

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System



Modul MRSA-KISS-REHA Referenzdaten

Berechnungszeitraum: Januar 2015 bis Dezember 2015
Erstellungsdatum: 6.April 2016

Abschnitt A.1 - Referenzdaten Gesamt

Stratifizierung: Alle

Tabelle A.1.1: Patiententage und MRSA-Fälle

	Anzahl	
Anzahl Einrichtungen/Bereiche:	16	
Anzahl Patienten:	67.026	
Anzahl Patiententage:	1.185.639	
Anzahl stationärer MRSA-Patiententage:	15.283	
	Anzahl	%
MRSA-Fälle gesamt	570	
Mitgebrachte Fälle	456	80,00
Nosokomiale Fälle	114	20,00
durchschnittliche Anzahl MRSA-Tage eines MRSA-Falles	26,81	

Tabelle A.1.2: Verteilung der MRSA-Raten

Bezeichnung	Berechnung	Einr. *1	MW *2	Q1	Median	Q3
Gesamtprävalenz	Anzahl MRSA-Fälle pro 100 Patienten	16	0,85	0,25	0,50	2,20
Inzidenzdichte der nosokomialen MRSA-Fälle	Anzahl nosokomialer MRSA-Fälle pro 1000 Patiententage	16	0,10	0,00	0,05	0,17
Mitgebrachte MRSA-Fälle bei Aufnahme	Anzahl mitgebrachter MRSA-Fälle pro 100 Patienten	16	0,68	0,19	0,41	1,74
Mittlere tägliche MRSA-Last	Anzahl stationärer MRSA-Patiententage pro 100 Patiententage	15	1,29	0,15	0,54	3,31

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

*2 - gepoolter arithmetischer Mittelwert