

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: ART, Arthroskopische Eingriffe am Kniegelenk

Tabelle 1: Wundinfektionsraten je Risikokategorie

Risikokategorie	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
0	38	10830	21	0,19	0,00	0,00	0,09
1	37	5293	14	0,26	0,00	0,00	0,00
2, 3	31	429	3	0,70	0,00	0,00	0,00
0, 1, 2, 3	38	16552	38	0,23	0,00	0,00	0,24

Tabelle 2: Wundinfektionsraten nach Art der Infektion

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	38	16552	5	0,03	0,00	0,00	0,00
A2, A3	38	16552	33	0,20	0,00	0,00	0,16

Tabelle 3: Inhouse-Wundinfektionsraten je Risikokategorie

Risikokategorie	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Inhouse-Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
0	38	10830	1	0,01	0,00	0,00	0,00
1	37	5293	1	0,02	0,00	0,00	0,00
2, 3	31	429	1	0,23	0,00	0,00	0,00
0, 1, 2, 3	38	16552	3	0,02	0,00	0,00	0,00

Tabelle 4: Inhouse-Wundinfektionsraten nach Art der Infektion

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Inhouse-Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	38	16552	1	0,01	0,00	0,00	0,00
A2, A3	38	16552	2	0,01	0,00	0,00	0,00

Anmerkungen: 1. Risikokategorie (je ein Punkt) für: Op-Dauer(in Minuten) > 70, Wundklassifikation > 2 und ASA-Score > 2.