M86.10, 5-378.0x_M86.11, 5-378.0x_M86.12, 5-378.0x_M86.13, 5-378.0x_M86.14, 5-378.0x_M86.15, 5-378.0x_M86.16, 5-378.0x_M86.17, 5-378.0x_M86.18, 5-378.0x_M86.20, 5-378.0x_M86.21, 5-378.0x_M86.22, 5-378.0x_M86.23, 5-378.0x_M86.24, 5-378.0x_M86.25, 5-378.0x_M86.26, 5-378.0x_M86.27, 5-378.0x_M86.28, 5-378.0x_M86.81, 5-378.0x_M86.82, 5-378.0x_M86.83, 5-378.0x_M86.84, 5-378.0x_M86.85, 5-378.0x_M86.86, 5-378.0x_M86.87, 5-378.0x_M86.88, 5-378.0x_M86.91, 5-378.0x_M86.92, 5-378.0x_M86.93, 5-378.0x_M86.94, 5-378.0x_M86.95, 5-378.0x_M86.96, 5-378.0x_M86.97, 5-378.0x_M86.98, 5-378.0x_M96.80, 5-378.0x_T81.4, 5-378.0x_T82.6, 5-378.0x_T82.7, 5-378.0x_T84.6, 5-378.18_I30.1, 5-378.18_I33.0, 5-378.18_I33.9, 5-378.18_I38, 5-378.18_I80.20, 5-378.18_I80.28, 5-378.18_I80.80, 5-378.18_I80.81, 5-378.18_I80.88, 5-378.18_J85.3, 5-378.18_J98.50, 5-378.18_L02.2, 5-378.18_L02.4, 5-378.18_L03.10, 5-378.18_L03.11, 5-378.18_L03.3, 5-378.18_M00.00, 5-378.18_M00.01, 5-378.18_M00.02, 5-378.18_M00.03,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.18_M00.04, 5-378.18_M00.05, 5-378.18_M00.06, 5-378.18_M00.07, 5-378.18_M00.08, 5-378.18_M00.20, 5-378.18_M00.21, 5-378.18_M00.22, 5-378.18_M00.23, 5-378.18_M00.24, 5-378.18_M00.26, 5-378.18_M00.27, 5-378.18_M00.28, 5-378.18_M00.80, 5-378.18_M00.81, 5-378.18_M00.82, 5-378.18_M00.83, 5-378.18_M00.84, 5-378.18_M00.85, 5-378.18_M00.86, 5-378.18_M00.87, 5-378.18_M00.88, 5-378.18_M72.60, 5-378.18_M72.61, 5-378.18_M72.62, 5-378.18_M72.63, 5-378.18_M72.64, 5-378.18_M72.65, 5-378.18_M72.66, 5-378.18_M72.67, 5-378.18_M72.68, 5-378.18_M86.10, 5-378.18_M86.11, 5-378.18_M86.12, 5-378.18_M86.13, 5-378.18_M86.14, 5-378.18_M86.15, 5-378.18_M86.16, 5-378.18_M86.17, 5-378.18_M86.18, 5-378.18_M86.20, 5-378.18_M86.21, 5-378.18_M86.22, 5-378.18_M86.23, 5-378.18_M86.24, 5-378.18_M86.25, 5-378.18_M86.26, 5-378.18_M86.27, 5-378.18_M86.28, 5-378.18_M86.81, 5-378.18_M86.82, 5-378.18_M86.83, 5-378.18_M86.84, 5-378.18_M86.85, 5-378.18_M86.86, 5-378.18_M86.87, 5-378.18_M86.88, 5-378.18_M86.91, 5-378.18_M86.92, 5-378.18_M86.93, 5-378.18_M86.94, 5-378.18_M86.95, 5-378.18_M86.96, 5-378.18_M86.97, 5-378.18_M86.98, 5-378.18_M96.80, 5-378.18_T81.4, 5-378.18_T82.6, 5-378.18_T82.7, 5-378.18_T84.6, 5-378.19_I30.1, 5-378.19_I33.0, 5-378.19_I33.9, 5-378.19_I38, 5-378.19_I80.20, 5-378.19_I80.28, 5-378.19_I80.80, 5-378.19_I80.81, 5-378.19_I80.88, 5-378.19_J85.3, 5-378.19_J98.50, 5-378.19_L02.2, 5-378.19_L02.4, 5-378.19_L03.10, 5-378.19_L03.11, 5-378.19_L03.3, 5-378.19_M00.00, 5-378.19_M00.01,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.19_M00.02, 5-378.19_M00.03, 5-378.19_M00.04, 5-378.19_M00.05, 5-378.19_M00.06, 5-378.19_M00.07, 5-378.19_M00.08, 5-378.19_M00.20, 5-378.19_M00.21, 5-378.19_M00.22, 5-378.19_M00.23, 5-378.19_M00.24, 5-378.19_M00.25, 5-378.19_M00.26, 5-378.19_M00.27, 5-378.19_M00.28, 5-378.19_M00.80, 5-378.19_M00.81, 5-378.19_M00.82, 5-378.19_M00.83, 5-378.19_M00.84, 5-378.19_M00.85, 5-378.19_M00.86, 5-378.19_M00.87, 5-378.19_M00.88, 5-378.19_M72.60, 5-378.19_M72.61, 5-378.19_M72.62, 5-378.19_M72.63, 5-378.19_M72.64, 5-378.19_M72.65, 5-378.19_M72.66, 5-378.19_M72.67, 5-378.19_M72.68, 5-378.19_M86.10, 5-378.19_M86.11, 5-378.19_M86.12, 5-378.19_M86.13, 5-378.19_M86.14, 5-378.19_M86.15, 5-378.19_M86.16, 5-378.19_M86.17, 5-378.19_M86.18, 5-378.19_M86.20, 5-378.19_M86.21, 5-378.19_M86.22, 5-378.19_M86.23, 5-378.19_M86.24, 5-378.19_M86.25, 5-378.19_M86.26, 5-378.19_M86.27, 5-378.19_M86.28, 5-378.19_M86.81, 5-378.19_M86.82, 5-378.19_M86.83, 5-378.19_M86.84, 5-378.19_M86.85, 5-378.19_M86.86, 5-378.19_M86.87, 5-378.19_M86.88, 5-378.19_M86.91, 5-378.19_M86.92, 5-378.19_M86.93, 5-378.19_M86.94, 5-378.19_M86.95, 5-378.19_M86.96, 5-378.19_M86.97, 5-378.19_M86.98, 5-378.19_M96.80, 5-378.19_T81.4, 5-378.19_T82.6, 5-378.19_T82.7, 5-378.1a_I30.1, 5-378.1a_I33.0, 5-378.1a_I33.9, 5-378.1a_I38, 5-378.1a_I80.20, 5-378.1a_I80.28, 5-378.1a_I80.80, 5-378.1a_I80.81, 5-378.1a_I80.88, 5-378.1a_J85.3, 5-378.1a_J98.50, 5-378.1a_L02.2, 5-378.1a_L02.4, 5-378.1a_L03.10, 5-378.1a_L03.11, 5-378.1a_L03.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.1a_M00.00, 5-378.1a_M00.01, 5-378.1a_M00.02, 5-378.1a_M00.03, 5-378.1a_M00.04, 5-378.1a_M00.05, 5-378.1a_M00.06, 5-378.1a_M00.07, 5-378.1a_M00.08, 5-378.1a_M00.20, 5-378.1a_M00.21, 5-378.1a_M00.22, 5-378.1a_M00.23, 5-378.1a_M00.24, 5-378.1a_M00.25, 5-378.1a_M00.26, 5-378.1a_M00.27, 5-378.1a_M00.28, 5-378.1a_M00.80, 5-378.1a_M00.81, 5-378.1a_M00.82, 5-378.1a_M00.83, 5-378.1a_M00.84, 5-378.1a_M00.85, 5-378.1a_M00.86, 5-378.1a_M00.87, 5-378.1a_M00.88, 5-378.1a_M72.60, 5-378.1a_M72.61, 5-378.1a_M72.62, 5-378.1a_M72.63, 5-378.1a_M72.64, 5-378.1a_M72.65, 5-378.1a_M72.66, 5-378.1a_M72.67, 5-378.1a_M72.68, 5-378.1a_M86.10, 5-378.1a_M86.11, 5-378.1a_M86.12, 5-378.1a_M86.13, 5-378.1a_M86.14, 5-378.1a_M86.15, 5-378.1a_M86.16, 5-378.1a_M86.17, 5-378.1a_M86.18, 5-378.1a_M86.20, 5-378.1a_M86.21, 5-378.1a_M86.22, 5-378.1a_M86.23, 5-378.1a_M86.24, 5-378.1a_M86.25, 5-378.1a_M86.26, 5-378.1a_M86.27, 5-378.1a_M86.28, 5-378.1a_M86.81, 5-378.1a_M86.82, 5-378.1a_M86.83, 5-378.1a_M86.84, 5-378.1a_M86.85, 5-378.1a_M86.86, 5-378.1a_M86.87, 5-378.1a_M86.88, 5-378.1a_M86.91, 5-378.1a_M86.92, 5-378.1a_M86.93, 5-378.1a_M86.94, 5-378.1a_M86.95, 5-378.1a_M86.96, 5-378.1a_M86.97, 5-378.1a_M86.98, 5-378.1a_M96.80, 5-378.1a_T81.4, 5-378.1a_T82.6, 5-378.1a_T82.7, 5-378.1a_T84.6, 5-378.20_I30.1, 5-378.20_I33.0, 5-378.20_I33.9, 5-378.20_I38, 5-378.20_I80.20, 5-378.20_I80.28, 5-378.20_I80.80, 5-378.20_I80.81, 5-378.20_I80.88, 5-378.20_J85.3, 5-378.20_J98.50, 5-378.20_L02.2, 5-378.20_L02.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.20_L03.10, 5-378.20_L03.11, 5-378.20_L03.3, 5-378.20_M00.00, 5-378.20_M00.01, 5-378.20_M00.02, 5-378.20_M00.03, 5-378.20_M00.04, 5-378.20_M00.05, 5-378.20_M00.06, 5-378.20_M00.07, 5-378.20_M00.08, 5-378.20_M00.20, 5-378.20_M00.21, 5-378.20_M00.22, 5-378.20_M00.23, 5-378.20_M00.24, 5-378.20_M00.25, 5-378.20_M00.26, 5-378.20_M00.27, 5-378.20_M00.28, 5-378.20_M00.80, 5-378.20_M00.81, 5-378.20_M00.82, 5-378.20_M00.83, 5-378.20_M00.84, 5-378.20_M00.85, 5-378.20_M00.86, 5-378.20_M00.87, 5-378.20_M00.88, 5-378.20_M72.60, 5-378.20_M72.61, 5-378.20_M72.62, 5-378.20_M72.63, 5-378.20_M72.64, 5-378.20_M72.65, 5-378.20_M72.66, 5-378.20_M72.67, 5-378.20_M72.68, 5-378.20_M86.10, 5-378.20_M86.11, 5-378.20_M86.12, 5-378.20_M86.13, 5-378.20_M86.14, 5-378.20_M86.15, 5-378.20_M86.16, 5-378.20_M86.17, 5-378.20_M86.18, 5-378.20_M86.20, 5-378.20_M86.21, 5-378.20_M86.22, 5-378.20_M86.23, 5-378.20_M86.24, 5-378.20_M86.25, 5-378.20_M86.26, 5-378.20_M86.27, 5-378.20_M86.28, 5-378.20_M86.81, 5-378.20_M86.82, 5-378.20_M86.83, 5-378.20_M86.84, 5-378.20_M86.85, 5-378.20_M86.86, 5-378.20_M86.87, 5-378.20_M86.88, 5-378.20_M86.91, 5-378.20_M86.92, 5-378.20_M86.93, 5-378.20_M86.94, 5-378.20_M86.95, 5-378.20_M86.96, 5-378.20_M86.97, 5-378.20_M86.98, 5-378.20_M96.80, 5-378.20_T81.4, 5-378.20_T82.6, 5-378.20_T82.7, 5-378.20_T84.6, 5-378.21_I30.1, 5-378.21_I33.0, 5-378.21_I33.9, 5-378.21_I38, 5-378.21_I80.20, 5-378.21_I80.28, 5-378.21_I80.80, 5-378.21_I80.81, 5-378.21_I80.88,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.21_J85.3, 5-378.21_J98.50, 5-378.21_L02.2, 5-378.21_L02.4, 5-378.21_L03.10, 5-378.21_L03.11, 5-378.21_L03.3, 5-378.21_M00.00, 5-378.21_M00.02, 5-378.21_M00.03, 5-378.21_M00.04, 5-378.21_M00.05, 5-378.21_M00.06, 5-378.21_M00.07, 5-378.21_M00.08, 5-378.21_M00.20, 5-378.21_M00.21, 5-378.21_M00.22, 5-378.21_M00.23, 5-378.21_M00.24, 5-378.21_M00.25, 5-378.21_M00.26, 5-378.21_M00.27, 5-378.21_M00.28, 5-378.21_M00.80, 5-378.21_M00.81, 5-378.21_M00.82, 5-378.21_M00.83, 5-378.21_M00.84, 5-378.21_M00.85, 5-378.21_M00.86, 5-378.21_M00.87, 5-378.21_M00.88, 5-378.21_M72.60, 5-378.21_M72.61, 5-378.21_M72.62, 5-378.21_M72.63, 5-378.21_M72.64, 5-378.21_M72.65, 5-378.21_M72.66, 5-378.21_M72.67, 5-378.21_M72.68, 5-378.21_M86.10, 5-378.21_M86.11, 5-378.21_M86.12, 5-378.21_M86.13, 5-378.21_M86.14, 5-378.21_M86.15, 5-378.21_M86.16, 5-378.21_M86.17, 5-378.21_M86.18, 5-378.21_M86.20, 5-378.21_M86.21, 5-378.21_M86.22, 5-378.21_M86.23, 5-378.21_M86.24, 5-378.21_M86.25, 5-378.21_M86.26, 5-378.21_M86.27, 5-378.21_M86.28, 5-378.21_M86.81, 5-378.21_M86.82, 5-378.21_M86.83, 5-378.21_M86.84, 5-378.21_M86.85, 5-378.21_M86.86, 5-378.21_M86.87, 5-378.21_M86.88, 5-378.21_M86.91, 5-378.21_M86.92, 5-378.21_M86.93, 5-378.21_M86.94, 5-378.21_M86.95, 5-378.21_M86.96, 5-378.21_M86.97, 5-378.21_M86.98, 5-378.21_M96.80, 5-378.21_T81.4, 5-378.21_T82.6, 5-378.21_T82.7, 5-378.21_T84.6, 5-378.22_I30.1, 5-378.22_I33.0, 5-378.22_I33.9, 5-378.22_I38, 5-378.22_I80.20, 5-378.22_I80.28, 5-378.22_I80.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.22_I80.81, 5-378.22_I80.88, 5-378.22_J85.3, 5-378.22_J98.50, 5-378.22_L02.2, 5-378.22_L02.4, 5-378.22_L03.10, 5-378.22_L03.11, 5-378.22_L03.3, 5-378.22_M00.00, 5-378.22_M00.01, 5-378.22_M00.02, 5-378.22_M00.03, 5-378.22_M00.04, 5-378.22_M00.05, 5-378.22_M00.06, 5-378.22_M00.07, 5-378.22_M00.08, 5-378.22_M00.20, 5-378.22_M00.21, 5-378.22_M00.22, 5-378.22_M00.23, 5-378.22_M00.24, 5-378.22_M00.25, 5-378.22_M00.26, 5-378.22_M00.27, 5-378.22_M00.28, 5-378.22_M00.80, 5-378.22_M00.81, 5-378.22_M00.82, 5-378.22_M00.83, 5-378.22_M00.84, 5-378.22_M00.85, 5-378.22_M00.87, 5-378.22_M00.88, 5-378.22_M72.60, 5-378.22_M72.61, 5-378.22_M72.62, 5-378.22_M72.63, 5-378.22_M72.64, 5-378.22_M72.65, 5-378.22_M72.66, 5-378.22_M72.67, 5-378.22_M72.68, 5-378.22_M86.10, 5-378.22_M86.11, 5-378.22_M86.12, 5-378.22_M86.13, 5-378.22_M86.14, 5-378.22_M86.15, 5-378.22_M86.16, 5-378.22_M86.17, 5-378.22_M86.18, 5-378.22_M86.20, 5-378.22_M86.21, 5-378.22_M86.22, 5-378.22_M86.23, 5-378.22_M86.24, 5-378.22_M86.25, 5-378.22_M86.26, 5-378.22_M86.27, 5-378.22_M86.28, 5-378.22_M86.81, 5-378.22_M86.82, 5-378.22_M86.83, 5-378.22_M86.84, 5-378.22_M86.85, 5-378.22_M86.86, 5-378.22_M86.87, 5-378.22_M86.88, 5-378.22_M86.91, 5-378.22_M86.92, 5-378.22_M86.93, 5-378.22_M86.94, 5-378.22_M86.95, 5-378.22_M86.96, 5-378.22_M86.97, 5-378.22_M86.98, 5-378.22_M96.80, 5-378.22_T81.4, 5-378.22_T82.6, 5-378.22_T82.7, 5-378.22_T84.6, 5-378.25_I30.1, 5-378.25_I33.0, 5-378.25_I33.9, 5-378.25_I38, 5-378.25_I80.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.25_I80.28, 5-378.25_I80.80, 5-378.25_I80.81, 5-378.25_I80.88, 5-378.25_J85.3, 5-378.25_J98.50, 5-378.25_L02.2, 5-378.25_L02.4, 5-378.25_L03.10, 5-378.25_L03.11, 5-378.25_L03.3, 5-378.25_M00.00, 5-378.25_M00.01, 5-378.25_M00.02, 5-378.25_M00.03, 5-378.25_M00.04, 5-378.25_M00.05, 5-378.25_M00.06, 5-378.25_M00.07, 5-378.25_M00.08, 5-378.25_M00.20, 5-378.25_M00.21, 5-378.25_M00.22, 5-378.25_M00.23, 5-378.25_M00.24, 5-378.25_M00.25, 5-378.25_M00.26, 5-378.25_M00.27, 5-378.25_M00.28, 5-378.25_M00.80, 5-378.25_M00.81, 5-378.25_M00.82, 5-378.25_M00.83, 5-378.25_M00.84, 5-378.25_M00.85, 5-378.25_M00.86, 5-378.25_M00.87, 5-378.25_M00.88, 5-378.25_M72.60, 5-378.25_M72.61, 5-378.25_M72.62, 5-378.25_M72.63, 5-378.25_M72.64, 5-378.25_M72.65, 5-378.25_M72.66, 5-378.25_M72.67, 5-378.25_M72.68, 5-378.25_M86.10, 5-378.25_M86.11, 5-378.25_M86.12, 5-378.25_M86.13, 5-378.25_M86.14, 5-378.25_M86.15, 5-378.25_M86.16, 5-378.25_M86.17, 5-378.25_M86.18, 5-378.25_M86.20, 5-378.25_M86.21, 5-378.25_M86.22, 5-378.25_M86.23, 5-378.25_M86.24, 5-378.25_M86.25, 5-378.25_M86.26, 5-378.25_M86.27, 5-378.25_M86.28, 5-378.25_M86.81, 5-378.25_M86.82, 5-378.25_M86.83, 5-378.25_M86.84, 5-378.25_M86.85, 5-378.25_M86.86, 5-378.25_M86.87, 5-378.25_M86.88, 5-378.25_M86.91, 5-378.25_M86.92, 5-378.25_M86.93, 5-378.25_M86.94, 5-378.25_M86.95, 5-378.25_M86.96, 5-378.25_M86.97, 5-378.25_M86.98, 5-378.25_M96.80, 5-378.25_T81.4, 5-378.25_T82.6, 5-378.25_T82.7, 5-378.25_T84.6, 5-378.2a_I30.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2a_I33.0, 5-378.2a_I33.9, 5-378.2a_I38, 5-378.2a_I80.20, 5-378.2a_I80.28, 5-378.2a_I80.80, 5-378.2a_I80.81, 5-378.2a_I80.88, 5-378.2a_J85.3, 5-378.2a_J98.50, 5-378.2a_L02.2, 5-378.2a_L02.4, 5-378.2a_L03.10, 5-378.2a_L03.11, 5-378.2a_L03.3, 5-378.2a_M00.00, 5-378.2a_M00.01, 5-378.2a_M00.02, 5-378.2a_M00.03, 5-378.2a_M00.04, 5-378.2a_M00.05, 5-378.2a_M00.06, 5-378.2a_M00.07, 5-378.2a_M00.08, 5-378.2a_M00.20, 5-378.2a_M00.21, 5-378.2a_M00.22, 5-378.2a_M00.23, 5-378.2a_M00.24, 5-378.2a_M00.25, 5-378.2a_M00.26, 5-378.2a_M00.27, 5-378.2a_M00.28, 5-378.2a_M00.80, 5-378.2a_M00.81, 5-378.2a_M00.82, 5-378.2a_M00.83, 5-378.2a_M00.84, 5-378.2a_M00.85, 5-378.2a_M00.86, 5-378.2a_M00.87, 5-378.2a_M00.88, 5-378.2a_M72.60, 5-378.2a_M72.61, 5-378.2a_M72.62, 5-378.2a_M72.63, 5-378.2a_M72.64, 5-378.2a_M72.65, 5-378.2a_M72.66, 5-378.2a_M72.67, 5-378.2a_M72.68, 5-378.2a_M86.10, 5-378.2a_M86.11, 5-378.2a_M86.12, 5-378.2a_M86.13, 5-378.2a_M86.14, 5-378.2a_M86.15, 5-378.2a_M86.16, 5-378.2a_M86.17, 5-378.2a_M86.18, 5-378.2a_M86.20, 5-378.2a_M86.21, 5-378.2a_M86.22, 5-378.2a_M86.23, 5-378.2a_M86.24, 5-378.2a_M86.25, 5-378.2a_M86.26, 5-378.2a_M86.27, 5-378.2a_M86.28, 5-378.2a_M86.81, 5-378.2a_M86.82, 5-378.2a_M86.83, 5-378.2a_M86.84, 5-378.2a_M86.85, 5-378.2a_M86.86, 5-378.2a_M86.87, 5-378.2a_M86.88, 5-378.2a_M86.91, 5-378.2a_M86.92, 5-378.2a_M86.93, 5-378.2a_M86.94, 5-378.2a_M86.95, 5-378.2a_M86.96, 5-378.2a_M86.97, 5-378.2a_M86.98, 5-378.2a_M96.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2a_T81.4, 5-378.2a_T82.6, 5-378.2a_T82.7, 5-378.2a_T84.6, 5-378.2b_I30.1, 5-378.2b_I33.0, 5-378.2b_I33.9, 5-378.2b_I38, 5-378.2b_I80.20, 5-378.2b_I80.28, 5-378.2b_I80.80, 5-378.2b_I80.81, 5-378.2b_I80.88, 5-378.2b_J85.3, 5-378.2b_J98.50, 5-378.2b_L02.2, 5-378.2b_L02.4, 5-378.2b_L03.10, 5-378.2b_L03.11, 5-378.2b_L03.3, 5-378.2b_M00.00, 5-378.2b_M00.01, 5-378.2b_M00.02, 5-378.2b_M00.03, 5-378.2b_M00.04, 5-378.2b_M00.05, 5-378.2b_M00.07, 5-378.2b_M00.08, 5-378.2b_M00.20, 5-378.2b_M00.21, 5-378.2b_M00.22, 5-378.2b_M00.23, 5-378.2b_M00.24, 5-378.2b_M00.25, 5-378.2b_M00.26, 5-378.2b_M00.27, 5-378.2b_M00.28, 5-378.2b_M00.80, 5-378.2b_M00.81, 5-378.2b_M00.82, 5-378.2b_M00.83, 5-378.2b_M00.84, 5-378.2b_M00.85, 5-378.2b_M00.86, 5-378.2b_M00.87, 5-378.2b_M00.88, 5-378.2b_M72.60, 5-378.2b_M72.61, 5-378.2b_M72.62, 5-378.2b_M72.63, 5-378.2b_M72.64, 5-378.2b_M72.65, 5-378.2b_M72.66, 5-378.2b_M72.67, 5-378.2b_M72.68, 5-378.2b_M86.10, 5-378.2b_M86.11, 5-378.2b_M86.12, 5-378.2b_M86.13, 5-378.2b_M86.14, 5-378.2b_M86.15, 5-378.2b_M86.16, 5-378.2b_M86.17, 5-378.2b_M86.18, 5-378.2b_M86.20, 5-378.2b_M86.21, 5-378.2b_M86.22, 5-378.2b_M86.23, 5-378.2b_M86.24, 5-378.2b_M86.25, 5-378.2b_M86.26, 5-378.2b_M86.27, 5-378.2b_M86.28, 5-378.2b_M86.81, 5-378.2b_M86.82, 5-378.2b_M86.83, 5-378.2b_M86.84, 5-378.2b_M86.85, 5-378.2b_M86.86, 5-378.2b_M86.87, 5-378.2b_M86.88, 5-378.2b_M86.91, 5-378.2b_M86.92, 5-378.2b_M86.93, 5-378.2b_M86.94, 5-378.2b_M86.95, 5-378.2b_M86.96, 5-378.2b_M86.97,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2b_M86.98, 5-378.2b_M96.80, 5-378.2b_T81.4, 5-378.2b_T82.6, 5-378.2b_T82.7, 5-378.2b_T84.6, 5-378.2c_I30.1, 5-378.2c_I33.0, 5-378.2c_I33.9, 5-378.2c_I38, 5-378.2c_I80.20, 5-378.2c_I80.28, 5-378.2c_I80.80, 5-378.2c_I80.81, 5-378.2c_I80.88, 5-378.2c_J85.3, 5-378.2c_J98.50, 5-378.2c_L02.2, 5-378.2c_L02.4, 5-378.2c_L03.10, 5-378.2c_L03.11, 5-378.2c_L03.3, 5-378.2c_M00.00, 5-378.2c_M00.01, 5-378.2c_M00.02, 5-378.2c_M00.03, 5-378.2c_M00.04, 5-378.2c_M00.05, 5-378.2c_M00.06, 5-378.2c_M00.07, 5-378.2c_M00.08, 5-378.2c_M00.20, 5-378.2c_M00.21, 5-378.2c_M00.22, 5-378.2c_M00.23, 5-378.2c_M00.24, 5-378.2c_M00.25, 5-378.2c_M00.26, 5-378.2c_M00.27, 5-378.2c_M00.28, 5-378.2c_M00.80, 5-378.2c_M00.81, 5-378.2c_M00.82, 5-378.2c_M00.83, 5-378.2c_M00.84, 5-378.2c_M00.85, 5-378.2c_M00.86, 5-378.2c_M00.87, 5-378.2c_M00.88, 5-378.2c_M72.60, 5-378.2c_M72.61, 5-378.2c_M72.62, 5-378.2c_M72.63, 5-378.2c_M72.64, 5-378.2c_M72.65, 5-378.2c_M72.66, 5-378.2c_M72.67, 5-378.2c_M72.68, 5-378.2c_M86.10, 5-378.2c_M86.11, 5-378.2c_M86.12, 5-378.2c_M86.13, 5-378.2c_M86.14, 5-378.2c_M86.15, 5-378.2c_M86.16, 5-378.2c_M86.17, 5-378.2c_M86.18, 5-378.2c_M86.20, 5-378.2c_M86.21, 5-378.2c_M86.22, 5-378.2c_M86.23, 5-378.2c_M86.24, 5-378.2c_M86.25, 5-378.2c_M86.26, 5-378.2c_M86.27, 5-378.2c_M86.28, 5-378.2c_M86.81, 5-378.2c_M86.82, 5-378.2c_M86.83, 5-378.2c_M86.84, 5-378.2c_M86.85, 5-378.2c_M86.86, 5-378.2c_M86.87, 5-378.2c_M86.88, 5-378.2c_M86.91, 5-378.2c_M86.92, 5-378.2c_M86.93, 5-378.2c_M86.94,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2c_M86.95, 5-378.2c_M86.96, 5-378.2c_M86.97, 5-378.2c_M86.98, 5-378.2c_M96.80, 5-378.2c_T81.4, 5-378.2c_T82.6, 5-378.2c_T82.7, 5-378.2c_T84.6, 5-378.2d_I30.1, 5-378.2d_I33.0, 5-378.2d_I33.9, 5-378.2d_I38, 5-378.2d_I80.20, 5-378.2d_I80.28, 5-378.2d_I80.80, 5-378.2d_I80.81, 5-378.2d_I80.88, 5-378.2d_J85.3, 5-378.2d_J98.50, 5-378.2d_L02.2, 5-378.2d_L02.4, 5-378.2d_L03.10, 5-378.2d_L03.11, 5-378.2d_L03.3, 5-378.2d_M00.00, 5-378.2d_M00.01, 5-378.2d_M00.02, 5-378.2d_M00.03, 5-378.2d_M00.04, 5-378.2d_M00.05, 5-378.2d_M00.06, 5-378.2d_M00.07, 5-378.2d_M00.08, 5-378.2d_M00.20, 5-378.2d_M00.21, 5-378.2d_M00.22, 5-378.2d_M00.23, 5-378.2d_M00.24, 5-378.2d_M00.25, 5-378.2d_M00.26, 5-378.2d_M00.27, 5-378.2d_M00.28, 5-378.2d_M00.80, 5-378.2d_M00.81, 5-378.2d_M00.82, 5-378.2d_M00.83, 5-378.2d_M00.84, 5-378.2d_M00.85, 5-378.2d_M00.86, 5-378.2d_M00.87, 5-378.2d_M00.88, 5-378.2d_M72.60, 5-378.2d_M72.61, 5-378.2d_M72.62, 5-378.2d_M72.63, 5-378.2d_M72.64, 5-378.2d_M72.65, 5-378.2d_M72.66, 5-378.2d_M72.67, 5-378.2d_M72.68, 5-378.2d_M86.10, 5-378.2d_M86.11, 5-378.2d_M86.12, 5-378.2d_M86.13, 5-378.2d_M86.14, 5-378.2d_M86.15, 5-378.2d_M86.16, 5-378.2d_M86.17, 5-378.2d_M86.18, 5-378.2d_M86.20, 5-378.2d_M86.21, 5-378.2d_M86.22, 5-378.2d_M86.23, 5-378.2d_M86.24, 5-378.2d_M86.25, 5-378.2d_M86.26, 5-378.2d_M86.27, 5-378.2d_M86.28, 5-378.2d_M86.81, 5-378.2d_M86.82, 5-378.2d_M86.83, 5-378.2d_M86.84, 5-378.2d_M86.85, 5-378.2d_M86.86, 5-378.2d_M86.87, 5-378.2d_M86.88, 5-378.2d_M86.91,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2d_M86.92, 5-378.2d_M86.93, 5-378.2d_M86.94, 5-378.2d_M86.95, 5-378.2d_M86.96, 5-378.2d_M86.97, 5-378.2d_M86.98, 5-378.2d_M96.80, 5-378.2d_T81.4, 5-378.2d_T82.6, 5-378.2d_T82.7, 5-378.2d_T84.6, 5-378.2e_I30.1, 5-378.2e_I33.0, 5-378.2e_I33.9, 5-378.2e_I38, 5-378.2e_I80.20, 5-378.2e_I80.28, 5-378.2e_I80.80, 5-378.2e_I80.81, 5-378.2e_I80.88, 5-378.2e_J85.3, 5-378.2e_J98.50, 5-378.2e_L02.2, 5-378.2e_L02.4, 5-378.2e_L03.10, 5-378.2e_L03.11, 5-378.2e_L03.3, 5-378.2e_M00.00, 5-378.2e_M00.01, 5-378.2e_M00.02, 5-378.2e_M00.03, 5-378.2e_M00.04, 5-378.2e_M00.05, 5-378.2e_M00.06, 5-378.2e_M00.07, 5-378.2e_M00.08, 5-378.2e_M00.20, 5-378.2e_M00.21, 5-378.2e_M00.22, 5-378.2e_M00.23, 5-378.2e_M00.24, 5-378.2e_M00.25, 5-378.2e_M00.26, 5-378.2e_M00.27, 5-378.2e_M00.28, 5-378.2e_M00.80, 5-378.2e_M00.81, 5-378.2e_M00.82, 5-378.2e_M00.83, 5-378.2e_M00.84, 5-378.2e_M00.85, 5-378.2e_M00.86, 5-378.2e_M00.87, 5-378.2e_M00.88, 5-378.2e_M72.60, 5-378.2e_M72.61, 5-378.2e_M72.62, 5-378.2e_M72.63, 5-378.2e_M72.64, 5-378.2e_M72.65, 5-378.2e_M72.66, 5-378.2e_M72.67, 5-378.2e_M72.68, 5-378.2e_M86.10, 5-378.2e_M86.11, 5-378.2e_M86.12, 5-378.2e_M86.13, 5-378.2e_M86.14, 5-378.2e_M86.15, 5-378.2e_M86.16, 5-378.2e_M86.17, 5-378.2e_M86.18, 5-378.2e_M86.20, 5-378.2e_M86.21, 5-378.2e_M86.22, 5-378.2e_M86.23, 5-378.2e_M86.24, 5-378.2e_M86.25, 5-378.2e_M86.26, 5-378.2e_M86.27, 5-378.2e_M86.28, 5-378.2e_M86.81, 5-378.2e_M86.82, 5-378.2e_M86.83, 5-378.2e_M86.84, 5-378.2e_M86.85, 5-378.2e_M86.86,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2e_M86.87, 5-378.2e_M86.88, 5-378.2e_M86.91, 5-378.2e_M86.92, 5-378.2e_M86.93, 5-378.2e_M86.94, 5-378.2e_M86.95, 5-378.2e_M86.96, 5-378.2e_M86.97, 5-378.2e_M86.98, 5-378.2e_M96.80, 5-378.2e_T81.4, 5-378.2e_T82.6, 5-378.2e_T82.7, 5-378.2e_T84.6, 5-378.2f_I30.1, 5-378.2f_I33.0, 5-378.2f_I33.9, 5-378.2f_I38, 5-378.2f_I80.20, 5-378.2f_I80.28, 5-378.2f_I80.80, 5-378.2f_I80.81, 5-378.2f_I80.88, 5-378.2f_J85.3, 5-378.2f_J98.50, 5-378.2f_L02.2, 5-378.2f_L02.4, 5-378.2f_L03.10, 5-378.2f_L03.11, 5-378.2f_L03.3, 5-378.2f_M00.00, 5-378.2f_M00.01, 5-378.2f_M00.02, 5-378.2f_M00.03, 5-378.2f_M00.04, 5-378.2f_M00.05, 5-378.2f_M00.06, 5-378.2f_M00.07, 5-378.2f_M00.08, 5-378.2f_M00.20, 5-378.2f_M00.21, 5-378.2f_M00.22, 5-378.2f_M00.23, 5-378.2f_M00.24, 5-378.2f_M00.25, 5-378.2f_M00.26, 5-378.2f_M00.27, 5-378.2f_M00.28, 5-378.2f_M00.80, 5-378.2f_M00.81, 5-378.2f_M00.82, 5-378.2f_M00.83, 5-378.2f_M00.84, 5-378.2f_M00.85, 5-378.2f_M00.86, 5-378.2f_M00.87, 5-378.2f_M00.88, 5-378.2f_M72.60, 5-378.2f_M72.61, 5-378.2f_M72.62, 5-378.2f_M72.63, 5-378.2f_M72.64, 5-378.2f_M72.65, 5-378.2f_M72.66, 5-378.2f_M72.67, 5-378.2f_M72.68, 5-378.2f_M86.10, 5-378.2f_M86.11, 5-378.2f_M86.12, 5-378.2f_M86.13, 5-378.2f_M86.14, 5-378.2f_M86.15, 5-378.2f_M86.16, 5-378.2f_M86.17, 5-378.2f_M86.18, 5-378.2f_M86.20, 5-378.2f_M86.21, 5-378.2f_M86.22, 5-378.2f_M86.23, 5-378.2f_M86.24, 5-378.2f_M86.25, 5-378.2f_M86.26, 5-378.2f_M86.27, 5-378.2f_M86.28, 5-378.2f_M86.81, 5-378.2f_M86.82, 5-378.2f_M86.83,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2f_M86.84, 5-378.2f_M86.85, 5-378.2f_M86.86, 5-378.2f_M86.87, 5-378.2f_M86.88, 5-378.2f_M86.91, 5-378.2f_M86.92, 5-378.2f_M86.93, 5-378.2f_M86.94, 5-378.2f_M86.95, 5-378.2f_M86.96, 5-378.2f_M86.97, 5-378.2f_M86.98, 5-378.2f_M96.80, 5-378.2f_T81.4, 5-378.2f_T82.6, 5-378.2f_T82.7, 5-378.2f_T84.6, 5-378.2g_I30.1, 5-378.2g_I33.0, 5-378.2g_I33.9, 5-378.2g_I38, 5-378.2g_I80.20, 5-378.2g_I80.28, 5-378.2g_I80.80, 5-378.2g_I80.81, 5-378.2g_I80.88, 5-378.2g_J85.3, 5-378.2g_J98.50, 5-378.2g_L02.2, 5-378.2g_L02.4, 5-378.2g_L03.10, 5-378.2g_L03.11, 5-378.2g_L03.3, 5-378.2g_M00.00, 5-378.2g_M00.01, 5-378.2g_M00.02, 5-378.2g_M00.03, 5-378.2g_M00.04, 5-378.2g_M00.05, 5-378.2g_M00.06, 5-378.2g_M00.07, 5-378.2g_M00.08, 5-378.2g_M00.20, 5-378.2g_M00.21, 5-378.2g_M00.22, 5-378.2g_M00.23, 5-378.2g_M00.24, 5-378.2g_M00.25, 5-378.2g_M00.26, 5-378.2g_M00.27, 5-378.2g_M00.28, 5-378.2g_M00.80, 5-378.2g_M00.81, 5-378.2g_M00.82, 5-378.2g_M00.83, 5-378.2g_M00.84, 5-378.2g_M00.85, 5-378.2g_M00.86, 5-378.2g_M00.87, 5-378.2g_M00.88, 5-378.2g_M72.60, 5-378.2g_M72.61, 5-378.2g_M72.62, 5-378.2g_M72.63, 5-378.2g_M72.64, 5-378.2g_M72.65, 5-378.2g_M72.66, 5-378.2g_M72.67, 5-378.2g_M72.68, 5-378.2g_M86.10, 5-378.2g_M86.11, 5-378.2g_M86.12, 5-378.2g_M86.13, 5-378.2g_M86.14, 5-378.2g_M86.15, 5-378.2g_M86.16, 5-378.2g_M86.17, 5-378.2g_M86.18, 5-378.2g_M86.20, 5-378.2g_M86.21, 5-378.2g_M86.22, 5-378.2g_M86.23, 5-378.2g_M86.24, 5-378.2g_M86.25, 5-378.2g_M86.26, 5-378.2g_M86.27, 5-378.2g_M86.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2g_M86.81, 5-378.2g_M86.82, 5-378.2g_M86.83, 5-378.2g_M86.84, 5-378.2g_M86.85, 5-378.2g_M86.86, 5-378.2g_M86.87, 5-378.2g_M86.88, 5-378.2g_M86.91, 5-378.2g_M86.92, 5-378.2g_M86.93, 5-378.2g_M86.94, 5-378.2g_M86.95, 5-378.2g_M86.96, 5-378.2g_M86.97, 5-378.2g_M86.98, 5-378.2g_M96.80, 5-378.2g_T81.4, 5-378.2g_T82.6, 5-378.2g_T82.7, 5-378.2g_T84.6, 5-378.2x_I30.1, 5-378.2x_I33.0, 5-378.2x_I33.9, 5-378.2x_I38, 5-378.2x_I80.20, 5-378.2x_I80.28, 5-378.2x_I80.80, 5-378.2x_I80.81, 5-378.2x_I80.88, 5-378.2x_J85.3, 5-378.2x_J98.50, 5-378.2x_L02.2, 5-378.2x_L02.4, 5-378.2x_L03.10, 5-378.2x_L03.11, 5-378.2x_L03.3, 5-378.2x_M00.00, 5-378.2x_M00.01, 5-378.2x_M00.02, 5-378.2x_M00.03, 5-378.2x_M00.04, 5-378.2x_M00.05, 5-378.2x_M00.06, 5-378.2x_M00.07, 5-378.2x_M00.08, 5-378.2x_M00.20, 5-378.2x_M00.21, 5-378.2x_M00.22, 5-378.2x_M00.23, 5-378.2x_M00.24, 5-378.2x_M00.25, 5-378.2x_M00.26, 5-378.2x_M00.27, 5-378.2x_M00.28, 5-378.2x_M00.80, 5-378.2x_M00.81, 5-378.2x_M00.82, 5-378.2x_M00.83, 5-378.2x_M00.84, 5-378.2x_M00.85, 5-378.2x_M00.86, 5-378.2x_M00.87, 5-378.2x_M00.88, 5-378.2x_M72.60, 5-378.2x_M72.61, 5-378.2x_M72.62, 5-378.2x_M72.63, 5-378.2x_M72.64, 5-378.2x_M72.65, 5-378.2x_M72.66, 5-378.2x_M72.67, 5-378.2x_M72.68, 5-378.2x_M86.10, 5-378.2x_M86.11, 5-378.2x_M86.12, 5-378.2x_M86.13, 5-378.2x_M86.14, 5-378.2x_M86.15, 5-378.2x_M86.16, 5-378.2x_M86.17, 5-378.2x_M86.18, 5-378.2x_M86.20, 5-378.2x_M86.21, 5-378.2x_M86.22, 5-378.2x_M86.23, 5-378.2x_M86.24, 5-378.2x_M86.25,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2x_M86.26, 5-378.2x_M86.27, 5-378.2x_M86.28, 5-378.2x_M86.81, 5-378.2x_M86.82, 5-378.2x_M86.83, 5-378.2x_M86.84, 5-378.2x_M86.85, 5-378.2x_M86.86, 5-378.2x_M86.87, 5-378.2x_M86.88, 5-378.2x_M86.91, 5-378.2x_M86.92, 5-378.2x_M86.93, 5-378.2x_M86.94, 5-378.2x_M86.95, 5-378.2x_M86.96, 5-378.2x_M86.97, 5-378.2x_M86.98, 5-378.2x_M96.80, 5-378.2x_T81.4, 5-378.2x_T82.6, 5-378.2x_T82.7, 5-378.2x_T84.6, 5-378.30_I30.1, 5-378.30_I33.0, 5-378.30_I33.9, 5-378.30_I38, 5-378.30_I80.20, 5-378.30_I80.28, 5-378.30_I80.80, 5-378.30_I80.81, 5-378.30_I80.88, 5-378.30_J85.3, 5-378.30_J98.50, 5-378.30_L02.2, 5-378.30_L02.4, 5-378.30_L03.10, 5-378.30_L03.11, 5-378.30_L03.3, 5-378.30_M00.00, 5-378.30_M00.01, 5-378.30_M00.02, 5-378.30_M00.03, 5-378.30_M00.04, 5-378.30_M00.05, 5-378.30_M00.06, 5-378.30_M00.07, 5-378.30_M00.08, 5-378.30_M00.20, 5-378.30_M00.21, 5-378.30_M00.22, 5-378.30_M00.23, 5-378.30_M00.24, 5-378.30_M00.25, 5-378.30_M00.26, 5-378.30_M00.27, 5-378.30_M00.28, 5-378.30_M00.80, 5-378.30_M00.81, 5-378.30_M00.82, 5-378.30_M00.83, 5-378.30_M00.84, 5-378.30_M00.85, 5-378.30_M00.86, 5-378.30_M00.87, 5-378.30_M00.88, 5-378.30_M72.60, 5-378.30_M72.61, 5-378.30_M72.62, 5-378.30_M72.63, 5-378.30_M72.64, 5-378.30_M72.65, 5-378.30_M72.66, 5-378.30_M72.67, 5-378.30_M72.68, 5-378.30_M86.10, 5-378.30_M86.11, 5-378.30_M86.12, 5-378.30_M86.13, 5-378.30_M86.14, 5-378.30_M86.15, 5-378.30_M86.16, 5-378.30_M86.17, 5-378.30_M86.18, 5-378.30_M86.20, 5-378.30_M86.21, 5-378.30_M86.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.30_M86.23, 5-378.30_M86.24, 5-378.30_M86.25, 5-378.30_M86.26, 5-378.30_M86.27, 5-378.30_M86.28, 5-378.30_M86.81, 5-378.30_M86.82, 5-378.30_M86.83, 5-378.30_M86.84, 5-378.30_M86.85, 5-378.30_M86.86, 5-378.30_M86.87, 5-378.30_M86.88, 5-378.30_M86.91, 5-378.30_M86.92, 5-378.30_M86.93, 5-378.30_M86.94, 5-378.30_M86.95, 5-378.30_M86.96, 5-378.30_M86.97, 5-378.30_M86.98, 5-378.30_M96.80, 5-378.30_T81.4, 5-378.30_T82.6, 5-378.30_T82.7, 5-378.30_T84.6, 5-378.31_I30.1, 5-378.31_I33.0, 5-378.31_I33.9, 5-378.31_I38, 5-378.31_I80.20, 5-378.31_I80.28, 5-378.31_I80.80, 5-378.31_I80.81, 5-378.31_I80.88, 5-378.31_J85.3, 5-378.31_J98.50, 5-378.31_L02.2, 5-378.31_L02.4, 5-378.31_L03.10, 5-378.31_L03.3, 5-378.31_M00.00, 5-378.31_M00.01, 5-378.31_M00.02, 5-378.31_M00.03, 5-378.31_M00.04, 5-378.31_M00.05, 5-378.31_M00.06, 5-378.31_M00.07, 5-378.31_M00.08, 5-378.31_M00.20, 5-378.31_M00.21, 5-378.31_M00.22, 5-378.31_M00.23, 5-378.31_M00.24, 5-378.31_M00.25, 5-378.31_M00.26, 5-378.31_M00.27, 5-378.31_M00.28, 5-378.31_M00.80, 5-378.31_M00.81, 5-378.31_M00.82, 5-378.31_M00.83, 5-378.31_M00.84, 5-378.31_M00.85, 5-378.31_M00.86, 5-378.31_M00.87, 5-378.31_M00.88, 5-378.31_M72.60, 5-378.31_M72.61, 5-378.31_M72.62, 5-378.31_M72.63, 5-378.31_M72.64, 5-378.31_M72.65, 5-378.31_M72.66, 5-378.31_M72.67, 5-378.31_M72.68, 5-378.31_M86.10, 5-378.31_M86.11, 5-378.31_M86.12, 5-378.31_M86.13, 5-378.31_M86.14, 5-378.31_M86.16, 5-378.31_M86.17, 5-378.31_M86.18, 5-378.31_M86.20, 5-378.31_M86.21,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.31_M86.22, 5-378.31_M86.23, 5-378.31_M86.24, 5-378.31_M86.25, 5-378.31_M86.26, 5-378.31_M86.27, 5-378.31_M86.28, 5-378.31_M86.81, 5-378.31_M86.82, 5-378.31_M86.83, 5-378.31_M86.84, 5-378.31_M86.85, 5-378.31_M86.86, 5-378.31_M86.87, 5-378.31_M86.88, 5-378.31_M86.91, 5-378.31_M86.92, 5-378.31_M86.93, 5-378.31_M86.94, 5-378.31_M86.95, 5-378.31_M86.96, 5-378.31_M86.97, 5-378.31_M86.98, 5-378.31_M96.80, 5-378.31_T81.4, 5-378.31_T82.6, 5-378.31_T82.7, 5-378.31_T84.6, 5-378.32_I30.1, 5-378.32_I33.0, 5-378.32_I33.9, 5-378.32_I38, 5-378.32_I80.20, 5-378.32_I80.28, 5-378.32_I80.80, 5-378.32_I80.81, 5-378.32_I80.88, 5-378.32_J85.3, 5-378.32_J98.50, 5-378.32_L02.2, 5-378.32_L02.4, 5-378.32_L03.10, 5-378.32_L03.11, 5-378.32_L03.3, 5-378.32_M00.00, 5-378.32_M00.01, 5-378.32_M00.02, 5-378.32_M00.03, 5-378.32_M00.04, 5-378.32_M00.05, 5-378.32_M00.06, 5-378.32_M00.07, 5-378.32_M00.08, 5-378.32_M00.20, 5-378.32_M00.21, 5-378.32_M00.22, 5-378.32_M00.23, 5-378.32_M00.24, 5-378.32_M00.25, 5-378.32_M00.27, 5-378.32_M00.28, 5-378.32_M00.80, 5-378.32_M00.82, 5-378.32_M00.83, 5-378.32_M00.84, 5-378.32_M00.85, 5-378.32_M00.86, 5-378.32_M00.87, 5-378.32_M00.88, 5-378.32_M72.60, 5-378.32_M72.61, 5-378.32_M72.62, 5-378.32_M72.63, 5-378.32_M72.64, 5-378.32_M72.65, 5-378.32_M72.66, 5-378.32_M72.67, 5-378.32_M72.68, 5-378.32_M86.10, 5-378.32_M86.11, 5-378.32_M86.12, 5-378.32_M86.13, 5-378.32_M86.14, 5-378.32_M86.15, 5-378.32_M86.16, 5-378.32_M86.17, 5-378.32_M86.18, 5-378.32_M86.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.32_M86.21, 5-378.32_M86.22, 5-378.32_M86.23, 5-378.32_M86.24, 5-378.32_M86.25, 5-378.32_M86.26, 5-378.32_M86.27, 5-378.32_M86.28, 5-378.32_M86.81, 5-378.32_M86.82, 5-378.32_M86.83, 5-378.32_M86.84, 5-378.32_M86.85, 5-378.32_M86.86, 5-378.32_M86.87, 5-378.32_M86.88, 5-378.32_M86.91, 5-378.32_M86.92, 5-378.32_M86.93, 5-378.32_M86.94, 5-378.32_M86.95, 5-378.32_M86.96, 5-378.32_M86.97, 5-378.32_M86.98, 5-378.32_M96.80, 5-378.32_T81.4, 5-378.32_T82.6, 5-378.32_T82.7, 5-378.35_I30.1, 5-378.35_I33.0, 5-378.35_I33.9, 5-378.35_I38, 5-378.35_I80.20, 5-378.35_I80.28, 5-378.35_I80.80, 5-378.35_I80.81, 5-378.35_I80.88, 5-378.35_J85.3, 5-378.35_J98.50, 5-378.35_L02.2, 5-378.35_L02.4, 5-378.35_L03.10, 5-378.35_L03.11, 5-378.35_L03.3, 5-378.35_M00.00, 5-378.35_M00.01, 5-378.35_M00.02, 5-378.35_M00.03, 5-378.35_M00.04, 5-378.35_M00.05, 5-378.35_M00.06, 5-378.35_M00.07, 5-378.35_M00.08, 5-378.35_M00.20, 5-378.35_M00.21, 5-378.35_M00.22, 5-378.35_M00.23, 5-378.35_M00.24, 5-378.35_M00.25, 5-378.35_M00.26, 5-378.35_M00.27, 5-378.35_M00.28, 5-378.35_M00.80, 5-378.35_M00.81, 5-378.35_M00.82, 5-378.35_M00.83, 5-378.35_M00.84, 5-378.35_M00.85, 5-378.35_M00.86, 5-378.35_M00.87, 5-378.35_M00.88, 5-378.35_M72.60, 5-378.35_M72.61, 5-378.35_M72.62, 5-378.35_M72.63, 5-378.35_M72.64, 5-378.35_M72.65, 5-378.35_M72.66, 5-378.35_M72.67, 5-378.35_M72.68, 5-378.35_M86.10, 5-378.35_M86.11, 5-378.35_M86.12, 5-378.35_M86.13, 5-378.35_M86.14, 5-378.35_M86.15, 5-378.35_M86.16, 5-378.35_M86.17,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.35_M86.18, 5-378.35_M86.20, 5-378.35_M86.21, 5-378.35_M86.22, 5-378.35_M86.23, 5-378.35_M86.24, 5-378.35_M86.25, 5-378.35_M86.26, 5-378.35_M86.27, 5-378.35_M86.28, 5-378.35_M86.81, 5-378.35_M86.82, 5-378.35_M86.83, 5-378.35_M86.84, 5-378.35_M86.85, 5-378.35_M86.86, 5-378.35_M86.87, 5-378.35_M86.88, 5-378.35_M86.91, 5-378.35_M86.92, 5-378.35_M86.93, 5-378.35_M86.94, 5-378.35_M86.95, 5-378.35_M86.96, 5-378.35_M86.97, 5-378.35_M86.98, 5-378.35_M96.80, 5-378.35_T81.4, 5-378.35_T82.6, 5-378.35_T82.7, 5-378.35_T84.6, 5-378.3a_I30.1, 5-378.3a_I33.0, 5-378.3a_I33.9, 5-378.3a_I38, 5-378.3a_I80.20, 5-378.3a_I80.28, 5-378.3a_I80.80, 5-378.3a_I80.81, 5-378.3a_I80.88, 5-378.3a_J85.3, 5-378.3a_J98.50, 5-378.3a_L02.2, 5-378.3a_L02.4, 5-378.3a_L03.10, 5-378.3a_L03.11, 5-378.3a_L03.3, 5-378.3a_M00.00, 5-378.3a_M00.01, 5-378.3a_M00.02, 5-378.3a_M00.03, 5-378.3a_M00.04, 5-378.3a_M00.05, 5-378.3a_M00.06, 5-378.3a_M00.07, 5-378.3a_M00.08, 5-378.3a_M00.20, 5-378.3a_M00.21, 5-378.3a_M00.22, 5-378.3a_M00.23, 5-378.3a_M00.24, 5-378.3a_M00.25, 5-378.3a_M00.26, 5-378.3a_M00.27, 5-378.3a_M00.28, 5-378.3a_M00.80, 5-378.3a_M00.81, 5-378.3a_M00.82, 5-378.3a_M00.83, 5-378.3a_M00.84, 5-378.3a_M00.85, 5-378.3a_M00.86, 5-378.3a_M00.87, 5-378.3a_M00.88, 5-378.3a_M72.60, 5-378.3a_M72.61, 5-378.3a_M72.62, 5-378.3a_M72.63, 5-378.3a_M72.64, 5-378.3a_M72.65, 5-378.3a_M72.66, 5-378.3a_M72.67, 5-378.3a_M72.68, 5-378.3a_M86.10, 5-378.3a_M86.11, 5-378.3a_M86.12, 5-378.3a_M86.13, 5-378.3a_M86.14,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3a_M86.15, 5-378.3a_M86.16, 5-378.3a_M86.17, 5-378.3a_M86.18, 5-378.3a_M86.20, 5-378.3a_M86.21, 5-378.3a_M86.22, 5-378.3a_M86.23, 5-378.3a_M86.24, 5-378.3a_M86.25, 5-378.3a_M86.26, 5-378.3a_M86.27, 5-378.3a_M86.28, 5-378.3a_M86.81, 5-378.3a_M86.82, 5-378.3a_M86.83, 5-378.3a_M86.84, 5-378.3a_M86.85, 5-378.3a_M86.86, 5-378.3a_M86.87, 5-378.3a_M86.88, 5-378.3a_M86.91, 5-378.3a_M86.92, 5-378.3a_M86.93, 5-378.3a_M86.94, 5-378.3a_M86.95, 5-378.3a_M86.96, 5-378.3a_M86.97, 5-378.3a_M86.98, 5-378.3a_M96.80, 5-378.3a_T81.4, 5-378.3a_T82.6, 5-378.3a_T82.7, 5-378.3a_T84.6, 5-378.3b_I30.1, 5-378.3b_I33.0, 5-378.3b_I33.9, 5-378.3b_I38, 5-378.3b_I80.20, 5-378.3b_I80.28, 5-378.3b_I80.80, 5-378.3b_I80.81, 5-378.3b_I80.88, 5-378.3b_J85.3, 5-378.3b_J98.50, 5-378.3b_L02.2, 5-378.3b_L02.4, 5-378.3b_L03.10, 5-378.3b_L03.11, 5-378.3b_L03.3, 5-378.3b_M00.00, 5-378.3b_M00.01, 5-378.3b_M00.02, 5-378.3b_M00.03, 5-378.3b_M00.04, 5-378.3b_M00.05, 5-378.3b_M00.06, 5-378.3b_M00.07, 5-378.3b_M00.08, 5-378.3b_M00.20, 5-378.3b_M00.21, 5-378.3b_M00.22, 5-378.3b_M00.23, 5-378.3b_M00.24, 5-378.3b_M00.25, 5-378.3b_M00.26, 5-378.3b_M00.27, 5-378.3b_M00.28, 5-378.3b_M00.80, 5-378.3b_M00.81, 5-378.3b_M00.82, 5-378.3b_M00.83, 5-378.3b_M00.84, 5-378.3b_M00.85, 5-378.3b_M00.86, 5-378.3b_M00.87, 5-378.3b_M00.88, 5-378.3b_M72.60, 5-378.3b_M72.61, 5-378.3b_M72.62, 5-378.3b_M72.63, 5-378.3b_M72.64, 5-378.3b_M72.65, 5-378.3b_M72.66, 5-378.3b_M72.67, 5-378.3b_M72.68, 5-378.3b_M86.10, 5-378.3b_M86.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3b_M86.12, 5-378.3b_M86.13, 5-378.3b_M86.14, 5-378.3b_M86.15, 5-378.3b_M86.16, 5-378.3b_M86.17, 5-378.3b_M86.18, 5-378.3b_M86.20, 5-378.3b_M86.21, 5-378.3b_M86.22, 5-378.3b_M86.23, 5-378.3b_M86.24, 5-378.3b_M86.25, 5-378.3b_M86.26, 5-378.3b_M86.27, 5-378.3b_M86.28, 5-378.3b_M86.81, 5-378.3b_M86.82, 5-378.3b_M86.83, 5-378.3b_M86.84, 5-378.3b_M86.85, 5-378.3b_M86.86, 5-378.3b_M86.87, 5-378.3b_M86.88, 5-378.3b_M86.91, 5-378.3b_M86.92, 5-378.3b_M86.93, 5-378.3b_M86.94, 5-378.3b_M86.95, 5-378.3b_M86.96, 5-378.3b_M86.97, 5-378.3b_M86.98, 5-378.3b_M96.80, 5-378.3b_T81.4, 5-378.3b_T82.6, 5-378.3b_T82.7, 5-378.3b_T84.6, 5-378.3c_I30.1, 5-378.3c_I33.0, 5-378.3c_I33.9, 5-378.3c_I38, 5-378.3c_I80.20, 5-378.3c_I80.28, 5-378.3c_I80.80, 5-378.3c_I80.81, 5-378.3c_I80.88, 5-378.3c_J85.3, 5-378.3c_J98.50, 5-378.3c_L02.2, 5-378.3c_L02.4, 5-378.3c_L03.10, 5-378.3c_L03.11, 5-378.3c_L03.3, 5-378.3c_M00.00, 5-378.3c_M00.01, 5-378.3c_M00.02, 5-378.3c_M00.03, 5-378.3c_M00.04, 5-378.3c_M00.05, 5-378.3c_M00.06, 5-378.3c_M00.07, 5-378.3c_M00.08, 5-378.3c_M00.20, 5-378.3c_M00.21, 5-378.3c_M00.22, 5-378.3c_M00.23, 5-378.3c_M00.24, 5-378.3c_M00.25, 5-378.3c_M00.26, 5-378.3c_M00.27, 5-378.3c_M00.28, 5-378.3c_M00.80, 5-378.3c_M00.81, 5-378.3c_M00.82, 5-378.3c_M00.83, 5-378.3c_M00.84, 5-378.3c_M00.85, 5-378.3c_M00.86, 5-378.3c_M00.87, 5-378.3c_M00.88, 5-378.3c_M72.60, 5-378.3c_M72.61, 5-378.3c_M72.62, 5-378.3c_M72.63, 5-378.3c_M72.64, 5-378.3c_M72.65, 5-378.3c_M72.66, 5-378.3c_M72.67,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3c_M72.68, 5-378.3c_M86.10, 5-378.3c_M86.11, 5-378.3c_M86.12, 5-378.3c_M86.13, 5-378.3c_M86.14, 5-378.3c_M86.15, 5-378.3c_M86.16, 5-378.3c_M86.17, 5-378.3c_M86.18, 5-378.3c_M86.20, 5-378.3c_M86.21, 5-378.3c_M86.22, 5-378.3c_M86.23, 5-378.3c_M86.24, 5-378.3c_M86.25, 5-378.3c_M86.26, 5-378.3c_M86.27, 5-378.3c_M86.28, 5-378.3c_M86.81, 5-378.3c_M86.82, 5-378.3c_M86.83, 5-378.3c_M86.84, 5-378.3c_M86.85, 5-378.3c_M86.86, 5-378.3c_M86.87, 5-378.3c_M86.88, 5-378.3c_M86.91, 5-378.3c_M86.92, 5-378.3c_M86.93, 5-378.3c_M86.94, 5-378.3c_M86.95, 5-378.3c_M86.96, 5-378.3c_M86.97, 5-378.3c_M86.98, 5-378.3c_M96.80, 5-378.3c_T81.4, 5-378.3c_T82.6, 5-378.3c_T82.7, 5-378.3c_T84.6, 5-378.3d_I30.1, 5-378.3d_I33.0, 5-378.3d_I33.9, 5-378.3d_I38, 5-378.3d_I80.20, 5-378.3d_I80.28, 5-378.3d_I80.80, 5-378.3d_I80.81, 5-378.3d_I80.88, 5-378.3d_J85.3, 5-378.3d_J98.50, 5-378.3d_L02.2, 5-378.3d_L02.4, 5-378.3d_L03.10, 5-378.3d_L03.11, 5-378.3d_L03.3, 5-378.3d_M00.00, 5-378.3d_M00.01, 5-378.3d_M00.02, 5-378.3d_M00.03, 5-378.3d_M00.04, 5-378.3d_M00.05, 5-378.3d_M00.06, 5-378.3d_M00.07, 5-378.3d_M00.08, 5-378.3d_M00.20, 5-378.3d_M00.21, 5-378.3d_M00.22, 5-378.3d_M00.23, 5-378.3d_M00.24, 5-378.3d_M00.25, 5-378.3d_M00.26, 5-378.3d_M00.27, 5-378.3d_M00.28, 5-378.3d_M00.80, 5-378.3d_M00.81, 5-378.3d_M00.82, 5-378.3d_M00.83, 5-378.3d_M00.84, 5-378.3d_M00.85, 5-378.3d_M00.86, 5-378.3d_M00.87, 5-378.3d_M00.88, 5-378.3d_M72.60, 5-378.3d_M72.61, 5-378.3d_M72.62, 5-378.3d_M72.63, 5-378.3d_M72.64,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3d_M72.65, 5-378.3d_M72.66, 5-378.3d_M72.67, 5-378.3d_M72.68, 5-378.3d_M86.10, 5-378.3d_M86.11, 5-378.3d_M86.12, 5-378.3d_M86.13, 5-378.3d_M86.14, 5-378.3d_M86.15, 5-378.3d_M86.16, 5-378.3d_M86.17, 5-378.3d_M86.18, 5-378.3d_M86.20, 5-378.3d_M86.21, 5-378.3d_M86.22, 5-378.3d_M86.23, 5-378.3d_M86.24, 5-378.3d_M86.25, 5-378.3d_M86.26, 5-378.3d_M86.27, 5-378.3d_M86.28, 5-378.3d_M86.81, 5-378.3d_M86.82, 5-378.3d_M86.83, 5-378.3d_M86.84, 5-378.3d_M86.85, 5-378.3d_M86.86, 5-378.3d_M86.87, 5-378.3d_M86.88, 5-378.3d_M86.91, 5-378.3d_M86.92, 5-378.3d_M86.93, 5-378.3d_M86.94, 5-378.3d_M86.95, 5-378.3d_M86.96, 5-378.3d_M86.97, 5-378.3d_M86.98, 5-378.3d_M96.80, 5-378.3d_T81.4, 5-378.3d_T82.6, 5-378.3d_T82.7, 5-378.3d_T84.6, 5-378.3e_I30.1, 5-378.3e_I33.0, 5-378.3e_I33.9, 5-378.3e_I38, 5-378.3e_I80.20, 5-378.3e_I80.28, 5-378.3e_I80.80, 5-378.3e_I80.81, 5-378.3e_I80.88, 5-378.3e_J85.3, 5-378.3e_J98.50, 5-378.3e_L02.2, 5-378.3e_L02.4, 5-378.3e_L03.10, 5-378.3e_L03.11, 5-378.3e_L03.3, 5-378.3e_M00.00, 5-378.3e_M00.01, 5-378.3e_M00.02, 5-378.3e_M00.03, 5-378.3e_M00.04, 5-378.3e_M00.05, 5-378.3e_M00.06, 5-378.3e_M00.07, 5-378.3e_M00.08, 5-378.3e_M00.20, 5-378.3e_M00.21, 5-378.3e_M00.22, 5-378.3e_M00.23, 5-378.3e_M00.24, 5-378.3e_M00.25, 5-378.3e_M00.26, 5-378.3e_M00.27, 5-378.3e_M00.28, 5-378.3e_M00.80, 5-378.3e_M00.81, 5-378.3e_M00.82, 5-378.3e_M00.83, 5-378.3e_M00.84, 5-378.3e_M00.85, 5-378.3e_M00.86, 5-378.3e_M00.87, 5-378.3e_M00.88, 5-378.3e_M72.60, 5-378.3e_M72.61,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3e_M72.62, 5-378.3e_M72.63, 5-378.3e_M72.64, 5-378.3e_M72.65, 5-378.3e_M72.66, 5-378.3e_M72.67, 5-378.3e_M72.68, 5-378.3e_M86.10, 5-378.3e_M86.11, 5-378.3e_M86.12, 5-378.3e_M86.13, 5-378.3e_M86.14, 5-378.3e_M86.15, 5-378.3e_M86.16, 5-378.3e_M86.17, 5-378.3e_M86.18, 5-378.3e_M86.20, 5-378.3e_M86.21, 5-378.3e_M86.22, 5-378.3e_M86.23, 5-378.3e_M86.24, 5-378.3e_M86.25, 5-378.3e_M86.26, 5-378.3e_M86.27, 5-378.3e_M86.28, 5-378.3e_M86.81, 5-378.3e_M86.82, 5-378.3e_M86.83, 5-378.3e_M86.84, 5-378.3e_M86.85, 5-378.3e_M86.86, 5-378.3e_M86.87, 5-378.3e_M86.88, 5-378.3e_M86.91, 5-378.3e_M86.92, 5-378.3e_M86.93, 5-378.3e_M86.94, 5-378.3e_M86.95, 5-378.3e_M86.96, 5-378.3e_M86.97, 5-378.3e_M86.98, 5-378.3e_M96.80, 5-378.3e_T81.4, 5-378.3e_T82.6, 5-378.3e_T82.7, 5-378.3e_T84.6, 5-378.3f_I30.1, 5-378.3f_I33.0, 5-378.3f_I33.9, 5-378.3f_I38, 5-378.3f_I80.20, 5-378.3f_I80.28, 5-378.3f_I80.80, 5-378.3f_I80.81, 5-378.3f_I80.88, 5-378.3f_J85.3, 5-378.3f_J98.50, 5-378.3f_L02.2, 5-378.3f_L02.4, 5-378.3f_L03.10, 5-378.3f_L03.11, 5-378.3f_L03.3, 5-378.3f_M00.00, 5-378.3f_M00.01, 5-378.3f_M00.02, 5-378.3f_M00.03, 5-378.3f_M00.04, 5-378.3f_M00.05, 5-378.3f_M00.06, 5-378.3f_M00.07, 5-378.3f_M00.08, 5-378.3f_M00.20, 5-378.3f_M00.21, 5-378.3f_M00.22, 5-378.3f_M00.23, 5-378.3f_M00.24, 5-378.3f_M00.25, 5-378.3f_M00.26, 5-378.3f_M00.27, 5-378.3f_M00.28, 5-378.3f_M00.80, 5-378.3f_M00.81, 5-378.3f_M00.82, 5-378.3f_M00.83, 5-378.3f_M00.84, 5-378.3f_M00.85, 5-378.3f_M00.86, 5-378.3f_M00.87,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3f_M00.88, 5-378.3f_M72.60, 5-378.3f_M72.61, 5-378.3f_M72.62, 5-378.3f_M72.63, 5-378.3f_M72.64, 5-378.3f_M72.65, 5-378.3f_M72.66, 5-378.3f_M72.67, 5-378.3f_M72.68, 5-378.3f_M86.10, 5-378.3f_M86.11, 5-378.3f_M86.12, 5-378.3f_M86.13, 5-378.3f_M86.14, 5-378.3f_M86.15, 5-378.3f_M86.16, 5-378.3f_M86.17, 5-378.3f_M86.18, 5-378.3f_M86.20, 5-378.3f_M86.21, 5-378.3f_M86.22, 5-378.3f_M86.23, 5-378.3f_M86.24, 5-378.3f_M86.25, 5-378.3f_M86.26, 5-378.3f_M86.27, 5-378.3f_M86.28, 5-378.3f_M86.81, 5-378.3f_M86.82, 5-378.3f_M86.83, 5-378.3f_M86.84, 5-378.3f_M86.85, 5-378.3f_M86.86, 5-378.3f_M86.87, 5-378.3f_M86.88, 5-378.3f_M86.91, 5-378.3f_M86.92, 5-378.3f_M86.93, 5-378.3f_M86.94, 5-378.3f_M86.95, 5-378.3f_M86.96, 5-378.3f_M86.97, 5-378.3f_M86.98, 5-378.3f_M96.80, 5-378.3f_T81.4, 5-378.3f_T82.6, 5-378.3f_T82.7, 5-378.3f_T84.6, 5-378.3g_I30.1, 5-378.3g_I33.0, 5-378.3g_I33.9, 5-378.3g_I38, 5-378.3g_I80.20, 5-378.3g_I80.28, 5-378.3g_I80.80, 5-378.3g_I80.81, 5-378.3g_I80.88, 5-378.3g_J85.3, 5-378.3g_J98.50, 5-378.3g_L02.2, 5-378.3g_L02.4, 5-378.3g_L03.10, 5-378.3g_L03.11, 5-378.3g_L03.3, 5-378.3g_M00.00, 5-378.3g_M00.01, 5-378.3g_M00.02, 5-378.3g_M00.03, 5-378.3g_M00.04, 5-378.3g_M00.05, 5-378.3g_M00.06, 5-378.3g_M00.07, 5-378.3g_M00.08, 5-378.3g_M00.20, 5-378.3g_M00.21, 5-378.3g_M00.22, 5-378.3g_M00.23, 5-378.3g_M00.24, 5-378.3g_M00.25, 5-378.3g_M00.26, 5-378.3g_M00.27, 5-378.3g_M00.28, 5-378.3g_M00.80, 5-378.3g_M00.81, 5-378.3g_M00.82, 5-378.3g_M00.83, 5-378.3g_M00.84,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3g_M00.85, 5-378.3g_M00.86, 5-378.3g_M00.87, 5-378.3g_M00.88, 5-378.3g_M72.60, 5-378.3g_M72.61, 5-378.3g_M72.62, 5-378.3g_M72.63, 5-378.3g_M72.64, 5-378.3g_M72.65, 5-378.3g_M72.66, 5-378.3g_M72.67, 5-378.3g_M72.68, 5-378.3g_M86.10, 5-378.3g_M86.11, 5-378.3g_M86.12, 5-378.3g_M86.13, 5-378.3g_M86.14, 5-378.3g_M86.15, 5-378.3g_M86.16, 5-378.3g_M86.17, 5-378.3g_M86.18, 5-378.3g_M86.20, 5-378.3g_M86.21, 5-378.3g_M86.22, 5-378.3g_M86.23, 5-378.3g_M86.24, 5-378.3g_M86.25, 5-378.3g_M86.26, 5-378.3g_M86.27, 5-378.3g_M86.28, 5-378.3g_M86.81, 5-378.3g_M86.82, 5-378.3g_M86.83, 5-378.3g_M86.84, 5-378.3g_M86.85, 5-378.3g_M86.86, 5-378.3g_M86.87, 5-378.3g_M86.88, 5-378.3g_M86.91, 5-378.3g_M86.92, 5-378.3g_M86.93, 5-378.3g_M86.94, 5-378.3g_M86.95, 5-378.3g_M86.96, 5-378.3g_M86.97, 5-378.3g_M86.98, 5-378.3g_M96.80, 5-378.3g_T81.4, 5-378.3g_T82.6, 5-378.3g_T82.7, 5-378.3g_T84.6, 5-378.3j_I30.1, 5-378.3j_I33.0, 5-378.3j_I33.9, 5-378.3j_I38, 5-378.3j_I80.20, 5-378.3j_I80.28, 5-378.3j_I80.80, 5-378.3j_I80.81, 5-378.3j_I80.88, 5-378.3j_J85.3, 5-378.3j_J98.50, 5-378.3j_L02.2, 5-378.3j_L02.4, 5-378.3j_L03.10, 5-378.3j_L03.11, 5-378.3j_L03.3, 5-378.3j_M00.00, 5-378.3j_M00.01, 5-378.3j_M00.02, 5-378.3j_M00.03, 5-378.3j_M00.04, 5-378.3j_M00.05, 5-378.3j_M00.06, 5-378.3j_M00.07, 5-378.3j_M00.08, 5-378.3j_M00.20, 5-378.3j_M00.21, 5-378.3j_M00.22, 5-378.3j_M00.23, 5-378.3j_M00.24, 5-378.3j_M00.25, 5-378.3j_M00.26, 5-378.3j_M00.27, 5-378.3j_M00.28, 5-378.3j_M00.80, 5-378.3j_M00.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3j_M00.82, 5-378.3j_M00.83, 5-378.3j_M00.84, 5-378.3j_M00.85, 5-378.3j_M00.86, 5-378.3j_M00.87, 5-378.3j_M00.88, 5-378.3j_M72.60, 5-378.3j_M72.61, 5-378.3j_M72.62, 5-378.3j_M72.63, 5-378.3j_M72.64, 5-378.3j_M72.65, 5-378.3j_M72.66, 5-378.3j_M72.67, 5-378.3j_M72.68, 5-378.3j_M86.10, 5-378.3j_M86.11, 5-378.3j_M86.12, 5-378.3j_M86.13, 5-378.3j_M86.14, 5-378.3j_M86.15, 5-378.3j_M86.16, 5-378.3j_M86.17, 5-378.3j_M86.18, 5-378.3j_M86.20, 5-378.3j_M86.21, 5-378.3j_M86.22, 5-378.3j_M86.23, 5-378.3j_M86.24, 5-378.3j_M86.25, 5-378.3j_M86.26, 5-378.3j_M86.27, 5-378.3j_M86.28, 5-378.3j_M86.81, 5-378.3j_M86.82, 5-378.3j_M86.83, 5-378.3j_M86.84, 5-378.3j_M86.85, 5-378.3j_M86.86, 5-378.3j_M86.87, 5-378.3j_M86.88, 5-378.3j_M86.91, 5-378.3j_M86.92, 5-378.3j_M86.93, 5-378.3j_M86.94, 5-378.3j_M86.95, 5-378.3j_M86.96, 5-378.3j_M86.97, 5-378.3j_M86.98, 5-378.3j_M96.80, 5-378.3j_T81.4, 5-378.3j_T82.6, 5-378.3j_T82.7, 5-378.3j_T84.6, 5-378.3x_I30.1, 5-378.3x_I33.0, 5-378.3x_I33.9, 5-378.3x_I38, 5-378.3x_I80.20, 5-378.3x_I80.28, 5-378.3x_I80.80, 5-378.3x_I80.81, 5-378.3x_I80.88, 5-378.3x_J85.3, 5-378.3x_J98.50, 5-378.3x_L02.2, 5-378.3x_L02.4, 5-378.3x_L03.10, 5-378.3x_L03.11, 5-378.3x_L03.3, 5-378.3x_M00.00, 5-378.3x_M00.01, 5-378.3x_M00.02, 5-378.3x_M00.03, 5-378.3x_M00.04, 5-378.3x_M00.05, 5-378.3x_M00.06, 5-378.3x_M00.07, 5-378.3x_M00.08, 5-378.3x_M00.20, 5-378.3x_M00.21, 5-378.3x_M00.22, 5-378.3x_M00.23, 5-378.3x_M00.24, 5-378.3x_M00.25, 5-378.3x_M00.26, 5-378.3x_M00.27,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3x_M00.28, 5-378.3x_M00.80, 5-378.3x_M00.81, 5-378.3x_M00.82, 5-378.3x_M00.83, 5-378.3x_M00.84, 5-378.3x_M00.85, 5-378.3x_M00.86, 5-378.3x_M00.87, 5-378.3x_M00.88, 5-378.3x_M72.60, 5-378.3x_M72.61, 5-378.3x_M72.62, 5-378.3x_M72.63, 5-378.3x_M72.64, 5-378.3x_M72.65, 5-378.3x_M72.66, 5-378.3x_M72.67, 5-378.3x_M72.68, 5-378.3x_M86.10, 5-378.3x_M86.11, 5-378.3x_M86.12, 5-378.3x_M86.13, 5-378.3x_M86.14, 5-378.3x_M86.15, 5-378.3x_M86.16, 5-378.3x_M86.17, 5-378.3x_M86.18, 5-378.3x_M86.20, 5-378.3x_M86.21, 5-378.3x_M86.22, 5-378.3x_M86.23, 5-378.3x_M86.24, 5-378.3x_M86.25, 5-378.3x_M86.26, 5-378.3x_M86.27, 5-378.3x_M86.28, 5-378.3x_M86.81, 5-378.3x_M86.82, 5-378.3x_M86.83, 5-378.3x_M86.84, 5-378.3x_M86.85, 5-378.3x_M86.86, 5-378.3x_M86.87, 5-378.3x_M86.88, 5-378.3x_M86.91, 5-378.3x_M86.92, 5-378.3x_M86.93, 5-378.3x_M86.94, 5-378.3x_M86.95, 5-378.3x_M86.96, 5-378.3x_M86.97, 5-378.3x_M86.98, 5-378.3x_M96.80, 5-378.3x_T81.4, 5-378.3x_T82.6, 5-378.3x_T82.7, 5-378.3x_T84.6, 5-378.40_I30.1, 5-378.40_I33.0, 5-378.40_I33.9, 5-378.40_I38, 5-378.40_I80.20, 5-378.40_I80.28, 5-378.40_I80.80, 5-378.40_I80.81, 5-378.40_I80.88, 5-378.40_J85.3, 5-378.40_J98.50, 5-378.40_L02.2, 5-378.40_L02.4, 5-378.40_L03.10, 5-378.40_L03.11, 5-378.40_L03.3, 5-378.40_M00.00, 5-378.40_M00.01, 5-378.40_M00.02, 5-378.40_M00.03, 5-378.40_M00.04, 5-378.40_M00.05, 5-378.40_M00.06, 5-378.40_M00.07, 5-378.40_M00.08, 5-378.40_M00.20, 5-378.40_M00.21, 5-378.40_M00.22, 5-378.40_M00.23, 5-378.40_M00.24,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.40_M00.25, 5-378.40_M00.26, 5-378.40_M00.27, 5-378.40_M00.28, 5-378.40_M00.80, 5-378.40_M00.81, 5-378.40_M00.82, 5-378.40_M00.83, 5-378.40_M00.84, 5-378.40_M00.85, 5-378.40_M00.86, 5-378.40_M00.87, 5-378.40_M00.88, 5-378.40_M72.60, 5-378.40_M72.61, 5-378.40_M72.62, 5-378.40_M72.63, 5-378.40_M72.64, 5-378.40_M72.65, 5-378.40_M72.66, 5-378.40_M72.67, 5-378.40_M72.68, 5-378.40_M86.10, 5-378.40_M86.11, 5-378.40_M86.12, 5-378.40_M86.13, 5-378.40_M86.14, 5-378.40_M86.15, 5-378.40_M86.16, 5-378.40_M86.17, 5-378.40_M86.18, 5-378.40_M86.20, 5-378.40_M86.21, 5-378.40_M86.22, 5-378.40_M86.23, 5-378.40_M86.24, 5-378.40_M86.25, 5-378.40_M86.26, 5-378.40_M86.27, 5-378.40_M86.28, 5-378.40_M86.81, 5-378.40_M86.82, 5-378.40_M86.83, 5-378.40_M86.84, 5-378.40_M86.85, 5-378.40_M86.86, 5-378.40_M86.87, 5-378.40_M86.88, 5-378.40_M86.91, 5-378.40_M86.92, 5-378.40_M86.93, 5-378.40_M86.94, 5-378.40_M86.95, 5-378.40_M86.96, 5-378.40_M86.97, 5-378.40_M86.98, 5-378.40_M96.80, 5-378.40_T81.4, 5-378.40_T82.6, 5-378.40_T82.7, 5-378.40_T84.6, 5-378.41_I30.1, 5-378.41_I33.0, 5-378.41_I33.9, 5-378.41_I38, 5-378.41_I80.20, 5-378.41_I80.28, 5-378.41_I80.80, 5-378.41_I80.81, 5-378.41_I80.88, 5-378.41_J85.3, 5-378.41_J98.50, 5-378.41_L02.2, 5-378.41_L02.4, 5-378.41_L03.10, 5-378.41_L03.11, 5-378.41_L03.3, 5-378.41_M00.00, 5-378.41_M00.01, 5-378.41_M00.02, 5-378.41_M00.03, 5-378.41_M00.04, 5-378.41_M00.05, 5-378.41_M00.06, 5-378.41_M00.07, 5-378.41_M00.08, 5-378.41_M00.20, 5-378.41_M00.21,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.41_M00.22, 5-378.41_M00.23, 5-378.41_M00.24, 5-378.41_M00.25, 5-378.41_M00.26, 5-378.41_M00.27, 5-378.41_M00.28, 5-378.41_M00.80, 5-378.41_M00.81, 5-378.41_M00.82, 5-378.41_M00.83, 5-378.41_M00.84, 5-378.41_M00.85, 5-378.41_M00.86, 5-378.41_M00.87, 5-378.41_M00.88, 5-378.41_M72.60, 5-378.41_M72.61, 5-378.41_M72.62, 5-378.41_M72.63, 5-378.41_M72.64, 5-378.41_M72.65, 5-378.41_M72.66, 5-378.41_M72.67, 5-378.41_M72.68, 5-378.41_M86.10, 5-378.41_M86.11, 5-378.41_M86.12, 5-378.41_M86.13, 5-378.41_M86.14, 5-378.41_M86.15, 5-378.41_M86.16, 5-378.41_M86.17, 5-378.41_M86.18, 5-378.41_M86.20, 5-378.41_M86.21, 5-378.41_M86.22, 5-378.41_M86.23, 5-378.41_M86.24, 5-378.41_M86.25, 5-378.41_M86.26, 5-378.41_M86.27, 5-378.41_M86.28, 5-378.41_M86.81, 5-378.41_M86.82, 5-378.41_M86.83, 5-378.41_M86.84, 5-378.41_M86.85, 5-378.41_M86.86, 5-378.41_M86.87, 5-378.41_M86.88, 5-378.41_M86.91, 5-378.41_M86.92, 5-378.41_M86.93, 5-378.41_M86.94, 5-378.41_M86.95, 5-378.41_M86.96, 5-378.41_M86.97, 5-378.41_M86.98, 5-378.41_M96.80, 5-378.41_T81.4, 5-378.41_T82.6, 5-378.41_T82.7, 5-378.41_T84.6, 5-378.42_I30.1, 5-378.42_I33.0, 5-378.42_I33.9, 5-378.42_I38, 5-378.42_I80.20, 5-378.42_I80.28, 5-378.42_I80.80, 5-378.42_I80.81, 5-378.42_I80.88, 5-378.42_J85.3, 5-378.42_J98.50, 5-378.42_L02.2, 5-378.42_L02.4, 5-378.42_L03.10, 5-378.42_L03.11, 5-378.42_L03.3, 5-378.42_M00.00, 5-378.42_M00.01, 5-378.42_M00.02, 5-378.42_M00.03, 5-378.42_M00.04, 5-378.42_M00.05, 5-378.42_M00.06, 5-378.42_M00.07,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.42_M00.08, 5-378.42_M00.20, 5-378.42_M00.21, 5-378.42_M00.22, 5-378.42_M00.23, 5-378.42_M00.24, 5-378.42_M00.25, 5-378.42_M00.26, 5-378.42_M00.27, 5-378.42_M00.28, 5-378.42_M00.80, 5-378.42_M00.81, 5-378.42_M00.82, 5-378.42_M00.83, 5-378.42_M00.84, 5-378.42_M00.85, 5-378.42_M00.86, 5-378.42_M00.87, 5-378.42_M00.88, 5-378.42_M72.60, 5-378.42_M72.61, 5-378.42_M72.62, 5-378.42_M72.63, 5-378.42_M72.64, 5-378.42_M72.65, 5-378.42_M72.66, 5-378.42_M72.67, 5-378.42_M72.68, 5-378.42_M86.10, 5-378.42_M86.11, 5-378.42_M86.12, 5-378.42_M86.13, 5-378.42_M86.14, 5-378.42_M86.15, 5-378.42_M86.16, 5-378.42_M86.17, 5-378.42_M86.18, 5-378.42_M86.20, 5-378.42_M86.21, 5-378.42_M86.22, 5-378.42_M86.23, 5-378.42_M86.24, 5-378.42_M86.25, 5-378.42_M86.26, 5-378.42_M86.27, 5-378.42_M86.28, 5-378.42_M86.81, 5-378.42_M86.82, 5-378.42_M86.83, 5-378.42_M86.84, 5-378.42_M86.85, 5-378.42_M86.86, 5-378.42_M86.87, 5-378.42_M86.88, 5-378.42_M86.91, 5-378.42_M86.92, 5-378.42_M86.93, 5-378.42_M86.94, 5-378.42_M86.95, 5-378.42_M86.96, 5-378.42_M86.97, 5-378.42_M86.98, 5-378.42_M96.80, 5-378.42_T81.4, 5-378.42_T82.6, 5-378.42_T82.7, 5-378.42_T84.6, 5-378.45_I30.1, 5-378.45_I33.0, 5-378.45_I33.9, 5-378.45_I38, 5-378.45_I80.20, 5-378.45_I80.28, 5-378.45_I80.80, 5-378.45_I80.81, 5-378.45_I80.88, 5-378.45_J85.3, 5-378.45_J98.50, 5-378.45_L02.2, 5-378.45_L02.4, 5-378.45_L03.10, 5-378.45_L03.11, 5-378.45_L03.3, 5-378.45_M00.00, 5-378.45_M00.01, 5-378.45_M00.02, 5-378.45_M00.03, 5-378.45_M00.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.45_M00.05, 5-378.45_M00.06, 5-378.45_M00.07, 5-378.45_M00.08, 5-378.45_M00.20, 5-378.45_M00.21, 5-378.45_M00.22, 5-378.45_M00.23, 5-378.45_M00.24, 5-378.45_M00.25, 5-378.45_M00.26, 5-378.45_M00.27, 5-378.45_M00.28, 5-378.45_M00.80, 5-378.45_M00.81, 5-378.45_M00.82, 5-378.45_M00.83, 5-378.45_M00.84, 5-378.45_M00.85, 5-378.45_M00.86, 5-378.45_M00.87, 5-378.45_M00.88, 5-378.45_M72.60, 5-378.45_M72.61, 5-378.45_M72.62, 5-378.45_M72.63, 5-378.45_M72.64, 5-378.45_M72.65, 5-378.45_M72.66, 5-378.45_M72.67, 5-378.45_M72.68, 5-378.45_M86.10, 5-378.45_M86.11, 5-378.45_M86.12, 5-378.45_M86.13, 5-378.45_M86.14, 5-378.45_M86.15, 5-378.45_M86.16, 5-378.45_M86.17, 5-378.45_M86.18, 5-378.45_M86.20, 5-378.45_M86.21, 5-378.45_M86.22, 5-378.45_M86.23, 5-378.45_M86.24, 5-378.45_M86.25, 5-378.45_M86.26, 5-378.45_M86.27, 5-378.45_M86.28, 5-378.45_M86.81, 5-378.45_M86.82, 5-378.45_M86.83, 5-378.45_M86.84, 5-378.45_M86.85, 5-378.45_M86.86, 5-378.45_M86.87, 5-378.45_M86.88, 5-378.45_M86.91, 5-378.45_M86.92, 5-378.45_M86.93, 5-378.45_M86.94, 5-378.45_M86.95, 5-378.45_M86.96, 5-378.45_M86.97, 5-378.45_M86.98, 5-378.45_M96.80, 5-378.45_T81.4, 5-378.45_T82.6, 5-378.45_T82.7, 5-378.45_T84.6, 5-378.47_I30.1, 5-378.47_I33.0, 5-378.47_I33.9, 5-378.47_I38, 5-378.47_I80.20, 5-378.47_I80.28, 5-378.47_I80.80, 5-378.47_I80.81, 5-378.47_I80.88, 5-378.47_J85.3, 5-378.47_J98.50, 5-378.47_L02.2, 5-378.47_L02.4, 5-378.47_L03.10, 5-378.47_L03.11, 5-378.47_L03.3, 5-378.47_M00.00, 5-378.47_M00.01,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.47_M00.02, 5-378.47_M00.03, 5-378.47_M00.04, 5-378.47_M00.05, 5-378.47_M00.06, 5-378.47_M00.07, 5-378.47_M00.08, 5-378.47_M00.20, 5-378.47_M00.21, 5-378.47_M00.22, 5-378.47_M00.23, 5-378.47_M00.24, 5-378.47_M00.25, 5-378.47_M00.26, 5-378.47_M00.27, 5-378.47_M00.28, 5-378.47_M00.80, 5-378.47_M00.81, 5-378.47_M00.82, 5-378.47_M00.83, 5-378.47_M00.84, 5-378.47_M00.85, 5-378.47_M00.86, 5-378.47_M00.87, 5-378.47_M00.88, 5-378.47_M72.60, 5-378.47_M72.61, 5-378.47_M72.62, 5-378.47_M72.63, 5-378.47_M72.64, 5-378.47_M72.65, 5-378.47_M72.66, 5-378.47_M72.67, 5-378.47_M72.68, 5-378.47_M86.10, 5-378.47_M86.11, 5-378.47_M86.12, 5-378.47_M86.13, 5-378.47_M86.14, 5-378.47_M86.15, 5-378.47_M86.16, 5-378.47_M86.17, 5-378.47_M86.18, 5-378.47_M86.20, 5-378.47_M86.21, 5-378.47_M86.22, 5-378.47_M86.23, 5-378.47_M86.24, 5-378.47_M86.25, 5-378.47_M86.26, 5-378.47_M86.27, 5-378.47_M86.28, 5-378.47_M86.81, 5-378.47_M86.82, 5-378.47_M86.83, 5-378.47_M86.84, 5-378.47_M86.85, 5-378.47_M86.86, 5-378.47_M86.87, 5-378.47_M86.88, 5-378.47_M86.91, 5-378.47_M86.92, 5-378.47_M86.93, 5-378.47_M86.94, 5-378.47_M86.95, 5-378.47_M86.96, 5-378.47_M86.97, 5-378.47_M86.98, 5-378.47_M96.80, 5-378.47_T81.4, 5-378.47_T82.6, 5-378.47_T82.7, 5-378.47_T84.6, 5-378.4a_I30.1, 5-378.4a_I33.0, 5-378.4a_I33.9, 5-378.4a_I38, 5-378.4a_I80.20, 5-378.4a_I80.28, 5-378.4a_I80.80, 5-378.4a_I80.81, 5-378.4a_I80.88, 5-378.4a_J85.3, 5-378.4a_J98.50, 5-378.4a_L02.2, 5-378.4a_L02.4, 5-378.4a_L03.10, 5-378.4a_L03.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4a_I03.3, 5-378.4a_M00.00, 5-378.4a_M00.01, 5-378.4a_M00.02, 5-378.4a_M00.03, 5-378.4a_M00.04, 5-378.4a_M00.05, 5-378.4a_M00.06, 5-378.4a_M00.07, 5-378.4a_M00.08, 5-378.4a_M00.20, 5-378.4a_M00.21, 5-378.4a_M00.22, 5-378.4a_M00.23, 5-378.4a_M00.24, 5-378.4a_M00.25, 5-378.4a_M00.26, 5-378.4a_M00.27, 5-378.4a_M00.28, 5-378.4a_M00.80, 5-378.4a_M00.81, 5-378.4a_M00.82, 5-378.4a_M00.83, 5-378.4a_M00.84, 5-378.4a_M00.85, 5-378.4a_M00.86, 5-378.4a_M00.87, 5-378.4a_M00.88, 5-378.4a_M72.60, 5-378.4a_M72.61, 5-378.4a_M72.62, 5-378.4a_M72.63, 5-378.4a_M72.64, 5-378.4a_M72.65, 5-378.4a_M72.66, 5-378.4a_M72.67, 5-378.4a_M72.68, 5-378.4a_M86.10, 5-378.4a_M86.11, 5-378.4a_M86.12, 5-378.4a_M86.13, 5-378.4a_M86.14, 5-378.4a_M86.15, 5-378.4a_M86.16, 5-378.4a_M86.17, 5-378.4a_M86.18, 5-378.4a_M86.20, 5-378.4a_M86.21, 5-378.4a_M86.22, 5-378.4a_M86.23, 5-378.4a_M86.24, 5-378.4a_M86.25, 5-378.4a_M86.26, 5-378.4a_M86.27, 5-378.4a_M86.28, 5-378.4a_M86.81, 5-378.4a_M86.82, 5-378.4a_M86.83, 5-378.4a_M86.84, 5-378.4a_M86.85, 5-378.4a_M86.86, 5-378.4a_M86.87, 5-378.4a_M86.88, 5-378.4a_M86.91, 5-378.4a_M86.92, 5-378.4a_M86.93, 5-378.4a_M86.94, 5-378.4a_M86.95, 5-378.4a_M86.96, 5-378.4a_M86.97, 5-378.4a_M86.98, 5-378.4a_M96.80, 5-378.4a_T81.4, 5-378.4a_T82.6, 5-378.4a_T82.7, 5-378.4a_T84.6, 5-378.4b_I30.1, 5-378.4b_I33.0, 5-378.4b_I33.9, 5-378.4b_I38, 5-378.4b_I80.20, 5-378.4b_I80.28, 5-378.4b_I80.80, 5-378.4b_I80.81, 5-378.4b_I80.88, 5-378.4b_J85.3, 5-378.4b_J98.50, 5-378.4b_I02.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4b_L02.4, 5-378.4b_L03.10, 5-378.4b_L03.11, 5-378.4b_L03.3, 5-378.4b_M00.00, 5-378.4b_M00.01, 5-378.4b_M00.02, 5-378.4b_M00.03, 5-378.4b_M00.04, 5-378.4b_M00.05, 5-378.4b_M00.06, 5-378.4b_M00.07, 5-378.4b_M00.08, 5-378.4b_M00.20, 5-378.4b_M00.21, 5-378.4b_M00.22, 5-378.4b_M00.23, 5-378.4b_M00.24, 5-378.4b_M00.25, 5-378.4b_M00.26, 5-378.4b_M00.27, 5-378.4b_M00.28, 5-378.4b_M00.80, 5-378.4b_M00.81, 5-378.4b_M00.82, 5-378.4b_M00.83, 5-378.4b_M00.84, 5-378.4b_M00.85, 5-378.4b_M00.86, 5-378.4b_M00.87, 5-378.4b_M00.88, 5-378.4b_M72.60, 5-378.4b_M72.61, 5-378.4b_M72.62, 5-378.4b_M72.63, 5-378.4b_M72.64, 5-378.4b_M72.65, 5-378.4b_M72.66, 5-378.4b_M72.67, 5-378.4b_M72.68, 5-378.4b_M86.10, 5-378.4b_M86.11, 5-378.4b_M86.12, 5-378.4b_M86.13, 5-378.4b_M86.14, 5-378.4b_M86.15, 5-378.4b_M86.16, 5-378.4b_M86.17, 5-378.4b_M86.18, 5-378.4b_M86.20, 5-378.4b_M86.21, 5-378.4b_M86.22, 5-378.4b_M86.23, 5-378.4b_M86.24, 5-378.4b_M86.25, 5-378.4b_M86.26, 5-378.4b_M86.27, 5-378.4b_M86.28, 5-378.4b_M86.81, 5-378.4b_M86.82, 5-378.4b_M86.83, 5-378.4b_M86.84, 5-378.4b_M86.85, 5-378.4b_M86.86, 5-378.4b_M86.87, 5-378.4b_M86.88, 5-378.4b_M86.91, 5-378.4b_M86.92, 5-378.4b_M86.93, 5-378.4b_M86.94, 5-378.4b_M86.95, 5-378.4b_M86.96, 5-378.4b_M86.97, 5-378.4b_M86.98, 5-378.4b_M96.80, 5-378.4b_T81.4, 5-378.4b_T82.6, 5-378.4b_T82.7, 5-378.4b_T84.6, 5-378.4c_I30.1, 5-378.4c_I33.0, 5-378.4c_I33.9, 5-378.4c_I38, 5-378.4c_I80.20, 5-378.4c_I80.28, 5-378.4c_I80.80, 5-378.4c_I80.81,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4c_I80.88, 5-378.4c_J85.3, 5-378.4c_J98.50, 5-378.4c_L02.2, 5-378.4c_L02.4, 5-378.4c_L03.10, 5-378.4c_L03.11, 5-378.4c_L03.3, 5-378.4c_M00.00, 5-378.4c_M00.01, 5-378.4c_M00.02, 5-378.4c_M00.03, 5-378.4c_M00.04, 5-378.4c_M00.05, 5-378.4c_M00.06, 5-378.4c_M00.07, 5-378.4c_M00.08, 5-378.4c_M00.20, 5-378.4c_M00.21, 5-378.4c_M00.22, 5-378.4c_M00.23, 5-378.4c_M00.24, 5-378.4c_M00.25, 5-378.4c_M00.26, 5-378.4c_M00.27, 5-378.4c_M00.28, 5-378.4c_M00.80, 5-378.4c_M00.81, 5-378.4c_M00.82, 5-378.4c_M00.83, 5-378.4c_M00.84, 5-378.4c_M00.85, 5-378.4c_M00.86, 5-378.4c_M00.87, 5-378.4c_M00.88, 5-378.4c_M72.60, 5-378.4c_M72.61, 5-378.4c_M72.62, 5-378.4c_M72.63, 5-378.4c_M72.64, 5-378.4c_M72.65, 5-378.4c_M72.66, 5-378.4c_M72.67, 5-378.4c_M72.68, 5-378.4c_M86.10, 5-378.4c_M86.11, 5-378.4c_M86.12, 5-378.4c_M86.13, 5-378.4c_M86.14, 5-378.4c_M86.15, 5-378.4c_M86.16, 5-378.4c_M86.17, 5-378.4c_M86.18, 5-378.4c_M86.20, 5-378.4c_M86.21, 5-378.4c_M86.22, 5-378.4c_M86.23, 5-378.4c_M86.24, 5-378.4c_M86.25, 5-378.4c_M86.26, 5-378.4c_M86.27, 5-378.4c_M86.28, 5-378.4c_M86.81, 5-378.4c_M86.82, 5-378.4c_M86.83, 5-378.4c_M86.84, 5-378.4c_M86.85, 5-378.4c_M86.86, 5-378.4c_M86.87, 5-378.4c_M86.88, 5-378.4c_M86.91, 5-378.4c_M86.92, 5-378.4c_M86.93, 5-378.4c_M86.94, 5-378.4c_M86.95, 5-378.4c_M86.96, 5-378.4c_M86.97, 5-378.4c_M86.98, 5-378.4c_M96.80, 5-378.4c_T81.4, 5-378.4c_T82.6, 5-378.4c_T82.7, 5-378.4c_T84.6, 5-378.4d_I30.1, 5-378.4d_I33.0, 5-378.4d_I33.9, 5-378.4d_I38, 5-378.4d_I80.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4d_I80.28, 5-378.4d_I80.80, 5-378.4d_I80.81, 5-378.4d_I80.88, 5-378.4d_J85.3, 5-378.4d_J98.50, 5-378.4d_L02.2, 5-378.4d_L02.4, 5-378.4d_L03.10, 5-378.4d_L03.11, 5-378.4d_L03.3, 5-378.4d_M00.00, 5-378.4d_M00.01, 5-378.4d_M00.02, 5-378.4d_M00.03, 5-378.4d_M00.04, 5-378.4d_M00.05, 5-378.4d_M00.06, 5-378.4d_M00.07, 5-378.4d_M00.08, 5-378.4d_M00.20, 5-378.4d_M00.21, 5-378.4d_M00.22, 5-378.4d_M00.23, 5-378.4d_M00.24, 5-378.4d_M00.25, 5-378.4d_M00.26, 5-378.4d_M00.27, 5-378.4d_M00.28, 5-378.4d_M00.80, 5-378.4d_M00.81, 5-378.4d_M00.82, 5-378.4d_M00.83, 5-378.4d_M00.84, 5-378.4d_M00.85, 5-378.4d_M00.86, 5-378.4d_M00.87, 5-378.4d_M00.88, 5-378.4d_M72.60, 5-378.4d_M72.61, 5-378.4d_M72.62, 5-378.4d_M72.63, 5-378.4d_M72.64, 5-378.4d_M72.65, 5-378.4d_M72.66, 5-378.4d_M72.67, 5-378.4d_M72.68, 5-378.4d_M86.10, 5-378.4d_M86.11, 5-378.4d_M86.12, 5-378.4d_M86.13, 5-378.4d_M86.14, 5-378.4d_M86.15, 5-378.4d_M86.16, 5-378.4d_M86.17, 5-378.4d_M86.18, 5-378.4d_M86.20, 5-378.4d_M86.21, 5-378.4d_M86.22, 5-378.4d_M86.23, 5-378.4d_M86.24, 5-378.4d_M86.25, 5-378.4d_M86.26, 5-378.4d_M86.27, 5-378.4d_M86.28, 5-378.4d_M86.81, 5-378.4d_M86.82, 5-378.4d_M86.83, 5-378.4d_M86.84, 5-378.4d_M86.85, 5-378.4d_M86.86, 5-378.4d_M86.87, 5-378.4d_M86.88, 5-378.4d_M86.91, 5-378.4d_M86.92, 5-378.4d_M86.93, 5-378.4d_M86.94, 5-378.4d_M86.95, 5-378.4d_M86.96, 5-378.4d_M86.97, 5-378.4d_M86.98, 5-378.4d_M96.80, 5-378.4d_T81.4, 5-378.4d_T82.6, 5-378.4d_T82.7, 5-378.4d_T84.6, 5-378.4e_I30.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4e_I33.0, 5-378.4e_I33.9, 5-378.4e_I38, 5-378.4e_I80.20, 5-378.4e_I80.28, 5-378.4e_I80.80, 5-378.4e_I80.81, 5-378.4e_I80.88, 5-378.4e_J85.3, 5-378.4e_J98.50, 5-378.4e_L02.2, 5-378.4e_L02.4, 5-378.4e_L03.10, 5-378.4e_L03.11, 5-378.4e_L03.3, 5-378.4e_M00.00, 5-378.4e_M00.01, 5-378.4e_M00.02, 5-378.4e_M00.03, 5-378.4e_M00.04, 5-378.4e_M00.05, 5-378.4e_M00.06, 5-378.4e_M00.07, 5-378.4e_M00.08, 5-378.4e_M00.20, 5-378.4e_M00.21, 5-378.4e_M00.22, 5-378.4e_M00.23, 5-378.4e_M00.24, 5-378.4e_M00.25, 5-378.4e_M00.26, 5-378.4e_M00.27, 5-378.4e_M00.28, 5-378.4e_M00.80, 5-378.4e_M00.81, 5-378.4e_M00.82, 5-378.4e_M00.83, 5-378.4e_M00.84, 5-378.4e_M00.85, 5-378.4e_M00.86, 5-378.4e_M00.87, 5-378.4e_M00.88, 5-378.4e_M72.60, 5-378.4e_M72.61, 5-378.4e_M72.62, 5-378.4e_M72.63, 5-378.4e_M72.64, 5-378.4e_M72.65, 5-378.4e_M72.66, 5-378.4e_M72.67, 5-378.4e_M72.68, 5-378.4e_M86.10, 5-378.4e_M86.11, 5-378.4e_M86.12, 5-378.4e_M86.13, 5-378.4e_M86.14, 5-378.4e_M86.15, 5-378.4e_M86.16, 5-378.4e_M86.17, 5-378.4e_M86.18, 5-378.4e_M86.20, 5-378.4e_M86.21, 5-378.4e_M86.22, 5-378.4e_M86.23, 5-378.4e_M86.24, 5-378.4e_M86.25, 5-378.4e_M86.26, 5-378.4e_M86.27, 5-378.4e_M86.28, 5-378.4e_M86.81, 5-378.4e_M86.82, 5-378.4e_M86.83, 5-378.4e_M86.84, 5-378.4e_M86.85, 5-378.4e_M86.86, 5-378.4e_M86.87, 5-378.4e_M86.88, 5-378.4e_M86.91, 5-378.4e_M86.92, 5-378.4e_M86.93, 5-378.4e_M86.94, 5-378.4e_M86.95, 5-378.4e_M86.96, 5-378.4e_M86.97, 5-378.4e_M86.98, 5-378.4e_M96.80,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4e_T81.4, 5-378.4e_T82.6, 5-378.4e_T82.7, 5-378.4e_T84.6, 5-378.4f_I30.1, 5-378.4f_I33.0, 5-378.4f_I33.9, 5-378.4f_I38, 5-378.4f_I80.20, 5-378.4f_I80.28, 5-378.4f_I80.80, 5-378.4f_I80.81, 5-378.4f_I80.88, 5-378.4f_J85.3, 5-378.4f_J98.50, 5-378.4f_L02.2, 5-378.4f_L02.4, 5-378.4f_L03.10, 5-378.4f_L03.11, 5-378.4f_L03.3, 5-378.4f_M00.00, 5-378.4f_M00.01, 5-378.4f_M00.02, 5-378.4f_M00.03, 5-378.4f_M00.04, 5-378.4f_M00.05, 5-378.4f_M00.07, 5-378.4f_M00.08, 5-378.4f_M00.20, 5-378.4f_M00.21, 5-378.4f_M00.22, 5-378.4f_M00.23, 5-378.4f_M00.24, 5-378.4f_M00.25, 5-378.4f_M00.26, 5-378.4f_M00.27, 5-378.4f_M00.28, 5-378.4f_M00.80, 5-378.4f_M00.81, 5-378.4f_M00.82, 5-378.4f_M00.83, 5-378.4f_M00.84, 5-378.4f_M00.85, 5-378.4f_M00.86, 5-378.4f_M00.87, 5-378.4f_M00.88, 5-378.4f_M72.60, 5-378.4f_M72.61, 5-378.4f_M72.62, 5-378.4f_M72.63, 5-378.4f_M72.64, 5-378.4f_M72.65, 5-378.4f_M72.66, 5-378.4f_M72.67, 5-378.4f_M72.68, 5-378.4f_M86.10, 5-378.4f_M86.11, 5-378.4f_M86.12, 5-378.4f_M86.13, 5-378.4f_M86.14, 5-378.4f_M86.15, 5-378.4f_M86.16, 5-378.4f_M86.17, 5-378.4f_M86.18, 5-378.4f_M86.20, 5-378.4f_M86.21, 5-378.4f_M86.22, 5-378.4f_M86.23, 5-378.4f_M86.24, 5-378.4f_M86.25, 5-378.4f_M86.26, 5-378.4f_M86.27, 5-378.4f_M86.28, 5-378.4f_M86.81, 5-378.4f_M86.82, 5-378.4f_M86.83, 5-378.4f_M86.84, 5-378.4f_M86.85, 5-378.4f_M86.86, 5-378.4f_M86.87, 5-378.4f_M86.88, 5-378.4f_M86.91, 5-378.4f_M86.92, 5-378.4f_M86.93, 5-378.4f_M86.94, 5-378.4f_M86.95, 5-378.4f_M86.96, 5-378.4f_M86.97,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4f_M86.98, 5-378.4f_M96.80, 5-378.4f_T81.4, 5-378.4f_T82.6, 5-378.4f_T82.7, 5-378.4f_T84.6, 5-378.4g_I30.1, 5-378.4g_I33.0, 5-378.4g_I33.9, 5-378.4g_I38, 5-378.4g_I80.20, 5-378.4g_I80.28, 5-378.4g_I80.80, 5-378.4g_I80.81, 5-378.4g_I80.88, 5-378.4g_J85.3, 5-378.4g_J98.50, 5-378.4g_L02.2, 5-378.4g_L02.4, 5-378.4g_L03.10, 5-378.4g_L03.11, 5-378.4g_L03.3, 5-378.4g_M00.00, 5-378.4g_M00.01, 5-378.4g_M00.02, 5-378.4g_M00.03, 5-378.4g_M00.04, 5-378.4g_M00.05, 5-378.4g_M00.06, 5-378.4g_M00.07, 5-378.4g_M00.08, 5-378.4g_M00.20, 5-378.4g_M00.21, 5-378.4g_M00.22, 5-378.4g_M00.23, 5-378.4g_M00.24, 5-378.4g_M00.25, 5-378.4g_M00.26, 5-378.4g_M00.27, 5-378.4g_M00.28, 5-378.4g_M00.80, 5-378.4g_M00.81, 5-378.4g_M00.82, 5-378.4g_M00.83, 5-378.4g_M00.84, 5-378.4g_M00.85, 5-378.4g_M00.86, 5-378.4g_M00.87, 5-378.4g_M00.88, 5-378.4g_M72.60, 5-378.4g_M72.61, 5-378.4g_M72.62, 5-378.4g_M72.63, 5-378.4g_M72.64, 5-378.4g_M72.65, 5-378.4g_M72.66, 5-378.4g_M72.67, 5-378.4g_M72.68, 5-378.4g_M86.10, 5-378.4g_M86.11, 5-378.4g_M86.12, 5-378.4g_M86.13, 5-378.4g_M86.14, 5-378.4g_M86.15, 5-378.4g_M86.16, 5-378.4g_M86.17, 5-378.4g_M86.18, 5-378.4g_M86.20, 5-378.4g_M86.21, 5-378.4g_M86.22, 5-378.4g_M86.23, 5-378.4g_M86.24, 5-378.4g_M86.25, 5-378.4g_M86.26, 5-378.4g_M86.27, 5-378.4g_M86.28, 5-378.4g_M86.81, 5-378.4g_M86.82, 5-378.4g_M86.83, 5-378.4g_M86.84, 5-378.4g_M86.85, 5-378.4g_M86.86, 5-378.4g_M86.87, 5-378.4g_M86.88, 5-378.4g_M86.91, 5-378.4g_M86.92, 5-378.4g_M86.93, 5-378.4g_M86.94,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4g_M86.95, 5-378.4g_M86.96, 5-378.4g_M86.97, 5-378.4g_M86.98, 5-378.4g_M96.80, 5-378.4g_T81.4, 5-378.4g_T82.6, 5-378.4g_T82.7, 5-378.4g_T84.6, 5-378.4j_I30.1, 5-378.4j_I33.0, 5-378.4j_I33.9, 5-378.4j_I38, 5-378.4j_I80.20, 5-378.4j_I80.28, 5-378.4j_I80.80, 5-378.4j_I80.81, 5-378.4j_I80.88, 5-378.4j_J85.3, 5-378.4j_J98.50, 5-378.4j_L02.2, 5-378.4j_L02.4, 5-378.4j_L03.10, 5-378.4j_L03.11, 5-378.4j_L03.3, 5-378.4j_M00.00, 5-378.4j_M00.01, 5-378.4j_M00.02, 5-378.4j_M00.03, 5-378.4j_M00.04, 5-378.4j_M00.05, 5-378.4j_M00.06, 5-378.4j_M00.07, 5-378.4j_M00.08, 5-378.4j_M00.20, 5-378.4j_M00.21, 5-378.4j_M00.22, 5-378.4j_M00.23, 5-378.4j_M00.24, 5-378.4j_M00.25, 5-378.4j_M00.26, 5-378.4j_M00.27, 5-378.4j_M00.28, 5-378.4j_M00.80, 5-378.4j_M00.81, 5-378.4j_M00.82, 5-378.4j_M00.83, 5-378.4j_M00.84, 5-378.4j_M00.85, 5-378.4j_M00.86, 5-378.4j_M00.87, 5-378.4j_M00.88, 5-378.4j_M72.60, 5-378.4j_M72.61, 5-378.4j_M72.62, 5-378.4j_M72.63, 5-378.4j_M72.64, 5-378.4j_M72.65, 5-378.4j_M72.66, 5-378.4j_M72.67, 5-378.4j_M72.68, 5-378.4j_M86.10, 5-378.4j_M86.11, 5-378.4j_M86.12, 5-378.4j_M86.13, 5-378.4j_M86.14, 5-378.4j_M86.15, 5-378.4j_M86.16, 5-378.4j_M86.17, 5-378.4j_M86.18, 5-378.4j_M86.20, 5-378.4j_M86.21, 5-378.4j_M86.22, 5-378.4j_M86.23, 5-378.4j_M86.24, 5-378.4j_M86.25, 5-378.4j_M86.26, 5-378.4j_M86.27, 5-378.4j_M86.28, 5-378.4j_M86.81, 5-378.4j_M86.82, 5-378.4j_M86.83, 5-378.4j_M86.84, 5-378.4j_M86.85, 5-378.4j_M86.86, 5-378.4j_M86.87, 5-378.4j_M86.88, 5-378.4j_M86.91,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4j_M86.92, 5-378.4j_M86.93, 5-378.4j_M86.94, 5-378.4j_M86.95, 5-378.4j_M86.96, 5-378.4j_M86.97, 5-378.4j_M86.98, 5-378.4j_M96.80, 5-378.4j_T81.4, 5-378.4j_T82.6, 5-378.4j_T82.7, 5-378.4j_T84.6, 5-378.4x_I30.1, 5-378.4x_I33.0, 5-378.4x_I33.9, 5-378.4x_I38, 5-378.4x_I80.20, 5-378.4x_I80.28, 5-378.4x_I80.80, 5-378.4x_I80.81, 5-378.4x_I80.88, 5-378.4x_J85.3, 5-378.4x_J98.50, 5-378.4x_L02.2, 5-378.4x_L02.4, 5-378.4x_L03.10, 5-378.4x_L03.11, 5-378.4x_L03.3, 5-378.4x_M00.00, 5-378.4x_M00.01, 5-378.4x_M00.02, 5-378.4x_M00.03, 5-378.4x_M00.04, 5-378.4x_M00.05, 5-378.4x_M00.06, 5-378.4x_M00.07, 5-378.4x_M00.08, 5-378.4x_M00.20, 5-378.4x_M00.21, 5-378.4x_M00.22, 5-378.4x_M00.23, 5-378.4x_M00.24, 5-378.4x_M00.25, 5-378.4x_M00.26, 5-378.4x_M00.27, 5-378.4x_M00.28, 5-378.4x_M00.80, 5-378.4x_M00.81, 5-378.4x_M00.82, 5-378.4x_M00.83, 5-378.4x_M00.84, 5-378.4x_M00.85, 5-378.4x_M00.86, 5-378.4x_M00.87, 5-378.4x_M00.88, 5-378.4x_M72.60, 5-378.4x_M72.61, 5-378.4x_M72.62, 5-378.4x_M72.63, 5-378.4x_M72.64, 5-378.4x_M72.65, 5-378.4x_M72.66, 5-378.4x_M72.67, 5-378.4x_M72.68, 5-378.4x_M86.10, 5-378.4x_M86.11, 5-378.4x_M86.12, 5-378.4x_M86.13, 5-378.4x_M86.14, 5-378.4x_M86.15, 5-378.4x_M86.16, 5-378.4x_M86.17, 5-378.4x_M86.18, 5-378.4x_M86.20, 5-378.4x_M86.21, 5-378.4x_M86.22, 5-378.4x_M86.23, 5-378.4x_M86.24, 5-378.4x_M86.25, 5-378.4x_M86.26, 5-378.4x_M86.27, 5-378.4x_M86.28, 5-378.4x_M86.81, 5-378.4x_M86.82, 5-378.4x_M86.83, 5-378.4x_M86.84, 5-378.4x_M86.85, 5-378.4x_M86.86,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4x_M86.87, 5-378.4x_M86.88, 5-378.4x_M86.91, 5-378.4x_M86.92, 5-378.4x_M86.93, 5-378.4x_M86.94, 5-378.4x_M86.95, 5-378.4x_M86.96, 5-378.4x_M86.97, 5-378.4x_M86.98, 5-378.4x_M96.80, 5-378.4x_T81.4, 5-378.4x_T82.6, 5-378.4x_T82.7, 5-378.4x_T84.6, 5-378.50_I30.1, 5-378.50_I33.0, 5-378.50_I33.9, 5-378.50_I38, 5-378.50_I80.20, 5-378.50_I80.28, 5-378.50_I80.80, 5-378.50_I80.81, 5-378.50_I80.88, 5-378.50_J85.3, 5-378.50_J98.50, 5-378.50_L02.2, 5-378.50_L02.4, 5-378.50_L03.10, 5-378.50_L03.11, 5-378.50_L03.3, 5-378.50_M00.00, 5-378.50_M00.01, 5-378.50_M00.02, 5-378.50_M00.03, 5-378.50_M00.04, 5-378.50_M00.05, 5-378.50_M00.06, 5-378.50_M00.07, 5-378.50_M00.08, 5-378.50_M00.20, 5-378.50_M00.21, 5-378.50_M00.22, 5-378.50_M00.23, 5-378.50_M00.24, 5-378.50_M00.25, 5-378.50_M00.26, 5-378.50_M00.27, 5-378.50_M00.28, 5-378.50_M00.80, 5-378.50_M00.81, 5-378.50_M00.82, 5-378.50_M00.83, 5-378.50_M00.84, 5-378.50_M00.85, 5-378.50_M00.86, 5-378.50_M00.87, 5-378.50_M00.88, 5-378.50_M72.60, 5-378.50_M72.61, 5-378.50_M72.62, 5-378.50_M72.63, 5-378.50_M72.64, 5-378.50_M72.65, 5-378.50_M72.66, 5-378.50_M72.67, 5-378.50_M72.68, 5-378.50_M86.10, 5-378.50_M86.11, 5-378.50_M86.12, 5-378.50_M86.13, 5-378.50_M86.14, 5-378.50_M86.15, 5-378.50_M86.16, 5-378.50_M86.17, 5-378.50_M86.18, 5-378.50_M86.20, 5-378.50_M86.21, 5-378.50_M86.22, 5-378.50_M86.23, 5-378.50_M86.24, 5-378.50_M86.25, 5-378.50_M86.26, 5-378.50_M86.27, 5-378.50_M86.28, 5-378.50_M86.81, 5-378.50_M86.82, 5-378.50_M86.83,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.50_M86.84, 5-378.50_M86.85, 5-378.50_M86.86, 5-378.50_M86.87, 5-378.50_M86.88, 5-378.50_M86.91, 5-378.50_M86.92, 5-378.50_M86.93, 5-378.50_M86.94, 5-378.50_M86.95, 5-378.50_M86.96, 5-378.50_M86.97, 5-378.50_M86.98, 5-378.50_M96.80, 5-378.50_T81.4, 5-378.50_T82.6, 5-378.50_T82.7, 5-378.50_T84.6, 5-378.51_I30.1, 5-378.51_I33.0, 5-378.51_I33.9, 5-378.51_I38, 5-378.51_I80.20, 5-378.51_I80.28, 5-378.51_I80.80, 5-378.51_I80.81, 5-378.51_I80.88, 5-378.51_J85.3, 5-378.51_J98.50, 5-378.51_L02.2, 5-378.51_L02.4, 5-378.51_L03.10, 5-378.51_L03.11, 5-378.51_L03.3, 5-378.51_M00.00, 5-378.51_M00.01, 5-378.51_M00.02, 5-378.51_M00.03, 5-378.51_M00.04, 5-378.51_M00.05, 5-378.51_M00.06, 5-378.51_M00.07, 5-378.51_M00.08, 5-378.51_M00.20, 5-378.51_M00.21, 5-378.51_M00.22, 5-378.51_M00.23, 5-378.51_M00.24, 5-378.51_M00.25, 5-378.51_M00.26, 5-378.51_M00.27, 5-378.51_M00.28, 5-378.51_M00.80, 5-378.51_M00.81, 5-378.51_M00.82, 5-378.51_M00.83, 5-378.51_M00.84, 5-378.51_M00.86, 5-378.51_M00.87, 5-378.51_M00.88, 5-378.51_M72.60, 5-378.51_M72.61, 5-378.51_M72.62, 5-378.51_M72.63, 5-378.51_M72.64, 5-378.51_M72.65, 5-378.51_M72.66, 5-378.51_M72.67, 5-378.51_M72.68, 5-378.51_M86.10, 5-378.51_M86.11, 5-378.51_M86.12, 5-378.51_M86.13, 5-378.51_M86.14, 5-378.51_M86.15, 5-378.51_M86.16, 5-378.51_M86.18, 5-378.51_M86.20, 5-378.51_M86.21, 5-378.51_M86.22, 5-378.51_M86.23, 5-378.51_M86.24, 5-378.51_M86.25, 5-378.51_M86.26, 5-378.51_M86.27, 5-378.51_M86.28, 5-378.51_M86.81, 5-378.51_M86.82,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.51_M86.83, 5-378.51_M86.84, 5-378.51_M86.85, 5-378.51_M86.86, 5-378.51_M86.87, 5-378.51_M86.88, 5-378.51_M86.91, 5-378.51_M86.92, 5-378.51_M86.93, 5-378.51_M86.94, 5-378.51_M86.95, 5-378.51_M86.96, 5-378.51_M86.97, 5-378.51_M86.98, 5-378.51_M96.80, 5-378.51_T81.4, 5-378.51_T82.6, 5-378.51_T82.7, 5-378.52_I30.1, 5-378.52_I33.0, 5-378.52_I33.9, 5-378.52_I38, 5-378.52_I80.20, 5-378.52_I80.28, 5-378.52_I80.80, 5-378.52_I80.81, 5-378.52_I80.88, 5-378.52_J85.3, 5-378.52_J98.50, 5-378.52_L02.2, 5-378.52_L03.10, 5-378.52_L03.11, 5-378.52_L03.3, 5-378.52_M00.00, 5-378.52_M00.01, 5-378.52_M00.02, 5-378.52_M00.03, 5-378.52_M00.04, 5-378.52_M00.07, 5-378.52_M00.08, 5-378.52_M00.20, 5-378.52_M00.21, 5-378.52_M00.22, 5-378.52_M00.23, 5-378.52_M00.24, 5-378.52_M00.25, 5-378.52_M00.26, 5-378.52_M00.27, 5-378.52_M00.28, 5-378.52_M00.80, 5-378.52_M00.81, 5-378.52_M00.82, 5-378.52_M00.83, 5-378.52_M00.84, 5-378.52_M00.85, 5-378.52_M00.87, 5-378.52_M00.88, 5-378.52_M72.60, 5-378.52_M72.61, 5-378.52_M72.62, 5-378.52_M72.63, 5-378.52_M72.64, 5-378.52_M72.65, 5-378.52_M72.66, 5-378.52_M72.67, 5-378.52_M72.68, 5-378.52_M86.10, 5-378.52_M86.11, 5-378.52_M86.12, 5-378.52_M86.13, 5-378.52_M86.14, 5-378.52_M86.15, 5-378.52_M86.16, 5-378.52_M86.17, 5-378.52_M86.18, 5-378.52_M86.20, 5-378.52_M86.21, 5-378.52_M86.22, 5-378.52_M86.23, 5-378.52_M86.24, 5-378.52_M86.25, 5-378.52_M86.26, 5-378.52_M86.27, 5-378.52_M86.28, 5-378.52_M86.81, 5-378.52_M86.82, 5-378.52_M86.83, 5-378.52_M86.84,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.52_M86.85, 5-378.52_M86.86, 5-378.52_M86.87, 5-378.52_M86.88, 5-378.52_M86.91, 5-378.52_M86.92, 5-378.52_M86.93, 5-378.52_M86.94, 5-378.52_M86.95, 5-378.52_M86.96, 5-378.52_M86.97, 5-378.52_M86.98, 5-378.52_M96.80, 5-378.52_T81.4, 5-378.52_T82.6, 5-378.52_T82.7, 5-378.55_I30.1, 5-378.55_I33.0, 5-378.55_I33.9, 5-378.55_I38, 5-378.55_I80.20, 5-378.55_I80.28, 5-378.55_I80.80, 5-378.55_I80.81, 5-378.55_I80.88, 5-378.55_J85.3, 5-378.55_J98.50, 5-378.55_L02.2, 5-378.55_L02.4, 5-378.55_L03.10, 5-378.55_L03.11, 5-378.55_L03.3, 5-378.55_M00.00, 5-378.55_M00.01, 5-378.55_M00.02, 5-378.55_M00.03, 5-378.55_M00.04, 5-378.55_M00.05, 5-378.55_M00.07, 5-378.55_M00.08, 5-378.55_M00.20, 5-378.55_M00.21, 5-378.55_M00.22, 5-378.55_M00.23, 5-378.55_M00.24, 5-378.55_M00.25, 5-378.55_M00.26, 5-378.55_M00.27, 5-378.55_M00.28, 5-378.55_M00.80, 5-378.55_M00.81, 5-378.55_M00.82, 5-378.55_M00.83, 5-378.55_M00.84, 5-378.55_M00.85, 5-378.55_M00.87, 5-378.55_M00.88, 5-378.55_M72.60, 5-378.55_M72.61, 5-378.55_M72.62, 5-378.55_M72.63, 5-378.55_M72.64, 5-378.55_M72.65, 5-378.55_M72.66, 5-378.55_M72.67, 5-378.55_M72.68, 5-378.55_M86.10, 5-378.55_M86.11, 5-378.55_M86.12, 5-378.55_M86.13, 5-378.55_M86.14, 5-378.55_M86.15, 5-378.55_M86.16, 5-378.55_M86.17, 5-378.55_M86.18, 5-378.55_M86.20, 5-378.55_M86.21, 5-378.55_M86.22, 5-378.55_M86.23, 5-378.55_M86.24, 5-378.55_M86.25, 5-378.55_M86.26, 5-378.55_M86.27, 5-378.55_M86.28, 5-378.55_M86.81, 5-378.55_M86.82, 5-378.55_M86.83, 5-378.55_M86.84,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.55_M86.85, 5-378.55_M86.86, 5-378.55_M86.87, 5-378.55_M86.88, 5-378.55_M86.91, 5-378.55_M86.92, 5-378.55_M86.93, 5-378.55_M86.94, 5-378.55_M86.95, 5-378.55_M86.96, 5-378.55_M86.97, 5-378.55_M86.98, 5-378.55_M96.80, 5-378.55_T81.4, 5-378.55_T82.6, 5-378.55_T82.7, 5-378.57_I30.1, 5-378.57_I33.0, 5-378.57_I33.9, 5-378.57_I38, 5-378.57_I80.20, 5-378.57_I80.28, 5-378.57_I80.80, 5-378.57_I80.81, 5-378.57_I80.88, 5-378.57_J85.3, 5-378.57_J98.50, 5-378.57_L02.2, 5-378.57_L02.4, 5-378.57_L03.10, 5-378.57_L03.11, 5-378.57_L03.3, 5-378.57_M00.00, 5-378.57_M00.01, 5-378.57_M00.02, 5-378.57_M00.03, 5-378.57_M00.04, 5-378.57_M00.05, 5-378.57_M00.06, 5-378.57_M00.07, 5-378.57_M00.08, 5-378.57_M00.20, 5-378.57_M00.21, 5-378.57_M00.22, 5-378.57_M00.23, 5-378.57_M00.24, 5-378.57_M00.25, 5-378.57_M00.26, 5-378.57_M00.27, 5-378.57_M00.28, 5-378.57_M00.80, 5-378.57_M00.81, 5-378.57_M00.82, 5-378.57_M00.83, 5-378.57_M00.84, 5-378.57_M00.85, 5-378.57_M00.86, 5-378.57_M00.87, 5-378.57_M00.88, 5-378.57_M72.60, 5-378.57_M72.61, 5-378.57_M72.62, 5-378.57_M72.63, 5-378.57_M72.64, 5-378.57_M72.65, 5-378.57_M72.66, 5-378.57_M72.67, 5-378.57_M72.68, 5-378.57_M86.10, 5-378.57_M86.11, 5-378.57_M86.12, 5-378.57_M86.13, 5-378.57_M86.14, 5-378.57_M86.15, 5-378.57_M86.16, 5-378.57_M86.17, 5-378.57_M86.18, 5-378.57_M86.20, 5-378.57_M86.21, 5-378.57_M86.22, 5-378.57_M86.23, 5-378.57_M86.24, 5-378.57_M86.25, 5-378.57_M86.26, 5-378.57_M86.27, 5-378.57_M86.28, 5-378.57_M86.81, 5-378.57_M86.82,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.57_M86.83, 5-378.57_M86.84, 5-378.57_M86.85, 5-378.57_M86.86, 5-378.57_M86.87, 5-378.57_M86.88, 5-378.57_M86.91, 5-378.57_M86.92, 5-378.57_M86.93, 5-378.57_M86.94, 5-378.57_M86.95, 5-378.57_M86.96, 5-378.57_M86.97, 5-378.57_M86.98, 5-378.57_M96.80, 5-378.57_T81.4, 5-378.57_T82.6, 5-378.57_T82.7, 5-378.57_T84.6, 5-378.5a_I30.1, 5-378.5a_I33.0, 5-378.5a_I33.9, 5-378.5a_I38, 5-378.5a_I80.20, 5-378.5a_I80.28, 5-378.5a_I80.80, 5-378.5a_I80.81, 5-378.5a_I80.88, 5-378.5a_J85.3, 5-378.5a_J98.50, 5-378.5a_L02.2, 5-378.5a_L02.4, 5-378.5a_L03.10, 5-378.5a_L03.11, 5-378.5a_L03.3, 5-378.5a_M00.00, 5-378.5a_M00.01, 5-378.5a_M00.02, 5-378.5a_M00.03, 5-378.5a_M00.04, 5-378.5a_M00.05, 5-378.5a_M00.06, 5-378.5a_M00.07, 5-378.5a_M00.08, 5-378.5a_M00.20, 5-378.5a_M00.21, 5-378.5a_M00.22, 5-378.5a_M00.23, 5-378.5a_M00.24, 5-378.5a_M00.25, 5-378.5a_M00.26, 5-378.5a_M00.27, 5-378.5a_M00.28, 5-378.5a_M00.80, 5-378.5a_M00.81, 5-378.5a_M00.82, 5-378.5a_M00.83, 5-378.5a_M00.84, 5-378.5a_M00.85, 5-378.5a_M00.86, 5-378.5a_M00.87, 5-378.5a_M00.88, 5-378.5a_M72.60, 5-378.5a_M72.61, 5-378.5a_M72.62, 5-378.5a_M72.63, 5-378.5a_M72.64, 5-378.5a_M72.65, 5-378.5a_M72.66, 5-378.5a_M72.67, 5-378.5a_M72.68, 5-378.5a_M86.10, 5-378.5a_M86.11, 5-378.5a_M86.12, 5-378.5a_M86.13, 5-378.5a_M86.14, 5-378.5a_M86.15, 5-378.5a_M86.16, 5-378.5a_M86.17, 5-378.5a_M86.18, 5-378.5a_M86.20, 5-378.5a_M86.21, 5-378.5a_M86.22, 5-378.5a_M86.23, 5-378.5a_M86.24, 5-378.5a_M86.25, 5-378.5a_M86.26, 5-378.5a_M86.27,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5a_M86.28, 5-378.5a_M86.81, 5-378.5a_M86.82, 5-378.5a_M86.83, 5-378.5a_M86.84, 5-378.5a_M86.85, 5-378.5a_M86.86, 5-378.5a_M86.87, 5-378.5a_M86.88, 5-378.5a_M86.91, 5-378.5a_M86.92, 5-378.5a_M86.93, 5-378.5a_M86.94, 5-378.5a_M86.95, 5-378.5a_M86.96, 5-378.5a_M86.97, 5-378.5a_M86.98, 5-378.5a_M96.80, 5-378.5a_T81.4, 5-378.5a_T82.6, 5-378.5a_T82.7, 5-378.5a_T84.6, 5-378.5b_I30.1, 5-378.5b_I33.0, 5-378.5b_I33.9, 5-378.5b_I38, 5-378.5b_I80.20, 5-378.5b_I80.28, 5-378.5b_I80.80, 5-378.5b_I80.81, 5-378.5b_I80.88, 5-378.5b_J85.3, 5-378.5b_J98.50, 5-378.5b_L02.2, 5-378.5b_L02.4, 5-378.5b_L03.10, 5-378.5b_L03.11, 5-378.5b_L03.3, 5-378.5b_M00.00, 5-378.5b_M00.01, 5-378.5b_M00.02, 5-378.5b_M00.03, 5-378.5b_M00.04, 5-378.5b_M00.05, 5-378.5b_M00.06, 5-378.5b_M00.07, 5-378.5b_M00.08, 5-378.5b_M00.20, 5-378.5b_M00.21, 5-378.5b_M00.22, 5-378.5b_M00.23, 5-378.5b_M00.24, 5-378.5b_M00.25, 5-378.5b_M00.26, 5-378.5b_M00.27, 5-378.5b_M00.28, 5-378.5b_M00.80, 5-378.5b_M00.81, 5-378.5b_M00.82, 5-378.5b_M00.83, 5-378.5b_M00.84, 5-378.5b_M00.86, 5-378.5b_M00.87, 5-378.5b_M00.88, 5-378.5b_M72.60, 5-378.5b_M72.61, 5-378.5b_M72.62, 5-378.5b_M72.63, 5-378.5b_M72.64, 5-378.5b_M72.65, 5-378.5b_M72.66, 5-378.5b_M72.67, 5-378.5b_M72.68, 5-378.5b_M86.10, 5-378.5b_M86.11, 5-378.5b_M86.12, 5-378.5b_M86.13, 5-378.5b_M86.14, 5-378.5b_M86.15, 5-378.5b_M86.16, 5-378.5b_M86.17, 5-378.5b_M86.18, 5-378.5b_M86.20, 5-378.5b_M86.21, 5-378.5b_M86.22, 5-378.5b_M86.23, 5-378.5b_M86.24, 5-378.5b_M86.25,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5b_M86.26, 5-378.5b_M86.27, 5-378.5b_M86.28, 5-378.5b_M86.81, 5-378.5b_M86.82, 5-378.5b_M86.83, 5-378.5b_M86.84, 5-378.5b_M86.85, 5-378.5b_M86.86, 5-378.5b_M86.87, 5-378.5b_M86.88, 5-378.5b_M86.91, 5-378.5b_M86.92, 5-378.5b_M86.93, 5-378.5b_M86.94, 5-378.5b_M86.95, 5-378.5b_M86.96, 5-378.5b_M86.97, 5-378.5b_M86.98, 5-378.5b_M96.80, 5-378.5b_T81.4, 5-378.5b_T82.6, 5-378.5b_T82.7, 5-378.5b_T84.6, 5-378.5c_I30.1, 5-378.5c_I33.0, 5-378.5c_I33.9, 5-378.5c_I38, 5-378.5c_I80.20, 5-378.5c_I80.28, 5-378.5c_I80.80, 5-378.5c_I80.81, 5-378.5c_I80.88, 5-378.5c_J85.3, 5-378.5c_J98.50, 5-378.5c_L02.2, 5-378.5c_L02.4, 5-378.5c_L03.10, 5-378.5c_L03.11, 5-378.5c_L03.3, 5-378.5c_M00.00, 5-378.5c_M00.01, 5-378.5c_M00.02, 5-378.5c_M00.03, 5-378.5c_M00.04, 5-378.5c_M00.07, 5-378.5c_M00.08, 5-378.5c_M00.20, 5-378.5c_M00.21, 5-378.5c_M00.22, 5-378.5c_M00.23, 5-378.5c_M00.24, 5-378.5c_M00.25, 5-378.5c_M00.26, 5-378.5c_M00.27, 5-378.5c_M00.28, 5-378.5c_M00.80, 5-378.5c_M00.81, 5-378.5c_M00.82, 5-378.5c_M00.83, 5-378.5c_M00.84, 5-378.5c_M00.85, 5-378.5c_M00.86, 5-378.5c_M00.87, 5-378.5c_M00.88, 5-378.5c_M72.60, 5-378.5c_M72.61, 5-378.5c_M72.62, 5-378.5c_M72.63, 5-378.5c_M72.64, 5-378.5c_M72.65, 5-378.5c_M72.66, 5-378.5c_M72.67, 5-378.5c_M72.68, 5-378.5c_M86.10, 5-378.5c_M86.11, 5-378.5c_M86.12, 5-378.5c_M86.13, 5-378.5c_M86.14, 5-378.5c_M86.15, 5-378.5c_M86.16, 5-378.5c_M86.17, 5-378.5c_M86.18, 5-378.5c_M86.20, 5-378.5c_M86.21, 5-378.5c_M86.22, 5-378.5c_M86.23, 5-378.5c_M86.24,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5c_M86.25, 5-378.5c_M86.26, 5-378.5c_M86.27, 5-378.5c_M86.28, 5-378.5c_M86.81, 5-378.5c_M86.82, 5-378.5c_M86.83, 5-378.5c_M86.84, 5-378.5c_M86.85, 5-378.5c_M86.86, 5-378.5c_M86.87, 5-378.5c_M86.88, 5-378.5c_M86.91, 5-378.5c_M86.92, 5-378.5c_M86.93, 5-378.5c_M86.94, 5-378.5c_M86.95, 5-378.5c_M86.96, 5-378.5c_M86.97, 5-378.5c_M86.98, 5-378.5c_M96.80, 5-378.5c_T81.4, 5-378.5c_T82.6, 5-378.5c_T82.7, 5-378.5c_T84.6, 5-378.5d_I30.1, 5-378.5d_I33.0, 5-378.5d_I33.9, 5-378.5d_I38, 5-378.5d_I80.20, 5-378.5d_I80.28, 5-378.5d_I80.80, 5-378.5d_I80.81, 5-378.5d_I80.88, 5-378.5d_J85.3, 5-378.5d_J98.50, 5-378.5d_L02.2, 5-378.5d_L02.4, 5-378.5d_L03.10, 5-378.5d_L03.11, 5-378.5d_L03.3, 5-378.5d_M00.00, 5-378.5d_M00.01, 5-378.5d_M00.02, 5-378.5d_M00.03, 5-378.5d_M00.04, 5-378.5d_M00.05, 5-378.5d_M00.06, 5-378.5d_M00.07, 5-378.5d_M00.08, 5-378.5d_M00.20, 5-378.5d_M00.21, 5-378.5d_M00.22, 5-378.5d_M00.23, 5-378.5d_M00.24, 5-378.5d_M00.25, 5-378.5d_M00.26, 5-378.5d_M00.27, 5-378.5d_M00.28, 5-378.5d_M00.80, 5-378.5d_M00.81, 5-378.5d_M00.82, 5-378.5d_M00.83, 5-378.5d_M00.84, 5-378.5d_M00.85, 5-378.5d_M00.86, 5-378.5d_M00.87, 5-378.5d_M00.88, 5-378.5d_M72.60, 5-378.5d_M72.61, 5-378.5d_M72.62, 5-378.5d_M72.63, 5-378.5d_M72.64, 5-378.5d_M72.65, 5-378.5d_M72.66, 5-378.5d_M72.67, 5-378.5d_M72.68, 5-378.5d_M86.10, 5-378.5d_M86.11, 5-378.5d_M86.12, 5-378.5d_M86.13, 5-378.5d_M86.14, 5-378.5d_M86.15, 5-378.5d_M86.16, 5-378.5d_M86.17, 5-378.5d_M86.18, 5-378.5d_M86.20, 5-378.5d_M86.21,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5d_M86.22, 5-378.5d_M86.23, 5-378.5d_M86.24, 5-378.5d_M86.25, 5-378.5d_M86.26, 5-378.5d_M86.27, 5-378.5d_M86.28, 5-378.5d_M86.81, 5-378.5d_M86.82, 5-378.5d_M86.83, 5-378.5d_M86.84, 5-378.5d_M86.85, 5-378.5d_M86.86, 5-378.5d_M86.87, 5-378.5d_M86.88, 5-378.5d_M86.91, 5-378.5d_M86.92, 5-378.5d_M86.93, 5-378.5d_M86.94, 5-378.5d_M86.95, 5-378.5d_M86.96, 5-378.5d_M86.97, 5-378.5d_M86.98, 5-378.5d_M96.80, 5-378.5d_T81.4, 5-378.5d_T82.6, 5-378.5d_T82.7, 5-378.5d_T84.6, 5-378.5e_I30.1, 5-378.5e_I33.0, 5-378.5e_I33.9, 5-378.5e_I38, 5-378.5e_I80.20, 5-378.5e_I80.28, 5-378.5e_I80.80, 5-378.5e_I80.81, 5-378.5e_I80.88, 5-378.5e_J85.3, 5-378.5e_J98.50, 5-378.5e_L02.2, 5-378.5e_L02.4, 5-378.5e_L03.10, 5-378.5e_L03.3, 5-378.5e_M00.00, 5-378.5e_M00.01, 5-378.5e_M00.02, 5-378.5e_M00.03, 5-378.5e_M00.04, 5-378.5e_M00.05, 5-378.5e_M00.06, 5-378.5e_M00.07, 5-378.5e_M00.08, 5-378.5e_M00.20, 5-378.5e_M00.21, 5-378.5e_M00.22, 5-378.5e_M00.23, 5-378.5e_M00.24, 5-378.5e_M00.25, 5-378.5e_M00.26, 5-378.5e_M00.27, 5-378.5e_M00.28, 5-378.5e_M00.80, 5-378.5e_M00.81, 5-378.5e_M00.82, 5-378.5e_M00.83, 5-378.5e_M00.84, 5-378.5e_M00.85, 5-378.5e_M00.86, 5-378.5e_M00.87, 5-378.5e_M00.88, 5-378.5e_M72.60, 5-378.5e_M72.61, 5-378.5e_M72.62, 5-378.5e_M72.63, 5-378.5e_M72.64, 5-378.5e_M72.65, 5-378.5e_M72.66, 5-378.5e_M72.67, 5-378.5e_M72.68, 5-378.5e_M86.10, 5-378.5e_M86.11, 5-378.5e_M86.12, 5-378.5e_M86.13, 5-378.5e_M86.14, 5-378.5e_M86.15, 5-378.5e_M86.16, 5-378.5e_M86.17, 5-378.5e_M86.18, 5-378.5e_M86.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5e_M86.21, 5-378.5e_M86.22, 5-378.5e_M86.23, 5-378.5e_M86.24, 5-378.5e_M86.25, 5-378.5e_M86.26, 5-378.5e_M86.27, 5-378.5e_M86.28, 5-378.5e_M86.81, 5-378.5e_M86.82, 5-378.5e_M86.83, 5-378.5e_M86.84, 5-378.5e_M86.85, 5-378.5e_M86.86, 5-378.5e_M86.87, 5-378.5e_M86.88, 5-378.5e_M86.91, 5-378.5e_M86.92, 5-378.5e_M86.93, 5-378.5e_M86.94, 5-378.5e_M86.95, 5-378.5e_M86.96, 5-378.5e_M86.97, 5-378.5e_M86.98, 5-378.5e_M96.80, 5-378.5e_T81.4, 5-378.5e_T82.6, 5-378.5e_T82.7, 5-378.5e_T84.6, 5-378.5f_I30.1, 5-378.5f_I33.0, 5-378.5f_I33.9, 5-378.5f_I38, 5-378.5f_I80.20, 5-378.5f_I80.28, 5-378.5f_I80.80, 5-378.5f_I80.81, 5-378.5f_I80.88, 5-378.5f_J85.3, 5-378.5f_J98.50, 5-378.5f_L02.2, 5-378.5f_L02.4, 5-378.5f_L03.10, 5-378.5f_L03.11, 5-378.5f_L03.3, 5-378.5f_M00.00, 5-378.5f_M00.01, 5-378.5f_M00.02, 5-378.5f_M00.03, 5-378.5f_M00.04, 5-378.5f_M00.06, 5-378.5f_M00.07, 5-378.5f_M00.08, 5-378.5f_M00.20, 5-378.5f_M00.21, 5-378.5f_M00.22, 5-378.5f_M00.23, 5-378.5f_M00.24, 5-378.5f_M00.25, 5-378.5f_M00.26, 5-378.5f_M00.27, 5-378.5f_M00.28, 5-378.5f_M00.80, 5-378.5f_M00.81, 5-378.5f_M00.82, 5-378.5f_M00.83, 5-378.5f_M00.84, 5-378.5f_M00.85, 5-378.5f_M00.86, 5-378.5f_M00.87, 5-378.5f_M00.88, 5-378.5f_M72.60, 5-378.5f_M72.61, 5-378.5f_M72.62, 5-378.5f_M72.63, 5-378.5f_M72.64, 5-378.5f_M72.65, 5-378.5f_M72.66, 5-378.5f_M72.67, 5-378.5f_M72.68, 5-378.5f_M86.10, 5-378.5f_M86.11, 5-378.5f_M86.12, 5-378.5f_M86.13, 5-378.5f_M86.14, 5-378.5f_M86.15, 5-378.5f_M86.16, 5-378.5f_M86.17,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5f_M86.18, 5-378.5f_M86.20, 5-378.5f_M86.21, 5-378.5f_M86.22, 5-378.5f_M86.23, 5-378.5f_M86.24, 5-378.5f_M86.25, 5-378.5f_M86.26, 5-378.5f_M86.27, 5-378.5f_M86.28, 5-378.5f_M86.81, 5-378.5f_M86.82, 5-378.5f_M86.83, 5-378.5f_M86.84, 5-378.5f_M86.85, 5-378.5f_M86.86, 5-378.5f_M86.87, 5-378.5f_M86.88, 5-378.5f_M86.91, 5-378.5f_M86.92, 5-378.5f_M86.93, 5-378.5f_M86.94, 5-378.5f_M86.95, 5-378.5f_M86.96, 5-378.5f_M86.97, 5-378.5f_M86.98, 5-378.5f_M96.80, 5-378.5f_T81.4, 5-378.5f_T82.6, 5-378.5f_T82.7, 5-378.5g_I30.1, 5-378.5g_I33.0, 5-378.5g_I33.9, 5-378.5g_I38, 5-378.5g_I80.20, 5-378.5g_I80.28, 5-378.5g_I80.80, 5-378.5g_I80.81, 5-378.5g_I80.88, 5-378.5g_J85.3, 5-378.5g_J98.50, 5-378.5g_L02.2, 5-378.5g_L02.4, 5-378.5g_L03.10, 5-378.5g_L03.11, 5-378.5g_L03.3, 5-378.5g_M00.00, 5-378.5g_M00.01, 5-378.5g_M00.02, 5-378.5g_M00.03, 5-378.5g_M00.04, 5-378.5g_M00.05, 5-378.5g_M00.06, 5-378.5g_M00.07, 5-378.5g_M00.08, 5-378.5g_M00.20, 5-378.5g_M00.21, 5-378.5g_M00.22, 5-378.5g_M00.23, 5-378.5g_M00.24, 5-378.5g_M00.25, 5-378.5g_M00.26, 5-378.5g_M00.27, 5-378.5g_M00.28, 5-378.5g_M00.80, 5-378.5g_M00.81, 5-378.5g_M00.82, 5-378.5g_M00.83, 5-378.5g_M00.84, 5-378.5g_M00.85, 5-378.5g_M00.86, 5-378.5g_M00.87, 5-378.5g_M00.88, 5-378.5g_M72.60, 5-378.5g_M72.61, 5-378.5g_M72.62, 5-378.5g_M72.63, 5-378.5g_M72.64, 5-378.5g_M72.65, 5-378.5g_M72.66, 5-378.5g_M72.67, 5-378.5g_M72.68, 5-378.5g_M86.10, 5-378.5g_M86.11, 5-378.5g_M86.12, 5-378.5g_M86.13, 5-378.5g_M86.14, 5-378.5g_M86.15,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5g_M86.16, 5-378.5g_M86.17, 5-378.5g_M86.18, 5-378.5g_M86.20, 5-378.5g_M86.21, 5-378.5g_M86.22, 5-378.5g_M86.23, 5-378.5g_M86.24, 5-378.5g_M86.25, 5-378.5g_M86.26, 5-378.5g_M86.27, 5-378.5g_M86.28, 5-378.5g_M86.81, 5-378.5g_M86.82, 5-378.5g_M86.83, 5-378.5g_M86.84, 5-378.5g_M86.85, 5-378.5g_M86.86, 5-378.5g_M86.87, 5-378.5g_M86.88, 5-378.5g_M86.91, 5-378.5g_M86.92, 5-378.5g_M86.93, 5-378.5g_M86.94, 5-378.5g_M86.95, 5-378.5g_M86.96, 5-378.5g_M86.97, 5-378.5g_M86.98, 5-378.5g_M96.80, 5-378.5g_T81.4, 5-378.5g_T82.6, 5-378.5g_T82.7, 5-378.5g_T84.6, 5-378.5j_I30.1, 5-378.5j_I33.0, 5-378.5j_I33.9, 5-378.5j_I38, 5-378.5j_I80.20, 5-378.5j_I80.28, 5-378.5j_I80.80, 5-378.5j_I80.81, 5-378.5j_I80.88, 5-378.5j_J85.3, 5-378.5j_J98.50, 5-378.5j_L02.2, 5-378.5j_L02.4, 5-378.5j_L03.10, 5-378.5j_L03.11, 5-378.5j_L03.3, 5-378.5j_M00.00, 5-378.5j_M00.01, 5-378.5j_M00.02, 5-378.5j_M00.03, 5-378.5j_M00.04, 5-378.5j_M00.05, 5-378.5j_M00.06, 5-378.5j_M00.07, 5-378.5j_M00.08, 5-378.5j_M00.20, 5-378.5j_M00.21, 5-378.5j_M00.22, 5-378.5j_M00.23, 5-378.5j_M00.24, 5-378.5j_M00.25, 5-378.5j_M00.26, 5-378.5j_M00.27, 5-378.5j_M00.28, 5-378.5j_M00.80, 5-378.5j_M00.81, 5-378.5j_M00.82, 5-378.5j_M00.83, 5-378.5j_M00.84, 5-378.5j_M00.85, 5-378.5j_M00.86, 5-378.5j_M00.87, 5-378.5j_M00.88, 5-378.5j_M72.60, 5-378.5j_M72.61, 5-378.5j_M72.62, 5-378.5j_M72.63, 5-378.5j_M72.64, 5-378.5j_M72.65, 5-378.5j_M72.66, 5-378.5j_M72.67, 5-378.5j_M72.68, 5-378.5j_M86.10, 5-378.5j_M86.11, 5-378.5j_M86.12,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5j_M86.13, 5-378.5j_M86.14, 5-378.5j_M86.15, 5-378.5j_M86.16, 5-378.5j_M86.17, 5-378.5j_M86.18, 5-378.5j_M86.20, 5-378.5j_M86.21, 5-378.5j_M86.22, 5-378.5j_M86.23, 5-378.5j_M86.24, 5-378.5j_M86.25, 5-378.5j_M86.26, 5-378.5j_M86.27, 5-378.5j_M86.28, 5-378.5j_M86.81, 5-378.5j_M86.82, 5-378.5j_M86.83, 5-378.5j_M86.84, 5-378.5j_M86.85, 5-378.5j_M86.86, 5-378.5j_M86.87, 5-378.5j_M86.88, 5-378.5j_M86.91, 5-378.5j_M86.92, 5-378.5j_M86.93, 5-378.5j_M86.94, 5-378.5j_M86.95, 5-378.5j_M86.96, 5-378.5j_M86.97, 5-378.5j_M86.98, 5-378.5j_M96.80, 5-378.5j_T81.4, 5-378.5j_T82.6, 5-378.5j_T82.7, 5-378.5j_T84.6, 5-378.5x_I30.1, 5-378.5x_I33.0, 5-378.5x_I33.9, 5-378.5x_I38, 5-378.5x_I80.20, 5-378.5x_I80.28, 5-378.5x_I80.80, 5-378.5x_I80.81, 5-378.5x_I80.88, 5-378.5x_J85.3, 5-378.5x_J98.50, 5-378.5x_L02.2, 5-378.5x_L02.4, 5-378.5x_L03.10, 5-378.5x_L03.11, 5-378.5x_L03.3, 5-378.5x_M00.00, 5-378.5x_M00.01, 5-378.5x_M00.02, 5-378.5x_M00.03, 5-378.5x_M00.04, 5-378.5x_M00.05, 5-378.5x_M00.06, 5-378.5x_M00.07, 5-378.5x_M00.08, 5-378.5x_M00.20, 5-378.5x_M00.21, 5-378.5x_M00.22, 5-378.5x_M00.23, 5-378.5x_M00.24, 5-378.5x_M00.25, 5-378.5x_M00.26, 5-378.5x_M00.27, 5-378.5x_M00.28, 5-378.5x_M00.80, 5-378.5x_M00.81, 5-378.5x_M00.82, 5-378.5x_M00.83, 5-378.5x_M00.84, 5-378.5x_M00.85, 5-378.5x_M00.86, 5-378.5x_M00.87, 5-378.5x_M00.88, 5-378.5x_M72.60, 5-378.5x_M72.61, 5-378.5x_M72.62, 5-378.5x_M72.63, 5-378.5x_M72.64, 5-378.5x_M72.65, 5-378.5x_M72.66, 5-378.5x_M72.67, 5-378.5x_M72.68,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5x_M86.10, 5-378.5x_M86.11, 5-378.5x_M86.12, 5-378.5x_M86.13, 5-378.5x_M86.14, 5-378.5x_M86.15, 5-378.5x_M86.16, 5-378.5x_M86.17, 5-378.5x_M86.18, 5-378.5x_M86.20, 5-378.5x_M86.21, 5-378.5x_M86.22, 5-378.5x_M86.23, 5-378.5x_M86.24, 5-378.5x_M86.25, 5-378.5x_M86.26, 5-378.5x_M86.27, 5-378.5x_M86.28, 5-378.5x_M86.81, 5-378.5x_M86.82, 5-378.5x_M86.83, 5-378.5x_M86.84, 5-378.5x_M86.85, 5-378.5x_M86.86, 5-378.5x_M86.87, 5-378.5x_M86.88, 5-378.5x_M86.91, 5-378.5x_M86.92, 5-378.5x_M86.93, 5-378.5x_M86.94, 5-378.5x_M86.95, 5-378.5x_M86.96, 5-378.5x_M86.97, 5-378.5x_M86.98, 5-378.5x_M96.80, 5-378.5x_T81.4, 5-378.5x_T82.6, 5-378.5x_T82.7, 5-378.5x_T84.6, 5-378.60_I30.1, 5-378.60_I33.0, 5-378.60_I33.9, 5-378.60_I38, 5-378.60_I80.20, 5-378.60_I80.28, 5-378.60_I80.80, 5-378.60_I80.81, 5-378.60_I80.88, 5-378.60_J85.3, 5-378.60_J98.50, 5-378.60_L02.2, 5-378.60_L02.4, 5-378.60_L03.10, 5-378.60_L03.11, 5-378.60_L03.3, 5-378.60_M00.00, 5-378.60_M00.01, 5-378.60_M00.02, 5-378.60_M00.03, 5-378.60_M00.04, 5-378.60_M00.05, 5-378.60_M00.06, 5-378.60_M00.07, 5-378.60_M00.08, 5-378.60_M00.20, 5-378.60_M00.21, 5-378.60_M00.22, 5-378.60_M00.23, 5-378.60_M00.24, 5-378.60_M00.25, 5-378.60_M00.26, 5-378.60_M00.27, 5-378.60_M00.28, 5-378.60_M00.80, 5-378.60_M00.81, 5-378.60_M00.82, 5-378.60_M00.83, 5-378.60_M00.84, 5-378.60_M00.85, 5-378.60_M00.86, 5-378.60_M00.87, 5-378.60_M00.88, 5-378.60_M72.60, 5-378.60_M72.61, 5-378.60_M72.62, 5-378.60_M72.63, 5-378.60_M72.64, 5-378.60_M72.65,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.60_M72.66, 5-378.60_M72.67, 5-378.60_M72.68, 5-378.60_M86.10, 5-378.60_M86.11, 5-378.60_M86.12, 5-378.60_M86.13, 5-378.60_M86.14, 5-378.60_M86.15, 5-378.60_M86.16, 5-378.60_M86.17, 5-378.60_M86.18, 5-378.60_M86.20, 5-378.60_M86.21, 5-378.60_M86.22, 5-378.60_M86.23, 5-378.60_M86.24, 5-378.60_M86.25, 5-378.60_M86.26, 5-378.60_M86.27, 5-378.60_M86.28, 5-378.60_M86.81, 5-378.60_M86.82, 5-378.60_M86.83, 5-378.60_M86.84, 5-378.60_M86.85, 5-378.60_M86.86, 5-378.60_M86.87, 5-378.60_M86.88, 5-378.60_M86.91, 5-378.60_M86.92, 5-378.60_M86.93, 5-378.60_M86.94, 5-378.60_M86.95, 5-378.60_M86.96, 5-378.60_M86.97, 5-378.60_M86.98, 5-378.60_M96.80, 5-378.60_T81.4, 5-378.60_T82.6, 5-378.60_T82.7, 5-378.60_T84.6, 5-378.61_I30.1, 5-378.61_I33.0, 5-378.61_I33.9, 5-378.61_I38, 5-378.61_I80.20, 5-378.61_I80.28, 5-378.61_I80.80, 5-378.61_I80.81, 5-378.61_I80.88, 5-378.61_J85.3, 5-378.61_J98.50, 5-378.61_L02.2, 5-378.61_L02.4, 5-378.61_L03.10, 5-378.61_L03.11, 5-378.61_L03.3, 5-378.61_M00.00, 5-378.61_M00.01, 5-378.61_M00.02, 5-378.61_M00.03, 5-378.61_M00.04, 5-378.61_M00.05, 5-378.61_M00.06, 5-378.61_M00.07, 5-378.61_M00.08, 5-378.61_M00.20, 5-378.61_M00.21, 5-378.61_M00.22, 5-378.61_M00.23, 5-378.61_M00.24, 5-378.61_M00.25, 5-378.61_M00.26, 5-378.61_M00.27, 5-378.61_M00.28, 5-378.61_M00.80, 5-378.61_M00.81, 5-378.61_M00.82, 5-378.61_M00.83, 5-378.61_M00.84, 5-378.61_M00.85, 5-378.61_M00.86, 5-378.61_M00.87, 5-378.61_M00.88, 5-378.61_M72.60, 5-378.61_M72.61, 5-378.61_M72.63,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.61_M72.64, 5-378.61_M72.65, 5-378.61_M72.66, 5-378.61_M72.67, 5-378.61_M72.68, 5-378.61_M86.10, 5-378.61_M86.11, 5-378.61_M86.12, 5-378.61_M86.13, 5-378.61_M86.14, 5-378.61_M86.15, 5-378.61_M86.16, 5-378.61_M86.17, 5-378.61_M86.18, 5-378.61_M86.20, 5-378.61_M86.21, 5-378.61_M86.22, 5-378.61_M86.23, 5-378.61_M86.24, 5-378.61_M86.25, 5-378.61_M86.26, 5-378.61_M86.27, 5-378.61_M86.28, 5-378.61_M86.81, 5-378.61_M86.82, 5-378.61_M86.83, 5-378.61_M86.84, 5-378.61_M86.85, 5-378.61_M86.86, 5-378.61_M86.87, 5-378.61_M86.88, 5-378.61_M86.91, 5-378.61_M86.92, 5-378.61_M86.93, 5-378.61_M86.94, 5-378.61_M86.95, 5-378.61_M86.96, 5-378.61_M86.97, 5-378.61_M86.98, 5-378.61_M96.80, 5-378.61_T81.4, 5-378.61_T82.6, 5-378.61_T82.7, 5-378.61_T84.6, 5-378.62_I30.1, 5-378.62_I33.0, 5-378.62_I33.9, 5-378.62_I38, 5-378.62_I80.20, 5-378.62_I80.28, 5-378.62_I80.80, 5-378.62_I80.81, 5-378.62_I80.88, 5-378.62_J85.3, 5-378.62_J98.50, 5-378.62_L02.2, 5-378.62_L03.10, 5-378.62_L03.11, 5-378.62_L03.3, 5-378.62_M00.00, 5-378.62_M00.01, 5-378.62_M00.02, 5-378.62_M00.03, 5-378.62_M00.04, 5-378.62_M00.05, 5-378.62_M00.06, 5-378.62_M00.07, 5-378.62_M00.08, 5-378.62_M00.20, 5-378.62_M00.21, 5-378.62_M00.22, 5-378.62_M00.23, 5-378.62_M00.24, 5-378.62_M00.25, 5-378.62_M00.26, 5-378.62_M00.27, 5-378.62_M00.28, 5-378.62_M00.80, 5-378.62_M00.81, 5-378.62_M00.82, 5-378.62_M00.83, 5-378.62_M00.84, 5-378.62_M00.85, 5-378.62_M00.86, 5-378.62_M00.87, 5-378.62_M00.88, 5-378.62_M72.60, 5-378.62_M72.61,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.62_M72.62, 5-378.62_M72.63, 5-378.62_M72.64, 5-378.62_M72.65, 5-378.62_M72.66, 5-378.62_M72.67, 5-378.62_M72.68, 5-378.62_M86.10, 5-378.62_M86.11, 5-378.62_M86.12, 5-378.62_M86.13, 5-378.62_M86.14, 5-378.62_M86.15, 5-378.62_M86.16, 5-378.62_M86.17, 5-378.62_M86.18, 5-378.62_M86.20, 5-378.62_M86.21, 5-378.62_M86.22, 5-378.62_M86.23, 5-378.62_M86.24, 5-378.62_M86.25, 5-378.62_M86.26, 5-378.62_M86.27, 5-378.62_M86.28, 5-378.62_M86.81, 5-378.62_M86.82, 5-378.62_M86.83, 5-378.62_M86.84, 5-378.62_M86.85, 5-378.62_M86.86, 5-378.62_M86.87, 5-378.62_M86.88, 5-378.62_M86.91, 5-378.62_M86.92, 5-378.62_M86.93, 5-378.62_M86.94, 5-378.62_M86.95, 5-378.62_M86.96, 5-378.62_M86.97, 5-378.62_M86.98, 5-378.62_M96.80, 5-378.62_T81.4, 5-378.62_T82.6, 5-378.62_T82.7, 5-378.62_T84.6, 5-378.65_I30.1, 5-378.65_I33.0, 5-378.65_I33.9, 5-378.65_I38, 5-378.65_I80.20, 5-378.65_I80.28, 5-378.65_I80.80, 5-378.65_I80.81, 5-378.65_I80.88, 5-378.65_J85.3, 5-378.65_J98.50, 5-378.65_L02.2, 5-378.65_L02.4, 5-378.65_L03.10, 5-378.65_L03.11, 5-378.65_L03.3, 5-378.65_M00.00, 5-378.65_M00.01, 5-378.65_M00.02, 5-378.65_M00.03, 5-378.65_M00.04, 5-378.65_M00.06, 5-378.65_M00.07, 5-378.65_M00.08, 5-378.65_M00.20, 5-378.65_M00.21, 5-378.65_M00.22, 5-378.65_M00.23, 5-378.65_M00.24, 5-378.65_M00.25, 5-378.65_M00.26, 5-378.65_M00.27, 5-378.65_M00.28, 5-378.65_M00.80, 5-378.65_M00.81, 5-378.65_M00.82, 5-378.65_M00.83, 5-378.65_M00.84, 5-378.65_M00.85, 5-378.65_M00.86, 5-378.65_M00.87, 5-378.65_M00.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.65_M72.60, 5-378.65_M72.61, 5-378.65_M72.62, 5-378.65_M72.63, 5-378.65_M72.64, 5-378.65_M72.65, 5-378.65_M72.66, 5-378.65_M72.67, 5-378.65_M72.68, 5-378.65_M86.10, 5-378.65_M86.11, 5-378.65_M86.12, 5-378.65_M86.13, 5-378.65_M86.14, 5-378.65_M86.15, 5-378.65_M86.16, 5-378.65_M86.17, 5-378.65_M86.18, 5-378.65_M86.20, 5-378.65_M86.21, 5-378.65_M86.22, 5-378.65_M86.23, 5-378.65_M86.24, 5-378.65_M86.25, 5-378.65_M86.26, 5-378.65_M86.27, 5-378.65_M86.28, 5-378.65_M86.81, 5-378.65_M86.82, 5-378.65_M86.83, 5-378.65_M86.84, 5-378.65_M86.85, 5-378.65_M86.86, 5-378.65_M86.87, 5-378.65_M86.88, 5-378.65_M86.91, 5-378.65_M86.92, 5-378.65_M86.93, 5-378.65_M86.94, 5-378.65_M86.95, 5-378.65_M86.96, 5-378.65_M86.97, 5-378.65_M86.98, 5-378.65_M96.80, 5-378.65_T81.4, 5-378.65_T82.6, 5-378.65_T82.7, 5-378.65_T84.6, 5-378.67_I30.1, 5-378.67_I33.0, 5-378.67_I33.9, 5-378.67_I38, 5-378.67_I80.20, 5-378.67_I80.28, 5-378.67_I80.80, 5-378.67_I80.81, 5-378.67_I80.88, 5-378.67_J85.3, 5-378.67_J98.50, 5-378.67_L02.2, 5-378.67_L02.4, 5-378.67_L03.10, 5-378.67_L03.11, 5-378.67_L03.3, 5-378.67_M00.00, 5-378.67_M00.01, 5-378.67_M00.02, 5-378.67_M00.03, 5-378.67_M00.04, 5-378.67_M00.05, 5-378.67_M00.06, 5-378.67_M00.07, 5-378.67_M00.08, 5-378.67_M00.20, 5-378.67_M00.21, 5-378.67_M00.22, 5-378.67_M00.23, 5-378.67_M00.24, 5-378.67_M00.25, 5-378.67_M00.26, 5-378.67_M00.27, 5-378.67_M00.28, 5-378.67_M00.80, 5-378.67_M00.81, 5-378.67_M00.82, 5-378.67_M00.83, 5-378.67_M00.84, 5-378.67_M00.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.67_M00.86, 5-378.67_M00.87, 5-378.67_M00.88, 5-378.67_M72.60, 5-378.67_M72.61, 5-378.67_M72.62, 5-378.67_M72.63, 5-378.67_M72.64, 5-378.67_M72.65, 5-378.67_M72.66, 5-378.67_M72.67, 5-378.67_M72.68, 5-378.67_M86.10, 5-378.67_M86.11, 5-378.67_M86.12, 5-378.67_M86.13, 5-378.67_M86.14, 5-378.67_M86.15, 5-378.67_M86.16, 5-378.67_M86.17, 5-378.67_M86.18, 5-378.67_M86.20, 5-378.67_M86.21, 5-378.67_M86.22, 5-378.67_M86.23, 5-378.67_M86.24, 5-378.67_M86.25, 5-378.67_M86.26, 5-378.67_M86.27, 5-378.67_M86.28, 5-378.67_M86.81, 5-378.67_M86.82, 5-378.67_M86.83, 5-378.67_M86.84, 5-378.67_M86.85, 5-378.67_M86.86, 5-378.67_M86.87, 5-378.67_M86.88, 5-378.67_M86.91, 5-378.67_M86.92, 5-378.67_M86.93, 5-378.67_M86.94, 5-378.67_M86.95, 5-378.67_M86.96, 5-378.67_M86.97, 5-378.67_M86.98, 5-378.67_M96.80, 5-378.67_T81.4, 5-378.67_T82.6, 5-378.67_T82.7, 5-378.67_T84.6, 5-378.6a_I30.1, 5-378.6a_I33.0, 5-378.6a_I33.9, 5-378.6a_I38, 5-378.6a_I80.20, 5-378.6a_I80.28, 5-378.6a_I80.80, 5-378.6a_I80.81, 5-378.6a_I80.88, 5-378.6a_J85.3, 5-378.6a_J98.50, 5-378.6a_L02.2, 5-378.6a_L02.4, 5-378.6a_L03.10, 5-378.6a_L03.11, 5-378.6a_L03.3, 5-378.6a_M00.00, 5-378.6a_M00.01, 5-378.6a_M00.02, 5-378.6a_M00.03, 5-378.6a_M00.04, 5-378.6a_M00.05, 5-378.6a_M00.06, 5-378.6a_M00.07, 5-378.6a_M00.08, 5-378.6a_M00.20, 5-378.6a_M00.21, 5-378.6a_M00.22, 5-378.6a_M00.23, 5-378.6a_M00.24, 5-378.6a_M00.25, 5-378.6a_M00.26, 5-378.6a_M00.27, 5-378.6a_M00.28, 5-378.6a_M00.80, 5-378.6a_M00.81, 5-378.6a_M00.82,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6a_M00.83, 5-378.6a_M00.84, 5-378.6a_M00.85, 5-378.6a_M00.86, 5-378.6a_M00.87, 5-378.6a_M00.88, 5-378.6a_M72.60, 5-378.6a_M72.61, 5-378.6a_M72.62, 5-378.6a_M72.63, 5-378.6a_M72.64, 5-378.6a_M72.65, 5-378.6a_M72.66, 5-378.6a_M72.67, 5-378.6a_M72.68, 5-378.6a_M86.10, 5-378.6a_M86.11, 5-378.6a_M86.12, 5-378.6a_M86.13, 5-378.6a_M86.14, 5-378.6a_M86.15, 5-378.6a_M86.16, 5-378.6a_M86.17, 5-378.6a_M86.18, 5-378.6a_M86.20, 5-378.6a_M86.21, 5-378.6a_M86.22, 5-378.6a_M86.23, 5-378.6a_M86.24, 5-378.6a_M86.25, 5-378.6a_M86.26, 5-378.6a_M86.27, 5-378.6a_M86.28, 5-378.6a_M86.81, 5-378.6a_M86.82, 5-378.6a_M86.83, 5-378.6a_M86.84, 5-378.6a_M86.85, 5-378.6a_M86.86, 5-378.6a_M86.87, 5-378.6a_M86.88, 5-378.6a_M86.91, 5-378.6a_M86.92, 5-378.6a_M86.93, 5-378.6a_M86.94, 5-378.6a_M86.95, 5-378.6a_M86.96, 5-378.6a_M86.97, 5-378.6a_M86.98, 5-378.6a_M96.80, 5-378.6a_T81.4, 5-378.6a_T82.6, 5-378.6a_T82.7, 5-378.6a_T84.6, 5-378.6b_I30.1, 5-378.6b_I33.0, 5-378.6b_I33.9, 5-378.6b_I38, 5-378.6b_I80.20, 5-378.6b_I80.28, 5-378.6b_I80.80, 5-378.6b_I80.81, 5-378.6b_I80.88, 5-378.6b_J85.3, 5-378.6b_J98.50, 5-378.6b_L02.2, 5-378.6b_L02.4, 5-378.6b_L03.10, 5-378.6b_L03.11, 5-378.6b_L03.3, 5-378.6b_M00.00, 5-378.6b_M00.01, 5-378.6b_M00.02, 5-378.6b_M00.03, 5-378.6b_M00.04, 5-378.6b_M00.05, 5-378.6b_M00.06, 5-378.6b_M00.07, 5-378.6b_M00.08, 5-378.6b_M00.20, 5-378.6b_M00.21, 5-378.6b_M00.22, 5-378.6b_M00.23, 5-378.6b_M00.24, 5-378.6b_M00.25, 5-378.6b_M00.26, 5-378.6b_M00.27, 5-378.6b_M00.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6b_M00.80, 5-378.6b_M00.81, 5-378.6b_M00.82, 5-378.6b_M00.83, 5-378.6b_M00.84, 5-378.6b_M00.85, 5-378.6b_M00.86, 5-378.6b_M00.87, 5-378.6b_M00.88, 5-378.6b_M72.60, 5-378.6b_M72.61, 5-378.6b_M72.62, 5-378.6b_M72.63, 5-378.6b_M72.64, 5-378.6b_M72.65, 5-378.6b_M72.66, 5-378.6b_M72.67, 5-378.6b_M72.68, 5-378.6b_M86.10, 5-378.6b_M86.11, 5-378.6b_M86.12, 5-378.6b_M86.13, 5-378.6b_M86.14, 5-378.6b_M86.15, 5-378.6b_M86.16, 5-378.6b_M86.17, 5-378.6b_M86.18, 5-378.6b_M86.20, 5-378.6b_M86.21, 5-378.6b_M86.22, 5-378.6b_M86.23, 5-378.6b_M86.24, 5-378.6b_M86.25, 5-378.6b_M86.26, 5-378.6b_M86.27, 5-378.6b_M86.28, 5-378.6b_M86.81, 5-378.6b_M86.82, 5-378.6b_M86.83, 5-378.6b_M86.84, 5-378.6b_M86.85, 5-378.6b_M86.86, 5-378.6b_M86.87, 5-378.6b_M86.88, 5-378.6b_M86.91, 5-378.6b_M86.92, 5-378.6b_M86.93, 5-378.6b_M86.94, 5-378.6b_M86.95, 5-378.6b_M86.96, 5-378.6b_M86.97, 5-378.6b_M86.98, 5-378.6b_M96.80, 5-378.6b_T81.4, 5-378.6b_T82.6, 5-378.6b_T82.7, 5-378.6b_T84.6, 5-378.6c_I30.1, 5-378.6c_I33.0, 5-378.6c_I33.9, 5-378.6c_I38, 5-378.6c_I80.20, 5-378.6c_I80.28, 5-378.6c_I80.80, 5-378.6c_I80.81, 5-378.6c_I80.88, 5-378.6c_J85.3, 5-378.6c_J98.50, 5-378.6c_L02.2, 5-378.6c_L02.4, 5-378.6c_L03.10, 5-378.6c_L03.11, 5-378.6c_L03.3, 5-378.6c_M00.00, 5-378.6c_M00.01, 5-378.6c_M00.02, 5-378.6c_M00.03, 5-378.6c_M00.04, 5-378.6c_M00.05, 5-378.6c_M00.06, 5-378.6c_M00.07, 5-378.6c_M00.08, 5-378.6c_M00.20, 5-378.6c_M00.21, 5-378.6c_M00.22, 5-378.6c_M00.23, 5-378.6c_M00.24, 5-378.6c_M00.25,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6c_M00.26, 5-378.6c_M00.27, 5-378.6c_M00.28, 5-378.6c_M00.80, 5-378.6c_M00.81, 5-378.6c_M00.82, 5-378.6c_M00.83, 5-378.6c_M00.84, 5-378.6c_M00.85, 5-378.6c_M00.86, 5-378.6c_M00.87, 5-378.6c_M00.88, 5-378.6c_M72.60, 5-378.6c_M72.61, 5-378.6c_M72.62, 5-378.6c_M72.63, 5-378.6c_M72.64, 5-378.6c_M72.65, 5-378.6c_M72.66, 5-378.6c_M72.67, 5-378.6c_M72.68, 5-378.6c_M86.10, 5-378.6c_M86.11, 5-378.6c_M86.12, 5-378.6c_M86.13, 5-378.6c_M86.14, 5-378.6c_M86.15, 5-378.6c_M86.16, 5-378.6c_M86.17, 5-378.6c_M86.18, 5-378.6c_M86.20, 5-378.6c_M86.21, 5-378.6c_M86.22, 5-378.6c_M86.23, 5-378.6c_M86.24, 5-378.6c_M86.25, 5-378.6c_M86.26, 5-378.6c_M86.27, 5-378.6c_M86.28, 5-378.6c_M86.81, 5-378.6c_M86.82, 5-378.6c_M86.83, 5-378.6c_M86.84, 5-378.6c_M86.85, 5-378.6c_M86.86, 5-378.6c_M86.87, 5-378.6c_M86.88, 5-378.6c_M86.91, 5-378.6c_M86.92, 5-378.6c_M86.93, 5-378.6c_M86.94, 5-378.6c_M86.95, 5-378.6c_M86.96, 5-378.6c_M86.97, 5-378.6c_M86.98, 5-378.6c_M96.80, 5-378.6c_T81.4, 5-378.6c_T82.6, 5-378.6c_T82.7, 5-378.6c_T84.6, 5-378.6d_I30.1, 5-378.6d_I33.0, 5-378.6d_I33.9, 5-378.6d_I38, 5-378.6d_I80.20, 5-378.6d_I80.28, 5-378.6d_I80.80, 5-378.6d_I80.81, 5-378.6d_I80.88, 5-378.6d_J85.3, 5-378.6d_J98.50, 5-378.6d_L02.2, 5-378.6d_L02.4, 5-378.6d_L03.10, 5-378.6d_L03.11, 5-378.6d_L03.3, 5-378.6d_M00.00, 5-378.6d_M00.01, 5-378.6d_M00.02, 5-378.6d_M00.03, 5-378.6d_M00.04, 5-378.6d_M00.05, 5-378.6d_M00.06, 5-378.6d_M00.07, 5-378.6d_M00.08, 5-378.6d_M00.20, 5-378.6d_M00.21, 5-378.6d_M00.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6d_M00.23, 5-378.6d_M00.24, 5-378.6d_M00.25, 5-378.6d_M00.26, 5-378.6d_M00.27, 5-378.6d_M00.28, 5-378.6d_M00.80, 5-378.6d_M00.81, 5-378.6d_M00.82, 5-378.6d_M00.83, 5-378.6d_M00.84, 5-378.6d_M00.85, 5-378.6d_M00.86, 5-378.6d_M00.87, 5-378.6d_M00.88, 5-378.6d_M72.60, 5-378.6d_M72.61, 5-378.6d_M72.62, 5-378.6d_M72.63, 5-378.6d_M72.64, 5-378.6d_M72.65, 5-378.6d_M72.66, 5-378.6d_M72.67, 5-378.6d_M72.68, 5-378.6d_M86.10, 5-378.6d_M86.11, 5-378.6d_M86.12, 5-378.6d_M86.13, 5-378.6d_M86.14, 5-378.6d_M86.15, 5-378.6d_M86.16, 5-378.6d_M86.17, 5-378.6d_M86.18, 5-378.6d_M86.20, 5-378.6d_M86.21, 5-378.6d_M86.22, 5-378.6d_M86.23, 5-378.6d_M86.24, 5-378.6d_M86.25, 5-378.6d_M86.26, 5-378.6d_M86.27, 5-378.6d_M86.28, 5-378.6d_M86.81, 5-378.6d_M86.82, 5-378.6d_M86.83, 5-378.6d_M86.84, 5-378.6d_M86.85, 5-378.6d_M86.86, 5-378.6d_M86.87, 5-378.6d_M86.88, 5-378.6d_M86.91, 5-378.6d_M86.92, 5-378.6d_M86.93, 5-378.6d_M86.94, 5-378.6d_M86.95, 5-378.6d_M86.96, 5-378.6d_M86.97, 5-378.6d_M86.98, 5-378.6d_M96.80, 5-378.6d_T81.4, 5-378.6d_T82.6, 5-378.6d_T82.7, 5-378.6d_T84.6, 5-378.6e_I30.1, 5-378.6e_I33.0, 5-378.6e_I33.9, 5-378.6e_I38, 5-378.6e_I80.20, 5-378.6e_I80.28, 5-378.6e_I80.80, 5-378.6e_I80.81, 5-378.6e_I80.88, 5-378.6e_J85.3, 5-378.6e_J98.50, 5-378.6e_L02.2, 5-378.6e_L02.4, 5-378.6e_L03.10, 5-378.6e_L03.11, 5-378.6e_L03.3, 5-378.6e_M00.00, 5-378.6e_M00.01, 5-378.6e_M00.02, 5-378.6e_M00.03, 5-378.6e_M00.04, 5-378.6e_M00.05, 5-378.6e_M00.06, 5-378.6e_M00.07, 5-378.6e_M00.08,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6e_M00.20, 5-378.6e_M00.21, 5-378.6e_M00.22, 5-378.6e_M00.23, 5-378.6e_M00.24, 5-378.6e_M00.25, 5-378.6e_M00.26, 5-378.6e_M00.27, 5-378.6e_M00.28, 5-378.6e_M00.80, 5-378.6e_M00.81, 5-378.6e_M00.82, 5-378.6e_M00.83, 5-378.6e_M00.84, 5-378.6e_M00.85, 5-378.6e_M00.86, 5-378.6e_M00.87, 5-378.6e_M00.88, 5-378.6e_M72.60, 5-378.6e_M72.61, 5-378.6e_M72.62, 5-378.6e_M72.63, 5-378.6e_M72.64, 5-378.6e_M72.65, 5-378.6e_M72.66, 5-378.6e_M72.67, 5-378.6e_M72.68, 5-378.6e_M86.10, 5-378.6e_M86.11, 5-378.6e_M86.12, 5-378.6e_M86.13, 5-378.6e_M86.14, 5-378.6e_M86.15, 5-378.6e_M86.16, 5-378.6e_M86.17, 5-378.6e_M86.18, 5-378.6e_M86.20, 5-378.6e_M86.21, 5-378.6e_M86.22, 5-378.6e_M86.23, 5-378.6e_M86.24, 5-378.6e_M86.25, 5-378.6e_M86.26, 5-378.6e_M86.27, 5-378.6e_M86.28, 5-378.6e_M86.81, 5-378.6e_M86.82, 5-378.6e_M86.83, 5-378.6e_M86.84, 5-378.6e_M86.85, 5-378.6e_M86.86, 5-378.6e_M86.87, 5-378.6e_M86.88, 5-378.6e_M86.91, 5-378.6e_M86.92, 5-378.6e_M86.93, 5-378.6e_M86.94, 5-378.6e_M86.95, 5-378.6e_M86.96, 5-378.6e_M86.97, 5-378.6e_M86.98, 5-378.6e_M96.80, 5-378.6e_T81.4, 5-378.6e_T82.6, 5-378.6e_T82.7, 5-378.6e_T84.6, 5-378.6f_I30.1, 5-378.6f_I33.0, 5-378.6f_I33.9, 5-378.6f_I38, 5-378.6f_I80.20, 5-378.6f_I80.28, 5-378.6f_I80.80, 5-378.6f_I80.81, 5-378.6f_I80.88, 5-378.6f_J85.3, 5-378.6f_J98.50, 5-378.6f_L02.2, 5-378.6f_L02.4, 5-378.6f_L03.10, 5-378.6f_L03.11, 5-378.6f_L03.3, 5-378.6f_M00.00, 5-378.6f_M00.01, 5-378.6f_M00.02, 5-378.6f_M00.03, 5-378.6f_M00.04, 5-378.6f_M00.05,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6f_M00.06, 5-378.6f_M00.07, 5-378.6f_M00.08, 5-378.6f_M00.20, 5-378.6f_M00.21, 5-378.6f_M00.22, 5-378.6f_M00.23, 5-378.6f_M00.24, 5-378.6f_M00.26, 5-378.6f_M00.27, 5-378.6f_M00.28, 5-378.6f_M00.80, 5-378.6f_M00.81, 5-378.6f_M00.82, 5-378.6f_M00.83, 5-378.6f_M00.84, 5-378.6f_M00.85, 5-378.6f_M00.86, 5-378.6f_M00.87, 5-378.6f_M00.88, 5-378.6f_M72.60, 5-378.6f_M72.61, 5-378.6f_M72.62, 5-378.6f_M72.63, 5-378.6f_M72.64, 5-378.6f_M72.65, 5-378.6f_M72.66, 5-378.6f_M72.67, 5-378.6f_M72.68, 5-378.6f_M86.10, 5-378.6f_M86.11, 5-378.6f_M86.12, 5-378.6f_M86.13, 5-378.6f_M86.14, 5-378.6f_M86.15, 5-378.6f_M86.16, 5-378.6f_M86.17, 5-378.6f_M86.18, 5-378.6f_M86.20, 5-378.6f_M86.21, 5-378.6f_M86.22, 5-378.6f_M86.23, 5-378.6f_M86.24, 5-378.6f_M86.25, 5-378.6f_M86.26, 5-378.6f_M86.27, 5-378.6f_M86.28, 5-378.6f_M86.81, 5-378.6f_M86.82, 5-378.6f_M86.83, 5-378.6f_M86.84, 5-378.6f_M86.85, 5-378.6f_M86.86, 5-378.6f_M86.87, 5-378.6f_M86.88, 5-378.6f_M86.91, 5-378.6f_M86.92, 5-378.6f_M86.93, 5-378.6f_M86.94, 5-378.6f_M86.95, 5-378.6f_M86.96, 5-378.6f_M86.97, 5-378.6f_M86.98, 5-378.6f_M96.80, 5-378.6f_T81.4, 5-378.6f_T82.6, 5-378.6f_T82.7, 5-378.6f_T84.6, 5-378.6g_I30.1, 5-378.6g_I33.0, 5-378.6g_I33.9, 5-378.6g_I38, 5-378.6g_I80.20, 5-378.6g_I80.28, 5-378.6g_I80.80, 5-378.6g_I80.81, 5-378.6g_I80.88, 5-378.6g_J85.3, 5-378.6g_J98.50, 5-378.6g_L02.2, 5-378.6g_L02.4, 5-378.6g_L03.10, 5-378.6g_L03.11, 5-378.6g_L03.3, 5-378.6g_M00.00, 5-378.6g_M00.01, 5-378.6g_M00.02, 5-378.6g_M00.03,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6g_M00.04, 5-378.6g_M00.05, 5-378.6g_M00.06, 5-378.6g_M00.07, 5-378.6g_M00.08, 5-378.6g_M00.20, 5-378.6g_M00.21, 5-378.6g_M00.22, 5-378.6g_M00.23, 5-378.6g_M00.24, 5-378.6g_M00.25, 5-378.6g_M00.26, 5-378.6g_M00.27, 5-378.6g_M00.28, 5-378.6g_M00.80, 5-378.6g_M00.81, 5-378.6g_M00.82, 5-378.6g_M00.83, 5-378.6g_M00.84, 5-378.6g_M00.85, 5-378.6g_M00.86, 5-378.6g_M00.87, 5-378.6g_M00.88, 5-378.6g_M72.60, 5-378.6g_M72.61, 5-378.6g_M72.62, 5-378.6g_M72.63, 5-378.6g_M72.64, 5-378.6g_M72.65, 5-378.6g_M72.66, 5-378.6g_M72.67, 5-378.6g_M72.68, 5-378.6g_M86.10, 5-378.6g_M86.11, 5-378.6g_M86.12, 5-378.6g_M86.13, 5-378.6g_M86.14, 5-378.6g_M86.15, 5-378.6g_M86.16, 5-378.6g_M86.17, 5-378.6g_M86.18, 5-378.6g_M86.20, 5-378.6g_M86.21, 5-378.6g_M86.22, 5-378.6g_M86.23, 5-378.6g_M86.24, 5-378.6g_M86.25, 5-378.6g_M86.26, 5-378.6g_M86.27, 5-378.6g_M86.28, 5-378.6g_M86.81, 5-378.6g_M86.82, 5-378.6g_M86.83, 5-378.6g_M86.84, 5-378.6g_M86.85, 5-378.6g_M86.86, 5-378.6g_M86.87, 5-378.6g_M86.88, 5-378.6g_M86.91, 5-378.6g_M86.92, 5-378.6g_M86.93, 5-378.6g_M86.94, 5-378.6g_M86.95, 5-378.6g_M86.96, 5-378.6g_M86.97, 5-378.6g_M86.98, 5-378.6g_M96.80, 5-378.6g_T81.4, 5-378.6g_T82.6, 5-378.6g_T82.7, 5-378.6g_T84.6, 5-378.6x_I30.1, 5-378.6x_I33.0, 5-378.6x_I33.9, 5-378.6x_I38, 5-378.6x_I80.20, 5-378.6x_I80.28, 5-378.6x_I80.80, 5-378.6x_I80.81, 5-378.6x_I80.88, 5-378.6x_J85.3, 5-378.6x_J98.50, 5-378.6x_L02.2, 5-378.6x_L02.4, 5-378.6x_L03.10, 5-378.6x_L03.11, 5-378.6x_L03.3, 5-378.6x_M00.00,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6x_M00.01, 5-378.6x_M00.02, 5-378.6x_M00.03, 5-378.6x_M00.04, 5-378.6x_M00.05, 5-378.6x_M00.06, 5-378.6x_M00.07, 5-378.6x_M00.08, 5-378.6x_M00.20, 5-378.6x_M00.21, 5-378.6x_M00.22, 5-378.6x_M00.23, 5-378.6x_M00.24, 5-378.6x_M00.25, 5-378.6x_M00.26, 5-378.6x_M00.27, 5-378.6x_M00.28, 5-378.6x_M00.80, 5-378.6x_M00.81, 5-378.6x_M00.82, 5-378.6x_M00.83, 5-378.6x_M00.84, 5-378.6x_M00.85, 5-378.6x_M00.86, 5-378.6x_M00.87, 5-378.6x_M00.88, 5-378.6x_M72.60, 5-378.6x_M72.61, 5-378.6x_M72.62, 5-378.6x_M72.63, 5-378.6x_M72.64, 5-378.6x_M72.65, 5-378.6x_M72.66, 5-378.6x_M72.67, 5-378.6x_M72.68, 5-378.6x_M86.10, 5-378.6x_M86.11, 5-378.6x_M86.12, 5-378.6x_M86.13, 5-378.6x_M86.14, 5-378.6x_M86.15, 5-378.6x_M86.16, 5-378.6x_M86.17, 5-378.6x_M86.18, 5-378.6x_M86.20, 5-378.6x_M86.21, 5-378.6x_M86.22, 5-378.6x_M86.23, 5-378.6x_M86.24, 5-378.6x_M86.25, 5-378.6x_M86.26, 5-378.6x_M86.27, 5-378.6x_M86.28, 5-378.6x_M86.81, 5-378.6x_M86.82, 5-378.6x_M86.83, 5-378.6x_M86.84, 5-378.6x_M86.85, 5-378.6x_M86.86, 5-378.6x_M86.87, 5-378.6x_M86.88, 5-378.6x_M86.91, 5-378.6x_M86.92, 5-378.6x_M86.93, 5-378.6x_M86.94, 5-378.6x_M86.95, 5-378.6x_M86.96, 5-378.6x_M86.97, 5-378.6x_M86.98, 5-378.6x_M96.80, 5-378.6x_T81.4, 5-378.6x_T82.6, 5-378.6x_T82.7, 5-378.6x_T84.6, 5-378.70_I30.1, 5-378.70_I33.0, 5-378.70_I33.9, 5-378.70_I38, 5-378.70_I80.20, 5-378.70_I80.28, 5-378.70_I80.80, 5-378.70_I80.81, 5-378.70_I80.88, 5-378.70_J85.3, 5-378.70_J98.50, 5-378.70_L02.2, 5-378.70_L02.4, 5-378.70_L03.10,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.70_L03.11, 5-378.70_L03.3, 5-378.70_M00.00, 5-378.70_M00.01, 5-378.70_M00.02, 5-378.70_M00.03, 5-378.70_M00.04, 5-378.70_M00.05, 5-378.70_M00.06, 5-378.70_M00.07, 5-378.70_M00.08, 5-378.70_M00.20, 5-378.70_M00.21, 5-378.70_M00.22, 5-378.70_M00.23, 5-378.70_M00.24, 5-378.70_M00.25, 5-378.70_M00.26, 5-378.70_M00.27, 5-378.70_M00.28, 5-378.70_M00.80, 5-378.70_M00.81, 5-378.70_M00.82, 5-378.70_M00.83, 5-378.70_M00.84, 5-378.70_M00.85, 5-378.70_M00.86, 5-378.70_M00.87, 5-378.70_M00.88, 5-378.70_M72.60, 5-378.70_M72.61, 5-378.70_M72.62, 5-378.70_M72.63, 5-378.70_M72.64, 5-378.70_M72.65, 5-378.70_M72.66, 5-378.70_M72.67, 5-378.70_M72.68, 5-378.70_M86.10, 5-378.70_M86.11, 5-378.70_M86.12, 5-378.70_M86.13, 5-378.70_M86.14, 5-378.70_M86.15, 5-378.70_M86.16, 5-378.70_M86.17, 5-378.70_M86.18, 5-378.70_M86.20, 5-378.70_M86.21, 5-378.70_M86.22, 5-378.70_M86.23, 5-378.70_M86.24, 5-378.70_M86.25, 5-378.70_M86.26, 5-378.70_M86.27, 5-378.70_M86.28, 5-378.70_M86.81, 5-378.70_M86.82, 5-378.70_M86.83, 5-378.70_M86.84, 5-378.70_M86.85, 5-378.70_M86.86, 5-378.70_M86.87, 5-378.70_M86.88, 5-378.70_M86.91, 5-378.70_M86.92, 5-378.70_M86.93, 5-378.70_M86.94, 5-378.70_M86.95, 5-378.70_M86.96, 5-378.70_M86.97, 5-378.70_M86.98, 5-378.70_M96.80, 5-378.70_T81.4, 5-378.70_T82.6, 5-378.70_T82.7, 5-378.70_T84.6, 5-378.71_I30.1, 5-378.71_I33.0, 5-378.71_I33.9, 5-378.71_I38, 5-378.71_I80.20, 5-378.71_I80.28, 5-378.71_I80.80, 5-378.71_I80.81, 5-378.71_I80.88, 5-378.71_J85.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.71_J98.50, 5-378.71_L02.2, 5-378.71_L02.4, 5-378.71_L03.10, 5-378.71_L03.11, 5-378.71_L03.3, 5-378.71_M00.00, 5-378.71_M00.01, 5-378.71_M00.02, 5-378.71_M00.03, 5-378.71_M00.04, 5-378.71_M00.05, 5-378.71_M00.06, 5-378.71_M00.07, 5-378.71_M00.08, 5-378.71_M00.20, 5-378.71_M00.21, 5-378.71_M00.22, 5-378.71_M00.23, 5-378.71_M00.24, 5-378.71_M00.25, 5-378.71_M00.26, 5-378.71_M00.27, 5-378.71_M00.28, 5-378.71_M00.80, 5-378.71_M00.81, 5-378.71_M00.82, 5-378.71_M00.83, 5-378.71_M00.84, 5-378.71_M00.85, 5-378.71_M00.86, 5-378.71_M00.87, 5-378.71_M00.88, 5-378.71_M72.60, 5-378.71_M72.61, 5-378.71_M72.62, 5-378.71_M72.63, 5-378.71_M72.64, 5-378.71_M72.65, 5-378.71_M72.66, 5-378.71_M72.67, 5-378.71_M72.68, 5-378.71_M86.10, 5-378.71_M86.11, 5-378.71_M86.12, 5-378.71_M86.13, 5-378.71_M86.14, 5-378.71_M86.15, 5-378.71_M86.16, 5-378.71_M86.17, 5-378.71_M86.18, 5-378.71_M86.20, 5-378.71_M86.21, 5-378.71_M86.22, 5-378.71_M86.23, 5-378.71_M86.24, 5-378.71_M86.25, 5-378.71_M86.26, 5-378.71_M86.27, 5-378.71_M86.28, 5-378.71_M86.81, 5-378.71_M86.82, 5-378.71_M86.83, 5-378.71_M86.84, 5-378.71_M86.85, 5-378.71_M86.86, 5-378.71_M86.87, 5-378.71_M86.88, 5-378.71_M86.91, 5-378.71_M86.92, 5-378.71_M86.93, 5-378.71_M86.94, 5-378.71_M86.95, 5-378.71_M86.96, 5-378.71_M86.97, 5-378.71_M86.98, 5-378.71_M96.80, 5-378.71_T81.4, 5-378.71_T82.6, 5-378.71_T82.7, 5-378.71_T84.6, 5-378.72_I30.1, 5-378.72_I33.0, 5-378.72_I33.9, 5-378.72_I38, 5-378.72_I80.20, 5-378.72_I80.28, 5-378.72_I80.80,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.72_I80.81, 5-378.72_I80.88, 5-378.72_J85.3, 5-378.72_J98.50, 5-378.72_L02.2, 5-378.72_L02.4, 5-378.72_L03.10, 5-378.72_L03.11, 5-378.72_L03.3, 5-378.72_M00.00, 5-378.72_M00.01, 5-378.72_M00.02, 5-378.72_M00.03, 5-378.72_M00.04, 5-378.72_M00.05, 5-378.72_M00.06, 5-378.72_M00.07, 5-378.72_M00.08, 5-378.72_M00.20, 5-378.72_M00.21, 5-378.72_M00.22, 5-378.72_M00.23, 5-378.72_M00.24, 5-378.72_M00.25, 5-378.72_M00.26, 5-378.72_M00.27, 5-378.72_M00.28, 5-378.72_M00.80, 5-378.72_M00.81, 5-378.72_M00.82, 5-378.72_M00.83, 5-378.72_M00.84, 5-378.72_M00.85, 5-378.72_M00.86, 5-378.72_M00.87, 5-378.72_M00.88, 5-378.72_M72.60, 5-378.72_M72.61, 5-378.72_M72.62, 5-378.72_M72.63, 5-378.72_M72.64, 5-378.72_M72.65, 5-378.72_M72.66, 5-378.72_M72.67, 5-378.72_M72.68, 5-378.72_M86.10, 5-378.72_M86.11, 5-378.72_M86.12, 5-378.72_M86.13, 5-378.72_M86.14, 5-378.72_M86.15, 5-378.72_M86.16, 5-378.72_M86.17, 5-378.72_M86.18, 5-378.72_M86.20, 5-378.72_M86.21, 5-378.72_M86.22, 5-378.72_M86.23, 5-378.72_M86.24, 5-378.72_M86.25, 5-378.72_M86.26, 5-378.72_M86.27, 5-378.72_M86.28, 5-378.72_M86.81, 5-378.72_M86.82, 5-378.72_M86.83, 5-378.72_M86.84, 5-378.72_M86.85, 5-378.72_M86.86, 5-378.72_M86.87, 5-378.72_M86.88, 5-378.72_M86.91, 5-378.72_M86.92, 5-378.72_M86.93, 5-378.72_M86.94, 5-378.72_M86.95, 5-378.72_M86.96, 5-378.72_M86.97, 5-378.72_M86.98, 5-378.72_M96.80, 5-378.72_T81.4, 5-378.72_T82.6, 5-378.72_T82.7, 5-378.75_I30.1, 5-378.75_I33.0, 5-378.75_I33.9, 5-378.75_I38, 5-378.75_I80.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.75_I80.28, 5-378.75_I80.80, 5-378.75_I80.81, 5-378.75_I80.88, 5-378.75_J85.3, 5-378.75_J98.50, 5-378.75_L02.2, 5-378.75_L02.4, 5-378.75_L03.10, 5-378.75_L03.11, 5-378.75_L03.3, 5-378.75_M00.00, 5-378.75_M00.01, 5-378.75_M00.02, 5-378.75_M00.03, 5-378.75_M00.04, 5-378.75_M00.05, 5-378.75_M00.06, 5-378.75_M00.07, 5-378.75_M00.08, 5-378.75_M00.20, 5-378.75_M00.21, 5-378.75_M00.22, 5-378.75_M00.23, 5-378.75_M00.24, 5-378.75_M00.25, 5-378.75_M00.26, 5-378.75_M00.27, 5-378.75_M00.28, 5-378.75_M00.80, 5-378.75_M00.81, 5-378.75_M00.82, 5-378.75_M00.83, 5-378.75_M00.84, 5-378.75_M00.85, 5-378.75_M00.86, 5-378.75_M00.87, 5-378.75_M00.88, 5-378.75_M72.60, 5-378.75_M72.61, 5-378.75_M72.62, 5-378.75_M72.63, 5-378.75_M72.64, 5-378.75_M72.65, 5-378.75_M72.66, 5-378.75_M72.67, 5-378.75_M72.68, 5-378.75_M86.10, 5-378.75_M86.11, 5-378.75_M86.12, 5-378.75_M86.13, 5-378.75_M86.14, 5-378.75_M86.15, 5-378.75_M86.16, 5-378.75_M86.17, 5-378.75_M86.18, 5-378.75_M86.20, 5-378.75_M86.21, 5-378.75_M86.22, 5-378.75_M86.23, 5-378.75_M86.24, 5-378.75_M86.25, 5-378.75_M86.26, 5-378.75_M86.27, 5-378.75_M86.28, 5-378.75_M86.81, 5-378.75_M86.82, 5-378.75_M86.83, 5-378.75_M86.84, 5-378.75_M86.85, 5-378.75_M86.86, 5-378.75_M86.87, 5-378.75_M86.88, 5-378.75_M86.91, 5-378.75_M86.92, 5-378.75_M86.93, 5-378.75_M86.94, 5-378.75_M86.95, 5-378.75_M86.96, 5-378.75_M86.97, 5-378.75_M86.98, 5-378.75_M96.80, 5-378.75_T81.4, 5-378.75_T82.6, 5-378.75_T82.7, 5-378.75_T84.6, 5-378.7a_I30.1,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7a_I33.0, 5-378.7a_I33.9, 5-378.7a_I38, 5-378.7a_I80.20, 5-378.7a_I80.28, 5-378.7a_I80.80, 5-378.7a_I80.81, 5-378.7a_I80.88, 5-378.7a_J85.3, 5-378.7a_J98.50, 5-378.7a_L02.2, 5-378.7a_L02.4, 5-378.7a_L03.10, 5-378.7a_L03.11, 5-378.7a_L03.3, 5-378.7a_M00.00, 5-378.7a_M00.01, 5-378.7a_M00.02, 5-378.7a_M00.03, 5-378.7a_M00.04, 5-378.7a_M00.05, 5-378.7a_M00.06, 5-378.7a_M00.07, 5-378.7a_M00.08, 5-378.7a_M00.20, 5-378.7a_M00.21, 5-378.7a_M00.22, 5-378.7a_M00.23, 5-378.7a_M00.24, 5-378.7a_M00.25, 5-378.7a_M00.26, 5-378.7a_M00.27, 5-378.7a_M00.28, 5-378.7a_M00.80, 5-378.7a_M00.81, 5-378.7a_M00.82, 5-378.7a_M00.83, 5-378.7a_M00.84, 5-378.7a_M00.85, 5-378.7a_M00.86, 5-378.7a_M00.87, 5-378.7a_M00.88, 5-378.7a_M72.60, 5-378.7a_M72.61, 5-378.7a_M72.62, 5-378.7a_M72.63, 5-378.7a_M72.64, 5-378.7a_M72.65, 5-378.7a_M72.66, 5-378.7a_M72.67, 5-378.7a_M72.68, 5-378.7a_M86.10, 5-378.7a_M86.11, 5-378.7a_M86.12, 5-378.7a_M86.13, 5-378.7a_M86.14, 5-378.7a_M86.15, 5-378.7a_M86.16, 5-378.7a_M86.17, 5-378.7a_M86.18, 5-378.7a_M86.20, 5-378.7a_M86.21, 5-378.7a_M86.22, 5-378.7a_M86.23, 5-378.7a_M86.24, 5-378.7a_M86.25, 5-378.7a_M86.26, 5-378.7a_M86.27, 5-378.7a_M86.28, 5-378.7a_M86.81, 5-378.7a_M86.82, 5-378.7a_M86.83, 5-378.7a_M86.84, 5-378.7a_M86.85, 5-378.7a_M86.86, 5-378.7a_M86.87, 5-378.7a_M86.88, 5-378.7a_M86.91, 5-378.7a_M86.92, 5-378.7a_M86.93, 5-378.7a_M86.94, 5-378.7a_M86.95, 5-378.7a_M86.96, 5-378.7a_M86.97, 5-378.7a_M86.98, 5-378.7a_M96.80,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7a_T81.4, 5-378.7a_T82.6, 5-378.7a_T82.7, 5-378.7a_T84.6, 5-378.7b_I30.1, 5-378.7b_I33.0, 5-378.7b_I33.9, 5-378.7b_I38, 5-378.7b_I80.20, 5-378.7b_I80.28, 5-378.7b_I80.80, 5-378.7b_I80.81, 5-378.7b_I80.88, 5-378.7b_J85.3, 5-378.7b_J98.50, 5-378.7b_L02.2, 5-378.7b_L02.4, 5-378.7b_L03.10, 5-378.7b_L03.11, 5-378.7b_L03.3, 5-378.7b_M00.00, 5-378.7b_M00.01, 5-378.7b_M00.02, 5-378.7b_M00.03, 5-378.7b_M00.04, 5-378.7b_M00.05, 5-378.7b_M00.06, 5-378.7b_M00.07, 5-378.7b_M00.08, 5-378.7b_M00.20, 5-378.7b_M00.21, 5-378.7b_M00.22, 5-378.7b_M00.23, 5-378.7b_M00.24, 5-378.7b_M00.25, 5-378.7b_M00.26, 5-378.7b_M00.27, 5-378.7b_M00.28, 5-378.7b_M00.80, 5-378.7b_M00.81, 5-378.7b_M00.82, 5-378.7b_M00.83, 5-378.7b_M00.84, 5-378.7b_M00.85, 5-378.7b_M00.86, 5-378.7b_M00.87, 5-378.7b_M00.88, 5-378.7b_M72.60, 5-378.7b_M72.61, 5-378.7b_M72.62, 5-378.7b_M72.63, 5-378.7b_M72.64, 5-378.7b_M72.65, 5-378.7b_M72.66, 5-378.7b_M72.67, 5-378.7b_M72.68, 5-378.7b_M86.10, 5-378.7b_M86.11, 5-378.7b_M86.12, 5-378.7b_M86.13, 5-378.7b_M86.14, 5-378.7b_M86.15, 5-378.7b_M86.16, 5-378.7b_M86.17, 5-378.7b_M86.18, 5-378.7b_M86.20, 5-378.7b_M86.21, 5-378.7b_M86.22, 5-378.7b_M86.23, 5-378.7b_M86.24, 5-378.7b_M86.25, 5-378.7b_M86.26, 5-378.7b_M86.27, 5-378.7b_M86.28, 5-378.7b_M86.81, 5-378.7b_M86.82, 5-378.7b_M86.83, 5-378.7b_M86.84, 5-378.7b_M86.85, 5-378.7b_M86.86, 5-378.7b_M86.87, 5-378.7b_M86.88, 5-378.7b_M86.91, 5-378.7b_M86.92, 5-378.7b_M86.93, 5-378.7b_M86.94, 5-378.7b_M86.95, 5-378.7b_M86.96,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7b_M86.97, 5-378.7b_M86.98, 5-378.7b_M96.80, 5-378.7b_T81.4, 5-378.7b_T82.6, 5-378.7b_T82.7, 5-378.7b_T84.6, 5-378.7c_I30.1, 5-378.7c_I33.0, 5-378.7c_I33.9, 5-378.7c_I38, 5-378.7c_I80.20, 5-378.7c_I80.28, 5-378.7c_I80.80, 5-378.7c_I80.81, 5-378.7c_I80.88, 5-378.7c_J85.3, 5-378.7c_J98.50, 5-378.7c_L02.2, 5-378.7c_L02.4, 5-378.7c_L03.10, 5-378.7c_L03.11, 5-378.7c_L03.3, 5-378.7c_M00.00, 5-378.7c_M00.01, 5-378.7c_M00.02, 5-378.7c_M00.03, 5-378.7c_M00.04, 5-378.7c_M00.05, 5-378.7c_M00.06, 5-378.7c_M00.07, 5-378.7c_M00.08, 5-378.7c_M00.20, 5-378.7c_M00.21, 5-378.7c_M00.22, 5-378.7c_M00.23, 5-378.7c_M00.24, 5-378.7c_M00.25, 5-378.7c_M00.26, 5-378.7c_M00.27, 5-378.7c_M00.28, 5-378.7c_M00.80, 5-378.7c_M00.81, 5-378.7c_M00.82, 5-378.7c_M00.83, 5-378.7c_M00.84, 5-378.7c_M00.85, 5-378.7c_M00.86, 5-378.7c_M00.87, 5-378.7c_M00.88, 5-378.7c_M72.60, 5-378.7c_M72.61, 5-378.7c_M72.62, 5-378.7c_M72.63, 5-378.7c_M72.64, 5-378.7c_M72.65, 5-378.7c_M72.66, 5-378.7c_M72.67, 5-378.7c_M72.68, 5-378.7c_M86.10, 5-378.7c_M86.11, 5-378.7c_M86.12, 5-378.7c_M86.13, 5-378.7c_M86.14, 5-378.7c_M86.15, 5-378.7c_M86.16, 5-378.7c_M86.17, 5-378.7c_M86.18, 5-378.7c_M86.20, 5-378.7c_M86.21, 5-378.7c_M86.22, 5-378.7c_M86.23, 5-378.7c_M86.24, 5-378.7c_M86.25, 5-378.7c_M86.26, 5-378.7c_M86.27, 5-378.7c_M86.28, 5-378.7c_M86.81, 5-378.7c_M86.82, 5-378.7c_M86.83, 5-378.7c_M86.84, 5-378.7c_M86.85, 5-378.7c_M86.86, 5-378.7c_M86.87, 5-378.7c_M86.88, 5-378.7c_M86.91, 5-378.7c_M86.92, 5-378.7c_M86.93,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7c_M86.94, 5-378.7c_M86.95, 5-378.7c_M86.96, 5-378.7c_M86.97, 5-378.7c_M86.98, 5-378.7c_M96.80, 5-378.7c_T81.4, 5-378.7c_T82.6, 5-378.7c_T82.7, 5-378.7c_T84.6, 5-378.7d_I30.1, 5-378.7d_I33.0, 5-378.7d_I33.9, 5-378.7d_I38, 5-378.7d_I80.20, 5-378.7d_I80.28, 5-378.7d_I80.80, 5-378.7d_I80.81, 5-378.7d_I80.88, 5-378.7d_J85.3, 5-378.7d_J98.50, 5-378.7d_L02.2, 5-378.7d_L02.4, 5-378.7d_L03.10, 5-378.7d_L03.11, 5-378.7d_L03.3, 5-378.7d_M00.00, 5-378.7d_M00.01, 5-378.7d_M00.02, 5-378.7d_M00.03, 5-378.7d_M00.04, 5-378.7d_M00.05, 5-378.7d_M00.06, 5-378.7d_M00.07, 5-378.7d_M00.08, 5-378.7d_M00.20, 5-378.7d_M00.21, 5-378.7d_M00.22, 5-378.7d_M00.23, 5-378.7d_M00.24, 5-378.7d_M00.25, 5-378.7d_M00.26, 5-378.7d_M00.27, 5-378.7d_M00.28, 5-378.7d_M00.80, 5-378.7d_M00.81, 5-378.7d_M00.82, 5-378.7d_M00.83, 5-378.7d_M00.84, 5-378.7d_M00.85, 5-378.7d_M00.86, 5-378.7d_M00.87, 5-378.7d_M00.88, 5-378.7d_M72.60, 5-378.7d_M72.61, 5-378.7d_M72.62, 5-378.7d_M72.63, 5-378.7d_M72.64, 5-378.7d_M72.65, 5-378.7d_M72.66, 5-378.7d_M72.67, 5-378.7d_M72.68, 5-378.7d_M86.10, 5-378.7d_M86.11, 5-378.7d_M86.12, 5-378.7d_M86.13, 5-378.7d_M86.14, 5-378.7d_M86.15, 5-378.7d_M86.16, 5-378.7d_M86.17, 5-378.7d_M86.18, 5-378.7d_M86.20, 5-378.7d_M86.21, 5-378.7d_M86.22, 5-378.7d_M86.23, 5-378.7d_M86.24, 5-378.7d_M86.25, 5-378.7d_M86.26, 5-378.7d_M86.27, 5-378.7d_M86.28, 5-378.7d_M86.81, 5-378.7d_M86.82, 5-378.7d_M86.83, 5-378.7d_M86.84, 5-378.7d_M86.85, 5-378.7d_M86.86, 5-378.7d_M86.87, 5-378.7d_M86.88,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7d_M86.91, 5-378.7d_M86.92, 5-378.7d_M86.93, 5-378.7d_M86.94, 5-378.7d_M86.95, 5-378.7d_M86.96, 5-378.7d_M86.97, 5-378.7d_M86.98, 5-378.7d_M96.80, 5-378.7d_T81.4, 5-378.7d_T82.6, 5-378.7d_T82.7, 5-378.7d_T84.6, 5-378.7e_I30.1, 5-378.7e_I33.0, 5-378.7e_I33.9, 5-378.7e_I38, 5-378.7e_I80.20, 5-378.7e_I80.28, 5-378.7e_I80.80, 5-378.7e_I80.81, 5-378.7e_I80.88, 5-378.7e_J85.3, 5-378.7e_J98.50, 5-378.7e_L02.2, 5-378.7e_L02.4, 5-378.7e_L03.10, 5-378.7e_L03.11, 5-378.7e_L03.3, 5-378.7e_M00.00, 5-378.7e_M00.01, 5-378.7e_M00.02, 5-378.7e_M00.03, 5-378.7e_M00.04, 5-378.7e_M00.05, 5-378.7e_M00.06, 5-378.7e_M00.07, 5-378.7e_M00.08, 5-378.7e_M00.20, 5-378.7e_M00.21, 5-378.7e_M00.22, 5-378.7e_M00.23, 5-378.7e_M00.24, 5-378.7e_M00.25, 5-378.7e_M00.26, 5-378.7e_M00.27, 5-378.7e_M00.28, 5-378.7e_M00.80, 5-378.7e_M00.81, 5-378.7e_M00.82, 5-378.7e_M00.83, 5-378.7e_M00.84, 5-378.7e_M00.85, 5-378.7e_M00.86, 5-378.7e_M00.87, 5-378.7e_M00.88, 5-378.7e_M72.60, 5-378.7e_M72.61, 5-378.7e_M72.62, 5-378.7e_M72.63, 5-378.7e_M72.64, 5-378.7e_M72.65, 5-378.7e_M72.66, 5-378.7e_M72.67, 5-378.7e_M72.68, 5-378.7e_M86.10, 5-378.7e_M86.11, 5-378.7e_M86.12, 5-378.7e_M86.13, 5-378.7e_M86.14, 5-378.7e_M86.15, 5-378.7e_M86.16, 5-378.7e_M86.17, 5-378.7e_M86.18, 5-378.7e_M86.20, 5-378.7e_M86.21, 5-378.7e_M86.22, 5-378.7e_M86.23, 5-378.7e_M86.24, 5-378.7e_M86.25, 5-378.7e_M86.26, 5-378.7e_M86.27, 5-378.7e_M86.28, 5-378.7e_M86.81, 5-378.7e_M86.82, 5-378.7e_M86.83, 5-378.7e_M86.84, 5-378.7e_M86.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7e_M86.86, 5-378.7e_M86.87, 5-378.7e_M86.88, 5-378.7e_M86.91, 5-378.7e_M86.92, 5-378.7e_M86.93, 5-378.7e_M86.94, 5-378.7e_M86.95, 5-378.7e_M86.96, 5-378.7e_M86.97, 5-378.7e_M86.98, 5-378.7e_M96.80, 5-378.7e_T81.4, 5-378.7e_T82.6, 5-378.7e_T82.7, 5-378.7e_T84.6, 5-378.7f_I30.1, 5-378.7f_I33.0, 5-378.7f_I33.9, 5-378.7f_I38, 5-378.7f_I80.20, 5-378.7f_I80.28, 5-378.7f_I80.80, 5-378.7f_I80.81, 5-378.7f_I80.88, 5-378.7f_J85.3, 5-378.7f_J98.50, 5-378.7f_L02.2, 5-378.7f_L02.4, 5-378.7f_L03.10, 5-378.7f_L03.11, 5-378.7f_L03.3, 5-378.7f_M00.00, 5-378.7f_M00.01, 5-378.7f_M00.02, 5-378.7f_M00.03, 5-378.7f_M00.04, 5-378.7f_M00.05, 5-378.7f_M00.06, 5-378.7f_M00.07, 5-378.7f_M00.08, 5-378.7f_M00.20, 5-378.7f_M00.21, 5-378.7f_M00.22, 5-378.7f_M00.23, 5-378.7f_M00.24, 5-378.7f_M00.25, 5-378.7f_M00.26, 5-378.7f_M00.27, 5-378.7f_M00.28, 5-378.7f_M00.80, 5-378.7f_M00.81, 5-378.7f_M00.82, 5-378.7f_M00.83, 5-378.7f_M00.84, 5-378.7f_M00.85, 5-378.7f_M00.86, 5-378.7f_M00.87, 5-378.7f_M00.88, 5-378.7f_M72.60, 5-378.7f_M72.61, 5-378.7f_M72.62, 5-378.7f_M72.63, 5-378.7f_M72.64, 5-378.7f_M72.65, 5-378.7f_M72.66, 5-378.7f_M72.67, 5-378.7f_M72.68, 5-378.7f_M86.10, 5-378.7f_M86.11, 5-378.7f_M86.12, 5-378.7f_M86.13, 5-378.7f_M86.14, 5-378.7f_M86.15, 5-378.7f_M86.16, 5-378.7f_M86.17, 5-378.7f_M86.18, 5-378.7f_M86.20, 5-378.7f_M86.21, 5-378.7f_M86.22, 5-378.7f_M86.23, 5-378.7f_M86.24, 5-378.7f_M86.25, 5-378.7f_M86.26, 5-378.7f_M86.27, 5-378.7f_M86.28, 5-378.7f_M86.81, 5-378.7f_M86.82,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7f_M86.83, 5-378.7f_M86.84, 5-378.7f_M86.85, 5-378.7f_M86.86, 5-378.7f_M86.87, 5-378.7f_M86.88, 5-378.7f_M86.91, 5-378.7f_M86.92, 5-378.7f_M86.93, 5-378.7f_M86.94, 5-378.7f_M86.95, 5-378.7f_M86.96, 5-378.7f_M86.97, 5-378.7f_M86.98, 5-378.7f_M96.80, 5-378.7f_T81.4, 5-378.7f_T82.6, 5-378.7f_T82.7, 5-378.7g_I30.1, 5-378.7g_I33.0, 5-378.7g_I33.9, 5-378.7g_I38, 5-378.7g_I80.20, 5-378.7g_I80.28, 5-378.7g_I80.80, 5-378.7g_I80.81, 5-378.7g_I80.88, 5-378.7g_J85.3, 5-378.7g_J98.50, 5-378.7g_L02.2, 5-378.7g_L02.4, 5-378.7g_L03.10, 5-378.7g_L03.11, 5-378.7g_L03.3, 5-378.7g_M00.00, 5-378.7g_M00.01, 5-378.7g_M00.02, 5-378.7g_M00.03, 5-378.7g_M00.04, 5-378.7g_M00.05, 5-378.7g_M00.06, 5-378.7g_M00.07, 5-378.7g_M00.08, 5-378.7g_M00.20, 5-378.7g_M00.21, 5-378.7g_M00.22, 5-378.7g_M00.23, 5-378.7g_M00.24, 5-378.7g_M00.25, 5-378.7g_M00.26, 5-378.7g_M00.27, 5-378.7g_M00.28, 5-378.7g_M00.80, 5-378.7g_M00.81, 5-378.7g_M00.82, 5-378.7g_M00.83, 5-378.7g_M00.84, 5-378.7g_M00.85, 5-378.7g_M00.86, 5-378.7g_M00.87, 5-378.7g_M00.88, 5-378.7g_M72.60, 5-378.7g_M72.61, 5-378.7g_M72.62, 5-378.7g_M72.63, 5-378.7g_M72.64, 5-378.7g_M72.65, 5-378.7g_M72.66, 5-378.7g_M72.67, 5-378.7g_M72.68, 5-378.7g_M86.10, 5-378.7g_M86.11, 5-378.7g_M86.12, 5-378.7g_M86.13, 5-378.7g_M86.14, 5-378.7g_M86.15, 5-378.7g_M86.16, 5-378.7g_M86.17, 5-378.7g_M86.18, 5-378.7g_M86.20, 5-378.7g_M86.21, 5-378.7g_M86.22, 5-378.7g_M86.23, 5-378.7g_M86.24, 5-378.7g_M86.25, 5-378.7g_M86.26, 5-378.7g_M86.27, 5-378.7g_M86.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7g_M86.81, 5-378.7g_M86.82, 5-378.7g_M86.83, 5-378.7g_M86.84, 5-378.7g_M86.85, 5-378.7g_M86.86, 5-378.7g_M86.87, 5-378.7g_M86.88, 5-378.7g_M86.91, 5-378.7g_M86.92, 5-378.7g_M86.93, 5-378.7g_M86.94, 5-378.7g_M86.95, 5-378.7g_M86.96, 5-378.7g_M86.97, 5-378.7g_M86.98, 5-378.7g_M96.80, 5-378.7g_T81.4, 5-378.7g_T82.6, 5-378.7g_T82.7, 5-378.7g_T84.6, 5-378.7j_I30.1, 5-378.7j_I33.0, 5-378.7j_I33.9, 5-378.7j_I38, 5-378.7j_I80.20, 5-378.7j_I80.28, 5-378.7j_I80.80, 5-378.7j_I80.81, 5-378.7j_I80.88, 5-378.7j_J85.3, 5-378.7j_J98.50, 5-378.7j_L02.2, 5-378.7j_L02.4, 5-378.7j_L03.10, 5-378.7j_L03.11, 5-378.7j_L03.3, 5-378.7j_M00.00, 5-378.7j_M00.01, 5-378.7j_M00.02, 5-378.7j_M00.03, 5-378.7j_M00.04, 5-378.7j_M00.05, 5-378.7j_M00.06, 5-378.7j_M00.07, 5-378.7j_M00.08, 5-378.7j_M00.20, 5-378.7j_M00.21, 5-378.7j_M00.22, 5-378.7j_M00.23, 5-378.7j_M00.24, 5-378.7j_M00.25, 5-378.7j_M00.26, 5-378.7j_M00.27, 5-378.7j_M00.28, 5-378.7j_M00.80, 5-378.7j_M00.81, 5-378.7j_M00.82, 5-378.7j_M00.83, 5-378.7j_M00.84, 5-378.7j_M00.85, 5-378.7j_M00.86, 5-378.7j_M00.87, 5-378.7j_M00.88, 5-378.7j_M72.60, 5-378.7j_M72.61, 5-378.7j_M72.62, 5-378.7j_M72.63, 5-378.7j_M72.64, 5-378.7j_M72.65, 5-378.7j_M72.66, 5-378.7j_M72.67, 5-378.7j_M72.68, 5-378.7j_M86.10, 5-378.7j_M86.11, 5-378.7j_M86.12, 5-378.7j_M86.13, 5-378.7j_M86.14, 5-378.7j_M86.15, 5-378.7j_M86.16, 5-378.7j_M86.17, 5-378.7j_M86.18, 5-378.7j_M86.20, 5-378.7j_M86.21, 5-378.7j_M86.22, 5-378.7j_M86.23, 5-378.7j_M86.24, 5-378.7j_M86.25,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7j_M86.26, 5-378.7j_M86.27, 5-378.7j_M86.28, 5-378.7j_M86.81, 5-378.7j_M86.82, 5-378.7j_M86.83, 5-378.7j_M86.84, 5-378.7j_M86.85, 5-378.7j_M86.86, 5-378.7j_M86.87, 5-378.7j_M86.88, 5-378.7j_M86.91, 5-378.7j_M86.92, 5-378.7j_M86.93, 5-378.7j_M86.94, 5-378.7j_M86.95, 5-378.7j_M86.96, 5-378.7j_M86.97, 5-378.7j_M86.98, 5-378.7j_M96.80, 5-378.7j_T81.4, 5-378.7j_T82.6, 5-378.7j_T82.7, 5-378.7j_T84.6, 5-378.7x_I30.1, 5-378.7x_I33.0, 5-378.7x_I33.9, 5-378.7x_I38, 5-378.7x_I80.20, 5-378.7x_I80.28, 5-378.7x_I80.80, 5-378.7x_I80.81, 5-378.7x_I80.88, 5-378.7x_J85.3, 5-378.7x_J98.50, 5-378.7x_L02.2, 5-378.7x_L02.4, 5-378.7x_L03.10, 5-378.7x_L03.11, 5-378.7x_L03.3, 5-378.7x_M00.00, 5-378.7x_M00.01, 5-378.7x_M00.02, 5-378.7x_M00.03, 5-378.7x_M00.04, 5-378.7x_M00.05, 5-378.7x_M00.06, 5-378.7x_M00.07, 5-378.7x_M00.08, 5-378.7x_M00.20, 5-378.7x_M00.21, 5-378.7x_M00.22, 5-378.7x_M00.23, 5-378.7x_M00.24, 5-378.7x_M00.25, 5-378.7x_M00.26, 5-378.7x_M00.27, 5-378.7x_M00.28, 5-378.7x_M00.80, 5-378.7x_M00.81, 5-378.7x_M00.82, 5-378.7x_M00.83, 5-378.7x_M00.84, 5-378.7x_M00.85, 5-378.7x_M00.86, 5-378.7x_M00.87, 5-378.7x_M00.88, 5-378.7x_M72.60, 5-378.7x_M72.61, 5-378.7x_M72.62, 5-378.7x_M72.63, 5-378.7x_M72.64, 5-378.7x_M72.65, 5-378.7x_M72.66, 5-378.7x_M72.67, 5-378.7x_M72.68, 5-378.7x_M86.10, 5-378.7x_M86.11, 5-378.7x_M86.12, 5-378.7x_M86.13, 5-378.7x_M86.14, 5-378.7x_M86.15, 5-378.7x_M86.16, 5-378.7x_M86.17, 5-378.7x_M86.18, 5-378.7x_M86.20, 5-378.7x_M86.21, 5-378.7x_M86.22,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7x_M86.23, 5-378.7x_M86.24, 5-378.7x_M86.25, 5-378.7x_M86.26, 5-378.7x_M86.27, 5-378.7x_M86.28, 5-378.7x_M86.81, 5-378.7x_M86.82, 5-378.7x_M86.83, 5-378.7x_M86.84, 5-378.7x_M86.85, 5-378.7x_M86.86, 5-378.7x_M86.87, 5-378.7x_M86.88, 5-378.7x_M86.91, 5-378.7x_M86.92, 5-378.7x_M86.93, 5-378.7x_M86.94, 5-378.7x_M86.95, 5-378.7x_M86.96, 5-378.7x_M86.97, 5-378.7x_M86.98, 5-378.7x_M96.80, 5-378.7x_T81.4, 5-378.7x_T82.6, 5-378.7x_T82.7, 5-378.7x_T84.6, 5-378.80_I30.1, 5-378.80_I33.0, 5-378.80_I33.9, 5-378.80_I38, 5-378.80_I80.20, 5-378.80_I80.28, 5-378.80_I80.80, 5-378.80_I80.81, 5-378.80_I80.88, 5-378.80_J85.3, 5-378.80_J98.50, 5-378.80_L02.2, 5-378.80_L02.4, 5-378.80_L03.10, 5-378.80_L03.11, 5-378.80_L03.3, 5-378.80_M00.00, 5-378.80_M00.01, 5-378.80_M00.02, 5-378.80_M00.03, 5-378.80_M00.04, 5-378.80_M00.05, 5-378.80_M00.06, 5-378.80_M00.07, 5-378.80_M00.08, 5-378.80_M00.20, 5-378.80_M00.21, 5-378.80_M00.22, 5-378.80_M00.23, 5-378.80_M00.24, 5-378.80_M00.25, 5-378.80_M00.26, 5-378.80_M00.27, 5-378.80_M00.28, 5-378.80_M00.80, 5-378.80_M00.81, 5-378.80_M00.82, 5-378.80_M00.83, 5-378.80_M00.84, 5-378.80_M00.85, 5-378.80_M00.86, 5-378.80_M00.87, 5-378.80_M00.88, 5-378.80_M72.60, 5-378.80_M72.61, 5-378.80_M72.62, 5-378.80_M72.63, 5-378.80_M72.64, 5-378.80_M72.65, 5-378.80_M72.66, 5-378.80_M72.67, 5-378.80_M72.68, 5-378.80_M86.10, 5-378.80_M86.11, 5-378.80_M86.12, 5-378.80_M86.13, 5-378.80_M86.14, 5-378.80_M86.15, 5-378.80_M86.16, 5-378.80_M86.17, 5-378.80_M86.18,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.80_M86.20, 5-378.80_M86.21, 5-378.80_M86.22, 5-378.80_M86.23, 5-378.80_M86.24, 5-378.80_M86.25, 5-378.80_M86.26, 5-378.80_M86.27, 5-378.80_M86.28, 5-378.80_M86.81, 5-378.80_M86.82, 5-378.80_M86.83, 5-378.80_M86.84, 5-378.80_M86.85, 5-378.80_M86.86, 5-378.80_M86.87, 5-378.80_M86.88, 5-378.80_M86.91, 5-378.80_M86.92, 5-378.80_M86.93, 5-378.80_M86.94, 5-378.80_M86.95, 5-378.80_M86.96, 5-378.80_M86.97, 5-378.80_M86.98, 5-378.80_M96.80, 5-378.80_T81.4, 5-378.80_T82.6, 5-378.80_T82.7, 5-378.80_T84.6, 5-378.81_I30.1, 5-378.81_I33.0, 5-378.81_I33.9, 5-378.81_I38, 5-378.81_I80.20, 5-378.81_I80.28, 5-378.81_I80.80, 5-378.81_I80.81, 5-378.81_I80.88, 5-378.81_J85.3, 5-378.81_J98.50, 5-378.81_L02.2, 5-378.81_L02.4, 5-378.81_L03.10, 5-378.81_L03.11, 5-378.81_L03.3, 5-378.81_M00.00, 5-378.81_M00.01, 5-378.81_M00.02, 5-378.81_M00.03, 5-378.81_M00.04, 5-378.81_M00.05, 5-378.81_M00.06, 5-378.81_M00.07, 5-378.81_M00.08, 5-378.81_M00.20, 5-378.81_M00.21, 5-378.81_M00.22, 5-378.81_M00.23, 5-378.81_M00.24, 5-378.81_M00.25, 5-378.81_M00.26, 5-378.81_M00.27, 5-378.81_M00.28, 5-378.81_M00.80, 5-378.81_M00.81, 5-378.81_M00.82, 5-378.81_M00.83, 5-378.81_M00.84, 5-378.81_M00.85, 5-378.81_M00.86, 5-378.81_M00.87, 5-378.81_M00.88, 5-378.81_M72.60, 5-378.81_M72.61, 5-378.81_M72.62, 5-378.81_M72.63, 5-378.81_M72.64, 5-378.81_M72.65, 5-378.81_M72.66, 5-378.81_M72.67, 5-378.81_M72.68, 5-378.81_M86.10, 5-378.81_M86.11, 5-378.81_M86.12, 5-378.81_M86.13, 5-378.81_M86.14, 5-378.81_M86.15,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.81_M86.16, 5-378.81_M86.17, 5-378.81_M86.18, 5-378.81_M86.20, 5-378.81_M86.21, 5-378.81_M86.22, 5-378.81_M86.23, 5-378.81_M86.24, 5-378.81_M86.25, 5-378.81_M86.26, 5-378.81_M86.27, 5-378.81_M86.28, 5-378.81_M86.81, 5-378.81_M86.82, 5-378.81_M86.83, 5-378.81_M86.84, 5-378.81_M86.85, 5-378.81_M86.86, 5-378.81_M86.87, 5-378.81_M86.88, 5-378.81_M86.91, 5-378.81_M86.92, 5-378.81_M86.93, 5-378.81_M86.94, 5-378.81_M86.95, 5-378.81_M86.96, 5-378.81_M86.97, 5-378.81_M86.98, 5-378.81_M96.80, 5-378.81_T81.4, 5-378.81_T82.6, 5-378.81_T82.7, 5-378.81_T84.6, 5-378.82_I30.1, 5-378.82_I33.0, 5-378.82_I33.9, 5-378.82_I38, 5-378.82_I80.20, 5-378.82_I80.28, 5-378.82_I80.80, 5-378.82_I80.81, 5-378.82_I80.88, 5-378.82_J85.3, 5-378.82_J98.50, 5-378.82_L02.2, 5-378.82_L02.4, 5-378.82_L03.10, 5-378.82_L03.11, 5-378.82_L03.3, 5-378.82_M00.00, 5-378.82_M00.01, 5-378.82_M00.02, 5-378.82_M00.03, 5-378.82_M00.04, 5-378.82_M00.05, 5-378.82_M00.06, 5-378.82_M00.07, 5-378.82_M00.08, 5-378.82_M00.20, 5-378.82_M00.21, 5-378.82_M00.22, 5-378.82_M00.23, 5-378.82_M00.24, 5-378.82_M00.25, 5-378.82_M00.26, 5-378.82_M00.27, 5-378.82_M00.28, 5-378.82_M00.80, 5-378.82_M00.81, 5-378.82_M00.82, 5-378.82_M00.83, 5-378.82_M00.84, 5-378.82_M00.85, 5-378.82_M00.86, 5-378.82_M00.87, 5-378.82_M00.88, 5-378.82_M72.60, 5-378.82_M72.61, 5-378.82_M72.62, 5-378.82_M72.63, 5-378.82_M72.64, 5-378.82_M72.65, 5-378.82_M72.66, 5-378.82_M72.67, 5-378.82_M72.68, 5-378.82_M86.10, 5-378.82_M86.11, 5-378.82_M86.12,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.82_M86.13, 5-378.82_M86.14, 5-378.82_M86.15, 5-378.82_M86.16, 5-378.82_M86.17, 5-378.82_M86.18, 5-378.82_M86.20, 5-378.82_M86.21, 5-378.82_M86.22, 5-378.82_M86.23, 5-378.82_M86.24, 5-378.82_M86.25, 5-378.82_M86.26, 5-378.82_M86.27, 5-378.82_M86.28, 5-378.82_M86.81, 5-378.82_M86.82, 5-378.82_M86.83, 5-378.82_M86.84, 5-378.82_M86.85, 5-378.82_M86.86, 5-378.82_M86.87, 5-378.82_M86.88, 5-378.82_M86.91, 5-378.82_M86.92, 5-378.82_M86.93, 5-378.82_M86.94, 5-378.82_M86.95, 5-378.82_M86.96, 5-378.82_M86.97, 5-378.82_M86.98, 5-378.82_M96.80, 5-378.82_T81.4, 5-378.82_T82.6, 5-378.82_T82.7, 5-378.82_T84.6, 5-378.85_I30.1, 5-378.85_I33.0, 5-378.85_I33.9, 5-378.85_I38, 5-378.85_I80.20, 5-378.85_I80.28, 5-378.85_I80.80, 5-378.85_I80.81, 5-378.85_I80.88, 5-378.85_J85.3, 5-378.85_J98.50, 5-378.85_L02.2, 5-378.85_L02.4, 5-378.85_L03.10, 5-378.85_L03.11, 5-378.85_L03.3, 5-378.85_M00.00, 5-378.85_M00.01, 5-378.85_M00.02, 5-378.85_M00.03, 5-378.85_M00.04, 5-378.85_M00.05, 5-378.85_M00.06, 5-378.85_M00.07, 5-378.85_M00.08, 5-378.85_M00.20, 5-378.85_M00.21, 5-378.85_M00.22, 5-378.85_M00.23, 5-378.85_M00.24, 5-378.85_M00.25, 5-378.85_M00.26, 5-378.85_M00.27, 5-378.85_M00.28, 5-378.85_M00.80, 5-378.85_M00.81, 5-378.85_M00.82, 5-378.85_M00.83, 5-378.85_M00.84, 5-378.85_M00.85, 5-378.85_M00.86, 5-378.85_M00.87, 5-378.85_M00.88, 5-378.85_M72.60, 5-378.85_M72.61, 5-378.85_M72.62, 5-378.85_M72.63, 5-378.85_M72.64, 5-378.85_M72.65, 5-378.85_M72.66, 5-378.85_M72.67, 5-378.85_M72.68,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.85_M86.10, 5-378.85_M86.11, 5-378.85_M86.12, 5-378.85_M86.13, 5-378.85_M86.14, 5-378.85_M86.15, 5-378.85_M86.16, 5-378.85_M86.17, 5-378.85_M86.18, 5-378.85_M86.20, 5-378.85_M86.21, 5-378.85_M86.22, 5-378.85_M86.23, 5-378.85_M86.24, 5-378.85_M86.25, 5-378.85_M86.26, 5-378.85_M86.27, 5-378.85_M86.28, 5-378.85_M86.81, 5-378.85_M86.82, 5-378.85_M86.83, 5-378.85_M86.84, 5-378.85_M86.85, 5-378.85_M86.86, 5-378.85_M86.87, 5-378.85_M86.88, 5-378.85_M86.91, 5-378.85_M86.92, 5-378.85_M86.93, 5-378.85_M86.94, 5-378.85_M86.95, 5-378.85_M86.96, 5-378.85_M86.97, 5-378.85_M86.98, 5-378.85_M96.80, 5-378.85_T81.4, 5-378.85_T82.6, 5-378.85_T82.7, 5-378.85_T84.6, 5-378.87_I30.1, 5-378.87_I33.0, 5-378.87_I33.9, 5-378.87_I38, 5-378.87_I80.20, 5-378.87_I80.28, 5-378.87_I80.80, 5-378.87_I80.81, 5-378.87_I80.88, 5-378.87_J85.3, 5-378.87_J98.50, 5-378.87_L02.2, 5-378.87_L02.4, 5-378.87_L03.10, 5-378.87_L03.11, 5-378.87_L03.3, 5-378.87_M00.00, 5-378.87_M00.01, 5-378.87_M00.02, 5-378.87_M00.03, 5-378.87_M00.04, 5-378.87_M00.05, 5-378.87_M00.06, 5-378.87_M00.07, 5-378.87_M00.08, 5-378.87_M00.20, 5-378.87_M00.21, 5-378.87_M00.22, 5-378.87_M00.23, 5-378.87_M00.24, 5-378.87_M00.25, 5-378.87_M00.26, 5-378.87_M00.27, 5-378.87_M00.28, 5-378.87_M00.80, 5-378.87_M00.81, 5-378.87_M00.82, 5-378.87_M00.83, 5-378.87_M00.84, 5-378.87_M00.85, 5-378.87_M00.86, 5-378.87_M00.87, 5-378.87_M00.88, 5-378.87_M72.60, 5-378.87_M72.61, 5-378.87_M72.62, 5-378.87_M72.63, 5-378.87_M72.64, 5-378.87_M72.65,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.87_M72.66, 5-378.87_M72.67, 5-378.87_M72.68, 5-378.87_M86.10, 5-378.87_M86.11, 5-378.87_M86.12, 5-378.87_M86.13, 5-378.87_M86.14, 5-378.87_M86.15, 5-378.87_M86.16, 5-378.87_M86.17, 5-378.87_M86.18, 5-378.87_M86.20, 5-378.87_M86.21, 5-378.87_M86.22, 5-378.87_M86.23, 5-378.87_M86.24, 5-378.87_M86.25, 5-378.87_M86.26, 5-378.87_M86.27, 5-378.87_M86.28, 5-378.87_M86.81, 5-378.87_M86.82, 5-378.87_M86.83, 5-378.87_M86.84, 5-378.87_M86.85, 5-378.87_M86.86, 5-378.87_M86.87, 5-378.87_M86.88, 5-378.87_M86.91, 5-378.87_M86.92, 5-378.87_M86.93, 5-378.87_M86.94, 5-378.87_M86.95, 5-378.87_M86.96, 5-378.87_M86.97, 5-378.87_M86.98, 5-378.87_M96.80, 5-378.87_T81.4, 5-378.87_T82.6, 5-378.87_T82.7, 5-378.87_T84.6, 5-378.8a_I30.1, 5-378.8a_I33.0, 5-378.8a_I33.9, 5-378.8a_I38, 5-378.8a_I80.20, 5-378.8a_I80.28, 5-378.8a_I80.80, 5-378.8a_I80.81, 5-378.8a_I80.88, 5-378.8a_J85.3, 5-378.8a_J98.50, 5-378.8a_L02.2, 5-378.8a_L02.4, 5-378.8a_L03.10, 5-378.8a_L03.11, 5-378.8a_L03.3, 5-378.8a_M00.00, 5-378.8a_M00.01, 5-378.8a_M00.02, 5-378.8a_M00.03, 5-378.8a_M00.04, 5-378.8a_M00.05, 5-378.8a_M00.06, 5-378.8a_M00.07, 5-378.8a_M00.08, 5-378.8a_M00.20, 5-378.8a_M00.21, 5-378.8a_M00.22, 5-378.8a_M00.23, 5-378.8a_M00.24, 5-378.8a_M00.25, 5-378.8a_M00.26, 5-378.8a_M00.27, 5-378.8a_M00.28, 5-378.8a_M00.80, 5-378.8a_M00.81, 5-378.8a_M00.82, 5-378.8a_M00.83, 5-378.8a_M00.84, 5-378.8a_M00.85, 5-378.8a_M00.86, 5-378.8a_M00.87, 5-378.8a_M00.88, 5-378.8a_M72.60, 5-378.8a_M72.61, 5-378.8a_M72.62,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8a_M72.63, 5-378.8a_M72.64, 5-378.8a_M72.65, 5-378.8a_M72.66, 5-378.8a_M72.67, 5-378.8a_M72.68, 5-378.8a_M86.10, 5-378.8a_M86.11, 5-378.8a_M86.12, 5-378.8a_M86.13, 5-378.8a_M86.14, 5-378.8a_M86.15, 5-378.8a_M86.16, 5-378.8a_M86.17, 5-378.8a_M86.18, 5-378.8a_M86.20, 5-378.8a_M86.21, 5-378.8a_M86.22, 5-378.8a_M86.23, 5-378.8a_M86.24, 5-378.8a_M86.25, 5-378.8a_M86.26, 5-378.8a_M86.27, 5-378.8a_M86.28, 5-378.8a_M86.81, 5-378.8a_M86.82, 5-378.8a_M86.83, 5-378.8a_M86.84, 5-378.8a_M86.85, 5-378.8a_M86.86, 5-378.8a_M86.87, 5-378.8a_M86.88, 5-378.8a_M86.91, 5-378.8a_M86.92, 5-378.8a_M86.93, 5-378.8a_M86.94, 5-378.8a_M86.95, 5-378.8a_M86.96, 5-378.8a_M86.97, 5-378.8a_M86.98, 5-378.8a_M96.80, 5-378.8a_T81.4, 5-378.8a_T82.6, 5-378.8a_T82.7, 5-378.8a_T84.6, 5-378.8b_I30.1, 5-378.8b_I33.0, 5-378.8b_I33.9, 5-378.8b_I38, 5-378.8b_I80.20, 5-378.8b_I80.28, 5-378.8b_I80.80, 5-378.8b_I80.81, 5-378.8b_I80.88, 5-378.8b_J85.3, 5-378.8b_J98.50, 5-378.8b_L02.2, 5-378.8b_L02.4, 5-378.8b_L03.10, 5-378.8b_L03.11, 5-378.8b_L03.3, 5-378.8b_M00.00, 5-378.8b_M00.01, 5-378.8b_M00.02, 5-378.8b_M00.03, 5-378.8b_M00.04, 5-378.8b_M00.05, 5-378.8b_M00.06, 5-378.8b_M00.07, 5-378.8b_M00.08, 5-378.8b_M00.20, 5-378.8b_M00.21, 5-378.8b_M00.22, 5-378.8b_M00.23, 5-378.8b_M00.24, 5-378.8b_M00.25, 5-378.8b_M00.26, 5-378.8b_M00.27, 5-378.8b_M00.28, 5-378.8b_M00.80, 5-378.8b_M00.81, 5-378.8b_M00.82, 5-378.8b_M00.83, 5-378.8b_M00.84, 5-378.8b_M00.85, 5-378.8b_M00.86, 5-378.8b_M00.87, 5-378.8b_M00.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8b_M72.60, 5-378.8b_M72.61, 5-378.8b_M72.62, 5-378.8b_M72.63, 5-378.8b_M72.64, 5-378.8b_M72.65, 5-378.8b_M72.66, 5-378.8b_M72.67, 5-378.8b_M72.68, 5-378.8b_M86.10, 5-378.8b_M86.11, 5-378.8b_M86.12, 5-378.8b_M86.13, 5-378.8b_M86.14, 5-378.8b_M86.15, 5-378.8b_M86.16, 5-378.8b_M86.17, 5-378.8b_M86.18, 5-378.8b_M86.20, 5-378.8b_M86.21, 5-378.8b_M86.22, 5-378.8b_M86.23, 5-378.8b_M86.24, 5-378.8b_M86.25, 5-378.8b_M86.26, 5-378.8b_M86.27, 5-378.8b_M86.28, 5-378.8b_M86.81, 5-378.8b_M86.82, 5-378.8b_M86.83, 5-378.8b_M86.84, 5-378.8b_M86.85, 5-378.8b_M86.86, 5-378.8b_M86.87, 5-378.8b_M86.88, 5-378.8b_M86.91, 5-378.8b_M86.92, 5-378.8b_M86.93, 5-378.8b_M86.94, 5-378.8b_M86.95, 5-378.8b_M86.96, 5-378.8b_M86.97, 5-378.8b_M86.98, 5-378.8b_M96.80, 5-378.8b_T81.4, 5-378.8b_T82.6, 5-378.8b_T82.7, 5-378.8b_T84.6, 5-378.8c_I30.1, 5-378.8c_I33.0, 5-378.8c_I33.9, 5-378.8c_I38, 5-378.8c_I80.20, 5-378.8c_I80.28, 5-378.8c_I80.80, 5-378.8c_I80.81, 5-378.8c_I80.88, 5-378.8c_J85.3, 5-378.8c_J98.50, 5-378.8c_L02.2, 5-378.8c_L02.4, 5-378.8c_L03.10, 5-378.8c_L03.11, 5-378.8c_L03.3, 5-378.8c_M00.00, 5-378.8c_M00.01, 5-378.8c_M00.02, 5-378.8c_M00.03, 5-378.8c_M00.04, 5-378.8c_M00.05, 5-378.8c_M00.06, 5-378.8c_M00.07, 5-378.8c_M00.08, 5-378.8c_M00.20, 5-378.8c_M00.21, 5-378.8c_M00.22, 5-378.8c_M00.23, 5-378.8c_M00.24, 5-378.8c_M00.25, 5-378.8c_M00.26, 5-378.8c_M00.27, 5-378.8c_M00.28, 5-378.8c_M00.80, 5-378.8c_M00.81, 5-378.8c_M00.82, 5-378.8c_M00.83, 5-378.8c_M00.84, 5-378.8c_M00.85,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8c_M00.86, 5-378.8c_M00.87, 5-378.8c_M00.88, 5-378.8c_M72.60, 5-378.8c_M72.61, 5-378.8c_M72.62, 5-378.8c_M72.63, 5-378.8c_M72.64, 5-378.8c_M72.65, 5-378.8c_M72.66, 5-378.8c_M72.67, 5-378.8c_M72.68, 5-378.8c_M86.10, 5-378.8c_M86.11, 5-378.8c_M86.12, 5-378.8c_M86.13, 5-378.8c_M86.14, 5-378.8c_M86.15, 5-378.8c_M86.16, 5-378.8c_M86.17, 5-378.8c_M86.18, 5-378.8c_M86.20, 5-378.8c_M86.21, 5-378.8c_M86.22, 5-378.8c_M86.23, 5-378.8c_M86.24, 5-378.8c_M86.25, 5-378.8c_M86.26, 5-378.8c_M86.27, 5-378.8c_M86.28, 5-378.8c_M86.81, 5-378.8c_M86.82, 5-378.8c_M86.83, 5-378.8c_M86.84, 5-378.8c_M86.85, 5-378.8c_M86.86, 5-378.8c_M86.87, 5-378.8c_M86.88, 5-378.8c_M86.91, 5-378.8c_M86.92, 5-378.8c_M86.93, 5-378.8c_M86.94, 5-378.8c_M86.95, 5-378.8c_M86.96, 5-378.8c_M86.97, 5-378.8c_M86.98, 5-378.8c_M96.80, 5-378.8c_T81.4, 5-378.8c_T82.6, 5-378.8c_T82.7, 5-378.8c_T84.6, 5-378.8d_I30.1, 5-378.8d_I33.0, 5-378.8d_I33.9, 5-378.8d_I38, 5-378.8d_I80.20, 5-378.8d_I80.28, 5-378.8d_I80.80, 5-378.8d_I80.81, 5-378.8d_I80.88, 5-378.8d_J85.3, 5-378.8d_J98.50, 5-378.8d_L02.2, 5-378.8d_L02.4, 5-378.8d_L03.10, 5-378.8d_L03.11, 5-378.8d_L03.3, 5-378.8d_M00.00, 5-378.8d_M00.01, 5-378.8d_M00.02, 5-378.8d_M00.03, 5-378.8d_M00.04, 5-378.8d_M00.05, 5-378.8d_M00.06, 5-378.8d_M00.07, 5-378.8d_M00.08, 5-378.8d_M00.20, 5-378.8d_M00.21, 5-378.8d_M00.22, 5-378.8d_M00.23, 5-378.8d_M00.24, 5-378.8d_M00.25, 5-378.8d_M00.26, 5-378.8d_M00.27, 5-378.8d_M00.28, 5-378.8d_M00.80, 5-378.8d_M00.81, 5-378.8d_M00.82,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8d_M00.83, 5-378.8d_M00.84, 5-378.8d_M00.85, 5-378.8d_M00.86, 5-378.8d_M00.87, 5-378.8d_M00.88, 5-378.8d_M72.60, 5-378.8d_M72.61, 5-378.8d_M72.62, 5-378.8d_M72.63, 5-378.8d_M72.64, 5-378.8d_M72.65, 5-378.8d_M72.66, 5-378.8d_M72.67, 5-378.8d_M72.68, 5-378.8d_M86.10, 5-378.8d_M86.11, 5-378.8d_M86.12, 5-378.8d_M86.13, 5-378.8d_M86.14, 5-378.8d_M86.15, 5-378.8d_M86.16, 5-378.8d_M86.17, 5-378.8d_M86.18, 5-378.8d_M86.20, 5-378.8d_M86.21, 5-378.8d_M86.22, 5-378.8d_M86.23, 5-378.8d_M86.24, 5-378.8d_M86.25, 5-378.8d_M86.26, 5-378.8d_M86.27, 5-378.8d_M86.28, 5-378.8d_M86.81, 5-378.8d_M86.82, 5-378.8d_M86.83, 5-378.8d_M86.84, 5-378.8d_M86.85, 5-378.8d_M86.86, 5-378.8d_M86.87, 5-378.8d_M86.88, 5-378.8d_M86.91, 5-378.8d_M86.92, 5-378.8d_M86.93, 5-378.8d_M86.94, 5-378.8d_M86.95, 5-378.8d_M86.96, 5-378.8d_M86.97, 5-378.8d_M86.98, 5-378.8d_M96.80, 5-378.8d_T81.4, 5-378.8d_T82.6, 5-378.8d_T82.7, 5-378.8d_T84.6, 5-378.8e_I30.1, 5-378.8e_I33.0, 5-378.8e_I33.9, 5-378.8e_I38, 5-378.8e_I80.20, 5-378.8e_I80.28, 5-378.8e_I80.80, 5-378.8e_I80.81, 5-378.8e_I80.88, 5-378.8e_J85.3, 5-378.8e_J98.50, 5-378.8e_L02.2, 5-378.8e_L02.4, 5-378.8e_L03.10, 5-378.8e_L03.11, 5-378.8e_L03.3, 5-378.8e_M00.00, 5-378.8e_M00.01, 5-378.8e_M00.02, 5-378.8e_M00.03, 5-378.8e_M00.04, 5-378.8e_M00.05, 5-378.8e_M00.06, 5-378.8e_M00.07, 5-378.8e_M00.08, 5-378.8e_M00.20, 5-378.8e_M00.21, 5-378.8e_M00.22, 5-378.8e_M00.23, 5-378.8e_M00.24, 5-378.8e_M00.25, 5-378.8e_M00.26, 5-378.8e_M00.27, 5-378.8e_M00.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8e_M00.80, 5-378.8e_M00.81, 5-378.8e_M00.82, 5-378.8e_M00.83, 5-378.8e_M00.84, 5-378.8e_M00.85, 5-378.8e_M00.86, 5-378.8e_M00.87, 5-378.8e_M00.88, 5-378.8e_M72.60, 5-378.8e_M72.61, 5-378.8e_M72.62, 5-378.8e_M72.63, 5-378.8e_M72.64, 5-378.8e_M72.65, 5-378.8e_M72.66, 5-378.8e_M72.67, 5-378.8e_M72.68, 5-378.8e_M86.10, 5-378.8e_M86.11, 5-378.8e_M86.12, 5-378.8e_M86.13, 5-378.8e_M86.14, 5-378.8e_M86.15, 5-378.8e_M86.16, 5-378.8e_M86.17, 5-378.8e_M86.18, 5-378.8e_M86.20, 5-378.8e_M86.21, 5-378.8e_M86.22, 5-378.8e_M86.23, 5-378.8e_M86.24, 5-378.8e_M86.25, 5-378.8e_M86.26, 5-378.8e_M86.27, 5-378.8e_M86.28, 5-378.8e_M86.81, 5-378.8e_M86.82, 5-378.8e_M86.83, 5-378.8e_M86.84, 5-378.8e_M86.85, 5-378.8e_M86.86, 5-378.8e_M86.87, 5-378.8e_M86.88, 5-378.8e_M86.91, 5-378.8e_M86.92, 5-378.8e_M86.93, 5-378.8e_M86.94, 5-378.8e_M86.95, 5-378.8e_M86.96, 5-378.8e_M86.97, 5-378.8e_M86.98, 5-378.8e_M96.80, 5-378.8e_T81.4, 5-378.8e_T82.6, 5-378.8e_T82.7, 5-378.8e_T84.6, 5-378.8f_I30.1, 5-378.8f_I33.0, 5-378.8f_I33.9, 5-378.8f_I38, 5-378.8f_I80.20, 5-378.8f_I80.28, 5-378.8f_I80.80, 5-378.8f_I80.81, 5-378.8f_I80.88, 5-378.8f_J85.3, 5-378.8f_J98.50, 5-378.8f_L02.2, 5-378.8f_L02.4, 5-378.8f_L03.10, 5-378.8f_L03.11, 5-378.8f_L03.3, 5-378.8f_M00.00, 5-378.8f_M00.01, 5-378.8f_M00.02, 5-378.8f_M00.03, 5-378.8f_M00.04, 5-378.8f_M00.05, 5-378.8f_M00.06, 5-378.8f_M00.07, 5-378.8f_M00.08, 5-378.8f_M00.20, 5-378.8f_M00.21, 5-378.8f_M00.22, 5-378.8f_M00.23, 5-378.8f_M00.24, 5-378.8f_M00.25,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8f_M00.26, 5-378.8f_M00.27, 5-378.8f_M00.28, 5-378.8f_M00.80, 5-378.8f_M00.81, 5-378.8f_M00.82, 5-378.8f_M00.83, 5-378.8f_M00.84, 5-378.8f_M00.85, 5-378.8f_M00.86, 5-378.8f_M00.87, 5-378.8f_M00.88, 5-378.8f_M72.60, 5-378.8f_M72.61, 5-378.8f_M72.62, 5-378.8f_M72.63, 5-378.8f_M72.64, 5-378.8f_M72.65, 5-378.8f_M72.66, 5-378.8f_M72.67, 5-378.8f_M72.68, 5-378.8f_M86.10, 5-378.8f_M86.11, 5-378.8f_M86.12, 5-378.8f_M86.13, 5-378.8f_M86.14, 5-378.8f_M86.15, 5-378.8f_M86.16, 5-378.8f_M86.17, 5-378.8f_M86.18, 5-378.8f_M86.20, 5-378.8f_M86.21, 5-378.8f_M86.22, 5-378.8f_M86.23, 5-378.8f_M86.24, 5-378.8f_M86.25, 5-378.8f_M86.26, 5-378.8f_M86.27, 5-378.8f_M86.28, 5-378.8f_M86.81, 5-378.8f_M86.82, 5-378.8f_M86.83, 5-378.8f_M86.84, 5-378.8f_M86.85, 5-378.8f_M86.86, 5-378.8f_M86.87, 5-378.8f_M86.88, 5-378.8f_M86.91, 5-378.8f_M86.92, 5-378.8f_M86.93, 5-378.8f_M86.94, 5-378.8f_M86.95, 5-378.8f_M86.96, 5-378.8f_M86.97, 5-378.8f_M86.98, 5-378.8f_M96.80, 5-378.8f_T81.4, 5-378.8f_T82.6, 5-378.8f_T82.7, 5-378.8f_T84.6, 5-378.8g_I30.1, 5-378.8g_I33.0, 5-378.8g_I33.9, 5-378.8g_I38, 5-378.8g_I80.20, 5-378.8g_I80.28, 5-378.8g_I80.80, 5-378.8g_I80.81, 5-378.8g_I80.88, 5-378.8g_J85.3, 5-378.8g_J98.50, 5-378.8g_L02.2, 5-378.8g_L02.4, 5-378.8g_L03.10, 5-378.8g_L03.11, 5-378.8g_L03.3, 5-378.8g_M00.00, 5-378.8g_M00.01, 5-378.8g_M00.02, 5-378.8g_M00.03, 5-378.8g_M00.04, 5-378.8g_M00.05, 5-378.8g_M00.06, 5-378.8g_M00.07, 5-378.8g_M00.08, 5-378.8g_M00.20, 5-378.8g_M00.21, 5-378.8g_M00.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8g_M00.23, 5-378.8g_M00.24, 5-378.8g_M00.25, 5-378.8g_M00.26, 5-378.8g_M00.27, 5-378.8g_M00.28, 5-378.8g_M00.80, 5-378.8g_M00.81, 5-378.8g_M00.82, 5-378.8g_M00.83, 5-378.8g_M00.84, 5-378.8g_M00.85, 5-378.8g_M00.86, 5-378.8g_M00.87, 5-378.8g_M00.88, 5-378.8g_M72.60, 5-378.8g_M72.61, 5-378.8g_M72.62, 5-378.8g_M72.63, 5-378.8g_M72.64, 5-378.8g_M72.65, 5-378.8g_M72.66, 5-378.8g_M72.67, 5-378.8g_M72.68, 5-378.8g_M86.10, 5-378.8g_M86.11, 5-378.8g_M86.12, 5-378.8g_M86.13, 5-378.8g_M86.14, 5-378.8g_M86.15, 5-378.8g_M86.16, 5-378.8g_M86.17, 5-378.8g_M86.18, 5-378.8g_M86.20, 5-378.8g_M86.21, 5-378.8g_M86.22, 5-378.8g_M86.23, 5-378.8g_M86.24, 5-378.8g_M86.25, 5-378.8g_M86.26, 5-378.8g_M86.27, 5-378.8g_M86.28, 5-378.8g_M86.81, 5-378.8g_M86.82, 5-378.8g_M86.83, 5-378.8g_M86.84, 5-378.8g_M86.85, 5-378.8g_M86.86, 5-378.8g_M86.87, 5-378.8g_M86.88, 5-378.8g_M86.91, 5-378.8g_M86.92, 5-378.8g_M86.93, 5-378.8g_M86.94, 5-378.8g_M86.95, 5-378.8g_M86.96, 5-378.8g_M86.97, 5-378.8g_M86.98, 5-378.8g_M96.80, 5-378.8g_T81.4, 5-378.8g_T82.6, 5-378.8g_T82.7, 5-378.8g_T84.6, 5-378.8j_I30.1, 5-378.8j_I33.0, 5-378.8j_I33.9, 5-378.8j_I38, 5-378.8j_I80.20, 5-378.8j_I80.28, 5-378.8j_I80.80, 5-378.8j_I80.81, 5-378.8j_I80.88, 5-378.8j_J85.3, 5-378.8j_J98.50, 5-378.8j_L02.2, 5-378.8j_L02.4, 5-378.8j_L03.10, 5-378.8j_L03.11, 5-378.8j_L03.3, 5-378.8j_M00.00, 5-378.8j_M00.01, 5-378.8j_M00.02, 5-378.8j_M00.03, 5-378.8j_M00.04, 5-378.8j_M00.05, 5-378.8j_M00.06, 5-378.8j_M00.07, 5-378.8j_M00.08,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8j_M00.20, 5-378.8j_M00.21, 5-378.8j_M00.22, 5-378.8j_M00.23, 5-378.8j_M00.24, 5-378.8j_M00.25, 5-378.8j_M00.26, 5-378.8j_M00.27, 5-378.8j_M00.28, 5-378.8j_M00.80, 5-378.8j_M00.81, 5-378.8j_M00.82, 5-378.8j_M00.83, 5-378.8j_M00.84, 5-378.8j_M00.85, 5-378.8j_M00.86, 5-378.8j_M00.87, 5-378.8j_M00.88, 5-378.8j_M72.60, 5-378.8j_M72.61, 5-378.8j_M72.62, 5-378.8j_M72.63, 5-378.8j_M72.64, 5-378.8j_M72.65, 5-378.8j_M72.66, 5-378.8j_M72.67, 5-378.8j_M72.68, 5-378.8j_M86.10, 5-378.8j_M86.11, 5-378.8j_M86.12, 5-378.8j_M86.13, 5-378.8j_M86.14, 5-378.8j_M86.15, 5-378.8j_M86.16, 5-378.8j_M86.17, 5-378.8j_M86.18, 5-378.8j_M86.20, 5-378.8j_M86.21, 5-378.8j_M86.22, 5-378.8j_M86.23, 5-378.8j_M86.24, 5-378.8j_M86.25, 5-378.8j_M86.26, 5-378.8j_M86.27, 5-378.8j_M86.28, 5-378.8j_M86.81, 5-378.8j_M86.82, 5-378.8j_M86.83, 5-378.8j_M86.84, 5-378.8j_M86.85, 5-378.8j_M86.86, 5-378.8j_M86.87, 5-378.8j_M86.88, 5-378.8j_M86.91, 5-378.8j_M86.92, 5-378.8j_M86.93, 5-378.8j_M86.94, 5-378.8j_M86.95, 5-378.8j_M86.96, 5-378.8j_M86.97, 5-378.8j_M86.98, 5-378.8j_M96.80, 5-378.8j_T81.4, 5-378.8j_T82.6, 5-378.8j_T82.7, 5-378.8j_T84.6, 5-378.8x_I30.1, 5-378.8x_I33.0, 5-378.8x_I33.9, 5-378.8x_I38, 5-378.8x_I80.20, 5-378.8x_I80.28, 5-378.8x_I80.80, 5-378.8x_I80.81, 5-378.8x_I80.88, 5-378.8x_J85.3, 5-378.8x_J98.50, 5-378.8x_L02.2, 5-378.8x_L02.4, 5-378.8x_L03.10, 5-378.8x_L03.11, 5-378.8x_L03.3, 5-378.8x_M00.00, 5-378.8x_M00.01, 5-378.8x_M00.02, 5-378.8x_M00.03, 5-378.8x_M00.04, 5-378.8x_M00.05,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8x_M00.06, 5-378.8x_M00.07, 5-378.8x_M00.08, 5-378.8x_M00.20, 5-378.8x_M00.21, 5-378.8x_M00.22, 5-378.8x_M00.23, 5-378.8x_M00.24, 5-378.8x_M00.25, 5-378.8x_M00.26, 5-378.8x_M00.27, 5-378.8x_M00.28, 5-378.8x_M00.80, 5-378.8x_M00.81, 5-378.8x_M00.82, 5-378.8x_M00.83, 5-378.8x_M00.84, 5-378.8x_M00.85, 5-378.8x_M00.86, 5-378.8x_M00.87, 5-378.8x_M00.88, 5-378.8x_M72.60, 5-378.8x_M72.61, 5-378.8x_M72.62, 5-378.8x_M72.63, 5-378.8x_M72.64, 5-378.8x_M72.65, 5-378.8x_M72.66, 5-378.8x_M72.67, 5-378.8x_M72.68, 5-378.8x_M86.10, 5-378.8x_M86.11, 5-378.8x_M86.12, 5-378.8x_M86.13, 5-378.8x_M86.14, 5-378.8x_M86.15, 5-378.8x_M86.16, 5-378.8x_M86.17, 5-378.8x_M86.18, 5-378.8x_M86.20, 5-378.8x_M86.21, 5-378.8x_M86.22, 5-378.8x_M86.23, 5-378.8x_M86.24, 5-378.8x_M86.25, 5-378.8x_M86.26, 5-378.8x_M86.27, 5-378.8x_M86.28, 5-378.8x_M86.81, 5-378.8x_M86.82, 5-378.8x_M86.83, 5-378.8x_M86.84, 5-378.8x_M86.85, 5-378.8x_M86.86, 5-378.8x_M86.87, 5-378.8x_M86.88, 5-378.8x_M86.91, 5-378.8x_M86.92, 5-378.8x_M86.93, 5-378.8x_M86.94, 5-378.8x_M86.95, 5-378.8x_M86.96, 5-378.8x_M86.97, 5-378.8x_M86.98, 5-378.8x_M96.80, 5-378.8x_T81.4, 5-378.8x_T82.6, 5-378.8x_T82.7, 5-378.8x_T84.6, 5-378.b0_I30.1, 5-378.b0_I33.0, 5-378.b0_I33.9, 5-378.b0_I38, 5-378.b0_I80.20, 5-378.b0_I80.28, 5-378.b0_I80.80, 5-378.b0_I80.81, 5-378.b0_I80.88, 5-378.b0_J85.3, 5-378.b0_J98.50, 5-378.b0_L02.2, 5-378.b0_L02.4, 5-378.b0_L03.10, 5-378.b0_L03.11, 5-378.b0_L03.3, 5-378.b0_M00.00, 5-378.b0_M00.01, 5-378.b0_M00.02,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.b0_M00.03, 5-378.b0_M00.04, 5-378.b0_M00.05, 5-378.b0_M00.06, 5-378.b0_M00.07, 5-378.b0_M00.08, 5-378.b0_M00.20, 5-378.b0_M00.21, 5-378.b0_M00.22, 5-378.b0_M00.23, 5-378.b0_M00.24, 5-378.b0_M00.25, 5-378.b0_M00.26, 5-378.b0_M00.27, 5-378.b0_M00.28, 5-378.b0_M00.80, 5-378.b0_M00.81, 5-378.b0_M00.82, 5-378.b0_M00.83, 5-378.b0_M00.84, 5-378.b0_M00.85, 5-378.b0_M00.86, 5-378.b0_M00.87, 5-378.b0_M00.88, 5-378.b0_M72.60, 5-378.b0_M72.61, 5-378.b0_M72.62, 5-378.b0_M72.63, 5-378.b0_M72.64, 5-378.b0_M72.65, 5-378.b0_M72.66, 5-378.b0_M72.67, 5-378.b0_M72.68, 5-378.b0_M86.10, 5-378.b0_M86.11, 5-378.b0_M86.12, 5-378.b0_M86.13, 5-378.b0_M86.14, 5-378.b0_M86.15, 5-378.b0_M86.16, 5-378.b0_M86.17, 5-378.b0_M86.18, 5-378.b0_M86.20, 5-378.b0_M86.21, 5-378.b0_M86.22, 5-378.b0_M86.23, 5-378.b0_M86.24, 5-378.b0_M86.25, 5-378.b0_M86.26, 5-378.b0_M86.27, 5-378.b0_M86.28, 5-378.b0_M86.81, 5-378.b0_M86.82, 5-378.b0_M86.83, 5-378.b0_M86.84, 5-378.b0_M86.85, 5-378.b0_M86.86, 5-378.b0_M86.87, 5-378.b0_M86.88, 5-378.b0_M86.91, 5-378.b0_M86.92, 5-378.b0_M86.93, 5-378.b0_M86.94, 5-378.b0_M86.95, 5-378.b0_M86.96, 5-378.b0_M86.97, 5-378.b0_M86.98, 5-378.b0_M96.80, 5-378.b0_T81.4, 5-378.b0_T82.6, 5-378.b0_T82.7, 5-378.b0_T84.6, 5-378.b3_I30.1, 5-378.b3_I33.0, 5-378.b3_I33.9, 5-378.b3_I38, 5-378.b3_I80.20, 5-378.b3_I80.28, 5-378.b3_I80.80, 5-378.b3_I80.81, 5-378.b3_I80.88, 5-378.b3_J85.3, 5-378.b3_J98.50, 5-378.b3_L02.2, 5-378.b3_L02.4, 5-378.b3_L03.10, 5-378.b3_L03.11, 5-378.b3_L03.3,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.b3_M00.00, 5-378.b3_M00.01, 5-378.b3_M00.02, 5-378.b3_M00.03, 5-378.b3_M00.04, 5-378.b3_M00.05, 5-378.b3_M00.06, 5-378.b3_M00.07, 5-378.b3_M00.08, 5-378.b3_M00.20, 5-378.b3_M00.21, 5-378.b3_M00.22, 5-378.b3_M00.23, 5-378.b3_M00.24, 5-378.b3_M00.25, 5-378.b3_M00.26, 5-378.b3_M00.27, 5-378.b3_M00.28, 5-378.b3_M00.80, 5-378.b3_M00.81, 5-378.b3_M00.82, 5-378.b3_M00.83, 5-378.b3_M00.84, 5-378.b3_M00.85, 5-378.b3_M00.86, 5-378.b3_M00.87, 5-378.b3_M00.88, 5-378.b3_M72.60, 5-378.b3_M72.61, 5-378.b3_M72.62, 5-378.b3_M72.63, 5-378.b3_M72.64, 5-378.b3_M72.65, 5-378.b3_M72.66, 5-378.b3_M72.67, 5-378.b3_M72.68, 5-378.b3_M86.10, 5-378.b3_M86.11, 5-378.b3_M86.12, 5-378.b3_M86.13, 5-378.b3_M86.14, 5-378.b3_M86.15, 5-378.b3_M86.16, 5-378.b3_M86.17, 5-378.b3_M86.18, 5-378.b3_M86.20, 5-378.b3_M86.21, 5-378.b3_M86.22, 5-378.b3_M86.23, 5-378.b3_M86.24, 5-378.b3_M86.25, 5-378.b3_M86.26, 5-378.b3_M86.27, 5-378.b3_M86.28, 5-378.b3_M86.81, 5-378.b3_M86.82, 5-378.b3_M86.83, 5-378.b3_M86.84, 5-378.b3_M86.85, 5-378.b3_M86.86, 5-378.b3_M86.87, 5-378.b3_M86.88, 5-378.b3_M86.91, 5-378.b3_M86.92, 5-378.b3_M86.93, 5-378.b3_M86.94, 5-378.b3_M86.95, 5-378.b3_M86.96, 5-378.b3_M86.97, 5-378.b3_M86.98, 5-378.b3_M96.80, 5-378.b3_T81.4, 5-378.b3_T82.6, 5-378.b3_T82.7, 5-378.b3_T84.6, 5-378.d0_I30.1, 5-378.d0_I33.0, 5-378.d0_I33.9, 5-378.d0_I38, 5-378.d0_I80.20, 5-378.d0_I80.28, 5-378.d0_I80.80, 5-378.d0_I80.81, 5-378.d0_I80.88, 5-378.d0_J85.3, 5-378.d0_J98.50, 5-378.d0_L02.2, 5-378.d0_L02.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d0_L03.10, 5-378.d0_L03.11, 5-378.d0_L03.3, 5-378.d0_M00.00, 5-378.d0_M00.01, 5-378.d0_M00.02, 5-378.d0_M00.03, 5-378.d0_M00.04, 5-378.d0_M00.05, 5-378.d0_M00.06, 5-378.d0_M00.07, 5-378.d0_M00.08, 5-378.d0_M00.20, 5-378.d0_M00.21, 5-378.d0_M00.22, 5-378.d0_M00.23, 5-378.d0_M00.24, 5-378.d0_M00.25, 5-378.d0_M00.26, 5-378.d0_M00.27, 5-378.d0_M00.28, 5-378.d0_M00.80, 5-378.d0_M00.81, 5-378.d0_M00.82, 5-378.d0_M00.83, 5-378.d0_M00.84, 5-378.d0_M00.85, 5-378.d0_M00.86, 5-378.d0_M00.87, 5-378.d0_M00.88, 5-378.d0_M72.60, 5-378.d0_M72.61, 5-378.d0_M72.62, 5-378.d0_M72.63, 5-378.d0_M72.64, 5-378.d0_M72.65, 5-378.d0_M72.66, 5-378.d0_M72.67, 5-378.d0_M72.68, 5-378.d0_M86.10, 5-378.d0_M86.11, 5-378.d0_M86.12, 5-378.d0_M86.13, 5-378.d0_M86.14, 5-378.d0_M86.15, 5-378.d0_M86.16, 5-378.d0_M86.17, 5-378.d0_M86.18, 5-378.d0_M86.20, 5-378.d0_M86.21, 5-378.d0_M86.22, 5-378.d0_M86.23, 5-378.d0_M86.24, 5-378.d0_M86.25, 5-378.d0_M86.26, 5-378.d0_M86.27, 5-378.d0_M86.28, 5-378.d0_M86.81, 5-378.d0_M86.82, 5-378.d0_M86.83, 5-378.d0_M86.84, 5-378.d0_M86.85, 5-378.d0_M86.86, 5-378.d0_M86.87, 5-378.d0_M86.88, 5-378.d0_M86.91, 5-378.d0_M86.92, 5-378.d0_M86.93, 5-378.d0_M86.94, 5-378.d0_M86.95, 5-378.d0_M86.96, 5-378.d0_M86.97, 5-378.d0_M86.98, 5-378.d0_M96.80, 5-378.d0_T81.4, 5-378.d0_T82.6, 5-378.d0_T82.7, 5-378.d0_T84.6, 5-378.d1_I30.1, 5-378.d1_I33.0, 5-378.d1_I33.9, 5-378.d1_I38, 5-378.d1_I80.20, 5-378.d1_I80.28, 5-378.d1_I80.80, 5-378.d1_I80.81, 5-378.d1_I80.88,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d1_J85.3, 5-378.d1_J98.50, 5-378.d1_L02.2, 5-378.d1_L02.4, 5-378.d1_L03.10, 5-378.d1_L03.11, 5-378.d1_L03.3, 5-378.d1_M00.00, 5-378.d1_M00.01, 5-378.d1_M00.02, 5-378.d1_M00.03, 5-378.d1_M00.04, 5-378.d1_M00.05, 5-378.d1_M00.06, 5-378.d1_M00.07, 5-378.d1_M00.08, 5-378.d1_M00.20, 5-378.d1_M00.21, 5-378.d1_M00.22, 5-378.d1_M00.23, 5-378.d1_M00.24, 5-378.d1_M00.25, 5-378.d1_M00.26, 5-378.d1_M00.27, 5-378.d1_M00.28, 5-378.d1_M00.80, 5-378.d1_M00.81, 5-378.d1_M00.82, 5-378.d1_M00.83, 5-378.d1_M00.84, 5-378.d1_M00.85, 5-378.d1_M00.86, 5-378.d1_M00.87, 5-378.d1_M00.88, 5-378.d1_M72.60, 5-378.d1_M72.61, 5-378.d1_M72.62, 5-378.d1_M72.63, 5-378.d1_M72.64, 5-378.d1_M72.65, 5-378.d1_M72.66, 5-378.d1_M72.67, 5-378.d1_M72.68, 5-378.d1_M86.10, 5-378.d1_M86.11, 5-378.d1_M86.12, 5-378.d1_M86.13, 5-378.d1_M86.14, 5-378.d1_M86.15, 5-378.d1_M86.16, 5-378.d1_M86.17, 5-378.d1_M86.18, 5-378.d1_M86.20, 5-378.d1_M86.21, 5-378.d1_M86.22, 5-378.d1_M86.23, 5-378.d1_M86.24, 5-378.d1_M86.25, 5-378.d1_M86.26, 5-378.d1_M86.27, 5-378.d1_M86.28, 5-378.d1_M86.81, 5-378.d1_M86.82, 5-378.d1_M86.83, 5-378.d1_M86.84, 5-378.d1_M86.85, 5-378.d1_M86.86, 5-378.d1_M86.87, 5-378.d1_M86.88, 5-378.d1_M86.91, 5-378.d1_M86.92, 5-378.d1_M86.93, 5-378.d1_M86.94, 5-378.d1_M86.95, 5-378.d1_M86.96, 5-378.d1_M86.97, 5-378.d1_M86.98, 5-378.d1_M96.80, 5-378.d1_T81.4, 5-378.d1_T82.6, 5-378.d1_T82.7, 5-378.d1_T84.6, 5-378.d2_I30.1, 5-378.d2_I33.0, 5-378.d2_I33.9, 5-378.d2_I38, 5-378.d2_I80.20, 5-378.d2_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d2_I80.80, 5-378.d2_I80.81, 5-378.d2_I80.88, 5-378.d2_J85.3, 5-378.d2_J98.50, 5-378.d2_L02.2, 5-378.d2_L02.4, 5-378.d2_L03.10, 5-378.d2_L03.11, 5-378.d2_L03.3, 5-378.d2_M00.00, 5-378.d2_M00.01, 5-378.d2_M00.02, 5-378.d2_M00.03, 5-378.d2_M00.04, 5-378.d2_M00.05, 5-378.d2_M00.06, 5-378.d2_M00.07, 5-378.d2_M00.08, 5-378.d2_M00.20, 5-378.d2_M00.21, 5-378.d2_M00.22, 5-378.d2_M00.23, 5-378.d2_M00.24, 5-378.d2_M00.25, 5-378.d2_M00.26, 5-378.d2_M00.27, 5-378.d2_M00.28, 5-378.d2_M00.80, 5-378.d2_M00.81, 5-378.d2_M00.82, 5-378.d2_M00.83, 5-378.d2_M00.84, 5-378.d2_M00.85, 5-378.d2_M00.86, 5-378.d2_M00.87, 5-378.d2_M00.88, 5-378.d2_M72.60, 5-378.d2_M72.61, 5-378.d2_M72.62, 5-378.d2_M72.63, 5-378.d2_M72.64, 5-378.d2_M72.65, 5-378.d2_M72.66, 5-378.d2_M72.67, 5-378.d2_M72.68, 5-378.d2_M86.10, 5-378.d2_M86.11, 5-378.d2_M86.12, 5-378.d2_M86.13, 5-378.d2_M86.14, 5-378.d2_M86.15, 5-378.d2_M86.16, 5-378.d2_M86.17, 5-378.d2_M86.18, 5-378.d2_M86.20, 5-378.d2_M86.21, 5-378.d2_M86.22, 5-378.d2_M86.23, 5-378.d2_M86.24, 5-378.d2_M86.25, 5-378.d2_M86.26, 5-378.d2_M86.27, 5-378.d2_M86.28, 5-378.d2_M86.81, 5-378.d2_M86.82, 5-378.d2_M86.83, 5-378.d2_M86.84, 5-378.d2_M86.85, 5-378.d2_M86.86, 5-378.d2_M86.87, 5-378.d2_M86.88, 5-378.d2_M86.91, 5-378.d2_M86.92, 5-378.d2_M86.93, 5-378.d2_M86.94, 5-378.d2_M86.95, 5-378.d2_M86.96, 5-378.d2_M86.97, 5-378.d2_M86.98, 5-378.d2_M96.80, 5-378.d2_T81.4, 5-378.d2_T82.6, 5-378.d2_T82.7, 5-378.d2_T84.6, 5-378.d3_I30.1, 5-378.d3_I33.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d3_I33.9, 5-378.d3_I38, 5-378.d3_I80.20, 5-378.d3_I80.28, 5-378.d3_I80.80, 5-378.d3_I80.81, 5-378.d3_I80.88, 5-378.d3_J85.3, 5-378.d3_J98.50, 5-378.d3_L02.2, 5-378.d3_L02.4, 5-378.d3_L03.10, 5-378.d3_L03.11, 5-378.d3_L03.3, 5-378.d3_M00.00, 5-378.d3_M00.01, 5-378.d3_M00.02, 5-378.d3_M00.03, 5-378.d3_M00.04, 5-378.d3_M00.05, 5-378.d3_M00.06, 5-378.d3_M00.07, 5-378.d3_M00.08, 5-378.d3_M00.20, 5-378.d3_M00.21, 5-378.d3_M00.22, 5-378.d3_M00.23, 5-378.d3_M00.24, 5-378.d3_M00.25, 5-378.d3_M00.26, 5-378.d3_M00.27, 5-378.d3_M00.28, 5-378.d3_M00.80, 5-378.d3_M00.81, 5-378.d3_M00.82, 5-378.d3_M00.83, 5-378.d3_M00.84, 5-378.d3_M00.85, 5-378.d3_M00.86, 5-378.d3_M00.87, 5-378.d3_M00.88, 5-378.d3_M72.60, 5-378.d3_M72.61, 5-378.d3_M72.62, 5-378.d3_M72.63, 5-378.d3_M72.64, 5-378.d3_M72.65, 5-378.d3_M72.66, 5-378.d3_M72.67, 5-378.d3_M72.68, 5-378.d3_M86.10, 5-378.d3_M86.11, 5-378.d3_M86.12, 5-378.d3_M86.13, 5-378.d3_M86.14, 5-378.d3_M86.15, 5-378.d3_M86.16, 5-378.d3_M86.17, 5-378.d3_M86.18, 5-378.d3_M86.20, 5-378.d3_M86.21, 5-378.d3_M86.22, 5-378.d3_M86.23, 5-378.d3_M86.24, 5-378.d3_M86.25, 5-378.d3_M86.26, 5-378.d3_M86.27, 5-378.d3_M86.28, 5-378.d3_M86.81, 5-378.d3_M86.82, 5-378.d3_M86.83, 5-378.d3_M86.84, 5-378.d3_M86.85, 5-378.d3_M86.86, 5-378.d3_M86.87, 5-378.d3_M86.88, 5-378.d3_M86.91, 5-378.d3_M86.92, 5-378.d3_M86.93, 5-378.d3_M86.94, 5-378.d3_M86.95, 5-378.d3_M86.96, 5-378.d3_M86.97, 5-378.d3_M86.98, 5-378.d3_M96.80, 5-378.d3_T81.4, 5-378.d3_T82.6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d3_T82.7, 5-378.d3_T84.6, 5-378.d4_I30.1, 5-378.d4_I33.0, 5-378.d4_I33.9, 5-378.d4_I38, 5-378.d4_I80.20, 5-378.d4_I80.28, 5-378.d4_I80.80, 5-378.d4_I80.81, 5-378.d4_I80.88, 5-378.d4_J85.3, 5-378.d4_J98.50, 5-378.d4_L02.2, 5-378.d4_L02.4, 5-378.d4_L03.10, 5-378.d4_L03.11, 5-378.d4_L03.3, 5-378.d4_M00.00, 5-378.d4_M00.01, 5-378.d4_M00.02, 5-378.d4_M00.03, 5-378.d4_M00.04, 5-378.d4_M00.05, 5-378.d4_M00.06, 5-378.d4_M00.07, 5-378.d4_M00.08, 5-378.d4_M00.20, 5-378.d4_M00.21, 5-378.d4_M00.22, 5-378.d4_M00.23, 5-378.d4_M00.24, 5-378.d4_M00.25, 5-378.d4_M00.26, 5-378.d4_M00.27, 5-378.d4_M00.28, 5-378.d4_M00.80, 5-378.d4_M00.81, 5-378.d4_M00.82, 5-378.d4_M00.83, 5-378.d4_M00.84, 5-378.d4_M00.85, 5-378.d4_M00.86, 5-378.d4_M00.87, 5-378.d4_M00.88, 5-378.d4_M72.60, 5-378.d4_M72.61, 5-378.d4_M72.62, 5-378.d4_M72.63, 5-378.d4_M72.64, 5-378.d4_M72.65, 5-378.d4_M72.66, 5-378.d4_M72.67, 5-378.d4_M72.68, 5-378.d4_M86.10, 5-378.d4_M86.11, 5-378.d4_M86.12, 5-378.d4_M86.13, 5-378.d4_M86.14, 5-378.d4_M86.15, 5-378.d4_M86.16, 5-378.d4_M86.17, 5-378.d4_M86.18, 5-378.d4_M86.20, 5-378.d4_M86.21, 5-378.d4_M86.22, 5-378.d4_M86.23, 5-378.d4_M86.24, 5-378.d4_M86.25, 5-378.d4_M86.26, 5-378.d4_M86.27, 5-378.d4_M86.28, 5-378.d4_M86.81, 5-378.d4_M86.82, 5-378.d4_M86.83, 5-378.d4_M86.84, 5-378.d4_M86.85, 5-378.d4_M86.86, 5-378.d4_M86.87, 5-378.d4_M86.88, 5-378.d4_M86.91, 5-378.d4_M86.92, 5-378.d4_M86.93, 5-378.d4_M86.94, 5-378.d4_M86.95, 5-378.d4_M86.96, 5-378.d4_M86.97,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d4_M86.98, 5-378.d4_M96.80, 5-378.d4_T81.4, 5-378.d4_T82.6, 5-378.d4_T82.7, 5-378.d4_T84.6, 5-378.d5_I30.1, 5-378.d5_I33.0, 5-378.d5_I33.9, 5-378.d5_I38, 5-378.d5_I80.20, 5-378.d5_I80.28, 5-378.d5_I80.80, 5-378.d5_I80.81, 5-378.d5_I80.88, 5-378.d5_J85.3, 5-378.d5_J98.50, 5-378.d5_L02.2, 5-378.d5_L02.4, 5-378.d5_L03.10, 5-378.d5_L03.11, 5-378.d5_L03.3, 5-378.d5_M00.00, 5-378.d5_M00.01, 5-378.d5_M00.02, 5-378.d5_M00.03, 5-378.d5_M00.04, 5-378.d5_M00.05, 5-378.d5_M00.06, 5-378.d5_M00.07, 5-378.d5_M00.08, 5-378.d5_M00.20, 5-378.d5_M00.21, 5-378.d5_M00.22, 5-378.d5_M00.23, 5-378.d5_M00.24, 5-378.d5_M00.25, 5-378.d5_M00.26, 5-378.d5_M00.27, 5-378.d5_M00.28, 5-378.d5_M00.80, 5-378.d5_M00.81, 5-378.d5_M00.82, 5-378.d5_M00.83, 5-378.d5_M00.84, 5-378.d5_M00.85, 5-378.d5_M00.86, 5-378.d5_M00.87, 5-378.d5_M00.88, 5-378.d5_M72.60, 5-378.d5_M72.61, 5-378.d5_M72.62, 5-378.d5_M72.63, 5-378.d5_M72.64, 5-378.d5_M72.65, 5-378.d5_M72.66, 5-378.d5_M72.67, 5-378.d5_M72.68, 5-378.d5_M86.10, 5-378.d5_M86.11, 5-378.d5_M86.12, 5-378.d5_M86.13, 5-378.d5_M86.14, 5-378.d5_M86.15, 5-378.d5_M86.16, 5-378.d5_M86.17, 5-378.d5_M86.18, 5-378.d5_M86.20, 5-378.d5_M86.21, 5-378.d5_M86.22, 5-378.d5_M86.23, 5-378.d5_M86.24, 5-378.d5_M86.25, 5-378.d5_M86.26, 5-378.d5_M86.27, 5-378.d5_M86.28, 5-378.d5_M86.81, 5-378.d5_M86.82, 5-378.d5_M86.83, 5-378.d5_M86.84, 5-378.d5_M86.85, 5-378.d5_M86.86, 5-378.d5_M86.87, 5-378.d5_M86.88, 5-378.d5_M86.91, 5-378.d5_M86.92, 5-378.d5_M86.93, 5-378.d5_M86.94,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d5_M86.95, 5-378.d5_M86.96, 5-378.d5_M86.97, 5-378.d5_M86.98, 5-378.d5_M96.80, 5-378.d5_T81.4, 5-378.d5_T82.6, 5-378.d5_T82.7, 5-378.d5_T84.6, 5-378.d6_I30.1, 5-378.d6_I33.0, 5-378.d6_I33.9, 5-378.d6_I38, 5-378.d6_I80.20, 5-378.d6_I80.28, 5-378.d6_I80.80, 5-378.d6_I80.81, 5-378.d6_I80.88, 5-378.d6_J85.3, 5-378.d6_J98.50, 5-378.d6_L02.2, 5-378.d6_L02.4, 5-378.d6_L03.10, 5-378.d6_L03.11, 5-378.d6_L03.3, 5-378.d6_M00.00, 5-378.d6_M00.01, 5-378.d6_M00.02, 5-378.d6_M00.03, 5-378.d6_M00.04, 5-378.d6_M00.05, 5-378.d6_M00.06, 5-378.d6_M00.07, 5-378.d6_M00.08, 5-378.d6_M00.20, 5-378.d6_M00.21, 5-378.d6_M00.22, 5-378.d6_M00.23, 5-378.d6_M00.24, 5-378.d6_M00.25, 5-378.d6_M00.26, 5-378.d6_M00.27, 5-378.d6_M00.28, 5-378.d6_M00.80, 5-378.d6_M00.81, 5-378.d6_M00.82, 5-378.d6_M00.83, 5-378.d6_M00.84, 5-378.d6_M00.85, 5-378.d6_M00.86, 5-378.d6_M00.87, 5-378.d6_M00.88, 5-378.d6_M72.60, 5-378.d6_M72.61, 5-378.d6_M72.62, 5-378.d6_M72.63, 5-378.d6_M72.64, 5-378.d6_M72.65, 5-378.d6_M72.66, 5-378.d6_M72.67, 5-378.d6_M72.68, 5-378.d6_M86.10, 5-378.d6_M86.11, 5-378.d6_M86.12, 5-378.d6_M86.13, 5-378.d6_M86.14, 5-378.d6_M86.15, 5-378.d6_M86.16, 5-378.d6_M86.17, 5-378.d6_M86.18, 5-378.d6_M86.20, 5-378.d6_M86.21, 5-378.d6_M86.22, 5-378.d6_M86.23, 5-378.d6_M86.24, 5-378.d6_M86.25, 5-378.d6_M86.26, 5-378.d6_M86.27, 5-378.d6_M86.28, 5-378.d6_M86.81, 5-378.d6_M86.82, 5-378.d6_M86.83, 5-378.d6_M86.84, 5-378.d6_M86.85, 5-378.d6_M86.86, 5-378.d6_M86.87, 5-378.d6_M86.88, 5-378.d6_M86.91,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d6_M86.92, 5-378.d6_M86.93, 5-378.d6_M86.94, 5-378.d6_M86.95, 5-378.d6_M86.96, 5-378.d6_M86.97, 5-378.d6_M86.98, 5-378.d6_M96.80, 5-378.d6_T81.4, 5-378.d6_T82.6, 5-378.d6_T82.7, 5-378.d6_T84.6, 5-378.d7_I30.1, 5-378.d7_I33.0, 5-378.d7_I33.9, 5-378.d7_I38, 5-378.d7_I80.20, 5-378.d7_I80.28, 5-378.d7_I80.80, 5-378.d7_I80.81, 5-378.d7_I80.88, 5-378.d7_J85.3, 5-378.d7_J98.50, 5-378.d7_L02.2, 5-378.d7_L02.4, 5-378.d7_L03.10, 5-378.d7_L03.11, 5-378.d7_L03.3, 5-378.d7_M00.00, 5-378.d7_M00.01, 5-378.d7_M00.02, 5-378.d7_M00.03, 5-378.d7_M00.04, 5-378.d7_M00.05, 5-378.d7_M00.06, 5-378.d7_M00.07, 5-378.d7_M00.08, 5-378.d7_M00.20, 5-378.d7_M00.21, 5-378.d7_M00.22, 5-378.d7_M00.23, 5-378.d7_M00.24, 5-378.d7_M00.25, 5-378.d7_M00.26, 5-378.d7_M00.27, 5-378.d7_M00.28, 5-378.d7_M00.80, 5-378.d7_M00.81, 5-378.d7_M00.82, 5-378.d7_M00.83, 5-378.d7_M00.84, 5-378.d7_M00.85, 5-378.d7_M00.86, 5-378.d7_M00.87, 5-378.d7_M00.88, 5-378.d7_M72.60, 5-378.d7_M72.61, 5-378.d7_M72.62, 5-378.d7_M72.63, 5-378.d7_M72.64, 5-378.d7_M72.65, 5-378.d7_M72.66, 5-378.d7_M72.67, 5-378.d7_M72.68, 5-378.d7_M86.10, 5-378.d7_M86.11, 5-378.d7_M86.12, 5-378.d7_M86.13, 5-378.d7_M86.14, 5-378.d7_M86.15, 5-378.d7_M86.16, 5-378.d7_M86.17, 5-378.d7_M86.18, 5-378.d7_M86.20, 5-378.d7_M86.21, 5-378.d7_M86.22, 5-378.d7_M86.23, 5-378.d7_M86.24, 5-378.d7_M86.25, 5-378.d7_M86.26, 5-378.d7_M86.27, 5-378.d7_M86.28, 5-378.d7_M86.81, 5-378.d7_M86.82, 5-378.d7_M86.83, 5-378.d7_M86.84, 5-378.d7_M86.85, 5-378.d7_M86.86,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d7_M86.87, 5-378.d7_M86.88, 5-378.d7_M86.91, 5-378.d7_M86.92, 5-378.d7_M86.93, 5-378.d7_M86.94, 5-378.d7_M86.95, 5-378.d7_M86.96, 5-378.d7_M86.97, 5-378.d7_M86.98, 5-378.d7_M96.80, 5-378.d7_T81.4, 5-378.d7_T82.6, 5-378.d7_T82.7, 5-378.d7_T84.6, 5-378.d8_I30.1, 5-378.d8_I33.0, 5-378.d8_I33.9, 5-378.d8_I38, 5-378.d8_I80.20, 5-378.d8_I80.28, 5-378.d8_I80.80, 5-378.d8_I80.81, 5-378.d8_I80.88, 5-378.d8_J85.3, 5-378.d8_J98.50, 5-378.d8_L02.2, 5-378.d8_L02.4, 5-378.d8_L03.10, 5-378.d8_L03.11, 5-378.d8_L03.3, 5-378.d8_M00.00, 5-378.d8_M00.01, 5-378.d8_M00.02, 5-378.d8_M00.03, 5-378.d8_M00.04, 5-378.d8_M00.05, 5-378.d8_M00.06, 5-378.d8_M00.07, 5-378.d8_M00.08, 5-378.d8_M00.20, 5-378.d8_M00.21, 5-378.d8_M00.22, 5-378.d8_M00.23, 5-378.d8_M00.24, 5-378.d8_M00.25, 5-378.d8_M00.26, 5-378.d8_M00.27, 5-378.d8_M00.28, 5-378.d8_M00.80, 5-378.d8_M00.81, 5-378.d8_M00.82, 5-378.d8_M00.83, 5-378.d8_M00.84, 5-378.d8_M00.85, 5-378.d8_M00.86, 5-378.d8_M00.87, 5-378.d8_M00.88, 5-378.d8_M72.60, 5-378.d8_M72.61, 5-378.d8_M72.62, 5-378.d8_M72.63, 5-378.d8_M72.64, 5-378.d8_M72.65, 5-378.d8_M72.66, 5-378.d8_M72.67, 5-378.d8_M72.68, 5-378.d8_M86.10, 5-378.d8_M86.11, 5-378.d8_M86.12, 5-378.d8_M86.13, 5-378.d8_M86.14, 5-378.d8_M86.15, 5-378.d8_M86.16, 5-378.d8_M86.17, 5-378.d8_M86.18, 5-378.d8_M86.20, 5-378.d8_M86.21, 5-378.d8_M86.22, 5-378.d8_M86.23, 5-378.d8_M86.24, 5-378.d8_M86.25, 5-378.d8_M86.26, 5-378.d8_M86.27, 5-378.d8_M86.28, 5-378.d8_M86.81, 5-378.d8_M86.82, 5-378.d8_M86.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d8_M86.84, 5-378.d8_M86.85, 5-378.d8_M86.86, 5-378.d8_M86.87, 5-378.d8_M86.88, 5-378.d8_M86.91, 5-378.d8_M86.92, 5-378.d8_M86.93, 5-378.d8_M86.94, 5-378.d8_M86.95, 5-378.d8_M86.96, 5-378.d8_M86.97, 5-378.d8_M86.98, 5-378.d8_M96.80, 5-378.d8_T81.4, 5-378.d8_T82.6, 5-378.d8_T82.7, 5-378.d8_T84.6, 5-378.d9_I30.1, 5-378.d9_I33.0, 5-378.d9_I33.9, 5-378.d9_I38, 5-378.d9_I80.20, 5-378.d9_I80.28, 5-378.d9_I80.80, 5-378.d9_I80.81, 5-378.d9_I80.88, 5-378.d9_J85.3, 5-378.d9_J98.50, 5-378.d9_L02.2, 5-378.d9_L02.4, 5-378.d9_L03.10, 5-378.d9_L03.11, 5-378.d9_L03.3, 5-378.d9_M00.00, 5-378.d9_M00.01, 5-378.d9_M00.02, 5-378.d9_M00.03, 5-378.d9_M00.04, 5-378.d9_M00.05, 5-378.d9_M00.06, 5-378.d9_M00.07, 5-378.d9_M00.08, 5-378.d9_M00.20, 5-378.d9_M00.21, 5-378.d9_M00.22, 5-378.d9_M00.23, 5-378.d9_M00.24, 5-378.d9_M00.25, 5-378.d9_M00.26, 5-378.d9_M00.27, 5-378.d9_M00.28, 5-378.d9_M00.80, 5-378.d9_M00.81, 5-378.d9_M00.82, 5-378.d9_M00.83, 5-378.d9_M00.84, 5-378.d9_M00.85, 5-378.d9_M00.86, 5-378.d9_M00.87, 5-378.d9_M00.88, 5-378.d9_M72.60, 5-378.d9_M72.61, 5-378.d9_M72.62, 5-378.d9_M72.63, 5-378.d9_M72.64, 5-378.d9_M72.65, 5-378.d9_M72.66, 5-378.d9_M72.67, 5-378.d9_M72.68, 5-378.d9_M86.10, 5-378.d9_M86.11, 5-378.d9_M86.12, 5-378.d9_M86.13, 5-378.d9_M86.14, 5-378.d9_M86.15, 5-378.d9_M86.16, 5-378.d9_M86.17, 5-378.d9_M86.18, 5-378.d9_M86.20, 5-378.d9_M86.21, 5-378.d9_M86.22, 5-378.d9_M86.23, 5-378.d9_M86.24, 5-378.d9_M86.25, 5-378.d9_M86.26, 5-378.d9_M86.27, 5-378.d9_M86.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d9_M86.81, 5-378.d9_M86.82, 5-378.d9_M86.83, 5-378.d9_M86.84, 5-378.d9_M86.85, 5-378.d9_M86.86, 5-378.d9_M86.87, 5-378.d9_M86.88, 5-378.d9_M86.91, 5-378.d9_M86.92, 5-378.d9_M86.93, 5-378.d9_M86.94, 5-378.d9_M86.95, 5-378.d9_M86.96, 5-378.d9_M86.97, 5-378.d9_M86.98, 5-378.d9_M96.80, 5-378.d9_T81.4, 5-378.d9_T82.6, 5-378.d9_T82.7, 5-378.d9_T84.6, 5-378.dx_I30.1, 5-378.dx_I33.0, 5-378.dx_I33.9, 5-378.dx_I38, 5-378.dx_I80.20, 5-378.dx_I80.28, 5-378.dx_I80.80, 5-378.dx_I80.81, 5-378.dx_I80.88, 5-378.dx_J85.3, 5-378.dx_J98.50, 5-378.dx_L02.2, 5-378.dx_L02.4, 5-378.dx_L03.10, 5-378.dx_L03.11, 5-378.dx_L03.3, 5-378.dx_M00.00, 5-378.dx_M00.01, 5-378.dx_M00.02, 5-378.dx_M00.03, 5-378.dx_M00.04, 5-378.dx_M00.05, 5-378.dx_M00.06, 5-378.dx_M00.07, 5-378.dx_M00.08, 5-378.dx_M00.20, 5-378.dx_M00.21, 5-378.dx_M00.22, 5-378.dx_M00.23, 5-378.dx_M00.24, 5-378.dx_M00.25, 5-378.dx_M00.26, 5-378.dx_M00.27, 5-378.dx_M00.28, 5-378.dx_M00.80, 5-378.dx_M00.81, 5-378.dx_M00.82, 5-378.dx_M00.83, 5-378.dx_M00.84, 5-378.dx_M00.85, 5-378.dx_M00.86, 5-378.dx_M00.87, 5-378.dx_M00.88, 5-378.dx_M72.60, 5-378.dx_M72.61, 5-378.dx_M72.62, 5-378.dx_M72.63, 5-378.dx_M72.64, 5-378.dx_M72.65, 5-378.dx_M72.66, 5-378.dx_M72.67, 5-378.dx_M72.68, 5-378.dx_M86.10, 5-378.dx_M86.11, 5-378.dx_M86.12, 5-378.dx_M86.13, 5-378.dx_M86.14, 5-378.dx_M86.15, 5-378.dx_M86.16, 5-378.dx_M86.17, 5-378.dx_M86.18, 5-378.dx_M86.20, 5-378.dx_M86.21, 5-378.dx_M86.22, 5-378.dx_M86.23, 5-378.dx_M86.24, 5-378.dx_M86.25,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.dx_M86.26, 5-378.dx_M86.27, 5-378.dx_M86.28, 5-378.dx_M86.81, 5-378.dx_M86.82, 5-378.dx_M86.83, 5-378.dx_M86.84, 5-378.dx_M86.85, 5-378.dx_M86.86, 5-378.dx_M86.87, 5-378.dx_M86.88, 5-378.dx_M86.91, 5-378.dx_M86.92, 5-378.dx_M86.93, 5-378.dx_M86.94, 5-378.dx_M86.95, 5-378.dx_M86.96, 5-378.dx_M86.97, 5-378.dx_M86.98, 5-378.dx_M96.80, 5-378.dx_T81.4, 5-378.dx_T82.6, 5-378.dx_T82.7, 5-378.dx_T84.6, 5-380.11_L02.2, 5-380.11_L03.10, 5-380.11_T81.4, 5-380.12_I30.1, 5-380.12_L02.4, 5-380.12_T81.4, 5-380.12_T85.73, 5-380.13_T81.4, 5-380.13_T82.7, 5-380.1x_T81.4, 5-380.20_T81.4, 5-380.21_T81.4, 5-380.24_L02.4, 5-380.24_M60.03, 5-380.24_T81.4, 5-380.28_T81.4, 5-380.2x_T81.4, 5-380.30_J98.50, 5-380.30_M86.18, 5-380.30_M96.80, 5-380.30_T81.4, 5-380.30_T84.6, 5-380.31_M86.18, 5-380.32_J98.50, 5-380.32_M96.80, 5-380.32_T81.4, 5-380.33_K65.0, 5-380.33_T81.4, 5-380.34_K65.0, 5-380.34_L03.3, 5-380.34_T81.4, 5-380.34_T82.7, 5-380.35_K65.0, 5-380.35_L02.2, 5-380.35_L03.3, 5-380.35_T81.4, 5-380.35_T82.7, 5-380.40_L02.2, 5-380.40_M96.80, 5-380.40_T81.4, 5-380.41_T81.4, 5-380.42_T81.4, 5-380.43_L03.3, 5-380.43_T81.4, 5-380.4x_M96.80, 5-380.4x_T81.4, 5-380.4x_T85.73, 5-380.52_K65.0, 5-380.52_L02.2, 5-380.52_L03.3, 5-380.52_M60.05, 5-380.52_M72.60, 5-380.52_M72.65, 5-380.52_T81.4, 5-380.53_K65.0, 5-380.53_L02.2, 5-380.53_L03.3, 5-380.53_N15.11, 5-380.53_N49.80, 5-380.54_I80.0, 5-380.54_I80.1, 5-380.54_I80.20, 5-380.54_K65.0, 5-380.54_K91.81, 5-380.54_L02.2, 5-380.54_L02.4, 5-380.54_L03.11, 5-380.54_L03.3, 5-380.54_M60.05, 5-380.54_M72.65, 5-380.54_M72.68, 5-380.54_T81.4, 5-380.55_K65.0, 5-380.55_L03.3, 5-380.55_T81.4, 5-380.56_K65.0, 5-380.56_L02.2, 5-380.56_L03.3, 5-380.56_M60.05, 5-380.56_M72.65, 5-380.56_T81.4, 5-380.56_T82.7, 5-380.5x_M60.05, 5-380.5x_T81.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-380.60_K91.81, 5-380.60_T81.4, 5-380.61_K85.91, 5-380.61_T81.4, 5-380.63_K65.0, 5-380.63_T81.4, 5-380.64_K65.0, 5-380.64_T81.4, 5-380.65_K65.0, 5-380.67_T81.4, 5-380.70_I80.0, 5-380.70_I80.1, 5-380.70_I80.20, 5-380.70_L02.2, 5-380.70_L02.4, 5-380.70_L03.11, 5-380.70_L03.3, 5-380.70_L04.3, 5-380.70_M60.05, 5-380.70_M72.60, 5-380.70_M72.65, 5-380.70_T81.4, 5-380.71_L02.2, 5-380.71_L02.4, 5-380.71_L03.11, 5-380.71_L03.3, 5-380.71_M60.05, 5-380.71_M60.08, 5-380.71_M72.65, 5-380.71_T81.4, 5-380.72_I80.0, 5-380.72_I80.28, 5-380.72_L02.4, 5-380.72_L03.11, 5-380.72_M72.65, 5-380.72_T81.4, 5-380.73_I80.20, 5-380.73_L02.4, 5-380.73_L03.11, 5-380.73_M00.06, 5-380.73_M00.25, 5-380.73_M00.26, 5-380.73_M00.96, 5-380.73_M60.05, 5-380.73_M72.65, 5-380.73_M72.66, 5-380.73_M86.15, 5-380.73_T81.4, 5-380.73_T82.7, 5-380.7x_L02.4, 5-380.7x_M60.05, 5-380.7x_T81.4, 5-380.80_L02.4, 5-380.80_L03.02, 5-380.80_L03.11, 5-380.80_M00.26, 5-380.80_M00.96, 5-380.82_L03.11, 5-380.82_T81.4, 5-380.83_L02.4, 5-380.83_L03.11, 5-380.83_M72.66, 5-380.83_T81.4, 5-380.84_L02.4, 5-380.84_M00.06, 5-380.84_M00.26, 5-380.86_T81.4, 5-380.87_L02.4, 5-380.87_L03.11, 5-380.87_M00.96, 5-380.87_M86.17, 5-380.87_T81.4, 5-380.8x_L02.4, 5-380.8x_L03.11, 5-380.8x_M60.06, 5-380.8x_T81.4, 5-380.91_T81.4, 5-380.93_T81.4, 5-380.94_T81.4, 5-380.95_J98.50, 5-380.95_T81.4, 5-380.96_T81.4, 5-380.97_I80.20, 5-380.97_K65.0, 5-380.97_L02.2, 5-380.98_I80.20, 5-380.98_K65.0, 5-380.98_L02.2, 5-380.98_M60.05, 5-380.98_T81.4, 5-380.99_I80.0, 5-380.99_I80.1, 5-380.99_I80.20, 5-380.99_I80.28, 5-380.99_L02.2, 5-380.99_T81.4, 5-380.9a_I80.20, 5-380.9a_I80.28, 5-380.9a_T81.4, 5-380.9b_I80.0, 5-380.9b_I80.1, 5-380.9b_I80.20, 5-380.9b_I80.28, 5-380.9b_L02.2, 5-380.9b_L02.4, 5-380.9b_L04.3, 5-380.9b_M60.05, 5-380.9b_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-380.9c_I80.28, 5-380.9c_M60.06, 5-380.9c_T81.4, 5-380.9d_K75.0, 5-380.9f_K65.0, 5-380.9f_T81.4, 5-380.9h_T81.4, 5-380.9k_K65.0, 5-380.9k_L03.3, 5-380.9k_T81.4, 5-381.11_T81.4, 5-381.11_T82.7, 5-381.12_T81.4, 5-381.13_T81.4, 5-381.24_L03.10, 5-381.24_T81.4, 5-381.2x_T81.4, 5-381.30_I33.0, 5-381.30_T81.4, 5-381.30_T82.7, 5-381.32_M86.18, 5-381.32_T81.4, 5-381.33_K65.0, 5-381.33_K75.0, 5-381.33_L02.2, 5-381.33_L03.3, 5-381.33_T81.4, 5-381.35_T81.4, 5-381.35_T82.7, 5-381.42_J98.50, 5-381.42_T81.4, 5-381.52_K65.0, 5-381.52_L02.2, 5-381.52_M60.05, 5-381.52_N15.11, 5-381.52_T81.4, 5-381.53_K65.0, 5-381.53_L02.2, 5-381.53_L03.3, 5-381.53_M60.05, 5-381.53_M72.68, 5-381.53_T81.4, 5-381.54_I77.6, 5-381.54_I80.28, 5-381.54_K65.0, 5-381.54_L02.2, 5-381.54_L03.3, 5-381.54_L04.1, 5-381.54_M60.05, 5-381.54_M72.65, 5-381.54_T81.4, 5-381.55_L02.2, 5-381.55_L03.3, 5-381.55_T81.4, 5-381.56_T81.4, 5-381.56_T82.7, 5-381.60_K65.0, 5-381.60_T81.4, 5-381.61_K65.0, 5-381.61_T81.4, 5-381.64_K65.0, 5-381.64_T81.4, 5-381.65_K65.0, 5-381.65_T81.4, 5-381.66_K65.0, 5-381.66_T81.4, 5-381.70_I80.0, 5-381.70_I80.1, 5-381.70_I80.20, 5-381.70_I80.28, 5-381.70_I80.3, 5-381.70_L02.2, 5-381.70_L02.4, 5-381.70_L03.11, 5-381.70_L03.3, 5-381.70_L04.1, 5-381.70_L04.3, 5-381.70_M60.05, 5-381.70_M72.60, 5-381.70_N49.2, 5-381.70_T81.4, 5-381.71_I80.0, 5-381.71_I80.1, 5-381.71_I80.28, 5-381.71_I80.3, 5-381.71_L02.2, 5-381.71_L02.4, 5-381.71_L03.11, 5-381.71_L03.3, 5-381.71_L04.1, 5-381.71_L04.3, 5-381.71_M60.05, 5-381.71_M60.08, 5-381.71_M72.65, 5-381.71_M86.15, 5-381.71_N49.2, 5-381.71_T81.4, 5-381.72_I80.0, 5-381.72_L02.4, 5-381.72_L03.11, 5-381.72_M00.05, 5-381.72_M00.86, 5-381.72_M00.96, 5-381.72_M60.05, 5-381.72_M86.16, 5-381.72_T84.5, 5-381.73_L02.2, 5-381.73_L02.4, 5-381.73_L03.11, 5-381.73_M72.65, 5-381.73_T81.4, 5-381.73_T82.7, 5-381.7x_M60.05, 5-381.7x_T81.4, 5-381.80_I80.0, 5-381.80_I80.28, 5-381.80_L02.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-381.80_L03.11, 5-381.80_M72.66, 5-381.83_I80.28, 5-381.83_L02.4, 5-381.83_L03.11, 5-381.83_M86.16, 5-381.83_T81.4, 5-381.84_M72.66, 5-381.84_T81.4, 5-381.87_T82.7, 5-381.8x_L02.4, 5-381.8x_T81.4, 5-382.11_M60.02, 5-382.11_T81.4, 5-382.12_L02.4, 5-382.12_T81.4, 5-382.20_T81.4, 5-382.24_L02.4, 5-382.24_T81.4, 5-382.2x_T81.4, 5-382.30_T81.4, 5-382.32_K91.83, 5-382.32_T81.4, 5-382.33_K65.0, 5-382.33_T81.4, 5-382.40_M86.18, 5-382.40_T81.4, 5-382.41_M86.81, 5-382.41_M86.98, 5-382.41_T81.4, 5-382.4x_T81.4, 5-382.53_K65.0, 5-382.53_K91.83, 5-382.53_T81.4, 5-382.54_K65.0, 5-382.54_M72.65, 5-382.54_T81.4, 5-382.55_K91.83, 5-382.55_M72.60, 5-382.55_M72.65, 5-382.55_M72.68, 5-382.55_N73.3, 5-382.55_T81.4, 5-382.5x_K65.0, 5-382.60_K65.0, 5-382.60_K91.83, 5-382.60_T81.4, 5-382.61_T81.4, 5-382.62_K65.0, 5-382.63_D73.3, 5-382.63_K65.0, 5-382.63_T81.4, 5-382.64_K65.0, 5-382.64_T81.4, 5-382.65_K65.0, 5-382.65_T81.4, 5-382.66_L02.2, 5-382.66_T81.4, 5-382.70_I80.28, 5-382.70_L02.4, 5-382.70_L03.11, 5-382.70_M00.05, 5-382.70_M00.95, 5-382.70_M60.05, 5-382.70_T81.4, 5-382.71_L02.2, 5-382.71_T81.4, 5-382.72_I80.28, 5-382.72_L02.4, 5-382.72_L03.11, 5-382.72_M00.96, 5-382.72_T81.4, 5-382.7x_L02.2, 5-382.7x_L03.11, 5-382.7x_T81.4, 5-382.80_L02.4, 5-382.80_T81.4, 5-382.83_T81.4, 5-382.8x_T81.4, 5-382.91_T81.4, 5-382.97_K65.0, 5-382.97_T81.4, 5-382.98_T81.4, 5-382.99_I80.0, 5-382.99_L03.3, 5-382.99_T81.4, 5-382.9a_K65.0, 5-382.9a_K91.83, 5-382.9a_N73.3, 5-382.9a_T81.4, 5-382.9b_L02.2, 5-382.9b_T81.4, 5-382.9b_T82.7, 5-382.9c_T81.4, 5-382.9d_D73.3, 5-382.9d_K75.0, 5-382.9d_L02.2, 5-382.9d_T81.4, 5-382.9f_K65.0, 5-382.9f_T81.4, 5-382.9g_T81.4, 5-382.9h_T81.4, 5-382.9k_K65.0, 5-382.9k_T81.4, 5-382.9x_L02.2, 5-382.9x_T81.4, 5-383.11_M60.02, 5-383.11_T81.4, 5-383.11_T82.7, 5-383.12_L02.4, 5-383.12_M00.93, 5-383.12_T81.4, 5-383.12_T82.7, 5-383.20_T81.4, 5-383.24_T81.4, 5-383.40_J85.3,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-383.40_J98.50, 5-383.40_M86.18, 5-383.40_M86.28, 5-383.40_M86.81, 5-383.40_M86.98, 5-383.40_M96.80, 5-383.40_T81.4, 5-383.40_T82.7, 5-383.41_J85.3, 5-383.41_J98.50, 5-383.41_M86.18, 5-383.41_M86.28, 5-383.41_M96.80, 5-383.41_T81.4, 5-383.41_T82.7, 5-383.41_T84.6, 5-383.4x_T81.4, 5-383.4x_T82.7, 5-383.52_K65.0, 5-383.52_M72.68, 5-383.52_T81.4, 5-383.52_T82.7, 5-383.53_K65.0, 5-383.53_L02.2, 5-383.53_L03.3, 5-383.53_M72.60, 5-383.53_M72.65, 5-383.53_M72.68, 5-383.53_T81.4, 5-383.53_T82.7, 5-383.54_I80.0, 5-383.54_I80.20, 5-383.54_K65.0, 5-383.54_L02.2, 5-383.54_L02.4, 5-383.54_L03.3, 5-383.54_M60.05, 5-383.54_T81.4, 5-383.54_T82.7, 5-383.55_K65.0, 5-383.55_L02.2, 5-383.55_L03.3, 5-383.55_T81.4, 5-383.55_T82.7, 5-383.5x_K65.0, 5-383.5x_M00.25, 5-383.5x_T81.4, 5-383.5x_T82.7, 5-383.60_K65.0, 5-383.60_K91.83, 5-383.60_T81.4, 5-383.61_L02.2, 5-383.61_T81.4, 5-383.64_T81.4, 5-383.64_T82.7, 5-383.65_K75.0, 5-383.65_T81.4, 5-383.65_T82.7, 5-383.70_I77.6, 5-383.70_I80.1, 5-383.70_I80.20, 5-383.70_I80.28, 5-383.70_I80.88, 5-383.70_L02.2, 5-383.70_L02.4, 5-383.70_L03.11, 5-383.70_L03.3, 5-383.70_L04.1, 5-383.70_L04.3, 5-383.70_M60.05, 5-383.70_M72.68, 5-383.70_T81.4, 5-383.70_T82.7, 5-383.71_I80.20, 5-383.71_I80.28, 5-383.71_L02.2, 5-383.71_L02.4, 5-383.71_L03.11, 5-383.71_L03.3, 5-383.71_T81.4, 5-383.71_T82.7, 5-383.72_L02.4, 5-383.72_L03.11, 5-383.72_M00.96, 5-383.72_M60.06, 5-383.72_T81.4, 5-383.72_T82.7, 5-383.7x_L02.4, 5-383.7x_L03.11, 5-383.7x_N49.2, 5-383.7x_T81.4, 5-383.7x_T82.7, 5-383.80_L02.4, 5-383.80_T81.4, 5-383.83_T81.4, 5-383.83_T82.7, 5-383.84_T81.4, 5-383.8x_L02.4, 5-383.8x_L03.11, 5-383.8x_T81.4, 5-383.8x_T82.7, 5-383.91_T81.4, 5-383.91_T82.7, 5-383.95_I80.81, 5-383.95_T81.4, 5-383.95_T82.7, 5-383.97_K65.0, 5-383.97_K91.83, 5-383.97_T81.4, 5-383.97_T82.7, 5-383.98_I80.20, 5-383.98_K65.0, 5-383.98_T81.4, 5-383.99_K65.0, 5-383.99_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-383.99_T82.7, 5-383.9a_T81.4, 5-383.9b_I80.28, 5-383.9b_L02.2, 5-383.9b_L02.4, 5-383.9b_M60.05, 5-383.9b_T81.4, 5-383.9b_T82.7, 5-383.9c_T81.4, 5-383.9d_K65.0, 5-383.9d_K75.0, 5-383.9d_K91.83, 5-383.9d_T81.4, 5-383.9d_T82.7, 5-383.9g_K65.0, 5-383.9g_T81.4, 5-383.9g_T82.7, 5-383.9h_T81.4, 5-383.9k_K65.0, 5-384.01_I30.1, 5-384.01_I33.0, 5-384.01_J98.50, 5-384.01_L02.2, 5-384.01_M96.80, 5-384.01_T81.4, 5-384.01_T82.7, 5-384.01_T84.6, 5-384.02_I30.1, 5-384.02_I33.0, 5-384.02_J85.3, 5-384.02_J98.50, 5-384.02_M86.28, 5-384.02_T81.4, 5-384.02_T82.6, 5-384.02_T82.7, 5-384.11_I33.0, 5-384.11_J98.50, 5-384.11_T81.4, 5-384.11_T82.7, 5-384.12_J98.50, 5-384.12_M86.98, 5-384.12_T81.4, 5-384.12_T82.6, 5-384.12_T82.7, 5-384.1x_I33.0, 5-384.1x_M86.98, 5-384.1x_T81.4, 5-384.31_K91.83, 5-384.31_M96.80, 5-384.31_T81.4, 5-384.31_T82.7, 5-384.32_J98.50, 5-384.32_M96.80, 5-384.32_T81.4, 5-384.3x_J85.3, 5-384.3x_J98.50, 5-384.3x_T81.4, 5-384.3x_T82.6, 5-384.41_T81.4, 5-384.41_T82.7, 5-384.42_K65.0, 5-384.42_L02.2, 5-384.42_T81.4, 5-384.42_T82.7, 5-384.43_T81.4, 5-384.44_T81.4, 5-384.44_T82.7, 5-384.45_T81.4, 5-384.46_K65.0, 5-384.46_T81.4, 5-384.4x_T81.4, 5-384.51_K65.0, 5-384.51_K91.83, 5-384.51_T81.4, 5-384.51_T82.7, 5-384.52_K65.0, 5-384.52_L02.2, 5-384.52_T81.4, 5-384.52_T82.7, 5-384.53_K65.0, 5-384.53_L03.3, 5-384.53_T81.4, 5-384.53_T82.7, 5-384.54_K65.0, 5-384.54_T81.4, 5-384.54_T82.7, 5-384.55_K65.0, 5-384.55_T81.4, 5-384.55_T82.7, 5-384.56_L03.3, 5-384.56_T81.4, 5-384.5x_T81.4, 5-384.61_K65.0, 5-384.61_T81.4, 5-384.61_T82.7, 5-384.62_K65.0, 5-384.62_K91.83, 5-384.62_T81.4, 5-384.62_T82.7, 5-384.63_K65.0, 5-384.63_T81.4, 5-384.63_T82.7, 5-384.64_K65.0, 5-384.64_T81.4, 5-384.64_T82.7, 5-384.65_K65.0, 5-384.65_T81.4, 5-384.65_T82.7, 5-384.66_K65.0, 5-384.66_L02.2, 5-384.66_T81.4, 5-384.66_T82.7, 5-384.6x_T81.4, 5-384.6x_T82.7, 5-384.71_K65.0, 5-384.71_T81.4, 5-384.71_T82.7, 5-384.72_K65.0, 5-384.72_L02.2, 5-384.72_L03.3, 5-384.72_M72.68,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-384.72_N15.11, 5-384.72_N41.2, 5-384.72_T81.4, 5-384.72_T82.7, 5-384.73_K65.0, 5-384.73_L02.2, 5-384.73_L03.3, 5-384.73_T81.4, 5-384.73_T82.7, 5-384.74_K65.0, 5-384.74_L02.2, 5-384.74_T81.4, 5-384.74_T82.7, 5-384.75_K65.0, 5-384.75_K91.83, 5-384.75_L02.2, 5-384.75_L03.11, 5-384.75_L03.3, 5-384.75_T81.4, 5-384.75_T82.7, 5-384.76_K65.0, 5-384.76_K91.83, 5-384.76_L02.2, 5-384.76_L02.4, 5-384.76_L03.3, 5-384.76_T81.4, 5-384.76_T82.7, 5-384.7x_K65.0, 5-384.7x_M60.05, 5-384.7x_T81.4, 5-384.7x_T82.7, 5-384.8_J85.3, 5-384.8_J98.50, 5-384.8_M86.18, 5-384.8_M86.28, 5-384.8_M86.98, 5-384.8_M96.80, 5-384.8_T81.4, 5-384.8_T82.6, 5-384.8_T82.7, 5-384.d1_M96.80, 5-384.d1_T81.4, 5-384.d1_T82.7, 5-384.d2_J85.3, 5-384.d2_J98.50, 5-384.d2_M86.18, 5-384.d2_T81.4, 5-384.dx_T81.4, 5-384.dx_T82.7, 5-384.e1_J98.50, 5-384.e1_T81.4, 5-384.e1_T82.7, 5-384.e2_M96.80, 5-384.e2_T81.4, 5-384.e2_T82.7, 5-384.f1_J98.50, 5-384.f1_T81.4, 5-384.f1_T82.7, 5-384.f2_M86.18, 5-384.f2_T82.6, 5-384.f2_T82.7, 5-384.fx_T81.4, 5-384.x3_T82.7, 5-384.x4_T81.4, 5-384.x4_T82.7, 5-384.x5_K65.0, 5-384.x5_T81.4, 5-384.x5_T82.7, 5-384.x6_T81.4, 5-384.x6_T82.7, 5-385.70_I80.0, 5-385.70_I80.1, 5-385.70_I80.20, 5-385.70_I80.28, 5-385.70_I80.3, 5-385.70_L02.2, 5-385.70_L02.4, 5-385.70_L03.11, 5-385.70_L03.3, 5-385.70_L04.1, 5-385.70_L04.3, 5-385.70_M60.06, 5-385.70_M72.65, 5-385.70_M72.66, 5-385.70_N49.2, 5-385.70_T81.4, 5-385.72_L02.4, 5-385.72_L03.11, 5-385.72_T81.4, 5-385.74_L02.2, 5-385.74_L02.4, 5-385.74_L03.11, 5-385.74_T81.4, 5-385.80_I80.0, 5-385.80_I80.28, 5-385.80_L02.2, 5-385.80_L02.4, 5-385.80_L03.11, 5-385.80_L03.3, 5-385.80_T81.4, 5-385.82_L02.2, 5-385.82_L02.4, 5-385.82_L03.11, 5-385.82_T81.4, 5-385.84_T81.4, 5-385.d0_I80.0, 5-385.d0_L02.2, 5-385.d0_L02.4, 5-385.d0_L03.11, 5-385.d0_L03.3, 5-385.d0_M60.05, 5-385.d0_T81.4, 5-385.d1_L02.4, 5-385.d1_L03.11, 5-385.d1_T81.4, 5-385.d2_T81.4, 5-393.11_I80.81, 5-393.11_M86.98, 5-393.11_T81.4, 5-393.11_T82.7, 5-393.12_J98.50,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-393.12_T81.4, 5-393.12_T82.7, 5-393.13_T81.4, 5-393.13_T82.7, 5-393.14_T82.7, 5-393.15_L03.3, 5-393.15_M60.02, 5-393.15_M86.18, 5-393.15_T81.4, 5-393.15_T82.7, 5-393.17_I80.20, 5-393.17_L02.2, 5-393.17_L03.11, 5-393.17_L03.3, 5-393.17_T81.4, 5-393.17_T82.7, 5-393.18_I80.1, 5-393.18_I80.20, 5-393.18_L02.4, 5-393.18_T81.4, 5-393.18_T82.7, 5-393.1x_T81.4, 5-393.1x_T82.7, 5-393.2_M00.93, 5-393.2_M60.03, 5-393.2_T81.4, 5-393.30_I30.1, 5-393.30_J85.3, 5-393.30_M86.11, 5-393.30_T81.4, 5-393.30_T82.7, 5-393.31_J98.50, 5-393.31_M96.80, 5-393.31_T81.4, 5-393.31_T82.7, 5-393.32_T81.4, 5-393.32_T82.7, 5-393.33_K65.0, 5-393.33_K75.0, 5-393.33_L02.4, 5-393.33_M60.05, 5-393.33_T81.4, 5-393.33_T82.7, 5-393.35_K65.0, 5-393.35_L02.4, 5-393.35_M60.05, 5-393.35_T81.4, 5-393.35_T82.7, 5-393.36_K65.0, 5-393.36_L02.2, 5-393.36_L02.4, 5-393.36_L03.11, 5-393.36_M60.05, 5-393.36_T81.4, 5-393.36_T82.7, 5-393.38_T81.4, 5-393.38_T82.7, 5-393.3x_K65.0, 5-393.3x_L02.2, 5-393.3x_M96.80, 5-393.3x_T81.4, 5-393.3x_T82.7, 5-393.41_K65.0, 5-393.41_L02.2, 5-393.41_M72.60, 5-393.41_M72.65, 5-393.41_M72.68, 5-393.41_N73.3, 5-393.41_T81.4, 5-393.41_T82.7, 5-393.42_I77.6, 5-393.42_I80.1, 5-393.42_K65.0, 5-393.42_L02.2, 5-393.42_L02.4, 5-393.42_L03.11, 5-393.42_L03.3, 5-393.42_M60.05, 5-393.42_M72.60, 5-393.42_M72.65, 5-393.42_N73.2, 5-393.42_T81.4, 5-393.42_T82.7, 5-393.43_K65.0, 5-393.43_M00.96, 5-393.43_T81.4, 5-393.43_T82.7, 5-393.44_L02.2, 5-393.44_M72.65, 5-393.44_T81.4, 5-393.44_T82.7, 5-393.45_L02.2, 5-393.45_L02.4, 5-393.45_T81.4, 5-393.45_T82.7, 5-393.46_K65.0, 5-393.46_L02.4, 5-393.46_M72.68, 5-393.46_T81.4, 5-393.46_T82.7, 5-393.47_K65.0, 5-393.47_L02.4, 5-393.47_L03.3, 5-393.47_T81.4, 5-393.47_T82.7, 5-393.48_T81.4, 5-393.48_T82.7, 5-393.49_K65.0, 5-393.49_K75.0, 5-393.49_L02.2, 5-393.49_M60.05, 5-393.49_T81.4, 5-393.49_T82.7, 5-393.4x_T81.4, 5-393.4x_T82.7, 5-393.51_I80.1, 5-393.51_I80.20, 5-393.51_I80.28, 5-393.51_L02.2, 5-393.51_L02.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-393.51_L03.11, 5-393.51_M60.05, 5-393.51_M60.08, 5-393.51_M72.65, 5-393.51_M72.68, 5-393.51_T81.4, 5-393.51_T82.7, 5-393.52_L02.2, 5-393.52_L03.11, 5-393.52_L03.3, 5-393.52_T81.4, 5-393.52_T82.7, 5-393.53_I80.0, 5-393.53_I80.1, 5-393.53_L02.2, 5-393.53_L02.4, 5-393.53_L03.11, 5-393.53_L03.3, 5-393.53_L04.3, 5-393.53_M60.05, 5-393.53_M72.65, 5-393.53_T81.4, 5-393.53_T82.7, 5-393.54_I80.0, 5-393.54_I80.1, 5-393.54_I80.28, 5-393.54_L02.2, 5-393.54_L02.4, 5-393.54_L03.11, 5-393.54_L03.3, 5-393.54_M00.06, 5-393.54_M00.80, 5-393.54_M00.96, 5-393.54_M00.97, 5-393.54_M60.05, 5-393.54_M72.65, 5-393.54_M72.66, 5-393.54_M86.27, 5-393.54_T81.4, 5-393.54_T82.7, 5-393.55_I80.28, 5-393.55_L02.2, 5-393.55_L02.4, 5-393.55_L03.11, 5-393.55_L03.3, 5-393.55_M60.05, 5-393.55_M72.65, 5-393.55_M72.66, 5-393.55_T81.4, 5-393.55_T82.7, 5-393.56_T81.4, 5-393.56_T82.7, 5-393.57_L02.2, 5-393.57_L02.4, 5-393.57_L03.11, 5-393.57_L03.3, 5-393.57_L04.3, 5-393.57_T81.4, 5-393.57_T82.7, 5-393.5x_L02.2, 5-393.5x_T81.4, 5-393.5x_T82.7, 5-393.61_I80.28, 5-393.61_L02.4, 5-393.61_L03.11, 5-393.61_M00.96, 5-393.61_T81.4, 5-393.61_T82.7, 5-393.62_L02.4, 5-393.62_L03.11, 5-393.62_M72.67, 5-393.62_T81.4, 5-393.6x_L03.11, 5-393.6x_M00.96, 5-393.6x_T81.4, 5-393.6x_T82.7, 5-393.7_I80.28, 5-393.7_L02.4, 5-393.7_L03.11, 5-393.7_M72.66, 5-393.7_T81.4, 5-393.7_T82.7, 5-393.7_T84.6, 5-407.2_I80.20, 5-407.2_K61.1, 5-407.2_K61.3, 5-407.2_K65.0, 5-407.2_L02.2, 5-407.2_L03.3, 5-407.2_M60.01, 5-407.2_M60.02, 5-407.2_M60.03, 5-407.2_M60.04, 5-407.2_M60.06, 5-407.2_M60.07, 5-407.2_M60.08, 5-407.2_M72.60, 5-407.2_M72.61, 5-407.2_M72.62, 5-407.2_M72.63, 5-407.2_M72.64, 5-407.2_M72.65, 5-407.2_M72.66, 5-407.2_M72.67, 5-407.2_N73.5, 5-407.2_T81.4, 5-407.3_I80.0, 5-407.3_I80.20, 5-407.3_K65.0, 5-407.3_K91.81, 5-407.3_K91.82, 5-407.3_L02.2, 5-407.3_L03.3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-407.3_M60.01, 5-407.3_M60.02, 5-407.3_M60.03, 5-407.3_M60.04, 5-407.3_M60.06, 5-407.3_M60.07, 5-407.3_M60.08, 5-407.3_M72.60, 5-407.3_M72.61, 5-407.3_M72.62, 5-407.3_M72.63, 5-407.3_M72.64, 5-407.3_M72.65, 5-407.3_M72.66, 5-407.3_M72.67, 5-407.3_M72.68, 5-407.3_N15.10, 5-407.3_N73.3, 5-407.3_N73.5, 5-407.3_T81.4, 5-434.0_D73.3, 5-434.0_J85.3, 5-434.0_K65.0, 5-434.0_K75.0, 5-434.0_K85.91, 5-434.0_K91.83, 5-434.0_L02.2, 5-434.0_L02.4, 5-434.0_L03.3, 5-434.0_M72.60, 5-434.0_M72.68, 5-434.0_N15.10, 5-434.0_N73.3, 5-434.0_N73.5, 5-434.0_T81.4, 5-434.1_J85.3, 5-434.1_J98.50, 5-434.1_K65.0, 5-434.1_K85.91, 5-434.1_K91.83, 5-434.1_T81.4, 5-434.2_K65.0, 5-434.2_K75.0, 5-434.2_K91.83, 5-434.2_L02.2, 5-434.2_M72.68, 5-434.2_T81.4, 5-435.0_K65.0, 5-435.0_K75.0, 5-435.0_K91.81, 5-435.0_K91.83, 5-435.0_T81.4, 5-435.1_D73.3, 5-435.1_K65.0, 5-435.1_K75.0, 5-435.1_K85.91, 5-435.1_K91.83, 5-435.1_L02.2, 5-435.1_L02.4, 5-435.1_L03.3, 5-435.1_M72.68, 5-435.1_T81.4, 5-435.2_K65.0, 5-435.2_K75.0, 5-435.2_K83.0, 5-435.2_K85.91, 5-435.2_K91.81, 5-435.2_K91.83, 5-435.2_L02.2, 5-435.2_L02.4, 5-435.2_L03.11, 5-435.2_L03.3, 5-435.2_M72.68, 5-435.2_T81.4, 5-435.x_K65.0, 5-435.x_K91.83, 5-435.x_T81.4, 5-436.01_K65.0, 5-436.01_K83.0, 5-436.01_K91.81, 5-436.01_K91.83, 5-436.01_T81.4, 5-436.01_T82.7, 5-436.02_K65.0, 5-436.02_K91.81, 5-436.02_K91.83, 5-436.02_T81.4, 5-436.03_D73.3, 5-436.03_K65.0, 5-436.03_K75.0, 5-436.03_K83.0, 5-436.03_K85.91, 5-436.03_K91.82, 5-436.03_K91.83, 5-436.03_T81.4, 5-436.04_K65.0, 5-436.04_K75.0, 5-436.04_K91.83, 5-436.04_L03.3, 5-436.04_T81.4, 5-436.05_K65.0, 5-436.05_K91.83, 5-436.05_L02.2, 5-436.05_T81.4, 5-436.0x_K65.0, 5-436.0x_K91.83, 5-436.11_D73.3, 5-436.11_K65.0, 5-436.11_K75.0, 5-436.11_K85.91, 5-436.11_K91.82, 5-436.11_K91.83, 5-436.11_L02.2, 5-436.11_L03.3, 5-436.11_T81.4, 5-436.12_K65.0, 5-436.12_K85.91, 5-436.12_K91.83, 5-436.12_L02.2, 5-436.12_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-436.13_J98.50, 5-436.13_K65.0, 5-436.13_K75.0, 5-436.13_K85.91, 5-436.13_K91.81, 5-436.13_K91.83, 5-436.13_L02.2, 5-436.13_T81.4, 5-436.14_K65.0, 5-436.14_K75.0, 5-436.14_K85.91, 5-436.14_K91.83, 5-436.14_L02.2, 5-436.14_T81.4, 5-436.15_K65.0, 5-436.15_K91.83, 5-436.15_T81.4, 5-436.1x_K65.0, 5-436.1x_K85.91, 5-436.1x_K91.83, 5-436.1x_L02.2, 5-436.1x_T81.4, 5-436.21_K65.0, 5-436.21_K91.83, 5-436.23_K65.0, 5-436.23_K91.83, 5-436.x1_J98.50, 5-436.x1_K65.0, 5-436.x1_K91.83, 5-436.x1_T81.4, 5-436.x3_K65.0, 5-436.x3_T81.4, 5-436.x4_K91.83, 5-436.x4_T81.4, 5-436.x5_K91.83, 5-436.y_K91.83, 5-436.y_T81.4, 5-437.01_K65.0, 5-437.01_K91.81, 5-437.01_K91.83, 5-437.01_T81.4, 5-437.02_D73.3, 5-437.02_K65.0, 5-437.02_K91.83, 5-437.02_T81.4, 5-437.03_J98.50, 5-437.03_K65.0, 5-437.03_K91.83, 5-437.03_T81.4, 5-437.04_K65.0, 5-437.04_K91.83, 5-437.04_T81.4, 5-437.05_K65.0, 5-437.05_K75.0, 5-437.05_K91.81, 5-437.05_K91.83, 5-437.05_T81.4, 5-437.0x_K65.0, 5-437.0x_K91.83, 5-437.11_K65.0, 5-437.11_K91.83, 5-437.12_K65.0, 5-437.12_K91.83, 5-437.12_T81.4, 5-437.13_K65.0, 5-437.13_K91.83, 5-437.14_T81.4, 5-437.21_D73.3, 5-437.21_J85.3, 5-437.21_J98.50, 5-437.21_K65.0, 5-437.21_K75.0, 5-437.21_K83.0, 5-437.21_K85.91, 5-437.21_K91.81, 5-437.21_K91.83, 5-437.21_L02.2, 5-437.21_T81.4, 5-437.22_J85.3, 5-437.22_K65.0, 5-437.22_K85.91, 5-437.22_K91.83, 5-437.22_L03.3, 5-437.22_M72.60, 5-437.22_T81.4, 5-437.23_D73.3, 5-437.23_J85.3, 5-437.23_K65.0, 5-437.23_K75.0, 5-437.23_K85.91, 5-437.23_K91.82, 5-437.23_K91.83, 5-437.23_L02.2, 5-437.23_L03.3, 5-437.23_M72.68, 5-437.23_N73.5, 5-437.23_T81.4, 5-437.24_D73.3, 5-437.24_K65.0, 5-437.24_K75.0, 5-437.24_K85.91, 5-437.24_K91.81, 5-437.24_K91.83, 5-437.24_L02.2, 5-437.24_T81.4, 5-437.25_J98.50, 5-437.25_K65.0, 5-437.25_K75.0, 5-437.25_K83.0, 5-437.25_K91.81, 5-437.25_K91.83, 5-437.25_T81.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-437.2x_K91.83, 5-437.2x_T81.4, 5-437.31_J98.50, 5-437.31_K65.0, 5-437.31_K91.83, 5-437.31_T81.4, 5-437.32_D73.3, 5-437.32_K65.0, 5-437.32_K85.91, 5-437.32_K91.83, 5-437.32_T81.4, 5-437.33_D73.3, 5-437.33_K65.0, 5-437.33_K75.0, 5-437.33_K83.0, 5-437.33_K91.83, 5-437.33_L02.2, 5-437.33_T81.4, 5-437.34_K65.0, 5-437.34_K91.83, 5-437.34_T81.4, 5-437.35_K65.0, 5-437.35_K91.83, 5-437.3x_K65.0, 5-437.3x_K91.83, 5-437.41_K65.0, 5-437.41_K91.83, 5-437.41_T81.4, 5-437.42_K65.0, 5-437.42_K91.83, 5-437.43_K65.0, 5-437.43_K91.83, 5-437.43_T81.4, 5-437.44_K91.83, 5-437.45_K91.83, 5-437.45_T81.4, 5-437.51_K65.0, 5-437.51_K91.83, 5-437.51_T81.4, 5-437.53_D73.3, 5-437.53_K65.0, 5-437.53_K91.83, 5-437.53_T81.4, 5-437.54_K65.0, 5-437.54_K91.83, 5-437.54_T81.4, 5-437.55_K65.0, 5-437.55_K91.83, 5-437.5x_K65.0, 5-437.5x_K91.83, 5-438.21_D73.3, 5-438.21_K91.83, 5-438.22_K65.0, 5-438.22_K91.83, 5-438.22_T81.4, 5-438.23_J98.50, 5-438.23_K65.0, 5-438.23_K75.0, 5-438.23_K91.83, 5-438.23_L02.2, 5-438.23_T81.4, 5-438.24_J98.50, 5-438.24_K65.0, 5-438.24_K75.0, 5-438.24_K91.83, 5-438.24_M72.68, 5-438.24_T81.4, 5-438.25_K65.0, 5-438.25_K91.83, 5-438.25_T81.4, 5-447.0_K65.0, 5-447.0_K83.0, 5-447.0_K91.81, 5-447.0_K91.83, 5-447.0_T81.4, 5-447.1_K65.0, 5-447.1_K91.83, 5-447.1_T81.4, 5-447.2_K65.0, 5-447.2_K75.0, 5-447.2_K91.81, 5-447.2_K91.83, 5-447.2_T81.4, 5-447.3_K65.0, 5-447.3_K83.0, 5-447.3_K91.81, 5-447.3_K91.83, 5-447.3_L02.2, 5-447.3_T81.4, 5-447.4_K91.83, 5-447.5_D73.3, 5-447.5_K65.0, 5-447.5_K85.91, 5-447.5_K91.83, 5-447.5_L02.2, 5-447.5_L03.3, 5-447.5_M72.68, 5-447.5_T81.4, 5-447.6_K65.0, 5-447.6_K91.83, 5-447.6_L02.2, 5-447.6_M72.60, 5-447.6_T81.4, 5-447.7_K65.0, 5-447.7_K75.0, 5-447.7_K83.0, 5-447.7_K85.91, 5-447.7_K91.83, 5-447.7_L02.2, 5-447.7_T81.4, 5-447.x_K65.0, 5-447.x_K75.0, 5-447.x_K83.0, 5-447.x_K85.91,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-447.x_K91.81, 5-447.x_K91.82, 5-447.x_K91.83, 5-447.x_L02.2, 5-447.x_L03.3, 5-447.x_M72.60, 5-447.x_T81.4, 5-447.y_K65.0, 5-447.y_K83.0, 5-447.y_K91.81, 5-447.y_K91.82, 5-447.y_K91.83, 5-447.y_T81.4, 5-454.00_K65.0, 5-454.00_K75.0, 5-454.00_K83.0, 5-454.00_K91.81, 5-454.00_K91.82, 5-454.00_K91.83, 5-454.00_L02.2, 5-454.00_M72.60, 5-454.00_N15.10, 5-454.00_N70.0, 5-454.00_T81.4, 5-454.01_K65.0, 5-454.01_K91.83, 5-454.01_T81.4, 5-454.02_K65.0, 5-454.02_K83.0, 5-454.02_K91.83, 5-454.02_T81.4, 5-454.10_D73.3, 5-454.10_K65.0, 5-454.10_K75.0, 5-454.10_K91.83, 5-454.10_L02.2, 5-454.10_L02.4, 5-454.10_L03.3, 5-454.10_M00.96, 5-454.10_M72.60, 5-454.10_M72.68, 5-454.10_M86.15, 5-454.10_N15.10, 5-454.10_N15.11, 5-454.10_N73.3, 5-454.10_N73.5, 5-454.10_T81.4, 5-454.11_K65.0, 5-454.11_K75.0, 5-454.11_K91.82, 5-454.11_K91.83, 5-454.11_L02.2, 5-454.11_N73.5, 5-454.11_T81.4, 5-454.12_K65.0, 5-454.12_K75.0, 5-454.12_K91.83, 5-454.12_L02.2, 5-454.12_T81.4, 5-454.20_D73.3, 5-454.20_K65.0, 5-454.20_K75.0, 5-454.20_K91.83, 5-454.20_L02.2, 5-454.20_L03.11, 5-454.20_L03.3, 5-454.20_L04.1, 5-454.20_M72.60, 5-454.20_M72.65, 5-454.20_M72.68, 5-454.20_N15.10, 5-454.20_N15.11, 5-454.20_N70.0, 5-454.20_N73.3, 5-454.20_N73.5, 5-454.20_N73.9, 5-454.20_T81.4, 5-454.21_K65.0, 5-454.21_K91.83, 5-454.21_L02.2, 5-454.21_M72.68, 5-454.21_N73.5, 5-454.21_T81.4, 5-454.22_K65.0, 5-454.22_K75.0, 5-454.22_K91.83, 5-454.22_L02.2, 5-454.22_L03.3, 5-454.22_N70.0, 5-454.22_N73.5, 5-454.22_T81.4, 5-454.31_K65.0, 5-454.31_K91.83, 5-454.31_T81.4, 5-454.32_K65.0, 5-454.32_K91.83, 5-454.32_T81.4, 5-454.40_K65.0, 5-454.40_K75.0, 5-454.40_K83.0, 5-454.40_K85.91, 5-454.40_K91.81, 5-454.40_K91.82, 5-454.40_K91.83, 5-454.40_L02.2, 5-454.40_N73.3, 5-454.40_T81.4, 5-454.41_K65.0, 5-454.41_K91.83, 5-454.41_T81.4, 5-454.42_K65.0, 5-454.42_T81.4, 5-454.50_D73.3, 5-454.50_K65.0, 5-454.50_K75.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-454.50_K91.83, 5-454.50_L02.2, 5-454.50_L03.10, 5-454.50_L03.3, 5-454.50_M72.60, 5-454.50_M72.68, 5-454.50_N73.3, 5-454.50_N73.5, 5-454.50_T81.4, 5-454.51_K65.0, 5-454.51_K91.83, 5-454.51_T81.4, 5-454.52_K65.0, 5-454.52_K91.83, 5-454.52_T81.4, 5-454.60_D73.3, 5-454.60_K65.0, 5-454.60_K75.0, 5-454.60_K85.91, 5-454.60_K91.83, 5-454.60_L02.2, 5-454.60_L03.3, 5-454.60_M72.65, 5-454.60_M72.68, 5-454.60_N70.0, 5-454.60_N73.3, 5-454.60_N73.5, 5-454.60_T81.4, 5-454.61_K65.0, 5-454.61_K91.83, 5-454.61_L02.2, 5-454.61_N73.5, 5-454.61_T81.4, 5-454.62_K65.0, 5-454.62_K91.83, 5-454.62_M72.68, 5-454.62_T81.4, 5-454.x_K65.0, 5-454.x_K75.0, 5-454.x_K85.91, 5-454.x_K91.81, 5-454.x_K91.83, 5-454.x_L02.2, 5-454.x_L03.3, 5-454.x_M72.68, 5-454.x_N73.5, 5-454.x_T81.4, 5-454.y_K65.0, 5-454.y_K91.83, 5-454.y_M72.68, 5-454.y_T81.4, 5-455.01_D73.3, 5-455.01_K65.0, 5-455.01_K75.0, 5-455.01_K91.83, 5-455.01_L02.2, 5-455.01_L03.3, 5-455.01_M72.65, 5-455.01_M72.68, 5-455.01_N15.11, 5-455.01_N73.3, 5-455.01_T81.4, 5-455.02_D73.3, 5-455.02_K65.0, 5-455.02_K75.0, 5-455.02_K91.83, 5-455.02_L02.2, 5-455.02_L02.4, 5-455.02_L03.3, 5-455.02_M72.60, 5-455.02_M72.68, 5-455.02_N15.10, 5-455.02_N73.3, 5-455.02_N73.5, 5-455.02_N73.9, 5-455.02_T81.4, 5-455.03_K65.0, 5-455.03_K91.83, 5-455.03_L02.2, 5-455.03_T81.4, 5-455.04_K65.0, 5-455.04_K91.83, 5-455.04_L02.2, 5-455.04_L03.3, 5-455.04_T81.4, 5-455.05_D73.3, 5-455.05_K65.0, 5-455.05_K75.0, 5-455.05_K91.83, 5-455.05_L02.2, 5-455.05_L03.3, 5-455.05_M72.68, 5-455.05_N73.3, 5-455.05_T81.4, 5-455.06_K61.2, 5-455.06_K65.0, 5-455.06_K91.83, 5-455.06_L02.2, 5-455.06_L03.3, 5-455.06_T81.4, 5-455.07_K65.0, 5-455.07_K91.83, 5-455.07_L02.2, 5-455.07_L03.3, 5-455.07_N15.10, 5-455.07_T81.4, 5-455.0x_K65.0, 5-455.0x_K75.0, 5-455.0x_K91.81, 5-455.0x_K91.83, 5-455.0x_L02.2, 5-455.0x_L03.3, 5-455.0x_M72.68, 5-455.0x_N70.0, 5-455.0x_N73.3, 5-455.0x_N73.5, 5-455.0x_T81.4, 5-455.11_K65.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.11_K75.0, 5-455.11_K91.83, 5-455.11_L03.3, 5-455.11_T81.4, 5-455.12_K65.0, 5-455.12_K91.83, 5-455.12_L02.2, 5-455.12_L03.3, 5-455.12_T81.4, 5-455.14_K91.83, 5-455.15_K65.0, 5-455.15_K91.83, 5-455.16_K65.0, 5-455.16_K91.83, 5-455.16_T81.4, 5-455.1x_K65.0, 5-455.1x_K91.83, 5-455.1x_T81.4, 5-455.21_K65.0, 5-455.21_K75.0, 5-455.21_K91.81, 5-455.21_K91.83, 5-455.21_L02.2, 5-455.21_L03.3, 5-455.21_M72.60, 5-455.21_M72.65, 5-455.21_M72.68, 5-455.21_N73.3, 5-455.21_N73.5, 5-455.21_T81.4, 5-455.22_K65.0, 5-455.22_K75.0, 5-455.22_K91.81, 5-455.22_K91.83, 5-455.22_L02.2, 5-455.22_L02.4, 5-455.22_L03.3, 5-455.22_M72.68, 5-455.22_T81.4, 5-455.23_K65.0, 5-455.23_K91.83, 5-455.23_M72.68, 5-455.23_T81.4, 5-455.24_K65.0, 5-455.24_K91.81, 5-455.24_K91.83, 5-455.24_L02.2, 5-455.24_M72.68, 5-455.24_T81.4, 5-455.25_K65.0, 5-455.25_K75.0, 5-455.25_K91.83, 5-455.25_L02.2, 5-455.25_L03.3, 5-455.25_M72.60, 5-455.25_M72.68, 5-455.25_T81.4, 5-455.26_K65.0, 5-455.26_K91.83, 5-455.26_T81.4, 5-455.27_K65.0, 5-455.27_K75.0, 5-455.27_K91.83, 5-455.27_L02.2, 5-455.27_N73.5, 5-455.27_T81.4, 5-455.2x_K65.0, 5-455.2x_K91.83, 5-455.2x_L02.2, 5-455.2x_M72.68, 5-455.2x_T81.4, 5-455.31_D73.3, 5-455.31_K65.0, 5-455.31_K91.81, 5-455.31_K91.82, 5-455.31_K91.83, 5-455.31_L02.2, 5-455.31_L02.4, 5-455.31_L03.3, 5-455.31_M72.60, 5-455.31_M72.65, 5-455.31_M72.68, 5-455.31_N73.3, 5-455.31_N73.5, 5-455.31_T81.4, 5-455.35_K65.0, 5-455.35_L02.2, 5-455.35_L03.3, 5-455.35_N73.5, 5-455.35_T81.4, 5-455.37_K65.0, 5-455.37_K91.83, 5-455.37_T81.4, 5-455.41_D73.3, 5-455.41_K65.0, 5-455.41_K75.0, 5-455.41_K85.91, 5-455.41_K91.83, 5-455.41_L02.2, 5-455.41_L03.3, 5-455.41_M72.65, 5-455.41_M72.68, 5-455.41_N15.10, 5-455.41_N15.11, 5-455.41_N41.2, 5-455.41_N73.3, 5-455.41_N73.5, 5-455.41_T81.4, 5-455.42_K65.0, 5-455.42_K75.0, 5-455.42_K85.91,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.42_K91.83, 5-455.42_L02.2, 5-455.42_L03.11, 5-455.42_L03.3, 5-455.42_M72.68, 5-455.42_N15.10, 5-455.42_N73.3, 5-455.42_T81.4, 5-455.43_K65.0, 5-455.43_K75.0, 5-455.43_K91.81, 5-455.43_K91.82, 5-455.43_K91.83, 5-455.43_L03.3, 5-455.43_T81.4, 5-455.44_K65.0, 5-455.44_K75.0, 5-455.44_K91.83, 5-455.44_L03.3, 5-455.44_N15.10, 5-455.44_T81.4, 5-455.45_K65.0, 5-455.45_K75.0, 5-455.45_K91.81, 5-455.45_K91.82, 5-455.45_K91.83, 5-455.45_L02.2, 5-455.45_L03.3, 5-455.45_M72.60, 5-455.45_M72.68, 5-455.45_N73.5, 5-455.45_T81.4, 5-455.46_K65.0, 5-455.46_K91.83, 5-455.46_M72.68, 5-455.46_T81.4, 5-455.47_K65.0, 5-455.47_K91.83, 5-455.47_L02.2, 5-455.47_L03.3, 5-455.47_M72.68, 5-455.47_T81.4, 5-455.4x_K65.0, 5-455.4x_K75.0, 5-455.4x_K91.81, 5-455.4x_K91.83, 5-455.4x_L02.2, 5-455.4x_L03.3, 5-455.4x_T81.4, 5-455.51_D73.3, 5-455.51_K65.0, 5-455.51_K75.0, 5-455.51_K91.83, 5-455.51_L02.2, 5-455.51_L02.4, 5-455.51_L03.3, 5-455.51_M72.60, 5-455.51_M72.68, 5-455.51_N73.3, 5-455.51_T81.4, 5-455.52_K65.0, 5-455.52_K75.0, 5-455.52_K91.83, 5-455.52_L02.2, 5-455.52_L03.3, 5-455.52_M72.68, 5-455.52_N15.11, 5-455.52_T81.4, 5-455.53_D73.3, 5-455.53_K65.0, 5-455.53_K85.91, 5-455.53_K91.83, 5-455.53_N15.10, 5-455.53_T81.4, 5-455.54_K65.0, 5-455.54_K75.0, 5-455.54_K91.83, 5-455.54_L02.2, 5-455.54_M72.68, 5-455.54_T81.4, 5-455.55_K65.0, 5-455.55_K75.0, 5-455.55_K91.83, 5-455.55_L02.2, 5-455.55_L03.3, 5-455.55_M72.68, 5-455.55_T81.4, 5-455.56_K65.0, 5-455.56_T81.4, 5-455.57_K65.0, 5-455.57_K91.83, 5-455.57_L03.3, 5-455.57_M72.68, 5-455.57_T81.4, 5-455.5x_D73.3, 5-455.5x_K65.0, 5-455.5x_K75.0, 5-455.5x_K91.81, 5-455.5x_K91.83, 5-455.5x_L02.2, 5-455.5x_L03.3, 5-455.5x_T81.4, 5-455.61_D73.3, 5-455.61_K61.1, 5-455.61_K65.0, 5-455.61_K75.0, 5-455.61_K85.91, 5-455.61_K91.81, 5-455.61_K91.83, 5-455.61_L02.2, 5-455.61_L03.3, 5-455.61_M72.68,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.61_N15.11, 5-455.61_N73.5, 5-455.61_T81.4, 5-455.62_D73.3, 5-455.62_K65.0, 5-455.62_K85.91, 5-455.62_K91.83, 5-455.62_L02.2, 5-455.62_L03.3, 5-455.62_M72.68, 5-455.62_N15.10, 5-455.62_N15.11, 5-455.62_N73.5, 5-455.62_T81.4, 5-455.63_K65.0, 5-455.63_K91.83, 5-455.63_N15.10, 5-455.63_T81.4, 5-455.64_K65.0, 5-455.64_K91.83, 5-455.64_L03.3, 5-455.64_M72.68, 5-455.64_T81.4, 5-455.65_D73.3, 5-455.65_K65.0, 5-455.65_K75.0, 5-455.65_K91.81, 5-455.65_K91.82, 5-455.65_K91.83, 5-455.65_L02.2, 5-455.65_L02.4, 5-455.65_L03.3, 5-455.65_M72.68, 5-455.65_T81.4, 5-455.66_K61.1, 5-455.66_K65.0, 5-455.66_K75.0, 5-455.66_K91.83, 5-455.66_T81.4, 5-455.67_D73.3, 5-455.67_K65.0, 5-455.67_K91.83, 5-455.67_L02.2, 5-455.67_L03.3, 5-455.67_M72.65, 5-455.67_N70.0, 5-455.67_T81.4, 5-455.6x_K65.0, 5-455.6x_K91.83, 5-455.6x_L02.2, 5-455.6x_M72.60, 5-455.6x_M72.65, 5-455.6x_M72.68, 5-455.6x_T81.4, 5-455.71_K65.0, 5-455.71_K75.0, 5-455.71_K91.83, 5-455.71_L02.2, 5-455.71_L03.3, 5-455.71_M72.60, 5-455.71_M72.68, 5-455.71_N15.10, 5-455.71_N70.0, 5-455.71_N71.0, 5-455.71_N73.3, 5-455.71_N73.5, 5-455.71_T81.4, 5-455.72_D73.3, 5-455.72_K61.1, 5-455.72_K61.3, 5-455.72_K65.0, 5-455.72_K75.0, 5-455.72_K85.91, 5-455.72_K91.83, 5-455.72_L02.2, 5-455.72_L03.3, 5-455.72_M72.60, 5-455.72_M72.68, 5-455.72_N15.10, 5-455.72_N70.0, 5-455.72_N73.3, 5-455.72_N73.5, 5-455.72_T81.4, 5-455.73_K65.0, 5-455.74_K65.0, 5-455.74_K91.83, 5-455.74_L02.2, 5-455.74_M72.68, 5-455.74_N73.3, 5-455.74_T81.4, 5-455.75_K65.0, 5-455.75_K75.0, 5-455.75_K91.83, 5-455.75_L02.2, 5-455.75_L03.3, 5-455.75_M72.65, 5-455.75_M72.68, 5-455.75_N70.0, 5-455.75_N73.3, 5-455.75_N73.5, 5-455.75_T81.4, 5-455.76_K61.3, 5-455.76_K65.0, 5-455.76_K75.0, 5-455.76_K91.83, 5-455.76_L02.2, 5-455.76_L03.3, 5-455.76_M72.68, 5-455.76_T81.4, 5-455.77_K65.0, 5-455.77_K83.0, 5-455.77_K91.83, 5-455.77_L02.2, 5-455.77_L03.3, 5-455.77_M72.68, 5-455.77_N73.3, 5-455.77_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.7x_K65.0, 5-455.7x_K91.83, 5-455.7x_L02.2, 5-455.7x_L03.3, 5-455.7x_M72.68, 5-455.7x_T81.4, 5-455.x1_D73.3, 5-455.x1_K65.0, 5-455.x1_K91.81, 5-455.x1_K91.83, 5-455.x1_L02.2, 5-455.x1_M72.68, 5-455.x1_T81.4, 5-455.x2_K65.0, 5-455.x2_K75.0, 5-455.x2_K91.82, 5-455.x2_K91.83, 5-455.x2_L02.2, 5-455.x2_L03.3, 5-455.x2_N15.10, 5-455.x2_N70.0, 5-455.x2_T81.4, 5-455.x3_K65.0, 5-455.x3_K91.83, 5-455.x3_T81.4, 5-455.x4_K65.0, 5-455.x4_K91.83, 5-455.x4_T81.4, 5-455.x5_K65.0, 5-455.x5_K91.83, 5-455.x5_L02.2, 5-455.x5_T81.4, 5-455.x7_K65.0, 5-455.x7_K91.83, 5-455.x7_T81.4, 5-455.xx_K65.0, 5-455.xx_K91.81, 5-455.xx_K91.83, 5-455.xx_T81.4, 5-455.y_K65.0, 5-455.y_K91.83, 5-455.y_L02.2, 5-455.y_N73.5, 5-455.y_T81.4, 5-456.00_D73.3, 5-456.00_K61.1, 5-456.00_K61.3, 5-456.00_K65.0, 5-456.00_K75.0, 5-456.00_K85.91, 5-456.00_K91.81, 5-456.00_K91.82, 5-456.00_K91.83, 5-456.00_L02.2, 5-456.00_L02.4, 5-456.00_L03.3, 5-456.00_N73.5, 5-456.00_T81.4, 5-456.01_K65.0, 5-456.01_K91.83, 5-456.01_L02.2, 5-456.01_M72.68, 5-456.01_N41.0, 5-456.01_T81.4, 5-456.02_K65.0, 5-456.02_K91.83, 5-456.02_L02.2, 5-456.02_L03.3, 5-456.02_M86.95, 5-456.02_T81.4, 5-456.02_T82.7, 5-456.03_K61.1, 5-456.03_K65.0, 5-456.03_K91.83, 5-456.04_K65.0, 5-456.04_T81.4, 5-456.05_K91.83, 5-456.05_N73.5, 5-456.05_T81.4, 5-456.06_K65.0, 5-456.06_K91.83, 5-456.06_L02.2, 5-456.06_L03.3, 5-456.06_T81.4, 5-456.07_K61.1, 5-456.07_K65.0, 5-456.07_K91.83, 5-456.07_L02.2, 5-456.07_N73.5, 5-456.07_T81.4, 5-456.08_K65.0, 5-456.08_K91.83, 5-456.08_L02.2, 5-456.08_L03.3, 5-456.08_T81.4, 5-456.0x_D73.3, 5-456.0x_K65.0, 5-456.0x_K91.83, 5-456.0x_L03.3, 5-456.0x_T81.4, 5-456.10_K65.0, 5-456.10_K91.83, 5-456.10_L02.2, 5-456.10_T81.4, 5-456.11_K65.0, 5-456.11_K91.83, 5-456.11_T81.4, 5-456.13_K61.1, 5-456.13_K65.0, 5-456.13_K91.81, 5-456.13_K91.83, 5-456.13_L02.2, 5-456.13_T81.4, 5-456.13_T82.7, 5-456.15_D73.3, 5-456.15_K65.0, 5-456.15_K91.83, 5-456.15_L02.2, 5-456.15_L03.3, 5-456.15_T81.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-456.17_K61.1, 5-456.17_K61.3, 5-456.17_K65.0, 5-456.17_K91.83, 5-456.17_N73.5, 5-456.17_T81.4, 5-456.18_K61.1, 5-456.18_K65.0, 5-456.18_K91.83, 5-456.18_T81.4, 5-456.1x_K65.0, 5-456.1x_T81.4, 5-456.20_T81.4, 5-456.21_K65.0, 5-456.21_K91.83, 5-456.21_T81.4, 5-456.23_K65.0, 5-456.23_L02.2, 5-456.23_T81.4, 5-456.25_K61.2, 5-456.25_K65.0, 5-456.25_K91.83, 5-456.25_L02.2, 5-456.25_T81.4, 5-456.27_K61.1, 5-456.27_K61.2, 5-456.27_K65.0, 5-456.27_K91.83, 5-456.27_L02.2, 5-456.27_T81.4, 5-456.28_T81.4, 5-456.x0_K65.0, 5-456.x0_K91.83, 5-456.x0_T81.4, 5-456.x1_T81.4, 5-456.x2_K65.0, 5-456.x2_K75.0, 5-456.x3_T81.4, 5-456.x4_K91.83, 5-456.x5_K65.0, 5-456.x5_T81.4, 5-456.x8_K65.0, 5-456.x8_T81.4, 5-456.xx_K65.0, 5-456.xx_K91.83, 5-456.xx_T81.4, 5-459.0_K65.0, 5-459.0_K75.0, 5-459.0_K85.91, 5-459.0_K91.83, 5-459.0_L02.2, 5-459.0_L03.11, 5-459.0_L03.3, 5-459.0_M72.68, 5-459.0_N15.11, 5-459.0_N73.3, 5-459.0_N73.5, 5-459.0_T81.4, 5-459.1_K65.0, 5-459.1_K75.0, 5-459.1_K83.0, 5-459.1_K91.83, 5-459.1_T81.4, 5-459.2_D73.3, 5-459.2_K65.0, 5-459.2_K75.0, 5-459.2_K83.0, 5-459.2_K91.81, 5-459.2_K91.83, 5-459.2_L02.2, 5-459.2_L03.11, 5-459.2_L03.3, 5-459.2_M72.65, 5-459.2_M72.68, 5-459.2_N15.10, 5-459.2_N15.11, 5-459.2_N73.3, 5-459.2_T81.4, 5-459.3_K65.0, 5-459.3_K75.0, 5-459.3_K91.82, 5-459.3_K91.83, 5-459.3_L03.3, 5-459.3_M72.68, 5-459.3_T81.4, 5-459.4_K65.0, 5-459.4_K91.82, 5-459.4_K91.83, 5-459.4_L02.2, 5-459.4_T81.4, 5-459.x_K65.0, 5-459.x_K91.83, 5-459.x_T81.4, 5-459.y_K65.0, 5-460.00_K65.0, 5-460.00_K83.0, 5-460.00_K91.83, 5-460.00_L02.2, 5-460.00_L02.4, 5-460.00_L03.3, 5-460.00_M72.68, 5-460.00_T81.4, 5-460.01_K65.0, 5-460.01_K91.83, 5-460.01_T81.4, 5-460.10_D73.3, 5-460.10_K65.0, 5-460.10_K75.0, 5-460.10_K91.83, 5-460.10_L02.2, 5-460.10_L03.3, 5-460.10_M72.68, 5-460.10_N73.3, 5-460.10_N73.5, 5-460.10_T81.4, 5-460.11_K65.0, 5-460.11_K75.0, 5-460.11_K91.81, 5-460.11_L02.2, 5-460.11_L03.3, 5-460.11_M72.60, 5-460.11_N73.3, 5-460.11_T81.4, 5-460.12_K65.0, 5-460.12_K91.83, 5-460.12_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-460.20_K65.0, 5-460.20_K75.0, 5-460.20_K91.83, 5-460.20_L02.2, 5-460.20_L02.4, 5-460.20_T81.4, 5-460.21_K65.0, 5-460.21_K91.83, 5-460.21_T81.4, 5-460.30_K65.0, 5-460.30_K75.0, 5-460.30_K91.81, 5-460.30_K91.83, 5-460.30_L02.2, 5-460.30_L03.3, 5-460.30_M72.60, 5-460.30_M72.68, 5-460.30_N73.5, 5-460.30_T81.4, 5-460.31_D73.3, 5-460.31_K65.0, 5-460.31_K75.0, 5-460.31_K91.83, 5-460.31_L02.2, 5-460.31_L03.3, 5-460.31_N73.3, 5-460.31_T81.4, 5-460.32_K65.0, 5-460.32_K91.83, 5-460.32_T81.4, 5-460.40_K65.0, 5-460.40_K91.83, 5-460.40_L02.2, 5-460.40_L03.3, 5-460.40_M72.68, 5-460.40_T81.4, 5-460.41_K65.0, 5-460.41_K91.83, 5-460.41_L02.2, 5-460.41_L03.3, 5-460.41_T81.4, 5-460.42_T81.4, 5-460.50_K65.0, 5-460.50_K75.0, 5-460.50_K91.83, 5-460.50_L02.2, 5-460.50_L03.3, 5-460.50_N73.5, 5-460.50_T81.4, 5-460.51_K65.0, 5-460.51_K75.0, 5-460.51_K91.81, 5-460.51_K91.83, 5-460.51_L02.2, 5-460.51_L02.4, 5-460.51_L03.3, 5-460.51_M72.60, 5-460.51_M72.68, 5-460.51_T81.4, 5-460.52_K65.0, 5-460.52_K91.83, 5-460.52_M72.60, 5-460.52_M72.68, 5-460.52_T81.4, 5-460.x0_K65.0, 5-460.x0_K91.83, 5-460.x0_L02.2, 5-460.x0_N73.3, 5-460.x0_T81.4, 5-460.x1_K65.0, 5-460.x1_K91.83, 5-460.x1_T81.4, 5-460.x2_K65.0, 5-460.x2_T81.4, 5-460.y_K65.0, 5-461.00_D73.3, 5-461.00_K65.0, 5-461.00_K91.81, 5-461.00_K91.83, 5-461.00_L02.2, 5-461.00_L03.3, 5-461.00_T81.4, 5-461.01_T81.4, 5-461.02_L03.3, 5-461.02_T81.4, 5-461.10_K65.0, 5-461.10_K83.0, 5-461.10_K91.83, 5-461.10_L02.2, 5-461.10_L03.3, 5-461.10_T81.4, 5-461.20_K65.0, 5-461.20_K91.83, 5-461.20_L02.2, 5-461.20_L03.3, 5-461.20_M72.68, 5-461.20_T81.4, 5-461.21_K65.0, 5-461.21_K91.83, 5-461.21_T81.4, 5-461.30_D73.3, 5-461.30_K65.0, 5-461.30_K91.81, 5-461.30_K91.83, 5-461.30_L02.2, 5-461.30_L03.3, 5-461.30_M72.60, 5-461.30_M72.68, 5-461.30_N73.5, 5-461.30_T81.4, 5-461.31_K65.0, 5-461.31_K91.83, 5-461.31_L02.2, 5-461.31_L03.3, 5-461.31_N73.3, 5-461.31_T81.4, 5-461.32_K65.0, 5-461.32_K91.83, 5-461.32_T81.4, 5-461.40_K65.0,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-461.40_K91.83, 5-461.40_L03.3, 5-461.40_M72.68, 5-461.40_T81.4, 5-461.41_K65.0, 5-461.41_K91.83, 5-461.41_L02.2, 5-461.41_L03.3, 5-461.41_N73.5, 5-461.41_T81.4, 5-461.42_K65.0, 5-461.42_K91.83, 5-461.42_L03.3, 5-461.42_M72.68, 5-461.42_T81.4, 5-461.50_D73.3, 5-461.50_K65.0, 5-461.50_K75.0, 5-461.50_K91.83, 5-461.50_L02.2, 5-461.50_L03.3, 5-461.50_M72.60, 5-461.50_M72.68, 5-461.50_N15.10, 5-461.50_N73.3, 5-461.50_N73.5, 5-461.50_T81.4, 5-461.51_K65.0, 5-461.51_K91.83, 5-461.51_L02.2, 5-461.51_N73.5, 5-461.51_T81.4, 5-461.52_K65.0, 5-461.52_K91.83, 5-461.52_N73.5, 5-461.52_T81.4, 5-461.61_K65.0, 5-461.x0_D73.3, 5-461.x0_K65.0, 5-461.x0_K91.83, 5-461.x0_L03.3, 5-461.x0_M72.60, 5-461.x0_M72.68, 5-461.x0_T81.4, 5-461.x1_K65.0, 5-461.x1_T81.4, 5-461.y_K65.0, 5-461.y_K91.83, 5-461.y_L02.2, 5-464.00_K65.0, 5-464.00_K91.83, 5-464.00_T81.4, 5-464.01_K65.0, 5-464.01_K91.83, 5-464.01_T81.4, 5-464.02_K65.0, 5-464.02_K91.83, 5-464.02_L02.2, 5-464.02_L03.3, 5-464.02_M72.68, 5-464.02_T81.4, 5-464.03_K65.0, 5-464.03_K91.83, 5-464.03_L02.2, 5-464.03_T81.4, 5-464.0x_K65.0, 5-464.0x_T81.4, 5-464.11_K65.0, 5-464.11_K91.83, 5-464.11_T81.4, 5-464.12_K65.0, 5-464.12_K91.83, 5-464.12_L02.2, 5-464.12_T81.4, 5-464.12_T82.7, 5-464.13_K65.0, 5-464.13_L02.2, 5-464.13_L03.3, 5-464.13_M72.60, 5-464.13_N73.3, 5-464.13_T81.4, 5-464.1x_K65.0, 5-464.1x_L02.2, 5-464.1x_T81.4, 5-464.20_K65.0, 5-464.20_K91.83, 5-464.21_K65.0, 5-464.21_K91.83, 5-464.21_L02.2, 5-464.21_L03.3, 5-464.21_T81.4, 5-464.22_K65.0, 5-464.22_K75.0, 5-464.22_K85.91, 5-464.22_L02.2, 5-464.22_L03.3, 5-464.22_M72.68, 5-464.22_N73.3, 5-464.22_N73.5, 5-464.22_T81.4, 5-464.23_D73.3, 5-464.23_K65.0, 5-464.23_K91.81, 5-464.23_K91.82, 5-464.23_L02.2, 5-464.23_L03.3, 5-464.23_M72.68, 5-464.23_N15.10, 5-464.23_N73.3, 5-464.23_T81.4, 5-464.2x_K65.0, 5-464.2x_K91.83, 5-464.2x_L03.3, 5-464.2x_M72.68, 5-464.2x_T81.4, 5-464.31_K65.0, 5-464.31_K91.81, 5-464.31_K91.82,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-464.31_K91.83, 5-464.31_T81.4, 5-464.32_K65.0, 5-464.32_K91.83, 5-464.32_L02.2, 5-464.32_L03.3, 5-464.32_T81.4, 5-464.33_K65.0, 5-464.33_K91.83, 5-464.33_L02.2, 5-464.33_L03.3, 5-464.33_M72.60, 5-464.33_M72.68, 5-464.33_T81.4, 5-464.3x_K65.0, 5-464.3x_K91.83, 5-464.3x_T81.4, 5-464.42_K65.0, 5-464.42_K91.82, 5-464.42_K91.83, 5-464.42_L03.3, 5-464.42_T81.4, 5-464.43_K65.0, 5-464.43_K91.83, 5-464.43_T81.4, 5-464.50_T81.4, 5-464.51_K65.0, 5-464.51_K91.83, 5-464.51_L02.2, 5-464.51_T81.4, 5-464.52_K65.0, 5-464.52_K75.0, 5-464.52_K91.83, 5-464.52_L02.2, 5-464.52_L03.3, 5-464.52_M72.68, 5-464.52_T81.4, 5-464.53_K65.0, 5-464.53_K91.81, 5-464.53_K91.83, 5-464.53_L02.2, 5-464.53_L03.3, 5-464.53_M72.68, 5-464.53_N73.3, 5-464.53_N73.5, 5-464.53_T81.4, 5-464.5x_K65.0, 5-464.5x_K91.83, 5-464.5x_M72.68, 5-464.5x_T81.4, 5-464.x0_K65.0, 5-464.x0_K91.83, 5-464.x0_L02.2, 5-464.x0_T81.4, 5-464.x1_K65.0, 5-464.x1_K91.83, 5-464.x1_L02.2, 5-464.x1_L03.3, 5-464.x1_M72.68, 5-464.x1_T81.4, 5-464.x2_K65.0, 5-464.x2_K75.0, 5-464.x2_K91.83, 5-464.x2_L02.2, 5-464.x2_L03.3, 5-464.x2_M72.68, 5-464.x2_N73.5, 5-464.x2_T81.4, 5-464.x3_K65.0, 5-464.x3_K75.0, 5-464.x3_K91.82, 5-464.x3_K91.83, 5-464.x3_L02.2, 5-464.x3_L03.3, 5-464.x3_M72.60, 5-464.x3_M72.68, 5-464.x3_N30.8, 5-464.x3_N70.0, 5-464.x3_N73.3, 5-464.x3_N73.5, 5-464.x3_T81.4, 5-464.xx_K65.0, 5-464.xx_K91.83, 5-464.xx_L02.2, 5-464.xx_T81.4, 5-464.y_K65.0, 5-464.y_T81.4, 5-465.0_K75.0, 5-465.0_K91.82, 5-465.0_K91.83, 5-465.0_L02.2, 5-465.0_L03.3, 5-465.0_M72.68, 5-465.0_T81.4, 5-465.1_K65.0, 5-465.1_K75.0, 5-465.1_K91.82, 5-465.1_K91.83, 5-465.1_L02.2, 5-465.1_L03.11, 5-465.1_L03.3, 5-465.1_M72.60, 5-465.1_M72.65, 5-465.1_M72.68, 5-465.1_N15.10, 5-465.1_N15.11, 5-465.1_N70.0, 5-465.1_N73.3, 5-465.1_N73.5, 5-465.1_T81.4, 5-465.2_D73.3, 5-465.2_K65.0, 5-465.2_K75.0, 5-465.2_K91.83, 5-465.2_L02.2, 5-465.2_L03.3, 5-465.2_M72.60, 5-465.2_M72.68, 5-465.2_N73.3, 5-465.2_N73.5, 5-465.2_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-465.x_K65.0, 5-465.x_K91.83, 5-465.x_L02.2, 5-465.x_M72.68, 5-465.x_T81.4, 5-465.y_K65.0, 5-466.0_K65.0, 5-466.0_K91.83, 5-466.0_L02.2, 5-466.0_L03.3, 5-466.0_T81.4, 5-466.1_D73.3, 5-466.1_K65.0, 5-466.1_K75.0, 5-466.1_K91.81, 5-466.1_K91.83, 5-466.1_L02.2, 5-466.1_L03.3, 5-466.1_M72.60, 5-466.1_M72.68, 5-466.1_N70.0, 5-466.1_N73.3, 5-466.1_N73.5, 5-466.1_T81.4, 5-466.2_D73.3, 5-466.2_K65.0, 5-466.2_K75.0, 5-466.2_K85.91, 5-466.2_K91.83, 5-466.2_L02.2, 5-466.2_L03.3, 5-466.2_M72.68, 5-466.2_N70.0, 5-466.2_N73.3, 5-466.2_T81.4, 5-466.x_K65.0, 5-466.x_K91.83, 5-466.x_L02.2, 5-466.x_T81.4, 5-467.b2_K91.83, 5-467.b2_L02.2, 5-467.b2_L03.3, 5-467.b2_T81.4, 5-467.b4_T81.4, 5-467.b6_K65.0, 5-467.b6_K91.83, 5-467.b6_T81.4, 5-467.b9_K65.0, 5-469.00_D73.3, 5-469.00_K65.0, 5-469.00_K75.0, 5-469.00_L02.2, 5-469.00_L03.3, 5-469.00_M72.60, 5-469.00_M72.68, 5-469.00_N15.10, 5-469.00_N15.11, 5-469.00_N70.0, 5-469.00_N73.0, 5-469.00_N73.3, 5-469.00_N73.5, 5-469.00_T81.4, 5-469.01_K65.0, 5-469.01_K75.0, 5-469.01_K91.82, 5-469.01_L02.2, 5-469.01_L03.3, 5-469.01_M72.68, 5-469.01_T81.4, 5-469.02_K65.0, 5-469.02_K91.82, 5-469.02_L02.2, 5-469.02_L03.3, 5-469.02_T81.4, 5-469.10_D73.3, 5-469.10_K65.0, 5-469.10_K75.0, 5-469.10_K91.83, 5-469.10_L02.2, 5-469.10_L03.10, 5-469.10_L03.3, 5-469.10_M72.60, 5-469.10_M72.68, 5-469.10_N15.11, 5-469.10_N73.3, 5-469.10_N73.5, 5-469.10_T81.4, 5-469.11_K65.0, 5-469.11_K75.0, 5-469.11_K91.83, 5-469.11_L02.2, 5-469.11_L03.11, 5-469.11_L03.3, 5-469.11_M72.60, 5-469.11_M72.68, 5-469.11_N70.0, 5-469.11_N73.3, 5-469.11_N73.5, 5-469.11_T81.4, 5-469.12_K65.0, 5-469.12_K91.83, 5-469.12_L02.2, 5-469.12_L03.3, 5-469.12_M72.68, 5-469.12_N73.3, 5-469.12_T81.4, 5-469.20_D73.3, 5-469.20_K65.0, 5-469.20_K75.0, 5-469.20_L02.2, 5-469.20_L03.3, 5-469.20_M72.60, 5-469.20_M72.61, 5-469.20_M72.68, 5-469.20_N15.10, 5-469.20_N15.11,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-469.20_N70.0, 5-469.20_N73.3, 5-469.20_N73.5, 5-469.20_N73.9, 5-469.20_T81.4, 5-469.21_D73.3, 5-469.21_K65.0, 5-469.21_K75.0, 5-469.21_L02.2, 5-469.21_L03.3, 5-469.21_M72.60, 5-469.21_M72.68, 5-469.21_N15.10, 5-469.21_N15.11, 5-469.21_N70.0, 5-469.21_N70.9, 5-469.21_N71.0, 5-469.21_N71.9, 5-469.21_N73.3, 5-469.21_N73.5, 5-469.21_T81.4, 5-469.22_K65.0, 5-469.22_K75.0, 5-469.22_K91.82, 5-469.22_L02.2, 5-469.22_L03.11, 5-469.22_L03.3, 5-469.22_M72.68, 5-469.22_N15.10, 5-469.22_N15.11, 5-469.22_N70.0, 5-469.22_N73.3, 5-469.22_N73.5, 5-469.22_T81.4, 5-470.0_K65.0, 5-470.0_L02.2, 5-470.0_L03.3, 5-470.0_M72.68, 5-470.0_N15.10, 5-470.0_N70.0, 5-470.0_N73.3, 5-470.0_N73.5, 5-470.0_T81.4, 5-470.0_K65.0, 5-470.10_K75.0, 5-470.10_K91.83, 5-470.10_L02.2, 5-470.10_L03.3, 5-470.10_N73.3, 5-470.10_N73.5, 5-470.10_T81.4, 5-470.11_D73.3, 5-470.11_K65.0, 5-470.11_K75.0, 5-470.11_K91.83, 5-470.11_L02.2, 5-470.11_L03.3, 5-470.11_M72.65, 5-470.11_M72.68, 5-470.11_N15.10, 5-470.11_N15.11, 5-470.11_N70.0, 5-470.11_N73.3, 5-470.11_N73.5, 5-470.11_T81.4, 5-470.1x_K65.0, 5-470.1x_K75.0, 5-470.1x_N73.3, 5-470.1x_T81.4, 5-470.2_K65.0, 5-470.2_L02.2, 5-470.2_L03.3, 5-470.2_T81.4, 5-470.x_K65.0, 5-470.x_T81.4, 5-470.y_T81.4, 5-484.01_K61.1, 5-484.01_K65.0, 5-484.01_K91.83, 5-484.01_L02.2, 5-484.01_L03.3, 5-484.01_M72.65, 5-484.01_M72.68, 5-484.01_T81.4, 5-484.02_D73.3, 5-484.02_K61.1, 5-484.02_K65.0, 5-484.02_K75.0, 5-484.02_K91.81, 5-484.02_K91.82, 5-484.02_K91.83, 5-484.02_L02.2, 5-484.02_T81.4, 5-484.05_K61.1, 5-484.05_K65.0, 5-484.05_K91.83, 5-484.05_L02.2, 5-484.05_T81.4, 5-484.06_K65.0, 5-484.06_K91.83, 5-484.06_T81.4, 5-484.08_K65.0, 5-484.08_K91.83, 5-484.08_T81.4, 5-484.09_K65.0, 5-484.09_K91.83, 5-484.09_L03.3, 5-484.09_T81.4, 5-484.0x_K65.0, 5-484.0x_K91.83, 5-484.0x_N70.0, 5-484.0x_N73.5, 5-484.0x_T81.4, 5-484.12_K65.0, 5-484.12_K91.83, 5-484.12_L02.2, 5-484.12_T81.4, 5-484.15_K65.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-484.15_K91.83, 5-484.15_T81.4, 5-484.1x_K91.83, 5-484.1x_T81.4, 5-484.21_K61.1, 5-484.21_K65.0, 5-484.21_K91.83, 5-484.21_T81.4, 5-484.22_K65.0, 5-484.22_K91.83, 5-484.22_L02.2, 5-484.22_T81.4, 5-484.25_K65.0, 5-484.25_K91.83, 5-484.25_N73.3, 5-484.25_T81.4, 5-484.26_K65.0, 5-484.26_K91.83, 5-484.26_T81.4, 5-484.27_K61.1, 5-484.27_K65.0, 5-484.27_K91.83, 5-484.27_L02.2, 5-484.27_M72.68, 5-484.27_N73.5, 5-484.27_T81.4, 5-484.28_K65.0, 5-484.28_K91.83, 5-484.28_T81.4, 5-484.31_D73.3, 5-484.31_K61.1, 5-484.31_K65.0, 5-484.31_K75.0, 5-484.31_K91.81, 5-484.31_K91.83, 5-484.31_L02.2, 5-484.31_L03.3, 5-484.31_M72.60, 5-484.31_M72.68, 5-484.31_N15.11, 5-484.31_N73.3, 5-484.31_N73.5, 5-484.31_T81.4, 5-484.32_D73.3, 5-484.32_K61.1, 5-484.32_K65.0, 5-484.32_K75.0, 5-484.32_K91.83, 5-484.32_L02.2, 5-484.32_L03.3, 5-484.32_M72.60, 5-484.32_M72.68, 5-484.32_N41.2, 5-484.32_N70.9, 5-484.32_N73.3, 5-484.32_T81.4, 5-484.35_K61.1, 5-484.35_K61.2, 5-484.35_K65.0, 5-484.35_K75.0, 5-484.35_K91.81, 5-484.35_K91.83, 5-484.35_L02.2, 5-484.35_L03.11, 5-484.35_L03.3, 5-484.35_M72.68, 5-484.35_N15.10, 5-484.35_N73.3, 5-484.35_N73.5, 5-484.35_T81.4, 5-484.36_K65.0, 5-484.36_K75.0, 5-484.36_K91.83, 5-484.36_L03.3, 5-484.36_N73.5, 5-484.36_T81.4, 5-484.38_D73.3, 5-484.38_K61.1, 5-484.38_K61.3, 5-484.38_K65.0, 5-484.38_K75.0, 5-484.38_K91.83, 5-484.38_L02.2, 5-484.38_L03.3, 5-484.38_N73.3, 5-484.38_T81.4, 5-484.39_K61.1, 5-484.39_K65.0, 5-484.39_K91.83, 5-484.39_T81.4, 5-484.3x_K61.1, 5-484.3x_K65.0, 5-484.3x_K75.0, 5-484.3x_K91.83, 5-484.3x_T81.4, 5-484.51_D73.3, 5-484.51_K61.1, 5-484.51_K61.2, 5-484.51_K61.3, 5-484.51_K65.0, 5-484.51_K75.0, 5-484.51_K91.81, 5-484.51_K91.82, 5-484.51_K91.83, 5-484.51_L02.2, 5-484.51_L03.3, 5-484.51_M72.60, 5-484.51_M72.68, 5-484.51_N70.0, 5-484.51_N73.3, 5-484.51_N73.5, 5-484.51_T81.4, 5-484.52_D73.3, 5-484.52_K61.1, 5-484.52_K61.2, 5-484.52_K61.3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-484.52_K65.0, 5-484.52_K75.0, 5-484.52_K91.83, 5-484.52_L02.2, 5-484.52_L03.3, 5-484.52_L04.1, 5-484.52_M72.60, 5-484.52_M72.68, 5-484.52_N41.2, 5-484.52_N73.3, 5-484.52_N73.5, 5-484.52_T81.4, 5-484.55_D73.3, 5-484.55_K61.1, 5-484.55_K61.2, 5-484.55_K61.3, 5-484.55_K65.0, 5-484.55_K75.0, 5-484.55_K91.81, 5-484.55_K91.83, 5-484.55_L02.2, 5-484.55_L03.3, 5-484.55_M72.60, 5-484.55_M72.68, 5-484.55_N49.80, 5-484.55_N73.3, 5-484.55_N73.5, 5-484.55_T81.4, 5-484.56_K61.1, 5-484.56_K65.0, 5-484.56_K75.0, 5-484.56_K91.83, 5-484.56_L02.2, 5-484.56_L03.3, 5-484.56_M72.68, 5-484.56_N73.3, 5-484.56_N73.5, 5-484.56_T81.4, 5-484.58_K61.1, 5-484.58_K61.2, 5-484.58_K65.0, 5-484.58_K91.83, 5-484.58_L02.2, 5-484.58_L03.3, 5-484.58_M72.68, 5-484.58_N15.11, 5-484.58_N73.5, 5-484.58_T81.4, 5-484.59_K61.1, 5-484.59_K65.0, 5-484.59_K91.83, 5-484.59_L03.3, 5-484.59_N73.3, 5-484.59_T81.4, 5-484.5x_D73.3, 5-484.5x_K61.1, 5-484.5x_K65.0, 5-484.5x_K75.0, 5-484.5x_K91.83, 5-484.5x_N73.5, 5-484.5x_N76.0, 5-484.5x_T81.4, 5-484.61_K61.1, 5-484.61_K65.0, 5-484.61_K75.0, 5-484.61_K91.83, 5-484.61_L02.2, 5-484.61_M72.60, 5-484.61_M72.68, 5-484.61_T81.4, 5-484.65_K61.1, 5-484.65_K61.2, 5-484.65_K61.3, 5-484.65_K65.0, 5-484.65_K91.83, 5-484.65_L02.2, 5-484.65_N73.3, 5-484.65_T81.4, 5-484.68_K61.1, 5-484.68_K65.0, 5-484.68_K91.83, 5-484.68_L03.3, 5-484.68_T81.4, 5-484.6x_K65.0, 5-484.6x_K91.83, 5-484.6x_T81.4, 5-484.x1_K65.0, 5-484.x1_K91.83, 5-484.x1_T81.4, 5-484.x2_K61.1, 5-484.x2_K65.0, 5-484.x2_K91.83, 5-484.x2_L03.3, 5-484.x2_T81.4, 5-484.x5_K61.1, 5-484.x5_K65.0, 5-484.x5_K91.83, 5-484.x5_T81.4, 5-484.x8_K61.1, 5-484.x8_K65.0, 5-484.x8_K91.83, 5-484.x9_K65.0, 5-484.x9_K91.83, 5-484.x9_L02.2, 5-484.x9_L03.3, 5-484.x9_T81.4, 5-484.xx_K61.3, 5-484.xx_K65.0, 5-484.xx_K91.83, 5-484.xx_L02.2, 5-484.xx_N73.5, 5-484.xx_T81.4, 5-484.y_K91.83, 5-485.01_D73.3, 5-485.01_K61.1, 5-485.01_K61.2, 5-485.01_K61.3, 5-485.01_K65.0, 5-485.01_K75.0, 5-485.01_K91.81, 5-485.01_K91.83,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-485.01_L02.2, 5-485.01_L03.3, 5-485.01_M72.60, 5-485.01_M72.68, 5-485.01_M72.88, 5-485.01_N15.11, 5-485.01_N41.2, 5-485.01_N73.5, 5-485.01_T81.4, 5-485.02_K61.1, 5-485.02_K61.2, 5-485.02_K61.3, 5-485.02_K65.0, 5-485.02_K91.81, 5-485.02_K91.83, 5-485.02_L02.2, 5-485.02_L03.3, 5-485.02_N49.2, 5-485.02_N73.3, 5-485.02_N73.5, 5-485.02_T81.4, 5-485.0x_K61.1, 5-485.0x_K61.2, 5-485.0x_K65.0, 5-485.0x_K91.83, 5-485.0x_L02.2, 5-485.0x_L03.11, 5-485.0x_N45.0, 5-485.0x_N73.5, 5-485.0x_T81.4, 5-485.1_K65.0, 5-485.1_L02.2, 5-485.1_T81.4, 5-485.21_K61.1, 5-485.21_K61.2, 5-485.21_K61.3, 5-485.21_K65.0, 5-485.21_K91.83, 5-485.21_L02.2, 5-485.21_L02.4, 5-485.21_T81.4, 5-485.22_K65.0, 5-485.22_K91.83, 5-485.22_L03.3, 5-485.22_T81.4, 5-485.2x_K65.0, 5-485.2x_T81.4, 5-485.3_K65.0, 5-485.3_L03.3, 5-485.3_T81.4, 5-502.0_D73.3, 5-502.0_K65.0, 5-502.0_K75.0, 5-502.0_K83.0, 5-502.0_L02.2, 5-502.0_L03.3, 5-502.0_M72.68, 5-502.0_N73.5, 5-502.0_T81.4, 5-502.1_D73.3, 5-502.1_K65.0, 5-502.1_K75.0, 5-502.1_K83.0, 5-502.1_K91.81, 5-502.1_K91.82, 5-502.1_L02.2, 5-502.1_L03.3, 5-502.1_T81.4, 5-502.2_K65.0, 5-502.2_K75.0, 5-502.2_K83.0, 5-502.2_K85.91, 5-502.2_L02.2, 5-502.2_L03.3, 5-502.2_M72.68, 5-502.2_N73.5, 5-502.2_T81.4, 5-502.3_K65.0, 5-502.3_K75.0, 5-502.3_K83.0, 5-502.3_K91.81, 5-502.3_K91.83, 5-502.3_T81.4, 5-502.4_D73.3, 5-502.4_K65.0, 5-502.4_K75.0, 5-502.4_K83.0, 5-502.4_K91.81, 5-502.4_K91.83, 5-502.4_L02.2, 5-502.4_L03.3, 5-502.4_T81.4, 5-502.5_K65.0, 5-502.5_K75.0, 5-502.5_K83.0, 5-502.5_K85.91, 5-502.5_K91.81, 5-502.5_K91.83, 5-502.5_L02.2, 5-502.5_L03.3, 5-502.5_N73.3, 5-502.5_T81.4, 5-502.6_K65.0, 5-502.6_K75.0, 5-502.6_K83.0, 5-502.6_K85.91, 5-502.6_K91.81, 5-502.6_K91.83, 5-502.6_L02.2, 5-502.6_T81.4, 5-502.7_K65.0, 5-502.7_K75.0, 5-502.7_K83.0, 5-502.7_L03.3, 5-502.7_T81.4, 5-502.8_K65.0, 5-502.8_K75.0, 5-502.8_K83.0, 5-502.8_K91.81, 5-502.8_L03.3, 5-502.8_T81.4, 5-502.x_D73.3, 5-502.x_K65.0, 5-502.x_K75.0, 5-502.x_K91.81,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-502.x_T81.4, 5-511.01_D73.3, 5-511.01_K65.0, 5-511.01_K75.0, 5-511.01_K83.0, 5-511.01_K85.91, 5-511.01_L02.2, 5-511.01_L03.3, 5-511.01_M72.60, 5-511.01_M72.68, 5-511.01_N15.10, 5-511.01_N15.11, 5-511.01_T81.4, 5-511.02_K65.0, 5-511.02_K75.0, 5-511.02_K83.0, 5-511.02_K91.81, 5-511.02_K91.82, 5-511.02_K91.83, 5-511.02_L02.2, 5-511.02_L03.3, 5-511.02_M72.68, 5-511.02_T81.4, 5-511.11_D73.3, 5-511.11_K65.0, 5-511.11_K75.0, 5-511.11_K83.0, 5-511.11_K85.91, 5-511.11_L02.2, 5-511.11_L03.3, 5-511.11_M72.60, 5-511.11_N15.10, 5-511.11_N15.11, 5-511.11_N70.0, 5-511.11_N71.0, 5-511.11_N73.3, 5-511.11_T81.4, 5-511.12_K65.0, 5-511.12_K75.0, 5-511.12_K83.0, 5-511.12_K85.91, 5-511.12_K91.83, 5-511.12_L02.2, 5-511.12_T81.4, 5-511.12_T82.7, 5-511.21_K65.0, 5-511.21_K75.0, 5-511.21_K83.0, 5-511.21_K85.91, 5-511.21_L02.2, 5-511.21_L03.3, 5-511.21_M72.68, 5-511.21_T81.4, 5-511.22_K65.0, 5-511.22_K75.0, 5-511.22_K83.0, 5-511.22_K91.81, 5-511.22_K91.83, 5-511.22_L02.2, 5-511.22_L03.3, 5-511.22_M72.68, 5-511.22_T81.4, 5-511.3_K65.0, 5-511.3_K75.0, 5-511.3_K83.0, 5-511.3_K91.81, 5-511.3_L02.2, 5-511.3_T81.4, 5-512.00_K65.0, 5-512.00_K83.0, 5-512.00_K91.81, 5-512.00_K91.82, 5-512.00_K91.83, 5-512.00_T81.4, 5-512.03_K65.0, 5-512.03_K75.0, 5-512.03_K91.81, 5-512.03_K91.83, 5-512.03_T81.4, 5-512.10_K65.0, 5-512.10_K83.0, 5-512.10_K91.81, 5-512.10_K91.82, 5-512.10_K91.83, 5-512.10_T81.4, 5-512.13_K65.0, 5-512.13_K91.83, 5-512.13_T81.4, 5-512.2_K65.0, 5-512.2_K75.0, 5-512.2_K83.0, 5-512.2_K91.81, 5-512.2_K91.83, 5-512.2_T81.4, 5-512.20_K65.0, 5-512.20_K75.0, 5-512.20_K83.0, 5-512.20_K85.91, 5-512.20_K91.81, 5-512.20_K91.83, 5-512.20_L02.2, 5-512.20_L03.3, 5-512.20_M72.68, 5-512.20_T81.4, 5-512.21_K65.0, 5-512.21_K83.0, 5-512.21_K91.81, 5-512.22_K75.0, 5-512.22_K91.81, 5-512.22_T81.4, 5-512.23_K65.0, 5-512.23_K91.81, 5-512.23_T81.4, 5-512.2x_K65.0,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-512.2x_K75.0, 5-512.2x_K83.0, 5-512.2x_K91.81, 5-512.2x_K91.82, 5-512.2x_K91.83, 5-512.2x_T81.4, 5-512.30_K65.0, 5-512.30_K83.0, 5-512.30_K85.91, 5-512.30_K91.81, 5-512.30_K91.83, 5-512.30_T81.4, 5-512.4_K65.0, 5-512.4_K75.0, 5-512.4_K83.0, 5-512.4_K91.81, 5-512.4_K91.83, 5-512.4_T81.4, 5-512.40_D73.3, 5-512.40_K65.0, 5-512.40_K75.0, 5-512.40_K83.0, 5-512.40_K85.91, 5-512.40_K91.81, 5-512.40_K91.83, 5-512.40_L02.2, 5-512.40_L03.3, 5-512.40_N73.5, 5-512.40_T81.4, 5-512.41_K91.81, 5-512.42_K65.0, 5-512.42_K83.0, 5-512.42_K91.81, 5-512.42_T81.4, 5-512.4x_K91.81, 5-512.4x_K91.83, 5-512.4x_T81.4, 5-512.x0_K65.0, 5-512.x0_K75.0, 5-512.x0_K83.0, 5-512.x0_K85.91, 5-512.x0_K91.81, 5-512.x0_K91.82, 5-512.x0_K91.83, 5-512.x0_T81.4, 5-512.xx_K65.0, 5-512.xx_K83.0, 5-512.xx_K91.81, 5-512.xx_K91.82, 5-512.xx_T81.4, 5-512.y_K65.0, 5-512.y_K75.0, 5-512.y_K83.0, 5-512.y_K85.91, 5-512.y_K91.81, 5-512.y_K91.82, 5-512.y_K91.83, 5-512.y_T81.4, 5-524.00_D73.3, 5-524.00_K65.0, 5-524.00_K75.0, 5-524.00_K83.0, 5-524.00_K85.91, 5-524.00_K91.81, 5-524.00_K91.82, 5-524.00_K91.83, 5-524.00_L02.2, 5-524.00_L03.3, 5-524.00_N15.10, 5-524.00_T81.4, 5-524.01_D73.3, 5-524.01_K65.0, 5-524.01_K83.0, 5-524.01_K91.82, 5-524.01_K91.83, 5-524.01_L02.2, 5-524.01_T81.4, 5-524.02_K65.0, 5-524.02_K83.0, 5-524.02_K85.91, 5-524.02_K91.82, 5-524.02_K91.83, 5-524.02_L02.2, 5-524.02_L03.3, 5-524.02_T81.4, 5-524.1_D73.3, 5-524.1_K65.0, 5-524.1_K75.0, 5-524.1_K83.0, 5-524.1_K85.91, 5-524.1_K91.81, 5-524.1_K91.82, 5-524.1_K91.83, 5-524.1_L02.2, 5-524.1_L03.3, 5-524.1_M72.68, 5-524.1_N15.10, 5-524.1_T81.4, 5-524.2_D73.3, 5-524.2_J98.50, 5-524.2_K65.0, 5-524.2_K75.0, 5-524.2_K83.0, 5-524.2_K85.91, 5-524.2_K91.81, 5-524.2_K91.82, 5-524.2_K91.83, 5-524.2_L02.2, 5-524.2_L03.3, 5-524.2_N15.10, 5-524.2_T81.4, 5-524.3_K65.0, 5-524.3_K75.0, 5-524.3_K83.0, 5-524.3_K85.91, 5-524.3_K91.81, 5-524.3_K91.82, 5-524.3_K91.83,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-524.3_T81.4, 5-524.4_K65.0, 5-524.4_K75.0, 5-524.4_K83.0, 5-524.4_K85.91, 5-524.4_K91.81, 5-524.4_K91.82, 5-524.4_K91.83, 5-524.4_L03.3, 5-524.4_M72.68, 5-524.4_T81.4, 5-524.x_K65.0, 5-524.x_K75.0, 5-524.x_K83.0, 5-524.x_K85.91, 5-524.x_K91.81, 5-524.x_K91.82, 5-524.x_K91.83, 5-524.x_L02.2, 5-524.x_L03.3, 5-524.x_M72.68, 5-524.x_T81.4, 5-524.y_K65.0, 5-524.y_K85.91, 5-525.0_D73.3, 5-525.0_K65.0, 5-525.0_K75.0, 5-525.0_K83.0, 5-525.0_K85.91, 5-525.0_K91.81, 5-525.0_K91.82, 5-525.0_K91.83, 5-525.0_L03.3, 5-525.0_T81.4, 5-525.1_K65.0, 5-525.1_K75.0, 5-525.1_K83.0, 5-525.1_K85.91, 5-525.1_K91.81, 5-525.1_K91.82, 5-525.1_K91.83, 5-525.1_L02.2, 5-525.1_T81.4, 5-525.2_K65.0, 5-525.2_K83.0, 5-525.2_K85.91, 5-525.2_K91.81, 5-525.2_K91.82, 5-525.2_K91.83, 5-525.2_L02.2, 5-525.2_T81.4, 5-525.x_D73.3, 5-525.x_K65.0, 5-525.x_K75.0, 5-525.x_K83.0, 5-525.x_K85.91, 5-525.x_K91.81, 5-525.x_K91.82, 5-525.x_K91.83, 5-525.x_L02.2, 5-525.x_L03.3, 5-525.x_M72.68, 5-525.x_T81.4, 5-525.y_K65.0, 5-525.y_K75.0, 5-525.y_K91.81, 5-525.y_K91.82, 5-525.y_K91.83, 5-525.y_T81.4, 5-530.00_K65.0, 5-530.00_L02.2, 5-530.00_T81.4, 5-530.01_N45.0, 5-530.01_T81.4, 5-530.02_T81.4, 5-530.03_L02.2, 5-530.03_L03.3, 5-530.03_N45.0, 5-530.03_T81.4, 5-530.0x_L02.2, 5-530.0x_L03.3, 5-530.0x_T81.4, 5-530.1_L02.2, 5-530.1_L03.3, 5-530.1_M72.65, 5-530.1_N45.0, 5-530.1_N49.2, 5-530.1_T81.4, 5-530.31_L02.2, 5-530.31_L03.11, 5-530.31_L03.3, 5-530.31_T81.4, 5-530.33_L02.2, 5-530.33_L02.4, 5-530.33_L03.10, 5-530.33_L03.11, 5-530.33_L03.3, 5-530.33_L04.1, 5-530.33_M72.68, 5-530.33_T81.4, 5-530.33_T84.6, 5-530.34_L03.3, 5-530.3x_L02.2, 5-530.3x_M72.68, 5-530.3x_T81.4, 5-530.4_K65.0, 5-530.4_L02.2, 5-530.4_T81.4, 5-530.5_L02.2, 5-530.5_L03.3, 5-530.5_T81.4, 5-530.71_M72.65, 5-530.71_T81.4, 5-530.72_L02.2, 5-530.72_L03.3, 5-530.72_T81.4, 5-530.73_L02.2, 5-530.73_T81.4, 5-530.8_M72.68, 5-530.8_T81.4, 5-530.91_T81.4, 5-530.9x_K65.0, 5-530.9x_T81.4, 5-530.x_K91.83, 5-530.x_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-530.y_L03.3, 5-530.y_T81.4, 5-531.0_L02.2, 5-531.0_L03.3, 5-531.0_M72.68, 5-531.0_T81.4, 5-531.1_L02.2, 5-531.1_L03.3, 5-531.1_T81.4, 5-531.31_T81.4, 5-531.33_L03.3, 5-531.33_T81.4, 5-531.34_T81.4, 5-531.3x_K65.0, 5-531.3x_T81.4, 5-531.4_T81.4, 5-531.5_T81.4, 5-531.71_T81.4, 5-531.72_T81.4, 5-531.74_T81.4, 5-531.x_T81.4, 5-534.01_L02.2, 5-534.01_L03.3, 5-534.01_T81.4, 5-534.02_T81.4, 5-534.1_K65.0, 5-534.1_L02.2, 5-534.1_L03.3, 5-534.1_M72.68, 5-534.1_T81.4, 5-534.34_T81.4, 5-535.0_L02.2, 5-535.0_T81.4, 5-535.1_K65.0, 5-535.1_L02.4, 5-535.1_T81.4, 5-536.0_K65.0, 5-536.0_L02.2, 5-536.0_L03.3, 5-536.0_M72.60, 5-536.0_M72.65, 5-536.0_M72.68, 5-536.0_N73.3, 5-536.0_T81.4, 5-536.10_K65.0, 5-536.10_M72.68, 5-536.10_L02.2, 5-536.10_L03.3, 5-536.10_M72.68, 5-536.10_T81.4, 5-536.11_K65.0, 5-536.11_L02.2, 5-536.11_L03.3, 5-536.11_M72.68, 5-536.11_T81.4, 5-536.1x_K65.0, 5-536.1x_L02.2, 5-536.1x_T81.4, 5-536.41_K65.0, 5-536.41_K75.0, 5-536.41_L02.2, 5-536.41_L03.3, 5-536.41_M72.60, 5-536.41_M72.68, 5-536.41_N15.11, 5-536.41_T81.4, 5-536.44_L02.2, 5-536.44_L03.3, 5-536.44_M72.68, 5-536.44_T81.4, 5-536.45_K65.0, 5-536.45_L02.2, 5-536.45_L03.3, 5-536.45_M72.60, 5-536.45_M72.68, 5-536.45_T81.4, 5-536.46_K65.0, 5-536.46_L02.2, 5-536.46_L02.4, 5-536.46_L03.3, 5-536.46_M72.60, 5-536.46_M72.68, 5-536.46_T81.4, 5-536.47_K65.0, 5-536.47_L02.2, 5-536.47_L03.11, 5-536.47_L03.3, 5-536.47_M72.60, 5-536.47_T81.4, 5-536.49_M72.68, 5-536.4a_T81.4, 5-536.4x_K91.83, 5-536.4x_L02.2, 5-536.4x_L03.3, 5-536.4x_T81.4, 5-536.x_K65.0, 5-536.x_L02.2, 5-536.x_L03.3, 5-536.x_T81.4, 5-552.0_K65.0, 5-552.0_M00.80, 5-552.0_M00.81, 5-552.0_M00.82, 5-552.0_M00.83, 5-552.0_M00.84, 5-552.0_M00.85, 5-552.0_M00.86, 5-552.0_M00.87, 5-552.0_M00.88, 5-552.0_N15.10, 5-552.0_N15.11, 5-552.0_T81.4, 5-552.3_K65.0, 5-552.3_M00.80, 5-552.3_M00.81, 5-552.3_M00.82, 5-552.3_M00.83, 5-552.3_M00.84, 5-552.3_M00.85, 5-552.3_M00.86, 5-552.3_M00.87,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-552.3_M00.88, 5-552.3_N15.10, 5-552.3_N15.11, 5-552.3_T81.4, 5-553.00_D73.3, 5-553.00_I33.0, 5-553.00_I33.9, 5-553.00_K65.0, 5-553.00_L02.2, 5-553.00_L03.3, 5-553.00_N15.10, 5-553.00_N15.11, 5-553.00_T81.4, 5-553.00_T83.8, 5-553.01_D73.3, 5-553.01_I33.0, 5-553.01_I33.9, 5-553.01_K65.0, 5-553.01_L02.2, 5-553.01_L03.3, 5-553.01_N15.10, 5-553.01_N15.11, 5-553.01_T81.4, 5-553.01_T83.8, 5-553.02_D73.3, 5-553.02_I33.0, 5-553.02_I33.9, 5-553.02_K65.0, 5-553.02_L02.2, 5-553.02_L03.3, 5-553.02_N15.10, 5-553.02_N15.11, 5-553.02_T81.4, 5-553.02_T83.8, 5-553.03_D73.3, 5-553.03_I33.0, 5-553.03_I33.9, 5-553.03_K65.0, 5-553.03_L02.2, 5-553.03_L03.3, 5-553.03_N15.10, 5-553.03_N15.11, 5-553.03_T81.4, 5-553.03_T83.8, 5-553.0x_D73.3, 5-553.0x_I33.0, 5-553.0x_I33.9, 5-553.0x_K65.0, 5-553.0x_L02.2, 5-553.0x_L03.3, 5-553.0x_N15.10, 5-553.0x_N15.11, 5-553.0x_T81.4, 5-553.0x_T83.8, 5-553.10_D73.3, 5-553.10_I33.0, 5-553.10_I33.9, 5-553.10_K65.0, 5-553.10_L02.2, 5-553.10_L03.3, 5-553.10_N15.10, 5-553.10_N15.11, 5-553.10_T81.4, 5-553.10_T83.8, 5-553.11_D73.3, 5-553.11_I33.0, 5-553.11_I33.9, 5-553.11_K65.0, 5-553.11_L02.2, 5-553.11_L03.3, 5-553.11_N15.10, 5-553.11_N15.11, 5-553.11_T81.4, 5-553.11_T83.8, 5-553.12_D73.3, 5-553.12_I33.0, 5-553.12_I33.9, 5-553.12_K65.0, 5-553.12_L02.2, 5-553.12_L03.3, 5-553.12_N15.10, 5-553.12_N15.11, 5-553.12_T81.4, 5-553.12_T83.8, 5-553.13_D73.3, 5-553.13_I33.0, 5-553.13_I33.9, 5-553.13_K65.0, 5-553.13_L02.2, 5-553.13_L03.3, 5-553.13_N15.10, 5-553.13_N15.11, 5-553.13_T81.4, 5-553.13_T83.8, 5-553.1x_D73.3, 5-553.1x_I33.0, 5-553.1x_I33.9, 5-553.1x_K65.0, 5-553.1x_L02.2, 5-553.1x_L03.3, 5-553.1x_N15.10, 5-553.1x_N15.11, 5-553.1x_T81.4, 5-553.1x_T83.8, 5-553.20_D73.3, 5-553.20_I33.0, 5-553.20_I33.9, 5-553.20_K65.0, 5-553.20_L02.2, 5-553.20_L03.3, 5-553.20_N15.10, 5-553.20_N15.11, 5-553.20_T81.4, 5-553.20_T83.8, 5-553.21_D73.3, 5-553.21_I33.0, 5-553.21_I33.9, 5-553.21_K65.0, 5-553.21_L02.2, 5-553.21_L03.3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-553.21_N15.10, 5-553.21_N15.11, 5-553.21_T81.4, 5-553.21_T83.8, 5-553.22_D73.3, 5-553.22_I33.0, 5-553.22_I33.9, 5-553.22_K65.0, 5-553.22_L02.2, 5-553.22_L03.3, 5-553.22_N15.10, 5-553.22_N15.11, 5-553.22_T81.4, 5-553.22_T83.8, 5-553.23_D73.3, 5-553.23_I33.0, 5-553.23_I33.9, 5-553.23_K65.0, 5-553.23_L02.2, 5-553.23_L03.3, 5-553.23_N15.10, 5-553.23_N15.11, 5-553.23_T81.4, 5-553.23_T83.8, 5-553.2x_D73.3, 5-553.2x_I33.0, 5-553.2x_I33.9, 5-553.2x_K65.0, 5-553.2x_L02.2, 5-553.2x_L03.3, 5-553.2x_N15.10, 5-553.2x_N15.11, 5-553.2x_T81.4, 5-553.2x_T83.8, 5-553.x0_D73.3, 5-553.x0_I33.0, 5-553.x0_I33.9, 5-553.x0_K65.0, 5-553.x0_L02.2, 5-553.x0_L03.3, 5-553.x0_N15.10, 5-553.x0_N15.11, 5-553.x0_T81.4, 5-553.x0_T83.8, 5-553.x1_D73.3, 5-553.x1_I33.0, 5-553.x1_I33.9, 5-553.x1_K65.0, 5-553.x1_L02.2, 5-553.x1_L03.3, 5-553.x1_N15.10, 5-553.x1_N15.11, 5-553.x1_T81.4, 5-553.x1_T83.8, 5-553.x2_D73.3, 5-553.x2_I33.0, 5-553.x2_I33.9, 5-553.x2_K65.0, 5-553.x2_L02.2, 5-553.x2_L03.3, 5-553.x2_N15.10, 5-553.x2_N15.11, 5-553.x2_T81.4, 5-553.x2_T83.8, 5-553.x3_D73.3, 5-553.x3_I33.0, 5-553.x3_I33.9, 5-553.x3_K65.0, 5-553.x3_L02.2, 5-553.x3_L03.3, 5-553.x3_N15.10, 5-553.x3_N15.11, 5-553.x3_T81.4, 5-553.x3_T83.8, 5-553.xx_D73.3, 5-553.xx_I33.0, 5-553.xx_I33.9, 5-553.xx_K65.0, 5-553.xx_L02.2, 5-553.xx_L03.3, 5-553.xx_N15.10, 5-553.xx_N15.11, 5-553.xx_T81.4, 5-553.xx_T83.8, 5-553.y_D73.3, 5-553.y_I33.0, 5-553.y_I33.9, 5-553.y_K65.0, 5-553.y_L02.2, 5-553.y_L03.3, 5-553.y_N15.10, 5-553.y_N15.11, 5-553.y_T81.4, 5-553.y_T83.8, 5-554.40_K65.0, 5-554.40_L02.2, 5-554.40_L03.3, 5-554.40_M60.01, 5-554.40_M60.02, 5-554.40_M60.03, 5-554.40_M60.04, 5-554.40_M60.05, 5-554.40_M60.06, 5-554.40_M60.07, 5-554.40_M60.08, 5-554.40_M72.60, 5-554.40_M72.61, 5-554.40_M72.62, 5-554.40_M72.63, 5-554.40_M72.64, 5-554.40_M72.65, 5-554.40_M72.66, 5-554.40_M72.67,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.40_M72.68, 5-554.40_N15.10, 5-554.40_N15.11, 5-554.40_T81.4, 5-554.40_T82.7, 5-554.40_T83.8, 5-554.41_K65.0, 5-554.41_L02.2, 5-554.41_L03.3, 5-554.41_M60.01, 5-554.41_M60.02, 5-554.41_M60.03, 5-554.41_M60.04, 5-554.41_M60.05, 5-554.41_M60.06, 5-554.41_M60.07, 5-554.41_M60.08, 5-554.41_M72.60, 5-554.41_M72.61, 5-554.41_M72.62, 5-554.41_M72.63, 5-554.41_M72.64, 5-554.41_M72.65, 5-554.41_M72.66, 5-554.41_M72.67, 5-554.41_M72.68, 5-554.41_N15.10, 5-554.41_N15.11, 5-554.41_T81.4, 5-554.41_T82.7, 5-554.41_T83.8, 5-554.42_K65.0, 5-554.42_L02.2, 5-554.42_L03.3, 5-554.42_M60.01, 5-554.42_M60.02, 5-554.42_M60.03, 5-554.42_M60.04, 5-554.42_M60.05, 5-554.42_M60.06, 5-554.42_M60.07, 5-554.42_M60.08, 5-554.42_M72.60, 5-554.42_M72.61, 5-554.42_M72.62, 5-554.42_M72.63, 5-554.42_M72.64, 5-554.42_M72.65, 5-554.42_M72.66, 5-554.42_M72.67, 5-554.42_M72.68, 5-554.42_N15.10, 5-554.42_N15.11, 5-554.42_T81.4, 5-554.42_T82.7, 5-554.42_T83.8, 5-554.43_K65.0, 5-554.43_L02.2, 5-554.43_L03.3, 5-554.43_M60.01, 5-554.43_M60.02, 5-554.43_M60.03, 5-554.43_M60.04, 5-554.43_M60.05, 5-554.43_M60.06, 5-554.43_M60.07, 5-554.43_M60.08, 5-554.43_M72.60, 5-554.43_M72.61, 5-554.43_M72.62, 5-554.43_M72.63, 5-554.43_M72.64, 5-554.43_M72.65, 5-554.43_M72.66, 5-554.43_M72.67, 5-554.43_M72.68, 5-554.43_N15.10, 5-554.43_N15.11, 5-554.43_T81.4, 5-554.43_T82.7, 5-554.43_T83.8, 5-554.4x_K65.0, 5-554.4x_L02.2, 5-554.4x_L03.3, 5-554.4x_M60.01, 5-554.4x_M60.02, 5-554.4x_M60.03, 5-554.4x_M60.04, 5-554.4x_M60.05, 5-554.4x_M60.06, 5-554.4x_M60.07, 5-554.4x_M60.08,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.4x_M72.60, 5-554.4x_M72.61, 5-554.4x_M72.62, 5-554.4x_M72.63, 5-554.4x_M72.64, 5-554.4x_M72.65, 5-554.4x_M72.66, 5-554.4x_M72.67, 5-554.4x_M72.68, 5-554.4x_N15.10, 5-554.4x_N15.11, 5-554.4x_T81.4, 5-554.4x_T82.7, 5-554.4x_T83.8, 5-554.50_K65.0, 5-554.50_L02.2, 5-554.50_L03.3, 5-554.50_M60.01, 5-554.50_M60.02, 5-554.50_M60.03, 5-554.50_M60.04, 5-554.50_M60.05, 5-554.50_M60.06, 5-554.50_M60.07, 5-554.50_M60.08, 5-554.50_M72.60, 5-554.50_M72.61, 5-554.50_M72.62, 5-554.50_M72.63, 5-554.50_M72.64, 5-554.50_M72.65, 5-554.50_M72.66, 5-554.50_M72.67, 5-554.50_M72.68, 5-554.50_N15.10, 5-554.50_N15.11, 5-554.50_T81.4, 5-554.50_T82.7, 5-554.50_T83.8, 5-554.51_K65.0, 5-554.51_L02.2, 5-554.51_L03.3, 5-554.51_M60.01, 5-554.51_M60.02, 5-554.51_M60.03, 5-554.51_M60.04, 5-554.51_M60.05, 5-554.51_M60.06, 5-554.51_M60.07, 5-554.51_M60.08, 5-554.51_M72.60, 5-554.51_M72.61, 5-554.51_M72.62, 5-554.51_M72.63, 5-554.51_M72.64, 5-554.51_M72.65, 5-554.51_M72.66, 5-554.51_M72.67, 5-554.51_M72.68, 5-554.51_N15.10, 5-554.51_N15.11, 5-554.51_T81.4, 5-554.51_T82.7, 5-554.51_T83.8, 5-554.52_K65.0, 5-554.52_L02.2, 5-554.52_L03.3, 5-554.52_M60.01, 5-554.52_M60.02, 5-554.52_M60.03, 5-554.52_M60.04, 5-554.52_M60.05, 5-554.52_M60.06, 5-554.52_M60.07, 5-554.52_M60.08, 5-554.52_M72.60, 5-554.52_M72.61, 5-554.52_M72.62, 5-554.52_M72.63, 5-554.52_M72.64, 5-554.52_M72.65, 5-554.52_M72.66, 5-554.52_M72.67, 5-554.52_M72.68, 5-554.52_N15.10, 5-554.52_N15.11, 5-554.52_T81.4, 5-554.52_T82.7, 5-554.52_T83.8, 5-554.53_K65.0, 5-554.53_L02.2, 5-554.53_L03.3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.53_M60.01, 5-554.53_M60.02, 5-554.53_M60.03, 5-554.53_M60.04, 5-554.53_M60.05, 5-554.53_M60.06, 5-554.53_M60.07, 5-554.53_M60.08, 5-554.53_M72.60, 5-554.53_M72.61, 5-554.53_M72.62, 5-554.53_M72.63, 5-554.53_M72.64, 5-554.53_M72.65, 5-554.53_M72.66, 5-554.53_M72.67, 5-554.53_M72.68, 5-554.53_N15.10, 5-554.53_N15.11, 5-554.53_T81.4, 5-554.53_T82.7, 5-554.53_T83.8, 5-554.5x_K65.0, 5-554.5x_L02.2, 5-554.5x_L03.3, 5-554.5x_M60.01, 5-554.5x_M60.02, 5-554.5x_M60.03, 5-554.5x_M60.04, 5-554.5x_M60.05, 5-554.5x_M60.06, 5-554.5x_M60.07, 5-554.5x_M60.08, 5-554.5x_M72.60, 5-554.5x_M72.61, 5-554.5x_M72.62, 5-554.5x_M72.63, 5-554.5x_M72.64, 5-554.5x_M72.65, 5-554.5x_M72.66, 5-554.5x_M72.67, 5-554.5x_M72.68, 5-554.5x_N15.10, 5-554.5x_N15.11, 5-554.5x_T81.4, 5-554.5x_T82.7, 5-554.5x_T83.8, 5-554.60_K65.0, 5-554.60_L02.2, 5-554.60_L03.3, 5-554.60_M60.01, 5-554.60_M60.02, 5-554.60_M60.03, 5-554.60_M60.04, 5-554.60_M60.05, 5-554.60_M60.06, 5-554.60_M60.07, 5-554.60_M60.08, 5-554.60_M72.60, 5-554.60_M72.61, 5-554.60_M72.62, 5-554.60_M72.63, 5-554.60_M72.64, 5-554.60_M72.65, 5-554.60_M72.66, 5-554.60_M72.67, 5-554.60_M72.68, 5-554.60_N15.10, 5-554.60_N15.11, 5-554.60_T81.4, 5-554.60_T82.7, 5-554.60_T83.8, 5-554.61_K65.0, 5-554.61_L02.2, 5-554.61_L03.3, 5-554.61_M60.01, 5-554.61_M60.02, 5-554.61_M60.03, 5-554.61_M60.04, 5-554.61_M60.05, 5-554.61_M60.06, 5-554.61_M60.07, 5-554.61_M60.08, 5-554.61_M72.60, 5-554.61_M72.61, 5-554.61_M72.62, 5-554.61_M72.63, 5-554.61_M72.64, 5-554.61_M72.65, 5-554.61_M72.66,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.61_M72.67, 5-554.61_M72.68, 5-554.61_N15.10, 5-554.61_N15.11, 5-554.61_T81.4, 5-554.61_T82.7, 5-554.61_T83.8, 5-554.62_K65.0, 5-554.62_L02.2, 5-554.62_L03.3, 5-554.62_M60.01, 5-554.62_M60.02, 5-554.62_M60.03, 5-554.62_M60.04, 5-554.62_M60.05, 5-554.62_M60.06, 5-554.62_M60.07, 5-554.62_M60.08, 5-554.62_M72.60, 5-554.62_M72.61, 5-554.62_M72.62, 5-554.62_M72.63, 5-554.62_M72.64, 5-554.62_M72.65, 5-554.62_M72.66, 5-554.62_M72.67, 5-554.62_M72.68, 5-554.62_N15.10, 5-554.62_N15.11, 5-554.62_T81.4, 5-554.62_T82.7, 5-554.62_T83.8, 5-554.63_K65.0, 5-554.63_L02.2, 5-554.63_L03.3, 5-554.63_M60.01, 5-554.63_M60.02, 5-554.63_M60.03, 5-554.63_M60.04, 5-554.63_M60.05, 5-554.63_M60.06, 5-554.63_M60.07, 5-554.63_M60.08, 5-554.63_M72.60, 5-554.63_M72.61, 5-554.63_M72.62, 5-554.63_M72.63, 5-554.63_M72.64, 5-554.63_M72.65, 5-554.63_M72.66, 5-554.63_M72.67, 5-554.63_M72.68, 5-554.63_N15.10, 5-554.63_N15.11, 5-554.63_T81.4, 5-554.63_T82.7, 5-554.63_T83.8, 5-554.6x_K65.0, 5-554.6x_L02.2, 5-554.6x_L03.3, 5-554.6x_M60.01, 5-554.6x_M60.02, 5-554.6x_M60.03, 5-554.6x_M60.04, 5-554.6x_M60.05, 5-554.6x_M60.06, 5-554.6x_M60.07, 5-554.6x_M60.08, 5-554.6x_M72.60, 5-554.6x_M72.61, 5-554.6x_M72.62, 5-554.6x_M72.63, 5-554.6x_M72.64, 5-554.6x_M72.65, 5-554.6x_M72.66, 5-554.6x_M72.67, 5-554.6x_M72.68, 5-554.6x_N15.10, 5-554.6x_N15.11, 5-554.6x_T81.4, 5-554.6x_T82.7, 5-554.6x_T83.8, 5-554.a0_K65.0, 5-554.a0_L02.2, 5-554.a0_L03.3, 5-554.a0_M60.01, 5-554.a0_M60.02, 5-554.a0_M60.03, 5-554.a0_M60.04, 5-554.a0_M60.05, 5-554.a0_M60.06, 5-554.a0_M60.07,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.a0_M60.08, 5-554.a0_M72.60, 5-554.a0_M72.61, 5-554.a0_M72.62, 5-554.a0_M72.63, 5-554.a0_M72.64, 5-554.a0_M72.65, 5-554.a0_M72.66, 5-554.a0_M72.67, 5-554.a0_M72.68, 5-554.a0_N15.10, 5-554.a0_N15.11, 5-554.a0_T81.4, 5-554.a0_T82.7, 5-554.a0_T83.8, 5-554.a1_K65.0, 5-554.a1_L02.2, 5-554.a1_L03.3, 5-554.a1_M60.01, 5-554.a1_M60.02, 5-554.a1_M60.03, 5-554.a1_M60.04, 5-554.a1_M60.05, 5-554.a1_M60.06, 5-554.a1_M60.07, 5-554.a1_M60.08, 5-554.a1_M72.60, 5-554.a1_M72.61, 5-554.a1_M72.62, 5-554.a1_M72.63, 5-554.a1_M72.64, 5-554.a1_M72.65, 5-554.a1_M72.66, 5-554.a1_M72.67, 5-554.a1_M72.68, 5-554.a1_N15.10, 5-554.a1_N15.11, 5-554.a1_T81.4, 5-554.a1_T82.7, 5-554.a1_T83.8, 5-554.a2_K65.0, 5-554.a2_L02.2, 5-554.a2_L03.3, 5-554.a2_M60.01, 5-554.a2_M60.02, 5-554.a2_M60.03, 5-554.a2_M60.04, 5-554.a2_M60.05, 5-554.a2_M60.06, 5-554.a2_M60.07, 5-554.a2_M60.08, 5-554.a2_M72.60, 5-554.a2_M72.61, 5-554.a2_M72.62, 5-554.a2_M72.63, 5-554.a2_M72.64, 5-554.a2_M72.65, 5-554.a2_M72.66, 5-554.a2_M72.67, 5-554.a2_M72.68, 5-554.a2_N15.10, 5-554.a2_N15.11, 5-554.a2_T81.4, 5-554.a2_T82.7, 5-554.a2_T83.8, 5-554.a3_K65.0, 5-554.a3_L02.2, 5-554.a3_L03.3, 5-554.a3_M60.01, 5-554.a3_M60.02, 5-554.a3_M60.03, 5-554.a3_M60.04, 5-554.a3_M60.05, 5-554.a3_M60.06, 5-554.a3_M60.07, 5-554.a3_M60.08, 5-554.a3_M72.60, 5-554.a3_M72.61, 5-554.a3_M72.62, 5-554.a3_M72.63, 5-554.a3_M72.64, 5-554.a3_M72.65, 5-554.a3_M72.66, 5-554.a3_M72.67, 5-554.a3_M72.68, 5-554.a3_N15.10, 5-554.a3_N15.11, 5-554.a3_T81.4, 5-554.a3_T82.7, 5-554.a3_T83.8, 5-554.ax_K65.0, 5-554.ax_L02.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.ax_L03.3, 5-554.ax_M60.01, 5-554.ax_M60.02, 5-554.ax_M60.03, 5-554.ax_M60.04, 5-554.ax_M60.05, 5-554.ax_M60.06, 5-554.ax_M60.07, 5-554.ax_M60.08, 5-554.ax_M72.60, 5-554.ax_M72.61, 5-554.ax_M72.62, 5-554.ax_M72.63, 5-554.ax_M72.64, 5-554.ax_M72.65, 5-554.ax_M72.66, 5-554.ax_M72.67, 5-554.ax_M72.68, 5-554.ax_N15.10, 5-554.ax_N15.11, 5-554.ax_T81.4, 5-554.ax_T82.7, 5-554.ax_T83.8, 5-554.b0_K65.0, 5-554.b0_L02.2, 5-554.b0_L03.3, 5-554.b0_M60.01, 5-554.b0_M60.02, 5-554.b0_M60.03, 5-554.b0_M60.04, 5-554.b0_M60.05, 5-554.b0_M60.06, 5-554.b0_M60.07, 5-554.b0_M60.08, 5-554.b0_M72.60, 5-554.b0_M72.61, 5-554.b0_M72.62, 5-554.b0_M72.63, 5-554.b0_M72.64, 5-554.b0_M72.65, 5-554.b0_M72.66, 5-554.b0_M72.67, 5-554.b0_M72.68, 5-554.b0_N15.10, 5-554.b0_N15.11, 5-554.b0_T81.4, 5-554.b0_T82.7, 5-554.b0_T83.8, 5-554.b1_K65.0, 5-554.b1_L02.2, 5-554.b1_L03.3, 5-554.b1_M60.01, 5-554.b1_M60.02, 5-554.b1_M60.03, 5-554.b1_M60.04, 5-554.b1_M60.05, 5-554.b1_M60.06, 5-554.b1_M60.07, 5-554.b1_M60.08, 5-554.b1_M72.60, 5-554.b1_M72.61, 5-554.b1_M72.62, 5-554.b1_M72.63, 5-554.b1_M72.64, 5-554.b1_M72.65, 5-554.b1_M72.66, 5-554.b1_M72.67, 5-554.b1_M72.68, 5-554.b1_N15.10, 5-554.b1_N15.11, 5-554.b1_T81.4, 5-554.b1_T82.7, 5-554.b1_T83.8, 5-554.b2_K65.0, 5-554.b2_L02.2, 5-554.b2_L03.3, 5-554.b2_M60.01, 5-554.b2_M60.02, 5-554.b2_M60.03, 5-554.b2_M60.04, 5-554.b2_M60.05, 5-554.b2_M60.06, 5-554.b2_M60.07, 5-554.b2_M60.08, 5-554.b2_M72.60, 5-554.b2_M72.61, 5-554.b2_M72.62, 5-554.b2_M72.63, 5-554.b2_M72.64, 5-554.b2_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.b2_M72.66, 5-554.b2_M72.67, 5-554.b2_M72.68, 5-554.b2_N15.10, 5-554.b2_N15.11, 5-554.b2_T81.4, 5-554.b2_T82.7, 5-554.b2_T83.8, 5-554.b3_K65.0, 5-554.b3_L02.2, 5-554.b3_L03.3, 5-554.b3_M60.01, 5-554.b3_M60.02, 5-554.b3_M60.03, 5-554.b3_M60.04, 5-554.b3_M60.05, 5-554.b3_M60.06, 5-554.b3_M60.07, 5-554.b3_M60.08, 5-554.b3_M72.60, 5-554.b3_M72.61, 5-554.b3_M72.62, 5-554.b3_M72.63, 5-554.b3_M72.64, 5-554.b3_M72.65, 5-554.b3_M72.66, 5-554.b3_M72.67, 5-554.b3_M72.68, 5-554.b3_N15.10, 5-554.b3_N15.11, 5-554.b3_T81.4, 5-554.b3_T82.7, 5-554.b3_T83.8, 5-554.bx_K65.0, 5-554.bx_L02.2, 5-554.bx_L03.3, 5-554.bx_M60.01, 5-554.bx_M60.02, 5-554.bx_M60.03, 5-554.bx_M60.04, 5-554.bx_M60.05, 5-554.bx_M60.06, 5-554.bx_M60.07, 5-554.bx_M60.08, 5-554.bx_M72.60, 5-554.bx_M72.61, 5-554.bx_M72.62, 5-554.bx_M72.63, 5-554.bx_M72.64, 5-554.bx_M72.65, 5-554.bx_M72.66, 5-554.bx_M72.67, 5-554.bx_M72.68, 5-554.bx_N15.10, 5-554.bx_N15.11, 5-554.bx_T81.4, 5-554.bx_T82.7, 5-554.bx_T83.8, 5-554.x0_K65.0, 5-554.x0_L02.2, 5-554.x0_L03.3, 5-554.x0_M60.01, 5-554.x0_M60.02, 5-554.x0_M60.03, 5-554.x0_M60.04, 5-554.x0_M60.05, 5-554.x0_M60.06, 5-554.x0_M60.07, 5-554.x0_M60.08, 5-554.x0_M72.60, 5-554.x0_M72.61, 5-554.x0_M72.62, 5-554.x0_M72.63, 5-554.x0_M72.64, 5-554.x0_M72.65, 5-554.x0_M72.66, 5-554.x0_M72.67, 5-554.x0_M72.68, 5-554.x0_N15.10, 5-554.x0_N15.11, 5-554.x0_T81.4, 5-554.x0_T82.7, 5-554.x0_T83.8, 5-554.x1_K65.0, 5-554.x1_L02.2, 5-554.x1_L03.3, 5-554.x1_M60.01, 5-554.x1_M60.02, 5-554.x1_M60.03, 5-554.x1_M60.04, 5-554.x1_M60.05, 5-554.x1_M60.06,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.x1_M60.07, 5-554.x1_M60.08, 5-554.x1_M72.60, 5-554.x1_M72.61, 5-554.x1_M72.62, 5-554.x1_M72.63, 5-554.x1_M72.64, 5-554.x1_M72.65, 5-554.x1_M72.66, 5-554.x1_M72.67, 5-554.x1_M72.68, 5-554.x1_N15.10, 5-554.x1_N15.11, 5-554.x1_T81.4, 5-554.x1_T82.7, 5-554.x1_T83.8, 5-554.x2_K65.0, 5-554.x2_L02.2, 5-554.x2_L03.3, 5-554.x2_M60.01, 5-554.x2_M60.02, 5-554.x2_M60.03, 5-554.x2_M60.04, 5-554.x2_M60.05, 5-554.x2_M60.06, 5-554.x2_M60.07, 5-554.x2_M60.08, 5-554.x2_M72.60, 5-554.x2_M72.61, 5-554.x2_M72.62, 5-554.x2_M72.63, 5-554.x2_M72.64, 5-554.x2_M72.65, 5-554.x2_M72.66, 5-554.x2_M72.67, 5-554.x2_M72.68, 5-554.x2_N15.10, 5-554.x2_N15.11, 5-554.x2_T81.4, 5-554.x2_T82.7, 5-554.x2_T83.8, 5-554.x3_K65.0, 5-554.x3_L02.2, 5-554.x3_L03.3, 5-554.x3_M60.01, 5-554.x3_M60.02, 5-554.x3_M60.03, 5-554.x3_M60.04, 5-554.x3_M60.05, 5-554.x3_M60.06, 5-554.x3_M60.07, 5-554.x3_M60.08, 5-554.x3_M72.60, 5-554.x3_M72.61, 5-554.x3_M72.62, 5-554.x3_M72.63, 5-554.x3_M72.64, 5-554.x3_M72.65, 5-554.x3_M72.66, 5-554.x3_M72.67, 5-554.x3_M72.68, 5-554.x3_N15.10, 5-554.x3_N15.11, 5-554.x3_T81.4, 5-554.x3_T82.7, 5-554.x3_T83.8, 5-554.xx_K65.0, 5-554.xx_L02.2, 5-554.xx_L03.3, 5-554.xx_M60.01, 5-554.xx_M60.02, 5-554.xx_M60.03, 5-554.xx_M60.04, 5-554.xx_M60.05, 5-554.xx_M60.06, 5-554.xx_M60.07, 5-554.xx_M60.08, 5-554.xx_M72.60, 5-554.xx_M72.61, 5-554.xx_M72.62, 5-554.xx_M72.63, 5-554.xx_M72.64, 5-554.xx_M72.65, 5-554.xx_M72.66, 5-554.xx_M72.67, 5-554.xx_M72.68, 5-554.xx_N15.10, 5-554.xx_N15.11, 5-554.xx_T81.4, 5-554.xx_T82.7, 5-554.xx_T83.8,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-554.y_K65.0, 5-554.y_L02.2, 5-554.y_L03.3, 5-554.y_M60.01, 5-554.y_M60.02, 5-554.y_M60.03, 5-554.y_M60.04, 5-554.y_M60.05, 5-554.y_M60.06, 5-554.y_M60.07, 5-554.y_M60.08, 5-554.y_M72.60, 5-554.y_M72.61, 5-554.y_M72.62, 5-554.y_M72.63, 5-554.y_M72.64, 5-554.y_M72.65, 5-554.y_M72.66, 5-554.y_M72.67, 5-554.y_M72.68, 5-554.y_N15.10, 5-554.y_N15.11, 5-554.y_T81.4, 5-554.y_T82.7, 5-554.y_T83.8, 5-559.30_D73.3, 5-559.30_K65.0, 5-559.30_N15.10, 5-559.30_N15.11, 5-559.30_T81.4, 5-559.31_D73.3, 5-559.31_K65.0, 5-559.31_N15.10, 5-559.31_N15.11, 5-559.31_T81.4, 5-559.32_D73.3, 5-559.32_K65.0, 5-559.32_N15.10, 5-559.32_N15.11, 5-559.32_T81.4, 5-559.33_D73.3, 5-559.33_K65.0, 5-559.33_N15.10, 5-559.33_N15.11, 5-559.33_T81.4, 5-559.3x_D73.3, 5-559.3x_K65.0, 5-559.3x_N15.10, 5-559.3x_N15.11, 5-559.3x_T81.4, 5-575.00_K65.0, 5-575.00_L02.2, 5-575.00_L03.3, 5-575.00_L04.1, 5-575.00_M72.60, 5-575.00_M72.61, 5-575.00_M72.62, 5-575.00_M72.63, 5-575.00_M72.64, 5-575.00_M72.65, 5-575.00_M72.66, 5-575.00_M72.67, 5-575.00_M72.68, 5-575.00_N15.10, 5-575.00_N15.11, 5-575.00_N30.8, 5-575.00_N45.0, 5-575.00_N49.80, 5-575.00_N73.3, 5-575.00_T81.4, 5-575.01_K65.0, 5-575.01_L02.2, 5-575.01_L03.3, 5-575.01_L04.1, 5-575.01_M72.60, 5-575.01_M72.61, 5-575.01_M72.62, 5-575.01_M72.63, 5-575.01_M72.64, 5-575.01_M72.65, 5-575.01_M72.66, 5-575.01_M72.67, 5-575.01_M72.68, 5-575.01_N15.10, 5-575.01_N15.11, 5-575.01_N30.8, 5-575.01_N45.0, 5-575.01_N49.80, 5-575.01_N73.3, 5-575.01_T81.4, 5-575.0x_K65.0, 5-575.0x_L02.2, 5-575.0x_L03.3, 5-575.0x_L04.1, 5-575.0x_M72.60, 5-575.0x_M72.61, 5-575.0x_M72.62, 5-575.0x_M72.63, 5-575.0x_M72.64, 5-575.0x_M72.65, 5-575.0x_M72.66, 5-575.0x_M72.67, 5-575.0x_M72.68, 5-575.0x_N15.10, 5-575.0x_N15.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-575.0x_N30.8, 5-575.0x_N45.0, 5-575.0x_N49.80, 5-575.0x_N73.3, 5-575.0x_T81.4, 5-575.20_K65.0, 5-575.20_L02.2, 5-575.20_L03.3, 5-575.20_L04.1, 5-575.20_M72.60, 5-575.20_M72.61, 5-575.20_M72.62, 5-575.20_M72.63, 5-575.20_M72.64, 5-575.20_M72.65, 5-575.20_M72.66, 5-575.20_M72.67, 5-575.20_M72.68, 5-575.20_N15.10, 5-575.20_N15.11, 5-575.20_N30.8, 5-575.20_N45.0, 5-575.20_N49.80, 5-575.20_N73.3, 5-575.20_T81.4, 5-575.21_K65.0, 5-575.21_L02.2, 5-575.21_L03.3, 5-575.21_L04.1, 5-575.21_M72.60, 5-575.21_M72.61, 5-575.21_M72.62, 5-575.21_M72.63, 5-575.21_M72.64, 5-575.21_M72.65, 5-575.21_M72.66, 5-575.21_M72.67, 5-575.21_M72.68, 5-575.21_N15.10, 5-575.21_N15.11, 5-575.21_N30.8, 5-575.21_N45.0, 5-575.21_N49.80, 5-575.21_N73.3, 5-575.21_T81.4, 5-575.2x_K65.0, 5-575.2x_L02.2, 5-575.2x_L03.3, 5-575.2x_L04.1, 5-575.2x_M72.60, 5-575.2x_M72.61, 5-575.2x_M72.62, 5-575.2x_M72.63, 5-575.2x_M72.64, 5-575.2x_M72.65, 5-575.2x_M72.66, 5-575.2x_M72.67, 5-575.2x_M72.68, 5-575.2x_N15.10, 5-575.2x_N15.11, 5-575.2x_N30.8, 5-575.2x_N45.0, 5-575.2x_N49.80, 5-575.2x_N73.3, 5-575.2x_T81.4, 5-575.30_K65.0, 5-575.30_L02.2, 5-575.30_L03.3, 5-575.30_L04.1, 5-575.30_M72.60, 5-575.30_M72.61, 5-575.30_M72.62, 5-575.30_M72.63, 5-575.30_M72.64, 5-575.30_M72.65, 5-575.30_M72.66, 5-575.30_M72.67, 5-575.30_M72.68, 5-575.30_N15.10, 5-575.30_N15.11, 5-575.30_N30.8, 5-575.30_N45.0, 5-575.30_N49.80, 5-575.30_N73.3, 5-575.30_T81.4, 5-575.31_K65.0, 5-575.31_L02.2, 5-575.31_L03.3, 5-575.31_L04.1, 5-575.31_M72.60, 5-575.31_M72.61, 5-575.31_M72.62, 5-575.31_M72.63, 5-575.31_M72.64, 5-575.31_M72.65, 5-575.31_M72.66, 5-575.31_M72.67, 5-575.31_M72.68, 5-575.31_N15.10,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-575.31_N15.11, 5-575.31_N30.8, 5-575.31_N45.0, 5-575.31_N49.80, 5-575.31_N73.3, 5-575.31_T81.4, 5-575.3x_K65.0, 5-575.3x_L02.2, 5-575.3x_L03.3, 5-575.3x_L04.1, 5-575.3x_M72.60, 5-575.3x_M72.61, 5-575.3x_M72.62, 5-575.3x_M72.63, 5-575.3x_M72.64, 5-575.3x_M72.65, 5-575.3x_M72.66, 5-575.3x_M72.67, 5-575.3x_M72.68, 5-575.3x_N15.10, 5-575.3x_N15.11, 5-575.3x_N30.8, 5-575.3x_N45.0, 5-575.3x_N49.80, 5-575.3x_N73.3, 5-575.3x_T81.4, 5-575.40_K65.0, 5-575.40_L02.2, 5-575.40_L03.3, 5-575.40_L04.1, 5-575.40_M72.60, 5-575.40_M72.61, 5-575.40_M72.62, 5-575.40_M72.63, 5-575.40_M72.64, 5-575.40_M72.65, 5-575.40_M72.66, 5-575.40_M72.67, 5-575.40_M72.68, 5-575.40_N15.10, 5-575.40_N15.11, 5-575.40_N30.8, 5-575.40_N45.0, 5-575.40_N49.80, 5-575.40_N73.3, 5-575.40_T81.4, 5-575.41_K65.0, 5-575.41_L02.2, 5-575.41_L03.3, 5-575.41_L04.1, 5-575.41_M72.60, 5-575.41_M72.61, 5-575.41_M72.62, 5-575.41_M72.63, 5-575.41_M72.64, 5-575.41_M72.65, 5-575.41_M72.66, 5-575.41_M72.67, 5-575.41_M72.68, 5-575.41_N15.10, 5-575.41_N15.11, 5-575.41_N30.8, 5-575.41_N45.0, 5-575.41_N49.80, 5-575.41_N73.3, 5-575.41_T81.4, 5-575.4x_K65.0, 5-575.4x_L02.2, 5-575.4x_L03.3, 5-575.4x_L04.1, 5-575.4x_M72.60, 5-575.4x_M72.61, 5-575.4x_M72.62, 5-575.4x_M72.63, 5-575.4x_M72.64, 5-575.4x_M72.65, 5-575.4x_M72.66, 5-575.4x_M72.67, 5-575.4x_M72.68, 5-575.4x_N15.10, 5-575.4x_N15.11, 5-575.4x_N30.8, 5-575.4x_N45.0, 5-575.4x_N49.80, 5-575.4x_N73.3, 5-575.4x_T81.4, 5-575.60_K65.0, 5-575.60_L02.2, 5-575.60_L03.3, 5-575.60_L04.1, 5-575.60_M72.60, 5-575.60_M72.61, 5-575.60_M72.62, 5-575.60_M72.63, 5-575.60_M72.64, 5-575.60_M72.65, 5-575.60_M72.66, 5-575.60_M72.67, 5-575.60_M72.68,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-575.60_N15.10, 5-575.60_N15.11, 5-575.60_N30.8, 5-575.60_N45.0, 5-575.60_N49.80, 5-575.60_N73.3, 5-575.60_T81.4, 5-575.61_K65.0, 5-575.61_L02.2, 5-575.61_L03.3, 5-575.61_L04.1, 5-575.61_M72.60, 5-575.61_M72.61, 5-575.61_M72.62, 5-575.61_M72.63, 5-575.61_M72.64, 5-575.61_M72.65, 5-575.61_M72.66, 5-575.61_M72.67, 5-575.61_M72.68, 5-575.61_N15.10, 5-575.61_N15.11, 5-575.61_N30.8, 5-575.61_N45.0, 5-575.61_N49.80, 5-575.61_N73.3, 5-575.61_T81.4, 5-575.6x_K65.0, 5-575.6x_L02.2, 5-575.6x_L03.3, 5-575.6x_L04.1, 5-575.6x_M72.60, 5-575.6x_M72.61, 5-575.6x_M72.62, 5-575.6x_M72.63, 5-575.6x_M72.64, 5-575.6x_M72.65, 5-575.6x_M72.66, 5-575.6x_M72.67, 5-575.6x_M72.68, 5-575.6x_N15.10, 5-575.6x_N15.11, 5-575.6x_N30.8, 5-575.6x_N45.0, 5-575.6x_N49.80, 5-575.6x_N73.3, 5-575.6x_T81.4, 5-575.70_K65.0, 5-575.70_L02.2, 5-575.70_L03.3, 5-575.70_L04.1, 5-575.70_M72.60, 5-575.70_M72.61, 5-575.70_M72.62, 5-575.70_M72.63, 5-575.70_M72.64, 5-575.70_M72.65, 5-575.70_M72.66, 5-575.70_M72.67, 5-575.70_M72.68, 5-575.70_N15.10, 5-575.70_N15.11, 5-575.70_N30.8, 5-575.70_N45.0, 5-575.70_N49.80, 5-575.70_N73.3, 5-575.70_T81.4, 5-575.71_K65.0, 5-575.71_L02.2, 5-575.71_L03.3, 5-575.71_L04.1, 5-575.71_M72.60, 5-575.71_M72.61, 5-575.71_M72.62, 5-575.71_M72.63, 5-575.71_M72.64, 5-575.71_M72.65, 5-575.71_M72.66, 5-575.71_M72.67, 5-575.71_M72.68, 5-575.71_N15.10, 5-575.71_N15.11, 5-575.71_N30.8, 5-575.71_N45.0, 5-575.71_N49.80, 5-575.71_N73.3, 5-575.71_T81.4, 5-575.7x_K65.0, 5-575.7x_L02.2, 5-575.7x_L03.3, 5-575.7x_L04.1, 5-575.7x_M72.60, 5-575.7x_M72.61, 5-575.7x_M72.62, 5-575.7x_M72.63, 5-575.7x_M72.64, 5-575.7x_M72.65, 5-575.7x_M72.66, 5-575.7x_M72.67,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-575.7x_M72.68, 5-575.7x_N15.10, 5-575.7x_N15.11, 5-575.7x_N30.8, 5-575.7x_N45.0, 5-575.7x_N49.80, 5-575.7x_N73.3, 5-575.7x_T81.4, 5-575.80_K65.0, 5-575.80_L02.2, 5-575.80_L03.3, 5-575.80_L04.1, 5-575.80_M72.60, 5-575.80_M72.61, 5-575.80_M72.62, 5-575.80_M72.63, 5-575.80_M72.64, 5-575.80_M72.65, 5-575.80_M72.66, 5-575.80_M72.67, 5-575.80_M72.68, 5-575.80_N15.10, 5-575.80_N15.11, 5-575.80_N30.8, 5-575.80_N45.0, 5-575.80_N49.80, 5-575.80_N73.3, 5-575.80_T81.4, 5-575.81_K65.0, 5-575.81_L02.2, 5-575.81_L03.3, 5-575.81_L04.1, 5-575.81_M72.60, 5-575.81_M72.61, 5-575.81_M72.62, 5-575.81_M72.63, 5-575.81_M72.64, 5-575.81_M72.65, 5-575.81_M72.66, 5-575.81_M72.67, 5-575.81_M72.68, 5-575.81_N15.10, 5-575.81_N15.11, 5-575.81_N30.8, 5-575.81_N45.0, 5-575.81_N49.80, 5-575.81_N73.3, 5-575.81_T81.4, 5-575.8x_K65.0, 5-575.8x_L02.2, 5-575.8x_L03.3, 5-575.8x_L04.1, 5-575.8x_M72.60, 5-575.8x_M72.61, 5-575.8x_M72.62, 5-575.8x_M72.63, 5-575.8x_M72.64, 5-575.8x_M72.65, 5-575.8x_M72.66, 5-575.8x_M72.67, 5-575.8x_M72.68, 5-575.8x_N15.10, 5-575.8x_N15.11, 5-575.8x_N30.8, 5-575.8x_N45.0, 5-575.8x_N49.80, 5-575.8x_N73.3, 5-575.8x_T81.4, 5-575.90_K65.0, 5-575.90_L02.2, 5-575.90_L03.3, 5-575.90_L04.1, 5-575.90_M72.60, 5-575.90_M72.61, 5-575.90_M72.62, 5-575.90_M72.63, 5-575.90_M72.64, 5-575.90_M72.65, 5-575.90_M72.66, 5-575.90_M72.67, 5-575.90_M72.68, 5-575.90_N15.10, 5-575.90_N15.11, 5-575.90_N30.8, 5-575.90_N45.0, 5-575.90_N49.80, 5-575.90_N73.3, 5-575.90_T81.4, 5-575.91_K65.0, 5-575.91_L02.2, 5-575.91_L03.3, 5-575.91_L04.1, 5-575.91_M72.60, 5-575.91_M72.61, 5-575.91_M72.62, 5-575.91_M72.63, 5-575.91_M72.64, 5-575.91_M72.65, 5-575.91_M72.66,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-575.91_M72.67, 5-575.91_M72.68, 5-575.91_N15.10, 5-575.91_N15.11, 5-575.91_N30.8, 5-575.91_N45.0, 5-575.91_N49.80, 5-575.91_N73.3, 5-575.91_T81.4, 5-575.9x_K65.0, 5-575.9x_L02.2, 5-575.9x_L03.3, 5-575.9x_L04.1, 5-575.9x_M72.60, 5-575.9x_M72.61, 5-575.9x_M72.62, 5-575.9x_M72.63, 5-575.9x_M72.64, 5-575.9x_M72.65, 5-575.9x_M72.66, 5-575.9x_M72.67, 5-575.9x_M72.68, 5-575.9x_N15.10, 5-575.9x_N15.11, 5-575.9x_N30.8, 5-575.9x_N45.0, 5-575.9x_N49.80, 5-575.9x_N73.3, 5-575.9x_T81.4, 5-575.x0_K65.0, 5-575.x0_L02.2, 5-575.x0_L03.3, 5-575.x0_L04.1, 5-575.x0_M72.60, 5-575.x0_M72.61, 5-575.x0_M72.62, 5-575.x0_M72.63, 5-575.x0_M72.64, 5-575.x0_M72.65, 5-575.x0_M72.66, 5-575.x0_M72.67, 5-575.x0_M72.68, 5-575.x0_N15.10, 5-575.x0_N15.11, 5-575.x0_N30.8, 5-575.x0_N45.0, 5-575.x0_N49.80, 5-575.x0_N73.3, 5-575.x0_T81.4, 5-575.x1_K65.0, 5-575.x1_L02.2, 5-575.x1_L03.3, 5-575.x1_L04.1, 5-575.x1_M72.60, 5-575.x1_M72.61, 5-575.x1_M72.62, 5-575.x1_M72.63, 5-575.x1_M72.64, 5-575.x1_M72.65, 5-575.x1_M72.66, 5-575.x1_M72.67, 5-575.x1_M72.68, 5-575.x1_N15.10, 5-575.x1_N15.11, 5-575.x1_N30.8, 5-575.x1_N45.0, 5-575.x1_N49.80, 5-575.x1_N73.3, 5-575.x1_T81.4, 5-575.xx_K65.0, 5-575.xx_L02.2, 5-575.xx_L03.3, 5-575.xx_L04.1, 5-575.xx_M72.60, 5-575.xx_M72.61, 5-575.xx_M72.62, 5-575.xx_M72.63, 5-575.xx_M72.64, 5-575.xx_M72.65, 5-575.xx_M72.66, 5-575.xx_M72.67, 5-575.xx_M72.68, 5-575.xx_N15.10, 5-575.xx_N15.11, 5-575.xx_N30.8, 5-575.xx_N45.0, 5-575.xx_N49.80, 5-575.xx_N73.3, 5-575.xx_T81.4, 5-575.y_K65.0, 5-575.y_L02.2, 5-575.y_L03.3, 5-575.y_L04.1, 5-575.y_M72.60, 5-575.y_M72.61, 5-575.y_M72.62, 5-575.y_M72.63, 5-575.y_M72.64, 5-575.y_M72.65, 5-575.y_M72.66, 5-575.y_M72.67, 5-575.y_M72.68,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-575.y_N15.10, 5-575.y_N15.11, 5-575.y_N30.8, 5-575.y_N45.0, 5-575.y_N49.80, 5-575.y_N73.3, 5-575.y_T81.4, 5-576.00_I33.0, 5-576.00_I38, 5-576.00_I80.1, 5-576.00_K61.1, 5-576.00_K61.2, 5-576.00_K65.0, 5-576.00_L02.2, 5-576.00_L02.4, 5-576.00_L03.3, 5-576.00_M60.01, 5-576.00_M60.02, 5-576.00_M60.03, 5-576.00_M60.04, 5-576.00_M60.05, 5-576.00_M60.06, 5-576.00_M60.07, 5-576.00_M60.08, 5-576.00_M72.60, 5-576.00_M72.61, 5-576.00_M72.62, 5-576.00_M72.63, 5-576.00_M72.64, 5-576.00_M72.65, 5-576.00_M72.66, 5-576.00_M72.67, 5-576.00_M72.68, 5-576.00_N15.10, 5-576.00_N15.11, 5-576.00_N34.0, 5-576.00_N45.0, 5-576.00_N49.2, 5-576.00_N49.80, 5-576.00_N73.3, 5-576.00_N76.4, 5-576.00_N76.80, 5-576.00_T81.4, 5-576.00_T82.7, 5-576.00_T83.6, 5-576.00_T83.8, 5-576.01_I33.0, 5-576.01_I38, 5-576.01_I80.1, 5-576.01_K61.1, 5-576.01_K61.2, 5-576.01_K65.0, 5-576.01_L02.2, 5-576.01_L02.4, 5-576.01_L03.3, 5-576.01_M60.01, 5-576.01_M60.02, 5-576.01_M60.03, 5-576.01_M60.04, 5-576.01_M60.05, 5-576.01_M60.06, 5-576.01_M60.07, 5-576.01_M60.08, 5-576.01_M72.60, 5-576.01_M72.61, 5-576.01_M72.62, 5-576.01_M72.63, 5-576.01_M72.64, 5-576.01_M72.65, 5-576.01_M72.66, 5-576.01_M72.67, 5-576.01_M72.68, 5-576.01_N15.10, 5-576.01_N15.11, 5-576.01_N34.0, 5-576.01_N45.0, 5-576.01_N49.2, 5-576.01_N49.80, 5-576.01_N73.3, 5-576.01_N76.4, 5-576.01_N76.80, 5-576.01_T81.4, 5-576.01_T82.7, 5-576.01_T83.6, 5-576.01_T83.8, 5-576.0x_I33.0, 5-576.0x_I38, 5-576.0x_I80.1, 5-576.0x_K61.1, 5-576.0x_K61.2, 5-576.0x_K65.0, 5-576.0x_L02.2, 5-576.0x_L02.4, 5-576.0x_L03.3, 5-576.0x_M60.01, 5-576.0x_M60.02, 5-576.0x_M60.03, 5-576.0x_M60.04, 5-576.0x_M60.05, 5-576.0x_M60.06, 5-576.0x_M60.07, 5-576.0x_M60.08, 5-576.0x_M72.60,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.0x_M72.61, 5-576.0x_M72.62, 5-576.0x_M72.63, 5-576.0x_M72.64, 5-576.0x_M72.65, 5-576.0x_M72.66, 5-576.0x_M72.67, 5-576.0x_M72.68, 5-576.0x_N15.10, 5-576.0x_N15.11, 5-576.0x_N34.0, 5-576.0x_N45.0, 5-576.0x_N49.2, 5-576.0x_N49.80, 5-576.0x_N73.3, 5-576.0x_N76.4, 5-576.0x_N76.80, 5-576.0x_T81.4, 5-576.0x_T82.7, 5-576.0x_T83.6, 5-576.0x_T83.8, 5-576.10_I33.0, 5-576.10_I38, 5-576.10_I80.1, 5-576.10_K61.1, 5-576.10_K61.2, 5-576.10_K65.0, 5-576.10_L02.2, 5-576.10_L02.4, 5-576.10_L03.3, 5-576.10_M60.01, 5-576.10_M60.02, 5-576.10_M60.03, 5-576.10_M60.04, 5-576.10_M60.05, 5-576.10_M60.06, 5-576.10_M60.07, 5-576.10_M60.08, 5-576.10_M72.60, 5-576.10_M72.61, 5-576.10_M72.62, 5-576.10_M72.63, 5-576.10_M72.64, 5-576.10_M72.65, 5-576.10_M72.66, 5-576.10_M72.67, 5-576.10_M72.68, 5-576.10_N15.10, 5-576.10_N15.11, 5-576.10_N34.0, 5-576.10_N45.0, 5-576.10_N49.2, 5-576.10_N49.80, 5-576.10_N73.3, 5-576.10_N76.4, 5-576.10_N76.80, 5-576.10_T81.4, 5-576.10_T82.7, 5-576.10_T83.6, 5-576.10_T83.8, 5-576.11_I33.0, 5-576.11_I38, 5-576.11_I80.1, 5-576.11_K61.1, 5-576.11_K61.2, 5-576.11_K65.0, 5-576.11_L02.2, 5-576.11_L02.4, 5-576.11_L03.3, 5-576.11_M60.01, 5-576.11_M60.02, 5-576.11_M60.03, 5-576.11_M60.04, 5-576.11_M60.05, 5-576.11_M60.06, 5-576.11_M60.07, 5-576.11_M60.08, 5-576.11_M72.60, 5-576.11_M72.61, 5-576.11_M72.62, 5-576.11_M72.63, 5-576.11_M72.64, 5-576.11_M72.65, 5-576.11_M72.66, 5-576.11_M72.67, 5-576.11_M72.68, 5-576.11_N15.10, 5-576.11_N15.11, 5-576.11_N34.0, 5-576.11_N45.0, 5-576.11_N49.2, 5-576.11_N49.80, 5-576.11_N73.3, 5-576.11_N76.4, 5-576.11_N76.80, 5-576.11_T81.4, 5-576.11_T82.7, 5-576.11_T83.6, 5-576.11_T83.8, 5-576.1x_I33.0, 5-576.1x_I38, 5-576.1x_I80.1, 5-576.1x_K61.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.1x_K61.2, 5-576.1x_K65.0, 5-576.1x_L02.2, 5-576.1x_L02.4, 5-576.1x_L03.3, 5-576.1x_M60.01, 5-576.1x_M60.02, 5-576.1x_M60.03, 5-576.1x_M60.04, 5-576.1x_M60.05, 5-576.1x_M60.06, 5-576.1x_M60.07, 5-576.1x_M60.08, 5-576.1x_M72.60, 5-576.1x_M72.61, 5-576.1x_M72.62, 5-576.1x_M72.63, 5-576.1x_M72.64, 5-576.1x_M72.65, 5-576.1x_M72.66, 5-576.1x_M72.67, 5-576.1x_M72.68, 5-576.1x_N15.10, 5-576.1x_N15.11, 5-576.1x_N34.0, 5-576.1x_N45.0, 5-576.1x_N49.2, 5-576.1x_N49.80, 5-576.1x_N73.3, 5-576.1x_N76.4, 5-576.1x_N76.80, 5-576.1x_T81.4, 5-576.1x_T82.7, 5-576.1x_T83.6, 5-576.1x_T83.8, 5-576.20_I33.0, 5-576.20_I38, 5-576.20_I80.1, 5-576.20_K61.1, 5-576.20_K61.2, 5-576.20_K65.0, 5-576.20_L02.2, 5-576.20_L02.4, 5-576.20_L03.3, 5-576.20_M60.01, 5-576.20_M60.02, 5-576.20_M60.03, 5-576.20_M60.04, 5-576.20_M60.05, 5-576.20_M60.06, 5-576.20_M60.07, 5-576.20_M60.08, 5-576.20_M72.60, 5-576.20_M72.61, 5-576.20_M72.62, 5-576.20_M72.63, 5-576.20_M72.64, 5-576.20_M72.65, 5-576.20_M72.66, 5-576.20_M72.67, 5-576.20_M72.68, 5-576.20_N15.10, 5-576.20_N15.11, 5-576.20_N34.0, 5-576.20_N45.0, 5-576.20_N49.2, 5-576.20_N49.80, 5-576.20_N73.3, 5-576.20_N76.4, 5-576.20_N76.80, 5-576.20_T81.4, 5-576.20_T82.7, 5-576.20_T83.6, 5-576.20_T83.8, 5-576.21_I33.0, 5-576.21_I38, 5-576.21_I80.1, 5-576.21_K61.1, 5-576.21_K61.2, 5-576.21_K65.0, 5-576.21_L02.2, 5-576.21_L02.4, 5-576.21_L03.3, 5-576.21_M60.01, 5-576.21_M60.02, 5-576.21_M60.03, 5-576.21_M60.04, 5-576.21_M60.05, 5-576.21_M60.06, 5-576.21_M60.07, 5-576.21_M60.08, 5-576.21_M72.60, 5-576.21_M72.61, 5-576.21_M72.62, 5-576.21_M72.63, 5-576.21_M72.64, 5-576.21_M72.65, 5-576.21_M72.66, 5-576.21_M72.67, 5-576.21_M72.68,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.21_N15.10, 5-576.21_N15.11, 5-576.21_N34.0, 5-576.21_N45.0, 5-576.21_N49.2, 5-576.21_N49.80, 5-576.21_N73.3, 5-576.21_N76.4, 5-576.21_N76.80, 5-576.21_T81.4, 5-576.21_T82.7, 5-576.21_T83.6, 5-576.21_T83.8, 5-576.2x_I33.0, 5-576.2x_I38, 5-576.2x_I80.1, 5-576.2x_K61.1, 5-576.2x_K61.2, 5-576.2x_K65.0, 5-576.2x_L02.2, 5-576.2x_L02.4, 5-576.2x_L03.3, 5-576.2x_M60.01, 5-576.2x_M60.02, 5-576.2x_M60.03, 5-576.2x_M60.04, 5-576.2x_M60.05, 5-576.2x_M60.06, 5-576.2x_M60.07, 5-576.2x_M60.08, 5-576.2x_M72.60, 5-576.2x_M72.61, 5-576.2x_M72.62, 5-576.2x_M72.63, 5-576.2x_M72.64, 5-576.2x_M72.65, 5-576.2x_M72.66, 5-576.2x_M72.67, 5-576.2x_M72.68, 5-576.2x_N15.10, 5-576.2x_N15.11, 5-576.2x_N34.0, 5-576.2x_N45.0, 5-576.2x_N49.2, 5-576.2x_N49.80, 5-576.2x_N73.3, 5-576.2x_N76.4, 5-576.2x_N76.80, 5-576.2x_T81.4, 5-576.2x_T82.7, 5-576.2x_T83.6, 5-576.2x_T83.8, 5-576.30_I33.0, 5-576.30_I38, 5-576.30_I80.1, 5-576.30_K61.1, 5-576.30_K61.2, 5-576.30_K65.0, 5-576.30_L02.2, 5-576.30_L02.4, 5-576.30_L03.3, 5-576.30_M60.01, 5-576.30_M60.02, 5-576.30_M60.03, 5-576.30_M60.04, 5-576.30_M60.05, 5-576.30_M60.06, 5-576.30_M60.07, 5-576.30_M60.08, 5-576.30_M72.60, 5-576.30_M72.61, 5-576.30_M72.62, 5-576.30_M72.63, 5-576.30_M72.64, 5-576.30_M72.65, 5-576.30_M72.66, 5-576.30_M72.67, 5-576.30_M72.68, 5-576.30_N15.10, 5-576.30_N15.11, 5-576.30_N34.0, 5-576.30_N45.0, 5-576.30_N49.2, 5-576.30_N49.80, 5-576.30_N73.3, 5-576.30_N76.4, 5-576.30_N76.80, 5-576.30_T81.4, 5-576.30_T82.7, 5-576.30_T83.6, 5-576.30_T83.8, 5-576.31_I33.0, 5-576.31_I38, 5-576.31_I80.1, 5-576.31_K61.1, 5-576.31_K61.2, 5-576.31_K65.0, 5-576.31_L02.2, 5-576.31_L02.4, 5-576.31_L03.3, 5-576.31_M60.01, 5-576.31_M60.02, 5-576.31_M60.03, 5-576.31_M60.04, 5-576.31_M60.05,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.31_M60.06, 5-576.31_M60.07, 5-576.31_M60.08, 5-576.31_M72.60, 5-576.31_M72.61, 5-576.31_M72.62, 5-576.31_M72.63, 5-576.31_M72.64, 5-576.31_M72.65, 5-576.31_M72.66, 5-576.31_M72.67, 5-576.31_M72.68, 5-576.31_N15.10, 5-576.31_N15.11, 5-576.31_N34.0, 5-576.31_N45.0, 5-576.31_N49.2, 5-576.31_N49.80, 5-576.31_N73.3, 5-576.31_N76.4, 5-576.31_N76.80, 5-576.31_T81.4, 5-576.31_T82.7, 5-576.31_T83.6, 5-576.31_T83.8, 5-576.3x_I33.0, 5-576.3x_I38, 5-576.3x_I80.1, 5-576.3x_K61.1, 5-576.3x_K61.2, 5-576.3x_K65.0, 5-576.3x_L02.2, 5-576.3x_L02.4, 5-576.3x_L03.3, 5-576.3x_M60.01, 5-576.3x_M60.02, 5-576.3x_M60.03, 5-576.3x_M60.04, 5-576.3x_M60.05, 5-576.3x_M60.06, 5-576.3x_M60.07, 5-576.3x_M60.08, 5-576.3x_M72.60, 5-576.3x_M72.61, 5-576.3x_M72.62, 5-576.3x_M72.63, 5-576.3x_M72.64, 5-576.3x_M72.65, 5-576.3x_M72.66, 5-576.3x_M72.67, 5-576.3x_M72.68, 5-576.3x_N15.10, 5-576.3x_N15.11, 5-576.3x_N34.0, 5-576.3x_N45.0, 5-576.3x_N49.2, 5-576.3x_N49.80, 5-576.3x_N73.3, 5-576.3x_N76.4, 5-576.3x_N76.80, 5-576.3x_T81.4, 5-576.3x_T82.7, 5-576.3x_T83.6, 5-576.3x_T83.8, 5-576.40_I33.0, 5-576.40_I38, 5-576.40_I80.1, 5-576.40_K61.1, 5-576.40_K61.2, 5-576.40_K65.0, 5-576.40_L02.2, 5-576.40_L02.4, 5-576.40_L03.3, 5-576.40_M60.01, 5-576.40_M60.02, 5-576.40_M60.03, 5-576.40_M60.04, 5-576.40_M60.05, 5-576.40_M60.06, 5-576.40_M60.07, 5-576.40_M60.08, 5-576.40_M72.60, 5-576.40_M72.61, 5-576.40_M72.62, 5-576.40_M72.63, 5-576.40_M72.64, 5-576.40_M72.65, 5-576.40_M72.66, 5-576.40_M72.67, 5-576.40_M72.68, 5-576.40_N15.10, 5-576.40_N15.11, 5-576.40_N34.0, 5-576.40_N45.0, 5-576.40_N49.2, 5-576.40_N49.80, 5-576.40_N73.3, 5-576.40_N76.4, 5-576.40_N76.80, 5-576.40_T81.4, 5-576.40_T82.7,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.40_T83.6, 5-576.40_T83.8, 5-576.41_I33.0, 5-576.41_I38, 5-576.41_I80.1, 5-576.41_K61.1, 5-576.41_K61.2, 5-576.41_K65.0, 5-576.41_L02.2, 5-576.41_L02.4, 5-576.41_L03.3, 5-576.41_M60.01, 5-576.41_M60.02, 5-576.41_M60.03, 5-576.41_M60.04, 5-576.41_M60.05, 5-576.41_M60.06, 5-576.41_M60.07, 5-576.41_M60.08, 5-576.41_M72.60, 5-576.41_M72.61, 5-576.41_M72.62, 5-576.41_M72.63, 5-576.41_M72.64, 5-576.41_M72.65, 5-576.41_M72.66, 5-576.41_M72.67, 5-576.41_M72.68, 5-576.41_N15.10, 5-576.41_N15.11, 5-576.41_N34.0, 5-576.41_N45.0, 5-576.41_N49.2, 5-576.41_N49.80, 5-576.41_N73.3, 5-576.41_N76.4, 5-576.41_N76.80, 5-576.41_T81.4, 5-576.41_T82.7, 5-576.41_T83.6, 5-576.41_T83.8, 5-576.4x_I33.0, 5-576.4x_I38, 5-576.4x_I80.1, 5-576.4x_K61.1, 5-576.4x_K61.2, 5-576.4x_K65.0, 5-576.4x_L02.2, 5-576.4x_L02.4, 5-576.4x_L03.3, 5-576.4x_M60.01, 5-576.4x_M60.02, 5-576.4x_M60.03, 5-576.4x_M60.04, 5-576.4x_M60.05, 5-576.4x_M60.06, 5-576.4x_M60.07, 5-576.4x_M60.08, 5-576.4x_M72.60, 5-576.4x_M72.61, 5-576.4x_M72.62, 5-576.4x_M72.63, 5-576.4x_M72.64, 5-576.4x_M72.65, 5-576.4x_M72.66, 5-576.4x_M72.67, 5-576.4x_M72.68, 5-576.4x_N15.10, 5-576.4x_N15.11, 5-576.4x_N34.0, 5-576.4x_N45.0, 5-576.4x_N49.2, 5-576.4x_N49.80, 5-576.4x_N73.3, 5-576.4x_N76.4, 5-576.4x_N76.80, 5-576.4x_T81.4, 5-576.4x_T82.7, 5-576.4x_T83.6, 5-576.4x_T83.8, 5-576.50_I33.0, 5-576.50_I38, 5-576.50_I80.1, 5-576.50_K61.1, 5-576.50_K61.2, 5-576.50_K65.0, 5-576.50_L02.2, 5-576.50_L02.4, 5-576.50_L03.3, 5-576.50_M60.01, 5-576.50_M60.02, 5-576.50_M60.03, 5-576.50_M60.04, 5-576.50_M60.05, 5-576.50_M60.06, 5-576.50_M60.07, 5-576.50_M60.08, 5-576.50_M72.60, 5-576.50_M72.61, 5-576.50_M72.62, 5-576.50_M72.63, 5-576.50_M72.64,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.50_M72.65, 5-576.50_M72.66, 5-576.50_M72.67, 5-576.50_M72.68, 5-576.50_N15.10, 5-576.50_N15.11, 5-576.50_N34.0, 5-576.50_N45.0, 5-576.50_N49.2, 5-576.50_N49.80, 5-576.50_N73.3, 5-576.50_N76.4, 5-576.50_N76.80, 5-576.50_T81.4, 5-576.50_T82.7, 5-576.50_T83.6, 5-576.50_T83.8, 5-576.51_I33.0, 5-576.51_I38, 5-576.51_I80.1, 5-576.51_K61.1, 5-576.51_K61.2, 5-576.51_K65.0, 5-576.51_L02.2, 5-576.51_L02.4, 5-576.51_L03.3, 5-576.51_M60.01, 5-576.51_M60.02, 5-576.51_M60.03, 5-576.51_M60.04, 5-576.51_M60.05, 5-576.51_M60.06, 5-576.51_M60.07, 5-576.51_M60.08, 5-576.51_M72.60, 5-576.51_M72.61, 5-576.51_M72.62, 5-576.51_M72.63, 5-576.51_M72.64, 5-576.51_M72.65, 5-576.51_M72.66, 5-576.51_M72.67, 5-576.51_M72.68, 5-576.51_N15.10, 5-576.51_N15.11, 5-576.51_N34.0, 5-576.51_N45.0, 5-576.51_N49.2, 5-576.51_N49.80, 5-576.51_N73.3, 5-576.51_N76.4, 5-576.51_N76.80, 5-576.51_T81.4, 5-576.51_T82.7, 5-576.51_T83.6, 5-576.51_T83.8, 5-576.5x_I33.0, 5-576.5x_I38, 5-576.5x_I80.1, 5-576.5x_K61.1, 5-576.5x_K61.2, 5-576.5x_K65.0, 5-576.5x_L02.2, 5-576.5x_L02.4, 5-576.5x_L03.3, 5-576.5x_M60.01, 5-576.5x_M60.02, 5-576.5x_M60.03, 5-576.5x_M60.04, 5-576.5x_M60.05, 5-576.5x_M60.06, 5-576.5x_M60.07, 5-576.5x_M60.08, 5-576.5x_M72.60, 5-576.5x_M72.61, 5-576.5x_M72.62, 5-576.5x_M72.63, 5-576.5x_M72.64, 5-576.5x_M72.65, 5-576.5x_M72.66, 5-576.5x_M72.67, 5-576.5x_M72.68, 5-576.5x_N15.10, 5-576.5x_N15.11, 5-576.5x_N34.0, 5-576.5x_N45.0, 5-576.5x_N49.2, 5-576.5x_N49.80, 5-576.5x_N73.3, 5-576.5x_N76.4, 5-576.5x_N76.80, 5-576.5x_T81.4, 5-576.5x_T82.7, 5-576.5x_T83.6, 5-576.5x_T83.8, 5-576.60_I33.0, 5-576.60_I38, 5-576.60_I80.1, 5-576.60_K61.1, 5-576.60_K61.2, 5-576.60_K65.0, 5-576.60_L02.2, 5-576.60_L02.4, 5-576.60_L03.3, 5-576.60_M60.01,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.60_M60.02, 5-576.60_M60.03, 5-576.60_M60.04, 5-576.60_M60.05, 5-576.60_M60.06, 5-576.60_M60.07, 5-576.60_M60.08, 5-576.60_M72.60, 5-576.60_M72.61, 5-576.60_M72.62, 5-576.60_M72.63, 5-576.60_M72.64, 5-576.60_M72.65, 5-576.60_M72.66, 5-576.60_M72.67, 5-576.60_M72.68, 5-576.60_N15.10, 5-576.60_N15.11, 5-576.60_N34.0, 5-576.60_N45.0, 5-576.60_N49.2, 5-576.60_N49.80, 5-576.60_N73.3, 5-576.60_N76.4, 5-576.60_N76.80, 5-576.60_T81.4, 5-576.60_T82.7, 5-576.60_T83.6, 5-576.60_T83.8, 5-576.61_I33.0, 5-576.61_I38, 5-576.61_I80.1, 5-576.61_K61.1, 5-576.61_K61.2, 5-576.61_K65.0, 5-576.61_L02.2, 5-576.61_L02.4, 5-576.61_L03.3, 5-576.61_M60.01, 5-576.61_M60.02, 5-576.61_M60.03, 5-576.61_M60.04, 5-576.61_M60.05, 5-576.61_M60.06, 5-576.61_M60.07, 5-576.61_M60.08, 5-576.61_M72.60, 5-576.61_M72.61, 5-576.61_M72.62, 5-576.61_M72.63, 5-576.61_M72.64, 5-576.61_M72.65, 5-576.61_M72.66, 5-576.61_M72.67, 5-576.61_M72.68, 5-576.61_N15.10, 5-576.61_N15.11, 5-576.61_N34.0, 5-576.61_N45.0, 5-576.61_N49.2, 5-576.61_N49.80, 5-576.61_N73.3, 5-576.61_N76.4, 5-576.61_N76.80, 5-576.61_T81.4, 5-576.61_T82.7, 5-576.61_T83.6, 5-576.61_T83.8, 5-576.6x_I33.0, 5-576.6x_I38, 5-576.6x_I80.1, 5-576.6x_K61.1, 5-576.6x_K61.2, 5-576.6x_K65.0, 5-576.6x_L02.2, 5-576.6x_L02.4, 5-576.6x_L03.3, 5-576.6x_M60.01, 5-576.6x_M60.02, 5-576.6x_M60.03, 5-576.6x_M60.04, 5-576.6x_M60.05, 5-576.6x_M60.06, 5-576.6x_M60.07, 5-576.6x_M60.08, 5-576.6x_M72.60, 5-576.6x_M72.61, 5-576.6x_M72.62, 5-576.6x_M72.63, 5-576.6x_M72.64, 5-576.6x_M72.65, 5-576.6x_M72.66, 5-576.6x_M72.67, 5-576.6x_M72.68, 5-576.6x_N15.10, 5-576.6x_N15.11, 5-576.6x_N34.0, 5-576.6x_N45.0, 5-576.6x_N49.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.6x_N49.80, 5-576.6x_N73.3, 5-576.6x_N76.4, 5-576.6x_N76.80, 5-576.6x_T81.4, 5-576.6x_T82.7, 5-576.6x_T83.6, 5-576.6x_T83.8, 5-576.70_I33.0, 5-576.70_I38, 5-576.70_I80.1, 5-576.70_K61.1, 5-576.70_K61.2, 5-576.70_K65.0, 5-576.70_L02.2, 5-576.70_L02.4, 5-576.70_L03.3, 5-576.70_M60.01, 5-576.70_M60.02, 5-576.70_M60.03, 5-576.70_M60.04, 5-576.70_M60.05, 5-576.70_M60.06, 5-576.70_M60.07, 5-576.70_M60.08, 5-576.70_M72.60, 5-576.70_M72.61, 5-576.70_M72.62, 5-576.70_M72.63, 5-576.70_M72.64, 5-576.70_M72.65, 5-576.70_M72.66, 5-576.70_M72.67, 5-576.70_M72.68, 5-576.70_N15.10, 5-576.70_N15.11, 5-576.70_N34.0, 5-576.70_N45.0, 5-576.70_N49.2, 5-576.70_N49.80, 5-576.70_N73.3, 5-576.70_N76.4, 5-576.70_N76.80, 5-576.70_T81.4, 5-576.70_T82.7, 5-576.70_T83.6, 5-576.70_T83.8, 5-576.71_I33.0, 5-576.71_I38, 5-576.71_I80.1, 5-576.71_K61.1, 5-576.71_K61.2, 5-576.71_K65.0, 5-576.71_L02.2, 5-576.71_L02.4, 5-576.71_L03.3, 5-576.71_M60.01, 5-576.71_M60.02, 5-576.71_M60.03, 5-576.71_M60.04, 5-576.71_M60.05, 5-576.71_M60.06, 5-576.71_M60.07, 5-576.71_M60.08, 5-576.71_M72.60, 5-576.71_M72.61, 5-576.71_M72.62, 5-576.71_M72.63, 5-576.71_M72.64, 5-576.71_M72.65, 5-576.71_M72.66, 5-576.71_M72.67, 5-576.71_M72.68, 5-576.71_N15.10, 5-576.71_N15.11, 5-576.71_N34.0, 5-576.71_N45.0, 5-576.71_N49.2, 5-576.71_N49.80, 5-576.71_N73.3, 5-576.71_N76.4, 5-576.71_N76.80, 5-576.71_T81.4, 5-576.71_T82.7, 5-576.71_T83.6, 5-576.71_T83.8, 5-576.7x_I33.0, 5-576.7x_I38, 5-576.7x_I80.1, 5-576.7x_K61.1, 5-576.7x_K61.2, 5-576.7x_K65.0, 5-576.7x_L02.2, 5-576.7x_L02.4, 5-576.7x_L03.3, 5-576.7x_M60.01, 5-576.7x_M60.02, 5-576.7x_M60.03, 5-576.7x_M60.04, 5-576.7x_M60.05, 5-576.7x_M60.06, 5-576.7x_M60.07, 5-576.7x_M60.08, 5-576.7x_M72.60,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.7x_M72.61, 5-576.7x_M72.62, 5-576.7x_M72.63, 5-576.7x_M72.64, 5-576.7x_M72.65, 5-576.7x_M72.66, 5-576.7x_M72.67, 5-576.7x_M72.68, 5-576.7x_N15.10, 5-576.7x_N15.11, 5-576.7x_N34.0, 5-576.7x_N45.0, 5-576.7x_N49.2, 5-576.7x_N49.80, 5-576.7x_N73.3, 5-576.7x_N76.4, 5-576.7x_N76.80, 5-576.7x_T81.4, 5-576.7x_T82.7, 5-576.7x_T83.6, 5-576.7x_T83.8, 5-576.80_I33.0, 5-576.80_I38, 5-576.80_I80.1, 5-576.80_K61.1, 5-576.80_K61.2, 5-576.80_K65.0, 5-576.80_L02.2, 5-576.80_L02.4, 5-576.80_L03.3, 5-576.80_M60.01, 5-576.80_M60.02, 5-576.80_M60.03, 5-576.80_M60.04, 5-576.80_M60.05, 5-576.80_M60.06, 5-576.80_M60.07, 5-576.80_M60.08, 5-576.80_M72.60, 5-576.80_M72.61, 5-576.80_M72.62, 5-576.80_M72.63, 5-576.80_M72.64, 5-576.80_M72.65, 5-576.80_M72.66, 5-576.80_M72.67, 5-576.80_M72.68, 5-576.80_N15.10, 5-576.80_N15.11, 5-576.80_N34.0, 5-576.80_N45.0, 5-576.80_N49.2, 5-576.80_N49.80, 5-576.80_N73.3, 5-576.80_N76.4, 5-576.80_N76.80, 5-576.80_T81.4, 5-576.80_T82.7, 5-576.80_T83.6, 5-576.80_T83.8, 5-576.81_I33.0, 5-576.81_I38, 5-576.81_I80.1, 5-576.81_K61.1, 5-576.81_K61.2, 5-576.81_K65.0, 5-576.81_L02.2, 5-576.81_L02.4, 5-576.81_L03.3, 5-576.81_M60.01, 5-576.81_M60.02, 5-576.81_M60.03, 5-576.81_M60.04, 5-576.81_M60.05, 5-576.81_M60.06, 5-576.81_M60.07, 5-576.81_M60.08, 5-576.81_M72.60, 5-576.81_M72.61, 5-576.81_M72.62, 5-576.81_M72.63, 5-576.81_M72.64, 5-576.81_M72.65, 5-576.81_M72.66, 5-576.81_M72.67, 5-576.81_M72.68, 5-576.81_N15.10, 5-576.81_N15.11, 5-576.81_N34.0, 5-576.81_N45.0, 5-576.81_N49.2, 5-576.81_N49.80, 5-576.81_N73.3, 5-576.81_N76.4, 5-576.81_N76.80, 5-576.81_T81.4, 5-576.81_T82.7, 5-576.81_T83.6, 5-576.81_T83.8, 5-576.8x_I33.0, 5-576.8x_I38, 5-576.8x_I80.1, 5-576.8x_K61.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.8x_K61.2, 5-576.8x_K65.0, 5-576.8x_L02.2, 5-576.8x_L02.4, 5-576.8x_L03.3, 5-576.8x_M60.01, 5-576.8x_M60.02, 5-576.8x_M60.03, 5-576.8x_M60.04, 5-576.8x_M60.05, 5-576.8x_M60.06, 5-576.8x_M60.07, 5-576.8x_M60.08, 5-576.8x_M72.60, 5-576.8x_M72.61, 5-576.8x_M72.62, 5-576.8x_M72.63, 5-576.8x_M72.64, 5-576.8x_M72.65, 5-576.8x_M72.66, 5-576.8x_M72.67, 5-576.8x_M72.68, 5-576.8x_N15.10, 5-576.8x_N15.11, 5-576.8x_N34.0, 5-576.8x_N45.0, 5-576.8x_N49.2, 5-576.8x_N49.80, 5-576.8x_N73.3, 5-576.8x_N76.4, 5-576.8x_N76.80, 5-576.8x_T81.4, 5-576.8x_T82.7, 5-576.8x_T83.6, 5-576.8x_T83.8, 5-576.x0_I33.0, 5-576.x0_I38, 5-576.x0_I80.1, 5-576.x0_K61.1, 5-576.x0_K61.2, 5-576.x0_K65.0, 5-576.x0_L02.2, 5-576.x0_L02.4, 5-576.x0_L03.3, 5-576.x0_M60.01, 5-576.x0_M60.02, 5-576.x0_M60.03, 5-576.x0_M60.04, 5-576.x0_M60.05, 5-576.x0_M60.06, 5-576.x0_M60.07, 5-576.x0_M60.08, 5-576.x0_M72.60, 5-576.x0_M72.61, 5-576.x0_M72.62, 5-576.x0_M72.63, 5-576.x0_M72.64, 5-576.x0_M72.65, 5-576.x0_M72.66, 5-576.x0_M72.67, 5-576.x0_M72.68, 5-576.x0_N15.10, 5-576.x0_N15.11, 5-576.x0_N34.0, 5-576.x0_N45.0, 5-576.x0_N49.2, 5-576.x0_N49.80, 5-576.x0_N73.3, 5-576.x0_N76.4, 5-576.x0_N76.80, 5-576.x0_T81.4, 5-576.x0_T82.7, 5-576.x0_T83.6, 5-576.x0_T83.8, 5-576.x1_I33.0, 5-576.x1_I38, 5-576.x1_I80.1, 5-576.x1_K61.1, 5-576.x1_K61.2, 5-576.x1_K65.0, 5-576.x1_L02.2, 5-576.x1_L02.4, 5-576.x1_L03.3, 5-576.x1_M60.01, 5-576.x1_M60.02, 5-576.x1_M60.03, 5-576.x1_M60.04, 5-576.x1_M60.05, 5-576.x1_M60.06, 5-576.x1_M60.07, 5-576.x1_M60.08, 5-576.x1_M72.60, 5-576.x1_M72.61, 5-576.x1_M72.62, 5-576.x1_M72.63, 5-576.x1_M72.64, 5-576.x1_M72.65, 5-576.x1_M72.66, 5-576.x1_M72.67, 5-576.x1_M72.68,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.x1_N15.10, 5-576.x1_N15.11, 5-576.x1_N34.0, 5-576.x1_N45.0, 5-576.x1_N49.2, 5-576.x1_N49.80, 5-576.x1_N73.3, 5-576.x1_N76.4, 5-576.x1_N76.80, 5-576.x1_T81.4, 5-576.x1_T82.7, 5-576.x1_T83.6, 5-576.x1_T83.8, 5-576.xx_I33.0, 5-576.xx_I38, 5-576.xx_I80.1, 5-576.xx_K61.1, 5-576.xx_K61.2, 5-576.xx_K65.0, 5-576.xx_L02.2, 5-576.xx_L02.4, 5-576.xx_L03.3, 5-576.xx_M60.01, 5-576.xx_M60.02, 5-576.xx_M60.03, 5-576.xx_M60.04, 5-576.xx_M60.05, 5-576.xx_M60.06, 5-576.xx_M60.07, 5-576.xx_M60.08, 5-576.xx_M72.60, 5-576.xx_M72.61, 5-576.xx_M72.62, 5-576.xx_M72.63, 5-576.xx_M72.64, 5-576.xx_M72.65, 5-576.xx_M72.66, 5-576.xx_M72.67, 5-576.xx_M72.68, 5-576.xx_N15.10, 5-576.xx_N15.11, 5-576.xx_N34.0, 5-576.xx_N45.0, 5-576.xx_N49.2, 5-576.xx_N49.80, 5-576.xx_N73.3, 5-576.xx_N76.4, 5-576.xx_N76.80, 5-576.xx_T81.4, 5-576.xx_T82.7, 5-576.xx_T83.6, 5-576.xx_T83.8, 5-576.y_I33.0, 5-576.y_I38, 5-576.y_I80.1, 5-576.y_K61.1, 5-576.y_K61.2, 5-576.y_K65.0, 5-576.y_L02.2, 5-576.y_L02.4, 5-576.y_L03.3, 5-576.y_M60.01, 5-576.y_M60.02, 5-576.y_M60.03, 5-576.y_M60.04, 5-576.y_M60.05, 5-576.y_M60.06, 5-576.y_M60.07, 5-576.y_M60.08, 5-576.y_M72.60, 5-576.y_M72.61, 5-576.y_M72.62, 5-576.y_M72.63, 5-576.y_M72.64, 5-576.y_M72.65, 5-576.y_M72.66, 5-576.y_M72.67, 5-576.y_M72.68, 5-576.y_N15.10, 5-576.y_N15.11, 5-576.y_N34.0, 5-576.y_N45.0, 5-576.y_N49.2, 5-576.y_N49.80, 5-576.y_N73.3, 5-576.y_N76.4, 5-576.y_N76.80, 5-576.y_T81.4, 5-576.y_T82.7, 5-576.y_T83.6, 5-576.y_T83.8, 5-577.00_K65.0, 5-577.00_L02.2, 5-577.00_L03.3, 5-577.00_N15.10, 5-577.00_N15.11, 5-577.00_N76.4, 5-577.00_T81.4, 5-577.00_T83.8, 5-577.01_K65.0, 5-577.01_L02.2, 5-577.01_L03.3, 5-577.01_N15.10, 5-577.01_N15.11, 5-577.01_N76.4, 5-577.01_T81.4, 5-577.01_T83.8, 5-577.0x_K65.0, 5-577.0x_L02.2, 5-577.0x_L03.3, 5-577.0x_N15.10, 5-577.0x_N15.11, 5-577.0x_N76.4, 5-577.0x_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-577.0x_T83.8, 5-577.10_K65.0, 5-577.10_L02.2, 5-577.10_L03.3, 5-577.10_N15.10, 5-577.10_N15.11, 5-577.10_N76.4, 5-577.10_T81.4, 5-577.10_T83.8, 5-577.11_K65.0, 5-577.11_L02.2, 5-577.11_L03.3, 5-577.11_N15.10, 5-577.11_N15.11, 5-577.11_N76.4, 5-577.11_T81.4, 5-577.11_T83.8, 5-577.1x_K65.0, 5-577.1x_L02.2, 5-577.1x_L03.3, 5-577.1x_N15.10, 5-577.1x_N15.11, 5-577.1x_N76.4, 5-577.1x_T81.4, 5-577.1x_T83.8, 5-577.20_K65.0, 5-577.20_L02.2, 5-577.20_L03.3, 5-577.20_N15.10, 5-577.20_N15.11, 5-577.20_N76.4, 5-577.20_T81.4, 5-577.20_T83.8, 5-577.21_K65.0, 5-577.21_L02.2, 5-577.21_L03.3, 5-577.21_N15.10, 5-577.21_N15.11, 5-577.21_N76.4, 5-577.21_T81.4, 5-577.21_T83.8, 5-577.2x_K65.0, 5-577.2x_L02.2, 5-577.2x_L03.3, 5-577.2x_N15.10, 5-577.2x_N15.11, 5-577.2x_N76.4, 5-577.2x_T81.4, 5-577.2x_T83.8, 5-577.30_K65.0, 5-577.30_L02.2, 5-577.30_L03.3, 5-577.30_N15.10, 5-577.30_N15.11, 5-577.30_N76.4, 5-577.30_T81.4, 5-577.30_T83.8, 5-577.31_K65.0, 5-577.31_L02.2, 5-577.31_L03.3, 5-577.31_N15.10, 5-577.31_N15.11, 5-577.31_N76.4, 5-577.31_T81.4, 5-577.31_T83.8, 5-577.3x_K65.0, 5-577.3x_L02.2, 5-577.3x_L03.3, 5-577.3x_N15.10, 5-577.3x_N15.11, 5-577.3x_N76.4, 5-577.3x_T81.4, 5-577.3x_T83.8, 5-577.40_K65.0, 5-577.40_L02.2, 5-577.40_L03.3, 5-577.40_N15.10, 5-577.40_N15.11, 5-577.40_N76.4, 5-577.40_T81.4, 5-577.40_T83.8, 5-577.41_K65.0, 5-577.41_L02.2, 5-577.41_L03.3, 5-577.41_N15.10, 5-577.41_N15.11, 5-577.41_N76.4, 5-577.41_T81.4, 5-577.41_T83.8, 5-577.4x_K65.0, 5-577.4x_L02.2, 5-577.4x_L03.3, 5-577.4x_N15.10, 5-577.4x_N15.11, 5-577.4x_N76.4, 5-577.4x_T81.4, 5-577.4x_T83.8, 5-577.x0_K65.0, 5-577.x0_L02.2, 5-577.x0_L03.3, 5-577.x0_N15.10, 5-577.x0_N15.11, 5-577.x0_N76.4, 5-577.x0_T81.4, 5-577.x0_T83.8, 5-577.x1_K65.0, 5-577.x1_L02.2, 5-577.x1_L03.3, 5-577.x1_N15.10, 5-577.x1_N15.11, 5-577.x1_N76.4, 5-577.x1_T81.4,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-577.x1_T83.8, 5-577.xx_K65.0, 5-577.xx_L02.2, 5-577.xx_L03.3, 5-577.xx_N15.10, 5-577.xx_N15.11, 5-577.xx_N76.4, 5-577.xx_T81.4, 5-577.xx_T83.8, 5-577.y_K65.0, 5-577.y_L02.2, 5-577.y_L03.3, 5-577.y_N15.10, 5-577.y_N15.11, 5-577.y_N76.4, 5-577.y_T81.4, 5-577.y_T83.8, 5-578.40_K65.0, 5-578.40_L02.2, 5-578.40_L03.3, 5-578.40_M72.60, 5-578.40_M72.61, 5-578.40_M72.62, 5-578.40_M72.63, 5-578.40_M72.64, 5-578.40_M72.65, 5-578.40_M72.66, 5-578.40_M72.67, 5-578.40_M72.68, 5-578.40_N45.0, 5-578.40_T81.4, 5-578.41_K65.0, 5-578.41_L02.2, 5-578.41_L03.3, 5-578.41_M72.60, 5-578.41_M72.61, 5-578.41_M72.62, 5-578.41_M72.63, 5-578.41_M72.64, 5-578.41_M72.65, 5-578.41_M72.66, 5-578.41_M72.67, 5-578.41_M72.68, 5-578.41_N45.0, 5-578.41_T81.4, 5-578.50_K65.0, 5-578.50_L02.2, 5-578.50_L03.3, 5-578.50_M72.60, 5-578.50_M72.61, 5-578.50_M72.62, 5-578.50_M72.63, 5-578.50_M72.64, 5-578.50_M72.65, 5-578.50_M72.66, 5-578.50_M72.67, 5-578.50_M72.68, 5-578.50_N45.0, 5-578.50_T81.4, 5-578.51_K65.0, 5-578.51_L02.2, 5-578.51_L03.3, 5-578.51_M72.60, 5-578.51_M72.61, 5-578.51_M72.62, 5-578.51_M72.63, 5-578.51_M72.64, 5-578.51_M72.65, 5-578.51_M72.66, 5-578.51_M72.67, 5-578.51_M72.68, 5-578.51_N45.0, 5-578.51_T81.4, 5-578.60_K65.0, 5-578.60_L02.2, 5-578.60_L03.3, 5-578.60_M72.60, 5-578.60_M72.61, 5-578.60_M72.62, 5-578.60_M72.63, 5-578.60_M72.64, 5-578.60_M72.65, 5-578.60_M72.66, 5-578.60_M72.67, 5-578.60_M72.68, 5-578.60_N45.0, 5-578.60_T81.4, 5-578.61_K65.0, 5-578.61_L02.2, 5-578.61_L03.3, 5-578.61_M72.60, 5-578.61_M72.61, 5-578.61_M72.62, 5-578.61_M72.63, 5-578.61_M72.64, 5-578.61_M72.65, 5-578.61_M72.66, 5-578.61_M72.67, 5-578.61_M72.68, 5-578.61_N45.0, 5-578.61_T81.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-578.70_K65.0, 5-578.70_L02.2, 5-578.70_L03.3, 5-578.70_M72.60, 5-578.70_M72.61, 5-578.70_M72.62, 5-578.70_M72.63, 5-578.70_M72.64, 5-578.70_M72.65, 5-578.70_M72.66, 5-578.70_M72.67, 5-578.70_M72.68, 5-578.70_N45.0, 5-578.70_T81.4, 5-578.71_K65.0, 5-578.71_L02.2, 5-578.71_L03.3, 5-578.71_M72.60, 5-578.71_M72.61, 5-578.71_M72.62, 5-578.71_M72.63, 5-578.71_M72.64, 5-578.71_M72.65, 5-578.71_M72.66, 5-578.71_M72.67, 5-578.71_M72.68, 5-578.71_N45.0, 5-578.71_T81.4, 5-578.80_K65.0, 5-578.80_L02.2, 5-578.80_L03.3, 5-578.80_M72.60, 5-578.80_M72.61, 5-578.80_M72.62, 5-578.80_M72.63, 5-578.80_M72.64, 5-578.80_M72.65, 5-578.80_M72.66, 5-578.80_M72.67, 5-578.80_M72.68, 5-578.80_N45.0, 5-578.80_T81.4, 5-578.81_K65.0, 5-578.81_L02.2, 5-578.81_L03.3, 5-578.81_M72.60, 5-578.81_M72.61, 5-578.81_M72.62, 5-578.81_M72.63, 5-578.81_M72.64, 5-578.81_M72.65, 5-578.81_M72.66, 5-578.81_M72.67, 5-578.81_M72.68, 5-578.81_N45.0, 5-578.81_T81.4, 5-578.x0_K65.0, 5-578.x0_L02.2, 5-578.x0_L03.3, 5-578.x0_M72.60, 5-578.x0_M72.61, 5-578.x0_M72.62, 5-578.x0_M72.63, 5-578.x0_M72.64, 5-578.x0_M72.65, 5-578.x0_M72.66, 5-578.x0_M72.67, 5-578.x0_M72.68, 5-578.x0_N45.0, 5-578.x0_T81.4, 5-578.x1_K65.0, 5-578.x1_L02.2, 5-578.x1_L03.3, 5-578.x1_M72.60, 5-578.x1_M72.61, 5-578.x1_M72.62, 5-578.x1_M72.63, 5-578.x1_M72.64, 5-578.x1_M72.65, 5-578.x1_M72.66, 5-578.x1_M72.67, 5-578.x1_M72.68, 5-578.x1_N45.0, 5-578.x1_T81.4, 5-580.0_K65.0, 5-580.0_L02.2, 5-580.0_N41.9, 5-580.0_N45.0, 5-580.0_T81.4, 5-580.1_K65.0, 5-580.1_L02.2, 5-580.1_N41.9, 5-580.1_N45.0, 5-580.1_T81.4, 5-582.0_K65.0, 5-582.0_L02.2, 5-582.0_N34.0, 5-582.0_N49.80, 5-582.0_N76.0, 5-582.0_N76.4, 5-582.0_T81.4, 5-582.0_T83.8,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-583.0_K65.0, 5-583.0_L02.2, 5-583.0_M00.80, 5-583.0_M00.81, 5-583.0_M00.82, 5-583.0_M00.83, 5-583.0_M00.84, 5-583.0_M00.85, 5-583.0_M00.86, 5-583.0_M00.87, 5-583.0_M00.88, 5-583.0_M72.60, 5-583.0_M72.61, 5-583.0_M72.62, 5-583.0_M72.63, 5-583.0_M72.64, 5-583.0_M72.65, 5-583.0_M72.66, 5-583.0_M72.67, 5-583.0_M72.68, 5-583.0_M86.20, 5-583.0_M86.21, 5-583.0_M86.22, 5-583.0_M86.23, 5-583.0_M86.24, 5-583.0_M86.25, 5-583.0_M86.26, 5-583.0_M86.27, 5-583.0_M86.28, 5-583.0_N49.80, 5-583.0_T81.4, 5-583.1_K65.0, 5-583.1_L02.2, 5-583.1_M00.80, 5-583.1_M00.81, 5-583.1_M00.82, 5-583.1_M00.83, 5-583.1_M00.84, 5-583.1_M00.85, 5-583.1_M00.86, 5-583.1_M00.87, 5-583.1_M00.88, 5-583.1_M72.60, 5-583.1_M72.61, 5-583.1_M72.62, 5-583.1_M72.63, 5-583.1_M72.64, 5-583.1_M72.65, 5-583.1_M72.66, 5-583.1_M72.67, 5-583.1_M72.68, 5-583.1_M86.20, 5-583.1_M86.21, 5-583.1_M86.22, 5-583.1_M86.23, 5-583.1_M86.24, 5-583.1_M86.25, 5-583.1_M86.26, 5-583.1_M86.27, 5-583.1_M86.28, 5-583.1_N49.80, 5-583.1_T81.4, 5-583.2_K65.0, 5-583.2_L02.2, 5-583.2_M00.80, 5-583.2_M00.81, 5-583.2_M00.82, 5-583.2_M00.83, 5-583.2_M00.84, 5-583.2_M00.85, 5-583.2_M00.86, 5-583.2_M00.87, 5-583.2_M00.88, 5-583.2_M72.60, 5-583.2_M72.61, 5-583.2_M72.62, 5-583.2_M72.63, 5-583.2_M72.64, 5-583.2_M72.65, 5-583.2_M72.66, 5-583.2_M72.67, 5-583.2_M72.68, 5-583.2_M86.20, 5-583.2_M86.21, 5-583.2_M86.22, 5-583.2_M86.23, 5-583.2_M86.24, 5-583.2_M86.25, 5-583.2_M86.26, 5-583.2_M86.27, 5-583.2_M86.28, 5-583.2_N49.80, 5-583.2_T81.4, 5-583.3_K65.0, 5-583.3_L02.2, 5-583.3_M00.80, 5-583.3_M00.81, 5-583.3_M00.82, 5-583.3_M00.83, 5-583.3_M00.84, 5-583.3_M00.85, 5-583.3_M00.86, 5-583.3_M00.87, 5-583.3_M00.88, 5-583.3_M72.60, 5-583.3_M72.61, 5-583.3_M72.62, 5-583.3_M72.63, 5-583.3_M72.64, 5-583.3_M72.65, 5-583.3_M72.66, 5-583.3_M72.67, 5-583.3_M72.68, 5-583.3_M86.20, 5-583.3_M86.21, 5-583.3_M86.22, 5-583.3_M86.23, 5-583.3_M86.24, 5-583.3_M86.25, 5-583.3_M86.26, 5-583.3_M86.27, 5-583.3_M86.28, 5-583.3_N49.80, 5-583.3_T81.4, 5-583.x_K65.0, 5-583.x_L02.2,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-583.x_M00.80, 5-583.x_M00.81, 5-583.x_M00.82, 5-583.x_M00.83, 5-583.x_M00.84, 5-583.x_M00.85, 5-583.x_M00.86, 5-583.x_M00.87, 5-583.x_M00.88, 5-583.x_M72.60, 5-583.x_M72.61, 5-583.x_M72.62, 5-583.x_M72.63, 5-583.x_M72.64, 5-583.x_M72.65, 5-583.x_M72.66, 5-583.x_M72.67, 5-583.x_M72.68, 5-583.x_M86.20, 5-583.x_M86.21, 5-583.x_M86.22, 5-583.x_M86.23, 5-583.x_M86.24, 5-583.x_M86.25, 5-583.x_M86.26, 5-583.x_M86.27, 5-583.x_M86.28, 5-583.x_N49.80, 5-583.x_T81.4, 5-583.y_K65.0, 5-583.y_L02.2, 5-583.y_M00.80, 5-583.y_M00.81, 5-583.y_M00.82, 5-583.y_M00.83, 5-583.y_M00.84, 5-583.y_M00.85, 5-583.y_M00.86, 5-583.y_M00.87, 5-583.y_M00.88, 5-583.y_M72.60, 5-583.y_M72.61, 5-583.y_M72.62, 5-583.y_M72.63, 5-583.y_M72.64, 5-583.y_M72.65, 5-583.y_M72.66, 5-583.y_M72.67, 5-583.y_M72.68, 5-583.y_M86.20, 5-583.y_M86.21, 5-583.y_M86.22, 5-583.y_M86.23, 5-583.y_M86.24, 5-583.y_M86.25, 5-583.y_M86.26, 5-583.y_M86.27, 5-583.y_M86.28, 5-583.y_N49.80, 5-583.y_T81.4, 5-584.0_K65.0, 5-584.0_L02.2, 5-584.0_L03.10, 5-584.0_L03.11, 5-584.0_L03.3, 5-584.0_N34.0, 5-584.0_N45.0, 5-584.0_N49.2, 5-584.0_N49.80, 5-584.0_T81.4, 5-584.0_T83.6, 5-584.0_T83.8, 5-584.1_K65.0, 5-584.1_L02.2, 5-584.1_L03.10, 5-584.1_L03.11, 5-584.1_L03.3, 5-584.1_N34.0, 5-584.1_N45.0, 5-584.1_N49.2, 5-584.1_N49.80, 5-584.1_T81.4, 5-584.1_T83.6, 5-584.1_T83.8, 5-584.5_K65.0, 5-584.5_L02.2, 5-584.5_L03.10, 5-584.5_L03.11, 5-584.5_L03.3, 5-584.5_N34.0, 5-584.5_N45.0, 5-584.5_N49.2, 5-584.5_N49.80, 5-584.5_T81.4, 5-584.5_T83.6, 5-584.5_T83.8, 5-584.6_K65.0, 5-584.6_L02.2, 5-584.6_L03.10, 5-584.6_L03.11, 5-584.6_L03.3, 5-584.6_N34.0, 5-584.6_N45.0, 5-584.6_N49.2, 5-584.6_N49.80, 5-584.6_T81.4, 5-584.6_T83.6, 5-584.6_T83.8, 5-584.70_K65.0, 5-584.70_L02.2, 5-584.70_L03.10, 5-584.70_L03.11, 5-584.70_L03.3, 5-584.70_N34.0, 5-584.70_N45.0, 5-584.70_N49.2, 5-584.70_N49.80, 5-584.70_T81.4, 5-584.70_T83.6, 5-584.70_T83.8, 5-584.71_K65.0, 5-584.71_L02.2, 5-584.71_L03.10, 5-584.71_L03.11, 5-584.71_L03.3, 5-584.71_N34.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-584.71_N45.0, 5-584.71_N49.2, 5-584.71_N49.80, 5-584.71_T81.4, 5-584.71_T83.6, 5-584.71_T83.8, 5-584.72_K65.0, 5-584.72_L02.2, 5-584.72_L03.10, 5-584.72_L03.11, 5-584.72_L03.3, 5-584.72_N34.0, 5-584.72_N45.0, 5-584.72_N49.2, 5-584.72_N49.80, 5-584.72_T81.4, 5-584.72_T83.6, 5-584.72_T83.8, 5-584.73_K65.0, 5-584.73_L02.2, 5-584.73_L03.10, 5-584.73_L03.11, 5-584.73_L03.3, 5-584.73_N34.0, 5-584.73_N45.0, 5-584.73_N49.2, 5-584.73_N49.80, 5-584.73_T81.4, 5-584.73_T83.6, 5-584.73_T83.8, 5-584.74_K65.0, 5-584.74_L02.2, 5-584.74_L03.10, 5-584.74_L03.11, 5-584.74_L03.3, 5-584.74_N34.0, 5-584.74_N45.0, 5-584.74_N49.2, 5-584.74_N49.80, 5-584.74_T81.4, 5-584.74_T83.6, 5-584.74_T83.8, 5-584.7x_K65.0, 5-584.7x_L02.2, 5-584.7x_L03.10, 5-584.7x_L03.11, 5-584.7x_L03.3, 5-584.7x_N34.0, 5-584.7x_N45.0, 5-584.7x_N49.2, 5-584.7x_N49.80, 5-584.7x_T81.4, 5-584.7x_T83.6, 5-584.7x_T83.8, 5-584.80_K65.0, 5-584.80_L02.2, 5-584.80_L03.10, 5-584.80_L03.11, 5-584.80_L03.3, 5-584.80_N34.0, 5-584.80_N45.0, 5-584.80_N49.2, 5-584.80_N49.80, 5-584.80_T81.4, 5-584.80_T83.6, 5-584.80_T83.8, 5-584.81_K65.0, 5-584.81_L02.2, 5-584.81_L03.10, 5-584.81_L03.11, 5-584.81_L03.3, 5-584.81_N34.0, 5-584.81_N45.0, 5-584.81_N49.2, 5-584.81_N49.80, 5-584.81_T81.4, 5-584.81_T83.6, 5-584.81_T83.8, 5-584.82_K65.0, 5-584.82_L02.2, 5-584.82_L03.10, 5-584.82_L03.11, 5-584.82_L03.3, 5-584.82_N34.0, 5-584.82_N45.0, 5-584.82_N49.2, 5-584.82_N49.80, 5-584.82_T81.4, 5-584.82_T83.6, 5-584.82_T83.8, 5-584.83_K65.0, 5-584.83_L02.2, 5-584.83_L03.10, 5-584.83_L03.11, 5-584.83_L03.3, 5-584.83_N34.0, 5-584.83_N45.0, 5-584.83_N49.2, 5-584.83_N49.80, 5-584.83_T81.4, 5-584.83_T83.6, 5-584.83_T83.8, 5-584.84_K65.0, 5-584.84_L02.2, 5-584.84_L03.10, 5-584.84_L03.11, 5-584.84_L03.3, 5-584.84_N34.0, 5-584.84_N45.0, 5-584.84_N49.2, 5-584.84_N49.80, 5-584.84_T81.4, 5-584.84_T83.6, 5-584.84_T83.8, 5-584.8x_K65.0, 5-584.8x_L02.2, 5-584.8x_L03.10, 5-584.8x_L03.11, 5-584.8x_L03.3, 5-584.8x_N34.0, 5-584.8x_N45.0, 5-584.8x_N49.2, 5-584.8x_N49.80, 5-584.8x_T81.4, 5-584.8x_T83.6, 5-584.8x_T83.8,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-584.9_K65.0, 5-584.9_L02.2, 5-584.9_L03.10, 5-584.9_L03.11, 5-584.9_L03.3, 5-584.9_N34.0, 5-584.9_N45.0, 5-584.9_N49.2, 5-584.9_N49.80, 5-584.9_T81.4, 5-584.9_T83.6, 5-584.9_T83.8, 5-584.a_K65.0, 5-584.a_L02.2, 5-584.a_L03.10, 5-584.a_L03.11, 5-584.a_L03.3, 5-584.a_N34.0, 5-584.a_N45.0, 5-584.a_N49.2, 5-584.a_N49.80, 5-584.a_T81.4, 5-584.a_T83.6, 5-584.a_T83.8, 5-589.3_K65.0, 5-589.3_L02.2, 5-589.3_L03.3, 5-589.3_M86.91, 5-589.3_M86.92, 5-589.3_M86.93, 5-589.3_M86.94, 5-589.3_M86.95, 5-589.3_M86.96, 5-589.3_M86.97, 5-589.3_M86.98, 5-589.3_N34.0, 5-589.3_N76.4, 5-589.3_T81.4, 5-589.3_T83.6, 5-589.4_K65.0, 5-589.4_L02.2, 5-589.4_L03.3, 5-589.4_M86.91, 5-589.4_M86.92, 5-589.4_M86.93, 5-589.4_M86.94, 5-589.4_M86.95, 5-589.4_M86.96, 5-589.4_M86.97, 5-589.4_M86.98, 5-589.4_N34.0, 5-589.4_N76.4, 5-589.4_T81.4, 5-589.4_T83.6, 5-590.40_I33.0, 5-590.40_I38, 5-590.40_K65.0, 5-590.40_L02.2, 5-590.40_L02.4, 5-590.40_L03.3, 5-590.40_M72.60, 5-590.40_M72.61, 5-590.40_M72.62, 5-590.40_M72.63, 5-590.40_M72.64, 5-590.40_M72.65, 5-590.40_M72.66, 5-590.40_M72.67, 5-590.40_M72.68, 5-590.40_N15.10, 5-590.40_N15.11, 5-590.40_N45.0, 5-590.40_N49.80, 5-590.40_N73.3, 5-590.40_N73.5, 5-590.40_T81.4, 5-590.41_I33.0, 5-590.41_I38, 5-590.41_K65.0, 5-590.41_L02.2, 5-590.41_L02.4, 5-590.41_L03.3, 5-590.41_M72.60, 5-590.41_M72.61, 5-590.41_M72.62, 5-590.41_M72.63, 5-590.41_M72.64, 5-590.41_M72.65, 5-590.41_M72.66, 5-590.41_M72.67, 5-590.41_M72.68, 5-590.41_N15.10, 5-590.41_N15.11, 5-590.41_N45.0, 5-590.41_N49.80, 5-590.41_N73.3, 5-590.41_N73.5, 5-590.41_T81.4, 5-590.42_I33.0, 5-590.42_I38, 5-590.42_K65.0, 5-590.42_L02.2, 5-590.42_L02.4, 5-590.42_L03.3, 5-590.42_M72.60, 5-590.42_M72.61, 5-590.42_M72.62, 5-590.42_M72.63, 5-590.42_M72.64, 5-590.42_M72.65, 5-590.42_M72.66,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-590.42_M72.67, 5-590.42_M72.68, 5-590.42_N15.10, 5-590.42_N15.11, 5-590.42_N45.0, 5-590.42_N49.80, 5-590.42_N73.3, 5-590.42_N73.5, 5-590.42_T81.4, 5-590.43_I33.0, 5-590.43_I38, 5-590.43_K65.0, 5-590.43_L02.2, 5-590.43_L02.4, 5-590.43_L03.3, 5-590.43_M72.60, 5-590.43_M72.61, 5-590.43_M72.62, 5-590.43_M72.63, 5-590.43_M72.64, 5-590.43_M72.65, 5-590.43_M72.66, 5-590.43_M72.67, 5-590.43_M72.68, 5-590.43_N15.10, 5-590.43_N15.11, 5-590.43_N45.0, 5-590.43_N49.80, 5-590.43_N73.3, 5-590.43_N73.5, 5-590.43_T81.4, 5-590.50_I33.0, 5-590.50_I38, 5-590.50_K65.0, 5-590.50_L02.2, 5-590.50_L02.4, 5-590.50_L03.3, 5-590.50_M72.60, 5-590.50_M72.61, 5-590.50_M72.62, 5-590.50_M72.63, 5-590.50_M72.64, 5-590.50_M72.65, 5-590.50_M72.66, 5-590.50_M72.67, 5-590.50_M72.68, 5-590.50_N15.10, 5-590.50_N15.11, 5-590.50_N45.0, 5-590.50_N49.80, 5-590.50_N73.3, 5-590.50_N73.5, 5-590.50_T81.4, 5-590.51_I33.0, 5-590.51_I38, 5-590.51_K65.0, 5-590.51_L02.2, 5-590.51_L02.4, 5-590.51_L03.3, 5-590.51_M72.60, 5-590.51_M72.61, 5-590.51_M72.62, 5-590.51_M72.63, 5-590.51_M72.64, 5-590.51_M72.65, 5-590.51_M72.66, 5-590.51_M72.67, 5-590.51_M72.68, 5-590.51_N15.10, 5-590.51_N15.11, 5-590.51_N45.0, 5-590.51_N49.80, 5-590.51_N73.3, 5-590.51_N73.5, 5-590.51_T81.4, 5-590.52_I33.0, 5-590.52_I38, 5-590.52_K65.0, 5-590.52_L02.2, 5-590.52_L02.4, 5-590.52_L03.3, 5-590.52_M72.60, 5-590.52_M72.61, 5-590.52_M72.62, 5-590.52_M72.63, 5-590.52_M72.64, 5-590.52_M72.65, 5-590.52_M72.66, 5-590.52_M72.67, 5-590.52_M72.68, 5-590.52_N15.10, 5-590.52_N15.11, 5-590.52_N45.0, 5-590.52_N49.80, 5-590.52_N73.3, 5-590.52_N73.5, 5-590.52_T81.4, 5-590.53_I33.0, 5-590.53_I38, 5-590.53_K65.0, 5-590.53_L02.2, 5-590.53_L02.4, 5-590.53_L03.3, 5-590.53_M72.60,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-590.53_M72.61, 5-590.53_M72.62, 5-590.53_M72.63, 5-590.53_M72.64, 5-590.53_M72.65, 5-590.53_M72.66, 5-590.53_M72.67, 5-590.53_M72.68, 5-590.53_N15.10, 5-590.53_N15.11, 5-590.53_N45.0, 5-590.53_N49.80, 5-590.53_N73.3, 5-590.53_N73.5, 5-590.53_T81.4, 5-591.1_K65.0, 5-591.1_L02.2, 5-591.1_T81.4, 5-593.00_K65.0, 5-593.00_L03.10, 5-593.00_L03.11, 5-593.00_N73.3, 5-593.00_N76.0, 5-593.00_N76.4, 5-593.00_T81.4, 5-593.00_T83.6, 5-593.00_T83.8, 5-593.00_T84.6, 5-593.01_K65.0, 5-593.01_L03.10, 5-593.01_L03.11, 5-593.01_N73.3, 5-593.01_N76.0, 5-593.01_N76.4, 5-593.01_T81.4, 5-593.01_T83.6, 5-593.01_T83.8, 5-593.01_T84.6, 5-593.02_K65.0, 5-593.02_L03.10, 5-593.02_L03.11, 5-593.02_N73.3, 5-593.02_N76.0, 5-593.02_N76.4, 5-593.02_T81.4, 5-593.02_T83.6, 5-593.02_T83.8, 5-593.02_T84.6, 5-593.0x_K65.0, 5-593.0x_L03.10, 5-593.0x_L03.11, 5-593.0x_N73.3, 5-593.0x_N76.0, 5-593.0x_N76.4, 5-593.0x_T81.4, 5-593.0x_T83.6, 5-593.0x_T83.8, 5-593.0x_T84.6, 5-593.10_K65.0, 5-593.10_L03.10, 5-593.10_L03.11, 5-593.10_N73.3, 5-593.10_N76.0, 5-593.10_N76.4, 5-593.10_T81.4, 5-593.10_T83.6, 5-593.10_T83.8, 5-593.10_T84.6, 5-593.11_K65.0, 5-593.11_L03.10, 5-593.11_L03.11, 5-593.11_N73.3, 5-593.11_N76.0, 5-593.11_N76.4, 5-593.11_T81.4, 5-593.11_T83.6, 5-593.11_T83.8, 5-593.11_T84.6, 5-593.1x_K65.0, 5-593.1x_L03.10, 5-593.1x_L03.11, 5-593.1x_N73.3, 5-593.1x_N76.0, 5-593.1x_N76.4, 5-593.1x_T81.4, 5-593.1x_T83.6, 5-593.1x_T83.8, 5-593.1x_T84.6, 5-593.20_K65.0, 5-593.20_L03.10, 5-593.20_L03.11, 5-593.20_N73.3, 5-593.20_N76.0, 5-593.20_N76.4, 5-593.20_T81.4, 5-593.20_T83.6, 5-593.20_T83.8, 5-593.20_T84.6, 5-593.2x_K65.0, 5-593.2x_L03.10, 5-593.2x_L03.11, 5-593.2x_N73.3, 5-593.2x_N76.0, 5-593.2x_N76.4, 5-593.2x_T81.4, 5-593.2x_T83.6, 5-593.2x_T83.8, 5-593.2x_T84.6, 5-593.x_K65.0, 5-593.x_L03.10, 5-593.x_L03.11, 5-593.x_N73.3, 5-593.x_N76.0, 5-593.x_N76.4, 5-593.x_T81.4, 5-593.x_T83.6,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-593.x_T83.8, 5-593.x_T84.6, 5-593.y_K65.0, 5-593.y_L03.10, 5-593.y_L03.11, 5-593.y_N73.3, 5-593.y_N76.0, 5-593.y_N76.4, 5-593.y_T81.4, 5-593.y_T83.6, 5-593.y_T83.8, 5-593.y_T84.6, 5-594.0_T81.4, 5-594.0_T83.6, 5-594.1_T81.4, 5-594.1_T83.6, 5-594.2_T81.4, 5-594.2_T83.6, 5-594.30_T81.4, 5-594.30_T83.6, 5-594.31_T81.4, 5-594.31_T83.6, 5-595.0_K61.1, 5-595.0_K65.0, 5-595.0_L02.2, 5-595.0_L03.3, 5-595.0_N73.3, 5-595.0_T81.4, 5-595.0_T83.6, 5-595.0_T83.8, 5-595.0_T84.6, 5-595.10_K61.1, 5-595.10_K65.0, 5-595.10_L02.2, 5-595.10_L03.3, 5-595.10_N73.3, 5-595.10_T81.4, 5-595.10_T83.6, 5-595.10_T83.8, 5-595.10_T84.6, 5-595.11_K61.1, 5-595.11_K65.0, 5-595.11_L02.2, 5-595.11_L03.3, 5-595.11_N73.3, 5-595.11_T81.4, 5-595.11_T83.6, 5-595.11_T83.8, 5-595.11_T84.6, 5-595.1x_K61.1, 5-595.1x_K65.0, 5-595.1x_L02.2, 5-595.1x_L03.3, 5-595.1x_N73.3, 5-595.1x_T81.4, 5-595.1x_T83.6, 5-595.1x_T83.8, 5-595.1x_T84.6, 5-595.20_K61.1, 5-595.20_K65.0, 5-595.20_L02.2, 5-595.20_L03.3, 5-595.20_N73.3, 5-595.20_T81.4, 5-595.20_T83.6, 5-595.20_T83.8, 5-595.20_T84.6, 5-595.21_K61.1, 5-595.21_K65.0, 5-595.21_L02.2, 5-595.21_L03.3, 5-595.21_N73.3, 5-595.21_T81.4, 5-595.21_T83.6, 5-595.21_T83.8, 5-595.21_T84.6, 5-595.22_K61.1, 5-595.22_K65.0, 5-595.22_L02.2, 5-595.22_L03.3, 5-595.22_N73.3, 5-595.22_T81.4, 5-595.22_T83.6, 5-595.22_T83.8, 5-595.22_T84.6, 5-595.23_K61.1, 5-595.23_K65.0, 5-595.23_L02.2, 5-595.23_L03.3, 5-595.23_N73.3, 5-595.23_T81.4, 5-595.23_T83.6, 5-595.23_T83.8, 5-595.23_T84.6, 5-595.24_K61.1, 5-595.24_K65.0, 5-595.24_L02.2, 5-595.24_L03.3, 5-595.24_N73.3, 5-595.24_T81.4, 5-595.24_T83.6, 5-595.24_T83.8, 5-595.24_T84.6, 5-595.25_K61.1, 5-595.25_K65.0, 5-595.25_L02.2, 5-595.25_L03.3, 5-595.25_N73.3, 5-595.25_T81.4, 5-595.25_T83.6, 5-595.25_T83.8, 5-595.25_T84.6, 5-595.3_K61.1, 5-595.3_K65.0, 5-595.3_L02.2, 5-595.3_L03.3, 5-595.3_N73.3, 5-595.3_T81.4, 5-595.3_T83.6, 5-595.3_T83.8, 5-595.3_T84.6, 5-595.x_K61.1, 5-595.x_K65.0, 5-595.x_L02.2, 5-595.x_L03.3, 5-595.x_N73.3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-595.x_T81.4, 5-595.x_T83.6, 5-595.x_T83.8, 5-595.x_T84.6, 5-595.y_K61.1, 5-595.y_K65.0, 5-595.y_L02.2, 5-595.y_L03.3, 5-595.y_N73.3, 5-595.y_T81.4, 5-595.y_T83.6, 5-595.y_T83.8, 5-595.y_T84.6, 5-596.1_K65.0, 5-596.1_L02.2, 5-596.1_L03.10, 5-596.1_L03.11, 5-596.1_N30.8, 5-596.1_N70.0, 5-596.1_N76.0, 5-596.1_T81.4, 5-596.1_T83.6, 5-596.1_T83.8, 5-596.2_K65.0, 5-596.2_L02.2, 5-596.2_L03.10, 5-596.2_L03.11, 5-596.2_N30.8, 5-596.2_N70.0, 5-596.2_N76.0, 5-596.2_T81.4, 5-596.2_T83.6, 5-596.2_T83.8, 5-596.3_K65.0, 5-596.3_L02.2, 5-596.3_L03.10, 5-596.3_L03.11, 5-596.3_N30.8, 5-596.3_N70.0, 5-596.3_N76.0, 5-596.3_T81.4, 5-596.3_T83.6, 5-596.3_T83.8, 5-596.4_K65.0, 5-596.4_L02.2, 5-596.4_L03.10, 5-596.4_L03.11, 5-596.4_N30.8, 5-596.4_N70.0, 5-596.4_N76.0, 5-596.4_T81.4, 5-596.4_T83.6, 5-596.4_T83.8, 5-596.5_K65.0, 5-596.5_L02.2, 5-596.5_L03.10, 5-596.5_L03.11, 5-596.5_N30.8, 5-596.5_N70.0, 5-596.5_N76.0, 5-596.5_T81.4, 5-596.5_T83.6, 5-596.5_T83.8, 5-596.6_K65.0, 5-596.6_L02.2, 5-596.6_L03.10, 5-596.6_L03.11, 5-596.6_N30.8, 5-596.6_N70.0, 5-596.6_N76.0, 5-596.6_T81.4, 5-596.6_T83.6, 5-596.6_T83.8, 5-596.71_K65.0, 5-596.71_L02.2, 5-596.71_L03.10, 5-596.71_L03.11, 5-596.71_N30.8, 5-596.71_N70.0, 5-596.71_N76.0, 5-596.71_T81.4, 5-596.71_T83.6, 5-596.71_T83.8, 5-596.72_K65.0, 5-596.72_L02.2, 5-596.72_L03.10, 5-596.72_L03.11, 5-596.72_N30.8, 5-596.72_N70.0, 5-596.72_N76.0, 5-596.72_T81.4, 5-596.72_T83.6, 5-596.72_T83.8, 5-596.73_K65.0, 5-596.73_L02.2, 5-596.73_L03.10, 5-596.73_L03.11, 5-596.73_N30.8, 5-596.73_N70.0, 5-596.73_N76.0, 5-596.73_T81.4, 5-596.73_T83.6, 5-596.73_T83.8, 5-596.74_K65.0, 5-596.74_L02.2, 5-596.74_L03.10, 5-596.74_L03.11, 5-596.74_N30.8, 5-596.74_N70.0, 5-596.74_N76.0, 5-596.74_T81.4, 5-596.74_T83.6, 5-596.74_T83.8, 5-596.75_K65.0, 5-596.75_L02.2, 5-596.75_L03.10, 5-596.75_L03.11, 5-596.75_N30.8, 5-596.75_N70.0, 5-596.75_N76.0, 5-596.75_T81.4, 5-596.75_T83.6, 5-596.75_T83.8,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-597.0_K65.0, 5-597.0_N34.0, 5-597.0_N45.0, 5-597.0_N49.2, 5-597.0_N49.80, 5-597.0_T81.4, 5-597.0_T83.6, 5-597.0_T83.8, 5-597.00_K65.0, 5-597.00_N34.0, 5-597.00_N45.0, 5-597.00_N49.2, 5-597.00_N49.80, 5-597.00_T81.4, 5-597.00_T83.6, 5-597.00_T83.8, 5-597.01_K65.0, 5-597.01_N34.0, 5-597.01_N45.0, 5-597.01_N49.2, 5-597.01_N49.80, 5-597.01_T81.4, 5-597.01_T83.6, 5-597.01_T83.8, 5-597.02_K65.0, 5-597.02_N34.0, 5-597.02_N45.0, 5-597.02_N49.2, 5-597.02_N49.80, 5-597.02_T81.4, 5-597.02_T83.6, 5-597.02_T83.8, 5-597.0x_K65.0, 5-597.0x_N34.0, 5-597.0x_N45.0, 5-597.0x_N49.2, 5-597.0x_N49.80, 5-597.0x_T81.4, 5-597.0x_T83.6, 5-597.0x_T83.8, 5-597.30_K65.0, 5-597.30_N34.0, 5-597.30_N45.0, 5-597.30_N49.2, 5-597.30_N49.80, 5-597.30_T81.4, 5-597.30_T83.6, 5-597.30_T83.8, 5-597.31_K65.0, 5-597.31_N34.0, 5-597.31_N45.0, 5-597.31_N49.2, 5-597.31_N49.80, 5-597.31_T81.4, 5-597.31_T83.6, 5-597.31_T83.8, 5-597.32_K65.0, 5-597.32_N34.0, 5-597.32_N45.0, 5-597.32_N49.2, 5-597.32_N49.80, 5-597.32_T81.4, 5-597.32_T83.6, 5-597.32_T83.8, 5-597.33_K65.0, 5-597.33_N34.0, 5-597.33_N45.0, 5-597.33_N49.2, 5-597.33_N49.80, 5-597.33_T81.4, 5-597.33_T83.6, 5-597.33_T83.8, 5-597.34_K65.0, 5-597.34_N34.0, 5-597.34_N45.0, 5-597.34_N49.2, 5-597.34_N49.80, 5-597.34_T81.4, 5-597.34_T83.6, 5-597.34_T83.8, 5-597.35_K65.0, 5-597.35_N34.0, 5-597.35_N45.0, 5-597.35_N49.2, 5-597.35_N49.80, 5-597.35_T81.4, 5-597.35_T83.6, 5-597.35_T83.8, 5-597.36_K65.0, 5-597.36_N34.0, 5-597.36_N45.0, 5-597.36_N49.2, 5-597.36_N49.80, 5-597.36_T81.4, 5-597.36_T83.6, 5-597.36_T83.8, 5-597.3x_K65.0, 5-597.3x_N34.0, 5-597.3x_N45.0, 5-597.3x_N49.2, 5-597.3x_N49.80, 5-597.3x_T81.4, 5-597.3x_T83.6, 5-597.3x_T83.8, 5-597.4_K65.0, 5-597.4_N34.0, 5-597.4_N45.0, 5-597.4_N49.2, 5-597.4_N49.80, 5-597.4_T81.4, 5-597.4_T83.6, 5-597.4_T83.8, 5-598.0_N34.0, 5-598.0_T81.4, 5-598_N34.0, 5-598_T81.4, 5-599.00_K65.0, 5-599.00_L03.3, 5-599.00_N34.0, 5-599.00_N70.0, 5-599.00_N73.3, 5-599.00_T81.4, 5-599.00_T83.6, 5-599.00_T83.8, 5-599.01_K65.0, 5-599.01_L03.3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-599.01_N34.0, 5-599.01_N70.0, 5-599.01_N73.3, 5-599.01_T81.4, 5-599.01_T83.6, 5-599.01_T83.8, 5-599.02_K65.0, 5-599.02_L03.3, 5-599.02_N34.0, 5-599.02_N70.0, 5-599.02_N73.3, 5-599.02_T81.4, 5-599.02_T83.6, 5-599.02_T83.8, 5-599.03_K65.0, 5-599.03_L03.3, 5-599.03_N34.0, 5-599.03_N70.0, 5-599.03_N73.3, 5-599.03_T81.4, 5-599.03_T83.6, 5-599.03_T83.8, 5-599.04_K65.0, 5-599.04_L03.3, 5-599.04_N34.0, 5-599.04_N70.0, 5-599.04_N73.3, 5-599.04_T81.4, 5-599.04_T83.6, 5-599.04_T83.8, 5-599.0x_K65.0, 5-599.0x_L03.3, 5-599.0x_N34.0, 5-599.0x_N70.0, 5-599.0x_N73.3, 5-599.0x_T81.4, 5-599.0x_T83.6, 5-599.0x_T83.8, 5-603.00_K65.0, 5-603.00_L02.2, 5-603.00_N41.2, 5-603.00_N45.0, 5-603.00_N49.80, 5-603.00_T81.4, 5-603.1_K65.0, 5-603.1_L02.2, 5-603.1_N41.2, 5-603.1_N45.0, 5-603.1_N49.80, 5-603.1_T81.4, 5-603.10_K65.0, 5-603.10_L02.2, 5-603.10_N41.2, 5-603.10_N45.0, 5-603.10_N49.80, 5-603.10_T81.4, 5-603.11_K65.0, 5-603.11_L02.2, 5-603.11_N41.2, 5-603.11_N45.0, 5-603.11_N49.80, 5-603.11_T81.4, 5-603.2_K65.0, 5-603.2_L02.2, 5-603.2_N41.2, 5-603.2_N45.0, 5-603.2_N49.80, 5-603.2_T81.4, 5-604.01_I33.0, 5-604.01_K61.1, 5-604.01_K65.0, 5-604.01_L02.2, 5-604.01_L03.10, 5-604.01_L03.11, 5-604.01_L03.3, 5-604.01_M60.01, 5-604.01_M60.02, 5-604.01_M60.03, 5-604.01_M60.04, 5-604.01_M60.05, 5-604.01_M60.06, 5-604.01_M60.07, 5-604.01_M60.08, 5-604.01_M72.60, 5-604.01_M72.61, 5-604.01_M72.62, 5-604.01_M72.63, 5-604.01_M72.64, 5-604.01_M72.65, 5-604.01_M72.66, 5-604.01_M72.67, 5-604.01_M72.68, 5-604.01_N30.8, 5-604.01_N45.0, 5-604.01_N49.2, 5-604.01_T82.7, 5-604.01_T83.6, 5-604.01_T83.8, 5-604.02_I33.0, 5-604.02_K61.1, 5-604.02_K65.0, 5-604.02_L02.2, 5-604.02_L03.10, 5-604.02_L03.11, 5-604.02_L03.3, 5-604.02_M60.01, 5-604.02_M60.02, 5-604.02_M60.03, 5-604.02_M60.04, 5-604.02_M60.05, 5-604.02_M60.06,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-604.02_M60.07, 5-604.02_M60.08, 5-604.02_M72.60, 5-604.02_M72.61, 5-604.02_M72.62, 5-604.02_M72.63, 5-604.02_M72.64, 5-604.02_M72.65, 5-604.02_M72.66, 5-604.02_M72.67, 5-604.02_M72.68, 5-604.02_N30.8, 5-604.02_N45.0, 5-604.02_N49.2, 5-604.02_T82.7, 5-604.02_T83.6, 5-604.02_T83.8, 5-604.11_I33.0, 5-604.11_K61.1, 5-604.11_K65.0, 5-604.11_L02.2, 5-604.11_L03.10, 5-604.11_L03.11, 5-604.11_L03.3, 5-604.11_M60.01, 5-604.11_M60.02, 5-604.11_M60.03, 5-604.11_M60.04, 5-604.11_M60.05, 5-604.11_M60.06, 5-604.11_M60.07, 5-604.11_M60.08, 5-604.11_M72.60, 5-604.11_M72.61, 5-604.11_M72.62, 5-604.11_M72.63, 5-604.11_M72.64, 5-604.11_M72.65, 5-604.11_M72.66, 5-604.11_M72.67, 5-604.11_M72.68, 5-604.11_N30.8, 5-604.11_N45.0, 5-604.11_N49.2, 5-604.11_T82.7, 5-604.11_T83.6, 5-604.11_T83.8, 5-604.12_I33.0, 5-604.12_K61.1, 5-604.12_K65.0, 5-604.12_L02.2, 5-604.12_L03.10, 5-604.12_L03.11, 5-604.12_L03.3, 5-604.12_M60.01, 5-604.12_M60.02, 5-604.12_M60.03, 5-604.12_M60.04, 5-604.12_M60.05, 5-604.12_M60.06, 5-604.12_M60.07, 5-604.12_M60.08, 5-604.12_M72.60, 5-604.12_M72.61, 5-604.12_M72.62, 5-604.12_M72.63, 5-604.12_M72.64, 5-604.12_M72.65, 5-604.12_M72.66, 5-604.12_M72.67, 5-604.12_M72.68, 5-604.12_N30.8, 5-604.12_N45.0, 5-604.12_N49.2, 5-604.12_T82.7, 5-604.12_T83.6, 5-604.12_T83.8, 5-604.21_I33.0, 5-604.21_K61.1, 5-604.21_K65.0, 5-604.21_L02.2, 5-604.21_L03.10, 5-604.21_L03.11, 5-604.21_L03.3, 5-604.21_M60.01, 5-604.21_M60.02, 5-604.21_M60.03, 5-604.21_M60.04, 5-604.21_M60.05, 5-604.21_M60.06, 5-604.21_M60.07, 5-604.21_M60.08, 5-604.21_M72.60, 5-604.21_M72.61, 5-604.21_M72.62, 5-604.21_M72.63,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-604.21_M72.64, 5-604.21_M72.65, 5-604.21_M72.66, 5-604.21_M72.67, 5-604.21_M72.68, 5-604.21_N30.8, 5-604.21_N45.0, 5-604.21_N49.2, 5-604.21_T82.7, 5-604.21_T83.6, 5-604.21_T83.8, 5-604.22_I33.0, 5-604.22_K61.1, 5-604.22_K65.0, 5-604.22_L02.2, 5-604.22_L03.10, 5-604.22_L03.11, 5-604.22_L03.3, 5-604.22_M60.01, 5-604.22_M60.02, 5-604.22_M60.03, 5-604.22_M60.04, 5-604.22_M60.05, 5-604.22_M60.06, 5-604.22_M60.07, 5-604.22_M60.08, 5-604.22_M72.60, 5-604.22_M72.61, 5-604.22_M72.62, 5-604.22_M72.63, 5-604.22_M72.64, 5-604.22_M72.65, 5-604.22_M72.66, 5-604.22_M72.67, 5-604.22_M72.68, 5-604.22_N30.8, 5-604.22_N45.0, 5-604.22_N49.2, 5-604.22_T82.7, 5-604.22_T83.6, 5-604.22_T83.8, 5-604.31_I33.0, 5-604.31_K61.1, 5-604.31_K65.0, 5-604.31_L02.2, 5-604.31_L03.10, 5-604.31_L03.11, 5-604.31_L03.3, 5-604.31_M60.01, 5-604.31_M60.02, 5-604.31_M60.03, 5-604.31_M60.04, 5-604.31_M60.05, 5-604.31_M60.06, 5-604.31_M60.07, 5-604.31_M60.08, 5-604.31_M72.60, 5-604.31_M72.61, 5-604.31_M72.62, 5-604.31_M72.63, 5-604.31_M72.64, 5-604.31_M72.65, 5-604.31_M72.66, 5-604.31_M72.67, 5-604.31_M72.68, 5-604.31_N30.8, 5-604.31_N45.0, 5-604.31_N49.2, 5-604.31_T82.7, 5-604.31_T83.6, 5-604.31_T83.8, 5-604.32_I33.0, 5-604.32_K61.1, 5-604.32_K65.0, 5-604.32_L02.2, 5-604.32_L03.10, 5-604.32_L03.11, 5-604.32_L03.3, 5-604.32_M60.01, 5-604.32_M60.02, 5-604.32_M60.03, 5-604.32_M60.04, 5-604.32_M60.05, 5-604.32_M60.06, 5-604.32_M60.07, 5-604.32_M60.08, 5-604.32_M72.60, 5-604.32_M72.61, 5-604.32_M72.62, 5-604.32_M72.63, 5-604.32_M72.64, 5-604.32_M72.65, 5-604.32_M72.66, 5-604.32_M72.67, 5-604.32_M72.68, 5-604.32_N30.8, 5-604.32_N45.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-604.32_N49.2, 5-604.32_T82.7, 5-604.32_T83.6, 5-604.32_T83.8, 5-604.41_I33.0, 5-604.41_K61.1, 5-604.41_K65.0, 5-604.41_L02.2, 5-604.41_L03.10, 5-604.41_L03.11, 5-604.41_L03.3, 5-604.41_M60.01, 5-604.41_M60.02, 5-604.41_M60.03, 5-604.41_M60.04, 5-604.41_M60.05, 5-604.41_M60.06, 5-604.41_M60.07, 5-604.41_M60.08, 5-604.41_M72.60, 5-604.41_M72.61, 5-604.41_M72.62, 5-604.41_M72.63, 5-604.41_M72.64, 5-604.41_M72.65, 5-604.41_M72.66, 5-604.41_M72.67, 5-604.41_M72.68, 5-604.41_N30.8, 5-604.41_N45.0, 5-604.41_N49.2, 5-604.41_T82.7, 5-604.41_T83.6, 5-604.41_T83.8, 5-604.42_I33.0, 5-604.42_K61.1, 5-604.42_K65.0, 5-604.42_L02.2, 5-604.42_L03.10, 5-604.42_L03.11, 5-604.42_L03.3, 5-604.42_M60.01, 5-604.42_M60.02, 5-604.42_M60.03, 5-604.42_M60.04, 5-604.42_M60.05, 5-604.42_M60.06, 5-604.42_M60.07, 5-604.42_M60.08, 5-604.42_M72.60, 5-604.42_M72.61, 5-604.42_M72.62, 5-604.42_M72.63, 5-604.42_M72.64, 5-604.42_M72.65, 5-604.42_M72.66, 5-604.42_M72.67, 5-604.42_M72.68, 5-604.42_N30.8, 5-604.42_N45.0, 5-604.42_N49.2, 5-604.42_T82.7, 5-604.42_T83.6, 5-604.42_T83.8, 5-604.51_I33.0, 5-604.51_K61.1, 5-604.51_K65.0, 5-604.51_L02.2, 5-604.51_L03.10, 5-604.51_L03.11, 5-604.51_L03.3, 5-604.51_M60.01, 5-604.51_M60.02, 5-604.51_M60.03, 5-604.51_M60.04, 5-604.51_M60.05, 5-604.51_M60.06, 5-604.51_M60.07, 5-604.51_M60.08, 5-604.51_M72.60, 5-604.51_M72.61, 5-604.51_M72.62, 5-604.51_M72.63, 5-604.51_M72.64, 5-604.51_M72.65, 5-604.51_M72.66, 5-604.51_M72.67, 5-604.51_M72.68, 5-604.51_N30.8, 5-604.51_N45.0, 5-604.51_N49.2, 5-604.51_T82.7, 5-604.51_T83.6, 5-604.51_T83.8, 5-604.52_I33.0, 5-604.52_K61.1, 5-604.52_K65.0, 5-604.52_L02.2, 5-604.52_L03.10,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-604.52_L03.11, 5-604.52_L03.3, 5-604.52_M60.01, 5-604.52_M60.02, 5-604.52_M60.03, 5-604.52_M60.04, 5-604.52_M60.05, 5-604.52_M60.06, 5-604.52_M60.07, 5-604.52_M60.08, 5-604.52_M72.60, 5-604.52_M72.61, 5-604.52_M72.62, 5-604.52_M72.63, 5-604.52_M72.64, 5-604.52_M72.65, 5-604.52_M72.66, 5-604.52_M72.67, 5-604.52_M72.68, 5-604.52_N30.8, 5-604.52_N45.0, 5-604.52_N49.2, 5-604.52_T82.7, 5-604.52_T83.6, 5-604.52_T83.8, 5-604.x_I33.0, 5-604.x_K61.1, 5-604.x_K65.0, 5-604.x_L02.2, 5-604.x_L03.10, 5-604.x_L03.11, 5-604.x_L03.3, 5-604.x_M60.01, 5-604.x_M60.02, 5-604.x_M60.03, 5-604.x_M60.04, 5-604.x_M60.05, 5-604.x_M60.06, 5-604.x_M60.07, 5-604.x_M60.08, 5-604.x_M72.60, 5-604.x_M72.61, 5-604.x_M72.62, 5-604.x_M72.63, 5-604.x_M72.64, 5-604.x_M72.65, 5-604.x_M72.66, 5-604.x_M72.67, 5-604.x_M72.68, 5-604.x_N30.8, 5-604.x_N45.0, 5-604.x_N49.2, 5-604.x_T82.7, 5-604.x_T83.6, 5-604.x_T83.8, 5-604.y_I33.0, 5-604.y_K61.1, 5-604.y_K65.0, 5-604.y_L02.2, 5-604.y_L03.10, 5-604.y_L03.11, 5-604.y_L03.3, 5-604.y_M60.01, 5-604.y_M60.02, 5-604.y_M60.03, 5-604.y_M60.04, 5-604.y_M60.05, 5-604.y_M60.06, 5-604.y_M60.07, 5-604.y_M60.08, 5-604.y_M72.60, 5-604.y_M72.61, 5-604.y_M72.62, 5-604.y_M72.63, 5-604.y_M72.64, 5-604.y_M72.65, 5-604.y_M72.66, 5-604.y_M72.67, 5-604.y_M72.68, 5-604.y_N30.8, 5-604.y_N45.0, 5-604.y_N49.2, 5-604.y_T82.7, 5-604.y_T83.6, 5-604.y_T83.8, 5-606.1_K61.1, 5-606.1_K65.0, 5-606.1_M72.60, 5-606.1_M72.61, 5-606.1_M72.62, 5-606.1_M72.63, 5-606.1_M72.64, 5-606.1_M72.65, 5-606.1_M72.66, 5-606.1_M72.67, 5-606.1_M72.68, 5-606.1_T81.4, 5-606.2_K61.1, 5-606.2_K65.0, 5-606.2_M72.60, 5-606.2_M72.61, 5-606.2_M72.62, 5-606.2_M72.63, 5-606.2_M72.64, 5-606.2_M72.65, 5-606.2_M72.66, 5-606.2_M72.67, 5-606.2_M72.68, 5-606.2_T81.4, 5-607.2_N41.0, 5-607.2_N41.2, 5-607.2_N49.0, 5-611_K65.0, 5-611_L02.2, 5-611_L02.4, 5-611_N45.0, 5-611_N48.1,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-611_N49.2, 5-611_N49.80, 5-611_T81.4, 5-612.1_L02.2, 5-612.1_M72.60, 5-612.1_M72.61, 5-612.1_M72.62, 5-612.1_M72.63, 5-612.1_M72.64, 5-612.1_M72.65, 5-612.1_M72.66, 5-612.1_M72.67, 5-612.1_M72.68, 5-612.1_N34.0, 5-612.1_N45.0, 5-612.1_N49.1, 5-612.1_N49.2, 5-612.1_N49.80, 5-612.1_T81.4, 5-612.1_T83.8, 5-612.2_L02.2, 5-612.2_M72.60, 5-612.2_M72.61, 5-612.2_M72.62, 5-612.2_M72.63, 5-612.2_M72.64, 5-612.2_M72.65, 5-612.2_M72.66, 5-612.2_M72.67, 5-612.2_M72.68, 5-612.2_N34.0, 5-612.2_N45.0, 5-612.2_N49.1, 5-612.2_N49.2, 5-612.2_N49.80, 5-612.2_T81.4, 5-612.2_T83.8, 5-612.3_L02.2, 5-612.3_M72.60, 5-612.3_M72.61, 5-612.3_M72.62, 5-612.3_M72.63, 5-612.3_M72.64, 5-612.3_M72.65, 5-612.3_M72.66, 5-612.3_M72.67, 5-612.3_M72.68, 5-612.3_N34.0, 5-612.3_N45.0, 5-612.3_N49.1, 5-612.3_N49.2, 5-612.3_N49.80, 5-612.3_T81.4, 5-612.3_T83.8, 5-613.0_K65.0, 5-613.0_L02.2, 5-613.0_N34.0, 5-613.0_N45.0, 5-613.0_N49.2, 5-613.0_N49.80, 5-613.0_T81.4, 5-613.0_T83.6, 5-613.1_K65.0, 5-613.1_L02.2, 5-613.1_N34.0, 5-613.1_N45.0, 5-613.1_N49.2, 5-613.1_N49.80, 5-613.1_T81.4, 5-613.1_T83.6, 5-613.2_K65.0, 5-613.2_L02.2, 5-613.2_N34.0, 5-613.2_N45.0, 5-613.2_N49.2, 5-613.2_N49.80, 5-613.2_T81.4, 5-613.2_T83.6, 5-613.x_K65.0, 5-613.x_L02.2, 5-613.x_N34.0, 5-613.x_N45.0, 5-613.x_N49.2, 5-613.x_N49.80, 5-613.x_T81.4, 5-613.x_T83.6, 5-613.y_K65.0, 5-613.y_L02.2, 5-613.y_N34.0, 5-613.y_N45.0, 5-613.y_N49.2, 5-613.y_N49.80, 5-613.y_T81.4, 5-613.y_T83.6, 5-619_K65.0, 5-619_L02.2, 5-619_L02.4, 5-619_N34.0, 5-619_N45.0, 5-619_N49.2, 5-619_N49.80, 5-619_T81.4, 5-619_T83.6, 5-619_T83.8, 5-621_L02.2, 5-621_N45.0, 5-621_N49.2, 5-621_N49.80, 5-621_T81.4, 5-622.0_I33.0, 5-622.0_K65.0, 5-622.0_L02.2, 5-622.0_L02.4, 5-622.0_L03.01, 5-622.0_L03.02, 5-622.0_L03.10, 5-622.0_L03.11, 5-622.0_L03.3, 5-622.0_M72.60, 5-622.0_M72.61, 5-622.0_M72.62, 5-622.0_M72.63, 5-622.0_M72.64, 5-622.0_M72.65, 5-622.0_M72.66, 5-622.0_M72.67,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-622.0_M72.68, 5-622.0_N48.1, 5-622.0_N49.2, 5-622.0_N49.80, 5-622.0_N49.9, 5-622.0_T81.4, 5-622.0_T83.6, 5-622.0_T83.8, 5-622.1_I33.0, 5-622.1_K65.0, 5-622.1_L02.2, 5-622.1_L02.4, 5-622.1_L03.01, 5-622.1_L03.02, 5-622.1_L03.10, 5-622.1_L03.11, 5-622.1_L03.3, 5-622.1_M72.60, 5-622.1_M72.61, 5-622.1_M72.62, 5-622.1_M72.63, 5-622.1_M72.64, 5-622.1_M72.65, 5-622.1_M72.66, 5-622.1_M72.67, 5-622.1_M72.68, 5-622.1_N48.1, 5-622.1_N49.2, 5-622.1_N49.80, 5-622.1_N49.9, 5-622.1_T81.4, 5-622.1_T83.6, 5-622.1_T83.8, 5-622.2_I33.0, 5-622.2_K65.0, 5-622.2_L02.2, 5-622.2_L02.4, 5-622.2_L03.01, 5-622.2_L03.02, 5-622.2_L03.10, 5-622.2_L03.11, 5-622.2_L03.3, 5-622.2_M72.60, 5-622.2_M72.61, 5-622.2_M72.62, 5-622.2_M72.63, 5-622.2_M72.64, 5-622.2_M72.65, 5-622.2_M72.66, 5-622.2_M72.67, 5-622.2_M72.68, 5-622.2_N48.1, 5-622.2_N49.2, 5-622.2_N49.80, 5-622.2_N49.9, 5-622.2_T81.4, 5-622.2_T83.6, 5-622.2_T83.8, 5-622.3_I33.0, 5-622.3_K65.0, 5-622.3_L02.2, 5-622.3_L02.4, 5-622.3_L03.01, 5-622.3_L03.02, 5-622.3_L03.10, 5-622.3_L03.11, 5-622.3_M72.62, 5-622.3_M72.63, 5-622.3_M72.64, 5-622.3_M72.65, 5-622.3_M72.66, 5-622.3_M72.67, 5-622.3_M72.68, 5-622.3_N48.1, 5-622.3_N49.2, 5-622.3_N49.80, 5-622.3_N49.9, 5-622.3_T81.4, 5-622.3_T83.6, 5-622.3_T83.8, 5-622.4_I33.0, 5-622.4_K65.0, 5-622.4_L02.2, 5-622.4_L02.4, 5-622.4_L03.01, 5-622.4_L03.02, 5-622.4_L03.10, 5-622.4_L03.11, 5-622.4_L03.3, 5-622.4_M72.60, 5-622.4_M72.61, 5-622.4_M72.62, 5-622.4_M72.63, 5-622.4_M72.64, 5-622.4_M72.65, 5-622.4_M72.66, 5-622.4_M72.67, 5-622.4_M72.68, 5-622.4_N48.1, 5-622.4_N49.2, 5-622.4_N49.80, 5-622.4_N49.9, 5-622.4_T81.4, 5-622.4_T83.6, 5-622.4_T83.8, 5-622.5_I33.0, 5-622.5_K65.0, 5-622.5_L02.2, 5-622.5_L02.4, 5-622.5_L03.01, 5-622.5_L03.02, 5-622.5_L03.10, 5-622.5_L03.11, 5-622.5_L03.3, 5-622.5_M72.60, 5-622.5_M72.61, 5-622.5_M72.62, 5-622.5_M72.63, 5-622.5_M72.64, 5-622.5_M72.65, 5-622.5_M72.66, 5-622.5_M72.67, 5-622.5_M72.68,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-622.5_N48.1, 5-622.5_N49.2, 5-622.5_N49.80, 5-622.5_N49.9, 5-622.5_T81.4, 5-622.5_T83.6, 5-622.5_T83.8, 5-622.6_I33.0, 5-622.6_K65.0, 5-622.6_L02.2, 5-622.6_L02.4, 5-622.6_L03.01, 5-622.6_L03.02, 5-622.6_L03.10, 5-622.6_L03.11, 5-622.6_L03.3, 5-622.6_M72.60, 5-622.6_M72.61, 5-622.6_M72.62, 5-622.6_M72.63, 5-622.6_M72.64, 5-622.6_M72.65, 5-622.6_M72.66, 5-622.6_M72.67, 5-622.6_M72.68, 5-622.6_N48.1, 5-622.6_N49.2, 5-622.6_N49.80, 5-622.6_N49.9, 5-622.6_T81.4, 5-622.6_T83.6, 5-622.6_T83.8, 5-622.7_I33.0, 5-622.7_K65.0, 5-622.7_L02.2, 5-622.7_L02.4, 5-622.7_L03.01, 5-622.7_L03.02, 5-622.7_L03.10, 5-622.7_L03.11, 5-622.7_L03.3, 5-622.7_M72.60, 5-622.7_M72.61, 5-622.7_M72.62, 5-622.7_M72.63, 5-622.7_M72.64, 5-622.7_M72.65, 5-622.7_M72.66, 5-622.7_M72.67, 5-622.7_M72.68, 5-622.7_N48.1, 5-622.7_N49.2, 5-622.7_N49.80, 5-622.7_N49.9, 5-622.7_T81.4, 5-622.7_T83.6, 5-622.7_T83.8, 5-622.8_I33.0, 5-622.8_K65.0, 5-622.8_L02.2, 5-622.8_L02.4, 5-622.8_L03.01, 5-622.8_L03.02, 5-622.8_L03.10, 5-622.8_L03.11, 5-622.8_L03.3, 5-622.8_M72.60, 5-622.8_M72.61, 5-622.8_M72.62, 5-622.8_M72.63, 5-622.8_M72.64, 5-622.8_M72.65, 5-622.8_M72.66, 5-622.8_M72.67, 5-622.8_M72.68, 5-622.8_N48.1, 5-622.8_N49.2, 5-622.8_N49.80, 5-622.8_N49.9, 5-622.8_T81.4, 5-622.8_T83.6, 5-622.8_T83.8, 5-622.x_I33.0, 5-622.x_K65.0, 5-622.x_L02.2, 5-622.x_L02.4, 5-622.x_L03.01, 5-622.x_L03.02, 5-622.x_L03.10, 5-622.x_L03.11, 5-622.x_L03.3, 5-622.x_M72.60, 5-622.x_M72.61, 5-622.x_M72.62, 5-622.x_M72.63, 5-622.x_M72.64, 5-622.x_M72.65, 5-622.x_M72.66, 5-622.x_M72.67, 5-622.x_M72.68, 5-622.x_N48.1, 5-622.x_N49.2, 5-622.x_N49.80, 5-622.x_N49.9, 5-622.x_T81.4, 5-622.x_T83.6, 5-622.x_T83.8, 5-622.y_I33.0, 5-622.y_K65.0, 5-622.y_L02.2, 5-622.y_L02.4, 5-622.y_L03.01, 5-622.y_L03.02, 5-622.y_L03.10, 5-622.y_L03.11, 5-622.y_L03.3, 5-622.y_M72.60, 5-622.y_M72.61, 5-622.y_M72.62, 5-622.y_M72.63, 5-622.y_M72.64, 5-622.y_M72.65, 5-622.y_M72.66, 5-622.y_M72.67, 5-622.y_M72.68, 5-622.y_N48.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-622.y_N49.2, 5-622.y_N49.80, 5-622.y_N49.9, 5-622.y_T81.4, 5-622.y_T83.6, 5-622.y_T83.8, 5-624.4_L03.3, 5-624.4_N45.0, 5-624.4_N49.2, 5-624.4_T81.4, 5-624.5_L03.3, 5-624.5_N45.0, 5-624.5_N49.2, 5-624.5_T81.4, 5-624.x_L03.3, 5-624.x_N45.0, 5-624.x_N49.2, 5-624.x_T81.4, 5-624.y_L03.3, 5-624.y_N45.0, 5-624.y_N49.2, 5-624.y_T81.4, 5-627.2_T81.4, 5-627.x_T81.4, 5-627.y_T81.4, 5-628.2_L02.2, 5-628.2_N49.2, 5-628.2_T81.4, 5-628.2_T83.6, 5-628.3_L02.2, 5-628.3_N49.2, 5-628.3_T81.4, 5-628.3_T83.6, 5-628.4_L02.2, 5-628.4_N49.2, 5-628.4_T81.4, 5-628.4_T83.6, 5-629.x_K65.0, 5-629.x_L02.2, 5-629.x_N45.0, 5-629.x_N49.2, 5-629.x_N49.80, 5-629.x_T81.4, 5-629.x_T83.6, 5-629.x_T83.8, 5-629.y_K65.0, 5-629.y_L02.2, 5-629.y_N45.0, 5-629.y_N49.2, 5-629.y_N49.80, 5-629.y_T81.4, 5-629.y_T83.6, 5-629.y_T83.8, 5-630.0_L02.2, 5-630.0_L02.4, 5-630.0_N45.0, 5-630.0_N49.2, 5-630.0_T81.4, 5-630.1_L02.2, 5-630.1_L02.4, 5-630.1_N45.0, 5-630.1_N49.2, 5-630.1_T81.4, 5-630.2_L02.2, 5-630.2_L02.4, 5-630.2_N45.0, 5-630.2_N49.2, 5-630.2_T81.4, 5-630.3_L02.2, 5-630.3_L02.4, 5-630.3_N45.0, 5-630.3_N49.2, 5-630.3_T81.4, 5-630.4_L02.2, 5-630.4_L02.4, 5-630.4_N45.0, 5-630.4_N49.2, 5-630.4_T81.4, 5-630.5_L02.2, 5-630.5_L02.4, 5-630.5_N45.0, 5-630.5_N49.2, 5-630.5_T81.4, 5-630.x_L02.2, 5-630.x_L02.4, 5-630.x_N45.0, 5-630.x_N49.2, 5-630.x_T81.4, 5-630.y_L02.2, 5-630.y_L02.4, 5-630.y_N45.0, 5-630.y_N49.2, 5-630.y_T81.4, 5-631.0_N45.0, 5-631.0_N49.2, 5-631.0_N49.80, 5-631.0_T81.4, 5-631.0_T83.8, 5-631.1_N45.0, 5-631.1_N49.2, 5-631.1_N49.80, 5-631.1_T81.4, 5-631.1_T83.8, 5-631.2_N45.0, 5-631.2_N49.2, 5-631.2_N49.80, 5-631.2_T81.4, 5-631.2_T83.8, 5-631.x_N45.0, 5-631.x_N49.2, 5-631.x_N49.80, 5-631.x_T81.4, 5-631.x_T83.8, 5-631.y_N45.0, 5-631.y_N49.2, 5-631.y_N49.80, 5-631.y_T81.4, 5-631.y_T83.8, 5-633.0_L02.2, 5-633.0_L03.10, 5-633.0_L03.11, 5-633.0_N45.0, 5-633.0_N49.2, 5-633.0_T81.4, 5-633.1_L02.2, 5-633.1_L03.10,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-633.1_L03.11, 5-633.1_N45.0, 5-633.1_N49.2, 5-633.1_T81.4, 5-633.x_L02.2, 5-633.x_L03.10, 5-633.x_L03.11, 5-633.x_N45.0, 5-633.x_N49.2, 5-633.x_T81.4, 5-633.y_L02.2, 5-633.y_L03.10, 5-633.y_L03.11, 5-633.y_N45.0, 5-633.y_N49.2, 5-633.y_T81.4, 5-634.0_T81.4, 5-634.1_T81.4, 5-634.2_T81.4, 5-634.x_T81.4, 5-634.y_T81.4, 5-636.2_K65.0, 5-636.2_L02.2, 5-636.2_N41.2, 5-636.2_N45.0, 5-636.2_N49.2, 5-636.2_T81.4, 5-640.0_I33.0, 5-640.0_L02.2, 5-640.0_L03.10, 5-640.0_L03.11, 5-640.0_L03.3, 5-640.0_L04.1, 5-640.0_M72.60, 5-640.0_M72.61, 5-640.0_M72.62, 5-640.0_M72.63, 5-640.0_M72.64, 5-640.0_M72.65, 5-640.0_M72.66, 5-640.0_M72.67, 5-640.0_M72.68, 5-640.0_M86.10, 5-640.0_M86.11, 5-640.0_M86.12, 5-640.0_M86.13, 5-640.0_M86.14, 5-640.0_M86.15, 5-640.0_M86.16, 5-640.0_M86.17, 5-640.0_M86.18, 5-640.0_N45.0, 5-640.0_N48.1, 5-640.0_N49.2, 5-640.0_N49.80, 5-640.0_T81.4, 5-640.1_I33.0, 5-640.1_L02.2, 5-640.1_L03.10, 5-640.1_L03.11, 5-640.1_L03.3, 5-640.1_L04.1, 5-640.1_M72.60, 5-640.1_M72.61, 5-640.1_M72.62, 5-640.1_M72.63, 5-640.1_M72.64, 5-640.1_M72.65, 5-640.1_M72.66, 5-640.1_M72.67, 5-640.1_M72.68, 5-640.1_M86.10, 5-640.1_M86.11, 5-640.1_M86.12, 5-640.1_M86.13, 5-640.1_M86.14, 5-640.1_M86.15, 5-640.1_M86.16, 5-640.1_M86.17, 5-640.1_M86.18, 5-640.1_N45.0, 5-640.1_N48.1, 5-640.1_N49.2, 5-640.1_N49.80, 5-640.1_T81.4, 5-640.2_I33.0, 5-640.2_L02.2, 5-640.2_L03.10, 5-640.2_L03.11, 5-640.2_L03.3, 5-640.2_L04.1, 5-640.2_M72.60, 5-640.2_M72.61, 5-640.2_M72.62, 5-640.2_M72.63, 5-640.2_M72.64, 5-640.2_M72.65, 5-640.2_M72.66, 5-640.2_M72.67, 5-640.2_M72.68, 5-640.2_M86.10, 5-640.2_M86.11, 5-640.2_M86.12, 5-640.2_M86.13, 5-640.2_M86.14, 5-640.2_M86.15, 5-640.2_M86.16, 5-640.2_M86.17, 5-640.2_M86.18, 5-640.2_N45.0, 5-640.2_N48.1, 5-640.2_N49.2, 5-640.2_N49.80, 5-640.2_T81.4, 5-640.3_I33.0, 5-640.3_L02.2, 5-640.3_L03.10, 5-640.3_L03.11, 5-640.3_L03.3, 5-640.3_L04.1, 5-640.3_M72.60, 5-640.3_M72.61, 5-640.3_M72.62, 5-640.3_M72.63, 5-640.3_M72.64, 5-640.3_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-640.3_M72.66, 5-640.3_M72.67, 5-640.3_M72.68, 5-640.3_M86.10, 5-640.3_M86.11, 5-640.3_M86.12, 5-640.3_M86.13, 5-640.3_M86.14, 5-640.3_M86.15, 5-640.3_M86.16, 5-640.3_M86.17, 5-640.3_M86.18, 5-640.3_N45.0, 5-640.3_N48.1, 5-640.3_N49.2, 5-640.3_N49.80, 5-640.3_T81.4, 5-641.0_K65.0, 5-641.0_L02.2, 5-641.0_L04.1, 5-641.0_M72.60, 5-641.0_M72.61, 5-641.0_M72.62, 5-641.0_M72.63, 5-641.0_M72.64, 5-641.0_M72.65, 5-641.0_M72.66, 5-641.0_M72.67, 5-641.0_M72.68, 5-641.0_N48.1, 5-641.0_N49.80, 5-641.0_T81.4, 5-641.0_T83.6, 5-642.0_K65.0, 5-642.0_L02.2, 5-642.0_L02.4, 5-642.0_L03.10, 5-642.0_L03.11, 5-642.0_N41.9, 5-642.0_N45.0, 5-642.0_N49.80, 5-642.0_T81.4, 5-642.0_T83.8, 5-642.1_K65.0, 5-642.1_L02.2, 5-642.1_L03.10, 5-642.1_L03.11, 5-642.1_N41.9, 5-642.1_N45.0, 5-642.1_N49.80, 5-642.1_T81.4, 5-642.1_T83.8, 5-642.2_K65.0, 5-642.2_L02.2, 5-642.2_L02.4, 5-642.2_L03.10, 5-642.2_L03.11, 5-642.2_N41.9, 5-642.2_N45.0, 5-642.2_N49.80, 5-642.2_T81.4, 5-642.2_T83.8, 5-642.y_K65.0, 5-642.y_L02.2, 5-642.y_L02.4, 5-642.y_L03.10, 5-642.y_L03.11, 5-642.y_N41.9, 5-642.y_N45.0, 5-642.y_N49.80, 5-642.y_T81.4, 5-642.y_T83.8, 5-643.0_K65.0, 5-643.0_L02.2, 5-643.0_N34.0, 5-643.0_N48.1, 5-643.0_N49.2, 5-643.0_N49.80, 5-643.0_T81.4, 5-643.0_T83.6, 5-643.1_K65.0, 5-643.1_L02.2, 5-643.1_N34.0, 5-643.1_N48.1, 5-643.1_N49.2, 5-643.1_N49.80, 5-643.1_T81.4, 5-643.1_T83.6, 5-643.2_K65.0, 5-643.2_L02.2, 5-643.2_N34.0, 5-643.2_N48.1, 5-643.2_N49.2, 5-643.2_N49.80, 5-643.2_T81.4, 5-643.2_T83.6, 5-643.3_K65.0, 5-643.3_L02.2, 5-643.3_N34.0, 5-643.3_N48.1, 5-643.3_N49.2, 5-643.3_N49.80, 5-643.3_T81.4, 5-643.3_T83.6, 5-643.4_K65.0, 5-643.4_L02.2, 5-643.4_N34.0, 5-643.4_N48.1, 5-643.4_N49.2, 5-643.4_N49.80, 5-643.4_T81.4, 5-643.4_T83.6, 5-643.x_K65.0, 5-643.x_L02.2, 5-643.x_N34.0, 5-643.x_N48.1, 5-643.x_N49.2, 5-643.x_N49.80, 5-643.x_T81.4, 5-643.x_T83.6, 5-643.y_K65.0, 5-643.y_L02.2, 5-643.y_N34.0, 5-643.y_N48.1, 5-643.y_N49.2,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-643.y_N49.80, 5-643.y_T81.4, 5-643.y_T83.6, 5-644.0_T81.4, 5-644.1_T81.4, 5-644.20_T81.4, 5-644.21_T81.4, 5-644.22_T81.4, 5-644.23_T81.4, 5-644.2x_T81.4, 5-644.x_T81.4, 5-644.y_T81.4, 5-645.0_N34.0, 5-645.0_N49.2, 5-645.0_T81.4, 5-645.0_T83.6, 5-645.1_N34.0, 5-645.1_N49.2, 5-645.1_T81.4, 5-645.1_T83.6, 5-645.20_N34.0, 5-645.20_N49.2, 5-645.20_T81.4, 5-645.20_T83.6, 5-645.21_N34.0, 5-645.21_N49.2, 5-645.21_T81.4, 5-645.21_T83.6, 5-645.22_N34.0, 5-645.22_N49.2, 5-645.22_T81.4, 5-645.22_T83.6, 5-645.23_N34.0, 5-645.23_N49.2, 5-645.23_T81.4, 5-645.23_T83.6, 5-645.2x_N34.0, 5-645.2x_N49.2, 5-645.2x_T81.4, 5-645.2x_T83.6, 5-645.3_N34.0, 5-645.3_N49.2, 5-645.3_T81.4, 5-645.3_T83.6, 5-645.x_N34.0, 5-645.x_N49.2, 5-645.x_T81.4, 5-645.x_T83.6, 5-645.y_N34.0, 5-645.y_N49.2, 5-645.y_T81.4, 5-645.y_T83.6, 5-646.0_I33.0, 5-646.0_I38, 5-646.0_K65.0, 5-646.0_L02.2, 5-646.0_L03.10, 5-646.0_L03.11, 5-646.0_L03.3, 5-646.0_N30.8, 5-646.0_N34.0, 5-646.0_N70.0, 5-646.0_N76.4, 5-646.0_T81.4, 5-646.0_T83.6, 5-646.1_I33.0, 5-646.1_I38, 5-646.1_K65.0, 5-646.1_L02.2, 5-646.1_L03.10, 5-646.1_L03.11, 5-646.1_L03.3, 5-646.1_N30.8, 5-646.1_N34.0, 5-646.1_N70.0, 5-646.1_N76.4, 5-646.1_T81.4, 5-646.1_T83.6, 5-646.x_I33.0, 5-646.x_I38, 5-646.x_K65.0, 5-646.x_L02.2, 5-646.x_L03.10, 5-646.x_L03.11, 5-646.x_L03.3, 5-646.x_N30.8, 5-646.x_N34.0, 5-646.x_N70.0, 5-646.x_N76.4, 5-646.x_T81.4, 5-646.x_T83.6, 5-646.y_I33.0, 5-646.y_I38, 5-646.y_K65.0, 5-646.y_L02.2, 5-646.y_L03.10, 5-646.y_L03.11, 5-646.y_L03.3, 5-646.y_N30.8, 5-646.y_N34.0, 5-646.y_N70.0, 5-646.y_N76.4, 5-646.y_T81.4, 5-646.y_T83.6, 5-649.1_L02.2, 5-649.1_N34.0, 5-649.1_N49.2, 5-649.1_T81.4, 5-649.1_T83.6, 5-649.1_T83.8, 5-649.2_L02.2, 5-649.2_N34.0, 5-649.2_N49.2, 5-649.2_T81.4, 5-649.2_T83.6, 5-649.2_T83.8, 5-649.3_L02.2, 5-649.3_N34.0, 5-649.3_N49.2, 5-649.3_T81.4, 5-649.3_T83.6, 5-649.3_T83.8, 5-649.4_L02.2, 5-649.4_N34.0, 5-649.4_N49.2, 5-649.4_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-649.4_T83.6, 5-649.4_T83.8, 5-649.50_L02.2, 5-649.50_N34.0, 5-649.50_N49.2, 5-649.50_T81.4, 5-649.50_T83.6, 5-649.50_T83.8, 5-649.51_L02.2, 5-649.51_N34.0, 5-649.51_N49.2, 5-649.51_T81.4, 5-649.51_T83.6, 5-649.51_T83.8, 5-649.5x_L02.2, 5-649.5x_N34.0, 5-649.5x_N49.2, 5-649.5x_T81.4, 5-649.5x_T83.6, 5-649.5x_T83.8, 5-649.6_L02.2, 5-649.6_N34.0, 5-649.6_N49.2, 5-649.6_T81.4, 5-649.6_T83.6, 5-649.6_T83.8, 5-649.8_L02.2, 5-649.8_N34.0, 5-649.8_N49.2, 5-649.8_T81.4, 5-649.8_T83.6, 5-649.8_T83.8, 5-649.9_L02.2, 5-649.9_N34.0, 5-649.9_N49.2, 5-649.9_T81.4, 5-649.9_T83.6, 5-649.9_T83.8, 5-649.a0_L02.2, 5-649.a0_N34.0, 5-649.a0_N49.2, 5-649.a0_T81.4, 5-649.a0_T83.6, 5-649.a0_T83.8, 5-649.a1_L02.2, 5-649.a1_N34.0, 5-649.a1_N49.2, 5-649.a1_T81.4, 5-649.a1_T83.6, 5-649.a1_T83.8, 5-649.ax_L02.2, 5-649.ax_N34.0, 5-649.ax_N49.2, 5-649.ax_T81.4, 5-649.ax_T83.6, 5-649.ax_T83.8, 5-649.b0_L02.2, 5-649.b0_N34.0, 5-649.b0_N49.2, 5-649.b0_T81.4, 5-649.b0_T83.6, 5-649.b0_T83.8, 5-649.b1_L02.2, 5-649.b1_N34.0, 5-649.b1_N49.2, 5-649.b1_T81.4, 5-649.b1_T83.6, 5-649.b1_T83.8, 5-649.b2_L02.2, 5-649.b2_N34.0, 5-649.b2_N49.2, 5-649.b2_T81.4, 5-649.b2_T83.6, 5-649.b2_T83.8, 5-649.b3_L02.2, 5-649.b3_N34.0, 5-649.b3_N49.2, 5-649.b3_T81.4, 5-649.b3_T83.6, 5-649.b3_T83.8, 5-649.b4_L02.2, 5-649.b4_N34.0, 5-649.b4_N49.2, 5-649.b4_T81.4, 5-649.b4_T83.6, 5-649.b4_T83.8, 5-649.bx_L02.2, 5-649.bx_N34.0, 5-649.bx_N49.2, 5-649.bx_T81.4, 5-649.bx_T83.6, 5-649.bx_T83.8, 5-651.82_I80.20, 5-651.82_I80.28, 5-651.82_I80.3, 5-651.82_I80.80, 5-651.82_I80.81, 5-651.82_I80.88, 5-651.82_K65.0, 5-651.82_K91.81, 5-651.82_K91.82, 5-651.82_K91.83, 5-651.82_L02.2, 5-651.82_L02.4, 5-651.82_L03.3, 5-651.82_M60.01, 5-651.82_M60.02, 5-651.82_M60.03, 5-651.82_M60.04, 5-651.82_M60.05, 5-651.82_M60.06, 5-651.82_M60.07, 5-651.82_M60.08, 5-651.82_M72.60, 5-651.82_M72.61, 5-651.82_M72.62,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-651.82_M72.63, 5-651.82_M72.64, 5-651.82_M72.65, 5-651.82_M72.66, 5-651.82_M72.67, 5-651.82_M72.68, 5-651.82_N70.0, 5-651.82_N71.0, 5-651.82_N73.0, 5-651.82_N73.3, 5-651.82_N73.5, 5-651.82_N73.9, 5-651.82_O85, 5-651.82_O86.0, 5-651.82_T81.4, 5-651.90_I80.20, 5-651.90_I80.28, 5-651.90_I80.3, 5-651.90_I80.80, 5-651.90_I80.81, 5-651.90_I80.88, 5-651.90_K65.0, 5-651.90_K91.81, 5-651.90_K91.82, 5-651.90_K91.83, 5-651.90_L02.2, 5-651.90_L02.4, 5-651.90_L03.3, 5-651.90_M60.01, 5-651.90_M60.02, 5-651.90_M60.03, 5-651.90_M60.04, 5-651.90_M60.05, 5-651.90_M60.06, 5-651.90_M60.07, 5-651.90_M60.08, 5-651.90_M72.60, 5-651.90_M72.61, 5-651.90_M72.62, 5-651.90_M72.63, 5-651.90_M72.64, 5-651.90_M72.65, 5-651.90_M72.66, 5-651.90_M72.67, 5-651.90_M72.68, 5-651.90_N70.0, 5-651.90_N71.0, 5-651.90_N73.0, 5-651.90_N73.3, 5-651.90_N73.5, 5-651.90_N73.9, 5-651.90_O85, 5-651.90_O86.0, 5-651.90_T81.4, 5-651.91_I80.20, 5-651.91_I80.28, 5-651.91_I80.3, 5-651.91_I80.80, 5-651.91_I80.81, 5-651.91_I80.88, 5-651.91_K65.0, 5-651.91_K91.81, 5-651.91_K91.82, 5-651.91_K91.83, 5-651.91_L02.2, 5-651.91_L02.4, 5-651.91_L03.3, 5-651.91_M60.01, 5-651.91_M60.02, 5-651.91_M60.03, 5-651.91_M60.04, 5-651.91_M60.05, 5-651.91_M60.06, 5-651.91_M60.07, 5-651.91_M60.08, 5-651.91_M72.60, 5-651.91_M72.61, 5-651.91_M72.62, 5-651.91_M72.63, 5-651.91_M72.64, 5-651.91_M72.65, 5-651.91_M72.66, 5-651.91_M72.67, 5-651.91_M72.68, 5-651.91_N70.0, 5-651.91_N71.0, 5-651.91_N73.0, 5-651.91_N73.3, 5-651.91_N73.5, 5-651.91_N73.9, 5-651.91_O85, 5-651.91_O86.0, 5-651.91_T81.4, 5-651.92_I80.20, 5-651.92_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-651.92_I80.3, 5-651.92_I80.80, 5-651.92_I80.81, 5-651.92_I80.88, 5-651.92_K65.0, 5-651.92_K91.81, 5-651.92_K91.82, 5-651.92_K91.83, 5-651.92_L02.2, 5-651.92_L02.4, 5-651.92_L03.3, 5-651.92_M60.01, 5-651.92_M60.02, 5-651.92_M60.03, 5-651.92_M60.04, 5-651.92_M60.05, 5-651.92_M60.06, 5-651.92_M60.07, 5-651.92_M60.08, 5-651.92_M72.60, 5-651.92_M72.61, 5-651.92_M72.62, 5-651.92_M72.63, 5-651.92_M72.64, 5-651.92_M72.65, 5-651.92_M72.66, 5-651.92_M72.67, 5-651.92_M72.68, 5-651.92_N70.0, 5-651.92_N71.0, 5-651.92_N73.0, 5-651.92_N73.3, 5-651.92_N73.5, 5-651.92_N73.9, 5-651.92_O85, 5-651.92_O86.0, 5-651.92_T81.4, 5-651.93_I80.20, 5-651.93_I80.28, 5-651.93_I80.3, 5-651.93_I80.80, 5-651.93_I80.81, 5-651.93_I80.88, 5-651.93_K65.0, 5-651.93_K91.81, 5-651.93_K91.82, 5-651.93_K91.83, 5-651.93_L02.2, 5-651.93_L02.4, 5-651.93_L03.3, 5-651.93_M60.01, 5-651.93_M60.02, 5-651.93_M60.03, 5-651.93_M60.04, 5-651.93_M60.05, 5-651.93_M60.06, 5-651.93_M60.07, 5-651.93_M60.08, 5-651.93_M72.60, 5-651.93_M72.61, 5-651.93_M72.62, 5-651.93_M72.63, 5-651.93_M72.64, 5-651.93_M72.65, 5-651.93_M72.66, 5-651.93_M72.67, 5-651.93_M72.68, 5-651.93_N70.0, 5-651.93_N71.0, 5-651.93_N73.0, 5-651.93_N73.3, 5-651.93_N73.5, 5-651.93_N73.9, 5-651.93_O85, 5-651.93_O86.0, 5-651.93_T81.4, 5-651.94_I80.20, 5-651.94_I80.28, 5-651.94_I80.3, 5-651.94_I80.80, 5-651.94_I80.81, 5-651.94_I80.88, 5-651.94_K65.0, 5-651.94_K91.81, 5-651.94_K91.82, 5-651.94_K91.83, 5-651.94_L02.2, 5-651.94_L02.4, 5-651.94_L03.3, 5-651.94_M60.01, 5-651.94_M60.02, 5-651.94_M60.03, 5-651.94_M60.