

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: PARO, Parotidektomie

Tabelle 1: **Wundinfektionsraten** je Risikokategorie

Risikokategorie	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
0	23	3183	35	1,10	0,00	0,56	2,13
1	23	2229	28	1,26	0,00	0,62	1,82
2, 3	23	578	13	2,25	0,00	0,00	2,56
0, 1, 2, 3	23	5990	76	1,27	0,00	0,72	2,17

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

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	23	5990	55	0,92	0,00	0,51	1,52
A2	23	5990	21	0,35	0,00	0,00	0,48
A3	23	5990	0	0,00	0,00	0,00	0,00

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

Risikokategorie	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Inhouse-Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
0	23	3183	5	0,16	0,00	0,00	0,00
1	23	2229	6	0,27	0,00	0,00	0,00
2, 3	23	578	3	0,52	0,00	0,00	0,00
0, 1, 2, 3	23	5990	14	0,23	0,00	0,00	0,51

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

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Inhouse-Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	23	5990	8	0,13	0,00	0,00	0,19
A2	23	5990	6	0,10	0,00	0,00	0,00
A3	23	5990	0	0,00	0,00	0,00	0,00

Anmerkungen:

1. Risikokategorie (je ein Punkt) für: Op-Dauer(in Minuten) > 137, Wundklassifikation > 2 und ASA-Score > 2.