

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System



Modul MRSA-KISS-REHA Referenzdaten

Berechnungszeitraum: 1. Januar 2012 bis 31. Dezember 2012
Erstellungsdatum: 16. April 2013

Abschnitt A.1 - Referenzdaten Gesamt

Stratifizierung: Alle

Tabelle A.1.1: Patiententage und MRSA-Fälle

	Anzahl	
Anzahl Einrichtungen/Bereiche:	8	
Anzahl Patienten:	13.035	
Anzahl Patiententage:	220.185	
Anzahl stationärer MRSA-Patiententage:	5.731	
	Anzahl	%
MRSA-Fälle gesamt	262	
Mitgebrachte Fälle	193	73,66
Nosokomiale Fälle	69	26,34
durchschnittliche Anzahl MRSA-Tage eines MRSA-Falles	21,87	

Tabelle A.1.2: Verteilung der MRSA-Raten

Bezeichnung	Berechnung	Einr. *1	MW *2	Q1	Median	Q3
Inzidenz	Anzahl MRSA-Fälle pro 100 Patienten	8	2,01	2,31	2,94	4,70
Inzidenzdichte der nosokomialen MRSA-Fälle	Anzahl nosokomialer MRSA-Fälle pro 1000 Patiententage	8	0,31	0,12	0,34	0,78
Mitgebrachte MRSA-Fälle bei Aufnahme	Anzahl mitgebrachter MRSA-Fälle pro 100 Patienten	8	1,48	0,62	1,90	3,41
Mittlere tägliche MRSA-Last	Anzahl stationärer MRSA-Patiententage pro 100 Patiententage	8	2,60	1,48	2,72	4,62
MRSA-Tage-assoziierte nosokomiale MRSA-Rate	Anzahl nosokomialer MRSA-Fälle pro 1000 stationärer MRSA-Patiententage	8	12,04	10,58	15,34	17,71

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

*2 - gepoolter arithmetischer Mittelwert