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-651.94_M60.05, 5-651.94_M60.06, 5-651.94_M60.07, 5-651.94_M60.08, 5-651.94_M72.60, 5-651.94_M72.61, 5-651.94_M72.62, 5-651.94_M72.63, 5-651.94_M72.64, 5-651.94_M72.65, 5-651.94_M72.66, 5-651.94_M72.67, 5-651.94_M72.68, 5-651.94_N70.0, 5-651.94_N71.0, 5-651.94_N73.0, 5-651.94_N73.3, 5-651.94_N73.5, 5-651.94_N73.9, 5-651.94_O85, 5-651.94_O86.0, 5-651.94_T81.4, 5-651.95_I80.20, 5-651.95_I80.28, 5-651.95_I80.3, 5-651.95_I80.80, 5-651.95_I80.81, 5-651.95_I80.88, 5-651.95_K65.0, 5-651.95_K91.81, 5-651.95_K91.82, 5-651.95_K91.83, 5-651.95_L02.2, 5-651.95_L02.4, 5-651.95_L03.3, 5-651.95_M60.01, 5-651.95_M60.02, 5-651.95_M60.03, 5-651.95_M60.04, 5-651.95_M60.05, 5-651.95_M60.06, 5-651.95_M60.07, 5-651.95_M60.08, 5-651.95_M72.60, 5-651.95_M72.61, 5-651.95_M72.62, 5-651.95_M72.63, 5-651.95_M72.64, 5-651.95_M72.65, 5-651.95_M72.66, 5-651.95_M72.67, 5-651.95_M72.68, 5-651.95_N70.0, 5-651.95_N71.0, 5-651.95_N73.0, 5-651.95_N73.3, 5-651.95_N73.5, 5-651.95_N73.9, 5-651.95_O85, 5-651.95_O86.0, 5-651.95_T81.4, 5-651.9x_I80.20, 5-651.9x_I80.28, 5-651.9x_I80.3, 5-651.9x_I80.80, 5-651.9x_I80.81, 5-651.9x_I80.88, 5-651.9x_K65.0, 5-651.9x_K91.81, 5-651.9x_K91.82, 5-651.9x_K91.83, 5-651.9x_L02.2, 5-651.9x_L02.4, 5-651.9x_L03.3, 5-651.9x_M60.01, 5-651.9x_M60.02, 5-651.9x_M60.03, 5-651.9x_M60.04, 5-651.9x_M60.05, 5-651.9x_M60.06, 5-651.9x_M60.07, 5-651.9x_M60.08, 5-651.9x_M72.60, 5-651.9x_M72.61, 5-651.9x_M72.62, 5-651.9x_M72.63, 5-651.9x_M72.64, 5-651.9x_M72.65, 5-651.9x_M72.66, 5-651.9x_M72.67, 5-651.9x_M72.68, 5-651.9x_N70.0, 5-651.9x_N71.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-651.9x_N73.0, 5-651.9x_N73.3, 5-651.9x_N73.5, 5-651.9x_N73.9, 5-651.9x_O85, 5-651.9x_O86.0, 5-651.9x_T81.4, 5-651.a0_I80.20, 5-651.a0_I80.28, 5-651.a0_I80.3, 5-651.a0_I80.80, 5-651.a0_I80.81, 5-651.a0_I80.88, 5-651.a0_K65.0, 5-651.a0_K91.81, 5-651.a0_K91.82, 5-651.a0_K91.83, 5-651.a0_L02.2, 5-651.a0_L02.4, 5-651.a0_L03.3, 5-651.a0_M60.01, 5-651.a0_M60.02, 5-651.a0_M60.03, 5-651.a0_M60.04, 5-651.a0_M60.05, 5-651.a0_M60.06, 5-651.a0_M60.07, 5-651.a0_M60.08, 5-651.a0_M72.60, 5-651.a0_M72.61, 5-651.a0_M72.62, 5-651.a0_M72.63, 5-651.a0_M72.64, 5-651.a0_M72.65, 5-651.a0_M72.66, 5-651.a0_M72.67, 5-651.a0_M72.68, 5-651.a0_N70.0, 5-651.a0_N71.0, 5-651.a0_N73.0, 5-651.a0_N73.3, 5-651.a0_N73.5, 5-651.a0_N73.9, 5-651.a0_O85, 5-651.a0_O86.0, 5-651.a0_T81.4, 5-651.a1_I80.20, 5-651.a1_I80.28, 5-651.a1_I80.3, 5-651.a1_I80.80, 5-651.a1_I80.81, 5-651.a1_I80.88, 5-651.a1_K65.0, 5-651.a1_K91.81, 5-651.a1_K91.82, 5-651.a1_K91.83, 5-651.a1_L02.2, 5-651.a1_L02.4, 5-651.a1_L03.3, 5-651.a1_M60.01, 5-651.a1_M60.02, 5-651.a1_M60.03, 5-651.a1_M60.04, 5-651.a1_M60.05, 5-651.a1_M60.06, 5-651.a1_M60.07, 5-651.a1_M60.08, 5-651.a1_M72.60, 5-651.a1_M72.61, 5-651.a1_M72.62, 5-651.a1_M72.63, 5-651.a1_M72.64, 5-651.a1_M72.65, 5-651.a1_M72.66, 5-651.a1_M72.67, 5-651.a1_M72.68, 5-651.a1_N70.0, 5-651.a1_N71.0, 5-651.a1_N73.0, 5-651.a1_N73.3, 5-651.a1_N73.5, 5-651.a1_N73.9, 5-651.a1_O85, 5-651.a1_O86.0, 5-651.a1_T81.4, 5-651.a2_I80.20, 5-651.a2_I80.28, 5-651.a2_I80.3, 5-651.a2_I80.80, 5-651.a2_I80.81, 5-651.a2_I80.88, 5-651.a2_K65.0, 5-651.a2_K91.81, 5-651.a2_K91.82,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-651.a2_K91.83, 5-651.a2_L02.2, 5-651.a2_L02.4, 5-651.a2_L03.3, 5-651.a2_M60.01, 5-651.a2_M60.02, 5-651.a2_M60.03, 5-651.a2_M60.04, 5-651.a2_M60.05, 5-651.a2_M60.06, 5-651.a2_M60.07, 5-651.a2_M60.08, 5-651.a2_M72.60, 5-651.a2_M72.61, 5-651.a2_M72.62, 5-651.a2_M72.63, 5-651.a2_M72.64, 5-651.a2_M72.65, 5-651.a2_M72.66, 5-651.a2_M72.67, 5-651.a2_M72.68, 5-651.a2_N70.0, 5-651.a2_N71.0, 5-651.a2_N73.0, 5-651.a2_N73.3, 5-651.a2_N73.5, 5-651.a2_N73.9, 5-651.a2_O85, 5-651.a2_O86.0, 5-651.a2_T81.4, 5-651.a3_I80.20, 5-651.a3_I80.28, 5-651.a3_I80.3, 5-651.a3_I80.80, 5-651.a3_I80.81, 5-651.a3_I80.88, 5-651.a3_K65.0, 5-651.a3_K91.81, 5-651.a3_K91.82, 5-651.a3_K91.83, 5-651.a3_L02.2, 5-651.a3_L02.4, 5-651.a3_L03.3, 5-651.a3_M60.01, 5-651.a3_M60.02, 5-651.a3_M60.03, 5-651.a3_M60.04, 5-651.a3_M60.05, 5-651.a3_M60.06, 5-651.a3_M60.07, 5-651.a3_M60.08, 5-651.a3_M72.60, 5-651.a3_M72.61, 5-651.a3_M72.62, 5-651.a3_M72.63, 5-651.a3_M72.64, 5-651.a3_M72.65, 5-651.a3_M72.66, 5-651.a3_M72.67, 5-651.a3_M72.68, 5-651.a3_N70.0, 5-651.a3_N71.0, 5-651.a3_N73.0, 5-651.a3_N73.3, 5-651.a3_N73.5, 5-651.a3_N73.9, 5-651.a3_O85, 5-651.a3_O86.0, 5-651.a3_T81.4, 5-651.a4_I80.20, 5-651.a4_I80.28, 5-651.a4_I80.3, 5-651.a4_I80.80, 5-651.a4_I80.81, 5-651.a4_I80.88, 5-651.a4_K65.0, 5-651.a4_K91.81, 5-651.a4_K91.82, 5-651.a4_K91.83, 5-651.a4_L02.2, 5-651.a4_L02.4, 5-651.a4_L03.3, 5-651.a4_M60.01, 5-651.a4_M60.02, 5-651.a4_M60.03, 5-651.a4_M60.04, 5-651.a4_M60.05, 5-651.a4_M60.06, 5-651.a4_M60.07, 5-651.a4_M60.08, 5-651.a4_M72.60, 5-651.a4_M72.61, 5-651.a4_M72.62,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-651.a4_M72.63, 5-651.a4_M72.64, 5-651.a4_M72.65, 5-651.a4_M72.66, 5-651.a4_M72.67, 5-651.a4_M72.68, 5-651.a4_N70.0, 5-651.a4_N71.0, 5-651.a4_N73.0, 5-651.a4_N73.3, 5-651.a4_N73.5, 5-651.a4_N73.9, 5-651.a4_O85, 5-651.a4_O86.0, 5-651.a4_T81.4, 5-651.a5_I80.20, 5-651.a5_I80.28, 5-651.a5_I80.3, 5-651.a5_I80.80, 5-651.a5_I80.81, 5-651.a5_I80.88, 5-651.a5_K65.0, 5-651.a5_K91.81, 5-651.a5_K91.82, 5-651.a5_K91.83, 5-651.a5_L02.2, 5-651.a5_L02.4, 5-651.a5_L03.3, 5-651.a5_M60.01, 5-651.a5_M60.02, 5-651.a5_M60.03, 5-651.a5_M60.04, 5-651.a5_M60.05, 5-651.a5_M60.06, 5-651.a5_M60.07, 5-651.a5_M60.08, 5-651.a5_M72.60, 5-651.a5_M72.61, 5-651.a5_M72.62, 5-651.a5_M72.63, 5-651.a5_M72.64, 5-651.a5_M72.65, 5-651.a5_M72.66, 5-651.a5_M72.67, 5-651.a5_M72.68, 5-651.a5_N70.0, 5-651.a5_N71.0, 5-651.a5_N73.0, 5-651.a5_N73.3, 5-651.a5_N73.5, 5-651.a5_N73.9, 5-651.a5_O85, 5-651.a5_O86.0, 5-651.a5_T81.4, 5-651.ax_I80.20, 5-651.ax_I80.28, 5-651.ax_I80.3, 5-651.ax_I80.80, 5-651.ax_I80.81, 5-651.ax_I80.88, 5-651.ax_K65.0, 5-651.ax_K91.81, 5-651.ax_K91.82, 5-651.ax_K91.83, 5-651.ax_L02.2, 5-651.ax_L02.4, 5-651.ax_L03.3, 5-651.ax_M60.01, 5-651.ax_M60.02, 5-651.ax_M60.03, 5-651.ax_M60.04, 5-651.ax_M60.05, 5-651.ax_M60.06, 5-651.ax_M60.07, 5-651.ax_M60.08, 5-651.ax_M72.60, 5-651.ax_M72.61, 5-651.ax_M72.62, 5-651.ax_M72.63, 5-651.ax_M72.64, 5-651.ax_M72.65, 5-651.ax_M72.66, 5-651.ax_M72.67, 5-651.ax_M72.68, 5-651.ax_N70.0, 5-651.ax_N71.0, 5-651.ax_N73.0, 5-651.ax_N73.3, 5-651.ax_N73.5, 5-651.ax_N73.9, 5-651.ax_O85, 5-651.ax_O86.0, 5-651.ax_T81.4, 5-651.b2_I80.20, 5-651.b2_I80.28,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-651.b2_I80.3, 5-651.b2_I80.80, 5-651.b2_I80.81, 5-651.b2_I80.88, 5-651.b2_K65.0, 5-651.b2_K91.81, 5-651.b2_K91.82, 5-651.b2_K91.83, 5-651.b2_L02.2, 5-651.b2_L02.4, 5-651.b2_L03.3, 5-651.b2_M60.01, 5-651.b2_M60.02, 5-651.b2_M60.03, 5-651.b2_M60.04, 5-651.b2_M60.05, 5-651.b2_M60.06, 5-651.b2_M60.07, 5-651.b2_M60.08, 5-651.b2_M72.60, 5-651.b2_M72.61, 5-651.b2_M72.62, 5-651.b2_M72.63, 5-651.b2_M72.64, 5-651.b2_M72.65, 5-651.b2_M72.66, 5-651.b2_M72.67, 5-651.b2_M72.68, 5-651.b2_N70.0, 5-651.b2_N71.0, 5-651.b2_N73.0, 5-651.b2_N73.3, 5-651.b2_N73.5, 5-651.b2_N73.9, 5-651.b2_O85, 5-651.b2_O86.0, 5-651.b2_T81.4, 5-652.40_I80.1, 5-652.40_I80.20, 5-652.40_I80.28, 5-652.40_I80.80, 5-652.40_I80.81, 5-652.40_I80.88, 5-652.40_K61.1, 5-652.40_K61.2, 5-652.40_K65.0, 5-652.40_K91.81, 5-652.40_K91.82, 5-652.40_K91.83, 5-652.40_L02.2, 5-652.40_L03.3, 5-652.40_M60.01, 5-652.40_M60.02, 5-652.40_M60.03, 5-652.40_M60.04, 5-652.40_M60.05, 5-652.40_M60.06, 5-652.40_M60.07, 5-652.40_M60.08, 5-652.40_M72.60, 5-652.40_M72.61, 5-652.40_M72.62, 5-652.40_M72.63, 5-652.40_M72.64, 5-652.40_M72.65, 5-652.40_M72.66, 5-652.40_M72.67, 5-652.40_M72.68, 5-652.40_N70.0, 5-652.40_N73.0, 5-652.40_N73.3, 5-652.40_T81.4, 5-652.41_I80.1, 5-652.41_I80.20, 5-652.41_I80.28, 5-652.41_I80.80, 5-652.41_I80.81, 5-652.41_I80.88, 5-652.41_K61.1, 5-652.41_K61.2, 5-652.41_K65.0, 5-652.41_K91.81, 5-652.41_K91.82, 5-652.41_K91.83, 5-652.41_L02.2, 5-652.41_L03.3, 5-652.41_M60.01, 5-652.41_M60.02, 5-652.41_M60.03, 5-652.41_M60.04, 5-652.41_M60.05, 5-652.41_M60.06, 5-652.41_M60.07, 5-652.41_M60.08, 5-652.41_M72.60,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.41_M72.61, 5-652.41_M72.62, 5-652.41_M72.63, 5-652.41_M72.64, 5-652.41_M72.65, 5-652.41_M72.66, 5-652.41_M72.67, 5-652.41_M72.68, 5-652.41_N70.0, 5-652.41_N73.0, 5-652.41_N73.3, 5-652.41_T81.4, 5-652.42_I80.1, 5-652.42_I80.20, 5-652.42_I80.28, 5-652.42_I80.80, 5-652.42_I80.81, 5-652.42_I80.88, 5-652.42_K61.1, 5-652.42_K61.2, 5-652.42_K65.0, 5-652.42_K91.81, 5-652.42_K91.82, 5-652.42_K91.83, 5-652.42_L02.2, 5-652.42_L03.3, 5-652.42_M60.01, 5-652.42_M60.02, 5-652.42_M60.03, 5-652.42_M60.04, 5-652.42_M60.05, 5-652.42_M60.06, 5-652.42_M60.07, 5-652.42_M60.08, 5-652.42_M72.60, 5-652.42_M72.61, 5-652.42_M72.62, 5-652.42_M72.63, 5-652.42_M72.64, 5-652.42_M72.65, 5-652.42_M72.66, 5-652.42_M72.67, 5-652.42_M72.68, 5-652.42_N70.0, 5-652.42_N73.0, 5-652.42_N73.3, 5-652.42_T81.4, 5-652.43_I80.1, 5-652.43_I80.20, 5-652.43_I80.28, 5-652.43_I80.80, 5-652.43_I80.81, 5-652.43_I80.88, 5-652.43_K61.1, 5-652.43_K61.2, 5-652.43_K65.0, 5-652.43_K91.81, 5-652.43_K91.82, 5-652.43_K91.83, 5-652.43_L02.2, 5-652.43_L03.3, 5-652.43_M60.01, 5-652.43_M60.02, 5-652.43_M60.03, 5-652.43_M60.04, 5-652.43_M60.05, 5-652.43_M60.06, 5-652.43_M60.07, 5-652.43_M60.08, 5-652.43_M72.60, 5-652.43_M72.61, 5-652.43_M72.62, 5-652.43_M72.63, 5-652.43_M72.64, 5-652.43_M72.65, 5-652.43_M72.66, 5-652.43_M72.67, 5-652.43_M72.68, 5-652.43_N70.0, 5-652.43_N73.0, 5-652.43_N73.3, 5-652.43_T81.4, 5-652.44_I80.1, 5-652.44_I80.20, 5-652.44_I80.28, 5-652.44_I80.80, 5-652.44_I80.81, 5-652.44_I80.88, 5-652.44_K61.1, 5-652.44_K61.2, 5-652.44_K65.0, 5-652.44_K91.81, 5-652.44_K91.82, 5-652.44_K91.83, 5-652.44_L02.2, 5-652.44_L03.3,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.44_M60.01, 5-652.44_M60.02, 5-652.44_M60.03, 5-652.44_M60.04, 5-652.44_M60.05, 5-652.44_M60.06, 5-652.44_M60.07, 5-652.44_M60.08, 5-652.44_M72.60, 5-652.44_M72.61, 5-652.44_M72.62, 5-652.44_M72.63, 5-652.44_M72.64, 5-652.44_M72.65, 5-652.44_M72.66, 5-652.44_M72.67, 5-652.44_M72.68, 5-652.44_N70.0, 5-652.44_N73.0, 5-652.44_N73.3, 5-652.44_T81.4, 5-652.45_I80.1, 5-652.45_I80.20, 5-652.45_I80.28, 5-652.45_I80.80, 5-652.45_I80.81, 5-652.45_I80.88, 5-652.45_K61.1, 5-652.45_K61.2, 5-652.45_K65.0, 5-652.45_K91.81, 5-652.45_K91.82, 5-652.45_K91.83, 5-652.45_L02.2, 5-652.45_L03.3, 5-652.45_M60.01, 5-652.45_M60.02, 5-652.45_M60.03, 5-652.45_M60.04, 5-652.45_M60.05, 5-652.45_M60.06, 5-652.45_M60.07, 5-652.45_M60.08, 5-652.45_M72.60, 5-652.45_M72.61, 5-652.45_M72.62, 5-652.45_M72.63, 5-652.45_M72.64, 5-652.45_M72.65, 5-652.45_M72.66, 5-652.45_M72.67, 5-652.45_M72.68, 5-652.45_N70.0, 5-652.45_N73.0, 5-652.45_N73.3, 5-652.45_T81.4, 5-652.4x_I80.1, 5-652.4x_I80.20, 5-652.4x_I80.28, 5-652.4x_I80.80, 5-652.4x_I80.81, 5-652.4x_I80.88, 5-652.4x_K61.1, 5-652.4x_K61.2, 5-652.4x_K65.0, 5-652.4x_K91.81, 5-652.4x_K91.82, 5-652.4x_K91.83, 5-652.4x_L02.2, 5-652.4x_L03.3, 5-652.4x_M60.01, 5-652.4x_M60.02, 5-652.4x_M60.03, 5-652.4x_M60.04, 5-652.4x_M60.05, 5-652.4x_M60.06, 5-652.4x_M60.07, 5-652.4x_M60.08, 5-652.4x_M72.60, 5-652.4x_M72.61, 5-652.4x_M72.62, 5-652.4x_M72.63, 5-652.4x_M72.64, 5-652.4x_M72.65, 5-652.4x_M72.66, 5-652.4x_M72.67, 5-652.4x_M72.68, 5-652.4x_N70.0, 5-652.4x_N73.0, 5-652.4x_N73.3, 5-652.4x_T81.4, 5-652.50_I80.1, 5-652.50_I80.20, 5-652.50_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.50_I80.80, 5-652.50_I80.81, 5-652.50_I80.88, 5-652.50_K61.1, 5-652.50_K61.2, 5-652.50_K65.0, 5-652.50_K91.81, 5-652.50_K91.82, 5-652.50_K91.83, 5-652.50_L02.2, 5-652.50_L03.3, 5-652.50_M60.01, 5-652.50_M60.02, 5-652.50_M60.03, 5-652.50_M60.04, 5-652.50_M60.05, 5-652.50_M60.06, 5-652.50_M60.07, 5-652.50_M60.08, 5-652.50_M72.60, 5-652.50_M72.61, 5-652.50_M72.62, 5-652.50_M72.63, 5-652.50_M72.64, 5-652.50_M72.65, 5-652.50_M72.66, 5-652.50_M72.67, 5-652.50_M72.68, 5-652.50_N70.0, 5-652.50_N73.0, 5-652.50_N73.3, 5-652.50_T81.4, 5-652.51_I80.1, 5-652.51_I80.20, 5-652.51_I80.28, 5-652.51_I80.80, 5-652.51_I80.81, 5-652.51_I80.88, 5-652.51_K61.1, 5-652.51_K61.2, 5-652.51_K65.0, 5-652.51_K91.81, 5-652.51_K91.82, 5-652.51_K91.83, 5-652.51_L02.2, 5-652.51_L03.3, 5-652.51_M60.01, 5-652.51_M60.02, 5-652.51_M60.03, 5-652.51_M60.04, 5-652.51_M60.05, 5-652.51_M60.06, 5-652.51_M60.07, 5-652.51_M60.08, 5-652.51_M72.60, 5-652.51_M72.61, 5-652.51_M72.62, 5-652.51_M72.63, 5-652.51_M72.64, 5-652.51_M72.65, 5-652.51_M72.66, 5-652.51_M72.67, 5-652.51_M72.68, 5-652.51_N70.0, 5-652.51_N73.0, 5-652.51_N73.3, 5-652.51_T81.4, 5-652.52_I80.1, 5-652.52_I80.20, 5-652.52_I80.28, 5-652.52_I80.80, 5-652.52_I80.81, 5-652.52_I80.88, 5-652.52_K61.1, 5-652.52_K61.2, 5-652.52_K65.0, 5-652.52_K91.81, 5-652.52_K91.82, 5-652.52_K91.83, 5-652.52_L02.2, 5-652.52_L03.3, 5-652.52_M60.01, 5-652.52_M60.02, 5-652.52_M60.03, 5-652.52_M60.04, 5-652.52_M60.05, 5-652.52_M60.06, 5-652.52_M60.07, 5-652.52_M60.08, 5-652.52_M72.60, 5-652.52_M72.61, 5-652.52_M72.62, 5-652.52_M72.63, 5-652.52_M72.64,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.52_M72.65, 5-652.52_M72.66, 5-652.52_M72.67, 5-652.52_M72.68, 5-652.52_N70.0, 5-652.52_N73.0, 5-652.52_N73.3, 5-652.52_T81.4, 5-652.53_I80.1, 5-652.53_I80.20, 5-652.53_I80.28, 5-652.53_I80.80, 5-652.53_I80.81, 5-652.53_I80.88, 5-652.53_K61.1, 5-652.53_K61.2, 5-652.53_K65.0, 5-652.53_K91.81, 5-652.53_K91.82, 5-652.53_K91.83, 5-652.53_L02.2, 5-652.53_L03.3, 5-652.53_M60.01, 5-652.53_M60.02, 5-652.53_M60.03, 5-652.53_M60.04, 5-652.53_M60.05, 5-652.53_M60.06, 5-652.53_M60.07, 5-652.53_M60.08, 5-652.53_M72.60, 5-652.53_M72.61, 5-652.53_M72.62, 5-652.53_M72.63, 5-652.53_M72.64, 5-652.53_M72.65, 5-652.53_M72.66, 5-652.53_M72.67, 5-652.53_M72.68, 5-652.53_N70.0, 5-652.53_N73.0, 5-652.53_N73.3, 5-652.53_T81.4, 5-652.54_I80.1, 5-652.54_I80.20, 5-652.54_I80.28, 5-652.54_I80.80, 5-652.54_I80.81, 5-652.54_I80.88, 5-652.54_K61.1, 5-652.54_K61.2, 5-652.54_K65.0, 5-652.54_K91.81, 5-652.54_K91.82, 5-652.54_K91.83, 5-652.54_L02.2, 5-652.54_L03.3, 5-652.54_M60.01, 5-652.54_M60.02, 5-652.54_M60.03, 5-652.54_M60.04, 5-652.54_M60.05, 5-652.54_M60.06, 5-652.54_M60.07, 5-652.54_M60.08, 5-652.54_M72.60, 5-652.54_M72.61, 5-652.54_M72.62, 5-652.54_M72.63, 5-652.54_M72.64, 5-652.54_M72.65, 5-652.54_M72.66, 5-652.54_M72.67, 5-652.54_M72.68, 5-652.54_N70.0, 5-652.54_N73.0, 5-652.54_N73.3, 5-652.54_T81.4, 5-652.55_I80.1, 5-652.55_I80.20, 5-652.55_I80.28, 5-652.55_I80.80, 5-652.55_I80.81, 5-652.55_I80.88, 5-652.55_K61.1, 5-652.55_K61.2, 5-652.55_K65.0, 5-652.55_K91.81, 5-652.55_K91.82, 5-652.55_K91.83, 5-652.55_L02.2, 5-652.55_L03.3, 5-652.55_M60.01, 5-652.55_M60.02, 5-652.55_M60.03, 5-652.55_M60.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.55_M60.05, 5-652.55_M60.06, 5-652.55_M60.07, 5-652.55_M60.08, 5-652.55_M72.60, 5-652.55_M72.61, 5-652.55_M72.62, 5-652.55_M72.63, 5-652.55_M72.64, 5-652.55_M72.65, 5-652.55_M72.66, 5-652.55_M72.67, 5-652.55_M72.68, 5-652.55_N70.0, 5-652.55_N73.0, 5-652.55_N73.3, 5-652.55_T81.4, 5-652.5x_I80.1, 5-652.5x_I80.20, 5-652.5x_I80.28, 5-652.5x_I80.80, 5-652.5x_I80.81, 5-652.5x_I80.88, 5-652.5x_K61.1, 5-652.5x_K61.2, 5-652.5x_K65.0, 5-652.5x_K91.81, 5-652.5x_K91.82, 5-652.5x_K91.83, 5-652.5x_L02.2, 5-652.5x_L03.3, 5-652.5x_M60.01, 5-652.5x_M60.02, 5-652.5x_M60.03, 5-652.5x_M60.04, 5-652.5x_M60.05, 5-652.5x_M60.06, 5-652.5x_M60.07, 5-652.5x_M60.08, 5-652.5x_M72.60, 5-652.5x_M72.61, 5-652.5x_M72.62, 5-652.5x_M72.63, 5-652.5x_M72.64, 5-652.5x_M72.65, 5-652.5x_M72.66, 5-652.5x_M72.67, 5-652.5x_M72.68, 5-652.5x_N70.0, 5-652.5x_N73.0, 5-652.5x_N73.3, 5-652.5x_T81.4, 5-652.60_I80.1, 5-652.60_I80.20, 5-652.60_I80.28, 5-652.60_I80.80, 5-652.60_I80.81, 5-652.60_I80.88, 5-652.60_K61.1, 5-652.60_K61.2, 5-652.60_K65.0, 5-652.60_K91.81, 5-652.60_K91.82, 5-652.60_K91.83, 5-652.60_L02.2, 5-652.60_L03.3, 5-652.60_M60.01, 5-652.60_M60.02, 5-652.60_M60.03, 5-652.60_M60.04, 5-652.60_M60.05, 5-652.60_M60.06, 5-652.60_M60.07, 5-652.60_M60.08, 5-652.60_M72.60, 5-652.60_M72.61, 5-652.60_M72.62, 5-652.60_M72.63, 5-652.60_M72.64, 5-652.60_M72.65, 5-652.60_M72.66, 5-652.60_M72.67, 5-652.60_M72.68, 5-652.60_N70.0, 5-652.60_N73.0, 5-652.60_N73.3, 5-652.60_T81.4, 5-652.61_I80.1, 5-652.61_I80.20, 5-652.61_I80.28, 5-652.61_I80.80, 5-652.61_I80.81, 5-652.61_I80.88, 5-652.61_K61.1, 5-652.61_K61.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.61_K65.0, 5-652.61_K91.81, 5-652.61_K91.82, 5-652.61_K91.83, 5-652.61_L02.2, 5-652.61_L03.3, 5-652.61_M60.01, 5-652.61_M60.02, 5-652.61_M60.03, 5-652.61_M60.04, 5-652.61_M60.05, 5-652.61_M60.06, 5-652.61_M60.07, 5-652.61_M60.08, 5-652.61_M72.60, 5-652.61_M72.61, 5-652.61_M72.62, 5-652.61_M72.63, 5-652.61_M72.64, 5-652.61_M72.65, 5-652.61_M72.66, 5-652.61_M72.67, 5-652.61_M72.68, 5-652.61_N70.0, 5-652.61_N73.0, 5-652.61_N73.3, 5-652.61_T81.4, 5-652.62_I80.1, 5-652.62_I80.20, 5-652.62_I80.28, 5-652.62_I80.80, 5-652.62_I80.81, 5-652.62_I80.88, 5-652.62_K61.1, 5-652.62_K61.2, 5-652.62_K65.0, 5-652.62_K91.81, 5-652.62_K91.82, 5-652.62_K91.83, 5-652.62_L02.2, 5-652.62_L03.3, 5-652.62_M60.01, 5-652.62_M60.02, 5-652.62_M60.03, 5-652.62_M60.04, 5-652.62_M60.05, 5-652.62_M60.06, 5-652.62_M60.07, 5-652.62_M60.08, 5-652.62_M72.60, 5-652.62_M72.61, 5-652.62_M72.62, 5-652.62_M72.63, 5-652.62_M72.64, 5-652.62_M72.65, 5-652.62_M72.66, 5-652.62_M72.67, 5-652.62_M72.68, 5-652.62_N70.0, 5-652.62_N73.0, 5-652.62_N73.3, 5-652.62_T81.4, 5-652.63_I80.1, 5-652.63_I80.20, 5-652.63_I80.28, 5-652.63_I80.80, 5-652.63_I80.81, 5-652.63_I80.88, 5-652.63_K61.1, 5-652.63_K61.2, 5-652.63_K65.0, 5-652.63_K91.81, 5-652.63_K91.82, 5-652.63_K91.83, 5-652.63_L02.2, 5-652.63_L03.3, 5-652.63_M60.01, 5-652.63_M60.02, 5-652.63_M60.03, 5-652.63_M60.04, 5-652.63_M60.05, 5-652.63_M60.06, 5-652.63_M60.07, 5-652.63_M60.08, 5-652.63_M72.60, 5-652.63_M72.61, 5-652.63_M72.62, 5-652.63_M72.63, 5-652.63_M72.64, 5-652.63_M72.65, 5-652.63_M72.66, 5-652.63_M72.67, 5-652.63_M72.68,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.63_N70.0, 5-652.63_N73.0, 5-652.63_N73.3, 5-652.63_T81.4, 5-652.64_I80.1, 5-652.64_I80.20, 5-652.64_I80.28, 5-652.64_I80.80, 5-652.64_I80.81, 5-652.64_I80.88, 5-652.64_K61.1, 5-652.64_K61.2, 5-652.64_K65.0, 5-652.64_K91.81, 5-652.64_K91.82, 5-652.64_K91.83, 5-652.64_L02.2, 5-652.64_L03.3, 5-652.64_M60.01, 5-652.64_M60.02, 5-652.64_M60.03, 5-652.64_M60.04, 5-652.64_M60.05, 5-652.64_M60.06, 5-652.64_M60.07, 5-652.64_M60.08, 5-652.64_M72.60, 5-652.64_M72.61, 5-652.64_M72.62, 5-652.64_M72.63, 5-652.64_M72.64, 5-652.64_M72.65, 5-652.64_M72.66, 5-652.64_M72.67, 5-652.64_M72.68, 5-652.64_N70.0, 5-652.64_N73.0, 5-652.64_N73.3, 5-652.64_T81.4, 5-652.65_I80.1, 5-652.65_I80.20, 5-652.65_I80.28, 5-652.65_I80.80, 5-652.65_I80.81, 5-652.65_I80.88, 5-652.65_K61.1, 5-652.65_K61.2, 5-652.65_K65.0, 5-652.65_K91.81, 5-652.65_K91.82, 5-652.65_K91.83, 5-652.65_L02.2, 5-652.65_L03.3, 5-652.65_M60.01, 5-652.65_M60.02, 5-652.65_M60.03, 5-652.65_M60.04, 5-652.65_M60.05, 5-652.65_M60.06, 5-652.65_M60.07, 5-652.65_M60.08, 5-652.65_M72.60, 5-652.65_M72.61, 5-652.65_M72.62, 5-652.65_M72.63, 5-652.65_M72.64, 5-652.65_M72.65, 5-652.65_M72.66, 5-652.65_M72.67, 5-652.65_M72.68, 5-652.65_N70.0, 5-652.65_N73.0, 5-652.65_N73.3, 5-652.65_T81.4, 5-652.6x_I80.1, 5-652.6x_I80.20, 5-652.6x_I80.28, 5-652.6x_I80.80, 5-652.6x_I80.81, 5-652.6x_I80.88, 5-652.6x_K61.1, 5-652.6x_K61.2, 5-652.6x_K65.0, 5-652.6x_K91.81, 5-652.6x_K91.82, 5-652.6x_K91.83, 5-652.6x_L02.2, 5-652.6x_L03.3, 5-652.6x_M60.01, 5-652.6x_M60.02, 5-652.6x_M60.03, 5-652.6x_M60.04, 5-652.6x_M60.05, 5-652.6x_M60.06, 5-652.6x_M60.07, 5-652.6x_M60.08,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.6x_M72.60, 5-652.6x_M72.61, 5-652.6x_M72.62, 5-652.6x_M72.63, 5-652.6x_M72.64, 5-652.6x_M72.65, 5-652.6x_M72.66, 5-652.6x_M72.67, 5-652.6x_M72.68, 5-652.6x_N70.0, 5-652.6x_N73.0, 5-652.6x_N73.3, 5-652.6x_T81.4, 5-652.y_I80.1, 5-652.y_I80.20, 5-652.y_I80.28, 5-652.y_I80.80, 5-652.y_I80.81, 5-652.y_I80.88, 5-652.y_K61.1, 5-652.y_K61.2, 5-652.y_K65.0, 5-652.y_K91.81, 5-652.y_K91.82, 5-652.y_K91.83, 5-652.y_L02.2, 5-652.y_L03.3, 5-652.y_M60.01, 5-652.y_M60.02, 5-652.y_M60.03, 5-652.y_M60.04, 5-652.y_M60.05, 5-652.y_M60.06, 5-652.y_M60.07, 5-652.y_M60.08, 5-652.y_M72.60, 5-652.y_M72.61, 5-652.y_M72.62, 5-652.y_M72.63, 5-652.y_M72.64, 5-652.y_M72.65, 5-652.y_M72.66, 5-652.y_M72.67, 5-652.y_M72.68, 5-652.y_N70.0, 5-652.y_N73.0, 5-652.y_N73.3, 5-652.y_T81.4, 5-653.20_I33.0, 5-653.20_I38, 5-653.20_I80.20, 5-653.20_I80.28, 5-653.20_I80.80, 5-653.20_I80.81, 5-653.20_I80.88, 5-653.20_K65.0, 5-653.20_L02.2, 5-653.20_L02.4, 5-653.20_L03.3, 5-653.20_M60.01, 5-653.20_M60.02, 5-653.20_M60.03, 5-653.20_M60.04, 5-653.20_M60.05, 5-653.20_M60.06, 5-653.20_M60.07, 5-653.20_M60.08, 5-653.20_M72.60, 5-653.20_M72.61, 5-653.20_M72.62, 5-653.20_M72.63, 5-653.20_M72.64, 5-653.20_M72.65, 5-653.20_M72.66, 5-653.20_M72.67, 5-653.20_M72.68, 5-653.20_N30.8, 5-653.20_N70.0, 5-653.20_N70.9, 5-653.20_N71.0, 5-653.20_N73.0, 5-653.20_N73.2, 5-653.20_N73.3, 5-653.20_N73.5, 5-653.20_T81.4, 5-653.21_I33.0, 5-653.21_I38, 5-653.21_I80.20, 5-653.21_I80.28, 5-653.21_I80.80, 5-653.21_I80.81, 5-653.21_I80.88, 5-653.21_K65.0, 5-653.21_L02.2, 5-653.21_L02.4, 5-653.21_L03.3, 5-653.21_M60.01, 5-653.21_M60.02, 5-653.21_M60.03, 5-653.21_M60.04, 5-653.21_M60.05, 5-653.21_M60.06, 5-653.21_M60.07, 5-653.21_M60.08, 5-653.21_M72.60,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-653.21_M72.61, 5-653.21_M72.62, 5-653.21_M72.63, 5-653.21_M72.64, 5-653.21_M72.65, 5-653.21_M72.66, 5-653.21_M72.67, 5-653.21_M72.68, 5-653.21_N30.8, 5-653.21_N70.0, 5-653.21_N70.9, 5-653.21_N71.0, 5-653.21_N73.0, 5-653.21_N73.2, 5-653.21_N73.3, 5-653.21_N73.5, 5-653.21_T81.4, 5-653.22_I33.0, 5-653.22_I38, 5-653.22_I80.20, 5-653.22_I80.28, 5-653.22_I80.80, 5-653.22_I80.81, 5-653.22_I80.88, 5-653.22_K65.0, 5-653.22_L02.2, 5-653.22_L02.4, 5-653.22_L03.3, 5-653.22_M60.01, 5-653.22_M60.02, 5-653.22_M60.03, 5-653.22_M60.04, 5-653.22_M60.05, 5-653.22_M60.06, 5-653.22_M60.07, 5-653.22_M60.08, 5-653.22_M72.60, 5-653.22_M72.61, 5-653.22_M72.62, 5-653.22_M72.63, 5-653.22_M72.64, 5-653.22_M72.65, 5-653.22_M72.66, 5-653.22_M72.67, 5-653.22_M72.68, 5-653.22_N30.8, 5-653.22_N70.0, 5-653.22_N70.9, 5-653.22_N71.0, 5-653.22_N73.0, 5-653.22_N73.2, 5-653.22_N73.3, 5-653.22_N73.5, 5-653.22_T81.4, 5-653.23_I33.0, 5-653.23_I38, 5-653.23_I80.20, 5-653.23_I80.28, 5-653.23_I80.80, 5-653.23_I80.81, 5-653.23_I80.88, 5-653.23_K65.0, 5-653.23_L02.2, 5-653.23_L02.4, 5-653.23_L03.3, 5-653.23_M60.01, 5-653.23_M60.02, 5-653.23_M60.03, 5-653.23_M60.04, 5-653.23_M60.05, 5-653.23_M60.06, 5-653.23_M60.07, 5-653.23_M60.08, 5-653.23_M72.60, 5-653.23_M72.61, 5-653.23_M72.62, 5-653.23_M72.63, 5-653.23_M72.64, 5-653.23_M72.65, 5-653.23_M72.66, 5-653.23_M72.67, 5-653.23_M72.68, 5-653.23_N30.8, 5-653.23_N70.0, 5-653.23_N70.9, 5-653.23_N71.0, 5-653.23_N73.0, 5-653.23_N73.2, 5-653.23_N73.3, 5-653.23_N73.5, 5-653.23_T81.4, 5-653.24_I33.0, 5-653.24_I38, 5-653.24_I80.20, 5-653.24_I80.28, 5-653.24_I80.80, 5-653.24_I80.81, 5-653.24_I80.88,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-653.24_K65.0, 5-653.24_L02.2, 5-653.24_L02.4, 5-653.24_L03.3, 5-653.24_M60.01, 5-653.24_M60.02, 5-653.24_M60.03, 5-653.24_M60.04, 5-653.24_M60.05, 5-653.24_M60.06, 5-653.24_M60.07, 5-653.24_M60.08, 5-653.24_M72.60, 5-653.24_M72.61, 5-653.24_M72.62, 5-653.24_M72.63, 5-653.24_M72.64, 5-653.24_M72.65, 5-653.24_M72.66, 5-653.24_M72.67, 5-653.24_M72.68, 5-653.24_N30.8, 5-653.24_N70.0, 5-653.24_N70.9, 5-653.24_N71.0, 5-653.24_N73.0, 5-653.24_N73.2, 5-653.24_N73.3, 5-653.24_N73.5, 5-653.24_T81.4, 5-653.25_I33.0, 5-653.25_I38, 5-653.25_I80.20, 5-653.25_I80.28, 5-653.25_I80.80, 5-653.25_I80.81, 5-653.25_I80.88, 5-653.25_K65.0, 5-653.25_L02.2, 5-653.25_L02.4, 5-653.25_L03.3, 5-653.25_M60.01, 5-653.25_M60.02, 5-653.25_M60.03, 5-653.25_M60.04, 5-653.25_M60.05, 5-653.25_M60.06, 5-653.25_M60.07, 5-653.25_M60.08, 5-653.25_M72.60, 5-653.25_M72.61, 5-653.25_M72.62, 5-653.25_M72.63, 5-653.25_M72.64, 5-653.25_M72.65, 5-653.25_M72.66, 5-653.25_M72.67, 5-653.25_M72.68, 5-653.25_N30.8, 5-653.25_N70.0, 5-653.25_N70.9, 5-653.25_N71.0, 5-653.25_N73.0, 5-653.25_N73.2, 5-653.25_N73.3, 5-653.25_N73.5, 5-653.25_T81.4, 5-653.2x_I33.0, 5-653.2x_I38, 5-653.2x_I80.20, 5-653.2x_I80.28, 5-653.2x_I80.80, 5-653.2x_I80.81, 5-653.2x_I80.88, 5-653.2x_K65.0, 5-653.2x_L02.2, 5-653.2x_L02.4, 5-653.2x_L03.3, 5-653.2x_M60.01, 5-653.2x_M60.02, 5-653.2x_M60.03, 5-653.2x_M60.04, 5-653.2x_M60.05, 5-653.2x_M60.06, 5-653.2x_M60.07, 5-653.2x_M60.08, 5-653.2x_M72.60, 5-653.2x_M72.61, 5-653.2x_M72.62, 5-653.2x_M72.63, 5-653.2x_M72.64, 5-653.2x_M72.65, 5-653.2x_M72.66, 5-653.2x_M72.67, 5-653.2x_M72.68,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-653.2x_N30.8, 5-653.2x_N70.0, 5-653.2x_N70.9, 5-653.2x_N71.0, 5-653.2x_N73.0, 5-653.2x_N73.2, 5-653.2x_N73.3, 5-653.2x_N73.5, 5-653.2x_T81.4, 5-653.30_I33.0, 5-653.30_I38, 5-653.30_I80.20, 5-653.30_I80.28, 5-653.30_I80.80, 5-653.30_I80.81, 5-653.30_I80.88, 5-653.30_K65.0, 5-653.30_L02.2, 5-653.30_L02.4, 5-653.30_L03.3, 5-653.30_M60.01, 5-653.30_M60.02, 5-653.30_M60.03, 5-653.30_M60.04, 5-653.30_M60.05, 5-653.30_M60.06, 5-653.30_M60.07, 5-653.30_M60.08, 5-653.30_M72.60, 5-653.30_M72.61, 5-653.30_M72.62, 5-653.30_M72.63, 5-653.30_M72.64, 5-653.30_M72.65, 5-653.30_M72.66, 5-653.30_M72.67, 5-653.30_M72.68, 5-653.30_N30.8, 5-653.30_N70.0, 5-653.30_N70.9, 5-653.30_N71.0, 5-653.30_N73.0, 5-653.30_N73.2, 5-653.30_N73.3, 5-653.30_N73.5, 5-653.30_T81.4, 5-653.31_I33.0, 5-653.31_I38, 5-653.31_I80.20, 5-653.31_I80.28, 5-653.31_I80.80, 5-653.31_I80.81, 5-653.31_I80.88, 5-653.31_K65.0, 5-653.31_L02.2, 5-653.31_L02.4, 5-653.31_L03.3, 5-653.31_M60.01, 5-653.31_M60.02, 5-653.31_M60.03, 5-653.31_M60.04, 5-653.31_M60.05, 5-653.31_M60.06, 5-653.31_M60.07, 5-653.31_M60.08, 5-653.31_M72.60, 5-653.31_M72.61, 5-653.31_M72.62, 5-653.31_M72.63, 5-653.31_M72.64, 5-653.31_M72.65, 5-653.31_M72.66, 5-653.31_M72.67, 5-653.31_M72.68, 5-653.31_N30.8, 5-653.31_N70.0, 5-653.31_N70.9, 5-653.31_N71.0, 5-653.31_N73.0, 5-653.31_N73.2, 5-653.31_N73.3, 5-653.31_N73.5, 5-653.31_T81.4, 5-653.32_I33.0, 5-653.32_I38, 5-653.32_I80.20, 5-653.32_I80.28, 5-653.32_I80.80, 5-653.32_I80.81, 5-653.32_I80.88, 5-653.32_K65.0, 5-653.32_L02.2, 5-653.32_L02.4, 5-653.32_L03.3, 5-653.32_M60.01, 5-653.32_M60.02, 5-653.32_M60.03, 5-653.32_M60.04, 5-653.32_M60.05,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-653.32_M60.06, 5-653.32_M60.07, 5-653.32_M60.08, 5-653.32_M72.60, 5-653.32_M72.61, 5-653.32_M72.62, 5-653.32_M72.63, 5-653.32_M72.64, 5-653.32_M72.65, 5-653.32_M72.66, 5-653.32_M72.67, 5-653.32_M72.68, 5-653.32_N30.8, 5-653.32_N70.0, 5-653.32_N70.9, 5-653.32_N71.0, 5-653.32_N73.0, 5-653.32_N73.2, 5-653.32_N73.3, 5-653.32_N73.5, 5-653.32_T81.4, 5-653.33_I33.0, 5-653.33_I38, 5-653.33_I80.20, 5-653.33_I80.28, 5-653.33_I80.80, 5-653.33_I80.81, 5-653.33_I80.88, 5-653.33_K65.0, 5-653.33_L02.2, 5-653.33_L02.4, 5-653.33_L03.3, 5-653.33_M60.01, 5-653.33_M60.02, 5-653.33_M60.03, 5-653.33_M60.04, 5-653.33_M60.05, 5-653.33_M60.06, 5-653.33_M60.07, 5-653.33_M60.08, 5-653.33_M72.60, 5-653.33_M72.61, 5-653.33_M72.62, 5-653.33_M72.63, 5-653.33_M72.64, 5-653.33_M72.65, 5-653.33_M72.66, 5-653.33_M72.67, 5-653.33_M72.68, 5-653.33_N30.8, 5-653.33_N70.0, 5-653.33_N70.9, 5-653.33_N71.0, 5-653.33_N73.0, 5-653.33_N73.2, 5-653.33_N73.3, 5-653.33_N73.5, 5-653.33_T81.4, 5-653.34_I33.0, 5-653.34_I38, 5-653.34_I80.20, 5-653.34_I80.28, 5-653.34_I80.80, 5-653.34_I80.81, 5-653.34_I80.88, 5-653.34_K65.0, 5-653.34_L02.2, 5-653.34_L02.4, 5-653.34_L03.3, 5-653.34_M60.01, 5-653.34_M60.02, 5-653.34_M60.03, 5-653.34_M60.04, 5-653.34_M60.05, 5-653.34_M60.06, 5-653.34_M60.07, 5-653.34_M60.08, 5-653.34_M72.60, 5-653.34_M72.61, 5-653.34_M72.62, 5-653.34_M72.63, 5-653.34_M72.64, 5-653.34_M72.65, 5-653.34_M72.66, 5-653.34_M72.67, 5-653.34_M72.68, 5-653.34_N30.8, 5-653.34_N70.0, 5-653.34_N70.9, 5-653.34_N71.0, 5-653.34_N73.0, 5-653.34_N73.2, 5-653.34_N73.3, 5-653.34_N73.5, 5-653.34_T81.4, 5-653.35_I33.0, 5-653.35_I38, 5-653.35_I80.20,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-653.35_I80.28, 5-653.35_I80.80, 5-653.35_I80.81, 5-653.35_I80.88, 5-653.35_K65.0, 5-653.35_L02.2, 5-653.35_L02.4, 5-653.35_L03.3, 5-653.35_M60.01, 5-653.35_M60.02, 5-653.35_M60.03, 5-653.35_M60.04, 5-653.35_M60.05, 5-653.35_M60.06, 5-653.35_M60.07, 5-653.35_M60.08, 5-653.35_M72.60, 5-653.35_M72.61, 5-653.35_M72.62, 5-653.35_M72.63, 5-653.35_M72.64, 5-653.35_M72.65, 5-653.35_M72.66, 5-653.35_M72.67, 5-653.35_M72.68, 5-653.35_N30.8, 5-653.35_N70.0, 5-653.35_N70.9, 5-653.35_N71.0, 5-653.35_N73.0, 5-653.35_N73.2, 5-653.35_N73.3, 5-653.35_N73.5, 5-653.35_T81.4, 5-653.3x_I33.0, 5-653.3x_I38, 5-653.3x_I80.20, 5-653.3x_I80.28, 5-653.3x_I80.80, 5-653.3x_I80.81, 5-653.3x_I80.88, 5-653.3x_K65.0, 5-653.3x_L02.2, 5-653.3x_L02.4, 5-653.3x_L03.3, 5-653.3x_M60.01, 5-653.3x_M60.02, 5-653.3x_M60.03, 5-653.3x_M60.04, 5-653.3x_M60.05, 5-653.3x_M60.06, 5-653.3x_M60.07, 5-653.3x_M60.08, 5-653.3x_M72.60, 5-653.3x_M72.61, 5-653.3x_M72.62, 5-653.3x_M72.63, 5-653.3x_M72.64, 5-653.3x_M72.65, 5-653.3x_M72.66, 5-653.3x_M72.67, 5-653.3x_M72.68, 5-653.3x_N30.8, 5-653.3x_N70.0, 5-653.3x_N70.9, 5-653.3x_N71.0, 5-653.3x_N73.0, 5-653.3x_N73.2, 5-653.3x_N73.3, 5-653.3x_N73.5, 5-653.3x_T81.4, 5-653.y_I33.0, 5-653.y_I38, 5-653.y_I80.20, 5-653.y_I80.28, 5-653.y_I80.80, 5-653.y_I80.81, 5-653.y_I80.88, 5-653.y_K65.0, 5-653.y_L02.2, 5-653.y_L02.4, 5-653.y_L03.3, 5-653.y_M60.01, 5-653.y_M60.02, 5-653.y_M60.03, 5-653.y_M60.04, 5-653.y_M60.05, 5-653.y_M60.06, 5-653.y_M60.07, 5-653.y_M60.08, 5-653.y_M72.60, 5-653.y_M72.61, 5-653.y_M72.62, 5-653.y_M72.63, 5-653.y_M72.64, 5-653.y_M72.65, 5-653.y_M72.66, 5-653.y_M72.67, 5-653.y_M72.68, 5-653.y_N30.8, 5-653.y_N70.0, 5-653.y_N70.9, 5-653.y_N71.0, 5-653.y_N73.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-653.y_N73.2, 5-653.y_N73.3, 5-653.y_N73.5, 5-653.y_T81.4, 5-656.80_I80.20, 5-656.80_I80.28, 5-656.80_K61.1, 5-656.80_K65.0, 5-656.80_K91.81, 5-656.80_K91.82, 5-656.80_K91.83, 5-656.80_M60.01, 5-656.80_M60.02, 5-656.80_M60.03, 5-656.80_M60.04, 5-656.80_M60.05, 5-656.80_M60.06, 5-656.80_M60.07, 5-656.80_M60.08, 5-656.80_N70.0, 5-656.80_N73.0, 5-656.80_N73.3, 5-656.80_N73.5, 5-656.80_O85, 5-656.80_T81.4, 5-656.80_T82.7, 5-656.81_I80.20, 5-656.81_I80.28, 5-656.81_K61.1, 5-656.81_K65.0, 5-656.81_K91.81, 5-656.81_K91.82, 5-656.81_K91.83, 5-656.81_M60.01, 5-656.81_M60.02, 5-656.81_M60.03, 5-656.81_M60.04, 5-656.81_M60.05, 5-656.81_M60.06, 5-656.81_M60.07, 5-656.81_M60.08, 5-656.81_N70.0, 5-656.81_N73.0, 5-656.81_N73.3, 5-656.81_N73.5, 5-656.81_O85, 5-656.81_T81.4, 5-656.81_T82.7, 5-656.82_I80.20, 5-656.82_I80.28, 5-656.82_K61.1, 5-656.82_K65.0, 5-656.82_K91.81, 5-656.82_K91.82, 5-656.82_K91.83, 5-656.82_M60.01, 5-656.82_M60.02, 5-656.82_M60.03, 5-656.82_M60.04, 5-656.82_M60.05, 5-656.82_M60.06, 5-656.82_M60.07, 5-656.82_M60.08, 5-656.82_N70.0, 5-656.82_N73.0, 5-656.82_N73.3, 5-656.82_N73.5, 5-656.82_O85, 5-656.82_T81.4, 5-656.82_T82.7, 5-656.83_I80.20, 5-656.83_I80.28, 5-656.83_K61.1, 5-656.83_K65.0, 5-656.83_K91.81, 5-656.83_K91.82, 5-656.83_K91.83, 5-656.83_M60.01, 5-656.83_M60.02, 5-656.83_M60.03, 5-656.83_M60.04, 5-656.83_M60.05, 5-656.83_M60.06, 5-656.83_M60.07, 5-656.83_M60.08, 5-656.83_N70.0, 5-656.83_N73.0, 5-656.83_N73.3, 5-656.83_N73.5, 5-656.83_O85, 5-656.83_T81.4, 5-656.83_T82.7, 5-656.84_I80.20, 5-656.84_I80.28, 5-656.84_K61.1, 5-656.84_K65.0, 5-656.84_K91.81, 5-656.84_K91.82, 5-656.84_K91.83, 5-656.84_M60.01, 5-656.84_M60.02, 5-656.84_M60.03,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.84_M60.04, 5-656.84_M60.05, 5-656.84_M60.06, 5-656.84_M60.07, 5-656.84_M60.08, 5-656.84_N70.0, 5-656.84_N73.0, 5-656.84_N73.3, 5-656.84_N73.5, 5-656.84_O85, 5-656.84_T81.4, 5-656.84_T82.7, 5-656.85_I80.20, 5-656.85_I80.28, 5-656.85_K61.1, 5-656.85_K65.0, 5-656.85_K91.81, 5-656.85_K91.82, 5-656.85_K91.83, 5-656.85_M60.01, 5-656.85_M60.02, 5-656.85_M60.03, 5-656.85_M60.04, 5-656.85_M60.05, 5-656.85_M60.06, 5-656.85_M60.07, 5-656.85_M60.08, 5-656.85_N70.0, 5-656.85_N73.0, 5-656.85_N73.3, 5-656.85_N73.5, 5-656.85_O85, 5-656.85_T81.4, 5-656.85_T82.7, 5-656.8x_I80.20, 5-656.8x_I80.28, 5-656.8x_K61.1, 5-656.8x_K65.0, 5-656.8x_K91.81, 5-656.8x_K91.82, 5-656.8x_K91.83, 5-656.8x_M60.01, 5-656.8x_M60.02, 5-656.8x_M60.03, 5-656.8x_M60.04, 5-656.8x_M60.05, 5-656.8x_M60.06, 5-656.8x_M60.07, 5-656.8x_M60.08, 5-656.8x_N70.0, 5-656.8x_N73.0, 5-656.8x_N73.3, 5-656.8x_N73.5, 5-656.8x_O85, 5-656.8x_T81.4, 5-656.8x_T82.7, 5-656.90_I80.20, 5-656.90_I80.28, 5-656.90_K61.1, 5-656.90_K65.0, 5-656.90_K91.81, 5-656.90_K91.82, 5-656.90_K91.83, 5-656.90_M60.01, 5-656.90_M60.02, 5-656.90_M60.03, 5-656.90_M60.04, 5-656.90_M60.05, 5-656.90_M60.06, 5-656.90_M60.07, 5-656.90_M60.08, 5-656.90_N70.0, 5-656.90_N73.0, 5-656.90_N73.3, 5-656.90_N73.5, 5-656.90_O85, 5-656.90_T81.4, 5-656.90_T82.7, 5-656.91_I80.20, 5-656.91_I80.28, 5-656.91_K61.1, 5-656.91_K65.0, 5-656.91_K91.81, 5-656.91_K91.82, 5-656.91_K91.83, 5-656.91_M60.01, 5-656.91_M60.02, 5-656.91_M60.03, 5-656.91_M60.04, 5-656.91_M60.05, 5-656.91_M60.06, 5-656.91_M60.07, 5-656.91_M60.08, 5-656.91_N70.0, 5-656.91_N73.0, 5-656.91_N73.3, 5-656.91_N73.5, 5-656.91_O85, 5-656.91_T81.4, 5-656.91_T82.7, 5-656.92_I80.20, 5-656.92_I80.28, 5-656.92_K61.1, 5-656.92_K65.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.92_K91.81, 5-656.92_K91.82, 5-656.92_K91.83, 5-656.92_M60.01, 5-656.92_M60.02, 5-656.92_M60.03, 5-656.92_M60.04, 5-656.92_M60.05, 5-656.92_M60.06, 5-656.92_M60.07, 5-656.92_M60.08, 5-656.92_N70.0, 5-656.92_N73.0, 5-656.92_N73.3, 5-656.92_N73.5, 5-656.92_O85, 5-656.92_T81.4, 5-656.92_T82.7, 5-656.93_I80.20, 5-656.93_I80.28, 5-656.93_K61.1, 5-656.93_K65.0, 5-656.93_K91.81, 5-656.93_K91.82, 5-656.93_K91.83, 5-656.93_M60.01, 5-656.93_M60.02, 5-656.93_M60.03, 5-656.93_M60.04, 5-656.93_M60.05, 5-656.93_M60.06, 5-656.93_M60.07, 5-656.93_M60.08, 5-656.93_N70.0, 5-656.93_N73.0, 5-656.93_N73.3, 5-656.93_N73.5, 5-656.93_O85, 5-656.93_T81.4, 5-656.93_T82.7, 5-656.94_I80.20, 5-656.94_I80.28, 5-656.94_K61.1, 5-656.94_K65.0, 5-656.94_K91.81, 5-656.94_K91.82, 5-656.94_K91.83, 5-656.94_M60.01, 5-656.94_M60.02, 5-656.94_M60.03, 5-656.94_M60.04, 5-656.94_M60.05, 5-656.94_M60.06, 5-656.94_M60.07, 5-656.94_M60.08, 5-656.94_N70.0, 5-656.94_N73.0, 5-656.94_N73.3, 5-656.94_N73.5, 5-656.94_O85, 5-656.94_T81.4, 5-656.94_T82.7, 5-656.95_I80.20, 5-656.95_I80.28, 5-656.95_K61.1, 5-656.95_K65.0, 5-656.95_K91.81, 5-656.95_K91.82, 5-656.95_K91.83, 5-656.95_M60.01, 5-656.95_M60.02, 5-656.95_M60.03, 5-656.95_M60.04, 5-656.95_M60.05, 5-656.95_M60.06, 5-656.95_M60.07, 5-656.95_M60.08, 5-656.95_N70.0, 5-656.95_N73.0, 5-656.95_N73.3, 5-656.95_N73.5, 5-656.95_O85, 5-656.95_T81.4, 5-656.95_T82.7, 5-656.9x_I80.20, 5-656.9x_I80.28, 5-656.9x_K61.1, 5-656.9x_K65.0, 5-656.9x_K91.81, 5-656.9x_K91.82, 5-656.9x_K91.83, 5-656.9x_M60.01, 5-656.9x_M60.02, 5-656.9x_M60.03, 5-656.9x_M60.04, 5-656.9x_M60.05, 5-656.9x_M60.06, 5-656.9x_M60.07, 5-656.9x_M60.08, 5-656.9x_N70.0, 5-656.9x_N73.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.9x_N73.3, 5-656.9x_N73.5, 5-656.9x_O85, 5-656.9x_T81.4, 5-656.9x_T82.7, 5-656.a0_I80.20, 5-656.a0_I80.28, 5-656.a0_K61.1, 5-656.a0_K65.0, 5-656.a0_K91.81, 5-656.a0_K91.82, 5-656.a0_K91.83, 5-656.a0_M60.01, 5-656.a0_M60.02, 5-656.a0_M60.03, 5-656.a0_M60.04, 5-656.a0_M60.05, 5-656.a0_M60.06, 5-656.a0_M60.07, 5-656.a0_M60.08, 5-656.a0_N70.0, 5-656.a0_N73.0, 5-656.a0_N73.3, 5-656.a0_N73.5, 5-656.a0_O85, 5-656.a0_T81.4, 5-656.a0_T82.7, 5-656.a1_I80.20, 5-656.a1_I80.28, 5-656.a1_K61.1, 5-656.a1_K65.0, 5-656.a1_K91.81, 5-656.a1_K91.82, 5-656.a1_K91.83, 5-656.a1_M60.01, 5-656.a1_M60.02, 5-656.a1_M60.03, 5-656.a1_M60.04, 5-656.a1_M60.05, 5-656.a1_M60.06, 5-656.a1_M60.07, 5-656.a1_M60.08, 5-656.a1_N70.0, 5-656.a1_N73.0, 5-656.a1_N73.3, 5-656.a1_N73.5, 5-656.a1_O85, 5-656.a1_T81.4, 5-656.a1_T82.7, 5-656.a2_I80.20, 5-656.a2_I80.28, 5-656.a2_K61.1, 5-656.a2_K65.0, 5-656.a2_K91.81, 5-656.a2_K91.82, 5-656.a2_K91.83, 5-656.a2_M60.01, 5-656.a2_M60.02, 5-656.a2_M60.03, 5-656.a2_M60.04, 5-656.a2_M60.05, 5-656.a2_M60.06, 5-656.a2_M60.07, 5-656.a2_M60.08, 5-656.a2_N70.0, 5-656.a2_N73.0, 5-656.a2_N73.3, 5-656.a2_N73.5, 5-656.a2_O85, 5-656.a2_T81.4, 5-656.a2_T82.7, 5-656.a3_I80.20, 5-656.a3_I80.28, 5-656.a3_K61.1, 5-656.a3_K65.0, 5-656.a3_K91.81, 5-656.a3_K91.82, 5-656.a3_K91.83, 5-656.a3_M60.01, 5-656.a3_M60.02, 5-656.a3_M60.03, 5-656.a3_M60.04, 5-656.a3_M60.05, 5-656.a3_M60.06, 5-656.a3_M60.07, 5-656.a3_M60.08, 5-656.a3_N70.0, 5-656.a3_N73.0, 5-656.a3_N73.3, 5-656.a3_N73.5, 5-656.a3_O85, 5-656.a3_T81.4, 5-656.a3_T82.7, 5-656.a4_I80.20, 5-656.a4_I80.28, 5-656.a4_K61.1, 5-656.a4_K65.0, 5-656.a4_K91.81, 5-656.a4_K91.82, 5-656.a4_K91.83, 5-656.a4_M60.01, 5-656.a4_M60.02, 5-656.a4_M60.03,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.a4_M60.04, 5-656.a4_M60.05, 5-656.a4_M60.06, 5-656.a4_M60.07, 5-656.a4_M60.08, 5-656.a4_N70.0, 5-656.a4_N73.0, 5-656.a4_N73.3, 5-656.a4_N73.5, 5-656.a4_O85, 5-656.a4_T81.4, 5-656.a4_T82.7, 5-656.a5_I80.20, 5-656.a5_I80.28, 5-656.a5_K61.1, 5-656.a5_K65.0, 5-656.a5_K91.81, 5-656.a5_K91.82, 5-656.a5_K91.83, 5-656.a5_M60.01, 5-656.a5_M60.02, 5-656.a5_M60.03, 5-656.a5_M60.04, 5-656.a5_M60.05, 5-656.a5_M60.06, 5-656.a5_M60.07, 5-656.a5_M60.08, 5-656.a5_N70.0, 5-656.a5_N73.0, 5-656.a5_N73.3, 5-656.a5_N73.5, 5-656.a5_O85, 5-656.a5_T81.4, 5-656.a5_T82.7, 5-656.ax_I80.20, 5-656.ax_I80.28, 5-656.ax_K61.1, 5-656.ax_K65.0, 5-656.ax_K91.81, 5-656.ax_K91.82, 5-656.ax_K91.83, 5-656.ax_M60.01, 5-656.ax_M60.02, 5-656.ax_M60.03, 5-656.ax_M60.04, 5-656.ax_M60.05, 5-656.ax_M60.06, 5-656.ax_M60.07, 5-656.ax_M60.08, 5-656.ax_N70.0, 5-656.ax_N73.0, 5-656.ax_N73.3, 5-656.ax_N73.5, 5-656.ax_O85, 5-656.ax_T81.4, 5-656.ax_T82.7, 5-656.b0_I80.20, 5-656.b0_I80.28, 5-656.b0_K61.1, 5-656.b0_K65.0, 5-656.b0_K91.81, 5-656.b0_K91.82, 5-656.b0_K91.83, 5-656.b0_M60.01, 5-656.b0_M60.02, 5-656.b0_M60.03, 5-656.b0_M60.04, 5-656.b0_M60.05, 5-656.b0_M60.06, 5-656.b0_M60.07, 5-656.b0_M60.08, 5-656.b0_N70.0, 5-656.b0_N73.0, 5-656.b0_N73.3, 5-656.b0_N73.5, 5-656.b0_O85, 5-656.b0_T81.4, 5-656.b0_T82.7, 5-656.b1_I80.20, 5-656.b1_I80.28, 5-656.b1_K61.1, 5-656.b1_K65.0, 5-656.b1_K91.81, 5-656.b1_K91.82, 5-656.b1_K91.83, 5-656.b1_M60.01, 5-656.b1_M60.02, 5-656.b1_M60.03, 5-656.b1_M60.04, 5-656.b1_M60.05, 5-656.b1_M60.06, 5-656.b1_M60.07, 5-656.b1_M60.08, 5-656.b1_N70.0, 5-656.b1_N73.0, 5-656.b1_N73.3, 5-656.b1_N73.5, 5-656.b1_O85, 5-656.b1_T81.4, 5-656.b1_T82.7, 5-656.b2_I80.20, 5-656.b2_I80.28, 5-656.b2_K61.1, 5-656.b2_K65.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.b2_K91.81, 5-656.b2_K91.82, 5-656.b2_K91.83, 5-656.b2_M60.01, 5-656.b2_M60.02, 5-656.b2_M60.03, 5-656.b2_M60.04, 5-656.b2_M60.05, 5-656.b2_M60.06, 5-656.b2_M60.07, 5-656.b2_M60.08, 5-656.b2_N70.0, 5-656.b2_N73.0, 5-656.b2_N73.3, 5-656.b2_N73.5, 5-656.b2_O85, 5-656.b2_T81.4, 5-656.b2_T82.7, 5-656.b3_I80.20, 5-656.b3_I80.28, 5-656.b3_K61.1, 5-656.b3_K65.0, 5-656.b3_K91.81, 5-656.b3_K91.82, 5-656.b3_K91.83, 5-656.b3_M60.01, 5-656.b3_M60.02, 5-656.b3_M60.03, 5-656.b3_M60.04, 5-656.b3_M60.05, 5-656.b3_M60.06, 5-656.b3_M60.07, 5-656.b3_M60.08, 5-656.b3_N70.0, 5-656.b3_N73.0, 5-656.b3_N73.3, 5-656.b3_N73.5, 5-656.b3_O85, 5-656.b3_T81.4, 5-656.b3_T82.7, 5-656.b4_I80.20, 5-656.b4_I80.28, 5-656.b4_K61.1, 5-656.b4_K65.0, 5-656.b4_K91.81, 5-656.b4_K91.82, 5-656.b4_K91.83, 5-656.b4_M60.01, 5-656.b4_M60.02, 5-656.b4_M60.03, 5-656.b4_M60.04, 5-656.b4_M60.05, 5-656.b4_M60.06, 5-656.b4_M60.07, 5-656.b4_M60.08, 5-656.b4_N70.0, 5-656.b4_N73.0, 5-656.b4_N73.3, 5-656.b4_N73.5, 5-656.b4_O85, 5-656.b4_T81.4, 5-656.b4_T82.7, 5-656.b5_I80.20, 5-656.b5_I80.28, 5-656.b5_K61.1, 5-656.b5_K65.0, 5-656.b5_K91.81, 5-656.b5_K91.82, 5-656.b5_K91.83, 5-656.b5_M60.01, 5-656.b5_M60.02, 5-656.b5_M60.03, 5-656.b5_M60.04, 5-656.b5_M60.05, 5-656.b5_M60.06, 5-656.b5_M60.07, 5-656.b5_M60.08, 5-656.b5_N70.0, 5-656.b5_N73.0, 5-656.b5_N73.3, 5-656.b5_N73.5, 5-656.b5_O85, 5-656.b5_T81.4, 5-656.b5_T82.7, 5-656.bx_I80.20, 5-656.bx_I80.28, 5-656.bx_K61.1, 5-656.bx_K65.0, 5-656.bx_K91.81, 5-656.bx_K91.82, 5-656.bx_K91.83, 5-656.bx_M60.01, 5-656.bx_M60.02, 5-656.bx_M60.03, 5-656.bx_M60.04, 5-656.bx_M60.05, 5-656.bx_M60.06, 5-656.bx_M60.07, 5-656.bx_M60.08, 5-656.bx_N70.0, 5-656.bx_N73.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.bx_N73.3, 5-656.bx_N73.5, 5-656.bx_O85, 5-656.bx_T81.4, 5-656.bx_T82.7, 5-656.x0_I80.20, 5-656.x0_I80.28, 5-656.x0_K61.1, 5-656.x0_K65.0, 5-656.x0_K91.81, 5-656.x0_K91.82, 5-656.x0_K91.83, 5-656.x0_M60.01, 5-656.x0_M60.02, 5-656.x0_M60.03, 5-656.x0_M60.04, 5-656.x0_M60.05, 5-656.x0_M60.06, 5-656.x0_M60.07, 5-656.x0_M60.08, 5-656.x0_N70.0, 5-656.x0_N73.0, 5-656.x0_N73.3, 5-656.x0_N73.5, 5-656.x0_O85, 5-656.x0_T81.4, 5-656.x0_T82.7, 5-656.x1_I80.20, 5-656.x1_I80.28, 5-656.x1_K61.1, 5-656.x1_K65.0, 5-656.x1_K91.81, 5-656.x1_K91.82, 5-656.x1_K91.83, 5-656.x1_M60.01, 5-656.x1_M60.02, 5-656.x1_M60.03, 5-656.x1_M60.04, 5-656.x1_M60.05, 5-656.x1_M60.06, 5-656.x1_M60.07, 5-656.x1_M60.08, 5-656.x1_N70.0, 5-656.x1_N73.0, 5-656.x1_N73.3, 5-656.x1_N73.5, 5-656.x1_O85, 5-656.x1_T81.4, 5-656.x1_T82.7, 5-656.x2_I80.20, 5-656.x2_I80.28, 5-656.x2_K61.1, 5-656.x2_K65.0, 5-656.x2_K91.81, 5-656.x2_K91.82, 5-656.x2_K91.83, 5-656.x2_M60.01, 5-656.x2_M60.02, 5-656.x2_M60.03, 5-656.x2_M60.04, 5-656.x2_M60.05, 5-656.x2_M60.06, 5-656.x2_M60.07, 5-656.x2_M60.08, 5-656.x2_N70.0, 5-656.x2_N73.0, 5-656.x2_N73.3, 5-656.x2_N73.5, 5-656.x2_O85, 5-656.x2_T81.4, 5-656.x2_T82.7, 5-656.x3_I80.20, 5-656.x3_I80.28, 5-656.x3_K61.1, 5-656.x3_K65.0, 5-656.x3_K91.81, 5-656.x3_K91.82, 5-656.x3_K91.83, 5-656.x3_M60.01, 5-656.x3_M60.02, 5-656.x3_M60.03, 5-656.x3_M60.04, 5-656.x3_M60.05, 5-656.x3_M60.06, 5-656.x3_M60.07, 5-656.x3_M60.08, 5-656.x3_N70.0, 5-656.x3_N73.0, 5-656.x3_N73.3, 5-656.x3_N73.5, 5-656.x3_O85, 5-656.x3_T81.4, 5-656.x3_T82.7, 5-656.x4_I80.20, 5-656.x4_I80.28, 5-656.x4_K61.1, 5-656.x4_K65.0, 5-656.x4_K91.81, 5-656.x4_K91.82, 5-656.x4_K91.83, 5-656.x4_M60.01, 5-656.x4_M60.02, 5-656.x4_M60.03,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.x4_M60.04, 5-656.x4_M60.05, 5-656.x4_M60.06, 5-656.x4_M60.07, 5-656.x4_M60.08, 5-656.x4_N70.0, 5-656.x4_N73.0, 5-656.x4_N73.3, 5-656.x4_N73.5, 5-656.x4_O85, 5-656.x4_T81.4, 5-656.x4_T82.7, 5-656.x5_I80.20, 5-656.x5_I80.28, 5-656.x5_K61.1, 5-656.x5_K65.0, 5-656.x5_K91.81, 5-656.x5_K91.82, 5-656.x5_K91.83, 5-656.x5_M60.01, 5-656.x5_M60.02, 5-656.x5_M60.03, 5-656.x5_M60.04, 5-656.x5_M60.05, 5-656.x5_M60.06, 5-656.x5_M60.07, 5-656.x5_M60.08, 5-656.x5_N70.0, 5-656.x5_N73.0, 5-656.x5_N73.3, 5-656.x5_N73.5, 5-656.x5_O85, 5-656.x5_T81.4, 5-656.x5_T82.7, 5-656.xx_I80.20, 5-656.xx_I80.28, 5-656.xx_K61.1, 5-656.xx_K65.0, 5-656.xx_K91.81, 5-656.xx_K91.82, 5-656.xx_K91.83, 5-656.xx_M60.01, 5-656.xx_M60.02, 5-656.xx_M60.03, 5-656.xx_M60.04, 5-656.xx_M60.05, 5-656.xx_M60.06, 5-656.xx_M60.07, 5-656.xx_M60.08, 5-656.xx_N70.0, 5-656.xx_N73.0, 5-656.xx_N73.3, 5-656.xx_N73.5, 5-656.xx_O85, 5-656.xx_T81.4, 5-656.xx_T82.7, 5-656.y_I80.20, 5-656.y_I80.28, 5-656.y_K61.1, 5-656.y_K65.0, 5-656.y_K91.81, 5-656.y_K91.82, 5-656.y_K91.83, 5-656.y_M60.01, 5-656.y_M60.02, 5-656.y_M60.03, 5-656.y_M60.04, 5-656.y_M60.05, 5-656.y_M60.06, 5-656.y_M60.07, 5-656.y_M60.08, 5-656.y_N70.0, 5-656.y_N73.0, 5-656.y_N73.3, 5-656.y_N73.5, 5-656.y_O85, 5-656.y_T81.4, 5-656.y_T82.7, 5-657.60_K65.0, 5-657.60_L02.2, 5-657.60_L03.3, 5-657.60_M72.60, 5-657.60_M72.61, 5-657.60_M72.62, 5-657.60_M72.63, 5-657.60_M72.64, 5-657.60_M72.65, 5-657.60_M72.66, 5-657.60_M72.67, 5-657.60_M72.68, 5-657.60_N70.0, 5-657.60_N71.0, 5-657.60_N71.9, 5-657.60_N73.0, 5-657.60_N73.2, 5-657.60_N73.3, 5-657.60_N73.5, 5-657.60_N73.9, 5-657.60_O86.0, 5-657.60_T81.4, 5-657.61_K65.0, 5-657.61_L02.2, 5-657.61_L03.3, 5-657.61_M72.60, 5-657.61_M72.61, 5-657.61_M72.62, 5-657.61_M72.63, 5-657.61_M72.64,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.61_M72.65, 5-657.61_M72.66, 5-657.61_M72.67, 5-657.61_M72.68, 5-657.61_N70.0, 5-657.61_N71.0, 5-657.61_N71.9, 5-657.61_N73.0, 5-657.61_N73.2, 5-657.61_N73.3, 5-657.61_N73.5, 5-657.61_N73.9, 5-657.61_O86.0, 5-657.61_T81.4, 5-657.62_K65.0, 5-657.62_L02.2, 5-657.62_L03.3, 5-657.62_M72.60, 5-657.62_M72.61, 5-657.62_M72.62, 5-657.62_M72.63, 5-657.62_M72.64, 5-657.62_M72.65, 5-657.62_M72.66, 5-657.62_M72.67, 5-657.62_M72.68, 5-657.62_N70.0, 5-657.62_N71.0, 5-657.62_N71.9, 5-657.62_N73.0, 5-657.62_N73.2, 5-657.62_N73.3, 5-657.62_N73.5, 5-657.62_N73.9, 5-657.62_O86.0, 5-657.62_T81.4, 5-657.63_K65.0, 5-657.63_L02.2, 5-657.63_L03.3, 5-657.63_M72.60, 5-657.63_M72.61, 5-657.63_M72.62, 5-657.63_M72.63, 5-657.63_M72.64, 5-657.63_M72.65, 5-657.63_M72.66, 5-657.63_M72.67, 5-657.63_M72.68, 5-657.63_N70.0, 5-657.63_N71.0, 5-657.63_N71.9, 5-657.63_N73.0, 5-657.63_N73.2, 5-657.63_N73.3, 5-657.63_N73.5, 5-657.63_N73.9, 5-657.63_O86.0, 5-657.63_T81.4, 5-657.64_K65.0, 5-657.64_L02.2, 5-657.64_L03.3, 5-657.64_M72.60, 5-657.64_M72.61, 5-657.64_M72.62, 5-657.64_M72.63, 5-657.64_M72.64, 5-657.64_M72.65, 5-657.64_M72.66, 5-657.64_M72.67, 5-657.64_M72.68, 5-657.64_N70.0, 5-657.64_N71.0, 5-657.64_N71.9, 5-657.64_N73.0, 5-657.64_N73.2, 5-657.64_N73.3, 5-657.64_N73.5, 5-657.64_N73.9, 5-657.64_O86.0, 5-657.64_T81.4, 5-657.65_K65.0, 5-657.65_L02.2, 5-657.65_L03.3, 5-657.65_M72.60, 5-657.65_M72.61, 5-657.65_M72.62, 5-657.65_M72.63, 5-657.65_M72.64, 5-657.65_M72.65, 5-657.65_M72.66, 5-657.65_M72.67, 5-657.65_M72.68, 5-657.65_N70.0, 5-657.65_N71.0, 5-657.65_N71.9, 5-657.65_N73.0, 5-657.65_N73.2, 5-657.65_N73.3, 5-657.65_N73.5, 5-657.65_N73.9, 5-657.65_O86.0, 5-657.65_T81.4, 5-657.6x_K65.0, 5-657.6x_L02.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.6x_L03.3, 5-657.6x_M72.60, 5-657.6x_M72.61, 5-657.6x_M72.62, 5-657.6x_M72.63, 5-657.6x_M72.64, 5-657.6x_M72.65, 5-657.6x_M72.66, 5-657.6x_M72.67, 5-657.6x_M72.68, 5-657.6x_N70.0, 5-657.6x_N71.0, 5-657.6x_N71.9, 5-657.6x_N73.0, 5-657.6x_N73.2, 5-657.6x_N73.3, 5-657.6x_N73.5, 5-657.6x_N73.9, 5-657.6x_O86.0, 5-657.6x_T81.4, 5-657.70_K65.0, 5-657.70_L02.2, 5-657.70_L03.3, 5-657.70_M72.60, 5-657.70_M72.61, 5-657.70_M72.62, 5-657.70_M72.63, 5-657.70_M72.64, 5-657.70_M72.65, 5-657.70_M72.66, 5-657.70_M72.67, 5-657.70_M72.68, 5-657.70_N70.0, 5-657.70_N71.0, 5-657.70_N71.9, 5-657.70_N73.0, 5-657.70_N73.2, 5-657.70_N73.3, 5-657.70_N73.5, 5-657.70_N73.9, 5-657.70_O86.0, 5-657.70_T81.4, 5-657.71_K65.0, 5-657.71_L02.2, 5-657.71_L03.3, 5-657.71_M72.60, 5-657.71_M72.61, 5-657.71_M72.62, 5-657.71_M72.63, 5-657.71_M72.64, 5-657.71_M72.65, 5-657.71_M72.66, 5-657.71_M72.67, 5-657.71_M72.68, 5-657.71_N70.0, 5-657.71_N71.0, 5-657.71_N71.9, 5-657.71_N73.0, 5-657.71_N73.2, 5-657.71_N73.3, 5-657.71_N73.5, 5-657.71_N73.9, 5-657.71_O86.0, 5-657.71_T81.4, 5-657.72_K65.0, 5-657.72_L02.2, 5-657.72_L03.3, 5-657.72_M72.60, 5-657.72_M72.61, 5-657.72_M72.62, 5-657.72_M72.63, 5-657.72_M72.64, 5-657.72_M72.65, 5-657.72_M72.66, 5-657.72_M72.67, 5-657.72_M72.68, 5-657.72_N70.0, 5-657.72_N71.0, 5-657.72_N71.9, 5-657.72_N73.0, 5-657.72_N73.2, 5-657.72_N73.3, 5-657.72_N73.5, 5-657.72_N73.9, 5-657.72_O86.0, 5-657.72_T81.4, 5-657.73_K65.0, 5-657.73_L02.2, 5-657.73_L03.3, 5-657.73_M72.60, 5-657.73_M72.61, 5-657.73_M72.62, 5-657.73_M72.63, 5-657.73_M72.64, 5-657.73_M72.65, 5-657.73_M72.66, 5-657.73_M72.67, 5-657.73_M72.68, 5-657.73_N70.0, 5-657.73_N71.0, 5-657.73_N71.9,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.73_N73.0, 5-657.73_N73.2, 5-657.73_N73.3, 5-657.73_N73.5, 5-657.73_N73.9, 5-657.73_O86.0, 5-657.73_T81.4, 5-657.74_K65.0, 5-657.74_L02.2, 5-657.74_L03.3, 5-657.74_M72.60, 5-657.74_M72.61, 5-657.74_M72.62, 5-657.74_M72.63, 5-657.74_M72.64, 5-657.74_M72.65, 5-657.74_M72.66, 5-657.74_M72.67, 5-657.74_M72.68, 5-657.74_N70.0, 5-657.74_N71.0, 5-657.74_N71.9, 5-657.74_N73.0, 5-657.74_N73.2, 5-657.74_N73.3, 5-657.74_N73.5, 5-657.74_N73.9, 5-657.74_O86.0, 5-657.74_T81.4, 5-657.75_K65.0, 5-657.75_L02.2, 5-657.75_L03.3, 5-657.75_M72.60, 5-657.75_M72.61, 5-657.75_M72.62, 5-657.75_M72.63, 5-657.75_M72.64, 5-657.75_M72.65, 5-657.75_M72.66, 5-657.75_M72.67, 5-657.75_M72.68, 5-657.75_N70.0, 5-657.75_N71.0, 5-657.75_N71.9, 5-657.75_N73.0, 5-657.75_N73.2, 5-657.75_N73.3, 5-657.75_N73.5, 5-657.75_N73.9, 5-657.75_O86.0, 5-657.75_T81.4, 5-657.7x_K65.0, 5-657.7x_L02.2, 5-657.7x_L03.3, 5-657.7x_M72.60, 5-657.7x_M72.61, 5-657.7x_M72.62, 5-657.7x_M72.63, 5-657.7x_M72.64, 5-657.7x_M72.65, 5-657.7x_M72.66, 5-657.7x_M72.67, 5-657.7x_M72.68, 5-657.7x_N70.0, 5-657.7x_N71.0, 5-657.7x_N71.9, 5-657.7x_N73.0, 5-657.7x_N73.2, 5-657.7x_N73.3, 5-657.7x_N73.5, 5-657.7x_N73.9, 5-657.7x_O86.0, 5-657.7x_T81.4, 5-657.80_K65.0, 5-657.80_L02.2, 5-657.80_L03.3, 5-657.80_M72.60, 5-657.80_M72.61, 5-657.80_M72.62, 5-657.80_M72.63, 5-657.80_M72.64, 5-657.80_M72.65, 5-657.80_M72.66, 5-657.80_M72.67, 5-657.80_M72.68, 5-657.80_N70.0, 5-657.80_N71.0, 5-657.80_N71.9, 5-657.80_N73.0, 5-657.80_N73.2, 5-657.80_N73.3, 5-657.80_N73.5, 5-657.80_N73.9, 5-657.80_O86.0, 5-657.80_T81.4, 5-657.81_K65.0, 5-657.81_L02.2, 5-657.81_L03.3, 5-657.81_M72.60, 5-657.81_M72.61, 5-657.81_M72.62, 5-657.81_M72.63, 5-657.81_M72.64,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.81_M72.65, 5-657.81_M72.66, 5-657.81_M72.67, 5-657.81_M72.68, 5-657.81_N70.0, 5-657.81_N71.0, 5-657.81_N71.9, 5-657.81_N73.0, 5-657.81_N73.2, 5-657.81_N73.3, 5-657.81_N73.5, 5-657.81_N73.9, 5-657.81_O86.0, 5-657.81_T81.4, 5-657.82_K65.0, 5-657.82_L02.2, 5-657.82_L03.3, 5-657.82_M72.60, 5-657.82_M72.61, 5-657.82_M72.62, 5-657.82_M72.63, 5-657.82_M72.64, 5-657.82_M72.65, 5-657.82_M72.66, 5-657.82_M72.67, 5-657.82_M72.68, 5-657.82_N70.0, 5-657.82_N71.0, 5-657.82_N71.9, 5-657.82_N73.0, 5-657.82_N73.2, 5-657.82_N73.3, 5-657.82_N73.5, 5-657.82_N73.9, 5-657.82_O86.0, 5-657.82_T81.4, 5-657.83_K65.0, 5-657.83_L02.2, 5-657.83_L03.3, 5-657.83_M72.60, 5-657.83_M72.61, 5-657.83_M72.62, 5-657.83_M72.63, 5-657.83_M72.64, 5-657.83_M72.65, 5-657.83_M72.66, 5-657.83_M72.67, 5-657.83_M72.68, 5-657.83_N70.0, 5-657.83_N71.0, 5-657.83_N71.9, 5-657.83_N73.0, 5-657.83_N73.2, 5-657.83_N73.3, 5-657.83_N73.5, 5-657.83_N73.9, 5-657.83_O86.0, 5-657.83_T81.4, 5-657.84_K65.0, 5-657.84_L02.2, 5-657.84_L03.3, 5-657.84_M72.60, 5-657.84_M72.61, 5-657.84_M72.62, 5-657.84_M72.63, 5-657.84_M72.64, 5-657.84_M72.65, 5-657.84_M72.66, 5-657.84_M72.67, 5-657.84_M72.68, 5-657.84_N70.0, 5-657.84_N71.0, 5-657.84_N71.9, 5-657.84_N73.0, 5-657.84_N73.2, 5-657.84_N73.3, 5-657.84_N73.5, 5-657.84_N73.9, 5-657.84_O86.0, 5-657.84_T81.4, 5-657.85_K65.0, 5-657.85_L02.2, 5-657.85_L03.3, 5-657.85_M72.60, 5-657.85_M72.61, 5-657.85_M72.62, 5-657.85_M72.63, 5-657.85_M72.64, 5-657.85_M72.65, 5-657.85_M72.66, 5-657.85_M72.67, 5-657.85_M72.68, 5-657.85_N70.0, 5-657.85_N71.0, 5-657.85_N71.9, 5-657.85_N73.0, 5-657.85_N73.2, 5-657.85_N73.3, 5-657.85_N73.5, 5-657.85_N73.9, 5-657.85_O86.0, 5-657.85_T81.4, 5-657.8x_K65.0, 5-657.8x_L02.2,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.8x_L03.3, 5-657.8x_M72.60, 5-657.8x_M72.61, 5-657.8x_M72.62, 5-657.8x_M72.63, 5-657.8x_M72.64, 5-657.8x_M72.65, 5-657.8x_M72.66, 5-657.8x_M72.67, 5-657.8x_M72.68, 5-657.8x_N70.0, 5-657.8x_N71.0, 5-657.8x_N71.9, 5-657.8x_N73.0, 5-657.8x_N73.2, 5-657.8x_N73.3, 5-657.8x_N73.5, 5-657.8x_N73.9, 5-657.8x_O86.0, 5-657.8x_T81.4, 5-657.90_K65.0, 5-657.90_L02.2, 5-657.90_L03.3, 5-657.90_M72.60, 5-657.90_M72.61, 5-657.90_M72.62, 5-657.90_M72.63, 5-657.90_M72.64, 5-657.90_M72.65, 5-657.90_M72.66, 5-657.90_M72.67, 5-657.90_M72.68, 5-657.90_N70.0, 5-657.90_N71.0, 5-657.90_N71.9, 5-657.90_N73.0, 5-657.90_N73.2, 5-657.90_N73.3, 5-657.90_N73.5, 5-657.90_N73.9, 5-657.90_O86.0, 5-657.90_T81.4, 5-657.91_K65.0, 5-657.91_L02.2, 5-657.91_L03.3, 5-657.91_M72.60, 5-657.91_M72.61, 5-657.91_M72.62, 5-657.91_M72.63, 5-657.91_M72.64, 5-657.91_M72.65, 5-657.91_M72.66, 5-657.91_M72.67, 5-657.91_M72.68, 5-657.91_N70.0, 5-657.91_N71.0, 5-657.91_N71.9, 5-657.91_N73.0, 5-657.91_N73.2, 5-657.91_N73.3, 5-657.91_N73.5, 5-657.91_N73.9, 5-657.91_O86.0, 5-657.91_T81.4, 5-657.92_K65.0, 5-657.92_L02.2, 5-657.92_L03.3, 5-657.92_M72.60, 5-657.92_M72.61, 5-657.92_M72.62, 5-657.92_M72.63, 5-657.92_M72.64, 5-657.92_M72.65, 5-657.92_M72.66, 5-657.92_M72.67, 5-657.92_M72.68, 5-657.92_N70.0, 5-657.92_N71.0, 5-657.92_N71.9, 5-657.92_N73.0, 5-657.92_N73.2, 5-657.92_N73.3, 5-657.92_N73.5, 5-657.92_N73.9, 5-657.92_O86.0, 5-657.92_T81.4, 5-657.93_K65.0, 5-657.93_L02.2, 5-657.93_L03.3, 5-657.93_M72.60, 5-657.93_M72.61, 5-657.93_M72.62, 5-657.93_M72.63, 5-657.93_M72.64, 5-657.93_M72.65, 5-657.93_M72.66, 5-657.93_M72.67, 5-657.93_M72.68, 5-657.93_N70.0, 5-657.93_N71.0, 5-657.93_N71.9,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.93_N73.0, 5-657.93_N73.2, 5-657.93_N73.3, 5-657.93_N73.5, 5-657.93_N73.9, 5-657.93_O86.0, 5-657.93_T81.4, 5-657.94_K65.0, 5-657.94_L02.2, 5-657.94_L03.3, 5-657.94_M72.60, 5-657.94_M72.61, 5-657.94_M72.62, 5-657.94_M72.63, 5-657.94_M72.64, 5-657.94_M72.65, 5-657.94_M72.66, 5-657.94_M72.67, 5-657.94_M72.68, 5-657.94_N70.0, 5-657.94_N71.0, 5-657.94_N71.9, 5-657.94_N73.0, 5-657.94_N73.2, 5-657.94_N73.3, 5-657.94_N73.5, 5-657.94_N73.9, 5-657.94_O86.0, 5-657.94_T81.4, 5-657.95_K65.0, 5-657.95_L02.2, 5-657.95_L03.3, 5-657.95_M72.60, 5-657.95_M72.61, 5-657.95_M72.62, 5-657.95_M72.63, 5-657.95_M72.64, 5-657.95_M72.65, 5-657.95_M72.66, 5-657.95_M72.67, 5-657.95_M72.68, 5-657.95_N70.0, 5-657.95_N71.0, 5-657.95_N71.9, 5-657.95_N73.0, 5-657.95_N73.2, 5-657.95_N73.3, 5-657.95_N73.5, 5-657.95_N73.9, 5-657.95_O86.0, 5-657.95_T81.4, 5-657.9x_K65.0, 5-657.9x_L02.2, 5-657.9x_L03.3, 5-657.9x_M72.60, 5-657.9x_M72.61, 5-657.9x_M72.62, 5-657.9x_M72.63, 5-657.9x_M72.64, 5-657.9x_M72.65, 5-657.9x_M72.66, 5-657.9x_M72.67, 5-657.9x_M72.68, 5-657.9x_N70.0, 5-657.9x_N71.0, 5-657.9x_N71.9, 5-657.9x_N73.0, 5-657.9x_N73.2, 5-657.9x_N73.3, 5-657.9x_N73.5, 5-657.9x_N73.9, 5-657.9x_O86.0, 5-657.9x_T81.4, 5-657.x0_K65.0, 5-657.x0_L02.2, 5-657.x0_L03.3, 5-657.x0_M72.60, 5-657.x0_M72.61, 5-657.x0_M72.62, 5-657.x0_M72.63, 5-657.x0_M72.64, 5-657.x0_M72.65, 5-657.x0_M72.66, 5-657.x0_M72.67, 5-657.x0_M72.68, 5-657.x0_N70.0, 5-657.x0_N71.0, 5-657.x0_N71.9, 5-657.x0_N73.0, 5-657.x0_N73.2, 5-657.x0_N73.3, 5-657.x0_N73.5, 5-657.x0_N73.9, 5-657.x0_O86.0, 5-657.x0_T81.4, 5-657.x1_K65.0, 5-657.x1_L02.2, 5-657.x1_L03.3, 5-657.x1_M72.60, 5-657.x1_M72.61, 5-657.x1_M72.62, 5-657.x1_M72.63, 5-657.x1_M72.64,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.x1_M72.65, 5-657.x1_M72.66, 5-657.x1_M72.67, 5-657.x1_M72.68, 5-657.x1_N70.0, 5-657.x1_N71.0, 5-657.x1_N71.9, 5-657.x1_N73.0, 5-657.x1_N73.2, 5-657.x1_N73.3, 5-657.x1_N73.5, 5-657.x1_N73.9, 5-657.x1_O86.0, 5-657.x1_T81.4, 5-657.x2_K65.0, 5-657.x2_L02.2, 5-657.x2_L03.3, 5-657.x2_M72.60, 5-657.x2_M72.61, 5-657.x2_M72.62, 5-657.x2_M72.63, 5-657.x2_M72.64, 5-657.x2_M72.65, 5-657.x2_M72.66, 5-657.x2_M72.67, 5-657.x2_M72.68, 5-657.x2_N70.0, 5-657.x2_N71.0, 5-657.x2_N71.9, 5-657.x2_N73.0, 5-657.x2_N73.2, 5-657.x2_N73.3, 5-657.x2_N73.5, 5-657.x2_N73.9, 5-657.x2_O86.0, 5-657.x2_T81.4, 5-657.x3_K65.0, 5-657.x3_L02.2, 5-657.x3_L03.3, 5-657.x3_M72.60, 5-657.x3_M72.61, 5-657.x3_M72.62, 5-657.x3_M72.63, 5-657.x3_M72.64, 5-657.x3_M72.65, 5-657.x3_M72.66, 5-657.x3_M72.67, 5-657.x3_M72.68, 5-657.x3_N70.0, 5-657.x3_N71.0, 5-657.x3_N71.9, 5-657.x3_N73.0, 5-657.x3_N73.2, 5-657.x3_N73.3, 5-657.x3_N73.5, 5-657.x3_N73.9, 5-657.x3_O86.0, 5-657.x3_T81.4, 5-657.x4_K65.0, 5-657.x4_L02.2, 5-657.x4_L03.3, 5-657.x4_M72.60, 5-657.x4_M72.61, 5-657.x4_M72.62, 5-657.x4_M72.63, 5-657.x4_M72.64, 5-657.x4_M72.65, 5-657.x4_M72.66, 5-657.x4_M72.67, 5-657.x4_M72.68, 5-657.x4_N70.0, 5-657.x4_N71.0, 5-657.x4_N71.9, 5-657.x4_N73.0, 5-657.x4_N73.2, 5-657.x4_N73.3, 5-657.x4_N73.5, 5-657.x4_N73.9, 5-657.x4_O86.0, 5-657.x4_T81.4, 5-657.x5_K65.0, 5-657.x5_L02.2, 5-657.x5_L03.3, 5-657.x5_M72.60, 5-657.x5_M72.61, 5-657.x5_M72.62, 5-657.x5_M72.63, 5-657.x5_M72.64, 5-657.x5_M72.65, 5-657.x5_M72.66, 5-657.x5_M72.67, 5-657.x5_M72.68, 5-657.x5_N70.0, 5-657.x5_N71.0, 5-657.x5_N71.9, 5-657.x5_N73.0, 5-657.x5_N73.2, 5-657.x5_N73.3, 5-657.x5_N73.5, 5-657.x5_N73.9, 5-657.x5_O86.0, 5-657.x5_T81.4, 5-657.xx_K65.0, 5-657.xx_L02.2,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-657.xx_L03.3, 5-657.xx_M72.60, 5-657.xx_M72.61, 5-657.xx_M72.62, 5-657.xx_M72.63, 5-657.xx_M72.64, 5-657.xx_M72.65, 5-657.xx_M72.66, 5-657.xx_M72.67, 5-657.xx_M72.68, 5-657.xx_N70.0, 5-657.xx_N71.0, 5-657.xx_N71.9, 5-657.xx_N73.0, 5-657.xx_N73.2, 5-657.xx_N73.3, 5-657.xx_N73.5, 5-657.xx_N73.9, 5-657.xx_O86.0, 5-657.xx_T81.4, 5-657.y_K65.0, 5-657.y_L02.2, 5-657.y_L03.3, 5-657.y_M72.60, 5-657.y_M72.61, 5-657.y_M72.62, 5-657.y_M72.63, 5-657.y_M72.64, 5-657.y_M72.65, 5-657.y_M72.66, 5-657.y_M72.67, 5-657.y_M72.68, 5-657.y_N70.0, 5-657.y_N71.0, 5-657.y_N71.9, 5-657.y_N73.0, 5-657.y_N73.2, 5-657.y_N73.3, 5-657.y_N73.5, 5-657.y_N73.9, 5-657.y_O86.0, 5-657.y_T81.4, 5-658.6_K65.0, 5-658.6_K91.81, 5-658.6_K91.82, 5-658.6_K91.83, 5-658.6_L02.2, 5-658.6_L03.3, 5-658.6_N70.0, 5-658.6_N73.3, 5-658.6_O85, 5-658.6_O86.0, 5-658.6_T81.4, 5-658.6_T82.7, 5-658.7_K65.0, 5-658.7_K91.81, 5-658.7_K91.82, 5-658.7_K91.83, 5-658.7_L02.2, 5-658.7_L03.3, 5-658.7_N70.0, 5-658.7_N73.3, 5-658.7_O85, 5-658.7_O86.0, 5-658.7_T81.4, 5-658.7_T82.7, 5-658.8_K65.0, 5-658.8_K91.81, 5-658.8_K91.82, 5-658.8_K91.83, 5-658.8_L02.2, 5-658.8_L03.3, 5-658.8_N70.0, 5-658.8_N73.3, 5-658.8_O85, 5-658.8_O86.0, 5-658.8_T81.4, 5-658.8_T82.7, 5-658.9_K65.0, 5-658.9_K91.81, 5-658.9_K91.82, 5-658.9_K91.83, 5-658.9_L02.2, 5-658.9_L03.3, 5-658.9_N70.0, 5-658.9_N73.3, 5-658.9_O85, 5-658.9_O86.0, 5-658.9_T81.4, 5-658.9_T82.7, 5-658.x_K65.0, 5-658.x_K91.81, 5-658.x_K91.82, 5-658.x_K91.83, 5-658.x_L02.2, 5-658.x_L03.3, 5-658.x_N70.0, 5-658.x_N73.3, 5-658.x_O85, 5-658.x_O86.0, 5-658.x_T81.4, 5-658.x_T82.7, 5-658.y_K65.0, 5-658.y_K91.81, 5-658.y_K91.82, 5-658.y_K91.83, 5-658.y_L02.2, 5-658.y_L03.3, 5-658.y_N70.0, 5-658.y_N73.3, 5-658.y_O85, 5-658.y_O86.0, 5-658.y_T81.4, 5-658.y_T82.7, 5-659.20_K65.0, 5-659.20_K91.81, 5-659.20_K91.82, 5-659.20_K91.83, 5-659.20_N70.0, 5-659.20_N71.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-659.20_N73.0, 5-659.20_N73.3, 5-659.20_T81.4, 5-659.21_K65.0, 5-659.21_K91.81, 5-659.21_K91.82, 5-659.21_K91.83, 5-659.21_N70.0, 5-659.21_N71.0, 5-659.21_N73.0, 5-659.21_N73.3, 5-659.21_T81.4, 5-659.22_K65.0, 5-659.22_K91.81, 5-659.22_K91.82, 5-659.22_K91.83, 5-659.22_N70.0, 5-659.22_N71.0, 5-659.22_N73.0, 5-659.22_N73.3, 5-659.22_T81.4, 5-659.23_K65.0, 5-659.23_K91.81, 5-659.23_K91.82, 5-659.23_K91.83, 5-659.23_N70.0, 5-659.23_N71.0, 5-659.23_N73.0, 5-659.23_N73.3, 5-659.23_T81.4, 5-659.24_K65.0, 5-659.24_K91.81, 5-659.24_K91.82, 5-659.24_K91.83, 5-659.24_N70.0, 5-659.24_N71.0, 5-659.24_N73.0, 5-659.24_N73.3, 5-659.24_T81.4, 5-659.25_K65.0, 5-659.25_K91.81, 5-659.25_K91.82, 5-659.25_K91.83, 5-659.25_N70.0, 5-659.25_N71.0, 5-659.25_N73.0, 5-659.25_N73.3, 5-659.25_T81.4, 5-659.2x_K65.0, 5-659.2x_K91.81, 5-659.2x_K91.82, 5-659.2x_K91.83, 5-659.2x_N70.0, 5-659.2x_N71.0, 5-659.2x_N73.0, 5-659.2x_N73.3, 5-659.2x_T81.4, 5-659.x0_K65.0, 5-659.x0_K91.81, 5-659.x0_K91.82, 5-659.x0_K91.83, 5-659.x0_N70.0, 5-659.x0_N71.0, 5-659.x0_N73.0, 5-659.x0_N73.3, 5-659.x0_T81.4, 5-659.x1_K65.0, 5-659.x1_K91.81, 5-659.x1_K91.82, 5-659.x1_K91.83, 5-659.x1_N70.0, 5-659.x1_N71.0, 5-659.x1_N73.0, 5-659.x1_N73.3, 5-659.x1_T81.4, 5-659.x2_K65.0, 5-659.x2_K91.81, 5-659.x2_K91.82, 5-659.x2_K91.83, 5-659.x2_N70.0, 5-659.x2_N71.0, 5-659.x2_N73.0, 5-659.x2_N73.3, 5-659.x2_T81.4, 5-659.x3_K65.0, 5-659.x3_K91.81, 5-659.x3_K91.82, 5-659.x3_K91.83, 5-659.x3_N70.0, 5-659.x3_N71.0, 5-659.x3_N73.0, 5-659.x3_N73.3, 5-659.x3_T81.4, 5-659.x4_K65.0, 5-659.x4_K91.81, 5-659.x4_K91.82, 5-659.x4_K91.83, 5-659.x4_N70.0, 5-659.x4_N71.0, 5-659.x4_N73.0, 5-659.x4_N73.3, 5-659.x4_T81.4, 5-659.x5_K65.0, 5-659.x5_K91.81, 5-659.x5_K91.82, 5-659.x5_K91.83, 5-659.x5_N70.0, 5-659.x5_N71.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-659.x5_N73.0, 5-659.x5_N73.3, 5-659.x5_T81.4, 5-659.xx_K65.0, 5-659.xx_K91.81, 5-659.xx_K91.82, 5-659.xx_K91.83, 5-659.xx_N70.0, 5-659.xx_N71.0, 5-659.xx_N73.0, 5-659.xx_N73.3, 5-659.xx_T81.4, 5-659.y_K65.0, 5-659.y_K91.81, 5-659.y_K91.82, 5-659.y_K91.83, 5-659.y_N70.0, 5-659.y_N71.0, 5-659.y_N73.0, 5-659.y_N73.3, 5-659.y_T81.4, 5-660.2_N70.0, 5-660.2_N73.0, 5-660.2_N73.3, 5-660.2_O85, 5-660.2_T81.4, 5-660.3_N70.0, 5-660.3_N73.0, 5-660.3_N73.3, 5-660.3_O85, 5-660.3_T81.4, 5-660.4_N70.0, 5-660.4_N73.0, 5-660.4_N73.3, 5-660.4_O85, 5-660.4_T81.4, 5-660.5_N70.0, 5-660.5_N73.0, 5-660.5_N73.3, 5-660.5_O85, 5-660.5_T81.4, 5-660.6_N70.0, 5-660.6_N73.0, 5-660.6_N73.3, 5-660.6_O85, 5-660.6_T81.4, 5-660.7_N70.0, 5-660.7_N73.0, 5-660.7_N73.3, 5-660.7_O85, 5-660.7_T81.4, 5-660.x_N70.0, 5-660.x_N73.0, 5-660.x_N73.3, 5-660.x_O85, 5-660.x_T81.4, 5-660.y_N70.0, 5-660.y_N73.0, 5-660.y_N73.3, 5-660.y_O85, 5-660.y_T81.4, 5-661.40_I33.0, 5-661.40_I80.1, 5-661.40_I80.20, 5-661.40_I80.28, 5-661.40_I80.3, 5-661.40_I80.80, 5-661.40_I80.81, 5-661.40_I80.88, 5-661.40_K61.3, 5-661.40_K65.0, 5-661.40_K91.81, 5-661.40_K91.82, 5-661.40_K91.83, 5-661.40_L02.2, 5-661.40_L03.10, 5-661.40_L03.11, 5-661.40_L03.3, 5-661.40_M60.01, 5-661.40_M60.02, 5-661.40_M60.03, 5-661.40_M60.04, 5-661.40_M60.05, 5-661.40_M60.06, 5-661.40_M60.07, 5-661.40_M60.08, 5-661.40_N70.0, 5-661.40_N71.0, 5-661.40_N73.0, 5-661.40_N73.2, 5-661.40_N73.3, 5-661.40_N73.5, 5-661.40_N73.9, 5-661.40_O85, 5-661.40_O86.0, 5-661.40_T81.4, 5-661.41_I33.0, 5-661.41_I80.1, 5-661.41_I80.20, 5-661.41_I80.28, 5-661.41_I80.3, 5-661.41_I80.80, 5-661.41_I80.81, 5-661.41_I80.88, 5-661.41_K61.3, 5-661.41_K65.0, 5-661.41_K91.81, 5-661.41_K91.82, 5-661.41_K91.83, 5-661.41_L02.2,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.41_L03.10, 5-661.41_L03.11, 5-661.41_L03.3, 5-661.41_M60.01, 5-661.41_M60.02, 5-661.41_M60.03, 5-661.41_M60.04, 5-661.41_M60.05, 5-661.41_M60.06, 5-661.41_M60.07, 5-661.41_M60.08, 5-661.41_N70.0, 5-661.41_N71.0, 5-661.41_N73.0, 5-661.41_N73.2, 5-661.41_N73.3, 5-661.41_N73.5, 5-661.41_N73.9, 5-661.41_O85, 5-661.41_O86.0, 5-661.41_T81.4, 5-661.42_I33.0, 5-661.42_I80.1, 5-661.42_I80.20, 5-661.42_I80.28, 5-661.42_I80.3, 5-661.42_I80.80, 5-661.42_I80.81, 5-661.42_I80.88, 5-661.42_K61.3, 5-661.42_K65.0, 5-661.42_K91.81, 5-661.42_K91.82, 5-661.42_K91.83, 5-661.42_L02.2, 5-661.42_L03.10, 5-661.42_L03.11, 5-661.42_L03.3, 5-661.42_M60.01, 5-661.42_M60.02, 5-661.42_M60.03, 5-661.42_M60.04, 5-661.42_M60.05, 5-661.42_M60.06, 5-661.42_M60.07, 5-661.42_M60.08, 5-661.42_N70.0, 5-661.42_N71.0, 5-661.42_N73.0, 5-661.42_N73.2, 5-661.42_N73.3, 5-661.42_N73.5, 5-661.42_N73.9, 5-661.42_O85, 5-661.42_O86.0, 5-661.42_T81.4, 5-661.43_I33.0, 5-661.43_I80.1, 5-661.43_I80.20, 5-661.43_I80.28, 5-661.43_I80.3, 5-661.43_I80.80, 5-661.43_I80.81, 5-661.43_I80.88, 5-661.43_K61.3, 5-661.43_K65.0, 5-661.43_K91.81, 5-661.43_K91.82, 5-661.43_K91.83, 5-661.43_L02.2, 5-661.43_L03.10, 5-661.43_L03.11, 5-661.43_L03.3, 5-661.43_M60.01, 5-661.43_M60.02, 5-661.43_M60.03, 5-661.43_M60.04, 5-661.43_M60.05, 5-661.43_M60.06, 5-661.43_M60.07, 5-661.43_M60.08, 5-661.43_N70.0, 5-661.43_N71.0, 5-661.43_N73.0, 5-661.43_N73.2, 5-661.43_N73.3, 5-661.43_N73.5, 5-661.43_N73.9, 5-661.43_O85, 5-661.43_O86.0, 5-661.43_T81.4, 5-661.44_I33.0, 5-661.44_I80.1, 5-661.44_I80.20, 5-661.44_I80.28, 5-661.44_I80.3, 5-661.44_I80.80, 5-661.44_I80.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.44_I80.88, 5-661.44_K61.3, 5-661.44_K65.0, 5-661.44_K91.81, 5-661.44_K91.82, 5-661.44_K91.83, 5-661.44_L02.2, 5-661.44_L03.10, 5-661.44_L03.11, 5-661.44_L03.3, 5-661.44_M60.01, 5-661.44_M60.02, 5-661.44_M60.03, 5-661.44_M60.04, 5-661.44_M60.05, 5-661.44_M60.06, 5-661.44_M60.07, 5-661.44_M60.08, 5-661.44_N70.0, 5-661.44_N71.0, 5-661.44_N73.0, 5-661.44_N73.2, 5-661.44_N73.3, 5-661.44_N73.5, 5-661.44_N73.9, 5-661.44_O85, 5-661.44_O86.0, 5-661.44_T81.4, 5-661.45_I33.0, 5-661.45_I80.1, 5-661.45_I80.20, 5-661.45_I80.28, 5-661.45_I80.3, 5-661.45_I80.80, 5-661.45_I80.81, 5-661.45_I80.88, 5-661.45_K61.3, 5-661.45_K65.0, 5-661.45_K91.81, 5-661.45_K91.82, 5-661.45_K91.83, 5-661.45_L02.2, 5-661.45_L03.10, 5-661.45_L03.11, 5-661.45_L03.3, 5-661.45_M60.01, 5-661.45_M60.02, 5-661.45_M60.03, 5-661.45_M60.04, 5-661.45_M60.05, 5-661.45_M60.06, 5-661.45_M60.07, 5-661.45_M60.08, 5-661.45_N70.0, 5-661.45_N71.0, 5-661.45_N73.0, 5-661.45_N73.2, 5-661.45_N73.3, 5-661.45_N73.5, 5-661.45_N73.9, 5-661.45_O85, 5-661.45_O86.0, 5-661.45_T81.4, 5-661.4x_I33.0, 5-661.4x_I80.1, 5-661.4x_I80.20, 5-661.4x_I80.28, 5-661.4x_I80.3, 5-661.4x_I80.80, 5-661.4x_I80.81, 5-661.4x_I80.88, 5-661.4x_K61.3, 5-661.4x_K65.0, 5-661.4x_K91.81, 5-661.4x_K91.82, 5-661.4x_K91.83, 5-661.4x_L02.2, 5-661.4x_L03.10, 5-661.4x_L03.11, 5-661.4x_L03.3, 5-661.4x_M60.01, 5-661.4x_M60.02, 5-661.4x_M60.03, 5-661.4x_M60.04, 5-661.4x_M60.05, 5-661.4x_M60.06, 5-661.4x_M60.07, 5-661.4x_M60.08, 5-661.4x_N70.0, 5-661.4x_N71.0, 5-661.4x_N73.0, 5-661.4x_N73.2, 5-661.4x_N73.3, 5-661.4x_N73.5, 5-661.4x_N73.9, 5-661.4x_O85, 5-661.4x_O86.0, 5-661.4x_T81.4, 5-661.50_I33.0,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.50_I80.1, 5-661.50_I80.20, 5-661.50_I80.28, 5-661.50_I80.3, 5-661.50_I80.80, 5-661.50_I80.81, 5-661.50_I80.88, 5-661.50_K61.3, 5-661.50_K65.0, 5-661.50_K91.81, 5-661.50_K91.82, 5-661.50_K91.83, 5-661.50_L02.2, 5-661.50_L03.10, 5-661.50_L03.11, 5-661.50_L03.3, 5-661.50_M60.01, 5-661.50_M60.02, 5-661.50_M60.03, 5-661.50_M60.04, 5-661.50_M60.05, 5-661.50_M60.06, 5-661.50_M60.07, 5-661.50_M60.08, 5-661.50_N70.0, 5-661.50_N71.0, 5-661.50_N73.0, 5-661.50_N73.2, 5-661.50_N73.3, 5-661.50_N73.5, 5-661.50_N73.9, 5-661.50_O85, 5-661.50_O86.0, 5-661.50_T81.4, 5-661.51_I33.0, 5-661.51_I80.1, 5-661.51_I80.20, 5-661.51_I80.28, 5-661.51_I80.3, 5-661.51_I80.80, 5-661.51_I80.81, 5-661.51_I80.88, 5-661.51_K61.3, 5-661.51_K65.0, 5-661.51_K91.81, 5-661.51_K91.82, 5-661.51_K91.83, 5-661.51_L02.2, 5-661.51_L03.10, 5-661.51_L03.11, 5-661.51_L03.3, 5-661.51_M60.01, 5-661.51_M60.02, 5-661.51_M60.03, 5-661.51_M60.04, 5-661.51_M60.05, 5-661.51_M60.06, 5-661.51_M60.07, 5-661.51_M60.08, 5-661.51_N70.0, 5-661.51_N71.0, 5-661.51_N73.0, 5-661.51_N73.2, 5-661.51_N73.3, 5-661.51_N73.5, 5-661.51_N73.9, 5-661.51_O85, 5-661.51_O86.0, 5-661.51_T81.4, 5-661.52_I33.0, 5-661.52_I80.1, 5-661.52_I80.20, 5-661.52_I80.28, 5-661.52_I80.3, 5-661.52_I80.80, 5-661.52_I80.81, 5-661.52_I80.88, 5-661.52_K61.3, 5-661.52_K65.0, 5-661.52_K91.81, 5-661.52_K91.82, 5-661.52_K91.83, 5-661.52_L02.2, 5-661.52_L03.10, 5-661.52_L03.11, 5-661.52_L03.3, 5-661.52_M60.01, 5-661.52_M60.02, 5-661.52_M60.03, 5-661.52_M60.04, 5-661.52_M60.05, 5-661.52_M60.06, 5-661.52_M60.07, 5-661.52_M60.08, 5-661.52_N70.0, 5-661.52_N71.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.52_N73.0, 5-661.52_N73.2, 5-661.52_N73.3, 5-661.52_N73.5, 5-661.52_N73.9, 5-661.52_O85, 5-661.52_O86.0, 5-661.52_T81.4, 5-661.53_I33.0, 5-661.53_I80.1, 5-661.53_I80.20, 5-661.53_I80.28, 5-661.53_I80.3, 5-661.53_I80.80, 5-661.53_I80.81, 5-661.53_I80.88, 5-661.53_K61.3, 5-661.53_K65.0, 5-661.53_K91.81, 5-661.53_K91.82, 5-661.53_K91.83, 5-661.53_L02.2, 5-661.53_L03.10, 5-661.53_L03.11, 5-661.53_L03.3, 5-661.53_M60.01, 5-661.53_M60.02, 5-661.53_M60.03, 5-661.53_M60.04, 5-661.53_M60.05, 5-661.53_M60.06, 5-661.53_M60.07, 5-661.53_M60.08, 5-661.53_N70.0, 5-661.53_N71.0, 5-661.53_N73.0, 5-661.53_N73.2, 5-661.53_N73.3, 5-661.53_N73.5, 5-661.53_N73.9, 5-661.53_O85, 5-661.53_O86.0, 5-661.53_T81.4, 5-661.54_I33.0, 5-661.54_I80.1, 5-661.54_I80.20, 5-661.54_I80.28, 5-661.54_I80.3, 5-661.54_I80.80, 5-661.54_I80.81, 5-661.54_I80.88, 5-661.54_K61.3, 5-661.54_K65.0, 5-661.54_K91.81, 5-661.54_K91.82, 5-661.54_K91.83, 5-661.54_L02.2, 5-661.54_L03.10, 5-661.54_L03.11, 5-661.54_L03.3, 5-661.54_M60.01, 5-661.54_M60.02, 5-661.54_M60.03, 5-661.54_M60.04, 5-661.54_M60.05, 5-661.54_M60.06, 5-661.54_M60.07, 5-661.54_M60.08, 5-661.54_N70.0, 5-661.54_N71.0, 5-661.54_N73.0, 5-661.54_N73.2, 5-661.54_N73.3, 5-661.54_N73.5, 5-661.54_N73.9, 5-661.54_O85, 5-661.54_O86.0, 5-661.54_T81.4, 5-661.55_I33.0, 5-661.55_I80.1, 5-661.55_I80.20, 5-661.55_I80.28, 5-661.55_I80.3, 5-661.55_I80.80, 5-661.55_I80.81, 5-661.55_I80.88, 5-661.55_K61.3, 5-661.55_K65.0, 5-661.55_K91.81, 5-661.55_K91.82, 5-661.55_K91.83, 5-661.55_L02.2, 5-661.55_L03.10, 5-661.55_L03.11, 5-661.55_L03.3, 5-661.55_M60.01, 5-661.55_M60.02, 5-661.55_M60.03,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.55_M60.04, 5-661.55_M60.05, 5-661.55_M60.06, 5-661.55_M60.07, 5-661.55_M60.08, 5-661.55_N70.0, 5-661.55_N71.0, 5-661.55_N73.0, 5-661.55_N73.2, 5-661.55_N73.3, 5-661.55_N73.5, 5-661.55_N73.9, 5-661.55_O85, 5-661.55_O86.0, 5-661.55_T81.4, 5-661.5x_I33.0, 5-661.5x_I80.1, 5-661.5x_I80.20, 5-661.5x_I80.28, 5-661.5x_I80.3, 5-661.5x_I80.80, 5-661.5x_I80.81, 5-661.5x_I80.88, 5-661.5x_K61.3, 5-661.5x_K65.0, 5-661.5x_K91.81, 5-661.5x_K91.82, 5-661.5x_K91.83, 5-661.5x_L02.2, 5-661.5x_L03.10, 5-661.5x_L03.11, 5-661.5x_L03.3, 5-661.5x_M60.01, 5-661.5x_M60.02, 5-661.5x_M60.03, 5-661.5x_M60.04, 5-661.5x_M60.05, 5-661.5x_M60.06, 5-661.5x_M60.07, 5-661.5x_M60.08, 5-661.5x_N70.0, 5-661.5x_N71.0, 5-661.5x_N73.0, 5-661.5x_N73.2, 5-661.5x_N73.3, 5-661.5x_N73.5, 5-661.5x_N73.9, 5-661.5x_O85, 5-661.5x_O86.0, 5-661.5x_T81.4, 5-661.60_I33.0, 5-661.60_I80.1, 5-661.60_I80.20, 5-661.60_I80.28, 5-661.60_I80.3, 5-661.60_I80.80, 5-661.60_I80.81, 5-661.60_I80.88, 5-661.60_K61.3, 5-661.60_K65.0, 5-661.60_K91.81, 5-661.60_K91.82, 5-661.60_K91.83, 5-661.60_L02.2, 5-661.60_L03.10, 5-661.60_L03.11, 5-661.60_L03.3, 5-661.60_M60.01, 5-661.60_M60.02, 5-661.60_M60.03, 5-661.60_M60.04, 5-661.60_M60.05, 5-661.60_M60.06, 5-661.60_M60.07, 5-661.60_M60.08, 5-661.60_N70.0, 5-661.60_N71.0, 5-661.60_N73.0, 5-661.60_N73.2, 5-661.60_N73.3, 5-661.60_N73.5, 5-661.60_N73.9, 5-661.60_O85, 5-661.60_O86.0, 5-661.60_T81.4, 5-661.61_I33.0, 5-661.61_I80.1, 5-661.61_I80.20, 5-661.61_I80.28, 5-661.61_I80.3, 5-661.61_I80.80, 5-661.61_I80.81, 5-661.61_I80.88, 5-661.61_K61.3, 5-661.61_K65.0, 5-661.61_K91.81, 5-661.61_K91.82, 5-661.61_K91.83, 5-661.61_L02.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.61_L03.10, 5-661.61_L03.11, 5-661.61_L03.3, 5-661.61_M60.01, 5-661.61_M60.02, 5-661.61_M60.03, 5-661.61_M60.04, 5-661.61_M60.05, 5-661.61_M60.06, 5-661.61_M60.07, 5-661.61_M60.08, 5-661.61_N70.0, 5-661.61_N71.0, 5-661.61_N73.0, 5-661.61_N73.2, 5-661.61_N73.3, 5-661.61_N73.5, 5-661.61_N73.9, 5-661.61_O85, 5-661.61_O86.0, 5-661.61_T81.4, 5-661.62_I33.0, 5-661.62_I80.1, 5-661.62_I80.20, 5-661.62_I80.28, 5-661.62_I80.3, 5-661.62_I80.80, 5-661.62_I80.81, 5-661.62_I80.88, 5-661.62_K61.3, 5-661.62_K65.0, 5-661.62_K91.81, 5-661.62_K91.82, 5-661.62_K91.83, 5-661.62_L02.2, 5-661.62_L03.10, 5-661.62_L03.11, 5-661.62_L03.3, 5-661.62_M60.01, 5-661.62_M60.02, 5-661.62_M60.03, 5-661.62_M60.04, 5-661.62_M60.05, 5-661.62_M60.06, 5-661.62_M60.07, 5-661.62_M60.08, 5-661.62_N70.0, 5-661.62_N71.0, 5-661.62_N73.0, 5-661.62_N73.2, 5-661.62_N73.3, 5-661.62_N73.5, 5-661.62_N73.9, 5-661.62_O85, 5-661.62_O86.0, 5-661.62_T81.4, 5-661.63_I33.0, 5-661.63_I80.1, 5-661.63_I80.20, 5-661.63_I80.28, 5-661.63_I80.3, 5-661.63_I80.80, 5-661.63_I80.81, 5-661.63_I80.88, 5-661.63_K61.3, 5-661.63_K65.0, 5-661.63_K91.81, 5-661.63_K91.82, 5-661.63_K91.83, 5-661.63_L02.2, 5-661.63_L03.10, 5-661.63_L03.11, 5-661.63_L03.3, 5-661.63_M60.01, 5-661.63_M60.02, 5-661.63_M60.03, 5-661.63_M60.04, 5-661.63_M60.05, 5-661.63_M60.06, 5-661.63_M60.07, 5-661.63_M60.08, 5-661.63_N70.0, 5-661.63_N71.0, 5-661.63_N73.0, 5-661.63_N73.2, 5-661.63_N73.3, 5-661.63_N73.5, 5-661.63_N73.9, 5-661.63_O85, 5-661.63_O86.0, 5-661.63_T81.4, 5-661.64_I33.0, 5-661.64_I80.1, 5-661.64_I80.20, 5-661.64_I80.28, 5-661.64_I80.3, 5-661.64_I80.80, 5-661.64_I80.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.64_I80.88, 5-661.64_K61.3, 5-661.64_K65.0, 5-661.64_K91.81, 5-661.64_K91.82, 5-661.64_K91.83, 5-661.64_L02.2, 5-661.64_L03.10, 5-661.64_L03.11, 5-661.64_L03.3, 5-661.64_M60.01, 5-661.64_M60.02, 5-661.64_M60.03, 5-661.64_M60.04, 5-661.64_M60.05, 5-661.64_M60.06, 5-661.64_M60.07, 5-661.64_M60.08, 5-661.64_N70.0, 5-661.64_N71.0, 5-661.64_N73.0, 5-661.64_N73.2, 5-661.64_N73.3, 5-661.64_N73.5, 5-661.64_N73.9, 5-661.64_O85, 5-661.64_O86.0, 5-661.64_T81.4, 5-661.65_I33.0, 5-661.65_I80.1, 5-661.65_I80.20, 5-661.65_I80.28, 5-661.65_I80.3, 5-661.65_I80.80, 5-661.65_I80.81, 5-661.65_I80.88, 5-661.65_K61.3, 5-661.65_K65.0, 5-661.65_K91.81, 5-661.65_K91.82, 5-661.65_K91.83, 5-661.65_L02.2, 5-661.65_L03.10, 5-661.65_L03.11, 5-661.65_L03.3, 5-661.65_M60.01, 5-661.65_M60.02, 5-661.65_M60.03, 5-661.65_M60.04, 5-661.65_M60.05, 5-661.65_M60.06, 5-661.65_M60.07, 5-661.65_M60.08, 5-661.65_N70.0, 5-661.65_N71.0, 5-661.65_N73.0, 5-661.65_N73.2, 5-661.65_N73.3, 5-661.65_N73.5, 5-661.65_N73.9, 5-661.65_O85, 5-661.65_O86.0, 5-661.65_T81.4, 5-661.6x_I33.0, 5-661.6x_I80.1, 5-661.6x_I80.20, 5-661.6x_I80.28, 5-661.6x_I80.3, 5-661.6x_I80.80, 5-661.6x_I80.81, 5-661.6x_I80.88, 5-661.6x_K61.3, 5-661.6x_K65.0, 5-661.6x_K91.81, 5-661.6x_K91.82, 5-661.6x_K91.83, 5-661.6x_L02.2, 5-661.6x_L03.10, 5-661.6x_L03.11, 5-661.6x_L03.3, 5-661.6x_M60.01, 5-661.6x_M60.02, 5-661.6x_M60.03, 5-661.6x_M60.04, 5-661.6x_M60.05, 5-661.6x_M60.06, 5-661.6x_M60.07, 5-661.6x_M60.08, 5-661.6x_N70.0, 5-661.6x_N71.0, 5-661.6x_N73.0, 5-661.6x_N73.2, 5-661.6x_N73.3, 5-661.6x_N73.5, 5-661.6x_N73.9, 5-661.6x_O85, 5-661.6x_O86.0, 5-661.6x_T81.4, 5-661.y_I33.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-661.y_I80.1, 5-661.y_I80.20, 5-661.y_I80.28, 5-661.y_I80.3, 5-661.y_I80.80, 5-661.y_I80.81, 5-661.y_I80.88, 5-661.y_K61.3, 5-661.y_K65.0, 5-661.y_K91.81, 5-661.y_K91.82, 5-661.y_K91.83, 5-661.y_L02.2, 5-661.y_L03.10, 5-661.y_L03.11, 5-661.y_L03.3, 5-661.y_M60.01, 5-661.y_M60.02, 5-661.y_M60.03, 5-661.y_M60.04, 5-661.y_M60.05, 5-661.y_M60.06, 5-661.y_M60.07, 5-661.y_M60.08, 5-661.y_N70.0, 5-661.y_N71.0, 5-661.y_N73.0, 5-661.y_N73.2, 5-661.y_N73.3, 5-661.y_N73.5, 5-661.y_N73.9, 5-661.y_O85, 5-661.y_O86.0, 5-661.y_T81.4, 5-663.00_I80.1, 5-663.00_K65.0, 5-663.00_K91.81, 5-663.00_K91.82, 5-663.00_K91.83, 5-663.00_O85, 5-663.00_O86.0, 5-663.00_T81.4, 5-663.00_T83.8, 5-663.01_I80.1, 5-663.01_K65.0, 5-663.01_K91.81, 5-663.01_K91.82, 5-663.01_K91.83, 5-663.01_O85, 5-663.01_O86.0, 5-663.01_T81.4, 5-663.01_T83.8, 5-663.02_I80.1, 5-663.02_K65.0, 5-663.02_K91.81, 5-663.02_K91.82, 5-663.02_K91.83, 5-663.02_O85, 5-663.02_O86.0, 5-663.02_T81.4, 5-663.02_T83.8, 5-663.03_I80.1, 5-663.03_K65.0, 5-663.03_K91.81, 5-663.03_K91.82, 5-663.03_K91.83, 5-663.03_O85, 5-663.03_O86.0, 5-663.03_T81.4, 5-663.03_T83.8, 5-663.04_I80.1, 5-663.04_K65.0, 5-663.04_K91.81, 5-663.04_K91.82, 5-663.04_K91.83, 5-663.04_O85, 5-663.04_O86.0, 5-663.04_T81.4, 5-663.04_T83.8, 5-663.05_I80.1, 5-663.05_K65.0, 5-663.05_K91.81, 5-663.05_K91.82, 5-663.05_K91.83, 5-663.05_O85, 5-663.05_O86.0, 5-663.05_T81.4, 5-663.05_T83.8, 5-663.0x_I80.1, 5-663.0x_K65.0, 5-663.0x_K91.81, 5-663.0x_K91.82, 5-663.0x_K91.83, 5-663.0x_O85, 5-663.0x_O86.0, 5-663.0x_T81.4, 5-663.0x_T83.8, 5-663.10_I80.1, 5-663.10_K65.0, 5-663.10_K91.81, 5-663.10_K91.82, 5-663.10_K91.83, 5-663.10_O85, 5-663.10_O86.0, 5-663.10_T81.4, 5-663.10_T83.8, 5-663.11_I80.1, 5-663.11_K65.0, 5-663.11_K91.81, 5-663.11_K91.82, 5-663.11_K91.83, 5-663.11_O85, 5-663.11_O86.0, 5-663.11_T81.4, 5-663.11_T83.8, 5-663.12_I80.1, 5-663.12_K65.0, 5-663.12_K91.81, 5-663.12_K91.82, 5-663.12_K91.83, 5-663.12_O85, 5-663.12_O86.0, 5-663.12_T81.4, 5-663.12_T83.8,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.13_I80.1, 5-663.13_K65.0, 5-663.13_K91.81, 5-663.13_K91.82, 5-663.13_K91.83, 5-663.13_O85, 5-663.13_O86.0, 5-663.13_T81.4, 5-663.13_T83.8, 5-663.14_I80.1, 5-663.14_K65.0, 5-663.14_K91.81, 5-663.14_K91.82, 5-663.14_K91.83, 5-663.14_O85, 5-663.14_O86.0, 5-663.14_T81.4, 5-663.14_T83.8, 5-663.15_I80.1, 5-663.15_K65.0, 5-663.15_K91.81, 5-663.15_K91.82, 5-663.15_K91.83, 5-663.15_O85, 5-663.15_O86.0, 5-663.15_T81.4, 5-663.15_T83.8, 5-663.1x_I80.1, 5-663.1x_K65.0, 5-663.1x_K91.81, 5-663.1x_K91.82, 5-663.1x_K91.83, 5-663.1x_O85, 5-663.1x_O86.0, 5-663.1x_T81.4, 5-663.1x_T83.8, 5-663.20_I80.1, 5-663.20_K65.0, 5-663.20_K91.81, 5-663.20_K91.82, 5-663.20_K91.83, 5-663.20_O85, 5-663.20_O86.0, 5-663.20_T81.4, 5-663.20_T83.8, 5-663.21_I80.1, 5-663.21_K65.0, 5-663.21_K91.81, 5-663.21_K91.82, 5-663.21_K91.83, 5-663.21_O85, 5-663.21_O86.0, 5-663.21_T81.4, 5-663.21_T83.8, 5-663.22_I80.1, 5-663.22_K65.0, 5-663.22_K91.81, 5-663.22_K91.82, 5-663.22_K91.83, 5-663.22_O85, 5-663.22_O86.0, 5-663.22_T81.4, 5-663.22_T83.8, 5-663.23_I80.1, 5-663.23_K65.0, 5-663.23_K91.81, 5-663.23_K91.82, 5-663.23_K91.83, 5-663.23_O85, 5-663.23_O86.0, 5-663.23_T81.4, 5-663.23_T83.8, 5-663.24_I80.1, 5-663.24_K65.0, 5-663.24_K91.81, 5-663.24_K91.82, 5-663.24_K91.83, 5-663.24_O85, 5-663.24_O86.0, 5-663.24_T81.4, 5-663.24_T83.8, 5-663.25_I80.1, 5-663.25_K65.0, 5-663.25_K91.81, 5-663.25_K91.82, 5-663.25_K91.83, 5-663.25_O85, 5-663.25_O86.0, 5-663.25_T81.4, 5-663.25_T83.8, 5-663.2x_I80.1, 5-663.2x_K65.0, 5-663.2x_K91.81, 5-663.2x_K91.82, 5-663.2x_K91.83, 5-663.2x_O85, 5-663.2x_O86.0, 5-663.2x_T81.4, 5-663.2x_T83.8, 5-663.30_I80.1, 5-663.30_K65.0, 5-663.30_K91.81, 5-663.30_K91.82, 5-663.30_K91.83, 5-663.30_O85, 5-663.30_O86.0, 5-663.30_T81.4, 5-663.30_T83.8, 5-663.31_I80.1, 5-663.31_K65.0, 5-663.31_K91.81, 5-663.31_K91.82, 5-663.31_K91.83, 5-663.31_O85, 5-663.31_O86.0, 5-663.31_T81.4, 5-663.31_T83.8, 5-663.32_I80.1, 5-663.32_K65.0, 5-663.32_K91.81, 5-663.32_K91.82, 5-663.32_K91.83, 5-663.32_O85, 5-663.32_O86.0, 5-663.32_T81.4, 5-663.32_T83.8,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.33_I80.1, 5-663.33_K65.0, 5-663.33_K91.81, 5-663.33_K91.82, 5-663.33_K91.83, 5-663.33_O85, 5-663.33_O86.0, 5-663.33_T81.4, 5-663.33_T83.8, 5-663.34_I80.1, 5-663.34_K65.0, 5-663.34_K91.81, 5-663.34_K91.82, 5-663.34_K91.83, 5-663.34_O85, 5-663.34_O86.0, 5-663.34_T81.4, 5-663.34_T83.8, 5-663.35_I80.1, 5-663.35_K65.0, 5-663.35_K91.81, 5-663.35_K91.82, 5-663.35_K91.83, 5-663.35_O85, 5-663.35_O86.0, 5-663.35_T81.4, 5-663.35_T83.8, 5-663.3x_I80.1, 5-663.3x_K65.0, 5-663.3x_K91.81, 5-663.3x_K91.82, 5-663.3x_K91.83, 5-663.3x_O85, 5-663.3x_O86.0, 5-663.3x_T81.4, 5-663.3x_T83.8, 5-663.40_I80.1, 5-663.40_K65.0, 5-663.40_K91.81, 5-663.40_K91.82, 5-663.40_K91.83, 5-663.40_O85, 5-663.40_O86.0, 5-663.40_T81.4, 5-663.40_T83.8, 5-663.41_I80.1, 5-663.41_K65.0, 5-663.41_K91.81, 5-663.41_K91.82, 5-663.41_K91.83, 5-663.41_O85, 5-663.41_O86.0, 5-663.41_T81.4, 5-663.41_T83.8, 5-663.42_I80.1, 5-663.42_K65.0, 5-663.42_K91.81, 5-663.42_K91.82, 5-663.42_K91.83, 5-663.42_O85, 5-663.42_O86.0, 5-663.42_T81.4, 5-663.42_T83.8, 5-663.43_I80.1, 5-663.43_K65.0, 5-663.43_K91.81, 5-663.43_K91.82, 5-663.43_K91.83, 5-663.43_O85, 5-663.43_O86.0, 5-663.43_T81.4, 5-663.43_T83.8, 5-663.44_I80.1, 5-663.44_K65.0, 5-663.44_K91.81, 5-663.44_K91.82, 5-663.44_K91.83, 5-663.44_O85, 5-663.44_O86.0, 5-663.44_T81.4, 5-663.44_T83.8, 5-663.45_I80.1, 5-663.45_K65.0, 5-663.45_K91.81, 5-663.45_K91.82, 5-663.45_K91.83, 5-663.45_O85, 5-663.45_O86.0, 5-663.45_T81.4, 5-663.45_T83.8, 5-663.4x_I80.1, 5-663.4x_K65.0, 5-663.4x_K91.81, 5-663.4x_K91.82, 5-663.4x_K91.83, 5-663.4x_O85, 5-663.4x_O86.0, 5-663.4x_T81.4, 5-663.4x_T83.8, 5-663.50_I80.1, 5-663.50_K65.0, 5-663.50_K91.81, 5-663.50_K91.82, 5-663.50_K91.83, 5-663.50_O85, 5-663.50_O86.0, 5-663.50_T81.4, 5-663.50_T83.8, 5-663.51_I80.1, 5-663.51_K65.0, 5-663.51_K91.81, 5-663.51_K91.82, 5-663.51_K91.83, 5-663.51_O85, 5-663.51_O86.0, 5-663.51_T81.4, 5-663.51_T83.8, 5-663.52_I80.1, 5-663.52_K65.0, 5-663.52_K91.81, 5-663.52_K91.82, 5-663.52_K91.83, 5-663.52_O85, 5-663.52_O86.0, 5-663.52_T81.4, 5-663.52_T83.8,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.53_I80.1, 5-663.53_K65.0, 5-663.53_K91.81, 5-663.53_K91.82, 5-663.53_K91.83, 5-663.53_O85, 5-663.53_O86.0, 5-663.53_T81.4, 5-663.53_T83.8, 5-663.54_I80.1, 5-663.54_K65.0, 5-663.54_K91.81, 5-663.54_K91.82, 5-663.54_K91.83, 5-663.54_O85, 5-663.54_O86.0, 5-663.54_T81.4, 5-663.54_T83.8, 5-663.55_I80.1, 5-663.55_K65.0, 5-663.55_K91.81, 5-663.55_K91.82, 5-663.55_K91.83, 5-663.55_O85, 5-663.55_O86.0, 5-663.55_T81.4, 5-663.55_T83.8, 5-663.5x_I80.1, 5-663.5x_K65.0, 5-663.5x_K91.81, 5-663.5x_K91.82, 5-663.5x_K91.83, 5-663.5x_O85, 5-663.5x_O86.0, 5-663.5x_T81.4, 5-663.5x_T83.8, 5-663.x0_I80.1, 5-663.x0_K65.0, 5-663.x0_K91.81, 5-663.x0_K91.82, 5-663.x0_K91.83, 5-663.x0_O85, 5-663.x0_O86.0, 5-663.x0_T81.4, 5-663.x0_T83.8, 5-663.x1_I80.1, 5-663.x1_K65.0, 5-663.x1_K91.81, 5-663.x1_K91.82, 5-663.x1_K91.83, 5-663.x1_O85, 5-663.x1_O86.0, 5-663.x1_T81.4, 5-663.x1_T83.8, 5-663.x2_I80.1, 5-663.x2_K65.0, 5-663.x2_K91.81, 5-663.x2_K91.82, 5-663.x2_K91.83, 5-663.x2_O85, 5-663.x2_O86.0, 5-663.x2_T81.4, 5-663.x2_T83.8, 5-663.x3_I80.1, 5-663.x3_K65.0, 5-663.x3_K91.81, 5-663.x3_K91.82, 5-663.x3_K91.83, 5-663.x3_O85, 5-663.x3_O86.0, 5-663.x3_T81.4, 5-663.x3_T83.8, 5-663.x4_I80.1, 5-663.x4_K65.0, 5-663.x4_K91.81, 5-663.x4_K91.82, 5-663.x4_K91.83, 5-663.x4_O85, 5-663.x4_O86.0, 5-663.x4_T81.4, 5-663.x4_T83.8, 5-663.x5_I80.1, 5-663.x5_K65.0, 5-663.x5_K91.81, 5-663.x5_K91.82, 5-663.x5_K91.83, 5-663.x5_O85, 5-663.x5_O86.0, 5-663.x5_T81.4, 5-663.x5_T83.8, 5-663.xx_I80.1, 5-663.xx_K65.0, 5-663.xx_K91.81, 5-663.xx_K91.82, 5-663.xx_K91.83, 5-663.xx_O85, 5-663.xx_O86.0, 5-663.xx_T81.4, 5-663.xx_T83.8, 5-663.y_I80.1, 5-663.y_K65.0, 5-663.y_K91.81, 5-663.y_K91.82, 5-663.y_K91.83, 5-663.y_O85, 5-663.y_O86.0, 5-663.y_T81.4, 5-663.y_T83.8, 5-665.40_K65.0, 5-665.40_K91.81, 5-665.40_K91.82, 5-665.40_K91.83, 5-665.40_L03.3, 5-665.40_N70.0, 5-665.40_O85, 5-665.40_O86.0, 5-665.40_T81.4, 5-665.41_K65.0, 5-665.41_K91.81, 5-665.41_K91.82, 5-665.41_K91.83, 5-665.41_L03.3, 5-665.41_N70.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-665.41_O85, 5-665.41_O86.0, 5-665.41_T81.4, 5-665.42_K65.0, 5-665.42_K91.81, 5-665.42_K91.82, 5-665.42_K91.83, 5-665.42_L03.3, 5-665.42_N70.0, 5-665.42_O85, 5-665.42_O86.0, 5-665.42_T81.4, 5-665.43_K65.0, 5-665.43_K91.81, 5-665.43_K91.82, 5-665.43_K91.83, 5-665.43_L03.3, 5-665.43_N70.0, 5-665.43_O85, 5-665.43_O86.0, 5-665.43_T81.4, 5-665.44_K65.0, 5-665.44_K91.81, 5-665.44_K91.82, 5-665.44_K91.83, 5-665.44_L03.3, 5-665.44_N70.0, 5-665.44_O85, 5-665.44_O86.0, 5-665.44_T81.4, 5-665.45_K65.0, 5-665.45_K91.81, 5-665.45_K91.82, 5-665.45_K91.83, 5-665.45_L03.3, 5-665.45_N70.0, 5-665.45_O85, 5-665.45_O86.0, 5-665.45_T81.4, 5-665.4x_K65.0, 5-665.4x_K91.81, 5-665.4x_K91.82, 5-665.4x_K91.83, 5-665.4x_L03.3, 5-665.4x_N70.0, 5-665.4x_O85, 5-665.4x_O86.0, 5-665.4x_T81.4, 5-665.50_K65.0, 5-665.50_K91.81, 5-665.50_K91.82, 5-665.50_K91.83, 5-665.50_L03.3, 5-665.50_N70.0, 5-665.50_O85, 5-665.50_O86.0, 5-665.50_T81.4, 5-665.51_K65.0, 5-665.51_K91.81, 5-665.51_K91.82, 5-665.51_K91.83, 5-665.51_L03.3, 5-665.51_N70.0, 5-665.51_O85, 5-665.51_O86.0, 5-665.51_T81.4, 5-665.52_K65.0, 5-665.52_K91.81, 5-665.52_K91.82, 5-665.52_K91.83, 5-665.52_L03.3, 5-665.52_N70.0, 5-665.52_O85, 5-665.52_O86.0, 5-665.52_T81.4, 5-665.53_K65.0, 5-665.53_K91.81, 5-665.53_K91.82, 5-665.53_K91.83, 5-665.53_L03.3, 5-665.53_N70.0, 5-665.53_O85, 5-665.53_O86.0, 5-665.53_T81.4, 5-665.54_K65.0, 5-665.54_K91.81, 5-665.54_K91.82, 5-665.54_K91.83, 5-665.54_L03.3, 5-665.54_N70.0, 5-665.54_O85, 5-665.54_O86.0, 5-665.54_T81.4, 5-665.55_K65.0, 5-665.55_K91.81, 5-665.55_K91.82, 5-665.55_K91.83, 5-665.55_L03.3, 5-665.55_N70.0, 5-665.55_O85, 5-665.55_O86.0, 5-665.55_T81.4, 5-665.5x_K65.0, 5-665.5x_K91.81, 5-665.5x_K91.82, 5-665.5x_K91.83, 5-665.5x_L03.3, 5-665.5x_N70.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-665.5x_O85, 5-665.5x_O86.0, 5-665.5x_T81.4, 5-665.x0_K65.0, 5-665.x0_K91.81, 5-665.x0_K91.82, 5-665.x0_K91.83, 5-665.x0_L03.3, 5-665.x0_N70.0, 5-665.x0_O85, 5-665.x0_O86.0, 5-665.x0_T81.4, 5-665.x1_K65.0, 5-665.x1_K91.81, 5-665.x1_K91.82, 5-665.x1_K91.83, 5-665.x1_L03.3, 5-665.x1_N70.0, 5-665.x1_O85, 5-665.x1_O86.0, 5-665.x1_T81.4, 5-665.x2_K65.0, 5-665.x2_K91.81, 5-665.x2_K91.82, 5-665.x2_K91.83, 5-665.x2_L03.3, 5-665.x2_N70.0, 5-665.x2_O85, 5-665.x2_O86.0, 5-665.x2_T81.4, 5-665.x3_K65.0, 5-665.x3_K91.81, 5-665.x3_K91.82, 5-665.x3_K91.83, 5-665.x3_L03.3, 5-665.x3_N70.0, 5-665.x3_O85, 5-665.x3_O86.0, 5-665.x3_T81.4, 5-665.x4_K65.0, 5-665.x4_K91.81, 5-665.x4_K91.82, 5-665.x4_K91.83, 5-665.x4_L03.3, 5-665.x4_N70.0, 5-665.x4_O85, 5-665.x4_O86.0, 5-665.x4_T81.4, 5-665.x5_K65.0, 5-665.x5_K91.81, 5-665.x5_K91.82, 5-665.x5_K91.83, 5-665.x5_L03.3, 5-665.x5_N70.0, 5-665.x5_O85, 5-665.x5_O86.0, 5-665.x5_T81.4, 5-665.xx_K65.0, 5-665.xx_K91.81, 5-665.xx_K91.82, 5-665.xx_K91.83, 5-665.xx_L03.3, 5-665.xx_N70.0, 5-665.xx_O85, 5-665.xx_O86.0, 5-665.xx_T81.4, 5-665.y_K65.0, 5-665.y_K91.81, 5-665.y_K91.82, 5-665.y_K91.83, 5-665.y_L03.3, 5-665.y_N70.0, 5-665.y_O85, 5-665.y_O86.0, 5-665.y_T81.4, 5-666.80_K65.0, 5-666.80_K91.81, 5-666.80_K91.82, 5-666.80_K91.83, 5-666.80_L02.2, 5-666.80_T81.4, 5-666.81_K65.0, 5-666.81_K91.81, 5-666.81_K91.82, 5-666.81_K91.83, 5-666.81_L02.2, 5-666.81_T81.4, 5-666.82_K65.0, 5-666.82_K91.81, 5-666.82_K91.82, 5-666.82_K91.83, 5-666.82_L02.2, 5-666.82_T81.4, 5-666.83_K65.0, 5-666.83_K91.81, 5-666.83_K91.82, 5-666.83_K91.83, 5-666.83_L02.2, 5-666.83_T81.4, 5-666.84_K65.0, 5-666.84_K91.81, 5-666.84_K91.82, 5-666.84_K91.83, 5-666.84_L02.2, 5-666.84_T81.4, 5-666.85_K65.0, 5-666.85_K91.81,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-666.85_K91.82, 5-666.85_K91.83, 5-666.85_L02.2, 5-666.85_T81.4, 5-666.8x_K65.0, 5-666.8x_K91.81, 5-666.8x_K91.82, 5-666.8x_K91.83, 5-666.8x_L02.2, 5-666.8x_T81.4, 5-666.90_K65.0, 5-666.90_K91.81, 5-666.90_K91.82, 5-666.90_K91.83, 5-666.90_L02.2, 5-666.90_T81.4, 5-666.91_K65.0, 5-666.91_K91.81, 5-666.91_K91.82, 5-666.91_K91.83, 5-666.91_L02.2, 5-666.91_T81.4, 5-666.92_K65.0, 5-666.92_K91.81, 5-666.92_K91.82, 5-666.92_K91.83, 5-666.92_L02.2, 5-666.92_T81.4, 5-666.93_K65.0, 5-666.93_K91.81, 5-666.93_K91.82, 5-666.93_K91.83, 5-666.93_L02.2, 5-666.93_T81.4, 5-666.94_K65.0, 5-666.94_K91.81, 5-666.94_K91.82, 5-666.94_K91.83, 5-666.94_L02.2, 5-666.94_T81.4, 5-666.95_K65.0, 5-666.95_K91.81, 5-666.95_K91.82, 5-666.95_K91.83, 5-666.95_L02.2, 5-666.95_T81.4, 5-666.9x_K65.0, 5-666.9x_K91.81, 5-666.9x_K91.82, 5-666.9x_K91.83, 5-666.9x_L02.2, 5-666.9x_T81.4, 5-666.a0_K65.0, 5-666.a0_K91.81, 5-666.a0_K91.82, 5-666.a0_K91.83, 5-666.a0_L02.2, 5-666.a0_T81.4, 5-666.a1_K65.0, 5-666.a1_K91.81, 5-666.a1_K91.82, 5-666.a1_K91.83, 5-666.a1_L02.2, 5-666.a1_T81.4, 5-666.a2_K65.0, 5-666.a2_K91.81, 5-666.a2_K91.82, 5-666.a2_K91.83, 5-666.a2_L02.2, 5-666.a2_T81.4, 5-666.a3_K65.0, 5-666.a3_K91.81, 5-666.a3_K91.82, 5-666.a3_K91.83, 5-666.a3_L02.2, 5-666.a3_T81.4, 5-666.a4_K65.0, 5-666.a4_K91.81, 5-666.a4_K91.82, 5-666.a4_K91.83, 5-666.a4_L02.2, 5-666.a4_T81.4, 5-666.a5_K65.0, 5-666.a5_K91.81, 5-666.a5_K91.82, 5-666.a5_K91.83, 5-666.a5_L02.2, 5-666.a5_T81.4, 5-666.ax_K65.0, 5-666.ax_K91.81, 5-666.ax_K91.82, 5-666.ax_K91.83, 5-666.ax_L02.2, 5-666.ax_T81.4, 5-666.b0_K65.0, 5-666.b0_K91.81, 5-666.b0_K91.82, 5-666.b0_K91.83, 5-666.b0_L02.2, 5-666.b0_T81.4, 5-666.b1_K65.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-666.b1_K91.81, 5-666.b1_K91.82, 5-666.b1_K91.83, 5-666.b1_L02.2, 5-666.b1_T81.4, 5-666.b2_K65.0, 5-666.b2_K91.81, 5-666.b2_K91.82, 5-666.b2_K91.83, 5-666.b2_L02.2, 5-666.b2_T81.4, 5-666.b3_K65.0, 5-666.b3_K91.81, 5-666.b3_K91.82, 5-666.b3_K91.83, 5-666.b3_L02.2, 5-666.b3_T81.4, 5-666.b4_K65.0, 5-666.b4_K91.81, 5-666.b4_K91.82, 5-666.b4_K91.83, 5-666.b4_L02.2, 5-666.b4_T81.4, 5-666.b5_K65.0, 5-666.b5_K91.81, 5-666.b5_K91.82, 5-666.b5_K91.83, 5-666.b5_L02.2, 5-666.b5_T81.4, 5-666.bx_K65.0, 5-666.bx_K91.81, 5-666.bx_K91.82, 5-666.bx_K91.83, 5-666.bx_L02.2, 5-666.bx_T81.4, 5-666.x0_K65.0, 5-666.x0_K91.81, 5-666.x0_K91.82, 5-666.x0_K91.83, 5-666.x0_L02.2, 5-666.x0_T81.4, 5-666.x1_K65.0, 5-666.x1_K91.81, 5-666.x1_K91.82, 5-666.x1_K91.83, 5-666.x1_L02.2, 5-666.x1_T81.4, 5-666.x2_K65.0, 5-666.x2_K91.81, 5-666.x2_K91.82, 5-666.x2_K91.83, 5-666.x2_L02.2, 5-666.x2_T81.4, 5-666.x3_K65.0, 5-666.x3_K91.81, 5-666.x3_K91.82, 5-666.x3_K91.83, 5-666.x3_L02.2, 5-666.x3_T81.4, 5-666.x4_K65.0, 5-666.x4_K91.81, 5-666.x4_K91.82, 5-666.x4_K91.83, 5-666.x4_L02.2, 5-666.x4_T81.4, 5-666.x5_K65.0, 5-666.x5_K91.81, 5-666.x5_K91.82, 5-666.x5_K91.83, 5-666.x5_L02.2, 5-666.x5_T81.4, 5-666.xx_K65.0, 5-666.xx_K91.81, 5-666.xx_K91.82, 5-666.xx_K91.83, 5-666.xx_L02.2, 5-666.xx_T81.4, 5-666.y_K65.0, 5-666.y_K91.81, 5-666.y_K91.82, 5-666.y_K91.83, 5-666.y_L02.2, 5-666.y_T81.4, 5-671.1_N71.0, 5-671.1_T81.4, 5-671.10_N71.0, 5-671.10_T81.4, 5-671.11_N71.0, 5-671.11_T81.4, 5-671.12_N71.0, 5-671.12_T81.4, 5-671.13_N71.0, 5-671.13_T81.4, 5-671.1x_N71.0, 5-671.1x_T81.4, 5-681.80_K65.0, 5-681.80_K91.81, 5-681.80_K91.82, 5-681.80_K91.83, 5-681.80_L02.2, 5-681.80_N70.0, 5-681.80_N73.0, 5-681.80_N73.3, 5-681.80_N73.5, 5-681.80_O85,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-681.80_O86.0, 5-681.80_T81.4, 5-681.81_K65.0, 5-681.81_K91.81, 5-681.81_K91.82, 5-681.81_K91.83, 5-681.81_L02.2, 5-681.81_N70.0, 5-681.81_N73.0, 5-681.81_N73.3, 5-681.81_N73.5, 5-681.81_O85, 5-681.81_O86.0, 5-681.81_T81.4, 5-681.82_K65.0, 5-681.82_K91.81, 5-681.82_K91.82, 5-681.82_K91.83, 5-681.82_L02.2, 5-681.82_N70.0, 5-681.82_N73.0, 5-681.82_N73.3, 5-681.82_N73.5, 5-681.82_O85, 5-681.82_O86.0, 5-681.82_T81.4, 5-681.83_K65.0, 5-681.83_K91.81, 5-681.83_K91.82, 5-681.83_K91.83, 5-681.83_L02.2, 5-681.83_N70.0, 5-681.83_N73.0, 5-681.83_N73.3, 5-681.83_N73.5, 5-681.83_O85, 5-681.83_O86.0, 5-681.83_T81.4, 5-681.84_K65.0, 5-681.84_K91.81, 5-681.84_K91.82, 5-681.84_K91.83, 5-681.84_L02.2, 5-681.84_N70.0, 5-681.84_N73.0, 5-681.84_N73.3, 5-681.84_N73.5, 5-681.84_O85, 5-681.84_O86.0, 5-681.84_T81.4, 5-681.85_K65.0, 5-681.85_K91.81, 5-681.85_K91.82, 5-681.85_K91.83, 5-681.85_L02.2, 5-681.85_N70.0, 5-681.85_N73.0, 5-681.85_N73.3, 5-681.85_N73.5, 5-681.85_O85, 5-681.85_O86.0, 5-681.85_T81.4, 5-681.86_K65.0, 5-681.86_K91.81, 5-681.86_K91.82, 5-681.86_K91.83, 5-681.86_L02.2, 5-681.86_N70.0, 5-681.86_N73.0, 5-681.86_N73.3, 5-681.86_N73.5, 5-681.86_O85, 5-681.86_O86.0, 5-681.86_T81.4, 5-681.8x_K65.0, 5-681.8x_K91.81, 5-681.8x_K91.82, 5-681.8x_K91.83, 5-681.8x_L02.2, 5-681.8x_N70.0, 5-681.8x_N73.0, 5-681.8x_N73.3, 5-681.8x_N73.5, 5-681.8x_O85, 5-681.8x_O86.0, 5-681.8x_T81.4, 5-681.90_K65.0, 5-681.90_K91.81, 5-681.90_K91.82, 5-681.90_K91.83, 5-681.90_L02.2, 5-681.90_N70.0, 5-681.90_N73.0, 5-681.90_N73.3, 5-681.90_N73.5, 5-681.90_O85, 5-681.90_O86.0, 5-681.90_T81.4, 5-681.91_K65.0, 5-681.91_K91.81, 5-681.91_K91.82, 5-681.91_K91.83, 5-681.91_L02.2, 5-681.91_N70.0, 5-681.91_N73.0, 5-681.91_N73.3, 5-681.91_N73.5, 5-681.91_O85, 5-681.91_O86.0, 5-681.91_T81.4, 5-681.92_K65.0, 5-681.92_K91.81,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-681.92_K91.82, 5-681.92_K91.83, 5-681.92_L02.2, 5-681.92_N70.0, 5-681.92_N73.0, 5-681.92_N73.3, 5-681.92_N73.5, 5-681.92_O85, 5-681.92_O86.0, 5-681.92_T81.4, 5-681.93_K65.0, 5-681.93_K91.81, 5-681.93_K91.82, 5-681.93_K91.83, 5-681.93_L02.2, 5-681.93_N70.0, 5-681.93_N73.0, 5-681.93_N73.3, 5-681.93_N73.5, 5-681.93_O85, 5-681.93_O86.0, 5-681.93_T81.4, 5-681.94_K65.0, 5-681.94_K91.81, 5-681.94_K91.82, 5-681.94_K91.83, 5-681.94_L02.2, 5-681.94_N70.0, 5-681.94_N73.0, 5-681.94_N73.3, 5-681.94_N73.5, 5-681.94_O85, 5-681.94_O86.0, 5-681.94_T81.4, 5-681.95_K65.0, 5-681.95_K91.81, 5-681.95_K91.82, 5-681.95_K91.83, 5-681.95_L02.2, 5-681.95_N70.0, 5-681.95_N73.0, 5-681.95_N73.3, 5-681.95_N73.5, 5-681.95_O85, 5-681.95_O86.0, 5-681.95_T81.4, 5-681.96_K65.0, 5-681.96_K91.81, 5-681.96_K91.82, 5-681.96_K91.83, 5-681.96_L02.2, 5-681.96_N70.0, 5-681.96_N73.0, 5-681.96_N73.3, 5-681.96_N73.5, 5-681.96_O85, 5-681.96_O86.0, 5-681.96_T81.4, 5-681.9x_K65.0, 5-681.9x_K91.81, 5-681.9x_K91.82, 5-681.9x_K91.83, 5-681.9x_L02.2, 5-681.9x_N70.0, 5-681.9x_N73.0, 5-681.9x_N73.3, 5-681.9x_N73.5, 5-681.9x_O85, 5-681.9x_O86.0, 5-681.9x_T81.4, 5-682.00_K65.0, 5-682.00_K91.81, 5-682.00_K91.82, 5-682.00_K91.83, 5-682.00_L02.2, 5-682.00_L03.3, 5-682.00_M72.60, 5-682.00_M72.61, 5-682.00_M72.62, 5-682.00_M72.63, 5-682.00_M72.64, 5-682.00_M72.65, 5-682.00_M72.66, 5-682.00_M72.67, 5-682.00_M72.68, 5-682.00_N61, 5-682.00_N70.0, 5-682.00_N73.3, 5-682.00_N73.5, 5-682.00_O85, 5-682.00_O86.0, 5-682.00_T81.4, 5-682.01_K65.0, 5-682.01_K91.81, 5-682.01_K91.82, 5-682.01_K91.83, 5-682.01_L02.2, 5-682.01_L03.3, 5-682.01_M72.60, 5-682.01_M72.61, 5-682.01_M72.62, 5-682.01_M72.63, 5-682.01_M72.64, 5-682.01_M72.65, 5-682.01_M72.66, 5-682.01_M72.67, 5-682.01_M72.68, 5-682.01_N61,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.01_N70.0, 5-682.01_N73.3, 5-682.01_N73.5, 5-682.01_O85, 5-682.01_O86.0, 5-682.01_T81.4, 5-682.02_K65.0, 5-682.02_K91.81, 5-682.02_K91.82, 5-682.02_K91.83, 5-682.02_L02.2, 5-682.02_L03.3, 5-682.02_M72.60, 5-682.02_M72.61, 5-682.02_M72.62, 5-682.02_M72.63, 5-682.02_M72.64, 5-682.02_M72.65, 5-682.02_M72.66, 5-682.02_M72.67, 5-682.02_M72.68, 5-682.02_N61, 5-682.02_N70.0, 5-682.02_N73.3, 5-682.02_N73.5, 5-682.02_O85, 5-682.02_O86.0, 5-682.02_T81.4, 5-682.03_K65.0, 5-682.03_K91.81, 5-682.03_K91.82, 5-682.03_K91.83, 5-682.03_L02.2, 5-682.03_L03.3, 5-682.03_M72.60, 5-682.03_M72.61, 5-682.03_M72.62, 5-682.03_M72.63, 5-682.03_M72.64, 5-682.03_M72.65, 5-682.03_M72.66, 5-682.03_M72.67, 5-682.03_M72.68, 5-682.03_N61, 5-682.03_N70.0, 5-682.03_N73.3, 5-682.03_N73.5, 5-682.03_O85, 5-682.03_O86.0, 5-682.03_T81.4, 5-682.04_K65.0, 5-682.04_K91.81, 5-682.04_K91.82, 5-682.04_K91.83, 5-682.04_L02.2, 5-682.04_L03.3, 5-682.04_M72.60, 5-682.04_M72.61, 5-682.04_M72.62, 5-682.04_M72.63, 5-682.04_M72.64, 5-682.04_M72.65, 5-682.04_M72.66, 5-682.04_M72.67, 5-682.04_M72.68, 5-682.04_N61, 5-682.04_N70.0, 5-682.04_N73.3, 5-682.04_N73.5, 5-682.04_O85, 5-682.04_O86.0, 5-682.04_T81.4, 5-682.05_K65.0, 5-682.05_K91.81, 5-682.05_K91.82, 5-682.05_K91.83, 5-682.05_L02.2, 5-682.05_L03.3, 5-682.05_M72.60, 5-682.05_M72.61, 5-682.05_M72.62, 5-682.05_M72.63, 5-682.05_M72.64, 5-682.05_M72.65, 5-682.05_M72.66, 5-682.05_M72.67, 5-682.05_M72.68, 5-682.05_N61, 5-682.05_N70.0, 5-682.05_N73.3, 5-682.05_N73.5, 5-682.05_O85, 5-682.05_O86.0, 5-682.05_T81.4, 5-682.0x_K65.0, 5-682.0x_K91.81, 5-682.0x_K91.82, 5-682.0x_K91.83, 5-682.0x_L02.2, 5-682.0x_L03.3, 5-682.0x_M72.60, 5-682.0x_M72.61, 5-682.0x_M72.62,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.0x_M72.63, 5-682.0x_M72.64, 5-682.0x_M72.65, 5-682.0x_M72.66, 5-682.0x_M72.67, 5-682.0x_M72.68, 5-682.0x_N61, 5-682.0x_N70.0, 5-682.0x_N73.3, 5-682.0x_N73.5, 5-682.0x_O85, 5-682.0x_O86.0, 5-682.0x_T81.4, 5-682.1_K65.0, 5-682.1_K91.81, 5-682.1_K91.82, 5-682.1_K91.83, 5-682.1_L02.2, 5-682.1_L03.3, 5-682.1_M72.60, 5-682.1_M72.61, 5-682.1_M72.62, 5-682.1_M72.63, 5-682.1_M72.64, 5-682.1_M72.65, 5-682.1_M72.66, 5-682.1_M72.67, 5-682.1_M72.68, 5-682.1_N61, 5-682.1_N70.0, 5-682.1_N73.3, 5-682.1_N73.5, 5-682.1_O85, 5-682.1_O86.0, 5-682.1_T81.4, 5-682.10_K65.0, 5-682.10_K91.81, 5-682.10_K91.82, 5-682.10_K91.83, 5-682.10_L02.2, 5-682.10_L03.3, 5-682.10_M72.60, 5-682.10_M72.61, 5-682.10_M72.62, 5-682.10_M72.63, 5-682.10_M72.64, 5-682.10_M72.65, 5-682.10_M72.66, 5-682.10_M72.67, 5-682.10_M72.68, 5-682.10_N61, 5-682.10_N70.0, 5-682.10_N73.3, 5-682.10_N73.5, 5-682.10_O85, 5-682.10_O86.0, 5-682.10_T81.4, 5-682.11_K65.0, 5-682.11_K91.81, 5-682.11_K91.82, 5-682.11_K91.83, 5-682.11_L02.2, 5-682.11_L03.3, 5-682.11_M72.60, 5-682.11_M72.61, 5-682.11_M72.62, 5-682.11_M72.63, 5-682.11_M72.64, 5-682.11_M72.65, 5-682.11_M72.66, 5-682.11_M72.67, 5-682.11_M72.68, 5-682.11_N61, 5-682.11_N70.0, 5-682.11_N73.3, 5-682.11_N73.5, 5-682.11_O85, 5-682.11_O86.0, 5-682.11_T81.4, 5-682.12_K65.0, 5-682.12_K91.81, 5-682.12_K91.82, 5-682.12_K91.83, 5-682.12_L02.2, 5-682.12_L03.3, 5-682.12_M72.60, 5-682.12_M72.61, 5-682.12_M72.62, 5-682.12_M72.63, 5-682.12_M72.64, 5-682.12_M72.65, 5-682.12_M72.66, 5-682.12_M72.67, 5-682.12_M72.68, 5-682.12_N61, 5-682.12_N70.0, 5-682.12_N73.3, 5-682.12_N73.5, 5-682.12_O85, 5-682.12_O86.0, 5-682.12_T81.4, 5-682.13_K65.0, 5-682.13_K91.81, 5-682.13_K91.82, 5-682.13_K91.83, 5-682.13_L02.2, 5-682.13_L03.3, 5-682.13_M72.60,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.13_M72.61, 5-682.13_M72.62, 5-682.13_M72.63, 5-682.13_M72.64, 5-682.13_M72.65, 5-682.13_M72.66, 5-682.13_M72.67, 5-682.13_M72.68, 5-682.13_N61, 5-682.13_N70.0, 5-682.13_N73.3, 5-682.13_N73.5, 5-682.13_O85, 5-682.13_O86.0, 5-682.13_T81.4, 5-682.14_K65.0, 5-682.14_K91.81, 5-682.14_K91.82, 5-682.14_K91.83, 5-682.14_L02.2, 5-682.14_L03.3, 5-682.14_M72.60, 5-682.14_M72.61, 5-682.14_M72.62, 5-682.14_M72.63, 5-682.14_M72.64, 5-682.14_M72.65, 5-682.14_M72.66, 5-682.14_M72.67, 5-682.14_M72.68, 5-682.14_N61, 5-682.14_N70.0, 5-682.14_N73.3, 5-682.14_N73.5, 5-682.14_O85, 5-682.14_O86.0, 5-682.14_T81.4, 5-682.15_K65.0, 5-682.15_K91.81, 5-682.15_K91.82, 5-682.15_K91.83, 5-682.15_L02.2, 5-682.15_L03.3, 5-682.15_M72.60, 5-682.15_M72.61, 5-682.15_M72.62, 5-682.15_M72.63, 5-682.15_M72.64, 5-682.15_M72.65, 5-682.15_M72.66, 5-682.15_M72.67, 5-682.15_M72.68, 5-682.15_N61, 5-682.15_N70.0, 5-682.15_N73.3, 5-682.15_N73.5, 5-682.15_O85, 5-682.15_O86.0, 5-682.15_T81.4, 5-682.1x_K65.0, 5-682.1x_K91.81, 5-682.1x_K91.82, 5-682.1x_K91.83, 5-682.1x_L02.2, 5-682.1x_L03.3, 5-682.1x_M72.60, 5-682.1x_M72.61, 5-682.1x_M72.62, 5-682.1x_M72.63, 5-682.1x_M72.64, 5-682.1x_M72.65, 5-682.1x_M72.66, 5-682.1x_M72.67, 5-682.1x_M72.68, 5-682.1x_N61, 5-682.1x_N70.0, 5-682.1x_N73.3, 5-682.1x_N73.5, 5-682.1x_O85, 5-682.1x_O86.0, 5-682.1x_T81.4, 5-682.2_K65.0, 5-682.2_K91.81, 5-682.2_K91.82, 5-682.2_K91.83, 5-682.2_L02.2, 5-682.2_L03.3, 5-682.2_M72.60, 5-682.2_M72.61, 5-682.2_M72.62, 5-682.2_M72.63, 5-682.2_M72.64, 5-682.2_M72.65, 5-682.2_M72.66, 5-682.2_M72.67, 5-682.2_M72.68, 5-682.2_N61, 5-682.2_N70.0, 5-682.2_N73.3, 5-682.2_N73.5, 5-682.2_O85, 5-682.2_O86.0, 5-682.2_T81.4, 5-682.20_K65.0, 5-682.20_K91.81, 5-682.20_K91.82, 5-682.20_K91.83,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.20_L02.2, 5-682.20_L03.3, 5-682.20_M72.60, 5-682.20_M72.61, 5-682.20_M72.62, 5-682.20_M72.63, 5-682.20_M72.64, 5-682.20_M72.65, 5-682.20_M72.66, 5-682.20_M72.67, 5-682.20_M72.68, 5-682.20_N61, 5-682.20_N70.0, 5-682.20_N73.3, 5-682.20_N73.5, 5-682.20_O85, 5-682.20_O86.0, 5-682.20_T81.4, 5-682.21_K65.0, 5-682.21_K91.81, 5-682.21_K91.82, 5-682.21_K91.83, 5-682.21_L02.2, 5-682.21_L03.3, 5-682.21_M72.60, 5-682.21_M72.61, 5-682.21_M72.62, 5-682.21_M72.63, 5-682.21_M72.64, 5-682.21_M72.65, 5-682.21_M72.66, 5-682.21_M72.67, 5-682.21_M72.68, 5-682.21_N61, 5-682.21_N70.0, 5-682.21_N73.3, 5-682.21_N73.5, 5-682.21_O85, 5-682.21_O86.0, 5-682.21_T81.4, 5-682.22_K65.0, 5-682.22_K91.81, 5-682.22_K91.82, 5-682.22_K91.83, 5-682.22_L02.2, 5-682.22_L03.3, 5-682.22_M72.60, 5-682.22_M72.61, 5-682.22_M72.62, 5-682.22_M72.63, 5-682.22_M72.64, 5-682.22_M72.65, 5-682.22_M72.66, 5-682.22_M72.67, 5-682.22_M72.68, 5-682.22_N61, 5-682.22_N70.0, 5-682.22_N73.3, 5-682.22_N73.5, 5-682.22_O85, 5-682.22_O86.0, 5-682.22_T81.4, 5-682.2x_K65.0, 5-682.2x_K91.81, 5-682.2x_K91.82, 5-682.2x_K91.83, 5-682.2x_L02.2, 5-682.2x_L03.3, 5-682.2x_M72.60, 5-682.2x_M72.61, 5-682.2x_M72.62, 5-682.2x_M72.63, 5-682.2x_M72.64, 5-682.2x_M72.65, 5-682.2x_M72.66, 5-682.2x_M72.67, 5-682.2x_M72.68, 5-682.2x_N61, 5-682.2x_N70.0, 5-682.2x_N73.3, 5-682.2x_N73.5, 5-682.2x_O85, 5-682.2x_O86.0, 5-682.2x_T81.4, 5-682.x_K65.0, 5-682.x_K91.81, 5-682.x_K91.82, 5-682.x_K91.83, 5-682.x_L02.2, 5-682.x_L03.3, 5-682.x_M72.60, 5-682.x_M72.61, 5-682.x_M72.62, 5-682.x_M72.63, 5-682.x_M72.64, 5-682.x_M72.65, 5-682.x_M72.66, 5-682.x_M72.67, 5-682.x_M72.68, 5-682.x_N61, 5-682.x_N70.0, 5-682.x_N73.3, 5-682.x_N73.5, 5-682.x_O85, 5-682.x_O86.0, 5-682.x_T81.4, 5-682.x0_K65.0, 5-682.x0_K91.81,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.x0_K91.82, 5-682.x0_K91.83, 5-682.x0_L02.2, 5-682.x0_L03.3, 5-682.x0_M72.60, 5-682.x0_M72.61, 5-682.x0_M72.62, 5-682.x0_M72.63, 5-682.x0_M72.64, 5-682.x0_M72.65, 5-682.x0_M72.66, 5-682.x0_M72.67, 5-682.x0_M72.68, 5-682.x0_N61, 5-682.x0_N70.0, 5-682.x0_N73.3, 5-682.x0_N73.5, 5-682.x0_O85, 5-682.x0_O86.0, 5-682.x0_T81.4, 5-682.x1_K65.0, 5-682.x1_K91.81, 5-682.x1_K91.82, 5-682.x1_K91.83, 5-682.x1_L02.2, 5-682.x1_L03.3, 5-682.x1_M72.60, 5-682.x1_M72.61, 5-682.x1_M72.62, 5-682.x1_M72.63, 5-682.x1_M72.64, 5-682.x1_M72.65, 5-682.x1_M72.66, 5-682.x1_M72.67, 5-682.x1_M72.68, 5-682.x1_N61, 5-682.x1_N70.0, 5-682.x1_N73.3, 5-682.x1_N73.5, 5-682.x1_O85, 5-682.x1_O86.0, 5-682.x1_T81.4, 5-682.x2_K65.0, 5-682.x2_K91.81, 5-682.x2_K91.82, 5-682.x2_K91.83, 5-682.x2_L02.2, 5-682.x2_L03.3, 5-682.x2_M72.60, 5-682.x2_M72.61, 5-682.x2_M72.62, 5-682.x2_M72.63, 5-682.x2_M72.64, 5-682.x2_M72.65, 5-682.x2_M72.66, 5-682.x2_M72.67, 5-682.x2_M72.68, 5-682.x2_N61, 5-682.x2_N70.0, 5-682.x2_N73.3, 5-682.x2_N73.5, 5-682.x2_O85, 5-682.x2_O86.0, 5-682.x2_T81.4, 5-682.x3_K65.0, 5-682.x3_K91.81, 5-682.x3_K91.82, 5-682.x3_K91.83, 5-682.x3_L02.2, 5-682.x3_L03.3, 5-682.x3_M72.60, 5-682.x3_M72.61, 5-682.x3_M72.62, 5-682.x3_M72.63, 5-682.x3_M72.64, 5-682.x3_M72.65, 5-682.x3_M72.66, 5-682.x3_M72.67, 5-682.x3_M72.68, 5-682.x3_N61, 5-682.x3_N70.0, 5-682.x3_N73.3, 5-682.x3_N73.5, 5-682.x3_O85, 5-682.x3_O86.0, 5-682.x3_T81.4, 5-682.x4_K65.0, 5-682.x4_K91.81, 5-682.x4_K91.82, 5-682.x4_K91.83, 5-682.x4_L02.2, 5-682.x4_L03.3, 5-682.x4_M72.60, 5-682.x4_M72.61, 5-682.x4_M72.62, 5-682.x4_M72.63, 5-682.x4_M72.64, 5-682.x4_M72.65, 5-682.x4_M72.66, 5-682.x4_M72.67, 5-682.x4_M72.68, 5-682.x4_N61,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.x4_N70.0, 5-682.x4_N73.3, 5-682.x4_N73.5, 5-682.x4_O85, 5-682.x4_O86.0, 5-682.x4_T81.4, 5-682.x5_K65.0, 5-682.x5_K91.81, 5-682.x5_K91.82, 5-682.x5_K91.83, 5-682.x5_L02.2, 5-682.x5_L03.3, 5-682.x5_M72.60, 5-682.x5_M72.61, 5-682.x5_M72.62, 5-682.x5_M72.63, 5-682.x5_M72.64, 5-682.x5_M72.65, 5-682.x5_M72.66, 5-682.x5_M72.67, 5-682.x5_M72.68, 5-682.x5_N61, 5-682.x5_N70.0, 5-682.x5_N73.3, 5-682.x5_N73.5, 5-682.x5_O85, 5-682.x5_O86.0, 5-682.x5_T81.4, 5-682.xx_K65.0, 5-682.xx_K91.81, 5-682.xx_K91.82, 5-682.xx_K91.83, 5-682.xx_L02.2, 5-682.xx_L03.3, 5-682.xx_M72.60, 5-682.xx_M72.61, 5-682.xx_M72.62, 5-682.xx_M72.63, 5-682.xx_M72.64, 5-682.xx_M72.65, 5-682.xx_M72.66, 5-682.xx_M72.67, 5-682.xx_M72.68, 5-682.xx_N61, 5-682.xx_N70.0, 5-682.xx_N73.3, 5-682.xx_N73.5, 5-682.xx_O85, 5-682.xx_O86.0, 5-682.xx_T81.4, 5-682.y_K65.0, 5-682.y_K91.81, 5-682.y_K91.82, 5-682.y_K91.83, 5-682.y_L02.2, 5-682.y_L03.3, 5-682.y_M72.60, 5-682.y_M72.61, 5-682.y_M72.62, 5-682.y_M72.63, 5-682.y_M72.64, 5-682.y_M72.65, 5-682.y_M72.66, 5-682.y_M72.67, 5-682.y_M72.68, 5-682.y_N61, 5-682.y_N70.0, 5-682.y_N73.3, 5-682.y_N73.5, 5-682.y_O85, 5-682.y_O86.0, 5-682.y_T81.4, 5-683.00_I33.0, 5-683.00_I80.0, 5-683.00_I80.1, 5-683.00_I80.20, 5-683.00_I80.28, 5-683.00_I80.80, 5-683.00_I80.81, 5-683.00_I80.88, 5-683.00_K61.1, 5-683.00_K61.3, 5-683.00_K65.0, 5-683.00_L02.2, 5-683.00_L03.10, 5-683.00_L03.11, 5-683.00_L03.3, 5-683.00_M60.01, 5-683.00_M60.02, 5-683.00_M60.03, 5-683.00_M60.04, 5-683.00_M60.05, 5-683.00_M60.06, 5-683.00_M60.07, 5-683.00_M60.08, 5-683.00_M72.60, 5-683.00_M72.61, 5-683.00_M72.62, 5-683.00_M72.63, 5-683.00_M72.64, 5-683.00_M72.65, 5-683.00_M72.66, 5-683.00_M72.67,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.00_M72.68, 5-683.00_N30.8, 5-683.00_N34.0, 5-683.00_N70.0, 5-683.00_N70.9, 5-683.00_N73.0, 5-683.00_N73.2, 5-683.00_N73.3, 5-683.00_N73.5, 5-683.00_N73.9, 5-683.00_N76.4, 5-683.00_T81.4, 5-683.01_I33.0, 5-683.01_I80.0, 5-683.01_I80.1, 5-683.01_I80.20, 5-683.01_I80.28, 5-683.01_I80.80, 5-683.01_I80.81, 5-683.01_I80.88, 5-683.01_K61.1, 5-683.01_K61.3, 5-683.01_K65.0, 5-683.01_L02.2, 5-683.01_L03.10, 5-683.01_L03.11, 5-683.01_L03.3, 5-683.01_M60.01, 5-683.01_M60.02, 5-683.01_M60.03, 5-683.01_M60.04, 5-683.01_M60.05, 5-683.01_M60.06, 5-683.01_M60.07, 5-683.01_M60.08, 5-683.01_M72.60, 5-683.01_M72.61, 5-683.01_M72.62, 5-683.01_M72.63, 5-683.01_M72.64, 5-683.01_M72.65, 5-683.01_M72.66, 5-683.01_M72.67, 5-683.01_M72.68, 5-683.01_N30.8, 5-683.01_N34.0, 5-683.01_N70.0, 5-683.01_N70.9, 5-683.01_N73.0, 5-683.01_N73.2, 5-683.01_N73.3, 5-683.01_N73.5, 5-683.01_N73.9, 5-683.01_N76.4, 5-683.01_T81.4, 5-683.02_I33.0, 5-683.02_I80.0, 5-683.02_I80.1, 5-683.02_I80.20, 5-683.02_I80.28, 5-683.02_I80.80, 5-683.02_I80.81, 5-683.02_I80.88, 5-683.02_K61.1, 5-683.02_K61.3, 5-683.02_K65.0, 5-683.02_L02.2, 5-683.02_L03.10, 5-683.02_L03.11, 5-683.02_L03.3, 5-683.02_M60.01, 5-683.02_M60.02, 5-683.02_M60.03, 5-683.02_M60.04, 5-683.02_M60.05, 5-683.02_M60.06, 5-683.02_M60.07, 5-683.02_M60.08, 5-683.02_M72.60, 5-683.02_M72.61, 5-683.02_M72.62, 5-683.02_M72.63, 5-683.02_M72.64, 5-683.02_M72.65, 5-683.02_M72.66, 5-683.02_M72.67, 5-683.02_M72.68, 5-683.02_N30.8, 5-683.02_N34.0, 5-683.02_N70.0, 5-683.02_N70.9, 5-683.02_N73.0, 5-683.02_N73.2, 5-683.02_N73.3, 5-683.02_N73.5, 5-683.02_N73.9, 5-683.02_N76.4, 5-683.02_T81.4, 5-683.03_I33.0, 5-683.03_I80.0, 5-683.03_I80.1, 5-683.03_I80.20, 5-683.03_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.03_I80.80, 5-683.03_I80.81, 5-683.03_I80.88, 5-683.03_K61.1, 5-683.03_K61.3, 5-683.03_K65.0, 5-683.03_L02.2, 5-683.03_L03.10, 5-683.03_L03.11, 5-683.03_L03.3, 5-683.03_M60.01, 5-683.03_M60.02, 5-683.03_M60.03, 5-683.03_M60.04, 5-683.03_M60.05, 5-683.03_M60.06, 5-683.03_M60.07, 5-683.03_M60.08, 5-683.03_M72.60, 5-683.03_M72.61, 5-683.03_M72.62, 5-683.03_M72.63, 5-683.03_M72.64, 5-683.03_M72.65, 5-683.03_M72.66, 5-683.03_M72.67, 5-683.03_M72.68, 5-683.03_N30.8, 5-683.03_N34.0, 5-683.03_N70.0, 5-683.03_N70.9, 5-683.03_N73.0, 5-683.03_N73.2, 5-683.03_N73.3, 5-683.03_N73.5, 5-683.03_N73.9, 5-683.03_N76.4, 5-683.03_T81.4, 5-683.04_I33.0, 5-683.04_I80.0, 5-683.04_I80.1, 5-683.04_I80.20, 5-683.04_I80.28, 5-683.04_I80.80, 5-683.04_I80.81, 5-683.04_I80.88, 5-683.04_K61.1, 5-683.04_K61.3, 5-683.04_K65.0, 5-683.04_L02.2, 5-683.04_L03.10, 5-683.04_L03.11, 5-683.04_L03.3, 5-683.04_M60.01, 5-683.04_M60.02, 5-683.04_M60.03, 5-683.04_M60.04, 5-683.04_M60.05, 5-683.04_M60.06, 5-683.04_M60.07, 5-683.04_M60.08, 5-683.04_M72.60, 5-683.04_M72.61, 5-683.04_M72.62, 5-683.04_M72.63, 5-683.04_M72.64, 5-683.04_M72.65, 5-683.04_M72.66, 5-683.04_M72.67, 5-683.04_M72.68, 5-683.04_N30.8, 5-683.04_N34.0, 5-683.04_N70.0, 5-683.04_N70.9, 5-683.04_N73.0, 5-683.04_N73.2, 5-683.04_N73.3, 5-683.04_N73.5, 5-683.04_N73.9, 5-683.04_N76.4, 5-683.04_T81.4, 5-683.05_I33.0, 5-683.05_I80.0, 5-683.05_I80.1, 5-683.05_I80.20, 5-683.05_I80.28, 5-683.05_I80.80, 5-683.05_I80.81, 5-683.05_I80.88, 5-683.05_K61.1, 5-683.05_K61.3, 5-683.05_K65.0, 5-683.05_L02.2, 5-683.05_L03.10, 5-683.05_L03.11, 5-683.05_L03.3, 5-683.05_M60.01, 5-683.05_M60.02, 5-683.05_M60.03, 5-683.05_M60.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.05_M60.05, 5-683.05_M60.06, 5-683.05_M60.07, 5-683.05_M60.08, 5-683.05_M72.60, 5-683.05_M72.61, 5-683.05_M72.62, 5-683.05_M72.63, 5-683.05_M72.64, 5-683.05_M72.65, 5-683.05_M72.66, 5-683.05_M72.67, 5-683.05_M72.68, 5-683.05_N30.8, 5-683.05_N34.0, 5-683.05_N70.0, 5-683.05_N70.9, 5-683.05_N73.0, 5-683.05_N73.2, 5-683.05_N73.3, 5-683.05_N73.5, 5-683.05_N73.9, 5-683.05_N76.4, 5-683.05_T81.4, 5-683.0x_I33.0, 5-683.0x_I80.0, 5-683.0x_I80.1, 5-683.0x_I80.20, 5-683.0x_I80.28, 5-683.0x_I80.80, 5-683.0x_I80.81, 5-683.0x_I80.88, 5-683.0x_K61.1, 5-683.0x_K61.3, 5-683.0x_K65.0, 5-683.0x_L02.2, 5-683.0x_L03.10, 5-683.0x_L03.11, 5-683.0x_L03.3, 5-683.0x_M60.01, 5-683.0x_M60.02, 5-683.0x_M60.03, 5-683.0x_M60.04, 5-683.0x_M60.05, 5-683.0x_M60.06, 5-683.0x_M60.07, 5-683.0x_M60.08, 5-683.0x_M72.60, 5-683.0x_M72.61, 5-683.0x_M72.62, 5-683.0x_M72.63, 5-683.0x_M72.64, 5-683.0x_M72.65, 5-683.0x_M72.66, 5-683.0x_M72.67, 5-683.0x_M72.68, 5-683.0x_N30.8, 5-683.0x_N34.0, 5-683.0x_N70.0, 5-683.0x_N70.9, 5-683.0x_N73.0, 5-683.0x_N73.2, 5-683.0x_N73.3, 5-683.0x_N73.5, 5-683.0x_N73.9, 5-683.0x_N76.4, 5-683.0x_T81.4, 5-683.10_I33.0, 5-683.10_I80.0, 5-683.10_I80.1, 5-683.10_I80.20, 5-683.10_I80.28, 5-683.10_I80.80, 5-683.10_I80.81, 5-683.10_I80.88, 5-683.10_K61.1, 5-683.10_K61.3, 5-683.10_K65.0, 5-683.10_L02.2, 5-683.10_L03.10, 5-683.10_L03.11, 5-683.10_L03.3, 5-683.10_M60.01, 5-683.10_M60.02, 5-683.10_M60.03, 5-683.10_M60.04, 5-683.10_M60.05, 5-683.10_M60.06, 5-683.10_M60.07, 5-683.10_M60.08, 5-683.10_M72.60, 5-683.10_M72.61, 5-683.10_M72.62, 5-683.10_M72.63, 5-683.10_M72.64, 5-683.10_M72.65, 5-683.10_M72.66, 5-683.10_M72.67,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.10_M72.68, 5-683.10_N30.8, 5-683.10_N34.0, 5-683.10_N70.0, 5-683.10_N70.9, 5-683.10_N73.0, 5-683.10_N73.2, 5-683.10_N73.3, 5-683.10_N73.5, 5-683.10_N73.9, 5-683.10_N76.4, 5-683.10_T81.4, 5-683.11_I33.0, 5-683.11_I80.0, 5-683.11_I80.1, 5-683.11_I80.20, 5-683.11_I80.28, 5-683.11_I80.80, 5-683.11_I80.81, 5-683.11_I80.88, 5-683.11_K61.1, 5-683.11_K61.3, 5-683.11_K65.0, 5-683.11_L02.2, 5-683.11_L03.10, 5-683.11_L03.11, 5-683.11_L03.3, 5-683.11_M60.01, 5-683.11_M60.02, 5-683.11_M60.03, 5-683.11_M60.04, 5-683.11_M60.05, 5-683.11_M60.06, 5-683.11_M60.07, 5-683.11_M60.08, 5-683.11_M72.60, 5-683.11_M72.61, 5-683.11_M72.62, 5-683.11_M72.63, 5-683.11_M72.64, 5-683.11_M72.65, 5-683.11_M72.66, 5-683.11_M72.67, 5-683.11_M72.68, 5-683.11_N30.8, 5-683.11_N34.0, 5-683.11_N70.0, 5-683.11_N70.9, 5-683.11_N73.0, 5-683.11_N73.2, 5-683.11_N73.3, 5-683.11_N73.5, 5-683.11_N73.9, 5-683.11_N76.4, 5-683.11_T81.4, 5-683.12_I33.0, 5-683.12_I80.0, 5-683.12_I80.1, 5-683.12_I80.20, 5-683.12_I80.28, 5-683.12_I80.80, 5-683.12_I80.81, 5-683.12_I80.88, 5-683.12_K61.1, 5-683.12_K61.3, 5-683.12_K65.0, 5-683.12_L02.2, 5-683.12_L03.10, 5-683.12_L03.11, 5-683.12_L03.3, 5-683.12_M60.01, 5-683.12_M60.02, 5-683.12_M60.03, 5-683.12_M60.04, 5-683.12_M60.05, 5-683.12_M60.06, 5-683.12_M60.07, 5-683.12_M60.08, 5-683.12_M72.60, 5-683.12_M72.61, 5-683.12_M72.62, 5-683.12_M72.63, 5-683.12_M72.64, 5-683.12_M72.65, 5-683.12_M72.66, 5-683.12_M72.67, 5-683.12_M72.68, 5-683.12_N30.8, 5-683.12_N34.0, 5-683.12_N70.0, 5-683.12_N70.9, 5-683.12_N73.0, 5-683.12_N73.2, 5-683.12_N73.3, 5-683.12_N73.5, 5-683.12_N73.9, 5-683.12_N76.4, 5-683.12_T81.4, 5-683.13_I33.0, 5-683.13_I80.0, 5-683.13_I80.1, 5-683.13_I80.20, 5-683.13_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.13_I80.80, 5-683.13_I80.81, 5-683.13_I80.88, 5-683.13_K61.1, 5-683.13_K61.3, 5-683.13_K65.0, 5-683.13_L02.2, 5-683.13_L03.10, 5-683.13_L03.11, 5-683.13_L03.3, 5-683.13_M60.01, 5-683.13_M60.02, 5-683.13_M60.03, 5-683.13_M60.04, 5-683.13_M60.05, 5-683.13_M60.06, 5-683.13_M60.07, 5-683.13_M60.08, 5-683.13_M72.60, 5-683.13_M72.61, 5-683.13_M72.62, 5-683.13_M72.63, 5-683.13_M72.64, 5-683.13_M72.65, 5-683.13_M72.66, 5-683.13_M72.67, 5-683.13_M72.68, 5-683.13_N30.8, 5-683.13_N34.0, 5-683.13_N70.0, 5-683.13_N70.9, 5-683.13_N73.0, 5-683.13_N73.2, 5-683.13_N73.3, 5-683.13_N73.5, 5-683.13_N73.9, 5-683.13_N76.4, 5-683.13_T81.4, 5-683.14_I33.0, 5-683.14_I80.0, 5-683.14_I80.1, 5-683.14_I80.20, 5-683.14_I80.28, 5-683.14_I80.80, 5-683.14_I80.81, 5-683.14_I80.88, 5-683.14_K61.1, 5-683.14_K61.3, 5-683.14_K65.0, 5-683.14_L02.2, 5-683.14_L03.10, 5-683.14_L03.11, 5-683.14_L03.3, 5-683.14_M60.01, 5-683.14_M60.02, 5-683.14_M60.03, 5-683.14_M60.04, 5-683.14_M60.05, 5-683.14_M60.06, 5-683.14_M60.07, 5-683.14_M60.08, 5-683.14_M72.60, 5-683.14_M72.61, 5-683.14_M72.62, 5-683.14_M72.63, 5-683.14_M72.64, 5-683.14_M72.65, 5-683.14_M72.66, 5-683.14_M72.67, 5-683.14_M72.68, 5-683.14_N30.8, 5-683.14_N34.0, 5-683.14_N70.0, 5-683.14_N70.9, 5-683.14_N73.0, 5-683.14_N73.2, 5-683.14_N73.3, 5-683.14_N73.5, 5-683.14_N73.9, 5-683.14_N76.4, 5-683.14_T81.4, 5-683.15_I33.0, 5-683.15_I80.0, 5-683.15_I80.1, 5-683.15_I80.20, 5-683.15_I80.28, 5-683.15_I80.80, 5-683.15_I80.81, 5-683.15_I80.88, 5-683.15_K61.1, 5-683.15_K61.3, 5-683.15_K65.0, 5-683.15_L02.2, 5-683.15_L03.10, 5-683.15_L03.11, 5-683.15_L03.3, 5-683.15_M60.01, 5-683.15_M60.02, 5-683.15_M60.03, 5-683.15_M60.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.15_M60.05, 5-683.15_M60.06, 5-683.15_M60.07, 5-683.15_M60.08, 5-683.15_M72.60, 5-683.15_M72.61, 5-683.15_M72.62, 5-683.15_M72.63, 5-683.15_M72.64, 5-683.15_M72.65, 5-683.15_M72.66, 5-683.15_M72.67, 5-683.15_M72.68, 5-683.15_N30.8, 5-683.15_N34.0, 5-683.15_N70.0, 5-683.15_N70.9, 5-683.15_N73.0, 5-683.15_N73.2, 5-683.15_N73.3, 5-683.15_N73.5, 5-683.15_N73.9, 5-683.15_N76.4, 5-683.15_T81.4, 5-683.1x_I33.0, 5-683.1x_I80.0, 5-683.1x_I80.1, 5-683.1x_I80.20, 5-683.1x_I80.28, 5-683.1x_I80.80, 5-683.1x_I80.81, 5-683.1x_I80.88, 5-683.1x_K61.1, 5-683.1x_K61.3, 5-683.1x_K65.0, 5-683.1x_L02.2, 5-683.1x_L03.10, 5-683.1x_L03.11, 5-683.1x_L03.3, 5-683.1x_M60.01, 5-683.1x_M60.02, 5-683.1x_M60.03, 5-683.1x_M60.04, 5-683.1x_M60.05, 5-683.1x_M60.06, 5-683.1x_M60.07, 5-683.1x_M60.08, 5-683.1x_M72.60, 5-683.1x_M72.61, 5-683.1x_M72.62, 5-683.1x_M72.63, 5-683.1x_M72.64, 5-683.1x_M72.65, 5-683.1x_M72.66, 5-683.1x_M72.67, 5-683.1x_M72.68, 5-683.1x_N30.8, 5-683.1x_N34.0, 5-683.1x_N70.0, 5-683.1x_N70.9, 5-683.1x_N73.0, 5-683.1x_N73.2, 5-683.1x_N73.3, 5-683.1x_N73.5, 5-683.1x_N73.9, 5-683.1x_N76.4, 5-683.1x_T81.4, 5-683.20_I33.0, 5-683.20_I80.0, 5-683.20_I80.1, 5-683.20_I80.20, 5-683.20_I80.28, 5-683.20_I80.80, 5-683.20_I80.81, 5-683.20_I80.88, 5-683.20_K61.1, 5-683.20_K61.3, 5-683.20_K65.0, 5-683.20_L02.2, 5-683.20_L03.10, 5-683.20_L03.11, 5-683.20_L03.3, 5-683.20_M60.01, 5-683.20_M60.02, 5-683.20_M60.03, 5-683.20_M60.04, 5-683.20_M60.05, 5-683.20_M60.06, 5-683.20_M60.07, 5-683.20_M60.08, 5-683.20_M72.60, 5-683.20_M72.61, 5-683.20_M72.62, 5-683.20_M72.63, 5-683.20_M72.64, 5-683.20_M72.65, 5-683.20_M72.66, 5-683.20_M72.67,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.20_M72.68, 5-683.20_N30.8, 5-683.20_N34.0, 5-683.20_N70.0, 5-683.20_N70.9, 5-683.20_N73.0, 5-683.20_N73.2, 5-683.20_N73.3, 5-683.20_N73.5, 5-683.20_N73.9, 5-683.20_N76.4, 5-683.20_T81.4, 5-683.21_I33.0, 5-683.21_I80.0, 5-683.21_I80.1, 5-683.21_I80.20, 5-683.21_I80.28, 5-683.21_I80.80, 5-683.21_I80.81, 5-683.21_I80.88, 5-683.21_K61.1, 5-683.21_K61.3, 5-683.21_K65.0, 5-683.21_L02.2, 5-683.21_L03.10, 5-683.21_L03.11, 5-683.21_L03.3, 5-683.21_M60.01, 5-683.21_M60.02, 5-683.21_M60.03, 5-683.21_M60.04, 5-683.21_M60.05, 5-683.21_M60.06, 5-683.21_M60.07, 5-683.21_M60.08, 5-683.21_M72.60, 5-683.21_M72.61, 5-683.21_M72.62, 5-683.21_M72.63, 5-683.21_M72.64, 5-683.21_M72.65, 5-683.21_M72.66, 5-683.21_M72.67, 5-683.21_M72.68, 5-683.21_N30.8, 5-683.21_N34.0, 5-683.21_N70.0, 5-683.21_N70.9, 5-683.21_N73.0, 5-683.21_N73.2, 5-683.21_N73.3, 5-683.21_N73.5, 5-683.21_N73.9, 5-683.21_N76.4, 5-683.21_T81.4, 5-683.22_I33.0, 5-683.22_I80.0, 5-683.22_I80.1, 5-683.22_I80.20, 5-683.22_I80.28, 5-683.22_I80.80, 5-683.22_I80.81, 5-683.22_I80.88, 5-683.22_K61.1, 5-683.22_K61.3, 5-683.22_K65.0, 5-683.22_L02.2, 5-683.22_L03.10, 5-683.22_L03.11, 5-683.22_L03.3, 5-683.22_M60.01, 5-683.22_M60.02, 5-683.22_M60.03, 5-683.22_M60.04, 5-683.22_M60.05, 5-683.22_M60.06, 5-683.22_M60.07, 5-683.22_M60.08, 5-683.22_M72.60, 5-683.22_M72.61, 5-683.22_M72.62, 5-683.22_M72.63, 5-683.22_M72.64, 5-683.22_M72.65, 5-683.22_M72.66, 5-683.22_M72.67, 5-683.22_M72.68, 5-683.22_N30.8, 5-683.22_N34.0, 5-683.22_N70.0, 5-683.22_N70.9, 5-683.22_N73.0, 5-683.22_N73.2, 5-683.22_N73.3, 5-683.22_N73.5, 5-683.22_N73.9, 5-683.22_N76.4, 5-683.22_T81.4, 5-683.23_I33.0, 5-683.23_I80.0, 5-683.23_I80.1, 5-683.23_I80.20, 5-683.23_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.23_I80.80, 5-683.23_I80.81, 5-683.23_I80.88, 5-683.23_K61.1, 5-683.23_K61.3, 5-683.23_K65.0, 5-683.23_L02.2, 5-683.23_L03.10, 5-683.23_L03.11, 5-683.23_L03.3, 5-683.23_M60.01, 5-683.23_M60.02, 5-683.23_M60.03, 5-683.23_M60.04, 5-683.23_M60.05, 5-683.23_M60.06, 5-683.23_M60.07, 5-683.23_M60.08, 5-683.23_M72.60, 5-683.23_M72.61, 5-683.23_M72.62, 5-683.23_M72.63, 5-683.23_M72.64, 5-683.23_M72.65, 5-683.23_M72.66, 5-683.23_M72.67, 5-683.23_M72.68, 5-683.23_N30.8, 5-683.23_N34.0, 5-683.23_N70.0, 5-683.23_N70.9, 5-683.23_N73.0, 5-683.23_N73.2, 5-683.23_N73.3, 5-683.23_N73.5, 5-683.23_N73.9, 5-683.23_N76.4, 5-683.23_T81.4, 5-683.24_I33.0, 5-683.24_I80.0, 5-683.24_I80.1, 5-683.24_I80.20, 5-683.24_I80.28, 5-683.24_I80.80, 5-683.24_I80.81, 5-683.24_I80.88, 5-683.24_K61.1, 5-683.24_K61.3, 5-683.24_K65.0, 5-683.24_L02.2, 5-683.24_L03.10, 5-683.24_L03.11, 5-683.24_L03.3, 5-683.24_M60.01, 5-683.24_M60.02, 5-683.24_M60.03, 5-683.24_M60.04, 5-683.24_M60.05, 5-683.24_M60.06, 5-683.24_M60.07, 5-683.24_M60.08, 5-683.24_M72.60, 5-683.24_M72.61, 5-683.24_M72.62, 5-683.24_M72.63, 5-683.24_M72.64, 5-683.24_M72.65, 5-683.24_M72.66, 5-683.24_M72.67, 5-683.24_M72.68, 5-683.24_N30.8, 5-683.24_N34.0, 5-683.24_N70.0, 5-683.24_N70.9, 5-683.24_N73.0, 5-683.24_N73.2, 5-683.24_N73.3, 5-683.24_N73.5, 5-683.24_N73.9, 5-683.24_N76.4, 5-683.24_T81.4, 5-683.25_I33.0, 5-683.25_I80.0, 5-683.25_I80.1, 5-683.25_I80.20, 5-683.25_I80.28, 5-683.25_I80.80, 5-683.25_I80.81, 5-683.25_I80.88, 5-683.25_K61.1, 5-683.25_K61.3, 5-683.25_K65.0, 5-683.25_L02.2, 5-683.25_L03.10, 5-683.25_L03.11, 5-683.25_L03.3, 5-683.25_M60.01, 5-683.25_M60.02, 5-683.25_M60.03, 5-683.25_M60.04,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.25_M60.05, 5-683.25_M60.06, 5-683.25_M60.07, 5-683.25_M60.08, 5-683.25_M72.60, 5-683.25_M72.61, 5-683.25_M72.62, 5-683.25_M72.63, 5-683.25_M72.64, 5-683.25_M72.65, 5-683.25_M72.66, 5-683.25_M72.67, 5-683.25_M72.68, 5-683.25_N30.8, 5-683.25_N34.0, 5-683.25_N70.0, 5-683.25_N70.9, 5-683.25_N73.0, 5-683.25_N73.2, 5-683.25_N73.3, 5-683.25_N73.5, 5-683.25_N73.9, 5-683.25_N76.4, 5-683.25_T81.4, 5-683.2x_I33.0, 5-683.2x_I80.0, 5-683.2x_I80.1, 5-683.2x_I80.20, 5-683.2x_I80.28, 5-683.2x_I80.80, 5-683.2x_I80.81, 5-683.2x_I80.88, 5-683.2x_K61.1, 5-683.2x_K61.3, 5-683.2x_K65.0, 5-683.2x_L02.2, 5-683.2x_L03.10, 5-683.2x_L03.11, 5-683.2x_L03.3, 5-683.2x_M60.01, 5-683.2x_M60.02, 5-683.2x_M60.03, 5-683.2x_M60.04, 5-683.2x_M60.05, 5-683.2x_M60.06, 5-683.2x_M60.07, 5-683.2x_M60.08, 5-683.2x_M72.60, 5-683.2x_M72.61, 5-683.2x_M72.62, 5-683.2x_M72.63, 5-683.2x_M72.64, 5-683.2x_M72.65, 5-683.2x_M72.66, 5-683.2x_M72.67, 5-683.2x_M72.68, 5-683.2x_N30.8, 5-683.2x_N34.0, 5-683.2x_N70.0, 5-683.2x_N70.9, 5-683.2x_N73.0, 5-683.2x_N73.2, 5-683.2x_N73.3, 5-683.2x_N73.5, 5-683.2x_N73.9, 5-683.2x_N76.4, 5-683.2x_T81.4, 5-683.40_I33.0, 5-683.40_I80.0, 5-683.40_I80.1, 5-683.40_I80.20, 5-683.40_I80.28, 5-683.40_I80.80, 5-683.40_I80.81, 5-683.40_I80.88, 5-683.40_K61.1, 5-683.40_K61.3, 5-683.40_K65.0, 5-683.40_L02.2, 5-683.40_L03.10, 5-683.40_L03.11, 5-683.40_L03.3, 5-683.40_M60.01, 5-683.40_M60.02, 5-683.40_M60.03, 5-683.40_M60.04, 5-683.40_M60.05, 5-683.40_M60.06, 5-683.40_M60.07, 5-683.40_M60.08, 5-683.40_M72.60, 5-683.40_M72.61, 5-683.40_M72.62, 5-683.40_M72.63, 5-683.40_M72.64, 5-683.40_M72.65, 5-683.40_M72.66, 5-683.40_M72.67,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.40_M72.68, 5-683.40_N30.8, 5-683.40_N34.0, 5-683.40_N70.0, 5-683.40_N70.9, 5-683.40_N73.0, 5-683.40_N73.2, 5-683.40_N73.3, 5-683.40_N73.5, 5-683.40_N73.9, 5-683.40_N76.4, 5-683.40_T81.4, 5-683.41_I33.0, 5-683.41_I80.0, 5-683.41_I80.1, 5-683.41_I80.20, 5-683.41_I80.28, 5-683.41_I80.80, 5-683.41_I80.81, 5-683.41_I80.88, 5-683.41_K61.1, 5-683.41_K61.3, 5-683.41_K65.0, 5-683.41_L02.2, 5-683.41_L03.10, 5-683.41_L03.11, 5-683.41_L03.3, 5-683.41_M60.01, 5-683.41_M60.02, 5-683.41_M60.03, 5-683.41_M60.04, 5-683.41_M60.05, 5-683.41_M60.06, 5-683.41_M60.07, 5-683.41_M60.08, 5-683.41_M72.60, 5-683.41_M72.61, 5-683.41_M72.62, 5-683.41_M72.63, 5-683.41_M72.64, 5-683.41_M72.65, 5-683.41_M72.66, 5-683.41_M72.67, 5-683.41_M72.68, 5-683.41_N30.8, 5-683.41_N34.0, 5-683.41_N70.0, 5-683.41_N70.9, 5-683.41_N73.0, 5-683.41_N73.2, 5-683.41_N73.3, 5-683.41_N73.5, 5-683.41_N73.9, 5-683.41_N76.4, 5-683.41_T81.4, 5-683.42_I33.0, 5-683.42_I80.0, 5-683.42_I80.1, 5-683.42_I80.20, 5-683.42_I80.28, 5-683.42_I80.80, 5-683.42_I80.81, 5-683.42_I80.88, 5-683.42_K61.1, 5-683.42_K61.3, 5-683.42_K65.0, 5-683.42_L02.2, 5-683.42_L03.10, 5-683.42_L03.11, 5-683.42_L03.3, 5-683.42_M60.01, 5-683.42_M60.02, 5-683.42_M60.03, 5-683.42_M60.04, 5-683.42_M60.05, 5-683.42_M60.06, 5-683.42_M60.07, 5-683.42_M60.08, 5-683.42_M72.60, 5-683.42_M72.61, 5-683.42_M72.62, 5-683.42_M72.63, 5-683.42_M72.64, 5-683.42_M72.65, 5-683.42_M72.66, 5-683.42_M72.67, 5-683.42_M72.68, 5-683.42_N30.8, 5-683.42_N34.0, 5-683.42_N70.0, 5-683.42_N70.9, 5-683.42_N73.0, 5-683.42_N73.2, 5-683.42_N73.3, 5-683.42_N73.5, 5-683.42_N73.9, 5-683.42_N76.4, 5-683.42_T81.4, 5-683.43_I33.0, 5-683.43_I80.0, 5-683.43_I80.1, 5-683.43_I80.20, 5-683.43_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.43_I80.80, 5-683.43_I80.81, 5-683.43_I80.88, 5-683.43_K61.1, 5-683.43_K61.3, 5-683.43_K65.0, 5-683.43_L02.2, 5-683.43_L03.10, 5-683.43_L03.11, 5-683.43_L03.3, 5-683.43_M60.01, 5-683.43_M60.02, 5-683.43_M60.03, 5-683.43_M60.04, 5-683.43_M60.05, 5-683.43_M60.06, 5-683.43_M60.07, 5-683.43_M60.08, 5-683.43_M72.60, 5-683.43_M72.61, 5-683.43_M72.62, 5-683.43_M72.63, 5-683.43_M72.64, 5-683.43_M72.65, 5-683.43_M72.66, 5-683.43_M72.67, 5-683.43_M72.68, 5-683.43_N30.8, 5-683.43_N34.0, 5-683.43_N70.0, 5-683.43_N70.9, 5-683.43_N73.0, 5-683.43_N73.2, 5-683.43_N73.3, 5-683.43_N73.5, 5-683.43_N73.9, 5-683.43_N76.4, 5-683.43_T81.4, 5-683.44_I33.0, 5-683.44_I80.0, 5-683.44_I80.1, 5-683.44_I80.20, 5-683.44_I80.28, 5-683.44_I80.80, 5-683.44_I80.81, 5-683.44_I80.88, 5-683.44_K61.1, 5-683.44_K61.3, 5-683.44_K65.0, 5-683.44_L02.2, 5-683.44_L03.10, 5-683.44_L03.11, 5-683.44_L03.3, 5-683.44_M60.01, 5-683.44_M60.02, 5-683.44_M60.03, 5-683.44_M60.04, 5-683.44_M60.05, 5-683.44_M60.06, 5-683.44_M60.07, 5-683.44_M60.08, 5-683.44_M72.60, 5-683.44_M72.61, 5-683.44_M72.62, 5-683.44_M72.63, 5-683.44_M72.64, 5-683.44_M72.65, 5-683.44_M72.66, 5-683.44_M72.67, 5-683.44_M72.68, 5-683.44_N30.8, 5-683.44_N34.0, 5-683.44_N70.0, 5-683.44_N70.9, 5-683.44_N73.0, 5-683.44_N73.2, 5-683.44_N73.3, 5-683.44_N73.5, 5-683.44_N73.9, 5-683.44_N76.4, 5-683.44_T81.4, 5-683.45_I33.0, 5-683.45_I80.0, 5-683.45_I80.1, 5-683.45_I80.20, 5-683.45_I80.28, 5-683.45_I80.80, 5-683.45_I80.81, 5-683.45_I80.88, 5-683.45_K61.1, 5-683.45_K61.3, 5-683.45_K65.0, 5-683.45_L02.2, 5-683.45_L03.10, 5-683.45_L03.11, 5-683.45_L03.3, 5-683.45_M60.01, 5-683.45_M60.02, 5-683.45_M60.03, 5-683.45_M60.04,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.45_M60.05, 5-683.45_M60.06, 5-683.45_M60.07, 5-683.45_M60.08, 5-683.45_M72.60, 5-683.45_M72.61, 5-683.45_M72.62, 5-683.45_M72.63, 5-683.45_M72.64, 5-683.45_M72.65, 5-683.45_M72.66, 5-683.45_M72.67, 5-683.45_M72.68, 5-683.45_N30.8, 5-683.45_N34.0, 5-683.45_N70.0, 5-683.45_N70.9, 5-683.45_N73.0, 5-683.45_N73.2, 5-683.45_N73.3, 5-683.45_N73.5, 5-683.45_N73.9, 5-683.45_N76.4, 5-683.45_T81.4, 5-683.4x_I33.0, 5-683.4x_I80.0, 5-683.4x_I80.1, 5-683.4x_I80.20, 5-683.4x_I80.28, 5-683.4x_I80.80, 5-683.4x_I80.81, 5-683.4x_I80.88, 5-683.4x_K61.1, 5-683.4x_K61.3, 5-683.4x_K65.0, 5-683.4x_L02.2, 5-683.4x_L03.10, 5-683.4x_L03.11, 5-683.4x_L03.3, 5-683.4x_M60.01, 5-683.4x_M60.02, 5-683.4x_M60.03, 5-683.4x_M60.04, 5-683.4x_M60.05, 5-683.4x_M60.06, 5-683.4x_M60.07, 5-683.4x_M60.08, 5-683.4x_M72.60, 5-683.4x_M72.61, 5-683.4x_M72.62, 5-683.4x_M72.63, 5-683.4x_M72.64, 5-683.4x_M72.65, 5-683.4x_M72.66, 5-683.4x_M72.67, 5-683.4x_M72.68, 5-683.4x_N30.8, 5-683.4x_N34.0, 5-683.4x_N70.0, 5-683.4x_N70.9, 5-683.4x_N73.0, 5-683.4x_N73.2, 5-683.4x_N73.3, 5-683.4x_N73.5, 5-683.4x_N73.9, 5-683.4x_N76.4, 5-683.4x_T81.4, 5-683.x_I33.0, 5-683.x_I80.0, 5-683.x_I80.1, 5-683.x_I80.20, 5-683.x_I80.28, 5-683.x_I80.80, 5-683.x_I80.81, 5-683.x_I80.88, 5-683.x_K61.1, 5-683.x_K61.3, 5-683.x_K65.0, 5-683.x_L02.2, 5-683.x_L03.10, 5-683.x_L03.11, 5-683.x_L03.3, 5-683.x_M60.01, 5-683.x_M60.02, 5-683.x_M60.03, 5-683.x_M60.04, 5-683.x_M60.05, 5-683.x_M60.06, 5-683.x_M60.07, 5-683.x_M60.08, 5-683.x_M72.60, 5-683.x_M72.61, 5-683.x_M72.62, 5-683.x_M72.63, 5-683.x_M72.64, 5-683.x_M72.65, 5-683.x_M72.66, 5-683.x_M72.67, 5-683.x_M72.68, 5-683.x_N30.8, 5-683.x_N34.0, 5-683.x_N70.0, 5-683.x_N70.9, 5-683.x_N73.0, 5-683.x_N73.2, 5-683.x_N73.3, 5-683.x_N73.5, 5-683.x_N73.9, 5-683.x_N76.4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.x_T81.4, 5-683.x0_I33.0, 5-683.x0_I80.0, 5-683.x0_I80.1, 5-683.x0_I80.20, 5-683.x0_I80.28, 5-683.x0_I80.80, 5-683.x0_I80.81, 5-683.x0_I80.88, 5-683.x0_K61.1, 5-683.x0_K61.3, 5-683.x0_K65.0, 5-683.x0_L02.2, 5-683.x0_L03.10, 5-683.x0_L03.11, 5-683.x0_L03.3, 5-683.x0_M60.01, 5-683.x0_M60.02, 5-683.x0_M60.03, 5-683.x0_M60.04, 5-683.x0_M60.05, 5-683.x0_M60.06, 5-683.x0_M60.07, 5-683.x0_M60.08, 5-683.x0_M72.60, 5-683.x0_M72.61, 5-683.x0_M72.62, 5-683.x0_M72.63, 5-683.x0_M72.64, 5-683.x0_M72.65, 5-683.x0_M72.66, 5-683.x0_M72.67, 5-683.x0_M72.68, 5-683.x0_N30.8, 5-683.x0_N34.0, 5-683.x0_N70.0, 5-683.x0_N70.9, 5-683.x0_N73.0, 5-683.x0_N73.2, 5-683.x0_N73.3, 5-683.x0_N73.5, 5-683.x0_N73.9, 5-683.x0_N76.4, 5-683.x0_T81.4, 5-683.x1_I33.0, 5-683.x1_I80.0, 5-683.x1_I80.1, 5-683.x1_I80.20, 5-683.x1_I80.28, 5-683.x1_I80.80, 5-683.x1_I80.81, 5-683.x1_I80.88, 5-683.x1_K61.1, 5-683.x1_K61.3, 5-683.x1_K65.0, 5-683.x1_L02.2, 5-683.x1_L03.10, 5-683.x1_L03.11, 5-683.x1_L03.3, 5-683.x1_M60.01, 5-683.x1_M60.02, 5-683.x1_M60.03, 5-683.x1_M60.04, 5-683.x1_M60.05, 5-683.x1_M60.06, 5-683.x1_M60.07, 5-683.x1_M60.08, 5-683.x1_M72.60, 5-683.x1_M72.61, 5-683.x1_M72.62, 5-683.x1_M72.63, 5-683.x1_M72.64, 5-683.x1_M72.65, 5-683.x1_M72.66, 5-683.x1_M72.67, 5-683.x1_M72.68, 5-683.x1_N30.8, 5-683.x1_N34.0, 5-683.x1_N70.0, 5-683.x1_N70.9, 5-683.x1_N73.0, 5-683.x1_N73.2, 5-683.x1_N73.3, 5-683.x1_N73.5, 5-683.x1_N73.9, 5-683.x1_N76.4, 5-683.x1_T81.4, 5-683.x2_I33.0, 5-683.x2_I80.0, 5-683.x2_I80.1, 5-683.x2_I80.20, 5-683.x2_I80.28, 5-683.x2_I80.80, 5-683.x2_I80.81, 5-683.x2_I80.88, 5-683.x2_K61.1, 5-683.x2_K61.3, 5-683.x2_K65.0, 5-683.x2_L02.2, 5-683.x2_L03.10,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.x2_L03.11, 5-683.x2_L03.3, 5-683.x2_M60.01, 5-683.x2_M60.02, 5-683.x2_M60.03, 5-683.x2_M60.04, 5-683.x2_M60.05, 5-683.x2_M60.06, 5-683.x2_M60.07, 5-683.x2_M60.08, 5-683.x2_M72.60, 5-683.x2_M72.61, 5-683.x2_M72.62, 5-683.x2_M72.63, 5-683.x2_M72.64, 5-683.x2_M72.65, 5-683.x2_M72.66, 5-683.x2_M72.67, 5-683.x2_M72.68, 5-683.x2_N30.8, 5-683.x2_N34.0, 5-683.x2_N70.0, 5-683.x2_N70.9, 5-683.x2_N73.0, 5-683.x2_N73.2, 5-683.x2_N73.3, 5-683.x2_N73.5, 5-683.x2_N73.9, 5-683.x2_N76.4, 5-683.x2_T81.4, 5-683.x3_I33.0, 5-683.x3_I80.0, 5-683.x3_I80.1, 5-683.x3_I80.20, 5-683.x3_I80.28, 5-683.x3_I80.80, 5-683.x3_I80.81, 5-683.x3_I80.88, 5-683.x3_K61.1, 5-683.x3_K61.3, 5-683.x3_K65.0, 5-683.x3_L02.2, 5-683.x3_L03.10, 5-683.x3_L03.11, 5-683.x3_L03.3, 5-683.x3_M60.01, 5-683.x3_M60.02, 5-683.x3_M60.03, 5-683.x3_M60.04, 5-683.x3_M60.05, 5-683.x3_M60.06, 5-683.x3_M60.07, 5-683.x3_M60.08, 5-683.x3_M72.60, 5-683.x3_M72.61, 5-683.x3_M72.62, 5-683.x3_M72.63, 5-683.x3_M72.64, 5-683.x3_M72.65, 5-683.x3_M72.66, 5-683.x3_M72.67, 5-683.x3_M72.68, 5-683.x3_N30.8, 5-683.x3_N34.0, 5-683.x3_N70.0, 5-683.x3_N70.9, 5-683.x3_N73.0, 5-683.x3_N73.2, 5-683.x3_N73.3, 5-683.x3_N73.5, 5-683.x3_N73.9, 5-683.x3_N76.4, 5-683.x3_T81.4, 5-683.x4_I33.0, 5-683.x4_I80.0, 5-683.x4_I80.1, 5-683.x4_I80.20, 5-683.x4_I80.28, 5-683.x4_I80.80, 5-683.x4_I80.81, 5-683.x4_I80.88, 5-683.x4_K61.1, 5-683.x4_K61.3, 5-683.x4_K65.0, 5-683.x4_L02.2, 5-683.x4_L03.10, 5-683.x4_L03.11, 5-683.x4_L03.3, 5-683.x4_M60.01, 5-683.x4_M60.02, 5-683.x4_M60.03, 5-683.x4_M60.04, 5-683.x4_M60.05, 5-683.x4_M60.06, 5-683.x4_M60.07, 5-683.x4_M60.08, 5-683.x4_M72.60, 5-683.x4_M72.61,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.x4_M72.62, 5-683.x4_M72.63, 5-683.x4_M72.64, 5-683.x4_M72.65, 5-683.x4_M72.66, 5-683.x4_M72.67, 5-683.x4_M72.68, 5-683.x4_N30.8, 5-683.x4_N34.0, 5-683.x4_N70.0, 5-683.x4_N70.9, 5-683.x4_N73.0, 5-683.x4_N73.2, 5-683.x4_N73.3, 5-683.x4_N73.5, 5-683.x4_N73.9, 5-683.x4_N76.4, 5-683.x4_T81.4, 5-683.x5_I33.0, 5-683.x5_I80.0, 5-683.x5_I80.1, 5-683.x5_I80.20, 5-683.x5_I80.28, 5-683.x5_I80.80, 5-683.x5_I80.81, 5-683.x5_I80.88, 5-683.x5_K61.1, 5-683.x5_K61.3, 5-683.x5_K65.0, 5-683.x5_L02.2, 5-683.x5_L03.10, 5-683.x5_L03.11, 5-683.x5_L03.3, 5-683.x5_M60.01, 5-683.x5_M60.02, 5-683.x5_M60.03, 5-683.x5_M60.04, 5-683.x5_M60.05, 5-683.x5_M60.06, 5-683.x5_M60.07, 5-683.x5_M60.08, 5-683.x5_M72.60, 5-683.x5_M72.61, 5-683.x5_M72.62, 5-683.x5_M72.63, 5-683.x5_M72.64, 5-683.x5_M72.65, 5-683.x5_M72.66, 5-683.x5_M72.67, 5-683.x5_M72.68, 5-683.x5_N30.8, 5-683.x5_N34.0, 5-683.x5_N70.0, 5-683.x5_N70.9, 5-683.x5_N73.0, 5-683.x5_N73.2, 5-683.x5_N73.3, 5-683.x5_N73.5, 5-683.x5_N73.9, 5-683.x5_N76.4, 5-683.x5_T81.4, 5-683.xx_I33.0, 5-683.xx_I80.0, 5-683.xx_I80.1, 5-683.xx_I80.20, 5-683.xx_I80.28, 5-683.xx_I80.80, 5-683.xx_I80.81, 5-683.xx_I80.88, 5-683.xx_K61.1, 5-683.xx_K61.3, 5-683.xx_K65.0, 5-683.xx_L02.2, 5-683.xx_L03.10, 5-683.xx_L03.11, 5-683.xx_L03.3, 5-683.xx_M60.01, 5-683.xx_M60.02, 5-683.xx_M60.03, 5-683.xx_M60.04, 5-683.xx_M60.05, 5-683.xx_M60.06, 5-683.xx_M60.07, 5-683.xx_M60.08, 5-683.xx_M72.60, 5-683.xx_M72.61, 5-683.xx_M72.62, 5-683.xx_M72.63, 5-683.xx_M72.64, 5-683.xx_M72.65, 5-683.xx_M72.66, 5-683.xx_M72.67, 5-683.xx_M72.68, 5-683.xx_N30.8, 5-683.xx_N34.0, 5-683.xx_N70.0, 5-683.xx_N70.9, 5-683.xx_N73.0, 5-683.xx_N73.2, 5-683.xx_N73.3, 5-683.xx_N73.5,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.xx_N73.9, 5-683.xx_N76.4, 5-683.xx_T81.4, 5-683.y_I33.0, 5-683.y_I80.0, 5-683.y_I80.1, 5-683.y_I80.20, 5-683.y_I80.28, 5-683.y_I80.80, 5-683.y_I80.81, 5-683.y_I80.88, 5-683.y_K61.1, 5-683.y_K61.3, 5-683.y_K65.0, 5-683.y_L02.2, 5-683.y_L03.10, 5-683.y_L03.11, 5-683.y_L03.3, 5-683.y_M60.01, 5-683.y_M60.02, 5-683.y_M60.03, 5-683.y_M60.04, 5-683.y_M60.05, 5-683.y_M60.06, 5-683.y_M60.07, 5-683.y_M60.08, 5-683.y_M72.60, 5-683.y_M72.61, 5-683.y_M72.62, 5-683.y_M72.63, 5-683.y_M72.64, 5-683.y_M72.65, 5-683.y_M72.66, 5-683.y_M72.67, 5-683.y_M72.68, 5-683.y_N30.8, 5-683.y_N34.0, 5-683.y_N70.0, 5-683.y_N70.9, 5-683.y_N73.0, 5-683.y_N73.2, 5-683.y_N73.3, 5-683.y_N73.5, 5-683.y_N73.9, 5-683.y_N76.4, 5-683.y_T81.4, 5-685.00_I80.1, 5-685.00_I80.20, 5-685.00_I80.28, 5-685.00_K61.1, 5-685.00_K65.0, 5-685.00_K91.81, 5-685.00_K91.82, 5-685.00_K91.83, 5-685.00_L02.2, 5-685.00_L03.3, 5-685.00_M72.60, 5-685.00_M72.61, 5-685.00_M72.62, 5-685.00_M72.63, 5-685.00_M72.64, 5-685.00_M72.65, 5-685.00_M72.66, 5-685.00_M72.67, 5-685.00_M72.68, 5-685.00_N15.10, 5-685.00_N15.11, 5-685.00_N30.8, 5-685.00_N70.0, 5-685.00_N73.3, 5-685.00_T81.4, 5-685.00_T82.7, 5-685.01_I80.1, 5-685.01_I80.20, 5-685.01_I80.28, 5-685.01_K61.1, 5-685.01_K65.0, 5-685.01_K91.81, 5-685.01_K91.82, 5-685.01_K91.83, 5-685.01_L02.2, 5-685.01_L03.3, 5-685.01_M72.60, 5-685.01_M72.61, 5-685.01_M72.62, 5-685.01_M72.63, 5-685.01_M72.64, 5-685.01_M72.65, 5-685.01_M72.66, 5-685.01_M72.67, 5-685.01_M72.68, 5-685.01_N15.10, 5-685.01_N15.11, 5-685.01_N30.8, 5-685.01_N70.0, 5-685.01_N73.3, 5-685.01_T81.4, 5-685.01_T82.7, 5-685.02_I80.1, 5-685.02_I80.20, 5-685.02_I80.28, 5-685.02_K61.1, 5-685.02_K65.0, 5-685.02_K91.81, 5-685.02_K91.82, 5-685.02_K91.83, 5-685.02_L02.2, 5-685.02_L03.3, 5-685.02_M72.60, 5-685.02_M72.61,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-685.02_M72.62, 5-685.02_M72.63, 5-685.02_M72.64, 5-685.02_M72.65, 5-685.02_M72.66, 5-685.02_M72.67, 5-685.02_M72.68, 5-685.02_N15.10, 5-685.02_N15.11, 5-685.02_N30.8, 5-685.02_N70.0, 5-685.02_N73.3, 5-685.02_T81.4, 5-685.02_T82.7, 5-685.03_I80.1, 5-685.03_I80.20, 5-685.03_I80.28, 5-685.03_K61.1, 5-685.03_K65.0, 5-685.03_K91.81, 5-685.03_K91.82, 5-685.03_K91.83, 5-685.03_L02.2, 5-685.03_L03.3, 5-685.03_M72.60, 5-685.03_M72.61, 5-685.03_M72.62, 5-685.03_M72.63, 5-685.03_M72.64, 5-685.03_M72.65, 5-685.03_M72.66, 5-685.03_M72.67, 5-685.03_M72.68, 5-685.03_N15.10, 5-685.03_N15.11, 5-685.03_N30.8, 5-685.03_N70.0, 5-685.03_N73.3, 5-685.03_T81.4, 5-685.03_T82.7, 5-685.0x_I80.1, 5-685.0x_I80.20, 5-685.0x_I80.28, 5-685.0x_K61.1, 5-685.0x_K65.0, 5-685.0x_K91.81, 5-685.0x_K91.82, 5-685.0x_K91.83, 5-685.0x_L02.2, 5-685.0x_L03.3, 5-685.0x_M72.60, 5-685.0x_M72.61, 5-685.0x_M72.62, 5-685.0x_M72.63, 5-685.0x_M72.64, 5-685.0x_M72.65, 5-685.0x_M72.66, 5-685.0x_M72.67, 5-685.0x_M72.68, 5-685.0x_N15.10, 5-685.0x_N15.11, 5-685.0x_N30.8, 5-685.0x_N70.0, 5-685.0x_N73.3, 5-685.0x_T81.4, 5-685.0x_T82.7, 5-685.1_I80.1, 5-685.1_I80.20, 5-685.1_I80.28, 5-685.1_K61.1, 5-685.1_K65.0, 5-685.1_K91.81, 5-685.1_K91.82, 5-685.1_K91.83, 5-685.1_L02.2, 5-685.1_L03.3, 5-685.1_M72.60, 5-685.1_M72.61, 5-685.1_M72.62, 5-685.1_M72.63, 5-685.1_M72.64, 5-685.1_M72.65, 5-685.1_M72.66, 5-685.1_M72.67, 5-685.1_M72.68, 5-685.1_N15.10, 5-685.1_N15.11, 5-685.1_N30.8, 5-685.1_N70.0, 5-685.1_N73.3, 5-685.1_T81.4, 5-685.1_T82.7, 5-685.2_I80.1, 5-685.2_I80.20, 5-685.2_I80.28, 5-685.2_K61.1, 5-685.2_K65.0, 5-685.2_K91.81, 5-685.2_K91.82, 5-685.2_K91.83, 5-685.2_L02.2, 5-685.2_L03.3, 5-685.2_M72.60, 5-685.2_M72.61, 5-685.2_M72.62, 5-685.2_M72.63, 5-685.2_M72.64, 5-685.2_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-685.2_M72.66, 5-685.2_M72.67, 5-685.2_M72.68, 5-685.2_N15.10, 5-685.2_N15.11, 5-685.2_N30.8, 5-685.2_N70.0, 5-685.2_N73.3, 5-685.2_T81.4, 5-685.2_T82.7, 5-685.3_I80.1, 5-685.3_I80.20, 5-685.3_I80.28, 5-685.3_K61.1, 5-685.3_K65.0, 5-685.3_K91.81, 5-685.3_K91.82, 5-685.3_K91.83, 5-685.3_L02.2, 5-685.3_L03.3, 5-685.3_M72.60, 5-685.3_M72.61, 5-685.3_M72.62, 5-685.3_M72.63, 5-685.3_M72.64, 5-685.3_M72.65, 5-685.3_M72.66, 5-685.3_M72.67, 5-685.3_M72.68, 5-685.3_N15.10, 5-685.3_N15.11, 5-685.3_N30.8, 5-685.3_N70.0, 5-685.3_N73.3, 5-685.3_T81.4, 5-685.3_T82.7, 5-685.40_I80.1, 5-685.40_I80.20, 5-685.40_I80.28, 5-685.40_K61.1, 5-685.40_K65.0, 5-685.40_K91.81, 5-685.40_K91.82, 5-685.40_K91.83, 5-685.40_L02.2, 5-685.40_L03.3, 5-685.40_M72.60, 5-685.40_M72.61, 5-685.40_M72.62, 5-685.40_M72.63, 5-685.40_M72.64, 5-685.40_M72.65, 5-685.40_M72.66, 5-685.40_M72.67, 5-685.40_M72.68, 5-685.40_N15.10, 5-685.40_N15.11, 5-685.40_N30.8, 5-685.40_N70.0, 5-685.40_N73.3, 5-685.40_T81.4, 5-685.40_T82.7, 5-685.41_I80.1, 5-685.41_I80.20, 5-685.41_I80.28, 5-685.41_K61.1, 5-685.41_K65.0, 5-685.41_K91.81, 5-685.41_K91.82, 5-685.41_K91.83, 5-685.41_L02.2, 5-685.41_L03.3, 5-685.41_M72.60, 5-685.41_M72.61, 5-685.41_M72.62, 5-685.41_M72.63, 5-685.41_M72.64, 5-685.41_M72.65, 5-685.41_M72.66, 5-685.41_M72.67, 5-685.41_M72.68, 5-685.41_N15.10, 5-685.41_N15.11, 5-685.41_N30.8, 5-685.41_N70.0, 5-685.41_N73.3, 5-685.41_T81.4, 5-685.41_T82.7, 5-685.42_I80.1, 5-685.42_I80.20, 5-685.42_I80.28, 5-685.42_K61.1, 5-685.42_K65.0, 5-685.42_K91.81, 5-685.42_K91.82, 5-685.42_K91.83, 5-685.42_L02.2, 5-685.42_L03.3, 5-685.42_M72.60, 5-685.42_M72.61, 5-685.42_M72.62, 5-685.42_M72.63, 5-685.42_M72.64, 5-685.42_M72.65, 5-685.42_M72.66, 5-685.42_M72.67,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-685.42_M72.68, 5-685.42_N15.10, 5-685.42_N15.11, 5-685.42_N30.8, 5-685.42_N70.0, 5-685.42_N73.3, 5-685.42_T81.4, 5-685.42_T82.7, 5-685.43_I80.1, 5-685.43_I80.20, 5-685.43_I80.28, 5-685.43_K61.1, 5-685.43_K65.0, 5-685.43_K91.81, 5-685.43_K91.82, 5-685.43_K91.83, 5-685.43_L02.2, 5-685.43_L03.3, 5-685.43_M72.60, 5-685.43_M72.61, 5-685.43_M72.62, 5-685.43_M72.63, 5-685.43_M72.64, 5-685.43_M72.65, 5-685.43_M72.66, 5-685.43_M72.67, 5-685.43_M72.68, 5-685.43_N15.10, 5-685.43_N15.11, 5-685.43_N30.8, 5-685.43_N70.0, 5-685.43_N73.3, 5-685.43_T81.4, 5-685.43_T82.7, 5-685.4x_I80.1, 5-685.4x_I80.20, 5-685.4x_I80.28, 5-685.4x_K61.1, 5-685.4x_K65.0, 5-685.4x_K91.81, 5-685.4x_K91.82, 5-685.4x_K91.83, 5-685.4x_L02.2, 5-685.4x_L03.3, 5-685.4x_M72.60, 5-685.4x_M72.61, 5-685.4x_M72.62, 5-685.4x_M72.63, 5-685.4x_M72.64, 5-685.4x_M72.65, 5-685.4x_M72.66, 5-685.4x_M72.67, 5-685.4x_M72.68, 5-685.4x_N15.10, 5-685.4x_N15.11, 5-685.4x_N30.8, 5-685.4x_N70.0, 5-685.4x_N73.3, 5-685.4x_T81.4, 5-685.4x_T82.7, 5-685.x_I80.1, 5-685.x_I80.20, 5-685.x_I80.28, 5-685.x_K61.1, 5-685.x_K65.0, 5-685.x_K91.81, 5-685.x_K91.82, 5-685.x_K91.83, 5-685.x_L02.2, 5-685.x_L03.3, 5-685.x_M72.60, 5-685.x_M72.61, 5-685.x_M72.62, 5-685.x_M72.63, 5-685.x_M72.64, 5-685.x_M72.65, 5-685.x_M72.66, 5-685.x_M72.67, 5-685.x_M72.68, 5-685.x_N15.10, 5-685.x_N15.11, 5-685.x_N30.8, 5-685.x_N70.0, 5-685.x_N73.3, 5-685.x_T81.4, 5-685.x_T82.7, 5-685.y_I80.1, 5-685.y_I80.20, 5-685.y_I80.28, 5-685.y_K61.1, 5-685.y_K65.0, 5-685.y_K91.81, 5-685.y_K91.82, 5-685.y_K91.83, 5-685.y_L02.2, 5-685.y_L03.3, 5-685.y_M72.60, 5-685.y_M72.61, 5-685.y_M72.62, 5-685.y_M72.63, 5-685.y_M72.64, 5-685.y_M72.65, 5-685.y_M72.66, 5-685.y_M72.67, 5-685.y_M72.68, 5-685.y_N15.10, 5-685.y_N15.11, 5-685.y_N30.8, 5-685.y_N70.0, 5-685.y_N73.3, 5-685.y_T81.4,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-685.y_T82.7, 5-687.0_I80.0, 5-687.0_I80.20, 5-687.0_I80.28, 5-687.0_K65.0, 5-687.0_K91.81, 5-687.0_K91.82, 5-687.0_K91.83, 5-687.0_L02.2, 5-687.0_L03.3, 5-687.0_M72.60, 5-687.0_M72.61, 5-687.0_M72.62, 5-687.0_M72.63, 5-687.0_M72.64, 5-687.0_M72.65, 5-687.0_M72.66, 5-687.0_M72.67, 5-687.0_M72.68, 5-687.0_M86.10, 5-687.0_M86.11, 5-687.0_M86.12, 5-687.0_M86.13, 5-687.0_M86.14, 5-687.0_M86.15, 5-687.0_M86.16, 5-687.0_M86.17, 5-687.0_M86.18, 5-687.0_N15.10, 5-687.0_N15.11, 5-687.0_N73.0, 5-687.0_N73.2, 5-687.0_N73.5, 5-687.0_T81.4, 5-687.0_T82.7, 5-687.0_T83.8, 5-687.1_I80.0, 5-687.1_I80.20, 5-687.1_I80.28, 5-687.1_K65.0, 5-687.1_K91.81, 5-687.1_K91.82, 5-687.1_K91.83, 5-687.1_L02.2, 5-687.1_L03.3, 5-687.1_M72.60, 5-687.1_M72.61, 5-687.1_M72.62, 5-687.1_M72.63, 5-687.1_M72.64, 5-687.1_M72.65, 5-687.1_M72.66, 5-687.1_M72.67, 5-687.1_M72.68, 5-687.1_M86.10, 5-687.1_M86.11, 5-687.1_M86.12, 5-687.1_M86.13, 5-687.1_M86.14, 5-687.1_M86.15, 5-687.1_M86.16, 5-687.1_M86.17, 5-687.1_M86.18, 5-687.1_N15.10, 5-687.1_N15.11, 5-687.1_N73.0, 5-687.1_N73.2, 5-687.1_N73.5, 5-687.1_T81.4, 5-687.1_T82.7, 5-687.1_T83.8, 5-687.2_I80.0, 5-687.2_I80.20, 5-687.2_I80.28, 5-687.2_K65.0, 5-687.2_K91.81, 5-687.2_K91.82, 5-687.2_K91.83, 5-687.2_L02.2, 5-687.2_L03.3, 5-687.2_M72.60, 5-687.2_M72.61, 5-687.2_M72.62, 5-687.2_M72.63, 5-687.2_M72.64, 5-687.2_M72.65, 5-687.2_M72.66, 5-687.2_M72.67, 5-687.2_M72.68, 5-687.2_M86.10, 5-687.2_M86.11, 5-687.2_M86.12, 5-687.2_M86.13, 5-687.2_M86.14, 5-687.2_M86.15, 5-687.2_M86.16, 5-687.2_M86.17, 5-687.2_M86.18, 5-687.2_N15.10, 5-687.2_N15.11, 5-687.2_N73.0, 5-687.2_N73.2, 5-687.2_N73.5, 5-687.2_T81.4, 5-687.2_T82.7, 5-687.2_T83.8, 5-687.30_I80.0, 5-687.30_I80.20, 5-687.30_I80.28, 5-687.30_K65.0, 5-687.30_K91.81, 5-687.30_K91.82, 5-687.30_K91.83, 5-687.30_L02.2, 5-687.30_L03.3, 5-687.30_M72.60, 5-687.30_M72.61, 5-687.30_M72.62, 5-687.30_M72.63, 5-687.30_M72.64, 5-687.30_M72.65,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-687.30_M72.66, 5-687.30_M72.67, 5-687.30_M72.68, 5-687.30_M86.10, 5-687.30_M86.11, 5-687.30_M86.12, 5-687.30_M86.13, 5-687.30_M86.14, 5-687.30_M86.15, 5-687.30_M86.16, 5-687.30_M86.17, 5-687.30_M86.18, 5-687.30_N15.10, 5-687.30_N15.11, 5-687.30_N73.0, 5-687.30_N73.2, 5-687.30_N73.5, 5-687.30_T81.4, 5-687.30_T82.7, 5-687.30_T83.8, 5-687.31_I80.0, 5-687.31_I80.20, 5-687.31_I80.28, 5-687.31_K65.0, 5-687.31_K91.81, 5-687.31_K91.82, 5-687.31_K91.83, 5-687.31_L02.2, 5-687.31_L03.3, 5-687.31_M72.60, 5-687.31_M72.61, 5-687.31_M72.62, 5-687.31_M72.63, 5-687.31_M72.64, 5-687.31_M72.65, 5-687.31_M72.66, 5-687.31_M72.67, 5-687.31_M72.68, 5-687.31_M86.10, 5-687.31_M86.11, 5-687.31_M86.12, 5-687.31_M86.13, 5-687.31_M86.14, 5-687.31_M86.15, 5-687.31_M86.16, 5-687.31_M86.17, 5-687.31_M86.18, 5-687.31_N15.10, 5-687.31_N15.11, 5-687.31_N73.0, 5-687.31_N73.2, 5-687.31_N73.5, 5-687.31_T81.4, 5-687.31_T82.7, 5-687.31_T83.8, 5-687.3x_I80.0, 5-687.3x_I80.20, 5-687.3x_I80.28, 5-687.3x_K65.0, 5-687.3x_K91.81, 5-687.3x_K91.82, 5-687.3x_K91.83, 5-687.3x_L02.2, 5-687.3x_L03.3, 5-687.3x_M72.60, 5-687.3x_M72.61, 5-687.3x_M72.62, 5-687.3x_M72.63, 5-687.3x_M72.64, 5-687.3x_M72.65, 5-687.3x_M72.66, 5-687.3x_M72.67, 5-687.3x_M72.68, 5-687.3x_M86.10, 5-687.3x_M86.11, 5-687.3x_M86.12, 5-687.3x_M86.13, 5-687.3x_M86.14, 5-687.3x_M86.15, 5-687.3x_M86.16, 5-687.3x_M86.17, 5-687.3x_M86.18, 5-687.3x_N15.10, 5-687.3x_N15.11, 5-687.3x_N73.0, 5-687.3x_N73.2, 5-687.3x_N73.5, 5-687.3x_T81.4, 5-687.3x_T82.7, 5-687.3x_T83.8, 5-687.y_I80.0, 5-687.y_I80.20, 5-687.y_I80.28,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-687.y_K65.0, 5-687.y_K91.81, 5-687.y_K91.82, 5-687.y_K91.83, 5-687.y_L02.2, 5-687.y_L03.3, 5-687.y_M72.60, 5-687.y_M72.61, 5-687.y_M72.62, 5-687.y_M72.63, 5-687.y_M72.64, 5-687.y_M72.65, 5-687.y_M72.66, 5-687.y_M72.67, 5-687.y_M72.68, 5-687.y_M86.10, 5-687.y_M86.11, 5-687.y_M86.12, 5-687.y_M86.13, 5-687.y_M86.14, 5-687.y_M86.15, 5-687.y_M86.16, 5-687.y_M86.17, 5-687.y_M86.18, 5-687.y_N15.10, 5-687.y_N15.11, 5-687.y_N73.0, 5-687.y_N73.2, 5-687.y_N73.5, 5-687.y_T81.4, 5-687.y_T82.7, 5-687.y_T83.8, 5-692.00_K61.1, 5-692.00_K65.0, 5-692.00_K91.81, 5-692.00_K91.82, 5-692.00_K91.83, 5-692.00_L03.3, 5-692.00_M72.60, 5-692.00_M72.61, 5-692.00_M72.62, 5-692.00_M72.63, 5-692.00_M72.64, 5-692.00_M72.65, 5-692.00_M72.66, 5-692.00_M72.67, 5-692.00_M72.68, 5-692.00_N70.0, 5-692.00_N73.3, 5-692.00_N73.5, 5-692.00_T81.4, 5-692.01_K61.1, 5-692.01_K65.0, 5-692.01_K91.81, 5-692.01_K91.82, 5-692.01_K91.83, 5-692.01_L03.3, 5-692.01_M72.60, 5-692.01_M72.61, 5-692.01_M72.62, 5-692.01_M72.63, 5-692.01_M72.64, 5-692.01_M72.65, 5-692.01_M72.66, 5-692.01_M72.67, 5-692.01_M72.68, 5-692.01_N70.0, 5-692.01_N73.3, 5-692.01_N73.5, 5-692.01_T81.4, 5-692.02_K61.1, 5-692.02_K65.0, 5-692.02_K91.81, 5-692.02_K91.82, 5-692.02_K91.83, 5-692.02_L03.3, 5-692.02_M72.60, 5-692.02_M72.61, 5-692.02_M72.62, 5-692.02_M72.63, 5-692.02_M72.64, 5-692.02_M72.65, 5-692.02_M72.66, 5-692.02_M72.67, 5-692.02_M72.68, 5-692.02_N70.0, 5-692.02_N73.3, 5-692.02_N73.5, 5-692.02_T81.4, 5-692.03_K61.1, 5-692.03_K65.0, 5-692.03_K91.81, 5-692.03_K91.82, 5-692.03_K91.83, 5-692.03_L03.3, 5-692.03_M72.60, 5-692.03_M72.61, 5-692.03_M72.62, 5-692.03_M72.63, 5-692.03_M72.64, 5-692.03_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-692.03_M72.66, 5-692.03_M72.67, 5-692.03_M72.68, 5-692.03_N70.0, 5-692.03_N73.3, 5-692.03_N73.5, 5-692.03_T81.4, 5-692.04_K61.1, 5-692.04_K65.0, 5-692.04_K91.81, 5-692.04_K91.82, 5-692.04_K91.83, 5-692.04_L03.3, 5-692.04_M72.60, 5-692.04_M72.61, 5-692.04_M72.62, 5-692.04_M72.63, 5-692.04_M72.64, 5-692.04_M72.65, 5-692.04_M72.66, 5-692.04_M72.67, 5-692.04_M72.68, 5-692.04_N70.0, 5-692.04_N73.3, 5-692.04_N73.5, 5-692.04_T81.4, 5-692.05_K61.1, 5-692.05_K65.0, 5-692.05_K91.81, 5-692.05_K91.82, 5-692.05_K91.83, 5-692.05_L03.3, 5-692.05_M72.60, 5-692.05_M72.61, 5-692.05_M72.62, 5-692.05_M72.63, 5-692.05_M72.64, 5-692.05_M72.65, 5-692.05_M72.66, 5-692.05_M72.67, 5-692.05_M72.68, 5-692.05_N70.0, 5-692.05_N73.3, 5-692.05_N73.5, 5-692.05_T81.4, 5-692.0x_K61.1, 5-692.0x_K65.0, 5-692.0x_K91.81, 5-692.0x_K91.82, 5-692.0x_K91.83, 5-692.0x_L03.3, 5-692.0x_M72.60, 5-692.0x_M72.61, 5-692.0x_M72.62, 5-692.0x_M72.63, 5-692.0x_M72.64, 5-692.0x_M72.65, 5-692.0x_M72.66, 5-692.0x_M72.67, 5-692.0x_M72.68, 5-692.0x_N70.0, 5-692.0x_N73.3, 5-692.0x_N73.5, 5-692.0x_T81.4, 5-692.10_K61.1, 5-692.10_K65.0, 5-692.10_K91.81, 5-692.10_K91.82, 5-692.10_K91.83, 5-692.10_L03.3, 5-692.10_M72.60, 5-692.10_M72.61, 5-692.10_M72.62, 5-692.10_M72.63, 5-692.10_M72.64, 5-692.10_M72.65, 5-692.10_M72.66, 5-692.10_M72.67, 5-692.10_M72.68, 5-692.10_N70.0, 5-692.10_N73.3, 5-692.10_N73.5, 5-692.10_T81.4, 5-692.11_K61.1, 5-692.11_K65.0, 5-692.11_K91.81, 5-692.11_K91.82, 5-692.11_K91.83, 5-692.11_L03.3, 5-692.11_M72.60, 5-692.11_M72.61, 5-692.11_M72.62, 5-692.11_M72.63, 5-692.11_M72.64,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-692.11_M72.65, 5-692.11_M72.66, 5-692.11_M72.67, 5-692.11_M72.68, 5-692.11_N70.0, 5-692.11_N73.3, 5-692.11_N73.5, 5-692.11_T81.4, 5-692.12_K61.1, 5-692.12_K65.0, 5-692.12_K91.81, 5-692.12_K91.82, 5-692.12_K91.83, 5-692.12_L03.3, 5-692.12_M72.60, 5-692.12_M72.61, 5-692.12_M72.62, 5-692.12_M72.63, 5-692.12_M72.64, 5-692.12_M72.65, 5-692.12_M72.66, 5-692.12_M72.67, 5-692.12_M72.68, 5-692.12_N70.0, 5-692.12_N73.3, 5-692.12_N73.5, 5-692.12_T81.4, 5-692.13_K61.1, 5-692.13_K65.0, 5-692.13_K91.81, 5-692.13_K91.82, 5-692.13_K91.83, 5-692.13_L03.3, 5-692.13_M72.60, 5-692.13_M72.61, 5-692.13_M72.62, 5-692.13_M72.63, 5-692.13_M72.64, 5-692.13_M72.65, 5-692.13_M72.66, 5-692.13_M72.67, 5-692.13_M72.68, 5-692.13_N70.0, 5-692.13_N73.3, 5-692.13_N73.5, 5-692.13_T81.4, 5-692.14_K61.1, 5-692.14_K65.0, 5-692.14_K91.81, 5-692.14_K91.82, 5-692.14_K91.83, 5-692.14_L03.3, 5-692.14_M72.60, 5-692.14_M72.61, 5-692.14_M72.62, 5-692.14_M72.63, 5-692.14_M72.64, 5-692.14_M72.65, 5-692.14_M72.66, 5-692.14_M72.67, 5-692.14_M72.68, 5-692.14_N70.0, 5-692.14_N73.3, 5-692.14_N73.5, 5-692.14_T81.4, 5-692.15_K61.1, 5-692.15_K65.0, 5-692.15_K91.81, 5-692.15_K91.82, 5-692.15_K91.83, 5-692.15_L03.3, 5-692.15_M72.60, 5-692.15_M72.61, 5-692.15_M72.62, 5-692.15_M72.63, 5-692.15_M72.64, 5-692.15_M72.65, 5-692.15_M72.66, 5-692.15_M72.67, 5-692.15_M72.68, 5-692.15_N70.0, 5-692.15_N73.3, 5-692.15_N73.5, 5-692.15_T81.4, 5-692.1x_K61.1, 5-692.1x_K65.0, 5-692.1x_K91.81, 5-692.1x_K91.82, 5-692.1x_K91.83, 5-692.1x_L03.3, 5-692.1x_M72.60, 5-692.1x_M72.61, 5-692.1x_M72.62, 5-692.1x_M72.63,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-692.1x_M72.64, 5-692.1x_M72.65, 5-692.1x_M72.66, 5-692.1x_M72.67, 5-692.1x_M72.68, 5-692.1x_N70.0, 5-692.1x_N73.3, 5-692.1x_N73.5, 5-692.1x_T81.4, 5-692.x_K61.1, 5-692.x_K65.0, 5-692.x_K91.81, 5-692.x_K91.82, 5-692.x_K91.83, 5-692.x_L03.3, 5-692.x_M72.60, 5-692.x_M72.61, 5-692.x_M72.62, 5-692.x_M72.63, 5-692.x_M72.64, 5-692.x_M72.65, 5-692.x_M72.66, 5-692.x_M72.67, 5-692.x_M72.68, 5-692.x_N70.0, 5-692.x_N73.3, 5-692.x_N73.5, 5-692.x_T81.4, 5-692.x0_K61.1, 5-692.x0_K65.0, 5-692.x0_K91.81, 5-692.x0_K91.82, 5-692.x0_K91.83, 5-692.x0_L03.3, 5-692.x0_M72.60, 5-692.x0_M72.61, 5-692.x0_M72.62, 5-692.x0_M72.63, 5-692.x0_M72.64, 5-692.x0_M72.65, 5-692.x0_M72.66, 5-692.x0_M72.67, 5-692.x0_M72.68, 5-692.x0_N70.0, 5-692.x0_N73.3, 5-692.x0_N73.5, 5-692.x0_T81.4, 5-692.x1_K61.1, 5-692.x1_K65.0, 5-692.x1_K91.81, 5-692.x1_K91.82, 5-692.x1_K91.83, 5-692.x1_L03.3, 5-692.x1_M72.60, 5-692.x1_M72.61, 5-692.x1_M72.62, 5-692.x1_M72.63, 5-692.x1_M72.64, 5-692.x1_M72.65, 5-692.x1_M72.66, 5-692.x1_M72.67, 5-692.x1_M72.68, 5-692.x1_N70.0, 5-692.x1_N73.3, 5-692.x1_N73.5, 5-692.x1_T81.4, 5-692.x2_K61.1, 5-692.x2_K65.0, 5-692.x2_K91.81, 5-692.x2_K91.82, 5-692.x2_K91.83, 5-692.x2_L03.3, 5-692.x2_M72.60, 5-692.x2_M72.61, 5-692.x2_M72.62, 5-692.x2_M72.63, 5-692.x2_M72.64, 5-692.x2_M72.65, 5-692.x2_M72.66, 5-692.x2_M72.67, 5-692.x2_M72.68, 5-692.x2_N70.0, 5-692.x2_N73.3, 5-692.x2_N73.5, 5-692.x2_T81.4, 5-692.x3_K61.1, 5-692.x3_K65.0, 5-692.x3_K91.81, 5-692.x3_K91.82, 5-692.x3_K91.83, 5-692.x3_L03.3, 5-692.x3_M72.60, 5-692.x3_M72.61, 5-692.x3_M72.62, 5-692.x3_M72.63, 5-692.x3_M72.64, 5-692.x3_M72.65, 5-692.x3_M72.66, 5-692.x3_M72.67,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-692.x3_M72.68, 5-692.x3_N70.0, 5-692.x3_N73.3, 5-692.x3_N73.5, 5-692.x3_T81.4, 5-692.x4_K61.1, 5-692.x4_K65.0, 5-692.x4_K91.81, 5-692.x4_K91.82, 5-692.x4_K91.83, 5-692.x4_L03.3, 5-692.x4_M72.60, 5-692.x4_M72.61, 5-692.x4_M72.62, 5-692.x4_M72.63, 5-692.x4_M72.64, 5-692.x4_M72.65, 5-692.x4_M72.66, 5-692.x4_M72.67, 5-692.x4_M72.68, 5-692.x4_N70.0, 5-692.x4_N73.3, 5-692.x4_N73.5, 5-692.x4_T81.4, 5-692.x5_K61.1, 5-692.x5_K65.0, 5-692.x5_K91.81, 5-692.x5_K91.82, 5-692.x5_K91.83, 5-692.x5_L03.3, 5-692.x5_M72.60, 5-692.x5_M72.61, 5-692.x5_M72.62, 5-692.x5_M72.63, 5-692.x5_M72.64, 5-692.x5_M72.65, 5-692.x5_M72.66, 5-692.x5_M72.67, 5-692.x5_M72.68, 5-692.x5_N70.0, 5-692.x5_N73.3, 5-692.x5_N73.5, 5-692.x5_T81.4, 5-692.xx_K61.1, 5-692.xx_K65.0, 5-692.xx_K91.81, 5-692.xx_K91.82, 5-692.xx_K91.83, 5-692.xx_L03.3, 5-692.xx_M72.60, 5-692.xx_M72.61, 5-692.xx_M72.62, 5-692.xx_M72.63, 5-692.xx_M72.64, 5-692.xx_M72.65, 5-692.xx_M72.66, 5-692.xx_M72.67, 5-692.xx_M72.68, 5-692.xx_N70.0, 5-692.xx_N73.3, 5-692.xx_N73.5, 5-692.xx_T81.4, 5-692.y_K61.1, 5-692.y_K65.0, 5-692.y_K91.81, 5-692.y_K91.82, 5-692.y_K91.83, 5-692.y_L03.3, 5-692.y_M72.60, 5-692.y_M72.61, 5-692.y_M72.62, 5-692.y_M72.63, 5-692.y_M72.64, 5-692.y_M72.65, 5-692.y_M72.66, 5-692.y_M72.67, 5-692.y_M72.68, 5-692.y_N70.0, 5-692.y_N73.3, 5-692.y_N73.5, 5-692.y_T81.4, 5-695.00_K65.0, 5-695.00_L02.2, 5-695.00_N70.0, 5-695.00_N71.0, 5-695.00_N73.3, 5-695.00_N73.5, 5-695.00_O85, 5-695.00_O86.0, 5-695.00_T81.4, 5-695.01_K65.0, 5-695.01_L02.2, 5-695.01_N70.0, 5-695.01_N71.0, 5-695.01_N73.3, 5-695.01_N73.5, 5-695.01_O85, 5-695.01_O86.0, 5-695.01_T81.4, 5-695.02_K65.0, 5-695.02_L02.2, 5-695.02_N70.0, 5-695.02_N71.0, 5-695.02_N73.3, 5-695.02_N73.5, 5-695.02_O85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-695.02_O86.0, 5-695.02_T81.4, 5-695.03_K65.0, 5-695.03_L02.2, 5-695.03_N70.0, 5-695.03_N71.0, 5-695.03_N73.3, 5-695.03_N73.5, 5-695.03_O85, 5-695.03_O86.0, 5-695.03_T81.4, 5-695.04_K65.0, 5-695.04_L02.2, 5-695.04_N70.0, 5-695.04_N71.0, 5-695.04_N73.3, 5-695.04_N73.5, 5-695.04_O85, 5-695.04_O86.0, 5-695.04_T81.4, 5-695.05_K65.0, 5-695.05_L02.2, 5-695.05_N70.0, 5-695.05_N71.0, 5-695.05_N73.3, 5-695.05_N73.5, 5-695.05_O85, 5-695.05_O86.0, 5-695.05_T81.4, 5-695.0x_K65.0, 5-695.0x_L02.2, 5-695.0x_N70.0, 5-695.0x_N71.0, 5-695.0x_N73.3, 5-695.0x_N73.5, 5-695.0x_O85, 5-695.0x_O86.0, 5-695.0x_T81.4, 5-695.10_K65.0, 5-695.10_L02.2, 5-695.10_N70.0, 5-695.10_N71.0, 5-695.10_N73.3, 5-695.10_N73.5, 5-695.10_O85, 5-695.10_O86.0, 5-695.10_T81.4, 5-695.11_K65.0, 5-695.11_L02.2, 5-695.11_N70.0, 5-695.11_N71.0, 5-695.11_N73.3, 5-695.11_N73.5, 5-695.11_O85, 5-695.11_O86.0, 5-695.11_T81.4, 5-695.12_K65.0, 5-695.12_L02.2, 5-695.12_N70.0, 5-695.12_N71.0, 5-695.12_N73.3, 5-695.12_N73.5, 5-695.12_O85, 5-695.12_O86.0, 5-695.12_T81.4, 5-695.13_K65.0, 5-695.13_L02.2, 5-695.13_N70.0, 5-695.13_N71.0, 5-695.13_N73.3, 5-695.13_N73.5, 5-695.13_O85, 5-695.13_O86.0, 5-695.13_T81.4, 5-695.14_K65.0, 5-695.14_L02.2, 5-695.14_N70.0, 5-695.14_N71.0, 5-695.14_N73.3, 5-695.14_N73.5, 5-695.14_O85, 5-695.14_O86.0, 5-695.14_T81.4, 5-695.15_K65.0, 5-695.15_L02.2, 5-695.15_N70.0, 5-695.15_N71.0, 5-695.15_N73.3, 5-695.15_N73.5, 5-695.15_O85, 5-695.15_O86.0, 5-695.15_T81.4, 5-695.1x_K65.0, 5-695.1x_L02.2, 5-695.1x_N70.0, 5-695.1x_N71.0, 5-695.1x_N73.3, 5-695.1x_N73.5, 5-695.1x_O85, 5-695.1x_O86.0, 5-695.1x_T81.4, 5-695.3_K65.0, 5-695.3_L02.2, 5-695.3_N70.0, 5-695.3_N71.0, 5-695.3_N73.3, 5-695.3_N73.5, 5-695.3_O85, 5-695.3_O86.0, 5-695.3_T81.4, 5-695.30_K65.0, 5-695.30_L02.2, 5-695.30_N70.0, 5-695.30_N71.0, 5-695.30_N73.3, 5-695.30_N73.5, 5-695.30_O85, 5-695.30_O86.0, 5-695.30_T81.4, 5-695.31_K65.0, 5-695.31_L02.2, 5-695.31_N70.0, 5-695.31_N71.0, 5-695.31_N73.3, 5-695.31_N73.5, 5-695.31_O85,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-695.31_O86.0, 5-695.31_T81.4, 5-695.32_K65.0, 5-695.32_L02.2, 5-695.32_N70.0, 5-695.32_N71.0, 5-695.32_N73.3, 5-695.32_N73.5, 5-695.32_O85, 5-695.32_O86.0, 5-695.32_T81.4, 5-695.33_K65.0, 5-695.33_L02.2, 5-695.33_N70.0, 5-695.33_N71.0, 5-695.33_N73.3, 5-695.33_N73.5, 5-695.33_O85, 5-695.33_O86.0, 5-695.33_T81.4, 5-695.34_K65.0, 5-695.34_L02.2, 5-695.34_N70.0, 5-695.34_N71.0, 5-695.34_N73.3, 5-695.34_N73.5, 5-695.34_O85, 5-695.34_O86.0, 5-695.34_T81.4, 5-695.35_K65.0, 5-695.35_L02.2, 5-695.35_N70.0, 5-695.35_N71.0, 5-695.35_N73.3, 5-695.35_N73.5, 5-695.35_O85, 5-695.35_O86.0, 5-695.35_T81.4, 5-695.3x_K65.0, 5-695.3x_L02.2, 5-695.3x_N70.0, 5-695.3x_N71.0, 5-695.3x_N73.3, 5-695.3x_N73.5, 5-695.3x_O85, 5-695.3x_O86.0, 5-695.3x_T81.4, 5-702.2_K65.0, 5-702.2_T81.4, 5-702.4_K65.0, 5-702.4_T81.4, 5-703.0_I80.3, 5-703.0_K61.2, 5-703.0_K65.0, 5-703.0_K91.81, 5-703.0_K91.82, 5-703.0_K91.83, 5-703.0_L02.2, 5-703.0_L02.4, 5-703.0_L03.10, 5-703.0_L03.11, 5-703.0_L03.3, 5-703.0_M72.80, 5-703.0_M72.81, 5-703.0_M72.82, 5-703.0_M72.83, 5-703.0_M72.84, 5-703.0_M72.85, 5-703.0_M72.86, 5-703.0_M72.87, 5-703.0_M72.88, 5-703.0_N34.0, 5-703.0_N49.2, 5-703.0_N73.3, 5-703.0_N76.4, 5-703.0_O85, 5-703.0_O86.0, 5-703.0_T81.4, 5-703.0_T82.7, 5-703.0_T83.8, 5-703.1_I80.3, 5-703.1_K61.2, 5-703.1_K65.0, 5-703.1_K91.81, 5-703.1_K91.82, 5-703.1_K91.83, 5-703.1_L02.2, 5-703.1_L02.4, 5-703.1_L03.10, 5-703.1_L03.11, 5-703.1_L03.3, 5-703.1_M72.80, 5-703.1_M72.81, 5-703.1_M72.82, 5-703.1_M72.83, 5-703.1_M72.84, 5-703.1_M72.85, 5-703.1_M72.86, 5-703.1_M72.87, 5-703.1_M72.88, 5-703.1_N34.0, 5-703.1_N49.2, 5-703.1_N73.3, 5-703.1_N76.4, 5-703.1_O85, 5-703.1_O86.0, 5-703.1_T81.4, 5-703.1_T82.7, 5-703.1_T83.8, 5-703.2_I80.3, 5-703.2_K61.2, 5-703.2_K65.0, 5-703.2_K91.81, 5-703.2_K91.82, 5-703.2_K91.83, 5-703.2_L02.2, 5-703.2_L02.4, 5-703.2_L03.10, 5-703.2_L03.11, 5-703.2_L03.3, 5-703.2_M72.80, 5-703.2_M72.81, 5-703.2_M72.82, 5-703.2_M72.83, 5-703.2_M72.84, 5-703.2_M72.85,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-703.2_M72.86, 5-703.2_M72.87, 5-703.2_M72.88, 5-703.2_N34.0, 5-703.2_N49.2, 5-703.2_N73.3, 5-703.2_N76.4, 5-703.2_O85, 5-703.2_O86.0, 5-703.2_T81.4, 5-703.2_T82.7, 5-703.2_T83.8, 5-703.3_I80.3, 5-703.3_K61.2, 5-703.3_K65.0, 5-703.3_K91.81, 5-703.3_K91.82, 5-703.3_K91.83, 5-703.3_L02.2, 5-703.3_L02.4, 5-703.3_L03.10, 5-703.3_L03.11, 5-703.3_L03.3, 5-703.3_M72.80, 5-703.3_M72.81, 5-703.3_M72.82, 5-703.3_M72.83, 5-703.3_M72.84, 5-703.3_M72.85, 5-703.3_M72.86, 5-703.3_M72.87, 5-703.3_M72.88, 5-703.3_N34.0, 5-703.3_N49.2, 5-703.3_N73.3, 5-703.3_N76.4, 5-703.3_O85, 5-703.3_O86.0, 5-703.3_T81.4, 5-703.3_T82.7, 5-703.3_T83.8, 5-703.x_I80.3, 5-703.x_K61.2, 5-703.x_K65.0, 5-703.x_K91.81, 5-703.x_K91.82, 5-703.x_K91.83, 5-703.x_L02.2, 5-703.x_L02.4, 5-703.x_L03.10, 5-703.x_L03.11, 5-703.x_L03.3, 5-703.x_M72.80, 5-703.x_M72.81, 5-703.x_M72.82, 5-703.x_M72.83, 5-703.x_M72.84, 5-703.x_M72.85, 5-703.x_M72.86, 5-703.x_M72.87, 5-703.x_M72.88, 5-703.x_N34.0, 5-703.x_N49.2, 5-703.x_N73.3, 5-703.x_N76.4, 5-703.x_O85, 5-703.x_O86.0, 5-703.x_T81.4, 5-703.x_T82.7, 5-703.x_T83.8, 5-703.y_I80.3, 5-703.y_K61.2, 5-703.y_K65.0, 5-703.y_K91.81, 5-703.y_K91.82, 5-703.y_K91.83, 5-703.y_L02.2, 5-703.y_L02.4, 5-703.y_L03.10, 5-703.y_L03.11, 5-703.y_L03.3, 5-703.y_M72.80, 5-703.y_M72.81, 5-703.y_M72.82, 5-703.y_M72.83, 5-703.y_M72.84, 5-703.y_M72.85, 5-703.y_M72.86, 5-703.y_M72.87, 5-703.y_M72.88, 5-703.y_N34.0, 5-703.y_N49.2, 5-703.y_N73.3, 5-703.y_N76.4, 5-703.y_O85, 5-703.y_O86.0, 5-703.y_T81.4, 5-703.y_T82.7, 5-703.y_T83.8, 5-704.00_I33.0, 5-704.00_I80.0, 5-704.00_I80.20, 5-704.00_I80.28, 5-704.00_K61.1, 5-704.00_K61.3, 5-704.00_K65.0, 5-704.00_L02.2, 5-704.00_L03.10, 5-704.00_L03.11, 5-704.00_L03.3, 5-704.00_M60.01, 5-704.00_M60.02, 5-704.00_M60.03, 5-704.00_M60.04, 5-704.00_M60.05, 5-704.00_M60.06, 5-704.00_M60.07, 5-704.00_M60.08, 5-704.00_M72.60, 5-704.00_M72.61,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.00_M72.62, 5-704.00_M72.63, 5-704.00_M72.64, 5-704.00_M72.65, 5-704.00_M72.66, 5-704.00_M72.67, 5-704.00_M72.68, 5-704.00_N70.0, 5-704.00_N73.3, 5-704.00_N73.5, 5-704.00_N76.4, 5-704.00_T81.4, 5-704.00_T82.6, 5-704.00_T82.7, 5-704.00_T83.6, 5-704.00_T83.8, 5-704.10_I33.0, 5-704.10_I80.0, 5-704.10_I80.20, 5-704.10_I80.28, 5-704.10_K61.1, 5-704.10_K61.3, 5-704.10_K65.0, 5-704.10_L02.2, 5-704.10_L03.10, 5-704.10_L03.11, 5-704.10_L03.3, 5-704.10_M60.01, 5-704.10_M60.02, 5-704.10_M60.03, 5-704.10_M60.04, 5-704.10_M60.05, 5-704.10_M60.06, 5-704.10_M60.07, 5-704.10_M60.08, 5-704.10_M72.60, 5-704.10_M72.61, 5-704.10_M72.62, 5-704.10_M72.63, 5-704.10_M72.64, 5-704.10_M72.65, 5-704.10_M72.66, 5-704.10_M72.67, 5-704.10_M72.68, 5-704.10_N70.0, 5-704.10_N73.3, 5-704.10_N73.5, 5-704.10_N76.4, 5-704.10_T81.4, 5-704.10_T82.6, 5-704.10_T82.7, 5-704.10_T83.6, 5-704.10_T83.8, 5-704.46_I33.0, 5-704.46_I80.0, 5-704.46_I80.20, 5-704.46_I80.28, 5-704.46_K61.1, 5-704.46_K61.3, 5-704.46_K65.0, 5-704.46_L02.2, 5-704.46_L03.10, 5-704.46_L03.11, 5-704.46_L03.3, 5-704.46_M60.01, 5-704.46_M60.02, 5-704.46_M60.03, 5-704.46_M60.04, 5-704.46_M60.05, 5-704.46_M60.06, 5-704.46_M60.07, 5-704.46_M60.08, 5-704.46_M72.60, 5-704.46_M72.61, 5-704.46_M72.62, 5-704.46_M72.63, 5-704.46_M72.64, 5-704.46_M72.65, 5-704.46_M72.66, 5-704.46_M72.67, 5-704.46_M72.68, 5-704.46_N70.0, 5-704.46_N73.3, 5-704.46_N73.5, 5-704.46_N76.4, 5-704.46_T81.4, 5-704.46_T82.6, 5-704.46_T82.7, 5-704.46_T83.6, 5-704.46_T83.8, 5-704.47_I33.0, 5-704.47_I80.0, 5-704.47_I80.20, 5-704.47_I80.28, 5-704.47_K61.1, 5-704.47_K61.3, 5-704.47_K65.0, 5-704.47_L02.2, 5-704.47_L03.10,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.47_L03.11, 5-704.47_L03.3, 5-704.47_M60.01, 5-704.47_M60.02, 5-704.47_M60.03, 5-704.47_M60.04, 5-704.47_M60.05, 5-704.47_M60.06, 5-704.47_M60.07, 5-704.47_M60.08, 5-704.47_M72.60, 5-704.47_M72.61, 5-704.47_M72.62, 5-704.47_M72.63, 5-704.47_M72.64, 5-704.47_M72.65, 5-704.47_M72.66, 5-704.47_M72.67, 5-704.47_M72.68, 5-704.47_N70.0, 5-704.47_N73.3, 5-704.47_N73.5, 5-704.47_N76.4, 5-704.47_T81.4, 5-704.47_T82.6, 5-704.47_T82.7, 5-704.47_T83.6, 5-704.47_T83.8, 5-704.4a_I33.0, 5-704.4a_I80.0, 5-704.4a_I80.20, 5-704.4a_I80.28, 5-704.4a_K61.1, 5-704.4a_K61.3, 5-704.4a_K65.0, 5-704.4a_L02.2, 5-704.4a_L03.10, 5-704.4a_L03.11, 5-704.4a_L03.3, 5-704.4a_M60.01, 5-704.4a_M60.02, 5-704.4a_M60.03, 5-704.4a_M60.04, 5-704.4a_M60.05, 5-704.4a_M60.06, 5-704.4a_M60.07, 5-704.4a_M60.08, 5-704.4a_M72.60, 5-704.4a_M72.61, 5-704.4a_M72.62, 5-704.4a_M72.63, 5-704.4a_M72.64, 5-704.4a_M72.65, 5-704.4a_M72.66, 5-704.4a_M72.67, 5-704.4a_M72.68, 5-704.4a_N70.0, 5-704.4a_N73.3, 5-704.4a_N73.5, 5-704.4a_N76.4, 5-704.4a_T81.4, 5-704.4a_T82.6, 5-704.4a_T82.7, 5-704.4a_T83.6, 5-704.4a_T83.8, 5-704.4b_I33.0, 5-704.4b_I80.0, 5-704.4b_I80.20, 5-704.4b_I80.28, 5-704.4b_K61.1, 5-704.4b_K61.3, 5-704.4b_K65.0, 5-704.4b_L02.2, 5-704.4b_L03.10, 5-704.4b_L03.11, 5-704.4b_L03.3, 5-704.4b_M60.01, 5-704.4b_M60.02, 5-704.4b_M60.03, 5-704.4b_M60.04, 5-704.4b_M60.05, 5-704.4b_M60.06, 5-704.4b_M60.07, 5-704.4b_M60.08, 5-704.4b_M72.60, 5-704.4b_M72.61, 5-704.4b_M72.62, 5-704.4b_M72.63, 5-704.4b_M72.64, 5-704.4b_M72.65, 5-704.4b_M72.66, 5-704.4b_M72.67, 5-704.4b_M72.68, 5-704.4b_N70.0, 5-704.4b_N73.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4b_N73.5, 5-704.4b_N76.4, 5-704.4b_T81.4, 5-704.4b_T82.6, 5-704.4b_T82.7, 5-704.4b_T83.6, 5-704.4b_T83.8, 5-704.4c_I33.0, 5-704.4c_I80.0, 5-704.4c_I80.20, 5-704.4c_I80.28, 5-704.4c_K61.1, 5-704.4c_K61.3, 5-704.4c_K65.0, 5-704.4c_L02.2, 5-704.4c_L03.10, 5-704.4c_L03.11, 5-704.4c_L03.3, 5-704.4c_M60.01, 5-704.4c_M60.02, 5-704.4c_M60.03, 5-704.4c_M60.04, 5-704.4c_M60.05, 5-704.4c_M60.06, 5-704.4c_M60.07, 5-704.4c_M60.08, 5-704.4c_M72.60, 5-704.4c_M72.61, 5-704.4c_M72.62, 5-704.4c_M72.63, 5-704.4c_M72.64, 5-704.4c_M72.65, 5-704.4c_M72.66, 5-704.4c_M72.67, 5-704.4c_M72.68, 5-704.4c_N70.0, 5-704.4c_N73.3, 5-704.4c_N73.5, 5-704.4c_N76.4, 5-704.4c_T81.4, 5-704.4c_T82.6, 5-704.4c_T82.7, 5-704.4c_T83.6, 5-704.4c_T83.8, 5-704.4d_I33.0, 5-704.4d_I80.0, 5-704.4d_I80.20, 5-704.4d_I80.28, 5-704.4d_K61.1, 5-704.4d_K61.3, 5-704.4d_K65.0, 5-704.4d_L02.2, 5-704.4d_L03.10, 5-704.4d_L03.11, 5-704.4d_L03.3, 5-704.4d_M60.01, 5-704.4d_M60.02, 5-704.4d_M60.03, 5-704.4d_M60.04, 5-704.4d_M60.05, 5-704.4d_M60.06, 5-704.4d_M60.07, 5-704.4d_M60.08, 5-704.4d_M72.60, 5-704.4d_M72.61, 5-704.4d_M72.62, 5-704.4d_M72.63, 5-704.4d_M72.64, 5-704.4d_M72.65, 5-704.4d_M72.66, 5-704.4d_M72.67, 5-704.4d_M72.68, 5-704.4d_N70.0, 5-704.4d_N73.3, 5-704.4d_N73.5, 5-704.4d_N76.4, 5-704.4d_T81.4, 5-704.4d_T82.6, 5-704.4d_T82.7, 5-704.4d_T83.6, 5-704.4d_T83.8, 5-704.4e_I33.0, 5-704.4e_I80.0, 5-704.4e_I80.20, 5-704.4e_I80.28, 5-704.4e_K61.1, 5-704.4e_K61.3, 5-704.4e_K65.0, 5-704.4e_L02.2, 5-704.4e_L03.10, 5-704.4e_L03.11, 5-704.4e_L03.3, 5-704.4e_M60.01, 5-704.4e_M60.02, 5-704.4e_M60.03, 5-704.4e_M60.04, 5-704.4e_M60.05, 5-704.4e_M60.06,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4e_M60.07, 5-704.4e_M60.08, 5-704.4e_M72.60, 5-704.4e_M72.61, 5-704.4e_M72.62, 5-704.4e_M72.63, 5-704.4e_M72.64, 5-704.4e_M72.65, 5-704.4e_M72.66, 5-704.4e_M72.67, 5-704.4e_M72.68, 5-704.4e_N70.0, 5-704.4e_N73.3, 5-704.4e_N73.5, 5-704.4e_N76.4, 5-704.4e_T81.4, 5-704.4e_T82.6, 5-704.4e_T82.7, 5-704.4e_T83.6, 5-704.4e_T83.8, 5-704.4f_I33.0, 5-704.4f_I80.0, 5-704.4f_I80.20, 5-704.4f_I80.28, 5-704.4f_K61.1, 5-704.4f_K61.3, 5-704.4f_K65.0, 5-704.4f_L02.2, 5-704.4f_L03.10, 5-704.4f_L03.11, 5-704.4f_L03.3, 5-704.4f_M60.01, 5-704.4f_M60.02, 5-704.4f_M60.03, 5-704.4f_M60.04, 5-704.4f_M60.05, 5-704.4f_M60.06, 5-704.4f_M60.07, 5-704.4f_M60.08, 5-704.4f_M72.60, 5-704.4f_M72.61, 5-704.4f_M72.62, 5-704.4f_M72.63, 5-704.4f_M72.64, 5-704.4f_M72.65, 5-704.4f_M72.66, 5-704.4f_M72.67, 5-704.4f_M72.68, 5-704.4f_N70.0, 5-704.4f_N73.3, 5-704.4f_N73.5, 5-704.4f_N76.4, 5-704.4f_T81.4, 5-704.4f_T82.6, 5-704.4f_T82.7, 5-704.4f_T83.6, 5-704.4f_T83.8, 5-704.4g_I33.0, 5-704.4g_I80.0, 5-704.4g_I80.20, 5-704.4g_I80.28, 5-704.4g_K61.1, 5-704.4g_K61.3, 5-704.4g_K65.0, 5-704.4g_L02.2, 5-704.4g_L03.10, 5-704.4g_L03.11, 5-704.4g_L03.3, 5-704.4g_M60.01, 5-704.4g_M60.02, 5-704.4g_M60.03, 5-704.4g_M60.04, 5-704.4g_M60.05, 5-704.4g_M60.06, 5-704.4g_M60.07, 5-704.4g_M60.08, 5-704.4g_M72.60, 5-704.4g_M72.61, 5-704.4g_M72.62, 5-704.4g_M72.63, 5-704.4g_M72.64, 5-704.4g_M72.65, 5-704.4g_M72.66, 5-704.4g_M72.67, 5-704.4g_M72.68, 5-704.4g_N70.0, 5-704.4g_N73.3, 5-704.4g_N73.5, 5-704.4g_N76.4, 5-704.4g_T81.4, 5-704.4g_T82.6, 5-704.4g_T82.7, 5-704.4g_T83.6, 5-704.4g_T83.8, 5-704.4h_I33.0, 5-704.4h_I80.0, 5-704.4h_I80.20, 5-704.4h_I80.28,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4h_K61.1, 5-704.4h_K61.3, 5-704.4h_K65.0, 5-704.4h_L02.2, 5-704.4h_L03.10, 5-704.4h_L03.11, 5-704.4h_L03.3, 5-704.4h_M60.01, 5-704.4h_M60.02, 5-704.4h_M60.03, 5-704.4h_M60.04, 5-704.4h_M60.05, 5-704.4h_M60.06, 5-704.4h_M60.07, 5-704.4h_M60.08, 5-704.4h_M72.60, 5-704.4h_M72.61, 5-704.4h_M72.62, 5-704.4h_M72.63, 5-704.4h_M72.64, 5-704.4h_M72.65, 5-704.4h_M72.66, 5-704.4h_M72.67, 5-704.4h_M72.68, 5-704.4h_N70.0, 5-704.4h_N73.3, 5-704.4h_N73.5, 5-704.4h_N76.4, 5-704.4h_T81.4, 5-704.4h_T82.6, 5-704.4h_T82.7, 5-704.4h_T83.6, 5-704.4h_T83.8, 5-704.4j_I33.0, 5-704.4j_I80.0, 5-704.4j_I80.20, 5-704.4j_I80.28, 5-704.4j_K61.1, 5-704.4j_K61.3, 5-704.4j_K65.0, 5-704.4j_L02.2, 5-704.4j_L03.10, 5-704.4j_L03.11, 5-704.4j_L03.3, 5-704.4j_M60.01, 5-704.4j_M60.02, 5-704.4j_M60.03, 5-704.4j_M60.04, 5-704.4j_M60.05, 5-704.4j_M60.06, 5-704.4j_M60.07, 5-704.4j_M60.08, 5-704.4j_M72.60, 5-704.4j_M72.61, 5-704.4j_M72.62, 5-704.4j_M72.63, 5-704.4j_M72.64, 5-704.4j_M72.65, 5-704.4j_M72.66, 5-704.4j_M72.67, 5-704.4j_M72.68, 5-704.4j_N70.0, 5-704.4j_N73.3, 5-704.4j_N73.5, 5-704.4j_N76.4, 5-704.4j_T81.4, 5-704.4j_T82.6, 5-704.4j_T82.7, 5-704.4j_T83.6, 5-704.4j_T83.8, 5-704.4k_I33.0, 5-704.4k_I80.0, 5-704.4k_I80.20, 5-704.4k_I80.28, 5-704.4k_K61.1, 5-704.4k_K61.3, 5-704.4k_K65.0, 5-704.4k_L02.2, 5-704.4k_L03.10, 5-704.4k_L03.11, 5-704.4k_L03.3, 5-704.4k_M60.01, 5-704.4k_M60.02, 5-704.4k_M60.03, 5-704.4k_M60.04, 5-704.4k_M60.05, 5-704.4k_M60.06, 5-704.4k_M60.07, 5-704.4k_M60.08, 5-704.4k_M72.60, 5-704.4k_M72.61, 5-704.4k_M72.62, 5-704.4k_M72.63, 5-704.4k_M72.64, 5-704.4k_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4k_M72.66, 5-704.4k_M72.67, 5-704.4k_M72.68, 5-704.4k_N70.0, 5-704.4k_N73.3, 5-704.4k_N73.5, 5-704.4k_N76.4, 5-704.4k_T81.4, 5-704.4k_T82.6, 5-704.4k_T82.7, 5-704.4k_T83.6, 5-704.4k_T83.8, 5-704.4m_I33.0, 5-704.4m_I80.0, 5-704.4m_I80.20, 5-704.4m_I80.28, 5-704.4m_K61.1, 5-704.4m_K61.3, 5-704.4m_K65.0, 5-704.4m_L02.2, 5-704.4m_L03.10, 5-704.4m_L03.11, 5-704.4m_L03.3, 5-704.4m_M60.01, 5-704.4m_M60.02, 5-704.4m_M60.03, 5-704.4m_M60.04, 5-704.4m_M60.05, 5-704.4m_M60.06, 5-704.4m_M60.07, 5-704.4m_M60.08, 5-704.4m_M72.60, 5-704.4m_M72.61, 5-704.4m_M72.62, 5-704.4m_M72.63, 5-704.4m_M72.64, 5-704.4m_M72.65, 5-704.4m_M72.66, 5-704.4m_M72.67, 5-704.4m_M72.68, 5-704.4m_N70.0, 5-704.4m_N73.3, 5-704.4m_N73.5, 5-704.4m_N76.4, 5-704.4m_T81.4, 5-704.4m_T82.6, 5-704.4m_T82.7, 5-704.4m_T83.6, 5-704.4m_T83.8, 5-704.4n_I33.0, 5-704.4n_I80.0, 5-704.4n_I80.20, 5-704.4n_I80.28, 5-704.4n_K61.1, 5-704.4n_K61.3, 5-704.4n_K65.0, 5-704.4n_L02.2, 5-704.4n_L03.10, 5-704.4n_L03.11, 5-704.4n_L03.3, 5-704.4n_M60.01, 5-704.4n_M60.02, 5-704.4n_M60.03, 5-704.4n_M60.04, 5-704.4n_M60.05, 5-704.4n_M60.06, 5-704.4n_M60.07, 5-704.4n_M60.08, 5-704.4n_M72.60, 5-704.4n_M72.61, 5-704.4n_M72.62, 5-704.4n_M72.63, 5-704.4n_M72.64, 5-704.4n_M72.65, 5-704.4n_M72.66, 5-704.4n_M72.67, 5-704.4n_M72.68, 5-704.4n_N70.0, 5-704.4n_N73.3, 5-704.4n_N73.5, 5-704.4n_N76.4, 5-704.4n_T81.4, 5-704.4n_T82.6, 5-704.4n_T82.7, 5-704.4n_T83.6, 5-704.4n_T83.8, 5-704.4p_I33.0, 5-704.4p_I80.0, 5-704.4p_I80.20, 5-704.4p_I80.28, 5-704.4p_K61.1, 5-704.4p_K61.3, 5-704.4p_K65.0, 5-704.4p_L02.2, 5-704.4p_L03.10, 5-704.4p_L03.11, 5-704.4p_L03.3, 5-704.4p_M60.01, 5-704.4p_M60.02,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4p_M60.03, 5-704.4p_M60.04, 5-704.4p_M60.05, 5-704.4p_M60.06, 5-704.4p_M60.07, 5-704.4p_M60.08, 5-704.4p_M72.60, 5-704.4p_M72.61, 5-704.4p_M72.62, 5-704.4p_M72.63, 5-704.4p_M72.64, 5-704.4p_M72.65, 5-704.4p_M72.66, 5-704.4p_M72.67, 5-704.4p_M72.68, 5-704.4p_N70.0, 5-704.4p_N73.3, 5-704.4p_N73.5, 5-704.4p_N76.4, 5-704.4p_T81.4, 5-704.4p_T82.6, 5-704.4p_T82.7, 5-704.4p_T83.6, 5-704.4p_T83.8, 5-704.4q_I33.0, 5-704.4q_I80.0, 5-704.4q_I80.20, 5-704.4q_I80.28, 5-704.4q_K61.1, 5-704.4q_K61.3, 5-704.4q_K65.0, 5-704.4q_L02.2, 5-704.4q_L03.10, 5-704.4q_L03.11, 5-704.4q_L03.3, 5-704.4q_M60.01, 5-704.4q_M60.02, 5-704.4q_M60.03, 5-704.4q_M60.04, 5-704.4q_M60.05, 5-704.4q_M60.06, 5-704.4q_M60.07, 5-704.4q_M60.08, 5-704.4q_M72.60, 5-704.4q_M72.61, 5-704.4q_M72.62, 5-704.4q_M72.63, 5-704.4q_M72.64, 5-704.4q_M72.65, 5-704.4q_M72.66, 5-704.4q_M72.67, 5-704.4q_M72.68, 5-704.4q_N70.0, 5-704.4q_N73.3, 5-704.4q_N73.5, 5-704.4q_N76.4, 5-704.4q_T81.4, 5-704.4q_T82.6, 5-704.4q_T82.7, 5-704.4q_T83.6, 5-704.4q_T83.8, 5-704.4r_I33.0, 5-704.4r_I80.0, 5-704.4r_I80.20, 5-704.4r_I80.28, 5-704.4r_K61.1, 5-704.4r_K61.3, 5-704.4r_K65.0, 5-704.4r_L02.2, 5-704.4r_L03.10, 5-704.4r_L03.11, 5-704.4r_L03.3, 5-704.4r_M60.01, 5-704.4r_M60.02, 5-704.4r_M60.03, 5-704.4r_M60.04, 5-704.4r_M60.05, 5-704.4r_M60.06, 5-704.4r_M60.07, 5-704.4r_M60.08, 5-704.4r_M72.60, 5-704.4r_M72.61, 5-704.4r_M72.62, 5-704.4r_M72.63, 5-704.4r_M72.64, 5-704.4r_M72.65, 5-704.4r_M72.66, 5-704.4r_M72.67, 5-704.4r_M72.68, 5-704.4r_N70.0, 5-704.4r_N73.3, 5-704.4r_N73.5, 5-704.4r_N76.4, 5-704.4r_T81.4, 5-704.4r_T82.6, 5-704.4r_T82.7, 5-704.4r_T83.6,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4r_T83.8, 5-704.4s_I33.0, 5-704.4s_I80.0, 5-704.4s_I80.20, 5-704.4s_I80.28, 5-704.4s_K61.1, 5-704.4s_K61.3, 5-704.4s_K65.0, 5-704.4s_L02.2, 5-704.4s_L03.10, 5-704.4s_L03.11, 5-704.4s_L03.3, 5-704.4s_M60.01, 5-704.4s_M60.02, 5-704.4s_M60.03, 5-704.4s_M60.04, 5-704.4s_M60.05, 5-704.4s_M60.06, 5-704.4s_M60.07, 5-704.4s_M60.08, 5-704.4s_M72.60, 5-704.4s_M72.61, 5-704.4s_M72.62, 5-704.4s_M72.63, 5-704.4s_M72.64, 5-704.4s_M72.65, 5-704.4s_M72.66, 5-704.4s_M72.67, 5-704.4s_M72.68, 5-704.4s_N70.0, 5-704.4s_N73.3, 5-704.4s_N73.5, 5-704.4s_N76.4, 5-704.4s_T81.4, 5-704.4s_T82.6, 5-704.4s_T82.7, 5-704.4s_T83.6, 5-704.4s_T83.8, 5-704.4t_I33.0, 5-704.4t_I80.0, 5-704.4t_I80.20, 5-704.4t_I80.28, 5-704.4t_K61.1, 5-704.4t_K61.3, 5-704.4t_K65.0, 5-704.4t_L02.2, 5-704.4t_L03.10, 5-704.4t_L03.11, 5-704.4t_L03.3, 5-704.4t_M60.01, 5-704.4t_M60.02, 5-704.4t_M60.03, 5-704.4t_M60.04, 5-704.4t_M60.05, 5-704.4t_M60.06, 5-704.4t_M60.07, 5-704.4t_M60.08, 5-704.4t_M72.60, 5-704.4t_M72.61, 5-704.4t_M72.62, 5-704.4t_M72.63, 5-704.4t_M72.64, 5-704.4t_M72.65, 5-704.4t_M72.66, 5-704.4t_M72.67, 5-704.4t_M72.68, 5-704.4t_N70.0, 5-704.4t_N73.3, 5-704.4t_N73.5, 5-704.4t_N76.4, 5-704.4t_T81.4, 5-704.4t_T82.6, 5-704.4t_T82.7, 5-704.4t_T83.6, 5-704.4t_T83.8, 5-704.4u_I33.0, 5-704.4u_I80.0, 5-704.4u_I80.20, 5-704.4u_I80.28, 5-704.4u_K61.1, 5-704.4u_K61.3, 5-704.4u_K65.0, 5-704.4u_L02.2, 5-704.4u_L03.10, 5-704.4u_L03.11, 5-704.4u_L03.3, 5-704.4u_M60.01, 5-704.4u_M60.02, 5-704.4u_M60.03, 5-704.4u_M60.04, 5-704.4u_M60.05, 5-704.4u_M60.06, 5-704.4u_M60.07, 5-704.4u_M60.08, 5-704.4u_M72.60, 5-704.4u_M72.61,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4u_M72.62, 5-704.4u_M72.63, 5-704.4u_M72.64, 5-704.4u_M72.65, 5-704.4u_M72.66, 5-704.4u_M72.67, 5-704.4u_M72.68, 5-704.4u_N70.0, 5-704.4u_N73.3, 5-704.4u_N73.5, 5-704.4u_N76.4, 5-704.4u_T81.4, 5-704.4u_T82.6, 5-704.4u_T82.7, 5-704.4u_T83.6, 5-704.4u_T83.8, 5-704.4v_I33.0, 5-704.4v_I80.0, 5-704.4v_I80.20, 5-704.4v_I80.28, 5-704.4v_K61.1, 5-704.4v_K61.3, 5-704.4v_K65.0, 5-704.4v_L02.2, 5-704.4v_L03.10, 5-704.4v_L03.11, 5-704.4v_L03.3, 5-704.4v_M60.01, 5-704.4v_M60.02, 5-704.4v_M60.03, 5-704.4v_M60.04, 5-704.4v_M60.05, 5-704.4v_M60.06, 5-704.4v_M60.07, 5-704.4v_M60.08, 5-704.4v_M72.60, 5-704.4v_M72.61, 5-704.4v_M72.62, 5-704.4v_M72.63, 5-704.4v_M72.64, 5-704.4v_M72.65, 5-704.4v_M72.66, 5-704.4v_M72.67, 5-704.4v_M72.68, 5-704.4v_N70.0, 5-704.4v_N73.3, 5-704.4v_N73.5, 5-704.4v_N76.4, 5-704.4v_T81.4, 5-704.4v_T82.6, 5-704.4v_T82.7, 5-704.4v_T83.6, 5-704.4v_T83.8, 5-704.4x_I33.0, 5-704.4x_I80.0, 5-704.4x_I80.20, 5-704.4x_I80.28, 5-704.4x_K61.1, 5-704.4x_K61.3, 5-704.4x_K65.0, 5-704.4x_L02.2, 5-704.4x_L03.10, 5-704.4x_L03.11, 5-704.4x_L03.3, 5-704.4x_M60.01, 5-704.4x_M60.02, 5-704.4x_M60.03, 5-704.4x_M60.04, 5-704.4x_M60.05, 5-704.4x_M60.06, 5-704.4x_M60.07, 5-704.4x_M60.08, 5-704.4x_M72.60, 5-704.4x_M72.61, 5-704.4x_M72.62, 5-704.4x_M72.63, 5-704.4x_M72.64, 5-704.4x_M72.65, 5-704.4x_M72.66, 5-704.4x_M72.67, 5-704.4x_M72.68, 5-704.4x_N70.0, 5-704.4x_N73.3, 5-704.4x_N73.5, 5-704.4x_N76.4, 5-704.4x_T81.4, 5-704.4x_T82.6, 5-704.4x_T82.7, 5-704.4x_T83.6, 5-704.4x_T83.8, 5-704.56_I33.0, 5-704.56_I80.0, 5-704.56_I80.20, 5-704.56_I80.28, 5-704.56_K61.1, 5-704.56_K61.3, 5-704.56_K65.0, 5-704.56_L02.2, 5-704.56_L03.10,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.56_L03.11, 5-704.56_L03.3, 5-704.56_M60.01, 5-704.56_M60.02, 5-704.56_M60.03, 5-704.56_M60.04, 5-704.56_M60.05, 5-704.56_M60.06, 5-704.56_M60.07, 5-704.56_M60.08, 5-704.56_M72.60, 5-704.56_M72.61, 5-704.56_M72.62, 5-704.56_M72.63, 5-704.56_M72.64, 5-704.56_M72.65, 5-704.56_M72.66, 5-704.56_M72.67, 5-704.56_M72.68, 5-704.56_N70.0, 5-704.56_N73.3, 5-704.56_N73.5, 5-704.56_N76.4, 5-704.56_T81.4, 5-704.56_T82.6, 5-704.56_T82.7, 5-704.56_T83.6, 5-704.56_T83.8, 5-704.57_I33.0, 5-704.57_I80.0, 5-704.57_I80.20, 5-704.57_I80.28, 5-704.57_K61.1, 5-704.57_K61.3, 5-704.57_K65.0, 5-704.57_L02.2, 5-704.57_L03.10, 5-704.57_L03.11, 5-704.57_L03.3, 5-704.57_M60.01, 5-704.57_M60.02, 5-704.57_M60.03, 5-704.57_M60.04, 5-704.57_M60.05, 5-704.57_M60.06, 5-704.57_M60.07, 5-704.57_M60.08, 5-704.57_M72.60, 5-704.57_M72.61, 5-704.57_M72.62, 5-704.57_M72.63, 5-704.57_M72.64, 5-704.57_M72.65, 5-704.57_M72.66, 5-704.57_M72.67, 5-704.57_M72.68, 5-704.57_N70.0, 5-704.57_N73.3, 5-704.57_N73.5, 5-704.57_N76.4, 5-704.57_T81.4, 5-704.57_T82.6, 5-704.57_T82.7, 5-704.57_T83.6, 5-704.57_T83.8, 5-704.5a_I33.0, 5-704.5a_I80.0, 5-704.5a_I80.20, 5-704.5a_I80.28, 5-704.5a_K61.1, 5-704.5a_K61.3, 5-704.5a_K65.0, 5-704.5a_L02.2, 5-704.5a_L03.10, 5-704.5a_L03.11, 5-704.5a_L03.3, 5-704.5a_M60.01, 5-704.5a_M60.02, 5-704.5a_M60.03, 5-704.5a_M60.04, 5-704.5a_M60.05, 5-704.5a_M60.06, 5-704.5a_M60.07, 5-704.5a_M60.08, 5-704.5a_M72.60, 5-704.5a_M72.61, 5-704.5a_M72.62, 5-704.5a_M72.63, 5-704.5a_M72.64, 5-704.5a_M72.65, 5-704.5a_M72.66, 5-704.5a_M72.67, 5-704.5a_M72.68, 5-704.5a_N70.0, 5-704.5a_N73.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5a_N73.5, 5-704.5a_N76.4, 5-704.5a_T81.4, 5-704.5a_T82.6, 5-704.5a_T82.7, 5-704.5a_T83.6, 5-704.5a_T83.8, 5-704.5b_I33.0, 5-704.5b_I80.0, 5-704.5b_I80.20, 5-704.5b_I80.28, 5-704.5b_K61.1, 5-704.5b_K61.3, 5-704.5b_K65.0, 5-704.5b_L02.2, 5-704.5b_L03.10, 5-704.5b_L03.11, 5-704.5b_L03.3, 5-704.5b_M60.01, 5-704.5b_M60.02, 5-704.5b_M60.03, 5-704.5b_M60.04, 5-704.5b_M60.05, 5-704.5b_M60.06, 5-704.5b_M60.07, 5-704.5b_M60.08, 5-704.5b_M72.60, 5-704.5b_M72.61, 5-704.5b_M72.62, 5-704.5b_M72.63, 5-704.5b_M72.64, 5-704.5b_M72.65, 5-704.5b_M72.66, 5-704.5b_M72.67, 5-704.5b_M72.68, 5-704.5b_N70.0, 5-704.5b_N73.3, 5-704.5b_N73.5, 5-704.5b_N76.4, 5-704.5b_T81.4, 5-704.5b_T82.6, 5-704.5b_T82.7, 5-704.5b_T83.6, 5-704.5b_T83.8, 5-704.5c_I33.0, 5-704.5c_I80.0, 5-704.5c_I80.20, 5-704.5c_I80.28, 5-704.5c_K61.1, 5-704.5c_K61.3, 5-704.5c_K65.0, 5-704.5c_L02.2, 5-704.5c_L03.10, 5-704.5c_L03.11, 5-704.5c_L03.3, 5-704.5c_M60.01, 5-704.5c_M60.02, 5-704.5c_M60.03, 5-704.5c_M60.04, 5-704.5c_M60.05, 5-704.5c_M60.06, 5-704.5c_M60.07, 5-704.5c_M60.08, 5-704.5c_M72.60, 5-704.5c_M72.61, 5-704.5c_M72.62, 5-704.5c_M72.63, 5-704.5c_M72.64, 5-704.5c_M72.65, 5-704.5c_M72.66, 5-704.5c_M72.67, 5-704.5c_M72.68, 5-704.5c_N70.0, 5-704.5c_N73.3, 5-704.5c_N73.5, 5-704.5c_N76.4, 5-704.5c_T81.4, 5-704.5c_T82.6, 5-704.5c_T82.7, 5-704.5c_T83.6, 5-704.5c_T83.8, 5-704.5d_I33.0, 5-704.5d_I80.0, 5-704.5d_I80.20, 5-704.5d_I80.28, 5-704.5d_K61.1, 5-704.5d_K61.3, 5-704.5d_K65.0, 5-704.5d_L02.2, 5-704.5d_L03.10, 5-704.5d_L03.11, 5-704.5d_L03.3, 5-704.5d_M60.01, 5-704.5d_M60.02, 5-704.5d_M60.03, 5-704.5d_M60.04, 5-704.5d_M60.05, 5-704.5d_M60.06,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5d_M60.07, 5-704.5d_M60.08, 5-704.5d_M72.60, 5-704.5d_M72.61, 5-704.5d_M72.62, 5-704.5d_M72.63, 5-704.5d_M72.64, 5-704.5d_M72.65, 5-704.5d_M72.66, 5-704.5d_M72.67, 5-704.5d_M72.68, 5-704.5d_N70.0, 5-704.5d_N73.3, 5-704.5d_N73.5, 5-704.5d_N76.4, 5-704.5d_T81.4, 5-704.5d_T82.6, 5-704.5d_T82.7, 5-704.5d_T83.6, 5-704.5d_T83.8, 5-704.5e_I33.0, 5-704.5e_I80.0, 5-704.5e_I80.20, 5-704.5e_I80.28, 5-704.5e_K61.1, 5-704.5e_K61.3, 5-704.5e_K65.0, 5-704.5e_L02.2, 5-704.5e_L03.10, 5-704.5e_L03.11, 5-704.5e_L03.3, 5-704.5e_M60.01, 5-704.5e_M60.02, 5-704.5e_M60.03, 5-704.5e_M60.04, 5-704.5e_M60.05, 5-704.5e_M60.06, 5-704.5e_M60.07, 5-704.5e_M60.08, 5-704.5e_M72.60, 5-704.5e_M72.61, 5-704.5e_M72.62, 5-704.5e_M72.63, 5-704.5e_M72.64, 5-704.5e_M72.65, 5-704.5e_M72.66, 5-704.5e_M72.67, 5-704.5e_M72.68, 5-704.5e_N70.0, 5-704.5e_N73.3, 5-704.5e_N73.5, 5-704.5e_N76.4, 5-704.5e_T81.4, 5-704.5e_T82.6, 5-704.5e_T82.7, 5-704.5e_T83.6, 5-704.5e_T83.8, 5-704.5f_I33.0, 5-704.5f_I80.0, 5-704.5f_I80.20, 5-704.5f_I80.28, 5-704.5f_K61.1, 5-704.5f_K61.3, 5-704.5f_K65.0, 5-704.5f_L02.2, 5-704.5f_L03.10, 5-704.5f_L03.11, 5-704.5f_L03.3, 5-704.5f_M60.01, 5-704.5f_M60.02, 5-704.5f_M60.03, 5-704.5f_M60.04, 5-704.5f_M60.05, 5-704.5f_M60.06, 5-704.5f_M60.07, 5-704.5f_M60.08, 5-704.5f_M72.60, 5-704.5f_M72.61, 5-704.5f_M72.62, 5-704.5f_M72.63, 5-704.5f_M72.64, 5-704.5f_M72.65, 5-704.5f_M72.66, 5-704.5f_M72.67, 5-704.5f_M72.68, 5-704.5f_N70.0, 5-704.5f_N73.3, 5-704.5f_N73.5, 5-704.5f_N76.4, 5-704.5f_T81.4, 5-704.5f_T82.6, 5-704.5f_T82.7, 5-704.5f_T83.6, 5-704.5f_T83.8, 5-704.5g_I33.0, 5-704.5g_I80.0, 5-704.5g_I80.20, 5-704.5g_I80.28,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5g_K61.1, 5-704.5g_K61.3, 5-704.5g_K65.0, 5-704.5g_L02.2, 5-704.5g_L03.10, 5-704.5g_L03.11, 5-704.5g_L03.3, 5-704.5g_M60.01, 5-704.5g_M60.02, 5-704.5g_M60.03, 5-704.5g_M60.04, 5-704.5g_M60.05, 5-704.5g_M60.06, 5-704.5g_M60.07, 5-704.5g_M60.08, 5-704.5g_M72.60, 5-704.5g_M72.61, 5-704.5g_M72.62, 5-704.5g_M72.63, 5-704.5g_M72.64, 5-704.5g_M72.65, 5-704.5g_M72.66, 5-704.5g_M72.67, 5-704.5g_M72.68, 5-704.5g_N70.0, 5-704.5g_N73.3, 5-704.5g_N73.5, 5-704.5g_N76.4, 5-704.5g_T81.4, 5-704.5g_T82.6, 5-704.5g_T82.7, 5-704.5g_T83.6, 5-704.5g_T83.8, 5-704.5h_I33.0, 5-704.5h_I80.0, 5-704.5h_I80.20, 5-704.5h_I80.28, 5-704.5h_K61.1, 5-704.5h_K61.3, 5-704.5h_K65.0, 5-704.5h_L02.2, 5-704.5h_L03.10, 5-704.5h_L03.11, 5-704.5h_L03.3, 5-704.5h_M60.01, 5-704.5h_M60.02, 5-704.5h_M60.03, 5-704.5h_M60.04, 5-704.5h_M60.05, 5-704.5h_M60.06, 5-704.5h_M60.07, 5-704.5h_M60.08, 5-704.5h_M72.60, 5-704.5h_M72.61, 5-704.5h_M72.62, 5-704.5h_M72.63, 5-704.5h_M72.64, 5-704.5h_M72.65, 5-704.5h_M72.66, 5-704.5h_M72.67, 5-704.5h_M72.68, 5-704.5h_N70.0, 5-704.5h_N73.3, 5-704.5h_N73.5, 5-704.5h_N76.4, 5-704.5h_T81.4, 5-704.5h_T82.6, 5-704.5h_T82.7, 5-704.5h_T83.6, 5-704.5h_T83.8, 5-704.5j_I33.0, 5-704.5j_I80.0, 5-704.5j_I80.20, 5-704.5j_I80.28, 5-704.5j_K61.1, 5-704.5j_K61.3, 5-704.5j_K65.0, 5-704.5j_L02.2, 5-704.5j_L03.10, 5-704.5j_L03.11, 5-704.5j_L03.3, 5-704.5j_M60.01, 5-704.5j_M60.02, 5-704.5j_M60.03, 5-704.5j_M60.04, 5-704.5j_M60.05, 5-704.5j_M60.06, 5-704.5j_M60.07, 5-704.5j_M60.08, 5-704.5j_M72.60, 5-704.5j_M72.61, 5-704.5j_M72.62, 5-704.5j_M72.63, 5-704.5j_M72.64, 5-704.5j_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5j_M72.66, 5-704.5j_M72.67, 5-704.5j_M72.68, 5-704.5j_N70.0, 5-704.5j_N73.3, 5-704.5j_N73.5, 5-704.5j_N76.4, 5-704.5j_T81.4, 5-704.5j_T82.6, 5-704.5j_T82.7, 5-704.5j_T83.6, 5-704.5j_T83.8, 5-704.5k_I33.0, 5-704.5k_I80.0, 5-704.5k_I80.20, 5-704.5k_I80.28, 5-704.5k_K61.1, 5-704.5k_K61.3, 5-704.5k_K65.0, 5-704.5k_L02.2, 5-704.5k_L03.10, 5-704.5k_L03.11, 5-704.5k_L03.3, 5-704.5k_M60.01, 5-704.5k_M60.02, 5-704.5k_M60.03, 5-704.5k_M60.04, 5-704.5k_M60.05, 5-704.5k_M60.06, 5-704.5k_M60.07, 5-704.5k_M60.08, 5-704.5k_M72.60, 5-704.5k_M72.61, 5-704.5k_M72.62, 5-704.5k_M72.63, 5-704.5k_M72.64, 5-704.5k_M72.65, 5-704.5k_M72.66, 5-704.5k_M72.67, 5-704.5k_M72.68, 5-704.5k_N70.0, 5-704.5k_N73.3, 5-704.5k_N73.5, 5-704.5k_N76.4, 5-704.5k_T81.4, 5-704.5k_T82.6, 5-704.5k_T82.7, 5-704.5k_T83.6, 5-704.5k_T83.8, 5-704.5m_I33.0, 5-704.5m_I80.0, 5-704.5m_I80.20, 5-704.5m_I80.28, 5-704.5m_K61.1, 5-704.5m_K61.3, 5-704.5m_K65.0, 5-704.5m_L02.2, 5-704.5m_L03.10, 5-704.5m_L03.11, 5-704.5m_L03.3, 5-704.5m_M60.01, 5-704.5m_M60.02, 5-704.5m_M60.03, 5-704.5m_M60.04, 5-704.5m_M60.05, 5-704.5m_M60.06, 5-704.5m_M60.07, 5-704.5m_M60.08, 5-704.5m_M72.60, 5-704.5m_M72.61, 5-704.5m_M72.62, 5-704.5m_M72.63, 5-704.5m_M72.64, 5-704.5m_M72.65, 5-704.5m_M72.66, 5-704.5m_M72.67, 5-704.5m_M72.68, 5-704.5m_N70.0, 5-704.5m_N73.3, 5-704.5m_N73.5, 5-704.5m_N76.4, 5-704.5m_T81.4, 5-704.5m_T82.6, 5-704.5m_T82.7, 5-704.5m_T83.6, 5-704.5m_T83.8, 5-704.5n_I33.0, 5-704.5n_I80.0, 5-704.5n_I80.20, 5-704.5n_I80.28, 5-704.5n_K61.1, 5-704.5n_K61.3, 5-704.5n_K65.0, 5-704.5n_L02.2, 5-704.5n_L03.10, 5-704.5n_L03.11, 5-704.5n_L03.3, 5-704.5n_M60.01, 5-704.5n_M60.02,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5n_M60.03, 5-704.5n_M60.04, 5-704.5n_M60.05, 5-704.5n_M60.06, 5-704.5n_M60.07, 5-704.5n_M60.08, 5-704.5n_M72.60, 5-704.5n_M72.61, 5-704.5n_M72.62, 5-704.5n_M72.63, 5-704.5n_M72.64, 5-704.5n_M72.65, 5-704.5n_M72.66, 5-704.5n_M72.67, 5-704.5n_M72.68, 5-704.5n_N70.0, 5-704.5n_N73.3, 5-704.5n_N73.5, 5-704.5n_N76.4, 5-704.5n_T81.4, 5-704.5n_T82.6, 5-704.5n_T82.7, 5-704.5n_T83.6, 5-704.5n_T83.8, 5-704.5p_I33.0, 5-704.5p_I80.0, 5-704.5p_I80.20, 5-704.5p_I80.28, 5-704.5p_K61.1, 5-704.5p_K61.3, 5-704.5p_K65.0, 5-704.5p_L02.2, 5-704.5p_L03.10, 5-704.5p_L03.11, 5-704.5p_L03.3, 5-704.5p_M60.01, 5-704.5p_M60.02, 5-704.5p_M60.03, 5-704.5p_M60.04, 5-704.5p_M60.05, 5-704.5p_M60.06, 5-704.5p_M60.07, 5-704.5p_M60.08, 5-704.5p_M72.60, 5-704.5p_M72.61, 5-704.5p_M72.62, 5-704.5p_M72.63, 5-704.5p_M72.64, 5-704.5p_M72.65, 5-704.5p_M72.66, 5-704.5p_M72.67, 5-704.5p_M72.68, 5-704.5p_N70.0, 5-704.5p_N73.3, 5-704.5p_N73.5, 5-704.5p_N76.4, 5-704.5p_T81.4, 5-704.5p_T82.6, 5-704.5p_T82.7, 5-704.5p_T83.6, 5-704.5p_T83.8, 5-704.5q_I33.0, 5-704.5q_I80.0, 5-704.5q_I80.20, 5-704.5q_I80.28, 5-704.5q_K61.1, 5-704.5q_K61.3, 5-704.5q_K65.0, 5-704.5q_L02.2, 5-704.5q_L03.10, 5-704.5q_L03.11, 5-704.5q_L03.3, 5-704.5q_M60.01, 5-704.5q_M60.02, 5-704.5q_M60.03, 5-704.5q_M60.04, 5-704.5q_M60.05, 5-704.5q_M60.06, 5-704.5q_M60.07, 5-704.5q_M60.08, 5-704.5q_M72.60, 5-704.5q_M72.61, 5-704.5q_M72.62, 5-704.5q_M72.63, 5-704.5q_M72.64, 5-704.5q_M72.65, 5-704.5q_M72.66, 5-704.5q_M72.67, 5-704.5q_M72.68, 5-704.5q_N70.0, 5-704.5q_N73.3, 5-704.5q_N73.5, 5-704.5q_N76.4, 5-704.5q_T81.4, 5-704.5q_T82.6, 5-704.5q_T82.7, 5-704.5q_T83.6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5q_T83.8, 5-704.5r_I33.0, 5-704.5r_I80.0, 5-704.5r_I80.20, 5-704.5r_I80.28, 5-704.5r_K61.1, 5-704.5r_K61.3, 5-704.5r_K65.0, 5-704.5r_L02.2, 5-704.5r_L03.10, 5-704.5r_L03.11, 5-704.5r_L03.3, 5-704.5r_M60.01, 5-704.5r_M60.02, 5-704.5r_M60.03, 5-704.5r_M60.04, 5-704.5r_M60.05, 5-704.5r_M60.06, 5-704.5r_M60.07, 5-704.5r_M60.08, 5-704.5r_M72.60, 5-704.5r_M72.61, 5-704.5r_M72.62, 5-704.5r_M72.63, 5-704.5r_M72.64, 5-704.5r_M72.65, 5-704.5r_M72.66, 5-704.5r_M72.67, 5-704.5r_M72.68, 5-704.5r_N70.0, 5-704.5r_N73.3, 5-704.5r_N73.5, 5-704.5r_N76.4, 5-704.5r_T81.4, 5-704.5r_T82.6, 5-704.5r_T82.7, 5-704.5r_T83.6, 5-704.5r_T83.8, 5-704.5s_I33.0, 5-704.5s_I80.0, 5-704.5s_I80.20, 5-704.5s_I80.28, 5-704.5s_K61.1, 5-704.5s_K61.3, 5-704.5s_K65.0, 5-704.5s_L02.2, 5-704.5s_L03.10, 5-704.5s_L03.11, 5-704.5s_L03.3, 5-704.5s_M60.01, 5-704.5s_M60.02, 5-704.5s_M60.03, 5-704.5s_M60.04, 5-704.5s_M60.05, 5-704.5s_M60.06, 5-704.5s_M60.07, 5-704.5s_M60.08, 5-704.5s_M72.60, 5-704.5s_M72.61, 5-704.5s_M72.62, 5-704.5s_M72.63, 5-704.5s_M72.64, 5-704.5s_M72.65, 5-704.5s_M72.66, 5-704.5s_M72.67, 5-704.5s_M72.68, 5-704.5s_N70.0, 5-704.5s_N73.3, 5-704.5s_N73.5, 5-704.5s_N76.4, 5-704.5s_T81.4, 5-704.5s_T82.6, 5-704.5s_T82.7, 5-704.5s_T83.6, 5-704.5s_T83.8, 5-704.5t_I33.0, 5-704.5t_I80.0, 5-704.5t_I80.20, 5-704.5t_I80.28, 5-704.5t_K61.1, 5-704.5t_K61.3, 5-704.5t_K65.0, 5-704.5t_L02.2, 5-704.5t_L03.10, 5-704.5t_L03.11, 5-704.5t_L03.3, 5-704.5t_M60.01, 5-704.5t_M60.02, 5-704.5t_M60.03, 5-704.5t_M60.04, 5-704.5t_M60.05, 5-704.5t_M60.06, 5-704.5t_M60.07, 5-704.5t_M60.08, 5-704.5t_M72.60, 5-704.5t_M72.61,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5t_M72.62, 5-704.5t_M72.63, 5-704.5t_M72.64, 5-704.5t_M72.65, 5-704.5t_M72.66, 5-704.5t_M72.67, 5-704.5t_M72.68, 5-704.5t_N70.0, 5-704.5t_N73.3, 5-704.5t_N73.5, 5-704.5t_N76.4, 5-704.5t_T81.4, 5-704.5t_T82.6, 5-704.5t_T82.7, 5-704.5t_T83.6, 5-704.5t_T83.8, 5-704.5u_I33.0, 5-704.5u_I80.0, 5-704.5u_I80.20, 5-704.5u_I80.28, 5-704.5u_K61.1, 5-704.5u_K61.3, 5-704.5u_K65.0, 5-704.5u_L02.2, 5-704.5u_L03.10, 5-704.5u_L03.11, 5-704.5u_L03.3, 5-704.5u_M60.01, 5-704.5u_M60.02, 5-704.5u_M60.03, 5-704.5u_M60.04, 5-704.5u_M60.05, 5-704.5u_M60.06, 5-704.5u_M60.07, 5-704.5u_M60.08, 5-704.5u_M72.60, 5-704.5u_M72.61, 5-704.5u_M72.62, 5-704.5u_M72.63, 5-704.5u_M72.64, 5-704.5u_M72.65, 5-704.5u_M72.66, 5-704.5u_M72.67, 5-704.5u_M72.68, 5-704.5u_N70.0, 5-704.5u_N73.3, 5-704.5u_N73.5, 5-704.5u_N76.4, 5-704.5u_T81.4, 5-704.5u_T82.6, 5-704.5u_T82.7, 5-704.5u_T83.6, 5-704.5u_T83.8, 5-704.5v_I33.0, 5-704.5v_I80.0, 5-704.5v_I80.20, 5-704.5v_I80.28, 5-704.5v_K61.1, 5-704.5v_K61.3, 5-704.5v_K65.0, 5-704.5v_L02.2, 5-704.5v_L03.10, 5-704.5v_L03.11, 5-704.5v_L03.3, 5-704.5v_M60.01, 5-704.5v_M60.02, 5-704.5v_M60.03, 5-704.5v_M60.04, 5-704.5v_M60.05, 5-704.5v_M60.06, 5-704.5v_M60.07, 5-704.5v_M60.08, 5-704.5v_M72.60, 5-704.5v_M72.61, 5-704.5v_M72.62, 5-704.5v_M72.63, 5-704.5v_M72.64, 5-704.5v_M72.65, 5-704.5v_M72.66, 5-704.5v_M72.67, 5-704.5v_M72.68, 5-704.5v_N70.0, 5-704.5v_N73.3, 5-704.5v_N73.5, 5-704.5v_N76.4, 5-704.5v_T81.4, 5-704.5v_T82.6, 5-704.5v_T82.7, 5-704.5v_T83.6, 5-704.5v_T83.8, 5-704.5x_I33.0, 5-704.5x_I80.0, 5-704.5x_I80.20, 5-704.5x_I80.28, 5-704.5x_K61.1, 5-704.5x_K61.3, 5-704.5x_K65.0, 5-704.5x_L02.2, 5-704.5x_L03.10,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.5x_L03.11, 5-704.5x_L03.3, 5-704.5x_M60.01, 5-704.5x_M60.02, 5-704.5x_M60.03, 5-704.5x_M60.04, 5-704.5x_M60.05, 5-704.5x_M60.06, 5-704.5x_M60.07, 5-704.5x_M60.08, 5-704.5x_M72.60, 5-704.5x_M72.61, 5-704.5x_M72.62, 5-704.5x_M72.63, 5-704.5x_M72.64, 5-704.5x_M72.65, 5-704.5x_M72.66, 5-704.5x_M72.67, 5-704.5x_M72.68, 5-704.5x_N70.0, 5-704.5x_N73.3, 5-704.5x_N73.5, 5-704.5x_N76.4, 5-704.5x_T81.4, 5-704.5x_T82.6, 5-704.5x_T82.7, 5-704.5x_T83.6, 5-704.5x_T83.8, 5-704.60_I33.0, 5-704.60_I80.0, 5-704.60_I80.20, 5-704.60_I80.28, 5-704.60_K61.1, 5-704.60_K61.3, 5-704.60_K65.0, 5-704.60_L02.2, 5-704.60_L03.10, 5-704.60_L03.11, 5-704.60_L03.3, 5-704.60_M60.01, 5-704.60_M60.02, 5-704.60_M60.03, 5-704.60_M60.04, 5-704.60_M60.05, 5-704.60_M60.06, 5-704.60_M60.07, 5-704.60_M60.08, 5-704.60_M72.60, 5-704.60_M72.61, 5-704.60_M72.62, 5-704.60_M72.63, 5-704.60_M72.64, 5-704.60_M72.65, 5-704.60_M72.66, 5-704.60_M72.67, 5-704.60_M72.68, 5-704.60_N70.0, 5-704.60_N73.3, 5-704.60_N73.5, 5-704.60_N76.4, 5-704.60_T81.4, 5-704.60_T82.6, 5-704.60_T82.7, 5-704.60_T83.6, 5-704.60_T83.8, 5-704.61_I33.0, 5-704.61_I80.0, 5-704.61_I80.20, 5-704.61_I80.28, 5-704.61_K61.1, 5-704.61_K61.3, 5-704.61_K65.0, 5-704.61_L02.2, 5-704.61_L03.10, 5-704.61_L03.11, 5-704.61_L03.3, 5-704.61_M60.01, 5-704.61_M60.02, 5-704.61_M60.03, 5-704.61_M60.04, 5-704.61_M60.05, 5-704.61_M60.06, 5-704.61_M60.07, 5-704.61_M60.08, 5-704.61_M72.60, 5-704.61_M72.61, 5-704.61_M72.62, 5-704.61_M72.63, 5-704.61_M72.64, 5-704.61_M72.65, 5-704.61_M72.66, 5-704.61_M72.67, 5-704.61_M72.68, 5-704.61_N70.0, 5-704.61_N73.3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.61_N73.5, 5-704.61_N76.4, 5-704.61_T81.4, 5-704.61_T82.6, 5-704.61_T82.7, 5-704.61_T83.6, 5-704.61_T83.8, 5-704.62_I33.0, 5-704.62_I80.0, 5-704.62_I80.20, 5-704.62_I80.28, 5-704.62_K61.1, 5-704.62_K61.3, 5-704.62_K65.0, 5-704.62_L02.2, 5-704.62_L03.10, 5-704.62_L03.11, 5-704.62_L03.3, 5-704.62_M60.01, 5-704.62_M60.02, 5-704.62_M60.03, 5-704.62_M60.04, 5-704.62_M60.05, 5-704.62_M60.06, 5-704.62_M60.07, 5-704.62_M60.08, 5-704.62_M72.60, 5-704.62_M72.61, 5-704.62_M72.62, 5-704.62_M72.63, 5-704.62_M72.64, 5-704.62_M72.65, 5-704.62_M72.66, 5-704.62_M72.67, 5-704.62_M72.68, 5-704.62_N70.0, 5-704.62_N73.3, 5-704.62_N73.5, 5-704.62_N76.4, 5-704.62_T81.4, 5-704.62_T82.6, 5-704.62_T82.7, 5-704.62_T83.6, 5-704.62_T83.8, 5-704.63_I33.0, 5-704.63_I80.0, 5-704.63_I80.20, 5-704.63_I80.28, 5-704.63_K61.1, 5-704.63_K61.3, 5-704.63_K65.0, 5-704.63_L02.2, 5-704.63_L03.10, 5-704.63_L03.11, 5-704.63_L03.3, 5-704.63_M60.01, 5-704.63_M60.02, 5-704.63_M60.03, 5-704.63_M60.04, 5-704.63_M60.05, 5-704.63_M60.06, 5-704.63_M60.07, 5-704.63_M60.08, 5-704.63_M72.60, 5-704.63_M72.61, 5-704.63_M72.62, 5-704.63_M72.63, 5-704.63_M72.64, 5-704.63_M72.65, 5-704.63_M72.66, 5-704.63_M72.67, 5-704.63_M72.68, 5-704.63_N70.0, 5-704.63_N73.3, 5-704.63_N73.5, 5-704.63_N76.4, 5-704.63_T81.4, 5-704.63_T82.6, 5-704.63_T82.7, 5-704.63_T83.6, 5-704.63_T83.8, 5-704.64_I33.0, 5-704.64_I80.0, 5-704.64_I80.20, 5-704.64_I80.28, 5-704.64_K61.1, 5-704.64_K61.3, 5-704.64_K65.0, 5-704.64_L02.2, 5-704.64_L03.10, 5-704.64_L03.11, 5-704.64_L03.3, 5-704.64_M60.01, 5-704.64_M60.02, 5-704.64_M60.03, 5-704.64_M60.04, 5-704.64_M60.05, 5-704.64_M60.06,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.64_M60.07, 5-704.64_M60.08, 5-704.64_M72.60, 5-704.64_M72.61, 5-704.64_M72.62, 5-704.64_M72.63, 5-704.64_M72.64, 5-704.64_M72.65, 5-704.64_M72.66, 5-704.64_M72.67, 5-704.64_M72.68, 5-704.64_N70.0, 5-704.64_N73.3, 5-704.64_N73.5, 5-704.64_N76.4, 5-704.64_T81.4, 5-704.64_T82.6, 5-704.64_T82.7, 5-704.64_T83.6, 5-704.64_T83.8, 5-704.65_I33.0, 5-704.65_I80.0, 5-704.65_I80.20, 5-704.65_I80.28, 5-704.65_K61.1, 5-704.65_K61.3, 5-704.65_K65.0, 5-704.65_L02.2, 5-704.65_L03.10, 5-704.65_L03.11, 5-704.65_L03.3, 5-704.65_M60.01, 5-704.65_M60.02, 5-704.65_M60.03, 5-704.65_M60.04, 5-704.65_M60.05, 5-704.65_M60.06, 5-704.65_M60.07, 5-704.65_M60.08, 5-704.65_M72.60, 5-704.65_M72.61, 5-704.65_M72.62, 5-704.65_M72.63, 5-704.65_M72.64, 5-704.65_M72.65, 5-704.65_M72.66, 5-704.65_M72.67, 5-704.65_M72.68, 5-704.65_N70.0, 5-704.65_N73.3, 5-704.65_N73.5, 5-704.65_N76.4, 5-704.65_T81.4, 5-704.65_T82.6, 5-704.65_T82.7, 5-704.65_T83.6, 5-704.65_T83.8, 5-704.66_I33.0, 5-704.66_I80.0, 5-704.66_I80.20, 5-704.66_I80.28, 5-704.66_K61.1, 5-704.66_K61.3, 5-704.66_K65.0, 5-704.66_L02.2, 5-704.66_L03.10, 5-704.66_L03.11, 5-704.66_L03.3, 5-704.66_M60.01, 5-704.66_M60.02, 5-704.66_M60.03, 5-704.66_M60.04, 5-704.66_M60.05, 5-704.66_M60.06, 5-704.66_M60.07, 5-704.66_M60.08, 5-704.66_M72.60, 5-704.66_M72.61, 5-704.66_M72.62, 5-704.66_M72.63, 5-704.66_M72.64, 5-704.66_M72.65, 5-704.66_M72.66, 5-704.66_M72.67, 5-704.66_M72.68, 5-704.66_N70.0, 5-704.66_N73.3, 5-704.66_N73.5, 5-704.66_N76.4, 5-704.66_T81.4, 5-704.66_T82.6, 5-704.66_T82.7, 5-704.66_T83.6, 5-704.66_T83.8, 5-704.67_I33.0, 5-704.67_I80.0, 5-704.67_I80.20, 5-704.67_I80.28,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.67_K61.1, 5-704.67_K61.3, 5-704.67_K65.0, 5-704.67_L02.2, 5-704.67_L03.10, 5-704.67_L03.11, 5-704.67_L03.3, 5-704.67_M60.01, 5-704.67_M60.02, 5-704.67_M60.03, 5-704.67_M60.04, 5-704.67_M60.05, 5-704.67_M60.06, 5-704.67_M60.07, 5-704.67_M60.08, 5-704.67_M72.60, 5-704.67_M72.61, 5-704.67_M72.62, 5-704.67_M72.63, 5-704.67_M72.64, 5-704.67_M72.65, 5-704.67_M72.66, 5-704.67_M72.67, 5-704.67_M72.68, 5-704.67_N70.0, 5-704.67_N73.3, 5-704.67_N73.5, 5-704.67_N76.4, 5-704.67_T81.4, 5-704.67_T82.6, 5-704.67_T82.7, 5-704.67_T83.6, 5-704.67_T83.8, 5-704.68_I33.0, 5-704.68_I80.0, 5-704.68_I80.20, 5-704.68_I80.28, 5-704.68_K61.1, 5-704.68_K61.3, 5-704.68_K65.0, 5-704.68_L02.2, 5-704.68_L03.10, 5-704.68_L03.11, 5-704.68_L03.3, 5-704.68_M60.01, 5-704.68_M60.02, 5-704.68_M60.03, 5-704.68_M60.04, 5-704.68_M60.05, 5-704.68_M60.06, 5-704.68_M60.07, 5-704.68_M60.08, 5-704.68_M72.60, 5-704.68_M72.61, 5-704.68_M72.62, 5-704.68_M72.63, 5-704.68_M72.64, 5-704.68_M72.65, 5-704.68_M72.66, 5-704.68_M72.67, 5-704.68_M72.68, 5-704.68_N70.0, 5-704.68_N73.3, 5-704.68_N73.5, 5-704.68_N76.4, 5-704.68_T81.4, 5-704.68_T82.6, 5-704.68_T82.7, 5-704.68_T83.6, 5-704.68_T83.8, 5-704.69_I33.0, 5-704.69_I80.0, 5-704.69_I80.20, 5-704.69_I80.28, 5-704.69_K61.1, 5-704.69_K61.3, 5-704.69_K65.0, 5-704.69_L02.2, 5-704.69_L03.10, 5-704.69_L03.11, 5-704.69_L03.3, 5-704.69_M60.01, 5-704.69_M60.02, 5-704.69_M60.03, 5-704.69_M60.04, 5-704.69_M60.05, 5-704.69_M60.06, 5-704.69_M60.07, 5-704.69_M60.08, 5-704.69_M72.60, 5-704.69_M72.61, 5-704.69_M72.62, 5-704.69_M72.63, 5-704.69_M72.64, 5-704.69_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.69_M72.66, 5-704.69_M72.67, 5-704.69_M72.68, 5-704.69_N70.0, 5-704.69_N73.3, 5-704.69_N73.5, 5-704.69_N76.4, 5-704.69_T81.4, 5-704.69_T82.6, 5-704.69_T82.7, 5-704.69_T83.6, 5-704.69_T83.8, 5-704.6a_I33.0, 5-704.6a_I80.0, 5-704.6a_I80.20, 5-704.6a_I80.28, 5-704.6a_K61.1, 5-704.6a_K61.3, 5-704.6a_K65.0, 5-704.6a_L02.2, 5-704.6a_L03.10, 5-704.6a_L03.11, 5-704.6a_L03.3, 5-704.6a_M60.01, 5-704.6a_M60.02, 5-704.6a_M60.03, 5-704.6a_M60.04, 5-704.6a_M60.05, 5-704.6a_M60.06, 5-704.6a_M60.07, 5-704.6a_M60.08, 5-704.6a_M72.60, 5-704.6a_M72.61, 5-704.6a_M72.62, 5-704.6a_M72.63, 5-704.6a_M72.64, 5-704.6a_M72.65, 5-704.6a_M72.66, 5-704.6a_M72.67, 5-704.6a_M72.68, 5-704.6a_N70.0, 5-704.6a_N73.3, 5-704.6a_N73.5, 5-704.6a_N76.4, 5-704.6a_T81.4, 5-704.6a_T82.6, 5-704.6a_T82.7, 5-704.6a_T83.6, 5-704.6a_T83.8, 5-704.6b_I33.0, 5-704.6b_I80.0, 5-704.6b_I80.20, 5-704.6b_I80.28, 5-704.6b_K61.1, 5-704.6b_K61.3, 5-704.6b_K65.0, 5-704.6b_L02.2, 5-704.6b_L03.10, 5-704.6b_L03.11, 5-704.6b_L03.3, 5-704.6b_M60.01, 5-704.6b_M60.02, 5-704.6b_M60.03, 5-704.6b_M60.04, 5-704.6b_M60.05, 5-704.6b_M60.06, 5-704.6b_M60.07, 5-704.6b_M60.08, 5-704.6b_M72.60, 5-704.6b_M72.61, 5-704.6b_M72.62, 5-704.6b_M72.63, 5-704.6b_M72.64, 5-704.6b_M72.65, 5-704.6b_M72.66, 5-704.6b_M72.67, 5-704.6b_M72.68, 5-704.6b_N70.0, 5-704.6b_N73.3, 5-704.6b_N73.5, 5-704.6b_N76.4, 5-704.6b_T81.4, 5-704.6b_T82.6, 5-704.6b_T82.7, 5-704.6b_T83.6, 5-704.6b_T83.8, 5-704.6c_I33.0, 5-704.6c_I80.0, 5-704.6c_I80.20, 5-704.6c_I80.28, 5-704.6c_K61.1, 5-704.6c_K61.3, 5-704.6c_K65.0, 5-704.6c_L02.2, 5-704.6c_L03.10, 5-704.6c_L03.11, 5-704.6c_L03.3, 5-704.6c_M60.01, 5-704.6c_M60.02,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.6c_M60.03, 5-704.6c_M60.04, 5-704.6c_M60.05, 5-704.6c_M60.06, 5-704.6c_M60.07, 5-704.6c_M60.08, 5-704.6c_M72.60, 5-704.6c_M72.61, 5-704.6c_M72.62, 5-704.6c_M72.63, 5-704.6c_M72.64, 5-704.6c_M72.65, 5-704.6c_M72.66, 5-704.6c_M72.67, 5-704.6c_M72.68, 5-704.6c_N70.0, 5-704.6c_N73.3, 5-704.6c_N73.5, 5-704.6c_N76.4, 5-704.6c_T81.4, 5-704.6c_T82.6, 5-704.6c_T82.7, 5-704.6c_T83.6, 5-704.6c_T83.8, 5-704.6d_I33.0, 5-704.6d_I80.0, 5-704.6d_I80.20, 5-704.6d_I80.28, 5-704.6d_K61.1, 5-704.6d_K61.3, 5-704.6d_K65.0, 5-704.6d_L02.2, 5-704.6d_L03.10, 5-704.6d_L03.11, 5-704.6d_L03.3, 5-704.6d_M60.01, 5-704.6d_M60.02, 5-704.6d_M60.03, 5-704.6d_M60.04, 5-704.6d_M60.05, 5-704.6d_M60.06, 5-704.6d_M60.07, 5-704.6d_M60.08, 5-704.6d_M72.60, 5-704.6d_M72.61, 5-704.6d_M72.62, 5-704.6d_M72.63, 5-704.6d_M72.64, 5-704.6d_M72.65, 5-704.6d_M72.66, 5-704.6d_M72.67, 5-704.6d_M72.68, 5-704.6d_N70.0, 5-704.6d_N73.3, 5-704.6d_N73.5, 5-704.6d_N76.4, 5-704.6d_T81.4, 5-704.6d_T82.6, 5-704.6d_T82.7, 5-704.6d_T83.6, 5-704.6d_T83.8, 5-704.6e_I33.0, 5-704.6e_I80.0, 5-704.6e_I80.20, 5-704.6e_I80.28, 5-704.6e_K61.1, 5-704.6e_K61.3, 5-704.6e_K65.0, 5-704.6e_L02.2, 5-704.6e_L03.10, 5-704.6e_L03.11, 5-704.6e_L03.3, 5-704.6e_M60.01, 5-704.6e_M60.02, 5-704.6e_M60.03, 5-704.6e_M60.04, 5-704.6e_M60.05, 5-704.6e_M60.06, 5-704.6e_M60.07, 5-704.6e_M60.08, 5-704.6e_M72.60, 5-704.6e_M72.61, 5-704.6e_M72.62, 5-704.6e_M72.63, 5-704.6e_M72.64, 5-704.6e_M72.65, 5-704.6e_M72.66, 5-704.6e_M72.67, 5-704.6e_M72.68, 5-704.6e_N70.0, 5-704.6e_N73.3, 5-704.6e_N73.5, 5-704.6e_N76.4, 5-704.6e_T81.4, 5-704.6e_T82.6, 5-704.6e_T82.7, 5-704.6e_T83.6,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.6e_T83.8, 5-704.6f_I33.0, 5-704.6f_I80.0, 5-704.6f_I80.20, 5-704.6f_I80.28, 5-704.6f_K61.1, 5-704.6f_K61.3, 5-704.6f_K65.0, 5-704.6f_L02.2, 5-704.6f_L03.10, 5-704.6f_L03.11, 5-704.6f_L03.3, 5-704.6f_M60.01, 5-704.6f_M60.02, 5-704.6f_M60.03, 5-704.6f_M60.04, 5-704.6f_M60.05, 5-704.6f_M60.06, 5-704.6f_M60.07, 5-704.6f_M60.08, 5-704.6f_M72.60, 5-704.6f_M72.61, 5-704.6f_M72.62, 5-704.6f_M72.63, 5-704.6f_M72.64, 5-704.6f_M72.65, 5-704.6f_M72.66, 5-704.6f_M72.67, 5-704.6f_M72.68, 5-704.6f_N70.0, 5-704.6f_N73.3, 5-704.6f_N73.5, 5-704.6f_N76.4, 5-704.6f_T81.4, 5-704.6f_T82.6, 5-704.6f_T82.7, 5-704.6f_T83.6, 5-704.6f_T83.8, 5-704.6g_I33.0, 5-704.6g_I80.0, 5-704.6g_I80.20, 5-704.6g_I80.28, 5-704.6g_K61.1, 5-704.6g_K61.3, 5-704.6g_K65.0, 5-704.6g_L02.2, 5-704.6g_L03.10, 5-704.6g_L03.11, 5-704.6g_L03.3, 5-704.6g_M60.01, 5-704.6g_M60.02, 5-704.6g_M60.03, 5-704.6g_M60.04, 5-704.6g_M60.05, 5-704.6g_M60.06, 5-704.6g_M60.07, 5-704.6g_M60.08, 5-704.6g_M72.60, 5-704.6g_M72.61, 5-704.6g_M72.62, 5-704.6g_M72.63, 5-704.6g_M72.64, 5-704.6g_M72.65, 5-704.6g_M72.66, 5-704.6g_M72.67, 5-704.6g_M72.68, 5-704.6g_N70.0, 5-704.6g_N73.3, 5-704.6g_N73.5, 5-704.6g_N76.4, 5-704.6g_T81.4, 5-704.6g_T82.6, 5-704.6g_T82.7, 5-704.6g_T83.6, 5-704.6g_T83.8, 5-704.6n_I33.0, 5-704.6n_I80.0, 5-704.6n_I80.20, 5-704.6n_I80.28, 5-704.6n_K61.1, 5-704.6n_K61.3, 5-704.6n_K65.0, 5-704.6n_L02.2, 5-704.6n_L03.10, 5-704.6n_L03.11, 5-704.6n_L03.3, 5-704.6n_M60.01, 5-704.6n_M60.02, 5-704.6n_M60.03, 5-704.6n_M60.04, 5-704.6n_M60.05, 5-704.6n_M60.06, 5-704.6n_M60.07, 5-704.6n_M60.08, 5-704.6n_M72.60, 5-704.6n_M72.61,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.6n_M72.62, 5-704.6n_M72.63, 5-704.6n_M72.64, 5-704.6n_M72.65, 5-704.6n_M72.66, 5-704.6n_M72.67, 5-704.6n_M72.68, 5-704.6n_N70.0, 5-704.6n_N73.3, 5-704.6n_N73.5, 5-704.6n_N76.4, 5-704.6n_T81.4, 5-704.6n_T82.6, 5-704.6n_T82.7, 5-704.6n_T83.6, 5-704.6n_T83.8, 5-704.6p_I33.0, 5-704.6p_I80.0, 5-704.6p_I80.20, 5-704.6p_I80.28, 5-704.6p_K61.1, 5-704.6p_K61.3, 5-704.6p_K65.0, 5-704.6p_L02.2, 5-704.6p_L03.10, 5-704.6p_L03.11, 5-704.6p_L03.3, 5-704.6p_M60.01, 5-704.6p_M60.02, 5-704.6p_M60.03, 5-704.6p_M60.04, 5-704.6p_M60.05, 5-704.6p_M60.06, 5-704.6p_M60.07, 5-704.6p_M60.08, 5-704.6p_M72.60, 5-704.6p_M72.61, 5-704.6p_M72.62, 5-704.6p_M72.63, 5-704.6p_M72.64, 5-704.6p_M72.65, 5-704.6p_M72.66, 5-704.6p_M72.67, 5-704.6p_M72.68, 5-704.6p_N70.0, 5-704.6p_N73.3, 5-704.6p_N73.5, 5-704.6p_N76.4, 5-704.6p_T81.4, 5-704.6p_T82.6, 5-704.6p_T82.7, 5-704.6p_T83.6, 5-704.6p_T83.8, 5-704.x_I33.0, 5-704.x_I80.0, 5-704.x_I80.20, 5-704.x_I80.28, 5-704.x_K61.1, 5-704.x_K61.3, 5-704.x_K65.0, 5-704.x_L02.2, 5-704.x_L03.10, 5-704.x_L03.11, 5-704.x_L03.3, 5-704.x_M60.01, 5-704.x_M60.02, 5-704.x_M60.03, 5-704.x_M60.04, 5-704.x_M60.05, 5-704.x_M60.06, 5-704.x_M60.07, 5-704.x_M60.08, 5-704.x_M72.60, 5-704.x_M72.61, 5-704.x_M72.62, 5-704.x_M72.63, 5-704.x_M72.64, 5-704.x_M72.65, 5-704.x_M72.66, 5-704.x_M72.67, 5-704.x_M72.68, 5-704.x_N70.0, 5-704.x_N73.3, 5-704.x_N73.5, 5-704.x_N76.4, 5-704.x_T81.4, 5-704.x_T82.6, 5-704.x_T82.7, 5-704.x_T83.6, 5-704.x_T83.8, 5-704.y_I33.0, 5-704.y_I80.0, 5-704.y_I80.20, 5-704.y_I80.28, 5-704.y_K61.1, 5-704.y_K61.3, 5-704.y_K65.0, 5-704.y_L02.2, 5-704.y_L03.10, 5-704.y_L03.11, 5-704.y_L03.3, 5-704.y_M60.01, 5-704.y_M60.02, 5-704.y_M60.03, 5-704.y_M60.04, 5-704.y_M60.05, 5-704.y_M60.06, 5-704.y_M60.07, 5-704.y_M60.08, 5-704.y_M72.60, 5-704.y_M72.61, 5-704.y_M72.62,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.y_M72.63, 5-704.y_M72.64, 5-704.y_M72.65, 5-704.y_M72.66, 5-704.y_M72.67, 5-704.y_M72.68, 5-704.y_N70.0, 5-704.y_N73.3, 5-704.y_N73.5, 5-704.y_N76.4, 5-704.y_T81.4, 5-704.y_T82.6, 5-704.y_T82.7, 5-704.y_T83.6, 5-704.y_T83.8, 5-705.0_K61.2, 5-705.0_K65.0, 5-705.0_K91.81, 5-705.0_K91.82, 5-705.0_K91.83, 5-705.0_L02.2, 5-705.0_M96.80, 5-705.0_N76.4, 5-705.0_T81.4, 5-705.0_T82.7, 5-705.0_T83.6, 5-705.0_T83.8, 5-705.1_K61.2, 5-705.1_K65.0, 5-705.1_K91.81, 5-705.1_K91.82, 5-705.1_K91.83, 5-705.1_L02.2, 5-705.1_M96.80, 5-705.1_N76.4, 5-705.1_T81.4, 5-705.1_T82.7, 5-705.1_T83.6, 5-705.1_T83.8, 5-705.2_K61.2, 5-705.2_K65.0, 5-705.2_K91.81, 5-705.2_K91.82, 5-705.2_K91.83, 5-705.2_L02.2, 5-705.2_M96.80, 5-705.2_N76.4, 5-705.2_T81.4, 5-705.2_T82.7, 5-705.2_T83.6, 5-705.2_T83.8, 5-705.3_K61.2, 5-705.3_K65.0, 5-705.3_K91.81, 5-705.3_K91.82, 5-705.3_K91.83, 5-705.3_L02.2, 5-705.3_M96.80, 5-705.3_N76.4, 5-705.3_T81.4, 5-705.3_T82.7, 5-705.3_T83.6, 5-705.3_T83.8, 5-705.4_K61.2, 5-705.4_K65.0, 5-705.4_K91.81, 5-705.4_K91.82, 5-705.4_K91.83, 5-705.4_L02.2, 5-705.4_M96.80, 5-705.4_N76.4, 5-705.4_T81.4, 5-705.4_T82.7, 5-705.4_T83.6, 5-705.4_T83.8, 5-705.5_K61.2, 5-705.5_K65.0, 5-705.5_K91.81, 5-705.5_K91.82, 5-705.5_K91.83, 5-705.5_L02.2, 5-705.5_M96.80, 5-705.5_N76.4, 5-705.5_T81.4, 5-705.5_T82.7, 5-705.5_T83.6, 5-705.5_T83.8, 5-705.6_K61.2, 5-705.6_K65.0, 5-705.6_K91.81, 5-705.6_K91.82, 5-705.6_K91.83, 5-705.6_L02.2, 5-705.6_M96.80, 5-705.6_N76.4, 5-705.6_T81.4, 5-705.6_T82.7, 5-705.6_T83.6, 5-705.6_T83.8, 5-705.7_K61.2, 5-705.7_K65.0, 5-705.7_K91.81, 5-705.7_K91.82, 5-705.7_K91.83, 5-705.7_L02.2, 5-705.7_M96.80, 5-705.7_N76.4, 5-705.7_T81.4, 5-705.7_T82.7, 5-705.7_T83.6, 5-705.7_T83.8, 5-705.x_K61.2, 5-705.x_K65.0, 5-705.x_K91.81, 5-705.x_K91.82, 5-705.x_K91.83, 5-705.x_L02.2, 5-705.x_M96.80, 5-705.x_N76.4, 5-705.x_T81.4, 5-705.x_T82.7, 5-705.x_T83.6, 5-705.x_T83.8, 5-705.y_K61.2, 5-705.y_K65.0, 5-705.y_K91.81,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-705.y_K91.82, 5-705.y_K91.83, 5-705.y_L02.2, 5-705.y_M96.80, 5-705.y_N76.4, 5-705.y_T81.4, 5-705.y_T82.7, 5-705.y_T83.6, 5-705.y_T83.8, 5-707.1_I80.20, 5-707.1_I80.28, 5-707.1_K61.3, 5-707.1_K65.0, 5-707.1_K91.81, 5-707.1_K91.82, 5-707.1_K91.83, 5-707.1_L02.2, 5-707.1_L02.4, 5-707.1_L03.10, 5-707.1_L03.11, 5-707.1_L03.3, 5-707.1_M96.80, 5-707.1_N70.0, 5-707.1_N73.3, 5-707.1_N73.5, 5-707.1_T81.4, 5-707.1_T82.7, 5-707.1_T83.6, 5-707.20_I80.20, 5-707.20_I80.28, 5-707.20_K61.3, 5-707.20_K65.0, 5-707.20_K91.81, 5-707.20_K91.82, 5-707.20_K91.83, 5-707.20_L02.2, 5-707.20_L02.4, 5-707.20_L03.10, 5-707.20_L03.11, 5-707.20_L03.3, 5-707.20_M96.80, 5-707.20_N70.0, 5-707.20_N73.3, 5-707.20_N73.5, 5-707.20_T81.4, 5-707.20_T82.7, 5-707.20_T83.6, 5-707.21_I80.20, 5-707.21_I80.28, 5-707.21_K61.3, 5-707.21_K65.0, 5-707.21_K91.81, 5-707.21_K91.82, 5-707.21_K91.83, 5-707.21_L02.2, 5-707.21_L02.4, 5-707.21_L03.10, 5-707.21_L03.11, 5-707.21_L03.3, 5-707.21_M96.80, 5-707.21_N70.0, 5-707.21_N73.3, 5-707.21_N73.5, 5-707.21_T81.4, 5-707.21_T82.7, 5-707.21_T83.6, 5-707.22_I80.20, 5-707.22_I80.28, 5-707.22_K61.3, 5-707.22_K65.0, 5-707.22_K91.81, 5-707.22_K91.82, 5-707.22_K91.83, 5-707.22_L02.2, 5-707.22_L02.4, 5-707.22_L03.10, 5-707.22_L03.11, 5-707.22_L03.3, 5-707.22_M96.80, 5-707.22_N70.0, 5-707.22_N73.3, 5-707.22_N73.5, 5-707.22_T81.4, 5-707.22_T82.7, 5-707.22_T83.6, 5-707.2x_I80.20, 5-707.2x_I80.28, 5-707.2x_K61.3, 5-707.2x_K65.0, 5-707.2x_K91.81, 5-707.2x_K91.82, 5-707.2x_K91.83, 5-707.2x_L02.2, 5-707.2x_L02.4, 5-707.2x_L03.10, 5-707.2x_L03.11, 5-707.2x_L03.3, 5-707.2x_M96.80, 5-707.2x_N70.0, 5-707.2x_N73.3, 5-707.2x_N73.5, 5-707.2x_T81.4, 5-707.2x_T82.7, 5-707.2x_T83.6, 5-707.30_I80.20, 5-707.30_I80.28, 5-707.30_K61.3, 5-707.30_K65.0, 5-707.30_K91.81, 5-707.30_K91.82, 5-707.30_K91.83, 5-707.30_L02.2, 5-707.30_L02.4, 5-707.30_L03.10, 5-707.30_L03.11,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-707.30_L03.3, 5-707.30_M96.80, 5-707.30_N70.0, 5-707.30_N73.3, 5-707.30_N73.5, 5-707.30_T81.4, 5-707.30_T82.7, 5-707.30_T83.6, 5-707.31_I80.20, 5-707.31_I80.28, 5-707.31_K61.3, 5-707.31_K65.0, 5-707.31_K91.81, 5-707.31_K91.82, 5-707.31_K91.83, 5-707.31_L02.2, 5-707.31_L02.4, 5-707.31_L03.10, 5-707.31_L03.11, 5-707.31_L03.3, 5-707.31_M96.80, 5-707.31_N70.0, 5-707.31_N73.3, 5-707.31_N73.5, 5-707.31_T81.4, 5-707.31_T82.7, 5-707.31_T83.6, 5-707.32_I80.20, 5-707.32_I80.28, 5-707.32_K61.3, 5-707.32_K65.0, 5-707.32_K91.81, 5-707.32_K91.82, 5-707.32_K91.83, 5-707.32_L02.2, 5-707.32_L02.4, 5-707.32_L03.10, 5-707.32_L03.11, 5-707.32_L03.3, 5-707.32_M96.80, 5-707.32_N70.0, 5-707.32_N73.3, 5-707.32_N73.5, 5-707.32_T81.4, 5-707.32_T82.7, 5-707.32_T83.6, 5-707.3x_I80.20, 5-707.3x_I80.28, 5-707.3x_K61.3, 5-707.3x_K65.0, 5-707.3x_K91.81, 5-707.3x_K91.82, 5-707.3x_K91.83, 5-707.3x_L02.2, 5-707.3x_L02.4, 5-707.3x_L03.10, 5-707.3x_L03.11, 5-707.3x_L03.3, 5-707.3x_M96.80, 5-707.3x_N70.0, 5-707.3x_N73.3, 5-707.3x_N73.5, 5-707.3x_T81.4, 5-707.3x_T82.7, 5-707.3x_T83.6, 5-712.0_I80.20, 5-712.0_I80.28, 5-712.0_K61.1, 5-712.0_K65.0, 5-712.0_L02.2, 5-712.0_L03.3, 5-712.0_M60.01, 5-712.0_M60.02, 5-712.0_M60.03, 5-712.0_M60.04, 5-712.0_M60.05, 5-712.0_M60.06, 5-712.0_M60.07, 5-712.0_M60.08, 5-712.0_M72.60, 5-712.0_M72.61, 5-712.0_M72.62, 5-712.0_M72.63, 5-712.0_M72.64, 5-712.0_M72.65, 5-712.0_M72.66, 5-712.0_M72.67, 5-712.0_M72.68, 5-712.0_N73.0, 5-712.0_N73.3, 5-712.0_N73.5, 5-712.0_N76.2, 5-712.0_N76.4, 5-712.0_N76.80, 5-712.0_T81.4, 5-712.0_T82.7, 5-714.4_I80.1, 5-714.4_I80.20, 5-714.4_I80.28, 5-714.4_I80.3, 5-714.4_K65.0, 5-714.4_L02.2, 5-714.4_L03.3, 5-714.4_L04.1, 5-714.4_M60.01, 5-714.4_M60.02, 5-714.4_M60.03, 5-714.4_M60.04, 5-714.4_M60.05, 5-714.4_M60.06, 5-714.4_M60.07, 5-714.4_M60.08, 5-714.4_M72.60, 5-714.4_M72.61, 5-714.4_M72.62, 5-714.4_M72.63, 5-714.4_M72.64, 5-714.4_M72.65, 5-714.4_M72.66, 5-714.4_M72.67,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-714.4_M72.68, 5-714.4_M86.10, 5-714.4_M86.11, 5-714.4_M86.12, 5-714.4_M86.13, 5-714.4_M86.14, 5-714.4_M86.15, 5-714.4_M86.16, 5-714.4_M86.17, 5-714.4_M86.18, 5-714.4_N34.0, 5-714.4_N76.4, 5-714.4_N76.80, 5-714.4_T81.4, 5-714.40_I80.1, 5-714.40_I80.20, 5-714.40_I80.28, 5-714.40_I80.3, 5-714.40_K65.0, 5-714.40_L02.2, 5-714.40_L03.3, 5-714.40_L04.1, 5-714.40_M60.01, 5-714.40_M60.02, 5-714.40_M60.03, 5-714.40_M60.04, 5-714.40_M60.05, 5-714.40_M60.06, 5-714.40_M60.07, 5-714.40_M60.08, 5-714.40_M72.60, 5-714.40_M72.61, 5-714.40_M72.62, 5-714.40_M72.63, 5-714.40_M72.64, 5-714.40_M72.65, 5-714.40_M72.66, 5-714.40_M72.67, 5-714.40_M72.68, 5-714.40_M86.10, 5-714.40_M86.11, 5-714.40_M86.12, 5-714.40_M86.13, 5-714.40_M86.14, 5-714.40_M86.15, 5-714.40_M86.16, 5-714.40_M86.17, 5-714.40_M86.18, 5-714.40_N34.0, 5-714.40_N76.4, 5-714.40_N76.80, 5-714.40_T81.4, 5-714.41_I80.1, 5-714.41_I80.20, 5-714.41_I80.28, 5-714.41_I80.3, 5-714.41_K65.0, 5-714.41_L02.2, 5-714.41_L03.3, 5-714.41_L04.1, 5-714.41_M60.01, 5-714.41_M60.02, 5-714.41_M60.03, 5-714.41_M60.04, 5-714.41_M60.05, 5-714.41_M60.06, 5-714.41_M60.07, 5-714.41_M60.08, 5-714.41_M72.60, 5-714.41_M72.61, 5-714.41_M72.62, 5-714.41_M72.63, 5-714.41_M72.64, 5-714.41_M72.65, 5-714.41_M72.66, 5-714.41_M72.67, 5-714.41_M72.68, 5-714.41_M86.10, 5-714.41_M86.11, 5-714.41_M86.12, 5-714.41_M86.13, 5-714.41_M86.14, 5-714.41_M86.15, 5-714.41_M86.16, 5-714.41_M86.17, 5-714.41_M86.18, 5-714.41_N34.0, 5-714.41_N76.4, 5-714.41_N76.80, 5-714.41_T81.4, 5-714.5_I80.1, 5-714.5_I80.20, 5-714.5_I80.28, 5-714.5_I80.3, 5-714.5_K65.0, 5-714.5_L02.2, 5-714.5_L03.3, 5-714.5_L04.1, 5-714.5_M60.01, 5-714.5_M60.02,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-714.5_M60.03, 5-714.5_M60.04, 5-714.5_M60.05, 5-714.5_M60.06, 5-714.5_M60.07, 5-714.5_M60.08, 5-714.5_M72.60, 5-714.5_M72.61, 5-714.5_M72.62, 5-714.5_M72.63, 5-714.5_M72.64, 5-714.5_M72.65, 5-714.5_M72.66, 5-714.5_M72.67, 5-714.5_M72.68, 5-714.5_M86.10, 5-714.5_M86.11, 5-714.5_M86.12, 5-714.5_M86.13, 5-714.5_M86.14, 5-714.5_M86.15, 5-714.5_M86.16, 5-714.5_M86.17, 5-714.5_M86.18, 5-714.5_N34.0, 5-714.5_N76.4, 5-714.5_N76.80, 5-714.5_T81.4, 5-714.60_I80.1, 5-714.60_I80.20, 5-714.60_I80.28, 5-714.60_I80.3, 5-714.60_K65.0, 5-714.60_L02.2, 5-714.60_L03.3, 5-714.60_L04.1, 5-714.60_M60.01, 5-714.60_M60.02, 5-714.60_M60.03, 5-714.60_M60.04, 5-714.60_M60.05, 5-714.60_M60.06, 5-714.60_M60.07, 5-714.60_M60.08, 5-714.60_M72.60, 5-714.60_M72.61, 5-714.60_M72.62, 5-714.60_M72.63, 5-714.60_M72.64, 5-714.60_M72.65, 5-714.60_M72.66, 5-714.60_M72.67, 5-714.60_M72.68, 5-714.60_M86.10, 5-714.60_M86.11, 5-714.60_M86.12, 5-714.60_M86.13, 5-714.60_M86.14, 5-714.60_M86.15, 5-714.60_M86.16, 5-714.60_M86.17, 5-714.60_M86.18, 5-714.60_N34.0, 5-714.60_N76.4, 5-714.60_N76.80, 5-714.60_T81.4, 5-714.61_I80.1, 5-714.61_I80.20, 5-714.61_I80.28, 5-714.61_I80.3, 5-714.61_K65.0, 5-714.61_L02.2, 5-714.61_L03.3, 5-714.61_L04.1, 5-714.61_M60.01, 5-714.61_M60.02, 5-714.61_M60.03, 5-714.61_M60.04, 5-714.61_M60.05, 5-714.61_M60.06, 5-714.61_M60.07, 5-714.61_M60.08, 5-714.61_M72.60, 5-714.61_M72.61, 5-714.61_M72.62, 5-714.61_M72.63, 5-714.61_M72.64, 5-714.61_M72.65, 5-714.61_M72.66, 5-714.61_M72.67, 5-714.61_M72.68, 5-714.61_M86.10, 5-714.61_M86.11, 5-714.61_M86.12, 5-714.61_M86.13, 5-714.61_M86.14, 5-714.61_M86.15, 5-714.61_M86.16, 5-714.61_M86.17, 5-714.61_M86.18,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-714.61_N34.0, 5-714.61_N76.4, 5-714.61_N76.80, 5-714.61_T81.4, 5-714.y_I80.1, 5-714.y_I80.20, 5-714.y_I80.28, 5-714.y_I80.3, 5-714.y_K65.0, 5-714.y_L02.2, 5-714.y_L03.3, 5-714.y_L04.1, 5-714.y_M60.01, 5-714.y_M60.02, 5-714.y_M60.03, 5-714.y_M60.04, 5-714.y_M60.05, 5-714.y_M60.06, 5-714.y_M60.07, 5-714.y_M60.08, 5-714.y_M72.60, 5-714.y_M72.61, 5-714.y_M72.62, 5-714.y_M72.63, 5-714.y_M72.64, 5-714.y_M72.65, 5-714.y_M72.66, 5-714.y_M72.67, 5-714.y_M72.68, 5-714.y_M86.10, 5-714.y_M86.11, 5-714.y_M86.12, 5-714.y_M86.13, 5-714.y_M86.14, 5-714.y_M86.15, 5-714.y_M86.16, 5-714.y_M86.17, 5-714.y_M86.18, 5-714.y_N34.0, 5-714.y_N76.4, 5-714.y_N76.80, 5-714.y_T81.4, 5-716.0_I80.1, 5-716.0_L02.2, 5-716.0_M72.80, 5-716.0_M72.81, 5-716.0_M72.82, 5-716.0_M72.83, 5-716.0_M72.84, 5-716.0_M72.85, 5-716.0_M72.86, 5-716.0_M72.87, 5-716.0_M72.88, 5-716.0_N76.2, 5-716.0_N76.4, 5-716.0_T81.4, 5-716.1_I80.1, 5-716.1_L02.2, 5-716.1_M72.80, 5-716.1_M72.81, 5-716.1_M72.82, 5-716.1_M72.83, 5-716.1_M72.84, 5-716.1_M72.85, 5-716.1_M72.86, 5-716.1_M72.87, 5-716.1_M72.88, 5-716.1_N76.2, 5-716.1_N76.4, 5-716.1_T81.4, 5-716.2_I80.1, 5-716.2_L02.2, 5-716.2_M72.80, 5-716.2_M72.81, 5-716.2_M72.82, 5-716.2_M72.83, 5-716.2_M72.84, 5-716.2_M72.85, 5-716.2_M72.86, 5-716.2_M72.87, 5-716.2_M72.88, 5-716.2_N76.2, 5-716.2_N76.4, 5-716.2_T81.4, 5-716.3_I80.1, 5-716.3_L02.2, 5-716.3_M72.80, 5-716.3_M72.81, 5-716.3_M72.82, 5-716.3_M72.83, 5-716.3_M72.84, 5-716.3_M72.85, 5-716.3_M72.86, 5-716.3_M72.87, 5-716.3_M72.88, 5-716.3_N76.2, 5-716.3_N76.4, 5-716.3_T81.4, 5-716.4_I80.1, 5-716.4_L02.2, 5-716.4_M72.80, 5-716.4_M72.81, 5-716.4_M72.82, 5-716.4_M72.83, 5-716.4_M72.84, 5-716.4_M72.85, 5-716.4_M72.86, 5-716.4_M72.87, 5-716.4_M72.88, 5-716.4_N76.2, 5-716.4_N76.4, 5-716.4_T81.4, 5-740.0_I80.1, 5-740.0_K65.0, 5-740.0_L02.2, 5-740.0_M72.80, 5-740.0_M72.81, 5-740.0_M72.82, 5-740.0_M72.83, 5-740.0_M72.84, 5-740.0_M72.85, 5-740.0_M72.86, 5-740.0_M72.87, 5-740.0_M72.88, 5-740.0_N71.9, 5-740.0_O85,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-740.0_O86.0, 5-740.0_T81.4, 5-740.1_I80.1, 5-740.1_K65.0, 5-740.1_L02.2, 5-740.1_M72.80, 5-740.1_M72.81, 5-740.1_M72.82, 5-740.1_M72.83, 5-740.1_M72.84, 5-740.1_M72.85, 5-740.1_M72.86, 5-740.1_M72.87, 5-740.1_M72.88, 5-740.1_N71.9, 5-740.1_O85, 5-740.1_O86.0, 5-740.1_T81.4, 5-740.y_I80.1, 5-740.y_K65.0, 5-740.y_L02.2, 5-740.y_M72.80, 5-740.y_M72.81, 5-740.y_M72.82, 5-740.y_M72.83, 5-740.y_M72.84, 5-740.y_M72.85, 5-740.y_M72.86, 5-740.y_M72.87, 5-740.y_M72.88, 5-740.y_N71.9, 5-740.y_O85, 5-740.y_O86.0, 5-740.y_T81.4, 5-741.0_L03.3, 5-741.0_M72.60, 5-741.0_M72.61, 5-741.0_M72.62, 5-741.0_M72.63, 5-741.0_M72.64, 5-741.0_M72.65, 5-741.0_M72.66, 5-741.0_M72.67, 5-741.0_M72.68, 5-741.0_O85, 5-741.0_O86.0, 5-741.0_T81.4, 5-741.1_L03.3, 5-741.1_M72.60, 5-741.1_M72.61, 5-741.1_M72.62, 5-741.1_M72.63, 5-741.1_M72.64, 5-741.1_M72.65, 5-741.1_M72.66, 5-741.1_M72.67, 5-741.1_M72.68, 5-741.1_O85, 5-741.1_O86.0, 5-741.1_T81.4, 5-741.2_L03.3, 5-741.2_M72.60, 5-741.2_M72.61, 5-741.2_M72.62, 5-741.2_M72.63, 5-741.2_M72.64, 5-741.2_M72.65, 5-741.2_M72.66, 5-741.2_M72.67, 5-741.2_M72.68, 5-741.2_O85, 5-741.2_O86.0, 5-741.2_T81.4, 5-741.3_L03.3, 5-741.3_M72.60, 5-741.3_M72.61, 5-741.3_M72.62, 5-741.3_M72.63, 5-741.3_M72.64, 5-741.3_M72.65, 5-741.3_M72.66, 5-741.3_M72.67, 5-741.3_M72.68, 5-741.3_O85, 5-741.3_O86.0, 5-741.3_T81.4, 5-741.4_L03.3, 5-741.4_M72.60, 5-741.4_M72.61, 5-741.4_M72.62, 5-741.4_M72.63, 5-741.4_M72.64, 5-741.4_M72.65, 5-741.4_M72.66, 5-741.4_M72.67, 5-741.4_M72.68, 5-741.4_O85, 5-741.4_O86.0, 5-741.4_T81.4, 5-741.5_L03.3, 5-741.5_M72.60, 5-741.5_M72.61, 5-741.5_M72.62, 5-741.5_M72.63, 5-741.5_M72.64, 5-741.5_M72.65, 5-741.5_M72.66, 5-741.5_M72.67, 5-741.5_M72.68, 5-741.5_O85, 5-741.5_O86.0, 5-741.5_T81.4, 5-741.x_L03.3, 5-741.x_M72.60, 5-741.x_M72.61, 5-741.x_M72.62, 5-741.x_M72.63, 5-741.x_M72.64, 5-741.x_M72.65, 5-741.x_M72.66, 5-741.x_M72.67, 5-741.x_M72.68, 5-741.x_O85, 5-741.x_O86.0, 5-741.x_T81.4, 5-741.y_L03.3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-741.y_M72.60, 5-741.y_M72.61, 5-741.y_M72.62, 5-741.y_M72.63, 5-741.y_M72.64, 5-741.y_M72.65, 5-741.y_M72.66, 5-741.y_M72.67, 5-741.y_M72.68, 5-741.y_O85, 5-741.y_O86.0, 5-741.y_T81.4, 5-749.0_I80.20, 5-749.0_I80.28, 5-749.0_I80.80, 5-749.0_I80.81, 5-749.0_I80.88, 5-749.0_K65.0, 5-749.0_L02.2, 5-749.0_L03.3, 5-749.0_M60.01, 5-749.0_M60.02, 5-749.0_M60.03, 5-749.0_M60.04, 5-749.0_M60.05, 5-749.0_M60.06, 5-749.0_M60.07, 5-749.0_M60.08, 5-749.0_M72.60, 5-749.0_M72.61, 5-749.0_M72.62, 5-749.0_M72.63, 5-749.0_M72.64, 5-749.0_M72.65, 5-749.0_M72.66, 5-749.0_M72.67, 5-749.0_M72.68, 5-749.0_N70.0, 5-749.0_N71.0, 5-749.0_N71.9, 5-749.0_N73.3, 5-749.0_N73.5, 5-749.0_O85, 5-749.0_O86.0, 5-749.0_T81.4, 5-749.10_I80.20, 5-749.10_I80.28, 5-749.10_I80.80, 5-749.10_I80.81, 5-749.10_I80.88, 5-749.10_K65.0, 5-749.10_L02.2, 5-749.10_L03.3, 5-749.10_M60.01, 5-749.10_M60.02, 5-749.10_M60.03, 5-749.10_M60.04, 5-749.10_M60.05, 5-749.10_M60.06, 5-749.10_M60.07, 5-749.10_M60.08, 5-749.10_M72.60, 5-749.10_M72.61, 5-749.10_M72.62, 5-749.10_M72.63, 5-749.10_M72.64, 5-749.10_M72.65, 5-749.10_M72.66, 5-749.10_M72.67, 5-749.10_M72.68, 5-749.10_N70.0, 5-749.10_N71.0, 5-749.10_N71.9, 5-749.10_N73.3, 5-749.10_N73.5, 5-749.10_O85, 5-749.10_O86.0, 5-749.10_T81.4, 5-749.11_I80.20, 5-749.11_I80.28, 5-749.11_I80.80, 5-749.11_I80.81, 5-749.11_I80.88, 5-749.11_K65.0, 5-749.11_L02.2, 5-749.11_L03.3, 5-749.11_M60.01, 5-749.11_M60.02, 5-749.11_M60.03, 5-749.11_M60.04, 5-749.11_M60.05, 5-749.11_M60.06, 5-749.11_M60.07, 5-749.11_M60.08, 5-749.11_M72.60, 5-749.11_M72.61, 5-749.11_M72.62, 5-749.11_M72.63, 5-749.11_M72.64, 5-749.11_M72.65, 5-749.11_M72.66, 5-749.11_M72.67, 5-749.11_M72.68, 5-749.11_N70.0, 5-749.11_N71.0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-749.11_N71.9, 5-749.11_N73.3, 5-749.11_N73.5, 5-749.11_O85, 5-749.11_O86.0, 5-749.11_T81.4, 5-749.x_I80.20, 5-749.x_I80.28, 5-749.x_I80.80, 5-749.x_I80.81, 5-749.x_I80.88, 5-749.x_K65.0, 5-749.x_L02.2, 5-749.x_L03.3, 5-749.x_M60.01, 5-749.x_M60.02, 5-749.x_M60.03, 5-749.x_M60.04, 5-749.x_M60.05, 5-749.x_M60.06, 5-749.x_M60.07, 5-749.x_M60.08, 5-749.x_M72.60, 5-749.x_M72.61, 5-749.x_M72.62, 5-749.x_M72.63, 5-749.x_M72.64, 5-749.x_M72.65, 5-749.x_M72.66, 5-749.x_M72.67, 5-749.x_M72.68, 5-749.x_N70.0, 5-749.x_N71.0, 5-749.x_N71.9, 5-749.x_N73.3, 5-749.x_N73.5, 5-749.x_O85, 5-749.x_O86.0, 5-749.x_T81.4, 5-749.y_I80.20, 5-749.y_I80.28, 5-749.y_I80.80, 5-749.y_I80.81, 5-749.y_I80.88, 5-749.y_K65.0, 5-749.y_L02.2, 5-749.y_L03.3, 5-749.y_M60.01, 5-749.y_M60.02, 5-749.y_M60.03, 5-749.y_M60.04, 5-749.y_M60.05, 5-749.y_M60.06, 5-749.y_M60.07, 5-749.y_M60.08, 5-749.y_M72.60, 5-749.y_M72.61, 5-749.y_M72.62, 5-749.y_M72.63, 5-749.y_M72.64, 5-749.y_M72.65, 5-749.y_M72.66, 5-749.y_M72.67, 5-749.y_M72.68, 5-749.y_N70.0, 5-749.y_N71.0, 5-749.y_N71.9, 5-749.y_N73.3, 5-749.y_N73.5, 5-749.y_O85, 5-749.y_O86.0, 5-749.y_T81.4, 5-758.2_O86.0, 5-758.3_O86.0, 5-758.4_O86.0, 5-781.3b_T81.4, 5-783.0d_M60.05, 5-784.ch_M00.91, 5-784.ch_M00.96, 5-784.ch_T81.4, 5-784.ck_M00.86, 5-784.ck_M00.96, 5-784.cv_T81.4, 5-784.cx_T81.4, 5-784.e1_M00.01, 5-784.e1_T81.4, 5-784.e1_T84.6, 5-784.ed_T84.5, 5-784.ef_M00.05, 5-784.ef_M00.85, 5-784.ef_T81.4, 5-784.ef_T83.8, 5-784.ef_T84.5, 5-784.eh_M00.06, 5-784.eh_M00.96, 5-784.eh_M86.15, 5-784.eh_M86.16, 5-784.eh_T81.4, 5-784.eh_T84.6, 5-784.eh_T84.7, 5-784.ek_M00.06, 5-784.ek_M00.96, 5-784.ek_M86.15, 5-784.ek_M86.16, 5-784.ek_T84.7, 5-787.05_T84.6, 5-787.07_T81.4, 5-787.0j_T81.4, 5-787.0k_M00.96, 5-787.0k_M86.26, 5-787.0k_T84.6, 5-787.0n_M00.97, 5-787.0n_M86.86, 5-787.0n_T81.4, 5-787.0n_T84.6, 5-787.0r_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-787.0t_T81.4, 5-787.0u_M00.06, 5-787.0u_M86.86, 5-787.0u_T81.4, 5-787.11_T81.4, 5-787.14_M00.92, 5-787.17_T81.4, 5-787.18_T81.4, 5-787.1h_M00.06, 5-787.1h_M00.86, 5-787.1j_M00.06, 5-787.1j_T81.4, 5-787.1k_L02.4, 5-787.1k_L03.11, 5-787.1k_M00.06, 5-787.1k_M00.96, 5-787.1k_M86.16, 5-787.1k_M86.86, 5-787.1k_T81.4, 5-787.1m_T81.4, 5-787.1n_L03.11, 5-787.1n_M00.97, 5-787.1n_M86.16, 5-787.1n_M86.17, 5-787.1n_M86.26, 5-787.1n_M86.86, 5-787.1n_T81.4, 5-787.1n_T84.6, 5-787.1p_T81.4, 5-787.1q_M00.87, 5-787.1q_T81.4, 5-787.1r_L02.4, 5-787.1r_L03.11, 5-787.1r_M00.07, 5-787.1r_M00.96, 5-787.1r_M00.97, 5-787.1r_M60.06, 5-787.1r_M60.07, 5-787.1r_M86.16, 5-787.1r_M86.17, 5-787.1r_M86.26, 5-787.1r_M86.27, 5-787.1r_M86.86, 5-787.1r_M86.87, 5-787.1r_T81.4, 5-787.1r_T84.5, 5-787.1r_T84.6, 5-787.1r_T84.7, 5-787.1s_M00.26, 5-787.1s_M00.97, 5-787.1s_T81.4, 5-787.1s_T84.6, 5-787.1t_T81.4, 5-787.1t_T84.6, 5-787.1u_M00.97, 5-787.1u_T81.4, 5-787.1u_T84.7, 5-787.1v_L02.4, 5-787.1v_M00.97, 5-787.1v_T81.4, 5-787.1v_T84.6, 5-787.1v_T84.7, 5-787.20_T81.4, 5-787.2j_T84.6, 5-787.2n_L03.11, 5-787.2n_T81.4, 5-787.2q_T81.4, 5-787.2r_T81.4, 5-787.2v_T81.4, 5-787.30_T81.4, 5-787.34_M00.92, 5-787.35_T81.4, 5-787.36_T81.4, 5-787.3b_T81.4, 5-787.3c_T81.4, 5-787.3k_T81.4, 5-787.3m_T81.4, 5-787.3n_T81.4, 5-787.3n_T84.6, 5-787.3q_T81.4, 5-787.3r_L03.11, 5-787.3r_M00.97, 5-787.3r_M60.07, 5-787.3r_M86.26, 5-787.3r_M86.86, 5-787.3r_T81.4, 5-787.3r_T84.6, 5-787.3r_T84.7, 5-787.3t_L02.4, 5-787.3t_T81.4, 5-787.3u_T81.4, 5-787.3v_L03.11, 5-787.3v_T81.4, 5-787.3w_T81.4, 5-787.3z_M00.01, 5-787.3z_T81.4, 5-787.cn_L03.11, 5-787.cn_T84.6, 5-787.g0_M00.01, 5-787.g0_T81.4, 5-787.g5_T84.6, 5-787.g6_L03.10, 5-787.gb_T81.4, 5-787.gc_L03.01, 5-787.gc_L03.10,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-787.gc_M00.94, 5-787.gc_M86.94, 5-787.gc_T81.4, 5-787.gr_T81.4, 5-787.gv_L03.11, 5-787.gv_M86.17, 5-787.gv_T81.4, 5-787.gw_T81.4, 5-787.k0_T81.4, 5-787.k6_T81.4, 5-787.k6_T84.6, 5-787.kk_M86.16, 5-787.kk_T81.4, 5-787.kr_L02.4, 5-787.kr_L03.11, 5-787.kr_T81.4, 5-787.ku_T81.4, 5-787.kv_T81.4, 5-788.00_L03.02, 5-788.00_M00.07, 5-788.00_M00.97, 5-788.00_T81.4, 5-788.06_T81.4, 5-788.0a_L03.02, 5-788.0a_T81.4, 5-788.0b_L03.02, 5-788.0b_L03.11, 5-788.0b_T81.4, 5-788.52_M00.07, 5-788.52_M00.97, 5-788.52_T81.4, 5-788.56_M86.17, 5-788.56_T81.4, 5-788.56_T84.6, 5-788.57_L03.11, 5-788.57_M86.17, 5-788.57_T81.4, 5-788.57_T84.6, 5-788.5c_T81.4, 5-788.5c_T84.6, 5-788.5e_M86.17, 5-788.5e_T81.4, 5-788.60_L03.02, 5-788.60_L03.11, 5-788.60_M00.07, 5-788.60_T81.4, 5-788.61_M00.07, 5-788.61_T81.4, 5-788.62_M00.97, 5-788.62_T81.4, 5-788.63_T81.4, 5-788.65_L03.11, 5-788.66_L03.02, 5-788.66_T81.4, 5-788.67_T81.4, 5-790.03_T81.4, 5-790.06_T81.4, 5-790.0a_T84.6, 5-790.0b_T84.6, 5-790.0d_L02.4, 5-790.0d_L03.02, 5-790.0d_L03.11, 5-790.0d_M00.05, 5-790.0d_M60.05, 5-790.0d_M72.65, 5-790.0d_M86.15, 5-790.0d_T81.4, 5-790.0d_T84.6, 5-790.0d_T84.7, 5-790.0e_L02.4, 5-790.0e_M00.05, 5-790.0e_M00.85, 5-790.0e_M00.95, 5-790.0e_M60.05, 5-790.0e_M86.15, 5-790.0e_M86.25, 5-790.0e_T81.4, 5-790.0e_T84.6, 5-790.0f_T81.4, 5-790.0f_T84.5, 5-790.0f_T84.6, 5-790.0f_T84.7, 5-790.0g_M00.05, 5-790.0g_T84.6, 5-790.0h_M00.06, 5-790.0h_M00.96, 5-790.0h_T81.4, 5-790.0h_T84.6, 5-790.0j_T84.6, 5-790.0k_T81.4, 5-790.0k_T84.6, 5-790.0k_T84.7, 5-790.0m_L03.11, 5-790.0m_T81.4, 5-790.0n_L03.11, 5-790.0n_M00.27, 5-790.0n_M00.97, 5-790.0n_M86.16, 5-790.0n_M86.86, 5-790.0n_T81.4, 5-790.0n_T84.6, 5-790.0n_T84.7, 5-790.0r_M00.97, 5-790.0r_M86.16, 5-790.0r_T81.4, 5-790.0r_T84.6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.0s_T81.4, 5-790.0s_T84.6, 5-790.0s_T84.7, 5-790.0t_M00.06, 5-790.0t_M00.07, 5-790.0t_T81.4, 5-790.0t_T84.6, 5-790.0v_M00.07, 5-790.0v_T81.4, 5-790.11_M00.01, 5-790.11_T81.4, 5-790.13_T81.4, 5-790.13_T84.6, 5-790.16_L02.4, 5-790.16_L03.10, 5-790.16_M00.82, 5-790.16_M60.02, 5-790.16_T81.4, 5-790.16_T84.6, 5-790.16_T84.7, 5-790.17_M00.02, 5-790.17_T81.4, 5-790.17_T84.6, 5-790.19_T84.6, 5-790.19_T84.7, 5-790.1a_M00.04, 5-790.1a_M00.82, 5-790.1a_M60.02, 5-790.1a_M86.14, 5-790.1a_M86.84, 5-790.1a_T81.4, 5-790.1a_T84.6, 5-790.1b_L02.4, 5-790.1b_M00.82, 5-790.1b_M60.02, 5-790.1b_M86.14, 5-790.1b_T81.4, 5-790.1b_T84.6, 5-790.1c_L03.01, 5-790.1c_L03.10, 5-790.1c_M00.94, 5-790.1c_M86.14, 5-790.1c_M86.24, 5-790.1c_T81.4, 5-790.1c_T84.6, 5-790.1f_M00.05, 5-790.1f_M00.85, 5-790.1f_M00.95, 5-790.1f_M60.05, 5-790.1f_T81.4, 5-790.1f_T84.6, 5-790.1f_T84.7, 5-790.1g_M00.05, 5-790.1g_M00.06, 5-790.1g_T81.4, 5-790.1g_T84.6, 5-790.1g_T84.7, 5-790.1h_T81.4, 5-790.1h_T84.6, 5-790.1j_M00.96, 5-790.1j_T81.4, 5-790.1j_T84.6, 5-790.1k_M00.96, 5-790.1k_M86.16, 5-790.1k_T81.4, 5-790.1k_T84.6, 5-790.1m_M00.05, 5-790.1n_L02.4, 5-790.1n_L03.11, 5-790.1n_M00.07, 5-790.1n_M00.87, 5-790.1n_M86.16, 5-790.1n_M86.86, 5-790.1n_M86.87, 5-790.1n_T81.4, 5-790.1n_T84.6, 5-790.1n_T84.7, 5-790.1r_L02.4, 5-790.1r_L03.11, 5-790.1r_M00.07, 5-790.1r_M00.27, 5-790.1r_M00.87, 5-790.1r_M86.87, 5-790.1r_T81.4, 5-790.1r_T84.6, 5-790.1t_L02.4, 5-790.1t_M86.97, 5-790.1t_T81.4, 5-790.1t_T84.6, 5-790.1u_T81.4, 5-790.1v_M86.97, 5-790.1v_T81.4, 5-790.1v_T84.6, 5-790.1w_T84.6, 5-790.20_T84.6, 5-790.21_M00.91, 5-790.21_T81.4, 5-790.21_T84.6, 5-790.22_M00.05, 5-790.22_M00.91, 5-790.22_T81.4, 5-790.23_T84.6, 5-790.26_T84.6, 5-790.27_T84.6, 5-790.29_M86.23, 5-790.29_T84.6, 5-790.2b_L02.4, 5-790.2b_L03.01, 5-790.2b_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.2b_T84.6, 5-790.2c_L03.01, 5-790.2c_T84.6, 5-790.2f_T81.4, 5-790.2f_T84.6, 5-790.2m_T81.4, 5-790.2n_L03.11, 5-790.2n_T81.4, 5-790.2n_T84.6, 5-790.2q_M86.26, 5-790.2q_T81.4, 5-790.2q_T84.6, 5-790.2r_L02.4, 5-790.2r_L03.11, 5-790.2r_M00.07, 5-790.2r_M86.16, 5-790.2r_M86.86, 5-790.2r_M86.87, 5-790.2r_T81.4, 5-790.2r_T84.6, 5-790.2r_T84.7, 5-790.2v_L03.11, 5-790.2v_M86.17, 5-790.2v_T81.4, 5-790.2v_T84.6, 5-790.2w_T84.6, 5-790.32_L03.10, 5-790.32_T81.4, 5-790.32_T84.6, 5-790.3e_T81.4, 5-790.3f_M00.05, 5-790.3f_T81.4, 5-790.3f_T84.6, 5-790.3g_M00.96, 5-790.3g_M86.16, 5-790.3g_M86.85, 5-790.3g_T84.6, 5-790.3m_L02.4, 5-790.3m_L03.11, 5-790.3m_M60.05, 5-790.3m_M86.16, 5-790.3m_M86.86, 5-790.3m_M86.87, 5-790.3m_M86.96, 5-790.3m_T81.4, 5-790.3m_T84.6, 5-790.3m_T84.7, 5-790.3n_L02.4, 5-790.3n_M86.16, 5-790.3n_T81.4, 5-790.3n_T84.6, 5-790.3r_M00.07, 5-790.3r_M86.96, 5-790.3r_T81.4, 5-790.3r_T84.6, 5-790.41_T81.4, 5-790.41_T84.6, 5-790.42_M86.12, 5-790.42_M86.22, 5-790.42_M86.82, 5-790.42_T81.4, 5-790.42_T84.6, 5-790.4e_T81.4, 5-790.4f_M00.05, 5-790.4f_M60.05, 5-790.4f_M72.65, 5-790.4f_M72.66, 5-790.4f_M86.15, 5-790.4f_M86.95, 5-790.4f_T81.4, 5-790.4f_T84.6, 5-790.4f_T84.7, 5-790.4g_L02.4, 5-790.4g_M00.25, 5-790.4g_M86.85, 5-790.4g_M86.95, 5-790.4g_T81.4, 5-790.4g_T84.6, 5-790.4h_M60.05, 5-790.4h_T84.6, 5-790.4k_M00.06, 5-790.4k_M86.26, 5-790.4k_T84.6, 5-790.4m_L03.11, 5-790.4m_M00.05, 5-790.4m_M00.86, 5-790.4m_M86.16, 5-790.4m_M86.86, 5-790.4m_M86.96, 5-790.4m_T81.4, 5-790.4m_T84.6, 5-790.4m_T84.7, 5-790.4n_L02.4, 5-790.4n_L03.11, 5-790.4n_M86.16, 5-790.4n_T81.4, 5-790.4n_T84.6, 5-790.4n_T84.7, 5-790.4r_M86.16, 5-790.4r_T81.4, 5-790.4r_T84.6, 5-790.4r_T84.7, 5-790.51_L03.11, 5-790.51_M00.01, 5-790.51_M00.91,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.51_T81.4, 5-790.51_T84.6, 5-790.51_T84.7, 5-790.52_M86.12, 5-790.52_T81.4, 5-790.52_T84.6, 5-790.5e_L02.4, 5-790.5e_L03.11, 5-790.5e_M00.05, 5-790.5e_M00.85, 5-790.5e_T81.4, 5-790.5e_T84.6, 5-790.5e_T84.7, 5-790.5f_L02.4, 5-790.5f_L03.11, 5-790.5f_M00.05, 5-790.5f_M00.06, 5-790.5f_M00.25, 5-790.5f_M00.85, 5-790.5f_M00.86, 5-790.5f_M00.95, 5-790.5f_M00.96, 5-790.5f_M60.05, 5-790.5f_M72.65, 5-790.5f_M86.15, 5-790.5f_M86.25, 5-790.5f_M86.85, 5-790.5f_M86.95, 5-790.5f_T81.4, 5-790.5f_T84.5, 5-790.5f_T84.6, 5-790.5f_T84.7, 5-790.5g_M86.97, 5-790.5g_T81.4, 5-790.5g_T84.6, 5-790.5h_M00.96, 5-790.5h_T81.4, 5-790.5m_T81.4, 5-790.5m_T84.6, 5-790.5n_M86.26, 5-790.5r_T84.6, 5-790.61_T84.6, 5-790.62_T81.4, 5-790.62_T84.6, 5-790.62_T84.7, 5-790.63_L02.4, 5-790.63_M00.82, 5-790.63_M60.02, 5-790.63_M86.12, 5-790.63_M86.13, 5-790.63_T81.4, 5-790.63_T84.6, 5-790.63_T84.7, 5-790.65_T81.4, 5-790.65_T84.6, 5-790.66_L02.4, 5-790.66_L03.10, 5-790.66_M00.03, 5-790.66_M86.23, 5-790.66_M86.83, 5-790.66_M86.93, 5-790.66_T81.4, 5-790.66_T84.6, 5-790.66_T84.7, 5-790.67_T81.4, 5-790.67_T84.6, 5-790.68_T84.6, 5-790.69_T81.4, 5-790.69_T84.6, 5-790.69_T84.7, 5-790.6a_L02.4, 5-790.6a_M86.94, 5-790.6a_T84.6, 5-790.6b_M86.83, 5-790.6b_T81.4, 5-790.6b_T84.6, 5-790.6c_T84.6, 5-790.6d_L02.4, 5-790.6d_L03.11, 5-790.6d_M00.05, 5-790.6d_M00.06, 5-790.6d_M00.96, 5-790.6d_M60.05, 5-790.6d_M86.15, 5-790.6d_M86.25, 5-790.6d_M86.85, 5-790.6d_T81.4, 5-790.6d_T84.6, 5-790.6d_T84.7, 5-790.6f_M86.15, 5-790.6f_T81.4, 5-790.6f_T84.6, 5-790.6f_T84.7, 5-790.6g_M00.06, 5-790.6g_M00.96, 5-790.6g_M86.15, 5-790.6g_M86.16, 5-790.6g_M86.85, 5-790.6g_T81.4, 5-790.6g_T84.6, 5-790.6g_T84.7, 5-790.6h_L02.4, 5-790.6h_L03.11, 5-790.6h_M60.05, 5-790.6h_T81.4, 5-790.6h_T84.6,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.6h_T84.7, 5-790.6k_L02.4, 5-790.6k_L03.11, 5-790.6k_M00.06, 5-790.6k_M00.96, 5-790.6k_M60.06, 5-790.6k_M86.15, 5-790.6k_M86.16, 5-790.6k_M86.17, 5-790.6k_M86.26, 5-790.6k_M86.86, 5-790.6k_M86.96, 5-790.6k_T81.4, 5-790.6k_T84.6, 5-790.6m_L03.11, 5-790.6m_M00.96, 5-790.6m_M60.05, 5-790.6m_M60.06, 5-790.6m_M86.16, 5-790.6m_M86.17, 5-790.6m_M86.26, 5-790.6m_M86.86, 5-790.6m_M86.87, 5-790.6m_M86.96, 5-790.6m_T81.4, 5-790.6m_T84.6, 5-790.6m_T84.7, 5-790.6n_I33.0, 5-790.6n_L02.4, 5-790.6n_L03.02, 5-790.6n_L03.11, 5-790.6n_M00.07, 5-790.6n_M00.86, 5-790.6n_M00.87, 5-790.6n_M00.97, 5-790.6n_M60.07, 5-790.6n_M72.67, 5-790.6n_M86.10, 5-790.6n_M86.16, 5-790.6n_M86.17, 5-790.6n_M86.26, 5-790.6n_M86.27, 5-790.6n_M86.86, 5-790.6n_M86.87, 5-790.6n_M86.96, 5-790.6n_M86.97, 5-790.6n_T81.4, 5-790.6n_T82.7, 5-790.6n_T84.5, 5-790.6n_T84.6, 5-790.6n_T84.7, 5-790.6q_T81.4, 5-790.6q_T84.6, 5-790.6r_M00.07, 5-790.6r_M00.97, 5-790.6r_M86.16, 5-790.6r_M86.17, 5-790.6r_M86.86, 5-790.6r_M86.87, 5-790.6r_M86.97, 5-790.6r_T81.4, 5-790.6r_T84.6, 5-790.6s_T81.4, 5-790.6t_L02.4, 5-790.6t_M86.16, 5-790.6t_M86.97, 5-790.6t_T81.4, 5-790.6t_T84.6, 5-790.6u_T81.4, 5-790.6u_T84.6, 5-790.6v_M00.96, 5-790.6v_T81.4, 5-790.6v_T84.6, 5-790.6v_T84.7, 5-790.7h_M00.96, 5-790.7h_T81.4, 5-790.7k_T81.4, 5-790.7k_T84.6, 5-790.7m_L03.11, 5-790.7m_M00.96, 5-790.7m_T84.6, 5-790.8e_L02.4, 5-790.8e_M00.05, 5-790.8e_M00.06, 5-790.8e_M00.85, 5-790.8e_M00.86, 5-790.8e_M00.95, 5-790.8e_M60.05, 5-790.8e_M86.96, 5-790.8e_T81.4, 5-790.8e_T84.6, 5-790.8f_M00.05, 5-790.8f_M00.85, 5-790.8f_M00.96, 5-790.8f_M60.05, 5-790.8f_T81.4, 5-790.8f_T84.6, 5-790.8f_T84.7,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.8h_T81.4, 5-790.cd_T81.4, 5-790.cm_L03.11, 5-790.cm_T81.4, 5-790.cm_T84.6, 5-790.cn_M00.07, 5-790.cn_M86.17, 5-790.cn_T81.4, 5-790.cn_T84.6, 5-790.dn_M00.07, 5-790.dn_M00.97, 5-790.dn_M86.17, 5-790.dn_T81.4, 5-790.dn_T84.6, 5-790.dn_T84.7, 5-790.k1_T84.6, 5-790.kb_T84.6, 5-790.kd_T84.6, 5-790.kd_T84.7, 5-790.ke_T81.4, 5-790.ke_T84.6, 5-790.kg_L02.4, 5-790.kg_M00.06, 5-790.kg_M00.86, 5-790.kg_T81.4, 5-790.kg_T84.6, 5-790.kh_M60.05, 5-790.kh_T81.4, 5-790.kh_T84.6, 5-790.kj_T81.4, 5-790.kj_T84.6, 5-790.kk_M72.65, 5-790.kk_T81.4, 5-790.kk_T84.6, 5-790.km_T81.4, 5-790.km_T84.6, 5-790.km_T84.7, 5-790.kn_L03.11, 5-790.kn_T81.4, 5-790.kn_T84.6, 5-790.kr_M60.07, 5-790.kr_M86.96, 5-790.kr_T84.5, 5-790.kr_T84.6, 5-790.kr_T84.7, 5-790.ku_T81.4, 5-790.kv_M00.07, 5-790.kv_M71.07, 5-790.kv_T84.6, 5-790.md_T81.4, 5-790.md_T84.7, 5-790.mk_T81.4, 5-790.mk_T84.6, 5-790.mm_T84.6, 5-790.mm_T84.7, 5-790.mn_L03.11, 5-790.mn_M00.97, 5-790.mn_M60.07, 5-790.mn_M86.16, 5-790.mn_M86.86, 5-790.mn_M86.96, 5-790.mn_T81.4, 5-790.mn_T84.6, 5-790.mn_T84.7, 5-790.mr_T81.4, 5-790.mr_T84.6, 5-790.mu_T81.4, 5-790.n0_T81.4, 5-790.n4_T81.4, 5-790.n4_T84.6, 5-790.n6_T81.4, 5-790.nd_M60.05, 5-790.nd_T81.4, 5-790.nd_T84.6, 5-790.ne_T81.4, 5-790.nf_M00.95, 5-790.nf_T81.4, 5-790.nf_T84.6, 5-790.ng_T84.6, 5-790.nh_L03.11, 5-790.nh_T81.4, 5-790.nk_T81.4, 5-790.nk_T84.6, 5-790.nm_T81.4, 5-790.nm_T84.6, 5-790.nn_T84.6, 5-790.nq_T81.4, 5-790.nq_T84.6, 5-790.nr_L03.11, 5-790.nr_M86.16, 5-790.nr_T81.4, 5-790.ns_T81.4, 5-790.ns_T84.6, 5-790.p3_M00.02, 5-790.p3_M00.91, 5-790.p3_M00.92, 5-790.p3_M60.03, 5-790.p3_T81.4, 5-790.p3_T84.6, 5-790.p7_T81.4, 5-790.p7_T84.6, 5-790.pk_T81.4, 5-790.x1_T81.4, 5-790.x1_T84.6, 5-790.x2_T81.4, 5-790.x2_T84.6, 5-790.xd_M00.96, 5-790.xd_T81.4, 5-790.xd_T84.6, 5-790.xf_M60.05, 5-790.xf_T81.4, 5-790.xg_M00.96, 5-790.xm_M60.06, 5-790.xm_T81.4, 5-790.xn_M00.07, 5-790.xn_M00.97, 5-790.xn_T81.4, 5-790.xn_T84.6,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.xn_T84.7, 5-791.02_T81.4, 5-791.02_T84.6, 5-791.08_T81.4, 5-791.08_T84.6, 5-791.08_T84.7, 5-791.0g_T81.4, 5-791.0g_T84.6, 5-791.0m_M86.16, 5-791.0m_M86.86, 5-791.0m_T81.4, 5-791.0m_T84.6, 5-791.0m_T84.7, 5-791.0q_T84.6, 5-791.0x_M86.96, 5-791.0x_T84.6, 5-791.12_L02.4, 5-791.12_M00.01, 5-791.12_M00.81, 5-791.12_M86.11, 5-791.12_T81.4, 5-791.12_T84.6, 5-791.12_T84.7, 5-791.1g_L02.4, 5-791.1g_L03.11, 5-791.1g_M00.05, 5-791.1g_M00.06, 5-791.1g_M00.25, 5-791.1g_M00.26, 5-791.1g_M00.86, 5-791.1g_M00.95, 5-791.1g_M00.96, 5-791.1g_M60.05, 5-791.1g_M86.15, 5-791.1g_M86.25, 5-791.1g_T81.4, 5-791.1g_T84.7, 5-791.1m_L02.4, 5-791.1m_L03.11, 5-791.1m_M00.06, 5-791.1m_M00.86, 5-791.1m_M86.16, 5-791.1m_T81.4, 5-791.1q_T84.6, 5-791.1x_T81.4, 5-791.22_M86.11, 5-791.22_T81.4, 5-791.22_T84.6, 5-791.22_T84.7, 5-791.25_T81.4, 5-791.25_T84.6, 5-791.28_M86.23, 5-791.28_T81.4, 5-791.28_T84.6, 5-791.28_T84.7, 5-791.2g_M00.85, 5-791.2g_M00.95, 5-791.2g_M00.96, 5-791.2g_M60.05, 5-791.2g_T81.4, 5-791.2g_T84.5, 5-791.2g_T84.6, 5-791.2m_T81.4, 5-791.2m_T84.6, 5-791.2q_T81.4, 5-791.2q_T84.6, 5-791.3g_M00.06, 5-791.3g_M00.95, 5-791.3g_T81.4, 5-791.3g_T84.6, 5-791.5g_M00.95, 5-791.5g_T81.4, 5-791.5g_T84.6, 5-791.5g_T84.7, 5-791.62_T81.4, 5-791.62_T84.6, 5-791.6g_T84.6, 5-791.6m_T81.4, 5-791.6m_T84.6, 5-791.72_T81.4, 5-791.72_T84.6, 5-791.7g_M00.06, 5-791.7g_M00.95, 5-791.7g_T81.4, 5-791.7g_T84.7, 5-791.7m_M86.16, 5-791.7m_T81.4, 5-791.7m_T84.6, 5-791.82_M60.02, 5-791.82_T84.6, 5-791.8g_M00.96, 5-791.8g_M86.15, 5-791.8g_M86.85, 5-791.8g_M86.95, 5-791.8g_T81.4, 5-791.8g_T84.6, 5-791.8m_M86.16, 5-791.8m_M86.86, 5-791.8m_T81.4, 5-791.8m_T84.6, 5-791.8x_T84.6, 5-791.g8_T81.4, 5-791.gg_M00.96, 5-791.gm_M00.96, 5-791.gq_T84.6, 5-791.hg_T81.4, 5-791.k2_M00.01, 5-791.k2_M00.91, 5-791.k2_M60.02, 5-791.k2_T81.4, 5-791.k2_T84.6,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-791.k5_M00.01, 5-791.k5_M86.13, 5-791.k5_T81.4, 5-791.k5_T84.6, 5-791.k8_T81.4, 5-791.k8_T84.6, 5-791.kg_L02.4, 5-791.kg_L03.11, 5-791.kg_M00.85, 5-791.kg_M00.96, 5-791.kg_M72.65, 5-791.kg_M86.15, 5-791.kg_T81.4, 5-791.kg_T84.6, 5-791.km_M86.16, 5-791.km_M86.96, 5-791.km_T81.4, 5-791.km_T84.6, 5-791.kq_L03.11, 5-791.kq_M86.16, 5-791.kq_T81.4, 5-791.kx_T84.6, 5-791.mm_T81.4, 5-791.xg_M00.05, 5-791.xg_M00.85, 5-791.xg_M00.86, 5-791.xg_T81.4, 5-791.xg_T84.6, 5-792.02_L02.4, 5-792.02_M00.81, 5-792.02_M86.12, 5-792.02_T81.4, 5-792.02_T84.6, 5-792.05_T81.4, 5-792.05_T84.6, 5-792.08_M00.82, 5-792.08_M60.02, 5-792.08_T81.4, 5-792.08_T84.6, 5-792.0g_M00.06, 5-792.0g_M72.65, 5-792.0g_M86.15, 5-792.0g_T81.4, 5-792.0g_T84.6, 5-792.0m_M60.06, 5-792.0m_M86.16, 5-792.0m_M86.86, 5-792.0m_M86.87, 5-792.0m_M86.96, 5-792.0m_T81.4, 5-792.0m_T84.6, 5-792.0m_T84.7, 5-792.0q_M00.07, 5-792.0q_M86.16, 5-792.0q_M86.26, 5-792.0q_M86.86, 5-792.0q_M86.96, 5-792.0q_T81.4, 5-792.0q_T84.6, 5-792.12_L02.4, 5-792.12_L03.10, 5-792.12_M00.01, 5-792.12_M00.81, 5-792.12_M00.91, 5-792.12_M86.12, 5-792.12_M86.92, 5-792.12_T81.4, 5-792.12_T84.6, 5-792.15_M00.01, 5-792.15_T84.6, 5-792.18_M00.82, 5-792.18_M60.02, 5-792.18_T81.4, 5-792.18_T84.6, 5-792.1g_L02.4, 5-792.1g_L03.11, 5-792.1g_M00.05, 5-792.1g_M00.06, 5-792.1g_M00.25, 5-792.1g_M00.85, 5-792.1g_M00.86, 5-792.1g_M00.95, 5-792.1g_M00.96, 5-792.1g_M60.05, 5-792.1g_M72.65, 5-792.1g_M86.15, 5-792.1g_M86.25, 5-792.1g_M86.85, 5-792.1g_M86.95, 5-792.1g_M86.96, 5-792.1g_T81.4, 5-792.1g_T82.7, 5-792.1g_T84.5, 5-792.1g_T84.6, 5-792.1g_T84.7, 5-792.1m_M60.06, 5-792.1m_M86.16, 5-792.1m_M86.25, 5-792.1m_T81.4, 5-792.1m_T84.6, 5-792.1m_T84.7,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-792.1q_M86.87, 5-792.1q_T81.4, 5-792.1q_T84.6, 5-792.1q_T84.7, 5-792.1x_T84.6, 5-792.22_M00.01, 5-792.22_M86.12, 5-792.22_T81.4, 5-792.22_T84.6, 5-792.25_T81.4, 5-792.25_T84.6, 5-792.28_M00.82, 5-792.28_M60.02, 5-792.28_T81.4, 5-792.28_T84.6, 5-792.2g_M00.06, 5-792.2g_M00.96, 5-792.2g_M60.05, 5-792.2g_M72.65, 5-792.2g_M86.15, 5-792.2g_M86.85, 5-792.2g_T81.4, 5-792.2g_T84.6, 5-792.2g_T84.7, 5-792.2m_L03.11, 5-792.2m_M60.06, 5-792.2m_M86.16, 5-792.2m_M86.26, 5-792.2m_T81.4, 5-792.2m_T84.6, 5-792.2m_T84.7, 5-792.2q_L02.4, 5-792.2q_L03.11, 5-792.2q_M00.07, 5-792.2q_M60.06, 5-792.2q_M72.66, 5-792.2q_M86.16, 5-792.2q_M86.17, 5-792.2q_M86.86, 5-792.2q_M86.97, 5-792.2q_T81.4, 5-792.2q_T84.6, 5-792.2q_T84.7, 5-792.2x_T84.6, 5-792.3g_L02.4, 5-792.3g_T81.4, 5-792.3g_T84.6, 5-792.3g_T84.7, 5-792.3m_T81.4, 5-792.3m_T84.6, 5-792.4g_M72.65, 5-792.4g_M86.15, 5-792.4g_M86.85, 5-792.4g_T81.4, 5-792.4g_T84.6, 5-792.52_L02.4, 5-792.52_T81.4, 5-792.52_T84.6, 5-792.5g_L03.11, 5-792.5g_M00.81, 5-792.5g_M00.95, 5-792.5g_M00.96, 5-792.5g_M86.15, 5-792.5g_M86.16, 5-792.5g_M86.96, 5-792.5g_T81.4, 5-792.5g_T84.6, 5-792.5g_T84.7, 5-792.62_M00.01, 5-792.62_M86.12, 5-792.62_M86.92, 5-792.62_T81.4, 5-792.62_T84.6, 5-792.62_T84.7, 5-792.6g_L02.4, 5-792.6g_M00.06, 5-792.6g_M86.15, 5-792.6g_T81.4, 5-792.6g_T84.6, 5-792.6g_T84.7, 5-792.6m_L03.11, 5-792.6m_M60.06, 5-792.6m_M86.16, 5-792.6m_M86.96, 5-792.6m_T81.4, 5-792.6m_T84.5, 5-792.6m_T84.6, 5-792.72_L02.4, 5-792.72_T81.4, 5-792.72_T84.6, 5-792.7g_M00.05, 5-792.7g_M00.95, 5-792.7g_M86.15, 5-792.7g_M86.96, 5-792.7g_T81.4, 5-792.7g_T84.6, 5-792.7g_T84.7, 5-792.7m_L02.4, 5-792.7m_M60.06, 5-792.7m_M86.16, 5-792.7m_T81.4, 5-792.7m_T84.6, 5-792.7x_T81.4, 5-792.7x_T84.6, 5-792.7x_T84.7, 5-792.82_M86.11, 5-792.82_M86.12,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-792.82_M86.82, 5-792.82_T81.4, 5-792.82_T84.6, 5-792.8g_L02.4, 5-792.8g_L03.11, 5-792.8g_M00.06, 5-792.8g_M72.65, 5-792.8g_M86.25, 5-792.8g_M86.85, 5-792.8g_T81.4, 5-792.8g_T84.6, 5-792.8g_T84.7, 5-792.8m_L02.4, 5-792.8m_L03.11, 5-792.8m_M00.97, 5-792.8m_M72.65, 5-792.8m_M86.16, 5-792.8m_M86.86, 5-792.8m_M86.87, 5-792.8m_M86.96, 5-792.8m_T81.4, 5-792.8m_T82.7, 5-792.8m_T84.6, 5-792.8m_T84.7, 5-792.8q_T84.6, 5-792.8q_T84.7, 5-792.g2_M86.11, 5-792.g2_M86.82, 5-792.g2_T81.4, 5-792.g2_T84.6, 5-792.g8_L02.4, 5-792.g8_T84.6, 5-792.gq_T81.4, 5-792.k2_L02.4, 5-792.k2_M00.01, 5-792.k2_M00.81, 5-792.k2_M86.11, 5-792.k2_M86.12, 5-792.k2_T81.4, 5-792.k2_T84.6, 5-792.k5_M00.01, 5-792.k5_M86.13, 5-792.k5_T81.4, 5-792.k5_T84.6, 5-792.k8_L02.4, 5-792.k8_L03.10, 5-792.k8_M00.01, 5-792.k8_M86.13, 5-792.k8_M86.23, 5-792.k8_T81.4, 5-792.k8_T84.6, 5-792.kg_L02.4, 5-792.kg_L03.11, 5-792.kg_M00.06, 5-792.kg_M00.86, 5-792.kg_M00.96, 5-792.kg_M60.05, 5-792.kg_M72.65, 5-792.kg_M86.25, 5-792.kg_M86.85, 5-792.kg_M86.96, 5-792.kg_T81.4, 5-792.kg_T84.6, 5-792.kg_T84.7, 5-792.km_L02.4, 5-792.km_L03.11, 5-792.km_M86.16, 5-792.km_M86.25, 5-792.km_M86.26, 5-792.km_M86.86, 5-792.km_M86.87, 5-792.km_M86.96, 5-792.km_T81.4, 5-792.km_T84.6, 5-792.km_T84.7, 5-792.kq_L02.4, 5-792.kq_M86.16, 5-792.kq_M86.26, 5-792.kq_M86.86, 5-792.kq_M86.87, 5-792.kq_M86.96, 5-792.kq_T81.4, 5-792.kq_T84.6, 5-792.kq_T84.7, 5-792.mg_T81.4, 5-792.mg_T84.6, 5-792.mm_L03.11, 5-792.mm_T81.4, 5-792.mm_T84.6, 5-792.nm_M86.16, 5-792.nm_T81.4, 5-792.nm_T84.6, 5-792.nx_T81.4, 5-792.nx_T84.6, 5-792.xm_M00.86, 5-792.xm_M86.16, 5-792.xm_M86.96, 5-792.xm_T81.4, 5-792.xm_T84.6, 5-793.09_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-793.0n_T81.4, 5-793.0n_T84.6, 5-793.0r_T81.4, 5-793.0r_T84.6, 5-793.11_L02.4, 5-793.11_L03.10, 5-793.11_M86.11, 5-793.11_M86.12, 5-793.11_M86.82, 5-793.11_T81.4, 5-793.11_T84.6, 5-793.13_T81.4, 5-793.13_T84.6, 5-793.14_L03.10, 5-793.14_T81.4, 5-793.17_M00.92, 5-793.17_M60.02, 5-793.17_T81.4, 5-793.17_T84.6, 5-793.1e_M00.85, 5-793.1e_M00.95, 5-793.1e_T81.4, 5-793.1e_T84.6, 5-793.1f_T81.4, 5-793.1h_L03.11, 5-793.1h_M00.06, 5-793.1h_M00.26, 5-793.1h_M00.96, 5-793.1h_M86.16, 5-793.1h_T81.4, 5-793.1h_T84.5, 5-793.1h_T84.6, 5-793.1j_L02.4, 5-793.1j_M00.06, 5-793.1j_M00.86, 5-793.1j_M00.96, 5-793.1j_T81.4, 5-793.1j_T84.6, 5-793.1j_T84.7, 5-793.1k_L03.11, 5-793.1k_M00.06, 5-793.1k_M00.26, 5-793.1k_M00.86, 5-793.1k_M86.86, 5-793.1k_T81.4, 5-793.1k_T84.6, 5-793.1n_L03.11, 5-793.1n_M00.07, 5-793.1n_M00.96, 5-793.1n_M00.97, 5-793.1n_M60.06, 5-793.1n_M60.07, 5-793.1n_M86.16, 5-793.1n_M86.17, 5-793.1n_M86.26, 5-793.1n_M86.27, 5-793.1n_M86.86, 5-793.1n_M86.87, 5-793.1n_M86.96, 5-793.1n_M86.97, 5-793.1n_T81.4, 5-793.1n_T84.5, 5-793.1n_T84.6, 5-793.1n_T84.7, 5-793.1r_L02.4, 5-793.1r_L03.11, 5-793.1r_M00.07, 5-793.1r_M00.27, 5-793.1r_M00.87, 5-793.1r_M00.97, 5-793.1r_M71.17, 5-793.1r_M86.16, 5-793.1r_M86.17, 5-793.1r_M86.26, 5-793.1r_M86.86, 5-793.1r_M86.87, 5-793.1r_M86.96, 5-793.1r_M86.97, 5-793.1r_T81.4, 5-793.1r_T82.7, 5-793.1r_T84.5, 5-793.1r_T84.6, 5-793.1r_T84.7, 5-793.21_L02.4, 5-793.21_M00.81, 5-793.21_M00.91, 5-793.21_M86.12, 5-793.21_T81.4, 5-793.21_T84.6, 5-793.21_T84.7, 5-793.23_L03.10, 5-793.23_M86.22, 5-793.23_T81.4, 5-793.23_T84.6, 5-793.26_T81.4, 5-793.26_T84.6, 5-793.27_L03.10, 5-793.27_M00.02, 5-793.27_M00.92, 5-793.27_M60.02, 5-793.27_M86.12,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-793.27_M86.13, 5-793.27_M86.92, 5-793.27_T81.4, 5-793.27_T84.6, 5-793.29_T81.4, 5-793.29_T84.6, 5-793.2e_M00.05, 5-793.2e_T81.4, 5-793.2f_L02.4, 5-793.2f_L03.11, 5-793.2f_M00.01, 5-793.2f_M00.05, 5-793.2f_M00.25, 5-793.2f_M00.26, 5-793.2f_M00.85, 5-793.2f_M00.93, 5-793.2f_M00.95, 5-793.2f_M60.05, 5-793.2f_M72.65, 5-793.2f_M86.15, 5-793.2f_T81.4, 5-793.2f_T84.5, 5-793.2f_T84.6, 5-793.2f_T84.7, 5-793.2h_M00.05, 5-793.2h_M00.96, 5-793.2h_M60.05, 5-793.2h_M86.85, 5-793.2h_T81.4, 5-793.2h_T84.5, 5-793.2h_T84.6, 5-793.2j_M00.06, 5-793.2j_M00.86, 5-793.2j_M00.96, 5-793.2j_M00.97, 5-793.2j_M60.05, 5-793.2j_M86.27, 5-793.2j_T81.4, 5-793.2j_T84.6, 5-793.2k_M00.26, 5-793.2k_M00.86, 5-793.2k_T81.4, 5-793.2k_T84.6, 5-793.2k_T84.7, 5-793.2n_L02.4, 5-793.2n_L03.11, 5-793.2n_M00.07, 5-793.2n_M00.97, 5-793.2n_M86.16, 5-793.2n_M86.17, 5-793.2n_M86.26, 5-793.2n_M86.27, 5-793.2n_M86.86, 5-793.2n_M86.87, 5-793.2n_M86.96, 5-793.2n_T84.6, 5-793.2n_T84.7, 5-793.2r_M00.07, 5-793.2r_M72.66, 5-793.2r_T81.4, 5-793.2r_T84.6, 5-793.2r_T84.7, 5-793.2x_T81.4, 5-793.2x_T84.7, 5-793.31_M00.91, 5-793.31_M86.12, 5-793.31_T81.4, 5-793.31_T84.6, 5-793.33_T81.4, 5-793.33_T84.6, 5-793.34_T81.4, 5-793.34_T84.6, 5-793.36_T81.4, 5-793.36_T84.6, 5-793.37_L02.4, 5-793.37_M00.02, 5-793.37_M00.03, 5-793.37_M86.13, 5-793.37_T81.4, 5-793.37_T84.6, 5-793.39_T81.4, 5-793.39_T84.6, 5-793.3e_T84.7, 5-793.3f_M00.05, 5-793.3f_M00.95, 5-793.3f_M60.05, 5-793.3f_T81.4, 5-793.3f_T84.6, 5-793.3f_T84.7, 5-793.3h_T84.6, 5-793.3k_M00.86, 5-793.3k_M86.86, 5-793.3k_T81.4, 5-793.3k_T84.6, 5-793.3k_T84.7, 5-793.3n_M00.07, 5-793.3n_M86.86, 5-793.3n_T81.4, 5-793.3n_T84.6, 5-793.3p_T81.4, 5-793.3r_L02.4, 5-793.3r_L03.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-793.3r_M00.07, 5-793.3r_M00.27, 5-793.3r_M00.87, 5-793.3r_M00.96, 5-793.3r_M00.97, 5-793.3r_M60.07, 5-793.3r_M71.17, 5-793.3r_M86.16, 5-793.3r_M86.17, 5-793.3r_M86.26, 5-793.3r_M86.27, 5-793.3r_M86.86, 5-793.3r_M86.87, 5-793.3r_M86.96, 5-793.3r_M86.97, 5-793.3r_T81.4, 5-793.3r_T84.7, 5-793.3x_T84.7, 5-793.43_T81.4, 5-793.43_T84.6, 5-793.4f_T81.4, 5-793.4f_T84.5, 5-793.4f_T84.6, 5-793.4h_T81.4, 5-793.4h_T84.6, 5-793.4k_T81.4, 5-793.4k_T84.6, 5-793.4n_T81.4, 5-793.4n_T84.6, 5-793.5e_M00.85, 5-793.5e_M00.95, 5-793.5e_T81.4, 5-793.5e_T84.6, 5-793.5f_L02.4, 5-793.5f_M00.06, 5-793.5f_M86.15, 5-793.5f_T81.4, 5-793.5f_T84.6, 5-793.5f_T84.7, 5-793.5x_T84.6, 5-793.63_M86.22, 5-793.63_T84.6, 5-793.66_M86.93, 5-793.66_T81.4, 5-793.66_T84.6, 5-793.67_M86.12, 5-793.67_M86.13, 5-793.67_T84.6, 5-793.6h_T81.4, 5-793.6h_T84.6, 5-793.6k_M86.86, 5-793.6k_T84.6, 5-793.6k_T84.7, 5-793.6n_M00.27, 5-793.6n_M00.87, 5-793.6n_M86.87, 5-793.6n_T81.4, 5-793.6n_T84.6, 5-793.6r_T81.4, 5-793.6r_T84.6, 5-793.86_T84.6, 5-793.97_T84.6, 5-793.a1_T81.4, 5-793.a1_T84.6, 5-793.ae_T81.4, 5-793.ae_T84.6, 5-793.af_L03.11, 5-793.af_M00.26, 5-793.af_M00.95, 5-793.af_M86.15, 5-793.af_M86.95, 5-793.af_T81.4, 5-793.af_T84.6, 5-793.an_T81.4, 5-793.an_T84.6, 5-793.ar_L02.4, 5-793.ar_T84.5, 5-793.b1_T81.4, 5-793.b1_T84.6, 5-793.bf_T81.4, 5-793.bf_T84.6, 5-793.bh_M60.05, 5-793.bh_T84.6, 5-793.br_T84.6, 5-793.g1_T84.6, 5-793.gr_T84.6, 5-793.h6_T81.4, 5-793.h6_T84.6, 5-793.hr_T81.4, 5-793.k1_L02.4, 5-793.k1_M00.01, 5-793.k1_M00.91, 5-793.k1_M00.92, 5-793.k1_M86.12, 5-793.k1_T81.4, 5-793.k1_T84.6, 5-793.k3_L03.10, 5-793.k3_T81.4, 5-793.k3_T84.6, 5-793.k4_T84.6, 5-793.k6_M86.23, 5-793.k6_T81.4, 5-793.k6_T84.5, 5-793.k6_T84.6, 5-793.k7_M86.92, 5-793.k7_T81.4, 5-793.k7_T84.6, 5-793.k9_M86.13, 5-793.k9_T81.4, 5-793.k9_T84.6, 5-793.kf_M00.05,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-793.kf_M72.65, 5-793.kf_T81.4, 5-793.kf_T84.6, 5-793.kh_L02.4, 5-793.kh_L03.11, 5-793.kh_M00.06, 5-793.kh_M00.96, 5-793.kh_M86.15, 5-793.kh_T81.4, 5-793.kh_T84.6, 5-793.kh_T84.7, 5-793.kj_M00.96, 5-793.kj_T84.6, 5-793.kk_L02.4, 5-793.kk_M00.86, 5-793.kk_M86.16, 5-793.kk_M86.26, 5-793.kk_M86.86, 5-793.kk_T81.4, 5-793.kk_T84.6, 5-793.kn_M00.07, 5-793.kn_M60.06, 5-793.kn_M86.16, 5-793.kn_M86.17, 5-793.kn_T81.4, 5-793.kn_T84.6, 5-793.kr_L02.4, 5-793.kr_L03.11, 5-793.kr_M00.07, 5-793.kr_M00.86, 5-793.kr_M00.87, 5-793.kr_M00.96, 5-793.kr_M00.97, 5-793.kr_M86.16, 5-793.kr_M86.17, 5-793.kr_M86.26, 5-793.kr_M86.86, 5-793.kr_M86.96, 5-793.kr_T81.4, 5-793.kr_T84.6, 5-793.kr_T84.7, 5-793.mn_T84.6, 5-793.n7_T84.7, 5-793.nr_T81.4, 5-793.x7_M86.22, 5-793.x7_T84.6, 5-793.xf_M00.05, 5-793.xf_T81.4, 5-793.xf_T84.7, 5-793.xn_T84.6, 5-793.xr_T81.4, 5-794.01_L02.4, 5-794.01_L03.10, 5-794.01_M00.01, 5-794.01_M00.82, 5-794.01_M00.91, 5-794.01_M86.12, 5-794.01_M86.82, 5-794.01_T81.4, 5-794.01_T84.6, 5-794.01_T84.7, 5-794.03_L03.10, 5-794.03_M00.02, 5-794.03_M00.82, 5-794.03_M00.91, 5-794.03_M00.92, 5-794.03_M60.02, 5-794.03_M86.12, 5-794.03_T81.4, 5-794.03_T84.6, 5-794.03_T84.7, 5-794.04_L02.4, 5-794.04_M00.03, 5-794.04_M00.91, 5-794.04_M00.92, 5-794.04_T81.4, 5-794.04_T84.6, 5-794.04_T84.7, 5-794.06_L02.4, 5-794.06_M00.92, 5-794.06_M86.93, 5-794.06_T81.4, 5-794.06_T84.6, 5-794.07_M00.02, 5-794.07_M00.82, 5-794.07_M00.92, 5-794.07_M60.02, 5-794.07_T81.4, 5-794.07_T84.6, 5-794.09_M60.06, 5-794.09_T81.4, 5-794.09_T84.6, 5-794.0e_T84.5, 5-794.0e_T84.6, 5-794.0f_M00.95, 5-794.0f_T81.4, 5-794.0f_T84.6, 5-794.0f_T84.7, 5-794.0h_L02.4, 5-794.0h_M00.05, 5-794.0h_M86.15, 5-794.0h_M86.16, 5-794.0h_M86.17,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.0h_M86.85, 5-794.0h_T81.4, 5-794.0h_T84.6, 5-794.0h_T84.7, 5-794.0j_L02.4, 5-794.0j_M00.06, 5-794.0j_M00.86, 5-794.0j_M00.96, 5-794.0j_M86.16, 5-794.0j_M86.96, 5-794.0j_T81.4, 5-794.0j_T84.6, 5-794.0k_M00.06, 5-794.0k_M00.26, 5-794.0k_M00.86, 5-794.0k_M00.96, 5-794.0k_M86.15, 5-794.0k_M86.16, 5-794.0k_M86.17, 5-794.0k_M86.26, 5-794.0k_M86.86, 5-794.0k_T81.4, 5-794.0k_T84.6, 5-794.0k_T84.7, 5-794.0n_L02.4, 5-794.0n_L03.02, 5-794.0n_L03.11, 5-794.0n_M00.06, 5-794.0n_M00.07, 5-794.0n_M00.27, 5-794.0n_M00.87, 5-794.0n_M00.97, 5-794.0n_M86.16, 5-794.0n_M86.17, 5-794.0n_M86.26, 5-794.0n_M86.27, 5-794.0n_M86.86, 5-794.0n_M86.87, 5-794.0n_M86.96, 5-794.0n_M86.97, 5-794.0n_T81.4, 5-794.0n_T84.5, 5-794.0n_T84.6, 5-794.0n_T84.7, 5-794.0p_T81.4, 5-794.0r_L02.4, 5-794.0r_L03.11, 5-794.0r_M60.06, 5-794.0r_M86.16, 5-794.0r_M86.26, 5-794.0r_M86.86, 5-794.0r_M86.96, 5-794.0r_T81.4, 5-794.0r_T84.6, 5-794.0r_T84.7, 5-794.11_L03.10, 5-794.11_M00.01, 5-794.11_M00.02, 5-794.11_M00.21, 5-794.11_M00.81, 5-794.11_M00.91, 5-794.11_M60.01, 5-794.11_M60.02, 5-794.11_M60.08, 5-794.11_M86.11, 5-794.11_M86.12, 5-794.11_T81.4, 5-794.11_T84.6, 5-794.11_T84.7, 5-794.13_T81.4, 5-794.13_T84.6, 5-794.13_T84.7, 5-794.14_M00.91, 5-794.14_M00.92, 5-794.14_T84.6, 5-794.16_L02.4, 5-794.16_M00.26, 5-794.16_M86.93, 5-794.16_T81.4, 5-794.16_T84.6, 5-794.17_L03.10, 5-794.17_M00.92, 5-794.17_M60.02, 5-794.17_M71.02, 5-794.17_M86.12, 5-794.17_M86.23, 5-794.17_T81.4, 5-794.17_T84.6, 5-794.19_M86.13, 5-794.19_T81.4, 5-794.19_T84.6, 5-794.1e_T84.6, 5-794.1f_L02.4, 5-794.1f_L03.11, 5-794.1f_M00.05, 5-794.1f_M00.06, 5-794.1f_M00.25, 5-794.1f_M00.85,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.1f_M00.95, 5-794.1f_M00.96, 5-794.1f_M60.05, 5-794.1f_M72.65, 5-794.1f_M86.15, 5-794.1f_M86.25, 5-794.1f_M86.85, 5-794.1f_M86.95, 5-794.1f_T81.4, 5-794.1f_T84.5, 5-794.1f_T84.6, 5-794.1f_T84.7, 5-794.1h_L03.11, 5-794.1h_M00.06, 5-794.1h_M00.86, 5-794.1h_M60.06, 5-794.1h_M86.15, 5-794.1h_M86.25, 5-794.1h_T81.4, 5-794.1h_T84.6, 5-794.1h_T84.7, 5-794.1j_L03.11, 5-794.1j_M00.06, 5-794.1j_M00.86, 5-794.1j_M00.96, 5-794.1j_M86.16, 5-794.1j_M86.17, 5-794.1j_M86.26, 5-794.1j_M86.86, 5-794.1j_M86.96, 5-794.1j_T81.4, 5-794.1j_T84.6, 5-794.1k_L03.11, 5-794.1k_M00.06, 5-794.1k_M00.96, 5-794.1k_M60.06, 5-794.1k_M86.16, 5-794.1k_M86.17, 5-794.1k_M86.26, 5-794.1k_T81.4, 5-794.1k_T84.6, 5-794.1n_L02.4, 5-794.1n_L03.11, 5-794.1n_M00.07, 5-794.1n_M00.27, 5-794.1n_M00.87, 5-794.1n_M86.16, 5-794.1n_M86.17, 5-794.1n_M86.26, 5-794.1n_M86.27, 5-794.1n_M86.86, 5-794.1n_M86.87, 5-794.1n_T81.4, 5-794.1n_T84.6, 5-794.1n_T84.7, 5-794.1r_L02.4, 5-794.1r_L03.11, 5-794.1r_M00.97, 5-794.1r_M86.17, 5-794.1r_M86.26, 5-794.1r_M86.27, 5-794.1r_M86.86, 5-794.1r_M86.87, 5-794.1r_T81.4, 5-794.1r_T84.6, 5-794.1r_T84.7, 5-794.21_J98.50, 5-794.21_M00.01, 5-794.21_M00.91, 5-794.21_M00.93, 5-794.21_M86.11, 5-794.21_M86.12, 5-794.21_T81.4, 5-794.21_T84.6, 5-794.21_T84.7, 5-794.23_L02.4, 5-794.23_L03.10, 5-794.23_T81.4, 5-794.23_T84.6, 5-794.24_M00.03, 5-794.24_M00.92, 5-794.24_T81.4, 5-794.24_T84.6, 5-794.24_T84.7, 5-794.26_L02.4, 5-794.26_M86.93, 5-794.26_T81.4, 5-794.26_T84.6, 5-794.26_T84.7, 5-794.27_M00.02, 5-794.27_M00.82, 5-794.27_M00.92, 5-794.27_M60.02, 5-794.27_M71.12, 5-794.27_M86.12,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.27_M86.22, 5-794.27_M86.23, 5-794.27_T81.4, 5-794.27_T84.6, 5-794.29_T81.4, 5-794.29_T84.6, 5-794.29_T84.7, 5-794.2f_L03.11, 5-794.2f_M00.05, 5-794.2f_M00.85, 5-794.2f_M00.95, 5-794.2f_M72.65, 5-794.2f_T81.4, 5-794.2f_T84.6, 5-794.2f_T84.7, 5-794.2h_M86.15, 5-794.2h_T81.4, 5-794.2h_T84.6, 5-794.2j_M00.06, 5-794.2j_M00.96, 5-794.2j_T81.4, 5-794.2k_L02.4, 5-794.2k_L03.11, 5-794.2k_M00.06, 5-794.2k_M00.95, 5-794.2k_M00.96, 5-794.2k_M86.16, 5-794.2k_M86.17, 5-794.2k_M86.26, 5-794.2k_M86.86, 5-794.2k_M86.96, 5-794.2k_T81.4, 5-794.2k_T84.6, 5-794.2k_T84.7, 5-794.2n_L03.11, 5-794.2n_M00.07, 5-794.2n_M00.87, 5-794.2n_M00.97, 5-794.2n_M86.17, 5-794.2n_M86.26, 5-794.2n_M86.86, 5-794.2n_T81.4, 5-794.2n_T84.6, 5-794.2n_T84.7, 5-794.2p_T81.4, 5-794.2p_T84.6, 5-794.2r_L02.4, 5-794.2r_L03.02, 5-794.2r_L03.11, 5-794.2r_M00.06, 5-794.2r_M00.07, 5-794.2r_M00.27, 5-794.2r_M00.86, 5-794.2r_M00.87, 5-794.2r_M00.97, 5-794.2r_M60.06, 5-794.2r_M86.16, 5-794.2r_M86.17, 5-794.2r_M86.26, 5-794.2r_M86.27, 5-794.2r_M86.86, 5-794.2r_M86.87, 5-794.2r_M86.96, 5-794.2r_M86.97, 5-794.2r_T81.4, 5-794.2r_T84.6, 5-794.2r_T84.7, 5-794.31_T81.4, 5-794.33_T81.4, 5-794.33_T84.6, 5-794.3f_M00.06, 5-794.3f_M60.05, 5-794.3f_T81.4, 5-794.3f_T84.6, 5-794.3f_T84.7, 5-794.3h_M86.85, 5-794.3h_T81.4, 5-794.3h_T84.6, 5-794.3k_M00.96, 5-794.3k_M60.06, 5-794.3k_T81.4, 5-794.3k_T84.6, 5-794.3n_M86.86, 5-794.3n_T81.4, 5-794.3n_T84.6, 5-794.3x_T81.4, 5-794.4e_T81.4, 5-794.4e_T84.6, 5-794.4f_L03.11, 5-794.4f_M00.05, 5-794.4f_M00.95, 5-794.4f_M86.25, 5-794.4f_T81.4, 5-794.4f_T84.6, 5-794.4f_T84.7, 5-794.4k_T81.4, 5-794.53_T81.4, 5-794.53_T84.6, 5-794.53_T84.7, 5-794.56_L02.4, 5-794.56_L03.10, 5-794.56_M86.13,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.56_T81.4, 5-794.56_T84.6, 5-794.56_T84.7, 5-794.57_T81.4, 5-794.57_T84.6, 5-794.5e_M00.85, 5-794.5e_T81.4, 5-794.5f_M00.85, 5-794.5f_T81.4, 5-794.5h_L02.4, 5-794.5h_L03.11, 5-794.5h_M00.06, 5-794.5h_M60.05, 5-794.5h_M86.25, 5-794.5h_M86.26, 5-794.5h_M86.85, 5-794.5h_T81.4, 5-794.5h_T84.6, 5-794.5j_T84.6, 5-794.5k_L02.4, 5-794.5k_M00.86, 5-794.5k_M60.06, 5-794.5k_M86.16, 5-794.5k_M86.86, 5-794.5k_T81.4, 5-794.5k_T84.6, 5-794.5n_L02.4, 5-794.5n_L03.11, 5-794.5n_M00.07, 5-794.5n_M00.87, 5-794.5n_M00.97, 5-794.5n_M72.66, 5-794.5n_M86.16, 5-794.5n_M86.26, 5-794.5n_M86.86, 5-794.5n_M86.87, 5-794.5n_T81.4, 5-794.5n_T84.6, 5-794.5n_T84.7, 5-794.5r_L03.11, 5-794.5r_T81.4, 5-794.5r_T84.6, 5-794.6k_T84.7, 5-794.a1_T81.4, 5-794.a1_T84.6, 5-794.ae_M00.95, 5-794.ae_M86.15, 5-794.ae_T81.4, 5-794.ae_T84.6, 5-794.af_L02.4, 5-794.af_L03.11, 5-794.af_M00.05, 5-794.af_M00.06, 5-794.af_M00.25, 5-794.af_M00.85, 5-794.af_M00.95, 5-794.af_M60.05, 5-794.af_M86.15, 5-794.af_M86.25, 5-794.af_M86.26, 5-794.af_M86.85, 5-794.af_M86.95, 5-794.af_T81.4, 5-794.af_T84.6, 5-794.af_T84.7, 5-794.ah_T81.4, 5-794.ah_T84.6, 5-794.ap_M00.05, 5-794.ap_T84.6, 5-794.b1_T81.4, 5-794.b1_T84.6, 5-794.b3_T84.6, 5-794.b7_T81.4, 5-794.bf_M60.05, 5-794.bf_M86.25, 5-794.bf_T81.4, 5-794.bf_T84.6, 5-794.bh_M00.06, 5-794.bh_M86.86, 5-794.bh_M86.95, 5-794.bh_T81.4, 5-794.bh_T84.6, 5-794.bn_M86.16, 5-794.bn_M86.26, 5-794.bn_T81.4, 5-794.br_T81.4, 5-794.ch_T81.4, 5-794.cr_T84.6, 5-794.g3_T81.4, 5-794.g9_L03.10, 5-794.g9_T81.4, 5-794.g9_T84.6, 5-794.gn_T81.4, 5-794.gn_T84.6, 5-794.gr_M00.06, 5-794.gr_M00.07, 5-794.gr_M86.26, 5-794.gr_T81.4, 5-794.gr_T84.6, 5-794.hn_T81.4, 5-794.hn_T84.6, 5-794.hr_T84.6, 5-794.k1_L02.4, 5-794.k1_L03.10, 5-794.k1_M00.01,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.k1_M00.02, 5-794.k1_M00.21, 5-794.k1_M00.81, 5-794.k1_M00.82, 5-794.k1_M00.91, 5-794.k1_M60.01, 5-794.k1_M60.08, 5-794.k1_M86.11, 5-794.k1_M86.12, 5-794.k1_M86.21, 5-794.k1_M86.82, 5-794.k1_T81.4, 5-794.k1_T84.6, 5-794.k1_T84.7, 5-794.k3_L03.10, 5-794.k3_M00.02, 5-794.k3_M00.82, 5-794.k3_M00.91, 5-794.k3_M00.92, 5-794.k3_M60.02, 5-794.k3_M86.12, 5-794.k3_M86.13, 5-794.k3_T81.4, 5-794.k3_T84.6, 5-794.k3_T84.7, 5-794.k4_L03.10, 5-794.k4_M00.91, 5-794.k4_M86.23, 5-794.k4_T81.4, 5-794.k4_T84.6, 5-794.k6_L02.4, 5-794.k6_L03.10, 5-794.k6_M00.03, 5-794.k6_M00.82, 5-794.k6_M00.84, 5-794.k6_M00.94, 5-794.k6_M60.02, 5-794.k6_M86.13, 5-794.k6_M86.23, 5-794.k6_M86.83, 5-794.k6_M86.93, 5-794.k6_T81.4, 5-794.k6_T84.6, 5-794.k6_T84.7, 5-794.k7_L03.10, 5-794.k7_M00.02, 5-794.k7_M00.82, 5-794.k7_M00.91, 5-794.k7_M00.92, 5-794.k7_M60.02, 5-794.k7_M86.23, 5-794.k7_T81.4, 5-794.k7_T84.6, 5-794.k9_L03.10, 5-794.k9_T81.4, 5-794.k9_T84.6, 5-794.kf_M00.95, 5-794.kf_M00.96, 5-794.kf_M86.85, 5-794.kf_T81.4, 5-794.kf_T84.6, 5-794.kh_L02.4, 5-794.kh_L03.11, 5-794.kh_M00.05, 5-794.kh_M00.06, 5-794.kh_M00.86, 5-794.kh_M00.96, 5-794.kh_M60.05, 5-794.kh_M60.06, 5-794.kh_M86.15, 5-794.kh_M86.25, 5-794.kh_M86.26, 5-794.kh_M86.85, 5-794.kh_M86.95, 5-794.kh_T81.4, 5-794.kh_T84.6, 5-794.kh_T84.7, 5-794.kj_L03.11, 5-794.kj_M00.06, 5-794.kj_M00.86, 5-794.kj_M00.96, 5-794.kj_M86.16, 5-794.kj_T81.4, 5-794.kj_T84.6, 5-794.kk_L02.4, 5-794.kk_L03.11, 5-794.kk_M00.06, 5-794.kk_M00.26, 5-794.kk_M00.86, 5-794.kk_M00.96, 5-794.kk_M60.06, 5-794.kk_M86.16, 5-794.kk_M86.17,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.kk_M86.25, 5-794.kk_M86.26, 5-794.kk_M86.86, 5-794.kk_M86.96, 5-794.kk_M86.97, 5-794.kk_T81.4, 5-794.kk_T84.5, 5-794.kk_T84.6, 5-794.kk_T84.7, 5-794.kn_L02.4, 5-794.kn_L03.11, 5-794.kn_M00.07, 5-794.kn_M00.87, 5-794.kn_M00.97, 5-794.kn_M86.16, 5-794.kn_M86.17, 5-794.kn_M86.26, 5-794.kn_M86.86, 5-794.kn_M86.87, 5-794.kn_M86.96, 5-794.kn_M86.97, 5-794.kn_T81.4, 5-794.kn_T84.6, 5-794.kn_T84.7, 5-794.kr_L03.11, 5-794.kr_M00.07, 5-794.kr_M00.87, 5-794.kr_M00.96, 5-794.kr_M00.97, 5-794.kr_M60.06, 5-794.kr_M86.16, 5-794.kr_M86.17, 5-794.kr_M86.26, 5-794.kr_M86.27, 5-794.kr_M86.86, 5-794.kr_M86.87, 5-794.kr_M86.96, 5-794.kr_M86.97, 5-794.kr_T81.4, 5-794.kr_T82.7, 5-794.kr_T84.6, 5-794.kr_T84.7, 5-794.mh_L02.4, 5-794.mh_T81.4, 5-794.mh_T84.6, 5-794.mn_M00.97, 5-794.mn_M86.86, 5-794.mn_T84.6, 5-794.mn_T84.7, 5-794.n4_T81.4, 5-794.n4_T84.6, 5-794.n4_T84.7, 5-794.n6_T84.6, 5-794.n7_T81.4, 5-794.x1_T81.4, 5-794.x1_T84.6, 5-794.x3_M60.02, 5-794.x3_T84.6, 5-794.x7_T81.4, 5-794.x7_T84.6, 5-794.xf_T81.4, 5-794.xf_T84.6, 5-794.xj_M00.96, 5-794.xj_T84.5, 5-794.xn_T84.6, 5-795.10_T81.4, 5-795.10_T84.6, 5-795.1a_T81.4, 5-795.1a_T84.6, 5-795.1b_M86.27, 5-795.1b_T81.4, 5-795.1b_T84.6, 5-795.1b_T84.7, 5-795.1c_M86.84, 5-795.1c_M86.93, 5-795.1c_T81.4, 5-795.1c_T84.6, 5-795.1u_T81.4, 5-795.1v_L03.11, 5-795.1v_T81.4, 5-795.1v_T84.6, 5-795.1w_T81.4, 5-795.1x_T84.6, 5-795.20_T84.6, 5-795.2b_T81.4, 5-795.2b_T84.6, 5-795.2c_L03.01, 5-795.2c_L03.10, 5-795.2c_M00.04, 5-795.2c_M86.14, 5-795.2c_M86.84, 5-795.2c_M86.93, 5-795.2c_T81.4, 5-795.2c_T84.6, 5-795.2u_T81.4, 5-795.2u_T84.6, 5-795.2v_L03.11, 5-795.2v_T81.4, 5-795.2v_T84.6, 5-795.2w_T84.6, 5-795.2x_T81.4, 5-795.2x_T84.6, 5-795.2z_L03.10, 5-795.2z_T81.4, 5-795.30_J98.50, 5-795.30_M60.01, 5-795.30_M86.11,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-795.30_T81.4, 5-795.30_T82.7, 5-795.30_T84.6, 5-795.30_T84.7, 5-795.3b_M86.17, 5-795.3b_M86.84, 5-795.3b_T81.4, 5-795.3b_T84.6, 5-795.3b_T84.7, 5-795.3c_L03.01, 5-795.3c_T81.4, 5-795.3c_T84.6, 5-795.3v_L03.11, 5-795.3v_T81.4, 5-795.3v_T84.6, 5-795.3w_T81.4, 5-795.3w_T84.6, 5-795.3x_T81.4, 5-795.40_T81.4, 5-795.40_T84.6, 5-795.4b_T81.4, 5-795.g0_T81.4, 5-795.g0_T84.6, 5-795.hc_T84.6, 5-795.k0_M86.21, 5-795.k0_T81.4, 5-795.k0_T84.6, 5-795.kb_M86.23, 5-795.kb_T81.4, 5-795.kb_T84.6, 5-795.kc_T81.4, 5-795.kv_L02.4, 5-795.kv_L03.11, 5-795.kv_M86.97, 5-795.kv_T81.4, 5-795.kv_T84.6, 5-796.00_M00.91, 5-796.00_M86.21, 5-796.00_T81.4, 5-796.00_T84.6, 5-796.0a_T81.4, 5-796.0a_T84.6, 5-796.0b_L03.10, 5-796.0b_T81.4, 5-796.0b_T84.6, 5-796.0c_T81.4, 5-796.0c_T84.6, 5-796.0u_M86.17, 5-796.0u_T81.4, 5-796.0u_T84.6, 5-796.0v_M86.16, 5-796.0v_M86.17, 5-796.0v_M86.86, 5-796.0v_T81.4, 5-796.0v_T84.6, 5-796.0w_T81.4, 5-796.0z_M00.01, 5-796.0z_T81.4, 5-796.0z_T84.6, 5-796.10_M00.91, 5-796.10_T81.4, 5-796.10_T84.6, 5-796.1a_L03.10, 5-796.1a_T81.4, 5-796.1a_T84.6, 5-796.1b_L03.10, 5-796.1b_M86.84, 5-796.1b_T81.4, 5-796.1b_T84.6, 5-796.1b_T84.7, 5-796.1c_L03.01, 5-796.1c_T81.4, 5-796.1c_T84.6, 5-796.1u_L02.4, 5-796.1u_M86.17, 5-796.1u_T81.4, 5-796.1u_T84.6, 5-796.1v_L03.11, 5-796.1v_M86.17, 5-796.1v_M86.97, 5-796.1v_T81.4, 5-796.1v_T84.6, 5-796.1x_T81.4, 5-796.20_M00.01, 5-796.20_T81.4, 5-796.20_T84.6, 5-796.2b_L03.10, 5-796.2b_T81.4, 5-796.2b_T84.6, 5-796.2c_T84.6, 5-796.2u_T81.4, 5-796.2u_T84.6, 5-796.2v_L03.11, 5-796.2v_M86.17, 5-796.2v_T81.4, 5-796.2v_T84.6, 5-796.2w_T81.4, 5-796.2x_T81.4, 5-796.2x_T84.6, 5-796.3b_T84.6, 5-796.3c_T84.6, 5-796.g0_T81.4, 5-796.g0_T84.6, 5-796.gb_L03.10, 5-796.gb_M86.14, 5-796.gb_T84.6, 5-796.gv_M86.17, 5-796.gv_M86.27, 5-796.gv_T84.6, 5-796.k0_M00.91, 5-796.k0_M86.21, 5-796.k0_T81.4, 5-796.k0_T84.6, 5-796.k0_T84.7,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-796.kb_L03.10, 5-796.kb_T81.4, 5-796.kb_T84.6, 5-796.kc_M86.14, 5-796.kc_T81.4, 5-796.kc_T84.6, 5-796.ku_T81.4, 5-796.ku_T84.6, 5-796.kv_L03.11, 5-796.kv_M00.06, 5-796.kv_M00.07, 5-796.kv_M00.87, 5-796.kv_M86.16, 5-796.kv_M86.17, 5-796.kv_M86.86, 5-796.kv_M86.87, 5-796.kv_M86.97, 5-796.kv_T81.4, 5-796.kv_T84.6, 5-796.kw_T81.4, 5-796.kw_T82.7, 5-796.kz_T81.4, 5-796.kz_T84.6, 5-796.mu_L03.11, 5-796.mu_M00.97, 5-796.mu_M86.97, 5-796.nc_T81.4, 5-796.xv_T84.6, 5-796.xx_T81.4, 5-796.xx_T84.6, 5-797.1s_M00.07, 5-797.1s_M00.97, 5-797.1s_T81.4, 5-797.1s_T84.6, 5-797.1s_T84.7, 5-797.1t_L02.4, 5-797.1t_L03.11, 5-797.1t_M00.07, 5-797.1t_M00.97, 5-797.1t_M86.17, 5-797.1t_M86.27, 5-797.1t_M86.87, 5-797.1t_T81.4, 5-797.1t_T84.6, 5-797.2t_L02.4, 5-797.2t_L03.11, 5-797.2t_M86.87, 5-797.2t_M86.97, 5-797.2t_T81.4, 5-797.2t_T84.6, 5-797.2t_T84.7, 5-797.3s_M00.07, 5-797.3t_L02.4, 5-797.3t_M86.27, 5-797.3t_M86.87, 5-797.3t_M86.97, 5-797.3t_T81.4, 5-797.3t_T84.6, 5-797.4s_M86.16, 5-797.4s_M86.17, 5-797.4s_T84.6, 5-797.4t_M86.16, 5-797.4t_M86.17, 5-797.4t_T84.6, 5-797.hs_M00.97, 5-797.ks_T81.4, 5-797.kt_L02.4, 5-797.kt_M00.07, 5-797.kt_M00.97, 5-797.kt_M86.17, 5-797.kt_M86.27, 5-797.kt_M86.87, 5-797.kt_M86.96, 5-797.kt_M86.97, 5-797.kt_T81.4, 5-797.kt_T84.6, 5-797.xt_T84.6, 5-79a.0e_L02.4, 5-79a.0e_T81.4, 5-79a.0e_T84.6, 5-79a.0e_T84.7, 5-79a.0f_T84.6, 5-79a.0k_L02.4, 5-79a.0k_M00.07, 5-79a.0k_M00.27, 5-79a.0k_M00.97, 5-79a.0k_M86.16, 5-79a.0k_M86.86, 5-79a.0k_M86.87, 5-79a.0k_T81.4, 5-79a.0k_T84.6, 5-79a.0p_T84.6, 5-79a.10_M00.01, 5-79a.10_M00.81, 5-79a.10_T81.4, 5-79a.11_T81.4, 5-79a.11_T84.6, 5-79a.14_T84.6, 5-79a.16_T81.4, 5-79a.16_T84.6, 5-79a.17_T81.4, 5-79a.1a_T81.4, 5-79a.1a_T84.6, 5-79a.1b_T81.4, 5-79a.1b_T84.6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79a.1b_T84.7, 5-79a.1h_T81.4, 5-79a.1k_L02.4, 5-79a.1k_L03.11, 5-79a.1k_M00.06, 5-79a.1k_M00.07, 5-79a.1k_M00.97, 5-79a.1k_M86.26, 5-79a.1k_M86.86, 5-79a.1k_M86.87, 5-79a.1k_T81.4, 5-79a.1k_T84.6, 5-79a.1m_M00.07, 5-79a.1m_M86.86, 5-79a.1m_M86.87, 5-79a.1m_T84.6, 5-79a.1n_M86.16, 5-79a.1n_M86.17, 5-79a.1n_T81.4, 5-79a.1n_T84.6, 5-79a.1p_M86.16, 5-79a.1p_T81.4, 5-79a.1p_T84.6, 5-79a.1q_L03.11, 5-79a.1q_M00.97, 5-79a.1q_M86.27, 5-79a.1q_T84.6, 5-79a.1r_T81.4, 5-79a.1r_T84.6, 5-79a.64_M00.02, 5-79a.64_M00.03, 5-79a.64_T81.4, 5-79a.64_T84.6, 5-79a.65_M86.83, 5-79a.65_T81.4, 5-79a.65_T84.6, 5-79a.66_T81.4, 5-79a.66_T84.6, 5-79a.67_L03.10, 5-79a.67_T81.4, 5-79a.67_T84.6, 5-79a.67_T84.7, 5-79a.68_M00.03, 5-79a.68_T84.6, 5-79a.68_T84.7, 5-79a.6a_M86.23, 5-79a.6a_T81.4, 5-79a.6a_T84.6, 5-79a.6f_T81.4, 5-79a.6f_T84.6, 5-79a.6h_M00.84, 5-79a.6h_M00.86, 5-79a.6h_M00.96, 5-79a.6h_M86.16, 5-79a.6h_M86.26, 5-79a.6h_T81.4, 5-79a.6h_T84.6, 5-79a.6k_L02.4, 5-79a.6k_L03.10, 5-79a.6k_L03.11, 5-79a.6k_M00.06, 5-79a.6k_M00.07, 5-79a.6k_M00.27, 5-79a.6k_M00.87, 5-79a.6k_M00.97, 5-79a.6k_M72.66, 5-79a.6k_M86.16, 5-79a.6k_M86.17, 5-79a.6k_M86.26, 5-79a.6k_M86.27, 5-79a.6k_M86.86, 5-79a.6k_M86.87, 5-79a.6k_M86.96, 5-79a.6k_M86.97, 5-79a.6k_T84.6, 5-79a.6k_T84.7, 5-79a.6m_L02.4, 5-79a.6m_M00.07, 5-79a.6m_T84.6, 5-79a.6n_T81.4, 5-79a.6n_T84.6, 5-79a.87_T81.4, 5-79a.ck_T81.4, 5-79a.ck_T84.6, 5-79a.g6_T84.6, 5-79a.gk_L02.4, 5-79a.gk_L03.11, 5-79a.gk_M86.87, 5-79a.gk_T84.6, 5-79a.x0_M00.01, 5-79a.xf_T84.6, 5-79a.xg_T81.4, 5-79a.xg_T84.5, 5-79a.xk_T84.6, 5-79b.00_M00.81, 5-79b.00_T81.4, 5-79b.04_T84.6, 5-79b.07_T81.4, 5-79b.0a_L02.4, 5-79b.0a_T84.6, 5-79b.0e_M00.96, 5-79b.0e_T81.4, 5-79b.0e_T84.6, 5-79b.0g_T81.4, 5-79b.0h_T84.6, 5-79b.0j_M00.07,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79b.0j_M00.27, 5-79b.0j_M00.97, 5-79b.0j_T84.6, 5-79b.0k_L03.11, 5-79b.0k_M00.00, 5-79b.0k_M00.07, 5-79b.0k_M86.16, 5-79b.0k_M86.17, 5-79b.0k_M86.26, 5-79b.0k_M86.86, 5-79b.0k_M86.87, 5-79b.0k_M86.97, 5-79b.0k_T81.4, 5-79b.0k_T84.6, 5-79b.0k_T84.7, 5-79b.0n_M86.17, 5-79b.0n_T81.4, 5-79b.0p_L03.11, 5-79b.0p_M00.97, 5-79b.0p_M86.16, 5-79b.0p_M86.17, 5-79b.0p_M86.27, 5-79b.0p_M86.97, 5-79b.0p_T81.4, 5-79b.0p_T84.6, 5-79b.10_M60.01, 5-79b.10_T84.6, 5-79b.11_M00.91, 5-79b.11_T81.4, 5-79b.11_T84.6, 5-79b.13_T81.4, 5-79b.16_T81.4, 5-79b.16_T84.5, 5-79b.16_T84.6, 5-79b.1b_L03.10, 5-79b.1b_T81.4, 5-79b.1b_T84.6, 5-79b.1d_M00.04, 5-79b.1d_M00.24, 5-79b.1d_T81.4, 5-79b.1d_T84.6, 5-79b.1f_T81.4, 5-79b.1f_T84.6, 5-79b.1g_M00.05, 5-79b.1g_T81.4, 5-79b.1h_T81.4, 5-79b.1h_T84.6, 5-79b.1k_L03.11, 5-79b.1k_M00.07, 5-79b.1k_M00.86, 5-79b.1k_M00.87, 5-79b.1k_M00.97, 5-79b.1k_M86.16, 5-79b.1k_T81.4, 5-79b.1k_T84.6, 5-79b.1m_M00.87, 5-79b.1m_M86.17, 5-79b.1m_T81.4, 5-79b.1m_T84.6, 5-79b.1n_M86.27, 5-79b.1n_T84.6, 5-79b.1p_L03.11, 5-79b.1p_M00.97, 5-79b.1p_M86.16, 5-79b.1p_M86.17, 5-79b.1p_M86.27, 5-79b.1p_M86.97, 5-79b.1p_T81.4, 5-79b.1p_T84.6, 5-79b.1q_L03.11, 5-79b.1q_M00.97, 5-79b.1q_M86.17, 5-79b.1q_T81.4, 5-79b.1q_T84.6, 5-79b.1r_M00.97, 5-79b.1r_T84.6, 5-79b.20_L03.10, 5-79b.20_M86.82, 5-79b.20_T84.6, 5-79b.21_M00.91, 5-79b.21_T81.4, 5-79b.21_T84.6, 5-79b.21_T84.7, 5-79b.24_T81.4, 5-79b.2f_L03.3, 5-79b.2f_M00.95, 5-79b.2f_T81.4, 5-79b.2f_T84.6, 5-79b.2g_M00.95, 5-79b.2g_T81.4, 5-79b.2k_L03.11, 5-79b.2k_T81.4, 5-79b.2k_T84.6, 5-79b.2m_T81.4, 5-79b.2n_T84.6, 5-79b.2p_L03.11, 5-79b.2p_T84.6, 5-79b.64_M00.02, 5-79b.64_M00.82, 5-79b.64_M86.22, 5-79b.64_T81.4, 5-79b.64_T84.6, 5-79b.64_T84.7,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79b.66_M86.93, 5-79b.67_L02.4, 5-79b.67_T81.4, 5-79b.6a_M86.83, 5-79b.6d_T81.4, 5-79b.6g_T81.4, 5-79b.6g_T84.6, 5-79b.6h_L02.4, 5-79b.6h_L03.11, 5-79b.6h_M00.06, 5-79b.6h_M00.26, 5-79b.6h_M00.96, 5-79b.6h_M00.97, 5-79b.6h_M60.05, 5-79b.6h_M86.16, 5-79b.6h_M86.26, 5-79b.6h_T81.4, 5-79b.6h_T84.6, 5-79b.6k_L02.4, 5-79b.6k_M00.07, 5-79b.6k_M00.27, 5-79b.6k_M00.87, 5-79b.6k_M00.97, 5-79b.6k_M86.16, 5-79b.6k_M86.26, 5-79b.6k_M86.27, 5-79b.6k_M86.86, 5-79b.6k_M86.87, 5-79b.6k_M86.96, 5-79b.6k_T81.4, 5-79b.6k_T84.6, 5-79b.6k_T84.7, 5-79b.6n_M86.17, 5-79b.6n_T84.6, 5-79b.6q_M86.87, 5-79b.8k_T84.6, 5-79b.ck_L02.4, 5-79b.ck_L03.11, 5-79b.ck_M00.07, 5-79b.ck_M00.27, 5-79b.ck_M00.87, 5-79b.ck_M00.97, 5-79b.ck_M86.17, 5-79b.ck_T81.4, 5-79b.ck_T84.6, 5-79b.cm_L03.11, 5-79b.cm_T81.4, 5-79b.cm_T84.6, 5-79b.eg_T81.4, 5-79b.g1_M00.91, 5-79b.gm_L03.11, 5-79b.gm_T81.4, 5-79b.gr_M00.97, 5-79b.gr_T84.6, 5-79b.h0_M00.01, 5-79b.h0_T81.4, 5-79b.h3_M00.91, 5-79b.h3_T81.4, 5-79b.h4_T81.4, 5-79b.h4_T84.5, 5-79b.h4_T84.6, 5-79b.h4_T84.7, 5-79b.h5_T81.4, 5-79b.h5_T84.6, 5-79b.hg_L03.11, 5-79b.hg_M00.05, 5-79b.hg_M00.06, 5-79b.hg_M00.25, 5-79b.hg_M00.85, 5-79b.hg_M00.95, 5-79b.hg_M00.96, 5-79b.hg_M60.05, 5-79b.hg_M86.15, 5-79b.hg_T81.4, 5-79b.hh_L03.02, 5-79b.hh_M00.06, 5-79b.hh_M72.66, 5-79b.hh_M72.67, 5-79b.hh_M86.27, 5-79b.hh_T81.4, 5-79b.hk_M00.07, 5-79b.hk_M86.27, 5-79b.hk_T81.4, 5-79b.hk_T84.6, 5-79b.hn_T81.4, 5-79b.hr_T84.6, 5-79b.x0_T81.4, 5-79b.x1_M00.91, 5-79b.x1_T81.4, 5-79b.x1_T84.6, 5-79b.x6_M86.93, 5-79b.xa_T81.4, 5-79b.xg_T81.4, 5-79b.xk_M86.16, 5-79b.xk_M86.86, 5-79b.xq_L02.4, 5-79b.xq_M86.27, 5-79b.xq_T81.4, 5-79b.xq_T84.6, 5-79b.xr_L02.4, 5-79b.xr_M86.27, 5-79b.xr_T81.4, 5-800.00_L02.4, 5-800.00_L03.02,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.00_M00.01, 5-800.00_M00.20, 5-800.00_M00.21, 5-800.00_M00.81, 5-800.00_M00.90, 5-800.00_M00.91, 5-800.00_M86.11, 5-800.00_M86.21, 5-800.00_M86.22, 5-800.00_M86.87, 5-800.00_T81.4, 5-800.01_L03.10, 5-800.01_M00.01, 5-800.01_T81.4, 5-800.03_L02.4, 5-800.03_M00.91, 5-800.03_M86.91, 5-800.03_T81.4, 5-800.04_M00.02, 5-800.04_M86.82, 5-800.06_M00.23, 5-800.06_M00.93, 5-800.07_L02.4, 5-800.07_L03.01, 5-800.07_L03.10, 5-800.07_M00.03, 5-800.07_M00.23, 5-800.07_M00.93, 5-800.07_T81.4, 5-800.08_M00.23, 5-800.08_M00.93, 5-800.09_M00.23, 5-800.09_M00.93, 5-800.0g_L02.4, 5-800.0g_M00.05, 5-800.0g_M00.25, 5-800.0g_M00.81, 5-800.0g_M00.85, 5-800.0g_M00.86, 5-800.0g_M00.95, 5-800.0g_M00.96, 5-800.0g_M60.05, 5-800.0g_M71.05, 5-800.0g_M86.15, 5-800.0g_M86.85, 5-800.0g_T81.4, 5-800.0g_T84.5, 5-800.0g_T84.6, 5-800.0g_T84.7, 5-800.0h_L03.10, 5-800.0h_L03.11, 5-800.0h_M00.06, 5-800.0h_M00.26, 5-800.0h_M00.86, 5-800.0h_M00.95, 5-800.0h_M00.96, 5-800.0h_M00.97, 5-800.0h_M60.05, 5-800.0h_M60.06, 5-800.0h_M72.66, 5-800.0h_M72.67, 5-800.0h_M86.16, 5-800.0h_M86.25, 5-800.0h_M86.26, 5-800.0h_M86.85, 5-800.0h_M86.86, 5-800.0h_M86.95, 5-800.0h_M86.96, 5-800.0h_T81.4, 5-800.0h_T84.5, 5-800.0h_T84.6, 5-800.0h_T84.7, 5-800.0k_L02.4, 5-800.0k_L03.11, 5-800.0k_M00.00, 5-800.0k_M00.06, 5-800.0k_M00.07, 5-800.0k_M00.27, 5-800.0k_M00.96, 5-800.0k_M00.97, 5-800.0k_M86.26, 5-800.0k_M86.27, 5-800.0k_M86.87, 5-800.0k_M86.96, 5-800.0k_M86.97, 5-800.0k_T81.4, 5-800.0k_T84.6, 5-800.0m_L03.11, 5-800.0m_M00.06,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.0m_M00.07, 5-800.0m_M00.27, 5-800.0m_M00.97, 5-800.0m_M72.67, 5-800.0m_M86.27, 5-800.0m_M86.87, 5-800.0m_T81.4, 5-800.0n_T81.4, 5-800.0p_M86.17, 5-800.0p_M86.27, 5-800.0p_T81.4, 5-800.0q_L02.4, 5-800.0q_L03.11, 5-800.0q_M00.27, 5-800.0q_M00.87, 5-800.0q_M00.97, 5-800.0q_M60.07, 5-800.0q_M86.17, 5-800.0q_M86.87, 5-800.0q_T81.4, 5-800.0q_T84.6, 5-800.0q_T84.7, 5-800.0r_L02.4, 5-800.0r_L03.02, 5-800.0r_M00.07, 5-800.0r_M00.87, 5-800.0r_M00.97, 5-800.0r_M86.17, 5-800.0r_M86.27, 5-800.0r_M86.97, 5-800.0r_T81.4, 5-800.10_L02.4, 5-800.10_M00.01, 5-800.10_M00.81, 5-800.10_M00.91, 5-800.10_M71.01, 5-800.10_M86.11, 5-800.10_M86.81, 5-800.10_T81.4, 5-800.13_J85.3, 5-800.13_M00.01, 5-800.14_M00.02, 5-800.14_M00.22, 5-800.14_M00.92, 5-800.14_T81.4, 5-800.15_T81.4, 5-800.16_M00.23, 5-800.16_M00.93, 5-800.17_L03.10, 5-800.17_M00.23, 5-800.17_M00.93, 5-800.17_M00.94, 5-800.17_T81.4, 5-800.18_M00.23, 5-800.18_M00.93, 5-800.19_M00.23, 5-800.19_M00.93, 5-800.1g_L02.4, 5-800.1g_L03.11, 5-800.1g_M00.05, 5-800.1g_M00.06, 5-800.1g_M00.25, 5-800.1g_M00.85, 5-800.1g_M00.95, 5-800.1g_M60.05, 5-800.1g_M86.15, 5-800.1g_M86.25, 5-800.1g_M86.85, 5-800.1g_M86.95, 5-800.1g_T81.4, 5-800.1g_T84.5, 5-800.1g_T84.6, 5-800.1g_T84.7, 5-800.1h_L02.4, 5-800.1h_L03.02, 5-800.1h_L03.11, 5-800.1h_M00.05, 5-800.1h_M00.06, 5-800.1h_M00.26, 5-800.1h_M00.86, 5-800.1h_M00.96, 5-800.1h_M60.05, 5-800.1h_M60.06, 5-800.1h_M71.06, 5-800.1h_M86.16, 5-800.1h_M86.26, 5-800.1h_M86.27, 5-800.1h_M86.96, 5-800.1h_T81.4, 5-800.1h_T84.7, 5-800.1j_M86.86, 5-800.1j_T84.6, 5-800.1k_L03.11, 5-800.1k_M00.97,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.1k_M86.16, 5-800.1k_M86.26, 5-800.1k_M86.27, 5-800.1k_T81.4, 5-800.1m_M00.07, 5-800.1m_M00.27, 5-800.1m_M86.16, 5-800.1m_M86.97, 5-800.1m_T81.4, 5-800.1n_L03.11, 5-800.1n_M86.17, 5-800.1q_L03.10, 5-800.1q_M00.24, 5-800.1q_T81.4, 5-800.1r_M86.87, 5-800.1r_T84.6, 5-800.1s_M00.01, 5-800.1s_M00.91, 5-800.1s_M86.12, 5-800.1t_M00.22, 5-800.1x_L03.10, 5-800.1x_T81.4, 5-800.30_L02.4, 5-800.30_L03.10, 5-800.30_M00.01, 5-800.30_M00.02, 5-800.30_M00.20, 5-800.30_M00.21, 5-800.30_M00.81, 5-800.30_M00.82, 5-800.30_M00.90, 5-800.30_M00.91, 5-800.30_M00.92, 5-800.30_M60.01, 5-800.30_M60.02, 5-800.30_M71.01, 5-800.30_M71.11, 5-800.30_M86.11, 5-800.30_M86.12, 5-800.30_M86.21, 5-800.30_M86.22, 5-800.30_M86.81, 5-800.30_M86.82, 5-800.30_T81.4, 5-800.30_T84.5, 5-800.30_T84.6, 5-800.30_T84.7, 5-800.31_M00.01, 5-800.31_M00.81, 5-800.31_M00.91, 5-800.31_M71.01, 5-800.31_M86.91, 5-800.31_T81.4, 5-800.33_J98.50, 5-800.33_L02.4, 5-800.33_L03.10, 5-800.33_M00.01, 5-800.33_M00.81, 5-800.33_M00.91, 5-800.33_M86.11, 5-800.33_M86.21, 5-800.33_M86.28, 5-800.33_M86.81, 5-800.33_M86.91, 5-800.33_T81.4, 5-800.34_L02.4, 5-800.34_L03.10, 5-800.34_M00.00, 5-800.34_M00.01, 5-800.34_M00.02, 5-800.34_M00.22, 5-800.34_M00.81, 5-800.34_M00.82, 5-800.34_M00.91, 5-800.34_M00.92, 5-800.34_M60.02, 5-800.34_M60.03, 5-800.34_M71.02, 5-800.34_M71.12, 5-800.34_M86.12, 5-800.34_M86.22, 5-800.34_M86.82, 5-800.34_M86.92, 5-800.34_T81.4, 5-800.34_T84.6, 5-800.35_M00.02, 5-800.35_M00.22, 5-800.35_M00.82, 5-800.35_M86.22,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.35_T81.4, 5-800.36_T81.4, 5-800.37_L02.4, 5-800.37_L03.01, 5-800.37_L03.10, 5-800.37_M00.03, 5-800.37_M00.04, 5-800.37_M00.23, 5-800.37_M00.24, 5-800.37_M00.83, 5-800.37_M00.90, 5-800.37_M00.93, 5-800.37_M00.94, 5-800.37_M86.13, 5-800.37_M86.14, 5-800.37_M86.83, 5-800.37_M86.94, 5-800.37_T81.4, 5-800.38_M00.03, 5-800.38_M00.23, 5-800.38_T81.4, 5-800.3e_M00.05, 5-800.3e_M60.05, 5-800.3e_M86.15, 5-800.3e_T81.4, 5-800.3e_T84.6, 5-800.3f_L02.2, 5-800.3f_L03.3, 5-800.3f_M00.95, 5-800.3f_M86.15, 5-800.3f_M86.95, 5-800.3f_T81.4, 5-800.3f_T84.6, 5-800.3g_I80.28, 5-800.3g_L02.4, 5-800.3g_L03.11, 5-800.3g_M00.00, 5-800.3g_M00.05, 5-800.3g_M00.06, 5-800.3g_M00.25, 5-800.3g_M00.26, 5-800.3g_M00.85, 5-800.3g_M00.86, 5-800.3g_M00.95, 5-800.3g_M00.96, 5-800.3g_M60.05, 5-800.3g_M71.15, 5-800.3g_M72.65, 5-800.3g_M72.66, 5-800.3g_M86.15, 5-800.3g_M86.25, 5-800.3g_M86.85, 5-800.3g_M86.95, 5-800.3g_M86.96, 5-800.3g_T81.4, 5-800.3g_T84.5, 5-800.3g_T84.6, 5-800.3g_T84.7, 5-800.3h_L02.4, 5-800.3h_L03.11, 5-800.3h_M00.05, 5-800.3h_M00.06, 5-800.3h_M00.26, 5-800.3h_M00.85, 5-800.3h_M00.86, 5-800.3h_M00.95, 5-800.3h_M00.96, 5-800.3h_M60.05, 5-800.3h_M60.06, 5-800.3h_M71.16, 5-800.3h_M72.66, 5-800.3h_M86.15, 5-800.3h_M86.16, 5-800.3h_M86.25, 5-800.3h_M86.26, 5-800.3h_M86.85, 5-800.3h_M86.86, 5-800.3h_M86.95, 5-800.3h_M86.96, 5-800.3h_T81.4, 5-800.3h_T84.5, 5-800.3h_T84.6, 5-800.3h_T84.7, 5-800.3k_L02.4, 5-800.3k_L03.11, 5-800.3k_M00.06, 5-800.3k_M00.07, 5-800.3k_M00.27, 5-800.3k_M00.86, 5-800.3k_M00.87, 5-800.3k_M00.97, 5-800.3k_M72.66,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.3k_M72.67, 5-800.3k_M86.16, 5-800.3k_M86.17, 5-800.3k_M86.26, 5-800.3k_M86.27, 5-800.3k_M86.86, 5-800.3k_M86.87, 5-800.3k_M86.96, 5-800.3k_M86.97, 5-800.3k_T81.4, 5-800.3k_T84.5, 5-800.3k_T84.6, 5-800.3k_T84.7, 5-800.3m_L02.4, 5-800.3m_L03.11, 5-800.3m_M00.06, 5-800.3m_M00.07, 5-800.3m_M00.27, 5-800.3m_M00.87, 5-800.3m_M00.97, 5-800.3m_M86.16, 5-800.3m_M86.17, 5-800.3m_M86.26, 5-800.3m_M86.27, 5-800.3m_M86.86, 5-800.3m_M86.87, 5-800.3m_M86.97, 5-800.3m_T81.4, 5-800.3n_L02.4, 5-800.3n_L03.02, 5-800.3n_M00.27, 5-800.3n_M00.97, 5-800.3n_M60.07, 5-800.3n_M86.17, 5-800.3n_M86.26, 5-800.3n_M86.27, 5-800.3n_M86.97, 5-800.3n_T81.4, 5-800.3n_T84.5, 5-800.3n_T84.6, 5-800.3p_L02.4, 5-800.3p_L03.02, 5-800.3p_M00.07, 5-800.3p_M00.97, 5-800.3p_M86.17, 5-800.3p_M86.26, 5-800.3p_M86.27, 5-800.3p_M86.97, 5-800.3p_T81.4, 5-800.3q_L02.4, 5-800.3q_L03.02, 5-800.3q_L03.11, 5-800.3q_M00.07, 5-800.3q_M00.97, 5-800.3q_M86.17, 5-800.3q_M86.26, 5-800.3q_M86.27, 5-800.3q_M86.87, 5-800.3q_M86.97, 5-800.3q_T81.4, 5-800.3r_L02.4, 5-800.3r_L03.02, 5-800.3r_L03.11, 5-800.3r_M00.06, 5-800.3r_M00.07, 5-800.3r_M00.87, 5-800.3r_M00.96, 5-800.3r_M00.97, 5-800.3r_M86.17, 5-800.3r_M86.27, 5-800.3r_M86.97, 5-800.3r_T81.4, 5-800.40_L02.4, 5-800.40_M00.01, 5-800.40_M00.20, 5-800.40_M00.21, 5-800.40_M00.81, 5-800.40_M00.90, 5-800.40_M00.91, 5-800.40_M00.92, 5-800.40_M60.01, 5-800.40_M71.11, 5-800.40_M86.21, 5-800.40_M86.22, 5-800.40_T81.4, 5-800.41_T81.4, 5-800.43_J98.50, 5-800.43_M00.91, 5-800.43_M96.80, 5-800.43_T81.4, 5-800.43_T84.6, 5-800.44_M00.02, 5-800.44_M00.91,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.44_M00.92, 5-800.44_T84.6, 5-800.45_M00.02, 5-800.46_L02.4, 5-800.46_L03.10, 5-800.46_M00.83, 5-800.47_L03.01, 5-800.47_L03.10, 5-800.47_M00.00, 5-800.47_M00.03, 5-800.47_M00.23, 5-800.47_M00.83, 5-800.47_M00.93, 5-800.47_M00.94, 5-800.47_T81.4, 5-800.48_L02.4, 5-800.48_L03.10, 5-800.48_M00.23, 5-800.48_M00.83, 5-800.48_T81.4, 5-800.49_L02.4, 5-800.49_L03.10, 5-800.49_M00.83, 5-800.4e_M00.05, 5-800.4e_M60.05, 5-800.4e_T84.6, 5-800.4g_L02.4, 5-800.4g_L03.11, 5-800.4g_M00.05, 5-800.4g_M00.20, 5-800.4g_M00.25, 5-800.4g_M00.26, 5-800.4g_M00.85, 5-800.4g_M00.90, 5-800.4g_M00.95, 5-800.4g_M60.05, 5-800.4g_M71.15, 5-800.4g_M86.15, 5-800.4g_M86.25, 5-800.4g_M86.85, 5-800.4g_T81.4, 5-800.4g_T84.5, 5-800.4g_T84.7, 5-800.4h_L02.4, 5-800.4h_L03.02, 5-800.4h_L03.11, 5-800.4h_M00.05, 5-800.4h_M00.06, 5-800.4h_M00.25, 5-800.4h_M00.26, 5-800.4h_M00.85, 5-800.4h_M00.86, 5-800.4h_M00.95, 5-800.4h_M00.96, 5-800.4h_M00.97, 5-800.4h_M60.06, 5-800.4h_M72.66, 5-800.4h_M72.67, 5-800.4h_M86.15, 5-800.4h_M86.16, 5-800.4h_M86.17, 5-800.4h_M86.85, 5-800.4h_M86.86, 5-800.4h_M86.95, 5-800.4h_M86.96, 5-800.4h_T81.4, 5-800.4h_T82.7, 5-800.4h_T84.5, 5-800.4h_T84.6, 5-800.4h_T84.7, 5-800.4j_M00.86, 5-800.4j_T84.6, 5-800.4k_L02.4, 5-800.4k_M00.06, 5-800.4k_M00.07, 5-800.4k_M00.86, 5-800.4k_M00.87, 5-800.4k_M00.97, 5-800.4k_M86.17, 5-800.4k_M86.26, 5-800.4k_M86.27, 5-800.4k_T81.4, 5-800.4k_T84.6, 5-800.4m_M00.87, 5-800.4m_M00.97, 5-800.4m_M86.16, 5-800.4m_M86.17, 5-800.4m_T81.4, 5-800.4p_M86.27, 5-800.4p_T81.4, 5-800.4q_M00.07, 5-800.4q_M86.27, 5-800.4q_T81.4, 5-800.4r_M00.97,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.4r_M86.17, 5-800.4r_T81.4, 5-800.4r_T84.6, 5-800.50_L02.4, 5-800.50_M00.01, 5-800.50_M00.81, 5-800.50_M00.91, 5-800.50_M60.02, 5-800.50_M86.12, 5-800.50_M86.22, 5-800.50_T81.4, 5-800.51_M00.01, 5-800.51_M00.81, 5-800.51_M00.91, 5-800.53_M00.01, 5-800.53_M00.81, 5-800.53_M00.91, 5-800.53_M86.11, 5-800.53_T81.4, 5-800.54_M00.02, 5-800.54_M00.92, 5-800.54_M86.12, 5-800.54_T81.4, 5-800.55_M00.02, 5-800.55_M00.82, 5-800.57_M00.03, 5-800.57_M00.93, 5-800.57_M00.94, 5-800.57_M71.12, 5-800.57_M86.83, 5-800.57_T81.4, 5-800.58_M00.03, 5-800.58_M86.14, 5-800.5e_M00.05, 5-800.5e_M60.05, 5-800.5e_T84.6, 5-800.5e_T84.7, 5-800.5g_L03.11, 5-800.5g_M00.05, 5-800.5g_M00.06, 5-800.5g_M00.25, 5-800.5g_M00.26, 5-800.5g_M00.85, 5-800.5g_M00.86, 5-800.5g_M00.95, 5-800.5g_M00.96, 5-800.5g_M60.05, 5-800.5g_M71.15, 5-800.5g_M86.15, 5-800.5g_M86.85, 5-800.5g_T81.4, 5-800.5g_T84.5, 5-800.5g_T84.6, 5-800.5g_T84.7, 5-800.5h_L02.4, 5-800.5h_L03.11, 5-800.5h_L04.3, 5-800.5h_M00.05, 5-800.5h_M00.06, 5-800.5h_M00.25, 5-800.5h_M00.26, 5-800.5h_M00.85, 5-800.5h_M00.86, 5-800.5h_M00.95, 5-800.5h_M00.96, 5-800.5h_M60.05, 5-800.5h_M60.06, 5-800.5h_M71.16, 5-800.5h_M72.65, 5-800.5h_M72.66, 5-800.5h_M86.15, 5-800.5h_M86.16, 5-800.5h_M86.25, 5-800.5h_M86.26, 5-800.5h_M86.85, 5-800.5h_M86.86, 5-800.5h_M86.96, 5-800.5h_T81.4, 5-800.5h_T84.5, 5-800.5h_T84.7, 5-800.5k_L02.4, 5-800.5k_L03.02, 5-800.5k_L03.11, 5-800.5k_M00.00, 5-800.5k_M00.07, 5-800.5k_M00.27, 5-800.5k_M00.86, 5-800.5k_M00.87, 5-800.5k_M00.97, 5-800.5k_M72.67,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.5k_M86.16, 5-800.5k_M86.17, 5-800.5k_M86.26, 5-800.5k_M86.27, 5-800.5k_M86.87, 5-800.5k_M86.96, 5-800.5k_M86.97, 5-800.5k_T81.4, 5-800.5m_L02.4, 5-800.5m_L03.02, 5-800.5m_L03.11, 5-800.5m_M00.27, 5-800.5m_M00.97, 5-800.5m_M86.16, 5-800.5m_M86.17, 5-800.5m_M86.26, 5-800.5m_M86.27, 5-800.5m_M86.87, 5-800.5m_M86.97, 5-800.5m_T81.4, 5-800.5n_L02.4, 5-800.5n_L03.02, 5-800.5n_M86.26, 5-800.5n_M86.27, 5-800.5n_T81.4, 5-800.5p_L02.4, 5-800.5p_L03.02, 5-800.5p_M86.26, 5-800.5p_M86.27, 5-800.5p_T81.4, 5-800.5q_L02.4, 5-800.5q_L03.02, 5-800.5q_M00.07, 5-800.5q_M00.27, 5-800.5q_M00.87, 5-800.5q_M00.97, 5-800.5q_M71.17, 5-800.5q_M86.17, 5-800.5q_M86.26, 5-800.5q_M86.27, 5-800.5q_M86.87, 5-800.5q_M86.97, 5-800.5q_T81.4, 5-800.5r_M00.87, 5-800.5r_M86.27, 5-800.5r_M86.87, 5-800.5r_T81.4, 5-800.60_M00.21, 5-800.60_M00.81, 5-800.60_M00.91, 5-800.60_M71.11, 5-800.60_T81.4, 5-800.61_M00.91, 5-800.61_T81.4, 5-800.64_L03.11, 5-800.64_M00.92, 5-800.64_T81.4, 5-800.67_M00.93, 5-800.67_M71.12, 5-800.67_M86.14, 5-800.67_T81.4, 5-800.68_M00.23, 5-800.6g_M00.05, 5-800.6g_M00.06, 5-800.6g_M00.25, 5-800.6g_M00.85, 5-800.6g_M00.95, 5-800.6g_M60.05, 5-800.6g_M86.15, 5-800.6g_M86.25, 5-800.6g_M86.95, 5-800.6g_T81.4, 5-800.6g_T84.6, 5-800.6h_L02.4, 5-800.6h_M00.05, 5-800.6h_M00.06, 5-800.6h_M00.07, 5-800.6h_M00.26, 5-800.6h_M00.86, 5-800.6h_M00.96, 5-800.6h_M60.05, 5-800.6h_M60.06, 5-800.6h_M71.16, 5-800.6h_M72.60, 5-800.6h_M72.66, 5-800.6h_M86.15, 5-800.6h_M86.16, 5-800.6h_M86.26, 5-800.6h_M86.86,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.6h_T81.4, 5-800.6h_T84.5, 5-800.6h_T84.6, 5-800.6h_T84.7, 5-800.6k_M00.07, 5-800.6k_M86.16, 5-800.6k_M86.17, 5-800.6k_T81.4, 5-800.6m_M86.97, 5-800.6m_T81.4, 5-800.6n_M00.96, 5-800.6q_L02.4, 5-800.6q_L03.02, 5-800.6q_L03.11, 5-800.6q_M00.07, 5-800.6q_M00.87, 5-800.6q_M00.96, 5-800.6q_M60.06, 5-800.6q_M71.17, 5-800.6q_M86.17, 5-800.6q_M86.27, 5-800.6q_M86.87, 5-800.6q_M86.97, 5-800.6q_T81.4, 5-800.6r_L02.4, 5-800.6r_M86.27, 5-800.6r_T81.4, 5-800.70_T81.4, 5-800.71_M00.91, 5-800.71_T84.6, 5-800.76_M00.23, 5-800.76_M00.93, 5-800.77_M00.23, 5-800.77_M00.93, 5-800.78_M00.23, 5-800.78_M00.93, 5-800.79_M00.23, 5-800.79_M00.93, 5-800.7g_L02.4, 5-800.7g_M00.05, 5-800.7g_M00.25, 5-800.7g_M00.85, 5-800.7g_M00.95, 5-800.7g_M00.96, 5-800.7g_M60.05, 5-800.7g_M86.15, 5-800.7g_M86.25, 5-800.7g_M86.85, 5-800.7g_M86.95, 5-800.7g_T81.4, 5-800.7g_T84.5, 5-800.7h_M00.06, 5-800.7h_M00.96, 5-800.7h_M60.05, 5-800.7h_M60.06, 5-800.7h_M86.16, 5-800.7h_T81.4, 5-800.7k_M00.97, 5-800.7k_M86.17, 5-800.7k_M86.87, 5-800.7k_T81.4, 5-800.7k_T84.7, 5-800.7q_M86.87, 5-800.7r_T81.4, 5-800.80_M00.01, 5-800.80_M00.81, 5-800.80_M00.91, 5-800.80_M86.11, 5-800.80_M86.21, 5-800.80_T81.4, 5-800.80_T84.7, 5-800.81_M00.01, 5-800.84_L03.10, 5-800.84_M00.22, 5-800.84_M00.92, 5-800.84_M71.02, 5-800.84_T81.4, 5-800.84_T84.7, 5-800.85_T81.4, 5-800.87_T81.4, 5-800.88_M00.23, 5-800.8g_M00.25, 5-800.8g_M00.95, 5-800.8g_M00.96, 5-800.8g_M60.05, 5-800.8g_M72.65, 5-800.8g_T81.4, 5-800.8h_L02.4, 5-800.8h_M00.06, 5-800.8h_M00.26, 5-800.8h_M00.86, 5-800.8h_M00.96, 5-800.8h_M86.15, 5-800.8h_T81.4, 5-800.8k_L02.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.8k_M00.07, 5-800.8k_M00.97, 5-800.8k_M72.66, 5-800.8k_T81.4, 5-800.8m_M86.87, 5-800.8m_T81.4, 5-800.8m_T84.6, 5-800.8n_M86.87, 5-800.8n_T84.6, 5-800.8q_M86.87, 5-800.91_M00.81, 5-800.97_M00.03, 5-800.97_T81.4, 5-800.98_M00.03, 5-800.98_T81.4, 5-800.9g_M86.15, 5-800.9g_T81.4, 5-800.9h_M00.06, 5-800.9h_M00.86, 5-800.9h_M00.96, 5-800.9h_T81.4, 5-800.9k_T81.4, 5-800.9p_T81.4, 5-800.c0_M00.01, 5-800.c0_M00.81, 5-800.c0_M00.91, 5-800.c0_M71.11, 5-800.c0_T81.4, 5-800.c1_M86.91, 5-800.c1_T81.4, 5-800.c3_J85.3, 5-800.c3_L03.10, 5-800.c3_M00.01, 5-800.c3_M60.01, 5-800.c3_M86.11, 5-800.c4_L03.10, 5-800.c4_M71.02, 5-800.c4_T81.4, 5-800.c5_M00.22, 5-800.c8_M00.86, 5-800.ce_M00.05, 5-800.ce_M60.05, 5-800.cg_L02.4, 5-800.cg_L03.11, 5-800.cg_M00.05, 5-800.cg_M00.95, 5-800.cg_M60.05, 5-800.cg_M86.15, 5-800.cg_M86.85, 5-800.cg_T81.4, 5-800.ch_M00.06, 5-800.ch_M00.26, 5-800.ch_M00.86, 5-800.ch_M00.96, 5-800.ch_M60.05, 5-800.ch_M71.16, 5-800.ch_M72.66, 5-800.ch_M72.67, 5-800.ch_M86.26, 5-800.ch_T81.4, 5-800.ck_M00.06, 5-800.ck_M00.07, 5-800.ck_M00.87, 5-800.ck_M00.97, 5-800.ck_M86.16, 5-800.ck_M86.26, 5-800.ck_M86.27, 5-800.ck_M86.86, 5-800.ck_M86.87, 5-800.ck_M86.97, 5-800.ck_T81.4, 5-800.cm_M00.07, 5-800.cr_M86.96, 5-800.cr_T81.4, 5-800.x0_L02.4, 5-800.x0_M00.01, 5-800.x0_M00.81, 5-800.x0_M00.91, 5-800.x0_M86.12, 5-800.x0_T81.4, 5-800.x1_T81.4, 5-800.x3_J85.3, 5-800.x3_T81.4, 5-800.x3_T82.7, 5-800.x4_M60.02, 5-800.x7_T81.4, 5-800.xf_T81.4, 5-800.xg_L02.4, 5-800.xg_M00.05, 5-800.xg_M00.06, 5-800.xg_M00.25,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.xg_M00.26, 5-800.xg_M00.85, 5-800.xg_M00.95, 5-800.xg_M60.05, 5-800.xg_M86.15, 5-800.xg_M86.85, 5-800.xg_M86.95, 5-800.xg_T81.4, 5-800.xh_L03.11, 5-800.xh_M00.06, 5-800.xh_M00.26, 5-800.xh_M00.86, 5-800.xh_M00.96, 5-800.xh_M60.05, 5-800.xh_M86.16, 5-800.xh_M86.26, 5-800.xh_M86.86, 5-800.xh_T81.4, 5-800.xh_T84.6, 5-800.xk_M00.97, 5-800.xk_M60.06, 5-800.xk_T81.4, 5-800.xq_M00.97, 5-800.xq_M86.97, 5-800.xq_T81.4, 5-801.00_M00.01, 5-801.00_M00.91, 5-801.01_M00.01, 5-801.01_M00.91, 5-801.01_T81.4, 5-801.03_L03.11, 5-801.03_M00.01, 5-801.03_M86.11, 5-801.03_M86.81, 5-801.03_T81.4, 5-801.04_M00.00, 5-801.04_M00.02, 5-801.04_M71.02, 5-801.04_M71.12, 5-801.04_T81.4, 5-801.09_L03.10, 5-801.09_M00.03, 5-801.09_T81.4, 5-801.0g_M00.25, 5-801.0g_M00.85, 5-801.0g_T81.4, 5-801.0h_L02.4, 5-801.0h_M00.06, 5-801.0h_M00.26, 5-801.0h_M00.86, 5-801.0h_M00.95, 5-801.0h_M00.96, 5-801.0h_M60.05, 5-801.0h_M86.16, 5-801.0h_M86.26, 5-801.0h_T81.4, 5-801.0h_T84.7, 5-801.0k_M00.06, 5-801.0k_M00.27, 5-801.0k_T81.4, 5-801.0m_M00.07, 5-801.0m_M00.87, 5-801.0m_M72.67, 5-801.0m_T81.4, 5-801.0n_M86.17, 5-801.0n_T81.4, 5-801.0p_M86.87, 5-801.0p_T84.6, 5-801.0q_M00.07, 5-801.0q_M00.87, 5-801.0q_M86.17, 5-801.0q_T84.6, 5-801.0r_L03.11, 5-801.0r_M00.97, 5-801.0r_T81.4, 5-801.0t_T81.4, 5-801.30_M71.11, 5-801.30_T81.4, 5-801.31_L03.10, 5-801.31_T81.4, 5-801.34_T84.6, 5-801.3g_M00.95, 5-801.3g_T81.4, 5-801.3h_M00.96, 5-801.3h_T81.4, 5-801.3k_T84.6, 5-801.3m_M86.87, 5-801.3m_T81.4, 5-801.3m_T84.6, 5-801.3p_T81.4, 5-801.3p_T84.6, 5-801.3r_T81.4, 5-801.40_T81.4, 5-801.44_T84.6, 5-801.47_T84.6,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-801.4g_M00.95, 5-801.4g_T81.4, 5-801.4g_T84.6, 5-801.4h_M00.06, 5-801.4h_M00.86, 5-801.4h_M60.06, 5-801.4h_M86.26, 5-801.4h_T81.4, 5-801.4h_T84.6, 5-801.4j_M00.96, 5-801.4j_M86.86, 5-801.4j_T81.4, 5-801.4j_T84.6, 5-801.4k_M00.97, 5-801.4k_M86.16, 5-801.4k_T81.4, 5-801.4k_T84.6, 5-801.4n_T81.4, 5-801.4n_T84.6, 5-801.4p_T81.4, 5-801.4q_M00.97, 5-801.4q_M86.87, 5-801.4q_T84.6, 5-801.5_L02.4, 5-801.5_M00.06, 5-801.5_M00.26, 5-801.5_M00.86, 5-801.5_M00.95, 5-801.5_M00.96, 5-801.5_M60.05, 5-801.5_T81.4, 5-801.6_M00.06, 5-801.6_M00.86, 5-801.6_M00.96, 5-801.6_M86.16, 5-801.6_M86.26, 5-801.6_M86.96, 5-801.6_T81.4, 5-801.7_M00.06, 5-801.7_M00.26, 5-801.7_M00.86, 5-801.7_M86.15, 5-801.7_M86.16, 5-801.7_M86.26, 5-801.7_T81.4, 5-801.8_M00.06, 5-801.8_M00.96, 5-801.8_T81.4, 5-801.ah_M00.06, 5-801.ah_M00.96, 5-801.ah_T81.4, 5-801.g1_M00.01, 5-801.gg_L02.4, 5-801.gh_M00.06, 5-801.gh_M00.96, 5-801.gh_T81.4, 5-801.gm_L02.4, 5-801.gm_M86.27, 5-801.h0_L02.4, 5-801.h0_M86.12, 5-801.h0_T81.4, 5-801.h0_T84.6, 5-801.h1_M00.91, 5-801.hg_M00.05, 5-801.hg_M00.25, 5-801.hh_M00.06, 5-801.hh_M00.96, 5-801.hh_T81.4, 5-801.hk_M86.16, 5-801.hp_T81.4, 5-801.hq_L02.4, 5-801.hq_M00.07, 5-801.hq_M86.27, 5-801.hq_T81.4, 5-801.hs_T81.4, 5-801.hx_T81.4, 5-801.kh_M00.86, 5-801.kh_M00.96, 5-801.kh_T81.4, 5-801.mh_T81.4, 5-801.nh_L02.4, 5-801.nh_M00.06, 5-801.nh_M00.86, 5-801.nh_T81.4, 5-801.nk_M00.97, 5-801.nk_T81.4, 5-801.nk_T84.6, 5-801.nm_T81.4, 5-801.pk_L02.4, 5-801.pk_M86.27, 5-801.pq_L02.4, 5-801.xg_M00.95, 5-802.0_M00.86, 5-802.0_M00.96, 5-802.0_M86.26, 5-802.0_T81.4, 5-802.0_T84.6, 5-802.2_T81.4, 5-802.2_T84.6, 5-802.3_M86.26, 5-802.3_T81.4, 5-802.4_L02.4, 5-802.4_L03.02, 5-802.4_M00.06, 5-802.4_M00.26, 5-802.4_M00.86, 5-802.4_M00.96, 5-802.4_M60.05, 5-802.4_M86.26, 5-802.4_M86.27, 5-802.4_M86.86, 5-802.4_T81.4, 5-802.5_T81.4, 5-802.6_L02.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-802.6_M00.96, 5-802.6_T81.4, 5-802.7_L02.4, 5-802.7_M00.86, 5-802.7_M86.26, 5-802.7_T81.4, 5-802.8_M00.06, 5-802.8_M00.86, 5-802.8_M00.96, 5-802.8_M86.26, 5-802.8_M86.96, 5-802.8_T81.4, 5-802.8_T84.5, 5-802.8_T84.6, 5-802.9_L02.4, 5-802.9_M00.06, 5-802.9_M00.96, 5-802.9_T81.4, 5-802.x_L02.4, 5-802.x_M00.06, 5-802.x_M00.96, 5-802.x_M72.66, 5-802.x_M72.67, 5-802.x_T81.4, 5-802.x_T84.6, 5-802.y_T81.4, 5-803.0_T81.4, 5-803.1_M00.06, 5-803.1_M00.86, 5-803.1_T81.4, 5-803.3_M00.06, 5-803.6_M00.06, 5-803.6_M00.96, 5-803.6_T81.4, 5-803.7_M00.06, 5-803.7_M00.86, 5-803.7_M00.95, 5-803.7_M00.96, 5-803.7_T81.4, 5-803.8_T81.4, 5-803.9_T81.4, 5-803.a_M00.96, 5-803.a_T81.4, 5-804.0_L02.4, 5-804.0_L04.3, 5-804.0_M00.06, 5-804.0_M00.26, 5-804.0_M00.86, 5-804.0_M00.96, 5-804.0_M60.05, 5-804.0_M60.06, 5-804.0_M72.66, 5-804.0_M86.16, 5-804.0_M86.26, 5-804.0_T81.4, 5-804.1_L02.4, 5-804.1_L03.02, 5-804.1_L03.11, 5-804.1_M00.06, 5-804.1_M00.26, 5-804.1_M00.96, 5-804.1_M60.05, 5-804.1_M86.16, 5-804.1_M86.27, 5-804.1_T81.4, 5-804.2_L03.11, 5-804.2_M00.96, 5-804.2_M72.66, 5-804.2_T81.4, 5-804.2_T84.6, 5-804.2_T84.7, 5-804.3_L03.11, 5-804.3_M00.06, 5-804.3_M60.05, 5-804.3_M86.16, 5-804.4_L02.4, 5-804.4_M00.06, 5-804.4_M00.96, 5-804.4_M72.66, 5-804.4_T81.4, 5-804.4_T84.5, 5-804.5_L02.4, 5-804.5_L03.02, 5-804.5_M00.06, 5-804.5_M00.26, 5-804.5_M00.85, 5-804.5_M00.86, 5-804.5_M00.95, 5-804.5_M00.96, 5-804.5_M60.05, 5-804.5_M60.06, 5-804.5_M71.16, 5-804.5_M72.66, 5-804.5_M86.16, 5-804.5_M86.85, 5-804.5_M86.86, 5-804.5_T81.4, 5-804.5_T84.5, 5-804.5_T84.7, 5-804.6_M00.05, 5-804.6_M00.06, 5-804.6_M00.86, 5-804.6_M00.95, 5-804.6_M00.96, 5-804.6_M86.16, 5-804.6_M86.96, 5-804.6_T81.4, 5-804.7_M00.86, 5-804.7_M00.96, 5-804.7_M86.25, 5-804.7_M86.85, 5-804.7_T81.4, 5-804.7_T82.7, 5-804.8_M00.06, 5-804.8_M00.26, 5-804.8_M00.96, 5-804.8_M60.06, 5-804.8_T81.4, 5-804.8_T84.6, 5-804.x_L03.10, 5-804.x_M00.06, 5-804.x_M00.96, 5-804.x_M86.86, 5-804.x_T81.4, 5-806.3_L03.11, 5-806.3_M00.07,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-806.3_M00.27, 5-806.3_M00.97, 5-806.3_M60.06, 5-806.3_M86.16, 5-806.3_M86.17, 5-806.3_M86.26, 5-806.3_M86.27, 5-806.3_M86.86, 5-806.3_M86.87, 5-806.3_M86.96, 5-806.3_M86.97, 5-806.3_T81.4, 5-806.3_T84.6, 5-806.4_T81.4, 5-806.5_M86.97, 5-806.5_T81.4, 5-806.5_T84.6, 5-806.5_T84.7, 5-806.6_T81.4, 5-806.7_T81.4, 5-806.7_T84.6, 5-806.c_M00.07, 5-806.c_M00.97, 5-806.c_M86.26, 5-806.c_M86.27, 5-806.c_M86.87, 5-806.c_M86.97, 5-806.c_T81.4, 5-806.d_L03.11, 5-806.d_M00.06, 5-806.d_M00.07, 5-806.d_M00.86, 5-806.d_M00.87, 5-806.d_M00.97, 5-806.d_M86.26, 5-806.d_M86.87, 5-806.d_T81.4, 5-806.x_L03.11, 5-806.x_T81.4, 5-806.x_T84.6, 5-806.y_T81.4, 5-806.y_T84.6, 5-808.b0_T81.4, 5-808.b1_M86.17, 5-808.b3_T81.4, 5-808.b3_T84.6, 5-808.b7_M86.17, 5-808.b7_T84.6, 5-810.00_L02.4, 5-810.00_L03.10, 5-810.00_M00.01, 5-810.00_M00.05, 5-810.00_M00.81, 5-810.00_M00.87, 5-810.00_M00.91, 5-810.00_M60.01, 5-810.00_M71.11, 5-810.00_M86.11, 5-810.00_T81.4, 5-810.01_M00.01, 5-810.01_T81.4, 5-810.04_T81.4, 5-810.08_M60.04, 5-810.0g_L02.4, 5-810.0g_M60.05, 5-810.0h_L02.4, 5-810.0h_L03.11, 5-810.0h_M00.06, 5-810.0h_M00.26, 5-810.0h_M00.85, 5-810.0h_M00.86, 5-810.0h_M00.96, 5-810.0h_M60.06, 5-810.0h_M86.16, 5-810.0h_M86.86, 5-810.0h_T81.4, 5-810.0h_T84.5, 5-810.0h_T84.6, 5-810.0h_T84.7, 5-810.0k_T81.4, 5-810.20_M00.01, 5-810.20_M00.21, 5-810.20_M00.81, 5-810.20_M00.91, 5-810.20_M00.92, 5-810.20_M71.11, 5-810.20_T81.4, 5-810.20_T84.6, 5-810.21_L02.4, 5-810.21_L03.10, 5-810.21_M00.81, 5-810.21_M00.91, 5-810.21_T81.4, 5-810.24_T81.4, 5-810.2g_M00.95, 5-810.2g_T81.4, 5-810.2h_L02.4, 5-810.2h_L03.02, 5-810.2h_M00.06, 5-810.2h_M00.25, 5-810.2h_M00.26, 5-810.2h_M00.86, 5-810.2h_M00.96, 5-810.2h_M60.05, 5-810.2h_M86.16, 5-810.2h_M86.96, 5-810.2h_T81.4, 5-810.2h_T84.5,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-810.2j_M00.86, 5-810.2j_T81.4, 5-810.2k_L03.11, 5-810.2k_M00.97, 5-810.2k_M86.87, 5-810.2k_T81.4, 5-810.2k_T84.6, 5-810.2r_T81.4, 5-810.2s_T81.4, 5-810.30_M00.01, 5-810.30_M00.81, 5-810.30_M00.91, 5-810.30_M71.11, 5-810.30_M86.12, 5-810.30_T81.4, 5-810.30_T84.6, 5-810.3h_M00.06, 5-810.3h_M00.86, 5-810.3h_M00.96, 5-810.3k_L03.11, 5-810.3m_M86.27, 5-810.3m_T84.6, 5-810.3x_T84.6, 5-810.40_M00.01, 5-810.40_M00.81, 5-810.40_M00.91, 5-810.40_T81.4, 5-810.44_M00.02, 5-810.44_M00.82, 5-810.45_T81.4, 5-810.47_T81.4, 5-810.4h_L02.4, 5-810.4h_M00.06, 5-810.4h_M00.26, 5-810.4h_M00.86, 5-810.4h_M00.95, 5-810.4h_M00.96, 5-810.4h_M60.05, 5-810.4h_T81.4, 5-810.4k_M00.07, 5-810.4k_M00.27, 5-810.4k_M00.87, 5-810.4k_M86.17, 5-810.4k_M86.87, 5-810.4k_T81.4, 5-810.50_M00.01, 5-810.50_M00.81, 5-810.50_T81.4, 5-810.50_T84.6, 5-810.51_L02.4, 5-810.51_T81.4, 5-810.5g_T81.4, 5-810.5k_T81.4, 5-810.6h_T84.6, 5-810.8h_M00.06, 5-810.90_M00.01, 5-810.90_M00.81, 5-810.90_M00.91, 5-810.90_M86.11, 5-810.90_T81.4, 5-810.91_L02.4, 5-810.91_M00.81, 5-810.91_T81.4, 5-810.97_T81.4, 5-810.9g_T81.4, 5-810.9h_L02.4, 5-810.9h_L03.11, 5-810.9h_M00.06, 5-810.9h_M00.86, 5-810.9h_M00.96, 5-810.9h_M60.06, 5-810.9h_M86.16, 5-810.9h_M86.25, 5-810.9h_T81.4, 5-810.9h_T84.6, 5-810.9k_M00.07, 5-810.9k_M00.97, 5-810.9k_T81.4, 5-810.x0_L02.4, 5-810.x0_M00.01, 5-810.x0_M00.91, 5-810.x1_M00.91, 5-810.x1_M86.92, 5-810.xh_M00.06, 5-810.xh_M00.26, 5-810.xh_M00.86, 5-810.xh_M00.96, 5-810.xh_M60.05, 5-810.xh_T81.4, 5-810.xk_M00.97, 5-810.xk_T81.4, 5-811.07_M00.03, 5-811.07_M00.93, 5-811.07_T81.4, 5-811.0h_L02.4, 5-811.0h_L03.11,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-811.0h_M00.00, 5-811.0h_M00.01, 5-811.0h_M00.06, 5-811.0h_M00.25, 5-811.0h_M00.26, 5-811.0h_M00.86, 5-811.0h_M00.96, 5-811.0h_M60.05, 5-811.0h_M60.06, 5-811.0h_M86.16, 5-811.0h_M86.26, 5-811.0h_M86.86, 5-811.0h_M86.87, 5-811.0h_M86.96, 5-811.0h_T81.4, 5-811.0x_T81.4, 5-811.1h_L02.4, 5-811.1h_L03.02, 5-811.1h_L03.11, 5-811.1h_M00.06, 5-811.1h_M00.26, 5-811.1h_M00.86, 5-811.1h_M00.96, 5-811.1h_M60.06, 5-811.1h_M86.16, 5-811.1h_T81.4, 5-811.1x_T81.4, 5-811.20_L02.4, 5-811.20_L03.10, 5-811.20_M00.01, 5-811.20_M00.21, 5-811.20_M00.81, 5-811.20_M00.91, 5-811.20_M60.01, 5-811.20_M71.11, 5-811.20_M71.12, 5-811.20_M71.19, 5-811.20_M72.81, 5-811.20_M86.11, 5-811.20_M86.12, 5-811.20_M86.82, 5-811.20_T81.4, 5-811.21_L02.4, 5-811.21_M00.01, 5-811.21_M60.01, 5-811.21_T81.4, 5-811.24_M00.02, 5-811.24_M00.82, 5-811.24_M00.91, 5-811.24_M00.92, 5-811.24_M60.03, 5-811.24_T81.4, 5-811.25_L02.4, 5-811.25_M00.02, 5-811.25_M00.81, 5-811.25_M00.91, 5-811.25_M00.92, 5-811.25_M60.03, 5-811.26_M60.04, 5-811.27_L02.4, 5-811.27_M00.03, 5-811.27_M00.93, 5-811.27_M00.94, 5-811.27_M86.14, 5-811.27_T81.4, 5-811.27_T84.6, 5-811.28_M00.03, 5-811.28_M00.93, 5-811.28_T81.4, 5-811.29_M00.03, 5-811.29_M00.93, 5-811.29_T81.4, 5-811.2g_L02.4, 5-811.2g_L03.02, 5-811.2g_M00.05, 5-811.2g_M00.95, 5-811.2g_T81.4, 5-811.2g_T84.7, 5-811.2h_L03.11, 5-811.2h_M00.05, 5-811.2h_M00.06, 5-811.2h_M00.25, 5-811.2h_M00.26, 5-811.2h_M00.85, 5-811.2h_M00.86, 5-811.2h_M00.95, 5-811.2h_M00.96, 5-811.2h_M60.05, 5-811.2h_M60.06, 5-811.2h_M71.06, 5-811.2h_M72.85,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-811.2h_M86.15, 5-811.2h_M86.16, 5-811.2h_M86.25, 5-811.2h_M86.26, 5-811.2h_M86.85, 5-811.2h_M86.86, 5-811.2h_M86.95, 5-811.2h_T81.4, 5-811.2h_T84.5, 5-811.2h_T84.6, 5-811.2h_T84.7, 5-811.2k_L03.02, 5-811.2k_L03.11, 5-811.2k_M00.06, 5-811.2k_M00.07, 5-811.2k_M00.27, 5-811.2k_M00.85, 5-811.2k_M00.96, 5-811.2k_M00.97, 5-811.2k_M60.06, 5-811.2k_M86.17, 5-811.2k_T81.4, 5-811.2x_T81.4, 5-811.30_M00.01, 5-811.30_M00.81, 5-811.30_M00.91, 5-811.30_M71.11, 5-811.30_M86.12, 5-811.30_T81.4, 5-811.31_L02.4, 5-811.31_T81.4, 5-811.37_M00.83, 5-811.37_T81.4, 5-811.3g_T84.5, 5-811.3h_L02.4, 5-811.3h_L03.02, 5-811.3h_L03.11, 5-811.3h_M00.00, 5-811.3h_M00.06, 5-811.3h_M00.07, 5-811.3h_M00.20, 5-811.3h_M00.26, 5-811.3h_M00.86, 5-811.3h_M00.95, 5-811.3h_M00.96, 5-811.3h_M60.05, 5-811.3h_M60.06, 5-811.3h_M60.07, 5-811.3h_M71.16, 5-811.3h_M86.16, 5-811.3h_M86.86, 5-811.3h_M86.96, 5-811.3h_T81.4, 5-811.3h_T84.5, 5-811.3k_M00.07, 5-811.3k_M00.97, 5-811.3k_M86.27, 5-811.40_L02.4, 5-811.40_M00.01, 5-811.40_M00.91, 5-811.40_M86.11, 5-811.40_T81.4, 5-811.41_L02.4, 5-811.41_M00.91, 5-811.41_T81.4, 5-811.42_L03.3, 5-811.42_T81.4, 5-811.4e_L03.11, 5-811.4e_T84.6, 5-811.4g_M00.95, 5-811.4g_T81.4, 5-811.4h_M00.06, 5-811.4h_M00.86, 5-811.4h_M00.96, 5-811.4h_T81.4, 5-811.4h_T84.5, 5-811.4k_M00.07, 5-811.4k_M00.97, 5-811.4k_T81.4, 5-811.xh_M00.06, 5-811.xh_M00.26, 5-811.xh_M00.96, 5-811.xh_M60.05, 5-811.xh_M60.06, 5-811.xh_T81.4, 5-812.00_L03.10, 5-812.00_M00.01, 5-812.00_M00.02, 5-812.00_M00.81, 5-812.00_M00.91, 5-812.00_M86.12, 5-812.00_T81.4, 5-812.01_M00.81, 5-812.01_M00.91,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-812.01_T81.4, 5-812.07_L03.10, 5-812.0g_M00.95, 5-812.0g_T81.4, 5-812.0h_L02.4, 5-812.0h_M00.00, 5-812.0h_M00.05, 5-812.0h_M00.06, 5-812.0h_M00.25, 5-812.0h_M00.26, 5-812.0h_M00.86, 5-812.0h_M00.96, 5-812.0h_M60.05, 5-812.0h_M72.65, 5-812.0h_M86.86, 5-812.0h_T81.4, 5-812.0k_M00.07, 5-812.0k_M86.17, 5-812.0k_M86.87, 5-812.0k_T81.4, 5-812.3h_T81.4, 5-812.4g_T81.4, 5-812.4h_M00.96, 5-812.4h_T81.4, 5-812.4h_T84.6, 5-812.5_L02.4, 5-812.5_M00.06, 5-812.5_M00.07, 5-812.5_M00.86, 5-812.5_M00.95, 5-812.5_M00.96, 5-812.5_M86.86, 5-812.5_T81.4, 5-812.6_L03.11, 5-812.6_M00.06, 5-812.6_M00.86, 5-812.6_M00.96, 5-812.6_M60.06, 5-812.6_M86.87, 5-812.6_T81.4, 5-812.7_L02.4, 5-812.7_M00.06, 5-812.7_M00.07, 5-812.7_M00.26, 5-812.7_M00.86, 5-812.7_M00.96, 5-812.7_T81.4, 5-812.8h_M00.06, 5-812.8h_M00.96, 5-812.8h_T81.4, 5-812.8h_T84.6, 5-812.9h_M00.06, 5-812.9h_M00.96, 5-812.ah_T81.4, 5-812.b_M00.03, 5-812.b_M00.06, 5-812.b_M00.93, 5-812.b_T81.4, 5-812.e0_M00.01, 5-812.e0_M00.81, 5-812.e0_M00.91, 5-812.e0_T81.4, 5-812.e1_T81.4, 5-812.e4_T81.4, 5-812.e7_T81.4, 5-812.eg_M00.05, 5-812.eg_M00.95, 5-812.eg_T81.4, 5-812.eh_L02.4, 5-812.eh_L03.11, 5-812.eh_M00.00, 5-812.eh_M00.06, 5-812.eh_M00.07, 5-812.eh_M00.26, 5-812.eh_M00.86, 5-812.eh_M00.95, 5-812.eh_M00.96, 5-812.eh_M60.05, 5-812.eh_M60.06, 5-812.eh_M86.16, 5-812.eh_M86.26, 5-812.eh_T81.4, 5-812.eh_T84.7, 5-812.ek_M00.07, 5-812.ek_T81.4, 5-812.es_T81.4, 5-812.f0_M00.81, 5-812.f0_M00.91, 5-812.f0_T81.4, 5-812.f1_T81.4, 5-812.f7_M00.83, 5-812.fg_M00.95, 5-812.fg_T81.4, 5-812.fh_L02.4, 5-812.fh_L03.11, 5-812.fh_M00.06, 5-812.fh_M00.86, 5-812.fh_M00.96, 5-812.fh_M72.66, 5-812.fh_M86.16, 5-812.fh_M86.87, 5-812.fh_T81.4, 5-812.fk_M00.07, 5-812.fk_M00.97, 5-812.fk_T81.4,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-812.fp_M86.87, 5-812.fp_T81.4, 5-812.gk_M00.07, 5-812.gk_M00.97, 5-812.hh_T81.4, 5-812.k0_M00.91, 5-812.k0_M71.12, 5-812.k0_T81.4, 5-812.k1_M00.01, 5-812.k1_M00.81, 5-812.k1_M00.91, 5-812.k1_M71.12, 5-812.k1_T81.4, 5-812.kg_T81.4, 5-812.kh_M00.06, 5-812.kh_M00.86, 5-812.kh_M00.96, 5-812.kh_M60.05, 5-812.kh_M86.87, 5-812.kh_T81.4, 5-812.kk_M00.06, 5-812.kk_M00.97, 5-812.kk_M86.87, 5-812.kk_T81.4, 5-812.kp_M00.97, 5-812.kp_T81.4, 5-812.kq_L03.02, 5-812.kq_M00.87, 5-812.kq_M86.17, 5-812.kq_T81.4, 5-812.kq_T84.6, 5-812.kr_M00.97, 5-812.kr_T81.4, 5-812.kt_T81.4, 5-813.0_M00.06, 5-813.0_M00.86, 5-813.0_M00.95, 5-813.0_M00.96, 5-813.0_T84.6, 5-813.0_T84.7, 5-813.1_M00.96, 5-813.1_T81.4, 5-813.2_L02.4, 5-813.2_M00.86, 5-813.2_T81.4, 5-813.2_T84.7, 5-813.3_M00.06, 5-813.3_M00.96, 5-813.3_M86.16, 5-813.3_T81.4, 5-813.4_L03.11, 5-813.4_M00.06, 5-813.4_M00.07, 5-813.4_M00.26, 5-813.4_M00.86, 5-813.4_M00.96, 5-813.4_M86.16, 5-813.4_M86.86, 5-813.4_T81.4, 5-813.4_T84.6, 5-813.4_T84.7, 5-813.5_M00.06, 5-813.5_M00.86, 5-813.5_T81.4, 5-813.5_T84.6, 5-813.5_T84.7, 5-813.7_M00.06, 5-813.7_M00.95, 5-813.7_M00.96, 5-813.7_T81.4, 5-813.7_T84.7, 5-813.9_M00.06, 5-813.9_M00.96, 5-813.9_M86.96, 5-813.9_T81.4, 5-813.a_M00.96, 5-813.d_T81.4, 5-813.e_M00.06, 5-813.e_T81.4, 5-814.0_M00.01, 5-814.0_M00.81, 5-814.0_M00.91, 5-814.0_T81.4, 5-814.1_L03.10, 5-814.1_M00.81, 5-814.1_T81.4, 5-814.2_T81.4, 5-814.2_T84.6, 5-814.3_L02.4, 5-814.3_L03.10, 5-814.3_M00.01, 5-814.3_M00.21, 5-814.3_M00.81, 5-814.3_M00.91, 5-814.3_M60.01, 5-814.3_M71.11, 5-814.3_M71.12, 5-814.3_M72.81, 5-814.3_M86.11, 5-814.3_T81.4, 5-814.3_T84.5, 5-814.3_T84.6, 5-814.3_T84.7, 5-814.4_L03.10, 5-814.4_M00.01, 5-814.4_M00.21, 5-814.4_M00.81, 5-814.4_M00.91, 5-814.4_T81.4, 5-814.5_L03.10, 5-814.5_M00.01, 5-814.5_M00.81, 5-814.5_T81.4, 5-814.6_M00.91, 5-814.6_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-814.7_L02.4, 5-814.7_L03.10, 5-814.7_M00.01, 5-814.7_M00.06, 5-814.7_M00.81, 5-814.7_M00.91, 5-814.7_M72.81, 5-814.7_M86.11, 5-814.7_T81.4, 5-814.8_T81.4, 5-814.9_M00.01, 5-814.9_M00.81, 5-814.9_M00.91, 5-814.9_M71.12, 5-814.9_T81.4, 5-814.b_M00.01, 5-814.b_M00.81, 5-814.b_M00.91, 5-814.b_T81.4, 5-814.b_T84.6, 5-814.b_T84.7, 5-814.c_T81.4, 5-814.c_T84.6, 5-814.c_T84.7, 5-815.0_M00.06, 5-815.0_M00.86, 5-815.0_M00.96, 5-815.0_T81.4, 5-815.20_M00.06, 5-815.21_L02.4, 5-815.21_M00.06, 5-815.21_M00.96, 5-815.21_T81.4, 5-815.31_M00.86, 5-815.31_T81.4, 5-816.1_L02.4, 5-816.1_M00.05, 5-816.1_M00.95, 5-816.1_T81.4, 5-819.00_M00.91, 5-819.00_T81.4, 5-819.04_M00.91, 5-819.0k_T81.4, 5-819.0q_L03.11, 5-819.0q_T81.4, 5-819.10_L02.4, 5-819.10_L03.10, 5-819.10_M00.01, 5-819.10_M00.21, 5-819.10_M00.81, 5-819.10_M00.91, 5-819.10_M00.92, 5-819.10_M60.01, 5-819.10_M71.11, 5-819.10_M72.81, 5-819.10_T81.4, 5-819.14_M00.01, 5-819.14_M00.92, 5-819.1h_M00.06, 5-819.1h_M00.26, 5-819.1h_M00.86, 5-819.1h_M00.96, 5-819.1h_M86.16, 5-819.1h_M86.27, 5-819.1h_T81.4, 5-819.1h_T84.7, 5-819.1k_M00.07, 5-819.1k_M00.27, 5-819.1k_M00.87, 5-819.1k_M00.97, 5-819.1k_M86.17, 5-819.1k_T81.4, 5-819.1x_T81.4, 5-819.2h_M00.06, 5-819.2h_M00.96, 5-819.2h_T81.4, 5-819.2x_L02.4, 5-819.4_M00.07, 5-819.4_M00.97, 5-819.4_T81.4, 5-819.x0_M00.01, 5-819.x0_M00.91, 5-819.x0_M71.11, 5-819.x0_T81.4, 5-819.x1_L03.10, 5-819.x1_M00.91, 5-819.x1_T81.4, 5-819.x1_T84.6, 5-819.x7_M00.03, 5-819.x7_M00.93, 5-819.x7_T81.4, 5-819.xh_L02.4, 5-819.xh_M00.06, 5-819.xh_M00.96, 5-819.xh_T81.4, 5-819.xk_M00.07, 5-819.xk_M86.87, 5-819.xk_T81.4, 5-819.xxx_T81.4, 5-820.00_L03.11, 5-820.00_M00.05, 5-820.00_M00.06, 5-820.00_M00.25, 5-820.00_M00.26, 5-820.00_M00.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-820.00_M00.86, 5-820.00_M00.95, 5-820.00_M00.96, 5-820.00_M60.05, 5-820.00_M71.15, 5-820.00_M72.66, 5-820.00_M86.15, 5-820.00_M86.25, 5-820.00_M86.85, 5-820.00_M86.95, 5-820.00_T81.4, 5-820.00_T84.5, 5-820.00_T84.6, 5-820.00_T84.7, 5-820.01_L02.4, 5-820.01_L03.11, 5-820.01_M00.00, 5-820.01_M00.05, 5-820.01_M00.06, 5-820.01_M00.25, 5-820.01_M00.85, 5-820.01_M00.95, 5-820.01_M60.05, 5-820.01_M72.86, 5-820.01_M86.15, 5-820.01_M86.25, 5-820.01_M86.95, 5-820.01_T81.4, 5-820.01_T84.5, 5-820.01_T84.6, 5-820.01_T84.7, 5-820.02_L03.11, 5-820.02_M00.05, 5-820.02_M00.06, 5-820.02_M00.25, 5-820.02_M00.85, 5-820.02_M00.86, 5-820.02_M00.95, 5-820.02_M00.96, 5-820.02_M60.05, 5-820.02_M60.06, 5-820.02_M86.15, 5-820.02_M86.85, 5-820.02_M86.95, 5-820.02_M86.96, 5-820.02_T81.4, 5-820.02_T84.5, 5-820.02_T84.6, 5-820.02_T84.7, 5-820.20_L02.4, 5-820.20_L03.11, 5-820.20_M00.05, 5-820.20_M00.25, 5-820.20_M00.85, 5-820.20_M00.95, 5-820.20_M60.05, 5-820.20_M72.65, 5-820.20_M86.15, 5-820.20_M86.25, 5-820.20_M86.85, 5-820.20_M86.95, 5-820.20_T81.4, 5-820.20_T84.5, 5-820.20_T84.7, 5-820.21_L03.11, 5-820.21_M00.05, 5-820.21_M00.06, 5-820.21_M00.25, 5-820.21_M00.85, 5-820.21_M00.95, 5-820.21_M60.05, 5-820.21_M86.15, 5-820.21_M86.25, 5-820.21_M86.95, 5-820.21_M86.96, 5-820.21_T81.4, 5-820.21_T84.5, 5-820.21_T84.7, 5-820.22_L02.4, 5-820.22_M00.05, 5-820.22_M00.06, 5-820.22_M00.25, 5-820.22_M00.85, 5-820.22_M00.95, 5-820.22_M60.05, 5-820.22_M86.85, 5-820.22_M86.95, 5-820.22_T81.4, 5-820.22_T84.5, 5-820.22_T84.7, 5-820.30_L02.4, 5-820.30_M00.05, 5-820.30_M00.25, 5-820.30_M00.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-820.30_M00.95, 5-820.30_T81.4, 5-820.30_T84.5, 5-820.31_L03.11, 5-820.31_M00.05, 5-820.31_M00.25, 5-820.31_M00.85, 5-820.31_M00.95, 5-820.31_T81.4, 5-820.31_T84.5, 5-820.31_T84.7, 5-820.40_L02.4, 5-820.40_L03.11, 5-820.40_M00.05, 5-820.40_M00.25, 5-820.40_M00.85, 5-820.40_M00.95, 5-820.40_M60.05, 5-820.40_M72.65, 5-820.40_M86.15, 5-820.40_M86.85, 5-820.40_M86.95, 5-820.40_T81.4, 5-820.40_T84.5, 5-820.40_T84.7, 5-820.41_L02.4, 5-820.41_L03.11, 5-820.41_M00.05, 5-820.41_M00.06, 5-820.41_M00.25, 5-820.41_M00.85, 5-820.41_M00.95, 5-820.41_M00.96, 5-820.41_M60.05, 5-820.41_M72.65, 5-820.41_M72.66, 5-820.41_M86.10, 5-820.41_M86.15, 5-820.41_M86.25, 5-820.41_M86.85, 5-820.41_M86.95, 5-820.41_T81.4, 5-820.41_T83.6, 5-820.41_T84.5, 5-820.41_T84.6, 5-820.41_T84.7, 5-820.50_L02.4, 5-820.50_M00.05, 5-820.50_M00.25, 5-820.50_M00.85, 5-820.50_M00.95, 5-820.50_M60.05, 5-820.50_M86.15, 5-820.50_T81.4, 5-820.50_T84.5, 5-820.50_T84.6, 5-820.50_T84.7, 5-820.51_M00.05, 5-820.51_M00.25, 5-820.51_M00.95, 5-820.51_M60.05, 5-820.51_M86.15, 5-820.51_M86.25, 5-820.51_T81.4, 5-820.51_T84.5, 5-820.51_T84.6, 5-820.70_M00.95, 5-820.70_T84.5, 5-820.71_M00.05, 5-820.71_M00.85, 5-820.71_M00.95, 5-820.71_M00.96, 5-820.71_M60.05, 5-820.71_M86.15, 5-820.71_T81.4, 5-820.71_T84.5, 5-820.71_T84.6, 5-820.71_T84.7, 5-820.72_M00.95, 5-820.72_M60.05, 5-820.72_T81.4, 5-820.72_T84.5, 5-820.81_T84.5, 5-820.82_T84.5, 5-820.92_T84.5, 5-820.94_L03.11, 5-820.94_M00.05, 5-820.94_M00.06, 5-820.94_M00.25, 5-820.94_M00.85, 5-820.94_M00.95, 5-820.94_M00.96, 5-820.94_M60.05, 5-820.94_M86.15, 5-820.94_M86.25, 5-820.94_M86.85, 5-820.94_T81.4, 5-820.94_T84.5,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-820.94_T84.7, 5-820.95_T81.4, 5-820.95_T84.5, 5-820.96_T84.5, 5-820.x0_M00.05, 5-820.x0_M00.95, 5-820.x0_T84.5, 5-820.x1_M00.05, 5-820.x1_M00.95, 5-820.x1_T84.5, 5-820.x2_T84.5, 5-821.0_L02.4, 5-821.0_L03.11, 5-821.0_M00.05, 5-821.0_M00.06, 5-821.0_M00.25, 5-821.0_M00.26, 5-821.0_M00.85, 5-821.0_M00.86, 5-821.0_M00.95, 5-821.0_M00.96, 5-821.0_M60.05, 5-821.0_M71.06, 5-821.0_M72.65, 5-821.0_M72.66, 5-821.0_M86.15, 5-821.0_M86.25, 5-821.0_M86.85, 5-821.0_M86.95, 5-821.0_T81.4, 5-821.0_T84.5, 5-821.0_T84.6, 5-821.0_T84.7, 5-821.10_M00.05, 5-821.10_M00.25, 5-821.10_M00.85, 5-821.10_M60.05, 5-821.10_M86.25, 5-821.10_T81.4, 5-821.10_T82.7, 5-821.10_T84.5, 5-821.10_T84.7, 5-821.11_M00.05, 5-821.11_M60.05, 5-821.11_T81.4, 5-821.11_T84.5, 5-821.12_L02.4, 5-821.12_M00.05, 5-821.12_M00.25, 5-821.12_M00.95, 5-821.12_T81.4, 5-821.12_T84.5, 5-821.13_L03.11, 5-821.13_M00.05, 5-821.13_T81.4, 5-821.13_T84.5, 5-821.14_T84.5, 5-821.15_M00.05, 5-821.15_M00.85, 5-821.15_M00.95, 5-821.15_M60.05, 5-821.15_T81.4, 5-821.15_T84.5, 5-821.15_T84.7, 5-821.16_M86.85, 5-821.16_M86.95, 5-821.16_T81.4, 5-821.16_T84.5, 5-821.16_T84.7, 5-821.18_L02.4, 5-821.18_L03.11, 5-821.18_M00.05, 5-821.18_M00.20, 5-821.18_M00.25, 5-821.18_M00.26, 5-821.18_M00.85, 5-821.18_M00.90, 5-821.18_M00.95, 5-821.18_M60.05, 5-821.18_M86.15, 5-821.18_M86.25, 5-821.18_M86.85, 5-821.18_M86.95, 5-821.18_T81.4, 5-821.18_T82.7, 5-821.18_T84.5, 5-821.18_T84.6, 5-821.18_T84.7, 5-821.1x_T81.4, 5-821.1x_T84.5, 5-821.20_L03.11, 5-821.20_M00.25, 5-821.20_M00.85, 5-821.20_M00.95, 5-821.20_M60.05, 5-821.20_T81.4, 5-821.20_T84.5, 5-821.20_T84.7, 5-821.22_M00.05, 5-821.22_M00.25, 5-821.22_M00.85, 5-821.22_M00.95, 5-821.22_T81.4, 5-821.22_T82.7, 5-821.22_T84.5,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-821.22_T84.6, 5-821.22_T84.7, 5-821.24_L02.4, 5-821.24_M00.05, 5-821.24_M00.06, 5-821.24_M00.25, 5-821.24_M00.85, 5-821.24_M00.86, 5-821.24_M00.95, 5-821.24_M60.05, 5-821.24_M71.06, 5-821.24_M86.15, 5-821.24_T81.4, 5-821.24_T84.5, 5-821.24_T84.6, 5-821.24_T84.7, 5-821.25_M00.05, 5-821.25_M00.85, 5-821.25_M00.95, 5-821.25_M00.96, 5-821.25_M60.05, 5-821.25_M72.65, 5-821.25_M86.15, 5-821.25_M86.95, 5-821.25_T81.4, 5-821.25_T84.5, 5-821.26_M00.05, 5-821.26_T81.4, 5-821.26_T84.5, 5-821.27_T81.4, 5-821.27_T84.5, 5-821.28_L03.11, 5-821.28_M86.15, 5-821.28_T81.4, 5-821.28_T84.5, 5-821.28_T84.7, 5-821.29_T81.4, 5-821.29_T84.5, 5-821.29_T84.7, 5-821.2a_M00.01, 5-821.2a_M00.05, 5-821.2a_M00.25, 5-821.2a_M00.85, 5-821.2a_M00.95, 5-821.2a_T81.4, 5-821.2a_T84.5, 5-821.2a_T84.7, 5-821.2b_L02.4, 5-821.2b_L03.11, 5-821.2b_M00.05, 5-821.2b_M00.06, 5-821.2b_M00.25, 5-821.2b_M00.85, 5-821.2b_M00.95, 5-821.2b_M00.96, 5-821.2b_M60.05, 5-821.2b_M71.15, 5-821.2b_M86.15, 5-821.2b_M86.25, 5-821.2b_M86.85, 5-821.2b_T81.4, 5-821.2b_T84.5, 5-821.2b_T84.6, 5-821.2b_T84.7, 5-821.2x_M00.05, 5-821.2x_T81.4, 5-821.2x_T84.5, 5-821.30_L03.11, 5-821.30_M00.06, 5-821.30_M00.25, 5-821.30_M00.26, 5-821.30_M00.91, 5-821.30_T81.4, 5-821.30_T84.5, 5-821.30_T84.7, 5-821.31_L02.4, 5-821.31_M00.05, 5-821.31_M00.95, 5-821.31_M60.05, 5-821.31_M86.15, 5-821.31_M86.25, 5-821.31_T81.4, 5-821.31_T84.5, 5-821.31_T84.7, 5-821.32_T81.4, 5-821.32_T84.5, 5-821.32_T84.6, 5-821.33_M00.05, 5-821.33_M00.95, 5-821.33_M86.25, 5-821.33_M86.85, 5-821.33_T81.4, 5-821.33_T84.5, 5-821.33_T84.7, 5-821.3x_T81.4, 5-821.3x_T84.5, 5-821.40_L02.4, 5-821.40_L03.11, 5-821.40_M00.05, 5-821.40_M00.25, 5-821.40_M00.85,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-821.40_M00.95, 5-821.40_M60.05, 5-821.40_M86.15, 5-821.40_M86.85, 5-821.40_T81.4, 5-821.40_T84.5, 5-821.40_T84.6, 5-821.40_T84.7, 5-821.41_M00.05, 5-821.41_M00.25, 5-821.41_M00.85, 5-821.41_M00.95, 5-821.41_M60.05, 5-821.41_M86.15, 5-821.41_T81.4, 5-821.41_T84.5, 5-821.41_T84.6, 5-821.41_T84.7, 5-821.42_M00.05, 5-821.42_M00.85, 5-821.42_M00.95, 5-821.42_M86.85, 5-821.42_T81.4, 5-821.42_T84.5, 5-821.43_L02.4, 5-821.43_L03.11, 5-821.43_M00.05, 5-821.43_M00.25, 5-821.43_M00.85, 5-821.43_M00.95, 5-821.43_M00.96, 5-821.43_M60.05, 5-821.43_M72.65, 5-821.43_M86.15, 5-821.43_M86.95, 5-821.43_T81.4, 5-821.43_T84.5, 5-821.43_T84.7, 5-821.4x_M00.05, 5-821.4x_M60.05, 5-821.4x_T81.4, 5-821.4x_T84.5, 5-821.50_M00.05, 5-821.50_T81.4, 5-821.50_T84.5, 5-821.50_T84.7, 5-821.51_M00.85, 5-821.51_M60.05, 5-821.51_T81.4, 5-821.51_T84.5, 5-821.52_M00.05, 5-821.52_M00.25, 5-821.52_M00.85, 5-821.52_T81.4, 5-821.52_T84.5, 5-821.52_T84.7, 5-821.53_T81.4, 5-821.53_T84.5, 5-821.53_T84.6, 5-821.5x_M00.06, 5-821.5x_M00.85, 5-821.5x_T81.4, 5-821.5x_T84.5, 5-821.60_M00.05, 5-821.60_T81.4, 5-821.60_T84.5, 5-821.61_L03.11, 5-821.61_T81.4, 5-821.61_T84.5, 5-821.62_M00.05, 5-821.62_M00.25, 5-821.62_M00.95, 5-821.62_T81.4, 5-821.62_T84.5, 5-821.63_L02.4, 5-821.63_L03.11, 5-821.63_M00.05, 5-821.63_M00.25, 5-821.63_M00.85, 5-821.63_M00.95, 5-821.63_M60.05, 5-821.63_M86.15, 5-821.63_T81.4, 5-821.63_T84.5, 5-821.63_T84.7, 5-821.6x_T81.4, 5-821.6x_T84.5, 5-821.7_L03.11, 5-821.7_M00.05, 5-821.7_M00.06, 5-821.7_M00.25, 5-821.7_M00.26, 5-821.7_M00.85, 5-821.7_M00.86, 5-821.7_M00.95, 5-821.7_M00.96, 5-821.7_M60.05, 5-821.7_M86.15, 5-821.7_M86.25, 5-821.7_M86.85, 5-821.7_M86.95, 5-821.7_M86.96, 5-821.7_T81.4, 5-821.7_T84.5, 5-821.8_L02.4, 5-821.8_M00.05,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-821.8_M00.25, 5-821.8_M00.85, 5-821.8_M00.95, 5-821.8_M60.05, 5-821.8_M86.15, 5-821.8_M86.25, 5-821.8_T81.4, 5-821.8_T84.5, 5-821.8_T84.6, 5-821.9_L02.4, 5-821.9_L03.11, 5-821.9_M00.05, 5-821.9_M00.06, 5-821.9_M00.25, 5-821.9_M00.85, 5-821.9_M00.95, 5-821.9_M60.05, 5-821.9_M86.15, 5-821.9_M86.85, 5-821.9_M86.95, 5-821.9_T81.4, 5-821.9_T84.5, 5-821.9_T84.7, 5-821.a_T81.4, 5-821.a_T84.5, 5-821.b_L03.11, 5-821.b_M00.05, 5-821.b_M00.25, 5-821.b_M00.85, 5-821.b_M00.95, 5-821.b_M60.05, 5-821.b_M86.25, 5-821.b_T81.4, 5-821.b_T84.5, 5-821.b_T84.7, 5-821.c_L02.4, 5-821.c_M00.05, 5-821.c_M00.25, 5-821.c_M00.81, 5-821.c_M00.85, 5-821.c_M00.95, 5-821.c_M86.85, 5-821.c_T81.4, 5-821.c_T84.5, 5-821.c_T84.7, 5-821.d_T81.4, 5-821.d_T84.5, 5-821.e_L02.4, 5-821.e_L03.11, 5-821.e_M00.05, 5-821.e_M00.25, 5-821.e_M00.85, 5-821.e_M00.86, 5-821.e_M00.95, 5-821.e_M60.05, 5-821.e_M86.15, 5-821.e_M86.95, 5-821.e_T81.4, 5-821.e_T84.5, 5-821.e_T84.7, 5-821.f0_L02.4, 5-821.f0_M00.05, 5-821.f0_M00.25, 5-821.f0_M00.85, 5-821.f0_M00.95, 5-821.f0_M86.15, 5-821.f0_T81.4, 5-821.f0_T82.7, 5-821.f0_T84.5, 5-821.f0_T84.6, 5-821.f0_T84.7, 5-821.f1_L02.4, 5-821.f1_M00.05, 5-821.f1_M00.85, 5-821.f1_T81.4, 5-821.f1_T84.5, 5-821.f1_T84.7, 5-821.f2_M00.85, 5-821.f2_T81.4, 5-821.f2_T84.5, 5-821.f3_L02.4, 5-821.f3_M60.05, 5-821.f3_T81.4, 5-821.f3_T82.7, 5-821.f3_T84.5, 5-821.f3_T84.7, 5-821.f4_M00.05, 5-821.f4_M00.26, 5-821.f4_M00.86, 5-821.f4_M00.95, 5-821.f4_M86.25, 5-821.f4_T81.4, 5-821.f4_T84.5, 5-821.fx_M00.05, 5-821.fx_M00.85, 5-821.fx_M00.95, 5-821.fx_M60.05, 5-821.fx_M72.65, 5-821.fx_T81.4, 5-821.fx_T84.5, 5-821.fx_T84.7, 5-821.g0_T84.5, 5-821.g3_M60.05, 5-821.g3_T84.5, 5-821.g4_T84.5, 5-821.h_M00.85, 5-821.h_M60.05, 5-821.h_M86.15, 5-821.h_T84.5, 5-821.j0_T84.5, 5-821.j1_T84.5, 5-821.j2_T81.4, 5-821.jx_T84.5, 5-821.k_T81.4, 5-821.k_T84.5, 5-822.00_L02.4, 5-822.00_M00.06,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-822.00_M00.96, 5-822.00_T84.5, 5-822.01_L03.11, 5-822.01_M00.06, 5-822.01_M00.86, 5-822.01_M00.96, 5-822.01_M86.86, 5-822.01_T81.4, 5-822.01_T82.7, 5-822.01_T84.5, 5-822.01_T84.7, 5-822.02_L02.4, 5-822.02_M00.06, 5-822.02_T81.4, 5-822.02_T84.5, 5-822.80_M00.06, 5-822.80_T84.5, 5-822.81_L02.4, 5-822.81_L03.02, 5-822.81_M00.06, 5-822.81_M00.26, 5-822.81_M00.86, 5-822.81_M00.87, 5-822.81_M00.96, 5-822.81_M60.05, 5-822.81_M60.06, 5-822.81_M72.66, 5-822.81_M86.16, 5-822.81_M86.26, 5-822.81_T81.4, 5-822.81_T82.7, 5-822.81_T84.5, 5-822.81_T84.6, 5-822.81_T84.7, 5-822.83_T84.5, 5-822.84_L02.4, 5-822.84_M00.06, 5-822.84_M00.96, 5-822.84_T81.4, 5-822.84_T84.5, 5-822.85_M00.26, 5-822.85_T81.4, 5-822.85_T82.7, 5-822.90_T81.4, 5-822.90_T84.5, 5-822.91_L03.11, 5-822.91_M00.06, 5-822.91_M00.26, 5-822.91_M00.86, 5-822.91_M00.96, 5-822.91_M86.15, 5-822.91_M86.16, 5-822.91_M86.26, 5-822.91_T81.4, 5-822.91_T84.5, 5-822.91_T84.7, 5-822.92_L02.4, 5-822.92_L03.11, 5-822.92_M00.06, 5-822.92_M00.26, 5-822.92_M00.96, 5-822.92_T81.4, 5-822.92_T84.5, 5-822.c_M00.06, 5-822.c_M00.26, 5-822.c_M00.86, 5-822.c_M00.96, 5-822.c_T81.4, 5-822.c_T84.5, 5-822.f0_L02.4, 5-822.f0_L03.11, 5-822.f0_M00.06, 5-822.f0_M00.26, 5-822.f0_M00.86, 5-822.f0_M00.96, 5-822.f0_M86.16, 5-822.f0_M86.25, 5-822.f0_M86.26, 5-822.f0_M86.96, 5-822.f0_T81.4, 5-822.f0_T82.7, 5-822.f0_T84.5, 5-822.f0_T84.7, 5-822.f1_L03.02, 5-822.f1_M00.06, 5-822.f1_M00.86, 5-822.f1_M00.96, 5-822.f1_M86.26, 5-822.f1_M86.86, 5-822.f1_T81.4, 5-822.f1_T84.5, 5-822.f1_T84.6, 5-822.f1_T84.7, 5-822.f2_T81.4, 5-822.f2_T84.5, 5-822.f2_T84.6, 5-822.f2_T84.7, 5-822.g0_M00.06, 5-822.g0_M00.86, 5-822.g0_M86.16, 5-822.g0_T81.4, 5-822.g0_T84.5, 5-822.g1_L02.4, 5-822.g1_L03.11,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-822.g1_M00.05, 5-822.g1_M00.06, 5-822.g1_M00.26, 5-822.g1_M00.85, 5-822.g1_M00.86, 5-822.g1_M00.95, 5-822.g1_M00.96, 5-822.g1_M60.05, 5-822.g1_M60.06, 5-822.g1_M71.16, 5-822.g1_M72.65, 5-822.g1_M72.66, 5-822.g1_M86.15, 5-822.g1_M86.16, 5-822.g1_M86.26, 5-822.g1_T81.4, 5-822.g1_T84.5, 5-822.g1_T84.6, 5-822.g1_T84.7, 5-822.g2_L02.4, 5-822.g2_L03.11, 5-822.g2_M00.06, 5-822.g2_M00.86, 5-822.g2_M00.96, 5-822.g2_M86.97, 5-822.g2_T81.4, 5-822.g2_T84.5, 5-822.g2_T84.7, 5-822.h0_M00.06, 5-822.h0_T81.4, 5-822.h0_T84.5, 5-822.h1_L03.02, 5-822.h1_L04.3, 5-822.h1_M00.05, 5-822.h1_M00.06, 5-822.h1_M00.25, 5-822.h1_M00.26, 5-822.h1_M00.86, 5-822.h1_M00.96, 5-822.h1_M60.05, 5-822.h1_M60.06, 5-822.h1_M86.15, 5-822.h1_M86.16, 5-822.h1_M86.26, 5-822.h1_M86.86, 5-822.h1_M86.87, 5-822.h1_T81.4, 5-822.h1_T84.5, 5-822.h1_T84.6, 5-822.h1_T84.7, 5-822.h2_L02.4, 5-822.h2_M00.06, 5-822.h2_M00.26, 5-822.h2_M00.86, 5-822.h2_M00.96, 5-822.h2_M86.16, 5-822.h2_M86.26, 5-822.h2_M86.85, 5-822.h2_M86.86, 5-822.h2_T81.4, 5-822.h2_T84.5, 5-822.h2_T84.7, 5-822.j1_L02.4, 5-822.j1_M00.05, 5-822.j1_M00.06, 5-822.j1_M00.26, 5-822.j1_M00.86, 5-822.j1_M00.96, 5-822.j1_M60.05, 5-822.j1_M60.06, 5-822.j1_M71.16, 5-822.j1_M72.85, 5-822.j1_M86.16, 5-822.j1_T81.4, 5-822.j1_T84.5, 5-822.j1_T84.7, 5-822.j2_M00.06, 5-822.j2_T81.4, 5-822.j2_T84.5, 5-822.x0_L03.02, 5-822.x0_M00.96, 5-822.x0_T84.5, 5-822.x1_M00.26, 5-822.x1_T81.4, 5-822.x1_T84.5, 5-822.x2_M00.96, 5-822.x2_T81.4, 5-822.x2_T84.5, 5-822.y_T84.5, 5-823.0_L02.4, 5-823.0_L03.11, 5-823.0_M00.05, 5-823.0_M00.06, 5-823.0_M00.07, 5-823.0_M00.25, 5-823.0_M00.26, 5-823.0_M00.85, 5-823.0_M00.86, 5-823.0_M00.95, 5-823.0_M00.96,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-823.0_M60.05, 5-823.0_M60.06, 5-823.0_M86.15, 5-823.0_M86.16, 5-823.0_M86.26, 5-823.0_M86.27, 5-823.0_M86.96, 5-823.0_T81.4, 5-823.0_T84.5, 5-823.0_T84.6, 5-823.0_T84.7, 5-823.11_T81.4, 5-823.19_M00.06, 5-823.19_M00.26, 5-823.19_M00.86, 5-823.19_M00.96, 5-823.19_M86.26, 5-823.19_M86.86, 5-823.19_M86.96, 5-823.19_T81.4, 5-823.19_T84.5, 5-823.19_T84.7, 5-823.1a_T84.5, 5-823.1b_L02.4, 5-823.1b_M00.06, 5-823.1b_M00.26, 5-823.1b_M00.86, 5-823.1b_M00.96, 5-823.1b_T81.4, 5-823.1b_T84.5, 5-823.1c_T84.5, 5-823.1d_T84.5, 5-823.1e_M00.06, 5-823.1e_M00.86, 5-823.1e_M60.06, 5-823.1e_M86.16, 5-823.1e_T81.4, 5-823.1e_T84.5, 5-823.1f_T81.4, 5-823.1f_T84.5, 5-823.1f_T84.7, 5-823.20_M00.06, 5-823.20_T84.5, 5-823.21_T81.4, 5-823.22_T81.4, 5-823.22_T84.5, 5-823.25_L02.4, 5-823.25_L03.11, 5-823.25_M00.06, 5-823.25_M00.26, 5-823.25_T84.5, 5-823.25_T84.7, 5-823.26_I77.6, 5-823.26_L02.4, 5-823.26_L03.11, 5-823.26_M00.06, 5-823.26_M00.86, 5-823.26_M00.96, 5-823.26_M72.65, 5-823.26_M72.66, 5-823.26_T81.4, 5-823.26_T84.5, 5-823.26_T84.7, 5-823.27_L02.4, 5-823.27_L03.02, 5-823.27_L03.11, 5-823.27_M00.05, 5-823.27_M00.06, 5-823.27_M00.26, 5-823.27_M00.86, 5-823.27_M00.95, 5-823.27_M00.96, 5-823.27_M00.97, 5-823.27_M60.05, 5-823.27_M72.65, 5-823.27_M72.66, 5-823.27_M86.16, 5-823.27_M86.17, 5-823.27_M86.26, 5-823.27_M86.27, 5-823.27_M86.86, 5-823.27_M86.95, 5-823.27_T81.4, 5-823.27_T82.7, 5-823.27_T84.5, 5-823.27_T84.6, 5-823.27_T84.7, 5-823.28_M00.06, 5-823.28_M00.26, 5-823.28_M00.86, 5-823.28_M00.96, 5-823.28_T81.4, 5-823.28_T84.5, 5-823.29_M00.06, 5-823.29_T81.4, 5-823.29_T84.5, 5-823.2a_M00.06, 5-823.2a_M00.96, 5-823.2a_T81.4, 5-823.2a_T84.5, 5-823.2b_M00.06, 5-823.2b_M00.26, 5-823.2b_M00.86, 5-823.2b_M00.96,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-823.2b_M60.06, 5-823.2b_M86.16, 5-823.2b_M86.25, 5-823.2b_M86.85, 5-823.2b_M86.86, 5-823.2b_M86.95, 5-823.2b_T81.4, 5-823.2b_T84.5, 5-823.2b_T84.7, 5-823.2x_T84.5, 5-823.2x_T84.6, 5-823.40_L02.4, 5-823.40_M00.06, 5-823.40_M00.86, 5-823.40_M00.96, 5-823.40_M86.16, 5-823.40_M86.24, 5-823.40_T81.4, 5-823.40_T84.5, 5-823.41_M00.05, 5-823.41_M00.06, 5-823.41_M00.86, 5-823.41_M00.96, 5-823.41_M60.05, 5-823.41_M72.60, 5-823.41_M86.15, 5-823.41_M86.95, 5-823.41_T81.4, 5-823.41_T84.5, 5-823.41_T84.7, 5-823.42_T84.5, 5-823.43_M00.06, 5-823.43_M00.86, 5-823.43_M00.96, 5-823.43_M72.65, 5-823.43_T81.4, 5-823.43_T84.5, 5-823.4x_M00.06, 5-823.4x_M00.86, 5-823.4x_M00.96, 5-823.4x_M72.60, 5-823.4x_M86.86, 5-823.4x_T81.4, 5-823.4x_T84.5, 5-823.51_M00.26, 5-823.51_M00.96, 5-823.51_T81.4, 5-823.51_T84.5, 5-823.6_L02.4, 5-823.6_M00.05, 5-823.6_M00.06, 5-823.6_M00.26, 5-823.6_M00.85, 5-823.6_M00.86, 5-823.6_M00.96, 5-823.6_M86.15, 5-823.6_M86.26, 5-823.6_T81.4, 5-823.6_T84.5, 5-823.6_T84.7, 5-823.7_L03.11, 5-823.7_M00.05, 5-823.7_M00.06, 5-823.7_M00.26, 5-823.7_M00.86, 5-823.7_M00.96, 5-823.7_M60.05, 5-823.7_M60.06, 5-823.7_M72.66, 5-823.7_M86.16, 5-823.7_M86.26, 5-823.7_M86.86, 5-823.7_M86.95, 5-823.7_T81.4, 5-823.7_T84.5, 5-823.7_T84.6, 5-823.7_T84.7, 5-823.9_L02.4, 5-823.9_L03.02, 5-823.9_L03.11, 5-823.9_M00.05, 5-823.9_M00.06, 5-823.9_M00.26, 5-823.9_M00.86, 5-823.9_M00.95, 5-823.9_M00.96, 5-823.9_M86.26, 5-823.9_M86.85, 5-823.9_M86.86, 5-823.9_T81.4, 5-823.9_T84.5, 5-823.9_T84.7, 5-823.a_L03.11, 5-823.a_M00.06, 5-823.a_M00.26, 5-823.a_M00.86, 5-823.a_M00.96, 5-823.a_M86.16, 5-823.a_M86.26, 5-823.a_T81.4, 5-823.a_T84.5, 5-823.a_T84.7, 5-823.b0_M00.06, 5-823.b0_M00.26, 5-823.b0_M00.85, 5-823.b0_M00.86, 5-823.b0_M00.96, 5-823.b0_M60.05, 5-823.b0_M71.16,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-823.b0_M86.86, 5-823.b0_M86.95, 5-823.b0_T81.4, 5-823.b0_T84.5, 5-823.b0_T84.7, 5-823.b7_M00.96, 5-823.b7_T84.5, 5-823.b8_T84.5, 5-823.ba_T84.5, 5-823.bb_M00.05, 5-823.bb_M00.06, 5-823.bb_M00.96, 5-823.bb_T84.5, 5-823.bb_T84.7, 5-823.bx_T84.5, 5-823.c_M00.06, 5-823.c_M00.86, 5-823.c_M00.96, 5-823.c_M86.16, 5-823.c_T84.5, 5-823.c_T84.7, 5-823.d_M00.06, 5-823.d_M00.26, 5-823.d_M00.86, 5-823.d_M00.96, 5-823.d_M60.05, 5-823.d_M60.06, 5-823.d_M71.16, 5-823.d_M86.86, 5-823.d_M86.95, 5-823.d_T81.4, 5-823.d_T84.5, 5-823.e_L03.11, 5-823.e_M00.06, 5-823.e_M00.86, 5-823.e_M00.96, 5-823.e_M86.16, 5-823.e_T81.4, 5-823.e_T84.5, 5-823.e_T84.7, 5-823.f0_L02.4, 5-823.f0_L03.11, 5-823.f0_M00.06, 5-823.f0_M00.26, 5-823.f0_M00.86, 5-823.f0_M00.96, 5-823.f0_T81.4, 5-823.f0_T84.5, 5-823.f0_T84.6, 5-823.f0_T84.7, 5-823.f1_T81.4, 5-823.f1_T84.5, 5-823.f2_T81.4, 5-823.f2_T84.5, 5-823.f2_T84.6, 5-823.ff_T84.5, 5-823.fh_T84.5, 5-823.g_M00.86, 5-823.g_M86.25, 5-823.g_T81.4, 5-823.g_T84.5, 5-823.h0_L02.4, 5-823.h0_M00.06, 5-823.h0_M00.86, 5-823.h0_M60.05, 5-823.h0_M86.16, 5-823.h0_T84.5, 5-823.h1_M00.26, 5-823.h1_M00.86, 5-823.h1_M00.96, 5-823.h1_T81.4, 5-823.h1_T84.5, 5-823.j_M00.06, 5-823.j_M00.86, 5-823.j_M86.15, 5-823.j_M86.16, 5-823.j_M86.26, 5-823.j_T81.4, 5-823.j_T84.5, 5-823.j_T84.6, 5-823.j_T84.7, 5-823.k0_L03.02, 5-823.k0_M60.05, 5-823.k0_T81.4, 5-823.k0_T84.5, 5-823.k1_M00.96, 5-823.k1_T81.4, 5-823.k1_T84.5, 5-823.k2_L03.02, 5-823.k2_L03.11, 5-823.k2_M00.06, 5-823.k2_M00.86, 5-823.k2_M00.96, 5-823.k2_M60.05, 5-823.k2_M60.06, 5-823.k2_M86.16, 5-823.k2_M86.85, 5-823.k2_T81.4, 5-823.k2_T82.7, 5-823.k2_T84.5, 5-823.k2_T84.7, 5-823.k3_T84.5, 5-823.k4_L02.4, 5-823.k4_M60.05, 5-823.k4_M60.06, 5-823.k4_M86.16, 5-823.k4_T81.4, 5-823.k4_T84.5, 5-823.k5_M00.05, 5-823.k5_M86.16,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-823.k5_T81.4, 5-823.k5_T84.5, 5-823.k6_L02.4, 5-823.k6_M00.26, 5-823.k6_M86.15, 5-823.k6_M86.16, 5-823.k6_T81.4, 5-823.k6_T84.5, 5-823.k6_T84.7, 5-823.k7_L02.4, 5-823.k7_L03.11, 5-823.k7_M00.06, 5-823.k7_M00.85, 5-823.k7_M00.86, 5-823.k7_M00.96, 5-823.k7_M86.16, 5-823.k7_T81.4, 5-823.k7_T82.7, 5-823.k7_T84.6, 5-823.k7_T84.7, 5-823.kx_L03.02, 5-823.kx_M00.06, 5-823.kx_M00.26, 5-823.kx_M00.86, 5-823.kx_M00.96, 5-823.kx_M60.05, 5-823.kx_M86.96, 5-823.kx_T81.4, 5-823.kx_T84.5, 5-823.kx_T84.7, 5-823.m_L02.4, 5-823.m_L03.02, 5-823.m_L03.11, 5-823.m_M00.06, 5-823.m_M00.26, 5-823.m_M00.86, 5-823.m_M00.95, 5-823.m_M00.96, 5-823.m_M60.05, 5-823.m_M86.15, 5-823.m_M86.16, 5-823.m_M86.26, 5-823.m_M86.85, 5-823.m_T81.4, 5-823.m_T84.5, 5-823.m_T84.6, 5-823.m_T84.7, 5-824.00_T81.4, 5-824.00_T84.5, 5-824.01_L02.4, 5-824.01_M00.01, 5-824.01_M60.01, 5-824.01_M60.02, 5-824.01_M86.82, 5-824.01_T81.4, 5-824.01_T84.5, 5-824.01_T84.6, 5-824.01_T84.7, 5-824.1_T81.4, 5-824.20_L02.4, 5-824.20_M00.01, 5-824.20_M00.81, 5-824.20_M00.91, 5-824.20_T81.4, 5-824.20_T84.5, 5-824.20_T84.7, 5-824.21_J98.50, 5-824.21_L02.4, 5-824.21_L03.10, 5-824.21_M00.01, 5-824.21_M00.02, 5-824.21_M00.21, 5-824.21_M00.81, 5-824.21_M00.91, 5-824.21_M60.01, 5-824.21_M60.02, 5-824.21_M71.11, 5-824.21_M86.11, 5-824.21_M86.12, 5-824.21_M86.21, 5-824.21_M86.91, 5-824.21_M86.92, 5-824.21_M96.80, 5-824.21_T81.4, 5-824.21_T84.5, 5-824.21_T84.6, 5-824.21_T84.7, 5-824.3_M86.91, 5-824.3_T81.4, 5-824.3_T84.5, 5-824.40_M00.00, 5-824.40_M00.02, 5-824.40_M00.22, 5-824.40_M00.92, 5-824.40_M71.12, 5-824.40_M86.83, 5-824.40_M86.92, 5-824.40_T81.4, 5-824.40_T84.5, 5-824.40_T84.7, 5-824.41_T84.5, 5-824.50_T84.5, 5-824.61_T81.4, 5-824.61_T84.5, 5-824.70_T81.4, 5-824.8_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-824.90_T81.4, 5-824.91_T84.5, 5-824.a_T81.4, 5-824.x_M00.81, 5-824.x_T84.5, 5-825.00_L02.4, 5-825.00_M00.01, 5-825.00_M00.81, 5-825.00_M00.91, 5-825.00_T81.4, 5-825.00_T84.5, 5-825.01_M00.22, 5-825.01_M00.92, 5-825.01_M86.12, 5-825.01_M86.82, 5-825.01_M86.92, 5-825.01_T81.4, 5-825.01_T84.5, 5-825.01_T84.6, 5-825.02_T84.5, 5-825.10_T81.4, 5-825.10_T84.5, 5-825.11_T84.5, 5-825.12_M00.01, 5-825.12_M00.06, 5-825.12_M00.91, 5-825.12_T81.4, 5-825.12_T84.5, 5-825.1x_M00.01, 5-825.1x_M00.20, 5-825.1x_M00.90, 5-825.1x_T84.5, 5-825.20_T81.4, 5-825.21_M00.01, 5-825.21_M00.02, 5-825.21_M00.81, 5-825.21_M00.91, 5-825.21_M60.02, 5-825.21_M86.11, 5-825.21_T81.4, 5-825.21_T84.5, 5-825.21_T84.7, 5-825.2x_L02.4, 5-825.2x_M00.01, 5-825.2x_M00.02, 5-825.2x_M00.81, 5-825.2x_M00.91, 5-825.2x_M86.15, 5-825.2x_T81.4, 5-825.2x_T84.5, 5-825.4_M00.92, 5-825.4_M86.92, 5-825.4_T81.4, 5-825.4_T84.5, 5-825.5_T84.5, 5-825.7_M00.01, 5-825.7_M00.02, 5-825.7_M00.81, 5-825.7_T81.4, 5-825.7_T84.5, 5-825.7_T84.6, 5-825.7_T84.7, 5-825.8_L02.4, 5-825.8_M00.01, 5-825.8_M00.02, 5-825.8_M00.81, 5-825.8_M00.91, 5-825.8_M60.02, 5-825.8_M86.11, 5-825.8_M86.21, 5-825.8_M86.22, 5-825.8_T81.4, 5-825.8_T84.5, 5-825.8_T84.7, 5-825.9_T84.5, 5-825.a_M00.92, 5-825.a_T81.4, 5-825.a_T84.5, 5-825.b_M86.83, 5-825.b_T84.5, 5-825.c_T84.5, 5-825.c_T84.7, 5-825.g_M00.91, 5-825.g_T81.4, 5-825.h_T81.4, 5-825.h_T84.5, 5-825.j_M00.02, 5-825.j_M00.81, 5-825.j_T84.5, 5-825.k0_L02.4, 5-825.k0_L03.10, 5-825.k0_M00.01, 5-825.k0_T81.4, 5-825.k0_T84.5, 5-825.k1_L02.4, 5-825.k1_M00.01, 5-825.k1_M00.02, 5-825.k1_M00.81, 5-825.k1_M60.05, 5-825.k1_M86.12, 5-825.k1_T81.4, 5-825.k1_T84.5, 5-825.k1_T84.6, 5-825.kx_L02.4, 5-825.kx_M00.01, 5-825.kx_M00.81, 5-825.kx_M00.91, 5-825.kx_M86.11, 5-825.kx_T81.4, 5-825.kx_T84.5, 5-825.kx_T84.6, 5-825.m2_M86.92, 5-825.m2_T81.4,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-825.m2_T84.5, 5-826.00_M00.07, 5-826.00_T81.4, 5-826.00_T84.5, 5-826.2_L03.02, 5-826.2_L03.11, 5-826.2_T81.4, 5-826.2_T84.7, 5-827.0_L03.11, 5-827.0_M00.05, 5-827.0_M00.07, 5-827.0_M00.97, 5-827.0_M86.97, 5-827.0_T81.4, 5-827.0_T84.5, 5-827.0_T84.6, 5-827.0_T84.7, 5-827.10_T84.5, 5-827.12_M00.07, 5-827.12_M00.97, 5-827.12_M86.17, 5-827.12_T81.4, 5-827.12_T84.5, 5-827.12_T84.7, 5-827.13_M00.07, 5-827.13_M00.97, 5-827.13_M86.17, 5-827.13_T81.4, 5-827.13_T84.5, 5-827.13_T84.6, 5-827.13_T84.7, 5-827.3_T81.4, 5-827.5_L03.11, 5-827.5_M00.07, 5-827.5_M00.97, 5-827.5_M72.67, 5-827.5_M86.17, 5-827.5_M86.97, 5-827.5_T81.4, 5-827.5_T84.5, 5-827.5_T84.6, 5-827.5_T84.7, 5-827.7_L03.02, 5-827.7_M00.07, 5-827.7_M86.17, 5-827.7_M86.97, 5-827.7_T81.4, 5-827.7_T84.5, 5-827.7_T84.6, 5-829.01_M86.15, 5-829.01_M86.85, 5-829.01_T81.4, 5-829.01_T84.6, 5-829.1_L02.4, 5-829.1_M00.05, 5-829.1_M00.25, 5-829.1_M00.85, 5-829.1_M00.95, 5-829.1_M00.96, 5-829.1_M60.05, 5-829.1_M72.65, 5-829.1_M86.15, 5-829.1_T81.4, 5-829.1_T84.5, 5-829.2_L02.4, 5-829.2_L03.11, 5-829.2_M00.05, 5-829.2_M00.25, 5-829.2_M00.85, 5-829.2_M00.95, 5-829.2_M60.05, 5-829.2_M86.15, 5-829.2_M86.25, 5-829.2_M86.85, 5-829.2_M86.95, 5-829.2_T81.4, 5-829.2_T84.5, 5-829.2_T84.6, 5-829.2_T84.7, 5-829.3_L02.4, 5-829.3_L03.10, 5-829.3_M00.01, 5-829.3_M00.21, 5-829.3_M00.81, 5-829.3_M00.91, 5-829.3_M60.01, 5-829.3_M86.22, 5-829.3_T81.4, 5-829.3_T84.6, 5-829.4_T81.4, 5-829.4_T84.6, 5-829.5_L02.4, 5-829.5_T81.4, 5-829.6_L02.4, 5-829.6_M00.06, 5-829.6_M00.86, 5-829.6_M00.96, 5-829.6_M60.05, 5-829.6_M86.15, 5-829.6_M86.16, 5-829.6_T81.4, 5-829.6_T84.6, 5-829.7_M00.06, 5-829.7_M00.07, 5-829.7_M00.87, 5-829.7_M00.97, 5-829.7_M86.16, 5-829.7_M86.17, 5-829.7_M86.26, 5-829.7_M86.27, 5-829.7_T81.4, 5-829.8_L02.4, 5-829.8_L03.02, 5-829.8_L03.11, 5-829.8_M00.07, 5-829.8_M00.87, 5-829.8_M00.97, 5-829.8_M71.07, 5-829.8_M71.17, 5-829.8_M86.17, 5-829.8_M86.87, 5-829.8_M86.97, 5-829.8_T81.4,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-829.9_K61.3, 5-829.9_L02.4, 5-829.9_L03.11, 5-829.9_M00.05, 5-829.9_M00.06, 5-829.9_M00.25, 5-829.9_M00.26, 5-829.9_M00.85, 5-829.9_M00.86, 5-829.9_M00.95, 5-829.9_M00.96, 5-829.9_M60.05, 5-829.9_M60.06, 5-829.9_M72.65, 5-829.9_M72.66, 5-829.9_M86.15, 5-829.9_M86.16, 5-829.9_M86.25, 5-829.9_M86.26, 5-829.9_M86.85, 5-829.9_M86.86, 5-829.9_M86.95, 5-829.9_M86.96, 5-829.9_T81.4, 5-829.9_T84.5, 5-829.9_T84.6, 5-829.9_T84.7, 5-829.a_M00.05, 5-829.a_M00.06, 5-829.a_M00.25, 5-829.a_M00.26, 5-829.a_M00.85, 5-829.a_M00.92, 5-829.a_T81.4, 5-829.a_T84.5, 5-829.a_T84.7, 5-829.b_L03.11, 5-829.b_M00.05, 5-829.b_M00.06, 5-829.b_M00.07, 5-829.b_M00.25, 5-829.b_M00.26, 5-829.b_M00.85, 5-829.b_M00.86, 5-829.b_M00.95, 5-829.b_M00.96, 5-829.b_M00.97, 5-829.b_M60.05, 5-829.b_M86.12, 5-829.b_M86.15, 5-829.b_M86.16, 5-829.b_M86.17, 5-829.b_M86.25, 5-829.b_M86.26, 5-829.b_M86.85, 5-829.b_T81.4, 5-829.b_T84.5, 5-829.b_T84.7, 5-829.c_M00.05, 5-829.c_M00.06, 5-829.c_M00.85, 5-829.c_M60.01, 5-829.c_M86.15, 5-829.c_M86.96, 5-829.c_T81.4, 5-829.c_T84.5, 5-829.c_T84.7, 5-829.e_L02.4, 5-829.e_L03.02, 5-829.e_L03.10, 5-829.e_L03.11, 5-829.e_M00.01, 5-829.e_M00.05, 5-829.e_M00.06, 5-829.e_M00.07, 5-829.e_M00.25, 5-829.e_M00.26, 5-829.e_M00.84, 5-829.e_M00.85, 5-829.e_M00.86, 5-829.e_M00.95, 5-829.e_M00.96, 5-829.e_M60.01, 5-829.e_M60.05, 5-829.e_M60.06, 5-829.e_M72.60, 5-829.e_M72.66, 5-829.e_M86.11, 5-829.e_M86.16, 5-829.e_M86.26, 5-829.e_M86.85, 5-829.e_M86.95, 5-829.e_T81.4, 5-829.e_T82.7, 5-829.e_T84.5, 5-829.e_T84.6, 5-829.e_T84.7, 5-829.f_L03.11, 5-829.f_M00.05, 5-829.f_M00.06, 5-829.f_M00.25, 5-829.f_M00.26, 5-829.f_M00.85, 5-829.f_M00.86, 5-829.f_M00.95, 5-829.f_M00.96, 5-829.f_M60.05, 5-829.f_M60.06, 5-829.f_M72.65, 5-829.f_M72.66, 5-829.f_M86.15, 5-829.f_M86.16, 5-829.f_M86.25, 5-829.f_M86.26, 5-829.f_M86.85, 5-829.f_M86.86, 5-829.f_M86.95, 5-829.f_M86.96, 5-829.f_T81.4, 5-829.f_T84.5, 5-829.f_T84.6, 5-829.f_T84.7, 5-829.g_L03.11, 5-829.g_M00.05, 5-829.g_M00.06, 5-829.g_M00.25,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-829.g_M00.26, 5-829.g_M00.85, 5-829.g_M00.86, 5-829.g_M00.95, 5-829.g_M00.96, 5-829.g_M60.05, 5-829.g_M60.06, 5-829.g_M72.66, 5-829.g_M86.15, 5-829.g_M86.16, 5-829.g_M86.25, 5-829.g_M86.26, 5-829.g_M86.85, 5-829.g_M86.86, 5-829.g_M86.95, 5-829.g_M86.96, 5-829.g_T81.4, 5-829.g_T84.5, 5-829.g_T84.6, 5-829.g_T84.7, 5-829.h_L02.4, 5-829.h_L03.11, 5-829.h_M00.05, 5-829.h_M00.06, 5-829.h_M00.25, 5-829.h_M00.85, 5-829.h_M00.86, 5-829.h_M00.95, 5-829.h_M00.96, 5-829.h_M60.05, 5-829.h_M86.15, 5-829.h_M86.25, 5-829.h_M86.85, 5-829.h_M86.95, 5-829.h_T81.4, 5-829.h_T84.5, 5-829.h_T84.6, 5-829.h_T84.7, 5-829.j0_L03.11, 5-829.j0_M00.05, 5-829.j0_M00.06, 5-829.j0_M00.25, 5-829.j0_M00.26, 5-829.j0_M00.81, 5-829.j0_M00.85, 5-829.j0_M00.95, 5-829.j0_M00.96, 5-829.j0_M86.15, 5-829.j0_T81.4, 5-829.j0_T84.5, 5-829.j0_T84.7, 5-829.jx_L02.4, 5-829.jx_L03.11, 5-829.jx_M00.05, 5-829.jx_M00.06, 5-829.jx_M00.25, 5-829.jx_M00.26, 5-829.jx_M00.85, 5-829.jx_M00.86, 5-829.jx_M00.91, 5-829.jx_M00.95, 5-829.jx_M00.96, 5-829.jx_M60.01, 5-829.jx_M86.85, 5-829.jx_M86.95, 5-829.jx_M86.96, 5-829.jx_T81.4, 5-829.jx_T82.7, 5-829.jx_T84.5, 5-829.jx_T84.7, 5-840.50_T81.4, 5-840.61_L02.4, 5-840.61_T81.4, 5-840.63_M00.94, 5-840.64_M71.12, 5-840.65_T81.4, 5-840.81_M00.83, 5-840.81_T81.4, 5-840.82_L03.10, 5-840.82_M00.83, 5-840.82_T81.4, 5-840.83_T81.4, 5-840.84_M00.93, 5-840.84_M86.14, 5-840.84_T81.4, 5-840.85_T81.4, 5-840.86_T81.4, 5-840.88_T81.4, 5-840.94_L03.01, 5-840.94_T81.4, 5-840.b4_T81.4, 5-840.b5_T81.4, 5-840.m4_T81.4, 5-840.n1_L03.01, 5-840.n1_L03.10, 5-840.n1_T81.4, 5-840.n4_L03.01, 5-840.n4_T81.4, 5-840.n4_T84.6, 5-841.45_L02.4, 5-841.61_T81.4, 5-841.82_M00.93, 5-841.82_M86.14, 5-841.82_T81.4, 5-842.2_L03.01, 5-842.2_T81.4, 5-842.41_T81.4, 5-842.50_T81.4, 5-842.51_T81.4, 5-842.60_T81.4, 5-842.61_L03.10,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-842.61_T81.4, 5-842.70_L03.01, 5-842.70_L03.10, 5-842.70_T81.4, 5-842.81_L03.10, 5-842.81_T81.4, 5-844.20_L02.4, 5-844.20_M00.04, 5-844.20_M00.24, 5-844.20_T81.4, 5-844.55_T81.4, 5-844.77_T81.4, 5-845.00_L03.10, 5-845.00_T81.4, 5-845.01_M00.03, 5-845.01_T81.4, 5-845.02_L03.01, 5-845.02_T81.4, 5-845.11_L03.10, 5-845.11_T81.4, 5-845.4_T81.4, 5-846.4_M00.04, 5-846.4_M00.94, 5-846.4_T81.4, 5-846.4_T84.6, 5-846.5_L03.01, 5-846.5_M00.94, 5-846.5_M86.14, 5-847.12_L03.01, 5-847.12_T81.4, 5-847.22_T81.4, 5-849.0_L02.4, 5-849.0_L03.01, 5-849.0_M00.02, 5-849.0_M00.04, 5-849.0_M00.06, 5-849.0_M00.07, 5-849.0_M00.84, 5-849.0_M00.94, 5-849.0_M86.94, 5-849.0_T81.4, 5-849.1_L03.01, 5-849.1_M00.04, 5-849.1_M00.84, 5-849.1_M00.93, 5-849.1_M71.12, 5-849.1_M86.14, 5-849.1_M86.84, 5-849.1_T81.4, 5-849.1_T84.6, 5-849.4_T81.4, 5-849.5_L03.01, 5-849.5_T81.4, 5-851.1a_T81.4, 5-851.d2_T81.4, 5-852.08_M00.06, 5-852.09_T81.4, 5-852.0a_L03.11, 5-852.0a_T81.4, 5-852.33_M00.02, 5-852.33_T81.4, 5-852.39_M00.06, 5-852.39_M00.07, 5-852.60_T81.4, 5-852.65_T81.4, 5-852.68_T81.4, 5-852.69_T81.4, 5-852.90_T81.4, 5-852.98_T81.4, 5-852.99_L02.4, 5-852.99_M00.97, 5-852.9a_T81.4, 5-852.9a_T84.6, 5-852.a0_T81.4, 5-852.a5_T81.4, 5-852.a6_T81.4, 5-852.a7_T81.4, 5-853.15_T81.4, 5-853.16_O86.0, 5-853.16_T81.4, 5-854.0c_T81.4, 5-854.2c_T81.4, 5-855.13_T81.4, 5-855.1a_T81.4, 5-855.5a_L03.11, 5-855.5a_M86.97, 5-855.5a_T81.4, 5-855.69_M00.97, 5-855.69_T81.4, 5-855.6a_L02.4, 5-856.28_M00.26, 5-859.22_M71.12, 5-859.22_T81.4, 5-859.23_T81.4, 5-859.29_L02.4, 5-859.29_O86.0, 5-859.29_T81.4, 5-86a.20_L03.11, 5-86a.20_M00.05, 5-86a.20_M00.06, 5-86a.20_M00.25, 5-86a.20_M00.85, 5-86a.20_M00.86, 5-86a.20_M00.87, 5-86a.20_M00.95, 5-86a.20_M00.96, 5-86a.20_M86.96, 5-86a.20_T81.4, 5-86a.20_T84.5, 5-86a.20_T84.6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-86a.20_T84.7, 5-86a.3_M00.85, 5-86a.3_M00.95, 5-86a.3_M60.08, 5-86a.3_M86.15, 5-86a.3_M86.17, 5-86a.3_T81.4, 5-86a.3_T82.7, 5-86a.3_T84.6, 5-86a.3_T84.7, 5-870.20_I33.0, 5-870.20_I80.80, 5-870.20_I80.81, 5-870.20_I80.88, 5-870.20_L02.2, 5-870.20_L02.4, 5-870.20_L03.3, 5-870.20_N61, 5-870.20_T81.4, 5-870.20_T82.7, 5-870.20_T85.73, 5-870.20_T85.78, 5-870.90_I33.0, 5-870.90_I80.80, 5-870.90_I80.81, 5-870.90_I80.88, 5-870.90_L02.2, 5-870.90_L02.4, 5-870.90_L03.3, 5-870.90_N61, 5-870.90_T81.4, 5-870.90_T82.7, 5-870.90_T85.73, 5-870.90_T85.78, 5-870.a0_I80.80, 5-870.a0_I80.81, 5-870.a0_K75.0, 5-870.a0_L02.2, 5-870.a0_L02.4, 5-870.a0_L03.3, 5-870.a0_M86.98, 5-870.a0_N61, 5-870.a0_T81.4, 5-870.a0_T85.73, 5-870.a0_T85.78, 5-870.a1_I33.0, 5-870.a1_I80.80, 5-870.a1_I80.81, 5-870.a1_I80.88, 5-870.a1_K61.1, 5-870.a1_L02.2, 5-870.a1_L02.4, 5-870.a1_L03.3, 5-870.a1_M00.96, 5-870.a1_N61, 5-870.a1_N76.0, 5-870.a1_T81.4, 5-870.a1_T85.73, 5-870.a1_T85.78, 5-870.a2_I33.0, 5-870.a2_I80.80, 5-870.a2_I80.81, 5-870.a2_I80.88, 5-870.a2_L02.2, 5-870.a2_L02.4, 5-870.a2_L03.3, 5-870.a2_M00.96, 5-870.a2_M60.08, 5-870.a2_N61, 5-870.a2_O85, 5-870.a2_T81.4, 5-870.a2_T85.73, 5-870.a2_T85.78, 5-870.a3_I33.0, 5-870.a3_I80.80, 5-870.a3_I80.81, 5-870.a3_I80.88, 5-870.a3_L02.2, 5-870.a3_L02.4, 5-870.a3_L03.3, 5-870.a3_N61, 5-870.a3_N73.3, 5-870.a3_T81.4, 5-870.a3_T85.73, 5-870.a3_T85.78, 5-870.a4_I33.0, 5-870.a4_I80.80, 5-870.a4_I80.81, 5-870.a4_I80.88, 5-870.a4_L02.2, 5-870.a4_L02.4, 5-870.a4_L03.3, 5-870.a4_M00.91, 5-870.a4_N61, 5-870.a4_T81.4, 5-870.a4_T85.73, 5-870.a4_T85.78, 5-870.a5_I80.80, 5-870.a5_I80.81, 5-870.a5_I80.88, 5-870.a5_L02.2, 5-870.a5_L02.4, 5-870.a5_L03.3, 5-870.a5_N61, 5-870.a5_T81.4, 5-870.a5_T85.73,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-870.a5_T85.78, 5-870.a6_I33.0, 5-870.a6_I80.80, 5-870.a6_I80.81, 5-870.a6_I80.88, 5-870.a6_L02.2, 5-870.a6_L02.4, 5-870.a6_L03.3, 5-870.a6_T81.4, 5-870.a6_T82.7, 5-870.a6_T85.73, 5-870.a6_T85.78, 5-870.a7_I33.0, 5-870.a7_I80.80, 5-870.a7_I80.81, 5-870.a7_I80.88, 5-870.a7_L02.2, 5-870.a7_L02.4, 5-870.a7_L03.3, 5-870.a7_N61, 5-870.a7_T81.4, 5-870.a7_T82.7, 5-870.a7_T85.73, 5-870.a7_T85.78, 5-870.ax_I33.0, 5-870.ax_I80.80, 5-870.ax_I80.81, 5-870.ax_I80.88, 5-870.ax_J98.50, 5-870.ax_L02.2, 5-870.ax_L02.4, 5-870.ax_L03.3, 5-870.ax_N61, 5-870.ax_T81.4, 5-870.ax_T82.7, 5-870.ax_T85.73, 5-870.ax_T85.78, 5-872.0_I80.80, 5-872.0_I80.81, 5-872.0_I80.88, 5-872.0_L02.2, 5-872.0_L03.10, 5-872.0_L03.3, 5-872.0_M60.08, 5-872.0_N61, 5-872.0_N73.5, 5-872.0_T81.4, 5-872.0_T84.6, 5-872.0_T85.73, 5-872.0_T85.78, 5-872.1_I33.0, 5-872.1_I80.80, 5-872.1_I80.81, 5-872.1_I80.88, 5-872.1_L02.2, 5-872.1_L03.10, 5-872.1_L03.3, 5-872.1_M71.16, 5-872.1_M72.60, 5-872.1_M72.68, 5-872.1_M86.95, 5-872.1_N61, 5-872.1_N76.4, 5-872.1_T81.4, 5-872.1_T82.6, 5-872.1_T84.6, 5-872.1_T85.73, 5-872.1_T85.78, 5-872.x_I80.80, 5-872.x_I80.81, 5-872.x_I80.88, 5-872.x_L02.2, 5-872.x_L03.10, 5-872.x_L03.11, 5-872.x_L03.3, 5-872.x_N61, 5-872.x_T81.4, 5-872.x_T82.7, 5-872.x_T85.73, 5-872.x_T85.78, 5-872.y_I80.80, 5-872.y_I80.81, 5-872.y_I80.88, 5-872.y_L02.2, 5-872.y_L03.10, 5-872.y_L03.11, 5-872.y_L03.3, 5-872.y_N61, 5-872.y_T81.4, 5-872.y_T82.7, 5-872.y_T85.73, 5-872.y_T85.78, 5-877.0_I80.80, 5-877.0_I80.81, 5-877.0_I80.88, 5-877.0_L02.2, 5-877.0_L03.10, 5-877.0_L03.11, 5-877.0_L03.3, 5-877.0_N34.0, 5-877.0_N61, 5-877.0_T81.4, 5-877.0_T82.7, 5-877.0_T85.73, 5-877.0_T85.78, 5-877.10_I80.80, 5-877.10_I80.81, 5-877.10_I80.88, 5-877.10_L02.2, 5-877.10_L03.10, 5-877.10_L03.3, 5-877.10_N61, 5-877.10_T81.4, 5-877.10_T85.73,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-877.10_T85.78, 5-877.11_I80.80, 5-877.11_I80.81, 5-877.11_I80.88, 5-877.11_L02.2, 5-877.11_L03.10, 5-877.11_L03.11, 5-877.11_L03.3, 5-877.11_N61, 5-877.11_T81.4, 5-877.11_T82.7, 5-877.11_T85.73, 5-877.11_T85.78, 5-877.12_I80.80, 5-877.12_I80.81, 5-877.12_I80.88, 5-877.12_L02.2, 5-877.12_L03.10, 5-877.12_L03.11, 5-877.12_L03.3, 5-877.12_N61, 5-877.12_T81.4, 5-877.12_T82.7, 5-877.12_T85.73, 5-877.12_T85.78, 5-877.1x_I80.80, 5-877.1x_I80.81, 5-877.1x_I80.88, 5-877.1x_L02.2, 5-877.1x_L03.10, 5-877.1x_L03.11, 5-877.1x_L03.3, 5-877.1x_N61, 5-877.1x_T81.4, 5-877.1x_T85.73, 5-877.1x_T85.78, 5-877.20_I80.80, 5-877.20_I80.81, 5-877.20_I80.88, 5-877.20_L02.2, 5-877.20_L03.10, 5-877.20_L03.11, 5-877.20_L03.3, 5-877.20_M72.68, 5-877.20_N61, 5-877.20_T81.4, 5-877.20_T85.73, 5-877.20_T85.78, 5-877.21_I80.80, 5-877.21_I80.81, 5-877.21_I80.88, 5-877.21_L02.2, 5-877.21_L03.10, 5-877.21_L03.11, 5-877.21_L03.3, 5-877.21_N61, 5-877.21_T81.4, 5-877.21_T82.7, 5-877.21_T85.73, 5-877.21_T85.78, 5-877.22_I80.80, 5-877.22_I80.81, 5-877.22_I80.88, 5-877.22_L02.2, 5-877.22_L03.10, 5-877.22_L03.11, 5-877.22_L03.3, 5-877.22_N61, 5-877.22_T81.4, 5-877.22_T85.73, 5-877.22_T85.78, 5-877.2x_I80.80, 5-877.2x_I80.81, 5-877.2x_I80.88, 5-877.2x_L02.2, 5-877.2x_L03.10, 5-877.2x_L03.11, 5-877.2x_L03.3, 5-877.2x_N61, 5-877.2x_T81.4, 5-877.2x_T82.7, 5-877.2x_T85.73, 5-877.2x_T85.78, 5-877.x_I80.80, 5-877.x_I80.81, 5-877.x_I80.88, 5-877.x_L02.2, 5-877.x_L03.10, 5-877.x_L03.11, 5-877.x_L03.3, 5-877.x_N61, 5-877.x_T81.4, 5-877.x_T82.7, 5-877.x_T85.73, 5-877.x_T85.78, 5-877.y_I80.80, 5-877.y_I80.81, 5-877.y_I80.88, 5-877.y_L02.2, 5-877.y_L03.10,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-877.y_L03.11, 5-877.y_L03.3, 5-877.y_N61, 5-877.y_T81.4, 5-877.y_T82.7, 5-877.y_T85.73, 5-877.y_T85.78, 5-883.00_I80.80, 5-883.00_I80.81, 5-883.00_I80.88, 5-883.00_N61, 5-883.00_T81.4, 5-883.00_T85.73, 5-883.00_T85.78, 5-883.01_I80.80, 5-883.01_I80.81, 5-883.01_I80.88, 5-883.01_N61, 5-883.01_T81.4, 5-883.01_T85.73, 5-883.01_T85.78, 5-883.10_I80.80, 5-883.10_I80.81, 5-883.10_I80.88, 5-883.10_N61, 5-883.10_T81.4, 5-883.10_T85.73, 5-883.10_T85.78, 5-883.11_I80.80, 5-883.11_I80.81, 5-883.11_I80.88, 5-883.11_N61, 5-883.11_T81.4, 5-883.11_T85.73, 5-883.11_T85.78, 5-883.20_I80.80, 5-883.20_I80.81, 5-883.20_I80.88, 5-883.20_N61, 5-883.20_T81.4, 5-883.20_T85.73, 5-883.20_T85.78, 5-883.21_I80.80, 5-883.21_I80.81, 5-883.21_I80.88, 5-883.21_K75.0, 5-883.21_N61, 5-883.21_T81.4, 5-883.21_T82.7, 5-883.21_T85.73, 5-883.21_T85.78, 5-884.0_L02.2, 5-884.0_L02.4, 5-884.0_L03.3, 5-884.0_M72.60, 5-884.0_M72.61, 5-884.0_M72.62, 5-884.0_M72.63, 5-884.0_M72.64, 5-884.0_M72.65, 5-884.0_M72.66, 5-884.0_M72.67, 5-884.0_M72.68, 5-884.0_N61, 5-884.0_T81.4, 5-884.0_T82.7, 5-884.0_T85.73, 5-884.0_T85.78, 5-884.1_L02.2, 5-884.1_L02.4, 5-884.1_L03.3, 5-884.1_M72.60, 5-884.1_M72.61, 5-884.1_M72.62, 5-884.1_M72.63, 5-884.1_M72.64, 5-884.1_M72.65, 5-884.1_M72.66, 5-884.1_M72.67, 5-884.1_M72.68, 5-884.1_N61, 5-884.1_T81.4, 5-884.1_T82.7, 5-884.1_T83.6, 5-884.1_T85.73, 5-884.1_T85.78, 5-884.2_L02.2, 5-884.2_L02.4, 5-884.2_L03.11, 5-884.2_L03.3, 5-884.2_M60.08, 5-884.2_M72.60, 5-884.2_M72.61, 5-884.2_M72.62, 5-884.2_M72.63, 5-884.2_M72.64, 5-884.2_M72.65, 5-884.2_M72.66, 5-884.2_M72.67, 5-884.2_M72.68, 5-884.2_N61, 5-884.2_T81.4, 5-884.2_T85.73, 5-884.2_T85.78, 5-884.x_L02.2, 5-884.x_L02.4, 5-884.x_L03.3, 5-884.x_M72.60, 5-884.x_M72.61, 5-884.x_M72.62, 5-884.x_M72.63, 5-884.x_M72.64, 5-884.x_M72.65,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-884.x_M72.66, 5-884.x_M72.67, 5-884.x_M72.68, 5-884.x_N61, 5-884.x_T81.4, 5-884.x_T82.7, 5-884.x_T85.73, 5-884.x_T85.78, 5-884.y_L02.2, 5-884.y_L02.4, 5-884.y_L03.3, 5-884.y_M72.60, 5-884.y_M72.61, 5-884.y_M72.62, 5-884.y_M72.63, 5-884.y_M72.64, 5-884.y_M72.65, 5-884.y_M72.66, 5-884.y_M72.67, 5-884.y_M72.68, 5-884.y_N61, 5-884.y_T81.4, 5-884.y_T82.7, 5-884.y_T85.73, 5-884.y_T85.78, 5-886.30_I80.80, 5-886.30_I80.81, 5-886.30_I80.88, 5-886.30_L02.2, 5-886.30_L03.10, 5-886.30_L03.11, 5-886.30_L03.3, 5-886.30_N61, 5-886.30_T81.4, 5-886.30_T85.73, 5-886.30_T85.78, 5-886.31_I80.80, 5-886.31_I80.81, 5-886.31_I80.88, 5-886.31_L02.2, 5-886.31_L03.10, 5-886.31_L03.11, 5-886.31_L03.3, 5-886.31_N61, 5-886.31_T81.4, 5-886.31_T85.73, 5-886.31_T85.78, 5-886.40_I80.80, 5-886.40_I80.81, 5-886.40_I80.88, 5-886.40_L02.2, 5-886.40_L03.10, 5-886.40_L03.3, 5-886.40_N61, 5-886.40_T81.4, 5-886.40_T85.73, 5-886.40_T85.78, 5-886.41_I80.81, 5-886.41_I80.88, 5-886.41_L02.2, 5-886.41_L03.10, 5-886.41_L03.11, 5-886.41_L03.3, 5-886.41_N61, 5-886.41_T81.4, 5-886.41_T85.73, 5-886.41_T85.78, 5-886.50_I80.80, 5-886.50_I80.81, 5-886.50_I80.88, 5-886.50_L02.2, 5-886.50_L03.10, 5-886.50_L03.11, 5-886.50_L03.3, 5-886.50_M72.68, 5-886.50_N61, 5-886.50_T81.4, 5-886.50_T82.7, 5-886.50_T85.73, 5-886.50_T85.78, 5-886.51_I80.80, 5-886.51_I80.81, 5-886.51_I80.88, 5-886.51_L02.2, 5-886.51_L03.10, 5-886.51_L03.11, 5-886.51_L03.3, 5-886.51_T81.4, 5-886.51_T82.7, 5-886.51_T85.73, 5-886.51_T85.78, 5-886.60_I80.80, 5-886.60_I80.81, 5-886.60_I80.88, 5-886.60_L02.2, 5-886.60_L03.10, 5-886.60_L03.11, 5-886.60_L03.3, 5-886.60_N61, 5-886.60_T81.4, 5-886.60_T82.7, 5-886.60_T85.73,



Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-886.60_T85.78, 5-886.61_I80.80, 5-886.61_I80.81, 5-886.61_I80.88, 5-886.61_L02.2, 5-886.61_L03.10, 5-886.61_L03.11, 5-886.61_L03.3, 5-886.61_N61, 5-886.61_T81.4, 5-886.61_T82.7, 5-886.61_T85.73, 5-886.61_T85.78, 5-886.70_I80.80, 5-886.70_I80.81, 5-886.70_I80.88, 5-886.70_L02.2, 5-886.70_L03.10, 5-886.70_L03.11, 5-886.70_L03.3, 5-886.70_N61, 5-886.70_T81.4, 5-886.70_T82.7, 5-886.70_T85.73, 5-886.70_T85.78, 5-886.71_I80.80, 5-886.71_I80.81, 5-886.71_I80.88, 5-886.71_L02.2, 5-886.71_L03.10, 5-886.71_L03.11, 5-886.71_L03.3, 5-886.71_N61, 5-886.71_T81.4, 5-886.71_T82.7, 5-886.71_T85.73, 5-886.71_T85.78, 5-886.80_I80.80, 5-886.80_I80.81, 5-886.80_I80.88, 5-886.80_K65.0, 5-886.80_L02.2, 5-886.80_L03.10, 5-886.80_L03.11, 5-886.80_L03.3, 5-886.80_N61, 5-886.80_T81.4, 5-886.80_T82.7, 5-886.80_T85.73, 5-886.80_T85.78, 5-886.81_I80.80, 5-886.81_I80.81, 5-886.81_I80.88, 5-886.81_L02.2, 5-886.81_L03.10, 5-886.81_L03.11, 5-886.81_L03.3, 5-886.81_N61, 5-886.81_T81.4, 5-886.81_T82.7, 5-886.81_T85.73, 5-886.81_T85.78, 5-889.0_I80.80, 5-889.0_I80.81, 5-889.0_I80.88, 5-889.0_L02.2, 5-889.0_L03.10, 5-889.0_L03.3, 5-889.0_N61, 5-889.0_T81.4, 5-889.0_T85.73, 5-889.0_T85.78, 5-889.1_I80.80, 5-889.1_I80.81, 5-889.1_I80.88, 5-889.1_L02.2, 5-889.1_L03.10, 5-889.1_L03.3, 5-889.1_M72.68, 5-889.1_N61, 5-889.1_T81.4, 5-889.1_T82.7, 5-889.1_T85.73, 5-889.1_T85.78, 5-889.20_I80.80, 5-889.20_I80.81, 5-889.20_I80.88, 5-889.20_L02.2, 5-889.20_L03.10, 5-889.20_L03.11, 5-889.20_L03.3, 5-889.20_N61, 5-889.20_T81.4, 5-889.20_T82.7, 5-889.20_T85.73, 5-889.20_T85.78, 5-889.21_I80.80, 5-889.21_I80.81, 5-889.21_I80.88, 5-889.21_L02.2, 5-889.21_L03.10, 5-889.21_L03.11, 5-889.21_L03.3, 5-889.21_N61, 5-889.21_T81.4, 5-889.21_T82.7, 5-889.21_T85.73,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-889.21_T85.78, 5-889.30_I80.80, 5-889.30_I80.81, 5-889.30_I80.88, 5-889.30_L02.2, 5-889.30_L03.10, 5-889.30_L03.11, 5-889.30_L03.3, 5-889.30_N61, 5-889.30_T81.4, 5-889.30_T82.7, 5-889.30_T85.73, 5-889.30_T85.78, 5-889.31_I80.80, 5-889.31_I80.81, 5-889.31_I80.88, 5-889.31_L02.2, 5-889.31_L03.10, 5-889.31_L03.11, 5-889.31_L03.3, 5-889.31_N61, 5-889.31_T81.4, 5-889.31_T82.7, 5-889.31_T85.73, 5-889.31_T85.78, 5-889.40_I80.80, 5-889.40_I80.81, 5-889.40_I80.88, 5-889.40_L02.2, 5-889.40_L03.10, 5-889.40_L03.11, 5-889.40_L03.3, 5-889.40_N61, 5-889.40_T81.4, 5-889.40_T82.7, 5-889.40_T85.73, 5-889.40_T85.78, 5-889.41_I80.80, 5-889.41_I80.81, 5-889.41_I80.88, 5-889.41_L02.2, 5-889.41_L03.10, 5-889.41_L03.11, 5-889.41_L03.3, 5-889.41_N61, 5-889.41_T81.4, 5-889.41_T82.7, 5-889.41_T85.73, 5-889.41_T85.78, 5-889.50_I80.80, 5-889.50_I80.81, 5-889.50_I80.88, 5-889.50_L02.2, 5-889.50_L03.10, 5-889.50_L03.3, 5-889.50_N61, 5-889.50_T81.4, 5-889.50_T85.73, 5-889.50_T85.78, 5-889.51_I80.80, 5-889.51_I80.81, 5-889.51_I80.88, 5-889.51_L02.2, 5-889.51_L03.10, 5-889.51_L03.11, 5-889.51_L03.3, 5-889.51_N61, 5-889.51_T81.4, 5-889.51_T85.73, 5-889.51_T85.78, 5-889.6_I80.80, 5-889.6_I80.81, 5-889.6_I80.88, 5-889.6_L02.2, 5-889.6_L03.10, 5-889.6_L03.3, 5-889.6_N61, 5-889.6_T81.4, 5-889.6_T82.7, 5-889.6_T85.73, 5-889.6_T85.78, 5-889.7_I80.80, 5-889.7_I80.81, 5-889.7_I80.88, 5-889.7_L02.2, 5-889.7_L03.10, 5-889.7_L03.11, 5-889.7_L03.3, 5-889.7_N61, 5-889.7_T81.4, 5-889.7_T82.7, 5-889.7_T85.73, 5-889.7_T85.78, 5-98f_M86.28, 5-98f_T81.4, 5-98f_T82.7
OPS OPS_WI_Zuordnung	OPS	Zulässige Kombinationen aus Infektions-ICD und Tra- cer-OPS	5-351.01_5-349.1, 5-351.01_5-349.2, 5-351.01_5-916.a0, 5-351.01_5-916.a1, 5-351.01_5-916.a2, 5-351.01_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.01_5-916.a4, 5-351.01_5-916.a6, 5-351.01_5-916.ax, 5-351.02_5-349.1, 5-351.02_5-349.2, 5-351.02_5-896.1a, 5-351.02_5-896.1c, 5-351.02_5-916.a0, 5-351.02_5-916.a2, 5-351.02_5-916.a4, 5-351.02_5-916.ax, 5-351.03_5-349.1, 5-351.03_5-349.2, 5-351.03_5-916.a0, 5-351.03_5-916.a1, 5-351.03_5-916.a2, 5-351.03_5-916.a3, 5-351.03_5-916.a4, 5-351.03_5-916.a6, 5-351.03_5-916.ax, 5-351.04_5-349.1, 5-351.04_5-349.2, 5-351.04_5-896.1a, 5-351.04_5-916.a0, 5-351.04_5-916.a2, 5-351.04_5-916.a3, 5-351.04_5-916.a4, 5-351.04_5-916.a6, 5-351.04_5-916.ax, 5-351.05_5-349.1, 5-351.05_5-349.2, 5-351.05_5-916.a0, 5-351.05_5-916.a2, 5-351.05_5-916.a3, 5-351.05_5-916.a4, 5-351.05_5-916.a6, 5-351.05_5-916.ax, 5-351.11_5-349.1, 5-351.11_5-349.2, 5-351.11_5-916.a0, 5-351.11_5-916.a1, 5-351.11_5-916.a2, 5-351.11_5-916.a3, 5-351.11_5-916.a4, 5-351.11_5-916.a6, 5-351.11_5-916.ax, 5-351.12_5-349.1, 5-351.12_5-349.2, 5-351.12_5-896.0a, 5-351.12_5-896.xa, 5-351.12_5-916.a0, 5-351.12_5-916.a1, 5-351.12_5-916.a2, 5-351.12_5-916.a4, 5-351.12_5-916.ax, 5-351.13_5-349.1, 5-351.13_5-349.2, 5-351.13_5-916.a0, 5-351.13_5-916.a1, 5-351.13_5-916.a2, 5-351.13_5-916.a3, 5-351.13_5-916.a4, 5-351.13_5-916.a6, 5-351.13_5-916.ax, 5-351.14_5-349.1, 5-351.14_5-349.2, 5-351.14_5-916.a0, 5-351.14_5-916.a1, 5-351.14_5-916.a2, 5-351.14_5-916.a3, 5-351.14_5-916.a4, 5-351.14_5-916.a6, 5-351.14_5-916.ax, 5-351.31_5-349.1, 5-351.31_5-349.2, 5-351.31_5-916.a0, 5-351.31_5-916.a1, 5-351.31_5-916.a2, 5-351.31_5-916.a3, 5-351.31_5-916.a4, 5-351.31_5-916.a6, 5-351.31_5-916.ax, 5-351.32_5-349.1, 5-351.32_5-349.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.32_5-916.a0, 5-351.32_5-916.a1, 5-351.32_5-916.a2, 5-351.32_5-916.a3, 5-351.32_5-916.a4, 5-351.32_5-916.a6, 5-351.32_5-916.ax, 5-351.33_5-349.1, 5-351.33_5-349.2, 5-351.33_5-916.a0, 5-351.33_5-916.a1, 5-351.33_5-916.a2, 5-351.33_5-916.a3, 5-351.33_5-916.a4, 5-351.33_5-916.a6, 5-351.33_5-916.ax, 5-351.34_5-349.1, 5-351.34_5-349.2, 5-351.34_5-916.a0, 5-351.34_5-916.a1, 5-351.34_5-916.a2, 5-351.34_5-916.a3, 5-351.34_5-916.a4, 5-351.34_5-916.a6, 5-351.34_5-916.ax, 5-351.41_5-349.1, 5-351.41_5-349.2, 5-351.41_5-916.a0, 5-351.41_5-916.a1, 5-351.41_5-916.a2, 5-351.41_5-916.a3, 5-351.41_5-916.a4, 5-351.41_5-916.a6, 5-351.41_5-916.ax, 5-351.42_5-349.1, 5-351.42_5-349.2, 5-351.42_5-916.a0, 5-351.42_5-916.a1, 5-351.42_5-916.a2, 5-351.42_5-916.a3, 5-351.42_5-916.a4, 5-351.42_5-916.a6, 5-351.42_5-916.ax, 5-351.43_5-349.1, 5-351.43_5-349.2, 5-351.43_5-916.a0, 5-351.43_5-916.a1, 5-351.43_5-916.a2, 5-351.43_5-916.a3, 5-351.43_5-916.a4, 5-351.43_5-916.a6, 5-351.43_5-916.ax, 5-351.44_5-349.1, 5-351.44_5-349.2, 5-351.44_5-916.a0, 5-351.44_5-916.a1, 5-351.44_5-916.a2, 5-351.44_5-916.a3, 5-351.44_5-916.a4, 5-351.44_5-916.a6, 5-351.44_5-916.ax, 5-351.x1_5-349.1, 5-351.x1_5-349.2, 5-351.x1_5-916.a0, 5-351.x1_5-916.a1, 5-351.x1_5-916.a2, 5-351.x1_5-916.a3, 5-351.x1_5-916.a4, 5-351.x1_5-916.a6, 5-351.x1_5-916.ax, 5-351.x2_5-349.1, 5-351.x2_5-349.2, 5-351.x2_5-916.a0, 5-351.x2_5-916.a1, 5-351.x2_5-916.a2, 5-351.x2_5-916.a3, 5-351.x2_5-916.a4, 5-351.x2_5-916.a6, 5-351.x2_5-916.ax, 5-351.x3_5-349.1, 5-351.x3_5-349.2, 5-351.x3_5-916.a0, 5-351.x3_5-916.a1, 5-351.x3_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-351.x3_5-916.a3, 5-351.x3_5-916.a4, 5-351.x3_5-916.a6, 5-351.x3_5-916.ax, 5-351.x4_5-349.1, 5-351.x4_5-349.2, 5-351.x4_5-916.a0, 5-351.x4_5-916.a1, 5-351.x4_5-916.a2, 5-351.x4_5-916.a3, 5-351.x4_5-916.a4, 5-351.x4_5-916.a6, 5-351.x4_5-916.ax, 5-352.00_5-349.1, 5-352.00_5-349.2, 5-352.00_5-916.a0, 5-352.00_5-916.a1, 5-352.00_5-916.a2, 5-352.00_5-916.a3, 5-352.00_5-916.a4, 5-352.00_5-916.a6, 5-352.00_5-916.ax, 5-352.01_5-349.1, 5-352.01_5-349.2, 5-352.01_5-916.a0, 5-352.01_5-916.a2, 5-352.01_5-916.a3, 5-352.01_5-916.a4, 5-352.01_5-916.a6, 5-352.01_5-916.ax, 5-352.02_5-349.1, 5-352.02_5-349.2, 5-352.02_5-916.a0, 5-352.02_5-916.a1, 5-352.02_5-916.a2, 5-352.02_5-916.a3, 5-352.02_5-916.a4, 5-352.02_5-916.a6, 5-352.02_5-916.ax, 5-352.03_5-349.1, 5-352.03_5-349.2, 5-352.03_5-916.a0, 5-352.03_5-916.a1, 5-352.03_5-916.a2, 5-352.03_5-916.a3, 5-352.03_5-916.a4, 5-352.03_5-916.a6, 5-352.03_5-916.ax, 5-352.04_5-349.1, 5-352.04_5-349.2, 5-352.04_5-916.a0, 5-352.04_5-916.a1, 5-352.04_5-916.a2, 5-352.04_5-916.a3, 5-352.04_5-916.a4, 5-352.04_5-916.a6, 5-352.04_5-916.ax, 5-352.05_5-349.1, 5-352.05_5-349.2, 5-352.05_5-916.a0, 5-352.05_5-916.a1, 5-352.05_5-916.a2, 5-352.05_5-916.a3, 5-352.05_5-916.a4, 5-352.05_5-916.a6, 5-352.05_5-916.ax, 5-352.06_5-349.1, 5-352.06_5-349.2, 5-352.06_5-916.a0, 5-352.06_5-916.a1, 5-352.06_5-916.a2, 5-352.06_5-916.a3, 5-352.06_5-916.a4, 5-352.06_5-916.a6, 5-352.06_5-916.ax, 5-352.08_5-349.1, 5-352.08_5-349.2, 5-352.08_5-916.a0, 5-352.08_5-916.a1, 5-352.08_5-916.a2, 5-352.08_5-916.a3, 5-352.08_5-916.a4, 5-352.08_5-916.a6, 5-352.08_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.0x_5-349.1, 5-352.0x_5-349.2, 5-352.0x_5-916.a0, 5-352.0x_5-916.a1, 5-352.0x_5-916.a2, 5-352.0x_5-916.a3, 5-352.0x_5-916.a4, 5-352.0x_5-916.a6, 5-352.0x_5-916.ax, 5-352.10_5-349.1, 5-352.10_5-349.2, 5-352.10_5-916.a0, 5-352.10_5-916.a1, 5-352.10_5-916.a2, 5-352.10_5-916.a3, 5-352.10_5-916.a4, 5-352.10_5-916.a6, 5-352.10_5-916.ax, 5-352.11_5-349.1, 5-352.11_5-349.2, 5-352.11_5-916.a0, 5-352.11_5-916.a1, 5-352.11_5-916.a2, 5-352.11_5-916.a3, 5-352.11_5-916.a4, 5-352.11_5-916.a6, 5-352.11_5-916.ax, 5-352.12_5-349.1, 5-352.12_5-349.2, 5-352.12_5-916.a0, 5-352.12_5-916.a2, 5-352.12_5-916.a3, 5-352.12_5-916.a4, 5-352.12_5-916.a6, 5-352.12_5-916.ax, 5-352.13_5-349.1, 5-352.13_5-349.2, 5-352.13_5-916.a0, 5-352.13_5-916.a2, 5-352.13_5-916.a4, 5-352.13_5-916.a6, 5-352.13_5-916.ax, 5-352.1x_5-349.1, 5-352.1x_5-349.2, 5-352.1x_5-916.a0, 5-352.1x_5-916.a1, 5-352.1x_5-916.a2, 5-352.1x_5-916.a3, 5-352.1x_5-916.a4, 5-352.1x_5-916.a6, 5-352.1x_5-916.ax, 5-352.20_5-349.1, 5-352.20_5-349.2, 5-352.20_5-916.a0, 5-352.20_5-916.a1, 5-352.20_5-916.a2, 5-352.20_5-916.a3, 5-352.20_5-916.a4, 5-352.20_5-916.a6, 5-352.20_5-916.ax, 5-352.21_5-349.1, 5-352.21_5-349.2, 5-352.21_5-916.a0, 5-352.21_5-916.a1, 5-352.21_5-916.a2, 5-352.21_5-916.a3, 5-352.21_5-916.a4, 5-352.21_5-916.a6, 5-352.21_5-916.ax, 5-352.22_5-349.1, 5-352.22_5-349.2, 5-352.22_5-916.a0, 5-352.22_5-916.a1, 5-352.22_5-916.a2, 5-352.22_5-916.a3, 5-352.22_5-916.a4, 5-352.22_5-916.a6, 5-352.22_5-916.ax, 5-352.23_5-349.1, 5-352.23_5-349.2, 5-352.23_5-916.a0, 5-352.23_5-916.a1, 5-352.23_5-916.a2, 5-352.23_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.23_5-916.a4, 5-352.23_5-916.a6, 5-352.23_5-916.ax, 5-352.24_5-349.1, 5-352.24_5-349.2, 5-352.24_5-916.a0, 5-352.24_5-916.a1, 5-352.24_5-916.a2, 5-352.24_5-916.a3, 5-352.24_5-916.a4, 5-352.24_5-916.a6, 5-352.24_5-916.ax, 5-352.25_5-349.1, 5-352.25_5-349.2, 5-352.25_5-916.a0, 5-352.25_5-916.a1, 5-352.25_5-916.a2, 5-352.25_5-916.a3, 5-352.25_5-916.a4, 5-352.25_5-916.a6, 5-352.25_5-916.ax, 5-352.28_5-349.1, 5-352.28_5-349.2, 5-352.28_5-916.a0, 5-352.28_5-916.a1, 5-352.28_5-916.a2, 5-352.28_5-916.a3, 5-352.28_5-916.a4, 5-352.28_5-916.a6, 5-352.28_5-916.ax, 5-352.2x_5-349.1, 5-352.2x_5-349.2, 5-352.2x_5-916.a0, 5-352.2x_5-916.a1, 5-352.2x_5-916.a2, 5-352.2x_5-916.a3, 5-352.2x_5-916.a4, 5-352.2x_5-916.a6, 5-352.2x_5-916.ax, 5-352.30_5-349.1, 5-352.30_5-349.2, 5-352.30_5-916.a0, 5-352.30_5-916.a1, 5-352.30_5-916.a2, 5-352.30_5-916.a3, 5-352.30_5-916.a4, 5-352.30_5-916.a6, 5-352.30_5-916.ax, 5-352.31_5-349.1, 5-352.31_5-349.2, 5-352.31_5-916.a0, 5-352.31_5-916.a1, 5-352.31_5-916.a2, 5-352.31_5-916.a3, 5-352.31_5-916.a4, 5-352.31_5-916.a6, 5-352.31_5-916.ax, 5-352.32_5-349.1, 5-352.32_5-349.2, 5-352.32_5-916.a0, 5-352.32_5-916.a1, 5-352.32_5-916.a2, 5-352.32_5-916.a3, 5-352.32_5-916.a4, 5-352.32_5-916.a6, 5-352.32_5-916.ax, 5-352.33_5-349.1, 5-352.33_5-349.2, 5-352.33_5-916.a0, 5-352.33_5-916.a1, 5-352.33_5-916.a2, 5-352.33_5-916.a3, 5-352.33_5-916.a4, 5-352.33_5-916.a6, 5-352.33_5-916.ax, 5-352.3x_5-349.1, 5-352.3x_5-349.2, 5-352.3x_5-916.a0, 5-352.3x_5-916.a1, 5-352.3x_5-916.a2, 5-352.3x_5-916.a3, 5-352.3x_5-916.a4, 5-352.3x_5-916.a6, 5-352.3x_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-352.y_5-349.1, 5-352.y_5-349.2, 5-352.y_5-916.a0, 5-352.y_5-916.a1, 5-352.y_5-916.a2, 5-352.y_5-916.a3, 5-352.y_5-916.a4, 5-352.y_5-916.a6, 5-352.y_5-916.ax, 5-353.0_5-349.1, 5-353.0_5-349.2, 5-353.0_5-916.a0, 5-353.0_5-916.a2, 5-353.0_5-916.a3, 5-353.0_5-916.a4, 5-353.0_5-916.a6, 5-353.0_5-916.ax, 5-353.1_5-349.1, 5-353.1_5-349.2, 5-353.1_5-896.1a, 5-353.1_5-896.1c, 5-353.1_5-916.a0, 5-353.1_5-916.a2, 5-353.1_5-916.a3, 5-353.1_5-916.a4, 5-353.1_5-916.a6, 5-353.1_5-916.ax, 5-353.1_8-192.1a, 5-353.2_5-349.1, 5-353.2_5-349.2, 5-353.2_5-896.1c, 5-353.2_5-916.a0, 5-353.2_5-916.a2, 5-353.2_5-916.a3, 5-353.2_5-916.a4, 5-353.2_5-916.a6, 5-353.2_5-916.ax, 5-353.2_8-192.1a, 5-353.4_5-349.1, 5-353.4_5-349.2, 5-353.4_5-896.1a, 5-353.4_5-916.a0, 5-353.4_5-916.a2, 5-353.4_5-916.a4, 5-353.4_5-916.a6, 5-353.4_5-916.ax, 5-353.5_5-349.1, 5-353.5_5-349.2, 5-353.5_5-916.a0, 5-353.5_5-916.a2, 5-353.5_5-916.a3, 5-353.5_5-916.a4, 5-353.5_5-916.a6, 5-353.5_5-916.ax, 5-353.6_5-349.1, 5-353.6_5-349.2, 5-353.6_5-916.a1, 5-353.6_5-916.a3, 5-353.6_5-916.a4, 5-353.6_5-916.a6, 5-353.6_5-916.ax, 5-353.7_5-349.2, 5-353.7_5-916.a1, 5-353.7_5-916.a3, 5-353.7_5-916.a4, 5-353.7_5-916.a6, 5-353.7_5-916.ax, 5-353.x_5-349.1, 5-353.x_5-349.2, 5-353.x_5-916.a0, 5-353.x_5-916.a2, 5-353.x_5-916.a3, 5-353.x_5-916.a4, 5-353.x_5-916.a6, 5-353.x_5-916.ax, 5-353.y_5-349.1, 5-353.y_5-349.2, 5-353.y_5-916.a0, 5-353.y_5-916.a1, 5-353.y_5-916.a2, 5-353.y_5-916.a3, 5-353.y_5-916.a4, 5-353.y_5-916.a6, 5-353.y_5-916.ax,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.01_5-349.1, 5-354.01_5-349.2, 5-354.01_5-916.a0, 5-354.01_5-916.a2, 5-354.01_5-916.a3, 5-354.01_5-916.a4, 5-354.01_5-916.a6, 5-354.01_5-916.ax, 5-354.02_5-349.1, 5-354.02_5-349.2, 5-354.02_5-916.a0, 5-354.02_5-916.a1, 5-354.02_5-916.a2, 5-354.02_5-916.a3, 5-354.02_5-916.a4, 5-354.02_5-916.a6, 5-354.02_5-916.ax, 5-354.03_5-349.1, 5-354.03_5-349.2, 5-354.03_5-916.a0, 5-354.03_5-916.a2, 5-354.03_5-916.a4, 5-354.03_5-916.a6, 5-354.03_5-916.ax, 5-354.04_5-349.1, 5-354.04_5-349.2, 5-354.04_5-916.a0, 5-354.04_5-916.a1, 5-354.04_5-916.a2, 5-354.04_5-916.a3, 5-354.04_5-916.a4, 5-354.04_5-916.a6, 5-354.04_5-916.ax, 5-354.05_5-349.1, 5-354.05_5-349.2, 5-354.05_5-916.a0, 5-354.05_5-916.a1, 5-354.05_5-916.a2, 5-354.05_5-916.a3, 5-354.05_5-916.a4, 5-354.05_5-916.a6, 5-354.05_5-916.ax, 5-354.06_5-349.1, 5-354.06_5-349.2, 5-354.06_5-916.a0, 5-354.06_5-916.a2, 5-354.06_5-916.a3, 5-354.06_5-916.a4, 5-354.06_5-916.a6, 5-354.06_5-916.ax, 5-354.08_5-349.1, 5-354.08_5-349.2, 5-354.08_5-916.a0, 5-354.08_5-916.a2, 5-354.08_5-916.a3, 5-354.08_5-916.a4, 5-354.08_5-916.a6, 5-354.08_5-916.ax, 5-354.09_5-349.1, 5-354.09_5-349.2, 5-354.09_5-916.a0, 5-354.09_5-916.a2, 5-354.09_5-916.a4, 5-354.09_5-916.a6, 5-354.09_5-916.ax, 5-354.0a_5-349.1, 5-354.0a_5-349.2, 5-354.0a_5-916.a0, 5-354.0a_5-916.a1, 5-354.0a_5-916.a2, 5-354.0a_5-916.a3, 5-354.0a_5-916.a4, 5-354.0a_5-916.a6, 5-354.0a_5-916.ax, 5-354.0b_5-349.1, 5-354.0b_5-349.2, 5-354.0b_5-916.a0, 5-354.0b_5-916.a1, 5-354.0b_5-916.a2, 5-354.0b_5-916.a3, 5-354.0b_5-916.a4, 5-354.0b_5-916.a6, 5-354.0b_5-916.ax, 5-354.0c_5-349.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.0c_5-349.2, 5-354.0c_5-916.a0, 5-354.0c_5-916.a1, 5-354.0c_5-916.a2, 5-354.0c_5-916.a3, 5-354.0c_5-916.a4, 5-354.0c_5-916.a6, 5-354.0c_5-916.ax, 5-354.0x_5-349.1, 5-354.0x_5-349.2, 5-354.0x_5-916.a0, 5-354.0x_5-916.a1, 5-354.0x_5-916.a2, 5-354.0x_5-916.a3, 5-354.0x_5-916.a4, 5-354.0x_5-916.a6, 5-354.0x_5-916.ax, 5-354.11_5-349.1, 5-354.11_5-349.2, 5-354.11_5-916.a0, 5-354.11_5-916.a1, 5-354.11_5-916.a2, 5-354.11_5-916.a3, 5-354.11_5-916.a4, 5-354.11_5-916.a6, 5-354.11_5-916.ax, 5-354.12_5-349.1, 5-354.12_5-349.2, 5-354.12_5-896.1c, 5-354.12_5-916.a0, 5-354.12_5-916.a2, 5-354.12_5-916.a4, 5-354.12_5-916.a6, 5-354.12_5-916.ax, 5-354.12_8-192.1a, 5-354.13_5-349.1, 5-354.13_5-349.2, 5-354.13_5-916.a0, 5-354.13_5-916.a1, 5-354.13_5-916.a2, 5-354.13_5-916.a3, 5-354.13_5-916.a4, 5-354.13_5-916.a6, 5-354.13_5-916.ax, 5-354.14_5-349.1, 5-354.14_5-349.2, 5-354.14_5-896.1a, 5-354.14_5-916.a0, 5-354.14_5-916.a2, 5-354.14_5-916.a3, 5-354.14_5-916.a4, 5-354.14_5-916.a6, 5-354.14_5-916.ax, 5-354.1x_5-349.1, 5-354.1x_5-349.2, 5-354.1x_5-916.a0, 5-354.1x_5-916.a2, 5-354.1x_5-916.a3, 5-354.1x_5-916.a4, 5-354.1x_5-916.a6, 5-354.1x_5-916.ax, 5-354.31_5-349.1, 5-354.31_5-349.2, 5-354.31_5-916.a0, 5-354.31_5-916.a1, 5-354.31_5-916.a2, 5-354.31_5-916.a4, 5-354.31_5-916.a6, 5-354.31_5-916.ax, 5-354.32_5-349.1, 5-354.32_5-349.2, 5-354.32_5-916.a0, 5-354.32_5-916.a1, 5-354.32_5-916.a2, 5-354.32_5-916.a3, 5-354.32_5-916.a4, 5-354.32_5-916.a6, 5-354.32_5-916.ax, 5-354.33_5-349.1, 5-354.33_5-349.2, 5-354.33_5-916.a0, 5-354.33_5-916.a1, 5-354.33_5-916.a2, 5-354.33_5-916.a3,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-354.33_5-916.a4, 5-354.33_5-916.a6, 5-354.33_5-916.ax, 5-354.34_5-349.1, 5-354.34_5-349.2, 5-354.34_5-916.a0, 5-354.34_5-916.a1, 5-354.34_5-916.a2, 5-354.34_5-916.a3, 5-354.34_5-916.a4, 5-354.34_5-916.a6, 5-354.34_5-916.ax, 5-354.3x_5-349.1, 5-354.3x_5-349.2, 5-354.3x_5-916.a0, 5-354.3x_5-916.a1, 5-354.3x_5-916.a2, 5-354.3x_5-916.a3, 5-354.3x_5-916.a4, 5-354.3x_5-916.a6, 5-354.3x_5-916.ax, 5-354.x_5-349.1, 5-354.x_5-349.2, 5-354.x_5-916.a0, 5-354.x_5-916.a1, 5-354.x_5-916.a2, 5-354.x_5-916.a3, 5-354.x_5-916.a4, 5-354.x_5-916.a6, 5-354.x_5-916.ax, 5-354.y_5-349.1, 5-354.y_5-349.2, 5-354.y_5-916.a0, 5-354.y_5-916.a1, 5-354.y_5-916.a2, 5-354.y_5-916.a3, 5-354.y_5-916.a4, 5-354.y_5-916.a6, 5-354.y_5-916.ax, 5-361.03_5-349.1, 5-361.03_5-349.2, 5-361.03_5-869.1, 5-361.03_5-896.0a, 5-361.03_5-896.1a, 5-361.03_5-896.xa, 5-361.03_5-916.a0, 5-361.03_5-916.a1, 5-361.03_5-916.a2, 5-361.03_5-916.a4, 5-361.03_5-916.ax, 5-361.05_5-349.1, 5-361.05_5-349.2, 5-361.05_5-916.a0, 5-361.05_5-916.a1, 5-361.05_5-916.a2, 5-361.05_5-916.a3, 5-361.05_5-916.a4, 5-361.05_5-916.a6, 5-361.05_5-916.ax, 5-361.06_5-349.1, 5-361.06_5-349.2, 5-361.06_5-916.a0, 5-361.06_5-916.a1, 5-361.06_5-916.a2, 5-361.06_5-916.a3, 5-361.06_5-916.a4, 5-361.06_5-916.a6, 5-361.06_5-916.ax, 5-361.07_5-349.1, 5-361.07_5-349.2, 5-361.07_5-869.1, 5-361.07_5-896.0e, 5-361.07_5-896.0f, 5-361.07_5-896.1a, 5-361.07_5-896.1e, 5-361.07_5-896.1f, 5-361.07_5-896.2e, 5-361.07_5-896.2f, 5-361.07_5-916.a0, 5-361.07_5-916.a1, 5-361.07_5-916.a2, 5-361.07_5-916.a4, 5-361.07_5-916.a6, 5-361.07_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.07_8-192.1f, 5-361.08_5-349.1, 5-361.08_5-349.2, 5-361.08_5-916.a0, 5-361.08_5-916.a1, 5-361.08_5-916.a2, 5-361.08_5-916.a3, 5-361.08_5-916.a4, 5-361.08_5-916.a6, 5-361.08_5-916.ax, 5-361.13_5-349.1, 5-361.13_5-349.2, 5-361.13_5-896.08, 5-361.13_5-896.1a, 5-361.13_5-896.28, 5-361.13_5-916.a0, 5-361.13_5-916.a1, 5-361.13_5-916.a2, 5-361.13_5-916.a4, 5-361.13_5-916.a6, 5-361.13_5-916.ax, 5-361.15_5-349.1, 5-361.15_5-349.2, 5-361.15_5-916.a0, 5-361.15_5-916.a1, 5-361.15_5-916.a2, 5-361.15_5-916.a3, 5-361.15_5-916.a4, 5-361.15_5-916.a6, 5-361.15_5-916.ax, 5-361.16_5-349.1, 5-361.16_5-349.2, 5-361.16_5-896.2e, 5-361.16_5-916.a0, 5-361.16_5-916.a1, 5-361.16_5-916.a2, 5-361.16_5-916.a3, 5-361.16_5-916.a4, 5-361.16_5-916.a6, 5-361.16_5-916.ax, 5-361.17_5-349.1, 5-361.17_5-349.2, 5-361.17_5-869.1, 5-361.17_5-896.0a, 5-361.17_5-896.0e, 5-361.17_5-896.0f, 5-361.17_5-896.1a, 5-361.17_5-896.1c, 5-361.17_5-896.1e, 5-361.17_5-896.1f, 5-361.17_5-896.2f, 5-361.17_5-896.xa, 5-361.17_5-896.xf, 5-361.17_5-916.a0, 5-361.17_5-916.a1, 5-361.17_5-916.a2, 5-361.17_5-916.a4, 5-361.17_5-916.ax, 5-361.17_8-192.0f, 5-361.17_8-192.1e, 5-361.17_8-192.1f, 5-361.17_8-192.3f, 5-361.18_5-349.1, 5-361.18_5-349.2, 5-361.18_5-916.a0, 5-361.18_5-916.a1, 5-361.18_5-916.a2, 5-361.18_5-916.a3, 5-361.18_5-916.a4, 5-361.18_5-916.a6, 5-361.18_5-916.ax, 5-361.23_5-349.1, 5-361.23_5-349.2, 5-361.23_5-916.a0, 5-361.23_5-916.a1, 5-361.23_5-916.a2, 5-361.23_5-916.a4, 5-361.23_5-916.a6, 5-361.23_5-916.ax, 5-361.25_5-349.1, 5-361.25_5-349.2, 5-361.25_5-916.a0, 5-361.25_5-916.a1, 5-361.25_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.25_5-916.a3, 5-361.25_5-916.a4, 5-361.25_5-916.a6, 5-361.25_5-916.ax, 5-361.26_5-349.1, 5-361.26_5-349.2, 5-361.26_5-916.a0, 5-361.26_5-916.a1, 5-361.26_5-916.a2, 5-361.26_5-916.a3, 5-361.26_5-916.a4, 5-361.26_5-916.a6, 5-361.26_5-916.ax, 5-361.27_5-349.1, 5-361.27_5-349.2, 5-361.27_5-869.1, 5-361.27_5-896.0e, 5-361.27_5-896.0f, 5-361.27_5-896.1e, 5-361.27_5-896.1f, 5-361.27_5-916.a0, 5-361.27_5-916.a1, 5-361.27_5-916.a2, 5-361.27_5-916.a4, 5-361.27_5-916.a6, 5-361.27_5-916.ax, 5-361.28_5-349.1, 5-361.28_5-349.2, 5-361.28_5-916.a0, 5-361.28_5-916.a1, 5-361.28_5-916.a2, 5-361.28_5-916.a3, 5-361.28_5-916.a4, 5-361.28_5-916.a6, 5-361.28_5-916.ax, 5-361.33_5-349.1, 5-361.33_5-349.2, 5-361.33_5-916.a0, 5-361.33_5-916.a2, 5-361.33_5-916.a3, 5-361.33_5-916.a4, 5-361.33_5-916.a6, 5-361.33_5-916.ax, 5-361.35_5-349.1, 5-361.35_5-349.2, 5-361.35_5-916.a0, 5-361.35_5-916.a1, 5-361.35_5-916.a2, 5-361.35_5-916.a3, 5-361.35_5-916.a4, 5-361.35_5-916.a6, 5-361.35_5-916.ax, 5-361.36_5-349.1, 5-361.36_5-349.2, 5-361.36_5-916.a0, 5-361.36_5-916.a1, 5-361.36_5-916.a2, 5-361.36_5-916.a3, 5-361.36_5-916.a4, 5-361.36_5-916.a6, 5-361.36_5-916.ax, 5-361.37_5-349.1, 5-361.37_5-349.2, 5-361.37_5-896.1f, 5-361.37_5-916.a0, 5-361.37_5-916.a2, 5-361.37_5-916.a3, 5-361.37_5-916.a4, 5-361.37_5-916.a6, 5-361.37_5-916.ax, 5-361.37_8-192.1f, 5-361.38_5-349.1, 5-361.38_5-349.2, 5-361.38_5-916.a0, 5-361.38_5-916.a1, 5-361.38_5-916.a2, 5-361.38_5-916.a3, 5-361.38_5-916.a4, 5-361.38_5-916.a6, 5-361.38_5-916.ax, 5-361.43_5-349.1, 5-361.43_5-349.2, 5-361.43_5-916.a0, 5-361.43_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.43_5-916.a2, 5-361.43_5-916.a3, 5-361.43_5-916.a4, 5-361.43_5-916.a6, 5-361.43_5-916.ax, 5-361.45_5-349.1, 5-361.45_5-349.2, 5-361.45_5-916.a0, 5-361.45_5-916.a1, 5-361.45_5-916.a2, 5-361.45_5-916.a3, 5-361.45_5-916.a4, 5-361.45_5-916.a6, 5-361.45_5-916.ax, 5-361.46_5-349.1, 5-361.46_5-349.2, 5-361.46_5-916.a0, 5-361.46_5-916.a1, 5-361.46_5-916.a2, 5-361.46_5-916.a3, 5-361.46_5-916.a4, 5-361.46_5-916.a6, 5-361.46_5-916.ax, 5-361.47_5-349.1, 5-361.47_5-349.2, 5-361.47_5-896.1e, 5-361.47_5-916.a0, 5-361.47_5-916.a1, 5-361.47_5-916.a2, 5-361.47_5-916.a3, 5-361.47_5-916.a4, 5-361.47_5-916.a6, 5-361.47_5-916.ax, 5-361.48_5-349.1, 5-361.48_5-349.2, 5-361.48_5-916.a0, 5-361.48_5-916.a1, 5-361.48_5-916.a2, 5-361.48_5-916.a3, 5-361.48_5-916.a4, 5-361.48_5-916.a6, 5-361.48_5-916.ax, 5-361.53_5-349.1, 5-361.53_5-349.2, 5-361.53_5-916.a0, 5-361.53_5-916.a1, 5-361.53_5-916.a2, 5-361.53_5-916.a3, 5-361.53_5-916.a4, 5-361.53_5-916.a6, 5-361.53_5-916.ax, 5-361.55_5-349.1, 5-361.55_5-349.2, 5-361.55_5-916.a0, 5-361.55_5-916.a1, 5-361.55_5-916.a2, 5-361.55_5-916.a3, 5-361.55_5-916.a4, 5-361.55_5-916.a6, 5-361.55_5-916.ax, 5-361.56_5-349.1, 5-361.56_5-349.2, 5-361.56_5-916.a0, 5-361.56_5-916.a1, 5-361.56_5-916.a2, 5-361.56_5-916.a3, 5-361.56_5-916.a4, 5-361.56_5-916.a6, 5-361.56_5-916.ax, 5-361.57_5-349.1, 5-361.57_5-349.2, 5-361.57_5-916.a0, 5-361.57_5-916.a1, 5-361.57_5-916.a2, 5-361.57_5-916.a3, 5-361.57_5-916.a4, 5-361.57_5-916.a6, 5-361.57_5-916.ax, 5-361.58_5-349.1, 5-361.58_5-349.2, 5-361.58_5-916.a0, 5-361.58_5-916.a1, 5-361.58_5-916.a2, 5-361.58_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-361.58_5-916.a4, 5-361.58_5-916.a6, 5-361.58_5-916.ax, 5-362.03_5-349.1, 5-362.03_5-349.2, 5-362.03_5-896.0a, 5-362.03_5-896.2a, 5-362.03_5-916.a0, 5-362.03_5-916.a2, 5-362.03_5-916.a3, 5-362.03_5-916.a4, 5-362.03_5-916.a6, 5-362.03_5-916.ax, 5-362.05_5-349.1, 5-362.05_5-349.2, 5-362.05_5-916.a0, 5-362.05_5-916.a1, 5-362.05_5-916.a2, 5-362.05_5-916.a3, 5-362.05_5-916.a4, 5-362.05_5-916.a6, 5-362.05_5-916.ax, 5-362.06_5-349.1, 5-362.06_5-349.2, 5-362.06_5-916.a0, 5-362.06_5-916.a1, 5-362.06_5-916.a2, 5-362.06_5-916.a3, 5-362.06_5-916.a4, 5-362.06_5-916.a6, 5-362.06_5-916.ax, 5-362.07_5-349.1, 5-362.07_5-349.2, 5-362.07_5-896.0a, 5-362.07_5-896.0f, 5-362.07_5-896.2a, 5-362.07_5-916.a0, 5-362.07_5-916.a1, 5-362.07_5-916.a2, 5-362.07_5-916.a3, 5-362.07_5-916.a4, 5-362.07_5-916.a6, 5-362.07_5-916.ax, 5-362.07_8-192.0f, 5-362.07_8-192.1f, 5-362.33_5-349.1, 5-362.33_5-349.2, 5-362.33_5-896.0a, 5-362.33_5-916.a0, 5-362.33_5-916.a1, 5-362.33_5-916.a2, 5-362.33_5-916.a3, 5-362.33_5-916.a4, 5-362.33_5-916.a6, 5-362.33_5-916.ax, 5-362.35_5-349.1, 5-362.35_5-349.2, 5-362.35_5-916.a0, 5-362.35_5-916.a1, 5-362.35_5-916.a2, 5-362.35_5-916.a3, 5-362.35_5-916.a4, 5-362.35_5-916.a6, 5-362.35_5-916.ax, 5-362.36_5-349.1, 5-362.36_5-349.2, 5-362.36_5-916.a0, 5-362.36_5-916.a1, 5-362.36_5-916.a2, 5-362.36_5-916.a3, 5-362.36_5-916.a4, 5-362.36_5-916.a6, 5-362.36_5-916.ax, 5-362.37_5-349.1, 5-362.37_5-349.2, 5-362.37_5-896.0a, 5-362.37_5-896.1e, 5-362.37_5-896.1f, 5-362.37_5-916.a0, 5-362.37_5-916.a1, 5-362.37_5-916.a2, 5-362.37_5-916.a3, 5-362.37_5-916.a4, 5-362.37_5-916.a6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.37_5-916.ax, 5-362.37_8-192.1f, 5-362.37_8-192.3f, 5-362.63_5-349.1, 5-362.63_5-349.2, 5-362.63_5-896.1a, 5-362.63_5-916.a0, 5-362.63_5-916.a1, 5-362.63_5-916.a2, 5-362.63_5-916.a3, 5-362.63_5-916.a4, 5-362.63_5-916.a6, 5-362.63_5-916.ax, 5-362.65_5-349.1, 5-362.65_5-349.2, 5-362.65_5-916.a0, 5-362.65_5-916.a1, 5-362.65_5-916.a2, 5-362.65_5-916.a3, 5-362.65_5-916.a4, 5-362.65_5-916.a6, 5-362.65_5-916.ax, 5-362.66_5-349.1, 5-362.66_5-349.2, 5-362.66_5-916.a0, 5-362.66_5-916.a1, 5-362.66_5-916.a2, 5-362.66_5-916.a3, 5-362.66_5-916.a4, 5-362.66_5-916.a6, 5-362.66_5-916.ax, 5-362.67_5-349.1, 5-362.67_5-349.2, 5-362.67_5-896.2c, 5-362.67_5-916.a0, 5-362.67_5-916.a1, 5-362.67_5-916.a2, 5-362.67_5-916.a3, 5-362.67_5-916.a4, 5-362.67_5-916.a6, 5-362.67_5-916.ax, 5-362.93_5-349.1, 5-362.93_5-349.2, 5-362.93_5-916.a0, 5-362.93_5-916.a1, 5-362.93_5-916.a2, 5-362.93_5-916.a3, 5-362.93_5-916.a4, 5-362.93_5-916.a6, 5-362.93_5-916.ax, 5-362.95_5-349.1, 5-362.95_5-349.2, 5-362.95_5-916.a0, 5-362.95_5-916.a1, 5-362.95_5-916.a2, 5-362.95_5-916.a3, 5-362.95_5-916.a4, 5-362.95_5-916.a6, 5-362.95_5-916.ax, 5-362.96_5-349.1, 5-362.96_5-349.2, 5-362.96_5-916.a0, 5-362.96_5-916.a1, 5-362.96_5-916.a2, 5-362.96_5-916.a3, 5-362.96_5-916.a4, 5-362.96_5-916.a6, 5-362.96_5-916.ax, 5-362.97_5-349.1, 5-362.97_5-349.2, 5-362.97_5-916.a0, 5-362.97_5-916.a1, 5-362.97_5-916.a2, 5-362.97_5-916.a3, 5-362.97_5-916.a4, 5-362.97_5-916.a6, 5-362.97_5-916.ax, 5-362.c3_5-349.1, 5-362.c3_5-349.2, 5-362.c3_5-916.a0, 5-362.c3_5-916.a1, 5-362.c3_5-916.a2, 5-362.c3_5-916.a3, 5-362.c3_5-916.a4,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-362.c3_5-916.a6, 5-362.c3_5-916.ax, 5-362.c5_5-349.1, 5-362.c5_5-349.2, 5-362.c5_5-916.a0, 5-362.c5_5-916.a1, 5-362.c5_5-916.a2, 5-362.c5_5-916.a3, 5-362.c5_5-916.a4, 5-362.c5_5-916.a6, 5-362.c5_5-916.ax, 5-362.c6_5-349.1, 5-362.c6_5-349.2, 5-362.c6_5-916.a0, 5-362.c6_5-916.a1, 5-362.c6_5-916.a2, 5-362.c6_5-916.a3, 5-362.c6_5-916.a4, 5-362.c6_5-916.a6, 5-362.c6_5-916.ax, 5-362.c7_5-349.1, 5-362.c7_5-349.2, 5-362.c7_5-916.a0, 5-362.c7_5-916.a1, 5-362.c7_5-916.a2, 5-362.c7_5-916.a3, 5-362.c7_5-916.a4, 5-362.c7_5-916.a6, 5-362.c7_5-916.ax, 5-362.f3_5-349.1, 5-362.f3_5-349.2, 5-362.f3_5-916.a0, 5-362.f3_5-916.a1, 5-362.f3_5-916.a2, 5-362.f3_5-916.a3, 5-362.f3_5-916.a4, 5-362.f3_5-916.a6, 5-362.f3_5-916.ax, 5-362.f5_5-349.1, 5-362.f5_5-349.2, 5-362.f5_5-916.a0, 5-362.f5_5-916.a1, 5-362.f5_5-916.a2, 5-362.f5_5-916.a3, 5-362.f5_5-916.a4, 5-362.f5_5-916.a6, 5-362.f5_5-916.ax, 5-362.f6_5-349.1, 5-362.f6_5-349.2, 5-362.f6_5-916.a0, 5-362.f6_5-916.a1, 5-362.f6_5-916.a2, 5-362.f6_5-916.a3, 5-362.f6_5-916.a4, 5-362.f6_5-916.a6, 5-362.f6_5-916.ax, 5-362.f7_5-349.1, 5-362.f7_5-349.2, 5-362.f7_5-916.a0, 5-362.f7_5-916.a1, 5-362.f7_5-916.a2, 5-362.f7_5-916.a3, 5-362.f7_5-916.a4, 5-362.f7_5-916.a6, 5-362.f7_5-916.ax, 5-363.0_5-349.1, 5-363.0_5-349.2, 5-363.0_5-916.a0, 5-363.0_5-916.a1, 5-363.0_5-916.a2, 5-363.0_5-916.a3, 5-363.0_5-916.a4, 5-363.0_5-916.a6, 5-363.0_5-916.ax, 5-363.1_5-349.1, 5-363.1_5-349.2, 5-363.1_5-916.a0, 5-363.1_5-916.a1, 5-363.1_5-916.a2, 5-363.1_5-916.a3, 5-363.1_5-916.a4, 5-363.1_5-916.a6, 5-363.1_5-916.ax, 5-363.2_5-349.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-363.2_5-349.2, 5-363.2_5-916.a0, 5-363.2_5-916.a1, 5-363.2_5-916.a2, 5-363.2_5-916.a3, 5-363.2_5-916.a4, 5-363.2_5-916.a6, 5-363.2_5-916.ax, 5-363.3_5-349.1, 5-363.3_5-349.2, 5-363.3_5-916.a0, 5-363.3_5-916.a1, 5-363.3_5-916.a2, 5-363.3_5-916.a3, 5-363.3_5-916.a4, 5-363.3_5-916.a6, 5-363.3_5-916.ax, 5-363.4_5-349.1, 5-363.4_5-349.2, 5-363.4_5-916.a0, 5-363.4_5-916.a1, 5-363.4_5-916.a2, 5-363.4_5-916.a4, 5-363.4_5-916.a6, 5-363.4_5-916.ax, 5-363.5_5-349.1, 5-363.5_5-349.2, 5-363.5_5-916.a0, 5-363.5_5-916.a1, 5-363.5_5-916.a2, 5-363.5_5-916.a3, 5-363.5_5-916.a4, 5-363.5_5-916.a6, 5-363.5_5-916.ax, 5-377.0_5-349.1, 5-377.0_5-349.2, 5-377.0_5-916.a0, 5-377.0_5-916.a1, 5-377.0_5-916.a2, 5-377.0_5-916.a3, 5-377.0_5-916.a4, 5-377.0_5-916.a6, 5-377.0_5-916.ax, 5-377.1_5-349.1, 5-377.1_5-349.2, 5-377.1_5-916.a0, 5-377.1_5-916.a2, 5-377.1_5-916.ax, 5-377.2_5-349.1, 5-377.2_5-349.2, 5-377.2_5-916.a0, 5-377.2_5-916.a1, 5-377.2_5-916.a2, 5-377.2_5-916.a3, 5-377.2_5-916.a4, 5-377.2_5-916.a6, 5-377.2_5-916.ax, 5-377.30_5-349.1, 5-377.30_5-349.2, 5-377.30_5-896.1a, 5-377.30_5-896.xb, 5-377.30_5-916.a0, 5-377.30_5-916.a2, 5-377.30_5-916.ax, 5-377.30_8-192.1b, 5-377.31_5-349.1, 5-377.31_5-349.2, 5-377.31_5-916.a0, 5-377.31_5-916.a2, 5-377.31_5-916.a4, 5-377.31_5-916.a6, 5-377.31_5-916.ax, 5-377.40_5-349.1, 5-377.40_5-349.2, 5-377.40_5-916.a0, 5-377.40_5-916.a1, 5-377.40_5-916.a2, 5-377.40_5-916.a3, 5-377.40_5-916.a6, 5-377.40_5-916.ax, 5-377.41_5-349.1, 5-377.41_5-349.2, 5-377.41_5-916.a0, 5-377.41_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.41_5-916.a6, 5-377.41_5-916.ax, 5-377.50_5-349.1, 5-377.50_5-349.2, 5-377.50_5-916.a0, 5-377.50_5-916.a2, 5-377.50_5-916.a6, 5-377.50_5-916.ax, 5-377.51_5-349.1, 5-377.51_5-349.2, 5-377.51_5-916.a0, 5-377.51_5-916.a2, 5-377.51_5-916.a3, 5-377.51_5-916.a4, 5-377.51_5-916.a6, 5-377.51_5-916.ax, 5-377.6_5-349.1, 5-377.6_5-349.2, 5-377.6_5-896.1a, 5-377.6_5-916.a0, 5-377.6_5-916.a2, 5-377.6_5-916.a4, 5-377.6_5-916.a6, 5-377.6_5-916.ax, 5-377.70_5-349.1, 5-377.70_5-349.2, 5-377.70_5-916.a0, 5-377.70_5-916.a1, 5-377.70_5-916.a2, 5-377.70_5-916.a3, 5-377.70_5-916.a4, 5-377.70_5-916.a6, 5-377.70_5-916.ax, 5-377.71_5-349.1, 5-377.71_5-349.2, 5-377.71_5-916.a0, 5-377.71_5-916.a2, 5-377.71_5-916.a3, 5-377.71_5-916.a4, 5-377.71_5-916.ax, 5-377.71_8-192.0a, 5-377.8_5-349.1, 5-377.8_5-349.2, 5-377.8_5-916.a0, 5-377.8_5-916.a2, 5-377.8_5-916.a3, 5-377.8_5-916.a6, 5-377.8_5-916.ax, 5-377.b_5-349.1, 5-377.b_5-349.2, 5-377.b_5-916.a0, 5-377.b_5-916.a1, 5-377.b_5-916.a2, 5-377.b_5-916.a3, 5-377.b_5-916.a4, 5-377.b_5-916.a6, 5-377.b_5-916.ax, 5-377.c0_5-349.1, 5-377.c0_5-349.2, 5-377.c0_5-916.a0, 5-377.c0_5-916.a2, 5-377.c0_5-916.a3, 5-377.c0_5-916.a4, 5-377.c0_5-916.a6, 5-377.c0_5-916.ax, 5-377.c1_5-349.1, 5-377.c1_5-349.2, 5-377.c1_5-916.a0, 5-377.c1_5-916.a2, 5-377.c1_5-916.a3, 5-377.c1_5-916.a4, 5-377.c1_5-916.a6, 5-377.c1_5-916.ax, 5-377.c2_5-349.1, 5-377.c2_5-349.2, 5-377.c2_5-916.a0, 5-377.c2_5-916.a1, 5-377.c2_5-916.a2, 5-377.c2_5-916.a3, 5-377.c2_5-916.a4, 5-377.c2_5-916.a6, 5-377.c2_5-916.ax, 5-377.d_5-349.1, 5-377.d_5-349.2,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.d_5-916.a0, 5-377.d_5-916.a2, 5-377.d_5-916.a4, 5-377.d_5-916.ax, 5-377.f0_5-349.1, 5-377.f0_5-349.2, 5-377.f0_5-916.a0, 5-377.f0_5-916.a2, 5-377.f0_5-916.a3, 5-377.f0_5-916.a4, 5-377.f0_5-916.a6, 5-377.f0_5-916.ax, 5-377.f1_5-349.1, 5-377.f1_5-349.2, 5-377.f1_5-916.a0, 5-377.f1_5-916.a1, 5-377.f1_5-916.a2, 5-377.f1_5-916.a3, 5-377.f1_5-916.a4, 5-377.f1_5-916.a6, 5-377.f1_5-916.ax, 5-377.f2_5-349.1, 5-377.f2_5-349.2, 5-377.f2_5-916.a0, 5-377.f2_5-916.a2, 5-377.f2_5-916.a4, 5-377.f2_5-916.ax, 5-377.f3_5-349.1, 5-377.f3_5-349.2, 5-377.f3_5-916.a0, 5-377.f3_5-916.a1, 5-377.f3_5-916.a2, 5-377.f3_5-916.a3, 5-377.f3_5-916.a4, 5-377.f3_5-916.a6, 5-377.f3_5-916.ax, 5-377.f4_5-349.1, 5-377.f4_5-349.2, 5-377.f4_5-896.1a, 5-377.f4_5-916.a0, 5-377.f4_5-916.a2, 5-377.f4_5-916.ax, 5-377.fx_5-349.1, 5-377.fx_5-349.2, 5-377.fx_5-916.a0, 5-377.fx_5-916.a2, 5-377.fx_5-916.a4, 5-377.fx_5-916.ax, 5-377.g0_5-349.1, 5-377.g0_5-349.2, 5-377.g0_5-916.a0, 5-377.g0_5-916.a1, 5-377.g0_5-916.a2, 5-377.g0_5-916.a3, 5-377.g0_5-916.a4, 5-377.g0_5-916.a6, 5-377.g0_5-916.ax, 5-377.g1_5-349.1, 5-377.g1_5-349.2, 5-377.g1_5-916.a0, 5-377.g1_5-916.a2, 5-377.g1_5-916.a3, 5-377.g1_5-916.a6, 5-377.g1_5-916.ax, 5-377.g2_5-349.1, 5-377.g2_5-349.2, 5-377.g2_5-916.a0, 5-377.g2_5-916.a2, 5-377.g2_5-916.a3, 5-377.g2_5-916.a4, 5-377.g2_5-916.a6, 5-377.g2_5-916.ax, 5-377.h0_5-349.1, 5-377.h0_5-349.2, 5-377.h0_5-916.a0, 5-377.h0_5-916.a1, 5-377.h0_5-916.a2, 5-377.h0_5-916.a3, 5-377.h0_5-916.a4, 5-377.h0_5-916.a6, 5-377.h0_5-916.ax, 5-377.hx_5-349.1, 5-377.hx_5-349.2, 5-377.hx_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-377.hx_5-916.a1, 5-377.hx_5-916.a2, 5-377.hx_5-916.a3, 5-377.hx_5-916.a4, 5-377.hx_5-916.a6, 5-377.hx_5-916.ax, 5-377.j_5-349.1, 5-377.j_5-349.2, 5-377.j_5-916.a0, 5-377.j_5-916.a2, 5-377.j_5-916.a3, 5-377.j_5-916.a4, 5-377.j_5-916.ax, 5-377.m0_5-349.1, 5-377.m0_5-349.2, 5-377.m0_5-916.a0, 5-377.m0_5-916.a1, 5-377.m0_5-916.a2, 5-377.m0_5-916.a3, 5-377.m0_5-916.a4, 5-377.m0_5-916.a6, 5-377.m0_5-916.ax, 5-377.m1_5-349.1, 5-377.m1_5-349.2, 5-377.m1_5-916.a0, 5-377.m1_5-916.a1, 5-377.m1_5-916.a2, 5-377.m1_5-916.a3, 5-377.m1_5-916.a4, 5-377.m1_5-916.a6, 5-377.m1_5-916.ax, 5-377.x_5-349.1, 5-377.x_5-349.2, 5-377.x_5-916.a0, 5-377.x_5-916.a1, 5-377.x_5-916.a2, 5-377.x_5-916.a3, 5-377.x_5-916.a4, 5-377.x_5-916.a6, 5-377.x_5-916.ax, 5-377.y_5-349.1, 5-377.y_5-349.2, 5-377.y_5-916.a0, 5-377.y_5-916.a1, 5-377.y_5-916.a2, 5-377.y_5-916.a3, 5-377.y_5-916.a4, 5-377.y_5-916.a6, 5-377.y_5-916.ax, 5-378.00_5-349.1, 5-378.00_5-349.2, 5-378.00_5-916.a0, 5-378.00_5-916.a1, 5-378.00_5-916.a2, 5-378.00_5-916.a3, 5-378.00_5-916.a4, 5-378.00_5-916.a6, 5-378.00_5-916.ax, 5-378.01_5-349.1, 5-378.01_5-349.2, 5-378.01_5-916.a0, 5-378.01_5-916.a1, 5-378.01_5-916.a2, 5-378.01_5-916.a3, 5-378.01_5-916.a4, 5-378.01_5-916.a6, 5-378.01_5-916.ax, 5-378.02_5-349.1, 5-378.02_5-349.2, 5-378.02_5-916.a0, 5-378.02_5-916.a1, 5-378.02_5-916.a2, 5-378.02_5-916.a4, 5-378.02_5-916.ax, 5-378.05_5-349.1, 5-378.05_5-349.2, 5-378.05_5-916.a0, 5-378.05_5-916.a1, 5-378.05_5-916.a2, 5-378.05_5-916.a3, 5-378.05_5-916.a4, 5-378.05_5-916.a6, 5-378.05_5-916.ax, 5-378.07_5-349.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.07_5-349.2, 5-378.07_5-916.a0, 5-378.07_5-916.a2, 5-378.07_5-916.a4, 5-378.07_5-916.ax, 5-378.0a_5-349.1, 5-378.0a_5-349.2, 5-378.0a_5-916.a0, 5-378.0a_5-916.a1, 5-378.0a_5-916.a2, 5-378.0a_5-916.a3, 5-378.0a_5-916.a4, 5-378.0a_5-916.a6, 5-378.0a_5-916.ax, 5-378.0b_5-349.1, 5-378.0b_5-349.2, 5-378.0b_5-916.a0, 5-378.0b_5-916.a1, 5-378.0b_5-916.a2, 5-378.0b_5-916.a3, 5-378.0b_5-916.a4, 5-378.0b_5-916.a6, 5-378.0b_5-916.ax, 5-378.0c_5-349.1, 5-378.0c_5-349.2, 5-378.0c_5-916.a0, 5-378.0c_5-916.a1, 5-378.0c_5-916.a2, 5-378.0c_5-916.a3, 5-378.0c_5-916.a4, 5-378.0c_5-916.a6, 5-378.0c_5-916.ax, 5-378.0d_5-349.1, 5-378.0d_5-349.2, 5-378.0d_5-916.a0, 5-378.0d_5-916.a1, 5-378.0d_5-916.a2, 5-378.0d_5-916.a3, 5-378.0d_5-916.a4, 5-378.0d_5-916.a6, 5-378.0d_5-916.ax, 5-378.0e_5-349.1, 5-378.0e_5-349.2, 5-378.0e_5-916.a0, 5-378.0e_5-916.a1, 5-378.0e_5-916.a2, 5-378.0e_5-916.a3, 5-378.0e_5-916.a4, 5-378.0e_5-916.a6, 5-378.0e_5-916.ax, 5-378.0f_5-349.1, 5-378.0f_5-349.2, 5-378.0f_5-916.a0, 5-378.0f_5-916.a1, 5-378.0f_5-916.a2, 5-378.0f_5-916.a3, 5-378.0f_5-916.a4, 5-378.0f_5-916.a6, 5-378.0f_5-916.ax, 5-378.0g_5-349.1, 5-378.0g_5-349.2, 5-378.0g_5-916.a0, 5-378.0g_5-916.a1, 5-378.0g_5-916.a2, 5-378.0g_5-916.a3, 5-378.0g_5-916.a4, 5-378.0g_5-916.a6, 5-378.0g_5-916.ax, 5-378.0j_5-349.1, 5-378.0j_5-349.2, 5-378.0j_5-916.a0, 5-378.0j_5-916.a1, 5-378.0j_5-916.a2, 5-378.0j_5-916.a3, 5-378.0j_5-916.a4, 5-378.0j_5-916.a6, 5-378.0j_5-916.ax, 5-378.0x_5-349.1, 5-378.0x_5-349.2, 5-378.0x_5-916.a0, 5-378.0x_5-916.a1, 5-378.0x_5-916.a2, 5-378.0x_5-916.a3, 5-378.0x_5-916.a4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.0x_5-916.a6, 5-378.0x_5-916.ax, 5-378.18_5-349.1, 5-378.18_5-349.2, 5-378.18_5-916.a0, 5-378.18_5-916.a1, 5-378.18_5-916.a2, 5-378.18_5-916.a4, 5-378.18_5-916.a6, 5-378.18_5-916.ax, 5-378.19_5-349.1, 5-378.19_5-349.2, 5-378.19_5-916.a0, 5-378.19_5-916.a2, 5-378.19_5-916.a3, 5-378.19_5-916.a4, 5-378.19_5-916.a6, 5-378.19_5-916.ax, 5-378.1a_5-349.1, 5-378.1a_5-349.2, 5-378.1a_5-916.a0, 5-378.1a_5-916.a1, 5-378.1a_5-916.a2, 5-378.1a_5-916.a3, 5-378.1a_5-916.a4, 5-378.1a_5-916.a6, 5-378.1a_5-916.ax, 5-378.20_5-349.1, 5-378.20_5-349.2, 5-378.20_5-916.a0, 5-378.20_5-916.a1, 5-378.20_5-916.a2, 5-378.20_5-916.a3, 5-378.20_5-916.a4, 5-378.20_5-916.a6, 5-378.20_5-916.ax, 5-378.21_5-349.1, 5-378.21_5-349.2, 5-378.21_5-916.a0, 5-378.21_5-916.a1, 5-378.21_5-916.a2, 5-378.21_5-916.a3, 5-378.21_5-916.a4, 5-378.21_5-916.a6, 5-378.21_5-916.ax, 5-378.22_5-349.1, 5-378.22_5-349.2, 5-378.22_5-916.a0, 5-378.22_5-916.a1, 5-378.22_5-916.a2, 5-378.22_5-916.a4, 5-378.22_5-916.a6, 5-378.22_5-916.ax, 5-378.25_5-349.1, 5-378.25_5-349.2, 5-378.25_5-916.a0, 5-378.25_5-916.a1, 5-378.25_5-916.a2, 5-378.25_5-916.a3, 5-378.25_5-916.a4, 5-378.25_5-916.a6, 5-378.25_5-916.ax, 5-378.2a_5-349.1, 5-378.2a_5-349.2, 5-378.2a_5-916.a0, 5-378.2a_5-916.a1, 5-378.2a_5-916.a2, 5-378.2a_5-916.a3, 5-378.2a_5-916.a4, 5-378.2a_5-916.a6, 5-378.2a_5-916.ax, 5-378.2b_5-349.1, 5-378.2b_5-349.2, 5-378.2b_5-916.a0, 5-378.2b_5-916.a1, 5-378.2b_5-916.a2, 5-378.2b_5-916.a3, 5-378.2b_5-916.a4, 5-378.2b_5-916.a6, 5-378.2b_5-916.ax, 5-378.2c_5-349.1, 5-378.2c_5-349.2, 5-378.2c_5-916.a0, 5-378.2c_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.2c_5-916.a3, 5-378.2c_5-916.a4, 5-378.2c_5-916.a6, 5-378.2c_5-916.ax, 5-378.2d_5-349.1, 5-378.2d_5-349.2, 5-378.2d_5-896.1a, 5-378.2d_5-916.a0, 5-378.2d_5-916.a1, 5-378.2d_5-916.a2, 5-378.2d_5-916.a4, 5-378.2d_5-916.ax, 5-378.2e_5-349.1, 5-378.2e_5-349.2, 5-378.2e_5-916.a0, 5-378.2e_5-916.a1, 5-378.2e_5-916.a2, 5-378.2e_5-916.a3, 5-378.2e_5-916.a4, 5-378.2e_5-916.a6, 5-378.2e_5-916.ax, 5-378.2f_5-349.1, 5-378.2f_5-349.2, 5-378.2f_5-896.1a, 5-378.2f_5-916.a0, 5-378.2f_5-916.a2, 5-378.2f_5-916.a3, 5-378.2f_5-916.a4, 5-378.2f_5-916.a6, 5-378.2f_5-916.ax, 5-378.2g_5-349.1, 5-378.2g_5-349.2, 5-378.2g_5-916.a0, 5-378.2g_5-916.a1, 5-378.2g_5-916.a2, 5-378.2g_5-916.a3, 5-378.2g_5-916.a4, 5-378.2g_5-916.a6, 5-378.2g_5-916.ax, 5-378.2x_5-349.1, 5-378.2x_5-349.2, 5-378.2x_5-916.a0, 5-378.2x_5-916.a1, 5-378.2x_5-916.a2, 5-378.2x_5-916.a3, 5-378.2x_5-916.a4, 5-378.2x_5-916.a6, 5-378.2x_5-916.ax, 5-378.30_5-349.1, 5-378.30_5-349.2, 5-378.30_5-916.a0, 5-378.30_5-916.a1, 5-378.30_5-916.a2, 5-378.30_5-916.a3, 5-378.30_5-916.a4, 5-378.30_5-916.a6, 5-378.30_5-916.ax, 5-378.31_5-349.1, 5-378.31_5-349.2, 5-378.31_5-916.a0, 5-378.31_5-916.a2, 5-378.31_5-916.a3, 5-378.31_5-916.a4, 5-378.31_5-916.a6, 5-378.31_5-916.ax, 5-378.32_5-349.1, 5-378.32_5-349.2, 5-378.32_5-896.1a, 5-378.32_5-916.a0, 5-378.32_5-916.a2, 5-378.32_5-916.a4, 5-378.32_5-916.a6, 5-378.32_5-916.ax, 5-378.35_5-349.1, 5-378.35_5-349.2, 5-378.35_5-916.a0, 5-378.35_5-916.a1, 5-378.35_5-916.a2, 5-378.35_5-916.a3, 5-378.35_5-916.a4, 5-378.35_5-916.a6, 5-378.35_5-916.ax, 5-378.3a_5-349.1, 5-378.3a_5-349.2,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.3a_5-916.a0, 5-378.3a_5-916.a1, 5-378.3a_5-916.a2, 5-378.3a_5-916.a3, 5-378.3a_5-916.a4, 5-378.3a_5-916.a6, 5-378.3a_5-916.ax, 5-378.3b_5-349.1, 5-378.3b_5-349.2, 5-378.3b_5-916.a0, 5-378.3b_5-916.a1, 5-378.3b_5-916.a2, 5-378.3b_5-916.a3, 5-378.3b_5-916.a4, 5-378.3b_5-916.a6, 5-378.3b_5-916.ax, 5-378.3c_5-349.1, 5-378.3c_5-349.2, 5-378.3c_5-916.a0, 5-378.3c_5-916.a1, 5-378.3c_5-916.a2, 5-378.3c_5-916.a3, 5-378.3c_5-916.a4, 5-378.3c_5-916.a6, 5-378.3c_5-916.ax, 5-378.3d_5-349.1, 5-378.3d_5-349.2, 5-378.3d_5-916.a0, 5-378.3d_5-916.a1, 5-378.3d_5-916.a2, 5-378.3d_5-916.a3, 5-378.3d_5-916.a4, 5-378.3d_5-916.a6, 5-378.3d_5-916.ax, 5-378.3e_5-349.1, 5-378.3e_5-349.2, 5-378.3e_5-916.a0, 5-378.3e_5-916.a1, 5-378.3e_5-916.a2, 5-378.3e_5-916.a3, 5-378.3e_5-916.a4, 5-378.3e_5-916.a6, 5-378.3e_5-916.ax, 5-378.3f_5-349.1, 5-378.3f_5-349.2, 5-378.3f_5-916.a0, 5-378.3f_5-916.a1, 5-378.3f_5-916.a2, 5-378.3f_5-916.a3, 5-378.3f_5-916.a4, 5-378.3f_5-916.a6, 5-378.3f_5-916.ax, 5-378.3g_5-349.1, 5-378.3g_5-349.2, 5-378.3g_5-916.a0, 5-378.3g_5-916.a1, 5-378.3g_5-916.a2, 5-378.3g_5-916.a3, 5-378.3g_5-916.a4, 5-378.3g_5-916.a6, 5-378.3g_5-916.ax, 5-378.3j_5-349.1, 5-378.3j_5-349.2, 5-378.3j_5-916.a0, 5-378.3j_5-916.a1, 5-378.3j_5-916.a2, 5-378.3j_5-916.a3, 5-378.3j_5-916.a4, 5-378.3j_5-916.a6, 5-378.3j_5-916.ax, 5-378.3x_5-349.1, 5-378.3x_5-349.2, 5-378.3x_5-916.a0, 5-378.3x_5-916.a1, 5-378.3x_5-916.a2, 5-378.3x_5-916.a3, 5-378.3x_5-916.a4, 5-378.3x_5-916.a6, 5-378.3x_5-916.ax, 5-378.40_5-349.1, 5-378.40_5-349.2, 5-378.40_5-916.a0, 5-378.40_5-916.a1, 5-378.40_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.40_5-916.a3, 5-378.40_5-916.a4, 5-378.40_5-916.a6, 5-378.40_5-916.ax, 5-378.41_5-349.1, 5-378.41_5-349.2, 5-378.41_5-916.a0, 5-378.41_5-916.a1, 5-378.41_5-916.a2, 5-378.41_5-916.a3, 5-378.41_5-916.a4, 5-378.41_5-916.a6, 5-378.41_5-916.ax, 5-378.42_5-349.1, 5-378.42_5-349.2, 5-378.42_5-916.a0, 5-378.42_5-916.a1, 5-378.42_5-916.a2, 5-378.42_5-916.a3, 5-378.42_5-916.a4, 5-378.42_5-916.a6, 5-378.42_5-916.ax, 5-378.45_5-349.1, 5-378.45_5-349.2, 5-378.45_5-916.a0, 5-378.45_5-916.a2, 5-378.45_5-916.a3, 5-378.45_5-916.a4, 5-378.45_5-916.a6, 5-378.45_5-916.ax, 5-378.47_5-349.1, 5-378.47_5-349.2, 5-378.47_5-916.a0, 5-378.47_5-916.a1, 5-378.47_5-916.a2, 5-378.47_5-916.a3, 5-378.47_5-916.a4, 5-378.47_5-916.a6, 5-378.47_5-916.ax, 5-378.4a_5-349.1, 5-378.4a_5-349.2, 5-378.4a_5-916.a0, 5-378.4a_5-916.a1, 5-378.4a_5-916.a2, 5-378.4a_5-916.a3, 5-378.4a_5-916.a4, 5-378.4a_5-916.a6, 5-378.4a_5-916.ax, 5-378.4b_5-349.1, 5-378.4b_5-349.2, 5-378.4b_5-916.a0, 5-378.4b_5-916.a1, 5-378.4b_5-916.a2, 5-378.4b_5-916.a4, 5-378.4b_5-916.a6, 5-378.4b_5-916.ax, 5-378.4c_5-349.1, 5-378.4c_5-349.2, 5-378.4c_5-916.a0, 5-378.4c_5-916.a1, 5-378.4c_5-916.a2, 5-378.4c_5-916.a3, 5-378.4c_5-916.a4, 5-378.4c_5-916.a6, 5-378.4c_5-916.ax, 5-378.4d_5-349.1, 5-378.4d_5-349.2, 5-378.4d_5-916.a0, 5-378.4d_5-916.a1, 5-378.4d_5-916.a2, 5-378.4d_5-916.a3, 5-378.4d_5-916.a4, 5-378.4d_5-916.a6, 5-378.4d_5-916.ax, 5-378.4e_5-349.1, 5-378.4e_5-349.2, 5-378.4e_5-916.a0, 5-378.4e_5-916.a1, 5-378.4e_5-916.a2, 5-378.4e_5-916.a3, 5-378.4e_5-916.a4, 5-378.4e_5-916.a6, 5-378.4e_5-916.ax, 5-378.4f_5-349.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.4f_5-349.2, 5-378.4f_5-916.a0, 5-378.4f_5-916.a2, 5-378.4f_5-916.a3, 5-378.4f_5-916.a6, 5-378.4f_5-916.ax, 5-378.4g_5-349.1, 5-378.4g_5-349.2, 5-378.4g_5-916.a0, 5-378.4g_5-916.a1, 5-378.4g_5-916.a2, 5-378.4g_5-916.a3, 5-378.4g_5-916.a4, 5-378.4g_5-916.a6, 5-378.4g_5-916.ax, 5-378.4j_5-349.1, 5-378.4j_5-349.2, 5-378.4j_5-916.a0, 5-378.4j_5-916.a1, 5-378.4j_5-916.a2, 5-378.4j_5-916.a3, 5-378.4j_5-916.a4, 5-378.4j_5-916.a6, 5-378.4j_5-916.ax, 5-378.4x_5-349.1, 5-378.4x_5-349.2, 5-378.4x_5-916.a0, 5-378.4x_5-916.a1, 5-378.4x_5-916.a2, 5-378.4x_5-916.a3, 5-378.4x_5-916.a4, 5-378.4x_5-916.a6, 5-378.4x_5-916.ax, 5-378.50_5-349.1, 5-378.50_5-349.2, 5-378.50_5-916.a0, 5-378.50_5-916.a1, 5-378.50_5-916.a2, 5-378.50_5-916.a3, 5-378.50_5-916.a4, 5-378.50_5-916.a6, 5-378.50_5-916.ax, 5-378.51_5-349.1, 5-378.51_5-349.2, 5-378.51_5-916.a0, 5-378.51_5-916.a2, 5-378.51_5-916.a3, 5-378.51_5-916.a4, 5-378.51_5-916.a6, 5-378.51_5-916.ax, 5-378.52_5-349.1, 5-378.52_5-349.2, 5-378.52_5-916.a0, 5-378.52_5-916.a2, 5-378.52_5-916.a6, 5-378.52_5-916.ax, 5-378.55_5-349.1, 5-378.55_5-349.2, 5-378.55_5-916.a0, 5-378.55_5-916.a2, 5-378.55_5-916.a3, 5-378.55_5-916.a4, 5-378.55_5-916.a6, 5-378.55_5-916.ax, 5-378.57_5-349.1, 5-378.57_5-349.2, 5-378.57_5-916.a0, 5-378.57_5-916.a1, 5-378.57_5-916.a2, 5-378.57_5-916.a3, 5-378.57_5-916.a4, 5-378.57_5-916.a6, 5-378.57_5-916.ax, 5-378.5a_5-349.1, 5-378.5a_5-349.2, 5-378.5a_5-916.a0, 5-378.5a_5-916.a1, 5-378.5a_5-916.a2, 5-378.5a_5-916.a3, 5-378.5a_5-916.a4, 5-378.5a_5-916.a6, 5-378.5a_5-916.ax, 5-378.5b_5-349.1, 5-378.5b_5-349.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.5b_5-916.a0, 5-378.5b_5-916.a2, 5-378.5b_5-916.a3, 5-378.5b_5-916.a4, 5-378.5b_5-916.a6, 5-378.5b_5-916.ax, 5-378.5c_5-349.1, 5-378.5c_5-349.2, 5-378.5c_5-916.a0, 5-378.5c_5-916.a1, 5-378.5c_5-916.a2, 5-378.5c_5-916.a3, 5-378.5c_5-916.a4, 5-378.5c_5-916.ax, 5-378.5d_5-349.1, 5-378.5d_5-349.2, 5-378.5d_5-916.a0, 5-378.5d_5-916.a1, 5-378.5d_5-916.a2, 5-378.5d_5-916.a3, 5-378.5d_5-916.a4, 5-378.5d_5-916.a6, 5-378.5d_5-916.ax, 5-378.5e_5-349.1, 5-378.5e_5-349.2, 5-378.5e_5-916.a0, 5-378.5e_5-916.a2, 5-378.5e_5-916.a3, 5-378.5e_5-916.a4, 5-378.5e_5-916.a6, 5-378.5e_5-916.ax, 5-378.5f_5-349.1, 5-378.5f_5-349.2, 5-378.5f_5-916.a0, 5-378.5f_5-916.a2, 5-378.5f_5-916.a6, 5-378.5f_5-916.ax, 5-378.5f_8-192.1a, 5-378.5g_5-349.1, 5-378.5g_5-349.2, 5-378.5g_5-916.a0, 5-378.5g_5-916.a1, 5-378.5g_5-916.a2, 5-378.5g_5-916.a3, 5-378.5g_5-916.a4, 5-378.5g_5-916.a6, 5-378.5g_5-916.ax, 5-378.5j_5-349.1, 5-378.5j_5-349.2, 5-378.5j_5-916.a0, 5-378.5j_5-916.a1, 5-378.5j_5-916.a2, 5-378.5j_5-916.a3, 5-378.5j_5-916.a4, 5-378.5j_5-916.a6, 5-378.5j_5-916.ax, 5-378.5x_5-349.1, 5-378.5x_5-349.2, 5-378.5x_5-916.a0, 5-378.5x_5-916.a1, 5-378.5x_5-916.a2, 5-378.5x_5-916.a3, 5-378.5x_5-916.a4, 5-378.5x_5-916.a6, 5-378.5x_5-916.ax, 5-378.60_5-349.1, 5-378.60_5-349.2, 5-378.60_5-916.a0, 5-378.60_5-916.a1, 5-378.60_5-916.a2, 5-378.60_5-916.a3, 5-378.60_5-916.a4, 5-378.60_5-916.a6, 5-378.60_5-916.ax, 5-378.61_5-349.1, 5-378.61_5-349.2, 5-378.61_5-916.a0, 5-378.61_5-916.a2, 5-378.61_5-916.a3, 5-378.61_5-916.a4, 5-378.61_5-916.a6, 5-378.61_5-916.ax, 5-378.62_5-349.1, 5-378.62_5-349.2,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.62_5-916.a0, 5-378.62_5-916.a1, 5-378.62_5-916.a2, 5-378.62_5-916.a3, 5-378.62_5-916.a4, 5-378.62_5-916.a6, 5-378.62_5-916.ax, 5-378.65_5-349.1, 5-378.65_5-349.2, 5-378.65_5-916.a0, 5-378.65_5-916.a2, 5-378.65_5-916.a4, 5-378.65_5-916.a6, 5-378.65_5-916.ax, 5-378.67_5-349.1, 5-378.67_5-349.2, 5-378.67_5-916.a0, 5-378.67_5-916.a1, 5-378.67_5-916.a2, 5-378.67_5-916.a3, 5-378.67_5-916.a4, 5-378.67_5-916.a6, 5-378.67_5-916.ax, 5-378.6a_5-349.1, 5-378.6a_5-349.2, 5-378.6a_5-916.a0, 5-378.6a_5-916.a1, 5-378.6a_5-916.a2, 5-378.6a_5-916.a3, 5-378.6a_5-916.a4, 5-378.6a_5-916.a6, 5-378.6a_5-916.ax, 5-378.6b_5-349.1, 5-378.6b_5-349.2, 5-378.6b_5-916.a0, 5-378.6b_5-916.a1, 5-378.6b_5-916.a2, 5-378.6b_5-916.a3, 5-378.6b_5-916.a4, 5-378.6b_5-916.a6, 5-378.6b_5-916.ax, 5-378.6c_5-349.1, 5-378.6c_5-349.2, 5-378.6c_5-916.a0, 5-378.6c_5-916.a1, 5-378.6c_5-916.a2, 5-378.6c_5-916.a3, 5-378.6c_5-916.a4, 5-378.6c_5-916.a6, 5-378.6c_5-916.ax, 5-378.6d_5-349.1, 5-378.6d_5-349.2, 5-378.6d_5-916.a0, 5-378.6d_5-916.a1, 5-378.6d_5-916.a2, 5-378.6d_5-916.a3, 5-378.6d_5-916.a4, 5-378.6d_5-916.a6, 5-378.6d_5-916.ax, 5-378.6e_5-349.1, 5-378.6e_5-349.2, 5-378.6e_5-916.a0, 5-378.6e_5-916.a1, 5-378.6e_5-916.a2, 5-378.6e_5-916.a3, 5-378.6e_5-916.a4, 5-378.6e_5-916.a6, 5-378.6e_5-916.ax, 5-378.6f_5-349.1, 5-378.6f_5-349.2, 5-378.6f_5-916.a0, 5-378.6f_5-916.a2, 5-378.6f_5-916.a3, 5-378.6f_5-916.a4, 5-378.6f_5-916.a6, 5-378.6f_5-916.ax, 5-378.6g_5-349.1, 5-378.6g_5-349.2, 5-378.6g_5-916.a0, 5-378.6g_5-916.a1, 5-378.6g_5-916.a2, 5-378.6g_5-916.a3, 5-378.6g_5-916.a4, 5-378.6g_5-916.a6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6g_5-916.ax, 5-378.6x_5-349.1, 5-378.6x_5-349.2, 5-378.6x_5-916.a0, 5-378.6x_5-916.a1, 5-378.6x_5-916.a2, 5-378.6x_5-916.a3, 5-378.6x_5-916.a4, 5-378.6x_5-916.a6, 5-378.6x_5-916.ax, 5-378.70_5-349.1, 5-378.70_5-349.2, 5-378.70_5-916.a0, 5-378.70_5-916.a2, 5-378.70_5-916.a3, 5-378.70_5-916.a4, 5-378.70_5-916.a6, 5-378.70_5-916.ax, 5-378.71_5-349.1, 5-378.71_5-349.2, 5-378.71_5-916.a0, 5-378.71_5-916.a1, 5-378.71_5-916.a2, 5-378.71_5-916.a3, 5-378.71_5-916.a4, 5-378.71_5-916.a6, 5-378.71_5-916.ax, 5-378.72_5-349.1, 5-378.72_5-349.2, 5-378.72_5-916.a0, 5-378.72_5-916.a2, 5-378.72_5-916.a6, 5-378.72_5-916.ax, 5-378.75_5-349.1, 5-378.75_5-349.2, 5-378.75_5-916.a0, 5-378.75_5-916.a2, 5-378.75_5-916.a4, 5-378.75_5-916.a6, 5-378.75_5-916.ax, 5-378.7a_5-349.1, 5-378.7a_5-349.2, 5-378.7a_5-916.a0, 5-378.7a_5-916.a1, 5-378.7a_5-916.a2, 5-378.7a_5-916.a3, 5-378.7a_5-916.a4, 5-378.7a_5-916.a6, 5-378.7a_5-916.ax, 5-378.7b_5-349.1, 5-378.7b_5-349.2, 5-378.7b_5-916.a0, 5-378.7b_5-916.a1, 5-378.7b_5-916.a2, 5-378.7b_5-916.a3, 5-378.7b_5-916.a4, 5-378.7b_5-916.a6, 5-378.7b_5-916.ax, 5-378.7c_5-349.1, 5-378.7c_5-349.2, 5-378.7c_5-916.a0, 5-378.7c_5-916.a1, 5-378.7c_5-916.a2, 5-378.7c_5-916.a3, 5-378.7c_5-916.a6, 5-378.7c_5-916.ax, 5-378.7d_5-349.1, 5-378.7d_5-349.2, 5-378.7d_5-916.a0, 5-378.7d_5-916.a1, 5-378.7d_5-916.a2, 5-378.7d_5-916.a3, 5-378.7d_5-916.a4, 5-378.7d_5-916.a6, 5-378.7d_5-916.ax, 5-378.7e_5-349.1, 5-378.7e_5-349.2, 5-378.7e_5-916.a0, 5-378.7e_5-916.a1, 5-378.7e_5-916.a2, 5-378.7e_5-916.a3, 5-378.7e_5-916.a4, 5-378.7e_5-916.a6, 5-378.7e_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.7f_5-349.1, 5-378.7f_5-349.2, 5-378.7f_5-916.a0, 5-378.7f_5-916.a2, 5-378.7f_5-916.a3, 5-378.7f_5-916.a4, 5-378.7f_5-916.a6, 5-378.7f_5-916.ax, 5-378.7g_5-349.1, 5-378.7g_5-349.2, 5-378.7g_5-916.a0, 5-378.7g_5-916.a1, 5-378.7g_5-916.a2, 5-378.7g_5-916.a3, 5-378.7g_5-916.a4, 5-378.7g_5-916.a6, 5-378.7g_5-916.ax, 5-378.7j_5-349.1, 5-378.7j_5-349.2, 5-378.7j_5-916.a0, 5-378.7j_5-916.a1, 5-378.7j_5-916.a2, 5-378.7j_5-916.a3, 5-378.7j_5-916.a4, 5-378.7j_5-916.a6, 5-378.7j_5-916.ax, 5-378.7x_5-349.1, 5-378.7x_5-349.2, 5-378.7x_5-916.a0, 5-378.7x_5-916.a1, 5-378.7x_5-916.a2, 5-378.7x_5-916.a3, 5-378.7x_5-916.a4, 5-378.7x_5-916.a6, 5-378.7x_5-916.ax, 5-378.80_5-349.1, 5-378.80_5-349.2, 5-378.80_5-916.a0, 5-378.80_5-916.a1, 5-378.80_5-916.a2, 5-378.80_5-916.a3, 5-378.80_5-916.a4, 5-378.80_5-916.a6, 5-378.80_5-916.ax, 5-378.81_5-349.1, 5-378.81_5-349.2, 5-378.81_5-916.a0, 5-378.81_5-916.a1, 5-378.81_5-916.a2, 5-378.81_5-916.a3, 5-378.81_5-916.a4, 5-378.81_5-916.a6, 5-378.81_5-916.ax, 5-378.82_5-349.1, 5-378.82_5-349.2, 5-378.82_5-916.a0, 5-378.82_5-916.a1, 5-378.82_5-916.a2, 5-378.82_5-916.a3, 5-378.82_5-916.a4, 5-378.82_5-916.a6, 5-378.82_5-916.ax, 5-378.85_5-349.1, 5-378.85_5-349.2, 5-378.85_5-916.a0, 5-378.85_5-916.a1, 5-378.85_5-916.a2, 5-378.85_5-916.a3, 5-378.85_5-916.a4, 5-378.85_5-916.a6, 5-378.85_5-916.ax, 5-378.87_5-349.1, 5-378.87_5-349.2, 5-378.87_5-916.a0, 5-378.87_5-916.a1, 5-378.87_5-916.a2, 5-378.87_5-916.a3, 5-378.87_5-916.a4, 5-378.87_5-916.a6, 5-378.87_5-916.ax, 5-378.8a_5-349.1, 5-378.8a_5-349.2, 5-378.8a_5-916.a0, 5-378.8a_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.8a_5-916.a2, 5-378.8a_5-916.a3, 5-378.8a_5-916.a4, 5-378.8a_5-916.a6, 5-378.8a_5-916.ax, 5-378.8b_5-349.1, 5-378.8b_5-349.2, 5-378.8b_5-916.a0, 5-378.8b_5-916.a1, 5-378.8b_5-916.a2, 5-378.8b_5-916.a3, 5-378.8b_5-916.a4, 5-378.8b_5-916.a6, 5-378.8b_5-916.ax, 5-378.8c_5-349.1, 5-378.8c_5-349.2, 5-378.8c_5-916.a0, 5-378.8c_5-916.a1, 5-378.8c_5-916.a2, 5-378.8c_5-916.a3, 5-378.8c_5-916.a4, 5-378.8c_5-916.a6, 5-378.8c_5-916.ax, 5-378.8d_5-349.1, 5-378.8d_5-349.2, 5-378.8d_5-916.a0, 5-378.8d_5-916.a1, 5-378.8d_5-916.a2, 5-378.8d_5-916.a3, 5-378.8d_5-916.a4, 5-378.8d_5-916.a6, 5-378.8d_5-916.ax, 5-378.8e_5-349.1, 5-378.8e_5-349.2, 5-378.8e_5-916.a0, 5-378.8e_5-916.a1, 5-378.8e_5-916.a2, 5-378.8e_5-916.a3, 5-378.8e_5-916.a4, 5-378.8e_5-916.a6, 5-378.8e_5-916.ax, 5-378.8f_5-349.1, 5-378.8f_5-349.2, 5-378.8f_5-916.a0, 5-378.8f_5-916.a1, 5-378.8f_5-916.a2, 5-378.8f_5-916.a3, 5-378.8f_5-916.a4, 5-378.8f_5-916.a6, 5-378.8f_5-916.ax, 5-378.8g_5-349.1, 5-378.8g_5-349.2, 5-378.8g_5-916.a0, 5-378.8g_5-916.a1, 5-378.8g_5-916.a2, 5-378.8g_5-916.a3, 5-378.8g_5-916.a4, 5-378.8g_5-916.a6, 5-378.8g_5-916.ax, 5-378.8j_5-349.1, 5-378.8j_5-349.2, 5-378.8j_5-916.a0, 5-378.8j_5-916.a1, 5-378.8j_5-916.a2, 5-378.8j_5-916.a3, 5-378.8j_5-916.a4, 5-378.8j_5-916.a6, 5-378.8j_5-916.ax, 5-378.8x_5-349.1, 5-378.8x_5-349.2, 5-378.8x_5-916.a0, 5-378.8x_5-916.a1, 5-378.8x_5-916.a2, 5-378.8x_5-916.a3, 5-378.8x_5-916.a4, 5-378.8x_5-916.a6, 5-378.8x_5-916.ax, 5-378.b0_5-349.1, 5-378.b0_5-349.2, 5-378.b0_5-916.a0, 5-378.b0_5-916.a1, 5-378.b0_5-916.a2, 5-378.b0_5-916.a3, 5-378.b0_5-916.a4,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.b0_5-916.a6, 5-378.b0_5-916.ax, 5-378.b3_5-349.1, 5-378.b3_5-349.2, 5-378.b3_5-916.a0, 5-378.b3_5-916.a1, 5-378.b3_5-916.a2, 5-378.b3_5-916.a3, 5-378.b3_5-916.a4, 5-378.b3_5-916.a6, 5-378.b3_5-916.ax, 5-378.d0_5-349.1, 5-378.d0_5-349.2, 5-378.d0_5-916.a0, 5-378.d0_5-916.a1, 5-378.d0_5-916.a2, 5-378.d0_5-916.a3, 5-378.d0_5-916.a4, 5-378.d0_5-916.a6, 5-378.d0_5-916.ax, 5-378.d1_5-349.1, 5-378.d1_5-349.2, 5-378.d1_5-916.a1, 5-378.d1_5-916.a2, 5-378.d1_5-916.a3, 5-378.d1_5-916.a4, 5-378.d1_5-916.a6, 5-378.d1_5-916.ax, 5-378.d2_5-349.1, 5-378.d2_5-349.2, 5-378.d2_5-916.a0, 5-378.d2_5-916.a1, 5-378.d2_5-916.a2, 5-378.d2_5-916.a3, 5-378.d2_5-916.a4, 5-378.d2_5-916.a6, 5-378.d2_5-916.ax, 5-378.d3_5-349.1, 5-378.d3_5-349.2, 5-378.d3_5-916.a0, 5-378.d3_5-916.a1, 5-378.d3_5-916.a2, 5-378.d3_5-916.a3, 5-378.d3_5-916.a4, 5-378.d3_5-916.a6, 5-378.d3_5-916.ax, 5-378.d4_5-349.1, 5-378.d4_5-349.2, 5-378.d4_5-916.a0, 5-378.d4_5-916.a1, 5-378.d4_5-916.a2, 5-378.d4_5-916.a3, 5-378.d4_5-916.a4, 5-378.d4_5-916.a6, 5-378.d4_5-916.ax, 5-378.d5_5-349.1, 5-378.d5_5-349.2, 5-378.d5_5-916.a0, 5-378.d5_5-916.a1, 5-378.d5_5-916.a2, 5-378.d5_5-916.a3, 5-378.d5_5-916.a4, 5-378.d5_5-916.a6, 5-378.d5_5-916.ax, 5-378.d6_5-349.1, 5-378.d6_5-349.2, 5-378.d6_5-916.a0, 5-378.d6_5-916.a1, 5-378.d6_5-916.a2, 5-378.d6_5-916.a3, 5-378.d6_5-916.a4, 5-378.d6_5-916.a6, 5-378.d6_5-916.ax, 5-378.d7_5-349.1, 5-378.d7_5-349.2, 5-378.d7_5-916.a0, 5-378.d7_5-916.a1, 5-378.d7_5-916.a2, 5-378.d7_5-916.a3, 5-378.d7_5-916.a4, 5-378.d7_5-916.a6, 5-378.d7_5-916.ax, 5-378.d8_5-349.1, 5-378.d8_5-349.2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.d8_5-916.a0, 5-378.d8_5-916.a1, 5-378.d8_5-916.a2, 5-378.d8_5-916.a3, 5-378.d8_5-916.a4, 5-378.d8_5-916.a6, 5-378.d8_5-916.ax, 5-378.d9_5-349.1, 5-378.d9_5-349.2, 5-378.d9_5-916.a0, 5-378.d9_5-916.a1, 5-378.d9_5-916.a2, 5-378.d9_5-916.a3, 5-378.d9_5-916.a4, 5-378.d9_5-916.a6, 5-378.d9_5-916.ax, 5-378.dx_5-349.1, 5-378.dx_5-349.2, 5-378.dx_5-916.a0, 5-378.dx_5-916.a1, 5-378.dx_5-916.a2, 5-378.dx_5-916.a3, 5-378.dx_5-916.a4, 5-378.dx_5-916.a6, 5-378.dx_5-916.ax, 5-380.11_5-896.17, 5-380.11_5-916.a0, 5-380.11_5-916.a1, 5-380.11_5-916.ax, 5-380.11_8-192.17, 5-380.12_5-916.a0, 5-380.12_5-916.a1, 5-380.13_5-916.a0, 5-380.1x_5-916.a0, 5-380.1x_5-916.a1, 5-380.20_5-916.a0, 5-380.20_5-916.a1, 5-380.22_5-916.a1, 5-380.24_5-916.a0, 5-380.24_5-916.a1, 5-380.28_5-916.a0, 5-380.2x_5-916.a0, 5-380.30_5-916.a0, 5-380.30_5-916.a2, 5-380.31_5-916.a2, 5-380.32_5-916.a2, 5-380.33_5-545.0, 5-380.33_5-896.1c, 5-380.33_5-916.a0, 5-380.33_5-916.a1, 5-380.33_5-916.a3, 5-380.34_5-896.0b, 5-380.34_5-896.1b, 5-380.34_5-896.2b, 5-380.34_5-916.a0, 5-380.34_5-916.a3, 5-380.35_5-545.0, 5-380.35_5-869.1, 5-380.35_5-896.1b, 5-380.35_5-896.1c, 5-380.35_5-916.a0, 5-380.35_5-916.a1, 5-380.35_5-916.a2, 5-380.35_5-916.a3, 5-380.35_5-916.ax, 5-380.3x_5-545.0, 5-380.3x_5-916.a0, 5-380.40_5-916.a0, 5-380.40_5-916.a1, 5-380.41_5-916.a0, 5-380.42_5-916.a0, 5-380.43_5-916.a0, 5-380.43_5-916.a1, 5-380.43_5-916.a3, 5-380.43_5-916.ax, 5-380.4x_5-916.a0, 5-380.4x_5-916.a1, 5-380.4x_5-916.a2, 5-380.52_5-545.0, 5-380.52_5-896.1c, 5-380.52_5-896.1e, 5-380.52_5-896.1f, 5-380.52_5-896.xf, 5-380.52_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-380.52_5-916.a1, 5-380.52_5-916.a3, 5-380.52_5-916.ax, 5-380.53_5-545.0, 5-380.53_5-869.1, 5-380.53_5-896.0c, 5-380.53_5-896.1b, 5-380.53_5-896.1c, 5-380.53_5-896.1e, 5-380.53_5-896.2c, 5-380.53_5-916.a0, 5-380.53_5-916.a1, 5-380.53_5-916.a3, 5-380.53_5-916.ax, 5-380.53_8-192.0c, 5-380.53_8-192.1c, 5-380.54_5-545.0, 5-380.54_5-869.1, 5-380.54_5-896.0c, 5-380.54_5-896.1b, 5-380.54_5-896.1c, 5-380.54_5-896.1e, 5-380.54_5-916.a0, 5-380.54_5-916.a1, 5-380.54_5-916.a3, 5-380.54_5-916.ax, 5-380.54_8-192.0c, 5-380.54_8-192.1c, 5-380.55_5-545.0, 5-380.55_5-896.1c, 5-380.55_5-916.a0, 5-380.55_5-916.a1, 5-380.55_5-916.a3, 5-380.56_5-545.0, 5-380.56_5-869.1, 5-380.56_5-896.1c, 5-380.56_5-896.2c, 5-380.56_5-916.a0, 5-380.56_5-916.a1, 5-380.56_5-916.a3, 5-380.56_5-916.ax, 5-380.56_8-192.1c, 5-380.5x_5-916.a0, 5-380.5x_5-916.ax, 5-380.60_5-545.0, 5-380.60_5-916.a0, 5-380.61_5-545.0, 5-380.63_5-916.a3, 5-380.64_5-545.0, 5-380.64_5-916.a0, 5-380.64_5-916.a1, 5-380.64_5-916.a3, 5-380.65_5-545.0, 5-380.65_5-916.a0, 5-380.65_5-916.a3, 5-380.67_5-916.a0, 5-380.67_5-916.a1, 5-380.6x_5-916.a0, 5-380.70_5-896.0c, 5-380.70_5-896.0e, 5-380.70_5-896.1b, 5-380.70_5-896.1c, 5-380.70_5-896.1e, 5-380.70_5-896.2c, 5-380.70_5-916.a0, 5-380.70_5-916.a1, 5-380.70_5-916.ax, 5-380.70_8-192.0c, 5-380.70_8-192.1b, 5-380.70_8-192.1c, 5-380.70_8-192.1e, 5-380.71_5-896.0c, 5-380.71_5-896.1b, 5-380.71_5-896.1c, 5-380.71_5-896.1e, 5-380.71_5-896.2c, 5-380.71_5-916.a0, 5-380.71_5-916.a1, 5-380.71_5-916.ax, 5-380.71_8-192.1c, 5-380.71_8-192.1e, 5-380.72_5-800.2h, 5-380.72_5-869.1, 5-380.72_5-896.0e,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-380.72_5-896.1e, 5-380.72_5-896.2c, 5-380.72_5-916.a0, 5-380.72_5-916.a1, 5-380.72_5-916.ax, 5-380.72_8-192.0f, 5-380.72_8-192.1f, 5-380.73_5-869.1, 5-380.73_5-896.0c, 5-380.73_5-896.0e, 5-380.73_5-896.1b, 5-380.73_5-896.1c, 5-380.73_5-896.1e, 5-380.73_5-896.2e, 5-380.73_5-916.a0, 5-380.73_5-916.a1, 5-380.73_5-916.ax, 5-380.73_8-192.1c, 5-380.73_8-192.1e, 5-380.7x_5-896.1e, 5-380.7x_5-916.a0, 5-380.7x_5-916.a1, 5-380.7x_5-916.ax, 5-380.7x_8-192.1e, 5-380.80_5-869.1, 5-380.80_5-896.0e, 5-380.80_5-896.1e, 5-380.80_5-916.a0, 5-380.80_5-916.a1, 5-380.80_8-192.0f, 5-380.80_8-192.1e, 5-380.82_5-916.a0, 5-380.82_5-916.a1, 5-380.82_5-916.ax, 5-380.83_5-896.0e, 5-380.83_5-896.1e, 5-380.83_5-896.2f, 5-380.83_5-916.a0, 5-380.83_5-916.a1, 5-380.83_5-916.ax, 5-380.83_8-192.0e, 5-380.83_8-192.0f, 5-380.83_8-192.1e, 5-380.84_5-896.1e, 5-380.84_5-916.a0, 5-380.84_5-916.a1, 5-380.84_8-192.1e, 5-380.85_5-916.a0, 5-380.85_5-916.a1, 5-380.86_5-916.a1, 5-380.87_5-896.0e, 5-380.87_5-896.1e, 5-380.87_5-916.a0, 5-380.87_5-916.a1, 5-380.8x_5-916.a0, 5-380.8x_5-916.a1, 5-380.91_5-916.a0, 5-380.93_5-916.a0, 5-380.93_5-916.a2, 5-380.95_5-349.1, 5-380.95_5-916.a2, 5-380.97_5-896.1c, 5-380.97_5-916.a1, 5-380.98_5-545.0, 5-380.98_5-896.1c, 5-380.98_5-916.a0, 5-380.98_5-916.a1, 5-380.98_5-916.ax, 5-380.99_5-545.0, 5-380.99_5-896.1c, 5-380.99_5-916.a0, 5-380.99_5-916.a1, 5-380.99_5-916.a3, 5-380.99_5-916.ax, 5-380.99_8-192.1c, 5-380.9a_5-916.a0, 5-380.9b_5-896.1c, 5-380.9b_5-916.a0, 5-380.9b_5-916.a1, 5-380.9b_5-916.ax, 5-380.9b_8-192.1c, 5-380.9c_5-916.a0, 5-380.9c_5-916.a1, 5-380.9c_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-380.9f_5-916.a0, 5-380.9h_5-916.a0, 5-380.9k_5-545.0, 5-380.9k_5-916.a0, 5-381.11_5-916.a0, 5-381.11_5-916.a1, 5-381.12_5-916.a0, 5-381.12_5-916.a1, 5-381.24_5-916.a0, 5-381.24_5-916.a1, 5-381.31_5-916.a0, 5-381.32_5-916.a0, 5-381.32_5-916.a1, 5-381.32_5-916.a2, 5-381.33_5-545.0, 5-381.33_5-896.0c, 5-381.33_5-916.a0, 5-381.33_5-916.a1, 5-381.33_5-916.a3, 5-381.40_5-916.a0, 5-381.42_5-349.1, 5-381.42_5-916.a0, 5-381.42_5-916.a2, 5-381.52_5-545.0, 5-381.52_5-869.1, 5-381.52_5-896.1c, 5-381.52_5-916.a0, 5-381.52_5-916.a1, 5-381.52_5-916.a3, 5-381.53_5-545.0, 5-381.53_5-896.0c, 5-381.53_5-896.1c, 5-381.53_5-896.2c, 5-381.53_5-896.y, 5-381.53_5-916.a0, 5-381.53_5-916.a1, 5-381.53_5-916.a3, 5-381.53_5-916.ax, 5-381.54_5-545.0, 5-381.54_5-896.0b, 5-381.54_5-896.0c, 5-381.54_5-896.1b, 5-381.54_5-896.1c, 5-381.54_5-896.1e, 5-381.54_5-896.2c, 5-381.54_5-896.xc, 5-381.54_5-896.y, 5-381.54_5-916.a0, 5-381.54_5-916.a1, 5-381.54_5-916.a3, 5-381.54_5-916.ax, 5-381.54_8-192.0c, 5-381.54_8-192.1c, 5-381.54_8-192.1e, 5-381.55_5-545.0, 5-381.55_5-896.1b, 5-381.55_5-916.a0, 5-381.55_5-916.a1, 5-381.55_5-916.a3, 5-381.55_5-916.a4, 5-381.56_5-916.a0, 5-381.56_5-916.a1, 5-381.56_5-916.a3, 5-381.60_5-916.a3, 5-381.61_5-916.a3, 5-381.64_5-545.0, 5-381.64_5-916.a0, 5-381.64_5-916.a1, 5-381.64_5-916.a3, 5-381.65_5-916.a0, 5-381.65_5-916.a3, 5-381.66_5-545.0, 5-381.66_5-916.a0, 5-381.66_5-916.a1, 5-381.66_5-916.a3, 5-381.70_5-869.1, 5-381.70_5-896.0c, 5-381.70_5-896.0e, 5-381.70_5-896.1b, 5-381.70_5-896.1c, 5-381.70_5-896.1e, 5-381.70_5-896.2c, 5-381.70_5-896.2e, 5-381.70_5-896.xc,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-381.70_5-896.y, 5-381.70_5-916.a0, 5-381.70_5-916.a1, 5-381.70_5-916.ax, 5-381.70_8-192.0b, 5-381.70_8-192.0c, 5-381.70_8-192.0e, 5-381.70_8-192.1b, 5-381.70_8-192.1c, 5-381.70_8-192.1e, 5-381.70_8-192.3c, 5-381.71_5-869.1, 5-381.71_5-896.0c, 5-381.71_5-896.1b, 5-381.71_5-896.1c, 5-381.71_5-896.1e, 5-381.71_5-896.2c, 5-381.71_5-896.xc, 5-381.71_5-916.a0, 5-381.71_5-916.a1, 5-381.71_5-916.ax, 5-381.71_8-192.0c, 5-381.71_8-192.1c, 5-381.71_8-192.1e, 5-381.71_8-192.3c, 5-381.72_5-800.2h, 5-381.72_5-869.1, 5-381.72_5-896.0e, 5-381.72_5-896.0f, 5-381.72_5-896.1e, 5-381.72_5-896.1f, 5-381.72_5-896.2f, 5-381.72_5-896.y, 5-381.72_5-916.a0, 5-381.72_5-916.a1, 5-381.73_5-896.1c, 5-381.73_5-896.1e, 5-381.73_5-916.a0, 5-381.73_5-916.a1, 5-381.73_5-916.ax, 5-381.73_8-192.1e, 5-381.7x_5-916.a0, 5-381.7x_5-916.a1, 5-381.80_5-869.1, 5-381.80_5-896.0e, 5-381.80_5-896.0f, 5-381.80_5-896.1e, 5-381.80_5-896.1f, 5-381.80_5-916.a0, 5-381.82_5-916.a0, 5-381.83_5-869.1, 5-381.83_5-896.0e, 5-381.83_5-896.1e, 5-381.83_5-896.1f, 5-381.83_5-896.2f, 5-381.83_5-916.a0, 5-381.83_5-916.a1, 5-381.83_5-916.ax, 5-381.84_5-896.1e, 5-381.84_5-896.1f, 5-381.84_5-916.a0, 5-381.84_5-916.a1, 5-381.87_5-916.a0, 5-381.87_5-916.a1, 5-381.8x_5-896.1e, 5-381.8x_5-916.a1, 5-382.11_5-916.a0, 5-382.12_5-896.17, 5-382.12_5-896.27, 5-382.12_5-916.a0, 5-382.12_5-916.a1, 5-382.24_5-916.a1, 5-382.2x_5-916.a0, 5-382.32_5-916.a0, 5-382.32_5-916.a1, 5-382.32_5-916.a2, 5-382.32_5-916.a6, 5-382.33_5-916.a0, 5-382.33_5-916.a1, 5-382.33_5-916.a2, 5-382.33_5-916.a3, 5-382.40_5-916.a0, 5-382.40_5-916.a1, 5-382.40_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-382.41_5-349.1, 5-382.41_5-916.a0, 5-382.41_5-916.a1, 5-382.41_5-916.a2, 5-382.41_5-916.ax, 5-382.4x_5-916.a0, 5-382.4x_5-916.a1, 5-382.4x_5-916.a2, 5-382.53_5-916.a0, 5-382.54_5-916.a0, 5-382.54_5-916.a1, 5-382.55_5-545.0, 5-382.55_5-916.a0, 5-382.55_5-916.a1, 5-382.55_5-916.a3, 5-382.5x_5-545.0, 5-382.5x_5-916.a0, 5-382.60_5-916.a3, 5-382.61_5-545.0, 5-382.61_5-916.a0, 5-382.61_5-916.a3, 5-382.62_5-916.a0, 5-382.63_5-545.0, 5-382.63_5-916.a0, 5-382.63_5-916.a3, 5-382.64_5-916.a0, 5-382.64_5-916.a2, 5-382.64_5-916.a3, 5-382.65_5-545.0, 5-382.65_5-916.a0, 5-382.65_5-916.a2, 5-382.65_5-916.a3, 5-382.66_5-545.0, 5-382.66_5-916.a0, 5-382.66_5-916.a1, 5-382.70_5-869.1, 5-382.70_5-896.0c, 5-382.70_5-896.0e, 5-382.70_5-896.1c, 5-382.70_5-896.1e, 5-382.70_5-896.2c, 5-382.70_5-916.a0, 5-382.70_5-916.a1, 5-382.70_5-916.ax, 5-382.70_8-192.3c, 5-382.71_5-916.a0, 5-382.71_5-916.a1, 5-382.72_5-800.2h, 5-382.72_5-896.1e, 5-382.72_5-896.1f, 5-382.72_5-896.2f, 5-382.72_5-916.a0, 5-382.72_5-916.a1, 5-382.72_5-916.ax, 5-382.72_8-192.1e, 5-382.72_8-192.1f, 5-382.7x_5-869.1, 5-382.7x_5-916.a0, 5-382.7x_5-916.a1, 5-382.7x_8-192.1b, 5-382.80_5-916.a0, 5-382.80_5-916.a1, 5-382.84_5-916.a0, 5-382.84_5-916.a1, 5-382.8x_5-916.a0, 5-382.97_5-545.0, 5-382.97_5-916.a0, 5-382.97_5-916.a3, 5-382.98_5-916.a0, 5-382.98_5-916.a1, 5-382.99_5-896.1c, 5-382.99_5-916.a0, 5-382.9a_5-545.0, 5-382.9b_5-916.a0, 5-382.9b_5-916.a1, 5-382.9c_5-916.a1, 5-382.9d_5-545.0, 5-382.9d_5-896.1b, 5-382.9d_5-916.a0, 5-382.9d_5-916.a3, 5-382.9d_8-192.0b, 5-382.9d_8-192.1b, 5-382.9g_5-545.0, 5-382.9g_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-382.9g_5-916.a3, 5-382.9h_5-916.a0, 5-382.9k_5-545.0, 5-382.9x_5-545.0, 5-382.9x_5-916.a0, 5-382.9x_5-916.a1, 5-382.9x_5-916.ax, 5-383.11_5-916.a1, 5-383.12_5-896.17, 5-383.12_5-916.a0, 5-383.12_5-916.a1, 5-383.20_5-916.a0, 5-383.20_5-916.a1, 5-383.24_5-916.a0, 5-383.24_5-916.a1, 5-383.2x_5-916.a0, 5-383.2x_5-916.a1, 5-383.40_5-349.1, 5-383.40_5-916.a0, 5-383.40_5-916.a1, 5-383.40_5-916.a2, 5-383.41_5-349.1, 5-383.41_5-916.a0, 5-383.41_5-916.a1, 5-383.41_5-916.a2, 5-383.41_5-916.ax, 5-383.42_5-916.a0, 5-383.42_5-916.a2, 5-383.4x_5-916.a2, 5-383.4x_5-916.ax, 5-383.52_5-545.0, 5-383.52_5-916.a0, 5-383.52_5-916.a1, 5-383.52_5-916.a3, 5-383.52_5-916.ax, 5-383.53_5-545.0, 5-383.53_5-896.1b, 5-383.53_5-916.a0, 5-383.53_5-916.a1, 5-383.53_5-916.a3, 5-383.54_5-545.0, 5-383.54_5-896.1b, 5-383.54_5-896.1c, 5-383.54_5-916.a0, 5-383.54_5-916.a1, 5-383.54_5-916.a3, 5-383.54_5-916.ax, 5-383.55_5-545.0, 5-383.55_5-896.1b, 5-383.55_5-916.a0, 5-383.55_5-916.a1, 5-383.55_5-916.a3, 5-383.5x_5-916.a0, 5-383.5x_5-916.a1, 5-383.5x_5-916.a3, 5-383.60_5-916.a0, 5-383.61_5-545.0, 5-383.61_5-916.a0, 5-383.61_5-916.a3, 5-383.64_5-545.0, 5-383.64_5-916.a0, 5-383.64_5-916.a1, 5-383.64_5-916.a3, 5-383.65_5-545.0, 5-383.65_5-916.a0, 5-383.65_5-916.a3, 5-383.65_5-916.a6, 5-383.70_5-896.0e, 5-383.70_5-896.1b, 5-383.70_5-896.1c, 5-383.70_5-896.1e, 5-383.70_5-896.2c, 5-383.70_5-916.a0, 5-383.70_5-916.a1, 5-383.70_5-916.ax, 5-383.70_8-192.0c, 5-383.70_8-192.0e, 5-383.70_8-192.1c, 5-383.71_5-896.1c, 5-383.71_5-916.a0, 5-383.71_5-916.a1, 5-383.72_5-800.2h, 5-383.72_5-869.1, 5-383.72_5-896.0e,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-383.72_5-896.1e, 5-383.72_5-896.1f, 5-383.72_5-896.2f, 5-383.72_5-916.a0, 5-383.72_5-916.a1, 5-383.72_5-916.ax, 5-383.72_8-192.1f, 5-383.7x_5-896.1e, 5-383.7x_5-916.a0, 5-383.7x_5-916.a1, 5-383.7x_5-916.ax, 5-383.80_5-916.a0, 5-383.80_5-916.a1, 5-383.83_5-916.a0, 5-383.83_5-916.a1, 5-383.84_5-916.a0, 5-383.84_5-916.a1, 5-383.8x_5-916.a0, 5-383.8x_5-916.a1, 5-383.91_5-916.a0, 5-383.93_5-916.a2, 5-383.95_5-916.a0, 5-383.97_5-545.0, 5-383.97_5-916.a0, 5-383.97_5-916.a1, 5-383.97_5-916.a3, 5-383.98_5-545.0, 5-383.98_5-916.a0, 5-383.98_5-916.a1, 5-383.98_5-916.ax, 5-383.99_5-916.a0, 5-383.99_5-916.a1, 5-383.99_5-916.a3, 5-383.99_5-916.ax, 5-383.9a_5-916.a0, 5-383.9a_5-916.a1, 5-383.9a_5-916.ax, 5-383.9b_5-916.a0, 5-383.9b_5-916.a1, 5-383.9c_5-916.a0, 5-383.9c_5-916.a1, 5-383.9d_5-545.0, 5-383.9d_5-916.a0, 5-383.9d_5-916.a3, 5-383.9f_5-916.a3, 5-383.9g_5-545.0, 5-383.9g_5-916.a0, 5-383.9g_5-916.a3, 5-383.9k_5-916.a0, 5-384.01_5-545.0, 5-384.01_5-896.1c, 5-384.01_5-916.a0, 5-384.01_5-916.a1, 5-384.01_5-916.a3, 5-384.02_5-349.1, 5-384.02_5-896.0g, 5-384.11_5-916.a0, 5-384.12_5-349.1, 5-384.12_5-916.a0, 5-384.12_5-916.a1, 5-384.12_5-916.a2, 5-384.12_5-916.ax, 5-384.1x_5-349.1, 5-384.1x_5-916.a2, 5-384.31_5-916.a0, 5-384.31_5-916.a2, 5-384.31_5-916.a6, 5-384.32_5-916.a0, 5-384.32_5-916.a2, 5-384.3x_5-916.a0, 5-384.41_5-916.a0, 5-384.42_5-545.0, 5-384.42_5-916.a0, 5-384.42_5-916.a1, 5-384.42_5-916.a2, 5-384.42_5-916.a3, 5-384.42_5-916.ax, 5-384.43_5-916.a0, 5-384.44_5-916.a0, 5-384.44_5-916.a1, 5-384.46_5-916.a0, 5-384.51_5-545.0, 5-384.51_5-916.a0, 5-384.51_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-384.52_5-545.0, 5-384.52_5-896.1b, 5-384.52_5-916.a0, 5-384.52_5-916.a1, 5-384.52_5-916.a3, 5-384.53_5-545.0, 5-384.53_5-896.0b, 5-384.53_5-896.1b, 5-384.53_5-896.2b, 5-384.53_5-916.a0, 5-384.53_5-916.a1, 5-384.53_5-916.a3, 5-384.54_5-545.0, 5-384.54_5-916.a3, 5-384.55_5-545.0, 5-384.55_5-916.a0, 5-384.55_5-916.a1, 5-384.56_5-545.0, 5-384.56_5-916.a0, 5-384.56_5-916.a3, 5-384.5x_5-545.0, 5-384.5x_5-916.a0, 5-384.61_5-545.0, 5-384.61_5-916.a0, 5-384.61_5-916.a3, 5-384.62_5-545.0, 5-384.62_5-916.a0, 5-384.62_5-916.a3, 5-384.63_5-545.0, 5-384.63_5-916.a0, 5-384.63_5-916.a1, 5-384.63_5-916.a3, 5-384.64_5-545.0, 5-384.64_5-916.a0, 5-384.65_5-545.0, 5-384.65_5-916.a0, 5-384.65_5-916.a3, 5-384.66_5-545.0, 5-384.66_5-869.1, 5-384.66_5-896.1b, 5-384.66_5-896.1c, 5-384.66_5-916.a0, 5-384.66_5-916.a1, 5-384.66_5-916.a3, 5-384.6x_5-916.a1, 5-384.71_5-545.0, 5-384.71_5-916.a0, 5-384.71_5-916.a1, 5-384.71_5-916.a3, 5-384.72_5-545.0, 5-384.72_5-896.1b, 5-384.72_5-916.a0, 5-384.72_5-916.a1, 5-384.72_5-916.a3, 5-384.72_5-916.ax, 5-384.72_8-192.3b, 5-384.73_5-545.0, 5-384.73_5-896.0b, 5-384.73_5-896.1b, 5-384.73_5-896.1c, 5-384.73_5-916.a0, 5-384.73_5-916.a1, 5-384.73_5-916.a3, 5-384.73_5-916.ax, 5-384.74_5-545.0, 5-384.74_5-916.a0, 5-384.74_5-916.a1, 5-384.74_5-916.a3, 5-384.74_5-916.a4, 5-384.75_5-545.0, 5-384.75_5-896.0b, 5-384.75_5-896.0c, 5-384.75_5-916.a0, 5-384.75_5-916.a1, 5-384.75_5-916.a3, 5-384.75_5-916.a4, 5-384.75_5-916.ax, 5-384.75_8-192.0b, 5-384.76_5-545.0, 5-384.76_5-896.1b, 5-384.76_5-896.1c, 5-384.76_5-896.2b, 5-384.76_5-916.a0, 5-384.76_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-384.76_5-916.a3, 5-384.76_8-192.1c, 5-384.7x_5-916.a0, 5-384.7x_5-916.a1, 5-384.7x_5-916.a3, 5-384.8_5-349.1, 5-384.8_5-916.a0, 5-384.8_5-916.a2, 5-384.8_5-916.ax, 5-384.d1_5-916.a2, 5-384.d1_5-916.a3, 5-384.dx_5-916.a2, 5-384.e1_5-349.1, 5-384.e1_5-916.a2, 5-384.e2_5-916.a0, 5-384.e2_5-916.a2, 5-384.f1_5-545.0, 5-384.f1_5-916.a1, 5-384.f1_5-916.a2, 5-384.f1_5-916.a3, 5-384.f2_5-349.1, 5-384.f2_5-916.a1, 5-384.f2_5-916.a2, 5-384.x3_5-545.0, 5-384.x5_5-545.0, 5-384.x5_5-916.a0, 5-384.x5_5-916.a1, 5-384.x5_5-916.a3, 5-384.x5_5-916.ax, 5-384.x6_5-545.0, 5-384.x6_5-916.a0, 5-384.x6_5-916.a1, 5-384.x6_5-916.a3, 5-385.70_5-896.0c, 5-385.70_5-896.0e, 5-385.70_5-896.0f, 5-385.70_5-896.1b, 5-385.70_5-896.1c, 5-385.70_5-896.1e, 5-385.70_5-896.1f, 5-385.70_5-896.2c, 5-385.70_5-896.2e, 5-385.70_5-896.xe, 5-385.70_5-916.a0, 5-385.70_5-916.a1, 5-385.70_5-916.ax, 5-385.70_8-192.0b, 5-385.70_8-192.0c, 5-385.70_8-192.0e, 5-385.70_8-192.0f, 5-385.70_8-192.1b, 5-385.70_8-192.1c, 5-385.70_8-192.1e, 5-385.70_8-192.2c, 5-385.70_8-192.3f, 5-385.72_5-800.2h, 5-385.72_5-896.1e, 5-385.72_5-896.1f, 5-385.72_5-916.a0, 5-385.72_5-916.a1, 5-385.72_8-192.0e, 5-385.72_8-192.0f, 5-385.72_8-192.1f, 5-385.74_5-869.1, 5-385.74_5-896.1c, 5-385.74_5-896.1f, 5-385.74_5-916.a0, 5-385.74_5-916.a1, 5-385.74_8-192.1f, 5-385.80_5-896.0e, 5-385.80_5-896.1c, 5-385.80_5-896.1f, 5-385.80_5-916.a0, 5-385.80_5-916.a1, 5-385.80_8-192.1c, 5-385.82_5-869.1, 5-385.82_5-916.a0, 5-385.84_5-916.a0, 5-385.d0_5-896.0c, 5-385.d0_5-896.1c, 5-385.d0_5-896.2c, 5-385.d0_5-916.a0, 5-385.d0_5-916.a1, 5-385.d0_8-192.1c,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-385.d1_5-896.1e, 5-385.d1_5-916.a0, 5-385.d1_8-192.1f, 5-385.d2_5-916.a0, 5-393.11_5-916.a0, 5-393.11_5-916.a1, 5-393.11_5-916.a2, 5-393.12_5-916.a0, 5-393.12_5-916.a1, 5-393.12_5-916.a2, 5-393.12_5-916.ax, 5-393.13_5-916.a0, 5-393.13_5-916.a1, 5-393.14_5-916.a0, 5-393.15_5-916.a0, 5-393.15_5-916.a1, 5-393.15_5-916.a2, 5-393.15_5-916.ax, 5-393.17_5-896.1b, 5-393.17_5-896.1c, 5-393.17_5-916.a0, 5-393.17_5-916.a1, 5-393.18_5-916.a0, 5-393.18_5-916.a1, 5-393.18_5-916.a2, 5-393.18_5-916.a3, 5-393.1x_5-916.a0, 5-393.1x_5-916.a1, 5-393.2_5-916.a0, 5-393.2_5-916.a1, 5-393.30_5-349.1, 5-393.30_5-916.a0, 5-393.30_5-916.a2, 5-393.31_5-916.a0, 5-393.31_5-916.a2, 5-393.32_5-916.a0, 5-393.32_5-916.a3, 5-393.33_5-545.0, 5-393.33_5-916.a0, 5-393.33_5-916.a1, 5-393.33_5-916.a3, 5-393.35_5-869.1, 5-393.35_5-896.1e, 5-393.35_5-916.a0, 5-393.35_5-916.a1, 5-393.36_5-545.0, 5-393.36_5-869.1, 5-393.36_5-896.0c, 5-393.36_5-896.1b, 5-393.36_5-896.1c, 5-393.36_5-916.a0, 5-393.36_5-916.a1, 5-393.36_5-916.a3, 5-393.38_5-916.a0, 5-393.38_5-916.a1, 5-393.3x_5-545.0, 5-393.3x_5-896.1b, 5-393.3x_5-916.a0, 5-393.3x_5-916.a1, 5-393.3x_5-916.a2, 5-393.3x_5-916.a3, 5-393.3x_5-916.ax, 5-393.41_5-545.0, 5-393.41_5-896.1b, 5-393.41_5-916.a0, 5-393.41_5-916.a1, 5-393.41_5-916.a3, 5-393.42_5-545.0, 5-393.42_5-869.1, 5-393.42_5-896.0c, 5-393.42_5-896.1c, 5-393.42_5-896.1f, 5-393.42_5-896.2c, 5-393.42_5-896.y, 5-393.42_5-916.a0, 5-393.42_5-916.a1, 5-393.42_5-916.a3, 5-393.42_5-916.ax, 5-393.42_8-192.1c, 5-393.43_5-545.0, 5-393.43_5-916.a0, 5-393.43_5-916.a1, 5-393.43_5-916.a3, 5-393.44_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-393.44_5-896.0c, 5-393.44_5-916.a0, 5-393.44_5-916.a1, 5-393.44_5-916.ax, 5-393.45_5-869.1, 5-393.45_5-896.1c, 5-393.45_5-896.2c, 5-393.45_5-916.a0, 5-393.45_5-916.a1, 5-393.46_5-545.0, 5-393.46_5-916.a0, 5-393.46_5-916.a1, 5-393.46_5-916.a3, 5-393.46_5-916.ax, 5-393.47_5-545.0, 5-393.47_5-896.1b, 5-393.47_5-896.1c, 5-393.47_5-916.a0, 5-393.47_5-916.a1, 5-393.47_5-916.a3, 5-393.47_8-192.1c, 5-393.48_5-545.0, 5-393.48_5-916.a0, 5-393.48_5-916.a3, 5-393.49_5-545.0, 5-393.49_5-916.a0, 5-393.49_5-916.a1, 5-393.49_5-916.a3, 5-393.4x_5-916.a0, 5-393.4x_5-916.a1, 5-393.51_5-545.0, 5-393.51_5-869.1, 5-393.51_5-896.0e, 5-393.51_5-896.1b, 5-393.51_5-896.1c, 5-393.51_5-896.1e, 5-393.51_5-896.1f, 5-393.51_5-916.a0, 5-393.51_5-916.a1, 5-393.51_5-916.ax, 5-393.51_8-192.1c, 5-393.52_5-869.1, 5-393.52_5-896.0e, 5-393.52_5-896.1c, 5-393.52_5-896.1e, 5-393.52_5-916.a0, 5-393.52_5-916.a1, 5-393.52_5-916.ax, 5-393.52_8-192.0c, 5-393.52_8-192.3c, 5-393.53_5-896.0c, 5-393.53_5-896.0e, 5-393.53_5-896.1c, 5-393.53_5-896.1e, 5-393.53_5-896.2e, 5-393.53_5-916.a0, 5-393.53_5-916.a1, 5-393.53_5-916.ax, 5-393.53_8-192.0e, 5-393.53_8-192.1e, 5-393.53_8-192.3c, 5-393.54_5-800.2h, 5-393.54_5-896.0c, 5-393.54_5-896.0e, 5-393.54_5-896.1b, 5-393.54_5-896.1c, 5-393.54_5-896.1e, 5-393.54_5-896.2e, 5-393.54_5-896.2f, 5-393.54_5-916.a0, 5-393.54_5-916.a1, 5-393.54_5-916.ax, 5-393.54_8-192.0f, 5-393.54_8-192.1c, 5-393.54_8-192.1e, 5-393.55_5-800.2g, 5-393.55_5-800.2x, 5-393.55_5-896.0c, 5-393.55_5-896.0e, 5-393.55_5-896.1c, 5-393.55_5-896.1e, 5-393.55_5-896.1g, 5-393.55_5-896.2f, 5-393.55_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-393.55_5-916.a1, 5-393.55_5-916.ax, 5-393.55_8-192.0f, 5-393.55_8-192.1b, 5-393.55_8-192.1c, 5-393.55_8-192.1e, 5-393.55_8-192.1f, 5-393.56_5-916.a0, 5-393.56_5-916.a1, 5-393.57_5-545.0, 5-393.57_5-896.0c, 5-393.57_5-896.1b, 5-393.57_5-896.1c, 5-393.57_5-896.2c, 5-393.57_5-916.a0, 5-393.57_5-916.a1, 5-393.57_5-916.a3, 5-393.57_5-916.ax, 5-393.57_8-192.0b, 5-393.57_8-192.0c, 5-393.57_8-192.1c, 5-393.5x_5-916.a0, 5-393.5x_5-916.a1, 5-393.5x_5-916.ax, 5-393.61_5-869.1, 5-393.61_5-896.0e, 5-393.61_5-896.0f, 5-393.61_5-896.1e, 5-393.61_5-896.1f, 5-393.61_5-916.a0, 5-393.61_5-916.a1, 5-393.61_5-916.ax, 5-393.61_8-192.1e, 5-393.62_5-896.1f, 5-393.62_5-916.a0, 5-393.62_5-916.a1, 5-393.6x_5-916.a0, 5-393.6x_5-916.a1, 5-393.7_5-896.1e, 5-393.7_5-916.a0, 5-393.7_5-916.a1, 5-393.7_5-916.ax, 5-434.0_5-467.53, 5-434.0_5-545.0, 5-434.0_5-896.0b, 5-434.0_5-896.18, 5-434.0_5-896.1b, 5-434.0_5-896.2a, 5-434.0_5-896.xb, 5-434.0_5-896.y, 5-434.0_5-916.a0, 5-434.0_5-916.a1, 5-434.0_5-916.a3, 5-434.0_5-916.ax, 5-434.1_5-545.0, 5-434.1_5-916.a0, 5-434.1_5-916.a1, 5-434.1_5-916.a3, 5-434.1_5-916.ax, 5-434.2_5-545.0, 5-434.2_5-916.a0, 5-434.2_5-916.a3, 5-434.2_5-916.a6, 5-435.0_5-545.0, 5-435.0_5-916.a0, 5-435.0_5-916.a1, 5-435.0_5-916.a2, 5-435.0_5-916.a3, 5-435.0_5-916.ax, 5-435.1_5-545.0, 5-435.1_5-896.0b, 5-435.1_5-896.0e, 5-435.1_5-896.1b, 5-435.1_5-916.a0, 5-435.1_5-916.a1, 5-435.1_5-916.a3, 5-435.1_5-916.a6, 5-435.1_5-916.ax, 5-435.2_5-545.0, 5-435.2_5-896.0b, 5-435.2_5-896.0e, 5-435.2_5-896.1b, 5-435.2_5-896.y, 5-435.2_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-435.2_5-916.a1, 5-435.2_5-916.a3, 5-435.2_5-916.a6, 5-435.2_5-916.ax, 5-435.2_8-192.0b, 5-435.x_5-545.0, 5-435.x_5-916.a0, 5-436.01_5-545.0, 5-436.01_5-916.a0, 5-436.01_5-916.a2, 5-436.01_5-916.a3, 5-436.01_5-916.a6, 5-436.01_5-916.ax, 5-436.02_5-916.a0, 5-436.02_5-916.a3, 5-436.03_5-545.0, 5-436.03_5-916.a0, 5-436.03_5-916.a2, 5-436.03_5-916.a3, 5-436.03_5-916.a6, 5-436.04_5-545.0, 5-436.04_5-896.1b, 5-436.04_5-916.a0, 5-436.04_5-916.a3, 5-436.04_5-916.a6, 5-436.05_5-916.a0, 5-436.0x_5-545.0, 5-436.11_5-545.0, 5-436.11_5-916.a0, 5-436.11_5-916.a1, 5-436.11_5-916.a3, 5-436.11_8-192.1b, 5-436.12_5-545.0, 5-436.12_5-896.1b, 5-436.12_5-916.a0, 5-436.12_5-916.a3, 5-436.12_5-916.a4, 5-436.12_5-916.a6, 5-436.13_5-545.0, 5-436.13_5-916.a0, 5-436.13_5-916.a3, 5-436.13_8-192.1b, 5-436.14_5-545.0, 5-436.14_5-896.1b, 5-436.14_5-916.a0, 5-436.14_5-916.a3, 5-436.14_5-916.a6, 5-436.15_5-916.a0, 5-436.15_5-916.a3, 5-436.15_5-916.a6, 5-436.1x_5-545.0, 5-436.1x_5-896.1b, 5-436.1x_5-916.a0, 5-436.x1_5-545.0, 5-436.x1_5-916.a0, 5-436.x1_5-916.a3, 5-436.x3_5-545.0, 5-436.x3_5-916.a0, 5-436.y_5-545.0, 5-436.y_5-916.a3, 5-437.01_5-545.0, 5-437.01_5-916.a3, 5-437.02_5-545.0, 5-437.02_5-916.a3, 5-437.03_5-545.0, 5-437.03_5-916.a0, 5-437.03_5-916.a3, 5-437.03_5-916.a6, 5-437.04_5-916.a1, 5-437.04_5-916.a6, 5-437.05_5-916.a3, 5-437.05_5-916.a6, 5-437.11_5-916.a3, 5-437.12_5-545.0, 5-437.21_5-545.0, 5-437.21_5-916.a0, 5-437.21_5-916.a1, 5-437.21_5-916.a3, 5-437.21_5-916.a6, 5-437.21_5-916.ax, 5-437.22_5-545.0, 5-437.22_5-916.a0, 5-437.22_5-916.a3, 5-437.22_5-916.a6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-437.23_5-467.53, 5-437.23_5-545.0, 5-437.23_5-896.1b, 5-437.23_5-916.a0, 5-437.23_5-916.a3, 5-437.23_5-916.a4, 5-437.23_5-916.ax, 5-437.23_8-192.0b, 5-437.24_5-545.0, 5-437.24_5-896.1b, 5-437.24_5-916.a0, 5-437.24_5-916.a2, 5-437.24_5-916.a3, 5-437.24_5-916.a6, 5-437.24_5-916.ax, 5-437.25_5-545.0, 5-437.25_5-916.a0, 5-437.25_5-916.a3, 5-437.2x_5-916.a0, 5-437.31_5-916.a0, 5-437.31_5-916.a6, 5-437.32_5-916.a3, 5-437.32_5-916.a6, 5-437.33_5-545.0, 5-437.33_5-916.a0, 5-437.33_5-916.a3, 5-437.33_5-916.a6, 5-437.33_5-916.ax, 5-437.33_8-192.1b, 5-437.34_5-545.0, 5-437.34_5-916.a3, 5-437.34_5-916.a6, 5-437.3x_5-916.a3, 5-437.3x_5-916.a6, 5-437.41_5-545.0, 5-437.41_5-916.a3, 5-437.41_5-916.a6, 5-437.43_5-545.0, 5-437.43_5-916.a3, 5-437.51_5-916.a6, 5-437.51_5-916.ax, 5-437.54_5-916.a3, 5-437.5x_5-545.0, 5-437.5x_5-916.a0, 5-437.5x_5-916.a6, 5-438.21_5-916.a6, 5-438.22_5-916.a6, 5-438.23_5-545.0, 5-438.23_5-896.1b, 5-438.23_5-916.a0, 5-438.23_5-916.a3, 5-438.23_5-916.a6, 5-438.24_5-545.0, 5-438.24_5-916.a0, 5-438.24_5-916.a3, 5-438.24_5-916.a6, 5-447.0_5-545.0, 5-447.0_5-916.a0, 5-447.0_5-916.ax, 5-447.1_5-545.0, 5-447.1_5-916.a0, 5-447.1_5-916.a2, 5-447.1_5-916.a3, 5-447.1_5-916.a6, 5-447.2_5-916.a0, 5-447.2_5-916.a3, 5-447.3_5-545.0, 5-447.3_5-916.a0, 5-447.3_5-916.a3, 5-447.3_5-916.ax, 5-447.5_5-545.0, 5-447.5_5-896.1b, 5-447.5_5-916.a0, 5-447.5_5-916.a1, 5-447.5_5-916.a3, 5-447.5_5-916.a6, 5-447.5_5-916.ax, 5-447.5_8-192.2b, 5-447.6_5-896.1b, 5-447.6_5-916.a0, 5-447.7_5-545.0, 5-447.7_5-916.a0, 5-447.7_5-916.a1, 5-447.7_5-916.a3,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-447.x_5-467.53, 5-447.x_5-545.0, 5-447.x_5-916.a0, 5-447.x_5-916.a1, 5-447.x_5-916.a3, 5-447.x_5-916.a4, 5-447.x_5-916.a6, 5-447.x_5-916.ax, 5-447.x_8-192.1b, 5-447.y_5-545.0, 5-447.y_5-916.a0, 5-447.y_5-916.a3, 5-447.y_5-916.a6, 5-447.y_5-916.ax, 5-454.00_5-545.0, 5-454.00_5-896.1b, 5-454.00_5-916.a0, 5-454.00_5-916.a1, 5-454.00_5-916.a3, 5-454.00_5-916.a6, 5-454.00_5-916.ax, 5-454.01_5-545.0, 5-454.01_5-916.a0, 5-454.02_5-916.a0, 5-454.02_5-916.a6, 5-454.10_5-545.0, 5-454.10_5-896.0b, 5-454.10_5-896.0e, 5-454.10_5-896.18, 5-454.10_5-896.1a, 5-454.10_5-896.1b, 5-454.10_5-896.1c, 5-454.10_5-896.1e, 5-454.10_5-896.2a, 5-454.10_5-896.2b, 5-454.10_5-896.y, 5-454.10_5-916.a0, 5-454.10_5-916.a1, 5-454.10_5-916.a3, 5-454.10_5-916.ax, 5-454.10_8-192.0b, 5-454.10_8-192.1b, 5-454.10_8-192.2b, 5-454.10_8-192.xb, 5-454.11_5-545.0, 5-454.11_5-896.1b, 5-454.11_5-896.2b, 5-454.11_5-916.a0, 5-454.11_5-916.a1, 5-454.11_5-916.a3, 5-454.12_5-545.0, 5-454.12_5-896.1b, 5-454.12_5-916.a0, 5-454.12_5-916.a1, 5-454.12_5-916.a3, 5-454.12_5-916.ax, 5-454.12_8-192.0b, 5-454.20_5-545.0, 5-454.20_5-896.0b, 5-454.20_5-896.0c, 5-454.20_5-896.16, 5-454.20_5-896.19, 5-454.20_5-896.1a, 5-454.20_5-896.1b, 5-454.20_5-896.1c, 5-454.20_5-896.1e, 5-454.20_5-896.2b, 5-454.20_5-896.xb, 5-454.20_5-916.a0, 5-454.20_5-916.a1, 5-454.20_5-916.a3, 5-454.20_5-916.ax, 5-454.20_8-192.0b, 5-454.20_8-192.1b, 5-454.20_8-192.2b, 5-454.20_8-192.xb, 5-454.21_5-545.0, 5-454.21_5-896.1b, 5-454.21_5-916.a0, 5-454.21_5-916.a3, 5-454.21_5-916.a6, 5-454.21_5-916.ax, 5-454.22_5-545.0, 5-454.22_5-896.0b,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-454.22_5-896.1b, 5-454.22_5-896.1c, 5-454.22_5-916.a0, 5-454.22_5-916.a1, 5-454.22_5-916.a2, 5-454.22_5-916.a3, 5-454.22_5-916.ax, 5-454.22_8-192.0c, 5-454.31_5-916.a0, 5-454.31_5-916.a3, 5-454.32_5-916.a0, 5-454.32_5-916.a3, 5-454.40_5-545.0, 5-454.40_5-896.1b, 5-454.40_5-916.a0, 5-454.40_5-916.a1, 5-454.40_5-916.a3, 5-454.40_5-916.a4, 5-454.40_5-916.ax, 5-454.41_5-545.0, 5-454.42_5-916.a3, 5-454.50_5-545.0, 5-454.50_5-800.2h, 5-454.50_5-869.1, 5-454.50_5-896.0b, 5-454.50_5-896.17, 5-454.50_5-896.1b, 5-454.50_5-896.1c, 5-454.50_5-896.1e, 5-454.50_5-916.a0, 5-454.50_5-916.a3, 5-454.50_5-916.ax, 5-454.50_8-192.07, 5-454.50_8-192.0b, 5-454.50_8-192.1b, 5-454.50_8-192.1c, 5-454.50_8-192.2b, 5-454.50_8-192.xb, 5-454.51_5-467.53, 5-454.51_5-545.0, 5-454.51_5-916.a0, 5-454.52_5-545.0, 5-454.52_5-916.a0, 5-454.52_5-916.a3, 5-454.52_5-916.ax, 5-454.60_5-545.0, 5-454.60_5-896.0b, 5-454.60_5-896.0c, 5-454.60_5-896.0e, 5-454.60_5-896.0f, 5-454.60_5-896.19, 5-454.60_5-896.1b, 5-454.60_5-896.1e, 5-454.60_5-896.y, 5-454.60_5-916.a0, 5-454.60_5-916.a1, 5-454.60_5-916.a3, 5-454.60_5-916.a6, 5-454.60_5-916.ax, 5-454.60_8-192.0b, 5-454.60_8-192.1b, 5-454.60_8-192.3b, 5-454.60_8-192.xb, 5-454.61_5-545.0, 5-454.61_5-896.1b, 5-454.61_5-916.a0, 5-454.61_5-916.a1, 5-454.61_5-916.a3, 5-454.62_5-545.0, 5-454.62_5-916.a0, 5-454.62_5-916.a1, 5-454.62_5-916.a3, 5-454.x_5-545.0, 5-454.x_5-869.1, 5-454.x_5-896.1b, 5-454.x_5-916.a0, 5-454.x_5-916.a1, 5-454.x_5-916.a3, 5-454.x_5-916.ax, 5-454.x_8-192.1b, 5-454.y_5-545.0, 5-454.y_5-916.a0, 5-454.y_5-916.a1, 5-454.y_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-454.y_5-916.a6, 5-455.01_5-467.53, 5-455.01_5-545.0, 5-455.01_5-896.0a, 5-455.01_5-896.0b, 5-455.01_5-896.0f, 5-455.01_5-896.1a, 5-455.01_5-896.1b, 5-455.01_5-896.1c, 5-455.01_5-916.a0, 5-455.01_5-916.a1, 5-455.01_5-916.a3, 5-455.01_5-916.ax, 5-455.01_8-192.0b, 5-455.01_8-192.1b, 5-455.01_8-192.2b, 5-455.01_8-192.xb, 5-455.02_5-467.53, 5-455.02_5-545.0, 5-455.02_5-896.0b, 5-455.02_5-896.0c, 5-455.02_5-896.0f, 5-455.02_5-896.19, 5-455.02_5-896.1a, 5-455.02_5-896.1b, 5-455.02_5-896.1c, 5-455.02_5-896.xb, 5-455.02_5-916.a0, 5-455.02_5-916.a1, 5-455.02_5-916.a3, 5-455.02_5-916.a6, 5-455.02_8-192.0b, 5-455.02_8-192.1b, 5-455.02_8-192.xb, 5-455.03_5-467.53, 5-455.03_5-545.0, 5-455.03_5-916.a0, 5-455.03_5-916.a1, 5-455.03_5-916.a3, 5-455.03_5-916.a4, 5-455.04_5-467.53, 5-455.04_5-545.0, 5-455.04_5-896.1b, 5-455.04_5-896.xb, 5-455.04_5-916.a0, 5-455.04_5-916.a1, 5-455.04_5-916.a3, 5-455.05_5-467.53, 5-455.05_5-545.0, 5-455.05_5-896.17, 5-455.05_5-916.a0, 5-455.05_5-916.a1, 5-455.05_5-916.a3, 5-455.06_5-467.53, 5-455.06_5-545.0, 5-455.06_5-896.1a, 5-455.06_5-896.1b, 5-455.06_5-916.a0, 5-455.06_5-916.a3, 5-455.06_8-192.1b, 5-455.07_5-467.53, 5-455.07_5-545.0, 5-455.07_5-916.a0, 5-455.07_5-916.a2, 5-455.07_5-916.a3, 5-455.0x_5-467.53, 5-455.0x_5-545.0, 5-455.0x_5-896.0b, 5-455.0x_5-896.1a, 5-455.0x_5-896.1b, 5-455.0x_5-896.2b, 5-455.0x_5-896.xb, 5-455.0x_5-896.y, 5-455.0x_5-916.a0, 5-455.0x_5-916.a3, 5-455.0x_5-916.a6, 5-455.0x_5-916.ax, 5-455.0x_8-192.1b, 5-455.11_5-467.53, 5-455.11_5-545.0, 5-455.11_5-916.a0, 5-455.11_5-916.a3, 5-455.12_5-545.0, 5-455.12_5-896.1b,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.12_5-916.a0, 5-455.12_5-916.a3, 5-455.1x_5-545.0, 5-455.1x_5-916.a0, 5-455.1x_5-916.a3, 5-455.21_5-467.53, 5-455.21_5-545.0, 5-455.21_5-896.0b, 5-455.21_5-896.1b, 5-455.21_5-896.1e, 5-455.21_5-896.y, 5-455.21_5-916.a0, 5-455.21_5-916.a1, 5-455.21_5-916.a3, 5-455.21_5-916.a6, 5-455.21_5-916.ax, 5-455.21_8-192.1b, 5-455.21_8-192.xb, 5-455.22_5-467.53, 5-455.22_5-545.0, 5-455.22_5-896.1b, 5-455.22_5-896.1f, 5-455.22_5-896.y, 5-455.22_5-916.a0, 5-455.22_5-916.a1, 5-455.22_5-916.a3, 5-455.22_8-192.1b, 5-455.23_5-467.53, 5-455.23_5-545.0, 5-455.23_5-916.a0, 5-455.23_5-916.a3, 5-455.23_5-916.a4, 5-455.24_5-467.53, 5-455.24_5-545.0, 5-455.24_5-896.0b, 5-455.24_5-896.1b, 5-455.24_5-916.a0, 5-455.24_5-916.a3, 5-455.24_5-916.a6, 5-455.24_5-916.ax, 5-455.25_5-467.53, 5-455.25_5-545.0, 5-455.25_5-896.0b, 5-455.25_5-896.1b, 5-455.25_5-916.a0, 5-455.25_5-916.a3, 5-455.25_8-192.0b, 5-455.25_8-192.1b, 5-455.26_5-545.0, 5-455.27_5-467.53, 5-455.27_5-545.0, 5-455.27_5-896.1b, 5-455.27_5-896.2b, 5-455.27_5-896.xb, 5-455.27_5-916.a0, 5-455.27_5-916.a3, 5-455.2x_5-467.53, 5-455.2x_5-545.0, 5-455.2x_5-916.a0, 5-455.2x_5-916.a1, 5-455.2x_5-916.a3, 5-455.2x_5-916.ax, 5-455.31_5-467.53, 5-455.31_5-545.0, 5-455.31_5-896.0b, 5-455.31_5-896.1b, 5-455.31_5-896.2b, 5-455.31_5-916.a0, 5-455.31_5-916.a1, 5-455.31_5-916.a2, 5-455.31_5-916.a3, 5-455.31_5-916.a6, 5-455.31_5-916.ax, 5-455.31_8-192.1b, 5-455.35_5-545.0, 5-455.35_5-896.1b, 5-455.35_5-916.a0, 5-455.35_5-916.a1, 5-455.35_5-916.a3, 5-455.35_5-916.a6, 5-455.37_5-545.0, 5-455.37_5-916.a0, 5-455.37_5-916.a3, 5-455.41_5-349.1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.41_5-467.53, 5-455.41_5-545.0, 5-455.41_5-896.06, 5-455.41_5-896.08, 5-455.41_5-896.0a, 5-455.41_5-896.0b, 5-455.41_5-896.0c, 5-455.41_5-896.0f, 5-455.41_5-896.18, 5-455.41_5-896.1b, 5-455.41_5-896.1c, 5-455.41_5-896.2b, 5-455.41_5-896.x8, 5-455.41_5-896.xb, 5-455.41_5-896.y, 5-455.41_5-916.a0, 5-455.41_5-916.a1, 5-455.41_5-916.a3, 5-455.41_5-916.a6, 5-455.41_5-916.ax, 5-455.41_8-192.0b, 5-455.41_8-192.0e, 5-455.41_8-192.1b, 5-455.41_8-192.2b, 5-455.41_8-192.3b, 5-455.41_8-192.xb, 5-455.42_5-467.53, 5-455.42_5-545.0, 5-455.42_5-896.0a, 5-455.42_5-896.1a, 5-455.42_5-896.1b, 5-455.42_5-896.2a, 5-455.42_5-896.2f, 5-455.42_5-916.a0, 5-455.42_5-916.a1, 5-455.42_5-916.a3, 5-455.42_5-916.ax, 5-455.43_5-545.0, 5-455.43_5-916.a0, 5-455.43_5-916.a3, 5-455.44_5-467.53, 5-455.44_5-545.0, 5-455.44_5-896.2b, 5-455.44_5-916.a0, 5-455.44_5-916.a1, 5-455.44_5-916.a3, 5-455.45_5-467.53, 5-455.45_5-545.0, 5-455.45_5-896.0c, 5-455.45_5-896.1b, 5-455.45_5-896.1c, 5-455.45_5-896.xb, 5-455.45_5-916.a0, 5-455.45_5-916.a3, 5-455.45_5-916.ax, 5-455.45_8-192.1b, 5-455.46_5-467.53, 5-455.46_5-545.0, 5-455.46_5-916.a0, 5-455.46_5-916.a2, 5-455.46_5-916.a3, 5-455.47_5-467.53, 5-455.47_5-545.0, 5-455.47_5-896.0b, 5-455.47_5-896.1b, 5-455.47_5-916.a0, 5-455.47_5-916.a1, 5-455.47_5-916.a3, 5-455.47_5-916.a4, 5-455.47_5-916.a6, 5-455.47_8-192.1b, 5-455.4x_5-467.53, 5-455.4x_5-545.0, 5-455.4x_5-896.0b, 5-455.4x_5-896.1b, 5-455.4x_5-916.a0, 5-455.4x_5-916.a3, 5-455.4x_5-916.ax, 5-455.4x_8-192.0c, 5-455.51_5-467.53, 5-455.51_5-545.0, 5-455.51_5-896.0b, 5-455.51_5-896.19, 5-455.51_5-896.1b,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.51_5-916.a0, 5-455.51_5-916.a1, 5-455.51_5-916.a3, 5-455.52_5-467.53, 5-455.52_5-545.0, 5-455.52_5-896.1b, 5-455.52_5-896.2b, 5-455.52_5-896.xb, 5-455.52_5-896.y, 5-455.52_5-916.a0, 5-455.52_5-916.a1, 5-455.52_5-916.a2, 5-455.52_5-916.a3, 5-455.53_5-545.0, 5-455.53_5-916.a0, 5-455.53_5-916.a2, 5-455.53_5-916.a3, 5-455.53_5-916.a6, 5-455.54_5-545.0, 5-455.54_5-916.a0, 5-455.54_5-916.a2, 5-455.54_5-916.a3, 5-455.55_5-467.53, 5-455.55_5-545.0, 5-455.55_5-916.a0, 5-455.55_5-916.a1, 5-455.55_5-916.a3, 5-455.57_5-467.53, 5-455.57_5-545.0, 5-455.57_5-896.1b, 5-455.57_5-916.a0, 5-455.57_5-916.a3, 5-455.5x_5-467.53, 5-455.5x_5-545.0, 5-455.5x_5-896.1b, 5-455.5x_5-916.a0, 5-455.5x_5-916.a1, 5-455.5x_5-916.a3, 5-455.5x_5-916.ax, 5-455.61_5-467.53, 5-455.61_5-545.0, 5-455.61_5-896.0b, 5-455.61_5-896.1a, 5-455.61_5-896.1b, 5-455.61_5-896.y, 5-455.61_5-916.a0, 5-455.61_5-916.a1, 5-455.61_5-916.a3, 5-455.61_5-916.ax, 5-455.61_8-192.0b, 5-455.61_8-192.1b, 5-455.62_5-467.53, 5-455.62_5-545.0, 5-455.62_5-869.1, 5-455.62_5-896.0b, 5-455.62_5-896.1b, 5-455.62_5-896.2b, 5-455.62_5-916.a0, 5-455.62_5-916.a1, 5-455.62_5-916.a3, 5-455.62_5-916.a6, 5-455.62_5-916.ax, 5-455.62_8-192.xb, 5-455.63_5-916.a0, 5-455.63_5-916.a3, 5-455.64_5-467.53, 5-455.64_5-545.0, 5-455.64_5-896.1b, 5-455.64_5-896.1c, 5-455.64_5-916.a0, 5-455.64_5-916.a1, 5-455.64_5-916.a3, 5-455.64_5-916.a4, 5-455.64_5-916.a6, 5-455.64_8-192.1c, 5-455.65_5-467.53, 5-455.65_5-545.0, 5-455.65_5-896.07, 5-455.65_5-896.0b, 5-455.65_5-896.17, 5-455.65_5-896.1b, 5-455.65_5-916.a0, 5-455.65_5-916.a1, 5-455.65_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.65_5-916.ax, 5-455.65_8-192.0b, 5-455.66_5-545.0, 5-455.66_5-916.a0, 5-455.66_5-916.a1, 5-455.66_5-916.a3, 5-455.66_5-916.a4, 5-455.67_5-467.53, 5-455.67_5-545.0, 5-455.67_5-896.1b, 5-455.67_5-916.a0, 5-455.67_5-916.a1, 5-455.67_5-916.a3, 5-455.67_8-192.1b, 5-455.6x_5-467.53, 5-455.6x_5-545.0, 5-455.6x_5-896.1b, 5-455.6x_5-916.a0, 5-455.6x_5-916.a1, 5-455.6x_5-916.a3, 5-455.6x_8-192.xb, 5-455.71_5-467.53, 5-455.71_5-545.0, 5-455.71_5-896.0b, 5-455.71_5-896.1b, 5-455.71_5-916.a0, 5-455.71_5-916.a1, 5-455.71_5-916.a3, 5-455.71_5-916.ax, 5-455.71_8-192.1b, 5-455.71_8-192.xb, 5-455.72_5-467.53, 5-455.72_5-545.0, 5-455.72_5-896.0b, 5-455.72_5-896.1a, 5-455.72_5-896.1b, 5-455.72_5-896.1c, 5-455.72_5-896.xb, 5-455.72_5-916.a0, 5-455.72_5-916.a1, 5-455.72_5-916.a2, 5-455.72_5-916.a3, 5-455.72_5-916.a4, 5-455.72_5-916.a6, 5-455.72_5-916.ax, 5-455.72_8-192.0b, 5-455.72_8-192.1b, 5-455.72_8-192.2b, 5-455.74_5-545.0, 5-455.74_5-916.a0, 5-455.74_5-916.a1, 5-455.74_5-916.a3, 5-455.75_5-467.53, 5-455.75_5-545.0, 5-455.75_5-896.0b, 5-455.75_5-896.1b, 5-455.75_5-896.2b, 5-455.75_5-916.a0, 5-455.75_5-916.a1, 5-455.75_5-916.a3, 5-455.75_5-916.a6, 5-455.75_5-916.ax, 5-455.75_8-192.0b, 5-455.75_8-192.1b, 5-455.76_5-545.0, 5-455.76_5-896.1b, 5-455.76_5-896.2b, 5-455.76_5-916.a0, 5-455.76_5-916.a1, 5-455.76_5-916.a3, 5-455.76_8-192.1b, 5-455.77_5-467.53, 5-455.77_5-545.0, 5-455.77_5-896.1b, 5-455.77_5-916.a0, 5-455.77_5-916.a1, 5-455.77_5-916.a3, 5-455.77_8-192.1b, 5-455.7x_5-467.53, 5-455.7x_5-545.0, 5-455.7x_5-896.0b, 5-455.7x_5-896.1b, 5-455.7x_5-916.a0, 5-455.7x_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-455.7x_5-916.a3, 5-455.x1_5-467.53, 5-455.x1_5-545.0, 5-455.x1_5-916.a0, 5-455.x1_5-916.a1, 5-455.x1_5-916.a3, 5-455.x1_5-916.ax, 5-455.x2_5-467.53, 5-455.x2_5-545.0, 5-455.x2_5-916.a0, 5-455.x2_5-916.a3, 5-455.x2_5-916.a4, 5-455.x2_5-916.a6, 5-455.x2_5-916.ax, 5-455.x2_8-192.xb, 5-455.x3_5-467.53, 5-455.x3_5-545.0, 5-455.x3_5-916.a0, 5-455.x3_5-916.a3, 5-455.x4_5-467.53, 5-455.x4_5-545.0, 5-455.x4_5-916.a0, 5-455.x4_5-916.a3, 5-455.x5_5-896.1b, 5-455.x7_5-916.a0, 5-455.x7_5-916.a3, 5-455.xx_5-467.53, 5-455.xx_5-545.0, 5-455.xx_5-916.a0, 5-455.xx_5-916.a3, 5-455.xx_5-916.a4, 5-455.y_5-545.0, 5-455.y_5-916.a0, 5-455.y_5-916.a1, 5-455.y_5-916.a3, 5-456.00_5-467.53, 5-456.00_5-545.0, 5-456.00_5-896.0e, 5-456.00_5-896.1b, 5-456.00_5-896.1c, 5-456.00_5-896.1e, 5-456.00_5-896.xb, 5-456.00_5-916.a0, 5-456.00_5-916.a1, 5-456.00_5-916.a3, 5-456.00_5-916.a4, 5-456.00_5-916.a6, 5-456.00_5-916.ax, 5-456.01_5-545.0, 5-456.01_5-916.a0, 5-456.01_5-916.a3, 5-456.01_5-916.a4, 5-456.02_5-467.53, 5-456.02_5-545.0, 5-456.02_5-896.0b, 5-456.02_5-896.1b, 5-456.02_5-896.2b, 5-456.02_5-916.a0, 5-456.02_5-916.a3, 5-456.02_5-916.a4, 5-456.02_5-916.ax, 5-456.03_5-916.a0, 5-456.03_5-916.a4, 5-456.04_5-545.0, 5-456.04_5-916.a0, 5-456.04_5-916.a3, 5-456.06_5-467.53, 5-456.06_5-545.0, 5-456.06_5-896.1b, 5-456.06_5-916.a0, 5-456.06_5-916.a4, 5-456.06_8-192.1b, 5-456.07_5-467.53, 5-456.07_5-545.0, 5-456.07_5-896.1b, 5-456.07_5-916.a0, 5-456.07_5-916.a3, 5-456.07_5-916.a4, 5-456.08_5-545.0, 5-456.08_5-916.a3, 5-456.08_5-916.a4, 5-456.08_5-916.ax, 5-456.0x_5-467.53, 5-456.0x_5-545.0,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-456.0x_5-916.a0, 5-456.0x_5-916.a1, 5-456.0x_5-916.a3, 5-456.0x_5-916.a4, 5-456.0x_5-916.a6, 5-456.0x_5-916.ax, 5-456.10_5-545.0, 5-456.10_5-916.a0, 5-456.10_5-916.a1, 5-456.10_5-916.a3, 5-456.10_5-916.a4, 5-456.10_5-916.ax, 5-456.10_8-192.1b, 5-456.11_5-916.a0, 5-456.11_5-916.a4, 5-456.13_5-916.a4, 5-456.15_5-545.0, 5-456.15_5-896.1b, 5-456.15_5-916.a0, 5-456.15_5-916.a4, 5-456.17_5-545.0, 5-456.17_5-916.a0, 5-456.17_5-916.a3, 5-456.17_5-916.a4, 5-456.18_5-545.0, 5-456.18_5-916.a0, 5-456.18_5-916.a3, 5-456.18_5-916.a4, 5-456.1x_5-467.53, 5-456.1x_5-545.0, 5-456.1x_5-916.a0, 5-456.1x_5-916.a3, 5-456.1x_5-916.a4, 5-456.1x_5-916.ax, 5-456.20_5-916.a1, 5-456.21_5-916.a0, 5-456.21_5-916.a3, 5-456.21_5-916.a4, 5-456.23_5-896.0b, 5-456.25_5-896.1b, 5-456.25_5-916.a0, 5-456.25_5-916.a3, 5-456.25_5-916.a4, 5-456.27_5-896.1b, 5-456.27_5-896.1c, 5-456.27_5-916.a0, 5-456.27_5-916.a1, 5-456.27_5-916.a4, 5-456.27_5-916.ax, 5-456.28_5-916.a0, 5-456.x0_5-467.53, 5-456.x0_5-545.0, 5-456.x0_5-916.a0, 5-456.x0_5-916.a1, 5-456.x0_5-916.a3, 5-456.x0_5-916.a4, 5-456.x0_5-916.ax, 5-456.x4_5-916.a4, 5-456.x8_5-545.0, 5-456.x8_5-916.a0, 5-456.x8_5-916.a3, 5-456.xx_5-545.0, 5-456.xx_5-916.a0, 5-456.xx_5-916.a3, 5-456.xx_5-916.a4, 5-459.0_5-545.0, 5-459.0_5-896.1b, 5-459.0_5-896.1c, 5-459.0_5-896.2a, 5-459.0_5-896.2f, 5-459.0_5-896.xb, 5-459.0_5-916.a0, 5-459.0_5-916.a1, 5-459.0_5-916.a3, 5-459.0_5-916.ax, 5-459.0_8-192.1b, 5-459.1_5-916.a6, 5-459.2_5-545.0, 5-459.2_5-896.0b, 5-459.2_5-896.1b, 5-459.2_5-896.2f, 5-459.2_5-916.a0, 5-459.2_5-916.a1, 5-459.2_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-459.2_5-916.ax, 5-459.2_8-192.xb, 5-459.3_5-467.53, 5-459.3_5-545.0, 5-459.3_5-916.a0, 5-459.3_5-916.a3, 5-459.4_5-545.0, 5-459.4_5-896.0b, 5-459.4_5-896.1b, 5-459.4_5-916.a0, 5-459.4_5-916.a1, 5-459.4_5-916.a3, 5-459.x_5-545.0, 5-459.x_5-916.a0, 5-459.x_5-916.a1, 5-459.x_5-916.a3, 5-459.y_5-916.a0, 5-460.00_5-467.53, 5-460.00_5-545.0, 5-460.00_5-896.18, 5-460.00_5-896.1b, 5-460.00_5-896.2a, 5-460.00_5-916.a0, 5-460.00_5-916.a1, 5-460.00_5-916.a2, 5-460.00_5-916.a3, 5-460.00_5-916.a6, 5-460.00_5-916.ax, 5-460.00_8-192.1b, 5-460.01_5-916.a0, 5-460.01_5-916.a3, 5-460.10_5-545.0, 5-460.10_5-896.0b, 5-460.10_5-896.0c, 5-460.10_5-896.1b, 5-460.10_5-896.1c, 5-460.10_5-916.a0, 5-460.10_5-916.a1, 5-460.10_5-916.a3, 5-460.10_5-916.a6, 5-460.10_5-916.ax, 5-460.10_8-192.0b, 5-460.10_8-192.1b, 5-460.10_8-192.xc, 5-460.11_5-545.0, 5-460.11_5-896.0b, 5-460.11_5-896.1b, 5-460.11_5-896.y, 5-460.11_5-916.a0, 5-460.11_5-916.a1, 5-460.11_5-916.a2, 5-460.11_5-916.a3, 5-460.11_5-916.ax, 5-460.12_5-545.0, 5-460.12_5-916.a0, 5-460.12_5-916.a1, 5-460.12_5-916.a3, 5-460.12_5-916.ax, 5-460.20_5-467.53, 5-460.20_5-545.0, 5-460.20_5-896.1e, 5-460.20_5-916.a0, 5-460.20_5-916.a1, 5-460.20_5-916.a3, 5-460.20_5-916.ax, 5-460.21_5-916.ax, 5-460.22_5-916.a3, 5-460.30_5-467.53, 5-460.30_5-545.0, 5-460.30_5-896.0b, 5-460.30_5-896.16, 5-460.30_5-896.1a, 5-460.30_5-896.1b, 5-460.30_5-896.2b, 5-460.30_5-916.a0, 5-460.30_5-916.a3, 5-460.30_5-916.ax, 5-460.31_5-545.0, 5-460.31_5-896.1b, 5-460.31_5-896.xb, 5-460.31_5-916.a0, 5-460.31_5-916.a1, 5-460.31_5-916.a3, 5-460.31_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-460.32_5-545.0, 5-460.32_5-916.a0, 5-460.32_5-916.ax, 5-460.40_5-467.53, 5-460.40_5-545.0, 5-460.40_5-896.1b, 5-460.40_5-896.xb, 5-460.40_5-916.a0, 5-460.40_5-916.a1, 5-460.40_5-916.a2, 5-460.40_5-916.a3, 5-460.40_5-916.ax, 5-460.41_5-545.0, 5-460.41_5-896.1b, 5-460.41_5-896.1c, 5-460.41_5-916.a0, 5-460.41_5-916.a1, 5-460.41_5-916.a3, 5-460.41_5-916.a6, 5-460.41_5-916.ax, 5-460.42_5-545.0, 5-460.42_5-916.a0, 5-460.42_5-916.a1, 5-460.42_5-916.a3, 5-460.50_5-467.53, 5-460.50_5-545.0, 5-460.50_5-896.0b, 5-460.50_5-896.1b, 5-460.50_5-916.a0, 5-460.50_5-916.a1, 5-460.50_5-916.a2, 5-460.50_5-916.a3, 5-460.50_5-916.ax, 5-460.50_8-192.1b, 5-460.51_5-467.53, 5-460.51_5-545.0, 5-460.51_5-896.1b, 5-460.51_5-916.a0, 5-460.51_5-916.a1, 5-460.51_5-916.a3, 5-460.51_5-916.ax, 5-460.51_8-192.08, 5-460.51_8-192.0b, 5-460.51_8-192.1b, 5-460.51_8-192.xb, 5-460.52_5-545.0, 5-460.52_5-916.a0, 5-460.52_5-916.a1, 5-460.52_5-916.a3, 5-460.x0_5-467.53, 5-460.x0_5-545.0, 5-460.x0_5-896.1b, 5-460.x0_5-916.a0, 5-460.x0_5-916.a1, 5-460.x0_5-916.a3, 5-460.x1_5-545.0, 5-460.x1_5-916.a0, 5-460.x1_5-916.a3, 5-461.00_5-467.53, 5-461.00_5-545.0, 5-461.00_5-916.a0, 5-461.00_5-916.a3, 5-461.01_5-916.a0, 5-461.02_5-545.0, 5-461.02_5-916.a0, 5-461.10_5-545.0, 5-461.10_5-916.a0, 5-461.10_5-916.a1, 5-461.10_5-916.a3, 5-461.20_5-467.53, 5-461.20_5-545.0, 5-461.20_5-896.1b, 5-461.20_5-916.a0, 5-461.20_5-916.a1, 5-461.20_5-916.a3, 5-461.20_8-192.1b, 5-461.21_5-916.a0, 5-461.21_5-916.a1, 5-461.21_5-916.a4, 5-461.30_5-467.53, 5-461.30_5-545.0, 5-461.30_5-896.0b, 5-461.30_5-896.1b, 5-461.30_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-461.30_5-916.a2, 5-461.30_5-916.a3, 5-461.30_5-916.ax, 5-461.30_8-192.1c, 5-461.31_5-467.53, 5-461.31_5-545.0, 5-461.31_5-896.1c, 5-461.31_5-916.a0, 5-461.31_5-916.a1, 5-461.31_5-916.a3, 5-461.31_5-916.ax, 5-461.32_5-545.0, 5-461.32_5-916.a0, 5-461.32_5-916.a1, 5-461.32_5-916.a3, 5-461.32_5-916.ax, 5-461.40_5-467.53, 5-461.40_5-545.0, 5-461.40_5-916.a0, 5-461.40_5-916.a1, 5-461.40_5-916.a3, 5-461.40_5-916.ax, 5-461.41_5-545.0, 5-461.41_5-896.1a, 5-461.41_5-896.1c, 5-461.41_5-916.a0, 5-461.41_5-916.a1, 5-461.41_5-916.a3, 5-461.41_5-916.ax, 5-461.41_8-192.1b, 5-461.42_5-545.0, 5-461.42_5-896.1b, 5-461.42_5-916.a0, 5-461.42_5-916.a1, 5-461.50_5-545.0, 5-461.50_5-896.0b, 5-461.50_5-896.0c, 5-461.50_5-896.1b, 5-461.50_5-896.1c, 5-461.50_5-896.xb, 5-461.50_5-916.a0, 5-461.50_5-916.a1, 5-461.50_5-916.a3, 5-461.50_5-916.ax, 5-461.50_8-192.1b, 5-461.50_8-192.xb, 5-461.51_5-467.53, 5-461.51_5-545.0, 5-461.51_5-916.a0, 5-461.51_5-916.a1, 5-461.51_5-916.a3, 5-461.51_5-916.ax, 5-461.52_5-545.0, 5-461.52_5-916.a0, 5-461.52_5-916.a1, 5-461.52_5-916.a3, 5-461.x0_5-467.53, 5-461.x0_5-545.0, 5-461.x0_5-896.1a, 5-461.x0_5-896.1b, 5-461.x0_5-916.a0, 5-461.x0_5-916.a2, 5-461.x0_5-916.a3, 5-461.x0_5-916.a4, 5-461.x0_8-192.1b, 5-461.y_5-545.0, 5-461.y_5-916.a0, 5-464.00_5-916.a0, 5-464.00_5-916.a3, 5-464.01_5-545.0, 5-464.01_5-916.a0, 5-464.01_5-916.a3, 5-464.02_5-545.0, 5-464.02_5-896.1b, 5-464.02_5-916.a0, 5-464.02_5-916.a1, 5-464.02_5-916.a3, 5-464.02_8-192.1b, 5-464.03_5-545.0, 5-464.03_5-896.0b, 5-464.03_5-896.1b, 5-464.03_5-916.a0, 5-464.03_5-916.a1, 5-464.03_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-464.03_5-916.ax, 5-464.0x_5-545.0, 5-464.0x_5-916.a0, 5-464.0x_5-916.a1, 5-464.0x_5-916.a3, 5-464.11_5-545.0, 5-464.11_5-916.a0, 5-464.11_5-916.a1, 5-464.11_5-916.a3, 5-464.12_5-545.0, 5-464.12_5-916.a0, 5-464.12_5-916.a1, 5-464.12_5-916.a3, 5-464.13_5-545.0, 5-464.13_5-896.0b, 5-464.13_5-916.a0, 5-464.13_5-916.a1, 5-464.13_5-916.a3, 5-464.13_5-916.ax, 5-464.1x_5-545.0, 5-464.1x_5-916.a0, 5-464.1x_5-916.a3, 5-464.1x_5-916.a4, 5-464.1x_5-916.ax, 5-464.20_5-916.a3, 5-464.20_5-916.a4, 5-464.21_5-545.0, 5-464.21_5-896.1b, 5-464.21_5-896.1c, 5-464.21_5-916.a0, 5-464.21_5-916.a1, 5-464.21_5-916.a3, 5-464.22_5-545.0, 5-464.22_5-896.0b, 5-464.22_5-896.1a, 5-464.22_5-896.1b, 5-464.22_5-896.1c, 5-464.22_5-896.2b, 5-464.22_5-896.y, 5-464.22_5-916.a0, 5-464.22_5-916.a1, 5-464.22_5-916.a3, 5-464.22_5-916.a6, 5-464.22_5-916.ax, 5-464.22_8-192.0b, 5-464.22_8-192.1b, 5-464.23_5-545.0, 5-464.23_5-896.0b, 5-464.23_5-896.1a, 5-464.23_5-896.1b, 5-464.23_5-896.1c, 5-464.23_5-896.2b, 5-464.23_5-896.xb, 5-464.23_5-896.y, 5-464.23_5-916.a0, 5-464.23_5-916.a3, 5-464.23_5-916.a6, 5-464.23_5-916.ax, 5-464.23_8-192.1b, 5-464.2x_5-467.53, 5-464.2x_5-545.0, 5-464.2x_5-916.a0, 5-464.2x_5-916.a1, 5-464.2x_5-916.a3, 5-464.31_5-916.a3, 5-464.32_5-467.53, 5-464.32_5-545.0, 5-464.32_5-916.a0, 5-464.32_5-916.a3, 5-464.33_5-545.0, 5-464.33_5-896.1b, 5-464.33_5-916.a0, 5-464.33_5-916.a3, 5-464.3x_5-545.0, 5-464.3x_5-916.a0, 5-464.3x_5-916.a3, 5-464.42_5-545.0, 5-464.42_5-896.1b, 5-464.42_5-916.a0, 5-464.42_8-192.1b, 5-464.43_5-467.53, 5-464.43_5-545.0, 5-464.43_5-916.a0, 5-464.43_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-464.51_5-545.0, 5-464.51_5-896.0b, 5-464.51_5-896.1b, 5-464.51_5-916.a0, 5-464.51_5-916.a3, 5-464.52_5-545.0, 5-464.52_5-896.1b, 5-464.52_5-916.a0, 5-464.52_5-916.a1, 5-464.52_5-916.a3, 5-464.52_5-916.ax, 5-464.52_8-192.0b, 5-464.53_5-467.53, 5-464.53_5-545.0, 5-464.53_5-896.0b, 5-464.53_5-896.1b, 5-464.53_5-896.2b, 5-464.53_5-896.xb, 5-464.53_5-916.a0, 5-464.53_5-916.a1, 5-464.53_5-916.a3, 5-464.53_5-916.a6, 5-464.53_5-916.ax, 5-464.53_8-192.0b, 5-464.53_8-192.1b, 5-464.5x_5-545.0, 5-464.5x_5-916.a0, 5-464.5x_5-916.a3, 5-464.x0_5-545.0, 5-464.x0_5-916.a0, 5-464.x0_5-916.a3, 5-464.x1_5-545.0, 5-464.x1_5-896.1b, 5-464.x1_5-896.2a, 5-464.x1_5-916.a0, 5-464.x1_5-916.a1, 5-464.x1_5-916.a3, 5-464.x2_5-545.0, 5-464.x2_5-896.1b, 5-464.x2_5-916.a0, 5-464.x2_5-916.a1, 5-464.x2_5-916.a3, 5-464.x2_5-916.ax, 5-464.x2_8-192.1b, 5-464.x2_8-192.2b, 5-464.x3_5-467.53, 5-464.x3_5-545.0, 5-464.x3_5-896.1b, 5-464.x3_5-896.xb, 5-464.x3_5-916.a0, 5-464.x3_5-916.a1, 5-464.x3_5-916.a3, 5-464.x3_5-916.ax, 5-464.x3_8-192.1b, 5-464.xx_5-545.0, 5-464.xx_5-896.1b, 5-464.xx_5-916.a0, 5-464.xx_5-916.a1, 5-464.xx_5-916.a3, 5-464.xx_5-916.ax, 5-464.xx_8-192.1b, 5-464.y_5-545.0, 5-464.y_5-916.a0, 5-464.y_5-916.a3, 5-465.0_5-545.0, 5-465.0_5-896.1b, 5-465.0_5-916.a0, 5-465.0_5-916.a3, 5-465.0_5-916.ax, 5-465.1_5-545.0, 5-465.1_5-896.0a, 5-465.1_5-896.0b, 5-465.1_5-896.1a, 5-465.1_5-896.1b, 5-465.1_5-896.1c, 5-465.1_5-896.2b, 5-465.1_5-896.2f, 5-465.1_5-896.xb, 5-465.1_5-896.y, 5-465.1_5-916.a0, 5-465.1_5-916.a1, 5-465.1_5-916.a3, 5-465.1_5-916.ax, 5-465.1_8-192.0b,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-465.1_8-192.1b, 5-465.1_8-192.3b, 5-465.2_5-467.53, 5-465.2_5-545.0, 5-465.2_5-896.1b, 5-465.2_5-896.2b, 5-465.2_5-916.a0, 5-465.2_5-916.a1, 5-465.2_5-916.a3, 5-465.2_5-916.ax, 5-465.2_8-192.0b, 5-465.2_8-192.1b, 5-465.x_5-467.53, 5-465.x_5-545.0, 5-465.x_5-916.a0, 5-465.x_5-916.a3, 5-466.0_5-467.53, 5-466.0_5-545.0, 5-466.0_5-896.1b, 5-466.0_5-916.a0, 5-466.0_5-916.a1, 5-466.0_5-916.a3, 5-466.0_5-916.ax, 5-466.0_8-192.1b, 5-466.1_5-545.0, 5-466.1_5-896.0a, 5-466.1_5-896.0b, 5-466.1_5-896.0c, 5-466.1_5-896.1a, 5-466.1_5-896.1b, 5-466.1_5-896.1c, 5-466.1_5-896.xb, 5-466.1_5-916.a0, 5-466.1_5-916.a1, 5-466.1_5-916.a3, 5-466.1_5-916.ax, 5-466.1_8-192.0b, 5-466.1_8-192.1b, 5-466.2_5-467.53, 5-466.2_5-545.0, 5-466.2_5-896.0b, 5-466.2_5-896.1b, 5-466.2_5-896.1c, 5-466.2_5-896.2b, 5-466.2_5-916.a0, 5-466.2_5-916.a1, 5-466.2_5-916.a3, 5-466.2_5-916.ax, 5-466.2_8-192.0b, 5-466.2_8-192.1b, 5-466.x_5-545.0, 5-466.x_5-916.a0, 5-466.x_5-916.a4, 5-469.00_5-545.0, 5-469.00_5-896.0b, 5-469.00_5-896.0c, 5-469.00_5-896.1b, 5-469.00_5-896.1a, 5-469.00_5-896.1b, 5-469.00_5-896.1c, 5-469.00_5-896.2b, 5-469.00_5-896.xb, 5-469.00_5-896.y, 5-469.00_5-916.a0, 5-469.00_5-916.a3, 5-469.00_5-916.ax, 5-469.00_8-192.0b, 5-469.00_8-192.1b, 5-469.01_5-545.0, 5-469.01_5-896.1a, 5-469.01_5-916.a0, 5-469.01_5-916.a1, 5-469.01_5-916.a2, 5-469.01_5-916.a3, 5-469.01_5-916.ax, 5-469.01_8-192.1b, 5-469.02_5-467.53, 5-469.02_5-545.0, 5-469.02_5-896.1b, 5-469.02_5-916.a0, 5-469.02_5-916.a1, 5-469.02_5-916.a3, 5-469.02_5-916.a4, 5-469.02_8-192.1b,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-469.10_5-545.0, 5-469.10_5-896.0a, 5-469.10_5-896.0b, 5-469.10_5-896.17, 5-469.10_5-896.1a, 5-469.10_5-896.1b, 5-469.10_5-896.1c, 5-469.10_5-896.y, 5-469.10_5-916.a0, 5-469.10_5-916.a1, 5-469.10_5-916.a3, 5-469.10_5-916.ax, 5-469.10_8-192.07, 5-469.10_8-192.0b, 5-469.10_8-192.1b, 5-469.10_8-192.1c, 5-469.10_8-192.3b, 5-469.11_5-545.0, 5-469.11_5-896.0b, 5-469.11_5-896.1b, 5-469.11_5-916.a0, 5-469.11_5-916.a1, 5-469.11_5-916.a2, 5-469.11_5-916.a3, 5-469.11_5-916.a6, 5-469.11_5-916.ax, 5-469.11_8-192.0b, 5-469.11_8-192.1b, 5-469.11_8-192.1e, 5-469.12_5-467.53, 5-469.12_5-545.0, 5-469.12_5-896.0b, 5-469.12_5-896.1b, 5-469.12_5-896.xb, 5-469.12_5-916.a0, 5-469.12_5-916.a1, 5-469.12_5-916.a2, 5-469.12_5-916.a3, 5-469.12_5-916.a4, 5-469.20_5-545.0, 5-469.20_5-869.1, 5-469.20_5-896.06, 5-469.20_5-896.0a, 5-469.20_5-896.0b, 5-469.20_5-896.0c, 5-469.20_5-896.0e, 5-469.20_5-896.0f, 5-469.20_5-896.16, 5-469.20_5-896.17, 5-469.20_5-896.18, 5-469.20_5-896.19, 5-469.20_5-896.1a, 5-469.20_5-896.1b, 5-469.20_5-896.1c, 5-469.20_5-896.1e, 5-469.20_5-896.1f, 5-469.20_5-896.2a, 5-469.20_5-896.2b, 5-469.20_5-896.2c, 5-469.20_5-896.xb, 5-469.20_5-896.xc, 5-469.20_5-896.xf, 5-469.20_5-896.y, 5-469.20_5-916.a0, 5-469.20_5-916.a1, 5-469.20_5-916.a3, 5-469.20_5-916.a4, 5-469.20_5-916.ax, 5-469.20_8-192.07, 5-469.20_8-192.0b, 5-469.20_8-192.1b, 5-469.20_8-192.1c, 5-469.20_8-192.2b, 5-469.20_8-192.3b, 5-469.20_8-192.xb, 5-469.21_5-545.0, 5-469.21_5-896.0a, 5-469.21_5-896.0b, 5-469.21_5-896.17, 5-469.21_5-896.1a, 5-469.21_5-896.1b, 5-469.21_5-896.1c, 5-469.21_5-896.1e, 5-469.21_5-896.1f,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-469.21_5-896.26, 5-469.21_5-896.2b, 5-469.21_5-896.xb, 5-469.21_5-916.a0, 5-469.21_5-916.a1, 5-469.21_5-916.a3, 5-469.21_5-916.ax, 5-469.21_8-192.07, 5-469.21_8-192.08, 5-469.21_8-192.0b, 5-469.21_8-192.1b, 5-469.21_8-192.1c, 5-469.21_8-192.1e, 5-469.21_8-192.xb, 5-469.22_5-545.0, 5-469.22_5-869.1, 5-469.22_5-896.0a, 5-469.22_5-896.0b, 5-469.22_5-896.1b, 5-469.22_5-896.2b, 5-469.22_5-896.xb, 5-469.22_5-896.y, 5-469.22_5-916.a0, 5-469.22_5-916.a1, 5-469.22_5-916.a3, 5-469.22_5-916.ax, 5-469.22_8-192.1b, 5-469.22_8-192.xb, 5-470.0_5-545.0, 5-470.0_5-896.0b, 5-470.0_5-896.1b, 5-470.0_5-896.xb, 5-470.0_5-916.a0, 5-470.0_5-916.a1, 5-470.0_5-916.a3, 5-470.0_5-916.ax, 5-470.0_8-192.0b, 5-470.0_8-192.1b, 5-470.10_5-545.0, 5-470.10_5-896.1b, 5-470.10_5-916.a0, 5-470.10_5-916.a1, 5-470.10_5-916.a3, 5-470.11_5-545.0, 5-470.11_5-896.0b, 5-470.11_5-896.0c, 5-470.11_5-896.1b, 5-470.11_5-896.2b, 5-470.11_5-916.a0, 5-470.11_5-916.a1, 5-470.11_5-916.a3, 5-470.11_5-916.ax, 5-470.11_8-192.0b, 5-470.11_8-192.1b, 5-470.1x_5-545.0, 5-470.1x_5-916.a0, 5-470.1x_5-916.a3, 5-470.2_5-545.0, 5-470.2_5-896.1b, 5-470.2_5-916.a0, 5-470.2_5-916.a1, 5-470.2_5-916.a3, 5-470.x_5-545.0, 5-470.x_5-916.a0, 5-470.x_5-916.a3, 5-484.01_5-467.53, 5-484.01_5-545.0, 5-484.01_5-896.1b, 5-484.01_5-916.a0, 5-484.01_5-916.a1, 5-484.01_5-916.a3, 5-484.01_5-916.a4, 5-484.01_5-916.ax, 5-484.01_8-192.0b, 5-484.02_5-467.53, 5-484.02_5-545.0, 5-484.02_5-896.1b, 5-484.02_5-916.a0, 5-484.02_5-916.a1, 5-484.02_5-916.a3, 5-484.02_5-916.a4, 5-484.02_5-916.a6, 5-484.02_5-916.ax, 5-484.02_8-192.0b,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-484.05_5-467.53, 5-484.05_5-545.0, 5-484.05_5-916.a0, 5-484.05_5-916.a3, 5-484.05_5-916.a4, 5-484.08_5-545.0, 5-484.09_5-545.0, 5-484.09_5-896.1b, 5-484.0x_5-545.0, 5-484.0x_5-916.a3, 5-484.0x_5-916.a4, 5-484.12_5-896.0b, 5-484.12_5-896.1a, 5-484.12_5-896.1b, 5-484.12_5-896.2b, 5-484.12_5-916.a0, 5-484.15_5-916.a3, 5-484.1x_5-916.a0, 5-484.1x_5-916.a1, 5-484.1x_5-916.a3, 5-484.1x_5-916.a4, 5-484.1x_5-916.ax, 5-484.21_5-467.53, 5-484.21_5-545.0, 5-484.21_5-916.a0, 5-484.21_5-916.a1, 5-484.21_5-916.a3, 5-484.21_5-916.a4, 5-484.22_5-467.53, 5-484.22_5-545.0, 5-484.22_5-896.1b, 5-484.22_5-896.xb, 5-484.22_5-916.a0, 5-484.22_5-916.a3, 5-484.22_5-916.a4, 5-484.25_5-916.a3, 5-484.25_5-916.a4, 5-484.26_5-916.a0, 5-484.26_5-916.a1, 5-484.27_5-467.53, 5-484.27_5-545.0, 5-484.27_5-916.a0, 5-484.27_5-916.a1, 5-484.27_5-916.a3, 5-484.27_5-916.a4, 5-484.28_5-916.a0, 5-484.31_5-467.53, 5-484.31_5-545.0, 5-484.31_5-896.0b, 5-484.31_5-896.1b, 5-484.31_5-896.y, 5-484.31_5-916.a0, 5-484.31_5-916.a1, 5-484.31_5-916.a3, 5-484.31_5-916.a4, 5-484.31_5-916.ax, 5-484.32_5-467.53, 5-484.32_5-545.0, 5-484.32_5-896.0b, 5-484.32_5-896.1b, 5-484.32_5-896.1c, 5-484.32_5-916.a0, 5-484.32_5-916.a1, 5-484.32_5-916.a3, 5-484.32_5-916.a4, 5-484.32_5-916.ax, 5-484.32_8-192.0b, 5-484.32_8-192.0e, 5-484.32_8-192.1b, 5-484.35_5-467.53, 5-484.35_5-545.0, 5-484.35_5-869.1, 5-484.35_5-896.0a, 5-484.35_5-896.0b, 5-484.35_5-896.17, 5-484.35_5-896.1b, 5-484.35_5-896.2b, 5-484.35_5-896.2f, 5-484.35_5-916.a0, 5-484.35_5-916.a1, 5-484.35_5-916.a3, 5-484.35_5-916.a4, 5-484.35_5-916.ax, 5-484.36_5-467.53,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-484.36_5-545.0, 5-484.36_5-896.0b, 5-484.36_5-896.1b, 5-484.36_5-916.a0, 5-484.36_5-916.a1, 5-484.36_5-916.a3, 5-484.36_5-916.a4, 5-484.36_5-916.ax, 5-484.38_5-467.53, 5-484.38_5-545.0, 5-484.38_5-896.1b, 5-484.38_5-916.a0, 5-484.38_5-916.a1, 5-484.38_5-916.a3, 5-484.38_5-916.a4, 5-484.38_8-192.0b, 5-484.38_8-192.xb, 5-484.39_5-545.0, 5-484.39_5-916.a0, 5-484.39_5-916.a3, 5-484.39_5-916.a4, 5-484.3x_5-467.53, 5-484.3x_5-545.0, 5-484.3x_5-916.a0, 5-484.3x_5-916.a1, 5-484.3x_5-916.a3, 5-484.3x_5-916.a4, 5-484.3x_5-916.ax, 5-484.51_5-467.53, 5-484.51_5-545.0, 5-484.51_5-896.1b, 5-484.51_5-916.a0, 5-484.51_5-916.a1, 5-484.51_5-916.a3, 5-484.51_5-916.a4, 5-484.51_5-916.ax, 5-484.51_8-192.1b, 5-484.52_5-467.53, 5-484.52_5-545.0, 5-484.52_5-896.0b, 5-484.52_5-896.1b, 5-484.52_5-916.a0, 5-484.52_5-916.a1, 5-484.52_5-916.a2, 5-484.52_5-916.a3, 5-484.52_5-916.a4, 5-484.52_5-916.a6, 5-484.52_8-192.1b, 5-484.55_5-467.53, 5-484.55_5-545.0, 5-484.55_5-896.0b, 5-484.55_5-896.1b, 5-484.55_5-896.y, 5-484.55_5-916.a0, 5-484.55_5-916.a1, 5-484.55_5-916.a3, 5-484.55_5-916.a4, 5-484.55_5-916.ax, 5-484.55_8-192.0b, 5-484.55_8-192.1b, 5-484.55_8-192.xb, 5-484.56_5-467.53, 5-484.56_5-545.0, 5-484.56_5-896.0b, 5-484.56_5-896.1b, 5-484.56_5-916.a0, 5-484.56_5-916.a1, 5-484.56_5-916.a3, 5-484.56_5-916.a4, 5-484.56_5-916.a6, 5-484.56_5-916.ax, 5-484.58_5-467.53, 5-484.58_5-545.0, 5-484.58_5-896.0b, 5-484.58_5-896.1b, 5-484.58_5-916.a0, 5-484.58_5-916.a1, 5-484.58_5-916.a3, 5-484.58_5-916.a4, 5-484.58_5-916.a6, 5-484.58_8-192.0b, 5-484.58_8-192.1b, 5-484.59_5-545.0, 5-484.59_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-484.59_5-916.a3, 5-484.59_5-916.a4, 5-484.5x_5-467.53, 5-484.5x_5-545.0, 5-484.5x_5-916.a0, 5-484.5x_5-916.a3, 5-484.5x_5-916.a4, 5-484.5x_5-916.a6, 5-484.61_5-467.53, 5-484.61_5-545.0, 5-484.61_5-896.0b, 5-484.61_5-896.1b, 5-484.61_5-916.a0, 5-484.61_5-916.a1, 5-484.61_5-916.a2, 5-484.61_5-916.a3, 5-484.61_5-916.a4, 5-484.65_5-467.53, 5-484.65_5-545.0, 5-484.65_5-896.0b, 5-484.65_5-896.1b, 5-484.65_5-916.a0, 5-484.65_5-916.a1, 5-484.65_5-916.a3, 5-484.65_5-916.a4, 5-484.65_5-916.ax, 5-484.68_5-467.53, 5-484.68_5-545.0, 5-484.68_5-916.a0, 5-484.68_5-916.a1, 5-484.68_5-916.a3, 5-484.68_5-916.a4, 5-484.6x_5-545.0, 5-484.6x_5-916.a0, 5-484.6x_5-916.a3, 5-484.6x_5-916.a4, 5-484.x1_5-467.53, 5-484.x1_5-545.0, 5-484.x1_5-916.a0, 5-484.x1_5-916.a1, 5-484.x1_5-916.a3, 5-484.x1_5-916.a4, 5-484.x1_5-916.ax, 5-484.x2_5-467.53, 5-484.x2_5-545.0, 5-484.x2_5-916.a0, 5-484.x2_5-916.a1, 5-484.x2_5-916.a3, 5-484.x2_5-916.a4, 5-484.x8_5-916.a0, 5-484.x8_5-916.a4, 5-484.x9_5-916.a3, 5-484.x9_5-916.a4, 5-484.xx_5-545.0, 5-484.xx_5-896.1b, 5-484.xx_5-916.a0, 5-484.xx_5-916.a3, 5-484.xx_5-916.a4, 5-484.y_5-916.a4, 5-485.01_5-467.53, 5-485.01_5-545.0, 5-485.01_5-896.0a, 5-485.01_5-896.0b, 5-485.01_5-896.0c, 5-485.01_5-896.1b, 5-485.01_5-896.1c, 5-485.01_5-896.y, 5-485.01_5-916.a0, 5-485.01_5-916.a1, 5-485.01_5-916.a3, 5-485.01_5-916.a4, 5-485.01_5-916.ax, 5-485.01_8-192.1b, 5-485.02_5-467.53, 5-485.02_5-545.0, 5-485.02_5-896.1b, 5-485.02_5-896.1c, 5-485.02_5-916.a0, 5-485.02_5-916.a1, 5-485.02_5-916.a2, 5-485.02_5-916.a3, 5-485.02_5-916.a4, 5-485.02_5-916.ax, 5-485.0x_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-485.0x_5-896.1c, 5-485.0x_5-896.1f, 5-485.0x_5-916.a0, 5-485.0x_5-916.a1, 5-485.0x_5-916.a2, 5-485.0x_5-916.a3, 5-485.0x_5-916.a4, 5-485.0x_5-916.ax, 5-485.1_5-545.0, 5-485.1_5-896.1b, 5-485.1_5-916.a0, 5-485.1_5-916.a3, 5-485.1_5-916.ax, 5-485.21_5-545.0, 5-485.21_5-896.1b, 5-485.21_5-896.1c, 5-485.21_5-916.a0, 5-485.21_5-916.a1, 5-485.21_5-916.a3, 5-485.21_5-916.a4, 5-485.21_5-916.ax, 5-485.22_5-545.0, 5-485.22_5-896.1b, 5-485.22_5-916.a0, 5-485.22_5-916.a1, 5-485.22_5-916.a3, 5-485.22_5-916.a4, 5-485.22_5-916.ax, 5-485.3_5-896.1b, 5-485.3_5-916.a0, 5-485.3_5-916.a1, 5-485.3_5-916.ax, 5-502.0_5-467.53, 5-502.0_5-545.0, 5-502.0_5-896.0b, 5-502.0_5-896.1b, 5-502.0_5-916.a0, 5-502.0_5-916.a1, 5-502.0_5-916.a3, 5-502.0_5-916.ax, 5-502.1_5-545.0, 5-502.1_5-896.1b, 5-502.1_5-916.a0, 5-502.1_5-916.a3, 5-502.1_8-192.0b, 5-502.2_5-467.53, 5-502.2_5-545.0, 5-502.2_5-916.a0, 5-502.2_5-916.a1, 5-502.2_5-916.a3, 5-502.2_5-916.ax, 5-502.3_5-467.53, 5-502.3_5-545.0, 5-502.3_5-916.a0, 5-502.3_5-916.a1, 5-502.3_5-916.a3, 5-502.3_5-916.a6, 5-502.3_5-916.ax, 5-502.4_5-545.0, 5-502.4_5-916.a0, 5-502.4_5-916.a1, 5-502.4_5-916.a3, 5-502.4_5-916.a6, 5-502.4_8-192.0b, 5-502.4_8-192.1b, 5-502.5_5-545.0, 5-502.5_5-896.1b, 5-502.5_5-916.a0, 5-502.5_5-916.a1, 5-502.5_5-916.a3, 5-502.5_5-916.a6, 5-502.5_5-916.ax, 5-502.5_8-192.1b, 5-502.5_8-192.xb, 5-502.6_5-545.0, 5-502.6_5-916.a0, 5-502.6_5-916.a3, 5-502.6_5-916.a4, 5-502.6_5-916.ax, 5-502.6_8-192.0b, 5-502.7_5-467.53, 5-502.7_5-545.0, 5-502.7_5-916.a0, 5-502.7_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-502.7_5-916.a3, 5-502.7_5-916.ax, 5-502.8_5-545.0, 5-502.8_5-916.a0, 5-502.8_5-916.a1, 5-502.8_5-916.a3, 5-502.8_5-916.ax, 5-502.x_5-916.a0, 5-502.x_5-916.a4, 5-511.01_5-545.0, 5-511.01_5-896.1b, 5-511.01_5-896.y, 5-511.01_5-916.a0, 5-511.01_5-916.a3, 5-511.01_5-916.ax, 5-511.01_8-192.0b, 5-511.01_8-192.1b, 5-511.01_8-192.xb, 5-511.02_5-545.0, 5-511.02_5-896.0b, 5-511.02_5-896.1b, 5-511.02_5-916.a0, 5-511.02_5-916.a3, 5-511.02_5-916.ax, 5-511.11_5-545.0, 5-511.11_5-896.0b, 5-511.11_5-896.16, 5-511.11_5-896.1a, 5-511.11_5-896.1b, 5-511.11_5-896.1e, 5-511.11_5-896.1f, 5-511.11_5-896.1g, 5-511.11_5-896.2b, 5-511.11_5-896.2e, 5-511.11_5-896.2f, 5-511.11_5-896.xb, 5-511.11_5-916.a0, 5-511.11_5-916.a1, 5-511.11_5-916.a3, 5-511.11_5-916.a6, 5-511.11_5-916.ax, 5-511.11_8-192.0b, 5-511.11_8-192.1b, 5-511.11_8-192.1e, 5-511.11_8-192.2b, 5-511.12_5-916.a0, 5-511.12_5-916.a3, 5-511.21_5-545.0, 5-511.21_5-896.0b, 5-511.21_5-896.1b, 5-511.21_5-916.a0, 5-511.21_5-916.a1, 5-511.21_5-916.a2, 5-511.21_5-916.a3, 5-511.21_5-916.a4, 5-511.21_5-916.ax, 5-511.21_8-192.1b, 5-511.22_5-545.0, 5-511.22_5-896.1b, 5-511.22_5-896.y, 5-511.22_5-916.a0, 5-511.22_5-916.a3, 5-511.22_5-916.ax, 5-511.22_8-192.0b, 5-511.3_5-545.0, 5-511.3_5-916.a0, 5-511.3_5-916.a3, 5-511.3_5-916.a4, 5-512.00_5-916.a0, 5-512.00_5-916.a3, 5-512.03_5-545.0, 5-512.03_5-916.a0, 5-512.10_5-545.0, 5-512.10_5-916.a0, 5-512.10_5-916.a3, 5-512.13_5-916.a3, 5-512.2_5-545.0, 5-512.2_5-916.a0, 5-512.2_5-916.a3, 5-512.20_5-467.53, 5-512.20_5-545.0, 5-512.20_5-896.1b, 5-512.20_5-916.a0, 5-512.20_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-512.20_5-916.a3, 5-512.20_5-916.a4, 5-512.20_5-916.a6, 5-512.20_5-916.ax, 5-512.20_8-192.1b, 5-512.23_5-916.a0, 5-512.2x_5-545.0, 5-512.2x_5-916.a0, 5-512.2x_5-916.a3, 5-512.30_5-545.0, 5-512.30_5-916.a0, 5-512.30_5-916.a3, 5-512.30_5-916.a6, 5-512.4_5-916.a0, 5-512.40_5-545.0, 5-512.40_5-896.1b, 5-512.40_5-916.a0, 5-512.40_5-916.a1, 5-512.40_5-916.a3, 5-512.40_5-916.ax, 5-512.40_8-192.0b, 5-512.40_8-192.1b, 5-512.42_5-916.a0, 5-512.x0_5-545.0, 5-512.x0_5-916.a0, 5-512.x0_5-916.a3, 5-512.xx_5-545.0, 5-512.xx_5-916.a0, 5-512.xx_5-916.a3, 5-512.xx_5-916.ax, 5-512.y_5-467.53, 5-512.y_5-545.0, 5-512.y_5-916.a0, 5-512.y_5-916.a3, 5-512.y_5-916.ax, 5-524.00_5-545.0, 5-524.00_5-896.1b, 5-524.00_5-896.y, 5-524.00_5-916.a0, 5-524.00_5-916.a1, 5-524.00_5-916.a3, 5-524.00_5-916.a4, 5-524.00_5-916.a6, 5-524.00_5-916.ax, 5-524.01_5-545.0, 5-524.01_5-916.a0, 5-524.01_5-916.a3, 5-524.02_5-467.53, 5-524.02_5-545.0, 5-524.02_5-916.a0, 5-524.02_5-916.a3, 5-524.1_5-545.0, 5-524.1_5-896.1b, 5-524.1_5-916.a0, 5-524.1_5-916.a1, 5-524.1_5-916.a3, 5-524.1_5-916.a6, 5-524.1_5-916.ax, 5-524.1_8-192.1b, 5-524.2_5-545.0, 5-524.2_5-896.0a, 5-524.2_5-896.1b, 5-524.2_5-916.a0, 5-524.2_5-916.a3, 5-524.2_5-916.ax, 5-524.2_8-192.0b, 5-524.2_8-192.1b, 5-524.3_5-545.0, 5-524.3_5-916.a0, 5-524.3_5-916.a3, 5-524.3_5-916.a6, 5-524.3_5-916.ax, 5-524.4_5-545.0, 5-524.4_5-896.1b, 5-524.4_5-916.a0, 5-524.4_5-916.a3, 5-524.4_5-916.a4, 5-524.4_5-916.a6, 5-524.4_5-916.ax, 5-524.x_5-545.0, 5-524.x_5-896.1b, 5-524.x_5-916.a0, 5-524.x_5-916.a3, 5-524.x_5-916.a6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-525.0_5-545.0, 5-525.0_5-916.a0, 5-525.0_5-916.a1, 5-525.0_5-916.a3, 5-525.0_5-916.a4, 5-525.1_5-545.0, 5-525.1_5-916.a0, 5-525.1_5-916.a1, 5-525.1_5-916.a3, 5-525.1_5-916.a6, 5-525.1_5-916.ax, 5-525.2_5-545.0, 5-525.2_5-916.a0, 5-525.2_5-916.a3, 5-525.x_5-545.0, 5-525.x_5-896.1b, 5-525.x_5-916.a0, 5-525.x_5-916.a1, 5-525.x_5-916.a3, 5-525.x_5-916.a4, 5-525.x_5-916.ax, 5-525.x_8-192.1b, 5-525.y_5-916.a3, 5-530.00_5-896.1b, 5-530.00_5-916.a0, 5-530.00_5-916.a1, 5-530.00_8-192.1c, 5-530.00_8-192.3b, 5-530.01_5-916.a0, 5-530.02_5-545.0, 5-530.02_5-916.a0, 5-530.03_5-545.0, 5-530.03_5-896.1b, 5-530.03_5-916.a0, 5-530.03_5-916.a1, 5-530.03_5-916.a3, 5-530.03_5-916.a4, 5-530.0x_5-545.0, 5-530.0x_5-916.a0, 5-530.0x_5-916.a1, 5-530.0x_5-916.a2, 5-530.1_5-896.0c, 5-530.1_5-896.1b, 5-530.1_5-896.1c, 5-530.1_5-916.a0, 5-530.1_5-916.a1, 5-530.1_5-916.ax, 5-530.1_8-192.0c, 5-530.1_8-192.1c, 5-530.31_5-545.0, 5-530.31_5-896.0b, 5-530.31_5-896.1b, 5-530.31_5-896.1e, 5-530.31_5-896.1f, 5-530.31_5-896.xb, 5-530.31_5-916.a0, 5-530.31_5-916.a1, 5-530.31_5-916.a2, 5-530.31_5-916.a3, 5-530.31_5-916.a4, 5-530.31_8-192.1e, 5-530.32_5-545.0, 5-530.32_5-916.a0, 5-530.32_5-916.a1, 5-530.32_5-916.a3, 5-530.33_5-545.0, 5-530.33_5-896.0c, 5-530.33_5-896.0f, 5-530.33_5-896.1b, 5-530.33_5-896.1c, 5-530.33_5-896.1f, 5-530.33_5-896.28, 5-530.33_5-896.29, 5-530.33_5-896.y, 5-530.33_5-916.a0, 5-530.33_5-916.a1, 5-530.33_5-916.a3, 5-530.33_5-916.a4, 5-530.33_5-916.a6, 5-530.33_8-192.1b, 5-530.33_8-192.1c, 5-530.33_8-192.1f, 5-530.34_5-545.0, 5-530.34_5-896.1b,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-530.34_5-916.a0, 5-530.34_5-916.a6, 5-530.3x_5-545.0, 5-530.3x_5-896.1c, 5-530.3x_5-916.a0, 5-530.3x_5-916.a3, 5-530.4_5-545.0, 5-530.4_5-916.a3, 5-530.4_8-192.1c, 5-530.5_5-545.0, 5-530.5_5-896.1b, 5-530.5_5-916.a0, 5-530.5_5-916.a1, 5-530.71_5-545.0, 5-530.71_5-916.a0, 5-530.71_5-916.a3, 5-530.72_8-192.0b, 5-530.73_5-545.0, 5-530.73_5-896.1a, 5-530.73_5-896.1c, 5-530.73_5-916.a0, 5-530.73_5-916.a2, 5-530.73_8-192.1c, 5-530.74_5-916.a0, 5-530.8_5-545.0, 5-530.8_5-916.a0, 5-530.x_5-545.0, 5-530.x_5-916.a0, 5-530.x_5-916.a3, 5-530.x_5-916.a4, 5-531.0_5-896.0c, 5-531.0_5-916.a0, 5-531.0_5-916.a1, 5-531.0_8-192.1c, 5-531.1_5-896.0c, 5-531.1_5-896.1b, 5-531.1_5-916.a0, 5-531.1_5-916.a1, 5-531.1_5-916.a3, 5-531.31_5-916.a0, 5-531.33_5-916.a0, 5-531.33_5-916.a1, 5-531.33_8-192.1b, 5-531.34_5-545.0, 5-531.34_5-916.a1, 5-531.5_5-916.a0, 5-531.72_5-545.0, 5-531.72_5-916.a1, 5-531.72_5-916.a3, 5-534.01_5-896.0b, 5-534.01_5-916.a0, 5-534.01_5-916.a1, 5-534.01_5-916.ax, 5-534.02_5-545.0, 5-534.02_5-916.a0, 5-534.1_5-545.0, 5-534.1_5-896.0b, 5-534.1_5-896.1b, 5-534.1_5-916.a0, 5-534.1_5-916.a1, 5-534.1_8-192.0b, 5-534.1_8-192.1b, 5-534.1_8-192.1c, 5-534.34_5-916.a0, 5-535.0_5-916.a0, 5-535.0_5-916.a1, 5-535.0_8-192.xb, 5-535.1_5-545.0, 5-535.1_5-896.1g, 5-535.1_5-896.2g, 5-535.1_5-916.a0, 5-536.0_5-545.0, 5-536.0_5-896.0b, 5-536.0_5-896.0c, 5-536.0_5-896.1a, 5-536.0_5-896.1b, 5-536.0_5-896.1c, 5-536.0_5-896.2b, 5-536.0_5-896.xb, 5-536.0_5-916.a0, 5-536.0_5-916.a3, 5-536.0_5-916.ax, 5-536.0_8-192.0b, 5-536.0_8-192.1b,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-536.10_5-545.0, 5-536.10_5-896.0b, 5-536.10_5-896.1b, 5-536.10_5-896.2b, 5-536.10_5-896.xb, 5-536.10_5-916.a0, 5-536.10_5-916.a1, 5-536.10_5-916.a2, 5-536.10_5-916.a3, 5-536.10_5-916.ax, 5-536.10_8-192.0b, 5-536.10_8-192.1b, 5-536.11_5-545.0, 5-536.11_5-896.1b, 5-536.11_5-916.a0, 5-536.11_5-916.a1, 5-536.11_5-916.a2, 5-536.11_5-916.a3, 5-536.11_5-916.a4, 5-536.11_5-916.a6, 5-536.11_8-192.1b, 5-536.1x_5-545.0, 5-536.1x_5-896.1b, 5-536.1x_5-916.a0, 5-536.1x_5-916.a3, 5-536.1x_5-916.a4, 5-536.1x_5-916.ax, 5-536.1x_8-192.1b, 5-536.41_5-545.0, 5-536.41_5-896.0b, 5-536.41_5-896.0c, 5-536.41_5-896.1b, 5-536.41_5-896.2b, 5-536.41_5-916.a0, 5-536.41_5-916.a3, 5-536.41_5-916.ax, 5-536.41_8-192.0b, 5-536.41_8-192.1b, 5-536.44_5-545.0, 5-536.44_5-896.09, 5-536.44_5-896.0b, 5-536.44_5-896.1b, 5-536.44_5-916.a0, 5-536.44_5-916.a1, 5-536.44_5-916.a3, 5-536.44_5-916.a4, 5-536.44_5-916.ax, 5-536.44_8-192.0b, 5-536.44_8-192.1b, 5-536.45_5-545.0, 5-536.45_5-896.0b, 5-536.45_5-896.1a, 5-536.45_5-896.1b, 5-536.45_5-896.2b, 5-536.45_5-896.xb, 5-536.45_5-896.y, 5-536.45_5-916.a0, 5-536.45_5-916.a1, 5-536.45_5-916.a3, 5-536.45_5-916.ax, 5-536.45_8-192.0b, 5-536.45_8-192.1b, 5-536.45_8-192.3b, 5-536.46_5-545.0, 5-536.46_5-869.1, 5-536.46_5-896.0b, 5-536.46_5-896.18, 5-536.46_5-896.1b, 5-536.46_5-896.1c, 5-536.46_5-896.2b, 5-536.46_5-896.xb, 5-536.46_5-916.a0, 5-536.46_5-916.ax, 5-536.46_8-192.0b, 5-536.46_8-192.1b, 5-536.47_5-545.0, 5-536.47_5-896.0b, 5-536.47_5-896.0c, 5-536.47_5-896.0f, 5-536.47_5-896.18, 5-536.47_5-896.1a, 5-536.47_5-896.1b, 5-536.47_5-896.1e, 5-536.47_5-896.2a,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-536.47_5-896.2b, 5-536.47_5-896.xb, 5-536.47_5-896.y, 5-536.47_5-916.a0, 5-536.47_5-916.a1, 5-536.47_5-916.a3, 5-536.47_5-916.a6, 5-536.47_5-916.ax, 5-536.47_8-192.0b, 5-536.47_8-192.1b, 5-536.47_8-192.3b, 5-536.47_8-192.xb, 5-536.4x_5-545.0, 5-536.4x_5-916.a0, 5-536.4x_5-916.a3, 5-536.4x_8-192.1b, 5-536.x_5-545.0, 5-536.x_5-896.1b, 5-536.x_5-916.a0, 5-536.x_5-916.a1, 5-536.x_5-916.a3, 5-536.x_5-916.a4, 5-536.x_8-192.0b, 5-576.00_5-545.0, 5-576.00_5-916.a0, 5-576.00_5-916.a1, 5-576.00_5-916.a2, 5-576.00_5-916.a3, 5-576.00_5-916.a4, 5-576.00_5-916.a6, 5-576.00_5-916.ax, 5-576.01_5-545.0, 5-576.01_5-916.a0, 5-576.01_5-916.a1, 5-576.01_5-916.a2, 5-576.01_5-916.a3, 5-576.01_5-916.a4, 5-576.01_5-916.a6, 5-576.01_5-916.ax, 5-576.0x_5-545.0, 5-576.0x_5-916.a0, 5-576.0x_5-916.a1, 5-576.0x_5-916.a2, 5-576.0x_5-916.a3, 5-576.0x_5-916.a4, 5-576.0x_5-916.a6, 5-576.0x_5-916.ax, 5-576.10_5-545.0, 5-576.10_5-916.a0, 5-576.10_5-916.a1, 5-576.10_5-916.a2, 5-576.10_5-916.a3, 5-576.10_5-916.a4, 5-576.10_5-916.a6, 5-576.10_5-916.ax, 5-576.11_5-545.0, 5-576.11_5-916.a0, 5-576.11_5-916.a1, 5-576.11_5-916.a2, 5-576.11_5-916.a3, 5-576.11_5-916.a4, 5-576.11_5-916.a6, 5-576.11_5-916.ax, 5-576.1x_5-545.0, 5-576.1x_5-916.a0, 5-576.1x_5-916.a1, 5-576.1x_5-916.a2, 5-576.1x_5-916.a3, 5-576.1x_5-916.a4, 5-576.1x_5-916.a6, 5-576.1x_5-916.ax, 5-576.20_5-545.0, 5-576.20_5-916.a0, 5-576.20_5-916.a1, 5-576.20_5-916.a2, 5-576.20_5-916.a3, 5-576.20_5-916.a4, 5-576.20_5-916.a6, 5-576.20_5-916.ax, 5-576.21_5-545.0, 5-576.21_5-916.a0, 5-576.21_5-916.a1, 5-576.21_5-916.a2, 5-576.21_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.21_5-916.a4, 5-576.21_5-916.a6, 5-576.21_5-916.ax, 5-576.2x_5-545.0, 5-576.2x_5-916.a0, 5-576.2x_5-916.a1, 5-576.2x_5-916.a2, 5-576.2x_5-916.a3, 5-576.2x_5-916.a4, 5-576.2x_5-916.a6, 5-576.2x_5-916.ax, 5-576.30_5-545.0, 5-576.30_5-916.a0, 5-576.30_5-916.a1, 5-576.30_5-916.a2, 5-576.30_5-916.a3, 5-576.30_5-916.a4, 5-576.30_5-916.a6, 5-576.30_5-916.ax, 5-576.31_5-545.0, 5-576.31_5-916.a0, 5-576.31_5-916.a1, 5-576.31_5-916.a2, 5-576.31_5-916.a3, 5-576.31_5-916.a4, 5-576.31_5-916.a6, 5-576.31_5-916.ax, 5-576.3x_5-545.0, 5-576.3x_5-916.a0, 5-576.3x_5-916.a1, 5-576.3x_5-916.a2, 5-576.3x_5-916.a3, 5-576.3x_5-916.a4, 5-576.3x_5-916.a6, 5-576.3x_5-916.ax, 5-576.40_5-545.0, 5-576.40_5-916.a0, 5-576.40_5-916.a1, 5-576.40_5-916.a2, 5-576.40_5-916.a3, 5-576.40_5-916.a4, 5-576.40_5-916.a6, 5-576.40_5-916.ax, 5-576.41_5-545.0, 5-576.41_5-916.a0, 5-576.41_5-916.a1, 5-576.41_5-916.a2, 5-576.41_5-916.a3, 5-576.41_5-916.a4, 5-576.41_5-916.a6, 5-576.41_5-916.ax, 5-576.4x_5-545.0, 5-576.4x_5-916.a0, 5-576.4x_5-916.a1, 5-576.4x_5-916.a2, 5-576.4x_5-916.a3, 5-576.4x_5-916.a4, 5-576.4x_5-916.a6, 5-576.4x_5-916.ax, 5-576.50_5-545.0, 5-576.50_5-916.a0, 5-576.50_5-916.a1, 5-576.50_5-916.a2, 5-576.50_5-916.a3, 5-576.50_5-916.a4, 5-576.50_5-916.a6, 5-576.50_5-916.ax, 5-576.51_5-545.0, 5-576.51_5-916.a0, 5-576.51_5-916.a1, 5-576.51_5-916.a2, 5-576.51_5-916.a3, 5-576.51_5-916.a4, 5-576.51_5-916.a6, 5-576.51_5-916.ax, 5-576.5x_5-545.0, 5-576.5x_5-916.a0, 5-576.5x_5-916.a1, 5-576.5x_5-916.a2, 5-576.5x_5-916.a3, 5-576.5x_5-916.a4, 5-576.5x_5-916.a6, 5-576.5x_5-916.ax, 5-576.60_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.60_5-916.a0, 5-576.60_5-916.a1, 5-576.60_5-916.a2, 5-576.60_5-916.a3, 5-576.60_5-916.a4, 5-576.60_5-916.a6, 5-576.60_5-916.ax, 5-576.61_5-545.0, 5-576.61_5-916.a0, 5-576.61_5-916.a1, 5-576.61_5-916.a2, 5-576.61_5-916.a3, 5-576.61_5-916.a4, 5-576.61_5-916.a6, 5-576.61_5-916.ax, 5-576.6x_5-545.0, 5-576.6x_5-916.a0, 5-576.6x_5-916.a1, 5-576.6x_5-916.a2, 5-576.6x_5-916.a3, 5-576.6x_5-916.a4, 5-576.6x_5-916.a6, 5-576.6x_5-916.ax, 5-576.70_5-545.0, 5-576.70_5-916.a0, 5-576.70_5-916.a1, 5-576.70_5-916.a2, 5-576.70_5-916.a3, 5-576.70_5-916.a4, 5-576.70_5-916.a6, 5-576.70_5-916.ax, 5-576.71_5-545.0, 5-576.71_5-916.a0, 5-576.71_5-916.a1, 5-576.71_5-916.a2, 5-576.71_5-916.a3, 5-576.71_5-916.a4, 5-576.71_5-916.a6, 5-576.71_5-916.ax, 5-576.7x_5-545.0, 5-576.7x_5-916.a0, 5-576.7x_5-916.a1, 5-576.7x_5-916.a2, 5-576.7x_5-916.a3, 5-576.7x_5-916.a4, 5-576.7x_5-916.a6, 5-576.7x_5-916.ax, 5-576.80_5-545.0, 5-576.80_5-916.a0, 5-576.80_5-916.a1, 5-576.80_5-916.a2, 5-576.80_5-916.a3, 5-576.80_5-916.a4, 5-576.80_5-916.a6, 5-576.80_5-916.ax, 5-576.81_5-545.0, 5-576.81_5-916.a0, 5-576.81_5-916.a1, 5-576.81_5-916.a2, 5-576.81_5-916.a3, 5-576.81_5-916.a4, 5-576.81_5-916.a6, 5-576.81_5-916.ax, 5-576.8x_5-545.0, 5-576.8x_5-916.a0, 5-576.8x_5-916.a1, 5-576.8x_5-916.a2, 5-576.8x_5-916.a3, 5-576.8x_5-916.a4, 5-576.8x_5-916.a6, 5-576.8x_5-916.ax, 5-576.x0_5-545.0, 5-576.x0_5-916.a0, 5-576.x0_5-916.a1, 5-576.x0_5-916.a2, 5-576.x0_5-916.a3, 5-576.x0_5-916.a4, 5-576.x0_5-916.a6, 5-576.x0_5-916.ax, 5-576.x1_5-545.0, 5-576.x1_5-916.a0, 5-576.x1_5-916.a1, 5-576.x1_5-916.a2, 5-576.x1_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-576.x1_5-916.a4, 5-576.x1_5-916.a6, 5-576.x1_5-916.ax, 5-576.xx_5-545.0, 5-576.xx_5-916.a0, 5-576.xx_5-916.a1, 5-576.xx_5-916.a2, 5-576.xx_5-916.a3, 5-576.xx_5-916.a4, 5-576.xx_5-916.a6, 5-576.xx_5-916.ax, 5-576.y_5-545.0, 5-576.y_5-916.a0, 5-576.y_5-916.a1, 5-576.y_5-916.a2, 5-576.y_5-916.a3, 5-576.y_5-916.a4, 5-576.y_5-916.a6, 5-576.y_5-916.ax, 5-651.82_5-545.0, 5-651.90_5-545.0, 5-651.91_5-545.0, 5-651.92_5-545.0, 5-651.93_5-545.0, 5-651.94_5-545.0, 5-651.95_5-545.0, 5-651.9x_5-545.0, 5-651.a0_5-545.0, 5-651.a1_5-545.0, 5-651.a2_5-545.0, 5-651.a3_5-545.0, 5-651.a4_5-545.0, 5-651.a5_5-545.0, 5-651.ax_5-545.0, 5-651.b2_5-545.0, 5-652.40_5-467.53, 5-652.40_5-545.0, 5-652.40_5-916.a0, 5-652.40_5-916.a1, 5-652.40_5-916.a2, 5-652.40_5-916.a3, 5-652.40_5-916.a4, 5-652.40_5-916.a6, 5-652.40_5-916.ax, 5-652.41_5-467.53, 5-652.41_5-545.0, 5-652.41_5-916.a0, 5-652.41_5-916.a1, 5-652.41_5-916.a2, 5-652.41_5-916.a3, 5-652.41_5-916.a4, 5-652.41_5-916.a6, 5-652.41_5-916.ax, 5-652.42_5-467.53, 5-652.42_5-545.0, 5-652.42_5-916.a0, 5-652.42_5-916.a1, 5-652.42_5-916.a2, 5-652.42_5-916.a3, 5-652.42_5-916.a4, 5-652.42_5-916.a6, 5-652.42_5-916.ax, 5-652.43_5-467.53, 5-652.43_5-545.0, 5-652.43_5-916.a0, 5-652.43_5-916.a1, 5-652.43_5-916.a2, 5-652.43_5-916.a3, 5-652.43_5-916.a4, 5-652.43_5-916.a6, 5-652.43_5-916.ax, 5-652.44_5-467.53, 5-652.44_5-545.0, 5-652.44_5-916.a0, 5-652.44_5-916.a1, 5-652.44_5-916.a2, 5-652.44_5-916.a3, 5-652.44_5-916.a4, 5-652.44_5-916.a6, 5-652.44_5-916.ax, 5-652.45_5-467.53, 5-652.45_5-545.0, 5-652.45_5-916.a0, 5-652.45_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.45_5-916.a2, 5-652.45_5-916.a3, 5-652.45_5-916.a4, 5-652.45_5-916.a6, 5-652.45_5-916.ax, 5-652.4x_5-467.53, 5-652.4x_5-545.0, 5-652.4x_5-916.a0, 5-652.4x_5-916.a1, 5-652.4x_5-916.a2, 5-652.4x_5-916.a3, 5-652.4x_5-916.a4, 5-652.4x_5-916.a6, 5-652.4x_5-916.ax, 5-652.50_5-467.53, 5-652.50_5-545.0, 5-652.50_5-916.a0, 5-652.50_5-916.a1, 5-652.50_5-916.a2, 5-652.50_5-916.a3, 5-652.50_5-916.a4, 5-652.50_5-916.a6, 5-652.50_5-916.ax, 5-652.51_5-467.53, 5-652.51_5-545.0, 5-652.51_5-916.a0, 5-652.51_5-916.a1, 5-652.51_5-916.a2, 5-652.51_5-916.a3, 5-652.51_5-916.a4, 5-652.51_5-916.a6, 5-652.51_5-916.ax, 5-652.52_5-467.53, 5-652.52_5-545.0, 5-652.52_5-916.a0, 5-652.52_5-916.a1, 5-652.52_5-916.a2, 5-652.52_5-916.a3, 5-652.52_5-916.a4, 5-652.52_5-916.a6, 5-652.52_5-916.ax, 5-652.53_5-467.53, 5-652.53_5-545.0, 5-652.53_5-916.a0, 5-652.53_5-916.a1, 5-652.53_5-916.a2, 5-652.53_5-916.a3, 5-652.53_5-916.a4, 5-652.53_5-916.a6, 5-652.53_5-916.ax, 5-652.54_5-467.53, 5-652.54_5-545.0, 5-652.54_5-916.a0, 5-652.54_5-916.a1, 5-652.54_5-916.a2, 5-652.54_5-916.a3, 5-652.54_5-916.a4, 5-652.54_5-916.a6, 5-652.54_5-916.ax, 5-652.55_5-467.53, 5-652.55_5-545.0, 5-652.55_5-916.a0, 5-652.55_5-916.a1, 5-652.55_5-916.a2, 5-652.55_5-916.a3, 5-652.55_5-916.a4, 5-652.55_5-916.a6, 5-652.55_5-916.ax, 5-652.5x_5-467.53, 5-652.5x_5-545.0, 5-652.5x_5-916.a0, 5-652.5x_5-916.a1, 5-652.5x_5-916.a2, 5-652.5x_5-916.a3, 5-652.5x_5-916.a4, 5-652.5x_5-916.a6, 5-652.5x_5-916.ax, 5-652.60_5-467.53, 5-652.60_5-545.0, 5-652.60_5-916.a0, 5-652.60_5-916.a1, 5-652.60_5-916.a2, 5-652.60_5-916.a3, 5-652.60_5-916.a4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-652.60_5-916.a6, 5-652.60_5-916.ax, 5-652.61_5-467.53, 5-652.61_5-545.0, 5-652.61_5-916.a0, 5-652.61_5-916.a1, 5-652.61_5-916.a2, 5-652.61_5-916.a3, 5-652.61_5-916.a4, 5-652.61_5-916.a6, 5-652.61_5-916.ax, 5-652.62_5-467.53, 5-652.62_5-545.0, 5-652.62_5-916.a0, 5-652.62_5-916.a1, 5-652.62_5-916.a2, 5-652.62_5-916.a3, 5-652.62_5-916.a4, 5-652.62_5-916.a6, 5-652.62_5-916.ax, 5-652.63_5-467.53, 5-652.63_5-545.0, 5-652.63_5-916.a0, 5-652.63_5-916.a1, 5-652.63_5-916.a2, 5-652.63_5-916.a3, 5-652.63_5-916.a4, 5-652.63_5-916.a6, 5-652.63_5-916.ax, 5-652.64_5-467.53, 5-652.64_5-545.0, 5-652.64_5-916.a0, 5-652.64_5-916.a1, 5-652.64_5-916.a2, 5-652.64_5-916.a3, 5-652.64_5-916.a4, 5-652.64_5-916.a6, 5-652.64_5-916.ax, 5-652.65_5-467.53, 5-652.65_5-545.0, 5-652.65_5-916.a0, 5-652.65_5-916.a1, 5-652.65_5-916.a2, 5-652.65_5-916.a3, 5-652.65_5-916.a4, 5-652.65_5-916.a6, 5-652.65_5-916.ax, 5-652.6x_5-467.53, 5-652.6x_5-545.0, 5-652.6x_5-916.a0, 5-652.6x_5-916.a1, 5-652.6x_5-916.a2, 5-652.6x_5-916.a3, 5-652.6x_5-916.a4, 5-652.6x_5-916.a6, 5-652.6x_5-916.ax, 5-652.y_5-467.53, 5-652.y_5-545.0, 5-652.y_5-916.a0, 5-652.y_5-916.a1, 5-652.y_5-916.a2, 5-652.y_5-916.a3, 5-652.y_5-916.a4, 5-652.y_5-916.a6, 5-652.y_5-916.ax, 5-653.20_5-545.0, 5-653.21_5-545.0, 5-653.22_5-545.0, 5-653.23_5-545.0, 5-653.24_5-545.0, 5-653.25_5-545.0, 5-653.2x_5-545.0, 5-653.30_5-545.0, 5-653.31_5-545.0, 5-653.32_5-545.0, 5-653.33_5-545.0, 5-653.34_5-545.0, 5-653.35_5-545.0, 5-653.3x_5-545.0, 5-653.y_5-545.0, 5-656.80_5-545.0, 5-656.80_5-916.a0, 5-656.80_5-916.a1, 5-656.80_5-916.a2,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.80_5-916.a3, 5-656.80_5-916.a4, 5-656.80_5-916.a6, 5-656.80_5-916.ax, 5-656.81_5-545.0, 5-656.81_5-916.a0, 5-656.81_5-916.a1, 5-656.81_5-916.a2, 5-656.81_5-916.a3, 5-656.81_5-916.a4, 5-656.81_5-916.a6, 5-656.81_5-916.ax, 5-656.82_5-545.0, 5-656.82_5-916.a0, 5-656.82_5-916.a1, 5-656.82_5-916.a2, 5-656.82_5-916.a3, 5-656.82_5-916.a4, 5-656.82_5-916.a6, 5-656.82_5-916.ax, 5-656.83_5-545.0, 5-656.83_5-916.a0, 5-656.83_5-916.a1, 5-656.83_5-916.a2, 5-656.83_5-916.a3, 5-656.83_5-916.a4, 5-656.83_5-916.a6, 5-656.83_5-916.ax, 5-656.84_5-545.0, 5-656.84_5-916.a0, 5-656.84_5-916.a1, 5-656.84_5-916.a2, 5-656.84_5-916.a3, 5-656.84_5-916.a4, 5-656.84_5-916.a6, 5-656.84_5-916.ax, 5-656.85_5-545.0, 5-656.85_5-916.a0, 5-656.85_5-916.a1, 5-656.85_5-916.a2, 5-656.85_5-916.a3, 5-656.85_5-916.a4, 5-656.85_5-916.a6, 5-656.85_5-916.ax, 5-656.8x_5-545.0, 5-656.8x_5-916.a0, 5-656.8x_5-916.a1, 5-656.8x_5-916.a2, 5-656.8x_5-916.a3, 5-656.8x_5-916.a4, 5-656.8x_5-916.a6, 5-656.8x_5-916.ax, 5-656.90_5-545.0, 5-656.90_5-916.a0, 5-656.90_5-916.a1, 5-656.90_5-916.a2, 5-656.90_5-916.a3, 5-656.90_5-916.a4, 5-656.90_5-916.a6, 5-656.90_5-916.ax, 5-656.91_5-545.0, 5-656.91_5-916.a0, 5-656.91_5-916.a1, 5-656.91_5-916.a2, 5-656.91_5-916.a3, 5-656.91_5-916.a4, 5-656.91_5-916.a6, 5-656.91_5-916.ax, 5-656.92_5-545.0, 5-656.92_5-916.a0, 5-656.92_5-916.a1, 5-656.92_5-916.a2, 5-656.92_5-916.a3, 5-656.92_5-916.a4, 5-656.92_5-916.a6, 5-656.92_5-916.ax, 5-656.93_5-545.0, 5-656.93_5-916.a0, 5-656.93_5-916.a1, 5-656.93_5-916.a2, 5-656.93_5-916.a3, 5-656.93_5-916.a4, 5-656.93_5-916.a6, 5-656.93_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.94_5-545.0, 5-656.94_5-916.a0, 5-656.94_5-916.a1, 5-656.94_5-916.a2, 5-656.94_5-916.a3, 5-656.94_5-916.a4, 5-656.94_5-916.a6, 5-656.94_5-916.ax, 5-656.95_5-545.0, 5-656.95_5-916.a0, 5-656.95_5-916.a1, 5-656.95_5-916.a2, 5-656.95_5-916.a3, 5-656.95_5-916.a4, 5-656.95_5-916.a6, 5-656.95_5-916.ax, 5-656.9x_5-545.0, 5-656.9x_5-916.a0, 5-656.9x_5-916.a1, 5-656.9x_5-916.a2, 5-656.9x_5-916.a3, 5-656.9x_5-916.a4, 5-656.9x_5-916.a6, 5-656.9x_5-916.ax, 5-656.a0_5-545.0, 5-656.a0_5-916.a0, 5-656.a0_5-916.a1, 5-656.a0_5-916.a2, 5-656.a0_5-916.a3, 5-656.a0_5-916.a4, 5-656.a0_5-916.a6, 5-656.a0_5-916.ax, 5-656.a1_5-545.0, 5-656.a1_5-916.a0, 5-656.a1_5-916.a1, 5-656.a1_5-916.a2, 5-656.a1_5-916.a3, 5-656.a1_5-916.a4, 5-656.a1_5-916.a6, 5-656.a1_5-916.ax, 5-656.a2_5-545.0, 5-656.a2_5-916.a0, 5-656.a2_5-916.a1, 5-656.a2_5-916.a2, 5-656.a2_5-916.a3, 5-656.a2_5-916.a4, 5-656.a2_5-916.a6, 5-656.a2_5-916.ax, 5-656.a3_5-545.0, 5-656.a3_5-916.a0, 5-656.a3_5-916.a1, 5-656.a3_5-916.a2, 5-656.a3_5-916.a3, 5-656.a3_5-916.a4, 5-656.a3_5-916.a6, 5-656.a3_5-916.ax, 5-656.a4_5-545.0, 5-656.a4_5-916.a0, 5-656.a4_5-916.a1, 5-656.a4_5-916.a2, 5-656.a4_5-916.a3, 5-656.a4_5-916.a4, 5-656.a4_5-916.a6, 5-656.a4_5-916.ax, 5-656.a5_5-545.0, 5-656.a5_5-916.a0, 5-656.a5_5-916.a1, 5-656.a5_5-916.a2, 5-656.a5_5-916.a3, 5-656.a5_5-916.a4, 5-656.a5_5-916.a6, 5-656.a5_5-916.ax, 5-656.ax_5-545.0, 5-656.ax_5-916.a0, 5-656.ax_5-916.a1, 5-656.ax_5-916.a2, 5-656.ax_5-916.a3, 5-656.ax_5-916.a4, 5-656.ax_5-916.a6, 5-656.ax_5-916.ax, 5-656.b0_5-545.0, 5-656.b0_5-916.a0, 5-656.b0_5-916.a1, 5-656.b0_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.b0_5-916.a3, 5-656.b0_5-916.a4, 5-656.b0_5-916.a6, 5-656.b0_5-916.ax, 5-656.b1_5-545.0, 5-656.b1_5-916.a0, 5-656.b1_5-916.a1, 5-656.b1_5-916.a2, 5-656.b1_5-916.a3, 5-656.b1_5-916.a4, 5-656.b1_5-916.a6, 5-656.b1_5-916.ax, 5-656.b2_5-545.0, 5-656.b2_5-916.a0, 5-656.b2_5-916.a1, 5-656.b2_5-916.a2, 5-656.b2_5-916.a3, 5-656.b2_5-916.a4, 5-656.b2_5-916.a6, 5-656.b2_5-916.ax, 5-656.b3_5-545.0, 5-656.b3_5-916.a0, 5-656.b3_5-916.a1, 5-656.b3_5-916.a2, 5-656.b3_5-916.a3, 5-656.b3_5-916.a4, 5-656.b3_5-916.a6, 5-656.b3_5-916.ax, 5-656.b4_5-545.0, 5-656.b4_5-916.a0, 5-656.b4_5-916.a1, 5-656.b4_5-916.a2, 5-656.b4_5-916.a3, 5-656.b4_5-916.a4, 5-656.b4_5-916.a6, 5-656.b4_5-916.ax, 5-656.b5_5-545.0, 5-656.b5_5-916.a0, 5-656.b5_5-916.a1, 5-656.b5_5-916.a2, 5-656.b5_5-916.a3, 5-656.b5_5-916.a4, 5-656.b5_5-916.a6, 5-656.b5_5-916.ax, 5-656.bx_5-545.0, 5-656.bx_5-916.a0, 5-656.bx_5-916.a1, 5-656.bx_5-916.a2, 5-656.bx_5-916.a3, 5-656.bx_5-916.a4, 5-656.bx_5-916.a6, 5-656.bx_5-916.ax, 5-656.x0_5-545.0, 5-656.x0_5-916.a0, 5-656.x0_5-916.a1, 5-656.x0_5-916.a2, 5-656.x0_5-916.a3, 5-656.x0_5-916.a4, 5-656.x0_5-916.a6, 5-656.x0_5-916.ax, 5-656.x1_5-545.0, 5-656.x1_5-916.a0, 5-656.x1_5-916.a1, 5-656.x1_5-916.a2, 5-656.x1_5-916.a3, 5-656.x1_5-916.a4, 5-656.x1_5-916.a6, 5-656.x1_5-916.ax, 5-656.x2_5-545.0, 5-656.x2_5-916.a0, 5-656.x2_5-916.a1, 5-656.x2_5-916.a2, 5-656.x2_5-916.a3, 5-656.x2_5-916.a4, 5-656.x2_5-916.a6, 5-656.x2_5-916.ax, 5-656.x3_5-545.0, 5-656.x3_5-916.a0, 5-656.x3_5-916.a1, 5-656.x3_5-916.a2, 5-656.x3_5-916.a3, 5-656.x3_5-916.a4, 5-656.x3_5-916.a6, 5-656.x3_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-656.x4_5-545.0, 5-656.x4_5-916.a0, 5-656.x4_5-916.a1, 5-656.x4_5-916.a2, 5-656.x4_5-916.a3, 5-656.x4_5-916.a4, 5-656.x4_5-916.a6, 5-656.x4_5-916.ax, 5-656.x5_5-545.0, 5-656.x5_5-916.a0, 5-656.x5_5-916.a1, 5-656.x5_5-916.a2, 5-656.x5_5-916.a3, 5-656.x5_5-916.a4, 5-656.x5_5-916.a6, 5-656.x5_5-916.ax, 5-656.xx_5-545.0, 5-656.xx_5-916.a0, 5-656.xx_5-916.a1, 5-656.xx_5-916.a2, 5-656.xx_5-916.a3, 5-656.xx_5-916.a4, 5-656.xx_5-916.a6, 5-656.xx_5-916.ax, 5-656.y_5-545.0, 5-656.y_5-916.a0, 5-656.y_5-916.a1, 5-656.y_5-916.a2, 5-656.y_5-916.a3, 5-656.y_5-916.a4, 5-656.y_5-916.a6, 5-656.y_5-916.ax, 5-657.60_5-545.0, 5-657.61_5-545.0, 5-657.62_5-545.0, 5-657.63_5-545.0, 5-657.64_5-545.0, 5-657.65_5-545.0, 5-657.6x_5-545.0, 5-657.70_5-545.0, 5-657.71_5-545.0, 5-657.72_5-545.0, 5-657.73_5-545.0, 5-657.74_5-545.0, 5-657.75_5-545.0, 5-657.7x_5-545.0, 5-657.80_5-545.0, 5-657.81_5-545.0, 5-657.82_5-545.0, 5-657.83_5-545.0, 5-657.84_5-545.0, 5-657.85_5-545.0, 5-657.8x_5-545.0, 5-657.90_5-545.0, 5-657.91_5-545.0, 5-657.92_5-545.0, 5-657.93_5-545.0, 5-657.94_5-545.0, 5-657.95_5-545.0, 5-657.9x_5-545.0, 5-657.x0_5-545.0, 5-657.x1_5-545.0, 5-657.x2_5-545.0, 5-657.x3_5-545.0, 5-657.x4_5-545.0, 5-657.x5_5-545.0, 5-657.xx_5-545.0, 5-657.y_5-545.0, 5-658.6_5-545.0, 5-658.6_5-916.a0, 5-658.6_5-916.a1, 5-658.6_5-916.a2, 5-658.6_5-916.a3, 5-658.6_5-916.a4, 5-658.6_5-916.a6, 5-658.6_5-916.ax, 5-658.7_5-545.0, 5-658.7_5-916.a0, 5-658.7_5-916.a1, 5-658.7_5-916.a2, 5-658.7_5-916.a3, 5-658.7_5-916.a4, 5-658.7_5-916.a6, 5-658.7_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-658.8_5-545.0, 5-658.8_5-916.a0, 5-658.8_5-916.a1, 5-658.8_5-916.a2, 5-658.8_5-916.a3, 5-658.8_5-916.a4, 5-658.8_5-916.a6, 5-658.8_5-916.ax, 5-658.9_5-545.0, 5-658.9_5-916.a0, 5-658.9_5-916.a1, 5-658.9_5-916.a2, 5-658.9_5-916.a3, 5-658.9_5-916.a4, 5-658.9_5-916.a6, 5-658.9_5-916.ax, 5-658.x_5-545.0, 5-658.x_5-916.a0, 5-658.x_5-916.a1, 5-658.x_5-916.a2, 5-658.x_5-916.a3, 5-658.x_5-916.a4, 5-658.x_5-916.a6, 5-658.x_5-916.ax, 5-658.y_5-545.0, 5-658.y_5-916.a0, 5-658.y_5-916.a1, 5-658.y_5-916.a2, 5-658.y_5-916.a3, 5-658.y_5-916.a4, 5-658.y_5-916.a6, 5-658.y_5-916.ax, 5-659.20_5-545.0, 5-659.20_5-916.a0, 5-659.20_5-916.a1, 5-659.20_5-916.a2, 5-659.20_5-916.a3, 5-659.20_5-916.a4, 5-659.20_5-916.a6, 5-659.20_5-916.ax, 5-659.21_5-545.0, 5-659.21_5-916.a0, 5-659.21_5-916.a1, 5-659.21_5-916.a2, 5-659.21_5-916.a3, 5-659.21_5-916.a4, 5-659.21_5-916.a6, 5-659.21_5-916.ax, 5-659.22_5-545.0, 5-659.22_5-916.a0, 5-659.22_5-916.a1, 5-659.22_5-916.a2, 5-659.22_5-916.a3, 5-659.22_5-916.a4, 5-659.22_5-916.a6, 5-659.22_5-916.ax, 5-659.23_5-545.0, 5-659.23_5-916.a0, 5-659.23_5-916.a1, 5-659.23_5-916.a2, 5-659.23_5-916.a3, 5-659.23_5-916.a4, 5-659.23_5-916.a6, 5-659.23_5-916.ax, 5-659.24_5-545.0, 5-659.24_5-916.a0, 5-659.24_5-916.a1, 5-659.24_5-916.a2, 5-659.24_5-916.a3, 5-659.24_5-916.a4, 5-659.24_5-916.a6, 5-659.24_5-916.ax, 5-659.25_5-545.0, 5-659.25_5-916.a0, 5-659.25_5-916.a1, 5-659.25_5-916.a2, 5-659.25_5-916.a3, 5-659.25_5-916.a4, 5-659.25_5-916.a6, 5-659.25_5-916.ax, 5-659.2x_5-545.0, 5-659.2x_5-916.a0, 5-659.2x_5-916.a1, 5-659.2x_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-659.2x_5-916.a3, 5-659.2x_5-916.a4, 5-659.2x_5-916.a6, 5-659.2x_5-916.ax, 5-659.x0_5-545.0, 5-659.x0_5-916.a0, 5-659.x0_5-916.a1, 5-659.x0_5-916.a2, 5-659.x0_5-916.a3, 5-659.x0_5-916.a4, 5-659.x0_5-916.a6, 5-659.x0_5-916.ax, 5-659.x1_5-545.0, 5-659.x1_5-916.a0, 5-659.x1_5-916.a1, 5-659.x1_5-916.a2, 5-659.x1_5-916.a3, 5-659.x1_5-916.a4, 5-659.x1_5-916.a6, 5-659.x1_5-916.ax, 5-659.x2_5-545.0, 5-659.x2_5-916.a0, 5-659.x2_5-916.a1, 5-659.x2_5-916.a2, 5-659.x2_5-916.a3, 5-659.x2_5-916.a4, 5-659.x2_5-916.a6, 5-659.x2_5-916.ax, 5-659.x3_5-545.0, 5-659.x3_5-916.a0, 5-659.x3_5-916.a1, 5-659.x3_5-916.a2, 5-659.x3_5-916.a3, 5-659.x3_5-916.a4, 5-659.x3_5-916.a6, 5-659.x3_5-916.ax, 5-659.x4_5-545.0, 5-659.x4_5-916.a0, 5-659.x4_5-916.a1, 5-659.x4_5-916.a2, 5-659.x4_5-916.a3, 5-659.x4_5-916.a4, 5-659.x4_5-916.a6, 5-659.x4_5-916.ax, 5-659.x5_5-545.0, 5-659.x5_5-916.a0, 5-659.x5_5-916.a1, 5-659.x5_5-916.a2, 5-659.x5_5-916.a3, 5-659.x5_5-916.a4, 5-659.x5_5-916.a6, 5-659.x5_5-916.ax, 5-659.xx_5-545.0, 5-659.xx_5-916.a0, 5-659.xx_5-916.a1, 5-659.xx_5-916.a2, 5-659.xx_5-916.a3, 5-659.xx_5-916.a4, 5-659.xx_5-916.a6, 5-659.xx_5-916.ax, 5-659.y_5-545.0, 5-659.y_5-916.a0, 5-659.y_5-916.a1, 5-659.y_5-916.a2, 5-659.y_5-916.a3, 5-659.y_5-916.a4, 5-659.y_5-916.a6, 5-659.y_5-916.ax, 5-660.2_5-916.a0, 5-660.2_5-916.a1, 5-660.2_5-916.a2, 5-660.2_5-916.a3, 5-660.2_5-916.a4, 5-660.2_5-916.a6, 5-660.2_5-916.ax, 5-660.3_5-916.a0, 5-660.3_5-916.a1, 5-660.3_5-916.a2, 5-660.3_5-916.a3, 5-660.3_5-916.a4, 5-660.3_5-916.a6, 5-660.3_5-916.ax, 5-660.4_5-916.a0, 5-660.4_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-660.4_5-916.a2, 5-660.4_5-916.a3, 5-660.4_5-916.a4, 5-660.4_5-916.a6, 5-660.4_5-916.ax, 5-660.5_5-916.a0, 5-660.5_5-916.a1, 5-660.5_5-916.a2, 5-660.5_5-916.a3, 5-660.5_5-916.a4, 5-660.5_5-916.a6, 5-660.5_5-916.ax, 5-660.6_5-916.a0, 5-660.6_5-916.a1, 5-660.6_5-916.a2, 5-660.6_5-916.a3, 5-660.6_5-916.a4, 5-660.6_5-916.a6, 5-660.6_5-916.ax, 5-660.7_5-916.a0, 5-660.7_5-916.a1, 5-660.7_5-916.a2, 5-660.7_5-916.a3, 5-660.7_5-916.a4, 5-660.7_5-916.a6, 5-660.7_5-916.ax, 5-660.x_5-916.a0, 5-660.x_5-916.a1, 5-660.x_5-916.a2, 5-660.x_5-916.a3, 5-660.x_5-916.a4, 5-660.x_5-916.a6, 5-660.x_5-916.ax, 5-660.y_5-916.a0, 5-660.y_5-916.a1, 5-660.y_5-916.a2, 5-660.y_5-916.a3, 5-660.y_5-916.a4, 5-660.y_5-916.a6, 5-660.y_5-916.ax, 5-661.40_5-545.0, 5-661.41_5-545.0, 5-661.42_5-545.0, 5-661.43_5-545.0, 5-661.44_5-545.0, 5-661.45_5-545.0, 5-661.4x_5-545.0, 5-661.50_5-545.0, 5-661.51_5-545.0, 5-661.52_5-545.0, 5-661.53_5-545.0, 5-661.54_5-545.0, 5-661.55_5-545.0, 5-661.5x_5-545.0, 5-661.60_5-545.0, 5-661.61_5-545.0, 5-661.62_5-545.0, 5-661.63_5-545.0, 5-661.64_5-545.0, 5-661.65_5-545.0, 5-661.6x_5-545.0, 5-661.y_5-545.0, 5-663.00_5-545.0, 5-663.00_5-916.a0, 5-663.00_5-916.a1, 5-663.00_5-916.a2, 5-663.00_5-916.a3, 5-663.00_5-916.a4, 5-663.00_5-916.a6, 5-663.00_5-916.ax, 5-663.01_5-545.0, 5-663.01_5-916.a0, 5-663.01_5-916.a1, 5-663.01_5-916.a2, 5-663.01_5-916.a3, 5-663.01_5-916.a4, 5-663.01_5-916.a6, 5-663.01_5-916.ax, 5-663.02_5-545.0, 5-663.02_5-916.a0, 5-663.02_5-916.a1, 5-663.02_5-916.a2, 5-663.02_5-916.a3, 5-663.02_5-916.a4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.02_5-916.a6, 5-663.02_5-916.ax, 5-663.03_5-545.0, 5-663.03_5-916.a0, 5-663.03_5-916.a1, 5-663.03_5-916.a2, 5-663.03_5-916.a3, 5-663.03_5-916.a4, 5-663.03_5-916.a6, 5-663.03_5-916.ax, 5-663.04_5-545.0, 5-663.04_5-916.a0, 5-663.04_5-916.a1, 5-663.04_5-916.a2, 5-663.04_5-916.a3, 5-663.04_5-916.a4, 5-663.04_5-916.a6, 5-663.04_5-916.ax, 5-663.05_5-545.0, 5-663.05_5-916.a0, 5-663.05_5-916.a1, 5-663.05_5-916.a2, 5-663.05_5-916.a3, 5-663.05_5-916.a4, 5-663.05_5-916.a6, 5-663.05_5-916.ax, 5-663.0x_5-545.0, 5-663.0x_5-916.a0, 5-663.0x_5-916.a1, 5-663.0x_5-916.a2, 5-663.0x_5-916.a3, 5-663.0x_5-916.a4, 5-663.0x_5-916.a6, 5-663.0x_5-916.ax, 5-663.10_5-545.0, 5-663.10_5-916.a0, 5-663.10_5-916.a1, 5-663.10_5-916.a2, 5-663.10_5-916.a3, 5-663.10_5-916.a4, 5-663.10_5-916.a6, 5-663.10_5-916.ax, 5-663.11_5-545.0, 5-663.11_5-916.a0, 5-663.11_5-916.a1, 5-663.11_5-916.a2, 5-663.11_5-916.a3, 5-663.11_5-916.a4, 5-663.11_5-916.a6, 5-663.11_5-916.ax, 5-663.12_5-545.0, 5-663.12_5-916.a0, 5-663.12_5-916.a1, 5-663.12_5-916.a2, 5-663.12_5-916.a3, 5-663.12_5-916.a4, 5-663.12_5-916.a6, 5-663.12_5-916.ax, 5-663.13_5-545.0, 5-663.13_5-916.a0, 5-663.13_5-916.a1, 5-663.13_5-916.a2, 5-663.13_5-916.a3, 5-663.13_5-916.a4, 5-663.13_5-916.a6, 5-663.13_5-916.ax, 5-663.14_5-545.0, 5-663.14_5-916.a0, 5-663.14_5-916.a1, 5-663.14_5-916.a2, 5-663.14_5-916.a3, 5-663.14_5-916.a4, 5-663.14_5-916.a6, 5-663.14_5-916.ax, 5-663.15_5-545.0, 5-663.15_5-916.a0, 5-663.15_5-916.a1, 5-663.15_5-916.a2, 5-663.15_5-916.a3, 5-663.15_5-916.a4, 5-663.15_5-916.a6, 5-663.15_5-916.ax, 5-663.1x_5-545.0, 5-663.1x_5-916.a0,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.1x_5-916.a1, 5-663.1x_5-916.a2, 5-663.1x_5-916.a3, 5-663.1x_5-916.a4, 5-663.1x_5-916.a6, 5-663.1x_5-916.ax, 5-663.20_5-545.0, 5-663.20_5-916.a0, 5-663.20_5-916.a1, 5-663.20_5-916.a2, 5-663.20_5-916.a3, 5-663.20_5-916.a4, 5-663.20_5-916.a6, 5-663.20_5-916.ax, 5-663.21_5-545.0, 5-663.21_5-916.a0, 5-663.21_5-916.a1, 5-663.21_5-916.a2, 5-663.21_5-916.a3, 5-663.21_5-916.a4, 5-663.21_5-916.a6, 5-663.21_5-916.ax, 5-663.22_5-545.0, 5-663.22_5-916.a0, 5-663.22_5-916.a1, 5-663.22_5-916.a2, 5-663.22_5-916.a3, 5-663.22_5-916.a4, 5-663.22_5-916.a6, 5-663.22_5-916.ax, 5-663.23_5-545.0, 5-663.23_5-916.a0, 5-663.23_5-916.a1, 5-663.23_5-916.a2, 5-663.23_5-916.a3, 5-663.23_5-916.a4, 5-663.23_5-916.a6, 5-663.23_5-916.ax, 5-663.24_5-545.0, 5-663.24_5-916.a0, 5-663.24_5-916.a1, 5-663.24_5-916.a2, 5-663.24_5-916.a3, 5-663.24_5-916.a4, 5-663.24_5-916.a6, 5-663.24_5-916.ax, 5-663.25_5-545.0, 5-663.25_5-916.a0, 5-663.25_5-916.a1, 5-663.25_5-916.a2, 5-663.25_5-916.a3, 5-663.25_5-916.a4, 5-663.25_5-916.a6, 5-663.25_5-916.ax, 5-663.2x_5-545.0, 5-663.2x_5-916.a0, 5-663.2x_5-916.a1, 5-663.2x_5-916.a2, 5-663.2x_5-916.a3, 5-663.2x_5-916.a4, 5-663.2x_5-916.a6, 5-663.2x_5-916.ax, 5-663.30_5-545.0, 5-663.30_5-916.a0, 5-663.30_5-916.a1, 5-663.30_5-916.a2, 5-663.30_5-916.a3, 5-663.30_5-916.a4, 5-663.30_5-916.a6, 5-663.30_5-916.ax, 5-663.31_5-545.0, 5-663.31_5-916.a0, 5-663.31_5-916.a1, 5-663.31_5-916.a2, 5-663.31_5-916.a3, 5-663.31_5-916.a4, 5-663.31_5-916.a6, 5-663.31_5-916.ax, 5-663.32_5-545.0, 5-663.32_5-916.a0, 5-663.32_5-916.a1, 5-663.32_5-916.a2, 5-663.32_5-916.a3, 5-663.32_5-916.a4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.32_5-916.a6, 5-663.32_5-916.ax, 5-663.33_5-545.0, 5-663.33_5-916.a0, 5-663.33_5-916.a1, 5-663.33_5-916.a2, 5-663.33_5-916.a3, 5-663.33_5-916.a4, 5-663.33_5-916.a6, 5-663.33_5-916.ax, 5-663.34_5-545.0, 5-663.34_5-916.a0, 5-663.34_5-916.a1, 5-663.34_5-916.a2, 5-663.34_5-916.a3, 5-663.34_5-916.a4, 5-663.34_5-916.a6, 5-663.34_5-916.ax, 5-663.35_5-545.0, 5-663.35_5-916.a0, 5-663.35_5-916.a1, 5-663.35_5-916.a2, 5-663.35_5-916.a3, 5-663.35_5-916.a4, 5-663.35_5-916.a6, 5-663.35_5-916.ax, 5-663.3x_5-545.0, 5-663.3x_5-916.a0, 5-663.3x_5-916.a1, 5-663.3x_5-916.a2, 5-663.3x_5-916.a3, 5-663.3x_5-916.a4, 5-663.3x_5-916.a6, 5-663.3x_5-916.ax, 5-663.40_5-545.0, 5-663.40_5-916.a0, 5-663.40_5-916.a1, 5-663.40_5-916.a2, 5-663.40_5-916.a3, 5-663.40_5-916.a4, 5-663.40_5-916.a6, 5-663.40_5-916.ax, 5-663.41_5-545.0, 5-663.41_5-916.a0, 5-663.41_5-916.a1, 5-663.41_5-916.a2, 5-663.41_5-916.a3, 5-663.41_5-916.a4, 5-663.41_5-916.a6, 5-663.41_5-916.ax, 5-663.42_5-545.0, 5-663.42_5-916.a0, 5-663.42_5-916.a1, 5-663.42_5-916.a2, 5-663.42_5-916.a3, 5-663.42_5-916.a4, 5-663.42_5-916.a6, 5-663.42_5-916.ax, 5-663.43_5-545.0, 5-663.43_5-916.a0, 5-663.43_5-916.a1, 5-663.43_5-916.a2, 5-663.43_5-916.a3, 5-663.43_5-916.a4, 5-663.43_5-916.a6, 5-663.43_5-916.ax, 5-663.44_5-545.0, 5-663.44_5-916.a0, 5-663.44_5-916.a1, 5-663.44_5-916.a2, 5-663.44_5-916.a3, 5-663.44_5-916.a4, 5-663.44_5-916.a6, 5-663.44_5-916.ax, 5-663.45_5-545.0, 5-663.45_5-916.a0, 5-663.45_5-916.a1, 5-663.45_5-916.a2, 5-663.45_5-916.a3, 5-663.45_5-916.a4, 5-663.45_5-916.a6, 5-663.45_5-916.ax, 5-663.4x_5-545.0, 5-663.4x_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.4x_5-916.a1, 5-663.4x_5-916.a2, 5-663.4x_5-916.a3, 5-663.4x_5-916.a4, 5-663.4x_5-916.a6, 5-663.4x_5-916.ax, 5-663.50_5-545.0, 5-663.50_5-916.a0, 5-663.50_5-916.a1, 5-663.50_5-916.a2, 5-663.50_5-916.a3, 5-663.50_5-916.a4, 5-663.50_5-916.a6, 5-663.50_5-916.ax, 5-663.51_5-545.0, 5-663.51_5-916.a0, 5-663.51_5-916.a1, 5-663.51_5-916.a2, 5-663.51_5-916.a3, 5-663.51_5-916.a4, 5-663.51_5-916.a6, 5-663.51_5-916.ax, 5-663.52_5-545.0, 5-663.52_5-916.a0, 5-663.52_5-916.a1, 5-663.52_5-916.a2, 5-663.52_5-916.a3, 5-663.52_5-916.a4, 5-663.52_5-916.a6, 5-663.52_5-916.ax, 5-663.53_5-545.0, 5-663.53_5-916.a0, 5-663.53_5-916.a1, 5-663.53_5-916.a2, 5-663.53_5-916.a3, 5-663.53_5-916.a4, 5-663.53_5-916.a6, 5-663.53_5-916.ax, 5-663.54_5-545.0, 5-663.54_5-916.a0, 5-663.54_5-916.a1, 5-663.54_5-916.a2, 5-663.54_5-916.a3, 5-663.54_5-916.a4, 5-663.54_5-916.a6, 5-663.54_5-916.ax, 5-663.55_5-545.0, 5-663.55_5-916.a0, 5-663.55_5-916.a1, 5-663.55_5-916.a2, 5-663.55_5-916.a3, 5-663.55_5-916.a4, 5-663.55_5-916.a6, 5-663.55_5-916.ax, 5-663.5x_5-545.0, 5-663.5x_5-916.a0, 5-663.5x_5-916.a1, 5-663.5x_5-916.a2, 5-663.5x_5-916.a3, 5-663.5x_5-916.a4, 5-663.5x_5-916.a6, 5-663.5x_5-916.ax, 5-663.x0_5-545.0, 5-663.x0_5-916.a0, 5-663.x0_5-916.a1, 5-663.x0_5-916.a2, 5-663.x0_5-916.a3, 5-663.x0_5-916.a4, 5-663.x0_5-916.a6, 5-663.x0_5-916.ax, 5-663.x1_5-545.0, 5-663.x1_5-916.a0, 5-663.x1_5-916.a1, 5-663.x1_5-916.a2, 5-663.x1_5-916.a3, 5-663.x1_5-916.a4, 5-663.x1_5-916.a6, 5-663.x1_5-916.ax, 5-663.x2_5-545.0, 5-663.x2_5-916.a0, 5-663.x2_5-916.a1, 5-663.x2_5-916.a2, 5-663.x2_5-916.a3, 5-663.x2_5-916.a4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-663.x2_5-916.a6, 5-663.x2_5-916.ax, 5-663.x3_5-545.0, 5-663.x3_5-916.a0, 5-663.x3_5-916.a1, 5-663.x3_5-916.a2, 5-663.x3_5-916.a3, 5-663.x3_5-916.a4, 5-663.x3_5-916.a6, 5-663.x3_5-916.ax, 5-663.x4_5-545.0, 5-663.x4_5-916.a0, 5-663.x4_5-916.a1, 5-663.x4_5-916.a2, 5-663.x4_5-916.a3, 5-663.x4_5-916.a4, 5-663.x4_5-916.a6, 5-663.x4_5-916.ax, 5-663.x5_5-545.0, 5-663.x5_5-916.a0, 5-663.x5_5-916.a1, 5-663.x5_5-916.a2, 5-663.x5_5-916.a3, 5-663.x5_5-916.a4, 5-663.x5_5-916.a6, 5-663.x5_5-916.ax, 5-663.xx_5-545.0, 5-663.xx_5-916.a0, 5-663.xx_5-916.a1, 5-663.xx_5-916.a2, 5-663.xx_5-916.a3, 5-663.xx_5-916.a4, 5-663.xx_5-916.a6, 5-663.xx_5-916.ax, 5-663.y_5-545.0, 5-663.y_5-916.a0, 5-663.y_5-916.a1, 5-663.y_5-916.a2, 5-663.y_5-916.a3, 5-663.y_5-916.a4, 5-663.y_5-916.a6, 5-663.y_5-916.ax, 5-665.40_5-916.a0, 5-665.40_5-916.a1, 5-665.40_5-916.a2, 5-665.40_5-916.a3, 5-665.40_5-916.a4, 5-665.40_5-916.a6, 5-665.40_5-916.ax, 5-665.41_5-916.a0, 5-665.41_5-916.a1, 5-665.41_5-916.a2, 5-665.41_5-916.a3, 5-665.41_5-916.a4, 5-665.41_5-916.a6, 5-665.41_5-916.ax, 5-665.42_5-916.a0, 5-665.42_5-916.a1, 5-665.42_5-916.a2, 5-665.42_5-916.a3, 5-665.42_5-916.a4, 5-665.42_5-916.a6, 5-665.42_5-916.ax, 5-665.43_5-916.a0, 5-665.43_5-916.a1, 5-665.43_5-916.a2, 5-665.43_5-916.a3, 5-665.43_5-916.a4, 5-665.43_5-916.a6, 5-665.43_5-916.ax, 5-665.44_5-916.a0, 5-665.44_5-916.a1, 5-665.44_5-916.a2, 5-665.44_5-916.a3, 5-665.44_5-916.a4, 5-665.44_5-916.a6, 5-665.44_5-916.ax, 5-665.45_5-916.a0, 5-665.45_5-916.a1, 5-665.45_5-916.a2, 5-665.45_5-916.a3, 5-665.45_5-916.a4, 5-665.45_5-916.a6, 5-665.45_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-665.4x_5-916.a0, 5-665.4x_5-916.a1, 5-665.4x_5-916.a2, 5-665.4x_5-916.a3, 5-665.4x_5-916.a4, 5-665.4x_5-916.a6, 5-665.4x_5-916.ax, 5-665.50_5-916.a0, 5-665.50_5-916.a1, 5-665.50_5-916.a2, 5-665.50_5-916.a3, 5-665.50_5-916.a4, 5-665.50_5-916.a6, 5-665.50_5-916.ax, 5-665.51_5-916.a0, 5-665.51_5-916.a1, 5-665.51_5-916.a2, 5-665.51_5-916.a3, 5-665.51_5-916.a4, 5-665.51_5-916.a6, 5-665.51_5-916.ax, 5-665.52_5-916.a0, 5-665.52_5-916.a1, 5-665.52_5-916.a2, 5-665.52_5-916.a3, 5-665.52_5-916.a4, 5-665.52_5-916.a6, 5-665.52_5-916.ax, 5-665.53_5-916.a0, 5-665.53_5-916.a1, 5-665.53_5-916.a2, 5-665.53_5-916.a3, 5-665.53_5-916.a4, 5-665.53_5-916.a6, 5-665.53_5-916.ax, 5-665.54_5-916.a0, 5-665.54_5-916.a1, 5-665.54_5-916.a2, 5-665.54_5-916.a3, 5-665.54_5-916.a4, 5-665.54_5-916.a6, 5-665.54_5-916.ax, 5-665.55_5-916.a0, 5-665.55_5-916.a1, 5-665.55_5-916.a2, 5-665.55_5-916.a3, 5-665.55_5-916.a4, 5-665.55_5-916.a6, 5-665.55_5-916.ax, 5-665.5x_5-916.a0, 5-665.5x_5-916.a1, 5-665.5x_5-916.a2, 5-665.5x_5-916.a3, 5-665.5x_5-916.a4, 5-665.5x_5-916.a6, 5-665.5x_5-916.ax, 5-665.x0_5-916.a0, 5-665.x0_5-916.a1, 5-665.x0_5-916.a2, 5-665.x0_5-916.a3, 5-665.x0_5-916.a4, 5-665.x0_5-916.a6, 5-665.x0_5-916.ax, 5-665.x1_5-916.a0, 5-665.x1_5-916.a1, 5-665.x1_5-916.a2, 5-665.x1_5-916.a3, 5-665.x1_5-916.a4, 5-665.x1_5-916.a6, 5-665.x1_5-916.ax, 5-665.x2_5-916.a0, 5-665.x2_5-916.a1, 5-665.x2_5-916.a2, 5-665.x2_5-916.a3, 5-665.x2_5-916.a4, 5-665.x2_5-916.a6, 5-665.x2_5-916.ax, 5-665.x3_5-916.a0, 5-665.x3_5-916.a1, 5-665.x3_5-916.a2, 5-665.x3_5-916.a3, 5-665.x3_5-916.a4, 5-665.x3_5-916.a6, 5-665.x3_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-665.x4_5-916.a0, 5-665.x4_5-916.a1, 5-665.x4_5-916.a2, 5-665.x4_5-916.a3, 5-665.x4_5-916.a4, 5-665.x4_5-916.a6, 5-665.x4_5-916.ax, 5-665.x5_5-916.a0, 5-665.x5_5-916.a1, 5-665.x5_5-916.a2, 5-665.x5_5-916.a3, 5-665.x5_5-916.a4, 5-665.x5_5-916.a6, 5-665.x5_5-916.ax, 5-665.xx_5-916.a0, 5-665.xx_5-916.a1, 5-665.xx_5-916.a2, 5-665.xx_5-916.a3, 5-665.xx_5-916.a4, 5-665.xx_5-916.a6, 5-665.xx_5-916.ax, 5-665.y_5-916.a0, 5-665.y_5-916.a1, 5-665.y_5-916.a2, 5-665.y_5-916.a3, 5-665.y_5-916.a4, 5-665.y_5-916.a6, 5-665.y_5-916.ax, 5-666.80_5-916.a0, 5-666.80_5-916.a1, 5-666.80_5-916.a2, 5-666.80_5-916.a3, 5-666.80_5-916.a4, 5-666.80_5-916.a6, 5-666.80_5-916.ax, 5-666.81_5-916.a0, 5-666.81_5-916.a1, 5-666.81_5-916.a2, 5-666.81_5-916.a3, 5-666.81_5-916.a4, 5-666.81_5-916.a6, 5-666.81_5-916.ax, 5-666.82_5-916.a0, 5-666.82_5-916.a1, 5-666.82_5-916.a2, 5-666.82_5-916.a3, 5-666.82_5-916.a4, 5-666.82_5-916.a6, 5-666.82_5-916.ax, 5-666.83_5-916.a0, 5-666.83_5-916.a1, 5-666.83_5-916.a2, 5-666.83_5-916.a3, 5-666.83_5-916.a4, 5-666.83_5-916.a6, 5-666.83_5-916.ax, 5-666.84_5-916.a0, 5-666.84_5-916.a1, 5-666.84_5-916.a2, 5-666.84_5-916.a3, 5-666.84_5-916.a4, 5-666.84_5-916.a6, 5-666.84_5-916.ax, 5-666.85_5-916.a0, 5-666.85_5-916.a1, 5-666.85_5-916.a2, 5-666.85_5-916.a3, 5-666.85_5-916.a4, 5-666.85_5-916.a6, 5-666.85_5-916.ax, 5-666.8x_5-916.a0, 5-666.8x_5-916.a1, 5-666.8x_5-916.a2, 5-666.8x_5-916.a3, 5-666.8x_5-916.a4, 5-666.8x_5-916.a6, 5-666.8x_5-916.ax, 5-666.90_5-916.a0, 5-666.90_5-916.a1, 5-666.90_5-916.a2, 5-666.90_5-916.a3, 5-666.90_5-916.a4, 5-666.90_5-916.a6, 5-666.90_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-666.91_5-916.a0, 5-666.91_5-916.a1, 5-666.91_5-916.a2, 5-666.91_5-916.a3, 5-666.91_5-916.a4, 5-666.91_5-916.a6, 5-666.91_5-916.ax, 5-666.92_5-916.a0, 5-666.92_5-916.a1, 5-666.92_5-916.a2, 5-666.92_5-916.a3, 5-666.92_5-916.a4, 5-666.92_5-916.a6, 5-666.92_5-916.ax, 5-666.93_5-916.a0, 5-666.93_5-916.a1, 5-666.93_5-916.a2, 5-666.93_5-916.a3, 5-666.93_5-916.a4, 5-666.93_5-916.a6, 5-666.93_5-916.ax, 5-666.94_5-916.a0, 5-666.94_5-916.a1, 5-666.94_5-916.a2, 5-666.94_5-916.a3, 5-666.94_5-916.a4, 5-666.94_5-916.a6, 5-666.94_5-916.ax, 5-666.95_5-916.a0, 5-666.95_5-916.a1, 5-666.95_5-916.a2, 5-666.95_5-916.a3, 5-666.95_5-916.a4, 5-666.95_5-916.a6, 5-666.95_5-916.ax, 5-666.9x_5-916.a0, 5-666.9x_5-916.a1, 5-666.9x_5-916.a2, 5-666.9x_5-916.a3, 5-666.9x_5-916.a4, 5-666.9x_5-916.a6, 5-666.9x_5-916.ax, 5-666.a0_5-916.a0, 5-666.a0_5-916.a1, 5-666.a0_5-916.a2, 5-666.a0_5-916.a3, 5-666.a0_5-916.a4, 5-666.a0_5-916.a6, 5-666.a0_5-916.ax, 5-666.a1_5-916.a0, 5-666.a1_5-916.a1, 5-666.a1_5-916.a2, 5-666.a1_5-916.a3, 5-666.a1_5-916.a4, 5-666.a1_5-916.a6, 5-666.a1_5-916.ax, 5-666.a2_5-916.a0, 5-666.a2_5-916.a1, 5-666.a2_5-916.a2, 5-666.a2_5-916.a3, 5-666.a2_5-916.a4, 5-666.a2_5-916.a6, 5-666.a2_5-916.ax, 5-666.a3_5-916.a0, 5-666.a3_5-916.a1, 5-666.a3_5-916.a2, 5-666.a3_5-916.a3, 5-666.a3_5-916.a4, 5-666.a3_5-916.a6, 5-666.a3_5-916.ax, 5-666.a4_5-916.a0, 5-666.a4_5-916.a1, 5-666.a4_5-916.a2, 5-666.a4_5-916.a3, 5-666.a4_5-916.a4, 5-666.a4_5-916.a6, 5-666.a4_5-916.ax, 5-666.a5_5-916.a0, 5-666.a5_5-916.a1, 5-666.a5_5-916.a2, 5-666.a5_5-916.a3, 5-666.a5_5-916.a4, 5-666.a5_5-916.a6, 5-666.a5_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-666.ax_5-916.a0, 5-666.ax_5-916.a1, 5-666.ax_5-916.a2, 5-666.ax_5-916.a3, 5-666.ax_5-916.a4, 5-666.ax_5-916.a6, 5-666.ax_5-916.ax, 5-666.b0_5-916.a0, 5-666.b0_5-916.a1, 5-666.b0_5-916.a2, 5-666.b0_5-916.a3, 5-666.b0_5-916.a4, 5-666.b0_5-916.a6, 5-666.b0_5-916.ax, 5-666.b1_5-916.a0, 5-666.b1_5-916.a1, 5-666.b1_5-916.a2, 5-666.b1_5-916.a3, 5-666.b1_5-916.a4, 5-666.b1_5-916.a6, 5-666.b1_5-916.ax, 5-666.b2_5-916.a0, 5-666.b2_5-916.a1, 5-666.b2_5-916.a2, 5-666.b2_5-916.a3, 5-666.b2_5-916.a4, 5-666.b2_5-916.a6, 5-666.b2_5-916.ax, 5-666.b3_5-916.a0, 5-666.b3_5-916.a1, 5-666.b3_5-916.a2, 5-666.b3_5-916.a3, 5-666.b3_5-916.a4, 5-666.b3_5-916.a6, 5-666.b3_5-916.ax, 5-666.b4_5-916.a0, 5-666.b4_5-916.a1, 5-666.b4_5-916.a2, 5-666.b4_5-916.a3, 5-666.b4_5-916.a4, 5-666.b4_5-916.a6, 5-666.b4_5-916.ax, 5-666.b5_5-916.a0, 5-666.b5_5-916.a1, 5-666.b5_5-916.a2, 5-666.b5_5-916.a3, 5-666.b5_5-916.a4, 5-666.b5_5-916.a6, 5-666.b5_5-916.ax, 5-666.bx_5-916.a0, 5-666.bx_5-916.a1, 5-666.bx_5-916.a2, 5-666.bx_5-916.a3, 5-666.bx_5-916.a4, 5-666.bx_5-916.a6, 5-666.bx_5-916.ax, 5-666.x0_5-916.a0, 5-666.x0_5-916.a1, 5-666.x0_5-916.a2, 5-666.x0_5-916.a3, 5-666.x0_5-916.a4, 5-666.x0_5-916.a6, 5-666.x0_5-916.ax, 5-666.x1_5-916.a0, 5-666.x1_5-916.a1, 5-666.x1_5-916.a2, 5-666.x1_5-916.a3, 5-666.x1_5-916.a4, 5-666.x1_5-916.a6, 5-666.x1_5-916.ax, 5-666.x2_5-916.a0, 5-666.x2_5-916.a1, 5-666.x2_5-916.a2, 5-666.x2_5-916.a3, 5-666.x2_5-916.a4, 5-666.x2_5-916.a6, 5-666.x2_5-916.ax, 5-666.x3_5-916.a0, 5-666.x3_5-916.a1, 5-666.x3_5-916.a2, 5-666.x3_5-916.a3, 5-666.x3_5-916.a4, 5-666.x3_5-916.a6, 5-666.x3_5-916.ax,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-666.x4_5-916.a0, 5-666.x4_5-916.a1, 5-666.x4_5-916.a2, 5-666.x4_5-916.a3, 5-666.x4_5-916.a4, 5-666.x4_5-916.a6, 5-666.x4_5-916.ax, 5-666.x5_5-916.a0, 5-666.x5_5-916.a1, 5-666.x5_5-916.a2, 5-666.x5_5-916.a3, 5-666.x5_5-916.a4, 5-666.x5_5-916.a6, 5-666.x5_5-916.ax, 5-666.xx_5-916.a0, 5-666.xx_5-916.a1, 5-666.xx_5-916.a2, 5-666.xx_5-916.a3, 5-666.xx_5-916.a4, 5-666.xx_5-916.a6, 5-666.xx_5-916.ax, 5-666.y_5-916.a0, 5-666.y_5-916.a1, 5-666.y_5-916.a2, 5-666.y_5-916.a3, 5-666.y_5-916.a4, 5-666.y_5-916.a6, 5-666.y_5-916.ax, 5-681.80_5-545.0, 5-681.80_5-916.a0, 5-681.80_5-916.a1, 5-681.80_5-916.a2, 5-681.80_5-916.a3, 5-681.80_5-916.a4, 5-681.80_5-916.a6, 5-681.80_5-916.ax, 5-681.81_5-545.0, 5-681.81_5-916.a0, 5-681.81_5-916.a1, 5-681.81_5-916.a2, 5-681.81_5-916.a3, 5-681.81_5-916.a4, 5-681.81_5-916.a6, 5-681.81_5-916.ax, 5-681.82_5-545.0, 5-681.82_5-916.a0, 5-681.82_5-916.a1, 5-681.82_5-916.a2, 5-681.82_5-916.a3, 5-681.82_5-916.a4, 5-681.82_5-916.a6, 5-681.82_5-916.ax, 5-681.83_5-545.0, 5-681.83_5-916.a0, 5-681.83_5-916.a1, 5-681.83_5-916.a2, 5-681.83_5-916.a3, 5-681.83_5-916.a4, 5-681.83_5-916.a6, 5-681.83_5-916.ax, 5-681.84_5-545.0, 5-681.84_5-916.a0, 5-681.84_5-916.a1, 5-681.84_5-916.a2, 5-681.84_5-916.a3, 5-681.84_5-916.a4, 5-681.84_5-916.a6, 5-681.84_5-916.ax, 5-681.85_5-545.0, 5-681.85_5-916.a0, 5-681.85_5-916.a1, 5-681.85_5-916.a2, 5-681.85_5-916.a3, 5-681.85_5-916.a4, 5-681.85_5-916.a6, 5-681.85_5-916.ax, 5-681.86_5-545.0, 5-681.86_5-916.a0, 5-681.86_5-916.a1, 5-681.86_5-916.a2, 5-681.86_5-916.a3, 5-681.86_5-916.a4, 5-681.86_5-916.a6, 5-681.86_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-681.8x_5-545.0, 5-681.8x_5-916.a0, 5-681.8x_5-916.a1, 5-681.8x_5-916.a2, 5-681.8x_5-916.a3, 5-681.8x_5-916.a4, 5-681.8x_5-916.a6, 5-681.8x_5-916.ax, 5-681.90_5-545.0, 5-681.90_5-916.a0, 5-681.90_5-916.a1, 5-681.90_5-916.a2, 5-681.90_5-916.a3, 5-681.90_5-916.a4, 5-681.90_5-916.a6, 5-681.90_5-916.ax, 5-681.91_5-545.0, 5-681.91_5-916.a0, 5-681.91_5-916.a1, 5-681.91_5-916.a2, 5-681.91_5-916.a3, 5-681.91_5-916.a4, 5-681.91_5-916.a6, 5-681.91_5-916.ax, 5-681.92_5-545.0, 5-681.92_5-916.a0, 5-681.92_5-916.a1, 5-681.92_5-916.a2, 5-681.92_5-916.a3, 5-681.92_5-916.a4, 5-681.92_5-916.a6, 5-681.92_5-916.ax, 5-681.93_5-545.0, 5-681.93_5-916.a0, 5-681.93_5-916.a1, 5-681.93_5-916.a2, 5-681.93_5-916.a3, 5-681.93_5-916.a4, 5-681.93_5-916.a6, 5-681.93_5-916.ax, 5-681.94_5-545.0, 5-681.94_5-916.a0, 5-681.94_5-916.a1, 5-681.94_5-916.a2, 5-681.94_5-916.a3, 5-681.94_5-916.a4, 5-681.94_5-916.a6, 5-681.94_5-916.ax, 5-681.95_5-545.0, 5-681.95_5-916.a0, 5-681.95_5-916.a1, 5-681.95_5-916.a2, 5-681.95_5-916.a3, 5-681.95_5-916.a4, 5-681.95_5-916.a6, 5-681.95_5-916.ax, 5-681.96_5-545.0, 5-681.96_5-916.a0, 5-681.96_5-916.a1, 5-681.96_5-916.a2, 5-681.96_5-916.a3, 5-681.96_5-916.a4, 5-681.96_5-916.a6, 5-681.96_5-916.ax, 5-681.9x_5-545.0, 5-681.9x_5-916.a0, 5-681.9x_5-916.a1, 5-681.9x_5-916.a2, 5-681.9x_5-916.a3, 5-681.9x_5-916.a4, 5-681.9x_5-916.a6, 5-681.9x_5-916.ax, 5-682.00_5-545.0, 5-682.00_5-916.a0, 5-682.00_5-916.a1, 5-682.00_5-916.a2, 5-682.00_5-916.a3, 5-682.00_5-916.a4, 5-682.00_5-916.a6, 5-682.00_5-916.ax, 5-682.01_5-545.0, 5-682.01_5-916.a0, 5-682.01_5-916.a1, 5-682.01_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.01_5-916.a3, 5-682.01_5-916.a4, 5-682.01_5-916.a6, 5-682.01_5-916.ax, 5-682.02_5-545.0, 5-682.02_5-916.a0, 5-682.02_5-916.a1, 5-682.02_5-916.a2, 5-682.02_5-916.a3, 5-682.02_5-916.a4, 5-682.02_5-916.a6, 5-682.02_5-916.ax, 5-682.03_5-545.0, 5-682.03_5-916.a0, 5-682.03_5-916.a1, 5-682.03_5-916.a2, 5-682.03_5-916.a3, 5-682.03_5-916.a4, 5-682.03_5-916.a6, 5-682.03_5-916.ax, 5-682.04_5-545.0, 5-682.04_5-916.a0, 5-682.04_5-916.a1, 5-682.04_5-916.a2, 5-682.04_5-916.a3, 5-682.04_5-916.a4, 5-682.04_5-916.a6, 5-682.04_5-916.ax, 5-682.05_5-545.0, 5-682.05_5-916.a0, 5-682.05_5-916.a1, 5-682.05_5-916.a2, 5-682.05_5-916.a3, 5-682.05_5-916.a4, 5-682.05_5-916.a6, 5-682.05_5-916.ax, 5-682.0x_5-545.0, 5-682.0x_5-916.a0, 5-682.0x_5-916.a1, 5-682.0x_5-916.a2, 5-682.0x_5-916.a3, 5-682.0x_5-916.a4, 5-682.0x_5-916.a6, 5-682.0x_5-916.ax, 5-682.1_5-545.0, 5-682.1_5-916.a0, 5-682.1_5-916.a1, 5-682.1_5-916.a2, 5-682.1_5-916.a3, 5-682.1_5-916.a4, 5-682.1_5-916.a6, 5-682.1_5-916.ax, 5-682.10_5-545.0, 5-682.10_5-916.a0, 5-682.10_5-916.a1, 5-682.10_5-916.a2, 5-682.10_5-916.a3, 5-682.10_5-916.a4, 5-682.10_5-916.a6, 5-682.10_5-916.ax, 5-682.11_5-545.0, 5-682.11_5-916.a0, 5-682.11_5-916.a1, 5-682.11_5-916.a2, 5-682.11_5-916.a3, 5-682.11_5-916.a4, 5-682.11_5-916.a6, 5-682.11_5-916.ax, 5-682.12_5-545.0, 5-682.12_5-916.a0, 5-682.12_5-916.a1, 5-682.12_5-916.a2, 5-682.12_5-916.a3, 5-682.12_5-916.a4, 5-682.12_5-916.a6, 5-682.12_5-916.ax, 5-682.13_5-545.0, 5-682.13_5-916.a0, 5-682.13_5-916.a1, 5-682.13_5-916.a2, 5-682.13_5-916.a3, 5-682.13_5-916.a4, 5-682.13_5-916.a6, 5-682.13_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.14_5-545.0, 5-682.14_5-916.a0, 5-682.14_5-916.a1, 5-682.14_5-916.a2, 5-682.14_5-916.a3, 5-682.14_5-916.a4, 5-682.14_5-916.a6, 5-682.14_5-916.ax, 5-682.15_5-545.0, 5-682.15_5-916.a0, 5-682.15_5-916.a1, 5-682.15_5-916.a2, 5-682.15_5-916.a3, 5-682.15_5-916.a4, 5-682.15_5-916.a6, 5-682.15_5-916.ax, 5-682.1x_5-545.0, 5-682.1x_5-916.a0, 5-682.1x_5-916.a1, 5-682.1x_5-916.a2, 5-682.1x_5-916.a3, 5-682.1x_5-916.a4, 5-682.1x_5-916.a6, 5-682.1x_5-916.ax, 5-682.2_5-545.0, 5-682.2_5-916.a0, 5-682.2_5-916.a1, 5-682.2_5-916.a2, 5-682.2_5-916.a3, 5-682.2_5-916.a4, 5-682.2_5-916.a6, 5-682.2_5-916.ax, 5-682.20_5-545.0, 5-682.20_5-916.a0, 5-682.20_5-916.a1, 5-682.20_5-916.a2, 5-682.20_5-916.a3, 5-682.20_5-916.a4, 5-682.20_5-916.a6, 5-682.20_5-916.ax, 5-682.21_5-545.0, 5-682.21_5-916.a0, 5-682.21_5-916.a1, 5-682.21_5-916.a2, 5-682.21_5-916.a3, 5-682.21_5-916.a4, 5-682.21_5-916.a6, 5-682.21_5-916.ax, 5-682.22_5-545.0, 5-682.22_5-916.a0, 5-682.22_5-916.a1, 5-682.22_5-916.a2, 5-682.22_5-916.a3, 5-682.22_5-916.a4, 5-682.22_5-916.a6, 5-682.22_5-916.ax, 5-682.2x_5-545.0, 5-682.2x_5-916.a0, 5-682.2x_5-916.a1, 5-682.2x_5-916.a2, 5-682.2x_5-916.a3, 5-682.2x_5-916.a4, 5-682.2x_5-916.a6, 5-682.2x_5-916.ax, 5-682.x_5-545.0, 5-682.x_5-916.a0, 5-682.x_5-916.a1, 5-682.x_5-916.a2, 5-682.x_5-916.a3, 5-682.x_5-916.a4, 5-682.x_5-916.a6, 5-682.x_5-916.ax, 5-682.x0_5-545.0, 5-682.x0_5-916.a0, 5-682.x0_5-916.a1, 5-682.x0_5-916.a2, 5-682.x0_5-916.a3, 5-682.x0_5-916.a4, 5-682.x0_5-916.a6, 5-682.x0_5-916.ax, 5-682.x1_5-545.0, 5-682.x1_5-916.a0, 5-682.x1_5-916.a1, 5-682.x1_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-682.x1_5-916.a3, 5-682.x1_5-916.a4, 5-682.x1_5-916.a6, 5-682.x1_5-916.ax, 5-682.x2_5-545.0, 5-682.x2_5-916.a0, 5-682.x2_5-916.a1, 5-682.x2_5-916.a2, 5-682.x2_5-916.a3, 5-682.x2_5-916.a4, 5-682.x2_5-916.a6, 5-682.x2_5-916.ax, 5-682.x3_5-545.0, 5-682.x3_5-916.a0, 5-682.x3_5-916.a1, 5-682.x3_5-916.a2, 5-682.x3_5-916.a3, 5-682.x3_5-916.a4, 5-682.x3_5-916.a6, 5-682.x3_5-916.ax, 5-682.x4_5-545.0, 5-682.x4_5-916.a0, 5-682.x4_5-916.a1, 5-682.x4_5-916.a2, 5-682.x4_5-916.a3, 5-682.x4_5-916.a4, 5-682.x4_5-916.a6, 5-682.x4_5-916.ax, 5-682.x5_5-545.0, 5-682.x5_5-916.a0, 5-682.x5_5-916.a1, 5-682.x5_5-916.a2, 5-682.x5_5-916.a3, 5-682.x5_5-916.a4, 5-682.x5_5-916.a6, 5-682.x5_5-916.ax, 5-682.xx_5-545.0, 5-682.xx_5-916.a0, 5-682.xx_5-916.a1, 5-682.xx_5-916.a2, 5-682.xx_5-916.a3, 5-682.xx_5-916.a4, 5-682.xx_5-916.a6, 5-682.xx_5-916.ax, 5-682.y_5-545.0, 5-682.y_5-916.a0, 5-682.y_5-916.a1, 5-682.y_5-916.a2, 5-682.y_5-916.a3, 5-682.y_5-916.a4, 5-682.y_5-916.a6, 5-682.y_5-916.ax, 5-683.00_5-467.53, 5-683.00_5-545.0, 5-683.00_5-916.a0, 5-683.00_5-916.a1, 5-683.00_5-916.a2, 5-683.00_5-916.a3, 5-683.00_5-916.a4, 5-683.00_5-916.a6, 5-683.00_5-916.ax, 5-683.01_5-467.53, 5-683.01_5-545.0, 5-683.01_5-916.a0, 5-683.01_5-916.a1, 5-683.01_5-916.a2, 5-683.01_5-916.a3, 5-683.01_5-916.a4, 5-683.01_5-916.a6, 5-683.01_5-916.ax, 5-683.02_5-467.53, 5-683.02_5-545.0, 5-683.02_5-916.a0, 5-683.02_5-916.a1, 5-683.02_5-916.a2, 5-683.02_5-916.a3, 5-683.02_5-916.a4, 5-683.02_5-916.a6, 5-683.02_5-916.ax, 5-683.03_5-467.53, 5-683.03_5-545.0, 5-683.03_5-916.a0, 5-683.03_5-916.a1, 5-683.03_5-916.a2,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.03_5-916.a3, 5-683.03_5-916.a4, 5-683.03_5-916.a6, 5-683.03_5-916.ax, 5-683.04_5-467.53, 5-683.04_5-545.0, 5-683.04_5-916.a0, 5-683.04_5-916.a1, 5-683.04_5-916.a2, 5-683.04_5-916.a3, 5-683.04_5-916.a4, 5-683.04_5-916.a6, 5-683.04_5-916.ax, 5-683.05_5-467.53, 5-683.05_5-545.0, 5-683.05_5-916.a0, 5-683.05_5-916.a1, 5-683.05_5-916.a2, 5-683.05_5-916.a3, 5-683.05_5-916.a4, 5-683.05_5-916.a6, 5-683.05_5-916.ax, 5-683.0x_5-467.53, 5-683.0x_5-545.0, 5-683.0x_5-916.a0, 5-683.0x_5-916.a1, 5-683.0x_5-916.a2, 5-683.0x_5-916.a3, 5-683.0x_5-916.a4, 5-683.0x_5-916.a6, 5-683.0x_5-916.ax, 5-683.10_5-467.53, 5-683.10_5-545.0, 5-683.10_5-916.a0, 5-683.10_5-916.a1, 5-683.10_5-916.a2, 5-683.10_5-916.a3, 5-683.10_5-916.a4, 5-683.10_5-916.a6, 5-683.10_5-916.ax, 5-683.11_5-467.53, 5-683.11_5-545.0, 5-683.11_5-916.a0, 5-683.11_5-916.a1, 5-683.11_5-916.a2, 5-683.11_5-916.a3, 5-683.11_5-916.a4, 5-683.11_5-916.a6, 5-683.11_5-916.ax, 5-683.12_5-467.53, 5-683.12_5-545.0, 5-683.12_5-916.a0, 5-683.12_5-916.a1, 5-683.12_5-916.a2, 5-683.12_5-916.a3, 5-683.12_5-916.a4, 5-683.12_5-916.a6, 5-683.12_5-916.ax, 5-683.13_5-467.53, 5-683.13_5-545.0, 5-683.13_5-916.a0, 5-683.13_5-916.a1, 5-683.13_5-916.a2, 5-683.13_5-916.a3, 5-683.13_5-916.a4, 5-683.13_5-916.a6, 5-683.13_5-916.ax, 5-683.14_5-467.53, 5-683.14_5-545.0, 5-683.14_5-916.a0, 5-683.14_5-916.a1, 5-683.14_5-916.a2, 5-683.14_5-916.a3, 5-683.14_5-916.a4, 5-683.14_5-916.a6, 5-683.14_5-916.ax, 5-683.15_5-467.53, 5-683.15_5-545.0, 5-683.15_5-916.a0, 5-683.15_5-916.a1, 5-683.15_5-916.a2, 5-683.15_5-916.a3, 5-683.15_5-916.a4, 5-683.15_5-916.a6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.15_5-916.ax, 5-683.1x_5-467.53, 5-683.1x_5-545.0, 5-683.1x_5-916.a0, 5-683.1x_5-916.a1, 5-683.1x_5-916.a2, 5-683.1x_5-916.a3, 5-683.1x_5-916.a4, 5-683.1x_5-916.a6, 5-683.1x_5-916.ax, 5-683.20_5-467.53, 5-683.20_5-545.0, 5-683.20_5-916.a0, 5-683.20_5-916.a1, 5-683.20_5-916.a2, 5-683.20_5-916.a3, 5-683.20_5-916.a4, 5-683.20_5-916.a6, 5-683.20_5-916.ax, 5-683.21_5-467.53, 5-683.21_5-545.0, 5-683.21_5-916.a0, 5-683.21_5-916.a1, 5-683.21_5-916.a2, 5-683.21_5-916.a3, 5-683.21_5-916.a4, 5-683.21_5-916.a6, 5-683.21_5-916.ax, 5-683.22_5-467.53, 5-683.22_5-545.0, 5-683.22_5-916.a0, 5-683.22_5-916.a1, 5-683.22_5-916.a2, 5-683.22_5-916.a3, 5-683.22_5-916.a4, 5-683.22_5-916.a6, 5-683.22_5-916.ax, 5-683.23_5-467.53, 5-683.23_5-545.0, 5-683.23_5-916.a0, 5-683.23_5-916.a1, 5-683.23_5-916.a2, 5-683.23_5-916.a3, 5-683.23_5-916.a4, 5-683.23_5-916.a6, 5-683.23_5-916.ax, 5-683.24_5-467.53, 5-683.24_5-545.0, 5-683.24_5-916.a0, 5-683.24_5-916.a1, 5-683.24_5-916.a2, 5-683.24_5-916.a3, 5-683.24_5-916.a4, 5-683.24_5-916.a6, 5-683.24_5-916.ax, 5-683.25_5-467.53, 5-683.25_5-545.0, 5-683.25_5-916.a0, 5-683.25_5-916.a1, 5-683.25_5-916.a2, 5-683.25_5-916.a3, 5-683.25_5-916.a4, 5-683.25_5-916.a6, 5-683.25_5-916.ax, 5-683.2x_5-467.53, 5-683.2x_5-545.0, 5-683.2x_5-916.a0, 5-683.2x_5-916.a1, 5-683.2x_5-916.a2, 5-683.2x_5-916.a3, 5-683.2x_5-916.a4, 5-683.2x_5-916.a6, 5-683.2x_5-916.ax, 5-683.40_5-467.53, 5-683.40_5-545.0, 5-683.40_5-916.a0, 5-683.40_5-916.a1, 5-683.40_5-916.a2, 5-683.40_5-916.a3, 5-683.40_5-916.a4, 5-683.40_5-916.a6, 5-683.40_5-916.ax, 5-683.41_5-467.53, 5-683.41_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.41_5-916.a0, 5-683.41_5-916.a1, 5-683.41_5-916.a2, 5-683.41_5-916.a3, 5-683.41_5-916.a4, 5-683.41_5-916.a6, 5-683.41_5-916.ax, 5-683.42_5-467.53, 5-683.42_5-545.0, 5-683.42_5-916.a0, 5-683.42_5-916.a1, 5-683.42_5-916.a2, 5-683.42_5-916.a3, 5-683.42_5-916.a4, 5-683.42_5-916.a6, 5-683.42_5-916.ax, 5-683.43_5-467.53, 5-683.43_5-545.0, 5-683.43_5-916.a0, 5-683.43_5-916.a1, 5-683.43_5-916.a2, 5-683.43_5-916.a3, 5-683.43_5-916.a4, 5-683.43_5-916.a6, 5-683.43_5-916.ax, 5-683.44_5-467.53, 5-683.44_5-545.0, 5-683.44_5-916.a0, 5-683.44_5-916.a1, 5-683.44_5-916.a2, 5-683.44_5-916.a3, 5-683.44_5-916.a4, 5-683.44_5-916.a6, 5-683.44_5-916.ax, 5-683.45_5-467.53, 5-683.45_5-545.0, 5-683.45_5-916.a0, 5-683.45_5-916.a1, 5-683.45_5-916.a2, 5-683.45_5-916.a3, 5-683.45_5-916.a4, 5-683.45_5-916.a6, 5-683.45_5-916.ax, 5-683.4x_5-467.53, 5-683.4x_5-545.0, 5-683.4x_5-916.a0, 5-683.4x_5-916.a1, 5-683.4x_5-916.a2, 5-683.4x_5-916.a3, 5-683.4x_5-916.a4, 5-683.4x_5-916.a6, 5-683.4x_5-916.ax, 5-683.x_5-467.53, 5-683.x_5-545.0, 5-683.x_5-916.a0, 5-683.x_5-916.a1, 5-683.x_5-916.a2, 5-683.x_5-916.a3, 5-683.x_5-916.a4, 5-683.x_5-916.a6, 5-683.x_5-916.ax, 5-683.x0_5-467.53, 5-683.x0_5-545.0, 5-683.x0_5-916.a0, 5-683.x0_5-916.a1, 5-683.x0_5-916.a2, 5-683.x0_5-916.a3, 5-683.x0_5-916.a4, 5-683.x0_5-916.a6, 5-683.x0_5-916.ax, 5-683.x1_5-467.53, 5-683.x1_5-545.0, 5-683.x1_5-916.a0, 5-683.x1_5-916.a1, 5-683.x1_5-916.a2, 5-683.x1_5-916.a3, 5-683.x1_5-916.a4, 5-683.x1_5-916.a6, 5-683.x1_5-916.ax, 5-683.x2_5-467.53, 5-683.x2_5-545.0, 5-683.x2_5-916.a0, 5-683.x2_5-916.a1, 5-683.x2_5-916.a2,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-683.x2_5-916.a3, 5-683.x2_5-916.a4, 5-683.x2_5-916.a6, 5-683.x2_5-916.ax, 5-683.x3_5-467.53, 5-683.x3_5-545.0, 5-683.x3_5-916.a0, 5-683.x3_5-916.a1, 5-683.x3_5-916.a2, 5-683.x3_5-916.a3, 5-683.x3_5-916.a4, 5-683.x3_5-916.a6, 5-683.x3_5-916.ax, 5-683.x4_5-467.53, 5-683.x4_5-545.0, 5-683.x4_5-916.a0, 5-683.x4_5-916.a1, 5-683.x4_5-916.a2, 5-683.x4_5-916.a3, 5-683.x4_5-916.a4, 5-683.x4_5-916.a6, 5-683.x4_5-916.ax, 5-683.x5_5-467.53, 5-683.x5_5-545.0, 5-683.x5_5-916.a0, 5-683.x5_5-916.a1, 5-683.x5_5-916.a2, 5-683.x5_5-916.a3, 5-683.x5_5-916.a4, 5-683.x5_5-916.a6, 5-683.x5_5-916.ax, 5-683.xx_5-467.53, 5-683.xx_5-545.0, 5-683.xx_5-916.a0, 5-683.xx_5-916.a1, 5-683.xx_5-916.a2, 5-683.xx_5-916.a3, 5-683.xx_5-916.a4, 5-683.xx_5-916.a6, 5-683.xx_5-916.ax, 5-683.y_5-467.53, 5-683.y_5-545.0, 5-683.y_5-916.a0, 5-683.y_5-916.a1, 5-683.y_5-916.a2, 5-683.y_5-916.a3, 5-683.y_5-916.a4, 5-683.y_5-916.a6, 5-683.y_5-916.ax, 5-685.00_5-467.53, 5-685.00_5-545.0, 5-685.00_5-916.a0, 5-685.00_5-916.a1, 5-685.00_5-916.a2, 5-685.00_5-916.a3, 5-685.00_5-916.a4, 5-685.00_5-916.a6, 5-685.00_5-916.ax, 5-685.01_5-467.53, 5-685.01_5-545.0, 5-685.01_5-916.a0, 5-685.01_5-916.a1, 5-685.01_5-916.a2, 5-685.01_5-916.a3, 5-685.01_5-916.a4, 5-685.01_5-916.a6, 5-685.01_5-916.ax, 5-685.02_5-467.53, 5-685.02_5-545.0, 5-685.02_5-916.a0, 5-685.02_5-916.a1, 5-685.02_5-916.a2, 5-685.02_5-916.a3, 5-685.02_5-916.a4, 5-685.02_5-916.a6, 5-685.02_5-916.ax, 5-685.03_5-467.53, 5-685.03_5-545.0, 5-685.03_5-916.a0, 5-685.03_5-916.a1, 5-685.03_5-916.a2, 5-685.03_5-916.a3, 5-685.03_5-916.a4, 5-685.03_5-916.a6,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-685.03_5-916.ax, 5-685.0x_5-467.53, 5-685.0x_5-545.0, 5-685.0x_5-916.a0, 5-685.0x_5-916.a1, 5-685.0x_5-916.a2, 5-685.0x_5-916.a3, 5-685.0x_5-916.a4, 5-685.0x_5-916.a6, 5-685.0x_5-916.ax, 5-685.1_5-467.53, 5-685.1_5-545.0, 5-685.1_5-916.a0, 5-685.1_5-916.a1, 5-685.1_5-916.a2, 5-685.1_5-916.a3, 5-685.1_5-916.a4, 5-685.1_5-916.a6, 5-685.1_5-916.ax, 5-685.2_5-467.53, 5-685.2_5-545.0, 5-685.2_5-916.a0, 5-685.2_5-916.a1, 5-685.2_5-916.a2, 5-685.2_5-916.a3, 5-685.2_5-916.a4, 5-685.2_5-916.a6, 5-685.2_5-916.ax, 5-685.3_5-467.53, 5-685.3_5-545.0, 5-685.3_5-916.a0, 5-685.3_5-916.a1, 5-685.3_5-916.a2, 5-685.3_5-916.a3, 5-685.3_5-916.a4, 5-685.3_5-916.a6, 5-685.3_5-916.ax, 5-685.40_5-467.53, 5-685.40_5-545.0, 5-685.40_5-916.a0, 5-685.40_5-916.a1, 5-685.40_5-916.a2, 5-685.40_5-916.a3, 5-685.40_5-916.a4, 5-685.40_5-916.a6, 5-685.40_5-916.ax, 5-685.41_5-467.53, 5-685.41_5-545.0, 5-685.41_5-916.a0, 5-685.41_5-916.a1, 5-685.41_5-916.a2, 5-685.41_5-916.a3, 5-685.41_5-916.a4, 5-685.41_5-916.a6, 5-685.41_5-916.ax, 5-685.42_5-467.53, 5-685.42_5-545.0, 5-685.42_5-916.a0, 5-685.42_5-916.a1, 5-685.42_5-916.a2, 5-685.42_5-916.a3, 5-685.42_5-916.a4, 5-685.42_5-916.a6, 5-685.42_5-916.ax, 5-685.43_5-467.53, 5-685.43_5-545.0, 5-685.43_5-916.a0, 5-685.43_5-916.a1, 5-685.43_5-916.a2, 5-685.43_5-916.a3, 5-685.43_5-916.a4, 5-685.43_5-916.a6, 5-685.43_5-916.ax, 5-685.4x_5-467.53, 5-685.4x_5-545.0, 5-685.4x_5-916.a0, 5-685.4x_5-916.a1, 5-685.4x_5-916.a2, 5-685.4x_5-916.a3, 5-685.4x_5-916.a4, 5-685.4x_5-916.a6, 5-685.4x_5-916.ax, 5-685.x_5-467.53, 5-685.x_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-685.x_5-916.a0, 5-685.x_5-916.a1, 5-685.x_5-916.a2, 5-685.x_5-916.a3, 5-685.x_5-916.a4, 5-685.x_5-916.a6, 5-685.x_5-916.ax, 5-685.y_5-467.53, 5-685.y_5-545.0, 5-685.y_5-916.a0, 5-685.y_5-916.a1, 5-685.y_5-916.a2, 5-685.y_5-916.a3, 5-685.y_5-916.a4, 5-685.y_5-916.a6, 5-685.y_5-916.ax, 5-687.0_5-467.53, 5-687.0_5-545.0, 5-687.0_5-916.a0, 5-687.0_5-916.a1, 5-687.0_5-916.a2, 5-687.0_5-916.a3, 5-687.0_5-916.a4, 5-687.0_5-916.a6, 5-687.0_5-916.ax, 5-687.1_5-467.53, 5-687.1_5-545.0, 5-687.1_5-916.a0, 5-687.1_5-916.a1, 5-687.1_5-916.a2, 5-687.1_5-916.a3, 5-687.1_5-916.a4, 5-687.1_5-916.a6, 5-687.1_5-916.ax, 5-687.2_5-467.53, 5-687.2_5-545.0, 5-687.2_5-916.a0, 5-687.2_5-916.a1, 5-687.2_5-916.a2, 5-687.2_5-916.a3, 5-687.2_5-916.a4, 5-687.2_5-916.a6, 5-687.2_5-916.ax, 5-687.30_5-467.53, 5-687.30_5-545.0, 5-687.30_5-916.a0, 5-687.30_5-916.a1, 5-687.30_5-916.a2, 5-687.30_5-916.a3, 5-687.30_5-916.a4, 5-687.30_5-916.a6, 5-687.30_5-916.ax, 5-687.31_5-467.53, 5-687.31_5-545.0, 5-687.31_5-916.a0, 5-687.31_5-916.a1, 5-687.31_5-916.a2, 5-687.31_5-916.a3, 5-687.31_5-916.a4, 5-687.31_5-916.a6, 5-687.31_5-916.ax, 5-687.3x_5-467.53, 5-687.3x_5-545.0, 5-687.3x_5-916.a0, 5-687.3x_5-916.a1, 5-687.3x_5-916.a2, 5-687.3x_5-916.a3, 5-687.3x_5-916.a4, 5-687.3x_5-916.a6, 5-687.3x_5-916.ax, 5-687.y_5-467.53, 5-687.y_5-545.0, 5-687.y_5-916.a0, 5-687.y_5-916.a1, 5-687.y_5-916.a2, 5-687.y_5-916.a3, 5-687.y_5-916.a4, 5-687.y_5-916.a6, 5-687.y_5-916.ax, 5-692.00_5-545.0, 5-692.00_5-916.a0, 5-692.00_5-916.a1, 5-692.00_5-916.a2, 5-692.00_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-692.00_5-916.a4, 5-692.00_5-916.a6, 5-692.00_5-916.ax, 5-692.01_5-545.0, 5-692.01_5-916.a0, 5-692.01_5-916.a1, 5-692.01_5-916.a2, 5-692.01_5-916.a3, 5-692.01_5-916.a4, 5-692.01_5-916.a6, 5-692.01_5-916.ax, 5-692.02_5-545.0, 5-692.02_5-916.a0, 5-692.02_5-916.a1, 5-692.02_5-916.a2, 5-692.02_5-916.a3, 5-692.02_5-916.a4, 5-692.02_5-916.a6, 5-692.02_5-916.ax, 5-692.03_5-545.0, 5-692.03_5-916.a0, 5-692.03_5-916.a1, 5-692.03_5-916.a2, 5-692.03_5-916.a3, 5-692.03_5-916.a4, 5-692.03_5-916.a6, 5-692.03_5-916.ax, 5-692.04_5-545.0, 5-692.04_5-916.a0, 5-692.04_5-916.a1, 5-692.04_5-916.a2, 5-692.04_5-916.a3, 5-692.04_5-916.a4, 5-692.04_5-916.a6, 5-692.04_5-916.ax, 5-692.05_5-545.0, 5-692.05_5-916.a0, 5-692.05_5-916.a1, 5-692.05_5-916.a2, 5-692.05_5-916.a3, 5-692.05_5-916.a4, 5-692.05_5-916.a6, 5-692.05_5-916.ax, 5-692.0x_5-545.0, 5-692.0x_5-916.a0, 5-692.0x_5-916.a1, 5-692.0x_5-916.a2, 5-692.0x_5-916.a3, 5-692.0x_5-916.a4, 5-692.0x_5-916.a6, 5-692.0x_5-916.ax, 5-692.10_5-545.0, 5-692.10_5-916.a0, 5-692.10_5-916.a1, 5-692.10_5-916.a2, 5-692.10_5-916.a3, 5-692.10_5-916.a4, 5-692.10_5-916.a6, 5-692.10_5-916.ax, 5-692.11_5-545.0, 5-692.11_5-916.a0, 5-692.11_5-916.a1, 5-692.11_5-916.a2, 5-692.11_5-916.a3, 5-692.11_5-916.a4, 5-692.11_5-916.a6, 5-692.11_5-916.ax, 5-692.12_5-545.0, 5-692.12_5-916.a0, 5-692.12_5-916.a1, 5-692.12_5-916.a2, 5-692.12_5-916.a3, 5-692.12_5-916.a4, 5-692.12_5-916.a6, 5-692.12_5-916.ax, 5-692.13_5-545.0, 5-692.13_5-916.a0, 5-692.13_5-916.a1, 5-692.13_5-916.a2, 5-692.13_5-916.a3, 5-692.13_5-916.a4, 5-692.13_5-916.a6, 5-692.13_5-916.ax, 5-692.14_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-692.14_5-916.a0, 5-692.14_5-916.a1, 5-692.14_5-916.a2, 5-692.14_5-916.a3, 5-692.14_5-916.a4, 5-692.14_5-916.a6, 5-692.14_5-916.ax, 5-692.15_5-545.0, 5-692.15_5-916.a0, 5-692.15_5-916.a1, 5-692.15_5-916.a2, 5-692.15_5-916.a3, 5-692.15_5-916.a4, 5-692.15_5-916.a6, 5-692.15_5-916.ax, 5-692.1x_5-545.0, 5-692.1x_5-916.a0, 5-692.1x_5-916.a1, 5-692.1x_5-916.a2, 5-692.1x_5-916.a3, 5-692.1x_5-916.a4, 5-692.1x_5-916.a6, 5-692.1x_5-916.ax, 5-692.x_5-545.0, 5-692.x_5-916.a0, 5-692.x_5-916.a1, 5-692.x_5-916.a2, 5-692.x_5-916.a3, 5-692.x_5-916.a4, 5-692.x_5-916.a6, 5-692.x_5-916.ax, 5-692.x0_5-545.0, 5-692.x0_5-916.a0, 5-692.x0_5-916.a1, 5-692.x0_5-916.a2, 5-692.x0_5-916.a3, 5-692.x0_5-916.a4, 5-692.x0_5-916.a6, 5-692.x0_5-916.ax, 5-692.x1_5-545.0, 5-692.x1_5-916.a0, 5-692.x1_5-916.a1, 5-692.x1_5-916.a2, 5-692.x1_5-916.a3, 5-692.x1_5-916.a4, 5-692.x1_5-916.a6, 5-692.x1_5-916.ax, 5-692.x2_5-545.0, 5-692.x2_5-916.a0, 5-692.x2_5-916.a1, 5-692.x2_5-916.a2, 5-692.x2_5-916.a3, 5-692.x2_5-916.a4, 5-692.x2_5-916.a6, 5-692.x2_5-916.ax, 5-692.x3_5-545.0, 5-692.x3_5-916.a0, 5-692.x3_5-916.a1, 5-692.x3_5-916.a2, 5-692.x3_5-916.a3, 5-692.x3_5-916.a4, 5-692.x3_5-916.a6, 5-692.x3_5-916.ax, 5-692.x4_5-545.0, 5-692.x4_5-916.a0, 5-692.x4_5-916.a1, 5-692.x4_5-916.a2, 5-692.x4_5-916.a3, 5-692.x4_5-916.a4, 5-692.x4_5-916.a6, 5-692.x4_5-916.ax, 5-692.x5_5-545.0, 5-692.x5_5-916.a0, 5-692.x5_5-916.a1, 5-692.x5_5-916.a2, 5-692.x5_5-916.a3, 5-692.x5_5-916.a4, 5-692.x5_5-916.a6, 5-692.x5_5-916.ax, 5-692.xx_5-545.0, 5-692.xx_5-916.a0, 5-692.xx_5-916.a1, 5-692.xx_5-916.a2, 5-692.xx_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-692.xx_5-916.a4, 5-692.xx_5-916.a6, 5-692.xx_5-916.ax, 5-692.y_5-545.0, 5-692.y_5-916.a0, 5-692.y_5-916.a1, 5-692.y_5-916.a2, 5-692.y_5-916.a3, 5-692.y_5-916.a4, 5-692.y_5-916.a6, 5-692.y_5-916.ax, 5-695.00_5-545.0, 5-695.00_5-916.a0, 5-695.00_5-916.a1, 5-695.00_5-916.a2, 5-695.00_5-916.a3, 5-695.00_5-916.a4, 5-695.00_5-916.a6, 5-695.00_5-916.ax, 5-695.01_5-545.0, 5-695.01_5-916.a0, 5-695.01_5-916.a1, 5-695.01_5-916.a2, 5-695.01_5-916.a3, 5-695.01_5-916.a4, 5-695.01_5-916.a6, 5-695.01_5-916.ax, 5-695.02_5-545.0, 5-695.02_5-916.a0, 5-695.02_5-916.a1, 5-695.02_5-916.a2, 5-695.02_5-916.a3, 5-695.02_5-916.a4, 5-695.02_5-916.a6, 5-695.02_5-916.ax, 5-695.03_5-545.0, 5-695.03_5-916.a0, 5-695.03_5-916.a1, 5-695.03_5-916.a2, 5-695.03_5-916.a3, 5-695.03_5-916.a4, 5-695.03_5-916.a6, 5-695.03_5-916.ax, 5-695.04_5-545.0, 5-695.04_5-916.a0, 5-695.04_5-916.a1, 5-695.04_5-916.a2, 5-695.04_5-916.a3, 5-695.04_5-916.a4, 5-695.04_5-916.a6, 5-695.04_5-916.ax, 5-695.05_5-545.0, 5-695.05_5-916.a0, 5-695.05_5-916.a1, 5-695.05_5-916.a2, 5-695.05_5-916.a3, 5-695.05_5-916.a4, 5-695.05_5-916.a6, 5-695.05_5-916.ax, 5-695.0x_5-545.0, 5-695.0x_5-916.a0, 5-695.0x_5-916.a1, 5-695.0x_5-916.a2, 5-695.0x_5-916.a3, 5-695.0x_5-916.a4, 5-695.0x_5-916.a6, 5-695.0x_5-916.ax, 5-695.10_5-545.0, 5-695.10_5-916.a0, 5-695.10_5-916.a1, 5-695.10_5-916.a2, 5-695.10_5-916.a3, 5-695.10_5-916.a4, 5-695.10_5-916.a6, 5-695.10_5-916.ax, 5-695.11_5-545.0, 5-695.11_5-916.a0, 5-695.11_5-916.a1, 5-695.11_5-916.a2, 5-695.11_5-916.a3, 5-695.11_5-916.a4, 5-695.11_5-916.a6, 5-695.11_5-916.ax, 5-695.12_5-545.0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-695.12_5-916.a0, 5-695.12_5-916.a1, 5-695.12_5-916.a2, 5-695.12_5-916.a3, 5-695.12_5-916.a4, 5-695.12_5-916.a6, 5-695.12_5-916.ax, 5-695.13_5-545.0, 5-695.13_5-916.a0, 5-695.13_5-916.a1, 5-695.13_5-916.a2, 5-695.13_5-916.a3, 5-695.13_5-916.a4, 5-695.13_5-916.a6, 5-695.13_5-916.ax, 5-695.14_5-545.0, 5-695.14_5-916.a0, 5-695.14_5-916.a1, 5-695.14_5-916.a2, 5-695.14_5-916.a3, 5-695.14_5-916.a4, 5-695.14_5-916.a6, 5-695.14_5-916.ax, 5-695.15_5-545.0, 5-695.15_5-916.a0, 5-695.15_5-916.a1, 5-695.15_5-916.a2, 5-695.15_5-916.a3, 5-695.15_5-916.a4, 5-695.15_5-916.a6, 5-695.15_5-916.ax, 5-695.1x_5-545.0, 5-695.1x_5-916.a0, 5-695.1x_5-916.a1, 5-695.1x_5-916.a2, 5-695.1x_5-916.a3, 5-695.1x_5-916.a4, 5-695.1x_5-916.a6, 5-695.1x_5-916.ax, 5-695.3_5-545.0, 5-695.3_5-916.a0, 5-695.3_5-916.a1, 5-695.3_5-916.a2, 5-695.3_5-916.a3, 5-695.3_5-916.a4, 5-695.3_5-916.a6, 5-695.3_5-916.ax, 5-695.30_5-545.0, 5-695.30_5-916.a0, 5-695.30_5-916.a1, 5-695.30_5-916.a2, 5-695.30_5-916.a3, 5-695.30_5-916.a4, 5-695.30_5-916.a6, 5-695.30_5-916.ax, 5-695.31_5-545.0, 5-695.31_5-916.a0, 5-695.31_5-916.a1, 5-695.31_5-916.a2, 5-695.31_5-916.a3, 5-695.31_5-916.a4, 5-695.31_5-916.a6, 5-695.31_5-916.ax, 5-695.32_5-545.0, 5-695.32_5-916.a0, 5-695.32_5-916.a1, 5-695.32_5-916.a2, 5-695.32_5-916.a3, 5-695.32_5-916.a4, 5-695.32_5-916.a6, 5-695.32_5-916.ax, 5-695.33_5-545.0, 5-695.33_5-916.a0, 5-695.33_5-916.a1, 5-695.33_5-916.a2, 5-695.33_5-916.a3, 5-695.33_5-916.a4, 5-695.33_5-916.a6, 5-695.33_5-916.ax, 5-695.34_5-545.0, 5-695.34_5-916.a0, 5-695.34_5-916.a1, 5-695.34_5-916.a2, 5-695.34_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-695.34_5-916.a4, 5-695.34_5-916.a6, 5-695.34_5-916.ax, 5-695.35_5-545.0, 5-695.35_5-916.a0, 5-695.35_5-916.a1, 5-695.35_5-916.a2, 5-695.35_5-916.a3, 5-695.35_5-916.a4, 5-695.35_5-916.a6, 5-695.35_5-916.ax, 5-695.3x_5-545.0, 5-695.3x_5-916.a0, 5-695.3x_5-916.a1, 5-695.3x_5-916.a2, 5-695.3x_5-916.a3, 5-695.3x_5-916.a4, 5-695.3x_5-916.a6, 5-695.3x_5-916.ax, 5-703.0_5-545.0, 5-703.0_5-916.a0, 5-703.0_5-916.a1, 5-703.0_5-916.a2, 5-703.0_5-916.a3, 5-703.0_5-916.a4, 5-703.0_5-916.a6, 5-703.0_5-916.ax, 5-703.1_5-545.0, 5-703.1_5-916.a0, 5-703.1_5-916.a1, 5-703.1_5-916.a2, 5-703.1_5-916.a3, 5-703.1_5-916.a4, 5-703.1_5-916.a6, 5-703.1_5-916.ax, 5-703.2_5-545.0, 5-703.2_5-916.a0, 5-703.2_5-916.a1, 5-703.2_5-916.a2, 5-703.2_5-916.a3, 5-703.2_5-916.a4, 5-703.2_5-916.a6, 5-703.2_5-916.ax, 5-703.3_5-545.0, 5-703.3_5-916.a0, 5-703.3_5-916.a1, 5-703.3_5-916.a2, 5-703.3_5-916.a3, 5-703.3_5-916.a4, 5-703.3_5-916.a6, 5-703.3_5-916.ax, 5-703.x_5-545.0, 5-703.x_5-916.a0, 5-703.x_5-916.a1, 5-703.x_5-916.a2, 5-703.x_5-916.a3, 5-703.x_5-916.a4, 5-703.x_5-916.a6, 5-703.x_5-916.ax, 5-703.y_5-545.0, 5-703.y_5-916.a0, 5-703.y_5-916.a1, 5-703.y_5-916.a2, 5-703.y_5-916.a3, 5-703.y_5-916.a4, 5-703.y_5-916.a6, 5-703.y_5-916.ax, 5-704.00_5-545.0, 5-704.10_5-545.0, 5-704.46_5-545.0, 5-704.47_5-545.0, 5-704.4a_5-545.0, 5-704.4b_5-545.0, 5-704.4c_5-545.0, 5-704.4d_5-545.0, 5-704.4e_5-545.0, 5-704.4f_5-545.0, 5-704.4g_5-545.0, 5-704.4h_5-545.0, 5-704.4j_5-545.0, 5-704.4k_5-545.0, 5-704.4m_5-545.0, 5-704.4n_5-545.0, 5-704.4p_5-545.0,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-704.4q_5-545.0, 5-704.4r_5-545.0, 5-704.4s_5-545.0, 5-704.4t_5-545.0, 5-704.4u_5-545.0, 5-704.4v_5-545.0, 5-704.4x_5-545.0, 5-704.56_5-545.0, 5-704.57_5-545.0, 5-704.5a_5-545.0, 5-704.5b_5-545.0, 5-704.5c_5-545.0, 5-704.5d_5-545.0, 5-704.5e_5-545.0, 5-704.5f_5-545.0, 5-704.5g_5-545.0, 5-704.5h_5-545.0, 5-704.5j_5-545.0, 5-704.5k_5-545.0, 5-704.5m_5-545.0, 5-704.5n_5-545.0, 5-704.5p_5-545.0, 5-704.5q_5-545.0, 5-704.5r_5-545.0, 5-704.5s_5-545.0, 5-704.5t_5-545.0, 5-704.5u_5-545.0, 5-704.5v_5-545.0, 5-704.5x_5-545.0, 5-704.60_5-545.0, 5-704.61_5-545.0, 5-704.62_5-545.0, 5-704.63_5-545.0, 5-704.64_5-545.0, 5-704.65_5-545.0, 5-704.66_5-545.0, 5-704.67_5-545.0, 5-704.68_5-545.0, 5-704.69_5-545.0, 5-704.6a_5-545.0, 5-704.6b_5-545.0, 5-704.6c_5-545.0, 5-704.6d_5-545.0, 5-704.6e_5-545.0, 5-704.6f_5-545.0, 5-704.6g_5-545.0, 5-704.6n_5-545.0, 5-704.6p_5-545.0, 5-704.x_5-545.0, 5-704.y_5-545.0, 5-705.0_5-545.0, 5-705.0_5-916.a0, 5-705.0_5-916.a1, 5-705.0_5-916.a2, 5-705.0_5-916.a3, 5-705.0_5-916.a4, 5-705.0_5-916.a6, 5-705.0_5-916.ax, 5-705.1_5-545.0, 5-705.1_5-916.a0, 5-705.1_5-916.a1, 5-705.1_5-916.a2, 5-705.1_5-916.a3, 5-705.1_5-916.a4, 5-705.1_5-916.a6, 5-705.1_5-916.ax, 5-705.2_5-545.0, 5-705.2_5-916.a0, 5-705.2_5-916.a1, 5-705.2_5-916.a2, 5-705.2_5-916.a3, 5-705.2_5-916.a4, 5-705.2_5-916.a6, 5-705.2_5-916.ax, 5-705.3_5-545.0, 5-705.3_5-916.a0, 5-705.3_5-916.a1, 5-705.3_5-916.a2, 5-705.3_5-916.a3, 5-705.3_5-916.a4, 5-705.3_5-916.a6, 5-705.3_5-916.ax, 5-705.4_5-545.0, 5-705.4_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-705.4_5-916.a1, 5-705.4_5-916.a2, 5-705.4_5-916.a3, 5-705.4_5-916.a4, 5-705.4_5-916.a6, 5-705.4_5-916.ax, 5-705.5_5-545.0, 5-705.5_5-916.a0, 5-705.5_5-916.a1, 5-705.5_5-916.a2, 5-705.5_5-916.a3, 5-705.5_5-916.a4, 5-705.5_5-916.a6, 5-705.5_5-916.ax, 5-705.6_5-545.0, 5-705.6_5-916.a0, 5-705.6_5-916.a1, 5-705.6_5-916.a2, 5-705.6_5-916.a3, 5-705.6_5-916.a4, 5-705.6_5-916.a6, 5-705.6_5-916.ax, 5-705.7_5-545.0, 5-705.7_5-916.a0, 5-705.7_5-916.a1, 5-705.7_5-916.a2, 5-705.7_5-916.a3, 5-705.7_5-916.a4, 5-705.7_5-916.a6, 5-705.7_5-916.ax, 5-705.x_5-545.0, 5-705.x_5-916.a0, 5-705.x_5-916.a1, 5-705.x_5-916.a2, 5-705.x_5-916.a3, 5-705.x_5-916.a4, 5-705.x_5-916.a6, 5-705.x_5-916.ax, 5-705.y_5-545.0, 5-705.y_5-916.a0, 5-705.y_5-916.a1, 5-705.y_5-916.a2, 5-705.y_5-916.a3, 5-705.y_5-916.a4, 5-705.y_5-916.a6, 5-705.y_5-916.ax, 5-707.1_5-545.0, 5-707.1_5-916.a0, 5-707.1_5-916.a1, 5-707.1_5-916.a2, 5-707.1_5-916.a3, 5-707.1_5-916.a4, 5-707.1_5-916.a6, 5-707.1_5-916.ax, 5-707.20_5-545.0, 5-707.20_5-916.a0, 5-707.20_5-916.a1, 5-707.20_5-916.a2, 5-707.20_5-916.a3, 5-707.20_5-916.a4, 5-707.20_5-916.a6, 5-707.20_5-916.ax, 5-707.21_5-545.0, 5-707.21_5-916.a0, 5-707.21_5-916.a1, 5-707.21_5-916.a2, 5-707.21_5-916.a3, 5-707.21_5-916.a4, 5-707.21_5-916.a6, 5-707.21_5-916.ax, 5-707.22_5-545.0, 5-707.22_5-916.a0, 5-707.22_5-916.a1, 5-707.22_5-916.a2, 5-707.22_5-916.a3, 5-707.22_5-916.a4, 5-707.22_5-916.a6, 5-707.22_5-916.ax, 5-707.2x_5-545.0, 5-707.2x_5-916.a0, 5-707.2x_5-916.a1, 5-707.2x_5-916.a2, 5-707.2x_5-916.a3, 5-707.2x_5-916.a4,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-707.2x_5-916.a6, 5-707.2x_5-916.ax, 5-707.30_5-545.0, 5-707.30_5-916.a0, 5-707.30_5-916.a1, 5-707.30_5-916.a2, 5-707.30_5-916.a3, 5-707.30_5-916.a4, 5-707.30_5-916.a6, 5-707.30_5-916.ax, 5-707.31_5-545.0, 5-707.31_5-916.a0, 5-707.31_5-916.a1, 5-707.31_5-916.a2, 5-707.31_5-916.a3, 5-707.31_5-916.a4, 5-707.31_5-916.a6, 5-707.31_5-916.ax, 5-707.32_5-545.0, 5-707.32_5-916.a0, 5-707.32_5-916.a1, 5-707.32_5-916.a2, 5-707.32_5-916.a3, 5-707.32_5-916.a4, 5-707.32_5-916.a6, 5-707.32_5-916.ax, 5-707.3x_5-545.0, 5-707.3x_5-916.a0, 5-707.3x_5-916.a1, 5-707.3x_5-916.a2, 5-707.3x_5-916.a3, 5-707.3x_5-916.a4, 5-707.3x_5-916.a6, 5-707.3x_5-916.ax, 5-712.0_5-545.0, 5-712.0_5-916.a0, 5-712.0_5-916.a1, 5-712.0_5-916.a2, 5-712.0_5-916.a3, 5-712.0_5-916.a4, 5-712.0_5-916.a6, 5-712.0_5-916.ax, 5-714.4_5-916.a0, 5-714.4_5-916.a1, 5-714.4_5-916.a2, 5-714.4_5-916.a3, 5-714.4_5-916.a4, 5-714.4_5-916.a6, 5-714.4_5-916.ax, 5-714.40_5-916.a0, 5-714.40_5-916.a1, 5-714.40_5-916.a2, 5-714.40_5-916.a3, 5-714.40_5-916.a4, 5-714.40_5-916.a6, 5-714.40_5-916.ax, 5-714.41_5-916.a0, 5-714.41_5-916.a1, 5-714.41_5-916.a2, 5-714.41_5-916.a3, 5-714.41_5-916.a4, 5-714.41_5-916.a6, 5-714.41_5-916.ax, 5-714.5_5-916.a0, 5-714.5_5-916.a1, 5-714.5_5-916.a2, 5-714.5_5-916.a3, 5-714.5_5-916.a4, 5-714.5_5-916.a6, 5-714.5_5-916.ax, 5-714.60_5-916.a0, 5-714.60_5-916.a1, 5-714.60_5-916.a2, 5-714.60_5-916.a3, 5-714.60_5-916.a4, 5-714.60_5-916.a6, 5-714.60_5-916.ax, 5-714.61_5-916.a0, 5-714.61_5-916.a1, 5-714.61_5-916.a2, 5-714.61_5-916.a3, 5-714.61_5-916.a4, 5-714.61_5-916.a6, 5-714.61_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-714.y_5-916.a0, 5-714.y_5-916.a1, 5-714.y_5-916.a2, 5-714.y_5-916.a3, 5-714.y_5-916.a4, 5-714.y_5-916.a6, 5-714.y_5-916.ax, 5-716.0_5-916.a0, 5-716.0_5-916.a1, 5-716.0_5-916.a2, 5-716.0_5-916.a3, 5-716.0_5-916.a4, 5-716.0_5-916.a6, 5-716.0_5-916.ax, 5-716.1_5-916.a0, 5-716.1_5-916.a1, 5-716.1_5-916.a2, 5-716.1_5-916.a3, 5-716.1_5-916.a4, 5-716.1_5-916.a6, 5-716.1_5-916.ax, 5-716.2_5-916.a0, 5-716.2_5-916.a1, 5-716.2_5-916.a2, 5-716.2_5-916.a3, 5-716.2_5-916.a4, 5-716.2_5-916.a6, 5-716.2_5-916.ax, 5-716.3_5-916.a0, 5-716.3_5-916.a1, 5-716.3_5-916.a2, 5-716.3_5-916.a3, 5-716.3_5-916.a4, 5-716.3_5-916.a6, 5-716.3_5-916.ax, 5-716.4_5-916.a0, 5-716.4_5-916.a1, 5-716.4_5-916.a2, 5-716.4_5-916.a3, 5-716.4_5-916.a4, 5-716.4_5-916.a6, 5-716.4_5-916.ax, 5-740.0_5-545.0, 5-740.0_5-916.a0, 5-740.0_5-916.a1, 5-740.0_5-916.a2, 5-740.0_5-916.a3, 5-740.0_5-916.a4, 5-740.0_5-916.a6, 5-740.0_5-916.ax, 5-740.1_5-545.0, 5-740.1_5-916.a0, 5-740.1_5-916.a1, 5-740.1_5-916.a2, 5-740.1_5-916.a3, 5-740.1_5-916.a4, 5-740.1_5-916.a6, 5-740.1_5-916.ax, 5-740.y_5-545.0, 5-740.y_5-916.a0, 5-740.y_5-916.a1, 5-740.y_5-916.a2, 5-740.y_5-916.a3, 5-740.y_5-916.a4, 5-740.y_5-916.a6, 5-740.y_5-916.ax, 5-741.0_5-545.0, 5-741.0_5-916.a0, 5-741.0_5-916.a1, 5-741.0_5-916.a2, 5-741.0_5-916.a3, 5-741.0_5-916.a4, 5-741.0_5-916.a6, 5-741.0_5-916.ax, 5-741.1_5-545.0, 5-741.1_5-916.a0, 5-741.1_5-916.a1, 5-741.1_5-916.a2, 5-741.1_5-916.a3, 5-741.1_5-916.a4, 5-741.1_5-916.a6, 5-741.1_5-916.ax, 5-741.2_5-545.0, 5-741.2_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-741.2_5-916.a1, 5-741.2_5-916.a2, 5-741.2_5-916.a3, 5-741.2_5-916.a4, 5-741.2_5-916.a6, 5-741.2_5-916.ax, 5-741.3_5-545.0, 5-741.3_5-916.a0, 5-741.3_5-916.a1, 5-741.3_5-916.a2, 5-741.3_5-916.a3, 5-741.3_5-916.a4, 5-741.3_5-916.a6, 5-741.3_5-916.ax, 5-741.4_5-545.0, 5-741.4_5-916.a0, 5-741.4_5-916.a1, 5-741.4_5-916.a2, 5-741.4_5-916.a3, 5-741.4_5-916.a4, 5-741.4_5-916.a6, 5-741.4_5-916.ax, 5-741.5_5-545.0, 5-741.5_5-916.a0, 5-741.5_5-916.a1, 5-741.5_5-916.a2, 5-741.5_5-916.a3, 5-741.5_5-916.a4, 5-741.5_5-916.a6, 5-741.5_5-916.ax, 5-741.x_5-545.0, 5-741.x_5-916.a0, 5-741.x_5-916.a1, 5-741.x_5-916.a2, 5-741.x_5-916.a3, 5-741.x_5-916.a4, 5-741.x_5-916.a6, 5-741.x_5-916.ax, 5-741.y_5-545.0, 5-741.y_5-916.a0, 5-741.y_5-916.a1, 5-741.y_5-916.a2, 5-741.y_5-916.a3, 5-741.y_5-916.a4, 5-741.y_5-916.a6, 5-741.y_5-916.ax, 5-749.0_5-545.0, 5-749.10_5-545.0, 5-749.11_5-545.0, 5-749.x_5-545.0, 5-749.y_5-545.0, 5-787.07_5-916.a1, 5-787.0k_5-800.2h, 5-787.0k_5-916.a1, 5-787.0n_5-800.2k, 5-787.0n_5-916.a0, 5-787.0n_5-916.a1, 5-787.0r_5-916.a1, 5-787.0t_5-916.a0, 5-787.0t_5-916.a1, 5-787.0u_5-916.a0, 5-787.11_5-916.a0, 5-787.14_5-800.24, 5-787.14_5-916.a0, 5-787.17_5-916.a0, 5-787.17_5-916.a1, 5-787.1j_5-800.2h, 5-787.1k_5-916.a0, 5-787.1k_5-916.a1, 5-787.1m_5-916.a1, 5-787.1n_5-800.2k, 5-787.1n_5-916.a0, 5-787.1n_5-916.a1, 5-787.1p_5-916.a0, 5-787.1q_5-800.2k, 5-787.1q_5-916.a0, 5-787.1q_5-916.a1, 5-787.1r_5-800.2h, 5-787.1r_5-800.2k, 5-787.1r_5-916.a0, 5-787.1r_5-916.a1, 5-787.1s_5-916.a0, 5-787.1s_5-916.a1, 5-787.1t_5-800.2k,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-787.1t_5-916.a0, 5-787.1t_5-916.a1, 5-787.1v_5-916.a0, 5-787.1v_5-916.a1, 5-787.2f_5-800.2g, 5-787.2f_5-916.a1, 5-787.2q_5-916.a0, 5-787.2v_5-916.a0, 5-787.2v_5-916.a1, 5-787.30_5-916.a0, 5-787.30_5-916.a1, 5-787.34_5-800.24, 5-787.34_5-916.a0, 5-787.34_5-916.a1, 5-787.3b_5-916.a1, 5-787.3n_5-916.a0, 5-787.3q_5-916.a0, 5-787.3r_5-800.2k, 5-787.3r_5-916.a0, 5-787.3r_5-916.a1, 5-787.3z_5-916.a1, 5-787.cn_5-916.a0, 5-787.cn_5-916.a1, 5-787.g0_5-800.23, 5-787.g6_5-916.a1, 5-787.gw_5-916.a0, 5-787.k6_5-916.a0, 5-787.kk_5-916.a1, 5-788.00_5-800.2q, 5-788.00_5-800.2r, 5-788.00_5-916.a1, 5-788.06_5-916.a0, 5-788.0a_5-916.a0, 5-788.52_5-800.2q, 5-788.52_5-916.a0, 5-788.56_5-916.a0, 5-788.57_5-916.a0, 5-788.57_5-916.a1, 5-788.5c_5-800.2q, 5-788.5c_5-916.a0, 5-788.5c_5-916.a1, 5-788.60_5-800.2q, 5-788.61_5-800.2q, 5-788.66_5-916.a0, 5-788.66_5-916.a1, 5-788.67_5-916.a1, 5-790.0a_5-916.a0, 5-790.0a_5-916.a1, 5-790.0d_5-800.2e, 5-790.0d_5-800.2f, 5-790.0d_5-916.a0, 5-790.0d_5-916.a1, 5-790.0d_5-916.ax, 5-790.0e_5-800.2g, 5-790.0e_5-800.2h, 5-790.0e_5-916.a0, 5-790.0e_5-916.a1, 5-790.0f_5-916.a0, 5-790.0g_5-800.2g, 5-790.0h_5-916.a0, 5-790.0j_5-916.a1, 5-790.0k_5-916.a0, 5-790.0k_5-916.a1, 5-790.0m_5-916.a0, 5-790.0m_5-916.a1, 5-790.0n_5-800.2k, 5-790.0n_5-916.a0, 5-790.0n_5-916.a1, 5-790.0n_5-916.ax, 5-790.0q_5-916.a0, 5-790.0q_5-916.a1, 5-790.0r_5-916.a0, 5-790.0r_5-916.a1, 5-790.0r_5-916.ax, 5-790.0s_5-916.a1, 5-790.0t_5-916.a0, 5-790.11_5-916.a1, 5-790.16_5-800.24, 5-790.16_5-916.a0, 5-790.16_5-916.a1, 5-790.1a_5-800.24, 5-790.1b_5-800.24, 5-790.1b_5-896.09, 5-790.1b_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.1b_5-916.a1, 5-790.1c_5-916.a0, 5-790.1c_5-916.a1, 5-790.1f_5-800.2g, 5-790.1f_5-916.a0, 5-790.1f_5-916.a1, 5-790.1g_5-800.2g, 5-790.1g_5-916.a0, 5-790.1g_5-916.a1, 5-790.1j_5-800.2h, 5-790.1j_5-916.a1, 5-790.1k_5-916.a0, 5-790.1k_5-916.a1, 5-790.1m_5-800.2g, 5-790.1n_5-800.2k, 5-790.1n_5-916.a0, 5-790.1n_5-916.a1, 5-790.1r_5-800.2k, 5-790.1r_5-916.a0, 5-790.1r_5-916.a1, 5-790.1t_5-916.a0, 5-790.1t_5-916.a1, 5-790.1u_5-916.a1, 5-790.1v_5-916.a0, 5-790.1v_5-916.a1, 5-790.20_5-916.a0, 5-790.21_5-916.a0, 5-790.21_5-916.a1, 5-790.22_5-916.a0, 5-790.22_5-916.a1, 5-790.23_5-916.a0, 5-790.23_5-916.a1, 5-790.27_5-916.a0, 5-790.27_5-916.a1, 5-790.2f_5-916.a1, 5-790.2m_5-916.a0, 5-790.2m_5-916.a1, 5-790.2q_5-916.a1, 5-790.2r_5-916.a0, 5-790.2r_5-916.a1, 5-790.2v_5-916.a0, 5-790.2v_5-916.a1, 5-790.32_5-916.a0, 5-790.32_5-916.a1, 5-790.3f_5-800.2g, 5-790.3f_5-916.a0, 5-790.3f_5-916.a1, 5-790.3g_5-916.a0, 5-790.3g_5-916.a1, 5-790.3k_5-916.a0, 5-790.3k_5-916.a1, 5-790.3m_5-916.a0, 5-790.3m_5-916.a1, 5-790.3n_5-916.a0, 5-790.3n_5-916.a1, 5-790.3r_5-916.a0, 5-790.3r_5-916.a1, 5-790.41_5-916.a0, 5-790.41_5-916.a1, 5-790.42_5-916.a0, 5-790.42_5-916.a1, 5-790.42_5-916.ax, 5-790.4e_5-800.2g, 5-790.4e_5-916.a0, 5-790.4e_5-916.a1, 5-790.4f_5-800.2g, 5-790.4f_5-916.a0, 5-790.4f_5-916.a1, 5-790.4g_5-800.2g, 5-790.4g_5-916.a0, 5-790.4g_5-916.a1, 5-790.4k_5-800.2h, 5-790.4k_5-916.a1, 5-790.4m_5-545.0, 5-790.4m_5-916.a0, 5-790.4m_5-916.a1, 5-790.4m_5-916.ax, 5-790.4n_5-916.a0, 5-790.4n_5-916.a1, 5-790.4r_5-800.2k, 5-790.4r_5-916.a0, 5-790.4r_5-916.a1, 5-790.51_5-800.20, 5-790.51_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.51_5-916.a1, 5-790.51_5-916.ax, 5-790.5e_5-800.2h, 5-790.5e_5-916.a0, 5-790.5e_5-916.a1, 5-790.5f_5-800.2g, 5-790.5f_5-800.2h, 5-790.5f_5-916.a0, 5-790.5f_5-916.a1, 5-790.5g_5-916.a0, 5-790.5g_5-916.a1, 5-790.5h_5-916.a0, 5-790.5m_5-916.a0, 5-790.5n_5-916.a1, 5-790.61_5-916.a1, 5-790.62_5-916.a0, 5-790.62_5-916.a1, 5-790.63_5-800.24, 5-790.63_5-800.25, 5-790.63_5-916.a0, 5-790.63_5-916.a1, 5-790.65_5-916.a0, 5-790.65_5-916.a1, 5-790.66_5-916.a0, 5-790.66_5-916.a1, 5-790.66_5-916.ax, 5-790.69_5-916.a0, 5-790.69_5-916.a1, 5-790.6a_5-916.a0, 5-790.6a_5-916.a1, 5-790.6c_5-916.a0, 5-790.6c_5-916.a1, 5-790.6d_5-800.2e, 5-790.6d_5-800.2f, 5-790.6d_5-800.2h, 5-790.6d_5-916.a0, 5-790.6d_5-916.a1, 5-790.6f_5-800.2g, 5-790.6f_5-916.a0, 5-790.6f_5-916.a1, 5-790.6g_5-800.2h, 5-790.6g_5-916.a0, 5-790.6g_5-916.a1, 5-790.6g_5-916.ax, 5-790.6h_5-800.2h, 5-790.6h_5-916.a0, 5-790.6h_5-916.a1, 5-790.6h_5-916.ax, 5-790.6k_5-800.2h, 5-790.6k_5-916.a0, 5-790.6k_5-916.a1, 5-790.6m_5-800.2h, 5-790.6m_5-916.a0, 5-790.6m_5-916.a1, 5-790.6m_5-916.ax, 5-790.6n_5-800.2k, 5-790.6n_5-916.a0, 5-790.6n_5-916.a1, 5-790.6q_5-916.a1, 5-790.6r_5-800.2k, 5-790.6r_5-800.2m, 5-790.6r_5-916.a0, 5-790.6r_5-916.a1, 5-790.6t_5-916.a0, 5-790.6t_5-916.a1, 5-790.6u_5-916.a0, 5-790.6u_5-916.a1, 5-790.6v_5-916.a0, 5-790.6v_5-916.a1, 5-790.7k_5-916.a1, 5-790.7m_5-916.a0, 5-790.7m_5-916.a1, 5-790.8e_5-800.2g, 5-790.8e_5-800.2h, 5-790.8e_5-916.a0, 5-790.8e_5-916.a1, 5-790.8f_5-800.2h, 5-790.cd_5-916.a3, 5-790.cf_5-916.a1, 5-790.cm_5-916.a0, 5-790.cm_5-916.a1, 5-790.dn_5-916.a0, 5-790.dn_5-916.a1, 5-790.k1_5-916.a1,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.kb_5-916.a1, 5-790.kg_5-800.2h, 5-790.kg_5-916.a1, 5-790.kh_5-916.a1, 5-790.kj_5-800.2h, 5-790.kk_5-916.a0, 5-790.km_5-916.a0, 5-790.km_5-916.a1, 5-790.kn_5-916.a0, 5-790.kn_5-916.a1, 5-790.kr_5-916.a0, 5-790.kr_5-916.a1, 5-790.mk_5-916.a0, 5-790.mk_5-916.a1, 5-790.mm_5-916.a0, 5-790.mm_5-916.a1, 5-790.mn_5-916.a0, 5-790.mn_5-916.a1, 5-790.mr_5-916.a0, 5-790.n5_5-916.a3, 5-790.nd_5-916.a0, 5-790.nd_5-916.a1, 5-790.ne_5-916.a0, 5-790.nf_5-800.2g, 5-790.nf_5-916.a1, 5-790.nh_5-916.a0, 5-790.nk_5-916.a0, 5-790.nk_5-916.a1, 5-790.nm_5-916.a0, 5-790.nm_5-916.a1, 5-790.nr_5-916.a0, 5-790.nr_5-916.a1, 5-790.ns_5-916.a1, 5-790.p3_5-800.20, 5-790.p3_5-800.24, 5-790.pk_5-916.a0, 5-790.pk_5-916.a1, 5-790.pn_5-916.a1, 5-790.x2_5-916.a0, 5-790.x2_5-916.a1, 5-790.xd_5-916.a0, 5-790.xd_5-916.a1, 5-790.xm_5-916.a0, 5-790.xm_5-916.a1, 5-790.xn_5-916.a1, 5-791.0g_5-800.2g, 5-791.0g_5-916.a1, 5-791.0m_5-916.a0, 5-791.0m_5-916.a1, 5-791.0q_5-916.a0, 5-791.0q_5-916.a1, 5-791.12_5-800.20, 5-791.12_5-916.a0, 5-791.12_5-916.a1, 5-791.1g_5-800.2g, 5-791.1g_5-800.2h, 5-791.1g_5-916.a0, 5-791.1g_5-916.a1, 5-791.1m_5-916.a0, 5-791.1m_5-916.a1, 5-791.22_5-800.20, 5-791.22_5-916.a0, 5-791.25_5-916.a0, 5-791.25_5-916.a1, 5-791.28_5-916.a0, 5-791.28_5-916.a1, 5-791.2g_5-800.2g, 5-791.2g_5-916.a0, 5-791.2g_5-916.a1, 5-791.2m_5-916.a0, 5-791.2q_5-916.a0, 5-791.2q_5-916.a1, 5-791.3g_5-800.2g, 5-791.3g_5-800.2h, 5-791.3g_5-916.a0, 5-791.3g_5-916.a1, 5-791.5g_5-800.2h, 5-791.5g_5-916.a0, 5-791.5g_5-916.a1, 5-791.62_5-916.a1, 5-791.6m_5-916.a0, 5-791.6m_5-916.a1, 5-791.72_5-916.a0, 5-791.7g_5-800.2g,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-791.7g_5-800.2h, 5-791.7g_5-916.a0, 5-791.7g_5-916.a1, 5-791.7m_5-916.a0, 5-791.7m_5-916.a1, 5-791.82_5-916.a1, 5-791.8g_5-800.2h, 5-791.8g_5-916.a0, 5-791.8g_5-916.a1, 5-791.8m_5-916.a0, 5-791.8m_5-916.a1, 5-791.8x_5-916.a0, 5-791.gg_5-800.2h, 5-791.gm_5-800.2h, 5-791.gg_5-916.a0, 5-791.gq_5-916.a1, 5-791.hg_5-800.2g, 5-791.k2_5-916.a1, 5-791.k5_5-916.a1, 5-791.kg_5-800.2g, 5-791.kg_5-800.2h, 5-791.kg_5-916.a0, 5-791.kg_5-916.a1, 5-791.km_5-916.a0, 5-791.km_5-916.a1, 5-791.kq_5-916.a0, 5-791.kq_5-916.a1, 5-791.xg_5-800.2g, 5-791.xg_5-916.a0, 5-791.xg_5-916.a1, 5-792.02_5-800.20, 5-792.02_5-916.a0, 5-792.02_5-916.a1, 5-792.05_5-916.a0, 5-792.08_5-800.24, 5-792.08_5-916.a1, 5-792.0g_5-916.a0, 5-792.0g_5-916.a1, 5-792.0m_5-916.a0, 5-792.0m_5-916.a1, 5-792.0q_5-916.a0, 5-792.0q_5-916.a1, 5-792.12_5-800.20, 5-792.12_5-916.a0, 5-792.12_5-916.a1, 5-792.15_5-916.a1, 5-792.18_5-800.24, 5-792.18_5-916.a1, 5-792.1g_5-800.2g, 5-792.1g_5-800.2h, 5-792.1g_5-916.a0, 5-792.1g_5-916.a1, 5-792.1m_5-800.2h, 5-792.1m_5-916.a0, 5-792.1m_5-916.a1, 5-792.1q_5-916.a0, 5-792.1q_5-916.a1, 5-792.22_5-916.a0, 5-792.22_5-916.a1, 5-792.25_5-916.a1, 5-792.28_5-800.24, 5-792.28_5-916.a0, 5-792.28_5-916.a1, 5-792.2g_5-800.2g, 5-792.2g_5-800.2h, 5-792.2g_5-916.a0, 5-792.2g_5-916.a1, 5-792.2m_5-916.a0, 5-792.2m_5-916.a1, 5-792.2q_5-916.a0, 5-792.2q_5-916.a1, 5-792.3g_5-916.a1, 5-792.4g_5-800.2g, 5-792.4g_5-916.a1, 5-792.5g_5-800.2g, 5-792.5g_5-800.2h, 5-792.5g_5-916.a0, 5-792.5g_5-916.a1, 5-792.5g_5-916.ax, 5-792.62_5-800.20, 5-792.62_5-916.a0, 5-792.62_5-916.a1, 5-792.6g_5-800.2h, 5-792.6g_5-916.a0,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-792.6g_5-916.a1, 5-792.6g_5-916.ax, 5-792.6m_5-916.a0, 5-792.6m_5-916.a1, 5-792.72_5-916.a0, 5-792.72_5-916.a1, 5-792.7g_5-800.2g, 5-792.7g_5-916.a0, 5-792.7g_5-916.a1, 5-792.7m_5-916.a0, 5-792.7m_5-916.a1, 5-792.7x_5-916.a1, 5-792.82_5-916.a1, 5-792.8g_5-800.2g, 5-792.8g_5-916.a0, 5-792.8g_5-916.a1, 5-792.8m_5-800.2h, 5-792.8m_5-916.a0, 5-792.8m_5-916.a1, 5-792.8q_5-916.a0, 5-792.8q_5-916.a1, 5-792.g2_5-916.a1, 5-792.g8_5-916.a0, 5-792.g8_5-916.a1, 5-792.gq_5-916.a0, 5-792.gq_5-916.a1, 5-792.k2_5-916.a0, 5-792.k2_5-916.a1, 5-792.k5_5-916.a1, 5-792.k8_5-916.a0, 5-792.k8_5-916.a1, 5-792.k8_5-916.ax, 5-792.kg_5-800.2g, 5-792.kg_5-800.2h, 5-792.kg_5-896.1e, 5-792.kg_5-916.a0, 5-792.kg_5-916.a1, 5-792.kg_8-192.1e, 5-792.km_5-800.2h, 5-792.km_5-916.a0, 5-792.km_5-916.a1, 5-792.km_5-916.ax, 5-792.kq_5-800.2h, 5-792.kq_5-916.a0, 5-792.kq_5-916.a1, 5-792.kq_5-916.ax, 5-792.mg_5-916.a0, 5-792.mg_5-916.a1, 5-792.mm_5-916.a0, 5-792.mm_5-916.a1, 5-792.nm_5-916.a0, 5-792.nm_5-916.a1, 5-792.nm_5-916.ax, 5-792.nx_5-916.a1, 5-792.xg_5-800.2g, 5-792.xm_5-916.a0, 5-792.xm_5-916.a1, 5-793.0n_5-916.a0, 5-793.0n_5-916.a1, 5-793.0r_5-916.a0, 5-793.0r_5-916.a1, 5-793.11_5-916.a0, 5-793.11_5-916.a1, 5-793.13_5-916.a1, 5-793.14_5-916.a1, 5-793.17_5-916.a1, 5-793.1e_5-800.2g, 5-793.1e_5-916.a1, 5-793.1f_5-800.2g, 5-793.1f_5-916.a0, 5-793.1h_5-800.2h, 5-793.1h_5-916.a0, 5-793.1h_5-916.a1, 5-793.1j_5-800.2h, 5-793.1j_5-916.a0, 5-793.1j_5-916.a1, 5-793.1k_5-800.2h, 5-793.1k_5-916.a0, 5-793.1k_5-916.a1, 5-793.1k_5-916.ax, 5-793.1n_5-800.2h, 5-793.1n_5-800.2k, 5-793.1n_5-916.a0, 5-793.1n_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-793.1r_5-800.2h, 5-793.1r_5-800.2k, 5-793.1r_5-916.a0, 5-793.1r_5-916.a1, 5-793.21_5-800.20, 5-793.21_5-916.a1, 5-793.23_5-916.a1, 5-793.27_5-800.24, 5-793.27_5-800.2t, 5-793.27_5-916.a0, 5-793.27_5-916.a1, 5-793.2e_5-800.2g, 5-793.2e_5-916.a1, 5-793.2f_5-800.2g, 5-793.2f_5-800.2h, 5-793.2f_5-896.1e, 5-793.2f_5-916.a0, 5-793.2f_5-916.a1, 5-793.2h_5-800.2g, 5-793.2h_5-800.2h, 5-793.2h_5-916.a0, 5-793.2h_5-916.a1, 5-793.2j_5-800.2g, 5-793.2j_5-800.2h, 5-793.2j_5-916.a0, 5-793.2j_5-916.a1, 5-793.2k_5-800.2h, 5-793.2k_5-916.a1, 5-793.2k_5-916.ax, 5-793.2n_5-800.2k, 5-793.2n_5-916.a0, 5-793.2n_5-916.a1, 5-793.2n_5-916.ax, 5-793.2r_5-800.2k, 5-793.2r_5-916.a0, 5-793.2r_5-916.a1, 5-793.31_5-800.20, 5-793.31_5-916.a0, 5-793.31_5-916.a1, 5-793.36_5-916.a0, 5-793.36_5-916.a1, 5-793.37_5-916.a0, 5-793.37_5-916.a1, 5-793.3f_5-800.2g, 5-793.3f_5-916.a0, 5-793.3f_5-916.a1, 5-793.3h_5-800.2g, 5-793.3h_5-916.a0, 5-793.3h_5-916.a1, 5-793.3k_5-800.2h, 5-793.3k_5-916.a0, 5-793.3k_5-916.a1, 5-793.3n_5-916.a0, 5-793.3n_5-916.a1, 5-793.3r_5-800.2k, 5-793.3r_5-916.a0, 5-793.3r_5-916.a1, 5-793.3r_5-916.a3, 5-793.3r_5-916.ax, 5-793.43_5-916.a1, 5-793.4f_5-800.2g, 5-793.4f_5-916.a0, 5-793.4f_5-916.a1, 5-793.4h_5-916.a0, 5-793.4h_5-916.a1, 5-793.4k_5-916.a0, 5-793.4n_5-916.a0, 5-793.4n_5-916.a1, 5-793.5e_5-800.2g, 5-793.5e_5-916.a0, 5-793.5e_5-916.a1, 5-793.5f_5-800.2g, 5-793.5f_5-916.a0, 5-793.5x_5-916.a0, 5-793.63_5-916.a1, 5-793.64_5-916.a0, 5-793.66_5-916.a1, 5-793.6h_5-800.2h, 5-793.6h_5-916.a0, 5-793.6h_5-916.a1, 5-793.6h_5-916.ax, 5-793.6k_5-800.2h, 5-793.6k_5-916.a1, 5-793.6n_5-800.2k,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-793.6n_5-916.a0, 5-793.6n_5-916.a1, 5-793.6r_5-916.a1, 5-793.a1_5-916.a0, 5-793.a1_5-916.a1, 5-793.ae_5-916.a1, 5-793.af_5-800.2h, 5-793.af_5-916.a0, 5-793.af_5-916.a1, 5-793.ah_5-916.a0, 5-793.an_5-916.a0, 5-793.an_5-916.a1, 5-793.ar_5-916.a0, 5-793.ar_5-916.a1, 5-793.b1_5-916.a0, 5-793.b1_5-916.a1, 5-793.bf_5-800.2g, 5-793.bf_5-916.a0, 5-793.bf_5-916.a1, 5-793.br_5-916.a1, 5-793.gr_5-916.a1, 5-793.k1_5-916.a0, 5-793.k1_5-916.a1, 5-793.k3_5-800.24, 5-793.k3_5-916.a0, 5-793.k3_5-916.a1, 5-793.k4_5-916.a0, 5-793.k6_5-916.a0, 5-793.k6_5-916.a1, 5-793.k6_5-916.a6, 5-793.k7_5-916.a0, 5-793.k7_5-916.a1, 5-793.k9_5-896.18, 5-793.k9_5-916.a1, 5-793.kf_5-800.2g, 5-793.kf_5-916.a0, 5-793.kf_5-916.a1, 5-793.kh_5-800.2g, 5-793.kh_5-800.2h, 5-793.kh_5-916.a0, 5-793.kh_5-916.a1, 5-793.kj_5-800.2h, 5-793.kk_5-800.2h, 5-793.kk_5-916.a0, 5-793.kk_5-916.a1, 5-793.kn_5-916.a0, 5-793.kn_5-916.a1, 5-793.kr_5-800.2h, 5-793.kr_5-800.2k, 5-793.kr_5-896.2e, 5-793.kr_5-896.2f, 5-793.kr_5-916.a0, 5-793.kr_5-916.a1, 5-793.kr_5-916.ax, 5-793.x7_5-916.a1, 5-793.xf_5-800.2g, 5-793.xf_5-916.a1, 5-793.xn_5-916.a0, 5-794.01_5-800.20, 5-794.01_5-916.a1, 5-794.03_5-800.24, 5-794.03_5-896.17, 5-794.03_5-916.a0, 5-794.03_5-916.a1, 5-794.04_5-800.20, 5-794.04_5-800.24, 5-794.04_5-916.a0, 5-794.04_5-916.a1, 5-794.06_5-800.24, 5-794.06_5-916.a0, 5-794.06_5-916.a1, 5-794.07_5-800.24, 5-794.07_5-916.a0, 5-794.07_5-916.a1, 5-794.09_5-916.a0, 5-794.09_5-916.a1, 5-794.0e_5-800.2g, 5-794.0f_5-800.2g, 5-794.0f_5-916.a0, 5-794.0f_5-916.a1, 5-794.0f_5-916.a3, 5-794.0h_5-800.2g, 5-794.0h_5-800.2h, 5-794.0h_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.0h_5-916.a1, 5-794.0j_5-800.2h, 5-794.0j_5-916.a0, 5-794.0j_5-916.a1, 5-794.0k_5-800.2h, 5-794.0k_5-916.a0, 5-794.0k_5-916.a1, 5-794.0k_5-916.ax, 5-794.0n_5-800.2h, 5-794.0n_5-800.2k, 5-794.0n_5-896.2e, 5-794.0n_5-896.2f, 5-794.0n_5-916.a0, 5-794.0n_5-916.a1, 5-794.0n_5-916.ax, 5-794.0p_5-916.a0, 5-794.0p_5-916.a1, 5-794.0r_5-896.1f, 5-794.0r_5-916.a0, 5-794.0r_5-916.a1, 5-794.0r_5-916.ax, 5-794.11_5-800.20, 5-794.11_5-896.18, 5-794.11_5-916.a0, 5-794.11_5-916.a1, 5-794.13_5-916.a0, 5-794.13_5-916.a1, 5-794.14_5-800.20, 5-794.16_5-916.a0, 5-794.16_5-916.a1, 5-794.17_5-896.17, 5-794.17_5-916.a0, 5-794.17_5-916.a1, 5-794.19_5-916.a0, 5-794.1e_5-916.a1, 5-794.1f_5-800.2g, 5-794.1f_5-869.1, 5-794.1f_5-916.a0, 5-794.1f_5-916.a1, 5-794.1f_5-916.ax, 5-794.1h_5-800.2h, 5-794.1h_5-916.a0, 5-794.1h_5-916.a1, 5-794.1j_5-545.0, 5-794.1j_5-800.2h, 5-794.1j_5-916.a0, 5-794.1j_5-916.a1, 5-794.1j_5-916.ax, 5-794.1k_5-916.a0, 5-794.1k_5-916.a1, 5-794.1n_5-800.2k, 5-794.1n_5-800.2m, 5-794.1n_5-916.a0, 5-794.1n_5-916.a1, 5-794.1n_5-916.ax, 5-794.1p_5-916.a1, 5-794.1r_5-916.a0, 5-794.1r_5-916.a1, 5-794.21_5-800.20, 5-794.21_5-869.1, 5-794.21_5-916.a0, 5-794.21_5-916.a1, 5-794.23_5-916.a0, 5-794.23_5-916.a1, 5-794.23_5-916.ax, 5-794.24_5-800.24, 5-794.24_5-916.a0, 5-794.24_5-916.a1, 5-794.26_5-916.a0, 5-794.26_5-916.a1, 5-794.27_5-800.24, 5-794.27_5-800.25, 5-794.27_5-916.a0, 5-794.27_5-916.a1, 5-794.29_5-916.a0, 5-794.29_5-916.a1, 5-794.2f_5-800.2g, 5-794.2f_5-896.2e, 5-794.2f_5-896.2f, 5-794.2f_5-916.a0, 5-794.2f_5-916.a1, 5-794.2h_5-916.a0, 5-794.2h_5-916.a1, 5-794.2j_5-800.2h,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.2j_5-916.a1, 5-794.2k_5-800.2g, 5-794.2k_5-800.2h, 5-794.2k_5-916.a0, 5-794.2k_5-916.a1, 5-794.2k_5-916.ax, 5-794.2n_5-800.2h, 5-794.2n_5-800.2k, 5-794.2n_5-916.a0, 5-794.2n_5-916.a1, 5-794.2n_5-916.ax, 5-794.2p_5-916.a0, 5-794.2p_5-916.a1, 5-794.2r_5-800.2h, 5-794.2r_5-800.2k, 5-794.2r_5-896.1f, 5-794.2r_5-916.a0, 5-794.2r_5-916.a1, 5-794.33_5-916.a1, 5-794.3f_5-800.2g, 5-794.3f_5-916.a0, 5-794.3f_5-916.a1, 5-794.3h_5-800.2h, 5-794.3h_5-916.a0, 5-794.3h_5-916.a1, 5-794.3k_5-916.a0, 5-794.3k_5-916.a1, 5-794.3n_5-800.2k, 5-794.3n_5-916.a0, 5-794.3n_5-916.a1, 5-794.3n_5-916.ax, 5-794.3x_5-916.a0, 5-794.3x_5-916.a1, 5-794.4e_5-916.a0, 5-794.4f_5-800.2g, 5-794.4f_5-896.2e, 5-794.4f_5-896.2f, 5-794.4f_5-916.a0, 5-794.4f_5-916.a1, 5-794.4f_5-916.ax, 5-794.53_5-916.a1, 5-794.56_5-916.a0, 5-794.56_5-916.a1, 5-794.57_5-916.a1, 5-794.5h_5-916.a0, 5-794.5h_5-916.a1, 5-794.5h_5-916.ax, 5-794.5j_5-916.a0, 5-794.5j_5-916.a1, 5-794.5k_5-800.2h, 5-794.5k_5-916.a0, 5-794.5k_5-916.a1, 5-794.5k_5-916.ax, 5-794.5n_5-800.2k, 5-794.5n_5-916.a0, 5-794.5n_5-916.a1, 5-794.5n_5-916.ax, 5-794.5r_5-916.a0, 5-794.5r_5-916.a1, 5-794.a1_5-916.a0, 5-794.a1_5-916.a1, 5-794.ae_5-800.2g, 5-794.ae_5-916.a0, 5-794.ae_5-916.a1, 5-794.af_5-800.2g, 5-794.af_5-869.1, 5-794.af_5-916.a0, 5-794.af_5-916.a1, 5-794.ah_5-916.a0, 5-794.ap_5-916.a1, 5-794.b1_5-800.20, 5-794.b1_5-916.a0, 5-794.b1_5-916.a1, 5-794.b3_5-916.a1, 5-794.bf_5-916.a0, 5-794.bf_5-916.a1, 5-794.bh_5-916.a0, 5-794.bh_5-916.a1, 5-794.bn_5-916.a0, 5-794.bn_5-916.a1, 5-794.br_5-916.a1, 5-794.cr_5-916.a1, 5-794.g9_5-916.a1, 5-794.gr_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.gr_5-916.a1, 5-794.hn_5-916.a0, 5-794.hn_5-916.a1, 5-794.hr_5-916.a0, 5-794.hr_5-916.a1, 5-794.k1_5-800.20, 5-794.k1_5-800.24, 5-794.k1_5-896.18, 5-794.k1_5-916.a0, 5-794.k1_5-916.a1, 5-794.k1_5-916.ax, 5-794.k3_5-800.24, 5-794.k3_5-800.25, 5-794.k3_5-916.a0, 5-794.k3_5-916.a1, 5-794.k4_5-800.20, 5-794.k4_5-800.24, 5-794.k4_5-800.25, 5-794.k4_5-916.a1, 5-794.k6_5-800.24, 5-794.k6_5-800.27, 5-794.k6_5-896.18, 5-794.k6_5-916.a0, 5-794.k6_5-916.a1, 5-794.k6_5-916.ax, 5-794.k7_5-800.20, 5-794.k7_5-896.17, 5-794.k7_5-916.a0, 5-794.k7_5-916.a1, 5-794.k9_5-916.a0, 5-794.k9_5-916.a1, 5-794.kf_5-800.2g, 5-794.kf_5-916.a0, 5-794.kf_5-916.a1, 5-794.kh_5-800.2g, 5-794.kh_5-800.2h, 5-794.kh_5-916.a0, 5-794.kh_5-916.a1, 5-794.kj_5-800.2h, 5-794.kj_5-916.a0, 5-794.kj_5-916.a1, 5-794.kk_5-800.2h, 5-794.kk_5-916.a0, 5-794.kk_5-916.a1, 5-794.kk_5-916.ax, 5-794.kn_5-800.2h, 5-794.kn_5-800.2k, 5-794.kn_5-916.a0, 5-794.kn_5-916.a1, 5-794.kn_5-916.ax, 5-794.kr_5-800.2h, 5-794.kr_5-800.2k, 5-794.kr_5-916.a0, 5-794.kr_5-916.a1, 5-794.mh_5-916.a0, 5-794.mh_5-916.a1, 5-794.mn_5-916.a0, 5-794.mn_5-916.a1, 5-794.n4_5-800.25, 5-794.n4_5-916.a1, 5-794.x1_5-916.a1, 5-794.x3_5-916.a0, 5-794.x3_5-916.a1, 5-794.x7_5-916.a0, 5-794.x7_5-916.a1, 5-794.xf_5-916.a1, 5-794.xk_5-916.a0, 5-794.xn_5-916.a0, 5-794.xn_5-916.a1, 5-794.xr_5-916.a0, 5-794.xr_5-916.a1, 5-795.10_5-916.a1, 5-795.1a_5-916.a0, 5-795.1a_5-916.a1, 5-795.1b_5-916.a0, 5-795.1b_5-916.a1, 5-795.1v_5-869.1, 5-795.1v_5-916.a0, 5-795.1v_5-916.a1, 5-795.1x_5-916.a1, 5-795.1z_5-800.20, 5-795.20_5-800.20, 5-795.20_5-916.a0, 5-795.20_5-916.a1,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-795.2a_5-916.a0, 5-795.2u_5-916.a1, 5-795.2v_5-916.a0, 5-795.2v_5-916.a1, 5-795.2w_5-916.a0, 5-795.2x_5-916.a0, 5-795.2z_5-916.a0, 5-795.2z_5-916.a1, 5-795.30_5-916.a1, 5-795.3b_5-916.a0, 5-795.3b_5-916.a1, 5-795.3b_5-916.ax, 5-795.3c_5-916.a0, 5-795.3v_5-916.a0, 5-795.3v_5-916.a1, 5-795.3w_5-916.a1, 5-795.3x_5-916.a1, 5-795.3z_5-800.20, 5-795.40_5-916.a1, 5-795.gv_5-916.a0, 5-795.gv_5-916.a1, 5-795.k0_5-916.a0, 5-795.k0_5-916.a1, 5-795.kb_5-916.a0, 5-795.kc_5-916.a1, 5-795.kv_5-916.a0, 5-795.kv_5-916.a1, 5-796.00_5-916.a0, 5-796.00_5-916.a1, 5-796.0u_5-916.a0, 5-796.0u_5-916.a1, 5-796.0v_5-916.a0, 5-796.0v_5-916.a1, 5-796.0z_5-800.20, 5-796.0z_5-916.a1, 5-796.10_5-916.a0, 5-796.10_5-916.a1, 5-796.10_5-916.a2, 5-796.1c_5-916.a0, 5-796.1u_5-916.a1, 5-796.1v_5-916.a0, 5-796.1v_5-916.a1, 5-796.1v_5-916.ax, 5-796.20_5-916.a0, 5-796.20_5-916.a1, 5-796.2u_5-916.a1, 5-796.2v_5-916.a0, 5-796.2v_5-916.a1, 5-796.2x_5-916.a1, 5-796.3b_5-916.a0, 5-796.3b_5-916.a1, 5-796.gv_5-916.a0, 5-796.gv_5-916.a1, 5-796.k0_5-916.a0, 5-796.k0_5-916.a1, 5-796.kb_5-916.a0, 5-796.kb_5-916.a1, 5-796.ku_5-916.a0, 5-796.ku_5-916.a1, 5-796.kv_5-800.2k, 5-796.kv_5-916.a0, 5-796.kv_5-916.a1, 5-796.mu_5-800.2k, 5-796.mu_5-916.a1, 5-796.xx_5-916.a1, 5-797.1s_5-916.a0, 5-797.1s_5-916.a1, 5-797.1t_5-800.2m, 5-797.1t_5-916.a0, 5-797.1t_5-916.a1, 5-797.2t_5-916.a0, 5-797.2t_5-916.a1, 5-797.3s_5-916.a0, 5-797.3s_5-916.a1, 5-797.3t_5-800.2m, 5-797.3t_5-916.a0, 5-797.3t_5-916.a1, 5-797.4s_5-916.a0, 5-797.4s_5-916.a1, 5-797.4t_5-916.a0, 5-797.4t_5-916.a1, 5-797.hs_5-916.a1, 5-797.kt_5-916.a0, 5-797.kt_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79a.0e_5-916.a0, 5-79a.0e_5-916.a1, 5-79a.0f_5-916.a1, 5-79a.0k_5-916.a1, 5-79a.0k_5-916.ax, 5-79a.10_5-800.20, 5-79a.10_5-916.a0, 5-79a.14_5-916.a0, 5-79a.14_5-916.a1, 5-79a.16_5-916.a0, 5-79a.16_5-916.a1, 5-79a.1a_5-916.a1, 5-79a.1b_5-916.a0, 5-79a.1g_5-916.a0, 5-79a.1g_5-916.a1, 5-79a.1k_5-916.a0, 5-79a.1k_5-916.a1, 5-79a.1m_5-916.a0, 5-79a.1m_5-916.a1, 5-79a.1n_5-916.a0, 5-79a.1n_5-916.a1, 5-79a.1p_5-916.a0, 5-79a.1p_5-916.a1, 5-79a.1q_5-869.1, 5-79a.64_5-916.a0, 5-79a.64_5-916.a1, 5-79a.65_5-916.a1, 5-79a.66_5-916.a0, 5-79a.66_5-916.a1, 5-79a.67_5-916.a0, 5-79a.67_5-916.a1, 5-79a.6a_5-916.a0, 5-79a.6a_5-916.a1, 5-79a.6f_5-916.a0, 5-79a.6h_5-800.2h, 5-79a.6h_5-916.a0, 5-79a.6h_5-916.a1, 5-79a.6h_5-916.ax, 5-79a.6k_5-800.2k, 5-79a.6k_5-896.xf, 5-79a.6k_5-916.a0, 5-79a.6k_5-916.a1, 5-79a.6k_5-916.a3, 5-79a.6k_5-916.ax, 5-79a.6m_5-800.2k, 5-79a.6m_5-916.a0, 5-79a.6m_5-916.a1, 5-79a.6n_5-916.a0, 5-79a.ck_5-916.a1, 5-79a.gk_5-916.a1, 5-79a.xg_5-800.2g, 5-79a.xg_5-916.a0, 5-79a.xg_5-916.a1, 5-79a.xk_5-916.a1, 5-79b.00_5-916.a0, 5-79b.0g_5-800.2g, 5-79b.0h_5-916.a0, 5-79b.0j_5-916.a0, 5-79b.0j_5-916.a1, 5-79b.0k_5-800.2h, 5-79b.0k_5-800.2k, 5-79b.0k_5-896.2f, 5-79b.0k_5-916.a0, 5-79b.0k_5-916.a1, 5-79b.0k_5-916.ax, 5-79b.0n_5-916.a0, 5-79b.0n_5-916.a1, 5-79b.0p_5-800.2k, 5-79b.0p_5-916.a0, 5-79b.0p_5-916.a1, 5-79b.10_5-916.a1, 5-79b.11_5-916.a0, 5-79b.11_5-916.a1, 5-79b.14_5-916.a1, 5-79b.1a_5-916.a0, 5-79b.1a_5-916.a1, 5-79b.1b_5-916.a1, 5-79b.1d_5-916.a1, 5-79b.1f_5-916.a1, 5-79b.1g_5-800.2g, 5-79b.1g_5-916.a0, 5-79b.1h_5-800.2h, 5-79b.1h_5-916.a0, 5-79b.1h_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79b.1k_5-800.2k, 5-79b.1k_5-916.a0, 5-79b.1k_5-916.a1, 5-79b.1m_5-800.2k, 5-79b.1m_5-800.2m, 5-79b.1m_5-916.a0, 5-79b.1m_5-916.a1, 5-79b.1n_5-916.a0, 5-79b.1n_5-916.a1, 5-79b.1p_5-800.2k, 5-79b.1p_5-916.a0, 5-79b.1p_5-916.a1, 5-79b.1q_5-800.2k, 5-79b.1q_5-916.a0, 5-79b.1q_5-916.a1, 5-79b.1r_5-800.2k, 5-79b.20_5-916.a1, 5-79b.21_5-800.20, 5-79b.21_5-916.a0, 5-79b.21_5-916.a1, 5-79b.2f_5-800.2f, 5-79b.2f_5-896.1b, 5-79b.2f_5-916.a0, 5-79b.2f_5-916.a1, 5-79b.2g_5-800.2g, 5-79b.2k_5-916.a0, 5-79b.2k_5-916.a1, 5-79b.2k_5-916.ax, 5-79b.2m_5-916.a1, 5-79b.2p_5-916.a0, 5-79b.2p_5-916.a1, 5-79b.64_5-800.24, 5-79b.64_5-800.2s, 5-79b.64_5-916.a0, 5-79b.64_5-916.a1, 5-79b.66_5-916.a1, 5-79b.67_5-916.a0, 5-79b.6g_5-916.a0, 5-79b.6h_5-800.2h, 5-79b.6h_5-916.a0, 5-79b.6h_5-916.a1, 5-79b.6h_5-916.ax, 5-79b.6k_5-800.2k, 5-79b.6k_5-800.2m, 5-79b.6k_5-916.a0, 5-79b.6k_5-916.a1, 5-79b.6n_5-916.a0, 5-79b.8k_5-916.a0, 5-79b.ck_5-800.2k, 5-79b.ck_5-916.a0, 5-79b.ck_5-916.a1, 5-79b.ck_5-916.ax, 5-79b.g1_5-800.20, 5-79b.h0_5-800.20, 5-79b.h0_5-916.a1, 5-79b.h3_5-916.a1, 5-79b.h3_5-916.a2, 5-79b.h5_5-800.24, 5-79b.hg_5-800.2g, 5-79b.hg_5-916.a0, 5-79b.hg_5-916.a1, 5-79b.hg_5-916.ax, 5-79b.hh_5-800.2g, 5-79b.hh_5-800.2h, 5-79b.hh_5-916.a0, 5-79b.hh_5-916.a1, 5-79b.hk_5-800.2k, 5-79b.hk_5-916.a0, 5-79b.hk_5-916.a1, 5-79b.x1_5-916.a2, 5-79b.x6_5-916.a1, 5-79b.xg_5-800.2g, 5-79b.xg_5-916.a1, 5-79b.xk_5-916.a0, 5-79b.xk_5-916.a1, 5-79b.xq_5-916.a0, 5-79b.xq_5-916.a1, 5-79b.xr_5-916.a0, 5-79b.xr_5-916.a1, 5-800.00_5-800.20, 5-800.00_5-800.23, 5-800.00_5-800.2g, 5-800.00_5-916.a0, 5-800.00_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.01_5-800.21, 5-800.01_5-800.23, 5-800.03_5-349.1, 5-800.03_5-896.16, 5-800.03_5-916.a0, 5-800.03_5-916.a1, 5-800.03_5-916.a2, 5-800.04_5-916.a1, 5-800.07_5-800.26, 5-800.07_5-800.27, 5-800.0f_5-800.2f, 5-800.0g_5-800.2g, 5-800.0g_5-800.2h, 5-800.0g_5-916.a0, 5-800.0g_5-916.a1, 5-800.0g_5-916.ax, 5-800.0h_5-800.2h, 5-800.0h_5-916.a0, 5-800.0h_5-916.a1, 5-800.0h_5-916.ax, 5-800.0k_5-800.2h, 5-800.0k_5-800.2k, 5-800.0k_5-896.1f, 5-800.0k_5-916.a0, 5-800.0k_5-916.a1, 5-800.0m_5-916.a0, 5-800.0m_5-916.a1, 5-800.0n_5-916.a0, 5-800.0n_5-916.a1, 5-800.0p_5-916.a1, 5-800.0q_5-916.a0, 5-800.0q_5-916.a1, 5-800.0r_5-800.2n, 5-800.0r_5-916.a0, 5-800.0r_5-916.a1, 5-800.10_5-800.20, 5-800.10_5-800.21, 5-800.10_5-800.24, 5-800.10_5-916.a0, 5-800.10_5-916.a1, 5-800.14_5-800.24, 5-800.14_5-800.25, 5-800.14_5-916.a0, 5-800.14_5-916.a1, 5-800.15_5-916.a1, 5-800.1f_5-800.2f, 5-800.1g_5-800.2g, 5-800.1g_5-800.2h, 5-800.1g_5-916.a0, 5-800.1g_5-916.a1, 5-800.1g_5-916.ax, 5-800.1h_5-800.2g, 5-800.1h_5-800.2h, 5-800.1h_5-916.a1, 5-800.1h_5-916.ax, 5-800.1k_5-800.2k, 5-800.1k_5-916.a0, 5-800.1k_5-916.a1, 5-800.1m_5-800.2k, 5-800.1m_5-916.a0, 5-800.1q_5-800.2q, 5-800.1q_5-916.a1, 5-800.1r_5-800.2q, 5-800.1r_5-916.a1, 5-800.1s_5-800.20, 5-800.1t_5-800.24, 5-800.1t_5-800.25, 5-800.1t_5-916.a0, 5-800.30_5-800.20, 5-800.30_5-800.21, 5-800.30_5-800.23, 5-800.30_5-800.24, 5-800.30_5-916.a0, 5-800.30_5-916.a1, 5-800.30_5-916.ax, 5-800.31_5-800.20, 5-800.31_5-800.21, 5-800.31_5-916.a0, 5-800.31_5-916.a1, 5-800.31_5-916.ax, 5-800.33_5-349.1, 5-800.33_5-349.2, 5-800.33_5-800.23, 5-800.33_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.33_5-916.a1, 5-800.34_5-800.20, 5-800.34_5-800.24, 5-800.34_5-800.25, 5-800.34_5-800.2s, 5-800.34_5-916.a0, 5-800.34_5-916.a1, 5-800.34_5-916.ax, 5-800.35_5-800.24, 5-800.35_5-800.25, 5-800.35_5-916.a0, 5-800.35_5-916.a1, 5-800.36_5-916.a1, 5-800.37_5-800.27, 5-800.37_5-800.28, 5-800.37_5-896.18, 5-800.37_5-916.a0, 5-800.37_5-916.a1, 5-800.37_5-916.a6, 5-800.38_5-800.27, 5-800.38_5-800.28, 5-800.38_5-916.a0, 5-800.38_5-916.a1, 5-800.3e_5-916.a0, 5-800.3e_5-916.a1, 5-800.3e_5-916.ax, 5-800.3f_5-800.2f, 5-800.3f_5-896.1b, 5-800.3f_5-916.a0, 5-800.3f_5-916.a1, 5-800.3f_5-916.ax, 5-800.3g_5-800.2g, 5-800.3g_5-800.2h, 5-800.3g_5-800.2x, 5-800.3g_5-869.1, 5-800.3g_5-916.a0, 5-800.3g_5-916.a1, 5-800.3g_5-916.ax, 5-800.3h_5-800.2e, 5-800.3h_5-800.2g, 5-800.3h_5-800.2h, 5-800.3h_5-896.0e, 5-800.3h_5-896.0f, 5-800.3h_5-896.1e, 5-800.3h_5-896.1f, 5-800.3h_5-916.a0, 5-800.3h_5-916.a1, 5-800.3k_5-800.2k, 5-800.3k_5-800.2m, 5-800.3k_5-916.a0, 5-800.3k_5-916.a1, 5-800.3k_5-916.ax, 5-800.3m_5-800.2k, 5-800.3m_5-800.2m, 5-800.3m_5-916.a0, 5-800.3m_5-916.a1, 5-800.3m_5-916.ax, 5-800.3n_5-916.a0, 5-800.3n_5-916.a1, 5-800.3p_5-800.2p, 5-800.3p_5-916.a0, 5-800.3p_5-916.a1, 5-800.3q_5-800.2p, 5-800.3q_5-800.2q, 5-800.3q_5-800.2r, 5-800.3q_5-916.a0, 5-800.3q_5-916.a1, 5-800.3r_5-800.2h, 5-800.3r_5-800.2q, 5-800.3r_5-800.2r, 5-800.3r_5-916.a0, 5-800.3r_5-916.a1, 5-800.40_5-800.20, 5-800.40_5-800.21, 5-800.40_5-800.23, 5-800.40_5-916.a0, 5-800.40_5-916.a1, 5-800.40_5-916.ax, 5-800.43_5-916.a0, 5-800.43_5-916.a1, 5-800.44_5-800.20, 5-800.44_5-800.24, 5-800.44_5-916.a1, 5-800.45_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.46_5-916.a0, 5-800.47_5-800.27, 5-800.47_5-916.a0, 5-800.47_5-916.a1, 5-800.48_5-800.27, 5-800.48_5-800.28, 5-800.48_5-896.18, 5-800.4g_5-800.23, 5-800.4g_5-800.2g, 5-800.4g_5-916.a0, 5-800.4g_5-916.a1, 5-800.4h_5-800.2h, 5-800.4h_5-800.2x, 5-800.4h_5-916.a0, 5-800.4h_5-916.a1, 5-800.4h_5-916.a4, 5-800.4h_5-916.ax, 5-800.4j_5-916.a1, 5-800.4k_5-800.2k, 5-800.4k_5-916.a0, 5-800.4k_5-916.a1, 5-800.4m_5-916.a0, 5-800.4m_5-916.a1, 5-800.4q_5-916.a1, 5-800.50_5-800.20, 5-800.50_5-800.21, 5-800.50_5-916.a0, 5-800.50_5-916.a1, 5-800.51_5-800.20, 5-800.51_5-800.21, 5-800.53_5-349.1, 5-800.53_5-800.23, 5-800.53_5-916.a1, 5-800.54_5-800.24, 5-800.54_5-916.a0, 5-800.54_5-916.a1, 5-800.57_5-800.27, 5-800.57_5-800.28, 5-800.5g_5-800.2g, 5-800.5g_5-800.2h, 5-800.5g_5-896.1e, 5-800.5g_5-916.a0, 5-800.5g_5-916.a1, 5-800.5h_5-800.2g, 5-800.5h_5-800.2h, 5-800.5h_5-916.a0, 5-800.5h_5-916.a1, 5-800.5k_5-800.2h, 5-800.5k_5-800.2k, 5-800.5k_5-800.2m, 5-800.5k_5-916.a0, 5-800.5k_5-916.a1, 5-800.5m_5-800.2h, 5-800.5m_5-800.2k, 5-800.5m_5-800.2m, 5-800.5m_5-916.a0, 5-800.5m_5-916.a1, 5-800.5n_5-916.a0, 5-800.5n_5-916.a1, 5-800.5p_5-916.a0, 5-800.5p_5-916.a1, 5-800.5q_5-800.2q, 5-800.5q_5-916.a0, 5-800.5q_5-916.a1, 5-800.5q_5-916.ax, 5-800.5r_5-916.a0, 5-800.5r_5-916.a1, 5-800.60_5-800.20, 5-800.60_5-916.a0, 5-800.60_5-916.a1, 5-800.60_5-916.ax, 5-800.61_5-800.20, 5-800.61_5-800.21, 5-800.64_5-800.24, 5-800.64_5-916.a0, 5-800.64_5-916.a1, 5-800.67_5-800.27, 5-800.67_5-916.a1, 5-800.68_5-800.27, 5-800.68_5-800.28, 5-800.6g_5-800.2g, 5-800.6g_5-916.a0, 5-800.6g_5-916.a1, 5-800.6g_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.6h_5-800.2g, 5-800.6h_5-800.2h, 5-800.6h_5-916.a0, 5-800.6h_5-916.a1, 5-800.6k_5-800.2k, 5-800.6k_5-916.a0, 5-800.6m_5-916.a0, 5-800.6m_5-916.a1, 5-800.6q_5-800.2p, 5-800.6q_5-800.2q, 5-800.6q_5-916.a0, 5-800.6q_5-916.a1, 5-800.6r_5-800.2p, 5-800.6r_5-916.a0, 5-800.6r_5-916.a1, 5-800.70_5-916.a0, 5-800.7g_5-800.2g, 5-800.7g_5-916.a0, 5-800.7g_5-916.a1, 5-800.7g_5-916.ax, 5-800.7h_5-800.2g, 5-800.7h_5-800.2h, 5-800.7h_5-916.a0, 5-800.7h_5-916.a1, 5-800.7k_5-800.2k, 5-800.7k_5-916.a0, 5-800.7k_5-916.a1, 5-800.80_5-800.20, 5-800.80_5-916.a0, 5-800.80_5-916.a1, 5-800.81_5-800.21, 5-800.84_5-800.24, 5-800.84_5-800.25, 5-800.84_5-916.a1, 5-800.88_5-800.27, 5-800.88_5-800.28, 5-800.8g_5-800.2g, 5-800.8g_5-916.a1, 5-800.8h_5-800.2h, 5-800.8h_5-916.a0, 5-800.8h_5-916.a1, 5-800.8h_5-916.ax, 5-800.8k_5-800.2k, 5-800.8k_5-916.a0, 5-800.8k_5-916.a1, 5-800.8m_5-916.a0, 5-800.8m_5-916.a1, 5-800.8n_5-916.a0, 5-800.97_5-800.27, 5-800.97_5-916.a1, 5-800.98_5-800.27, 5-800.98_5-916.a1, 5-800.9g_5-800.2g, 5-800.9g_5-916.a0, 5-800.9g_5-916.a1, 5-800.9h_5-800.2h, 5-800.9h_5-916.a0, 5-800.9k_5-916.a0, 5-800.9k_5-916.a1, 5-800.9p_5-916.a0, 5-800.9p_5-916.a1, 5-800.c0_5-916.a1, 5-800.c3_5-916.a2, 5-800.c5_5-800.24, 5-800.c5_5-800.25, 5-800.c8_5-916.a1, 5-800.cg_5-800.2g, 5-800.cg_5-916.a0, 5-800.cg_5-916.a1, 5-800.ch_5-800.2h, 5-800.ch_5-916.a0, 5-800.ch_5-916.a1, 5-800.ck_5-800.2k, 5-800.ck_5-916.a0, 5-800.ck_5-916.a1, 5-800.cp_5-916.a0, 5-800.x0_5-800.20, 5-800.x0_5-800.21, 5-800.x0_5-916.a0, 5-800.x0_5-916.a1, 5-800.x0_5-916.ax, 5-800.x1_5-916.a1, 5-800.x4_5-916.a0, 5-800.x4_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-800.xg_5-800.2g, 5-800.xg_5-916.a0, 5-800.xg_5-916.a1, 5-800.xg_5-916.ax, 5-800.xh_5-800.2h, 5-800.xh_5-916.a0, 5-800.xh_5-916.a1, 5-800.xk_5-800.2k, 5-800.xk_5-800.2m, 5-800.xk_5-800.2n, 5-800.xk_5-916.a0, 5-800.xq_5-800.2p, 5-800.xq_5-916.a0, 5-801.00_5-800.20, 5-801.00_5-916.a0, 5-801.00_5-916.a1, 5-801.01_5-800.20, 5-801.01_5-916.a0, 5-801.01_5-916.a1, 5-801.03_5-916.a0, 5-801.03_5-916.a1, 5-801.04_5-916.a1, 5-801.09_5-916.a1, 5-801.0g_5-800.2g, 5-801.0g_5-916.a0, 5-801.0g_5-916.a1, 5-801.0h_5-800.2h, 5-801.0h_5-916.a0, 5-801.0h_5-916.a1, 5-801.0h_5-916.ax, 5-801.0k_5-800.2k, 5-801.0k_5-916.a0, 5-801.0k_5-916.a1, 5-801.0m_5-800.2k, 5-801.0m_5-916.a1, 5-801.0n_5-916.a1, 5-801.0p_5-916.a0, 5-801.0p_5-916.a1, 5-801.0q_5-916.a1, 5-801.0x_5-916.a1, 5-801.30_5-800.20, 5-801.31_5-916.a0, 5-801.31_5-916.a1, 5-801.34_5-916.a1, 5-801.3g_5-800.2g, 5-801.3h_5-916.a1, 5-801.3k_5-916.a1, 5-801.3p_5-916.a0, 5-801.3p_5-916.a1, 5-801.40_5-800.20, 5-801.4g_5-800.2g, 5-801.4g_5-916.a0, 5-801.4g_5-916.a1, 5-801.4h_5-916.a0, 5-801.4h_5-916.a1, 5-801.4j_5-916.a1, 5-801.4k_5-800.2k, 5-801.4k_5-916.a1, 5-801.4n_5-916.a0, 5-801.4n_5-916.a1, 5-801.4q_5-800.2r, 5-801.4q_5-916.a0, 5-801.5_5-800.2h, 5-801.5_5-916.a0, 5-801.5_5-916.a1, 5-801.5_5-916.ax, 5-801.6_5-800.2h, 5-801.6_5-916.a1, 5-801.7_5-800.2h, 5-801.7_5-916.a0, 5-801.7_5-916.a1, 5-801.7_5-916.ax, 5-801.8_5-916.a1, 5-801.ah_5-800.2h, 5-801.g1_5-800.21, 5-801.gg_5-800.2g, 5-801.gh_5-800.2h, 5-801.gh_5-916.a0, 5-801.gh_5-916.a1, 5-801.gm_5-916.a0, 5-801.gm_5-916.a1, 5-801.h0_5-800.20, 5-801.h0_5-916.a0, 5-801.hg_5-800.2g,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-801.hh_5-800.2h, 5-801.hh_5-916.a1, 5-801.hq_5-916.a0, 5-801.hq_5-916.a1, 5-801.kh_5-800.2h, 5-801.kh_5-916.a0, 5-801.nk_5-916.a0, 5-801.pk_5-916.a0, 5-801.pk_5-916.a1, 5-801.pq_5-916.a0, 5-801.xg_5-800.2g, 5-801.xg_5-916.a1, 5-802.0_5-916.a1, 5-802.2_5-916.a0, 5-802.2_5-916.a1, 5-802.3_5-916.a0, 5-802.3_5-916.a1, 5-802.4_5-800.2h, 5-802.4_5-916.a0, 5-802.4_5-916.a1, 5-802.4_5-916.ax, 5-802.6_5-800.2h, 5-802.6_5-916.a0, 5-802.6_5-916.a1, 5-802.7_5-800.2h, 5-802.7_5-916.a0, 5-802.7_5-916.a1, 5-802.8_5-800.2h, 5-802.8_5-916.a0, 5-802.8_5-916.a1, 5-802.8_5-916.ax, 5-802.9_5-916.a0, 5-802.9_5-916.a1, 5-802.x_5-800.2h, 5-802.x_5-916.a0, 5-802.x_5-916.a1, 5-803.6_5-800.2h, 5-803.6_5-916.a0, 5-803.6_5-916.a1, 5-803.7_5-800.2h, 5-803.7_5-916.a0, 5-803.7_5-916.a1, 5-803.7_5-916.ax, 5-803.x_5-916.a1, 5-804.0_5-800.2h, 5-804.0_5-916.a0, 5-804.0_5-916.a1, 5-804.0_5-916.ax, 5-804.1_5-800.2h, 5-804.1_5-916.a0, 5-804.1_5-916.a1, 5-804.2_5-800.2h, 5-804.2_5-916.a0, 5-804.2_5-916.a1, 5-804.3_5-800.2h, 5-804.4_5-800.2h, 5-804.4_5-916.a0, 5-804.4_5-916.a1, 5-804.5_5-800.2g, 5-804.5_5-800.2h, 5-804.5_5-916.a0, 5-804.5_5-916.a1, 5-804.5_5-916.ax, 5-804.6_5-800.2h, 5-804.6_5-916.a0, 5-804.6_5-916.a1, 5-804.7_5-800.2h, 5-804.7_5-916.a0, 5-804.7_5-916.a1, 5-804.8_5-800.2e, 5-804.8_5-800.2h, 5-804.8_5-916.a0, 5-804.8_5-916.a1, 5-804.x_5-800.2h, 5-804.x_5-916.a0, 5-804.x_5-916.a1, 5-806.3_5-800.2k, 5-806.3_5-916.a0, 5-806.3_5-916.a1, 5-806.3_5-916.ax, 5-806.5_5-800.2k, 5-806.5_5-916.a0, 5-806.5_5-916.a1, 5-806.6_5-800.2m,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-806.7_5-916.a0, 5-806.c_5-800.2k, 5-806.c_5-916.a0, 5-806.c_5-916.a1, 5-806.d_5-800.2h, 5-806.d_5-916.a0, 5-806.d_5-916.a1, 5-806.x_5-800.2n, 5-806.x_5-800.2p, 5-806.x_5-916.a0, 5-806.x_5-916.a1, 5-806.y_5-916.a0, 5-806.y_5-916.a1, 5-808.b3_5-916.a0, 5-810.00_5-800.20, 5-810.00_5-800.2g, 5-810.00_5-800.2h, 5-810.00_5-916.a0, 5-810.00_5-916.a1, 5-810.01_5-916.a0, 5-810.01_5-916.a1, 5-810.04_5-916.a0, 5-810.0g_5-800.2g, 5-810.0g_5-916.a0, 5-810.0h_5-800.2h, 5-810.0h_5-916.a0, 5-810.0h_5-916.a1, 5-810.0k_5-916.a1, 5-810.20_5-800.20, 5-810.20_5-800.21, 5-810.20_5-916.a0, 5-810.20_5-916.a1, 5-810.21_5-916.a0, 5-810.21_5-916.a1, 5-810.21_5-916.ax, 5-810.2g_5-800.2g, 5-810.2g_5-916.a0, 5-810.2h_5-800.2h, 5-810.2h_5-916.a0, 5-810.2h_5-916.a1, 5-810.2h_5-916.ax, 5-810.2j_5-916.a0, 5-810.2j_5-916.a1, 5-810.2k_5-800.2k, 5-810.2k_5-916.a0, 5-810.2k_5-916.a1, 5-810.30_5-800.20, 5-810.30_5-800.21, 5-810.3h_5-800.2h, 5-810.3h_5-916.a1, 5-810.3m_5-916.a1, 5-810.40_5-800.20, 5-810.40_5-800.21, 5-810.40_5-916.a0, 5-810.40_5-916.a1, 5-810.44_5-800.24, 5-810.4h_5-800.2h, 5-810.4h_5-916.a0, 5-810.4h_5-916.a1, 5-810.4k_5-800.2k, 5-810.4k_5-916.a0, 5-810.4k_5-916.a1, 5-810.4k_5-916.ax, 5-810.50_5-800.21, 5-810.50_5-916.a0, 5-810.50_5-916.a1, 5-810.51_5-916.ax, 5-810.5g_5-800.2g, 5-810.60_5-800.20, 5-810.60_5-916.a0, 5-810.6h_5-916.a0, 5-810.6h_5-916.a1, 5-810.90_5-800.20, 5-810.90_5-916.a0, 5-810.90_5-916.a1, 5-810.91_5-800.20, 5-810.91_5-800.21, 5-810.91_5-916.a1, 5-810.91_5-916.ax, 5-810.9h_5-800.2h, 5-810.9h_5-916.a0, 5-810.9h_5-916.a1, 5-810.9h_5-916.ax, 5-810.9k_5-800.2k,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-810.9k_5-916.a0, 5-810.9k_5-916.a1, 5-810.x0_5-916.a1, 5-810.xh_5-800.2h, 5-810.xh_5-916.a0, 5-810.xh_5-916.a1, 5-810.xk_5-916.a0, 5-811.0h_5-800.2h, 5-811.0h_5-916.a0, 5-811.0h_5-916.a1, 5-811.1h_5-800.2g, 5-811.1h_5-800.2h, 5-811.1h_5-916.a0, 5-811.1h_5-916.a1, 5-811.20_5-800.20, 5-811.20_5-800.21, 5-811.20_5-800.24, 5-811.20_5-896.06, 5-811.20_5-896.y, 5-811.20_5-916.a0, 5-811.20_5-916.a1, 5-811.20_5-916.ax, 5-811.21_5-800.20, 5-811.21_5-800.21, 5-811.21_5-916.a0, 5-811.24_5-800.20, 5-811.24_5-800.24, 5-811.24_5-916.a0, 5-811.24_5-916.a1, 5-811.25_5-800.20, 5-811.25_5-800.24, 5-811.25_5-916.a0, 5-811.27_5-800.27, 5-811.27_5-916.a0, 5-811.2g_5-800.2g, 5-811.2g_5-800.2h, 5-811.2g_5-916.a0, 5-811.2g_5-916.a1, 5-811.2h_5-800.2g, 5-811.2h_5-800.2h, 5-811.2h_5-916.a0, 5-811.2h_5-916.a1, 5-811.2k_5-800.2h, 5-811.2k_5-800.2k, 5-811.2k_5-916.a0, 5-811.2k_5-916.a1, 5-811.30_5-800.20, 5-811.30_5-916.a0, 5-811.30_5-916.a1, 5-811.31_5-916.ax, 5-811.3g_5-800.2g, 5-811.3g_5-916.a0, 5-811.3g_5-916.a1, 5-811.3h_5-800.2h, 5-811.3h_5-916.a0, 5-811.3h_5-916.a1, 5-811.3h_5-916.ax, 5-811.3k_5-800.2k, 5-811.40_5-800.20, 5-811.40_5-916.a0, 5-811.40_5-916.a1, 5-811.40_5-916.ax, 5-811.41_5-916.a0, 5-811.41_5-916.ax, 5-811.44_5-916.a0, 5-811.4e_5-800.2g, 5-811.4e_5-916.a1, 5-811.4g_5-800.2g, 5-811.4g_5-916.a0, 5-811.4g_5-916.a1, 5-811.4h_5-800.2h, 5-811.4h_5-916.a0, 5-811.4k_5-800.2k, 5-812.00_5-800.20, 5-812.00_5-916.a0, 5-812.01_5-916.a0, 5-812.09_5-916.a0, 5-812.0g_5-916.a1, 5-812.0h_5-800.2g, 5-812.0h_5-800.2h, 5-812.0h_5-916.a0, 5-812.0h_5-916.a1, 5-812.0k_5-916.a0, 5-812.0k_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-812.4h_5-916.a0, 5-812.4h_5-916.a1, 5-812.5_5-800.2h, 5-812.5_5-916.a0, 5-812.5_5-916.a1, 5-812.6_5-916.a0, 5-812.6_5-916.a1, 5-812.7_5-896.2f, 5-812.7_5-916.a0, 5-812.7_5-916.a1, 5-812.9h_5-800.2h, 5-812.ah_5-916.a0, 5-812.b_5-800.27, 5-812.e0_5-800.20, 5-812.e0_5-800.21, 5-812.e0_5-916.a0, 5-812.e7_5-916.a0, 5-812.eg_5-800.2g, 5-812.eg_5-916.a0, 5-812.eh_5-800.2h, 5-812.eh_5-916.a0, 5-812.eh_5-916.a1, 5-812.f0_5-800.20, 5-812.fh_5-800.2h, 5-812.fh_5-916.a0, 5-812.fh_5-916.a1, 5-812.fk_5-916.a1, 5-812.gk_5-800.2k, 5-812.k0_5-800.20, 5-812.k0_5-800.21, 5-812.k0_5-916.a0, 5-812.k0_5-916.a1, 5-812.k0_5-916.ax, 5-812.k1_5-800.20, 5-812.k1_5-916.a0, 5-812.k1_5-916.a1, 5-812.kh_5-800.2h, 5-812.kh_5-916.a0, 5-812.kh_5-916.a1, 5-812.kk_5-800.2k, 5-812.kk_5-916.a0, 5-812.kk_5-916.a1, 5-812.kp_5-916.a0, 5-812.kp_5-916.a1, 5-812.kq_5-916.a1, 5-812.kr_5-800.2r, 5-812.kr_5-916.a1, 5-812.kt_5-916.a0, 5-813.2_5-916.a1, 5-813.3_5-916.a0, 5-813.3_5-916.a1, 5-813.4_5-800.2h, 5-813.4_5-916.a0, 5-813.4_5-916.a1, 5-813.4_5-916.ax, 5-813.9_5-800.2h, 5-813.9_5-916.a0, 5-813.9_5-916.a1, 5-813.d_5-916.a1, 5-813.e_5-916.a1, 5-813.h_5-916.a1, 5-814.0_5-800.20, 5-814.0_5-916.a1, 5-814.0_5-916.ax, 5-814.1_5-800.20, 5-814.1_5-916.a1, 5-814.3_5-800.20, 5-814.3_5-800.21, 5-814.3_5-800.24, 5-814.3_5-896.06, 5-814.3_5-896.y, 5-814.3_5-916.a0, 5-814.3_5-916.a1, 5-814.3_5-916.ax, 5-814.4_5-800.20, 5-814.4_5-800.21, 5-814.4_5-800.24, 5-814.4_5-916.a0, 5-814.4_5-916.a1, 5-814.5_5-800.20, 5-814.7_5-800.20, 5-814.7_5-800.21, 5-814.7_5-896.06, 5-814.7_5-896.y,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-814.7_5-916.a0, 5-814.7_5-916.a1, 5-814.7_5-916.ax, 5-814.9_5-800.20, 5-814.9_5-916.a0, 5-814.9_5-916.a1, 5-814.b_5-800.20, 5-814.b_5-800.21, 5-814.b_5-916.a0, 5-814.b_5-916.a1, 5-814.c_5-800.20, 5-815.0_5-800.2h, 5-815.0_5-916.a0, 5-815.0_5-916.a1, 5-815.21_5-896.2f, 5-815.21_5-916.a1, 5-816.1_5-800.2g, 5-819.00_5-916.a0, 5-819.00_5-916.a1, 5-819.04_5-800.20, 5-819.0k_5-916.a0, 5-819.0q_5-916.a1, 5-819.10_5-800.20, 5-819.10_5-800.24, 5-819.10_5-896.06, 5-819.10_5-896.y, 5-819.10_5-916.a0, 5-819.10_5-916.a1, 5-819.10_5-916.ax, 5-819.14_5-916.a0, 5-819.14_5-916.a1, 5-819.1h_5-800.2h, 5-819.1h_5-916.a0, 5-819.1h_5-916.a1, 5-819.1h_5-916.ax, 5-819.1k_5-800.2k, 5-819.1k_5-916.a0, 5-819.1k_5-916.a1, 5-819.2x_5-916.a0, 5-819.2x_5-916.a1, 5-819.4_5-800.2k, 5-819.4_5-916.a0, 5-819.x0_5-800.20, 5-819.x0_5-916.a0, 5-819.x0_5-916.a1, 5-819.xk_5-800.2k, 5-819.xx_5-916.a0, 5-819.xx_5-916.a1, 5-820.00_5-800.2g, 5-820.00_5-800.2h, 5-820.00_5-916.a0, 5-820.00_5-916.a1, 5-820.00_5-916.ax, 5-820.01_5-800.2g, 5-820.01_5-800.2h, 5-820.01_5-896.0e, 5-820.01_5-916.a0, 5-820.01_5-916.a1, 5-820.02_5-800.2g, 5-820.02_5-800.2h, 5-820.02_5-916.a0, 5-820.02_5-916.a1, 5-820.02_5-916.ax, 5-820.20_5-800.2g, 5-820.20_5-916.a0, 5-820.20_5-916.a1, 5-820.20_5-916.ax, 5-820.21_5-800.2g, 5-820.21_5-916.a0, 5-820.21_5-916.a1, 5-820.22_5-800.2g, 5-820.22_5-916.a0, 5-820.22_5-916.a1, 5-820.30_5-800.2g, 5-820.30_5-916.a0, 5-820.30_5-916.a1, 5-820.31_5-800.2g, 5-820.31_5-916.a0, 5-820.31_5-916.a1, 5-820.31_5-916.ax, 5-820.40_5-800.2g, 5-820.40_5-896.1e, 5-820.40_5-916.a0, 5-820.40_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-820.41_5-800.2g, 5-820.41_5-800.2h, 5-820.41_5-869.1, 5-820.41_5-896.1e, 5-820.41_5-916.a0, 5-820.41_5-916.a1, 5-820.50_5-800.2g, 5-820.50_5-800.2h, 5-820.50_5-916.a0, 5-820.50_5-916.a1, 5-820.51_5-800.2g, 5-820.51_5-916.a0, 5-820.51_5-916.a1, 5-820.51_5-916.ax, 5-820.70_5-800.2g, 5-820.70_5-916.a0, 5-820.70_5-916.a1, 5-820.70_5-916.ax, 5-820.71_5-800.2g, 5-820.71_5-800.2h, 5-820.71_5-916.a0, 5-820.71_5-916.a1, 5-820.71_5-916.ax, 5-820.72_5-800.2g, 5-820.72_5-916.a1, 5-820.94_5-800.2g, 5-820.94_5-916.a0, 5-820.94_5-916.a1, 5-820.95_5-916.a1, 5-820.x0_5-800.2g, 5-820.x1_5-800.2g, 5-820.x1_5-916.a0, 5-820.x1_5-916.a1, 5-820.x2_5-916.a0, 5-820.x2_5-916.a1, 5-821.0_5-800.2g, 5-821.0_5-800.2h, 5-821.0_5-896.1e, 5-821.0_5-916.a0, 5-821.0_5-916.a1, 5-821.10_5-800.2g, 5-821.10_5-916.a0, 5-821.10_5-916.a1, 5-821.11_5-800.2g, 5-821.11_5-800.2h, 5-821.11_5-916.a0, 5-821.11_5-916.a1, 5-821.12_5-800.2g, 5-821.13_5-800.2g, 5-821.13_5-896.1e, 5-821.13_5-916.a0, 5-821.15_5-800.2g, 5-821.15_5-916.a0, 5-821.15_5-916.a1, 5-821.16_5-800.2g, 5-821.16_5-916.a0, 5-821.16_5-916.a1, 5-821.18_5-800.2g, 5-821.18_5-800.2h, 5-821.18_5-916.a0, 5-821.18_5-916.a1, 5-821.18_5-916.ax, 5-821.1x_5-800.2g, 5-821.1x_5-916.a0, 5-821.1x_5-916.a1, 5-821.20_5-800.2g, 5-821.20_5-916.a0, 5-821.20_5-916.a1, 5-821.22_5-800.2g, 5-821.22_5-916.a0, 5-821.22_5-916.a1, 5-821.24_5-800.2g, 5-821.24_5-916.a0, 5-821.24_5-916.a1, 5-821.25_5-800.2g, 5-821.25_5-800.2h, 5-821.25_5-916.a0, 5-821.25_5-916.a1, 5-821.25_5-916.ax, 5-821.26_5-800.2g, 5-821.26_5-916.a0, 5-821.26_5-916.a1, 5-821.27_5-916.a0, 5-821.27_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-821.28_5-800.2g, 5-821.28_5-916.a1, 5-821.29_5-800.2g, 5-821.29_5-916.a0, 5-821.29_5-916.a1, 5-821.2a_5-800.2g, 5-821.2a_5-800.2h, 5-821.2a_5-916.a0, 5-821.2a_5-916.a1, 5-821.2b_5-800.2g, 5-821.2b_5-800.2h, 5-821.2b_5-896.0e, 5-821.2b_5-916.a0, 5-821.2b_5-916.a1, 5-821.2b_5-916.ax, 5-821.2x_5-800.2g, 5-821.2x_5-916.a0, 5-821.2x_5-916.a1, 5-821.30_5-800.2g, 5-821.30_5-916.a0, 5-821.30_5-916.a1, 5-821.30_5-916.ax, 5-821.31_5-800.2g, 5-821.31_5-916.a0, 5-821.31_5-916.a1, 5-821.32_5-800.2g, 5-821.32_5-916.a0, 5-821.32_5-916.a1, 5-821.33_5-800.2g, 5-821.33_5-916.a0, 5-821.33_5-916.a1, 5-821.3x_5-800.2g, 5-821.3x_5-916.a0, 5-821.40_5-800.2g, 5-821.40_5-800.2h, 5-821.40_5-916.a0, 5-821.40_5-916.a1, 5-821.41_5-800.2g, 5-821.41_5-916.a0, 5-821.41_5-916.a1, 5-821.42_5-800.2g, 5-821.42_5-916.a0, 5-821.42_5-916.a1, 5-821.43_5-800.2g, 5-821.43_5-800.2h, 5-821.43_5-896.1e, 5-821.43_5-916.a0, 5-821.43_5-916.a1, 5-821.4x_5-800.2g, 5-821.4x_5-916.a0, 5-821.4x_5-916.a1, 5-821.50_5-800.2g, 5-821.50_5-916.a0, 5-821.50_5-916.a1, 5-821.51_5-800.2g, 5-821.51_5-916.a0, 5-821.51_5-916.a1, 5-821.52_5-800.2g, 5-821.52_5-800.2g, 5-821.52_5-916.a0, 5-821.52_5-916.a1, 5-821.53_5-800.2g, 5-821.53_5-916.a0, 5-821.53_5-916.a1, 5-821.53_5-916.ax, 5-821.5x_5-800.2g, 5-821.5x_5-916.a0, 5-821.5x_5-916.a1, 5-821.60_5-800.2g, 5-821.61_5-800.2g, 5-821.61_5-916.a1, 5-821.62_5-800.2g, 5-821.62_5-916.a0, 5-821.63_5-800.2g, 5-821.63_5-800.2h, 5-821.63_5-896.1e, 5-821.63_5-916.a0, 5-821.63_5-916.a1, 5-821.6x_5-800.2g, 5-821.6x_5-916.a0, 5-821.6x_5-916.a1, 5-821.7_5-800.2g, 5-821.7_5-800.2h, 5-821.7_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-821.7_5-916.a1, 5-821.8_5-800.2g, 5-821.8_5-916.a0, 5-821.8_5-916.a1, 5-821.9_5-800.2g, 5-821.9_5-869.1, 5-821.9_5-896.1e, 5-821.9_5-916.a0, 5-821.9_5-916.a1, 5-821.9_5-916.ax, 5-821.a_5-800.2g, 5-821.b_5-800.2g, 5-821.b_5-916.a0, 5-821.b_5-916.a1, 5-821.c_5-800.2g, 5-821.c_5-916.a0, 5-821.c_5-916.a1, 5-821.d_5-800.2g, 5-821.d_5-916.a1, 5-821.e_5-800.2g, 5-821.e_5-916.a0, 5-821.e_5-916.a1, 5-821.f0_5-800.2g, 5-821.f0_5-916.a0, 5-821.f0_5-916.a1, 5-821.f1_5-800.2g, 5-821.f1_5-916.a0, 5-821.f1_5-916.a1, 5-821.f2_5-800.2g, 5-821.f2_5-916.a0, 5-821.f2_5-916.a1, 5-821.f3_5-800.2g, 5-821.f3_5-916.a0, 5-821.f3_5-916.a1, 5-821.f4_5-800.2g, 5-821.f4_5-800.2h, 5-821.f4_5-916.a0, 5-821.f4_5-916.a1, 5-821.fx_5-800.2g, 5-821.fx_5-916.a0, 5-821.fx_5-916.a1, 5-821.h_5-800.2g, 5-821.j0_5-800.2g, 5-821.j0_5-916.a0, 5-821.jx_5-800.2g, 5-821.k_5-800.2g, 5-822.00_5-800.2g, 5-822.00_5-800.2h, 5-822.00_5-916.a0, 5-822.00_5-916.a1, 5-822.01_5-800.2h, 5-822.01_5-916.a0, 5-822.01_5-916.a1, 5-822.02_5-916.a1, 5-822.80_5-800.2h, 5-822.80_5-916.a0, 5-822.80_5-916.a1, 5-822.81_5-800.2h, 5-822.81_5-916.a0, 5-822.81_5-916.a1, 5-822.81_5-916.ax, 5-822.84_5-800.2h, 5-822.84_5-916.a0, 5-822.84_5-916.a1, 5-822.85_5-916.a1, 5-822.90_5-800.2g, 5-822.90_5-916.a0, 5-822.90_5-916.a1, 5-822.91_5-800.2h, 5-822.91_5-916.a0, 5-822.91_5-916.a1, 5-822.92_5-800.2h, 5-822.92_5-916.a0, 5-822.92_5-916.a1, 5-822.c_5-800.2g, 5-822.c_5-800.2h, 5-822.c_5-916.a0, 5-822.c_5-916.a1, 5-822.f0_5-800.2h, 5-822.f0_5-916.a0, 5-822.f0_5-916.a1, 5-822.f0_5-916.ax, 5-822.f1_5-800.2h, 5-822.f1_5-916.a0,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-822.f1_5-916.a1, 5-822.f1_5-916.ax, 5-822.f2_5-800.2h, 5-822.f2_5-916.a0, 5-822.f2_5-916.a1, 5-822.g0_5-800.2h, 5-822.g0_5-916.a0, 5-822.g0_5-916.a1, 5-822.g1_5-800.2g, 5-822.g1_5-800.2h, 5-822.g1_5-896.0e, 5-822.g1_5-896.0f, 5-822.g1_5-896.1e, 5-822.g1_5-896.1f, 5-822.g1_5-916.a0, 5-822.g1_5-916.a1, 5-822.g2_5-800.2g, 5-822.g2_5-800.2h, 5-822.g2_5-916.a0, 5-822.g2_5-916.a1, 5-822.h0_5-800.2h, 5-822.h0_5-916.a0, 5-822.h1_5-800.27, 5-822.h1_5-800.2g, 5-822.h1_5-800.2h, 5-822.h1_5-916.a0, 5-822.h1_5-916.a1, 5-822.h1_5-916.ax, 5-822.h2_5-800.2h, 5-822.h2_5-916.a0, 5-822.h2_5-916.a1, 5-822.j1_5-800.2g, 5-822.j1_5-916.a0, 5-822.j1_5-916.a1, 5-822.j2_5-800.2g, 5-822.j2_5-800.2h, 5-822.j2_5-916.a0, 5-822.k1_5-800.2h, 5-822.k1_5-916.a0, 5-822.x0_5-800.2h, 5-822.x0_5-916.a1, 5-822.x0_5-916.ax, 5-822.x1_5-916.a1, 5-822.x2_5-916.a0, 5-822.x2_5-916.a1, 5-822.y_5-916.a0, 5-822.y_5-916.a1, 5-823.0_5-800.2g, 5-823.0_5-800.2h, 5-823.0_5-800.2k, 5-823.0_5-800.2m, 5-823.0_5-916.a0, 5-823.0_5-916.a1, 5-823.0_5-916.ax, 5-823.19_5-800.2h, 5-823.19_5-916.a0, 5-823.19_5-916.a1, 5-823.1a_5-800.2h, 5-823.1b_5-800.2h, 5-823.1b_5-916.a0, 5-823.1b_5-916.a1, 5-823.1e_5-800.2h, 5-823.1e_5-916.a0, 5-823.20_5-800.2h, 5-823.21_5-916.a0, 5-823.22_5-800.20, 5-823.22_5-800.2h, 5-823.22_5-916.a0, 5-823.25_5-800.2h, 5-823.25_5-916.a0, 5-823.25_5-916.a1, 5-823.26_5-800.2h, 5-823.26_5-916.a0, 5-823.26_5-916.a1, 5-823.27_5-800.2h, 5-823.27_5-916.a0, 5-823.27_5-916.a1, 5-823.28_5-800.2h, 5-823.29_5-800.2h, 5-823.29_5-916.a0, 5-823.2a_5-800.2h, 5-823.2a_5-916.a0, 5-823.2a_5-916.a1, 5-823.2b_5-800.2g,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-823.2b_5-800.2h, 5-823.2b_5-916.a0, 5-823.2b_5-916.a1, 5-823.2x_5-800.2h, 5-823.2x_5-916.a0, 5-823.40_5-800.2g, 5-823.40_5-800.2h, 5-823.40_5-916.a0, 5-823.40_5-916.a1, 5-823.41_5-800.2g, 5-823.41_5-800.2h, 5-823.41_5-916.a0, 5-823.41_5-916.a1, 5-823.42_5-800.2h, 5-823.4x_5-800.2h, 5-823.4x_5-916.a0, 5-823.4x_5-916.a1, 5-823.50_5-916.a0, 5-823.51_5-800.2h, 5-823.51_5-916.a0, 5-823.51_5-916.a1, 5-823.6_5-800.2g, 5-823.6_5-800.2h, 5-823.6_5-916.a0, 5-823.6_5-916.a1, 5-823.6_5-916.ax, 5-823.7_5-800.2g, 5-823.7_5-800.2h, 5-823.7_5-916.a0, 5-823.7_5-916.a1, 5-823.9_5-800.2h, 5-823.9_5-916.a0, 5-823.9_5-916.a1, 5-823.a_5-800.2h, 5-823.a_5-916.a0, 5-823.a_5-916.a1, 5-823.a_5-916.ax, 5-823.b0_5-800.2g, 5-823.b0_5-800.2h, 5-823.b0_5-916.a0, 5-823.b0_5-916.a1, 5-823.b8_5-800.2h, 5-823.bx_5-916.a0, 5-823.c_5-800.2h, 5-823.c_5-916.a0, 5-823.c_5-916.a1, 5-823.d_5-800.2h, 5-823.d_5-916.a0, 5-823.d_5-916.a1, 5-823.e_5-800.2h, 5-823.e_5-916.a0, 5-823.e_5-916.a1, 5-823.f0_5-800.2g, 5-823.f0_5-800.2h, 5-823.f0_5-916.a0, 5-823.f0_5-916.a1, 5-823.f1_5-800.2h, 5-823.f1_5-916.a0, 5-823.f1_5-916.a1, 5-823.f2_5-800.2h, 5-823.f2_5-916.a0, 5-823.f2_5-916.a1, 5-823.fh_5-800.2h, 5-823.g_5-800.2h, 5-823.g_5-916.a0, 5-823.g_5-916.a1, 5-823.h0_5-800.2h, 5-823.h0_5-916.a0, 5-823.h0_5-916.a1, 5-823.h1_5-800.2h, 5-823.j_5-800.2h, 5-823.j_5-916.a0, 5-823.j_5-916.a1, 5-823.k0_5-800.2h, 5-823.k0_5-916.a0, 5-823.k0_5-916.a1, 5-823.k2_5-800.20, 5-823.k2_5-800.2h, 5-823.k2_5-916.a0, 5-823.k2_5-916.a1, 5-823.k4_5-800.2h, 5-823.k4_5-916.a0, 5-823.k4_5-916.a1, 5-823.k5_5-800.2h,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-823.k5_5-916.a0, 5-823.k5_5-916.a1, 5-823.k6_5-800.2h, 5-823.k6_5-916.a0, 5-823.k6_5-916.a1, 5-823.kx_5-800.2h, 5-823.kx_5-916.a0, 5-823.kx_5-916.a1, 5-823.m_5-800.2g, 5-823.m_5-800.2h, 5-823.m_5-916.a0, 5-823.m_5-916.a1, 5-823.m_5-916.ax, 5-824.00_5-800.20, 5-824.01_5-800.20, 5-824.01_5-916.a0, 5-824.01_5-916.a1, 5-824.20_5-800.20, 5-824.20_5-800.2h, 5-824.20_5-916.a0, 5-824.20_5-916.a1, 5-824.21_5-800.20, 5-824.21_5-800.21, 5-824.21_5-800.24, 5-824.21_5-916.a0, 5-824.21_5-916.a1, 5-824.21_5-916.ax, 5-824.3_5-916.a0, 5-824.3_5-916.a1, 5-824.40_5-800.24, 5-824.40_5-800.2t, 5-824.40_5-916.a0, 5-824.40_5-916.a1, 5-824.41_5-916.a1, 5-824.50_5-800.24, 5-824.x_5-916.a1, 5-825.00_5-800.20, 5-825.00_5-800.21, 5-825.00_5-916.a0, 5-825.00_5-916.a1, 5-825.01_5-800.24, 5-825.01_5-916.a0, 5-825.01_5-916.a1, 5-825.10_5-916.a1, 5-825.12_5-800.20, 5-825.12_5-800.2h, 5-825.12_5-916.a1, 5-825.1x_5-800.20, 5-825.1x_5-800.23, 5-825.1x_5-800.2g, 5-825.20_5-800.20, 5-825.20_5-800.21, 5-825.21_5-800.20, 5-825.21_5-869.1, 5-825.21_5-916.a0, 5-825.21_5-916.a1, 5-825.2x_5-800.20, 5-825.2x_5-916.a0, 5-825.2x_5-916.a1, 5-825.2x_5-916.ax, 5-825.4_5-800.24, 5-825.4_5-800.2t, 5-825.7_5-800.20, 5-825.7_5-916.a0, 5-825.7_5-916.a1, 5-825.8_5-800.20, 5-825.8_5-800.21, 5-825.8_5-916.a0, 5-825.8_5-916.a1, 5-825.a_5-800.24, 5-825.a_5-916.a0, 5-825.a_5-916.a1, 5-825.h_5-800.20, 5-825.j_5-800.20, 5-825.k0_5-800.20, 5-825.k0_5-916.a0, 5-825.k0_5-916.a1, 5-825.k1_5-800.20, 5-825.k1_5-896.07, 5-825.k1_5-896.16, 5-825.k1_5-916.a0, 5-825.k1_5-916.a1, 5-825.kx_5-800.20, 5-825.kx_5-800.21,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-825.kx_5-916.a0, 5-825.kx_5-916.a1, 5-825.m2_5-800.24, 5-825.m2_5-800.2t, 5-826.00_5-800.2k, 5-826.00_5-916.a0, 5-826.00_5-916.a1, 5-826.2_5-916.a1, 5-827.0_5-800.2g, 5-827.0_5-800.2h, 5-827.0_5-800.2k, 5-827.0_5-916.a0, 5-827.0_5-916.a1, 5-827.12_5-916.a1, 5-827.13_5-800.2k, 5-827.13_5-916.a0, 5-827.13_5-916.a1, 5-827.1x_5-800.2k, 5-827.1x_5-916.a0, 5-827.1x_5-916.a1, 5-827.5_5-800.2k, 5-827.5_5-916.a0, 5-827.5_5-916.a1, 5-827.7_5-916.a1, 5-829.01_5-916.a0, 5-829.01_5-916.a1, 5-829.1_5-800.2g, 5-829.1_5-916.a0, 5-829.1_5-916.a1, 5-829.2_5-800.2g, 5-829.2_5-916.a0, 5-829.2_5-916.a1, 5-829.2_5-916.ax, 5-829.3_5-349.1, 5-829.3_5-800.20, 5-829.3_5-800.23, 5-829.3_5-916.a0, 5-829.3_5-916.a1, 5-829.3_5-916.a2, 5-829.4_5-916.a0, 5-829.5_5-916.a0, 5-829.5_5-916.a1, 5-829.6_5-800.2g, 5-829.6_5-800.2h, 5-829.6_5-916.a0, 5-829.6_5-916.a1, 5-829.7_5-800.2k, 5-829.7_5-800.2m, 5-829.7_5-916.a0, 5-829.7_5-916.a1, 5-829.8_5-800.2q, 5-829.8_5-916.a0, 5-829.8_5-916.a1, 5-829.9_5-800.2g, 5-829.9_5-800.2h, 5-829.9_5-869.1, 5-829.9_5-896.1e, 5-829.9_5-916.a0, 5-829.9_5-916.a1, 5-829.9_5-916.ax, 5-829.a_5-800.2g, 5-829.a_5-800.2h, 5-829.a_5-916.a0, 5-829.a_5-916.a1, 5-829.b_5-800.2g, 5-829.b_5-800.2h, 5-829.b_5-916.a0, 5-829.b_5-916.a1, 5-829.c_5-800.24, 5-829.c_5-800.2g, 5-829.c_5-800.2h, 5-829.c_5-916.a0, 5-829.c_5-916.a1, 5-829.e_5-800.20, 5-829.e_5-800.24, 5-829.e_5-800.2g, 5-829.e_5-800.2h, 5-829.e_5-800.2k, 5-829.e_5-916.a0, 5-829.e_5-916.a1, 5-829.e_5-916.ax, 5-829.f_5-800.2g, 5-829.f_5-800.2h, 5-829.f_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-829.f_5-916.a1, 5-829.g_5-800.2g, 5-829.g_5-800.2h, 5-829.g_5-916.a0, 5-829.g_5-916.a1, 5-829.h_5-800.2g, 5-829.h_5-800.2h, 5-829.h_5-896.1e, 5-829.h_5-916.a0, 5-829.h_5-916.a1, 5-829.j0_5-800.20, 5-829.j0_5-800.2g, 5-829.j0_5-800.2h, 5-829.j0_5-916.a0, 5-829.j0_5-916.a1, 5-829.jx_5-800.20, 5-829.jx_5-800.2g, 5-829.jx_5-800.2h, 5-829.jx_5-916.a0, 5-829.jx_5-916.a1, 5-840.50_5-800.27, 5-840.81_5-800.27, 5-840.81_5-916.a0, 5-840.81_5-916.ax, 5-840.82_5-800.27, 5-840.82_5-916.a0, 5-840.82_5-916.a1, 5-840.82_5-916.a2, 5-840.84_5-800.27, 5-841.45_5-916.a0, 5-841.45_5-916.a1, 5-841.61_5-916.a1, 5-841.82_5-800.27, 5-842.2_5-916.a1, 5-842.61_5-916.a0, 5-842.81_5-916.a1, 5-844.20_5-800.27, 5-844.40_5-916.a0, 5-845.01_5-800.27, 5-845.01_5-916.a0, 5-845.01_5-916.a1, 5-845.02_5-916.a0, 5-845.02_5-916.a1, 5-845.4_5-916.a1, 5-846.4_5-916.a1, 5-847.22_5-916.a0, 5-847.22_5-916.a1, 5-847.50_5-916.a1, 5-849.0_5-800.27, 5-849.0_5-800.2k, 5-849.0_5-800.2m, 5-849.0_5-916.a0, 5-849.0_5-916.a1, 5-849.0_5-916.ax, 5-849.1_5-800.27, 5-849.5_5-916.a0, 5-849.5_5-916.a1, 5-851.1a_5-916.a0, 5-851.d2_5-916.a0, 5-852.09_5-916.a1, 5-852.0a_5-916.a1, 5-852.33_5-916.a0, 5-852.33_5-916.a1, 5-852.39_5-800.2k, 5-852.39_5-800.2m, 5-852.39_5-916.a0, 5-852.39_5-916.a1, 5-852.39_5-916.ax, 5-852.60_5-916.a2, 5-852.67_5-916.a1, 5-852.69_5-916.a0, 5-852.69_5-916.a1, 5-852.90_5-916.a1, 5-852.98_5-916.a0, 5-852.98_5-916.a1, 5-852.99_5-916.a0, 5-852.9a_5-916.a1, 5-853.16_5-916.a0, 5-853.18_5-916.a0, 5-853.18_5-916.a1, 5-854.0c_5-916.a0, 5-854.0c_5-916.a1, 5-855.1a_5-916.a1, 5-855.5a_5-916.a1,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-855.6a_5-916.a1, 5-856.28_5-800.2h, 5-859.22_5-916.a1, 5-859.29_5-916.a0, 5-859.29_5-916.a1, 5-86a.20_5-800.2g, 5-86a.20_5-800.2h, 5-86a.20_5-916.a0, 5-86a.20_5-916.a1, 5-86a.3_5-800.2g, 5-86a.3_5-800.2k, 5-86a.3_5-916.a0, 5-86a.3_5-916.a1, 5-86a.3_5-916.ax, 5-870.20_5-349.1, 5-870.20_5-349.2, 5-870.20_5-916.a0, 5-870.20_5-916.a1, 5-870.20_5-916.a2, 5-870.20_5-916.a4, 5-870.20_5-916.a6, 5-870.20_5-916.ax, 5-870.90_5-349.1, 5-870.90_5-349.2, 5-870.90_5-916.a1, 5-870.90_5-916.a3, 5-870.90_5-916.a4, 5-870.90_5-916.a6, 5-870.90_5-916.ax, 5-870.a0_5-349.2, 5-870.a0_5-916.a6, 5-870.a1_5-349.1, 5-870.a1_5-349.2, 5-870.a1_5-916.a6, 5-870.a2_5-349.1, 5-870.a2_5-349.2, 5-870.a2_5-916.a0, 5-870.a2_5-916.a4, 5-870.a2_5-916.a6, 5-870.a3_5-349.1, 5-870.a3_5-349.2, 5-870.a3_5-916.a4, 5-870.a3_5-916.a6, 5-870.a3_5-916.ax, 5-870.a4_5-349.1, 5-870.a4_5-349.2, 5-870.a4_5-916.a1, 5-870.a4_5-916.a2, 5-870.a4_5-916.a3, 5-870.a4_5-916.a4, 5-870.a4_5-916.a6, 5-870.a4_5-916.ax, 5-870.a5_5-349.1, 5-870.a5_5-349.2, 5-870.a5_5-916.a3, 5-870.a5_5-916.a4, 5-870.a5_5-916.a6, 5-870.a6_5-349.1, 5-870.a6_5-349.2, 5-870.a6_5-916.a0, 5-870.a6_5-916.a1, 5-870.a6_5-916.a2, 5-870.a6_5-916.a3, 5-870.a6_5-916.a4, 5-870.a6_5-916.a6, 5-870.a6_5-916.ax, 5-870.a7_5-349.1, 5-870.a7_5-349.2, 5-870.a7_5-916.a0, 5-870.a7_5-916.a1, 5-870.a7_5-916.a2, 5-870.a7_5-916.a3, 5-870.a7_5-916.a4, 5-870.a7_5-916.a6, 5-870.a7_5-916.ax, 5-870.ax_5-349.1, 5-870.ax_5-349.2, 5-870.ax_5-916.a0, 5-870.ax_5-916.a4, 5-870.ax_5-916.a6, 5-872.0_5-896.1b, 5-872.0_5-916.a4, 5-872.0_5-916.a6, 5-872.0_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-872.1_5-916.a3, 5-872.1_5-916.a4, 5-872.1_5-916.a6, 5-872.1_5-916.ax, 5-872.1_8-192.1a, 5-872.1_8-192.1c, 5-872.x_5-916.a1, 5-872.x_5-916.a3, 5-872.x_5-916.a4, 5-872.x_5-916.a6, 5-872.x_5-916.ax, 5-872.y_5-916.a1, 5-872.y_5-916.a2, 5-872.y_5-916.a3, 5-872.y_5-916.a4, 5-872.y_5-916.a6, 5-872.y_5-916.ax, 5-877.0_5-349.1, 5-877.0_5-349.2, 5-877.0_5-916.a3, 5-877.0_5-916.a4, 5-877.0_5-916.a6, 5-877.0_5-916.ax, 5-877.10_5-349.1, 5-877.10_5-349.2, 5-877.10_5-916.a3, 5-877.10_5-916.a4, 5-877.10_5-916.a6, 5-877.10_5-916.ax, 5-877.11_5-349.1, 5-877.11_5-349.2, 5-877.11_5-916.a0, 5-877.11_5-916.a1, 5-877.11_5-916.a2, 5-877.11_5-916.a3, 5-877.11_5-916.a4, 5-877.11_5-916.a6, 5-877.11_5-916.ax, 5-877.12_5-349.1, 5-877.12_5-349.2, 5-877.12_5-916.a1, 5-877.12_5-916.a3, 5-877.12_5-916.a4, 5-877.12_5-916.a6, 5-877.12_5-916.ax, 5-877.1x_5-349.1, 5-877.1x_5-349.2, 5-877.1x_5-916.a0, 5-877.1x_5-916.a1, 5-877.1x_5-916.a2, 5-877.1x_5-916.a3, 5-877.1x_5-916.a4, 5-877.1x_5-916.a6, 5-877.1x_5-916.ax, 5-877.20_5-349.1, 5-877.20_5-349.2, 5-877.20_5-916.a1, 5-877.20_5-916.a4, 5-877.20_5-916.a6, 5-877.20_5-916.ax, 5-877.21_5-349.1, 5-877.21_5-349.2, 5-877.21_5-916.a3, 5-877.21_5-916.a4, 5-877.21_5-916.a6, 5-877.21_5-916.ax, 5-877.22_5-349.1, 5-877.22_5-349.2, 5-877.22_5-916.a1, 5-877.22_5-916.a3, 5-877.22_5-916.a4, 5-877.22_5-916.a6, 5-877.22_5-916.ax, 5-877.2x_5-349.1, 5-877.2x_5-349.2, 5-877.2x_5-916.a1, 5-877.2x_5-916.a2, 5-877.2x_5-916.a3, 5-877.2x_5-916.a4, 5-877.2x_5-916.a6, 5-877.2x_5-916.ax, 5-877.x_5-349.1, 5-877.x_5-349.2, 5-877.x_5-916.a0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-877.x_5-916.a1, 5-877.x_5-916.a2, 5-877.x_5-916.a3, 5-877.x_5-916.a4, 5-877.x_5-916.a6, 5-877.x_5-916.ax, 5-877.y_5-349.1, 5-877.y_5-349.2, 5-877.y_5-916.a0, 5-877.y_5-916.a1, 5-877.y_5-916.a2, 5-877.y_5-916.a3, 5-877.y_5-916.a4, 5-877.y_5-916.a6, 5-877.y_5-916.ax, 5-883.00_5-916.a1, 5-883.00_5-916.a2, 5-883.00_5-916.a3, 5-883.00_5-916.a4, 5-883.00_5-916.a6, 5-883.00_5-916.ax, 5-883.01_5-916.a1, 5-883.01_5-916.a2, 5-883.01_5-916.a3, 5-883.01_5-916.a4, 5-883.01_5-916.a6, 5-883.01_5-916.ax, 5-883.10_5-916.a1, 5-883.10_5-916.a2, 5-883.10_5-916.a3, 5-883.10_5-916.a4, 5-883.10_5-916.a6, 5-883.10_5-916.ax, 5-883.11_5-916.a0, 5-883.11_5-916.a1, 5-883.11_5-916.a2, 5-883.11_5-916.a3, 5-883.11_5-916.a4, 5-883.11_5-916.a6, 5-883.11_5-916.ax, 5-883.20_5-916.a1, 5-883.20_5-916.a3, 5-883.20_5-916.a4, 5-883.20_5-916.a6, 5-883.20_5-916.ax, 5-883.21_5-916.a0, 5-883.21_5-916.a1, 5-883.21_5-916.a2, 5-883.21_5-916.a3, 5-883.21_5-916.a4, 5-883.21_5-916.a6, 5-883.21_5-916.ax, 5-884.0_5-916.a1, 5-884.0_5-916.a2, 5-884.0_5-916.a3, 5-884.0_5-916.a4, 5-884.0_5-916.a6, 5-884.0_5-916.ax, 5-884.1_5-916.a3, 5-884.1_5-916.a4, 5-884.1_5-916.a6, 5-884.1_5-916.ax, 5-884.2_5-916.a3, 5-884.2_5-916.a4, 5-884.2_5-916.a6, 5-884.x_5-916.a0, 5-884.x_5-916.a1, 5-884.x_5-916.a2, 5-884.x_5-916.a3, 5-884.x_5-916.a4, 5-884.x_5-916.a6, 5-884.x_5-916.ax, 5-884.y_5-916.a0, 5-884.y_5-916.a1, 5-884.y_5-916.a2, 5-884.y_5-916.a3, 5-884.y_5-916.a4, 5-884.y_5-916.a6, 5-884.y_5-916.ax, 5-886.30_5-349.1, 5-886.30_5-349.2, 5-886.30_5-916.a3, 5-886.30_5-916.a4, 5-886.30_5-916.a6,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-886.30_5-916.ax, 5-886.31_5-349.1, 5-886.31_5-349.2, 5-886.31_5-916.a3, 5-886.31_5-916.a4, 5-886.31_5-916.a6, 5-886.31_5-916.ax, 5-886.40_5-349.1, 5-886.40_5-349.2, 5-886.40_5-916.a1, 5-886.40_5-916.a3, 5-886.40_5-916.a4, 5-886.40_5-916.a6, 5-886.40_5-916.ax, 5-886.41_5-349.1, 5-886.41_5-349.2, 5-886.41_5-916.a3, 5-886.41_5-916.a4, 5-886.41_5-916.a6, 5-886.41_5-916.ax, 5-886.50_5-349.1, 5-886.50_5-349.2, 5-886.50_5-916.a1, 5-886.50_5-916.a3, 5-886.50_5-916.a4, 5-886.50_5-916.a6, 5-886.50_5-916.ax, 5-886.51_5-349.1, 5-886.51_5-349.2, 5-886.51_5-916.a2, 5-886.51_5-916.a3, 5-886.51_5-916.a4, 5-886.51_5-916.a6, 5-886.51_5-916.ax, 5-886.60_5-349.1, 5-886.60_5-349.2, 5-886.60_5-916.a3, 5-886.60_5-916.a4, 5-886.60_5-916.a6, 5-886.60_5-916.ax, 5-886.61_5-349.1, 5-886.61_5-349.2, 5-886.61_5-916.a0, 5-886.61_5-916.a1, 5-886.61_5-916.a2, 5-886.61_5-916.a3, 5-886.61_5-916.a4, 5-886.61_5-916.a6, 5-886.61_5-916.ax, 5-886.70_5-349.1, 5-886.70_5-349.2, 5-886.70_5-916.a3, 5-886.70_5-916.a4, 5-886.70_5-916.a6, 5-886.70_5-916.ax, 5-886.71_5-349.1, 5-886.71_5-349.2, 5-886.71_5-916.a0, 5-886.71_5-916.a1, 5-886.71_5-916.a2, 5-886.71_5-916.a3, 5-886.71_5-916.a4, 5-886.71_5-916.a6, 5-886.71_5-916.ax, 5-886.80_5-349.1, 5-886.80_5-349.2, 5-886.80_5-916.a1, 5-886.80_5-916.a3, 5-886.80_5-916.a4, 5-886.80_5-916.a6, 5-886.80_5-916.ax, 5-886.81_5-349.1, 5-886.81_5-349.2, 5-886.81_5-916.a1, 5-886.81_5-916.a2, 5-886.81_5-916.a3, 5-886.81_5-916.a4, 5-886.81_5-916.a6, 5-886.81_5-916.ax, 5-889.0_5-349.2, 5-889.0_5-916.a3, 5-889.0_5-916.a4, 5-889.0_5-916.a6, 5-889.0_5-916.ax,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-889.0_8-192.1b, 5-889.1_5-349.1, 5-889.1_5-349.2, 5-889.1_5-916.a3, 5-889.1_5-916.a6, 5-889.20_5-349.1, 5-889.20_5-349.2, 5-889.20_5-545.0, 5-889.20_5-916.a0, 5-889.20_5-916.a1, 5-889.20_5-916.a3, 5-889.20_5-916.a4, 5-889.20_5-916.a6, 5-889.20_5-916.ax, 5-889.21_5-349.1, 5-889.21_5-349.2, 5-889.21_5-545.0, 5-889.21_5-916.a1, 5-889.21_5-916.a3, 5-889.21_5-916.a4, 5-889.21_5-916.a6, 5-889.21_5-916.ax, 5-889.30_5-349.1, 5-889.30_5-349.2, 5-889.30_5-545.0, 5-889.30_5-916.a1, 5-889.30_5-916.a3, 5-889.30_5-916.a4, 5-889.30_5-916.a6, 5-889.30_5-916.ax, 5-889.31_5-349.1, 5-889.31_5-349.2, 5-889.31_5-545.0, 5-889.31_5-916.a1, 5-889.31_5-916.a3, 5-889.31_5-916.a4, 5-889.31_5-916.a6, 5-889.31_5-916.ax, 5-889.40_5-349.1, 5-889.40_5-349.2, 5-889.40_5-545.0, 5-889.40_5-916.a3, 5-889.40_5-916.a4, 5-889.40_5-916.a6, 5-889.40_5-916.ax, 5-889.41_5-349.1, 5-889.41_5-349.2, 5-889.41_5-545.0, 5-889.41_5-916.a1, 5-889.41_5-916.a2, 5-889.41_5-916.a3, 5-889.41_5-916.a4, 5-889.41_5-916.a6, 5-889.41_5-916.ax, 5-889.50_5-349.1, 5-889.50_5-349.2, 5-889.50_5-545.0, 5-889.50_5-916.a3, 5-889.50_5-916.a4, 5-889.50_5-916.a6, 5-889.50_5-916.ax, 5-889.51_5-349.1, 5-889.51_5-349.2, 5-889.51_5-545.0, 5-889.51_5-916.a0, 5-889.51_5-916.a2, 5-889.51_5-916.a3, 5-889.51_5-916.a4, 5-889.51_5-916.a6, 5-889.51_5-916.ax, 5-889.6_5-349.1, 5-889.6_5-349.2, 5-889.6_5-545.0, 5-889.6_5-896.1a, 5-889.6_5-916.a3, 5-889.6_5-916.a4, 5-889.6_5-916.a6, 5-889.6_5-916.ax, 5-889.7_5-349.1, 5-889.7_5-349.2, 5-889.7_5-545.0, 5-889.7_5-916.a0, 5-889.7_5-916.a1, 5-889.7_5-916.a3,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-889.7_5-916.a4, 5-889.7_5-916.a6, 5-889.7_5-916.ax
OPS_WI_Bypass	OPS	Bypass-Operationen im Verfahren QS WI	5-361%, 5-362%, 5-393%
OPS_WI_FU_Ausschluss	OPS	OPS-Ausschlüsse	5-981, 5-982.0, 5-982.1, 5-982.2, 5-982.x, 5-982.y, 8-520.0, 8-520.1, 8-520.y, 8-521.0, 8-521.1, 8-521.y, 8-522.0, 8-522.1, 8-522.2, 8-522.30, 8-522.31, 8-522.60, 8-522.61, 8-522.90, 8-522.91, 8-522.a0, 8-522.a1, 8-522.b0, 8-522.b1, 8-522.c0, 8-522.c1, 8-522.d0, 8-522.d1, 8-522.x, 8-522.y, 8-541.0, 8-541.1, 8-541.2, 8-541.3, 8-541.4, 8-541.5, 8-541.6, 8-541.x, 8-541.y, 8-542.11, 8-542.12, 8-542.13, 8-542.14, 8-542.21, 8-542.22, 8-542.23, 8-542.24, 8-542.31, 8-542.32, 8-542.33, 8-542.34, 8-542.41, 8-542.42, 8-542.43, 8-542.44, 8-542.51, 8-542.52, 8-542.53, 8-542.54, 8-542.61, 8-542.62, 8-542.63, 8-542.64, 8-542.71, 8-542.72, 8-542.73, 8-542.74, 8-542.81, 8-542.82, 8-542.83, 8-542.84, 8-542.91, 8-542.92, 8-542.93, 8-542.94, 8-543.11, 8-543.12, 8-543.13, 8-543.14, 8-543.15, 8-543.16, 8-543.17, 8-543.21, 8-543.22, 8-543.23, 8-543.24, 8-543.25, 8-543.26, 8-543.27, 8-543.31, 8-543.32, 8-543.33, 8-543.34, 8-543.35, 8-543.36, 8-543.37, 8-543.41, 8-543.42, 8-543.43, 8-543.44, 8-543.45, 8-543.46, 8-543.47, 8-543.51, 8-543.52, 8-543.53, 8-543.54, 8-543.55, 8-543.56, 8-543.57, 8-543.61, 8-543.62, 8-543.63, 8-543.64, 8-543.65, 8-543.66, 8-543.67, 8-543.71, 8-543.72, 8-543.73, 8-543.74, 8-543.75, 8-543.76, 8-543.77, 8-543.81, 8-543.82, 8-543.83, 8-543.84, 8-543.85, 8-543.86, 8-543.87, 8-543.91, 8-543.92, 8-543.93, 8-543.94, 8-543.95, 8-543.96, 8-543.97, 8-544.0, 8-544.1, 8-546.0, 8-546.1, 8-546.x, 8-546.y, 8-547.0, 8-547.1, 8-547.2, 8-547.30, 8-547.31, 8-547.x, 8-547.y, 8-548.0, 8-548.1

