

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: HERN, Leistenhernie (endoskopisch)

Tabelle 1: **Wundinfektionsraten** je Risikokategorie

Risikokategorie	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
0	94	15602	40	0,26	0,00	0,00	0,00
1	93	8406	28	0,33	0,00	0,00	0,00
2, 3	80	1270	9	0,71	0,00	0,00	0,00
0, 1, 2, 3	95	25278	77	0,30	0,00	0,00	0,29

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

Wundinfektionsart	Anzahl Abteilungen	Anzahl Operationen	Anzahl Wundinfektionen	Wundinfektionsrate			
				gepoolter arithm.Mittelwert	Q1	Median	Q3
A1	95	25278	53	0,21	0,00	0,00	0,00
A2	95	25278	10	0,04	0,00	0,00	0,00
A3	95	25278	14	0,06	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	94	15602	2	0,01	0,00	0,00	0,00
1	93	8406	5	0,06	0,00	0,00	0,00
2, 3	80	1270	2	0,16	0,00	0,00	0,00
0, 1, 2, 3	95	25278	9	0,04	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	95	25278	2	0,01	0,00	0,00	0,00
A2	95	25278	1	0,00	0,00	0,00	0,00
A3	95	25278	6	0,02	0,00	0,00	0,00

Anmerkungen:

1. Risikokategorie (je ein Punkt) für: Op-Dauer(in Minuten) > 76, Wundklassifikation > 2 und ASA-Score > 2.