

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System



Modul MRSA-KISS-REHA Referenzdaten

Berechnungszeitraum: 1. Januar 2016 bis 31. Dezember 2016
Erstellungsdatum: 19. April 2017

Abschnitt A.1 - Referenzdaten Gesamt

Stratifizierung: Alle

Tabelle A.1.1: Patiententage und MRSA-Fälle

	Anzahl	
Anzahl Einrichtungen/Bereiche:	20	
Anzahl Patienten:	59.637	
Anzahl Patiententage:	1.279.988	
Anzahl stationärer MRSA-Patiententage:	14.641	
	Anzahl	%
MRSA-Fälle gesamt	452	
Mitgebrachte Fälle	349	77,21
Nosokomiale Fälle	103	22,79
durchschnittliche Anzahl MRSA-Tage eines MRSA-Falles	32,39	

Tabelle A.1.2: Verteilung der MRSA-Raten

Bezeichnung	Berechnung	Einr. *1	MW *2	Q1	Median	Q3
Gesamtprävalenz	Anzahl MRSA-Fälle pro 100 Patienten	20	0,76	0,19	0,67	1,79
Inzidenzdichte der nosokomialen MRSA-Fälle	Anzahl nosokomialer MRSA-Fälle pro 1000 Patiententage	20	0,08	0,00	0,03	0,15
Mitgebrachte MRSA-Fälle bei Aufnahme	Anzahl mitgebrachter MRSA-Fälle pro 100 Patienten	20	0,59	0,15	0,64	1,54
Mittlere tägliche MRSA-Last	Anzahl stationärer MRSA-Patiententage pro 100 Patiententage	20	1,14	0,18	0,63	2,26

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

*2 - gepoolter arithmetischer Mittelwert