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
OPS_WI_Tracer_mit_Implantat	OPS	Tracer-Eingriffe mit Implantat	5-351.01, 5-351.02, 5-351.03, 5-351.04, 5-351.05, 5-351.11, 5-351.12, 5-351.13, 5-351.14, 5-351.31, 5-351.32, 5-351.33, 5-351.34, 5-351.41, 5-351.42, 5-351.43, 5-351.44, 5-351.x1, 5-351.x2, 5-351.x3, 5-351.x4, 5-352.00, 5-352.01, 5-352.02, 5-352.03, 5-352.04, 5-352.05, 5-352.06, 5-352.08, 5-352.0x, 5-352.10, 5-352.11, 5-352.12, 5-352.13, 5-352.1x, 5-352.20, 5-352.21, 5-352.22, 5-352.23, 5-352.24, 5-352.25, 5-352.28, 5-352.2x, 5-352.30, 5-352.31, 5-352.32, 5-352.33, 5-352.3x, 5-352.y, 5-353.1, 5-353.4, 5-353.6, 5-354.05, 5-354.08, 5-354.09, 5-354.0a, 5-354.0b, 5-354.0c, 5-354.13, 5-354.33, 5-361.05, 5-361.06, 5-361.08, 5-361.15, 5-361.16, 5-361.18, 5-361.25, 5-361.26, 5-361.28, 5-361.35, 5-361.36, 5-361.38, 5-361.45, 5-361.46, 5-361.48, 5-361.55, 5-361.56, 5-361.58, 5-362.05, 5-362.06, 5-362.35, 5-362.36, 5-362.65, 5-362.66, 5-362.95, 5-362.96, 5-362.c5, 5-362.f5, 5-362.f6, 5-377.0, 5-377.1, 5-377.2, 5-377.30, 5-377.31, 5-377.40, 5-377.41, 5-377.50, 5-377.51, 5-377.6, 5-377.70, 5-377.71, 5-377.8, 5-377.b, 5-377.c0, 5-377.c1, 5-377.c2, 5-377.d, 5-377.f0, 5-377.f1, 5-377.f2, 5-377.f3, 5-377.f4, 5-377.fx, 5-377.g0, 5-377.g1, 5-377.g2, 5-377.h0, 5-377.hx, 5-377.j, 5-377.m0, 5-377.m1, 5-377.x, 5-377.y, 5-378.30, 5-378.31, 5-378.32, 5-378.35, 5-378.3a, 5-378.3b, 5-378.3c, 5-378.3d, 5-378.3e, 5-378.3f, 5-378.3g, 5-378.3j, 5-378.3x, 5-378.40, 5-378.41, 5-378.42, 5-378.45, 5-378.47, 5-378.4a, 5-378.4b, 5-378.4c, 5-378.4d, 5-378.4e, 5-378.4f, 5-378.4g, 5-378.4j, 5-378.4x, 5-378.50, 5-378.51, 5-378.52, 5-378.55, 5-378.57, 5-378.5a, 5-378.5b, 5-378.5c, 5-378.5d, 5-378.5e, 5-378.5f, 5-378.5g, 5-378.5j, 5-378.5x, 5-378.60, 5-378.61, 5-378.62, 5-378.65, 5-378.67, 5-378.6a, 5-378.6b, 5-378.6c, 5-378.6d,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-378.6e, 5-378.6f, 5-378.6g, 5-378.6x, 5-378.70, 5-378.71, 5-378.72, 5-378.75, 5-378.7a, 5-378.7b, 5-378.7c, 5-378.7d, 5-378.7e, 5-378.7f, 5-378.7g, 5-378.7j, 5-378.7x, 5-378.80, 5-378.81, 5-378.82, 5-378.85, 5-378.87, 5-378.8a, 5-378.8b, 5-378.8c, 5-378.8d, 5-378.8e, 5-378.8f, 5-378.8g, 5-378.8x, 5-378.b0, 5-378.b3, 5-378.d0, 5-378.d1, 5-378.d2, 5-378.d3, 5-378.d4, 5-378.d5, 5-378.d6, 5-378.d7, 5-378.d8, 5-378.d9, 5-384.01, 5-384.02, 5-384.0x, 5-384.11, 5-384.12, 5-384.1x, 5-384.31, 5-384.32, 5-384.3x, 5-384.41, 5-384.42, 5-384.43, 5-384.44, 5-384.45, 5-384.46, 5-384.4x, 5-384.51, 5-384.52, 5-384.53, 5-384.54, 5-384.55, 5-384.56, 5-384.5x, 5-384.61, 5-384.62, 5-384.63, 5-384.64, 5-384.65, 5-384.66, 5-384.6x, 5-384.71, 5-384.72, 5-384.73, 5-384.74, 5-384.75, 5-384.76, 5-384.7x, 5-384.8, 5-384.d1, 5-384.d2, 5-384.dx, 5-384.e2, 5-384.ex, 5-384.f1, 5-384.f2, 5-384.fx, 5-384.x1, 5-384.x2, 5-384.x3, 5-384.x4, 5-384.x5, 5-384.x6, 5-385.d2, 5-393.11, 5-393.12, 5-393.13, 5-393.14, 5-393.15, 5-393.16, 5-393.17, 5-393.18, 5-393.30, 5-393.31, 5-512.x3, 5-530.31, 5-530.32, 5-530.33, 5-530.34, 5-530.73, 5-530.74, 5-531.31, 5-531.32, 5-531.33, 5-531.34, 5-531.3x, 5-531.71, 5-531.72, 5-531.73, 5-531.74, 5-531.7x, 5-534.31, 5-534.33, 5-534.34, 5-534.35, 5-534.36, 5-534.37, 5-536.41, 5-536.45, 5-536.46, 5-536.47, 5-536.48, 5-536.4a, 5-536.4b, 5-536.4c, 5-593.10, 5-593.11, 5-593.1x, 5-593.20, 5-593.2x, 5-594.30, 5-594.31, 5-595.21, 5-595.23, 5-595.25, 5-596.73, 5-596.74, 5-596.75, 5-597.0, 5-597.00, 5-597.01, 5-597.02, 5-597.0x, 5-597.30, 5-597.31, 5-597.32, 5-597.33, 5-597.34, 5-597.35, 5-597.36, 5-597.3x, 5-598.0, 5-628.2, 5-628.4, 5-649.50, 5-649.51, 5-649.5x, 5-649.a0, 5-649.a1, 5-649.ax, 5-649.b0,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-649.b1, 5-649.b2, 5-649.b3, 5-649.b4, 5-649.bx, 5-663.10, 5-663.11, 5-663.12, 5-663.13, 5-663.14, 5-663.15, 5-663.1x, 5-663.20, 5-663.21, 5-663.22, 5-663.23, 5-663.24, 5-663.25, 5-663.2x, 5-704.4c, 5-704.4d, 5-704.4g, 5-704.4m, 5-704.4n, 5-704.4p, 5-704.4q, 5-704.4r, 5-704.4s, 5-704.4t, 5-704.4u, 5-704.4v, 5-704.5c, 5-704.5d, 5-704.5g, 5-704.5m, 5-704.5n, 5-704.5p, 5-704.5q, 5-704.5r, 5-704.5s, 5-704.5t, 5-704.5u, 5-704.62, 5-704.63, 5-704.66, 5-704.67, 5-704.6a, 5-704.6e, 5-704.6f, 5-704.6g, 5-704.6n, 5-704.6p, 5-707.30, 5-707.31, 5-707.32, 5-707.3x, 5-781.0a, 5-781.0b, 5-781.0c, 5-781.1a, 5-781.1b, 5-781.1c, 5-781.2a, 5-781.2b, 5-781.2c, 5-781.3a, 5-781.3b, 5-781.3c, 5-781.4a, 5-781.4b, 5-781.4c, 5-781.5a, 5-781.5b, 5-781.5c, 5-781.6a, 5-781.6b, 5-781.6c, 5-781.8a, 5-781.8b, 5-781.8c, 5-781.9a, 5-781.9b, 5-781.9c, 5-781.a4, 5-781.a5, 5-781.a6, 5-781.a7, 5-781.a8, 5-781.a9, 5-781.ab, 5-781.ac, 5-784.cx, 5-784.e4, 5-784.e6, 5-784.e7, 5-784.e9, 5-784.ed, 5-784.ef, 5-784.ek, 5-784.en, 5-784.ep, 5-784.er, 5-784.es, 5-784.et, 5-784.eu, 5-784.ev, 5-784.ew, 5-784.ex, 5-784.ez, 5-788.52, 5-788.56, 5-788.57, 5-788.5c, 5-788.5d, 5-788.5e, 5-788.5f, 5-788.5g, 5-788.5j, 5-788.60, 5-788.61, 5-788.62, 5-788.63, 5-788.64, 5-788.65, 5-788.66, 5-788.67, 5-788.68, 5-788.69, 5-790.00, 5-790.01, 5-790.02, 5-790.03, 5-790.04, 5-790.05, 5-790.06, 5-790.07, 5-790.08, 5-790.09, 5-790.0a, 5-790.0b, 5-790.0c, 5-790.0d, 5-790.0e, 5-790.0f, 5-790.0g, 5-790.0h, 5-790.0j, 5-790.0k, 5-790.0m, 5-790.0n, 5-790.0p, 5-790.0q, 5-790.0r, 5-790.0s, 5-790.0t, 5-790.0u, 5-790.0v, 5-790.0w, 5-790.0z, 5-790.10, 5-790.11, 5-790.12, 5-790.13, 5-790.14, 5-790.15, 5-790.16, 5-790.17, 5-790.18,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.19, 5-790.1a, 5-790.1b, 5-790.1c, 5-790.1d, 5-790.1e, 5-790.1f, 5-790.1g, 5-790.1h, 5-790.1j, 5-790.1k, 5-790.1m, 5-790.1n, 5-790.1p, 5-790.1q, 5-790.1r, 5-790.1s, 5-790.1t, 5-790.1u, 5-790.1v, 5-790.1w, 5-790.1z, 5-790.20, 5-790.21, 5-790.22, 5-790.23, 5-790.24, 5-790.25, 5-790.26, 5-790.27, 5-790.28, 5-790.29, 5-790.2b, 5-790.2c, 5-790.2e, 5-790.2f, 5-790.2g, 5-790.2h, 5-790.2k, 5-790.2m, 5-790.2n, 5-790.2p, 5-790.2q, 5-790.2r, 5-790.2v, 5-790.2w, 5-790.2z, 5-790.31, 5-790.32, 5-790.33, 5-790.34, 5-790.35, 5-790.36, 5-790.37, 5-790.38, 5-790.39, 5-790.3e, 5-790.3f, 5-790.3g, 5-790.3h, 5-790.3k, 5-790.3m, 5-790.3n, 5-790.3p, 5-790.3q, 5-790.3r, 5-790.41, 5-790.42, 5-790.43, 5-790.44, 5-790.45, 5-790.46, 5-790.47, 5-790.48, 5-790.49, 5-790.4e, 5-790.4f, 5-790.4g, 5-790.4h, 5-790.4k, 5-790.4m, 5-790.4n, 5-790.4p, 5-790.4q, 5-790.4r, 5-790.51, 5-790.52, 5-790.54, 5-790.55, 5-790.57, 5-790.58, 5-790.59, 5-790.5e, 5-790.5f, 5-790.5g, 5-790.5h, 5-790.5k, 5-790.5m, 5-790.5n, 5-790.5p, 5-790.5q, 5-790.5r, 5-790.60, 5-790.61, 5-790.62, 5-790.63, 5-790.64, 5-790.65, 5-790.66, 5-790.67, 5-790.68, 5-790.69, 5-790.6a, 5-790.6b, 5-790.6c, 5-790.6d, 5-790.6e, 5-790.6f, 5-790.6g, 5-790.6h, 5-790.6j, 5-790.6k, 5-790.6m, 5-790.6n, 5-790.6p, 5-790.6q, 5-790.6r, 5-790.6s, 5-790.6t, 5-790.6u, 5-790.6v, 5-790.6w, 5-790.6z, 5-790.71, 5-790.72, 5-790.73, 5-790.7e, 5-790.7f, 5-790.7g, 5-790.7h, 5-790.7k, 5-790.7m, 5-790.7n, 5-790.81, 5-790.82, 5-790.8e, 5-790.8f, 5-790.8g, 5-790.8h, 5-790.8k, 5-790.90, 5-790.91, 5-790.92, 5-790.93, 5-790.94, 5-790.95, 5-790.96, 5-790.97, 5-790.98, 5-790.99, 5-790.9a, 5-790.9b, 5-790.9c, 5-790.9d, 5-790.9e, 5-790.9f, 5-790.9g, 5-790.9h,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.9j, 5-790.9k, 5-790.9m, 5-790.9n, 5-790.9p, 5-790.9q, 5-790.9r, 5-790.9s, 5-790.9t, 5-790.9u, 5-790.9v, 5-790.9w, 5-790.9z, 5-790.cd, 5-790.ce, 5-790.cf, 5-790.cg, 5-790.ch, 5-790.ck, 5-790.cm, 5-790.cn, 5-790.cs, 5-790.ct, 5-790.d0, 5-790.d1, 5-790.d2, 5-790.d3, 5-790.d4, 5-790.d5, 5-790.d6, 5-790.d7, 5-790.d8, 5-790.d9, 5-790.da, 5-790.db, 5-790.dc, 5-790.dd, 5-790.de, 5-790.df, 5-790.dg, 5-790.dh, 5-790.dj, 5-790.dk, 5-790.dm, 5-790.dn, 5-790.dp, 5-790.dq, 5-790.dr, 5-790.ds, 5-790.dt, 5-790.du, 5-790.dv, 5-790.dw, 5-790.dz, 5-790.k0, 5-790.k1, 5-790.k2, 5-790.k3, 5-790.k4, 5-790.k5, 5-790.k6, 5-790.k7, 5-790.k8, 5-790.k9, 5-790.ka, 5-790.kb, 5-790.kc, 5-790.kd, 5-790.ke, 5-790.kf, 5-790.kg, 5-790.kh, 5-790.kj, 5-790.kk, 5-790.km, 5-790.kn, 5-790.kq, 5-790.kr, 5-790.ks, 5-790.kt, 5-790.ku, 5-790.kv, 5-790.kw, 5-790.kz, 5-790.m1, 5-790.m2, 5-790.m3, 5-790.m4, 5-790.m5, 5-790.m6, 5-790.m7, 5-790.m8, 5-790.m9, 5-790.ma, 5-790.mb, 5-790.md, 5-790.mf, 5-790.mg, 5-790.mh, 5-790.mk, 5-790.mm, 5-790.mn, 5-790.mp, 5-790.mq, 5-790.mr, 5-790.ms, 5-790.mt, 5-790.mu, 5-790.mv, 5-790.n0, 5-790.n1, 5-790.n2, 5-790.n3, 5-790.n4, 5-790.n5, 5-790.n6, 5-790.n7, 5-790.n8, 5-790.n9, 5-790.na, 5-790.nb, 5-790.nc, 5-790.nd, 5-790.ne, 5-790.nf, 5-790.ng, 5-790.nh, 5-790.nj, 5-790.nk, 5-790.nm, 5-790.nn, 5-790.np, 5-790.nq, 5-790.nr, 5-790.ns, 5-790.nt, 5-790.nu, 5-790.nv, 5-790.nw, 5-790.nz, 5-790.p0, 5-790.p1, 5-790.p2, 5-790.p3, 5-790.p4, 5-790.p5, 5-790.p6, 5-790.p7, 5-790.p8, 5-790.p9, 5-790.pa, 5-790.pb, 5-790.pc, 5-790.pd, 5-790.pe, 5-790.pf, 5-790.pg, 5-790.ph, 5-790.pj, 5-790.pk, 5-790.pm, 5-790.pn, 5-790.pp, 5-790.pq, 5-790.pr, 5-790.ps, 5-790.pt, 5-790.pu,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-790.pv, 5-790.pw, 5-790.pz, 5-790.x0, 5-790.x1, 5-790.x2, 5-790.x3, 5-790.x4, 5-790.x5, 5-790.x6, 5-790.x7, 5-790.x8, 5-790.x9, 5-790.xa, 5-790.xb, 5-790.xc, 5-790.xd, 5-790.xe, 5-790.xf, 5-790.xg, 5-790.xh, 5-790.xj, 5-790.xk, 5-790.xm, 5-790.xn, 5-790.xp, 5-790.xq, 5-790.xr, 5-790.xs, 5-790.xt, 5-790.xu, 5-790.xv, 5-790.xw, 5-790.xz, 5-791.02, 5-791.05, 5-791.08, 5-791.0g, 5-791.0m, 5-791.0q, 5-791.0x, 5-791.12, 5-791.15, 5-791.18, 5-791.1g, 5-791.1m, 5-791.1q, 5-791.1x, 5-791.22, 5-791.25, 5-791.28, 5-791.2g, 5-791.2m, 5-791.2q, 5-791.2x, 5-791.32, 5-791.3g, 5-791.3m, 5-791.3x, 5-791.42, 5-791.4g, 5-791.4x, 5-791.52, 5-791.55, 5-791.58, 5-791.5g, 5-791.5m, 5-791.5q, 5-791.5x, 5-791.62, 5-791.65, 5-791.68, 5-791.6g, 5-791.6m, 5-791.6q, 5-791.6x, 5-791.72, 5-791.75, 5-791.78, 5-791.7g, 5-791.7m, 5-791.7q, 5-791.7x, 5-791.82, 5-791.85, 5-791.88, 5-791.8g, 5-791.8m, 5-791.8q, 5-791.8x, 5-791.92, 5-791.95, 5-791.98, 5-791.9g, 5-791.9m, 5-791.9q, 5-791.9x, 5-791.c2, 5-791.c5, 5-791.c8, 5-791.cg, 5-791.cm, 5-791.cq, 5-791.cx, 5-791.d2, 5-791.d5, 5-791.d8, 5-791.dg, 5-791.dm, 5-791.dq, 5-791.dx, 5-791.g2, 5-791.g5, 5-791.g8, 5-791.gg, 5-791.gm, 5-791.gq, 5-791.gx, 5-791.k2, 5-791.k5, 5-791.k8, 5-791.kg, 5-791.km, 5-791.kq, 5-791.kx, 5-791.m2, 5-791.m5, 5-791.m8, 5-791.mg, 5-791.mm, 5-791.mq, 5-791.mx, 5-791.n2, 5-791.n5, 5-791.n8, 5-791.ng, 5-791.nm, 5-791.nq, 5-791.nx, 5-792.02, 5-792.05, 5-792.08, 5-792.0g, 5-792.0m, 5-792.0q, 5-792.0x, 5-792.12, 5-792.15, 5-792.18, 5-792.1g, 5-792.1m, 5-792.1q, 5-792.1x, 5-792.22, 5-792.25, 5-792.28, 5-792.2g, 5-792.2m, 5-792.2q, 5-792.2x, 5-792.32, 5-792.3g, 5-792.3m, 5-792.3x, 5-792.42, 5-792.4g, 5-792.4x, 5-792.52,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-792.55, 5-792.58, 5-792.5g, 5-792.5m, 5-792.5q, 5-792.5x, 5-792.62, 5-792.65, 5-792.68, 5-792.6g, 5-792.6m, 5-792.6q, 5-792.6x, 5-792.72, 5-792.75, 5-792.78, 5-792.7g, 5-792.7m, 5-792.7q, 5-792.7x, 5-792.82, 5-792.85, 5-792.88, 5-792.8g, 5-792.8m, 5-792.8q, 5-792.8x, 5-792.92, 5-792.95, 5-792.98, 5-792.9g, 5-792.9m, 5-792.9q, 5-792.9x, 5-792.g2, 5-792.g5, 5-792.g8, 5-792.gg, 5-792.gm, 5-792.gq, 5-792.gx, 5-792.k2, 5-792.k5, 5-792.k8, 5-792.kg, 5-792.km, 5-792.kq, 5-792.kx, 5-792.m2, 5-792.m5, 5-792.m8, 5-792.mg, 5-792.mm, 5-792.mq, 5-792.mx, 5-792.n2, 5-792.n5, 5-792.n8, 5-792.ng, 5-792.nm, 5-792.nq, 5-792.nx, 5-792.x2, 5-792.x5, 5-792.x8, 5-792.xg, 5-792.xm, 5-792.xq, 5-792.xx, 5-792.y, 5-793.11, 5-793.13, 5-793.14, 5-793.16, 5-793.17, 5-793.19, 5-793.1e, 5-793.1f, 5-793.1h, 5-793.1j, 5-793.1k, 5-793.1n, 5-793.1p, 5-793.1r, 5-793.1x, 5-793.21, 5-793.23, 5-793.24, 5-793.26, 5-793.27, 5-793.29, 5-793.2e, 5-793.2f, 5-793.2h, 5-793.2j, 5-793.2k, 5-793.2n, 5-793.2p, 5-793.2r, 5-793.2x, 5-793.31, 5-793.33, 5-793.34, 5-793.36, 5-793.37, 5-793.39, 5-793.3e, 5-793.3f, 5-793.3h, 5-793.3j, 5-793.3k, 5-793.3n, 5-793.3p, 5-793.3r, 5-793.3x, 5-793.41, 5-793.43, 5-793.4e, 5-793.4f, 5-793.4h, 5-793.4k, 5-793.4n, 5-793.4x, 5-793.51, 5-793.5e, 5-793.5f, 5-793.5h, 5-793.5k, 5-793.5x, 5-793.61, 5-793.63, 5-793.64, 5-793.66, 5-793.67, 5-793.69, 5-793.6e, 5-793.6f, 5-793.6h, 5-793.6j, 5-793.6k, 5-793.6n, 5-793.6p, 5-793.6r, 5-793.6x, 5-793.71, 5-793.73, 5-793.74, 5-793.76, 5-793.77, 5-793.79, 5-793.7e, 5-793.7f, 5-793.7h, 5-793.7j, 5-793.7k, 5-793.7n, 5-793.7p, 5-793.7r, 5-793.7x, 5-793.81, 5-793.83, 5-793.84, 5-793.86, 5-793.87, 5-793.89, 5-793.8e, 5-793.8f, 5-793.8h, 5-793.8j,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-793.8k, 5-793.8n, 5-793.8p, 5-793.8r, 5-793.8x, 5-793.91, 5-793.93, 5-793.94, 5-793.96, 5-793.97, 5-793.99, 5-793.9e, 5-793.9f, 5-793.9h, 5-793.9k, 5-793.9n, 5-793.9p, 5-793.9r, 5-793.9x, 5-793.a1, 5-793.a3, 5-793.a4, 5-793.a7, 5-793.a9, 5-793.ae, 5-793.af, 5-793.ah, 5-793.ak, 5-793.an, 5-793.ap, 5-793.ar, 5-793.ax, 5-793.b1, 5-793.b3, 5-793.b4, 5-793.b6, 5-793.b7, 5-793.b9, 5-793.be, 5-793.bf, 5-793.bh, 5-793.bk, 5-793.bn, 5-793.bp, 5-793.br, 5-793.bx, 5-793.c1, 5-793.c3, 5-793.c4, 5-793.c6, 5-793.c7, 5-793.c9, 5-793.ce, 5-793.cf, 5-793.ch, 5-793.ck, 5-793.cn, 5-793.cp, 5-793.cr, 5-793.cx, 5-793.ef, 5-793.eh, 5-793.ej, 5-793.ex, 5-793.en, 5-793.ep, 5-793.er, 5-793.ek, 5-793.g1, 5-793.g3, 5-793.g4, 5-793.g6, 5-793.g7, 5-793.g9, 5-793.ge, 5-793.gf, 5-793.gh, 5-793.gk, 5-793.gn, 5-793.gp, 5-793.gr, 5-793.gx, 5-793.k1, 5-793.k3, 5-793.k4, 5-793.k6, 5-793.k7, 5-793.k9, 5-793.ke, 5-793.kf, 5-793.kh, 5-793.kj, 5-793.kk, 5-793.kn, 5-793.kp, 5-793.kr, 5-793.kx, 5-793.m1, 5-793.m3, 5-793.m4, 5-793.m6, 5-793.m7, 5-793.m9, 5-793.me, 5-793.mf, 5-793.mh, 5-793.mk, 5-793.mn, 5-793.mp, 5-793.mr, 5-793.mx, 5-793.n1, 5-793.n3, 5-793.n4, 5-793.n6, 5-793.n7, 5-793.n9, 5-793.ne, 5-793.nf, 5-793.nh, 5-793.nj, 5-793.nk, 5-793.nn, 5-793.np, 5-793.nr, 5-793.nx, 5-793.x1, 5-793.x3, 5-793.x4, 5-793.x6, 5-793.x7, 5-793.x9, 5-793.xe, 5-793.xf, 5-793.xh, 5-793.xj, 5-793.xk, 5-793.xn, 5-793.xp, 5-793.xr, 5-793.xx, 5-793.y, 5-794.01, 5-794.03, 5-794.04, 5-794.06, 5-794.07, 5-794.09, 5-794.0e, 5-794.0f, 5-794.0h, 5-794.0j, 5-794.0k, 5-794.0n, 5-794.0p, 5-794.0r, 5-794.0x, 5-794.11, 5-794.13, 5-794.14, 5-794.16, 5-794.17, 5-794.19, 5-794.1e, 5-794.1f, 5-794.1h, 5-794.1j, 5-794.1k, 5-794.1n,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.1p, 5-794.1r, 5-794.1x, 5-794.21, 5-794.23, 5-794.24, 5-794.26, 5-794.27, 5-794.29, 5-794.2e, 5-794.2f, 5-794.2h, 5-794.2j, 5-794.2k, 5-794.2n, 5-794.2p, 5-794.2r, 5-794.2x, 5-794.31, 5-794.33, 5-794.3e, 5-794.3f, 5-794.3h, 5-794.3k, 5-794.3n, 5-794.3x, 5-794.41, 5-794.4e, 5-794.4f, 5-794.4h, 5-794.4k, 5-794.4x, 5-794.51, 5-794.53, 5-794.54, 5-794.56, 5-794.57, 5-794.59, 5-794.5e, 5-794.5f, 5-794.5h, 5-794.5j, 5-794.5k, 5-794.5n, 5-794.5p, 5-794.5r, 5-794.5x, 5-794.61, 5-794.63, 5-794.64, 5-794.66, 5-794.67, 5-794.69, 5-794.6e, 5-794.6f, 5-794.6h, 5-794.6j, 5-794.6k, 5-794.6n, 5-794.6p, 5-794.6r, 5-794.6x, 5-794.71, 5-794.73, 5-794.74, 5-794.76, 5-794.77, 5-794.79, 5-794.7e, 5-794.7f, 5-794.7h, 5-794.7j, 5-794.7k, 5-794.7n, 5-794.7p, 5-794.7r, 5-794.7x, 5-794.81, 5-794.83, 5-794.84, 5-794.86, 5-794.87, 5-794.89, 5-794.8e, 5-794.8f, 5-794.8h, 5-794.8j, 5-794.8k, 5-794.8n, 5-794.8p, 5-794.8r, 5-794.8x, 5-794.a1, 5-794.a3, 5-794.a4, 5-794.a7, 5-794.a9, 5-794.ae, 5-794.af, 5-794.ah, 5-794.ak, 5-794.an, 5-794.ap, 5-794.ar, 5-794.ax, 5-794.b1, 5-794.b3, 5-794.b4, 5-794.b6, 5-794.b7, 5-794.b9, 5-794.be, 5-794.bf, 5-794.bh, 5-794.bk, 5-794.bn, 5-794.bp, 5-794.br, 5-794.bx, 5-794.c1, 5-794.c3, 5-794.c4, 5-794.c6, 5-794.c7, 5-794.c9, 5-794.ce, 5-794.cf, 5-794.ch, 5-794.ck, 5-794.cn, 5-794.cp, 5-794.cr, 5-794.cx, 5-794.ef, 5-794.eh, 5-794.ej, 5-794.ek, 5-794.en, 5-794.ep, 5-794.er, 5-794.ex, 5-794.g1, 5-794.g3, 5-794.g4, 5-794.g6, 5-794.g7, 5-794.g9, 5-794.ge, 5-794.gf, 5-794.gh, 5-794.gk, 5-794.gn, 5-794.gp, 5-794.gr, 5-794.gx, 5-794.k1, 5-794.k3, 5-794.k4, 5-794.k6, 5-794.k7, 5-794.k9, 5-794.ke, 5-794.kf, 5-794.kh, 5-794.kj, 5-794.kk, 5-794.kn, 5-794.kp,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-794.kr, 5-794.kx, 5-794.m1, 5-794.m3, 5-794.m4, 5-794.m6, 5-794.m7, 5-794.m9, 5-794.me, 5-794.mf, 5-794.mh, 5-794.mk, 5-794.mn, 5-794.mp, 5-794.mr, 5-794.mx, 5-794.n1, 5-794.n3, 5-794.n4, 5-794.n6, 5-794.n7, 5-794.n9, 5-794.ne, 5-794.nf, 5-794.nh, 5-794.nj, 5-794.nk, 5-794.nn, 5-794.np, 5-794.nr, 5-794.nx, 5-794.x1, 5-794.x3, 5-794.x4, 5-794.x6, 5-794.x7, 5-794.x9, 5-794.xe, 5-794.xf, 5-794.xh, 5-794.xj, 5-794.xk, 5-794.xn, 5-794.xp, 5-794.xr, 5-794.xx, 5-794.y, 5-795.10, 5-795.1a, 5-795.1b, 5-795.1c, 5-795.1u, 5-795.1v, 5-795.1w, 5-795.1x, 5-795.1z, 5-795.20, 5-795.2a, 5-795.2b, 5-795.2c, 5-795.2u, 5-795.2v, 5-795.2w, 5-795.2x, 5-795.2z, 5-795.30, 5-795.3a, 5-795.3b, 5-795.3c, 5-795.3u, 5-795.3v, 5-795.3w, 5-795.3x, 5-795.3z, 5-795.40, 5-795.4a, 5-795.4b, 5-795.4c, 5-795.4u, 5-795.4v, 5-795.4w, 5-795.4x, 5-795.4z, 5-795.50, 5-795.5a, 5-795.5b, 5-795.5c, 5-795.5u, 5-795.5v, 5-795.5w, 5-795.5x, 5-795.5z, 5-795.60, 5-795.6a, 5-795.6b, 5-795.6c, 5-795.6u, 5-795.6v, 5-795.6w, 5-795.6x, 5-795.6z, 5-795.80, 5-795.8a, 5-795.8b, 5-795.8c, 5-795.8u, 5-795.8v, 5-795.8w, 5-795.8x, 5-795.8z, 5-795.ea, 5-795.eb, 5-795.ec, 5-795.eu, 5-795.ev, 5-795.ew, 5-795.ex, 5-795.ez, 5-795.g0, 5-795.ga, 5-795.gb, 5-795.gc, 5-795.gu, 5-795.gv, 5-795.gw, 5-795.gx, 5-795.gz, 5-795.k0, 5-795.ka, 5-795.kb, 5-795.kc, 5-795.ku, 5-795.kv, 5-795.kw, 5-795.kx, 5-795.kz, 5-795.ma, 5-795.mb, 5-795.mu, 5-795.mv, 5-795.mx, 5-795.n0, 5-795.na, 5-795.nb, 5-795.nc, 5-795.nu, 5-795.nv, 5-795.nw, 5-795.nx, 5-795.nz, 5-795.pb, 5-795.pv, 5-795.px, 5-795.x0, 5-795.xa, 5-795.xb, 5-795.xc, 5-795.xu, 5-795.xv, 5-795.xw, 5-795.xx, 5-795.xz, 5-795.y, 5-796.00, 5-796.0a, 5-796.0b, 5-796.0c, 5-796.0u, 5-796.0v, 5-796.0w,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-796.0x, 5-796.0z, 5-796.10, 5-796.1a, 5-796.1b, 5-796.1c, 5-796.1u, 5-796.1v, 5-796.1w, 5-796.1x, 5-796.1z, 5-796.20, 5-796.2a, 5-796.2b, 5-796.2c, 5-796.2u, 5-796.2v, 5-796.2w, 5-796.2x, 5-796.2z, 5-796.30, 5-796.3a, 5-796.3b, 5-796.3c, 5-796.3u, 5-796.3v, 5-796.3w, 5-796.3x, 5-796.3z, 5-796.40, 5-796.4a, 5-796.4b, 5-796.4c, 5-796.4u, 5-796.4v, 5-796.4w, 5-796.4x, 5-796.4z, 5-796.50, 5-796.5a, 5-796.5b, 5-796.5c, 5-796.5u, 5-796.5v, 5-796.5w, 5-796.5x, 5-796.5z, 5-796.60, 5-796.6a, 5-796.6b, 5-796.6c, 5-796.6u, 5-796.6v, 5-796.6w, 5-796.6x, 5-796.6z, 5-796.e0, 5-796.ea, 5-796.eb, 5-796.ec, 5-796.eu, 5-796.ev, 5-796.ew, 5-796.ex, 5-796.ez, 5-796.g0, 5-796.ga, 5-796.gb, 5-796.gc, 5-796.gu, 5-796.gv, 5-796.gw, 5-796.gx, 5-796.gz, 5-796.k0, 5-796.ka, 5-796.kb, 5-796.kc, 5-796.ku, 5-796.kv, 5-796.kw, 5-796.kx, 5-796.kz, 5-796.ma, 5-796.mb, 5-796.mu, 5-796.mv, 5-796.mx, 5-796.n0, 5-796.na, 5-796.nb, 5-796.nc, 5-796.nu, 5-796.nv, 5-796.nw, 5-796.nx, 5-796.nz, 5-796.pb, 5-796.pv, 5-796.px, 5-796.x0, 5-796.xa, 5-796.xb, 5-796.xc, 5-796.xu, 5-796.xv, 5-796.xw, 5-796.xx, 5-796.xz, 5-796.y, 5-797.1s, 5-797.1t, 5-797.2s, 5-797.2t, 5-797.3s, 5-797.3t, 5-797.4s, 5-797.4t, 5-797.5s, 5-797.5t, 5-797.6s, 5-797.6t, 5-797.7s, 5-797.7t, 5-797.es, 5-797.et, 5-797.ks, 5-797.kt, 5-797.ms, 5-797.mt, 5-797.ns, 5-797.nt, 5-797.xs, 5-797.xt, 5-797.y, 5-79a.00, 5-79a.01, 5-79a.03, 5-79a.04, 5-79a.05, 5-79a.06, 5-79a.07, 5-79a.08, 5-79a.09, 5-79a.0a, 5-79a.0b, 5-79a.0c, 5-79a.0d, 5-79a.0e, 5-79a.0f, 5-79a.0g, 5-79a.0h, 5-79a.0j, 5-79a.0k, 5-79a.0m, 5-79a.0n, 5-79a.0p, 5-79a.0q, 5-79a.0r, 5-79a.10, 5-79a.11, 5-79a.12, 5-79a.13, 5-79a.14, 5-79a.15, 5-79a.16, 5-79a.17, 5-79a.18, 5-79a.19, 5-79a.1a,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79a.1b, 5-79a.1c, 5-79a.1d, 5-79a.1e, 5-79a.1f, 5-79a.1g, 5-79a.1h, 5-79a.1j, 5-79a.1k, 5-79a.1m, 5-79a.1n, 5-79a.1p, 5-79a.1q, 5-79a.1r, 5-79a.60, 5-79a.61, 5-79a.62, 5-79a.63, 5-79a.64, 5-79a.65, 5-79a.66, 5-79a.67, 5-79a.68, 5-79a.69, 5-79a.6a, 5-79a.6b, 5-79a.6c, 5-79a.6d, 5-79a.6e, 5-79a.6f, 5-79a.6g, 5-79a.6h, 5-79a.6j, 5-79a.6k, 5-79a.6m, 5-79a.6n, 5-79a.6p, 5-79a.6q, 5-79a.6r, 5-79a.70, 5-79a.71, 5-79a.72, 5-79a.73, 5-79a.74, 5-79a.75, 5-79a.76, 5-79a.77, 5-79a.78, 5-79a.79, 5-79a.7a, 5-79a.7b, 5-79a.7c, 5-79a.7d, 5-79a.7e, 5-79a.7f, 5-79a.7g, 5-79a.7h, 5-79a.7j, 5-79a.7k, 5-79a.7m, 5-79a.7n, 5-79a.7p, 5-79a.7q, 5-79a.7r, 5-79a.81, 5-79a.82, 5-79a.83, 5-79a.84, 5-79a.85, 5-79a.86, 5-79a.87, 5-79a.88, 5-79a.89, 5-79a.8a, 5-79a.8b, 5-79a.8c, 5-79a.8d, 5-79a.8e, 5-79a.8f, 5-79a.8g, 5-79a.8h, 5-79a.8j, 5-79a.8k, 5-79a.8m, 5-79a.8n, 5-79a.8p, 5-79a.8q, 5-79a.8r, 5-79a.ch, 5-79a.ck, 5-79a.cm, 5-79a.e0, 5-79a.e1, 5-79a.e3, 5-79a.e4, 5-79a.e5, 5-79a.e6, 5-79a.e7, 5-79a.e8, 5-79a.e9, 5-79a.ea, 5-79a.eh, 5-79a.ej, 5-79a.ek, 5-79a.em, 5-79a.en, 5-79a.ep, 5-79a.eq, 5-79a.g0, 5-79a.g1, 5-79a.g3, 5-79a.g4, 5-79a.g5, 5-79a.g6, 5-79a.g7, 5-79a.g8, 5-79a.g9, 5-79a.gb, 5-79a.gc, 5-79a.gd, 5-79a.gg, 5-79a.gh, 5-79a.gj, 5-79a.gk, 5-79a.gm, 5-79a.gn, 5-79a.gp, 5-79a.gq, 5-79a.gr, 5-79a.x0, 5-79a.x1, 5-79a.x2, 5-79a.x3, 5-79a.x4, 5-79a.x5, 5-79a.x6, 5-79a.x7, 5-79a.x8, 5-79a.x9, 5-79a.xa, 5-79a.xb, 5-79a.xc, 5-79a.xd, 5-79a.xe, 5-79a.xf, 5-79a.xg, 5-79a.xh, 5-79a.xj, 5-79a.xk, 5-79a.xm, 5-79a.xn, 5-79a.xp, 5-79a.xq, 5-79a.xr, 5-79b.00, 5-79b.01, 5-79b.02, 5-79b.03, 5-79b.04, 5-79b.05, 5-79b.06, 5-79b.07, 5-79b.08, 5-79b.09, 5-79b.0a, 5-79b.0b, 5-79b.0c, 5-79b.0d,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79b.0e, 5-79b.0f, 5-79b.0g, 5-79b.0h, 5-79b.0j, 5-79b.0k, 5-79b.0m, 5-79b.0n, 5-79b.0p, 5-79b.0q, 5-79b.0r, 5-79b.10, 5-79b.11, 5-79b.12, 5-79b.13, 5-79b.14, 5-79b.15, 5-79b.16, 5-79b.17, 5-79b.18, 5-79b.19, 5-79b.1a, 5-79b.1b, 5-79b.1c, 5-79b.1d, 5-79b.1e, 5-79b.1f, 5-79b.1g, 5-79b.1h, 5-79b.1j, 5-79b.1k, 5-79b.1m, 5-79b.1n, 5-79b.1p, 5-79b.1q, 5-79b.1r, 5-79b.20, 5-79b.21, 5-79b.22, 5-79b.23, 5-79b.24, 5-79b.25, 5-79b.26, 5-79b.27, 5-79b.28, 5-79b.29, 5-79b.2a, 5-79b.2b, 5-79b.2c, 5-79b.2d, 5-79b.2e, 5-79b.2f, 5-79b.2g, 5-79b.2h, 5-79b.2j, 5-79b.2k, 5-79b.2m, 5-79b.2n, 5-79b.2p, 5-79b.2q, 5-79b.2r, 5-79b.60, 5-79b.61, 5-79b.62, 5-79b.63, 5-79b.64, 5-79b.65, 5-79b.66, 5-79b.67, 5-79b.68, 5-79b.69, 5-79b.6a, 5-79b.6b, 5-79b.6c, 5-79b.6d, 5-79b.6e, 5-79b.6f, 5-79b.6g, 5-79b.6h, 5-79b.6j, 5-79b.6k, 5-79b.6m, 5-79b.6n, 5-79b.6p, 5-79b.6q, 5-79b.6r, 5-79b.70, 5-79b.71, 5-79b.72, 5-79b.73, 5-79b.74, 5-79b.75, 5-79b.76, 5-79b.77, 5-79b.78, 5-79b.79, 5-79b.7a, 5-79b.7b, 5-79b.7c, 5-79b.7d, 5-79b.7e, 5-79b.7f, 5-79b.7g, 5-79b.7h, 5-79b.7j, 5-79b.7k, 5-79b.7m, 5-79b.7n, 5-79b.7p, 5-79b.7q, 5-79b.7r, 5-79b.80, 5-79b.81, 5-79b.82, 5-79b.83, 5-79b.84, 5-79b.85, 5-79b.86, 5-79b.87, 5-79b.88, 5-79b.89, 5-79b.8a, 5-79b.8b, 5-79b.8c, 5-79b.8d, 5-79b.8e, 5-79b.8f, 5-79b.8g, 5-79b.8h, 5-79b.8j, 5-79b.8k, 5-79b.8m, 5-79b.8n, 5-79b.8p, 5-79b.8q, 5-79b.8r, 5-79b.c, 5-79b.ch, 5-79b.cj, 5-79b.ck, 5-79b.cm, 5-79b.e0, 5-79b.e1, 5-79b.e2, 5-79b.e3, 5-79b.e4, 5-79b.e5, 5-79b.e6, 5-79b.e7, 5-79b.e8, 5-79b.e9, 5-79b.ea, 5-79b.eb, 5-79b.ec, 5-79b.ed, 5-79b.ee, 5-79b.ef, 5-79b.eg, 5-79b.eh, 5-79b.ej, 5-79b.ek, 5-79b.em, 5-79b.en, 5-79b.ep, 5-79b.eq, 5-79b.er, 5-79b.g0, 5-79b.g1, 5-79b.g3,



Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-79b.g4, 5-79b.g5, 5-79b.g6, 5-79b.g7, 5-79b.g8, 5-79b.g9, 5-79b.ga, 5-79b.gb, 5-79b.gc, 5-79b.gd, 5-79b.gg, 5-79b.gh, 5-79b.gj, 5-79b.gk, 5-79b.gm, 5-79b.gp, 5-79b.gq, 5-79b.gr, 5-79b.x0, 5-79b.x1, 5-79b.x2, 5-79b.x3, 5-79b.x4, 5-79b.x5, 5-79b.x6, 5-79b.x7, 5-79b.x8, 5-79b.x9, 5-79b.xa, 5-79b.xb, 5-79b.xc, 5-79b.xd, 5-79b.xe, 5-79b.xf, 5-79b.xg, 5-79b.xh, 5-79b.xj, 5-79b.xk, 5-79b.xm, 5-79b.xn, 5-79b.xp, 5-79b.xq, 5-79b.xr, 5-801.30, 5-801.31, 5-801.33, 5-801.34, 5-801.35, 5-801.36, 5-801.37, 5-801.38, 5-801.39, 5-801.3e, 5-801.3f, 5-801.3g, 5-801.3h, 5-801.3j, 5-801.3k, 5-801.3m, 5-801.3n, 5-801.3p, 5-801.3q, 5-801.3r, 5-801.3s, 5-801.3t, 5-801.3x, 5-801.40, 5-801.41, 5-801.43, 5-801.44, 5-801.45, 5-801.46, 5-801.47, 5-801.48, 5-801.49, 5-801.4e, 5-801.4f, 5-801.4g, 5-801.4h, 5-801.4j, 5-801.4k, 5-801.4m, 5-801.4n, 5-801.4p, 5-801.4q, 5-801.4r, 5-801.j, 5-801.m0, 5-801.m1, 5-801.m2, 5-801.m3, 5-801.m4, 5-801.m5, 5-801.m6, 5-801.m7, 5-801.m8, 5-801.m9, 5-801.me, 5-801.mf, 5-801.mg, 5-801.mh, 5-801.mj, 5-801.mk, 5-801.mm, 5-801.mn, 5-801.mp, 5-801.mq, 5-801.mr, 5-801.ms, 5-801.mt, 5-801.mx, 5-801.n0, 5-801.n1, 5-801.n3, 5-801.n4, 5-801.n5, 5-801.n6, 5-801.n7, 5-801.n8, 5-801.n9, 5-801.ne, 5-801.ng, 5-801.nh, 5-801.nj, 5-801.nk, 5-801.nm, 5-801.nn, 5-801.np, 5-801.nq, 5-801.nr, 5-801.p0, 5-801.p1, 5-801.p3, 5-801.p4, 5-801.p5, 5-801.p6, 5-801.p7, 5-801.p8, 5-801.p9, 5-801.pe, 5-801.pg, 5-801.ph, 5-801.pj, 5-801.pk, 5-801.pm, 5-801.pn, 5-801.pp, 5-801.pq, 5-801.pr, 5-802.2, 5-802.3, 5-803.2, 5-803.6, 5-806.6, 5-808.b0, 5-808.b1, 5-808.b3, 5-808.b4, 5-808.b5, 5-808.b7, 5-808.b8, 5-809.1q, 5-809.1r, 5-809.2p, 5-812.30, 5-812.31, 5-812.33, 5-812.34, 5-812.35, 5-812.36, 5-812.37,

