

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: LOBE, Lobektomie (offen chirurgisch)

Tabelle 1: **Wundinfektionsraten** je Risikokategorie

Risikokategorie	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
0	42	1418	6	0,42	0,00	0,00	0,00
1	45	3409	51	1,50	0,00	0,00	2,08
2, 3	43	1454	32	2,20	0,00	0,00	2,00
0, 1, 2, 3	45	6281	89	1,42	0,00	0,88	1,43

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

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	45	6281	24	0,38	0,00	0,00	0,38
A2	45	6281	14	0,22	0,00	0,00	0,00
A3	45	6281	51	0,81	0,00	0,00	0,79

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

Risikokategorie	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Inhouse-Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
0	42	1418	4	0,28	0,00	0,00	0,00
1	45	3409	35	1,03	0,00	0,00	1,28
2, 3	43	1454	20	1,38	0,00	0,00	0,00
0, 1, 2, 3	45	6281	59	0,94	0,00	0,00	1,09

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

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Inhouse-Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	45	6281	14	0,22	0,00	0,00	0,00
A2	45	6281	7	0,11	0,00	0,00	0,00
A3	45	6281	38	0,60	0,00	0,00	0,59

Anmerkungen:

1. Risikokategorie (je ein Punkt) für: Op-Dauer(in Minuten) > 216, Wundklassifikation > 2 und ASA-Score > 2.