

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System



Modul MRSA-KISS-REHA Referenzdaten

Berechnungszeitraum: Januar 2019 bis Dezember 2019
Erstellungsdatum: 7.Juli 2020

Abschnitt A.1 - Referenzdaten Gesamt

Stratifizierung: Alle

Tabelle A.1.1: Patiententage und MRSA-Fälle

	Anzahl	
Anzahl Einrichtungen/Bereiche:	19	
Anzahl Patienten:	59.736	
Anzahl Patiententage:	1.281.028	
Anzahl stationärer MRSA-Patiententage:	9.512	
	Anzahl	%
MRSA-Fälle gesamt	326	
Mitgebrachte Fälle	260	79,75
Nosokomiale Fälle	66	20,25
durchschnittliche Anzahl MRSA-Tage eines MRSA-Falles	29,17	

Tabelle A.1.2: Verteilung der MRSA-Raten

Bezeichnung	Berechnung	Einr. *1	MW *2	Q1	Median	Q3
Gesamtprävalenz	Anzahl MRSA-Fälle pro 100 Patienten	19	0,55	0,15	0,49	1,09
Inzidenzdichte der nosokomialen MRSA-Fälle	Anzahl nosokomialer MRSA-Fälle pro 1000 Patiententage	19	0,05	0,00	0,02	0,09
Mitgebrachte MRSA-Fälle bei Aufnahme	Anzahl mitgebrachter MRSA-Fälle pro 100 Patienten	19	0,44	0,12	0,31	1,03
Mittlere tägliche MRSA-Last	Anzahl stationärer MRSA-Patiententage pro 100 Patiententage	18	0,74	0,08	0,45	1,96

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

*2 - gepoolter arithmetischer Mittelwert