

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System



Nationales Referenzzentrum
für Surveillance von
nosokomialen Infektionen

Modul MRSA-KISS-REHA Referenzdaten

Berechnungszeitraum: Januar 2023 bis Dezember 2023
Erstellungsdatum: 17.April 2024

Abschnitt A.1 - Referenzdaten Gesamt

Stratifizierung: Alle

Tabelle A.1.1: Patiententage und MRSA-Fälle

	Anzahl	
Anzahl Einrichtungen/Bereiche:	23	
Anzahl Patienten:	68.763	
Anzahl Patiententage:	1.652.210	
Anzahl stationärer MRSA-Patiententage:	6.344	
	Anzahl	%
MRSA-Fälle gesamt	217	
Mitgebrachte Fälle	177	81,57
Nosokomiale Fälle	40	18,43
durchschnittliche Anzahl MRSA-Tage eines MRSA-Falles	29,23	

Tabelle A.1.2: Verteilung der MRSA-Raten

Bezeichnung	Berechnung	Einr. *1	MW *2	Q1	Median	Q3
Gesamtprävalenz	Anzahl MRSA-Fälle pro 100 Patienten	23	0,32	0,05	0,56	0,97
Inzidenzdichte der nosokomialen MRSA-Fälle	Anzahl nosokomialer MRSA-Fälle pro 1000 Patiententage	23	0,02	0,00	0,00	0,07
Mitgebrachte MRSA-Fälle bei Aufnahme	Anzahl mitgebrachter MRSA-Fälle pro 100 Patienten	23	0,26	0,05	0,41	0,83
Mittlere tägliche MRSA-Last	Anzahl stationärer MRSA-Patiententage pro 100 Patiententage	22	0,38	0,03	0,35	0,83

*1 - Anzahl der Einrichtungen/Bereiche, die hierfür Daten übermittelt haben

*2 - gepoolter arithmetischer Mittelwert