

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System



Modul MRSA-KISS-REHA Referenzdaten

Berechnungszeitraum: Januar 2018 bis Dezember 2018
Erstellungsdatum: 30.April 2019

Abschnitt A.1 - Referenzdaten Gesamt

Stratifizierung: Alle

Tabelle A.1.1: Patiententage und MRSA-Fälle

	Anzahl	
Anzahl Einrichtungen/Bereiche:	21	
Anzahl Patienten:	64.406	
Anzahl Patiententage:	1.321.466	
Anzahl stationärer MRSA-Patiententage:	11.827	
	Anzahl	%
MRSA-Fälle gesamt	443	
Mitgebrachte Fälle	375	84,65
Nosokomiale Fälle	68	15,35
durchschnittliche Anzahl MRSA-Tage eines MRSA-Falles	26,69	

Tabelle A.1.2: Verteilung der MRSA-Raten

Bezeichnung	Berechnung	Einr. *1	MW *2	Q1	Median	Q3
Inzidenz	Anzahl MRSA-Fälle pro 100 Patienten	21	0,69	0,11	0,35	1,38
Inzidenzdichte der nosokomialen MRSA-Fälle	Anzahl nosokomialer MRSA-Fälle pro 1000 Patiententage	21	0,05	0,00	0,02	0,12
Mitgebrachte MRSA-Fälle bei Aufnahme	Anzahl mitgebrachter MRSA-Fälle pro 100 Patienten	21	0,58	0,09	0,35	1,22
Mittlere tägliche MRSA-Last	Anzahl stationärer MRSA-Patiententage pro 100 Patiententage	20	0,89	0,08	0,32	1,56

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

*2 - gepoolter arithmetischer Mittelwert