

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: REKT, Rektum-Operationen (offen chirurgisch)

Tabelle 1: **Wundinfektionsraten** je Risikokategorie

Risikokategorie	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
0	49	472	33	6,99	0,00	0,00	9,68
1	57	1015	98	9,66	0,00	3,39	12,50
2, 3	53	738	80	10,84	0,00	5,88	16,67
0, 1, 2, 3	60	2225	211	9,48	0,00	6,76	10,96

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

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	60	2225	87	3,91	0,00	0,00	4,96
A2	60	2225	27	1,21	0,00	0,00	0,83
A3	60	2225	97	4,36	0,00	2,50	5,72

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

Risikokategorie	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Inhouse-Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
0	49	472	28	5,93	0,00	0,00	5,26
1	57	1015	84	8,28	0,00	0,00	10,71
2, 3	53	738	71	9,62	0,00	5,88	14,29
0, 1, 2, 3	60	2225	183	8,22	0,00	5,94	10,44

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

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Inhouse-Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	60	2225	71	3,19	0,00	0,00	3,45
A2	60	2225	24	1,08	0,00	0,00	0,35
A3	60	2225	88	3,96	0,00	0,77	5,41

Anmerkungen:

1. Risikokategorie (je ein Punkt) für: Op-Dauer(in Minuten) > 239, Wundklassifikation > 2 und ASA-Score > 2.