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-812.38, 5-812.39, 5-812.3e, 5-812.3f, 5-812.3g, 5-812.3h, 5-812.3j, 5-812.3k, 5-812.3m, 5-812.3n, 5-812.3p, 5-812.3q, 5-812.3r, 5-812.3s, 5-812.3t, 5-812.3x, 5-812.c, 5-812.m0, 5-812.m1, 5-812.m3, 5-812.m4, 5-812.m5, 5-812.m6, 5-812.m7, 5-812.m8, 5-812.m9, 5-812.me, 5-812.mg, 5-812.mh, 5-812.mj, 5-812.mk, 5-812.mm, 5-812.mn, 5-812.mp, 5-812.mq, 5-812.mr, 5-812.ms, 5-812.mt, 5-812.mx, 5-812.n2, 5-813.5, 5-813.8, 5-814.2, 5-814.c, 5-815.22, 5-815.32, 5-820.00, 5-820.01, 5-820.02, 5-820.20, 5-820.21, 5-820.22, 5-820.30, 5-820.31, 5-820.40, 5-820.41, 5-820.50, 5-820.51, 5-820.70, 5-820.71, 5-820.72, 5-820.80, 5-820.81, 5-820.82, 5-820.92, 5-820.93, 5-820.94, 5-820.95, 5-820.96, 5-820.x0, 5-820.x1, 5-820.x2, 5-820.y, 5-821.0, 5-821.10, 5-821.11, 5-821.12, 5-821.13, 5-821.14, 5-821.15, 5-821.16, 5-821.18, 5-821.1x, 5-821.20, 5-821.22, 5-821.24, 5-821.25, 5-821.26, 5-821.27, 5-821.28, 5-821.29, 5-821.2a, 5-821.2b, 5-821.2x, 5-821.30, 5-821.31, 5-821.32, 5-821.33, 5-821.3x, 5-821.40, 5-821.41, 5-821.42, 5-821.43, 5-821.4x, 5-821.50, 5-821.51, 5-821.52, 5-821.53, 5-821.5x, 5-821.60, 5-821.61, 5-821.62, 5-821.63, 5-821.6x, 5-821.f0, 5-821.f1, 5-821.f2, 5-821.f3, 5-821.f4, 5-821.fx, 5-821.g0, 5-821.g1, 5-821.g2, 5-821.g3, 5-821.g4, 5-821.g5, 5-821.gx, 5-821.j0, 5-821.j1, 5-821.j2, 5-821.jx, 5-822.00, 5-822.01, 5-822.02, 5-822.80, 5-822.81, 5-822.83, 5-822.84, 5-822.85, 5-822.86, 5-822.87, 5-822.90, 5-822.91, 5-822.92, 5-822.c, 5-822.f0, 5-822.f1, 5-822.f2, 5-822.g1, 5-822.g2, 5-822.h0, 5-822.h1, 5-822.h2, 5-822.j1, 5-822.j2, 5-822.k0, 5-822.k1, 5-822.k2, 5-822.x0, 5-822.x1, 5-822.x2, 5-822.y, 5-823.10, 5-823.11, 5-823.19, 5-823.1a, 5-823.1b, 5-823.1c, 5-823.1d, 5-823.1e, 5-823.1f, 5-823.1x, 5-823.20, 5-823.21,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-823.22, 5-823.25, 5-823.26, 5-823.27, 5-823.28, 5-823.29, 5-823.2a, 5-823.2b, 5-823.2x, 5-823.40, 5-823.41, 5-823.42, 5-823.4x, 5-823.50, 5-823.51, 5-823.52, 5-823.53, 5-823.54, 5-823.55, 5-823.b0, 5-823.b7, 5-823.b8, 5-823.b9, 5-823.ba, 5-823.bb, 5-823.bx, 5-823.c, 5-823.f0, 5-823.f1, 5-823.f2, 5-823.fd, 5-823.fe, 5-823.ff, 5-823.fg, 5-823.fh, 5-823.fx, 5-823.h0, 5-823.h1, 5-823.k0, 5-823.k1, 5-823.k2, 5-823.k3, 5-823.k4, 5-823.k5, 5-823.k6, 5-823.k7, 5-823.kx, 5-824.00, 5-824.01, 5-824.0x, 5-824.1, 5-824.20, 5-824.21, 5-824.3, 5-824.4, 5-824.40, 5-824.41, 5-824.5, 5-824.50, 5-824.51, 5-824.52, 5-824.6, 5-824.60, 5-824.61, 5-824.7, 5-824.70, 5-824.71, 5-824.8, 5-824.90, 5-824.91, 5-824.92, 5-824.93, 5-824.94, 5-824.95, 5-824.a, 5-824.x, 5-824.y, 5-825.00, 5-825.01, 5-825.02, 5-825.03, 5-825.04, 5-825.10, 5-825.11, 5-825.12, 5-825.1x, 5-825.20, 5-825.21, 5-825.2x, 5-825.3, 5-825.4, 5-825.5, 5-825.6, 5-825.d, 5-825.f, 5-825.h, 5-825.k0, 5-825.k1, 5-825.kx, 5-825.m0, 5-825.m1, 5-825.m2, 5-825.m3, 5-825.m4, 5-825.m5, 5-825.m6, 5-825.n, 5-826.00, 5-826.01, 5-826.1, 5-826.2, 5-826.x, 5-826.y, 5-827.0, 5-827.10, 5-827.11, 5-827.12, 5-827.13, 5-827.14, 5-827.1x, 5-827.2, 5-827.3, 5-829.00, 5-829.01, 5-829.0x, 5-829.1, 5-829.2, 5-829.3, 5-829.4, 5-829.5, 5-829.6, 5-829.7, 5-829.8, 5-829.9, 5-829.a, 5-829.b, 5-829.c, 5-829.e, 5-829.f, 5-829.g, 5-829.h, 5-829.j0, 5-829.jx, 5-840.f0, 5-840.f1, 5-840.f2, 5-840.g0, 5-840.g1, 5-840.g2, 5-840.g3, 5-840.g4, 5-840.g5, 5-840.n0, 5-840.n1, 5-840.n2, 5-840.n3, 5-840.n4, 5-840.n5, 5-841.a0, 5-841.a1, 5-841.a2, 5-841.a3, 5-841.a4, 5-841.a5, 5-841.a6, 5-841.a7, 5-846.0, 5-846.1, 5-846.2, 5-846.4, 5-846.5, 5-846.6, 5-846.7, 5-847.00, 5-847.01, 5-847.02, 5-847.03, 5-847.04, 5-847.05, 5-847.07, 5-847.10, 5-847.11, 5-847.12, 5-847.13, 5-847.14,

