

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System



Nationales Referenzzentrum
für Surveillance von
nosokomialen Infektionen

**Modul OP-KISS
Referenzdaten**

Berechnungszeitraum: Januar 2021 bis Dezember 2025

Erstellungsdatum: 14. März 2026

Nationales Referenzzentrum
für Surveillance
von nosokomialen Infektionen
Hindenburgdamm 30
12203 Berlin
Tel.: 030 / 450-577-612
www.nrz-hygiene.de
Version: 14. März 2026

Referenzdaten

Operationsart: SPONDY, Spondylodese (Revisionsoperation)

Tabelle 1: **Wundinfektionsraten** je Risikokategorie

Risikokategorie	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
0	82	2585	97	3,75	0,00	0,00	7,69
1	92	3617	205	5,67	0,00	3,59	11,11
2, 3	73	1118	96	8,59	0,00	0,00	14,29
0, 1, 2, 3	100	7320	398	5,44	0,00	4,23	14,00

Tabelle 2: **Wundinfektionsraten** nach Art der Infektion

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	100	7320	48	0,66	0,00	0,00	0,70
A2	100	7320	239	3,27	0,00	0,00	7,42
A3	100	7320	111	1,52	0,00	0,00	2,44

Tabelle 3: **Inhouse-Wundinfektionsraten** je Risikokategorie

Risikokategorie	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Inhouse-Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
0	82	2585	35	1,35	0,00	0,00	0,00
1	92	3617	104	2,88	0,00	0,00	4,40
2, 3	73	1118	48	4,29	0,00	0,00	4,81
0, 1, 2, 3	100	7320	187	2,55	0,00	0,00	5,06

Tabelle 4: **Inhouse-Wundinfektionsraten** nach Art der Infektion

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Inhouse-Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	100	7320	23	0,31	0,00	0,00	0,00
A2	100	7320	111	1,52	0,00	0,00	0,97
A3	100	7320	53	0,72	0,00	0,00	0,48

Anmerkungen:

1. Risikokategorie (je ein Punkt) für: Op-Dauer(in Minuten) > 222, Wundklassifikation > 2 und ASA-Score > 2.