

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System



Modul MRSA-KISS-REHA Referenzdaten

Berechnungszeitraum: Januar 2020 bis Dezember 2020
Erstellungsdatum: 17.Juni 2021

Abschnitt A.1 - Referenzdaten Gesamt

Stratifizierung: Alle

Tabelle A.1.1: Patiententage und MRSA-Fälle

	Anzahl	
Anzahl Einrichtungen/Bereiche:	17	
Anzahl Patienten:	35.642	
Anzahl Patiententage:	781.285	
Anzahl stationärer MRSA-Patiententage:	3.967	
	Anzahl	%
MRSA-Fälle gesamt	152	
Mitgebrachte Fälle	118	77,63
Nosokomiale Fälle	34	22,37
durchschnittliche Anzahl MRSA-Tage eines MRSA-Falles	26,09	

Tabelle A.1.2: Verteilung der MRSA-Raten

Bezeichnung	Berechnung	Einr. *1	MW *2	Q1	Median	Q3
Gesamtprävalenz	Anzahl MRSA-Fälle pro 100 Patienten	17	0,43	0,12	0,65	0,96
Inzidenzdichte der nosokomialen MRSA-Fälle	Anzahl nosokomialer MRSA-Fälle pro 1000 Patiententage	17	0,04	0,00	0,02	0,05
Mitgebrachte MRSA-Fälle bei Aufnahme	Anzahl mitgebrachter MRSA-Fälle pro 100 Patienten	17	0,33	0,09	0,25	0,74
Mittlere tägliche MRSA-Last	Anzahl stationärer MRSA-Patiententage pro 100 Patiententage	16	0,51	0,08	0,26	1,01

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

*2 - gepoolter arithmetischer Mittelwert