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL

WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)

Anhang II: Listen

Listenname	Typ	Beschreibung	Werte
			5-847.15, 5-847.16, 5-847.17, 5-847.20, 5-847.21, 5-847.22, 5-847.23, 5-847.24, 5-847.25, 5-847.26, 5-847.27, 5-847.30, 5-847.31, 5-847.32, 5-847.33, 5-847.34, 5-847.35, 5-847.36, 5-847.37, 5-847.40, 5-847.41, 5-847.42, 5-847.43, 5-847.44, 5-847.45, 5-847.46, 5-847.47, 5-847.50, 5-847.52, 5-847.53, 5-847.54, 5-847.55, 5-847.56, 5-847.57, 5-847.62, 5-847.63, 5-847.64, 5-847.65, 5-847.66, 5-847.67, 5-849.1, 5-849.6, 5-883.01, 5-883.10, 5-883.11, 5-883.20, 5-883.21, 5-886.30, 5-886.31, 5-886.40, 5-886.41, 5-886.50, 5-886.51, 5-886.60, 5-886.61, 5-886.70, 5-886.71, 5-886.80, 5-886.81, 5-889.40, 5-889.41, 5-889.50, 5-889.51, 5-932.0, 5-932.1, 5-932.10, 5-932.11, 5-932.12, 5-932.13, 5-932.14, 5-932.15, 5-932.16, 5-932.17, 5-932.18, 5-932.19, 5-932.2, 5-932.20, 5-932.21, 5-932.22, 5-932.23, 5-932.24, 5-932.25, 5-932.26, 5-932.27, 5-932.28, 5-932.29

## Anhang III: Vorberechnungen

Vorberechnung	Dimension	Beschreibung	Wert
Auswertungsjahr	Gesamt	Hilfsvariable zur Bestimmung des Jahres, dem ein Datensatz in der Auswertung zugeordnet wird. Dies dient der Abgrenzung der Datensätze des Vorjahres zum ausgewerteten Jahr.	2022
Erfassungsjahr	Gesamt	-	2021

## Anhang IV: Funktionen

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_Aktual_Leitlinien_ATherapie_Jahr_In_EJ	integer	Die letzte Aktualisierung einer internen Leitlinie zur Antibiotikatherapie in stationären oder ambulanten Einrichtungen erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	<code>ifelse(fn_EJ %==% to_year(LLINITHAKTDATUM), 1, 0)</code>
fn_Aktual_Leitlinien_Jahr_In_EJ	integer	Die letzte Aktualisierung einer internen Leitlinie zu perioperativen Antibiotikaphylaxe in stationären oder ambulanten Einrichtungen erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	<code>ifelse(fn_EJ %==% to_year(LLPROPHAKTDATUM), 1, 0)</code>
fn_Aktual_WundVStandard_In_EJ	integer	Die letzte Überprüfung der Aktualität und ggf. eine notwendige Aktualisierung eines internen Standards zu Wundversorgung und Verbandwechsel erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	<code>ifelse(fn_EJ %==% to_year(WUNDVSOPAKTDATUM), 1, 0)</code>
fn_EJ	integer	Erfassungsjahr	<code>VB\$Erfassungsjahr</code>
fn_Kennzahl_Arbeitsanweisung_praeop_Antiseptik	float	Kennzahl zur Indexberechnung: Entwicklung einer Arbeitsanweisung zur präoperativen Antiseptik des OP-Feldes	<code>ifelse(ANTISEPSOP %==% 1, ( ( ANTISEPSOP + ( ANTISEPSOPINHREGION + ANTISEPSOPINHEINWIRK + ANTISEPSOPINHOPFELD) / 3 + ANTISEPSOPZUGRIFF + ANTISEPSOPAUTOR ) / 4 ) * 100, 0)</code>
fn_Kennzahl_Compliance_Ueberpruefungen	float	Kennzahl zur Indexberechnung: Durchführung von Compliance-Überprüfungen	<code>ifelse(COMP %==% 1, ( ifelse(is.na(COMPORMNV), COMPORM, 0) + ifelse(is.na(COMPIMCNV), COMPIMC, 0) + ifelse(is.na(COMPINTNV), COMPINT, 0) + ifelse(is.na(COMPIND2NE), COMPIND2, 0) ), 0) / (</code>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre> ifelse(is.na(COMPORMNV), 1, 0) + ifelse(is.na(COMPIMCNV), 1, 0) + ifelse(is.na(COMPINTNV), 1, 0) + 1 ) </pre>
fn_Kennzahl_Haarentfernung	integer	Kennzahl zur Indexberechnung: Geeignete Haar-entfernung vor operativem Eingriff	<pre> ifelse(HAARENTFERNUNGJN ==% 0, 100,   ifelse(HAARENTFRASIER ==% 0,     pmax(HAARENTFSCHERE, HAARENTFCLIPPER,       HAARENTFCREME, na.rm = TRUE) * 100, 0)) </pre>
fn_Kennzahl_Infoveranstaltungen_Antibiotika	float	Kennzahl zur Indexberechnung: Teilnahme an Informationsveranstaltungen zur Antibiotikaresistenzlage und -therapie	<pre> ifelse(   SCHULUNGANTIBNV ==% 1,   100,   ifelse(SCHULUNGANTIBNE ==% 1, 0, SCHULUNGANTIB) ) </pre>
fn_Kennzahl_Infoveranstaltungen_Hygiene	float	Zähler für ergänzende Kennzahl: Teilnahme an Informationsveranstaltungen zur Hygiene und Infektionsprävention	<pre> ifelse(SCHULUNGHYG ==% 1 &amp; is.na(SCHULUNGHYGNE), (   ifelse(SCHULUNGHYGAENV ==% 1, 100,     ifelse(SCHULUNGHYGAENE ==% 1, 0, SCHULUNGHYGAE)) +   ifelse(SCHULUNGHYGPENV ==% 1, 100,     ifelse(SCHULUNGHYGPFNE ==% 1, 0, SCHULUNGHYGP)) +   ifelse(SCHULUNGHYGTDNV ==% 1, 100,     ifelse(SCHULUNGHYGTNE ==% 1, 0, SCHULUNGHYGT)) +   ifelse(SCHULUNGHYGMFANV ==% 1, 100,     ifelse(SCHULUNGHYGMFANE ==% 1, 0, SCHULUNGHYGMFA)) +   ifelse(RKNV ==% 1, 100,     ifelse(RKNE ==% 1, 0, SCHULUNGHYGRK)) +   ifelse(MSGNV ==% 1, 100,     ifelse(MSGNE ==% 1, 0, SCHULUNGHYGS)) +   ifelse(SCHULUNGHYKUEENV ==% 1, 100,     ifelse(SCHULUNGHYKUEENE ==% 1, 0, SCHULUNGHYKUE)) ), 0) / (   ifelse(SCHULUNGHYGAENV ==% 1, 0, 1) +   ifelse(SCHULUNGHYGPENV ==% 1, 0, 1) +   ifelse(SCHULUNGHYGTDNV ==% 1, 0, 1) +   ifelse(SCHULUNGHYGMFANV ==% 1, 0, 1) +   ifelse(RKNV ==% 1, 0, 1) +   ifelse(MSGNV ==% 1, 0, 1) + </pre>

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang IV: Funktionen

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<code>ifelse(SCHULUNGHYGKUENV %==% 1, 0, 1)</code> <code>)</code>
fn_Kennzahl_Leitlinie_Antibiotika_Initialtherapie	float	Kennzahl zur Indexberechnung: Entwicklung und Aktualisierung einer internen Leitlinie zur Antibiotika-Initialtherapie	<code>ifelse(LLINITH %==% 1,</code> <code>(</code> <code>(LLINITH + LLINITHZUGRIFF +</code> <code>fn_Aktual_Leitlinien_ATherapie_Jahr_In_EJ +</code> <code>LLINITHAUTOR) / 4</code> <code>) * 100, 0)</code>
fn_Kennzahl_Leitlinie_Antibiotikaprophylaxe	float	Kennzahl zur Indexberechnung: Entwicklung, Aktualisierung und Umsetzungsüberprüfung einer internen Leitlinie zur perioperativen Antibiotikaprophylaxe	<code>ifelse(LLPROPH %==% 1,</code> <code>(</code> <code>(</code> <code>LLPROPH +</code> <code>(LLPROPHINHINDIK +</code> <code>LLPROPHINHVERW +</code> <code>LLPROPHINHDAUER) / 3 +</code> <code>LLPROPHZUGRIFF +</code> <code>fn_Aktual_Leitlinien_Jahr_In_EJ +</code> <code>LLPROPHAUTOR +</code> <code>LLPROPHCHECKLISTE +</code> <code>ifelse(LLPROPHCHECKLISTE %==% 1,</code> <code>LLPROPHCHECKPRUEF, 0)</code> <code>) / 7</code> <code>) * 100, 0)</code>
fn_Kennzahl_Patienteninformation_Hygiene_MRSA	integer	Kennzahl zur Indexberechnung: Patienteninformation zur Hygiene bei MRSA-Besiedlung/Infektion	<code>ifelse(MRSAIBLATT %==% 1, 100, 0)</code>
fn_Kennzahl_Standard_Wundversorgung_Verbandwechsel	float	Kennzahl zur Indexberechnung: Entwicklung und Aktualisierung eines internen Standards zu Wundversorgung und Verbandwechsel	<code>ifelse(WUNDVSOP %==% 1,</code> <code>(</code> <code>(</code> <code>WUNDVSOP +</code> <code>(WUNDVSOPINHHAENDE +</code> <code>WUNDVSOPINHVERBAND +</code> <code>WUNDVSOPINHWUNDBEH +</code> <code>WUNDVSOPINHWUNDAUFL +</code> <code>WUNDVSOPINHMELD) / 5 +</code> <code>WUNDVSOPZUGRIFF +</code> <code>fn_Aktual_WundVStandard_In_EJ +</code> <code>WUNDVSOPAUTOR</code>



Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_Kennzahl_Sterilgutaufbereitung	float	Kennzahl zur Indexberechnung: Validierung der Sterilgutaufbereitung von OP-Instrumenten und OP-Materialien	<pre> ) / 5 ) * 100, 0)  ( # Schriftliche Risikoeinstufung PRODUKTRISIKO +  # Vertrag mit externem Dienstleister ifelse(EXTDL %in% c(1, 2), EXTDLVERT, 0) +  # Standardarbeitsanweisung nach KRINKO-Empfehlung ifelse(   fn_Sterilgut_intern &amp; HYGIENESOP %==% 1,   HYGIENESOP + HYGIENESOPZUGRIFF ,   0 ) / 2 +  # Sterilgutaufbereitung ifelse(   fn_Sterilgut_intern &amp; STERILGUTREINIGUNG %==% 1,   1,   (     ifelse(       fn_Sterilgut_intern &amp; fn_RDG_vorhanden,       ifelse(HYGIENESOP %==% 1, HYGIENESOPRDGMUSTER, 0)     )   ) / 3 +   fn_Wartung_RDG_In_EJ +   fn_Leistungsbeurteilung_RDG_In_EJ,   0 ) / 3 +   ifelse(     fn_Sterilgut_intern &amp; fn_Sterilisator_vorhanden,     ifelse(HYGIENESOP %==% 1, HYGIENESOPSTEMUSTER, 0)   ) +   fn_Wartung_Sterilisator_In_EJ +   fn_Leistungsbeurteilung_Sterilisator_In_EJ,   0 ) / 3 ) / (   ifelse(fn_RDG_vorhanden, 1, 0) +   ifelse(fn_Sterilisator_vorhanden, 1, 0) </pre>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre> ) ) +  # Sterilgutverpackung ifelse(   fn_Sterilgut_intern &amp; fn_Siegelnahtgeraet_vorhanden,   fn_Wartung_Siegelnahtgeraet_In_EJ,   0 ) +  # Schulung ifelse(fn_Sterilgut_intern, STERILGUTSCHULUNG, 0) +  # Fehlermanagement ifelse(fn_Sterilgut_intern, STERILGUTMG, 0)  ) / (   ifelse(     fn_Sterilgut_intern,     5 +     ifelse(EXTDL %==% 2, 1, 0) +     ifelse(fn_Siegelnahtgeraet_vorhanden, 1, 0),     2   ) ) * 100 </pre>
fn_Leistungsbeurteilung_RDG_In_EJ	integer	Die letzte periodische oder ereignisbezogene Leistungsbeurteilung des Reinigungs- und Desinfektionsgeräts (RDG) zur Sicherstellung der Einhaltung der in der Validierung festgelegten Prozessparameter erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	ifelse(fn_EJ %==% to_year(RDGURTEILDATUM), 1, 0)
fn_Leistungsbeurteilung_Sterilisator_In_EJ	integer	Die letzte periodische oder ereignisbezogene Leistungsbeurteilung des Sterilisators zur Sicherstellung der Einhaltung der in der Validierung festgelegten Prozessparameter erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	ifelse(fn_EJ %==% to_year(STEURTEILDATUM), 1, 0)

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_RDG_vorhanden	boolean	Zur Aufbereitung von Sterilgut wurde ein Reinigungs- und Desinfektionsgerät (RDG) eingesetzt	STERILGUTREINIGUNG %in% c(2, 3, 5, 7)
fn_Siegelnahtgeraet_vorhanden	boolean	Ein Siegelnahtgerät ist vorhanden	is.na(SNGNV)
fn_Sterilgut_intern	boolean	Die Sterilgutaufbereitung wurde nicht oder nur teilweise von externen Dienstleistern übernommen	EXTDL %in% c(0, 2)
fn_Sterilisator_vorhanden	boolean	Zur Aufbereitung von Sterilgut wurde ein Sterilisator eingesetzt	STERILGUTREINIGUNG %in% c(3, 4, 6, 7)
fn_Wartung_RDG_In_EJ	integer	Die letzte Wartung des/der Reinigungs-/Desinfektionsgeräte/s (RDG) erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	ifelse(fn_EJ %==% to_year(RDGWARTUNGSDATUM), 1, 0)
fn_Wartung_Siegelnahtgeraet_In_EJ	integer	Die letzte Wartung des Siegelnahtgerätes erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	ifelse(fn_EJ %==% to_year(SNGWARTUNGSDATUM), 1, 0)
fn_Wartung_Sterilisator_In_EJ	integer	Die letzte Wartung des Sterilisators erfolgte vor Ablauf des Erfassungsjahres	ifelse(fn_EJ %==% to_year(STEWARTUNGSDATUM), 1, 0)
NWIF: fn_AJ_Sozialdaten	integer	Auswertungsjahr für die fallbezogene QS (Jahr der betrachteten Tracer-Eingriffe)	VB\$Auswertungsjahr - 1
NWIF: fn_Ausschluss_WI	boolean	Ausschluss von Wundinfektionen	<pre># Hinweise: # - Ausschlüsse gelten für ICD, OPS und DRG # - In Abhängigkeit vom Abstand des Datums des Codes zum Tracer-Eingriff # - Bei ICD-Codes kein Diagnosedatum vorhanden: Ausschluss gilt, sobald #   der Fall sich zeitlich mit dem Ausschlusszeitraum überlappt # - Fasse aus Performance-Gründen Datumsangaben als "character" auf # - "gsub(":[LRB rb]", "", .)" entfernt Angaben zur Seitenlokalisierung  mapply(   function(codes, fu_ende, op_datum) {     if (is.na(op_datum)) return(FALSE)</pre>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre> # ICD-Ausschlüsse: Vom Datum der OP bis Ende Follow-Up any(codes\$type == "301_stat_icd") &amp;&amp; any(   gsub(":[LRBlrb]", "", codes\$id) %any_in% LST\$ICD_WI_FU_Ausschluss &amp;   (codes\$aufndatum %&lt;=% op_datum   codes\$entldatum %&gt;=% op_datum) &amp;   (codes\$aufndatum %&lt;=% fu_ende   codes\$entldatum %&lt;=% fu_ende) )    any(codes\$type == "301_amb_icd") &amp;&amp; any(   gsub(":[LRBlrb]", "", codes\$id) %any_in% LST\$ICD_WI_FU_Ausschluss &amp;   codes\$zugangsdatum %&gt;=% op_datum &amp;   codes\$zugangsdatum %&lt;=% fu_ende )    any(codes\$type == "295_icd") &amp;&amp; any(   gsub(":[LRBlrb]", "", codes\$id) %any_in% LST\$ICD_WI_FU_Ausschluss &amp;   (codes\$beginndatum %&gt;=% op_datum   codes\$endedatum %&gt;=% op_datum) &amp;   (codes\$beginndatum %&lt;=% fu_ende   codes\$endedatum %&lt;=% fu_ende) )    # OPS-Ausschlüsse: Von vier Wochen vor OP bis Ende Follow-Up any(codes\$type == "301_stat_ops") &amp;&amp; any(   gsub(":[LRBlrb]", "", codes\$id) %any_in% LST\$OPS_WI_FU_Ausschluss &amp;   codes\$ops_datum %&gt;=% (op_datum-28) &amp;   codes\$ops_datum %&lt;=% fu_ende )    # DRG-Ausschlüsse: Von vier Wochen vor OP bis Ende Follow-Up any(codes\$type %in% c("301_stat_icd", "301_stat_ops")) &amp;&amp; any(   codes\$drg_aus_liste %==% 1 &amp;   (codes\$aufndatum %&gt;=% (op_datum-28)   codes\$entldatum %&gt;=% (op_datum-28)) &amp;   (codes\$aufndatum %&lt;=% fu_ende   codes\$entldatum %&lt;=% fu_ende) ) </pre>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre> }, codes = sonstige_codes, fu_ende = as.list(as.character(fn_Follow_Up_Ende)), op_datum = as.list(fn_OP_Datum) ) </pre>
NWIF: fn_Bypass_OP	boolean	Die Tracer-Eingriff ist eine Bypass-OP	fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation %any_like% LST\$OPS_WI_Bypass
NWIF: fn_Diagnosedatum_plausibel	boolean	Das Diagnosedatum der Wundinfektion liegt vor dem Entlassdatum	NWIDIAGDATUM <= infektion_entldatum
NWIF: fn_fachlich_plausibel	boolean	Die Kombination aus Tracer-Eingriff und Infektion ist fachlich plausibel	fn_Tracer_OPS_Infektion_ICD %any_in% LST\$OPS_ICD_WI_Zuordnung   fn_Tracer_OPS_Infektion_OPS %any_in% LST\$OPS_OPS_WI_Zuordnung
NWIF: fn_Follow_Up	boolean	Die Infektion wurde innerhalb des 30- bzw. 90-Tage-Follow-up-Zeitraumes nach dem Tracer-Eingriff diagnostiziert (OP-Tag = Tag 1)	as.Date(NWIDIAGDATUM) %>=% fn_Follow_Up_Beginn & as.Date(NWIDIAGDATUM) %<=% fn_Follow_Up_Ende
NWIF: fn_Follow_Up_Beginn	date	Beginndatum des Follow-up-Zeitraumes	fn_OP_Datum + 1
NWIF: fn_Follow_Up_Ende	date	Enddatum des Follow-up-Zeitraumes	fn_OP_Datum + ifelse(fn_Implantat_OP & fn_tiefe_WI, 89, 29)
NWIF: fn_Implantat_OP	boolean	Tracer-Eingriff mit Implantat	fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation %any_in% LST\$OPS_WI_Tracer_mit_Implantat
NWIF: fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation	list	Infektions-ICD ohne Angabe der Seitenlokalisierung	lapply(infektion_icd, function(x) gsub(":[LRB rb]", "", x\$id))
NWIF: fn_Infektion_ICD_Sek_ohne_Lokalisation	list	Infektions-ICD-Sekundärdiagnose ohne Angabe der Seitenlokalisierung	lapply(infektion_icd, function(x) gsub(":[LRB rb]", "", x\$id_ikd))
NWIF: fn_Infektion_ICD_wie_zugeordnete_Infektion	boolean	Eine Primärdiagnose der Infektion ist identisch mit einer der Primärdiagnose der zum Tracer gemäß Zuordnungsregel eindeutig zugeordneten Infektion	# 1. Ermittlung der ICDs der dem Tracer zugeordneten Infektion zugeordnete_icd <- ifelse( fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig, vapply( fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation, function(x) paste0(unique(x), collapse = "__"),

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre> character(1L) ), NA_character_ ) zugeordnete_icd &lt;- zugeordnete_icd[!is.na(zugeordnete_icd)] %group_by% TDS_TR zugeordnete_icd &lt;- strsplit(zugeordnete_icd, "__", fixed = TRUE) zugeordnete_icd &lt;- lapply(zugeordnete_icd, function(x) x[!is.na(x)])  # 2. Prüfung auf Überschneidungen lengths(mapply( intersect, fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation, zugeordnete_icd )) &gt; 0 </pre>
NWIF: fn_Infektion_OPS_ohne_Lokalisation	list	Infektions-OPS ohne Angabe der Seitenlokalisierung	<pre> lapply(Infektion_ops, function(x) gsub(":[LRBlrb]", "", x\$ops)) </pre>
NWIF: fn_MRSA	boolean	Infektion mit Sekundärdiagnose MRSA	<pre> fn_Infektion_ICD_Sek_ohne_Lokalisation %any_like% LST\$ICD_WI_MRSA </pre>
NWIF: fn_OP_Datum	date	Datum des Tracer-Eingriffs	<pre> as.Date( # GOP-Datumsangabe nur verwenden, wenn # für alle Tracer-Eingriffe des Patienten eindeutig ifelse( all(fn_OP_Datum_Anzahl ==% 1) %group_by% TDS_V, sapply(fn_OP_Datum_Liste, function(x) as.character(x[1])), NA_character_ ) ) </pre>
NWIF: fn_OP_Datum_Anzahl	integer	Anzahl der unterschiedlichen Datumsangaben für den Tracer-Eingriff	<pre> lengths(fn_OP_Datum_Liste) </pre>
NWIF: fn_OP_Datum_Liste	list	Liste aller potenzieller OP-Datumsangaben des Tracer-Eingriffes (OPS- oder GOP-Datum)	<pre> mapply( tracer_datum, # Datum der OPS, falls vorhanden tracer_ebm, </pre>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre>FUN = function(tracer_datum, tracer_ebm) {   if(!is.na(tracer_datum))     as.Date(tracer_datum)   else if(!is.null(tracer_ebm) &amp;&amp; "datum" %in% names(tracer_ebm))     as.Date(unique(tracer_ebm\$datum))   else     as.Date(NA) }, SIMPLIFY = FALSE )</pre>
NWIF: fn_Seitenlokalisation_Infektion	string	Seitenlokalisation der Infektion	<pre>ifelse(   lapply(infektion_icd, function(x) x\$icd) %all_like% "%:L" &amp;   lapply(infektion_ops, function(x) x\$ops) %all_like% "%:L",   "L",   ifelse(     lapply(infektion_icd, function(x) x\$icd) %all_like% "%:R" &amp;     lapply(infektion_ops, function(x) x\$ops) %all_like% "%:R",     "R",     NA_character_   ) )</pre>
NWIF: fn_Seitenlokalisation_passend	boolean	Seitenlokalisation von Tracer-Eingriff und Infektion widerspricht sich nicht	<pre>!(   (fn_Seitenlokalisation_Tracer %==% "L" &amp;   fn_Seitenlokalisation_Infektion %==% "R")     (fn_Seitenlokalisation_Tracer %==% "R" &amp;   fn_Seitenlokalisation_Infektion %==% "L") )   fn_Bypass_OP</pre>
NWIF: fn_Seitenlokalisation_Tracer	string	Seitenlokalisation des Tracer-Eingriffs	<pre>ifelse(tracer_ops %all_like% "%:L", "L", ifelse(   tracer_ops %all_like% "%:R", "R", NA_character_))</pre>
NWIF: fn_stationaer	boolean	Tracer-Eingriff aus stationärer Behandlung nach §301 SGB V	<pre>tracer_type %==% "301_stat"</pre>

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
 WI-S - Vermeidung nosokomialer Infektionen - postoperative Wundinfektionen (einrichtungsbezogen/fallbezogen stationär)  
 Anhang IV: Funktionen

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
NWIF: fn_tiefe_WI	boolean	Tiefe Wundinfektion	POSTOPKISS %in% c(2,3,4,5)
NWIF: fn_Tracer_in_AJ	boolean	Tracer-Eingriff im betrachteten Auswertungsjahr	lapply(fn_OP_Datum_Liste, to_year) %all_in% fn_AJ_Sozialdaten
NWIF: fn_Tracer_mit_Wundinfektion	boolean	Das gegebene Paar aus Tracer-Eingriff und Infektion wird in den QIs mitgezählt	fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig & fn_Tracer_in_AJ & fn_volljaehrig & !fn_Ausschluss_WI & !fn_zugeordnete_Infektion_lag_bereits_vor
NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_ICD	list	Alle Kombinationen aus Tracer-OPS und Infektions-ICD je Patient, getrennt durch einen Unterstrich	mapply( function(tr_ops, wi_icd) c(outer( tr_ops, wi_icd, FUN = function(x, y) paste0(x, "_", y, recycle0 = TRUE) )), tr_ops = fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation, wi_icd = fn_Infektion_ICD_ohne_Lokalisation )
NWIF: fn_Tracer_OPS_Infektion_OPS	list	Alle Kombinationen aus Tracer-OPS und Infektions-OPS je Patient, getrennt durch einen Unterstrich	mapply( function(tr_ops, wi_ops) c(outer( tr_ops, wi_ops, FUN = function(x, y) paste0(x, "_", y, recycle0 = TRUE) )), tr_ops = fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation, wi_ops = fn_Infektion_OPS_ohne_Lokalisation )
NWIF: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation	list	Tracer-OPS ohne Angabe der Seitenlokalisierung	lapply(tracer_ops, function(x) gsub(":[LR]lrb", "", x))
NWIF: fn_volljaehrig	boolean	Der Patient / die Patientin war im gesamten Auswertungsjahr volljährig	stamm_gebjahr < fn_AJ_Sozialdaten - 18
NWIF: fn_zugeordnete_Infektion_lag_bereits_vor	boolean	Eine der Primär Diagnosen der zugeordneten Infektion lag bereits vor (im selben Fall wieder der Tracer-Eingriffs und Tag der OP oder davor)	any( # Eine ICD stimmt mit derjenigen der zugeordneten # Infektion überein fn_Infektion_ICD_wie_zugeordnete_Infektion & # Dies ist nicht die zugeordnete Infektion selbst !fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig & # Diagnose am Tag der OP oder davor



Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			NWIDIAGDATUM %<=% fn_OP_Datum & # Im selben Fall wie der zugeordnete Tracer-Eingriff infektion_fall_id %==% tracer_fall_id ) %group_by% TDS_TR
NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion	boolean	Das gegebene Paar aus Tracer-Eingriff und Infektion kommt unter inhaltlichen Gesichtspunkten für eine Zuordnung im Sinne des QS-Verfahrens in Betracht	POSTOPWUNDINFEKTION %==% 1 & fn_Diagnosedatum_plausibel & fn_Follow_Up & fn_Seitenlokalisierung_passend & fn_fachlich_plausibel
NWIF: fn_Zuordnung_Tracer_Infektion_eindeutig	boolean	Das gegebene Paar aus Tracer-Eingriff und Infektion wird im Sinne des QS-Verfahrens zueinander zugeordnet. Gemäß dieser Regel wird jedem Tracer-Eingriff maximal eine passende Infektion zugeordnet und umgekehrt.	{ # Ordne jeder Wundinfektion den passenden Tracer-Eingriff zu. # Bei Mehrdeutigkeiten wird nach festgelegten Kriterien genau ein # Tracer-Eingriff ausgewählt: auswahl <- fn_Zuordnung_Tracer_Infektion # - Zeitliche Nähe zur Wundinfektion auswahl <- auswahl & fn_OP_Datum %==% maximum(fn_OP_Datum[auswahl]) # Falls in mehreren Sektoren abgerechnet, Vorzug für stationär, danach kh_ambo if (any(tracer_type[auswahl] %==% "301_stat")) { auswahl <- auswahl & tracer_type %==% "301_stat" # - Nur stationär: Frühestes Aufnahmedatum und spätestes Entlassdatum auswahl <- auswahl & tracer_aufndatum %==% minimum(tracer_aufndatum[auswahl]) auswahl <- auswahl & tracer_entldatum %==% maximum(tracer_entldatum[auswahl]) } else if (any(tracer_type[auswahl] %==% "301_amb")) { auswahl <- auswahl & tracer_type %==% "301_amb" } # - Technisches Kriterium: Bei Duplikaten etc. höchste TDS_TR-ID auswahl & TDS_TR %==% maximum(TDS_TR[auswahl]) } %group_by% TDS_WI & { # Ordne jedem Tracer-Eingriff die passende Wundinfektion zu.

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre> # Bei Mehrdeutigkeiten wird nach festgelegten Kriterien genau eine # Wundinfektion ausgewählt: auswahl &lt;- fn_Zuordnung_Tracer_Infektion # - Falls es eine passende MRSA-Infektion gibt, dann diese if (any(fn_MRSA[auswahl])) {   auswahl &lt;- auswahl &amp; fn_MRSA } # - Tiefe der Infektion auswahl &lt;- auswahl &amp;   POSTOPKISS %==% maximum(POSTOPKISS[auswahl]) # - Zeitliche Nähe zum Tracer-Eingriff auswahl &lt;- auswahl &amp;   NWIDIAGDATUM %==% minimum(NWIDIAGDATUM[auswahl]) # - Spätestes Entlassdatum und frühestes Aufnahmedatum auswahl &lt;- auswahl &amp;   infektion_entldatum %==% maximum(infektion_entldatum[auswahl]) auswahl &lt;- auswahl &amp;   infektion_aufndatum %==% minimum(infektion_aufndatum[auswahl]) # - Spätester Dokumentationsabschluss des zugehörigen QS-Bogens auswahl &lt;- auswahl &amp;   DokAbschlDat %==% maximum(DokAbschlDat[auswahl]) # - Technisches Kriterium: Bei Duplikaten etc. höchste TDS_WI-ID auswahl &amp; TDS_WI %==% maximum(TDS_WI[auswahl]) } %group_by% TDS_TR </pre>
NWITR: fn_AJ_Sozialdaten	integer	Auswertungsjahr für die fallbezogene QS (Jahr der betrachteten Tracer-Eingriffe)	VB\$Auswertungsjahr - 1
NWITR: fn_Implantat_OP	boolean	Tracer-Eingriff mit Implantat	fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation %any_in% LST\$OPS_WI_Tracer_mit_Implantat
NWITR: fn_OP_Datum_Liste	list	Liste aller potenzieller OP-Datumsangaben des Tracer-Eingriffes (OPS- oder GOP-Datum)	mapply( tracer_datum, # Datum der OPS, falls vorhanden tracer_ebm, FUN = function(tracer_datum, tracer_ebm) {

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre> if(!is.na(tracer_datum))   as.Date(tracer_datum) else if(!is.null(tracer_ebm) &amp;&amp; "datum" %in% names(tracer_ebm))   as.Date(unique(tracer_ebm\$datum)) else   as.Date(NA) }, SIMPLIFY = FALSE ) </pre>
NWITR: fn_stationaer	boolean	Tracer-Eingriff aus stationärer Behandlung nach §301 SGB V	tracer_type %==% "301_stat"
NWITR: fn_Tracer	boolean	Der Tracer-Eingriff ist Teil des Nenners der Qualitätsindikatoren	fn_Tracer_in_AJ & fn_volljaehrig
NWITR: fn_Tracer_in_AJ	boolean	Tracer-Eingriff im betrachteten Auswertungsjahr	lapply(fn_OP_Datum_Liste, to_year) %all_in% fn_AJ_Sozialdaten
NWITR: fn_Tracer_OPS_ohne_Lokalisation	list	Tracer-OPS ohne Angabe der Seitenlokalisierung	lapply(tracer_ops, function(x) gsub(":[LRB rb]", "", x))
NWITR: fn_volljaehrig	boolean	Der Patient / die Patientin war im gesamten Auswertungsjahr volljährig	stamm_gebjahr < fn_AJ_Sozialdaten - 18



Institut für Qualitätssicherung und  
Transparenz im Gesundheitswesen

Beschreibung der Qualitätsindikatoren  
und Kennzahlen nach DeQS-RL  
(Prospektive Rechenregeln)

# **Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastretransplantationen: Dialyse**

Erfassungsjahr 2022

Stand: 30.09.2021

---

# Impressum

**Thema:**

Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen nach DeQS-RL. Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantationen: Dialyse. Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022

**Auftraggeber:**

Gemeinsamer Bundesausschuss

**Datum der Abgabe:**

30.09.2021

**Herausgeber:**

IQTIG – Institut für Qualitätssicherung  
und Transparenz im Gesundheitswesen

Katharina-Heinroth-Ufer 1  
10787 Berlin

Telefon: (030) 58 58 26 340

Telefax: (030) 58 58 26-999

[verfahrensupport@iqtig.org](mailto:verfahrensupport@iqtig.org)

<https://www.iqtig.org>

# Inhaltsverzeichnis

Einleitung.....	5
Gruppe: Aufklärung über Behandlungsoptionen .....	6
572001: Aufklärung über Behandlungsoptionen .....	7
572048: Aufklärung über Behandlungsoptionen bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren .....	9
Gruppe: Keine Evaluation zur Transplantation durchgeführt .....	12
572002: Keine Evaluation zur Transplantation durchgeführt .....	13
572049: Keine Evaluation zur Transplantation durchgeführt bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren .....	15
Gruppe: Kein Shunt innerhalb von 180 Tagen nach Beginn der Hämodialysebehandlung.....	18
572003: Kein Shunt innerhalb von 180 Tagen nach Beginn der Hämodialysebehandlung .....	19
572050: Kein Shunt innerhalb von 180 Tagen nach Beginn der Hämodialysebehandlung bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren .....	21
Gruppe: Katheterzugang bei Hämodialyse.....	24
572004: Katheterzugang bei Hämodialyse .....	25
572051: Katheterzugang bei Hämodialyse bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren .....	27
Gruppe: Dialysefrequenz pro Woche .....	30
572005: Dialysefrequenz pro Woche.....	31
572052: Dialysefrequenz pro Woche bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren .....	33
Gruppe: Dialysedauer pro Woche .....	36
572006: Dialysedauer pro Woche.....	37
572053: Dialysedauer pro Woche bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren .....	39
Gruppe: Ernährungsstatus.....	42
572007: Ernährungsstatus .....	43
572054: Ernährungsstatus bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren.....	45
Gruppe: Anämiemanagement.....	48
572008: Anämiemanagement.....	49
572055: Anämiemanagement bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren .....	51
Gruppe: Hospitalisierung aufgrund von zugangsassozierten Komplikationen bei Hämodialyse .....	54
572009: Hospitalisierung aufgrund von zugangsassozierten Komplikationen bei Hämodialyse .....	55
572056: Hospitalisierung aufgrund von zugangsassozierten Komplikationen bei Hämodialyse bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren .....	57
Gruppe: Hospitalisierung aufgrund von PD-Katheter-assoziierten Infektionen.....	60
572010: Hospitalisierung aufgrund von PD-Katheter-assoziierten Infektionen .....	61

572057: Hospitalisierung aufgrund von PD-Katheter-assoziierten Infektionen bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren .....	63
Gruppe: 1-Jahres-Überleben .....	66
572011: 1-Jahres-Überleben.....	67
572058: 1-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren .....	69
Gruppe: 2-Jahres-Überleben .....	72
572012: 2-Jahres-Überleben.....	73
572059: 2-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren .....	75
Gruppe: 3-Jahres-Überleben .....	78
572013: 3-Jahres-Überleben.....	79
572060: 3-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren .....	81
Gruppe: 5-Jahres-Überleben .....	84
572014: 5-Jahres-Überleben.....	85
572061: 5-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren .....	87
Gruppe: 10-Jahres-Überleben .....	90
572015: 10-Jahres-Überleben.....	91
572062: 10-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren .....	93
Anhang I: Schlüssel (Spezifikation) .....	96
Anhang II: Listen .....	97
Anhang III: Vorberechnungen .....	98
Anhang IV: Funktionen .....	99

## Einleitung

Unter dem Verfahren „Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantationen“ werden sowohl die Nierentransplantation, die Pankreas- und Pankreas-Nierentransplantation als auch die unterschiedlichen Dialyseverfahren zusammengefasst. Letztere gliedern sich in die Hämodialyse, Hämodiafiltration, Hämofiltration und Peritonealdialyse und gehören zu den Blutreinigungsverfahren.

Der Notwendigkeit zur Durchführung eines Nierenersatzverfahrens können unterschiedliche Indikationen zugrunde liegen. Neben dem akuten Nierenversagen kann auch das chronische Nierenversagen zu einem Funktionsverlust der Niere führen. Häufige Ursachen für ein chronisches Nierenersatzversagen sind:

- Diabetes mellitus
- Bluthochdruck (vaskuläre Nephropathie)
- Entzündliche Erkrankungen der Nierenkörperchen (Glomerulonephritiden).

In der Mehrzahl der Fälle beginnt die Ersatztherapie der Nierenfunktion bei den betroffenen Patienten mit der Peritoneal- oder Hämodialyse. Der Dialysebeginn kann sowohl im stationären bzw. teilstationären als auch im ambulanten Sektor erfolgen. Gleichzeitig hat die Prüfung zu der Möglichkeit einer Anmeldung für die Warteliste zur Nierentransplantation bei Eurotransplant zu erfolgen. Im Falle einer erfolgreichen Nierentransplantation findet die nephrologische Nachbehandlung in Zusammenarbeit mit dem Transplantationszentrum statt. Nach einer möglichen Abstoßung des Transplantats beginnt für die meisten Patienten eine erneute Wartezeit bis zur Nierentransplantation unter Dialysebehandlung. Aufgrund der eingeschränkten Organverfügbarkeit und des individuellen Hintergrundes des Patienten (z.B. medizinische Kontraindikationen), bleibt die Dialysebehandlung oftmals jedoch die einzige Therapieoption für Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion. Die Überlebenszeit von Patienten mit chronischem Nierenversagen ist dabei wesentlich von der Qualität der Behandlung abhängig und kann bei der Kombination verschiedener Dialyseverfahren mit der Nierentransplantation mehrere Jahrzehnte erreichen.

Bei gegebener Indikation findet die Nierentransplantation in Kombination mit einer Pankreastransplantation statt. Um auch Patienten mit einer solchen kombinierten Transplantation zu betrachten, werden diese in dem QS-Verfahren „Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantationen“ eingeschlossen. Aus Praktikabilitätsgründen werden auch Pankreastransplantationen ohne simultane Nierentransplantation einbezogen. Diese äußerst seltenen Eingriffe wurden bislang in der Qualitätssicherung gemeinsam mit der deutlich häufigeren kombinierten Nieren- und Pankreastransplantation erfasst.

Hinweis: Im vorliegenden Bericht entspricht die Silbentrennung nicht durchgehend den korrekten Regeln der deutschen Rechtschreibung. Wir bitten um Verständnis für die technisch bedingten Abweichungen.



## Gruppe: Aufklärung über Behandlungsoptionen

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Aufklärung über Behandlungsoptionen
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Patientinnen und Patienten, die nicht über alle Behandlungsoptionen aufgeklärt wurden

### Hintergrund

Nach Angaben von aktuellen internationalen Leitlinien und des Dialysestandards sollte das therapeutische Vorgehen dem Wunsch der Patientin bzw. des Patienten entsprechen und die endgültige Entscheidung vom Nephrologen in Einverständnis mit der Patientin bzw. dem Patienten getroffen werden. Dabei können schriftliche Informationsbroschüren, Besuche in Dialyseeinrichtungen und Kontaktvermittlungen zu Selbsthilfegruppen hilfreich sein (Weinreich et al. 2020). Damit die Patientin / der Patient in die Wahl des Dialyseverfahrens einbezogen werden kann, ist die zeitgerechte und adäquate Aufklärung durch die Ärzte und Pflegekräfte wesentlich. Sie kann dazu beitragen, dass die Vorbereitung auf die Dialyse bzw. der Beginn der Dialyse besser organisiert wird (Stehman-Breen et al. 2000). Neben den verschiedenen Möglichkeiten des Dialyseverfahrens sollte dabei auch über die eventuelle Möglichkeit einer Nierentransplantation und der dafür notwendigen Schritte einer entsprechenden Abklärung zur Eignung in Zusammenarbeit mit einem Transplantationszentrum aufgeklärt werden.

## 572001: Aufklärung über Behandlungsoptionen

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572001
<b>Bezeichnung</b>	Aufklärung über Behandlungsoptionen
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die nicht über alle Behandlungsoptionen aufgeklärt wurden</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die mit einer chronischen Dialysebehandlung begonnen haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren werden ausgeschlossen.</p> <p>Als Patientinnen und Patienten, die eine chronische Dialyse erhalten, werden alle Patientinnen und Patienten gezählt, die seit mindestens 13 Wochen eine Dialyse erhalten. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patientinnen bzw. Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieses Indikators eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	

<b>Verwendete Funktionen</b>	
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572048: Aufklärung über Behandlungsoptionen bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572048
<b>Bezeichnung</b>	Aufklärung über Behandlungsoptionen bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die (bzw. deren Sorgeberechtigten) nicht über alle Behandlungsoptionen aufgeklärt wurden</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die mit einer chronischen Dialysebehandlung begonnen haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren eingeschlossen.</p> <p>Als Patientinnen und Patienten, die eine chronische Dialyse erhalten, werden alle Patientinnen und Patienten gezählt, die seit mindestens 13 Wochen eine Dialyse erhalten. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patientinnen bzw. Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	

<b>Verwendete Funktionen</b>	
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## **Literatur**

Stehman-Breen, CO; Sherrard, DJ; Gillen, D; Caps, M (2000): Determinants of type and timing of initial permanent hemodialysis vascular access. *Kidney International* 57(2): 639-645. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2000.00885.x.

Weinreich, T; Böher, J; Kribben, A; Kuhlmann, M; Hollenbeck, M; Schettler, V; et al. (2020): Dialysestandard der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie. Version 1-2016. Fassung vom 23.03.2016, Freigegeben: 11.03.2020. Berlin: DGfN [Deutsche Gesellschaft für Nephrologie] [u. a.]. URL: <https://www.dgfn.eu/dialysestandard.html> [DGfN – Dialysestandard > Download] (abgerufen am: 09.06.2020).

## Gruppe: Keine Evaluation zur Transplantation durchgeführt

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Keine Evaluation zur Transplantation durchgeführt
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Patientinnen und Patienten, bei denen keine Evaluation zur Transplantation durchgeführt wurde

### Hintergrund

Das Behandlungsziel für Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Niereninsuffizienz, die eine Nierenersatztherapie erhalten, ist die Nierentransplantation. Daher sollten Patientinnen und Patienten zur Transplantation evaluiert werden, bei denen die Organtransplantation im Vergleich mit der sonstigen Behandlung eine Lebensverlängerung oder eine Verbesserung der Lebensqualität erwarten lässt (BÄK 2013). Die aus medizinischer Sicht geeigneten Patientinnen und Patienten sollten über die Vor- und Nachteile einer Nierentransplantation unterrichtet werden (Farrington und Warwick 2011). Der Ablauf der Evaluation zur Transplantation ist gesetzlich vorgeschrieben. Gemäß §13 (3) TPG sind alle Patientinnen und Patienten mit der Indikation für die Übertragung vermittlungspflichtiger Organe an ein Transplantationszentrum zu melden, unabhängig davon, ob ein Ersatzverfahren angewendet wird oder geplant ist. Die Richtlinien für die Wartelistenführung und die Organvermittlung zur Nierentransplantation (BÄK 2013) konkretisieren diese Vorgabe und definieren Indikation und Kontraindikationen für eine Nierentransplantation.

Des Weiteren wird in Leitlinien empfohlen, dass Patientinnen und Patienten mit einer fortgeschrittenen Niereninsuffizienz jährlich zur Eignung für eine Transplantation evaluiert werden sollen. Ist die Patientin bzw. der Patient nicht für eine Transplantation geeignet, ist dies zu dokumentieren (Dudley und Harden 2011).

## 572002: Keine Evaluation zur Transplantation durchgeführt

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572002
<b>Bezeichnung</b>	Keine Evaluation zur Transplantation durchgeführt
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	Nicht definiert
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, bei denen bis zwei Jahre nach Dialysebeginn keine Evaluation zur Transplantation durchgeführt wurde</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die mit einer chronischen Dialysebehandlung begonnen haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren werden ausgeschlossen.</p> <p>Der Indikator kann erstmals im dritten Jahr des Regelbetriebs ausgewertet werden. Dabei sind dann alle Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.01.2021 bis zum 30.09.2021 mit einer Dialysetherapie begonnen haben, in der Grundgesamtheit des Indikators eingeschlossen.</p> <p>Als Patientinnen und Patienten, die eine chronische Dialyse erhalten, werden alle Patientinnen und Patienten gezählt, die seit mindestens 13 Wochen eine Dialyse erhalten.</p> <p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	



<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572049: Keine Evaluation zur Transplantation durchgeführt bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572049
<b>Bezeichnung</b>	Keine Evaluation zur Transplantation durchgeführt bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, bei denen bis zwei Jahre nach Dialysebeginn keine Evaluation zur Transplantation durchgeführt wurde</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die mit einer chronischen Dialysebehandlung begonnen haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren eingeschlossen.</p> <p>Die Kennzahl kann erstmals im dritten Jahr des Regelbetriebs ausgewertet werden. Dabei sind dann alle Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.01.2021 bis zum 30.09.2021 mit einer Dialysetherapie begonnen haben, in der Grundgesamtheit der Kennzahl eingeschlossen.</p> <p>Als Patientinnen und Patienten, die eine chronische Dialyse erhalten, werden alle Patientinnen und Patienten gezählt, die seit mindestens 13 Wochen eine Dialyse erhalten.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	

<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

BÄK [Bundesärztekammer] (2013): Richtlinie für die Wartelistenführung und die Organvermittlung zur Nierentransplantation. zuletzt geändert mit Wirkung vom 09.12.2013. Berlin: BÄK. URL: [https://www.bundesaerztekammer.de/fileadmin/user\\_upload/downloads/Niere\\_0912013.pdf](https://www.bundesaerztekammer.de/fileadmin/user_upload/downloads/Niere_0912013.pdf) (abgerufen am: 23.12.2019).

Dudley, C; Harden, P (2011): Renal Association Clinical Practice Guideline on the Assessment of the Potential Kidney Transplant Recipient. Nephron Clinical Practice 118(Suppl. 1): c209-c224. DOI: 10.1159/000328070.

Farrington, K; Warwick, G (2011): Renal Association Clinical Practice Guideline on Planning, Initiating and Withdrawal of Renal Replacement Therapy. Nephron Clinical Practice 118(Suppl. 1): c189-c208. DOI: 10.1159/000328069.

## Gruppe: Kein Shunt innerhalb von 180 Tagen nach Beginn der Hämodialysebehandlung

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Kein Shunt innerhalb von 180 Tagen nach Beginn der Hämodialysebehandlung
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Patientinnen und Patienten, die nicht innerhalb von 180 Tagen mit einem arteriovenösen Shunt (Fistel oder Gefäßprothese) versorgt worden sind

### Hintergrund

Verschiedene Studien konnten aufzeigen, dass der langfristige Gebrauch von venösen Kathetern als Dialysezugang bei Hämodialysepatientinnen und -patienten mit einer erhöhten Morbidität und Mortalität assoziiert ist (Bommer und Port 2014, Ng et al. 2011, Lacson et al. 2010, Pisoni et al. 2009, Allon et al. 2006, Pastan et al. 2002, Dhingra et al. 2001). Patientinnen bzw. Patienten, die mit einem Katheterzugang versorgt wurden, wiesen im Vergleich zu Patientinnen bzw. Patienten mit anderen Gefäßzugängen ein erhöhtes Risiko zu versterben sowie für Infektionen und kardiovaskuläre Ereignisse auf (Ravani et al. 2013). Die Anlage einer arteriovenösen Fistel war mit dem geringsten Risiko für das Auftreten von Infektionen und kardiovaskulären Komplikationen assoziiert (Ravani et al. 2013). Die arteriovenöse Fistel stellt wegen ihrer deutlich besseren Funktionsrate bei der Hämodialyse den Gefäßzugang der ersten Wahl dar (Fluck und Kumwenda 2011, Hollenbeck et al. 2009). Eine Verzögerung einer Shuntanlage bei absehbarer persistierender chronischen Niereninsuffizienz wird daher als zu vermeidendes Risiko erachtet.

## 572003: Kein Shunt innerhalb von 180 Tagen nach Beginn der Hämodialysebehandlung

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572003
<b>Bezeichnung</b>	Kein Shunt innerhalb von 180 Tagen nach Beginn der Hämodialysebehandlung
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stimmnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die nicht innerhalb von 180 Tagen nach Beginn der chronischen Dialysebehandlung über einen funktionsfähigen Shunt dialysiert werden</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die seit mindestens 180 Tagen eine Hämodialyse wegen chronischer Niereninsuffizienz erhalten</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren werden ausgeschlossen.</p> <p>Innerhalb von 180 Tagen nach Dialysebeginn muss mindestens einmal angegeben werden, dass die Patientin bzw. der Patient über einen Shunt (Protheseshunt oder Fistel) dialysiert wird. Ist dies nicht der Fall, wird die Patientin bzw. der Patient im Zähler erfasst.</p> <p>Die Grundgesamtheit umfasst die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.07. des Jahres vor dem Erfassungsjahr und dem 30.06. des Erfassungsjahres mit der Hämodialysebehandlung begonnen haben.</p> <p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	

Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022 nach DeQS-RL  
NET-DIAL - Dialyse  
572003: Kein Shunt innerhalb von 180 Tagen nach Beginn der Hämodialysebehandlung

<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572050: Kein Shunt innerhalb von 180 Tagen nach Beginn der Hämodialysebehandlung bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572050
<b>Bezeichnung</b>	Kein Shunt innerhalb von 180 Tagen nach Beginn der Hämodialysebehandlung bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten im Alter von 10 bis 17 Jahren, die nicht innerhalb von 180 Tagen nach Beginn der chronischen Dialysebehandlung über einen funktionsfähigen Shunt dialysiert werden</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten im Alter von 10 bis 17 Jahren, die seit mindestens 180 Tagen eine Hämodialyse wegen chronischer Niereninsuffizienz erhalten</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten im Alter von 10 bis 17 Jahren eingeschlossen.</p> <p>Innerhalb von 180 Tagen nach Dialysebeginn muss mindestens einmal angegeben werden, dass die Patientin bzw. der Patient über einen Shunt (Prothesenshunt oder Fistel) dialysiert wird. Ist dies nicht der Fall, wird die Patientin bzw. der Patient im Zähler erfasst.</p> <p>Die Grundgesamtheit umfasst die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.07. des Jahres vor dem Erfassungsjahr und dem 30.06. des Erfassungsjahres mit der Hämodialysebehandlung begonnen haben.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	



<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Allon, M; Daugirdas, J; Depner, TA; Greene, T; Ornt, D; Schwab, SJ (2006): Effect of Change in Vascular Access on Patient Mortality in Hemodialysis Patients. *American Journal of Kidney Diseases* 47(3): 469-477. DOI: 10.1053/j.ajkd.2005.11.023.
- Bommer, J; Port, F (2014): Gefäßzugang zur Hämodialyse. Ein andauerndes Problem. *Nephrologe* 9(2): 117-124. DOI: 10.1007/s11560-013-0821-5.
- Dhingra, RK; Young, EW; Hulbert-Shearon, TE; Leavey, SF; Port, FK (2001): Type of vascular access and mortality in U.S. hemodialysis patients. *Kidney International* 60(4): 1443-1451. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2001.00947.x.
- Fluck, R; Kumwenda, M (2011): Renal Association Clinical Practice Guideline on Vascular Access for Haemodialysis. *Nephron Clinical Practice* 118(Suppl. 1): c225-c240. DOI: 10.1159/000328071.
- Hollenbeck, M; Mickley, V; Brunkwall, J; Daum, H; Haage, P; Ranft, J; et al. (2009): Gefäßzugang zur Hämodialyse. Interdisziplinäre Empfehlungen deutscher Fachgesellschaften. *Nephrologe* 4(2): 158-176. DOI: 10.1007/s11560-009-0281-0.
- Lacson, E; Wang, W; Lazarus, JM; Hakim, RM (2010): Change in Vascular Access and Hospitalization Risk in Long-Term Hemodialysis Patients. *Clinical Journal of the American Society of Nephrology* 5(11): 1996-2003. DOI: 10.2215/cjn.08961209.
- Ng, LJ; Chen, F; Pisoni, RL; Krishnan, M; Mapes, D; Keen, M; et al. (2011): Hospitalization risks related to vascular access type among incident US hemodialysis patients. *Nephrology Dialysis Transplantation* 26(11): 3659-3666. DOI: 10.1093/ndt/gfr063.
- Pastan, S; Soucie, JM; McClellan, WM (2002): Vascular access and increased risk of death among hemodialysis patients. *Kidney International* 62(2): 620-626. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2002.00460.x.
- Pisoni, RL; Arrington, CJ; Albert, JM; Ethier, J; Kimata, N; Krishnan, M; et al. (2009): Facility Hemodialysis Vascular Access Use and Mortality in Countries Participating in DOPPS: An Instrumental Variable Analysis. *AJKD – American Journal of Kidney Diseases* 53(3): 475-491. DOI: 10.1053/j.ajkd.2008.10.043.
- Ravani, P; Gillespie, BW; Quinn, RR; MacRae, J; Manns, B; Mendelssohn, D; et al. (2013): Temporal Risk Profile for Infectious and Noninfectious Complications of Hemodialysis Access. *Journal of the American Society of Nephrology* 24(10): 1668-1677. DOI: 10.1681/asn.2012121234.

## Gruppe: Katheterzugang bei Hämodialyse

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Katheterzugang bei Hämodialyse
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Hämodialysepatientinnen und -patienten, die über einen Katheter dialysiert werden

### Hintergrund

Verschiedene Studien konnten aufzeigen, dass der langfristige Gebrauch von venösen Kathetern als Dialysezugang bei Hämodialysepatientinnen und -patienten mit einer erhöhten Morbidität und Mortalität assoziiert ist (Bommer und Port 2014, Ng et al. 2011, Lacson et al. 2010, Pisoni et al. 2009, Allon et al. 2006, Pastan et al. 2002, Dhingra et al. 2001). Patientinnen bzw. Patienten, die mit einem Katheterzugang versorgt wurden, wiesen im Vergleich zu Patientinnen bzw. Patienten mit anderen Gefäßzugängen ein erhöhtes Risiko zu versterben sowie für Infektionen und kardiovaskuläre Ereignisse auf (Ravani et al. 2013). Die Anlage einer arteriovenösen Fistel war mit dem geringsten Risiko für das Auftreten von Infektionen und kardiovaskulären Komplikationen assoziiert (Ravani et al. 2013). Die arteriovenöse Fistel stellt wegen ihrer deutlich besseren Funktionsrate bei der Hämodialyse den Gefäßzugang der ersten Wahl dar (Fluck und Kumwenda 2011, Hollenbeck et al. 2009).

Allerdings ist es nicht in allen Fällen möglich, die Dialyse über einen arteriovenösen Shunt durchzuführen. Die Anlage eines Katheterzugangs ist bei folgenden Patientinnen und Patienten indiziert:

- Patientinnen und Patienten mit akutem Nierenversagen bzw. akuter Dialyseindikation ohne Gefäßzugang (Hollenbeck et al. 2009)
- Patientinnen und Patienten, bei denen trotz umfassender Diagnostik und erfahrenden Operateuren weder die Möglichkeit der Anlage einer AV-Fistel noch die eines Prothesenshunts besteht (Weinreich et al. 2020)
- Patientinnen und Patienten mit bekannter eingeschränkter Pumpfunktion (EF < 30 %), um einer kardialen Dekompensation vorzubeugen (Hollenbeck et al. 2009)
- Patientinnen und Patienten, die eine geschätzte Lebenserwartung von < 6 Monaten haben
- Patientinnen und Patienten, die sich nach Besprechung der vorhandenen Risiken und möglichen Komplikationen für einen Katheterzugang entscheiden

## 572004: Katheterzugang bei Hämodialyse

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572004
<b>Bezeichnung</b>	Katheterzugang bei Hämodialyse
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (90. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x % (90. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis zum 30.09.2022 überwiegend über einen Katheter dialysiert werden</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die eine Hämodialyse wegen chronischer Niereninsuffizienz erhalten</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren werden ausgeschlossen.</p> <p>„Überwiegend“ bedeutet, dass mehr als 50 % der im Beobachtungszeitraum erhaltenen Dialysen über einen Katheter erfolgt sind.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieses Indikators eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	

<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572051: Katheterzugang bei Hämodialyse bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572051
<b>Bezeichnung</b>	Katheterzugang bei Hämodialyse bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis zum 30.09.2022 überwiegend über einen Katheter dialysiert werden</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die eine Hämodialyse wegen chronischer Niereninsuffizienz erhalten</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren eingeschlossen.</p> <p>„Überwiegend“ bedeutet, dass mehr als 50 % der im Beobachtungszeitraum erhaltenen Dialysen über einen Katheter erfolgt sind.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>

<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Allon, M; Daugirdas, J; Depner, TA; Greene, T; Ornt, D; Schwab, SJ (2006): Effect of Change in Vascular Access on Patient Mortality in Hemodialysis Patients. *American Journal of Kidney Diseases* 47(3): 469-477. DOI: 10.1053/j.ajkd.2005.11.023.
- Bommer, J; Port, F (2014): Gefäßzugang zur Hämodialyse. Ein andauerndes Problem. *Nephrologe* 9(2): 117-124. DOI: 10.1007/s11560-013-0821-5.
- Dhingra, RK; Young, EW; Hulbert-Shearon, TE; Leavey, SF; Port, FK (2001): Type of vascular access and mortality in U.S. hemodialysis patients. *Kidney International* 60(4): 1443-1451. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2001.00947.x.
- Fluck, R; Kumwenda, M (2011): Renal Association Clinical Practice Guideline on Vascular Access for Haemodialysis. *Nephron Clinical Practice* 118(Suppl. 1): c225-c240. DOI: 10.1159/000328071.
- Hollenbeck, M; Mickley, V; Brunkwall, J; Daum, H; Haage, P; Ranft, J; et al. (2009): Gefäßzugang zur Hämodialyse. Interdisziplinäre Empfehlungen deutscher Fachgesellschaften. *Nephrologe* 4(2): 158-176. DOI: 10.1007/s11560-009-0281-0.
- Lacson, E; Wang, W; Lazarus, JM; Hakim, RM (2010): Change in Vascular Access and Hospitalization Risk in Long-Term Hemodialysis Patients. *Clinical Journal of the American Society of Nephrology* 5(11): 1996-2003. DOI: 10.2215/cjn.08961209.
- Ng, LJ; Chen, F; Pisoni, RL; Krishnan, M; Mapes, D; Keen, M; et al. (2011): Hospitalization risks related to vascular access type among incident US hemodialysis patients. *Nephrology Dialysis Transplantation* 26(11): 3659-3666. DOI: 10.1093/ndt/gfr063.
- Pastan, S; Soucie, JM; McClellan, WM (2002): Vascular access and increased risk of death among hemodialysis patients. *Kidney International* 62(2): 620-626. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2002.00460.x.
- Pisoni, RL; Arrington, CJ; Albert, JM; Ethier, J; Kimata, N; Krishnan, M; et al. (2009): Facility Hemodialysis Vascular Access Use and Mortality in Countries Participating in DOPPS: An Instrumental Variable Analysis. *AJKD – American Journal of Kidney Diseases* 53(3): 475-491. DOI: 10.1053/j.ajkd.2008.10.043.
- Ravani, P; Gillespie, BW; Quinn, RR; MacRae, J; Manns, B; Mendelssohn, D; et al. (2013): Temporal Risk Profile for Infectious and Noninfectious Complications of Hemodialysis Access. *Journal of the American Society of Nephrology* 24(10): 1668-1677. DOI: 10.1681/asn.2012121234.
- Weinreich, T; Böher, J; Kribben, A; Kuhlmann, M; Hollenbeck, M; Schettler, V; et al. (2020): Dialysestandard der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie. Version 1-2016. Fassung vom 23.03.2016, Freigegeben: 11.03.2020. Berlin: DGfN [Deutsche Gesellschaft für Nephrologie] [u. a.]. URL: <https://www.dgfn.eu/dialysestandard.html> [DGfN – Dialysestandard > Download] (abgerufen am: 09.06.2020).



## Gruppe: Dialysefrequenz pro Woche

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Dialysefrequenz pro Woche
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Patientinnen und Patienten, die häufig weniger als drei Dialysen wöchentlich erhalten

### Hintergrund

Für eine hinreichende Effektivität der Hämodialysebehandlung ist in der Regel eine dreimalige Behandlung pro Woche mit einem adäquaten Dialysator erforderlich (Weinreich et al. 2020, Mactier et al. 2011, Tattersall et al. 2007). Eine Erhöhung der Frequenz und Dauer der Behandlung sollte nur bei Patientinnen und Patienten mit einer unkontrollierten Hypertonie, Mangelernährung, Herz-Kreislaufkrankungen oder Hyperphosphatanämie vorgenommen werden (Mactier et al. 2011, Jindal et al. 2006).

Weltweit werden die meisten Patientinnen bzw. Patienten drei- oder viermal in der Woche dialysiert (Thumfart et al. 2014). Die Rationale für die weltweite Empfehlung bzw. Einhaltung dieser Dialysefrequenz ergab sich durch die Kombination aus physikalischen Untersuchungen, der Akzeptanz der Patientinnen und Patienten, Umsetzbarkeit, Logistik und Behandlungskosten (Held und Pauly 1983, Teschan et al. 1975, Scribner et al. 1960). Somit hat sich die Dialysefrequenz von 3-mal/Woche mittlerweile zum Standard etabliert. Allerdings gibt es auch Bestrebungen, andere Modelle in Erwägung zu ziehen. Verschiedene Studien konnten statistisch signifikante Verbesserungen in Patient-reported Outcomes und in laborchemischen Parametern aufzeigen, wenn Patientinnen und Patienten häufiger hämodialysiert wurden (FHN Trial Group 2010, Suri et al. 2006, Walsh et al. 2005).

## 572005: Dialysefrequenz pro Woche

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572005
<b>Bezeichnung</b>	Dialysefrequenz pro Woche
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die in mehr als 10 % der Wochen im Zeitraum vom 01.10.2021 bis zum 30.09.2022 weniger als drei Dialysen wöchentlich erhalten haben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis zum 30.09.2022 eine chronische Hämodialyse erhalten</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren und Patientinnen und Patienten, die mittels einer Heimdialyse behandelt werden, werden ausgeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieses Indikators eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Es werden alle Dialysen einer Patientin bzw. eines Patienten innerhalb von vollen Wochen zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 berücksichtigt. Als volle Wochen gelten alle Kalenderwochen mit 7 Tagen, in denen kein wesentliches Ereignis (Transplantation, Zentrumswechsel, Krankenhauseinweisung, sonstige Beendigung, Tod) aufgetreten ist.</p> <p>Der Beobachtungszeitraum umfasst alle vollen Kalenderwochen zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022.</p>

	Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572052: Dialysefrequenz pro Woche bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572052
<b>Bezeichnung</b>	Dialysefrequenz pro Woche bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die in mehr als 10 % der Wochen im Zeitraum vom 01.10.2021 bis zum 30.09.2022 weniger als drei Dialysen wöchentlich erhalten haben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis zum 30.09.2022 eine chronische Hämodialyse erhalten</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren eingeschlossen. Patientinnen und Patienten, die mittels einer Heimdialyse behandelt werden, werden ausgeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Es werden alle Dialysen einer Patientin bzw. eines Patienten innerhalb von vollen Wochen zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 berücksichtigt. Als volle Wochen gelten alle Kalenderwochen mit 7 Tagen, in denen kein wesentliches Ereignis (Transplantation, Zentrumswechsel, Krankenhauseinweisung, sonstige Beendigung, Tod) aufgetreten ist.</p> <p>Der Beobachtungszeitraum umfasst alle vollen Kalenderwochen zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022.</p>

	Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Group, FT (2010): In-Center Hemodialysis Six Times per Week versus Three Times per Week. *New England Journal of Medicine* 363(24): 2287-2300. DOI: 10.1056/NEJMoa1001593.
- Held, PJ; Pauly, MV (1983): Competition And Efficiency In The End Stage Renal Disease Program. *Journal of Health Economics* 2(2): 95-118. DOI: 10.1016/0167-6296(83)90001-2.
- Jindal, K; Chan, CT; Deziel, C; Hirsch, D; Soroka, SD; Tonelli, M; et al. (2006): Hemodialysis Clinical Practice Guidelines for the Canadian Society of Nephrology. *JASN – Journal of the American Society of Nephrology* 17(3 Suppl. 1): S1-S3. DOI: 10.1681/asn.2005121372.
- Mactier, R; Hoenich Ph.D, N; Breen, C (2011): Renal Association Clinical Practice Guideline on Haemodialysis. *Nephron Clinical Practice* 118(Suppl. 1): c241-c286. DOI: 10.1159/000328072.
- Scribner, BH; Buri, R; Caner, JEZ; Hegstrom, R; Burnell, JM (1960): The Treatment Of Chronic Uremia By Means Of Intermittent Hemodialysis: A Preliminary Report. *ASAIO Journal* 6(1): 114-122. URL: [https://journals.lww.com/asaiojournal/Fulltext/1960/04000/THE\\_TREATMENT\\_OF\\_CHRONIC\\_UREMIA\\_BY\\_MEANS\\_OF.20.aspx](https://journals.lww.com/asaiojournal/Fulltext/1960/04000/THE_TREATMENT_OF_CHRONIC_UREMIA_BY_MEANS_OF.20.aspx) [Article as PDF > Download] (abgerufen am: 24.07.2019).
- Suri, RS; Nesrallah, GE; Mainra, R; Garg, AX; Lindsay, RM; Greene, T; et al. (2006): Daily Hemodialysis: A Systematic Review. *Clinical Journal of the American Society of Nephrology* 1: 33-42. DOI: 10.2215/cjn.00340705.
- Tattersall, J; Martin-Malo, A; Pedrini, L; Basci, A; Canaud, B; Fouque, D; et al. (2007): EBPG guideline on dialysis strategies. *Nephrology Dialysis Transplantation* 22(Suppl. 2): ii5-ii21. DOI: 10.1093/ndt/gfm022.
- Teschan, PE; Ginn, HE; Bourne, JR; Walker, PJ; Ward, JW (1975): Quantitative Neurobehavioral Responses To Renal Failure And Maintenance Dialysis. *ASAIO Journal* 21(1): 488-491. URL: [https://journals.lww.com/asaiojournal/Fulltext/1975/21000/QUANTITATIVE\\_NEUROBEHAVIORAL\\_RESPONSES\\_TO\\_RENAL.65.aspx](https://journals.lww.com/asaiojournal/Fulltext/1975/21000/QUANTITATIVE_NEUROBEHAVIORAL_RESPONSES_TO_RENAL.65.aspx) [Article as PDF > Download] (abgerufen am: 13.06.2019).
- Thumfart, J; Pommer, W; Querfeld, U; Muller, D (2014): Intensivierte Hämodialyseverfahren bei Erwachsenen und im Kindes- und Jugendalter. *Deutsches Ärzteblatt* 111(14): 237-243. DOI: 10.3238/arztebl.2014.0237.
- Walsh, M; Culeton, B; Tonelli, M; Manns, B (2005): A systematic review of the effect of nocturnal hemodialysis on blood pressure, left ventricular hypertrophy, anemia, mineral metabolism, and health-related quality of life. *Kidney International* 67(4): 1500-1508. DOI: 10.1111/j.1523-1755.2005.00228.x.
- Weinreich, T; Böher, J; Kribben, A; Kuhlmann, M; Hollenbeck, M; Schettler, V; et al. (2020): Dialysestandard der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie. Version 1-2016. Fassung vom 23.03.2016, Freigegeben: 11.03.2020. Berlin: DGfN [Deutsche Gesellschaft für Nephrologie] [u. a.]. URL: <https://www.dgfn.eu/dialysestandard.html> [DGfN – Dialysestandard > Download] (abgerufen am: 09.06.2020).

## Gruppe: Dialysedauer pro Woche

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Dialysedauer pro Woche
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Patientinnen und Patienten, deren mittlere effektive Dialysedauer weniger als 12 Stunden innerhalb einer Woche beträgt

### Hintergrund

Bei der Festlegung der optimalen Dialysedauer für eine Patientin oder einen Patienten muss berücksichtigt werden, dass eine längere Dauer einerseits eine zusätzliche Belastung für die Patientin bzw. den Patienten und für seinen Alltag bedeutet, andererseits aber auch bessere Ergebnisse erzielt werden können. Die meisten Patientinnen bzw. Patienten erhalten dreimal pro Woche eine Dialyse mit einer Laufzeit von < 5 Stunden. Patientinnen oder Patienten mit einer längeren Behandlungszeit haben ein geringeres Risiko in der Gesamtmortalität und der kardiovaskulären Mortalität. Daher wird eine längere Dialysesitzung mit einer besseren Überlebensrate bei Patientinnen bzw. Patienten mit einer Hämodialyse in Verbindung gebracht (Tentori et al. 2012, Saran et al. 2006). In einer weiteren Studie wurden unterschiedliche Frequenzen und Dialysedauern miteinander verglichen. Dabei wurde zwischen häufig (2 bis 8 Stunden, 3-mal wöchentlich), erweitert (> 4 Stunden, 3-mal wöchentlich) und konventionell (< 4 Stunden, 3-mal wöchentlich) unterschieden. Es wurde festgestellt, dass ein Wechsel von der konventionellen Durchführung zur häufigen oder längeren Hämodialyse die Herzfunktion und die Blutdruckparameter langfristig verbessern (Susantitaphong et al. 2012).

Es wird empfohlen, dass die Dauer der dreimal wöchentlich durchgeführten Hämodialyse jeweils nicht weniger als vier Stunden betragen sollte (Weinreich et al. 2020, Lacson et al. 2010, Mactier et al. 2011). Eine Erhöhung der Frequenz und Dauer der Behandlung sollte bei Patientinnen bzw. Patienten mit einer unkontrollierten Hypertonie, Mangelernährung, Herz-Kreislaufkrankungen oder Hyperphosphatämie vorgenommen werden (Mactier et al. 2011).

## 572006: Dialysedauer pro Woche

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572006
<b>Bezeichnung</b>	Dialysedauer pro Woche
<b>Indikatortyp</b>	Prozessindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ 15,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ 15,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, deren mittlere effektive Dialysedauer weniger als 12 Stunden innerhalb einer Woche beträgt</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis zum 30.09.2022 eine chronische Hämodialyse erhalten</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren und Patientinnen und Patienten, die mittels einer Heimdialyse behandelt werden, werden ausgeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieses Indikators eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Es werden alle Dialysen einer Patientin bzw. eines Patienten innerhalb von vollen Wochen zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 berücksichtigt. Als volle Wochen gelten alle Kalenderwochen mit 7 Tagen, in denen kein wesentliches Ereignis (Transplantation, Zentrumswechsel, Krankenhauseinweisung, sonstige Beendigung, Tod) aufgetreten ist.</p> <p>Der Beobachtungszeitraum umfasst alle vollen Kalenderwochen zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022.</p> <p>Bei der Berechnung wird die Dialysedauer aller Dialysen einer vollen Woche</p>



	<p>aufsummiert und durch die Gesamtzahl der vollen Wochen geteilt.</p> <p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572053: Dialysedauer pro Woche bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572053
<b>Bezeichnung</b>	Dialysedauer pro Woche bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, deren mittlere effektive Dialysedauer weniger als 12 Stunden innerhalb einer Woche beträgt</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis zum 30.09.2022 eine chronische Hämodialyse erhalten</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren eingeschlossen. Patientinnen und Patienten, die mittels einer Heimdialyse behandelt werden, werden ausgeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Es werden alle Dialysen einer Patientin bzw. eines Patienten innerhalb von vollen Wochen zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 berücksichtigt. Als volle Wochen gelten alle Kalenderwochen mit 7 Tagen, in denen kein wesentliches Ereignis (Transplantation, Zentrumswechsel, Krankenhauseinweisung, sonstige Beendigung, Tod) aufgetreten ist.</p> <p>Der Beobachtungszeitraum umfasst alle vollen Kalenderwochen zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022.</p> <p>Bei der Berechnung wird die Dialysedauer aller Dialysen einer vollen Woche</p>

	<p>aufsummiert und durch die Gesamtzahl der vollen Wochen geteilt.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Lacson, E; Wang, W; Lazarus, JM; Hakim, RM (2010): Change in Vascular Access and Hospitalization Risk in Long-Term Hemodialysis Patients. *Clinical Journal of the American Society of Nephrology* 5(11): 1996-2003. DOI: 10.2215/cjn.08961209.
- Mactier, R; Hoenich Ph.D, N; Breen, C (2011): Renal Association Clinical Practice Guideline on Haemodialysis. *Nephron Clinical Practice* 118(Suppl. 1): c241-c286. DOI: 10.1159/000328072.
- Saran, R; Bragg-Gresham, JL; Levin, NW; Twardowski, ZJ; Wizemann, V; Saito, A; et al. (2006): Longer treatment time and slower ultrafiltration in hemodialysis: Associations with reduced mortality in the DOPPS. *Kidney International* 69(7): 1222-1228. DOI: 10.1038/sj.ki.5000186.
- Susantitaphong, P; Koulouridis, I; Balk, EM; Madias, NE; Jaber, BL (2012): Effect of Frequent or Extended Hemodialysis on Cardiovascular Parameters: A Meta-analysis. *American Journal of Kidney Diseases* 59(5): 689-699. DOI: 10.1053/j.ajkd.2011.12.020.
- Tentori, F; Zhang, J; Li, Y; Karaboyas, A; Kerr, P; Saran, R; et al. (2012): Longer dialysis session length is associated with better intermediate outcomes and survival among patients on in-center three times per week hemodialysis: results from the Dialysis Outcomes and Practice Patterns Study (DOPPS). *Nephrology Dialysis Transplantation* 27(11): 4180-4188. DOI: 10.1093/ndt/gfs021.
- Weinreich, T; Böher, J; Kribben, A; Kuhlmann, M; Hollenbeck, M; Schettler, V; et al. (2020): Dialysestandard der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie. Version 1-2016. Fassung vom 23.03.2016, Freigegeben: 11.03.2020. Berlin: DGfN [Deutsche Gesellschaft für Nephrologie] [u. a.]. URL: <https://www.dgfn.eu/dialysestandard.html> [DGfN – Dialysestandard > Download] (abgerufen am: 09.06.2020).

## Gruppe: Ernährungsstatus

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Ernährungsstatus
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Patientinnen und Patienten, die unter Mangelernährung leiden

### Hintergrund

Dialysepatientinnen und -patienten sind aufgrund eines therapiebedingten Eiweißverlusts und häufig bestehender Appetitlosigkeit besonders gefährdet, an einer Mangelernährung zu leiden. Diese führt aber ebenso zu einer schlechteren Verträglichkeit der Dialysebehandlung und einer erhöhten Gefahr von extrarenalen Komplikationen. Bei der Betreuung dialysepflichtiger Patientinnen und Patienten wird daher alle 3 bis 6 Monate ein Monitoring des Ernährungszustands empfohlen (Blake et al. 2011, Wright und Jones 2011, K/DOQI 2002).

Unter einer Malnutrition wird eine nicht ausreichende Protein- und Kalorienzufuhr mit kataboler Stoffwechsellage verstanden. Bei Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung ist eine Mangelernährung mit einer schlechteren Prognose und einer erhöhten (kardiovaskulären) Morbidität verbunden (Weinreich et al. 2020, Combe et al. 2004). Eine gute und individuelle ernährungstherapeutische Betreuung der Patientinnen und Patienten ist von großer Bedeutung. Die wichtigsten Ziele der Ernährungstherapie umfassen die Verhinderung einer Mangelernährung und die Reduktion des bei Dialysepatientinnen und -patienten massiv erhöhten kardiovaskulären Risikos (Radermacher 2013).

Albumin im Serum ist der am meisten genutzte Indikator für eine Mangelernährung. Daten aus den United States Renal Data System zeigen, dass Albumin im Serum mit dem Gesamtüberleben bei dialysepflichtigen Patientinnen und Patienten assoziiert ist. Bei Dialysepatientinnen bzw. -patienten ist ein niedriger Wert des Serumalbumins von < 35 g/l deutlich mit erhöhter Morbidität und Mortalität assoziiert (Desai et al. 2009, Bradbury et al. 2007, Owen et al. 1993). Im Bereich zwischen 35 bis 40 g/l ist der prädiktive Wert für Albumin bei Dialysepatientinnen bzw. -patienten variabel, da er auch von anderen Faktoren abhängig ist (Mendelssohn et al. 2008).

Da Albumin ein Akut-Phase-Protein (niedrige Albuminspiegel assoziiert mit Inflammation) ist, ist eine isolierte Betrachtung der Serum-Albuminspiegel unzureichend. Zusätzlich wird daher ein klinischer Parameter wie der Gewichtsverlauf in die Betrachtung mit einbezogen.

Ein unbeabsichtigter Gewichtsverlust von über 10 % in 6 Monaten oder analog 5 % in 3 Monaten ist mit einem ungünstigen klinischen Verlauf für die Patientinnen bzw. Patienten assoziiert. Der Zusammenhang zwischen Gewichtsverlust und Prognose ist besonders deutlich bei Patientinnen und Patienten mit Tumorleiden. Mehrere Leitlinien sprechen sich für die Evaluation des Gewichtsverlaufs von chronisch niereninsuffizienten Patientinnen und Patienten aus (Druml et al. 2015, K/DOQI 2002). Die Kombination aus einem laborchemischen und klinischen Parameter lässt eine erste Einschätzung bezüglich einer behandlungsbedürftigen Mangelernährung zu.

## 572007: Ernährungsstatus

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572007
<b>Bezeichnung</b>	Ernährungsstatus
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Einführung eines Referenzbereichs wird auf Basis der Erfahrungen des Regelbetriebs geprüft.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die in zwei aufeinanderfolgenden Quartalen sowohl einen niedrigen Albuminwert als auch einen hohen Gewichtsverlust hatten</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis zum 30.09.2022 eine chronische Dialyse erhalten</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren werden ausgeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieses Indikators eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Grundgesamtheit umfasst nur Patientinnen und Patienten, für die Angaben zu Referenzdialysen aus mindestens zwei aufeinanderfolgenden Quartalen vorliegen.</p> <p>Für die Erfassung im Zähler müssen folgende Bedingungen erfüllt sein:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Albumin &lt; 35 g/l (In den Referenzdialysen zweier aufeinanderfolgende Quartale)</li> <li>UND</li> <li>- Gewichtsverlust &gt; 5 % in 3 Monaten oder Gewichtsverlust &gt; 10 % in 6 Monaten (ödemfreies Körpergewicht bei HD-Patienten nach der Dialyse und bei PD-Patienten nach Entleeren des Dialysats.)"</li> </ul>

	Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572054: Ernährungsstatus bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572054
<b>Bezeichnung</b>	Ernährungsstatus bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die in zwei aufeinanderfolgenden Quartalen sowohl einen niedrigen Albuminwert als auch einen hohen Gewichtsverlust hatten</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis zum 30.09.2022 eine chronische Dialyse erhalten</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren eingeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Grundgesamtheit umfasst nur Patientinnen und Patienten, für die Angaben zu Referenzdialysen aus mindestens zwei aufeinanderfolgenden Quartalen vorliegen.</p> <p>Für die Erfassung im Zähler müssen folgende Bedingungen erfüllt sein:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Albumin &lt; 35 g/l (In den Referenzdialysen zweier aufeinanderfolgende Quartale)</li> <li>UND</li> <li>- Gewichtsverlust &gt; 5 % in 3 Monaten oder Gewichtsverlust &gt; 10 % in 6 Monaten (ödemfreies Körpergewicht bei HD-Patienten nach der Dialyse und bei PD-Patienten nach Entleeren des Dialysats).</li> </ul>



	Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Blake, PG; Bargman, JM; Brimble, KS; Davison, SN; Hirsch, D; McCormick, BB; et al. (2011): Clinical Practice Guidelines and Recommendations on Peritoneal Dialysis Adequacy 2011. *Peritoneal Dialysis International* 31(2): 218-239. DOI: 10.3747/pdi.2011.00026.
- Bradbury, BD; Fissell, RB; Albert, JM; Anthony, MS; Critchlow, CW; Pisoni, RL; et al. (2007): Predictors of Early Mortality among Incident US Hemodialysis Patients in the Dialysis Outcomes and Practice Patterns Study (DOPPS). *Clinical Journal of the American Society of Nephrology* 2: 89-99. DOI: 10.2215/cjn.01170905.
- Combe, C; McCullough, KP; Asano, Y; Ginsberg, N; Maroni, BJ; Pifer, TB (2004): Kidney Disease Outcomes Quality Initiative (K/DOQI) and the Dialysis Outcomes and Practice Patterns Study (DOPPS): Nutrition guidelines, indicators, and practices. *American Journal of Kidney Diseases* 44(5 [Suppl. 2]): 39-46. DOI: 10.1053/j.ajkd.2004.08.010.
- Desai, AA; Nissenson, A; Chertow, GM; Farid, M; Singh, I; Van Oijen, MGH; et al. (2009): The relationship between laboratory-based outcome measures and mortality in end-stage renal disease: A systematic review. *Hemodialysis International* 13: 347-359. DOI: 10.1111/j.1542-4758.2009.00377.x.
- Druml, W; Contzen, B; Joannidis, M; Kierdorf, H; K. Kuhlmann, M (2015): S1-Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Ernährungsmedizin (DGEM) in Zusammenarbeit mit der AKE, der GESKES und der DGfN. *Aktuelle Ernährungsmedizin* 40: 21-37. AWMF-Register-Nr. 073/009. DOI: 10.1055/s-0034-1387537.
- Mendelssohn, DC; Pisoni, RL; Arrington, CJ; Yeates, KE; Leblanc, M; Deziel, C; et al. (2008): A practice-related risk score (PRS): a DOPPS-derived aggregate quality index for haemodialysis facilities. *Nephrology Dialysis Transplantation* 23(10): 3227-3233. DOI: 10.1093/ndt/gfn195.
- NKF [National Kidney Foundation] (2002): K/DOQI Clinical Practice Guidelines For Chronic Kidney Disease: Evaluation, Classification and Stratification. New York, US-NY: NKF. ISBN: 1-931472-10-6. URL: [https://www.kidney.org/sites/default/files/docs/ckd\\_evaluation\\_classification\\_stratification.pdf](https://www.kidney.org/sites/default/files/docs/ckd_evaluation_classification_stratification.pdf) (abgerufen am: 27.06.2019).
- Owen, WF; Lew, NL; Liu, Y; Lowrie, EG; Lazarus, JM (1993): The Urea Reduction Ratio and Serum Albumin Concentration as Predictors of Mortality in Patients Undergoing Hemodialysis. *New England Journal of Medicine* 329(14): 1001-1006. DOI: 10.1056/nejm199309303291404.
- Radermacher, J (2013): Ernährungstherapie bei Nierenerkrankungen. *Ernährungs Umschau* 4: M232-M241. URL: [https://www.ernaehrungs-umschau.de/fileadmin/Ernaehrungs-Umschau/pdfs/pdf\\_2013/04\\_13/EU04\\_2013\\_M232\\_M241.qxd.pdf](https://www.ernaehrungs-umschau.de/fileadmin/Ernaehrungs-Umschau/pdfs/pdf_2013/04_13/EU04_2013_M232_M241.qxd.pdf) (abgerufen am: 24.07.2019).
- Weinreich, T; Böher, J; Kribben, A; Kuhlmann, M; Hollenbeck, M; Schettler, V; et al. (2020): Dialysestandard der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie. Version 1-2016. Fassung vom 23.03.2016, Freigegeben: 11.03.2020. Berlin: DGfN [Deutsche Gesellschaft für Nephrologie] [u. a.]. URL: <https://www.dgfn.eu/dialysestandard.html> [DGfN – Dialysestandard > Download] (abgerufen am: 09.06.2020).
- Wright, M; Jones, C (2011): Renal Association Clinical Practice Guideline on Nutrition in CKD. *Nephron Clinical Practice* 118(Suppl. 1): c153-c164. DOI: 10.1159/000328067.

## Gruppe: Anämiemanagement

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Anämiemanagement
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Patientinnen und Patienten mit einer anhaltenden Anämie

### Hintergrund

Eine sogenannte renale Anämie kommt bei Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Niereninsuffizienz häufig vor. Es besteht ein Zusammenhang zwischen der Schwere der Anämie und dem Rückgang der Nierenfunktion. Die Anämie verursacht weitere Erkrankungen und führt zu einer verminderten Belastbarkeit.

Hauptursache der Anämie ist eine verminderte Produktion des Hormons Erythropoetin, das von der Niere produziert wird (Cody et al. 2001, Pisoni et al. 2004). 60 bis 80 % der Patientinnen bzw. Patienten mit einer chronischen Nierenerkrankung leiden unter einer Anämie, die die Lebensqualität reduziert und ein Risikofaktor für einen frühen Tod ist (Strippoli et al. 2006). Ein wichtiger Fortschritt zur Behandlung der Anämie wurde im Jahr 1989 erreicht, indem das Medikament Erythropoetin (EPO) eingeführt wurde. In den letzten Jahren hat sich die Behandlung der Anämie aufgrund der vielen nationalen und internationalen Leitlinien verbessert (Strippoli et al. 2006, Pisoni et al. 2004).

Ein niedriger Hämoglobinwert allein ist hinweisend auf eine Anämie, er gibt jedoch keinen Aufschluss über den kausalen Aspekt. Ursächlich für das Vorliegen einer Anämie bei Patientinnen und Patienten mit manifester Niereninsuffizienz ist neben dem relativen Erythropoetinmangel oder mangelnden Ansprechen der Zielzellen auf Erythropoetin häufig ein (funktioneller) Eisenmangel. Zur weiteren Abklärung müssen Parameter zur Beurteilung des Eisenstoffwechsels wie Ferritin und Transferrin-Sättigung hinzugezogen werden. Aufgrund dessen, dass Ferritin auch bei Entzündungen erhöht ist und somit die Aussagekraft nicht immer zuverlässig ist, wird zusätzlich der Entzündungsmarker CRP mitbestimmt. Durch die kombinierte Betrachtung der vier Werte Hämoglobin, Ferritin, Transferrin-Sättigung und CRP kann ein Eisenmangel erkannt und therapiert werden.

Ein Hämoglobingehalt des Blutes von weniger als 9 g/dl geht bei Patientinnen und Patienten, die eine chronische Dialysebehandlung erhalten, mit einem erhöhten Mortalitätsrisiko einher. Daher wird eine Therapie mit Erythrocyten-stimulierenden Faktoren (ESF) bei einem nicht anders behandelbaren urämiebedingten Abfall des Hb auf 9 bis 10 g/dl empfohlen (KDIGO 2012). Ein adäquater Eisenstatus, der mithilfe von Ferritin und der Transferrin-Sättigung beurteilt werden kann, ist hierfür Voraussetzung. Die Gabe von ESF stellt eine wichtige Therapieoption dar und ist für ein adäquates Anämiemanagement von großer Bedeutung. Um Fehlanreize zu verhindern (d.h. ein möglicher übermäßiger Einsatz von ESF bedingt durch die Qualitätssicherungsmaßnahmen), wird die Gabe von ESF gesondert erfasst und betrachtet, aber nicht für die Berechnung des Qualitätsindikators herangezogen.

## 572008: Anämiemanagement

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572008
<b>Bezeichnung</b>	Anämiemanagement
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Einführung eines Referenzbereichs wird auf Basis der Erfahrungen des Regelbetriebs geprüft.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, bei denen die Werte von Hämoglobin, Ferritin oder Transferrin-Sättigung und CRP in zwei aufeinanderfolgenden Quartalen im Beobachtungszeitraum außerhalb der jeweils definierten Grenzwerte liegen.</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Dialyse erhalten</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren werden ausgeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieses Indikators eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Grundgesamtheit umfasst nur Patientinnen und Patienten, für die Angaben zu Referenzdialysen aus mindestens zwei aufeinanderfolgenden Quartalen vorliegen.</p> <p>Für die Erfassung im Zähler müssen folgende Bedingungen erfüllt sein:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hämoglobin &lt; 9,0 g/l (In den Referenzdialysen zweier aufeinanderfolgende Quartale)</li> <li>UND</li> <li>- Ferritin &lt; 100 ng/ml oder Transferrin-Sättigung &lt; 20 % (In den Referenzdialysen zweier aufeinanderfolgende Quartale)</li> </ul>

	<p>UND                  - CRP &lt; 1 mg/dl (In den Referenzdialysen zweier aufeinanderfolgende Quartale).</p> <p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572055: Anämiemanagement bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572055
<b>Bezeichnung</b>	Anämiemanagement bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, bei denen die Werte von Hämoglobin, Ferritin oder Transferrin-Sättigung und CRP in zwei aufeinanderfolgenden Quartalen im Beobachtungszeitraum außerhalb der jeweils definierten Grenzwerte liegen</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Dialyse erhalten</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren eingeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Grundgesamtheit umfasst nur Patientinnen und Patienten, für die Angaben zu Referenzdialysen aus mindestens zwei aufeinanderfolgenden Quartalen vorliegen.</p> <p>Für die Erfassung im Zähler müssen folgende Bedingungen erfüllt sein:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hämoglobin &lt; 9,0 g/l (In den Referenzdialysen zweier aufeinanderfolgende Quartale)</li> <li>UND</li> <li>- Ferritin &lt; 100 ng/ml oder Transferrin-Sättigung &lt; 20 % (In den Referenzdialysen zweier aufeinanderfolgende Quartale)</li> </ul>

	<p>UND          - CRP &lt; 1 mg/dl (In den Referenzdialysen zweier aufeinanderfolgende Quartale).</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

Cody, JD; Daly, C; Campbell, MK; Donaldson, C; Grant, A; Khan, I; et al. (2001): Recombinant human erythropoietin for chronic renal failure anaemia in pre-dialysis patients. Cochrane Database of Systematic Reviews (4): Art. No.: CD003266. DOI: 10.1002/14651858.CD003266.

KDIGO [Kidney Disease: Improving Global Outcomes] (2012): KDIGO Clinical Practice Guideline for Anemia in Chronic Kidney Disease. *Kidney International Supplements* 2(4): i-viii, 279-335. URL: <https://kdigo.org/wp-content/uploads/2016/10/KDIGO-2012-Anemia-Guideline-English.pdf> (abgerufen am: 11.12.2019).

Pisoni, RL; Bragg-Gresham, JL; Young, EW; Akizawa, T; Asano, Y; Locatelli, F; et al. (2004): Anemia management and outcomes from 12 countries in the dialysis outcomes and practice patterns study (DOPPS). *AJKD – American Journal of Kidney Diseases* 44(1): 94-111. DOI: 10.1053/j.ajkd.2004.03.023.

Strippoli, GFM; Navaneethan, SD; Craig, JC; Palmer, SC (2006): Haemoglobin and haematocrit targets for the anaemia of chronic kidney disease. Cochrane Database of Systematic Reviews (4): Art. No.: CD003967. DOI: 10.1002/14651858.CD003967.pub2.



## Gruppe: Hospitalisierung aufgrund von zugangsassozierten Komplikationen bei Hämodialyse

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Hospitalisierung aufgrund von zugangsassozierten Komplikationen bei Hämodialyse
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Hämodialysepatientinnen und -patienten, die aufgrund einer zugangsassozierten Komplikation stationär behandelt werden müssen

### Hintergrund

Die Rate an zugangsassozierten Komplikationen, die zu einer Krankenhauseinweisung führen, ist als Qualitätsindikator geeignet, da diese Komplikation in hohem Maße mit einer erhöhten Morbidität und Mortalität von dialysepflichtigen Patientinnen und Patienten assoziiert ist. Infektionen sind die häufigste Ursache für Hospitalisierungen und nach kardiovaskulär bedingten Komplikationen die zweihäufigste Todesursache bei terminal niereninsuffizienten Patientinnen und Patienten (USRDS 2014, Tonelli et al. 2006). Eine gute Behandlungsqualität soll daher die Risiken für das Auftreten von solchen Komplikationen, die eine stationäre Behandlung in einem Krankenhaus notwendig machen, gering halten.

## 572009: Hospitalisierung aufgrund von zugangsassozierten Komplikationen bei Hämodialyse

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572009
<b>Bezeichnung</b>	Hospitalisierung aufgrund von zugangsassozierten Komplikationen bei Hämodialyse
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Hämodialysepatientinnen und -patienten, die aufgrund einer am Zugang aufgetretenen Komplikation im Beobachtungszeitraum mindestens einmal stationär behandelt werden mussten</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Hämodialyse erhalten haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren werden ausgeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieses Indikators eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Sozialdaten. Da dem IQTIG zum aktuellen Zeitpunkt noch keine Sozialdaten geliefert wurden, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	

<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572056: Hospitalisierung aufgrund von zugangsassozierten Komplikationen bei Hämodialyse bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572056
<b>Bezeichnung</b>	Hospitalisierung aufgrund von zugangsassozierten Komplikationen bei Hämodialyse bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Hämodialysepatientinnen und -patienten unter 18 Jahren, die aufgrund einer am Zugang aufgetretenen Komplikation im Beobachtungszeitraum mindestens einmal stationär behandelt werden mussten</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Hämodialyse erhalten haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren eingeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialyседauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialyседauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Sozialdaten. Da dem IQTIG zum aktuellen Zeitpunkt noch keine Sozialdaten geliefert wurden, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	

<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## **Literatur**

Tonelli, M; Wiebe, N; Culleton, B; House, A; Rabbat, C; Fok, M; et al. (2006): Chronic Kidney Disease and Mortality Risk: A Systematic Review. *JASN – Journal of the American Society of Nephrology* 17(7): 2034-2047. DOI: 10.1681/asn.2005101085.

USRDS [United States Renal Data System] (2014): 2014 USRDS Annual Data Report: Epidemiology of kidney disease in the United States. Bethesda, US-MD: NIH [National Institutes of Health], NIDDK [National Institute of Diabetes and Digestive and Kidney Diseases]. URL: <https://www.usrds.org/2014/view/Default.aspx> (abgerufen am: 25.07.2019).

## Gruppe: Hospitalisierung aufgrund von PD-Katheter-assoziierten Infektionen

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Hospitalisierung aufgrund von PD-Katheter-assoziierten Infektionen
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Peritonealdialysepatientinnen und -patienten, die aufgrund einer am PD-Katheter aufgetretenen Infektion stationär behandelt werden müssen

### Hintergrund

Die Rate an Komplikationen, die zu einer Krankenhauseinweisung führen, ist als Qualitätsindikator geeignet, da diese Komplikation in hohem Maße mit einer erhöhten Morbidität und Mortalität von dialysepflichtigen Patientinnen und Patienten assoziiert ist. Infektionen sind die häufigste Ursache für Hospitalisierungen und nach kardiovaskulär bedingten Komplikationen die zweithäufigste Todesursache bei terminal niereninsuffizienten Patientinnen und Patienten (USRDS 2014, Tonelli et al. 2006). Eine gute Behandlungsqualität soll daher die Risiken für das Auftreten von solchen Komplikationen, die eine stationäre Behandlung in einem Krankenhaus notwendig machen, gering halten.

In der Gruppe der Peritonealdialysepatientinnen und -patienten hat sich die allgemeine Hospitalisierungsrate aufgrund von Infektionen nur geringfügig im Laufe der Zeit geändert. Demgegenüber sind die Krankenhauseinweisungen aufgrund einer Bauchfellentzündung gesunken. Die Rate ähnelt nun derjenigen für gefäßzugangsbedingten Infektionen bei Hämodialysepatientinnen und -patienten (USRDS 2014).

## 572010: Hospitalisierung aufgrund von PD-Katheter-assoziierten Infektionen

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572010
<b>Bezeichnung</b>	Hospitalisierung aufgrund von PD-Katheter-assoziierten Infektionen
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x % (95. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Peritonealdialysepatientinnen und -patienten, die aufgrund einer am PD-Katheter aufgetretenen Infektion im Beobachtungszeitraum mindestens einmal stationär behandelt werden mussten</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Peritonealdialyse erhalten haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren werden ausgeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieses Indikators eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieses Indikators umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Sozialdaten. Da dem IQTIG zum aktuellen Zeitpunkt noch keine Sozialdaten geliefert wurden, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	



<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572057: Hospitalisierung aufgrund von PD-Katheter-assoziierten Infektionen bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572057
<b>Bezeichnung</b>	Hospitalisierung aufgrund von PD-Katheter-assoziierten Infektionen bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Peritonealdialysepatientinnen und -patienten unter 18 Jahren, die aufgrund einer am PD-Katheter aufgetretenen Infektion im Beobachtungszeitraum mindestens einmal stationär behandelt werden mussten</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Peritonealdialyse erhalten haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren eingeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Sozialdaten. Da dem IQTIG zum aktuellen Zeitpunkt noch keine Sozialdaten geliefert wurden, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	

<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## **Literatur**

Tonelli, M; Wiebe, N; Culeton, B; House, A; Rabbat, C; Fok, M; et al. (2006): Chronic Kidney Disease and Mortality Risk: A Systematic Review. *JASN – Journal of the American Society of Nephrology* 17(7): 2034-2047. DOI: 10.1681/asn.2005101085.

USRDS [United States Renal Data System] (2014): 2014 USRDS Annual Data Report: Epidemiology of kidney disease in the United States. Bethesda, US-MD: NIH [National Institutes of Health], NIDDK [National Institute of Diabetes and Digestive and Kidney Diseases]. URL: <https://www.usrds.org/2014/view/Default.aspx> (abgerufen am: 25.07.2019).

## Gruppe: 1-Jahres-Überleben

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	1-Jahres-Überleben
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst viele Patientinnen und Patienten, die ein Jahr nach Beginn der Dialyse leben

### Hintergrund

Das Überleben von Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten, ist ein wichtiger Ergebnisparameter. Neue Verfahren in der Behandlung von Dialysepatientinnen und -patienten werden unter dem Aspekt des längeren Patientenüberlebens kritisch betrachtet.

Die Sterblichkeitsrate ist bei Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten, im Vergleich zur Allgemeinbevölkerung stark erhöht. Carrero et al. (2011) verglichen die Sterblichkeitsraten von Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten haben, (ERA-EDTA Registry; n = 108.963) mit der europäischen Allgemeinbevölkerung mit einem Follow-up von fünf Jahren und konnten eine stark erhöhte Sterblichkeitsrate für die Gruppe der terminal niereninsuffizienten Patientinnen bzw. Patienten aufzeigen. Anders als in der Allgemeinbevölkerung wiesen Frauen und Männer an der Dialyse gleiche Sterblichkeitsraten (kardiovaskulär und nicht-kardiovaskulär bedingt) auf.

## 572011: 1-Jahres-Überleben

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572011
<b>Bezeichnung</b>	1-Jahres-Überleben
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Einführung eines Referenzbereichs wird auf Basis der Erfahrungen des Regelbetriebs geprüft.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die ein Jahr nach Dialysebeginn leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren werden ausgeschlossen sowie Patientinnen und Patienten, die im Verlauf des ersten Jahres nach Beginn der Dialysebehandlung eine Nierentransplantation erhalten haben.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Sozialdaten. Da dem IQTIG zum aktuellen Zeitpunkt noch keine Sozialdaten geliefert wurden, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-

<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572058: 1-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572058
<b>Bezeichnung</b>	1-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die ein Jahr nach Dialysebeginn leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren eingeschlossen. Patientinnen und Patienten, die im Verlauf des ersten Jahres nach Beginn der Dialysebehandlung eine Nierentransplantation erhalten haben, werden ausgeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Sozialdaten. Da dem IQTIG zum aktuellen Zeitpunkt noch keine Sozialdaten geliefert wurden, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	



<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

Carrero, JJ; de Zager, DJ; Verduijn, M; Ravani, P; De Meester, J; Heaf, JG; et al. (2011): Cardiovascular and Non-cardiovascular Mortality among Men and Women Starting Dialysis. Clinical Journal of the American Society of Nephrology 6(7): 1722-1730. DOI: 10.2215/cjn.11331210.

## Gruppe: 2-Jahres-Überleben

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	2-Jahres-Überleben
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst viele Patientinnen und Patienten, die zwei Jahre nach Beginn der Dialyse leben

### Hintergrund

Das Überleben von Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten, ist ein wichtiger Ergebnisparameter. Neue Verfahren in der Behandlung von Dialysepatientinnen und -patienten werden unter dem Aspekt des längeren Patientenüberlebens kritisch betrachtet.

Die Sterblichkeitsrate ist bei Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten, im Vergleich zur Allgemeinbevölkerung stark erhöht. Carrero et al. (2011) verglichen die Sterblichkeitsraten von Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten haben, (ERA-EDTA Registry; n = 108.963) mit der europäischen Allgemeinbevölkerung mit einem Follow-up von fünf Jahren und konnten eine stark erhöhte Sterblichkeitsrate für die Gruppe der terminal niereninsuffizienten Patientinnen bzw. Patienten aufzeigen. Anders als in der Allgemeinbevölkerung wiesen Frauen und Männer an der Dialyse gleiche Sterblichkeitsraten (kardiovaskulär und nicht-kardiovaskulär bedingt) auf.

## 572012: 2-Jahres-Überleben

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572012
<b>Bezeichnung</b>	2-Jahres-Überleben
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Einführung eines Referenzbereichs wird auf Basis der Erfahrungen des Regelbetriebs geprüft.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die zwei Jahre nach Dialysebeginn leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren werden ausgeschlossen sowie Patientinnen und Patienten, die im Verlauf von zwei Jahren nach Beginn der Dialysebehandlung eine Nierentransplantation erhalten haben.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Sozialdaten. Da dem IQTIG zum aktuellen Zeitpunkt noch keine Sozialdaten geliefert wurden, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-

<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572059: 2-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572059
<b>Bezeichnung</b>	2-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die zwei Jahre nach Dialysebeginn leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren eingeschlossen. Patientinnen und Patienten, die im Verlauf von zwei Jahren nach Beginn der Dialysebehandlung eine Nierentransplantation erhalten haben, werden ausgeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Sozialdaten. Da dem IQTIG zum aktuellen Zeitpunkt noch keine Sozialdaten geliefert wurden, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	

<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

Carrero, JJ; de Jager, DJ; Verduijn, M; Ravani, P; De Meester, J; Heaf, JG; et al. (2011): Cardiovascular and Non-cardiovascular Mortality among Men and Women Starting Dialysis. *Clinical Journal of the American Society of Nephrology* 6(7): 1722-1730. DOI: 10.2215/cjn.11331210.



## Gruppe: 3-Jahres-Überleben

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	3-Jahres-Überleben
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst viele Patientinnen und Patienten, die drei Jahre nach Beginn der Dialyse leben

### Hintergrund

Das Überleben von Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten, ist ein wichtiger Ergebnisparameter. Neue Verfahren in der Behandlung von Dialysepatientinnen und -patienten werden unter dem Aspekt des längeren Patientenüberlebens kritisch betrachtet.

Die Sterblichkeitsrate ist bei Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten, im Vergleich zur Allgemeinbevölkerung stark erhöht. Carrero et al. (2011) verglichen die Sterblichkeitsraten von Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten haben, (ERA-EDTA Registry; n = 108.963) mit der europäischen Allgemeinbevölkerung mit einem Follow-up von fünf Jahren und konnten eine stark erhöhte Sterblichkeitsrate für die Gruppe der terminal niereninsuffizienten Patientinnen bzw. Patienten aufzeigen. Anders als in der Allgemeinbevölkerung wiesen Frauen und Männer an der Dialyse gleiche Sterblichkeitsraten (kardiovaskulär und nicht-kardiovaskulär bedingt) auf.

## 572013: 3-Jahres-Überleben

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572013
<b>Bezeichnung</b>	3-Jahres-Überleben
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Einführung eines Referenzbereichs wird auf Basis der Erfahrungen des Regelbetriebs geprüft.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die drei Jahre nach Dialysebeginn leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren werden ausgeschlossen sowie Patientinnen und Patienten, die im Verlauf von drei Jahren nach Beginn der Dialysebehandlung eine Nierentransplantation erhalten haben.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Sozialdaten. Da dem IQTIG zum aktuellen Zeitpunkt noch keine Sozialdaten geliefert wurden, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-

<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572060: 3-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572060
<b>Bezeichnung</b>	3-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die drei Jahre nach Dialysebeginn leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren eingeschlossen. Patientinnen und Patienten, die im Verlauf von drei Jahren nach Beginn der Dialysebehandlung eine Nierentransplantation erhalten haben, werden ausgeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Sozialdaten. Da dem IQTIG zum aktuellen Zeitpunkt noch keine Sozialdaten geliefert wurden, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	

<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

Carrero, JJ; de Zager, DJ; Verduijn, M; Ravani, P; De Meester, J; Heaf, JG; et al. (2011): Cardiovascular and Non-cardiovascular Mortality among Men and Women Starting Dialysis. *Clinical Journal of the American Society of Nephrology* 6(7): 1722-1730. DOI: 10.2215/cjn.11331210.

