

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: NEPH, Nephrektomie (endoskopisch)

Tabelle 1: **Wundinfektionsraten** je Risikokategorie

Risikokategorie	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
0	44	3118	15	0,48	0,00	0,00	0,00
1	46	3089	25	0,81	0,00	0,00	1,22
2, 3	44	893	18	2,02	0,00	0,00	0,86
0, 1, 2, 3	48	7100	58	0,82	0,00	0,09	1,39

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

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	48	7100	17	0,24	0,00	0,00	0,07
A2	48	7100	8	0,11	0,00	0,00	0,00
A3	48	7100	33	0,46	0,00	0,00	0,34

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

Risikokategorie	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Inhouse-Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
0	44	3118	5	0,16	0,00	0,00	0,00
1	46	3089	15	0,49	0,00	0,00	0,00
2, 3	44	893	15	1,68	0,00	0,00	0,00
0, 1, 2, 3	48	7100	35	0,49	0,00	0,00	0,74

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

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Inhouse-Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	48	7100	6	0,08	0,00	0,00	0,00
A2	48	7100	5	0,07	0,00	0,00	0,00
A3	48	7100	24	0,34	0,00	0,00	0,16

Anmerkungen:

1. Risikokategorie (je ein Punkt) für: Op-Dauer(in Minuten) > 173, Wundklassifikation > 2 und ASA-Score > 2.