

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: CHOL, Cholezystektomie (offen chirurgisch)

Tabelle 1: **Wundinfektionsraten** je Risikokategorie

Risikokategorie	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
0	174	996	20	2,01	0,00	0,00	0,00
1	196	1790	58	3,24	0,00	0,00	0,00
2, 3	181	2373	135	5,69	0,00	0,00	6,67
0, 1, 2, 3	217	5159	213	4,13	0,00	0,00	5,56

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

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	217	5159	114	2,21	0,00	0,00	2,22
A2	217	5159	48	0,93	0,00	0,00	0,00
A3	217	5159	51	0,99	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	174	996	12	1,20	0,00	0,00	0,00
1	196	1790	28	1,56	0,00	0,00	0,00
2, 3	181	2373	97	4,09	0,00	0,00	5,13
0, 1, 2, 3	217	5159	137	2,66	0,00	0,00	3,03

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

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Inhouse-Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	217	5159	68	1,32	0,00	0,00	0,00
A2	217	5159	32	0,62	0,00	0,00	0,00
A3	217	5159	37	0,72	0,00	0,00	0,00

Anmerkungen:

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