## Gruppe: 5-Jahres-Überleben

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	5-Jahres-Überleben
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst viele Patientinnen und Patienten, die fünf Jahre nach Beginn der Dialyse leben

### Hintergrund

Das Überleben von Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten, ist ein wichtiger Ergebnisparameter. Neue Verfahren in der Behandlung von Dialysepatientinnen und -patienten werden unter dem Aspekt des längeren Patientenüberlebens kritisch betrachtet.

Die Sterblichkeitsrate ist bei Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten, im Vergleich zur Allgemeinbevölkerung stark erhöht. Carrero et al. (2011) verglichen die Sterblichkeitsraten von Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten haben, (ERA-EDTA Registry; n = 108.963) mit der europäischen Allgemeinbevölkerung mit einem Follow-up von fünf Jahren und konnten eine stark erhöhte Sterblichkeitsrate für die Gruppe der terminal niereninsuffizienten Patientinnen bzw. Patienten aufzeigen. Anders als in der Allgemeinbevölkerung wiesen Frauen und Männer an der Dialyse gleiche Sterblichkeitsraten (kardiovaskulär und nicht-kardiovaskulär bedingt) auf.

## 572014: 5-Jahres-Überleben

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572014
<b>Bezeichnung</b>	5-Jahres-Überleben
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Einführung eines Referenzbereichs wird auf Basis der Erfahrungen des Regelbetriebs geprüft.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die fünf Jahre nach Dialysebeginn leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren werden ausgeschlossen sowie Patientinnen und Patienten, die im Verlauf von fünf Jahren nach Beginn der Dialysebehandlung eine Nierentransplantation erhalten haben.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Sozialdaten. Da dem IQTIG zum aktuellen Zeitpunkt noch keine Sozialdaten geliefert wurden, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-



<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572061: 5-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572061
<b>Bezeichnung</b>	5-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die fünf Jahre nach Dialysebeginn leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren eingeschlossen. Patientinnen und Patienten, die im Verlauf von fünf Jahren nach Beginn der Dialysebehandlung eine Nierentransplantation erhalten haben, werden ausgeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Sozialdaten. Da dem IQTIG zum aktuellen Zeitpunkt noch keine Sozialdaten geliefert wurden, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	

<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

Carrero, JJ; de Zager, DJ; Verduijn, M; Ravani, P; De Meester, J; Heaf, JG; et al. (2011): Cardiovascular and Non-cardiovascular Mortality among Men and Women Starting Dialysis. Clinical Journal of the American Society of Nephrology 6(7): 1722-1730. DOI: 10.2215/cjn.11331210.

## Gruppe: 10-Jahres-Überleben

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	10-Jahres-Überleben
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst viele Patientinnen und Patienten, die zehn Jahre nach Beginn der Dialyse leben

### Hintergrund

Das Überleben von Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten, ist ein wichtiger Ergebnisparameter. Neue Verfahren in der Behandlung von Dialysepatientinnen und -patienten werden unter dem Aspekt des längeren Patientenüberlebens kritisch betrachtet.

Die Sterblichkeitsrate ist bei Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten, im Vergleich zur Allgemeinbevölkerung stark erhöht. Carrero et al. (2011) verglichen die Sterblichkeitsraten von Patientinnen und Patienten, die eine Dialyse erhalten haben, (ERA-EDTA Registry; n = 108.963) mit der europäischen Allgemeinbevölkerung mit einem Follow-up von fünf Jahren und konnten eine stark erhöhte Sterblichkeitsrate für die Gruppe der terminal niereninsuffizienten Patientinnen und Patienten aufzeigen. Anders als in der Allgemeinbevölkerung wiesen Frauen und Männer an der Dialyse gleiche Sterblichkeitsraten (kardiovaskulär und nicht-kardiovaskulär bedingt) auf.

## 572015: 10-Jahres-Überleben

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572015
<b>Bezeichnung</b>	10-Jahres-Überleben
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Einführung eines Referenzbereichs wird auf Basis der Erfahrungen des Regelbetriebs geprüft.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die zehn Jahre nach Dialysebeginn leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren werden ausgeschlossen sowie Patientinnen und Patienten, die im Verlauf von zehn Jahren nach Beginn der Dialysebehandlung eine Nierentransplantation erhalten haben.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Sozialdaten. Da dem IQTIG zum aktuellen Zeitpunkt noch keine Sozialdaten geliefert wurden, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-

<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572062: 10-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572062
<b>Bezeichnung</b>	10-Jahres-Überleben bei Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die zehn Jahre nach Dialysebeginn leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Es werden nur Patientinnen und Patienten unter 18 Jahren eingeschlossen. Patientinnen und Patienten, die im Verlauf von zehn Jahren nach Beginn der Dialysebehandlung eine Nierentransplantation erhalten haben, werden ausgeschlossen.</p> <p>Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst Patientinnen und Patienten mit einer chronischen Dialysebehandlung, d.h. einer Dialysedauer von mind. 13 aufeinanderfolgenden Wochen. Da bis zum Datenannahmeschluss eines jeweiligen Erfassungsjahres noch nicht für alle Patientinnen und Patienten, deren Dialysebehandlung im 4. Quartal eines Erfassungsjahres beginnt, bekannt ist, ob die Dialysedauer mind. 13 Wochen beträgt, werden diese Patienten gegebenenfalls erst im darauffolgenden Erfassungsjahr in die Berechnung dieser Kennzahl eingeschlossen. Die Grundgesamtheit dieser Kennzahl umfasst daher die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.10.2021 und dem 30.09.2022 eine chronische Dialysebehandlung erhalten haben.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Sozialdaten. Da dem IQTIG zum aktuellen Zeitpunkt noch keine Sozialdaten geliefert wurden, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	



<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

Carrero, JJ; de Jager, DJ; Verduijn, M; Ravani, P; De Meester, J; Heaf, JG; et al. (2011): Cardiovascular and Non-cardiovascular Mortality among Men and Women Starting Dialysis. Clinical Journal of the American Society of Nephrology 6(7): 1722-1730. DOI: 10.2215/cjn.11331210.

## **Anhang I: Schlüssel (Spezifikation)**

Keine Schlüssel in Verwendung.

## Anhang II: Listen

Keine Listen in Verwendung.

## **Anhang III: Vorberechnungen**

Keine Vorberechnungen in Verwendung.

## **Anhang IV: Funktionen**

Keine Funktionen in Verwendung.



Institut für Qualitätssicherung und  
Transparenz im Gesundheitswesen

Beschreibung der Qualitätsindikatoren  
und Kennzahlen nach DeQS-RL  
(Prospektive Rechenregeln)

# **Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastretransplantationen: Nierentransplantation**

Erfassungsjahr 2022

Stand: 30.09.2021

---

# Impressum

**Thema:**

Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen nach DeQS-RL. Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantationen: Nierentransplantation. Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022

**Auftraggeber:**

Gemeinsamer Bundesausschuss

**Datum der Abgabe:**

30.09.2021

**Herausgeber:**

IQTIG – Institut für Qualitätssicherung  
und Transparenz im Gesundheitswesen

Katharina-Heinroth-Ufer 1  
10787 Berlin

Telefon: (030) 58 58 26 340

Telefax: (030) 58 58 26-999

[verfahrensupport@iqtig.org](mailto:verfahrensupport@iqtig.org)

<https://www.iqtig.org>



# Inhaltsverzeichnis

Einleitung.....	4
572016: Intra- oder postoperative Komplikationen.....	5
572017: Sterblichkeit im Krankenhaus.....	9
572018: 1-Jahres-Überleben bei bekanntem Status .....	14
572019: 2-Jahres-Überleben bei bekanntem Status .....	19
572020: 3-Jahres-Überleben bei bekanntem Status .....	24
572021: 5-Jahres-Überleben bei bekanntem Status .....	29
Gruppe: Sofortige Funktionsaufnahme des Transplantats bis zur Entlassung.....	33
572022: Sofortige Funktionsaufnahme des Transplantats nach postmortaler Organspende bis zur Entlassung.....	34
572023: Sofortige Funktionsaufnahme des Transplantats nach Lebendorganspende bis zur Entlassung ...	37
Gruppe: Qualität der Transplantatfunktion 90 Tage nach Nierentransplantation.....	41
572024: Qualität der Transplantatfunktion 90 Tage nach Nierentransplantation (nach postmortaler Organspende) .....	42
572025: Qualität der Transplantatfunktion 90 Tage nach Nierentransplantation (nach Lebendspende)....	44
572026: Qualität der Transplantatfunktion 1 Jahr nach Nierentransplantation.....	47
572027: Qualität der Transplantatfunktion 2 Jahre nach Nierentransplantation.....	53
572028: Qualität der Transplantatfunktion 3 Jahre nach Nierentransplantation.....	59
572029: Qualität der Transplantatfunktion 5 Jahre nach Nierentransplantation.....	65
Gruppe: Behandlungsbedürftige Abstoßung innerhalb von 90 Tagen .....	69
572100: Niedrige Rate behandlungsbedürftiger Abstoßungen innerhalb von 90 Tagen .....	70
572101: Hohe Rate behandlungsbedürftiger Abstoßungen innerhalb von 90 Tagen .....	72
572032: Transplantatversagen innerhalb des 1. Jahres nach Nierentransplantation.....	76
572033: Transplantatversagen innerhalb von 2 Jahren nach Nierentransplantation.....	81
572034: Transplantatversagen innerhalb von 3 Jahren nach Nierentransplantation.....	86
572035: Transplantatversagen innerhalb von 5 Jahren nach Nierentransplantation.....	91
Anhang I: Schlüssel (Spezifikation) .....	95
Anhang II: Listen .....	96
Anhang III: Vorberechnungen .....	97
Anhang IV: Funktionen .....	98

## Einleitung

Unter dem Verfahren „Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantationen“ werden sowohl die Nierentransplantation, die Pankreas- und Pankreas-Nierentransplantation als auch die unterschiedlichen Dialyseverfahren zusammengefasst. Letztere gliedern sich in die Hämodialyse, Hämodiafiltration, Hämofiltration und Peritonealdialyse und gehören zu den Blutreinigungsverfahren.

Der Notwendigkeit zur Durchführung eines Nierenersatzverfahrens können unterschiedliche Indikationen zugrunde liegen. Neben dem akuten Nierenversagen kann auch das chronische Nierenversagen zu einem Funktionsverlust der Niere führen. Häufige Ursachen für ein chronisches Nierenersatzversagen sind:

- Diabetes mellitus
- Bluthochdruck (vaskuläre Nephropathie)
- Entzündliche Erkrankungen der Nierenkörperchen (Glomerulonephritiden).

In der Mehrzahl der Fälle beginnt die Ersatztherapie der Nierenfunktion bei den betroffenen Patienten mit der Peritoneal- oder Hämodialyse. Der Dialysebeginn kann sowohl im stationären bzw. teilstationären als auch im ambulanten Sektor erfolgen. Gleichzeitig hat die Prüfung zu der Möglichkeit einer Anmeldung für die Warteliste zur Nierentransplantation bei Eurotransplant zu erfolgen. Im Falle einer erfolgreichen Nierentransplantation findet die nephrologische Nachbehandlung in Zusammenarbeit mit dem Transplantationszentrum statt. Nach einer möglichen Abstoßung des Transplantats beginnt für die meisten Patienten eine erneute Wartezeit bis zur Nierentransplantation unter Dialysebehandlung. Aufgrund der eingeschränkten Organverfügbarkeit und des individuellen Hintergrundes des Patienten (z. B. medizinische Kontraindikationen), bleibt die Dialysebehandlung oftmals jedoch die einzige Therapieoption für Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion. Die Überlebenszeit von Patienten mit chronischem Nierenversagen ist dabei wesentlich von der Qualität der Behandlung abhängig und kann bei der Kombination verschiedener Dialyseverfahren mit der Nierentransplantation mehrere Jahrzehnte erreichen.

Bei gegebener Indikation findet die Nierentransplantation in Kombination mit einer Pankreastransplantation statt. Um auch Patienten mit einer solchen kombinierten Transplantation zu betrachten, werden diese in dem QS-Verfahren „Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantationen“ eingeschlossen. Aus Praktikabilitätsgründen werden auch Pankreastransplantationen ohne simultane Nierentransplantation einbezogen. Diese äußerst seltenen Eingriffe wurden bislang in der Qualitätssicherung gemeinsam mit der deutlich häufigeren kombinierten Nieren- und Pankreastransplantation erfasst.

Hinweis: Im vorliegenden Bericht entspricht die Silbentrennung nicht durchgehend den korrekten Regeln der deutschen Rechtschreibung. Wir bitten um Verständnis für die technisch bedingten Abweichungen.

## 572016: Intra- oder postoperative Komplikationen

<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Patientinnen und Patienten mit schweren behandlungsbedürftigen intra- oder postoperativen Komplikationen nach isolierter Nierentransplantation
----------------------	---

### Hintergrund

Der Qualitätsindikator Intra- oder postoperative Komplikationen ist geeignet, die Behandlungsqualität von Nierentransplantationszentren vergleichend zu beurteilen. Die Ursachen für operative Komplikationen sind zu einem großen Teil verfahrens- und erfahrungsbedingt. Zudem können sie zumeist während des stationären Aufenthaltes beobachtet und erfasst werden.

Die Angaben aus der Literatur zu den postoperativen urologischen Gesamtkomplikationsraten sind schwierig zu vergleichen, da die Definitionen für postoperative Komplikationen in diesen Publikationen nicht einheitlich verwendet werden. Die Raten für postoperative Komplikationen liegen zwischen 6 % und 14 % (Melchior und Jones 2008).

Schwere postoperative Komplikationen sind transfusionsbedürftige Blutungen, Gefäß- oder Ureterkomplikationen, die eine Reoperation erforderlich machen oder sonstige schwerwiegende Komplikationen wie Infektionen und Sepsis.

In einer Single-Center-Studie traten nach einer Nierentransplantation Infektionen bei 24 % der Patientinnen und Patienten auf. Am häufigsten waren dies Wundinfektionen mit 11,8 % gefolgt von Harnwegsinfektionen (11,3 %) und der Pneumonie (2,3 %) (Schäffer et al. 2007). In einer weiteren Untersuchung lag die Rate der Wundkomplikation bei 10,5 %. Die Häufigkeit postoperativer Blutungsraten lag bei etwa 14 % (Hernández et al. 2006).

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
PNTX: 27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
PNTX: 48:T	Komplikation nach Clavien-Dindo-Klassifikation	K	0 = nein 1 = Grad I (erlaubte Behandlungsoptionen) 2 = Grad II (weiterführende pharmakologische Behandlung, EKS, parenterale Ernährung) 3 = Grad III (chirurgische, radiologische oder endoskopische Intervention) 4 = Grad IV (lebensbedrohliche Komplikation) 5 = Grad V (Tod)	CLAVIENDINDO
PNTX: 56:B	Entlassungsdatum Krankenhaus	K	-	ENTLDATUM

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572016
<b>Bezeichnung</b>	Intra- oder postoperative Komplikationen
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ 25,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ 25,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens und beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<b>Zähler</b> Patientinnen und Patienten mit mindestens einer intra- oder postoperativen Komplikation (Grad 3 oder 4 nach Clavien-Dindo) während des stationären Aufenthaltes <b>Nenner</b> Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Nierentransplantation
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	Die Erfassung der aufgetretenen Komplikationen erfolgt nach der Clavien-Dindo-Klassifikation.
<b>Teildatensatzbezug</b>	NTX:P
<b>Zähler (Formel)</b>	CLAVIENDINDO %in% c(3,4)
<b>Nenner (Formel)</b>	fn_EntlassungInAJ & fn_txIsolierteNiere
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AJ fn_EntlassungInAJ fn_EntlassungJahr fn_txIsolierteNiere
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

Hernández, D; Rufino, M; Armas, S; González, A; Gutiérrez, P; Barbero, P; et al. (2006): Retrospective analysis of surgical complications following cadaveric kidney transplantation in the modern transplant era. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 21(10): 2908-2915. DOI: 10.1093/ndt/gfl338.

Melchior, S; Jones, J (2008): Urologische Komplikationen nach Nierentransplantationen. *Transplantationsmedizin* 20(1): 13-20.

Schäffer, M; Wunsch, A; Michalski, S; Traska, T; Schenker, P; Viebahn, R (2007): Morbidität und Letalität der Nieren- und Pankreastransplantation. Single-Center-Analyse von 810 Transplantationen. *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 132(44): 2318-2322. DOI: 10.1055/s-2007-991649.

## 572017: Sterblichkeit im Krankenhaus

---

**Qualitätsziel**

Möglichst wenige Patientinnen und Patienten, die im Krankenhaus versterben

---

### Hintergrund

Das Überleben nach einer Nierentransplantation ist der wichtigste Ergebnisparameter zur Analyse der Transplantationsergebnisse, da er im Gegensatz zur Organüberlebenszeit auch die Resultate von therapiebedingten Folgeerkrankungen berücksichtigt. So hat sich die Organüberlebenszeit seit der Einführung der Ciclosporin-Immunsuppression zwar deutlich verbessert, aber die Immunsuppression selbst birgt Risiken, die das Patientinnen- und Patientenüberleben beeinflussen (ERA-EDTA, ERBP 2002, Arend et al. 1997). Die Überlebenszeiten der Nierentransplantatempfängerinnen / -empfänger sind in den großen Registern nach Nachbeobachtungszeitpunkten und Spendertypen klassifiziert. Neben der Wahl der immunsuppressiven Therapie hat auch die operative Technik und die Ischämiezeit des Organs Einfluss auf die Überlebensraten der Transplantatempfängerinnen / -empfänger.

Die Auswertungen aus dem Jahr 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland eine Sterblichkeit nach einer Nierentransplantation von 1,2 % (IQTIG 2019: 100-104).

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
PNTX: 26:T	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?	M	-	LFDNREINGRIFF
PNTX: 27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
PNTX: 56:B	Entlassungsdatum Krankenhaus	K	-	ENTLDATUM
PNTX: 58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
PNTX: EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer

\*Ersatzfeld im Exportformat



## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572017
<b>Bezeichnung</b>	Sterblichkeit im Krankenhaus
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ 5,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ 5,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens und beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<b>Zähler</b> Transplantationen, nach denen die Patientin bzw. der Patient im Krankenhaus verstarb <b>Nenner</b> Die jeweils ersten Nierentransplantationen aller Aufenthalte
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	Für die Grundgesamtheit werden alle jeweils ersten Transplantationen während eines stationären Aufenthalts von Patientinnen und Patienten berücksichtigt, die im Jahr 2022 entlassen wurden.  Patientinnen und Patienten mit einer Pankreastransplantation im gleichen Aufenthalt werden in diesem Indikator nicht berücksichtigt.
<b>Teildatensatzbezug</b>	NTX:T
<b>Zähler (Formel)</b>	ENTLGRUND %==% "07"
<b>Nenner (Formel)</b>	fn_EntlassungInAJ & fn_nurIsoNiereTxInAufenthalt & fn_IstErsteTxInAufenthalt
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AJ fn_EntlassungInAJ fn_EntlassungJahr fn_IstErsteTxInAufenthalt fn_nurIsoNiereTxInAufenthalt fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff fn_txIsolierteNiere
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-

---

<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	
--	--

---

## Literatur

Arend, SM; Mallat, MJ; Westendorp, RJ; van der Woude, FJ; van Es, LA (1997): Patient survival after renal transplantation; more than 25 years follow-up. NDT – Nephrology Dialysis Transplantation 12(8): 1672-1679. DOI: 10.1093/ndt/12.8.1672.

ERA-EDTA [European Renal Association-European Dialysis and Transplant Association], ERBP [European Renal Best Practice] (2002): European Best Practice Guidelines for Renal Transplantation (Part 2). Section IV: Long-term management of the transplant recipient. IV.13 Analysis of patient and graft survival. NDT – Nephrology Dialysis Transplantation 17(Suppl. 4): 60-67. DOI: 10.1093/ndt/17.suppl\_4.60.

IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978-3-9818131-3-5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).

## 572018: 1-Jahres-Überleben bei bekanntem Status

### Qualitätsziel

Möglichst viele Patientinnen und Patienten, die ein Jahr nach der Transplantation leben

### Hintergrund

Das Überleben nach einer Nierentransplantation ist der wichtigste Ergebnisparameter zur Analyse der Transplantationsergebnisse, da er im Gegensatz zur Organüberlebenszeit auch die Resultate von therapiebedingten Folgeerkrankungen berücksichtigt. Einerseits ist eine ausreichende Immunsuppression für den langfristigen Transplantationserfolg entscheidend, weil akute Abstoßungsreaktionen das Transplantatüberleben negativ beeinflussen (Johnston et al. 2006, Boom et al. 2000), andererseits birgt sie auch Risiken, die das Überleben der Patientinnen und Patienten beeinflussen (ERA-EDTA, ERBP 2002).

Die nicht-adjustierten 1-Jahres-Überlebensraten bei Transplantationen nach Postmortalspende liegen zwischen 91,6 % in Frankreich im Betrachtungszeitraum von 2012–2015 (Agence de la biomédecine [2017]) und 96,3 % in den Vereinigten Staaten von Amerika im Jahr 2014 (USRDS et al. 2017). Bei den Transplantationen nach Nierenlebenspende liegen die 1-Jahres-Überlebensraten in Frankreich im Betrachtungszeitraum von 1993–2015 bei 97 % (Agence de la biomédecine [2017]), in den Vereinigten Staaten von Amerika im Jahr 2014 bei 98,6 % (USRDS et al. 2017). Die Auswertungen aus dem Jahr 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland eine Gesamt-Überlebensrate nach einem Jahr, nicht differenziert nach postmortaler oder Lebenspende, von 97,1 %. Bei der Auswertung wurden nur die Patientinnen und Patienten berücksichtigt, bei denen auch der Follow-up-Status ein Jahr nach der Transplantation bekannt war (IQTIG 2019: 100-104).

Haupttodesursache, sofern bekannt bzw. angegeben, für Organempfängerinnen und Organempfänger im ersten Jahr nach Transplantation sind Herz-Kreislauf-Erkrankungen (24,7 %) und Infektionen (15,2 %). Bis zehn Jahre nach der Transplantation fällt der relative Anteil an Todesfällen, sofern bekannt bzw. angegeben, wegen Herz-Kreislauf-Erkrankungen auf 14,6 % und aufgrund von Infektionen auf 8,2 % (Awan et al. 2018). Das Risiko für maligne Tumore jeder Art ist durch die langfristige Einnahme von immunsuppressiven Medikamenten im Vergleich zur Normalbevölkerung deutlich erhöht (Traywick und O'Reilly 2005, Birkeland und Hamilton-Dutoit 2003, Euvrard et al. 2003).

Das Überleben von Patientinnen und Patienten ist auch insofern als Qualitätsindikator geeignet, da z. B. ein großer Zusammenhang zwischen der Wahl der immunsuppressiven Therapie, der operativen Technik, der Nachsorgeintensität und dem Überleben der Organtransplantierten besteht.

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
PNTX: 26:T	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?	M	-	LFDNREINGRIFF
PNTX: 27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
PNTX: 38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
PNTX: 58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
PNTX: EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
PNTX: FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
PNTX: FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
PNTX: FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572018
<b>Bezeichnung</b>	1-Jahres-Überleben bei bekanntem Status
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator (Follow-up)
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufsindikator bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ 90,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ 90,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens und beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die 1 Jahr nach der Transplantation leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Nierentransplantation, für die das 1-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status. Patientinnen und Patienten mit einer darauffolgenden Retransplantation werden ausgeschlossen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 1-Jahres-Follow-up ist ein Jahr und 60 Tage nach der Transplantation spätestens fällig. In diesem Indikator werden auch Follow-up-Informationen berücksichtigt, die nach dem Fälligkeitsdatum erhoben wurden.
<b>Teildatensatzbezug</b>	NTX:P
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>!fn_TodInnerhalb1Jahr</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>fn_FU1JFaelligInAJ &amp; fn_txIsolierteNiere &amp; fn_IstLetzteTransplantation &amp; fn_StatusBekannt1J</code>
<b>Verwendete Funktionen</b>	<code>fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ fn_DatumFaelligkeitFU1J fn_FU1JFaelligInAJ fn_IstLetzteTransplantation fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff fn_StatusBekannt1J fn_TodInnerhalb1Jahr fn_txIsolierteNiere fn_ZeitbisTod</code>

<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Agence de la biomédecine ([2017]): Survie post greffe. In: Greffe rénale. Le rapport médical et scientifique de l'Agence de la biomédecine 2016. Saint-Denis La Plaine, FR: Agence de la biomédecine, 44-70. URL: <https://www.agence-biomedecine.fr/annexes/bilan2016/donnees/organes/06-rein/pdf/rein.pdf> (abgerufen am: 09.01.2019).
- Awan, AA; Niu, J; Pan, JS; Erickson, KF; Mandayam, S; Winkelmayr, WC; et al. (2018): Trends in the Causes of Death among Kidney Transplant Recipients in the United States (1996-2014). *American Journal of Nephrology* 48(6): 472-481. DOI: 10.1159/000495081.
- Birkeland, SA; Hamilton-Dutoit, S (2003): Is Posttransplant Lymphoproliferative Disorder (PTLD) Caused By Any Specific Immunosuppressive Drug Or By The Transplantation Per Se? *Transplantation* 76(6): 984-988. DOI: 10.1097/01.tp.0000085602.22498.cf.
- Boom, H; Mallat, MJK; De Fijter, JW; Zwinderman, AH; Paul, LC (2000): Delayed graft function influences renal function, but not survival. *Kidney International* 58(2): 859-866. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2000.00235.x.
- ERA-EDTA [European Renal Association-European Dialysis and Transplant Association], ERBP [European Renal Best Practice] (2002): European Best Practice Guidelines for Renal Transplantation (Part 2). Section IV: Long-term management of the transplant recipient. IV.13 Analysis of patient and graft survival. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 17(Suppl. 4): 60-67. DOI: 10.1093/ndt/17.suppl\_4.60.
- Euvrard, S; Kaniakakis, J; Claudy, A (2003): Skin Cancers after Organ Transplantation. *New England Journal of Medicine* 348(17): 1681-1691. DOI: 10.1056/NEJMra022137.
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- Johnston, O; O'Kelly, P; Spencer, S; Donohoe, J; Walshe, JJ; Little, DM; et al. (2006): Reduced graft function (with or without dialysis) vs immediate graft function – a comparison of long-term renal allograft survival. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 21(8): 2270-2274. DOI: 10.1093/ndt/gfl103.
- Traywick, C; O'Reilly, FM (2005): Management of skin cancer in solid organ transplant recipients. *Dermatologic Therapy* 18(1): 12-18. DOI: 10.1111/j.1529-8019.2005.05002.x.
- USRDS [United States Renal Data System] (2017): Transplantation: Outcomes. Chapter F. In: 2017 Annual Data Report Reference Tables. Bethesda, US-MD: USRDS URL: <https://www.usrds.org/reference.aspx> [Download > F. Transplantation: Outcomes] (abgerufen am: 11.04.2018).



## 572019: 2-Jahres-Überleben bei bekanntem Status

<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst viele Patientinnen und Patienten, die zwei Jahre nach der Nierentransplantation leben
----------------------	---

### Hintergrund

Das Überleben nach einer Nierentransplantation ist der wichtigste Ergebnisparameter zur Analyse der Transplantationsergebnisse, da er im Gegensatz zur Organüberlebenszeit auch die Resultate von therapiebedingten Folgeerkrankungen berücksichtigt. Einerseits ist eine ausreichende Immunsuppression für den langfristigen Transplantationserfolg entscheidend, weil akute Abstoßungsreaktionen das Transplantatüberleben negativ beeinflussen (Johnston et al. 2006, Boom et al. 2000), andererseits birgt sie auch Risiken, die das Überleben der Patientinnen und Patienten beeinflussen (ERA-EDTA, ERBP 2002).

Für die nicht-adjustierte 2-Jahres-Überlebensrate bei Transplantationen nach Postmortalspende liegt ein Wert von 94,7 % aus den Vereinigten Staaten von Amerika für das Jahr 2013 vor. Bei den Transplantationen nach Nierenlebendspende liegt die 2-Jahres-Überlebensrate in den Vereinigten Staaten von Amerika im Jahr 2013 bei 97,9 % (USRDS et al. 2017). Die Auswertungen aus dem Jahr 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland eine Gesamt-Überlebensrate nach 2 Jahren, nicht differenziert nach postmortaler oder Lebendspende, von 93,3 %. Bei der Auswertung wurden nur die Patientinnen und Patienten berücksichtigt, bei denen auch der Follow-up-Status zwei Jahre nach der Transplantation bekannt war (IQTIG 2019: 100-104).

Haupttodesursache, sofern bekannt bzw. angegeben, für Organempfängerinnen und Organempfänger im ersten Jahr nach Transplantation sind Herz-Kreislauf-Erkrankungen (24,7 %) und Infektionen (15,2 %). Bis zehn Jahre nach der Transplantation fällt der relative Anteil an Todesfällen, sofern bekannt bzw. angegeben, wegen Herz-Kreislauf-Erkrankungen auf 14,6 % und aufgrund von Infektionen auf 8,2 % (Awan et al. 2018). Das Risiko für maligne Tumore jeder Art ist durch die langfristige Einnahme von immunsuppressiven Medikamenten im Vergleich zur Normalbevölkerung deutlich erhöht (Traywick und O'Reilly 2005, Birkeland und Hamilton-Dutoit 2003, Euvrard et al. 2003).

Das Überleben von Patientinnen und Patienten ist auch insofern als Qualitätsindikator geeignet, da z. B. ein großer Zusammenhang zwischen der Wahl der immunsuppressiven Therapie, der operativen Technik, der Nachsorgeintensität und dem Überleben der Organtransplantierten besteht.

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
PNTX: 26:T	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?	M	-	LFDNREINGRIFF
PNTX: 27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
PNTX: 38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
PNTX: 58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
PNTX: EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
PNTX: FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
PNTX: FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
PNTX: FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572019
<b>Bezeichnung</b>	2-Jahres-Überleben bei bekanntem Status
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator (Follow-up)
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufsindikator bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ 85,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ 85,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereichs beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die 2 Jahre nach der Transplantation leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Nierentransplantation, für die das 2-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status. Patientinnen und Patienten mit einer darauffolgenden Retransplantation werden ausgeschlossen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 2-Jahres-Follow-up ist zwei Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig. In diesem Indikator werden auch Follow-up-Informationen berücksichtigt, die nach dem Fälligkeitsdatum erhoben wurden.</p> <p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich dieser Indikator jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2020 bezieht zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	NTX:P
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>!fn_TodInnerhalb2Jahr</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>fn_FU2JFaelligInAJ &amp; fn_txIsolierteNiere &amp; fn_IstLetzteTransplantation &amp; fn_StatusBekannt2J</code>
<b>Verwendete Funktionen</b>	<code>fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ fn_DatumFaelligkeitFU2J fn_FU2JFaelligInAJ fn_IstLetzteTransplantation fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod</code>

	fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff fn_StatusBekannt2J fn_TodInnerhalb2Jahr fn_txIsolierteNiere fn_ZeitbisTod
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Awan, AA; Niu, J; Pan, JS; Erickson, KF; Mandayam, S; Winkelmayr, WC; et al. (2018): Trends in the Causes of Death among Kidney Transplant Recipients in the United States (1996-2014). *American Journal of Nephrology* 48(6): 472-481. DOI: 10.1159/000495081.
- Birkeland, SA; Hamilton-Dutoit, S (2003): Is Posttransplant Lymphoproliferative Disorder (PTLD) Caused By Any Specific Immunosuppressive Drug Or By The Transplantation Per Se? *Transplantation* 76(6): 984-988. DOI: 10.1097/01.tp.0000085602.22498.cf.
- Boom, H; Mallat, MJK; De Fijter, JW; Zwinderman, AH; Paul, LC (2000): Delayed graft function influences renal function, but not survival. *Kidney International* 58(2): 859-866. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2000.00235.x.
- ERA-EDTA [European Renal Association-European Dialysis and Transplant Association], ERBP [European Renal Best Practice] (2002): European Best Practice Guidelines for Renal Transplantation (Part 2). Section IV: Long-term management of the transplant recipient. IV.13 Analysis of patient and graft survival. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 17(Suppl. 4): 60-67. DOI: 10.1093/ndt/17.suppl\_4.60.
- Euvrard, S; Kanitakis, J; Claudy, A (2003): Skin Cancers after Organ Transplantation. *New England Journal of Medicine* 348(17): 1681-1691. DOI: 10.1056/NEJMra022137.
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- Johnston, O; O'Kelly, P; Spencer, S; Donohoe, J; Walshe, JJ; Little, DM; et al. (2006): Reduced graft function (with or without dialysis) vs immediate graft function – a comparison of long-term renal allograft survival. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 21(8): 2270-2274. DOI: 10.1093/ndt/gfl103.
- Traywick, C; O'Reilly, FM (2005): Management of skin cancer in solid organ transplant recipients. *Dermatologic Therapy* 18(1): 12-18. DOI: 10.1111/j.1529-8019.2005.05002.x.
- USRDS [United States Renal Data System] (2017): Transplantation: Outcomes. Chapter F. In: 2017 Annual Data Report Reference Tables. Bethesda, US-MD: USRDS URL: <https://www.usrds.org/reference.aspx> [Download > F. Transplantation: Outcomes] (abgerufen am: 11.04.2018).

## 572020: 3-Jahres-Überleben bei bekanntem Status

<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst viele Patientinnen und Patienten, die drei Jahre nach der Nierentransplantation leben
----------------------	---

### Hintergrund

Das Überleben nach einer Nierentransplantation ist der wichtigste Ergebnisparameter zur Analyse der Transplantationsergebnisse, da er im Gegensatz zur Organüberlebenszeit auch die Resultate von therapiebedingten Folgeerkrankungen berücksichtigt. Einerseits ist eine ausreichende Immunsuppression für den langfristigen Transplantationserfolg entscheidend, weil akute Abstoßungsreaktionen das Transplantatüberleben negativ beeinflussen (Johnston et al. 2006, Boom et al. 2000), andererseits birgt sie auch Risiken, die das Überleben der Patientinnen und Patienten beeinflussen (ERA-EDTA, ERBP 2002).

Für die nicht-adjustierte 3-Jahres-Überlebensrate bei Transplantationen nach Postmortalspende liegt ein Wert von 91,9 % aus den Vereinigten Staaten von Amerika für das Jahr 2012 vor. Bei den Transplantationen nach Nierenlebendspende liegt die 3-Jahres-Überlebensrate in den Vereinigten Staaten von Amerika im Jahr 2012 bei 96,3 % (USRDS et al. 2017). Die Auswertungen aus dem Jahr 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland eine Gesamt-Überlebensrate nach 3 Jahren, nicht differenziert nach postmortaler oder Lebendspende, von 92,1 %. Bei der Auswertung wurden nur die Patientinnen und Patienten berücksichtigt, bei denen auch der Follow-up-Status zwei Jahre nach der Transplantation bekannt war (IQTIG 2019: 100-104).

Haupttodesursache, sofern bekannt bzw. angegeben, für Organempfängerinnen und Organempfänger im ersten Jahr nach Transplantation sind Herz-Kreislauf-Erkrankungen (24,7 %) und Infektionen (15,2 %). Bis zehn Jahre nach der Transplantation fällt der relative Anteil an Todesfällen, sofern bekannt bzw. angegeben, wegen Herz-Kreislauf-Erkrankungen auf 14,6 % und aufgrund von Infektionen auf 8,2 % (Awan et al. 2018). Das Risiko für maligne Tumore jeder Art ist durch die langfristige Einnahme von immunsuppressiven Medikamenten im Vergleich zur Normalbevölkerung deutlich erhöht (Traywick und O'Reilly 2005, Birkeland und Hamilton-Dutoit 2003, Euvrard et al. 2003).

Das Überleben von Patientinnen und Patienten ist auch insofern als Qualitätsindikator geeignet, da z. B. ein großer Zusammenhang zwischen der Wahl der immunsuppressiven Therapie, der operativen Technik, der Nachsorgeintensität und dem Überleben der Organtransplantierten besteht.

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
PNTX: 26:T	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?	M	-	LFDNREINGRIFF
PNTX: 27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
PNTX: 38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
PNTX: 58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
PNTX: EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
PNTX: FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
PNTX: FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
PNTX: FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572020
<b>Bezeichnung</b>	3-Jahres-Überleben bei bekanntem Status
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator (Follow-up)
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufsindikator bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ 80,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ 80,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die 3 Jahre nach der Transplantation leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Nierentransplantation, für die das 3-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status. Patientinnen und Patienten mit einer darauffolgenden Retransplantation werden ausgeschlossen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 3-Jahres-Follow-up ist drei Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig. In diesem Indikator werden auch Follow-up-Informationen berücksichtigt, die nach dem Fälligkeitsdatum erhoben wurden.</p> <p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich dieser Indikator jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2019 bezieht zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	NTX:P
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>!fn_TodInnerhalb3Jahr</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>fn_FU3JFaelligInAJ &amp; fn_txIsolierteNiere &amp; fn_IstLetzteTransplantation &amp; fn_StatusBekannt3J</code>
<b>Verwendete Funktionen</b>	<code>fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ fn_DatumFaelligkeitFU3J fn_FU3JFaelligInAJ fn_IstLetzteTransplantation fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod</code>



	fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff fn_StatusBekannt3J fn_TodInnerhalb3Jahr fn_txIsolierteNiere fn_ZeitbisTod
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Awan, AA; Niu, J; Pan, JS; Erickson, KF; Mandayam, S; Winkelmayr, WC; et al. (2018): Trends in the Causes of Death among Kidney Transplant Recipients in the United States (1996-2014). *American Journal of Nephrology* 48(6): 472-481. DOI: 10.1159/000495081.
- Birkeland, SA; Hamilton-Dutoit, S (2003): Is Posttransplant Lymphoproliferative Disorder (PTLD) Caused By Any Specific Immunosuppressive Drug Or By The Transplantation Per Se? *Transplantation* 76(6): 984-988. DOI: 10.1097/01.tp.0000085602.22498.cf.
- Boom, H; Mallat, MJK; De Fijter, JW; Zwinderman, AH; Paul, LC (2000): Delayed graft function influences renal function, but not survival. *Kidney International* 58(2): 859-866. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2000.00235.x.
- ERA-EDTA [European Renal Association-European Dialysis and Transplant Association], ERBP [European Renal Best Practice] (2002): European Best Practice Guidelines for Renal Transplantation (Part 2). Section IV: Long-term management of the transplant recipient. IV.13 Analysis of patient and graft survival. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 17(Suppl. 4): 60-67. DOI: 10.1093/ndt/17.suppl\_4.60.
- Euvrard, S; Kanitakis, J; Claudy, A (2003): Skin Cancers after Organ Transplantation. *New England Journal of Medicine* 348(17): 1681-1691. DOI: 10.1056/NEJMra022137.
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- Johnston, O; O'Kelly, P; Spencer, S; Donohoe, J; Walshe, JJ; Little, DM; et al. (2006): Reduced graft function (with or without dialysis) vs immediate graft function – a comparison of long-term renal allograft survival. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 21(8): 2270-2274. DOI: 10.1093/ndt/gfl103.
- Traywick, C; O'Reilly, FM (2005): Management of skin cancer in solid organ transplant recipients. *Dermatologic Therapy* 18(1): 12-18. DOI: 10.1111/j.1529-8019.2005.05002.x.
- USRDS [United States Renal Data System] (2017): Transplantation: Outcomes. Chapter F. In: 2017 Annual Data Report Reference Tables. Bethesda, US-MD: USRDS URL: <https://www.usrds.org/reference.aspx> [Download > F. Transplantation: Outcomes] (abgerufen am: 11.04.2018).

## 572021: 5-Jahres-Überleben bei bekanntem Status

<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst viele Patientinnen und Patienten, die fünf Jahre nach der Nierentransplantation leben
----------------------	---

### Hintergrund

Das Überleben nach einer Nierentransplantation ist der wichtigste Ergebnisparameter zur Analyse der Transplantationsergebnisse, da er im Gegensatz zur Organüberlebenszeit auch die Resultate von therapiebedingten Folgeerkrankungen berücksichtigt. Einerseits ist eine ausreichende Immunsuppression für den langfristigen Transplantationserfolg entscheidend, weil akute Abstoßungsreaktionen das Transplantatüberleben negativ beeinflussen (Johnston et al. 2006, Boom et al. 2000), andererseits birgt sie auch Risiken, die das Überleben der Patientinnen und Patienten beeinflussen (ERA-EDTA, ERBP 2002).

Haupttodesursache, sofern bekannt bzw. angegeben, für Organempfängerinnen und Organempfänger im ersten Jahr nach Transplantation sind Herz-Kreislauf-Erkrankungen (24,7 %) und Infektionen (15,2 %). Bis zehn Jahre nach der Transplantation fällt der relative Anteil an Todesfällen, sofern bekannt bzw. angegeben, wegen Herz-Kreislauf-Erkrankungen auf 14,6 % und aufgrund von Infektionen auf 8,2 % (Awan et al. 2018). Das Risiko für maligne Tumore jeder Art ist durch die langfristige Einnahme von immunsuppressiven Medikamenten im Vergleich zur Normalbevölkerung deutlich erhöht (Traywick und O'Reilly 2005, Birkeland und Hamilton-Dutoit 2003, Euvrard et al. 2003).

Das Überleben von Patientinnen und Patienten ist auch insofern als Qualitätsindikator geeignet, da z. B. ein großer Zusammenhang zwischen der Wahl der immunsuppressiven Therapie, der operativen Technik, der Nachsorgeintensität und dem Überleben der Organtransplantierten besteht.

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572021
<b>Bezeichnung</b>	5-Jahres-Überleben bei bekanntem Status
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator (Follow-up)
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufsindikator bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ x % (5. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ x % (5. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die 5 Jahre nach der Transplantation leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Nierentransplantation, für die das 5-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status. Patientinnen und Patienten mit einer darauffolgenden Retransplantation werden ausgeschlossen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 5-Jahres-Follow-up ist fünf Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig. In diesem Indikator werden auch Follow-up-Informationen berücksichtigt, die nach dem Fälligkeitsdatum erhoben wurden.</p> <p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich dieser Indikator jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2017 bezieht zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p> <p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	
<b>Verwendete Listen</b>	-

<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Awan, AA; Niu, J; Pan, JS; Erickson, KF; Mandayam, S; Winkelmayr, WC; et al. (2018): Trends in the Causes of Death among Kidney Transplant Recipients in the United States (1996-2014). *American Journal of Nephrology* 48(6): 472-481. DOI: 10.1159/000495081.
- Birkeland, SA; Hamilton-Dutoit, S (2003): Is Posttransplant Lymphoproliferative Disorder (PTLD) Caused By Any Specific Immunosuppressive Drug Or By The Transplantation Per Se? *Transplantation* 76(6): 984-988. DOI: 10.1097/01.tp.0000085602.22498.cf.
- Boom, H; Mallat, MJK; De Fijter, JW; Zwinderman, AH; Paul, LC (2000): Delayed graft function influences renal function, but not survival. *Kidney International* 58(2): 859-866. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2000.00235.x.
- ERA-EDTA [European Renal Association-European Dialysis and Transplant Association], ERBP [European Renal Best Practice] (2002): European Best Practice Guidelines for Renal Transplantation (Part 2). Section IV: Long-term management of the transplant recipient. IV.13 Analysis of patient and graft survival. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 17(Suppl. 4): 60-67. DOI: 10.1093/ndt/17.suppl\_4.60.
- Euvrard, S; Kanitakis, J; Claudy, A (2003): Skin Cancers after Organ Transplantation. *New England Journal of Medicine* 348(17): 1681-1691. DOI: 10.1056/NEJMra022137.
- Johnston, O; O'Kelly, P; Spencer, S; Donohoe, J; Walshe, JJ; Little, DM; et al. (2006): Reduced graft function (with or without dialysis) vs immediate graft function – a comparison of long-term renal allograft survival. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 21(8): 2270-2274. DOI: 10.1093/ndt/gfl103.
- Traywick, C; O'Reilly, FM (2005): Management of skin cancer in solid organ transplant recipients. *Dermatologic Therapy* 18(1): 12-18. DOI: 10.1111/j.1529-8019.2005.05002.x.

## Gruppe: Sofortige Funktionsaufnahme des Transplantats bis zur Entlassung

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Sofortige Funktionsaufnahme des Transplantats bis zur Entlassung
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst viele Nierentransplantate mit einer sofortigen Funktionsaufnahme

### Hintergrund

Die frühzeitige Funktionsaufnahme des Transplantats ist ein empfindlicher Prädiktor für das Risiko einer akuten Abstoßungsperiode und stellt damit einen wichtigen Einflussfaktor für die Langzeitprognose des Organüberlebens dar (Pascual et al. 2004, Gjertson 2001, Cecka 1999, Ojo et al. 1997, Samaniego et al. 1997, Shoskes und Halloran 1996). Der Zeitpunkt der Funktionsaufnahme kann operationalisiert werden, indem die Notwendigkeit der Dialyse von transplantierten Patientinnen und Patienten während des stationären Aufenthaltes nach der Transplantation erfasst wird (Perico et al. 2004).

Eine verzögerte Funktionsaufnahme, d.h. die Notwendigkeit der Dialyse in der ersten Woche nach der Transplantation, ist mit einer geringeren Langzeitfunktion des Organs verbunden. Bei Empfängerinnen und Empfängern mit einer verzögerten Funktionsaufnahme ist die Rate des Transplantatverlustes innerhalb des ersten Jahres nach der Transplantation am höchsten. Eine verzögerte Transplantatfunktion, das Fehlen der Urinproduktion sowie ein geringer Rückgang des Serum-Kreatinins von mindestens 25 % in der ersten Woche nach der Transplantation wurden mit schlechtem Organüberleben verbunden (Goh 2009). Die Transplantatfunktion, als auch die Biopsien des Organs sollten bei Patientinnen und Patienten mit einer verzögerten Transplantatfunktion weiter überwacht werden (ERA-EDTA, ERBP 2000).

Da bei Nierentransplantationen mit Organen einer Lebendspenderin / eines Lebendspenders Risiken einer postmortalen Organspende fehlen, eine höhere Organqualität zu erwarten ist und die Operation elektiv geplant werden kann, ist hier eine höhere Rate einer sofortigen Funktionsaufnahme zu erwarten.

Neuere Daten des UNOS zeigen eine verzögerte Funktionsaufnahme bei 4 % der Empfängerinnen und Empfänger nach Lebendorganspende sowie in 24 % der Fälle nach postmortalen Organspende (OPTN/SRTR [2010]). Die Auswertungen aus dem Jahr 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland eine sofortige Funktionsaufnahme des Transplantats von 76,0 % der Empfängerinnen und Empfänger nach postmortalen Organspende sowie von 96,6 % der Empfängerinnen und Empfänger nach Lebendspende (IQTIG 2019: 100-104).

Patientenbedingte Ursachen für eine verzögerte Funktionsaufnahme des Transplantats sind neben den Risikofaktoren „Alter über 65 Jahre“, „Diabetes mellitus“, „Retransplantationen“ und „Transplantationen mit hoher Dringlichkeit“ auch immunologische Faktoren, die Qualität des transplantierten Organs und die kalte Ischämiezeit (Cecka 2001, Shoskes und Halloran 1996, Merkus et al. 1991).

## 572022: Sofortige Funktionsaufnahme des Transplantats nach postmortalen Organspende bis zur Entlassung

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
PNTX: 27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
PNTX: 32:T	Spendertyp	M	1 = hirntot 2 = lebend	SPENDERTYP
PNTX: 44:T	funktionierendes Nierentransplantat bei Entlassung	K	0 = nein 1 = ja	FUNKTAUFNTRANSENTL
PNTX: 46:T	Anzahl postoperativer intermittierender Dialysen bis Funktionsaufnahme	K	-	ANZPOSTOPDIALYSE
PNTX: 47:T	Dauer der postoperativen kontinuierlichen Dialysen bis zur Funktionsaufnahme	K	in Stunden	DAUERDIALYSE
PNTX: 56:B	Entlassungsdatum Krankenhaus	K	-	ENTLDATUM
PNTX: 58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND



**Eigenschaften und Berechnung**

<b>ID</b>	572022
<b>Bezeichnung</b>	Sofortige Funktionsaufnahme des Transplantats nach postmortaler Organspende bis zur Entlassung
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ 60,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ 60,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens und beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Stratifizierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	Das dazugehörige Stratum wird durch den Qualitätsindikator „Sofortige Funktionsaufnahme des Transplantats nach Lebendorganspende bis zur Entlassung“ abgebildet.
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Aufenthalte mit jeweils sofortiger Funktionsaufnahme des Nierentransplantats (d.h. eine kontinuierliche Dialyse mit einer Dauer von maximal 23 Stunden bis Funktionsaufnahme und maximal eine postoperative intermittierende Dialyse bis Funktionsaufnahme)</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Aufenthalte von bei Entlassung lebenden Patientinnen und Patienten mit isolierten Nierentransplantationen nach postmortaler Spende</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-
<b>Teildatensatzbezug</b>	NTX:B
<b>Zähler (Formel)</b>	fn_ImmerSofortFunktionsAufnahme
<b>Nenner (Formel)</b>	fn_EntlassungInAJ & fn_txIsolierteNiere & ENTLGRUND %!=% "07" & SPENDERTYP %==% 1
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AJ fn_EntlassungInAJ fn_EntlassungJahr fn_ImmerSofortFunktionsAufnahme fn_SofortFunktionsAufnahme fn_txIsolierteNiere fn_txNiere
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-

<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572023: Sofortige Funktionsaufnahme des Transplantats nach Lebendorganspende bis zur Entlassung

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
PNTX: 27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
PNTX: 32:T	Spendertyp	M	1 = hirntot 2 = lebend	SPENDERTYP
PNTX: 44:T	funktionierendes Nierentransplantat bei Entlassung	K	0 = nein 1 = ja	FUNKTAUFNTRANSENTL
PNTX: 46:T	Anzahl postoperativer intermittierender Dialysen bis Funktionsaufnahme	K	-	ANZPOSTOPDIALYSE
PNTX: 47:T	Dauer der postoperativen kontinuierlichen Dialysen bis zur Funktionsaufnahme	K	in Stunden	DAUERDIALYSE
PNTX: 56:B	Entlassungsdatum Krankenhaus	K	-	ENTLDATUM
PNTX: 58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572023
<b>Bezeichnung</b>	Sofortige Funktionsaufnahme des Transplantats nach Lebendorganspende bis zur Entlassung
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ 90,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ 90,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens und beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Stratifizierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	Das dazugehörige Stratum wird durch den Qualitätsindikator „Sofortige Funktionsaufnahme des Transplantats nach postmortaler Organspende bis zur Entlassung“ abgebildet.
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Aufenthalte mit jeweils sofortiger Funktionsaufnahme des Nierentransplantats (d.h. eine kontinuierliche Dialyse mit einer Dauer von maximal 23 Stunden bis Funktionsaufnahme und maximal eine postoperative intermittierende Dialyse bis Funktionsaufnahme)</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Aufenthalte von bei Entlassung lebenden Patientinnen und Patienten mit isolierten Nierentransplantationen nach Lebendorganspende</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	-
<b>Teildatensatzbezug</b>	NTX:B
<b>Zähler (Formel)</b>	fn_ImmerSofortFunktionsAufnahme
<b>Nenner (Formel)</b>	fn_EntlassungInAJ & fn_txIsolierteNiere & ENTLGRUND %!=% "07" & SPENDERTYP %==% 2
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AJ fn_EntlassungInAJ fn_EntlassungJahr fn_ImmerSofortFunktionsAufnahme fn_SofortFunktionsAufnahme fn_txIsolierteNiere fn_txNiere
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-

<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

Cecka, JM (1999): The UNOS Scientific Renal Transplant Registry. *Clinical Transplants*: 1-21.

Cecka, JM (2001): The UNOS Renal Transplant Registry. *Clinical Transplants*: 1-18.

ERA-EDTA [European Renal Association-European Dialysis and Transplant Association], ERBP [European Renal Best Practice] (2000): European Best Practice Guidelines for Renal Transplantation (Part 1). Section III: The transplant recipient from initial transplant hospitalization to 1 year post transplant. III.1 Cross-matching donor/recipient. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 15(Suppl. 7): 52. DOI: 10.1093/ndt/15.suppl\_7.52.

Gjertson, DW (2001): Center and other factor effects in recipients of living-donor kidney transplants. *Clinical Transplants*: 209-221.

Goh, A (2009): Graft Survival Trends in Kidney Transplants: An Analysis of the UNOS Database. *Clinical Transplants Chapter 2*: 41-54.

IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).

Merkus, JWS; Hoitsma, AJ; Koene, RAP (1991): Detrimental Effect of Acute Renal Failure on the Survival of Renal Allografts: Influence of Total Ischaemia Time and Anastomosis Time. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 6(11): 881-886. DOI: 10.1093/ndt/6.11.881.

Ojo, AO; Wolfe, RA; Held, PJ; Port, FK; Schmouder, RL (1997): Delayed Graft Function: Risk Factors and Implications for Renal Allograft Survival. *Transplantation* 63(7): 968-974.

OPTN [Organ Procurement and Transplantation Network]; SRTR [Scientific Registry of Transplant Recipients] ([2010]): 2009 Annual Report of the U.S. Organ Procurement and Transplantation Network and the Scientific Registry of Transplant Recipients: Transplant Data 1999-2008. Rockville, US-MD: HHS [U.S. Department of Health and Human Services] [u. a.]. URL: <https://srtr.transplant.hrsa.gov/archives.aspx> [Download > 2009 ADR] (abgerufen am: 09.01.2019).

Pascual, J; Marcén, R; Ortuño, J (2004): Renal function: defining long-term success. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 19(Suppl. 6): vi3-vi7. DOI: 10.1093/ndt/gfh1062.

Perico, N; Cattaneo, D; Sayegh, MH; Remuzzi, G (2004): Delayed graft function in kidney transplantation. *Lancet* 364(9447): 1814-1827. DOI: 10.1016/S0140-6736(04)17406-0.

Samaniego, M; Baldwin, WM; Sanfilippo, F (1997): Delayed graft function: immediate and late impact. *Current Opinion in Nephrology and Hypertension* 6(6): 533-537.

Shoskes, DA; Halloran, PF (1996): Delayed Graft Function in Renal Transplantation: Etiology, Management and Long-term Significance. *Journal of Urology* 155(6): 1831-1840. DOI: 10.1016/S0022-5347(01)66023-3.

## Gruppe: Qualität der Transplantatfunktion 90 Tage nach Nierentransplantation

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Qualität der Transplantatfunktion 90 Tage nach Nierentransplantation
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst viele Patientinnen und Patienten mit einer ausreichenden Transplantatfunktion

### Hintergrund

Die postoperative Nierenfunktion ist ein Indikator, der zuverlässig die Wahrscheinlichkeit des Organüberlebens vorhersagen kann, noch bevor es zu Abstoßungsepisoden kommt (Boom et al. 2000).

(Hariharan et al. 2002) analysierten die Daten von 105.742 Transplantationspatientinnen und -patienten und konnten zeigen, dass ein Serum-Kreatinin-Wert von  $< 1,5$  mg/dl sechs Monate nach der Transplantation mit einer 5-Jahres-Organüberlebensrate von etwa 80 % assoziiert ist. Serum-Kreatinin-Werte von 2,6 bis 3,0 mg/dl ergaben nur eine 5-Jahres-Überlebensrate von 55 %. Kasiske et al. (2001) untersuchten verschiedene Nierenfunktionsbestimmungsmethoden auf ihr Vorhersagevermögen für das Organüberleben. Nach ihrem Ergebnis waren eine Zunahme des Serum-Kreatinin-Wertes um mehr als 40 % und eine Abnahme der Kreatinin-Clearance unter 45 ml/dl die zuverlässigsten Prädiktoren. Die Nierenfunktion, gemessen an der Kreatinin-Clearance und dem Serum-Kreatinin-Wert, eignet sich damit gut zur Langzeitprognose und zur Steuerung des immunsuppressiven Therapieregimes.

Da bei Nierentransplantationen mit Organen einer Lebendspenderin / eines Lebendspenders Risiken einer postmortalen Organspende fehlen, eine höhere Organqualität zu erwarten ist und die Operation elektiv geplant werden kann, ist hier eine höhere Rate einer sofortigen Funktionsaufnahme zu erwarten.

Neuere Daten des UNOS zeigen eine verzögerte Funktionsaufnahme bei 4 % der Empfängerinnen und Empfänger nach Lebendorganspende sowie in 24 % der Fälle nach postmortaler Organspende (OPTN/SRTR [2010]). Die Auswertungen aus dem Jahr 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland eine mäßige oder gute Qualität der Transplantatfunktion bei Entlassung von 86,1 % der Empfängerinnen und Empfänger nach postmortaler Organspende sowie von 98,4 % der Empfängerinnen und Empfänger nach Lebendspende (IQTIG 2019: 100-104).

## 572024: Qualität der Transplantatfunktion 90 Tage nach Nierentransplantation (nach postmortalen Organspende)

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572024
<b>Bezeichnung</b>	Qualität der Transplantatfunktion 90 Tage nach Nierentransplantation (nach postmortalen Organspende)
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ x % (5. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ x % (5. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die dem Stadium 1, 2 oder 3 der chronischen Niereninsuffizienz zugeordnet werden</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Nierentransplantation aus einer postmortalen Organspende im Zeitraum 01.10.2021 bis zum 30.09.2022 ohne Retransplantation innerhalb von 90 Tagen, mit bekanntem Follow-up-Status ohne dokumentierten Tod oder Transplantatversagen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Um die Indikatoren zum 90-Tage-Follow-up gemeinsam mit den Indikatoren zum stationären Aufenthalt auswerten zu können, muss der Beobachtungszeitraum geändert werden. Die Grundgesamtheit der Indikatoren umfasst nicht die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.01. und 31.12. des Erfassungsjahres transplantiert wurden, sondern diejenigen, die zwischen dem 01.10. des Jahres vor dem Erfassungsjahr und dem 30.09. des Erfassungsjahres transplantiert wurden.</p> <p>Maßgeblich für die Follow-up-Auswertung ist immer die zuletzt durchgeführte Transplantation.</p> <p>Für die Zuordnung zu einem Stadium der chronischen Niereninsuffizienz erfolgt die Abschätzung der Nierenfunktion mit Hilfe der glomerulären Filtrationsrate (GFR). Dafür soll die aktuell gültige Berechnungsformel verwendet werden. Der aktuelle Dialysestandard empfiehlt die Verwendung der CKD-EPI-Formel (Weinreich et al. 2020). Über diese wird die GFR in ml/min/1,73 m<sup>2</sup> Körperoberfläche näherungsweise ermittelt werden (dann eGFR). In die CKD-EPI-Formel fließen in der Regel der Serum-Kreatinin-Wert, die Hautfarbe, das Alter und Geschlecht ein. Die hier verwendete vereinfachte For-</p>



	<p>mel berücksichtigt alle genannten Faktoren bis auf die Hautfarbe. Die Berechnung erfolgt nur für gültige Angaben zum Kreatinin i. S. (in mg/dl oder <math>\mu\text{mol/l}</math>).</p> <p>Die Stadienzuordnung erfolgt in Anlehnung an die KDIGO-Empfehlungen (Kidney Disease: Improving Global Outcomes, KDIGO 2013): Patientinnen und Patienten mit einer eGFR von <math>\geq 90 \text{ ml/min/1.73 m}^2</math> werden dem Stadium 1 zugeordnet. Bei einer eGFR von <math>60\text{-}89 \text{ ml/min/1.73 m}^2</math> bzw. <math>30\text{-}59 \text{ ml/min/1.73 m}^2</math> erfolgt die Zuordnung zum Stadium 2 bzw. Stadium 3.</p> <p>Berechnung eingeschränkt auf Patientinnen und Patienten mit bekannten, plausiblen und zeitgerechten Angaben zum Kreatinin (Ausschluss von Werten <math>\geq 99 \text{ (mg/dl)}</math> bzw. <math>\geq 9999 \text{ (}\mu\text{mol/l)}</math>).</p> <p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572025: Qualität der Transplantatfunktion 90 Tage nach Nierentransplantation (nach Lebendspende)

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572025
<b>Bezeichnung</b>	Qualität der Transplantatfunktion 90 Tage nach Nierentransplantation (nach Lebendspende)
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ x % (5. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ x % (5. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses im Rahmen der Entwicklung dieses Verfahrens.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stimmnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patienten, die dem Stadium 1, 2 oder 3 der chronischen Niereninsuffizienz zugeordnet werden</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patienten mit isolierter Nierentransplantation aus einer Lebendorgan-spende im Zeitraum 01.10.2021 bis zum 30.09.2022 ohne Retransplantation innerhalb von 90 Tagen, mit bekanntem Follow-up-Status ohne dokumentierten Tod oder Transplantatversagen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Um die Indikatoren zum 90-Tage-Follow-up gemeinsam mit den Indikatoren zum stationären Aufenthalt auswerten zu können, muss der Beobachtungszeitraum geändert werden. Die Grundgesamtheit der Indikatoren umfasst nicht die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.01. und 31.12. des Erfassungsjahres transplantiert wurden, sondern diejenigen, die zwischen dem 01.10. des Jahres vor dem Erfassungsjahr und dem 30.09. des Erfassungsjahres transplantiert wurden.</p> <p>Maßgeblich für die Follow-up-Auswertung ist immer die zuletzt durchgeführte Transplantation.</p> <p>Für die Zuordnung zu einem Stadium der chronischen Niereninsuffizienz erfolgt die Abschätzung der Nierenfunktion mit Hilfe der glomerulären Filtrationsrate (GFR). Dafür soll die aktuell gültige Berechnungsformel verwendet werden. Der aktuelle Dialysestandard empfiehlt die Verwendung der CKD-EPI-Formel (Weinreich et al. 2020). Über diese wird die GFR in ml/min/1,73 m<sup>2</sup> Körperoberfläche näherungsweise ermittelt werden (dann eGFR). In die CKD-EPI-Formel fließen in der Regel der Serum-Kreatinin-Wert, die Hautfarbe, das Alter und Geschlecht ein. Die hier verwendete vereinfachte For-</p>

	<p>mel berücksichtigt alle genannten Faktoren bis auf die Hautfarbe. Die Berechnung erfolgt nur für gültige Angaben zum Kreatinin i. S. (in mg/dl oder <math>\mu\text{mol/l}</math>).</p> <p>Die Stadienzuordnung erfolgt in Anlehnung an die KDIGO-Empfehlungen (Kidney Disease: Improving Global Outcomes, KDIGO 2013): Patientinnen und Patienten mit einer eGFR von <math>\geq 90</math> ml/min/1.73 m<sup>2</sup> werden dem Stadium 1 zugeordnet. Bei einer eGFR von 60-89 ml/min/1.73 m<sup>2</sup> bzw. 30-59 ml/min/1.73 m<sup>2</sup> erfolgt die Zuordnung zum Stadium 2 bzw. Stadium 3.</p> <p>Berechnung eingeschränkt auf Patientinnen und Patienten mit bekannten, plausiblen und zeitgerechten Angaben zum Kreatinin (Ausschluss von Werten <math>\geq 99</math> (mg/dl) bzw. <math>\geq 9999</math> (<math>\mu\text{mol/l}</math>)).</p> <p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Boom, H; Mallat, MJK; De Fijter, JW; Zwinderman, AH; Paul, LC (2000): Delayed graft function influences renal function, but not survival. *Kidney International* 58(2): 859-866. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2000.00235.x.
- Hariharan, S; McBride, MA; Cherikh, WS; Tolleris, CB; Bresnahan, BA; Johnson, CP (2002): Post-transplant renal function in the first year predicts long-term kidney transplant survival. *Kidney International* 62(1): 311-318. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2002.00424.x.
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- Kasiske, BL; Andany, MA; Hernández, D; Silkensen, J; Rabb, H; McClean, J; et al. (2001): Comparing Methods for Monitoring Serum Creatinine to Predict Late Renal Allograft Failure. *AJKD – American Journal of Kidney Diseases* 38(5): 1065-1073. DOI: 10.1053/ajkd.2001.28605.
- KDIGO [Kidney Disease: Improving Global Outcomes] (2013): KDIGO 2012 Clinical Practice Guideline for the Evaluation and Management of Chronic Kidney Disease. *Kidney International Supplements* 3(1): 1-150. URL: [http://kdigo.org/wp-content/uploads/2017/02/KDIGO\\_2012\\_CKD\\_GL.pdf](http://kdigo.org/wp-content/uploads/2017/02/KDIGO_2012_CKD_GL.pdf) (abgerufen am: 09.01.2019).
- OPTN [Organ Procurement and Transplantation Network]; SRTR [Scientific Registry of Transplant Recipients] ([2010]): 2009 Annual Report of the U.S. Organ Procurement and Transplantation Network and the Scientific Registry of Transplant Recipients: Transplant Data 1999-2008. Rockville, US-MD: HHS [U.S. Department of Health and Human Services] [u. a.]. URL: <https://srtr.transplant.hrsa.gov/archives.aspx> [Download > 2009 ADR] (abgerufen am: 09.01.2019).
- Weinreich, T; Böher, J; Kribben, A; Kuhlmann, M; Hollenbeck, M; Schettler, V; et al. (2020): Dialysestandard der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie. Version 1-2016. Fassung vom 23.03.2016, Freigegeben: 11.03.2020. Berlin: DGfN [Deutsche Gesellschaft für Nephrologie] [u. a.]. URL: <https://www.dgfn.eu/dialysestandard.html> [DGfN – Dialysestandard > Download] (abgerufen am: 09.06.2020).

## 572026: Qualität der Transplantatfunktion 1 Jahr nach Nierentransplantation

---

**Qualitätsziel**Möglichst viele Patientinnen und Patienten mit einer ausreichenden Transplantatfunktion

---

### Hintergrund

Neben der Funktionstüchtigkeit ist die quantitative Funktion des Nierentransplantats ein bedeutendes Maß für den Transplantationserfolg. Aufgrund dessen sollten gerade in den Jahren nach der Transplantation unter anderem das Serumkreatinin und die Kreatinin-Clearance regelmäßig überprüft werden (Kälble et al. 2005). Salvadori et al. (2006) konnten zeigen, dass die Kreatininclearance ein Jahr nach Transplantation die größte Vorhersagekraft für die Nierenfunktion nach fünf Jahren besitzt. Darüber hinaus ist belegt, dass eine Funktionseinschränkung im ersten Jahr nach der Transplantation einen Risikofaktor für den Verlust des Nierentransplantats darstellt (First 2003, Hariharan et al. 2002).

Für die Funktionseinschränkung der Transplantatniere nach einem Jahr zeigt sich eine Assoziation mit einer verzögerten Funktionsaufnahme des Organs in der Woche nach Transplantation (Rodrigo et al. 2005, Salvadori et al. 2006). Risikofaktoren für eine Verminderung der Transplantatnierenfunktion sind außerdem das Auftreten von akuten und chronischen Abstoßungsreaktionen und das Alter der Transplantatempfängerin bzw. des Transplantatempfängers (Salvadori et al. 2006). Dem Ablauf der Transplantation, der Auswahl der immunsuppressiven Therapie, einschließlich einer konsequenten Einnahme der Medikation (Compliance), sowie der Qualität des Spenderorgans kommen daher eine entscheidende Bedeutung für die Langzeitprognose zu.

Die Auswertungen aus dem Jahr 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland ein Jahr nach Transplantation bei 96,5 % der Patientinnen und Patienten eine mäßige oder gute Qualität der Transplantatfunktion (GFR  $\geq$  20 ml/min) (IQTIG 2019: 100-104).

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
PNTX: 16:B	Geschlecht	M	1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt	GESCHLECHT
PNTX: 26:T	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?	M	-	LFDNREINGRIFF
PNTX: 27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
PNTX: 38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
PNTX: 58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
PNTX: EF*	Patientenalter am Aufnahmezeitpunkt in Jahren	-	alter(GEBDATUM;AUFNDATUM)	alter
PNTX: EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
PNTX: FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
PNTX: FU: 23:B	Transplantatversagen Niere	K	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	FU_TRANSPLANTATVERS
PNTX: FU: 26.1:B	Kreatininwert i.S. in mg/dl	K	in mg/dl	FU_KREATININWERTMGDL
PNTX: FU: 26.2:B	Kreatininwert i.S. in µmol/l	K	in µmol/l	FU_KREATININWERTMOLL
PNTX: FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
PNTX: FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TOESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572026
<b>Bezeichnung</b>	Qualität der Transplantatfunktion 1 Jahr nach Nierentransplantation
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl (Follow-up)
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufskennzahl bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die ein Jahr nach der Transplantation dem Stadium 1, 2 oder 3 der chronischen Niereninsuffizienz zugeordnet werden</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Nierentransplantation, für die das 1-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status, die nicht innerhalb von einem Jahr nach der Transplantation verstorben sind und ohne dokumentiertes Transplantatversagen. Patientinnen und Patienten mit einer darauffolgenden Retransplantation werden ausgeschlossen.</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Für die Zuordnung zu einem Stadium der chronischen Niereninsuffizienz erfolgt die Abschätzung der Nierenfunktion mit Hilfe der glomerulären Filtrationsrate (GFR). Dafür soll die aktuell gültige Berechnungsformel verwendet werden. Der aktuelle Dialysestandard empfiehlt die Verwendung der CKD-EPI-Formel (Weinreich et al. 2020). Über diese wird die GFR in ml/min/1,73 m<sup>2</sup> Körperoberfläche näherungsweise ermittelt werden (dann eGFR). In die CKD-EPI-Formel fließen in der Regel der Serum-Kreatinin-Wert, die Hautfarbe, das Alter und Geschlecht ein. Die hier verwendete vereinfachte Formel berücksichtigt alle genannten Faktoren bis auf die Hautfarbe. Die Berechnung erfolgt nur für gültige Angaben zum Kreatinin i. S. (in mg/dl oder µmol/l).</p> <p>Die Stadienzuordnung erfolgt in Anlehnung an die KDIGO-Empfehlungen (Kidney Disease: Improving Global Outcomes, KDIGO 2013): Patientinnen und Patienten mit einer eGFR von <math>\geq 90</math> ml/min/1.73 m<sup>2</sup> werden dem Stadium 1 zugeordnet. Bei einer eGFR von 60-89 ml/min/1.73 m<sup>2</sup> bzw. 30-59 ml/min/1.73 m<sup>2</sup> erfolgt die Zuordnung zum Stadium 2 bzw. Stadium 3.</p> <p>Berechnung eingeschränkt auf Patientinnen und Patienten mit bekannten, plausiblen und zeitgerechten Angaben zum Kreatinin (Ausschluss von Werten <math>\geq 99</math> (mg/dl) bzw. <math>\geq 9999</math> (µmol/l)).</p> <p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 1-Jahres-Follow-up ist ein Jahr und 60 Tage nach der Transplantation spätestens fällig.</p>



	Eine Prüfung, ob diese Kennzahl mit Referenzbereich eingeführt werden soll, steht noch aus. Die Kennzahl wird ggf. modifiziert.
<b>Teildatensatzbezug</b>	NTX:P
<b>Zähler (Formel)</b>	fn_MDRDFU %>=% 30
<b>Nenner (Formel)</b>	fn_FU1JFaelligInAJ & fn_txIsolierteNiere & fn_IstLetzteNierenTransplantation & fn_FollowUp1Dokumentiert & (fn_IstErsterFUBogenlJahr & !is.na(fn_MDRDFU) & FU_TRANSPLANTATVERS %==% 0 & FU_FUVERSTORBEN %==% 0)
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AbstTageFUErhebungUeberMindlFU fn_AJ fn_DatumFaelligkeitFU1J fn_FollowUp1Dokumentiert fn_FU1JFaelligInAJ fn_IstErsterFUBogenlJahr fn_IstLetzteNierenTransplantation fn_KreatininFUMGDL fn_LfdNrEingriff_NTX fn_MDRDFU fn_MinAbstTageBisTod fn_MinMindestAbstTagelFU fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff_NTX fn_Poopvwdauer_NTX fn_TodInnerhalb1Jahr fn_txIsolierteNiere fn_txNiere fn_ZeitbisTod
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- First, MR (2003): Renal function as a predictor of long-term graft survival in renal transplant patients. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 18(Suppl. 1): i3-i6. DOI: 10.1093/ndt/gfg1027.
- Hariharan, S; McBride, MA; Cherikh, WS; Tolleris, CB; Bresnahan, BA; Johnson, CP (2002): Post-transplant renal function in the first year predicts long-term kidney transplant survival. *Kidney International* 62(1): 311-318. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2002.00424.x.
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- Kälble, T; Lucan, M; Nicita, G; Sells, R; Burgos Revilla, FJ; Wiesel, M (2005): Eau Guidelines on Renal Transplantation. *European Urology* 47(2): 156-166. DOI: 10.1016/j.eururo.2004.02.009.
- KDIGO [Kidney Disease: Improving Global Outcomes] (2013): KDIGO 2012 Clinical Practice Guideline for the Evaluation and Management of Chronic Kidney Disease. *Kidney International Supplements* 3(1): 1-150. URL: [http://kdigo.org/wp-content/uploads/2017/02/KDIGO\\_2012\\_CKD\\_GL.pdf](http://kdigo.org/wp-content/uploads/2017/02/KDIGO_2012_CKD_GL.pdf) (abgerufen am: 09.01.2019).
- Rodrigo, E; Fernández-Fresnedo, G; Ruiz, JC; Piñera, C; Palomar, R; González-Cotorruelo, J; et al. (2005): Similar Impact of Slow and Delayed Graft Function on Renal Allograft Outcome and Function. *Transplantation Proceedings* 37(3): 1431-1432. DOI: 10.1016/j.transproceed.2005.02.052.
- Salvadori, M; Rosati, A; Bock, A; Chapman, J; Dussol, B; Fritsche, L; et al. (2006): Estimated One-Year Glomerular Filtration Rate is the Best Predictor of Long-term Graft Function Following Renal Transplant. *Transplantation* 81(2): 202-206. DOI: 10.1097/01.tp.0000188135.04259.2e.
- Weinreich, T; Böher, J; Kribben, A; Kuhlmann, M; Hollenbeck, M; Schettler, V; et al. (2020): Dialysestandard der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie. Version 1-2016. Fassung vom 23.03.2016, Freigegeben: 11.03.2020. Berlin: DGfN [Deutsche Gesellschaft für Nephrologie] [u. a.]. URL: <https://www.dgfn.eu/dialysestandard.html> [DGfN – Dialysestandard > Download] (abgerufen am: 09.06.2020).

## 572027: Qualität der Transplantatfunktion 2 Jahre nach Nierentransplantation

### Qualitätsziel

Möglichst viele Patientinnen und Patienten mit einer ausreichenden Transplantatfunktion

### Hintergrund

Neben der Funktionstüchtigkeit ist die quantitative Funktion des Nierentransplantats ein bedeutendes Maß für den Transplantationserfolg. Aufgrund dessen sollten gerade in den Jahren nach der Transplantation unter anderem das Serumkreatinin und die Kreatinin-Clearance regelmäßig überprüft werden (Kälble et al. 2005). Salvadori et al. (2006) konnten zeigen, dass die Kreatininclearance ein Jahr nach Transplantation die größte Vorhersagekraft für die Nierenfunktion nach fünf Jahren besitzt. Darüber hinaus ist belegt, dass eine Funktionseinschränkung im ersten Jahr nach der Transplantation einen Risikofaktor für den Verlust des Nierentransplantats darstellt (First 2003, Hariharan et al. 2002).

Für die Funktionseinschränkung der Transplantatniere nach einem Jahr zeigt sich eine Assoziation mit einer verzögerten Funktionsaufnahme des Organs in der Woche nach Transplantation (Rodrigo et al. 2005, Salvadori et al. 2006). Risikofaktoren für eine Verminderung der Transplantatnierenfunktion sind außerdem das Auftreten von akuten und chronischen Abstoßungsreaktionen und das Alter der Transplantatempfängerin bzw. des Transplantatempfängers (Salvadori et al. 2006). Dem Ablauf der Transplantation, der Auswahl der immunsuppressiven Therapie, einschließlich einer konsequenten Einnahme der Medikation (Compliance), sowie der Qualität des Spenderorgans kommen daher eine entscheidende Bedeutung für die Langzeitprognose zu.

Die Auswertungen aus dem Jahr 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland 2 Jahre nach Transplantation bei 94,4 % der Patientinnen und Patienten eine mäßige oder gute Qualität der Transplantatfunktion (GFR  $\geq$  20 ml/min) (IQTIG 2019: 100-104).

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
PNTX: 16:B	Geschlecht	M	1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt	GESCHLECHT
PNTX: 26:T	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?	M	-	LFDNREINGRIFF
PNTX: 27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
PNTX: 38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
PNTX: 58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
PNTX: EF*	Patientenalter am Aufnahmezeitpunkt in Jahren	-	alter(GEBDATUM;AUFNDATUM)	alter
PNTX: EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
PNTX: FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
PNTX: FU: 23:B	Transplantatversagen Niere	K	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	FU_TRANSPLANTATVERS
PNTX: FU: 26.1:B	Kreatininwert i.S. in mg/dl	K	in mg/dl	FU_KREATININWERTMGDL
PNTX: FU: 26.2:B	Kreatininwert i.S. in µmol/l	K	in µmol/l	FU_KREATININWERTMOLL
PNTX: FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
PNTX: FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TOESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572027
<b>Bezeichnung</b>	Qualität der Transplantatfunktion 2 Jahre nach Nierentransplantation
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl (Follow-up)
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufskennzahl bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die zwei Jahre nach der Transplantation dem Stadium 1, 2 oder 3 der chronischen Niereninsuffizienz zugeordnet werden</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Nierentransplantation, für die das 2-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status, die nicht innerhalb von zwei Jahren nach der Transplantation verstorben sind und ohne dokumentiertes Transplantatversagen. Patientinnen und Patienten mit einer darauffolgenden Retransplantation werden ausgeschlossen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Für die Zuordnung zu einem Stadium der chronischen Niereninsuffizienz erfolgt die Abschätzung der Nierenfunktion mit Hilfe der glomerulären Filtrationsrate (GFR). Dafür soll die aktuell gültige Berechnungsformel verwendet werden. Der aktuelle Dialysestandard empfiehlt die Verwendung der CKD-EPI-Formel (Weinreich et al. 2020). Über diese wird die GFR in ml/min/1,73 m<sup>2</sup> Körperoberfläche näherungsweise ermittelt werden (dann eGFR). In die CKD-EPI-Formel fließen in der Regel der Serum-Kreatinin-Wert, die Hautfarbe, das Alter und Geschlecht ein. Die hier verwendete vereinfachte Formel berücksichtigt alle genannten Faktoren bis auf die Hautfarbe. Die Berechnung erfolgt nur für gültige Angaben zum Kreatinin i. S. (in mg/dl oder µmol/l).</p> <p>Die Stadienzuordnung erfolgt in Anlehnung an die KDIGO-Empfehlungen (Kidney Disease: Improving Global Outcomes, KDIGO 2013): Patientinnen und Patienten mit einer eGFR von <math>\geq 90</math> ml/min/1.73 m<sup>2</sup> werden dem Stadium 1 zugeordnet. Bei einer eGFR von 60-89 ml/min/1.73 m<sup>2</sup> bzw. 30-59 ml/min/1.73 m<sup>2</sup> erfolgt die Zuordnung zum Stadium 2 bzw. Stadium 3.</p> <p>Berechnung eingeschränkt auf Patientinnen und Patienten mit bekannten, plausiblen und zeitgerechten Angaben zum Kreatinin (Ausschluss von Werten <math>\geq 99</math> (mg/dl) bzw. <math>\geq 9999</math> (µmol/l)).</p> <p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 2-Jahres-Follow-up ist zwei Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig.</p>

	<p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich diese Kennzahl jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2020 bezieht, zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p> <p>Eine Prüfung, ob diese Kennzahl mit Referenzbereich eingeführt werden soll, steht noch aus. Die Kennzahl wird ggf. modifiziert.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	NTX:P
<b>Zähler (Formel)</b>	fn_MDRDFU %>=% 30
<b>Nenner (Formel)</b>	fn_FU2JFaelligInAJ & fn_txIsolierteNiere & fn_IstLetzteNierenTransplantation & fn_FollowUp2Dokumentiert & (fn_IstErsterFUBogen2Jahr & !is.na(fn_MDRDFU) & FU_TRANSPLANTATVERS %==% 0 & FU_FUVERSTORBEN %==% 0)
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AbstTageFUErhebungUeberMind2FU fn_AJ fn_DatumFaelligkeitFU2J fn_FollowUp2Dokumentiert fn_FU2JFaelligInAJ fn_IstErsterFUBogen2Jahr fn_IstLetzteNierenTransplantation fn_KreatininFUMGDL fn_LfdNrEingriff_NTX fn_MDRDFU fn_MinAbstTageBisTod fn_MinMindestAbstTage2FU fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff_NTX fn_Poopvwdauer_NTX fn_TodInnerhalb2Jahr fn_txIsolierteNiere fn_txNiere fn_ZeitbisTod
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- First, MR (2003): Renal function as a predictor of long-term graft survival in renal transplant patients. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 18(Suppl. 1): i3-i6. DOI: 10.1093/ndt/gfg1027.
- Hariharan, S; McBride, MA; Cherikh, WS; Tolleris, CB; Bresnahan, BA; Johnson, CP (2002): Post-transplant renal function in the first year predicts long-term kidney transplant survival. *Kidney International* 62(1): 311-318. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2002.00424.x.
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- Kälble, T; Lucan, M; Nicita, G; Sells, R; Burgos Revilla, FJ; Wiesel, M (2005): Eau Guidelines on Renal Transplantation. *European Urology* 47(2): 156-166. DOI: 10.1016/j.eururo.2004.02.009.
- KDIGO [Kidney Disease: Improving Global Outcomes] (2013): KDIGO 2012 Clinical Practice Guideline for the Evaluation and Management of Chronic Kidney Disease. *Kidney International Supplements* 3(1): 1-150. URL: [http://kdigo.org/wp-content/uploads/2017/02/KDIGO\\_2012\\_CKD\\_GL.pdf](http://kdigo.org/wp-content/uploads/2017/02/KDIGO_2012_CKD_GL.pdf) (abgerufen am: 09.01.2019).
- Rodrigo, E; Fernández-Fresnedo, G; Ruiz, JC; Piñera, C; Palomar, R; González-Cotorruelo, J; et al. (2005): Similar Impact of Slow and Delayed Graft Function on Renal Allograft Outcome and Function. *Transplantation Proceedings* 37(3): 1431-1432. DOI: 10.1016/j.transproceed.2005.02.052.
- Salvadori, M; Rosati, A; Bock, A; Chapman, J; Dussol, B; Fritsche, L; et al. (2006): Estimated One-Year Glomerular Filtration Rate is the Best Predictor of Long-term Graft Function Following Renal Transplant. *Transplantation* 81(2): 202-206. DOI: 10.1097/01.tp.0000188135.04259.2e.
- Weinreich, T; Böher, J; Kribben, A; Kuhlmann, M; Hollenbeck, M; Schettler, V; et al. (2020): Dialysestandard der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie. Version 1-2016. Fassung vom 23.03.2016, Freigegeben: 11.03.2020. Berlin: DGfN [Deutsche Gesellschaft für Nephrologie] [u. a.]. URL: <https://www.dgfn.eu/dialysestandard.html> [DGfN – Dialysestandard > Download] (abgerufen am: 09.06.2020).



## 572028: Qualität der Transplantatfunktion 3 Jahre nach Nierentransplantation

<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst viele Patientinnen und Patienten mit einer ausreichenden Transplantatfunktion
----------------------	---

### Hintergrund

Neben der Funktionstüchtigkeit ist die quantitative Funktion des Nierentransplantats ein bedeutendes Maß für den Transplantationserfolg. Aufgrund dessen sollten gerade in den Jahren nach der Transplantation unter anderem das Serumkreatinin und die Kreatinin-Clearance regelmäßig überprüft werden (Kälble et al. 2005). Salvadori et al. (2006) konnten zeigen, dass die Kreatininclearance ein Jahr nach Transplantation die größte Vorhersagekraft für die Nierenfunktion nach fünf Jahren besitzt. Darüber hinaus ist belegt, dass eine Funktionseinschränkung im ersten Jahr nach der Transplantation einen Risikofaktor für den Verlust des Nierentransplantats darstellt (First 2003, Hariharan et al. 2002).

Für die Funktionseinschränkung der Transplantatniere nach einem Jahr zeigt sich eine Assoziation mit einer verzögerten Funktionsaufnahme des Organs in der Woche nach Transplantation (Rodrigo et al. 2005, Salvadori et al. 2006). Risikofaktoren für eine Verminderung der Transplantatnierenfunktion sind außerdem das Auftreten von akuten und chronischen Abstoßungsreaktionen und das Alter der Transplantatempfängerin bzw. des Transplantatempfängers (Salvadori et al. 2006). Dem Ablauf der Transplantation, der Auswahl der immunsuppressiven Therapie einschließlich einer konsequenten Einnahme der Medikation (Compliance), sowie der Qualität des Spenderorgans kommen daher eine entscheidende Bedeutung für die Langzeitprognose zu.

Die Auswertungen aus dem Jahr 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland 3 Jahre nach Transplantation bei 94,9 % der Patientinnen und Patienten eine mäßige oder gute Qualität der Transplantatfunktion (GFR  $\geq$  20 ml/min) (IQTIG 2019: 100-104).

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
PNTX: 16:B	Geschlecht	M	1 = männlich 2 = weiblich 3 = divers 8 = unbestimmt	GESCHLECHT
PNTX: 26:T	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?	M	-	LFDNREINGRIFF
PNTX: 27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
PNTX: 38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
PNTX: 58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
PNTX: EF*	Patientenalter am Aufnahmezeitpunkt in Jahren	-	alter(GEBDATUM;AUFNDATUM)	alter
PNTX: EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
PNTX: FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
PNTX: FU: 23:B	Transplantatversagen Niere	K	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt	FU_TRANSPLANTATVERS
PNTX: FU: 26.1:B	Kreatininwert i.S. in mg/dl	K	in mg/dl	FU_KREATININWERTMGDL
PNTX: FU: 26.2:B	Kreatininwert i.S. in µmol/l	K	in µmol/l	FU_KREATININWERTMOLL
PNTX: FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
PNTX: FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TOESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572028
<b>Bezeichnung</b>	Qualität der Transplantatfunktion 3 Jahre nach Nierentransplantation
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl (Follow-up)
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufskennzahl bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die drei Jahre nach der Transplantation dem Stadium 1, 2 oder 3 der chronischen Niereninsuffizienz zugeordnet werden</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Nierentransplantation, für die das 3-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status, die nicht innerhalb von drei Jahren nach der Transplantation verstorben sind und ohne dokumentiertes Transplantatversagen. Patientinnen und Patienten mit einer darauffolgenden Retransplantation werden ausgeschlossen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Für die Zuordnung zu einem Stadium der chronischen Niereninsuffizienz erfolgt die Abschätzung der Nierenfunktion mit Hilfe der glomerulären Filtrationsrate (GFR). Dafür soll die aktuell gültige Berechnungsformel verwendet werden. Der aktuelle Dialysestandard empfiehlt die Verwendung der CKD-EPI-Formel (Weinreich et al. 2020). Über diese wird die GFR in ml/min/1,73 m<sup>2</sup> Körperoberfläche näherungsweise ermittelt werden (dann eGFR). In die CKD-EPI-Formel fließen in der Regel der Serum-Kreatinin-Wert, die Hautfarbe, das Alter und Geschlecht ein. Die hier verwendete vereinfachte Formel berücksichtigt alle genannten Faktoren bis auf die Hautfarbe. Die Berechnung erfolgt nur für gültige Angaben zum Kreatinin i. S. (in mg/dl oder µmol/l).</p> <p>Die Stadienzuordnung erfolgt in Anlehnung an die KDIGO-Empfehlungen (Kidney Disease: Improving Global Outcomes, KDIGO 2013): Patientinnen und Patienten mit einer eGFR von <math>\geq 90</math> ml/min/1.73 m<sup>2</sup> werden dem Stadium 1 zugeordnet. Bei einer eGFR von 60-89 ml/min/1.73 m<sup>2</sup> bzw. 30-59 ml/min/1.73 m<sup>2</sup> erfolgt die Zuordnung zum Stadium 2 bzw. Stadium 3.</p> <p>Berechnung eingeschränkt auf Patientinnen und Patienten mit bekannten, plausiblen und zeitgerechten Angaben zum Kreatinin (Ausschluss von Werten <math>\geq 99</math> (mg/dl) bzw. <math>\geq 9999</math> (µmol/l)).</p> <p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 3-Jahres-Follow-up ist drei Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig.</p>

	<p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich diese Kennzahl jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2019 bezieht, zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p> <p>Eine Prüfung, ob diese Kennzahl mit Referenzbereich eingeführt werden soll, steht noch aus. Die Kennzahl wird ggf. modifiziert.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	NTX:P
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>fn_MDRDFU %&gt;=% 30</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>fn_FU3JFaelligInAJ &amp; fn_txIsolierteNiere &amp; fn_IstLetzteNierenTransplantation &amp; fn_FollowUp3Dokumentiert &amp; (fn_IstErsterFUBogen3Jahr &amp; !is.na(fn_MDRDFU) &amp; FU_TRANSPLANTATVERS %==% 0 &amp; FU_FUVERSTORBEN %==% 0)</code>
<b>Verwendete Funktionen</b>	<code>fn_AbstTageFUErhebungUeberMind3FU fn_AJ fn_DatumFaelligkeitFU3J fn_FollowUp3Dokumentiert fn_FU3JFaelligInAJ fn_IstErsterFUBogen3Jahr fn_IstLetzteNierenTransplantation fn_KreatininFUMGDL fn_LfdNrEingriff_NTX fn_MDRDFU fn_MinAbstTageBisTod fn_MinMindestAbstTage3FU fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff_NTX fn_Poopvwdauer_NTX fn_TodInnerhalb3Jahr fn_txIsolierteNiere fn_txNiere fn_ZeitbisTod</code>
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- First, MR (2003): Renal function as a predictor of long-term graft survival in renal transplant patients. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 18(Suppl. 1): i3-i6. DOI: 10.1093/ndt/gfg1027.
- Hariharan, S; McBride, MA; Cherikh, WS; Tolleris, CB; Bresnahan, BA; Johnson, CP (2002): Post-transplant renal function in the first year predicts long-term kidney transplant survival. *Kidney International* 62(1): 311-318. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2002.00424.x.
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- Kälble, T; Lucan, M; Nicita, G; Sells, R; Burgos Revilla, FJ; Wiesel, M (2005): Eau Guidelines on Renal Transplantation. *European Urology* 47(2): 156-166. DOI: 10.1016/j.eururo.2004.02.009.
- KDIGO [Kidney Disease: Improving Global Outcomes] (2013): KDIGO 2012 Clinical Practice Guideline for the Evaluation and Management of Chronic Kidney Disease. *Kidney International Supplements* 3(1): 1-150. URL: [http://kdigo.org/wp-content/uploads/2017/02/KDIGO\\_2012\\_CKD\\_GL.pdf](http://kdigo.org/wp-content/uploads/2017/02/KDIGO_2012_CKD_GL.pdf) (abgerufen am: 09.01.2019).
- Rodrigo, E; Fernández-Fresnedo, G; Ruiz, JC; Piñera, C; Palomar, R; González-Cotorruelo, J; et al. (2005): Similar Impact of Slow and Delayed Graft Function on Renal Allograft Outcome and Function. *Transplantation Proceedings* 37(3): 1431-1432. DOI: 10.1016/j.transproceed.2005.02.052.
- Salvadori, M; Rosati, A; Bock, A; Chapman, J; Dussol, B; Fritsche, L; et al. (2006): Estimated One-Year Glomerular Filtration Rate is the Best Predictor of Long-term Graft Function Following Renal Transplant. *Transplantation* 81(2): 202-206. DOI: 10.1097/01.tp.0000188135.04259.2e.
- Weinreich, T; Böher, J; Kribben, A; Kuhlmann, M; Hollenbeck, M; Schettler, V; et al. (2020): Dialysestandard der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie. Version 1-2016. Fassung vom 23.03.2016, Freigegeben: 11.03.2020. Berlin: DGfN [Deutsche Gesellschaft für Nephrologie] [u. a.]. URL: <https://www.dgfn.eu/dialysestandard.html> [DGfN – Dialysestandard > Download] (abgerufen am: 09.06.2020).

## 572029: Qualität der Transplantatfunktion 5 Jahre nach Nierentransplantation

---

**Qualitätsziel**Möglichst viele Patientinnen und Patienten mit einer ausreichenden Transplantatfunktion

---

### Hintergrund

Neben der Funktionstüchtigkeit ist die quantitative Funktion des Nierentransplantats ein bedeutendes Maß für den Transplantationserfolg. Aufgrund dessen sollten gerade in den Jahren nach der Transplantation unter anderem das Serumkreatinin und die Kreatinin-Clearance regelmäßig überprüft werden (Kälble et al. 2005). Salvadori et al. (2006) konnten zeigen, dass die Kreatininclearance ein Jahr nach Transplantation die größte Vorhersagekraft für die Nierenfunktion nach fünf Jahren besitzt. Darüber hinaus ist belegt, dass eine Funktionseinschränkung im ersten Jahr nach der Transplantation einen Risikofaktor für den Verlust des Nierentransplantats darstellt (First 2003, Hariharan et al. 2002).

Für die Funktionseinschränkung der Transplantatniere nach einem Jahr zeigt sich eine Assoziation mit einer verzögerten Funktionsaufnahme des Organs in der Woche nach Transplantation (Rodrigo et al. 2005, Salvadori et al. 2006). Risikofaktoren für eine Verminderung der Transplantatnierenfunktion sind außerdem das Auftreten von akuten und chronischen Abstoßungsreaktionen und das Alter der Transplantatempfängerin bzw. des Transplantatempfängers (Salvadori et al. 2006). Dem Ablauf der Transplantation, der Auswahl der immunsuppressiven Therapie, einschließlich einer konsequenten Einnahme der Medikation (Compliance), sowie der Qualität des Spenderorgans kommen daher eine entscheidende Bedeutung für die Langzeitprognose zu.

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572029
<b>Bezeichnung</b>	Qualität der Transplantatfunktion 5 Jahre nach Nierentransplantation
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl (Follow-up)
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufskennzahl bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die fünf Jahre nach der Transplantation dem Stadium 1, 2 oder 3 der chronischen Niereninsuffizienz zugeordnet werden</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Nierentransplantation, für die das 5-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status, die nicht innerhalb von fünf Jahren nach der Transplantation verstorben sind und ohne dokumentiertes Transplantatversagen. Patientinnen und Patienten mit einer darauffolgenden Retransplantation werden ausgeschlossen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Für die Zuordnung zu einem Stadium der chronischen Niereninsuffizienz erfolgt die Abschätzung der Nierenfunktion mit Hilfe der glomerulären Filtrationsrate (GFR). Dafür soll die aktuell gültige Berechnungsformel verwendet werden. Der aktuelle Dialysestandard empfiehlt die Verwendung der CKD-EPI-Formel (Weinreich et al. 2020). Über diese wird die GFR in ml/min/1,73 m<sup>2</sup> Körperoberfläche näherungsweise ermittelt werden (dann eGFR). In die CKD-EPI-Formel fließen in der Regel der Serum-Kreatinin-Wert, die Hautfarbe, das Alter und Geschlecht ein. Die hier verwendete vereinfachte Formel berücksichtigt alle genannten Faktoren bis auf die Hautfarbe. Die Berechnung erfolgt nur für gültige Angaben zum Kreatinin i. S. (in mg/dl oder µmol/l).</p> <p>Die Stadienzuordnung erfolgt in Anlehnung an die KDIGO-Empfehlungen (Kidney Disease: Improving Global Outcomes, KDIGO 2013): Patientinnen und Patienten mit einer eGFR von <math>\geq 90</math> ml/min/1.73 m<sup>2</sup> werden dem Stadium 1 zugeordnet. Bei einer eGFR von 60-89 ml/min/1.73 m<sup>2</sup> bzw. 30-59 ml/min/1.73 m<sup>2</sup> erfolgt die Zuordnung zum Stadium 2 bzw. Stadium 3.</p> <p>Berechnung eingeschränkt auf Patientinnen und Patienten mit bekannten, plausiblen und zeitgerechten Angaben zum Kreatinin (Ausschluss von Werten <math>\geq 99</math> (mg/dl) bzw. <math>\geq 9999</math> (µmol/l)).</p> <p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 5-Jahres-Follow-up ist fünf Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig.</p>



	<p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich diese Kennzahl jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2017 bezieht, zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p> <p>Eine Prüfung, ob diese Kennzahl mit Referenzbereich eingeführt werden soll, steht noch aus. Der QI wird ggf. modifiziert.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- First, MR (2003): Renal function as a predictor of long-term graft survival in renal transplant patients. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 18(Suppl. 1): i3-i6. DOI: 10.1093/ndt/gfg1027.
- Hariharan, S; McBride, MA; Cherikh, WS; Tolleris, CB; Bresnahan, BA; Johnson, CP (2002): Post-transplant renal function in the first year predicts long-term kidney transplant survival. *Kidney International* 62(1): 311-318. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2002.00424.x.
- Kälble, T; Lucan, M; Nicita, G; Sells, R; Burgos Revilla, FJ; Wiesel, M (2005): Eau Guidelines on Renal Transplantation. *European Urology* 47(2): 156-166. DOI: 10.1016/j.eururo.2004.02.009.
- KDIGO [Kidney Disease: Improving Global Outcomes] (2013): KDIGO 2012 Clinical Practice Guideline for the Evaluation and Management of Chronic Kidney Disease. *Kidney International Supplements* 3(1): 1-150. URL: [http://kdigo.org/wp-content/uploads/2017/02/KDIGO\\_2012\\_CKD\\_GL.pdf](http://kdigo.org/wp-content/uploads/2017/02/KDIGO_2012_CKD_GL.pdf) (abgerufen am: 09.01.2019).
- Rodrigo, E; Fernández-Fresnedo, G; Ruiz, JC; Piñera, C; Palomar, R; González-Cotorruelo, J; et al. (2005): Similar Impact of Slow and Delayed Graft Function on Renal Allograft Outcome and Function. *Transplantation Proceedings* 37(3): 1431-1432. DOI: 10.1016/j.transproceed.2005.02.052.
- Salvadori, M; Rosati, A; Bock, A; Chapman, J; Dussol, B; Fritsche, L; et al. (2006): Estimated One-Year Glomerular Filtration Rate is the Best Predictor of Long-term Graft Function Following Renal Transplant. *Transplantation* 81(2): 202-206. DOI: 10.1097/01.tp.0000188135.04259.2e.
- Weinreich, T; Böher, J; Kribben, A; Kuhlmann, M; Hollenbeck, M; Schettler, V; et al. (2020): Dialysestandard der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie. Version 1-2016. Fassung vom 23.03.2016, Freigegeben: 11.03.2020. Berlin: DGfN [Deutsche Gesellschaft für Nephrologie] [u. a.]. URL: <https://www.dgfn.eu/dialysestandard.html> [DGfN – Dialysestandard > Download] (abgerufen am: 09.06.2020).

## Gruppe: Behandlungsbedürftige Abstoßung innerhalb von 90 Tagen

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	Behandlungsbedürftige Abstoßung innerhalb von 90 Tagen
<b>Qualitätsziel</b>	Die Zahl der Patientinnen und Patienten mit behandlungsbedürftigen Abstoßungen sollte weder zu hoch noch zu niedrig sein

### Hintergrund

Die akute Abstoßungsreaktion stellt den wichtigsten immunologischen Risikofaktor für die Entwicklung einer Transplantatdysfunktion im frühen Verlauf dar. Zudem wirkt sich eine akute Abstoßung negativ auf die Dauerfunktion des Transplantats aus und stellt somit einen der wichtigsten Prädiktoren für die Entwicklung einer chronischen Allograft-Dysfunktion dar (Kollins und Banas 2011). Gründe für das Auftreten von akuten Abstoßungsreaktionen können Gewebeunverträglichkeiten zwischen Organempfänger und Organspender sein. Eine akute Abstoßung liegt vor, wenn es zu einem raschen Anstieg der Plasma-Kreatinin-Konzentration von 10 bis 25 % gegenüber des Ausgangswertes innerhalb von 1–2 Tagen kommt (ERA-EDTA, ERBP 2000).

Die Anzahl der beobachteten Abstoßungsreaktionen hängt auch davon ab, ob die Abstoßung über die feingewebliche Untersuchung des Nierentransplantats oder die klinische Diagnose des behandelnden Arztes definiert wird (Fleiner et al. 2006). Hierbei spielt insbesondere das Behandlungskonzept bei sogenannten Borderline-Abstoßungen eine Rolle.

Faktoren, die das Risiko für eine behandlungsbedürftige Abstoßung erhöhen, sind Empfängeralter, Sensibilisierung und CMV-Infektion (Pallardó Mateu et al. 2004). Die zuverlässige Einnahme der immunsuppressiven Medikamente durch die Patientin bzw. den Patienten (Compliance) spielt bei der Vermeidung von Abstoßungen eine entscheidende Rolle, ist jedoch nicht immer gewährleistet (Butler et al. 2004). Weitere Einflussgrößen für eine erhöhte Abstoßungsrate sind die kalte Ischämiezeit und die Art und Dosierung des immunsuppressiven Regimes (USRDS 2007, Dantal et al. 1998, Shoskes und Halloran 1996, Merkus et al. 1991).

Die akute Abstoßung eignet sich als Indikator für die Frühfunktion des Transplantats und für das Langzeitergebnis (Kwon et al. 2005, Pallardó Mateu et al. 2004, First 2003).

Unterschiedliche Leitlinien weisen darauf hin, dass eine Biopsie vor der akuten Abstoßung durchgeführt werden sollte, es sei denn, die Durchführung würde die Behandlung verzögern (Baker et al. 2017, KDIGO 2009).

## 572100: Niedrige Rate behandlungsbedürftiger Abstoßungen innerhalb von 90 Tagen

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572100
<b>Bezeichnung</b>	Niedrige Rate behandlungsbedürftiger Abstoßungen innerhalb von 90 Tagen
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator (Follow-up)
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufsindikator bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ x % (10. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	Qualitätsindikator im Vorjahr nicht berechnet
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten mit mindestens einer behandlungsbedürftigen Abstoßung innerhalb von 90 Tagen nach OP-Datum</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle lebenden Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis zum 30.09.2022 eine isolierte Nierentransplantation erhalten haben und für die ein 90-Tages-Follow-up vorliegt oder für die innerhalb von 90 Tagen eine Abstoßung dokumentiert wurde</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Um die Indikatoren zum 90-Tage-Follow-up gemeinsam mit den Indikatoren zum stationären Aufenthalt auswerten zu können, muss der Beobachtungszeitraum geändert werden. Die Grundgesamtheit der Indikatoren umfasst nicht die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.01. und 31.12. des Erfassungsjahres transplantiert wurden, sondern diejenigen, die zwischen dem 01.10. des Jahres vor dem Erfassungsjahr und dem 30.09. des Erfassungsjahres transplantiert wurden.</p> <p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	

<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572101: Hohe Rate behandlungsbedürftiger Abstoßungen innerhalb von 90 Tagen

### Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572101
<b>Bezeichnung</b>	Hohe Rate behandlungsbedürftiger Abstoßungen innerhalb von 90 Tagen
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator (Follow-up)
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufsindikator bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (90. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	Qualitätsindikator im Vorjahr nicht berechnet
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten mit mindestens einer behandlungsbedürftigen Abstoßung innerhalb von 90 Tagen nach OP-Datum</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle lebenden Patientinnen und Patienten, die im Zeitraum vom 01.10.2021 bis zum 30.09.2022 eine isolierte Nierentransplantation erhalten haben und für die ein 90-Tages-Follow-up vorliegt oder für die innerhalb von 90 Tagen eine Abstoßung dokumentiert wurde</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Um die Indikatoren zum 90-Tage-Follow-up gemeinsam mit den Indikatoren zum stationären Aufenthalt auswerten zu können, muss der Beobachtungszeitraum geändert werden. Die Grundgesamtheit der Indikatoren umfasst nicht die Patientinnen und Patienten, die zwischen dem 01.01. und 31.12. des Erfassungsjahres transplantiert wurden, sondern diejenigen, die zwischen dem 01.10. des Jahres vor dem Erfassungsjahr und dem 30.09. des Erfassungsjahres transplantiert wurden.</p> <p>Die Auswertung dieses Indikators erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diesen Indikator derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	
<b>Verwendete Funktionen</b>	

<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Baker, RJ; Mark, PB; Patel, RK; Stevens, KK; Palmer, N (2017): Renal association clinical practice guideline in post-operative care in the kidney transplant recipient. *BMC Nephrology* 18: 174. DOI: 10.1186/s12882-017-0553-2.
- Butler, JA; Roderick, P; Mullee, M; Mason, JC; Peveler, RC (2004): Frequency And Impact Of Nonadherence To Immunosuppressants After Renal Transplantation: A Systematic Review. *Transplantation* 77(5): 769-776. DOI: 10.1097/01.tp.0000110408.83054.88.
- Dantal, J; Hourmant, M; Cantarovich, D; Giral, M; Blancho, G; Dreno, B; et al. (1998): Effect of long-term immunosuppression in kidney-graft recipients on cancer incidence: randomised comparison of two cyclosporin regimens. *Lancet* 351(9103): 623-628. DOI: 10.1016/S0140-6736(97)08496-1.
- ERA-EDTA [European Renal Association-European Dialysis and Transplant Association], ERBP [European Renal Best Practice] (2000): European Best Practice Guidelines for Renal Transplantation (Part 1). Section III: The transplant recipient from initial transplant hospitalization to 1 year post transplant. III.1 Cross-matching donor/recipient. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 15(Suppl. 7): 52. DOI: 10.1093/ndt/15.suppl\_7.52.
- First, MR (2003): Renal function as a predictor of long-term graft survival in renal transplant patients. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 18(Suppl. 1): i3-i6. DOI: 10.1093/ndt/gfg1027.
- Fleiner, F; Fritsche, L; Glander, P; Neumayer, H-H; Budde, K (2006): Reporting of Rejection after Renal Transplantation in Large Immunosuppressive Trials: Biopsy-Proven, Clinical, Presumed, or Treated Rejection? *Transplantation* 81(5): 655-659. DOI: 10.1097/01.tp.0000214933.73927.4e.
- KDIGO [Kidney Disease: Improving Global Outcomes] (2009): KDIGO Clinical Practice Guideline for the Care of Kidney Transplant Recipients. *American Journal of Transplantation* 9(3): S1-S155. URL: <https://kdigo.org/wp-content/uploads/2017/02/KDIGO-2009-Transplant-Recipient-Guideline-English.pdf> (abgerufen am: 11.12.2019).
- Kollins, D; Banas, B (2011): Akute renale Transplantatabstoßung. Aktuelle Aspekte der Diagnostik. *Nieren- und Hochdruckkrankheiten* 40(8): 348-354. DOI: 10.5414/NHP40348.
- Kwon, OJ; Kim, YH; Ahn, BK; Kang, CM; Kwak, JY (2005): Long-Term Graft Outcome of Living Donor Renal Transplantation: Single Center Experience. *Transplantation Proceedings* 37(2): 690-692. DOI: 10.1016/j.transproceed.2004.11.039.
- Merkus, JWS; Hoitsma, AJ; Koene, RAP (1991): Detrimental Effect of Acute Renal Failure on the Survival of Renal Allografts: Influence of Total Ischaemia Time and Anastomosis Time. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 6(11): 881-886. DOI: 10.1093/ndt/6.11.881.
- Pallardó Mateu, LM; Sancho Calabuig, A; Capdevila Plaza, L; Esteve, AF (2004): Acute rejection and late renal transplant failure: Risk factors and prognosis. *Nephrology Dialysis Transplantation* 19(Suppl. 3): iii38-iii42. DOI: 10.1093/ndt/gfh1013.



Shoskes, DA; Halloran, PF (1996): Delayed Graft Function in Renal Transplantation: Etiology, Management and Long-term Significance. *Journal of Urology* 155(6): 1831-1840. DOI: 10.1016/S0022-5347(01)66023-3.

USRDS [United States Renal Data System] (2007): Transplantation: outcomes [Reference Tables]. Chapter F. In: *USRDS 2007 Annual Data Report: Atlas of End-Stage Renal Disease in the United States*. Bethesda, US-MD: NIH [National Institutes of Health], NIDDK [National Institute of Diabetes and Digestive and Kidney Diseases], 149-182. URL: [https://www.usrds.org/2007/ref\\_07.pdf](https://www.usrds.org/2007/ref_07.pdf) (abgerufen am: 11.12.2019).

## 572032: Transplantatversagen innerhalb des 1. Jahres nach Nierentransplantation

<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Patientinnen und Patienten mit Transplantatversagen nach einer Nierentransplantation
----------------------	---

### Hintergrund

Die Nierenfunktion ist das entscheidende Kriterium für den Erfolg einer Nierentransplantation. Dabei kann die kalte Ischämiezeit im Rahmen der Operation einen Einfluss auf die Funktionsaufnahme des Organs nach Transplantation haben (Boom et al. 2000, Moore et al. 2007, Ojo et al. 1997).

Akute Abstoßungsreaktionen sind ebenfalls ein wichtiger Parameter (Boom et al. 2000, Johnston et al. 2006, Ojo et al. 1997) und werden vom Grad der HLA-Inkompatibilität sowie dem Prozentsatz der Panel reactive antibodies (PRA) beeinflusst. Sie erfordern eine angemessene Durchführung der immunsuppressiven Therapie.

Bei der Spenderauswahl ist zu berücksichtigen, dass das Alter der Spenderin bzw. des Spenders einen Risikofaktor für ein Transplantatversagen darstellt (Boom et al. 2000, Moore et al. 2007). Im US-amerikanischen Register werden Nierenspenderrinnen und Nierenspendere nach ihrem Alter, der Nierenfunktion, einer arteriellen Hypertonie und ihrer Todesursache in „Extended criteria donors“ (ECD) und Nicht-ECD eingeteilt, welche hinsichtlich des Transplantatüberlebens bei Empfängerinnen und Empfänger deutliche Unterschiede aufweisen (OPTN/SRTR [2010]).

In den Daten desUSRDS wird für das Jahr 2014 die Wahrscheinlichkeit des Transplantatversagens im ersten Jahr nach Transplantation bei Postmortal Spenden mit 3,8 % angegeben. Die Wahrscheinlichkeit des Transplantatversagens im ersten Jahr nach Nieren Lebendspende hingegen wird für das Jahr 2014 mit 1,9 % beziffert (USRDS et al. 2017). Die Auswertungen aus dem Jahr 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland ein Gesamt-Transplantatversagen innerhalb des ersten Jahres nach Nierentransplantation von 5,7 % (IQTIG 2019: 100-104). In ihrer auf die Eurotransplant-Region bezogene Studie zu Nierentransplantationen finden Heylen et al. (2017) heraus, dass eine steigende warme Ischämiezeit mit dem Risiko eines erhöhten Transplantatverlustes einhergeht.

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
PNTX: 27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
PNTX: 38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
PNTX: 58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
PNTX: EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
PNTX: FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
PNTX: FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
PNTX: FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum
PNTX: FU: EF*	Abstand zwischen Datum des Transplantatversagens und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	TRANSPLANTATVERSDATUM - TXDATUM	FU_abstTransplantatVersDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼ Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572032
<b>Bezeichnung</b>	Transplantatversagen innerhalb des 1. Jahres nach Nierentransplantation
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator (Follow-up)
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufsindikator bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ x % (90. Perzentil)
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ x % (90. Perzentil)
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Transplantationen, bei denen innerhalb des 1. Jahres nach der Transplantation ein Transplantatversagen auftrat oder eine Retransplantation notwendig wurde</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Nierentransplantation, für die das 1-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status, die nicht innerhalb von einem Jahr nach der Transplantation verstorben sind</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 1-Jahres-Follow-up ist ein Jahr und 60 Tage nach der Transplantation spätestens fällig. In diesem Indikator werden auch Follow-up-Informationen berücksichtigt, die nach dem Fälligkeitsdatum erhoben wurden.
<b>Teildatensatzbezug</b>	NTX:T
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>fn_txVersagenNiereInnerhalb1Jahr   fn_NierenReTXInnerhalb1Jahr</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>fn_FU1JFaelligInAJ &amp; fn_txIsolierteNiere &amp; (fn_txVersagenNiereStatusBekannt1J   !is.na(fn_ZeitbisNierenReTX)) &amp; !(fn_TodInnerhalb1Jahr)</code>
<b>Verwendete Funktionen</b>	<code>fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ fn_DatumFaelligkeitFU1J fn_FU1JFaelligInAJ fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod fn_NierenReTXInnerhalb1Jahr fn_TodInnerhalb1Jahr fn_txIsolierteNiere fn_txNiere</code>

	fn_txNiere_OPDatumValue fn_txVersagenNiereInnerhalb1Jahr fn_txVersagenNiereStatusBekannt1J fn_ZeitbisNierenReTX fn_ZeitbisTod fn_ZeitbisTxVersagenNiere
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Boom, H; Mallat, MJK; De Fijter, JW; Zwinderman, AH; Paul, LC (2000): Delayed graft function influences renal function, but not survival. *Kidney International* 58(2): 859-866. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2000.00235.x.
- Heylen, L; Pirenne, J; Samuel, U; Tieken, I; Naesens, M; Sprangers, B; et al. (2017): The Impact of Anastomosis Time During Kidney Transplantation on Graft Loss: A Eurotransplant Cohort Study. *American Journal of Transplantation* 17(3): 724-732. DOI: 10.1111/ajt.14031.
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978-3-9818131-3-5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- Johnston, O; O'Kelly, P; Spencer, S; Donohoe, J; Walshe, JJ; Little, DM; et al. (2006): Reduced graft function (with or without dialysis) vs immediate graft function – a comparison of long-term renal allograft survival. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 21(8): 2270-2274. DOI: 10.1093/ndt/gfl103.
- Moore, J; Tan, K; Cockwell, P; Krishnan, H; McPake, D; Ready, A; et al. (2007): Predicting early renal allograft function using clinical variables. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 22(9): 2669-2677. DOI: 10.1093/ndt/gfm249.
- Ojo, AO; Wolfe, RA; Held, PJ; Port, FK; Schouder, RL (1997): Delayed Graft Function: Risk Factors and Implications for Renal Allograft Survival. *Transplantation* 63(7): 968-974.
- OPTN [Organ Procurement and Transplantation Network]; SRTR [Scientific Registry of Transplant Recipients] ([2010]): 2009 Annual Report of the U.S. Organ Procurement and Transplantation Network and the Scientific Registry of Transplant Recipients: Transplant Data 1999-2008. Rockville, US-MD: HHS [U.S. Department of Health and Human Services] [u. a.]. URL: <https://srtr.transplant.hrsa.gov/archives.aspx> [Download > 2009 ADR] (abgerufen am: 09.01.2019).
- USRDS [United States Renal Data System] (2017): Transplantation: Outcomes. Chapter F. In: 2017 Annual Data Report Reference Tables. Bethesda, US-MD: USRDS URL: <https://www.usrds.org/reference.aspx> [Download > F. Transplantation: Outcomes] (abgerufen am: 11.04.2018).

## 572033: Transplantatversagen innerhalb von 2 Jahren nach Nierentransplantation

<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Patientinnen und Patienten mit Transplantatversagen nach einer Nierentransplantation
----------------------	---

### Hintergrund

Die Nierenfunktion ist das entscheidende Kriterium für den Erfolg einer Nierentransplantation. Dabei kann die kalte Ischämiezeit im Rahmen der Operation einen Einfluss auf die Funktionsaufnahme des Organs nach Transplantation haben (Boom et al. 2000, Moore et al. 2007, Ojo et al. 1997).

Akute Abstoßungsreaktionen sind ebenfalls ein wichtiger Parameter (Boom et al. 2000, Johnston et al. 2006, Ojo et al. 1997) und werden vom Grad der HLA-Inkompatibilität sowie dem Prozentsatz der Panel reactive antibodies (PRA) beeinflusst. Sie erfordern eine angemessene Durchführung der immunsuppressiven Therapie.

Bei der Spenderauswahl ist zu berücksichtigen, dass das Alter der Spenderin bzw. des Spenders einen Risikofaktor für ein Transplantatversagen darstellt (Boom et al. 2000, Moore et al. 2007). Im US-amerikanischen Register werden Nierenspenderinnen und Nierenspender nach ihrem Alter, der Nierenfunktion, einer arteriellen Hypertonie und ihrer Todesursache in „Extended criteria donors“ (ECD) und Nicht-ECD eingeteilt, welche hinsichtlich des Transplantatüberlebens bei Empfängerinnen und Empfänger deutliche Unterschiede aufweisen (OPTN/SRTR [2010]).

In den Daten desUSRDS wird für das Jahr 2013 die Wahrscheinlichkeit des Transplantatversagens im zweiten Jahr nach Transplantation bei Postmortalspenden mit 6,7 % angegeben. Die Wahrscheinlichkeit des Transplantatversagens im zweiten Jahr nach Nierenlebendspende hingegen wird für das Jahr 2013 mit 2,7 % beziffert (USRDS et al. 2017). Die Auswertungen aus dem Jahr 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland ein Gesamt-Transplantatversagen innerhalb von 2 Jahren nach Nierentransplantation von 5,6 % (IQTIG 2019: 100-104). In ihrer auf die Eurotransplant-Region bezogene Studie zu Nierentransplantationen finden (Heylen et al. 2017) heraus, dass eine steigende warme Ischämiezeit mit dem Risiko eines erhöhten Transplantatverlustes einhergeht.

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
PNTX: 27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
PNTX: 38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
PNTX: 58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
PNTX: EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
PNTX: FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
PNTX: FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
PNTX: FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum
PNTX: FU: EF*	Abstand zwischen Datum des Transplantatversagens und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	TRANSPLANTATVERSDATUM - TXDATUM	FU_abstTransplantatVersDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼ Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet



## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572033
<b>Bezeichnung</b>	Transplantatversagen innerhalb von 2 Jahren nach Nierentransplantation
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl (Follow-up)
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufskennzahl bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Transplantationen, bei denen innerhalb von 2 Jahren nach der Transplantation ein Transplantatversagen auftrat oder eine Retransplantation notwendig wurde</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Nierentransplantation, für die das 2-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status, die nicht innerhalb von zwei Jahren nach der Transplantation verstorben sind</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 2-Jahres-Follow-up ist zwei Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig. In dieser Kennzahl werden auch Follow-up-Informationen berücksichtigt, die nach dem Fälligkeitsdatum erhoben wurden.</p> <p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich diese Kennzahl jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2020 bezieht, zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p> <p>Eine Prüfung, ob diese Kennzahl mit Referenzbereich eingeführt werden soll, steht noch aus. Die Kennzahl wird ggf. modifiziert.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	NTX:T
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>fn_txVersagenNiereInnerhalb2Jahr   fn_NierenReTXInnerhalb2Jahr</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>fn_FU2JFaeligInAJ &amp; fn_txIsolierteNiere &amp; (fn_txVersagenNiereStatusBekannt2J   !is.na(fn_ZeitbisNierenReTX)) &amp; !(fn_TodInnerhalb2Jahr)</code>
<b>Verwendete Funktionen</b>	<code>fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ</code>

	fn_DatumFaelligkeitFU2J fn_FU2JFaelligInAJ fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod fn_NierenReTXInnerhalb2Jahr fn_TodInnerhalb2Jahr fn_txIsolierteNiere fn_txNiere fn_txNiere_OPDatumValue fn_txVersagenNiereInnerhalb2Jahr fn_txVersagenNiereStatusBekannt2J fn_ZeitbisNierenReTX fn_ZeitbisTod fn_ZeitbisTxVersagenNiere
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Boom, H; Mallat, MJK; De Fijter, JW; Zwinderman, AH; Paul, LC (2000): Delayed graft function influences renal function, but not survival. *Kidney International* 58(2): 859-866. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2000.00235.x.
- Heylen, L; Pirenne, J; Samuel, U; Tieken, I; Naesens, M; Sprangers, B; et al. (2017): The Impact of Anastomosis Time During Kidney Transplantation on Graft Loss: A Eurotransplant Cohort Study. *American Journal of Transplantation* 17(3): 724-732. DOI: 10.1111/ajt.14031.
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978-3-9818131-3-5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- Johnston, O; O'Kelly, P; Spencer, S; Donohoe, J; Walshe, JJ; Little, DM; et al. (2006): Reduced graft function (with or without dialysis) vs immediate graft function – a comparison of long-term renal allograft survival. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 21(8): 2270-2274. DOI: 10.1093/ndt/gfl103.
- Moore, J; Tan, K; Cockwell, P; Krishnan, H; McPake, D; Ready, A; et al. (2007): Predicting early renal allograft function using clinical variables. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 22(9): 2669-2677. DOI: 10.1093/ndt/gfm249.
- Ojo, AO; Wolfe, RA; Held, PJ; Port, FK; Schouder, RL (1997): Delayed Graft Function: Risk Factors and Implications for Renal Allograft Survival. *Transplantation* 63(7): 968-974.
- OPTN [Organ Procurement and Transplantation Network]; SRTR [Scientific Registry of Transplant Recipients] ([2010]): 2009 Annual Report of the U.S. Organ Procurement and Transplantation Network and the Scientific Registry of Transplant Recipients: Transplant Data 1999-2008. Rockville, US-MD: HHS [U.S. Department of Health and Human Services] [u. a.]. URL: <https://srtr.transplant.hrsa.gov/archives.aspx> [Download > 2009 ADR] (abgerufen am: 09.01.2019).
- USRDS [United States Renal Data System] (2017): Transplantation: Outcomes. Chapter F. In: 2017 Annual Data Report Reference Tables. Bethesda, US-MD: USRDS URL: <https://www.usrds.org/reference.aspx> [Download > F. Transplantation: Outcomes] (abgerufen am: 11.04.2018).

## 572034: Transplantatversagen innerhalb von 3 Jahren nach Nierentransplantation

<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Patientinnen und Patienten mit Transplantatversagen nach einer Nierentransplantation
----------------------	---

### Hintergrund

Die Nierenfunktion ist das entscheidende Kriterium für den Erfolg einer Nierentransplantation. Dabei kann die kalte Ischämiezeit im Rahmen der Operation einen Einfluss auf die Funktionsaufnahme des Organs nach Transplantation haben (Boom et al. 2000, Moore et al. 2007, Ojo et al. 1997).

Akute Abstoßungsreaktionen sind ebenfalls ein wichtiger Parameter (Boom et al. 2000, Johnston et al. 2006, Ojo et al. 1997) und werden von dem Grad der HLA-Inkompatibilität sowie dem Prozentsatz der Panel reactive antibodies (PRA) beeinflusst. Sie erfordern eine angemessene Durchführung der immunsuppressiven Therapie.

Bei der Spenderauswahl ist zu berücksichtigen, dass das Alter der Spenderin bzw. des Spenders einen Risikofaktor für ein Transplantatversagen darstellt (Boom et al. 2000, Moore et al. 2007). Im US-amerikanischen Register werden Nierenspenderrinnen und Nierenspendere nach ihrem Alter, der Nierenfunktion, einer arteriellen Hypertonie und ihrer Todesursache in „Extended criteria donors“ (ECD) und Nicht-ECD eingeteilt, welche hinsichtlich des Transplantatüberlebens bei Empfängerinnen und Empfänger deutliche Unterschiede aufweisen (OPTN/SRTR [2010]).

In den Daten desUSRDS wird für das Jahr 2012 die Wahrscheinlichkeit des Transplantatversagens im dritten Jahr nach Transplantation bei Postmortal Spenden mit 8,8 % angegeben. Die Wahrscheinlichkeit des Transplantatversagens im dritten Jahr nach Nieren Lebendspende hingegen wird für das Jahr 2012 mit 4,6 % beziffert (USRDS et al. 2017). Die Auswertungen aus dem Jahr 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland ein Gesamt-Transplantatversagen innerhalb von 3 Jahren nach Nierentransplantation von 7,3 % (IQTIG 2019: 100-104). In ihrer auf die Eurotransplant-Region bezogene Studie zu Nierentransplantationen finden Heylen et al. (2017) heraus, dass eine steigende warme Ischämiezeit mit dem Risiko eines erhöhten Transplantatverlustes einhergeht.

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname▼
PNTX: 27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
PNTX: 38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
PNTX: 58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
PNTX: EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
PNTX: FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
PNTX: FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
PNTX: FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum
PNTX: FU: EF*	Abstand zwischen Datum des Transplantatversagens und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	TRANSPLANTATVERSDATUM - TXDATUM	FU_abstTransplantatVersDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572034
<b>Bezeichnung</b>	Transplantatversagen innerhalb von 3 Jahren nach Nierentransplantation
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl (Follow-up)
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufskennzahl bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Transplantationen, bei denen innerhalb von 3 Jahren nach der Transplantation ein Transplantatversagen auftrat oder eine Retransplantation notwendig wurde</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Nierentransplantation, für die das 3-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status, die nicht innerhalb von drei Jahren nach der Transplantation verstorben sind</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 3-Jahres-Follow-up ist drei Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig. In dieser Kennzahl werden auch Follow-up-Informationen berücksichtigt, die nach dem Fälligkeitsdatum erhoben wurden.</p> <p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich diese Kennzahl jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2019 bezieht, zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p> <p>Eine Prüfung, ob diese Kennzahl mit Referenzbereich eingeführt werden soll, steht noch aus. Die Kennzahl wird ggf. modifiziert.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	NTX:T
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>fn_txVersagenNiereInnerhalb3Jahr   fn_NierenReTXInnerhalb3Jahr</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>fn_FU3JFaelligInAJ &amp; fn_txIsolierteNiere &amp; (fn_txVersagenNiereStatusBekannt3J   !is.na(fn_ZeitbisNierenReTX)) &amp; !(fn_TodInnerhalb3Jahr)</code>
<b>Verwendete Funktionen</b>	<code>fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ</code>

	fn_DatumFaelligkeitFU3J fn_FU3JFaelligInAJ fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod fn_NierenReTXInnerhalb3Jahr fn_TodInnerhalb3Jahr fn_txIsolierteNiere fn_txNiere fn_txNiere_OPDatumValue fn_txVersagenNiereInnerhalb3Jahr fn_txVersagenNiereStatusBekannt3J fn_ZeitbisNierenReTX fn_ZeitbisTod fn_ZeitbisTxVersagenNiere
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Boom, H; Mallat, MJK; De Fijter, JW; Zwinderman, AH; Paul, LC (2000): Delayed graft function influences renal function, but not survival. *Kidney International* 58(2): 859-866. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2000.00235.x.
- Heylen, L; Pirenne, J; Samuel, U; Tieken, I; Naesens, M; Sprangers, B; et al. (2017): The Impact of Anastomosis Time During Kidney Transplantation on Graft Loss: A Eurotransplant Cohort Study. *American Journal of Transplantation* 17(3): 724-732. DOI: 10.1111/ajt.14031.
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978-3-9818131-3-5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- Johnston, O; O'Kelly, P; Spencer, S; Donohoe, J; Walshe, JJ; Little, DM; et al. (2006): Reduced graft function (with or without dialysis) vs immediate graft function – a comparison of long-term renal allograft survival. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 21(8): 2270-2274. DOI: 10.1093/ndt/gfl103.
- Moore, J; Tan, K; Cockwell, P; Krishnan, H; McPake, D; Ready, A; et al. (2007): Predicting early renal allograft function using clinical variables. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 22(9): 2669-2677. DOI: 10.1093/ndt/gfm249.
- Ojo, AO; Wolfe, RA; Held, PJ; Port, FK; Schouder, RL (1997): Delayed Graft Function: Risk Factors and Implications for Renal Allograft Survival. *Transplantation* 63(7): 968-974.
- OPTN [Organ Procurement and Transplantation Network]; SRTR [Scientific Registry of Transplant Recipients] ([2010]): 2009 Annual Report of the U.S. Organ Procurement and Transplantation Network and the Scientific Registry of Transplant Recipients: Transplant Data 1999-2008. Rockville, US-MD: HHS [U.S. Department of Health and Human Services] [u. a.]. URL: <https://srtr.transplant.hrsa.gov/archives.aspx> [Download > 2009 ADR] (abgerufen am: 09.01.2019).
- USRDS [United States Renal Data System] (2017): Transplantation: Outcomes. Chapter F. In: 2017 Annual Data Report Reference Tables. Bethesda, US-MD: USRDS URL: <https://www.usrds.org/reference.aspx> [Download > F. Transplantation: Outcomes] (abgerufen am: 11.04.2018).



## 572035: Transplantatversagen innerhalb von 5 Jahren nach Nierentransplantation

<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst wenige Patientinnen und Patienten mit Transplantatversagen nach einer Nierentransplantation
----------------------	---

### Hintergrund

Die Nierenfunktion ist das entscheidende Kriterium für den Erfolg einer Nierentransplantation. Dabei kann die kalte Ischämiezeit im Rahmen der Operation einen Einfluss auf die Funktionsaufnahme des Organs nach Transplantation haben (Boom et al. 2000, Moore et al. 2007, Ojo et al. 1997).

Akute Abstoßungsreaktionen sind ebenfalls ein wichtiger Parameter (Boom et al. 2000, Johnston et al. 2006, Ojo et al. 1997) und werden von dem Grad der HLA-Inkompatibilität sowie dem Prozentsatz der Panel reactive antibodies (PRA) beeinflusst. Sie erfordern eine angemessene Durchführung der immunsuppressiven Therapie.

Bei der Spenderauswahl ist zu berücksichtigen, dass das Alter der Spenderin bzw. des Spenders einen Risikofaktor für ein Transplantatversagen darstellt (Boom et al. 2000, Moore et al. 2007). Im US-amerikanischen Register werden Nierenspenderrinnen und Nierenspender nach ihrem Alter, der Nierenfunktion, einer arteriellen Hypertonie und ihrer Todesursache in „Extended criteria donors“ (ECD) und Nicht-ECD eingeteilt, welche hinsichtlich des Transplantatüberlebens bei Empfängerinnen und Empfänger deutliche Unterschiede aufweisen (OPTN/SRTR [2010]).

In ihrer auf die Eurotransplant-Region bezogene Studie zu Nierentransplantationen finden Heylen et al. (2017) heraus, dass eine steigende warme Ischämiezeit mit dem Risiko eines erhöhten Transplantatverlustes einhergeht.

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572035
<b>Bezeichnung</b>	Transplantatversagen innerhalb von 5 Jahren nach Nierentransplantation
<b>Indikatorotyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl (Follow-up)
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufskennzahl bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	-
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Transplantationen, bei denen innerhalb von 5 Jahren nach der Transplantation ein Transplantatversagen auftrat oder eine Retransplantation notwendig wurde</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit isolierter Nierentransplantation, für die das 5-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status, die nicht innerhalb von fünf Jahren nach der Transplantation verstorben sind</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 5-Jahres-Follow-up ist fünf Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig. In dieser Kennzahl werden auch Follow-up-Informationen berücksichtigt, die nach dem Fälligkeitsdatum erhoben wurden.</p> <p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich diese Kennzahl jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2017 bezieht, zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p> <p>Eine Prüfung, ob diese Kennzahl mit Referenzbereich eingeführt werden soll, steht noch aus. Die Kennzahl wird ggf. modifiziert.</p> <p>Die Auswertung dieser Kennzahl erfolgt über Daten aus der QS-Dokumentation der Leistungserbringer, die auf Grundlage einer neu- bzw. weiterentwickelten Spezifikation erhoben werden. Da die entsprechenden Daten zum aktuellen Zeitpunkt noch nicht vorliegen, kann für diese Kennzahl derzeit noch kein Algorithmus (Formel) entwickelt und angewendet werden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	
<b>Zähler (Formel)</b>	
<b>Nenner (Formel)</b>	

<b>Verwendete Funktionen</b>	-
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Boom, H; Mallat, MJK; De Fijter, JW; Zwinderman, AH; Paul, LC (2000): Delayed graft function influences renal function, but not survival. *Kidney International* 58(2): 859-866. DOI: 10.1046/j.1523-1755.2000.00235.x.
- Heylen, L; Pirenne, J; Samuel, U; Tieken, I; Naesens, M; Sprangers, B; et al. (2017): The Impact of Anastomosis Time During Kidney Transplantation on Graft Loss: A Eurotransplant Cohort Study. *American Journal of Transplantation* 17(3): 724-732. DOI: 10.1111/ajt.14031.
- Johnston, O; O'Kelly, P; Spencer, S; Donohoe, J; Walshe, JJ; Little, DM; et al. (2006): Reduced graft function (with or without dialysis) vs immediate graft function – a comparison of long-term renal allograft survival. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 21(8): 2270-2274. DOI: 10.1093/ndt/gfl103.
- Moore, J; Tan, K; Cockwell, P; Krishnan, H; McPake, D; Ready, A; et al. (2007): Predicting early renal allograft function using clinical variables. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 22(9): 2669-2677. DOI: 10.1093/ndt/gfm249.
- Ojo, AO; Wolfe, RA; Held, PJ; Port, FK; Schouder, RL (1997): Delayed Graft Function: Risk Factors and Implications for Renal Allograft Survival. *Transplantation* 63(7): 968-974.
- OPTN [Organ Procurement and Transplantation Network]; SRTR [Scientific Registry of Transplant Recipients] ([2010]): 2009 Annual Report of the U.S. Organ Procurement and Transplantation Network and the Scientific Registry of Transplant Recipients: Transplant Data 1999-2008. Rockville, US-MD: HHS [U.S. Department of Health and Human Services] [u. a.]. URL: <https://srtr.transplant.hrsa.gov/archives.aspx> [Download > 2009 ADR] (abgerufen am: 09.01.2019).

## Anhang I: Schlüssel (Spezifikation)

Schlüssel: EntlGrund	
01	Behandlung regulär beendet
02	Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
03	Behandlung aus sonstigen Gründen beendet
04	Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet
05	Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers
06	Verlegung in ein anderes Krankenhaus
07	Tod
08	Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)
09	Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung
10	Entlassung in eine Pflegeeinrichtung
11	Entlassung in ein Hospiz
13	externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung
14	Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
15	Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
17	interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen, nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG
22	Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung
25	Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV)
28	Behandlung regulär beendet, beatmet entlassen
29	Behandlung regulär beendet, beatmet verlegt

## **Anhang II: Listen**

Keine Listen in Verwendung.

## Anhang III: Vorberechnungen

Vorbereitung	Dimension	Beschreibung	Wert
Auswertungsjahr	Gesamt	Hilfsvariable zur Bestimmung des Jahres, dem ein Datensatz in der Auswertung zugeordnet wird. Dies dient der Abgrenzung der Datensätze des Vorjahres zum ausgewerteten Jahr.	2022
MinAbstand1JFU	Gesamt	Mindestabstand für 1-Jahres-Follow-up	335
MinAbstand2JFU	Gesamt	Mindestabstand für 2-Jahres-Follow-up	700
MinAbstand3JFU	Gesamt	Mindestabstand für 3-Jahres-Follow-up	1065
ToleranzFU1J	Gesamt	Zeittoleranz für 1-Jahres-Follow-up-Erhebung in Tagen	60
ToleranzFU2J	Gesamt	Zeittoleranz für 2-Jahres-Follow-up-Erhebung in Tagen	90
ToleranzFU3J	Gesamt	Zeittoleranz für 3-Jahres-Follow-up-Erhebung in Tagen	90

## Anhang IV: Funktionen

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt	integer	Abstand Tage bis zur Erhebung des Follow-up sofern der Status im Follow-up bekannt ist	ifelse( FU_FUVERSTORBEN %in% c(0,1), FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum, NA_integer_ )
fn_AbstTageFUErhebungUeberMind1FU	integer	Abstand Tage bis zur Erhebung des 1 Jahres Follow-ups sofern dieser über dem Mindestabstand in Tagen liegt	ifelse( FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum >=% VB\$MinAbstand1JFU, FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum, NA_real_ )
fn_AbstTageFUErhebungUeberMind2FU	integer	Abstand Tage bis zur Erhebung des 2 Jahres Follow-ups sofern dieser über dem Mindestabstand in Tagen liegt	ifelse( FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum >=% VB\$MinAbstand2JFU, FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum, NA_real_ )
fn_AbstTageFUErhebungUeberMind3FU	integer	Abstand Tage bis zur Erhebung des 3 Jahres Follow-ups sofern dieser über dem Mindestabstand in Tagen liegt	ifelse( FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum >=% VB\$MinAbstand3JFU, FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum, NA_real_ )
fn_AJ	integer	Auswertungsjahr	VB\$Auswertungsjahr
fn_DatumFaelligkeitFU1J	date	Fälligkeitsdatum für die 1-Jahres-Follow-up-Erhebung	as.Date(OPDATUM + 365 + VB\$ToleranzFU1J)
fn_DatumFaelligkeitFU2J	date	Fälligkeitsdatum für die 2-Jahres-Follow-up-Erhebung	as.Date(OPDATUM + 730 + VB\$ToleranzFU2J)
fn_DatumFaelligkeitFU3J	date	Fälligkeitsdatum für die 3-Jahres-Follow-up-Erhebung	as.Date(OPDATUM + 1095 + VB\$ToleranzFU3J)
fn_EntlassungInAJ	boolean	Entlassung in Auswertungsjahr	fn_EntlassungJahr %==% fn_AJ



Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_EntlassungJahr	integer	Entlassungsjahr	to_year(ENTL DATUM)
fn_FollowUp1Dokumentiert	boolean	1-Jahres-Follow-up dokumentiert	( FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum %>=% VB\$MinAbstand1JFU & (FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum %<=% (VB\$MinAbstand1JFU + 90)) )   fn_TodInnerhalb1Jahr   (poopvwdauer %>=% VB\$MinAbstand1JFU)
fn_FollowUp2Dokumentiert	boolean	2-Jahres-Follow-up dokumentiert	( FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum %>=% VB\$MinAbstand2JFU & (FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum %<=% (VB\$MinAbstand2JFU + 120)) )   fn_TodInnerhalb2Jahr
fn_FollowUp3Dokumentiert	boolean	3-Jahres-Follow-up dokumentiert	( FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum %>=% VB\$MinAbstand3JFU & (FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum %<=% (VB\$MinAbstand3JFU + 120)) )   fn_TodInnerhalb3Jahr
fn_FU1JFaelligInAJ	boolean	1-Jahres-Follow-up-Erhebung ist fällig im Auswertungsjahr	to_year(fn_DatumFaelligkeitFU1J) %==% fn_AJ
fn_FU2JFaelligInAJ	boolean	2-Jahres-Follow-up-Erhebung ist fällig im Auswertungsjahr	to_year(fn_DatumFaelligkeitFU2J) %==% fn_AJ
fn_FU3JFaelligInAJ	boolean	3-Jahres-Follow-up-Erhebung ist fällig im Auswertungsjahr	to_year(fn_DatumFaelligkeitFU3J) %==% fn_AJ
fn_ImmerSofortFunktionsAufnahme	boolean	Sofortige Funktionsaufnahme der Niere nach jeder Nierentransplantation im Aufenthalt	all(fn_SofortFunktionsAufnahme[fn_txNiere & fn_EntlassungInAJ]) %group_by% TDS_B

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_IstErsterFUBogen1Jahr	boolean	FU-Bogen ist der erste FU-Bogen der zu einem 1-Jahres-Follow-up gehört	<code>replace_na( FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum, -1 ) ==% fn_MinMindestAbstTagelFU</code>
fn_IstErsterFUBogen2Jahr	boolean	FU-Bogen ist der erste FU-Bogen der zu einem 2-Jahres-Follow-up gehört	<code>replace_na( FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum, -1 ) ==% fn_MinMindestAbstTage2FU</code>
fn_IstErsterFUBogen3Jahr	boolean	FU-Bogen ist der erste FU-Bogen der zu einem 3-Jahres-Follow-up gehört	<code>replace_na( FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum, -1 ) ==% fn_MinMindestAbstTage3FU</code>
fn_IstErsteTxInAufenthalt	boolean	Erste Transplantation innerhalb des stationären Aufenthalts	<code>fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff ==% (maximum(fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff) %group_by% TDS_B)</code>
fn_IstLetzteNierenTransplantation	boolean	Transplantation ist die letzte Nierentransplantation des Patienten	<code>fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff_NTX ==% (minimum(fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff_NTX) %group_by% TDS_P)</code>
fn_IstLetzteTransplantation	boolean	Transplantation ist die letzte Transplantation des Patienten	<code>fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff ==% (minimum(fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff) %group_by% TDS_P)</code>
fn_KreatininFUMGDL	float	Kreatininwert in MGDL	<code>ifelse( FU_KREATININWERTMOLL %&gt;% 0 &amp; FU_KREATININWERTMOLL %&lt;% 9999, FU_KREATININWERTMOLL / 88.4, ifelse( FU_KREATININWERTMGDL %&gt;% 0 &amp; FU_KREATININWERTMGDL %&lt;% 99, FU_KREATININWERTMGDL, NA_real_ ) )</code>
fn_LfdNrEingriff_NTX	integer	Liefert die LFDNREINGRIFF von Nierentransplantationen	<code>ifelse( fn_txNiere, LFDNREINGRIFF, NA_integer_ )</code>

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_MaxAbstTageFUErhebung	integer	Maximum Abstand Tage bis zur Erhebung des Follow-up sofern der Status im Follow-up bekannt ist	maximum(fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt) %group_by% TDS_Tx
fn_MDRDFU	float	GFR nach vereinfachter MDRD-Formel FU Bogen	fGeschlWeiblich <- ifelse(GESCHLECHT ==% 2, 0.742, 1) ifelse(!is.na(fn_KreatininFUMGDL), 175 * (fn_KreatininFUMGDL)^-1.154 * (alter + (FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum / 365))^-0.203 * fGeschlWeiblich, NA_real_)
fn_MinAbstTageBisTod	integer	Minimum Abstand Tage von der Operation bis zum Tod des Patienten (Feld: abstTodTxDatum; Follow-up) gruppiert nach Patient (TDS_P)	minimum(FU_abstTodTxDatum) %group_by% TDS_P
fn_MinMindestAbstTage1FU	integer	Minimum Abstand Tage bis zur Erhebung des 1 Jahres Follow-ups über alle Follow-ups die über dem Mindestabstand liegen gruppiert nach Patient	minimum(fn_AbstTageFUErhebungUeberMind1FU) %group_by% TDS_Tx
fn_MinMindestAbstTage2FU	integer	Minimum Abstand Tage bis zur Erhebung des 2 Jahres Follow-ups über alle Follow-ups die über dem Mindestabstand liegen gruppiert nach Patient	minimum(fn_AbstTageFUErhebungUeberMind2FU) %group_by% TDS_Tx
fn_MinMindestAbstTage3FU	integer	Minimum Abstand Tage bis zur Erhebung des 3 Jahres Follow-ups über alle Follow-ups die über dem Mindestabstand liegen gruppiert nach Patient	minimum(fn_AbstTageFUErhebungUeberMind3FU) %group_by% TDS_Tx
fn_NierenReTXInnerhalb1Jahr	boolean	Nierenretransplantation innerhalb von 1 Jahr	fn_ZeitbisNierenReTX%<=% 365
fn_NierenReTXInnerhalb2Jahr	boolean	Nierenretransplantation innerhalb von 2 Jahren	fn_ZeitbisNierenReTX%<=% 730
fn_NierenReTXInnerhalb3Jahr	boolean	Nierenretransplantation innerhalb von 3 Jahren	fn_ZeitbisNierenReTX%<=% 1095

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_nurIsoNiereTxInAufenthalt	boolean	Patient hatte ausschließlich isolierte Nierentransplantationen im Aufenthalt	all(fn_txIsolierteNiere) %group_by% TDS_B
fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff	integer	Kombination von poopvwdauer und lfdNrEingriff, um bei identischer postoperativer Verweildauer (OP am selben Tag) nach der laufenden Nummer zu differenzieren	poopvwdauer * 100 - LFDNREINGRIFF
fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff_NTX	integer	Kombination von poopvwdauer und lfdNrEingriff, um bei identischer postoperativer Verweildauer (OP am selben Tag) nach der laufenden Nummer zu differenzieren (Niere)	fn_Poopvwdauer_NTX * 100 - fn_LfdNrEingriff_NTX
fn_Poopvwdauer_NTX	integer	Liefert die poopvwdauer von Nierentransplantationen	ifelse( fn_txNiere, poopvwdauer, NA_integer_ )
fn_SofortFunktionsAufnahme	boolean	Sofortige Funktionsaufnahme der Niere nach Transplantation	FUNKTAUFNTRANSENTL %==% 1 & ANZPOSTOPDIALYSE %in% c(0,1) & DAUERDIALYSE %<% 24
fn_StatusBekannt1J	boolean	Status nach einem Jahr ist bekannt	fn_MaxAbstTageFUerhebung %>=% VB\$MinAbstand1JFU   fn_TodInnerhalb1Jahr   poopvwdauer %>=% VB\$MinAbstand1JFU
fn_StatusBekannt2J	boolean	Status nach zwei Jahren ist bekannt	fn_MaxAbstTageFUerhebung %>=% VB\$MinAbstand2JFU   fn_TodInnerhalb2Jahr   poopvwdauer %>=% VB\$MinAbstand2JFU
fn_StatusBekannt3J	boolean	Status nach drei Jahren ist bekannt	fn_MaxAbstTageFUerhebung %>=% VB\$MinAbstand3JFU   fn_TodInnerhalb3Jahr   poopvwdauer %>=% VB\$MinAbstand3JFU
fn_TodInnerhalb1Jahr	boolean	Patient ist InHospital verstorben oder innerhalb eines Jahres verstorben	fn_ZeitbisTod %<=% 365
fn_TodInnerhalb2Jahr	boolean	Patient ist InHospital verstorben oder innerhalb von zwei Jahren verstorben	fn_ZeitbisTod %<=% 730

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_TodInnerhalb3Jahr	boolean	Patient ist InHospital verstorben oder innerhalb von 3 Jahren verstorben	fn_ZeitbisTod %<=% 1095
fn_TodInnerhalb90Tage	boolean	Patient ist InHospital verstorben oder innerhalb von 90 Tagen verstorben	fn_ZeitbisTod %<=% 90
fn_TxinAJm90Tage	boolean	Transplantation im Auswertungsjahr - 90 Tage	as.numeric(difftime(OPDATUM, as.Date(paste0(fn_AJ-1, "-10-01")))) %>=% 0 & as.numeric(difftime(OPDATUM, as.Date(paste0(fn_AJ, "-09-30")))) %<=% 0
fn_txlsolierteNiere	boolean	Isolierte Nierentransplantation	KOMBTRANSNIERE %==% 1
fn_txNiere	boolean	Isolierte Nierentransplantation oder kombinierte Pankreas-Nierentransplantation	KOMBTRANSNIERE %in% c(1,2,5)
fn_txNiere_OPDatumValue	date	Nierentransplantation: OPDatum - Eintrag im Datensatz sofern Nierentransplantation (sonst NA)	OPDATUM[!fn_txNiere] <- as.Date(NA)  OPDATUM
fn_txVersagenNiereInnerhalb1Jahr	boolean	Nieren-Transplantat hat innerhalb eines Jahres versagt	fn_ZeitbisTxVersagenNiere %<=% 365
fn_txVersagenNiereInnerhalb2Jahr	boolean	Nieren-Transplantat hat innerhalb von 2 Jahren versagt	fn_ZeitbisTxVersagenNiere %<=% 730
fn_txVersagenNiereInnerhalb3Jahr	boolean	Nieren-Transplantat hat innerhalb von drei Jahren versagt	fn_ZeitbisTxVersagenNiere %<=% 1095
fn_txVersagenNiereStatusBekannt1J	boolean	Nieren-Transplantatversagen nach einem Jahr bekannt	fn_MaxAbstTageFUErhebung %>=% VB\$MinAbstand1JFU   fn_txVersagenNiereInnerhalb1Jahr
fn_txVersagenNiereStatusBekannt2J	boolean	Nieren-Transplantatversagen nach zwei Jahren bekannt	fn_MaxAbstTageFUErhebung %>=% VB\$MinAbstand2JFU   fn_txVersagenNiereInnerhalb2Jahr
fn_txVersagenNiereStatusBekannt3J	boolean	Nieren-Transplantatversagen nach drei Jahren bekannt	fn_MaxAbstTageFUErhebung %>=% VB\$MinAbstand3JFU   fn_txVersagenNiereInnerhalb3Jahr
fn_ZeitbisNierenReTX	integer	Gegebenenfalls Dauer bis zur darauffolgenden Retransplantation der Niere (in Tagen)	abstand_bis_retx <- function(opdatum_vektor){ lapply(opdatum_vektor, function(datum){ if(is.na(datum)){

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
			<pre> return(NA_integer_) } opdatum_diffs &lt;- as.numeric(difftime(opdatum_vektor, datum, units = "days")) opdatum_diffs &lt;- opdatum_diffs[!is.na(opdatum_diffs) &amp; opdatum_diffs &gt; 0] if(length(opdatum_diffs) == 0){ return(NA_integer_) } return(min(opdatum_diffs, na.rm = T)) }) %&gt;% unlist } abstand_bis_retx(fn_txNiere_OPDatumValue) %group_by% TDS_P </pre>
fn_ZeitbisTod	integer	Anzahl Tage nach der Transplantation bis der Patient verstorben ist	<pre> ifelse(   ENTLGRUND ==% "07",   poopvwdauer, fn_MinAbstTageBisTod ) </pre>
fn_ZeitbisTxVersagenNiere	integer	Anzahl Tage nach der Transplantation bis das Nieren-Transplantat versagt hat	<pre> minimum(FU_abstTransplantatVersDatum) %group_by% TDS_Tx </pre>



Institut für Qualitätssicherung und  
Transparenz im Gesundheitswesen

Beschreibung der Qualitätsindikatoren  
und Kennzahlen nach DeQS-RL  
(Prospektive Rechenregeln)

**Nierenersatztherapie bei chronischem  
Nierenversagen einschließlich  
Pankreastransplantationen:  
Pankreas- und Pankreas-Nieren-  
Transplantation**

Erfassungsjahr 2022

Stand: 30.09.2021

---

# Impressum

**Thema:**

Beschreibung der Qualitätsindikatoren und Kennzahlen nach DeQS-RL. Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantationen: Pankreas- und Pankreas-Nieren-Transplantation. Prospektive Rechenregeln für das Erfassungsjahr 2022

**Auftraggeber:**

Gemeinsamer Bundesausschuss

**Datum der Abgabe:**

30.09.2021

**Herausgeber:**

IQTIG – Institut für Qualitätssicherung  
und Transparenz im Gesundheitswesen

Katharina-Heinroth-Ufer 1  
10787 Berlin

Telefon: (030) 58 58 26 340

Telefax: (030) 58 58 26-999

[verfahrensupport@iqtig.org](mailto:verfahrensupport@iqtig.org)

<https://www.iqtig.org>



# Inhaltsverzeichnis

Einleitung.....	4
572036: Sterblichkeit im Krankenhaus.....	5
Gruppe: 1-Jahres-Überleben .....	10
572037: 1-Jahres-Überleben bei bekanntem Status.....	12
572038: 1-Jahres-Überleben bei bekanntem oder unbekanntem Status (Worst-Case-Analyse) .....	15
Gruppe: 2-Jahres-Überleben .....	20
572039: 2-Jahres-Überleben bei bekanntem Status.....	21
572040: 2-Jahres-Überleben bei bekanntem oder unbekanntem Status (Worst-Case-Analyse) .....	24
Gruppe: 3-Jahres-Überleben .....	28
572041: 3-Jahres-Überleben bei bekanntem Status.....	29
572042: 3-Jahres-Überleben bei bekanntem oder unbekanntem Status (Worst-Case-Analyse) .....	32
572043: Qualität der Transplantatfunktion bei Entlassung .....	36
572044: Qualität der Pankreastransplantatfunktion (1 Jahr nach Transplantation).....	41
572045: Qualität der Pankreastransplantatfunktion (2 Jahre nach Transplantation).....	47
572046: Qualität der Pankreastransplantatfunktion (3 Jahre nach Transplantation).....	53
572047: Entfernung des Pankreastransplantats .....	59
Anhang I: Schlüssel (Spezifikation) .....	65
Anhang II: Listen .....	66
Anhang III: Vorberechnungen .....	67
Anhang IV: Funktionen .....	68

## Einleitung

Unter dem Verfahren „Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantationen“ werden sowohl die Nierentransplantation, die Pankreas- und Pankreas-Nierentransplantation als auch die unterschiedlichen Dialyseverfahren zusammengefasst. Letztere gliedern sich in die Hämodialyse, Hämodiafiltration, Hämofiltration und Peritonealdialyse und gehören zu den Blutreinigungsverfahren.

Bei gegebener Indikation findet die Nierentransplantation in Kombination mit einer Pankreastransplantation statt. Um auch Patientinnen und Patienten mit einer solchen kombinierten Transplantation zu betrachten, werden diese in dem QS-Verfahren „Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantationen“ eingeschlossen. Aus Praktikabilitätsgründen werden auch Pankreastransplantationen ohne simultane Nierentransplantation einbezogen. Diese äußerst seltenen Eingriffe wurden bislang in der Qualitätssicherung gemeinsam mit der deutlich häufigeren kombinierten Nieren- und Pankreastransplantation erfasst.

Die Transplantation der Bauchspeicheldrüse (Pankreas) bzw. die kombinierte Pankreas-Nierentransplantation kommt aktuell nur für Typ-1-Diabetikerinnen und -Diabetiker in Betracht, die nach langem Verlauf ihrer Grunderkrankung Endorganschäden, insbesondere eine weit fortgeschrittene Einschränkung der Nierenfunktion, erlitten haben. Bei dieser Patientengruppe werden Bauchspeicheldrüse und Niere gemeinsam transplantiert. Die Kombinationstransplantation verbessert nicht nur die Lebensqualität: Sie ist auch als lebenserhaltender Eingriff zu bewerten, da eine neuerliche diabetische Nierenschädigung verhindert und das Sterberisiko halbiert wird. Aufgrund der Übertragung der insulinproduzierenden Zellen des Pankreas ist dessen Transplantation eine ursächliche Behandlung des insulinpflichtigen Diabetes mellitus. Das Ziel der Transplantation ist die Wiederherstellung einer ausreichenden körpereigenen Insulinproduktion bzw. gegebenenfalls der Ersatz der geschädigten Niere.

Hinweis: Im vorliegenden Bericht entspricht die Silbentrennung nicht durchgehend den korrekten Regeln der deutschen Rechtschreibung. Wir bitten um Verständnis für die technisch bedingten Abweichungen.

## 572036: Sterblichkeit im Krankenhaus

### Qualitätsziel

Möglichst geringe Sterblichkeit im Krankenhaus

### Hintergrund

Die Pankreastransplantation stellt durch die Normalisierung des Glukosestoffwechsels eine ursächliche Therapie des insulinpflichtigen Diabetes mellitus dar, welche neben der Verbesserung der Lebensqualität mit einer Besserung der diabetischen Folgeerkrankungen einhergeht (Bechstein 2001). Dem stehen operationsbedingte Krankheiten und Todesfälle sowie die Notwendigkeit der lebenslangen immunsuppressiven Therapie gegenüber.

Seit der ersten Pankreastransplantation 1966 (Kelly et al. 1967) haben sich die Überlebensraten von Patientinnen und Patienten sowie Transplantaten stetig gebessert. Im Langzeitverlauf haben dialysepflichtige Diabetikerinnen und Diabetiker damit nach kombinierter Pankreas-Nierentransplantation nicht nur erheblich bessere Überlebensraten als Nicht-Transplantierte mit einer jährlichen Mortalitätsrate von 8,7 % (Andreoni et al. 2007), sondern auch mindestens ebenso gute wie isoliert nierentransplantierte Patientinnen und Patienten (Ojo et al. 2001, Schäffer et al. 2007, Smets et al. 1999, Waki und Terasaki 2006).

In der perioperativen Phase ist dagegen mit einer Letalität und Morbidität bei kombinierter Pankreas-Nierentransplantation von 2 % bis 3 % zu rechnen (Schäffer et al. 2007, OPTN/SRTR [2010]), welche höher sind als bei einer isolierten Nierentransplantation (0,8 %) (Schäffer et al. 2007, Ojo et al. 2001). Die Auswertungen aus den Jahren 2017 und 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland eine Sterblichkeit von 5,42 % (IQTIG 2019: 110-114).

Patientenbezogene Risikofaktoren für Todesfälle in der intra- und postoperativen Phase sind insbesondere das Alter und eine koronare Herzkrankheit (Troppmann et al. 1998, OPTN/SRTR [2010]). Neben der operativen Technik und der Ischämiezeit des Organs hat auch die Wahl der immunsuppressiven Therapie Einfluss auf die Überlebensraten der Transplantatempfängerinnen und Transplantatempfänger (Burke et al. 2004).

Das Überleben nach einer isolierten oder kombinierten Pankreastransplantation kann damit als wichtigster Ergebnisparameter zur Analyse der Transplantationsergebnisse angesehen werden.

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
26:T	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?	M	-	LFDNREINGRIFF
27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
56:B	Entlassungsdatum Krankenhaus	K	-	ENTLDATUM
58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer

\*Ersatzfeld im Exportformat

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572036
<b>Bezeichnung</b>	Sterblichkeit im Krankenhaus
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ 5,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ 5,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses und beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung. Er wurde zudem unter der Voraussetzung einer über zwei Erfassungsjahre kumulierten Auswertung festgelegt.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<b>Zähler</b> Transplantationen, bei denen die Patientin bzw. der Patient im Krankenhaus verstarb <b>Nenner</b> Die jeweils ersten Transplantationen aller Aufenthalte mit Pankreastransplantationen im Erfassungsjahr 2021 oder 2022
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	Aufgrund der sehr geringen Fallzahlen ist für die Indikatoren zu Pankreastransplantationen vorgesehen, dass die Daten über zwei Erfassungsjahre kumuliert ausgewiesen werden (Erfassungsjahr und Erfassungsjahr - 1).
<b>Teildatensatzbezug</b>	PNTX:T
<b>Zähler (Formel)</b>	ENTLGRUND %==% "07"
<b>Nenner (Formel)</b>	(fn_EntlassungInAJ   fn_EntlassungInAJm1) & fn_PankreasTxInAufenthalt & fn_IstErsteTxInAufenthalt
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AJ fn_EntlassungInAJ fn_EntlassungInAJm1 fn_EntlassungJahr fn_IstErsteTxInAufenthalt fn_PankreasTxInAufenthalt fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff fn_txPankreas
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-

---

<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	
--	--

---

## Literatur

- Andreoni, KA; Brayman, KL; Guidinger, MK; Sommers, CM; Sung, RS (2007): Kidney and Pancreas Transplantation in the United States, 1996–2005. *American Journal of Transplantation* 7(Suppl. 1): 1359-1375. DOI: 10.1111/j.1600-6143.2006.01781.x.
- Bechstein, WO (2001): Long-Term Outcome of Pancreas Transplantation. *Transplantation Proceedings* 33(1): 1652-1654. DOI: 10.1016/S0041-1345(00)02627-0.
- Burke, GW; Ciancio, G; Sollinger, HW (2004): Advances in Pancreas Transplantation. *Transplantation* 77(9, Suppl.): S62-S67.
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- Kelly, WD; Lillehei, RC; Aust, JB; Varco, RL; Leonard, AS; Griffin, WO; et al. (1967): Kindey transplantation: Experiences at the University of Minnesota Hospitals. *Surgery* 62(4): 704-720.
- Ojo, AO; Meier-Kriesche, H-U; Hanson, JA; Leichtman, A; Magee, JC; Cibrik, D; et al. (2001): The Impact of Simultaneous Pancreas-Kidney Transplantation on Long-Term Patient Survavial. *Transplantation* 71(1): 82-89.
- OPTN [Organ Procurement and Transplantation Network]; SRTR [Scientific Registry of Transplant Recipients] ([2010]): 2009 Annual Report of the U.S. Organ Procurement and Transplantation Network and the Scientific Registry of Transplant Recipients: Transplant Data 1999-2008. Rockville, US-MD: HHS [U.S. Department of Health and Human Services] [u. a.]. URL: <https://srtr.transplant.hrsa.gov/archives.aspx> [Download > 2009 ADR] (abgerufen am: 09.01.2019).
- Schäffer, M; Wunsch, A; Michalski, S; Traska, T; Schenker, P; Viebahn, R (2007): Morbidität und Letalität der Nieren- und Pankreastransplantation. Single-Center-Analyse von 810 Transplantationen. *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 132(44): 2318-2322. DOI: 10.1055/s-2007-991649.
- Smets, YFC; Westendorp, RGJ; van der Pijl, JW; de Charro, FT; Ringers, J; de Fijter, JW; et al. (1999): Effect of simultaneous pancreas-kidney transplantation on mortality of patients with type-1 diabetes mellitus and end-stage renal failure. *Lancet* 353(9168): 1915-1919. DOI: 10.1016/S0140-6736(98)07513-8.
- Troppmann, C; Gruessner, AC; Dunn, DL; Sutherland, DE; Gruessner, RW (1998): Surgical complications requiring early relaparotomy after pancreas transplantation: a multivariate risk factor and economic impact analysis of the cyclosporine era. *Annals of Surgery* 227(2): 255-268. URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1191244/pdf/ann surg00012-0117.pdf> (abgerufen am: 20.09.2017).
- Waki, K; Terasaki, PI (2006): Kidney Graft and Patient Survival With and Without a Simultaneous Pancreas Utilizing Contralateral Kidneys From the Same Donor. *Diabetes Care* 29(7): 1670-1672. DOI: 10.2337/dc05-2380.

## Gruppe: 1-Jahres-Überleben

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	1-Jahres-Überleben
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst hohe 1-Jahres-Überlebensrate

### Hintergrund

Die Pankreastransplantation stellt durch die Normalisierung des Glukosestoffwechsels eine ursächliche Therapie des insulinpflichtigen Diabetes mellitus dar, welche neben der Verbesserung der Lebensqualität mit einer Besserung der diabetischen Folgeerkrankungen einhergeht (Bechstein 2001).

Seit der ersten Pankreastransplantation 1966 (Kelly et al. 1967) haben sich die Überlebensraten von Patientinnen und Patienten und Transplantaten stetig gebessert. Inzwischen werden übereinstimmend 1-Jahres-Überlebensraten von über 95 % sowohl für isolierte Pankreastransplantationen als auch für kombinierte Pankreas-Nierentransplantationen berichtet (Andreoni et al. 2007, Drognitz und Hopt 2003, Schäffer et al. 2007, OPTN/SRTR [2010]). Im Langzeitverlauf haben dialysepflichtige Diabetikerinnen und Diabetiker nach kombinierter Pankreas-Nierentransplantation nicht nur erheblich bessere Überlebensraten als Nicht-Transplantierte mit einer jährlichen Mortalitätsrate von 8,7 % (Andreoni et al. 2007), sondern auch mindestens ebenso gute wie isoliert nierentransplantierte Patientinnen und Patienten (Ojo et al. 2001, Schäffer et al. 2007, Smets et al. 1999, Waki und Terasaki 2006). Die Auswertungen aus den Jahren 2017 und 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland eine 1-Jahres-Überlebensrate von 92,45 %. Bei der Auswertung wurden nur die Patientinnen und Patienten berücksichtigt, bei denen auch der Follow-up-Status ein Jahr nach der Transplantation bekannt war (IQTIG 2019: 110-114).

Nach Entlassung aus dem stationären Aufenthalt haben insbesondere die Wahl der immunsuppressiven Therapie (Burke et al. 2004) und die Funktion von Pankreas- und Nierentransplantat (Guessner und Sutherland 2005) Einfluss auf das Überleben der Transplantatempfängerinnen und Transplantatempfänger.

Das Überleben nach einer isolierten oder kombinierten Pankreastransplantation kann als wichtigster Ergebnisparameter zur Analyse der Transplantationsergebnisse angesehen werden.

Die Indikatorengruppe zum 1-Jahres-Überleben umfasst insgesamt zwei Indikatoren:

#### ID 572037

1-Jahres-Überleben bei bekanntem Status: Dieser Indikator wertet das Überleben der Patientinnen und Patienten ein Jahr nach der Transplantation aus. Berücksichtigt werden aber nur die Patientinnen und Patienten, zu denen der Überlebensstatus ein Jahr nach der Transplantation bekannt ist. Zu den verstorbenen Patientinnen und Patienten zählen sowohl die, die bereits im Krankenhaus verstorben sind, als auch die, die erst nach der Entlassung aus dem Krankenhaus verstorben sind.

#### ID 572038

1-Jahres-Überleben bei bekanntem oder unbekanntem Status (Worst-Case-Analyse): Dieser Indikator betrachtet den gleichen Sachverhalt wie QI 572037, nur dass hier alle Patientinnen und Patienten in der Grundgesamtheit eingeschlossen sind und nicht nur die mit bekanntem Status. Worst-Case-Analyse bedeutet, dass alle Pati-



entinnen und Patienten, deren Überlebensstatus unbekannt ist, als verstorben betrachtet werden. Der Indikator misst demnach tatsächliche und aufgrund mangelhafter Dokumentation nicht auszuschließende Todesfälle innerhalb von einem Jahr nach der Transplantation.

## 572037: 1-Jahres-Überleben bei bekanntem Status

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
26:T	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?	M	-	LFDNREINGRIFF
27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼ Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572037
<b>Bezeichnung</b>	1-Jahres-Überleben bei bekanntem Status
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator (Follow-up)
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufsindikator bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ 90,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ 90,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses und beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung. Er wurde zudem unter der Voraussetzung einer über zwei Erfassungsjahre kumulierten Auswertung festgelegt.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	Bei 2-Jahres-Aggregation der Auswertung wird der Strukturierte Dialog jährlich geführt. So wird die Reaktionszeit bei Hinweisen auf vorliegende qualitative Auffälligkeiten beschleunigt und damit auch den anderen Transplantationsverfahren angepasst. Aufgrund dieser Aggregation kann es zur einer wiederholten Anfrage von Fällen kommen, was jedoch entsprechend im Strukturierten Dialog berücksichtigt wird.
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die 1 Jahr nach der Transplantation leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit Pankreastransplantation, für die das 1-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2021 oder 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status. Patientinnen und Patienten mit einer darauffolgenden Retransplantation werden ausgeschlossen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Dieser Indikator bezieht sich auf 1-Jahres-Follow-up-Erhebungen im Jahr 2020 oder 2021. Da die Datenerfassung für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation erst im Jahr 2020 begann, liegen keine Informationen zu Fällen der Vorjahre vor. Im Jahr 2020 sind daher nur sehr wenige 1-Jahres-Follow-up-Erhebungen fällig, sodass sich die Anzahl im Nenner entsprechend verringert.</p> <p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 1-Jahres-Follow-up ist ein Jahr und 60 Tage nach der Transplantation spätestens fällig. In diesem Indikator werden auch Follow-up-Informationen berücksichtigt, die nach dem Fälligkeitsdatum erhoben wurden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	PNTX:P
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>! fn_TodInnerhalb1Jahr</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>((fn_FU1JFaelligInAJ   fn_FU1JFaelligInAJm1) &amp; fn_txPankreas) &amp; fn_IstLetzteTransplantation) &amp; fn_StatusBekannt1J</code>

<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ fn_DatumFaelligkeitFU1J fn_FU1JFaelligInAJ fn_FU1JFaelligInAJm1 fn_IstLetzteTransplantation fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff fn_StatusBekannt1J fn_TodInnerhalb1Jahr fn_txPankreas fn_ZeitbisTod
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572038: 1-Jahres-Überleben bei bekanntem oder unbekanntem Status (Worst-Case-Analyse)

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
26:T	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?	M	-	LFDNREINGRIFF
27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572038
<b>Bezeichnung</b>	1-Jahres-Überleben bei bekanntem oder unbekanntem Status (Worst-Case-Analyse)
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator (Follow-up)
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufsindikator Worst-Case
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ 90,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ 90,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses und beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung. Er wurde zudem unter der Voraussetzung einer über zwei Erfassungsjahre kumulierten Auswertung festgelegt.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	Bei 2-Jahres-Aggregation der Auswertung wird der Strukturierte Dialog jährlich geführt. So wird die Reaktionszeit bei Hinweisen auf vorliegende qualitative Auffälligkeiten beschleunigt und damit auch den anderen Transplantationsverfahren angepasst. Aufgrund dieser Aggregation kann es zur einer wiederholten Anfrage von Fällen kommen, was jedoch entsprechend im Strukturierten Dialog berücksichtigt wird.
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, für die 1 Jahr nach der Transplantation die Information vorliegt, dass sie leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit Pankreastransplantation, für die das 1-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2021 oder 2022 fällig ist, mit bekanntem oder unbekanntem Follow-up-Status. Patientinnen und Patienten mit einer darauffolgenden Retransplantation werden ausgeschlossen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Dieser Indikator bezieht sich auf 1-Jahres-Follow-up-Erhebungen im Jahr 2020 oder 2021. Da die Datenerfassung für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation erst im Jahr 2020 begann, liegen keine Informationen zu Fällen der Vorjahre vor. Im Jahr 2020 sind daher nur sehr wenige 1-Jahres-Follow-up-Erhebungen fällig, sodass sich die Anzahl im Nenner entsprechend verringert.</p> <p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 1-Jahres-Follow-up ist ein Jahr und 60 Tage nach der Transplantation spätestens fällig. In diesem Indikator werden auch Follow-up-Informationen berücksichtigt, die nach dem Fälligkeitsdatum erhoben wurden.</p> <p>Es werden nur Patientinnen und Patienten im Zähler erfasst, wenn der Follow-Up-Status als lebend dokumentiert wurde. Patientinnen und Patienten mit unbekanntem Überlebensstatus werden folglich als verstorben betrachtet.</p>

<b>Teildatensatzbezug</b>	PNTX:P
<b>Zähler (Formel)</b>	fn_StatusBekannt1J & !fn_TodInnerhalb1Jahr
<b>Nenner (Formel)</b>	((fn_FU1JFaelligInAJ   fn_FU1JFaelligInAJm1) & fn_txPankreas) & fn_IstLetzteTransplantation
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ fn_DatumFaelligkeitFU1J fn_FU1JFaelligInAJ fn_FU1JFaelligInAJm1 fn_IstLetzteTransplantation fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff fn_StatusBekannt1J fn_TodInnerhalb1Jahr fn_txPankreas fn_ZeitbisTod
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Andreoni, KA; Brayman, KL; Guidinger, MK; Sommers, CM; Sung, RS (2007): Kidney and Pancreas Transplantation in the United States, 1996–2005. *American Journal of Transplantation* 7(Suppl. 1): 1359-1375. DOI: 10.1111/j.1600-6143.2006.01781.x.
- Bechstein, WO (2001): Long-Term Outcome of Pancreas Transplantation. *Transplantation Proceedings* 33(1): 1652-1654. DOI: 10.1016/S0041-1345(00)02627-0.
- Burke, GW; Ciancio, G; Sollinger, HW (2004): Advances in Pancreas Transplantation. *Transplantation* 77(9, Suppl.): S62-S67.
- Drognitz, O; Hopt, UT (2003): Aktueller Stand der Pankreastransplantation: Indikation, operative Technik, Immunsuppression, Komplikationen und Ergebnisse. *Zentralblatt für Chirurgie* 128(10): 821-830. DOI: 10.1055/s-2003-44336.
- Gruessner, AC; Sutherland, DER (2005): Pancreas transplant outcomes for United States (US) and non-US cases as reported to the United Network for Organ Sharing (UNOS) and the International Pancreas Transplant Registry (IPTR) as of June 2004. *Clinical Transplantation* 19(4): 433-455. DOI: 10.1111/j.1399-0012.2005.00378.x.
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- Kelly, WD; Lillehei, RC; Aust, JB; Varco, RL; Leonard, AS; Griffin, WO; et al. (1967): Kindey transplantation: Experiences at the University of Minnesota Hospitals. *Surgery* 62(4): 704-720.
- Ojo, AO; Meier-Kriesche, H-U; Hanson, JA; Leichtman, A; Magee, JC; Cibrik, D; et al. (2001): The Impact of Simultaneous Pancreas-Kidney Transplantation on Long-Term Patient Survavial. *Transplantation* 71(1): 82-89.
- OPTN [Organ Procurement and Transplantation Network]; SRTR [Scientific Registry of Transplant Recipients] ([2010]): 2009 Annual Report of the U.S. Organ Procurement and Transplantation Network and the Scientific Registry of Transplant Recipients: Transplant Data 1999-2008. Rockville, US-MD: HHS [U.S. Department of Health and Human Services] [u. a.]. URL: <https://srtr.transplant.hrsa.gov/archives.aspx> [Download > 2009 ADR] (abgerufen am: 09.01.2019).
- Schäffer, M; Wunsch, A; Michalski, S; Traska, T; Schenker, P; Viebahn, R (2007): Morbidität und Letalität der Nieren- und Pankreastransplantation. Single-Center-Analyse von 810 Transplantationen. *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 132(44): 2318-2322. DOI: 10.1055/s-2007-991649.
- Smets, YFC; Westendorp, RGJ; van der Pijl, JW; de Charro, FT; Ringers, J; de Fijter, JW; et al. (1999): Effect of simultaneous pancreas-kidney transplantation on mortality of patients with type-1 diabetes mellitus and end-stage renal failure. *Lancet* 353(9168): 1915-1919. DOI: 10.1016/S0140-6736(98)07513-8.



Waki, K; Terasaki, PI (2006): Kidney Graft and Patient Survival With and Without a Simultaneous Pancreas Utilizing Contralateral Kidneys From the Same Donor. *Diabetes Care* 29(7): 1670-1672. DOI: 10.2337/dc05-2380.

## Gruppe: 2-Jahres-Überleben

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	2-Jahres-Überleben
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst hohe 2-Jahres-Überlebensrate

### Hintergrund

Die Pankreastransplantation stellt durch die Normalisierung des Glukosestoffwechsels eine ursächliche Therapie des insulinpflichtigen Diabetes mellitus dar, welche neben der Verbesserung der Lebensqualität mit einer Besserung der diabetischen Folgeerkrankungen einhergeht (Bechstein 2001).

Seit der ersten Pankreastransplantation 1966 (Kelly et al. 1967) haben sich die Überlebensraten von Patientinnen und Patienten und Transplantaten stetig gebessert. Im Langzeitverlauf haben dialysepflichtige Diabetikerinnen und Diabetiker nach kombinierter Pankreas-Nierentransplantation nicht nur erheblich bessere Überlebensraten als Nicht-Transplantierte mit einer jährlichen Mortalitätsrate von 8,7 % (Andreoni et al. 2007), sondern auch mindestens ebenso gute wie isoliert nierentransplantierte Patientinnen und Patienten (Ojo et al. 2001, Schäffer et al. 2007, Smets et al. 1999, Waki und Terasaki 2006). Die Auswertungen aus den Jahren 2017 und 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland ein 2-Jahres-Überleben von 92,75 %. Bei der Auswertung wurden nur die Patientinnen und Patienten berücksichtigt, bei denen auch der Follow-up-Status zwei Jahre nach der Transplantation bekannt war (IQTIG 2019: 110-114).

Nach Entlassung aus dem stationären Aufenthalt haben insbesondere die Wahl der immunsuppressiven Therapie (Burke et al. 2004) und die Funktion von Pankreas- und Nierentransplantat (Gruessner und Sutherland 2005) Einfluss auf das Überleben der Transplantatempfängerinnen und Transplantatempfänger.

Das Überleben nach einer isolierten oder kombinierten Pankreastransplantation kann als wichtigster Ergebnisparameter zur Analyse der Transplantationsergebnisse angesehen werden.

Die Indikatorengruppe zum 2-Jahres-Überleben umfasst insgesamt zwei Indikatoren:

#### ID 572039

2-Jahres-Überleben bei bekanntem Status: Dieser Indikator wertet das Überleben der Patientinnen und Patienten zwei Jahre nach der Transplantation aus. Berücksichtigt werden aber nur die Patientinnen und Patienten, zu denen der Überlebensstatus zwei Jahre nach der Transplantation bekannt ist. Zu den verstorbenen Patientinnen und Patienten zählen alle, die innerhalb von zwei Jahren nach der Transplantation verstorben sind.

#### ID 572040

2-Jahres-Überleben bei bekanntem oder unbekanntem Status (Worst-Case-Analyse): Dieser Indikator betrachtet den gleichen Sachverhalt wie QI 572039, nur dass hier alle Patientinnen und Patienten in der Grundgesamtheit eingeschlossen sind und nicht nur die mit bekanntem Status. Worst-Case-Analyse bedeutet, dass alle Patientinnen und Patienten, deren Überlebensstatus unbekannt ist, als verstorben betrachtet werden. Der Indikator misst demnach tatsächliche und aufgrund mangelhafter Dokumentation nicht auszuschließende Todesfälle innerhalb von zwei Jahren nach der Transplantation.

## 572039: 2-Jahres-Überleben bei bekanntem Status

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
26:T	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?	M	-	LFDNREINGRIFF
27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼ Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572039
<b>Bezeichnung</b>	2-Jahres-Überleben bei bekanntem Status
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator (Follow-up)
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufsindikator bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ 80,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ 80,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses und beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung. Er wurde zudem unter der Voraussetzung einer über zwei Erfassungsjahre kumulierten Auswertung festgelegt.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	Bei 2-Jahres-Aggregation der Auswertung wird der Strukturierte Dialog jährlich geführt. So wird die Reaktionszeit bei Hinweisen auf vorliegende qualitative Auffälligkeiten beschleunigt und damit auch den anderen Transplantationsverfahren angepasst. Aufgrund dieser Aggregation kann es zur einer wiederholten Anfrage von Fällen kommen, was jedoch entsprechend im Strukturierten Dialog berücksichtigt wird.
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die 2 Jahre nach der Transplantation leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit Pankreastransplantation, für die das 2-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2021 oder 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status. Patientinnen und Patienten mit einer darauffolgenden Retransplantation werden ausgeschlossen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich dieser Indikator jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2019 bzw. 2020 bezieht, zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p> <p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 2-Jahres-Follow-up ist zwei Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig. In diesem Indikator werden auch Follow-up-Informationen berücksichtigt, die nach dem Fälligkeitsdatum erhoben wurden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	PNTX:P
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>!fn_TodInnerhalb2Jahr</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>((fn_FU2JFaelligInAJ   fn_FU2JFaelligInAJm1) &amp; fn_txPankreas) &amp; fn_IstLetzteTransplantation) &amp; fn_StatusBekannt2J</code>

<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ fn_DatumFaelligkeitFU2J fn_FU2JFaelligInAJ fn_FU2JFaelligInAJm1 fn_IstLetzteTransplantation fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff fn_StatusBekannt2J fn_TodInnerhalb2Jahr fn_txPankreas fn_ZeitbisTod
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572040: 2-Jahres-Überleben bei bekanntem oder unbekanntem Status (Worst-Case-Analyse)

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
26:T	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?	M	-	LFDNREINGRIFF
27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATEM - OPDATEM	poopvwdauer
FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATEM - TXDATEM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATEM - TXDATEM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572040
<b>Bezeichnung</b>	2-Jahres-Überleben bei bekanntem oder unbekanntem Status (Worst-Case-Analyse)
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator (Follow-up)
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufsindikator Worst-Case
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ 80,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ 80,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses und beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung. Er wurde zudem unter der Voraussetzung einer über zwei Erfassungsjahre kumulierten Auswertung festgelegt.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	Bei 2-Jahres-Aggregation der Auswertung wird der Strukturierte Dialog jährlich geführt. So wird die Reaktionszeit bei Hinweisen auf vorliegende qualitative Auffälligkeiten beschleunigt und damit auch den anderen Transplantationsverfahren angepasst. Aufgrund dieser Aggregation kann es zur einer wiederholten Anfrage von Fällen kommen, was jedoch entsprechend im Strukturierten Dialog berücksichtigt wird.
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, für die 2 Jahre nach der Transplantation die Information vorliegt, dass sie leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit Pankreastransplantation, für die das 2-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2021 oder 2022 fällig ist, mit bekanntem oder unbekanntem Follow-up-Status. Patientinnen und Patienten mit einer darauffolgenden Retransplantation werden ausgeschlossen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich dieser Indikator jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2019 bzw. 2020 bezieht, zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p> <p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 2-Jahres-Follow-up ist zwei Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig. In diesem Indikator werden auch Follow-up-Informationen berücksichtigt, die nach dem Fälligkeitsdatum erhoben wurden.</p> <p>Es werden nur Patientinnen und Patienten im Zähler erfasst, wenn der Follow-up Status als lebend dokumentiert wurde. Patientinnen und Patienten mit unbekanntem Überlebensstatus werden folglich als verstorben betrachtet.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	PNTX:P

<b>Zähler (Formel)</b>	fn_StatusBekannt2J & !fn_TodInnerhalb2Jahr
<b>Nenner (Formel)</b>	((fn_FU2JFaelligInAJ   fn_FU2JFaelligInAJm1) & fn_txPankreas) & fn_IstLetzteTransplantation
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ fn_DatumFaelligkeitFU2J fn_FU2JFaelligInAJ fn_FU2JFaelligInAJm1 fn_IstLetzteTransplantation fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff fn_StatusBekannt2J fn_TodInnerhalb2Jahr fn_txPankreas fn_ZeitbisTod
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	



## Literatur

- Andreoni, KA; Brayman, KL; Guidinger, MK; Sommers, CM; Sung, RS (2007): Kidney and Pancreas Transplantation in the United States, 1996–2005. *American Journal of Transplantation* 7(Suppl. 1): 1359-1375. DOI: 10.1111/j.1600-6143.2006.01781.x.
- Bechstein, WO (2001): Long-Term Outcome of Pancreas Transplantation. *Transplantation Proceedings* 33(1): 1652-1654. DOI: 10.1016/S0041-1345(00)02627-0.
- Burke, GW; Ciancio, G; Sollinger, HW (2004): Advances in Pancreas Transplantation. *Transplantation* 77(9, Suppl.): S62-S67.
- Gruessner, AC; Sutherland, DER (2005): Pancreas transplant outcomes for United States (US) and non-US cases as reported to the United Network for Organ Sharing (UNOS) and the International Pancreas Transplant Registry (IPTR) as of June 2004. *Clinical Transplantation* 19(4): 433-455. DOI: 10.1111/j.1399-0012.2005.00378.x.
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- Kelly, WD; Lillehei, RC; Aust, JB; Varco, RL; Leonard, AS; Griffin, WO; et al. (1967): Kindey transplantation: Experiences at the University of Minnesota Hospitals. *Surgery* 62(4): 704-720.
- Ojo, AO; Meier-Kriesche, H-U; Hanson, JA; Leichtman, A; Magee, JC; Cibrik, D; et al. (2001): The Impact of Simultaneous Pancreas-Kidney Transplantation on Long-Term Patient Survavial. *Transplantation* 71(1): 82-89.
- Schäffer, M; Wunsch, A; Michalski, S; Traska, T; Schenker, P; Viebahn, R (2007): Morbidität und Letalität der Nieren- und Pankreastransplantation. Single-Center-Analyse von 810 Transplantationen. *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 132(44): 2318-2322. DOI: 10.1055/s-2007-991649.
- Smets, YFC; Westendorp, RGJ; van der Pijl, JW; de Charro, FT; Ringers, J; de Fijter, JW; et al. (1999): Effect of simultaneous pancreas-kidney transplantation on mortality of patients with type-1 diabetes mellitus and end-stage renal failure. *Lancet* 353(9168): 1915-1919. DOI: 10.1016/S0140-6736(98)07513-8.
- Waki, K; Terasaki, PI (2006): Kidney Graft and Patient Survival With and Without a Simultaneous Pancreas Utilizing Contralateral Kidneys From the Same Donor. *Diabetes Care* 29(7): 1670-1672. DOI: 10.2337/dc05-2380.

## Gruppe: 3-Jahres-Überleben

<b>Bezeichnung Gruppe</b>	3-Jahres-Überleben
<b>Qualitätsziel</b>	Möglichst hohe 3-Jahres-Überlebensrate

### Hintergrund

Die Pankreastransplantation stellt durch die Normalisierung des Glukosestoffwechsels eine ursächliche Therapie des insulinpflichtigen Diabetes mellitus dar, welche neben der Verbesserung der Lebensqualität mit einer Besserung der diabetischen Folgeerkrankungen einhergeht (Bechstein 2001).

Seit der ersten Pankreastransplantation 1966 (Kelly et al. 1967) haben sich die Überlebensraten von Patientinnen und Patienten und Transplantaten stetig gebessert. Im Langzeitverlauf haben dialysepflichtige Diabetikerinnen und Diabetiker nach kombinierter Pankreas-Nierentransplantation nicht nur erheblich bessere Überlebensraten als Nicht-Transplantierte mit einer jährlichen Mortalitätsrate von 8,7 % (Andreoni et al. 2007), sondern auch mindestens ebenso gute wie isoliert nierentransplantierte Patientinnen und Patienten (Ojo et al. 2001, Schäffer et al. 2007, Smets et al. 1999, Waki und Terasaki 2006). Die Auswertungen aus den Jahren 2017 und 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland ein 3-Jahres-Überleben von 88,43 %. Bei der Auswertung wurden nur die Patientinnen und Patienten berücksichtigt, bei denen auch der Follow-up-Status drei Jahre nach der Transplantation bekannt war (IQTIG 2019: 110-114).

Nach Entlassung aus dem stationären Aufenthalt haben insbesondere die Wahl der immunsuppressiven Therapie (Burke et al. 2004) und die Funktion von Pankreas- und Nierentransplantat (Gruessner und Sutherland 2005) Einfluss auf das Überleben der Transplantatempfängerinnen und Transplantatempfänger. Das Überleben nach einer isolierten oder kombinierten Pankreastransplantation kann als wichtigster Ergebnisparameter zur Analyse der Transplantationsergebnisse angesehen werden.

Die Indikatorengruppe zum 3-Jahres-Überleben umfasst insgesamt zwei Indikatoren:

#### ID 572041

3-Jahres-Überleben bei bekanntem Status: Dieser Indikator wertet das Überleben der Patientinnen und Patienten drei Jahre nach der Transplantation aus. Berücksichtigt werden aber nur die Patientinnen und Patienten, zu denen der Überlebensstatus drei Jahre nach der Transplantation bekannt ist. Zu den verstorbenen Patientinnen und Patienten zählen alle, die innerhalb von drei Jahren nach der Transplantation verstorben sind.

#### ID 572042

3-Jahres-Überleben bei bekanntem oder unbekanntem Status (Worst-Case-Analyse): Dieser Indikator betrachtet den gleichen Sachverhalt wie QI 572041, nur dass hier alle Patientinnen und Patienten in der Grundgesamtheit eingeschlossen sind und nicht nur die mit bekanntem Status. Worst-Case-Analyse bedeutet, dass alle Patientinnen und Patienten, deren Überlebensstatus unbekannt ist, als verstorben betrachtet werden. Der Indikator misst demnach tatsächliche und aufgrund mangelhafter Dokumentation nicht auszuschließende Todesfälle innerhalb von drei Jahren nach der Transplantation.

## 572041: 3-Jahres-Überleben bei bekanntem Status

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
26:T	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?	M	-	LFDNREINGRIFF
27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼ Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572041
<b>Bezeichnung</b>	3-Jahres-Überleben bei bekanntem Status
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator (Follow-up)
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufsindikator bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ 75,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ 75,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses und beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung. Er wurde zudem unter der Voraussetzung einer über zwei Erfassungsjahre kumulierten Auswertung festgelegt.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	Bei 2-Jahres-Aggregation der Auswertung wird der Strukturierte Dialog jährlich geführt. So wird die Reaktionszeit bei Hinweisen auf vorliegende qualitative Auffälligkeiten beschleunigt und damit auch den anderen Transplantationsverfahren angepasst. Aufgrund dieser Aggregation kann es zur einer wiederholten Anfrage von Fällen kommen, was jedoch entsprechend im Strukturierten Dialog berücksichtigt wird.
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, die 3 Jahre nach der Transplantation leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit Pankreastransplantation, für die das 3-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2021 oder 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status. Patientinnen und Patienten mit einer darauffolgenden Retransplantation werden ausgeschlossen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich dieser Indikator jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2018 bzw. 2019 bezieht, zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p> <p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 3-Jahres-Follow-up ist drei Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig. In diesem Indikator werden auch Follow-up-Informationen berücksichtigt, die nach dem Fälligkeitsdatum erhoben wurden.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	PNTX:P
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>!fn_TodInnerhalb3Jahr</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>((fn_FU3JFaelligInAJ   fn_FU3JFaelligInAJm1) &amp; fn_txPankreas) &amp; fn_IstLetzteTransplantation) &amp; fn_StatusBekannt3J</code>

<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ fn_DatumFaelligkeitFU3J fn_FU3JFaelligInAJ fn_FU3JFaelligInAJm1 fn_IstLetzteTransplantation fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff fn_StatusBekannt3J fn_TodInnerhalb3Jahr fn_txPankreas fn_ZeitbisTod
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## 572042: 3-Jahres-Überleben bei bekanntem oder unbekanntem Status (Worst-Case-Analyse)

### Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname ▼
26:T	Wievielte Transplantation während dieses Aufenthaltes?	M	-	LFDNREINGRIFF
27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572042
<b>Bezeichnung</b>	3-Jahres-Überleben bei bekanntem oder unbekanntem Status (Worst-Case-Analyse)
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator (Follow-up)
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufsindikator Worst-Case
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ 75,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ 75,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses und beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung. Er wurde zudem unter der Voraussetzung einer über zwei Erfassungsjahre kumulierten Auswertung festgelegt.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	Bei 2-Jahres-Aggregation der Auswertung wird der Strukturierte Dialog jährlich geführt. So wird die Reaktionszeit bei Hinweisen auf vorliegende qualitative Auffälligkeiten beschleunigt und damit auch den anderen Transplantationsverfahren angepasst. Aufgrund dieser Aggregation kann es zur einer wiederholten Anfrage von Fällen kommen, was jedoch entsprechend im Strukturierten Dialog berücksichtigt wird.
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Patientinnen und Patienten, für die 3 Jahre nach der Transplantation die Information vorliegt, dass sie leben</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit Pankreastransplantation, für die das 3-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2021 oder 2022 fällig ist, mit bekanntem oder unbekanntem Follow-up-Status. Patientinnen und Patienten mit einer darauffolgenden Retransplantation werden ausgeschlossen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich dieser Indikator jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2018 bzw. 2019 bezieht, zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p> <p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 3-Jahres-Follow-up ist drei Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig. In diesem Indikator werden auch Follow-up-Informationen berücksichtigt, die nach dem Fälligkeitsdatum erhoben wurden.</p> <p>Es werden nur Patientinnen und Patienten im Zähler erfasst, wenn der Follow-Up-Status als lebend dokumentiert wurde. Patientinnen und Patienten mit unbekanntem Überlebensstatus werden folglich als verstorben betrachtet.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	PNTX:P

<b>Zähler (Formel)</b>	fn_StatusBekannt3J & !fn_TodInnerhalb3Jahr
<b>Nenner (Formel)</b>	((fn_FU3JFaelligInAJ   fn_FU3JFaelligInAJm1) & fn_txPankreas) & fn_IstLetzteTransplantation
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ fn_DatumFaelligkeitFU3J fn_FU3JFaelligInAJ fn_FU3JFaelligInAJm1 fn_IstLetzteTransplantation fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff fn_StatusBekannt3J fn_TodInnerhalb3Jahr fn_txPankreas fn_ZeitbisTod
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	



## Literatur

- Andreoni, KA; Brayman, KL; Guidinger, MK; Sommers, CM; Sung, RS (2007): Kidney and Pancreas Transplantation in the United States, 1996–2005. *American Journal of Transplantation* 7(Suppl. 1): 1359-1375. DOI: 10.1111/j.1600-6143.2006.01781.x.
- Bechstein, WO (2001): Long-Term Outcome of Pancreas Transplantation. *Transplantation Proceedings* 33(1): 1652-1654. DOI: 10.1016/S0041-1345(00)02627-0.
- Burke, GW; Ciancio, G; Sollinger, HW (2004): Advances in Pancreas Transplantation. *Transplantation* 77(9, Suppl.): S62-S67.
- Gruessner, AC; Sutherland, DER (2005): Pancreas transplant outcomes for United States (US) and non-US cases as reported to the United Network for Organ Sharing (UNOS) and the International Pancreas Transplant Registry (IPTR) as of June 2004. *Clinical Transplantation* 19(4): 433-455. DOI: 10.1111/j.1399-0012.2005.00378.x.
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- Kelly, WD; Lillehei, RC; Aust, JB; Varco, RL; Leonard, AS; Griffin, WO; et al. (1967): Kindey transplantation: Experiences at the University of Minnesota Hospitals. *Surgery* 62(4): 704-720.
- Ojo, AO; Meier-Kriesche, H-U; Hanson, JA; Leichtman, A; Magee, JC; Cibrik, D; et al. (2001): The Impact of Simultaneous Pancreas-Kidney Transplantation on Long-Term Patient Survavial. *Transplantation* 71(1): 82-89.
- Schäffer, M; Wunsch, A; Michalski, S; Traska, T; Schenker, P; Viebahn, R (2007): Morbidität und Letalität der Nieren- und Pankreastransplantation. Single-Center-Analyse von 810 Transplantationen. *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 132(44): 2318-2322. DOI: 10.1055/s-2007-991649.
- Smets, YFC; Westendorp, RGJ; van der Pijl, JW; de Charro, FT; Ringers, J; de Fijter, JW; et al. (1999): Effect of simultaneous pancreas-kidney transplantation on mortality of patients with type-1 diabetes mellitus and end-stage renal failure. *Lancet* 353(9168): 1915-1919. DOI: 10.1016/S0140-6736(98)07513-8.
- Waki, K; Terasaki, PI (2006): Kidney Graft and Patient Survival With and Without a Simultaneous Pancreas Utilizing Contralateral Kidneys From the Same Donor. *Diabetes Care* 29(7): 1670-1672. DOI: 10.2337/dc05-2380.

## 572043: Qualität der Transplantatfunktion bei Entlassung

<b>Qualitätsziel</b>	Selten Insulintherapie bei Entlassung erforderlich
----------------------	--

### Hintergrund

Wichtigstes Therapieziel beim insulinpflichtigen Diabetes mellitus ist die normnahe Einstellung der Blutglukosekonzentration, da hierdurch Folgeerkrankungen der übrigen Organe, insbesondere der Gefäße, Nieren, Nerven und der Netzhaut, vermieden und teilweise sogar gebessert werden können (DCCT 1993).

Es konnte gezeigt werden, dass durch eine erfolgreiche Pankreastransplantation Nüchtern-Blutzucker, HbA1C-Wert und Glukosetoleranz normalisiert werden können (Fernández Balsells et al. 1998, Robertson et al. 1999). Das primäre Erfolgskriterium für die Transplantation ist daher die Insulinfreiheit.

Ein Einflussfaktor auf Transplantatüberleben und -funktion ist das Alter der Spenderinnen und Spender (Andreoni et al. 2007, Sutherland et al. 2001, Tan et al. 2004, Schenker et al. 2008). Daneben wird insbesondere die Ischämiezeit des Organs im Rahmen der Transplantation als Prädiktor für ein Transplantatversagen angesehen (Drognitz und Hopt 2003, Humar et al. 2004, OPTN/SRTR [2010]).

Ein wichtiger Faktor für das Transplantationsergebnis ist auch die Wahl der immunsuppressiven Therapie; durch neue Immunsuppressiva ist heute zum einen die Bedeutung einer HLA-Inkompatibilität für den Transplantationserfolg in den Hintergrund getreten (Burke et al. 2004, OPTN/SRTR [2010]), zum anderen ist eine raschere Reduktion der für die Stoffwechselkontrolle ungünstigen Kortisonmedikation möglich geworden (Andreoni et al. 2007, Burke et al. 2004). Die Wahl des venösen Anschlusses des Organs entweder an das Portalsystem oder an die großen Körpervenen scheint dagegen keine Bedeutung für die Stoffwechselkontrolle zu haben (Petrizzo et al. 2004).

Die Auswertungen aus den Jahren 2017 und 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland eine Qualität der Transplantatfunktion bei Entlassung von 85,35 % (IQTIG 2019: 110-114)

Bei der Interpretation dieses Qualitätsindikators ist zu berücksichtigen, dass bis zu einem Drittel der Transplantatempfängerinnen und Transplantatempfänger zum Entlassungszeitpunkt noch auf eine Insulinzufuhr von außen angewiesen sind, während drei Monate nach Transplantation nur noch 3,5 % der Empfängerinnen und Empfänger eine Insulintherapie erhalten (Tan et al. 2004).

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
55:B	Patient bei Entlassung insulinfrei?	K	0 = nein 1 = ja	ENTLINSULINFREI
56:B	Entlassungsdatum Krankenhaus	K	-	ENTLDATUM
58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572043
<b>Bezeichnung</b>	Qualität der Transplantatfunktion bei Entlassung
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≥ 75,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≥ 75,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses und beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung. Er wurde zudem unter der Voraussetzung einer über zwei Erfassungsjahre kumulierten Auswertung festgelegt.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Aufenthalte von Patientinnen und Patienten, die bei Entlassung insulinfrei sind</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Aufenthalte von Patientinnen und Patienten mit Pankreastransplantation im Erfassungsjahr 2021 oder 2022 und lebend entlassen</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	Aufgrund der sehr geringen Fallzahlen ist für die Indikatoren zu Pankreastransplantationen vorgesehen, dass die Daten über zwei Erfassungsjahre kumuliert ausgewiesen werden (Erfassungsjahr und Erfassungsjahr - 1).
<b>Teildatensatzbezug</b>	PNTX:B
<b>Zähler (Formel)</b>	ENTLINSULINFREI %==% 1
<b>Nenner (Formel)</b>	(fn_EntlassungInAJ   fn_EntlassungInAJm1) & fn_txPankreas & !fn_TodInHospital
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AJ fn_EntlassungInAJ fn_EntlassungInAJm1 fn_EntlassungJahr fn_TodInHospital fn_txPankreas
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Andreoni, KA; Brayman, KL; Guidinger, MK; Sommers, CM; Sung, RS (2007): Kidney and Pancreas Transplantation in the United States, 1996–2005. *American Journal of Transplantation* 7(Suppl. 1): 1359-1375. DOI: 10.1111/j.1600-6143.2006.01781.x.
- Burke, GW; Ciancio, G; Sollinger, HW (2004): Advances in Pancreas Transplantation. *Transplantation* 77(9, Suppl.): S62-S67.
- DCCT [Diabetes Control Complications Trial, Research Group] (1993): The Effect of Intensive Treatment of Diabetes on the Development and Progression of Long-Term Complications in Insulin-Dependent Diabetes Mellitus. *NEJM – New England Journal of Medicine* 329(14): 977-986. DOI: 10.1056/nejm199309303291401.
- Drognitz, O; Hopt, UT (2003): Aktueller Stand der Pankreastransplantation: Indikation, operative Technik, Immunsuppression, Komplikationen und Ergebnisse. *Zentralblatt für Chirurgie* 128(10): 821-830. DOI: 10.1055/s-2003-44336.
- Fernández Balsells, M; Esmatjes, E; Ricart, MJ; Casamitjana, R; Astudillo, E; Fernández Cruz, L (1998): Successful pancreas and kidney transplantation: a view of metabolic control. *Clinical Transplantation* 12(6): 582-587.
- Humar, A; Ramcharan, T; Kandaswamy, R; Gruessner, RWG; Gruessner, AC; Sutherland, DER (2004): Technical Failures after Pancreas Transplants: Why Grafts Fail and the Risk Factors – A Multivariate Analysis. *Transplantation* 78(8): 1188-1192. URL: [http://journals.lww.com/transplantjournal/Fulltext/2004/10270/Technical\\_Failures\\_after\\_Pancreas\\_Transplants\\_\\_Why.19.aspx](http://journals.lww.com/transplantjournal/Fulltext/2004/10270/Technical_Failures_after_Pancreas_Transplants__Why.19.aspx) [Article as PDF > Download] (abgerufen am: 09.01.2019).
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- OPTN [Organ Procurement and Transplantation Network]; SRTR [Scientific Registry of Transplant Recipients] ([2010]): 2009 Annual Report of the U.S. Organ Procurement and Transplantation Network and the Scientific Registry of Transplant Recipients: Transplant Data 1999-2008. Rockville, US-MD: HHS [U.S. Department of Health and Human Services] [u. a.]. URL: <https://srtr.transplant.hrsa.gov/archives.aspx> [Download > 2009 ADR] (abgerufen am: 09.01.2019).
- Petruzzo, P; Laville, M; Badet, L; Lefrançois, N; Bin-Dorel, S; Chapuis, F; et al. (2004): Effect of Venous Drainage Site on Insulin Action After Simultaneous Pancreas-Kidney Transplantation. *Transplantation* 77(12): 1875-1879. URL: [http://journals.lww.com/transplantjournal/Fulltext/2004/06270/EFFECT\\_OF\\_VENOUS\\_DRAINAGE\\_SITE\\_ON\\_INSULIN\\_ACTION.16.aspx](http://journals.lww.com/transplantjournal/Fulltext/2004/06270/EFFECT_OF_VENOUS_DRAINAGE_SITE_ON_INSULIN_ACTION.16.aspx) [Article as PDF > Download] (abgerufen am: 09.01.2019).
- Robertson, RP; Sutherland, DER; Lanz, KJ (1999): Normoglycemia and Preserved Insulin Secretory Reserve in Diabetic Patients 10-18 Years After Pancreas Transplantation. *Diabetes* 48(9): 1737-1740. DOI: 10.2337/diabetes.48.9.1737.

Schenker, P; Wunsch, A; Ertas, N; Schaeffer, M; Rump, LC; Viebahn, R; et al. (2008): Long-Term Results After Simultaneous Pancreas-Kidney Transplantation Using Donors Aged 45 Years or Older. *Transplantation Proceedings* 40(4): 923-926. DOI: 10.1016/j.transproceed.2008.03.078.

Sutherland, DER; Gruessner, RWG; Dunn, DL; Matas, AJ; Humar, A; Kandaswamy, R; et al. (2001): Lessons Learned From More Than 1,000 Pancreas Transplants at a Single Institution. *Annals of Surgery* 233(4): 463-501. URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1421277/pdf/20010400s00003p463.pdf> (abgerufen am: 09.01.2019).

Tan, M; Kandaswamy, R; Sutherland, DER; Gruessner, RW; Gruessner, AC; Humar, A (2004): Risk Factors and Impact of Delayed Graft Function after Pancreas Transplants. *American Journal of Transplantation* 4(5): 758-762. DOI: 10.1111/j.1600-6143.2004.00408.x.

## 572044: Qualität der Pankreastransplantatfunktion (1 Jahr nach Transplantation)

<b>Qualitätsziel</b>	Selten Insulintherapie innerhalb des ersten Jahres nach Pankreastransplantation erforderlich
----------------------	--

### Hintergrund

Wichtigstes Therapieziel beim insulinpflichtigen Diabetes mellitus ist die normnahe Einstellung der Blutglukosekonzentration, da hierdurch Folgeerkrankungen der übrigen Organe, insbesondere der Gefäße, Nieren, Nerven und der Netzhaut, vermieden und teilweise sogar gebessert werden können (DCCT 1993).

Es konnte gezeigt werden, dass durch eine erfolgreiche Pankreastransplantation Nüchtern-Blutzucker, HbA1C-Wert und Glukosetoleranz normalisiert werden können (Fernández Balsells et al. 1998, Robertson et al. 1999). Das primäre Erfolgskriterium für die Transplantation ist daher die Insulinfreiheit.

Ein Einflussfaktor auf Transplantatüberleben und -funktion ist das Alter der Spenderin bzw. des Spenders (Andreoni et al. 2007, Schenker et al. 2008, Sutherland et al. 2001, Tan et al. 2004). Daneben wird insbesondere die Ischämiezeit des Organs im Rahmen der Transplantation als Prädiktor für ein Transplantatversagen angesehen (Drognitz und Hopt 2003, Humar et al. 2004, OPTN/SRTR [2010]). Ein weiterer wichtiger Faktor für das Transplantationsergebnis ist die Wahl der immunsuppressiven Therapie (Burke et al. 2004).

In den letzten zwanzig Jahren konnte eine Verbesserung des 1-Jahres-Transplantatüberlebens von 42 % bis 65 % (Prieto et al. 1987, OPTN/SRTR [2010]) auf über 85 % (Andreoni et al. 2007, Drognitz und Hopt 2003, Schäffer et al. 2007) nach kombinierter Pankreas-Nierentransplantation erreicht werden. Die Auswertungen aus den Jahren 2017 und 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland eine Qualität der Transplantatfunktion ein Jahr nach Transplantation von 87,76 % (IQTIG 2019: 110-114).

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname▼
27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet



## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572044
<b>Bezeichnung</b>	Qualität der Pankreastransplantatfunktion (1 Jahr nach Transplantation)
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl (Follow-up)
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufskennzahl bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Transplantationen, bei denen die Patientin bzw. der Patient 1 Jahr nach der Transplantation insulinfrei ist und bis dahin keine Retransplantation erhalten hat</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit Pankreastransplantation, für die das 1-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2021 oder 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Diese Kennzahl bezieht sich auf 1-Jahres-Follow-up-Erhebungen im Jahr 2020 oder 2021. Da die Datenerfassung für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation erst im Jahr 2020 begann, liegen keine Informationen zu Fällen der Vorjahre vor. Im Jahr 2020 sind daher nur sehr wenige 1-Jahres-Follow-up-Erhebungen fällig, sodass sich die Anzahl im Nenner entsprechend verringert.</p> <p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 1-Jahres-Follow-up ist ein Jahr und 60 Tage nach der Transplantation spätestens fällig.</p> <p>In dieser Kennzahl werden sowohl isolierte Pankreastransplantationen als auch kombinierte Pankreas-Nieren-Transplantationen berücksichtigt.</p> <p>Eine Prüfung, ob diese Kennzahl mit Referenzbereich eingeführt werden soll, steht noch aus. Die Kennzahl wird ggf. modifiziert.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	PNTX:T
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>!(fn_txVersagenPankreasInnerhalb1Jahr   fn_PankreasReTXInnerhalb1Jahr)</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>((fn_FU1JFaelligInAJ   fn_FU1JFaelligInAJm1) &amp; fn_txPankreas) &amp; (fn_txVersagenPankreasStatusBekannt1J   !is.na(fn_ZeitbisPankreasReTX)) &amp; !(fn_TodInnerhalb1Jahr)</code>

<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ fn_DatumFaelligkeitFU1J fn_FU1JFaelligInAJ fn_FU1JFaelligInAJm1 fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod fn_PankreasReTXInnerhalb1Jahr fn_TodInnerhalb1Jahr fn_txPankreas fn_txPankreas_OPDatumValue fn_txVersagenPankreasInnerhalb1Jahr fn_txVersagenPankreasStatusBekannt1J fn_ZeitbisPankreasReTX fn_ZeitbisTod fn_ZeitbisTxVersagenPankreas
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Andreoni, KA; Brayman, KL; Guidinger, MK; Sommers, CM; Sung, RS (2007): Kidney and Pancreas Transplantation in the United States, 1996–2005. *American Journal of Transplantation* 7(Suppl. 1): 1359-1375. DOI: 10.1111/j.1600-6143.2006.01781.x.
- Burke, GW; Ciancio, G; Sollinger, HW (2004): Advances in Pancreas Transplantation. *Transplantation* 77(9, Suppl.): S62-S67.
- DCCT [Diabetes Control Complications Trial, Research Group] (1993): The Effect of Intensive Treatment of Diabetes on the Development and Progression of Long-Term Complications in Insulin-Dependent Diabetes Mellitus. *NEJM – New England Journal of Medicine* 329(14): 977-986. DOI: 10.1056/nejm199309303291401.
- Drognitz, O; Hopt, UT (2003): Aktueller Stand der Pankreastransplantation: Indikation, operative Technik, Immunsuppression, Komplikationen und Ergebnisse. *Zentralblatt für Chirurgie* 128(10): 821-830. DOI: 10.1055/s-2003-44336.
- Fernández Balsells, M; Esmatjes, E; Ricart, MJ; Casamitjana, R; Astudillo, E; Fernández Cruz, L (1998): Successful pancreas and kidney transplantation: a view of metabolic control. *Clinical Transplantation* 12(6): 582-587.
- Humar, A; Ramcharan, T; Kandaswamy, R; Gruessner, RWG; Gruessner, AC; Sutherland, DER (2004): Technical Failures after Pancreas Transplants: Why Grafts Fail and the Risk Factors – A Multivariate Analysis. *Transplantation* 78(8): 1188-1192. URL: [http://journals.lww.com/transplantjournal/Fulltext/2004/10270/Technical\\_Failures\\_after\\_Pancreas\\_Transplants\\_\\_Why.19.aspx](http://journals.lww.com/transplantjournal/Fulltext/2004/10270/Technical_Failures_after_Pancreas_Transplants__Why.19.aspx) [Article as PDF > Download] (abgerufen am: 09.01.2019).
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- OPTN [Organ Procurement and Transplantation Network]; SRTR [Scientific Registry of Transplant Recipients] ([2010]): 2009 Annual Report of the U.S. Organ Procurement and Transplantation Network and the Scientific Registry of Transplant Recipients: Transplant Data 1999-2008. Rockville, US-MD: HHS [U.S. Department of Health and Human Services] [u. a.]. URL: <https://srtr.transplant.hrsa.gov/archives.aspx> [Download > 2009 ADR] (abgerufen am: 09.01.2019).
- Prieto, M; Sutherland, DER; Goetz, FC; Rosenberg, ME; Najarian, JS (1987): Pancreas transplant results according to the technique of duct management: Bladder versus enteric drainage. *Surgery* 102(4): 680-691.
- Robertson, RP; Sutherland, DER; Lanz, KJ (1999): Normoglycemia and Preserved Insulin Secretory Reserve in Diabetic Patients 10-18 Years After Pancreas Transplantation. *Diabetes* 48(9): 1737-1740. DOI: 10.2337/diabetes.48.9.1737.
- Schäffer, M; Wunsch, A; Michalski, S; Traska, T; Schenker, P; Viebahn, R (2007): Morbidität und Letalität der Nieren- und Pankreastransplantation. Single-Center-Analyse von 810 Transplantationen. *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 132(44): 2318-2322. DOI: 10.1055/s-2007-991649.

Schenker, P; Wunsch, A; Ertas, N; Schaeffer, M; Rump, LC; Viebahn, R; et al. (2008): Long-Term Results After Simultaneous Pancreas-Kidney Transplantation Using Donors Aged 45 Years or Older. *Transplantation Proceedings* 40(4): 923-926. DOI: 10.1016/j.transproceed.2008.03.078.

Sutherland, DER; Gruessner, RWG; Dunn, DL; Matas, AJ; Humar, A; Kandaswamy, R; et al. (2001): Lessons Learned From More Than 1,000 Pancreas Transplants at a Single Institution. *Annals of Surgery* 233(4): 463-501. URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1421277/pdf/20010400s00003p463.pdf> (abgerufen am: 09.01.2019).

Tan, M; Kandaswamy, R; Sutherland, DER; Gruessner, RW; Gruessner, AC; Humar, A (2004): Risk Factors and Impact of Delayed Graft Function after Pancreas Transplants. *American Journal of Transplantation* 4(5): 758-762. DOI: 10.1111/j.1600-6143.2004.00408.x.

## 572045: Qualität der Pankreastransplantatfunktion (2 Jahre nach Transplantation)

<b>Qualitätsziel</b>	Selten Insulintherapie innerhalb der ersten zwei Jahre nach Pankreastransplantation erforderlich
----------------------	--

### Hintergrund

Wichtigstes Therapieziel beim insulinpflichtigen Diabetes mellitus ist die normnahe Einstellung der Blutglukosekonzentration, da hierdurch Folgeerkrankungen der übrigen Organe, insbesondere der Gefäße, Nieren, Nerven und der Netzhaut, vermieden und teilweise sogar gebessert werden können (DCCT 1993).

Es konnte gezeigt werden, dass durch eine erfolgreiche Pankreastransplantation Nüchtern-Blutzucker, HbA1C-Wert und Glukosetoleranz normalisiert werden können (Fernández Balsells et al. 1998, Robertson et al. 1999). Das primäre Erfolgskriterium für die Transplantation ist daher die Insulinfreiheit.

Ein Einflussfaktor auf Transplantatüberleben und -funktion ist das Alter der Spenderin bzw. des Spenders (Andreoni et al. 2007, Schenker et al. 2008, Sutherland et al. 2001, Tan et al. 2004). Daneben wird insbesondere die Ischämiezeit des Organs im Rahmen der Transplantation als Prädiktor für ein Transplantatversagen angesehen (Drognitz und Hopt 2003, Humar et al. 2004, OPTN/SRTR [2010]). Ein weiterer wichtiger Faktor für das Transplantationsergebnis ist die Wahl der immunsuppressiven Therapie (Burke et al. 2004).

Die Auswertungen aus den Jahren 2017 und 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland eine Qualität der Transplantatfunktion 2 Jahre nach Transplantation von 82,42 % (IQTIG 2019: 110-114).

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname▼
27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572045
<b>Bezeichnung</b>	Qualität der Pankreastransplantatfunktion (2 Jahre nach Transplantation)
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl (Follow-up)
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufskennzahl bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Transplantationen, bei denen die Patientin bzw. der Patient 2 Jahre nach der Transplantation insulinfrei ist und bis dahin keine Retransplantation erhalten hat</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit Pankreastransplantation, für die das 2-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2021 oder 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich diese Kennzahl jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2019 bzw. 2020 bezieht, zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p> <p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 2-Jahres-Follow-up ist zwei Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig.</p> <p>In dieser Kennzahl werden sowohl isolierte Pankreastransplantationen als auch kombinierte Pankreas-Nieren-Transplantationen berücksichtigt.</p> <p>Eine Prüfung, ob diese Kennzahl mit Referenzbereich eingeführt werden soll, steht noch aus. Die Kennzahl wird ggf. modifiziert.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	PNTX:T
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>!(fn_txVersagenPankreasInnerhalb2Jahr   fn_PankreasReTXInnerhalb2Jahr)</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>((fn_FU2JFaelligInAJ   fn_FU2JFaelligInAJm1) &amp; fn_txPankreas) &amp; (fn_txVersagenPankreasStatusBekannt2J   !is.na(fn_ZeitbisPankreasReTX)) &amp; !(fn_TodInnerhalb2Jahr)</code>
<b>Verwendete Funktionen</b>	<code>fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ</code>

	fn_DatumFaelligkeitFU2J fn_FU2JFaelligInAJ fn_FU2JFaelligInAJm1 fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod fn_PankreasReTXInnerhalb2Jahr fn_TodInnerhalb2Jahr fn_txPankreas fn_txPankreas_OPDatumValue fn_txVersagenPankreasInnerhalb2Jahr fn_txVersagenPankreasStatusBekannt2J fn_ZeitbisPankreasReTX fn_ZeitbisTod fn_ZeitbisTxVersagenPankreas
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	



## Literatur

- Andreoni, KA; Brayman, KL; Guidinger, MK; Sommers, CM; Sung, RS (2007): Kidney and Pancreas Transplantation in the United States, 1996–2005. *American Journal of Transplantation* 7(Suppl. 1): 1359-1375. DOI: 10.1111/j.1600-6143.2006.01781.x.
- Burke, GW; Ciancio, G; Sollinger, HW (2004): Advances in Pancreas Transplantation. *Transplantation* 77(9, Suppl.): S62-S67.
- DCCT [Diabetes Control Complications Trial, Research Group] (1993): The Effect of Intensive Treatment of Diabetes on the Development and Progression of Long-Term Complications in Insulin-Dependent Diabetes Mellitus. *NEJM – New England Journal of Medicine* 329(14): 977-986. DOI: 10.1056/nejm199309303291401.
- Drognitz, O; Hopt, UT (2003): Aktueller Stand der Pankreastransplantation: Indikation, operative Technik, Immunsuppression, Komplikationen und Ergebnisse. *Zentralblatt für Chirurgie* 128(10): 821-830. DOI: 10.1055/s-2003-44336.
- Fernández Balsells, M; Esmatjes, E; Ricart, MJ; Casamitjana, R; Astudillo, E; Fernández Cruz, L (1998): Successful pancreas and kidney transplantation: a view of metabolic control. *Clinical Transplantation* 12(6): 582-587.
- Humar, A; Ramcharan, T; Kandaswamy, R; Gruessner, RWG; Gruessner, AC; Sutherland, DER (2004): Technical Failures after Pancreas Transplants: Why Grafts Fail and the Risk Factors – A Multivariate Analysis. *Transplantation* 78(8): 1188-1192. URL: [http://journals.lww.com/transplantjournal/Fulltext/2004/10270/Technical\\_Failures\\_after\\_Pancreas\\_Transplants\\_\\_Why.19.aspx](http://journals.lww.com/transplantjournal/Fulltext/2004/10270/Technical_Failures_after_Pancreas_Transplants__Why.19.aspx) [Article as PDF > Download] (abgerufen am: 09.01.2019).
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- OPTN [Organ Procurement and Transplantation Network]; SRTR [Scientific Registry of Transplant Recipients] ([2010]): 2009 Annual Report of the U.S. Organ Procurement and Transplantation Network and the Scientific Registry of Transplant Recipients: Transplant Data 1999-2008. Rockville, US-MD: HHS [U.S. Department of Health and Human Services] [u. a.]. URL: <https://srtr.transplant.hrsa.gov/archives.aspx> [Download > 2009 ADR] (abgerufen am: 09.01.2019).
- Robertson, RP; Sutherland, DER; Lanz, KJ (1999): Normoglycemia and Preserved Insulin Secretory Reserve in Diabetic Patients 10-18 Years After Pancreas Transplantation. *Diabetes* 48(9): 1737-1740. DOI: 10.2337/diabetes.48.9.1737.
- Schenker, P; Wunsch, A; Ertas, N; Schaeffer, M; Rump, LC; Viebahn, R; et al. (2008): Long-Term Results After Simultaneous Pancreas-Kidney Transplantation Using Donors Aged 45 Years or Older. *Transplantation Proceedings* 40(4): 923-926. DOI: 10.1016/j.transproceed.2008.03.078.
- Sutherland, DER; Gruessner, RWG; Dunn, DL; Matas, AJ; Humar, A; Kandaswamy, R; et al. (2001): Lessons Learned From More Than 1,000 Pancreas Transplants at a Single Institution. *Annals of Surgery* 233(4): 463-

501. URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1421277/pdf/20010400s00003p463.pdf> (abgerufen am: 09.01.2019).

Tan, M; Kandaswamy, R; Sutherland, DER; Gruessner, RW; Gruessner, AC; Humar, A (2004): Risk Factors and Impact of Delayed Graft Function after Pancreas Transplants. American Journal of Transplantation 4(5): 758-762. DOI: 10.1111/j.1600-6143.2004.00408.x.

## 572046: Qualität der Pankreastransplantatfunktion (3 Jahre nach Transplantation)

<b>Qualitätsziel</b>	Selten Insulintherapie innerhalb der ersten drei Jahre nach Pankreastransplantation erforderlich
----------------------	--

### Hintergrund

Wichtigstes Therapieziel beim insulinpflichtigen Diabetes mellitus ist die normnahe Einstellung der Blutglukosekonzentration, da hierdurch Folgeerkrankungen der übrigen Organe, insbesondere der Gefäße, Nieren, Nerven und der Netzhaut, vermieden und teilweise sogar gebessert werden können (DCCT 1993).

Es konnte gezeigt werden, dass durch eine erfolgreiche Pankreastransplantation Nüchtern-Blutzucker, HbA1C-Wert und Glukosetoleranz normalisiert werden können (Fernández Balsells et al. 1998, Robertson et al. 1999). Das primäre Erfolgskriterium für die Transplantation ist daher die Insulinfreiheit.

Ein Einflussfaktor auf Transplantatüberleben und -funktion ist das Alter der Spenderin bzw. des Spenders (Andreoni et al. 2007, Schenker et al. 2008, Sutherland et al. 2001, Tan et al. 2004). Daneben wird insbesondere die Ischämiezeit des Organs im Rahmen der Transplantation als Prädiktor für ein Transplantatversagen angesehen (Drognitz und Hopt 2003, Humar et al. 2004, OPTN/SRTR [2010]). Ein weiterer wichtiger Faktor für das Transplantationsergebnis ist die Wahl der immunsuppressiven Therapie (Burke et al. 2004).

Die 3-Jahres-Transplantatfunktionsraten werden in großen Kollektiven mit 79 % bis 81 % nach simultaner Pankreas-Nierentransplantation und 58 % bis 68 % nach isolierter Pankreastransplantation angegeben (Andreoni et al. 2007, Ricart et al. 2005). Die Auswertungen aus den Jahren 2017 und 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland eine Qualität der Transplantatfunktion 3 Jahre nach Transplantation von 79,27 % (IQTIG 2019: 110-114).

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname▼
27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
38:T	OP-Datum	K	-	OPDATUM
58:B	Entlassungsgrund	M	s. Anhang: EntlGrund	ENTLGRUND
EF*	Postoperative Verweildauer: Differenz in Tagen	-	ENTLDATUM - OPDATUM	poopvwdauer
FU: 19:B	Patient verstorben	M	0 = nein 1 = ja 9 = unbekannt oder Follow-up nicht möglich	FU_FUVERSTORBEN
FU: EF*	Abstand Erhebungsdatum des Follow-up und Datum der letzten Transplantation in Tagen	-	FUERHEBDATUM - TXDATUM	FU_abstFUErhebungsdatum-TxDatum
FU: EF*	Abstand zwischen Todesdatum und Datum der letzten Transplantation	-	TODESDATUM - TXDATUM	FU_abstTodTxDatum

\*Ersatzfeld im Exportformat

▼Datenfelder aus der Follow-up-Dokumentation werden mit dem Präfix "FU" gekennzeichnet

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572046
<b>Bezeichnung</b>	Qualität der Pankreastransplantatfunktion (3 Jahre nach Transplantation)
<b>Indikatortyp</b>	-
<b>Art des Wertes</b>	Transparenzkennzahl (Follow-up)
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Verlaufskennzahl bekannter Status
<b>Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Referenzbereich 2021</b>	
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	-
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	-
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<p><b>Zähler</b></p> <p>Transplantationen, bei denen die Patientin bzw. der Patient 3 Jahre nach der Transplantation insulinfrei ist und bis dahin keine Retransplantation erhalten hat</p> <p><b>Nenner</b></p> <p>Alle Patientinnen und Patienten mit Pankreastransplantation, für die das 3-Jahres-Follow-up im Erfassungsjahr 2021 oder 2022 fällig ist, mit bekanntem Follow-up-Status</p>
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	<p>Für das Verfahren Nierenersatztherapie bei chronischem Nierenversagen einschließlich Pankreastransplantation beginnt die Datenerfassung im Jahr 2020. Da sich diese Kennzahl jedoch auf Indexeingriffe aus dem Jahr 2018 bzw. 2019 bezieht, zu denen noch keine Daten vorliegen, kann für das Erfassungsjahr 2022 noch keine Auswertung erfolgen.</p> <p>Bei Retransplantationen ist die zuletzt durchgeführte Transplantation maßgebend für die Follow-up-Erhebung. Die Erhebung des 3-Jahres-Follow-up ist drei Jahre und 90 Tage nach der Transplantation spätestens fällig.</p> <p>In dieser Kennzahl werden sowohl isolierte Pankreastransplantationen als auch kombinierte Pankreas-Nieren-Transplantationen berücksichtigt.</p> <p>Eine Prüfung, ob diese Kennzahl mit Referenzbereich eingeführt werden soll, steht noch aus. Die Kennzahl wird ggf. modifiziert.</p>
<b>Teildatensatzbezug</b>	PNTX:T
<b>Zähler (Formel)</b>	<code>!(fn_txVersagenPankreasInnerhalb3Jahr   fn_PankreasReTXInnerhalb3Jahr)</code>
<b>Nenner (Formel)</b>	<code>((fn_FU3JFaelligInAJ   fn_FU3JFaelligInAJm1) &amp; fn_txPankreas) &amp; (fn_txVersagenPankreasStatusBekannt3J   !is.na(fn_ZeitbisPankreasReTX)) &amp; !(fn_TodInnerhalb3Jahr)</code>
<b>Verwendete Funktionen</b>	<code>fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt fn_AJ</code>

	fn_DatumFaelligkeitFU3J fn_FU3JFaelligInAJ fn_FU3JFaelligInAJm1 fn_MaxAbstTageFUErhebung fn_MinAbstTageBisTod fn_PankreasReTXInnerhalb3Jahr fn_TodInnerhalb3Jahr fn_txPankreas fn_txPankreas_OPDatumValue fn_txVersagenPankreasInnerhalb3Jahr fn_txVersagenPankreasStatusBekannt3J fn_ZeitbisPankreasReTX fn_ZeitbisTod fn_ZeitbisTxVersagenPankreas
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-
<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	

## Literatur

- Andreoni, KA; Brayman, KL; Guidinger, MK; Sommers, CM; Sung, RS (2007): Kidney and Pancreas Transplantation in the United States, 1996–2005. *American Journal of Transplantation* 7(Suppl. 1): 1359-1375. DOI: 10.1111/j.1600-6143.2006.01781.x.
- Burke, GW; Ciancio, G; Sollinger, HW (2004): Advances in Pancreas Transplantation. *Transplantation* 77(9, Suppl.): S62-S67.
- DCCT [Diabetes Control Complications Trial, Research Group] (1993): The Effect of Intensive Treatment of Diabetes on the Development and Progression of Long-Term Complications in Insulin-Dependent Diabetes Mellitus. *NEJM – New England Journal of Medicine* 329(14): 977-986. DOI: 10.1056/nejm199309303291401.
- Drognitz, O; Hopt, UT (2003): Aktueller Stand der Pankreastransplantation: Indikation, operative Technik, Immunsuppression, Komplikationen und Ergebnisse. *Zentralblatt für Chirurgie* 128(10): 821-830. DOI: 10.1055/s-2003-44336.
- Fernández Balsells, M; Esmatjes, E; Ricart, MJ; Casamitjana, R; Astudillo, E; Fernández Cruz, L (1998): Successful pancreas and kidney transplantation: a view of metabolic control. *Clinical Transplantation* 12(6): 582-587.
- Humar, A; Ramcharan, T; Kandaswamy, R; Gruessner, RWG; Gruessner, AC; Sutherland, DER (2004): Technical Failures after Pancreas Transplants: Why Grafts Fail and the Risk Factors – A Multivariate Analysis. *Transplantation* 78(8): 1188-1192. URL: [http://journals.lww.com/transplantjournal/Fulltext/2004/10270/Technical\\_Failures\\_after\\_Pancreas\\_Transplants\\_\\_Why.19.aspx](http://journals.lww.com/transplantjournal/Fulltext/2004/10270/Technical_Failures_after_Pancreas_Transplants__Why.19.aspx) [Article as PDF > Download] (abgerufen am: 09.01.2019).
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- OPTN [Organ Procurement and Transplantation Network]; SRTR [Scientific Registry of Transplant Recipients] ([2010]): 2009 Annual Report of the U.S. Organ Procurement and Transplantation Network and the Scientific Registry of Transplant Recipients: Transplant Data 1999-2008. Rockville, US-MD: HHS [U.S. Department of Health and Human Services] [u. a.]. URL: <https://srtr.transplant.hrsa.gov/archives.aspx> [Download > 2009 ADR] (abgerufen am: 09.01.2019).
- Ricart, MJ; Malaise, J; Moreno, A; Crespo, M; Fernández-Cruz, L (2005): Cytomegalovirus: occurrence, severity, and effect on graft survival in simultaneous pancreas–kidney transplantation. *NDT – Nephrology Dialysis Transplantation* 20(Suppl. 2): ii25-ii32. DOI: 10.1093/ndt/gfh1079.
- Robertson, RP; Sutherland, DER; Lanz, KJ (1999): Normoglycemia and Preserved Insulin Secretory Reserve in Diabetic Patients 10-18 Years After Pancreas Transplantation. *Diabetes* 48(9): 1737-1740. DOI: 10.2337/diabetes.48.9.1737.
- Schenker, P; Wunsch, A; Ertas, N; Schaeffer, M; Rump, LC; Viebahn, R; et al. (2008): Long-Term Results After Simultaneous Pancreas-Kidney Transplantation Using Donors Aged 45 Years or Older. *Transplantation Proceedings* 40(4): 923-926. DOI: 10.1016/j.transproceed.2008.03.078.

Sutherland, DER; Gruessner, RWG; Dunn, DL; Matas, AJ; Humar, A; Kandaswamy, R; et al. (2001): Lessons Learned From More Than 1,000 Pancreas Transplants at a Single Institution. *Annals of Surgery* 233(4): 463-501. URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1421277/pdf/20010400s00003p463.pdf> (abgerufen am: 09.01.2019).

Tan, M; Kandaswamy, R; Sutherland, DER; Gruessner, RW; Gruessner, AC; Humar, A (2004): Risk Factors and Impact of Delayed Graft Function after Pancreas Transplants. *American Journal of Transplantation* 4(5): 758-762. DOI: 10.1111/j.1600-6143.2004.00408.x.



## 572047: Entfernung des Pankreastransplantats

### Qualitätsziel

Selten Entfernung des Pankreastransplantats erforderlich

### Hintergrund

Intra- und postoperative Komplikationen erfordern in 18 % bis 36 % der kombinierten Pankreas-Nierentransplantationen eine Wiedereröffnung des Bauchraumes (Relaparotomie) (Schäffer et al. 2007, Troppmann et al. 1998). Die häufigsten Anlässe hierfür sind eine Pankreatitis des transplantierten Organs (30 % bis 43 %), arterielle oder venöse Thrombosen des Transplantats (20 % bis 42 %), Infektionen (10 % bis 19 %) sowie Blutungen (2 % bis 14 %) (Humar et al. 2004b, Schäffer et al. 2007, Troppmann et al. 1998); nach isolierter Pankreastransplantation – ohne Nierentransplantation oder bei bereits Nierentransplantierten – finden sich ähnliche Komplikationsraten (Gruessner und Sutherland 2005, Troppmann et al. 1998).

Humar et al. (2004b) konnten zeigen, dass die Ischämiezeit des Transplantats ein wichtiger Risikofaktor für das Auftreten von Transplantatthrombosen und Leckagen ist. Als spenderbezogene Faktoren sind ein erhöhter Body Mass Index (Humar et al. 2004a) sowie ein höheres Alter (Schenker et al. 2008, OPTN/SRTR [2010]) zu berücksichtigen, welche mit einer höheren Rate an technisch-operativen Komplikationen bzw. an Transplantatversagen assoziiert sind.

Die früher regelhafte Wahl der Operationstechnik mit Ableitung des exokrinen Pankreassekretes über die Blase anstelle des Darmes begünstigt zwar das Auftreten chronischer, urologischer Komplikationen (Drognitz und Hopt 2003, Sindhi et al. 1997), hat aber keinen Einfluss auf die Notwendigkeit von Relaparotomien (Schäffer et al. 2007, Troppmann et al. 1998).

In 40 % der Relaparotomien muss das Transplantat wieder entnommen werden (Wullstein et al. 2003), sodass letztendlich bei 11 % bis 17 % der Patientinnen und Patienten nach isolierter oder mit einer Nierentransplantation kombinierter Pankreastransplantation mit der Entfernung des Pankreas gerechnet werden muss (Humar et al. 2004b, Schäffer et al. 2007, Troppmann et al. 1998). In den letzten Jahren haben sich die Ergebnisse allerdings durch zunehmende Erfahrung der Zentren stetig gebessert. Die Auswertungen aus den Jahren 2017 und 2018 im Rahmen der externen stationären Qualitätssicherung zeigen für Deutschland bei 11,45 % der Patientinnen und Patienten eine Entfernung des Pankreastransplantats (IQTIG 2019: 110-114).

Relaparotomie und Transplantatversagen gehen mit einer um den Faktor 2 bis 5 erhöhten Krankenhaussterblichkeit sowie mit um 5 % bis 15 % niedrigeren 1-Jahres-Überlebensraten einher (Gruessner und Sutherland 2005, Schäffer et al. 2007, Troppmann et al. 1998). Die Entfernung des transplantierten Organs ist somit ein wichtiger Indikator für fortgeschrittene Komplikationen. Andererseits muss berücksichtigt werden, dass die rechtzeitige Transplantatentfernung in diesen Fällen erforderlich ist, um weitere schwerwiegende bis hin zu letalen Komplikationen für die Patientinnen und Patienten zu verhindern.

## Verwendete Datenfelder

Datenbasis: Spezifikation 2022

Item	Bezeichnung	M/K	Schlüssel/Formel	Feldname
27:T	durchgeführte Transplantation	M	1 = isolierte Nierentransplantation 2 = simultane Pankreas-Nierentransplantation (SPK) 3 = Pankreastransplantation nach Nierentransplantation (PAK) 4 = isolierte Pankreastransplantation 5 = Kombination Niere mit anderen Organen 6 = Kombination Pankreas mit anderen Organen	KOMBTRANSNIERE
50:T	Entnahme des Pankreastransplantats erforderlich	K	0 = nein 1 = ja	ENTNTRANSPLERFJN
56:B	Entlassungsdatum Krankenhaus	K	-	ENTLDATUM

## Eigenschaften und Berechnung

<b>ID</b>	572047
<b>Bezeichnung</b>	Entfernung des Pankreastransplantats
<b>Indikatortyp</b>	Ergebnisindikator
<b>Art des Wertes</b>	Qualitätsindikator
<b>Datenquelle</b>	QS-Daten
<b>Bezug zum Verfahren</b>	DeQS
<b>Berechnungsart</b>	Ratenbasiert
<b>Referenzbereich 2022</b>	≤ 20,00 %
<b>Referenzbereich 2021</b>	≤ 20,00 %
<b>Erläuterung zum Referenzbereich 2022</b>	Die Festlegung des Referenzbereiches erfolgte auf der Grundlage eines Expertenkonsenses und beruht auf Erfahrungen aus der externen stationären Qualitätssicherung. Er wurde zudem unter der Voraussetzung einer über zwei Erfassungsjahre kumulierten Auswertung festgelegt.
<b>Erläuterung zum Strukturierten Dialog bzw. Stellungnahmeverfahren 2022</b>	Bei 2-Jahres-Aggregation der Auswertung wird der Strukturierte Dialog jährlich geführt. So wird die Reaktionszeit bei Hinweisen auf vorliegende qualitative Auffälligkeiten beschleunigt und damit auch den anderen Transplantationsverfahren angepasst. Aufgrund dieser Aggregation kann es zur einer wiederholten Anfrage von Fällen kommen, was jedoch entsprechend im Strukturierten Dialog berücksichtigt wird.
<b>Methode der Risikoadjustierung</b>	Keine weitere Risikoadjustierung
<b>Erläuterung der Risikoadjustierung</b>	-
<b>Rechenregeln</b>	<b>Zähler</b> Aufenthalte von Patientinnen und Patienten mit erfolgter Entfernung des Pankreastransplantats <b>Nenner</b> Alle Aufenthalte von Patientinnen und Patienten mit Pankreastransplantation im Erfassungsjahr 2021 oder 2022
<b>Erläuterung der Rechenregel</b>	Aufgrund der sehr geringen Fallzahlen ist für die Indikatoren zu Pankreastransplantationen vorgesehen, dass die Daten über zwei Erfassungsjahre kumuliert ausgewiesen werden (Erfassungsjahr und Erfassungsjahr - 1).
<b>Teildatensatzbezug</b>	PNTX:B
<b>Zähler (Formel)</b>	ENTNTRANSPLERFJN %==% 1
<b>Nenner (Formel)</b>	(fn_EntlassungInAJ   fn_EntlassungInAJm1) & fn_txPankreas
<b>Verwendete Funktionen</b>	fn_AJ fn_EntlassungInAJ fn_EntlassungInAJm1 fn_EntlassungJahr fn_txPankreas
<b>Verwendete Listen</b>	-
<b>Darstellung</b>	-
<b>Grafik</b>	-

---

<b>Vergleichbarkeit mit Vorjahresergebnissen</b>	
--	--

---

## Literatur

- Drognitz, O; Hopt, UT (2003): Aktueller Stand der Pankreastransplantation: Indikation, operative Technik, Immunsuppression, Komplikationen und Ergebnisse. *Zentralblatt für Chirurgie* 128(10): 821-830. DOI: 10.1055/s-2003-44336.
- Gruessner, AC; Sutherland, DER (2005): Pancreas transplant outcomes for United States (US) and non-US cases as reported to the United Network for Organ Sharing (UNOS) and the International Pancreas Transplant Registry (IPTR) as of June 2004. *Clinical Transplantation* 19(4): 433-455. DOI: 10.1111/j.1399-0012.2005.00378.x.
- Humar, A; Ramcharan, T; Kandaswamy, R; Gruessner, RWG; Gruessner, AG; Sutherland, DER (2004a): The Impact of Donor Obesity on Outcomes after Cadaver Pancreas Transplants. *American Journal of Transplantation* 4(4): 605-610. DOI: 10.1111/j.1600-6143.2004.00381.x.
- Humar, A; Ramcharan, T; Kandaswamy, R; Gruessner, RWG; Gruessner, AC; Sutherland, DER (2004b): Technical Failures after Pancreas Transplants: Why Grafts Fail and the Risk Factors – A Multivariate Analysis. *Transplantation* 78(8): 1188-1192. URL: [http://journals.lww.com/transplantjournal/Fulltext/2004/10270/Technical\\_Failures\\_after\\_Pancreas\\_Transplants\\_\\_Why.19.aspx](http://journals.lww.com/transplantjournal/Fulltext/2004/10270/Technical_Failures_after_Pancreas_Transplants__Why.19.aspx) [Article as PDF > Download] (abgerufen am: 09.01.2019).
- IQTIG [Institut für Qualitätssicherung und Transparenz im Gesundheitswesen] (2019): Qualitätsreport 2019. Berlin: IQTIG. ISBN: 978--3--9818131--3--5. URL: [https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG\\_Qualitaetsreport-2019\\_2019-09-25.pdf](https://iqtig.org/downloads/berichte/2018/IQTIG_Qualitaetsreport-2019_2019-09-25.pdf) (abgerufen am: 18.12.2019).
- OPTN [Organ Procurement and Transplantation Network]; SRTR [Scientific Registry of Transplant Recipients] ([2010]): 2009 Annual Report of the U.S. Organ Procurement and Transplantation Network and the Scientific Registry of Transplant Recipients: Transplant Data 1999-2008. Rockville, US-MD: HHS [U.S. Department of Health and Human Services] [u. a.]. URL: <https://srtr.transplant.hrsa.gov/archives.aspx> [Download > 2009 ADR] (abgerufen am: 09.01.2019).
- Schäffer, M; Wunsch, A; Michalski, S; Traska, T; Schenker, P; Viebahn, R (2007): Morbidität und Letalität der Nieren- und Pankreastransplantation. Single-Center-Analyse von 810 Transplantationen. *DMW – Deutsche Medizinische Wochenschrift* 132(44): 2318-2322. DOI: 10.1055/s-2007-991649.
- Schenker, P; Wunsch, A; Ertas, N; Schaeffer, M; Rump, LC; Viebahn, R; et al. (2008): Long-Term Results After Simultaneous Pancreas-Kidney Transplantation Using Donors Aged 45 Years or Older. *Transplantation Proceedings* 40(4): 923-926. DOI: 10.1016/j.transproceed.2008.03.078.
- Sindhi, R; Stratta, RJ; Lowell, JA; Sudan, D; Cushing, KA; Castaldo, P; et al. (1997): Experience with enteric conversion after pancreatic transplantation with bladder drainage. *Journal of the American College of Surgeons* 184(3): 281-289.
- Troppmann, C; Gruessner, AC; Dunn, DL; Sutherland, DE; Gruessner, RW (1998): Surgical complications requiring early relaparotomy after pancreas transplantation: a multivariate risk factor and economic impact analysis of the cyclosporine era. *Annals of Surgery* 227(2): 255-268. URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1191244/pdf/ann surg00012-0117.pdf> (abgerufen am: 20.09.2017).

Wullstein, C; Woeste, G; Taheri, AS; Dette, K; Bechstein, WO (2003): Morbidität der kombinierten Pankreas-/Nierentransplantation. Chirurg 74(7): 652-656. DOI: 10.1007/s00104-002-0607-1.

## Anhang I: Schlüssel (Spezifikation)

Schlüssel: EntlGrund	
01	Behandlung regulär beendet
02	Behandlung regulär beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
03	Behandlung aus sonstigen Gründen beendet
04	Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet
05	Zuständigkeitswechsel des Kostenträgers
06	Verlegung in ein anderes Krankenhaus
07	Tod
08	Verlegung in ein anderes Krankenhaus im Rahmen einer Zusammenarbeit (§ 14 Abs. 5 Satz 2 BpflV in der am 31.12.2003 geltenden Fassung)
09	Entlassung in eine Rehabilitationseinrichtung
10	Entlassung in eine Pflegeeinrichtung
11	Entlassung in ein Hospiz
13	externe Verlegung zur psychiatrischen Behandlung
14	Behandlung aus sonstigen Gründen beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
15	Behandlung gegen ärztlichen Rat beendet, nachstationäre Behandlung vorgesehen
17	interne Verlegung mit Wechsel zwischen den Entgeltbereichen der DRG-Fallpauschalen, nach der BpflV oder für besondere Einrichtungen nach § 17b Abs. 1 Satz 15 KHG
22	Fallabschluss (interne Verlegung) bei Wechsel zwischen voll-, teilstationärer und stationsäquivalenter Behandlung
25	Entlassung zum Jahresende bei Aufnahme im Vorjahr (für Zwecke der Abrechnung - § 4 PEPPV)
28	Behandlung regulär beendet, beatmet entlassen
29	Behandlung regulär beendet, beatmet verlegt

## **Anhang II: Listen**

Keine Listen in Verwendung.



## Anhang III: Vorberechnungen

Vorbereitung	Dimension	Beschreibung	Wert
Auswertungsjahr_PNTX	Gesamt	Hilfsvariable zur Bestimmung des Jahres, dem ein Datensatz in der Auswertung zugeordnet wird. Dies dient der Abgrenzung der Datensätze des Vorjahres zum ausgewerteten Jahr.	2021
MinAbstand1JFU	Gesamt	Mindestabstand für 1-Jahres-Follow-up	335
MinAbstand2JFU	Gesamt	Mindestabstand für 2-Jahres-Follow-up	700
MinAbstand3JFU	Gesamt	Mindestabstand für 3-Jahres-Follow-up	1065
ToleranzFU1J	Gesamt	Zeittoleranz für 1-Jahres-Follow-up-Erhebung in Tagen	60
ToleranzFU2J	Gesamt	Zeittoleranz für 2-Jahres-Follow-up-Erhebung in Tagen	90
ToleranzFU3J	Gesamt	Zeittoleranz für 3-Jahres-Follow-up-Erhebung in Tagen	90

## Anhang IV: Funktionen

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt	integer	Abstand Tage bis zur Erhebung des Follow-up sofern der Status im Follow-up bekannt ist	ifelse( FU_FUVERSTORBEN %in% c(0,1), FU_abstFUErhebungsdatumTxDatum, NA_integer_ )
fn_AJ	integer	Auswertungsjahr	VB\$Auswertungsjahr_PNTX
fn_DatumFaelligkeitFU1J	date	Fälligkeitsdatum für die 1-Jahres-Follow-up-Erhebung	as.Date(OPDATUM + 365 + VB\$ToleranzFU1J)
fn_DatumFaelligkeitFU2J	date	Fälligkeitsdatum für die 2-Jahres-Follow-up-Erhebung	as.Date(OPDATUM + 730 + VB\$ToleranzFU2J)
fn_DatumFaelligkeitFU3J	date	Fälligkeitsdatum für die 3-Jahres-Follow-up-Erhebung	as.Date(OPDATUM + 1095 + VB\$ToleranzFU3J)
fn_EntlassungInAJ	boolean	Entlassung in Auswertungsjahr	fn_EntlassungJahr %==% fn_AJ
fn_EntlassungInAJm1	boolean	Entlassung in Auswertungsjahr - 1	fn_EntlassungJahr %==% (fn_AJ - 1)
fn_EntlassungJahr	integer	Entlassungsjahr	to_year(ENTLDATUM)
fn_FU1JfaelligInAJ	boolean	1-Jahres-Follow-up-Erhebung ist fällig im Auswertungsjahr	to_year(fn_DatumFaelligkeitFU1J) %==% fn_AJ
fn_FU1JfaelligInAJm1	boolean	1-Jahres-Follow-up-Erhebung ist fällig im Auswertungsjahr - 1	to_year(fn_DatumFaelligkeitFU1J) %==% (fn_AJ - 1)
fn_FU2JfaelligInAJ	boolean	2-Jahres-Follow-up-Erhebung ist fällig im Auswertungsjahr	to_year(fn_DatumFaelligkeitFU2J) %==% fn_AJ
fn_FU2JfaelligInAJm1	boolean	2-Jahres-Follow-up-Erhebung ist fällig im Auswertungsjahr - 1	to_year(fn_DatumFaelligkeitFU2J) %==% (fn_AJ - 1)

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_FU3JFaelligInAJ	boolean	3-Jahres-Follow-up-Erhebung ist fällig im Auswertungsjahr	to_year(fn_DatumFaelligkeitFU3J) ==% fn_AJ
fn_FU3JFaelligInAJm1	boolean	3-Jahres-Follow-up-Erhebung ist fällig im Auswertungsjahr - 1	to_year(fn_DatumFaelligkeitFU3J) ==% (fn_AJ - 1)
fn_IstErsteTxInAufenthalt	boolean	Erste Transplantation innerhalb des stationären Aufenthalts	fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff ==% (maximum(fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff) %group_by% TDS_B)
fn_IstLetzteTransplantation	boolean	Transplantation ist die letzte Transplantation des Patienten	fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff ==% (minimum(fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff) %group_by% TDS_P)
fn_MaxAbstTageFUErhebung	integer	Maximum Abstand Tage bis zur Erhebung des Follow-up sofern der Status im Follow-up bekannt ist	maximum(fn_AbstTageFUErhebungStatusBekannt) %group_by% TDS_Tx
fn_MinAbstTageBisTod	integer	Minimum Abstand Tage von der Operation bis zum Tod des Patienten (Feld: abstTodTxDatum; Follow-up) gruppiert nach Patient (TDS_P)	minimum(FU_abstTodTxDatum) %group_by% TDS_P
fn_PankreasReTXInnerhalb1Jahr	boolean	Pankreasretransplantation innerhalb von 1 Jahr	fn_ZeitbisPankreasReTX <=% 365
fn_PankreasReTXInnerhalb2Jahr	boolean	Pankreasretransplantation innerhalb von 2 Jahren	fn_ZeitbisPankreasReTX <=% 730
fn_PankreasReTXInnerhalb3Jahr	boolean	Pankreasretransplantation innerhalb von 3 Jahren	fn_ZeitbisPankreasReTX <=% 1095
fn_PankreasTxInAufenthalt	boolean	Patient hatte mindestens eine isolierte oder kombinierte Pankreas(-Nieren)transplantationen im Aufenthalt	any(fn_txPankreas) %group_by% TDS_B
fn_Poopvwdauer_LfdNrEingriff	integer	Kombination von poopvwdauer und lfdNrEingriff, um bei identischer postoperativer Verweildauer (OP am selben Tag) nach der laufenden Nummer zu differenzieren	poopvwdauer * 100 - LFDNREINGRIFF

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_StatusBekannt1J	boolean	Status nach einem Jahr ist bekannt	fn_MaxAbstTageFUErhebung %>=% VB\$MinAbstand1JFU   fn_TodInnerhalb1Jahr   poopvwdauer %>=% VB\$MinAbstand1JFU
fn_StatusBekannt2J	boolean	Status nach zwei Jahren ist bekannt	fn_MaxAbstTageFUErhebung %>=% VB\$MinAbstand2JFU   fn_TodInnerhalb2Jahr   poopvwdauer %>=% VB\$MinAbstand2JFU
fn_StatusBekannt3J	boolean	Status nach drei Jahren ist bekannt	fn_MaxAbstTageFUErhebung %>=% VB\$MinAbstand3JFU   fn_TodInnerhalb3Jahr   poopvwdauer %>=% VB\$MinAbstand3JFU
fn_TodInHospital	boolean	Patient ist InHospital verstorben	ENTLGRUND %==% "07"
fn_TodInnerhalb1Jahr	boolean	Patient ist InHospital verstorben oder innerhalb eines Jahres verstorben	fn_ZeitbisTod %<=% 365
fn_TodInnerhalb2Jahr	boolean	Patient ist InHospital verstorben oder innerhalb von zwei Jahren verstorben	fn_ZeitbisTod %<=% 730
fn_TodInnerhalb3Jahr	boolean	Patient ist InHospital verstorben oder innerhalb von 3 Jahren verstorben	fn_ZeitbisTod %<=% 1095
fn_txPankreas	boolean	Isolierte Pankreastransplantation oder kombinierte Nieren-Pankreastransplantation	KOMBTRANSNIERE %in% c(2,3,4,6)
fn_txPankreas_OPDatumValue	date	Pankreastransplantation: OPDatum - Eintrag im Datensatz sofern Pankreastransplantation (sonst NA)	OPDATUM[!fn_txPankreas] <- as.Date(NA) OPDATUM
fn_txVersagenPankreasInnerhalb1Jahr	boolean	Pankreas-Transplantat hat innerhalb eines Jahres versagt	fn_ZeitbisTxVersagenPankreas %<=% 365
fn_txVersagenPankreasInnerhalb2Jahr	boolean	Pankreas-Transplantat hat innerhalb von 2 Jahren versagt	fn_ZeitbisTxVersagenPankreas %<=% 730
fn_txVersagenPankreasInnerhalb3Jahr	boolean	Pankreas-Transplantat hat innerhalb von drei Jahren versagt	fn_ZeitbisTxVersagenPankreas %<=% 1095
fn_txVersagenPankreasStatusBekannt1J	boolean	Transplantatversagen nach einem Jahr bekannt	fn_MaxAbstTageFUErhebung %>=% VB\$MinAbstand1JFU   fn_txVersagenPankreasInnerhalb1Jahr

Funktion	FeldTyp	Beschreibung	Script
fn_txVersagenPankreasStatusBekannt2J	boolean	Transplantatversagen nach zwei Jahren bekannt	<code>fn_MaxAbstTageFUErhebung %&gt;=% VB\$MinAbstand2JFU   fn_txVersagenPankreasInnerhalb2Jahr</code>
fn_txVersagenPankreasStatusBekannt3J	boolean	Transplantatversagen nach drei Jahren bekannt	<code>fn_MaxAbstTageFUErhebung %&gt;=% VB\$MinAbstand3JFU   fn_txVersagenPankreasInnerhalb3Jahr</code>
fn_ZeitbisPankreasReTX	integer	Gegebenenfalls Dauer bis zur darauffolgenden Retransplantation der Pankreas (in Tagen)	<pre>abstand_bis_retx &lt;- function(opdatum_vektor){   result &lt;- lapply(opdatum_vektor, function(datum){     if(is.na(datum)){       return(NA_integer_)     }     opdatum_diffs &lt;- as.numeric(difftime(opdatum_vektor,       datum, units = "days"))     opdatum_diffs &lt;- opdatum_diffs[!is.na(opdatum_diffs)       &amp; opdatum_diffs &gt; 0]     if(length(opdatum_diffs) == 0){       return(NA_integer_)     }     return(min(opdatum_diffs, na.rm = T))   })   as.integer(unlist(result)) } abstand_bis_retx(fn_txPankreas_OPDatumValue) %group_by% TDS_P</pre>
fn_ZeitbisTod	integer	Anzahl Tage nach der Transplantation bis der Patient verstorben ist	<pre>ifelse(   ENTLGRUND %==% "07",   poopvwdauer, fn_MinAbstTageBisTod )</pre>
fn_ZeitbisTxVersagenPankreas	integer	Anzahl Tage nach der Transplantation bis das Pankreas-Transplantat versagt hat	<pre>minimum(FU_abstTransplantatVersDatumPankreas) %group_by% TDS_Tx</pre>