

# KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System



## Modul MRSA-KISS-REHA Referenzdaten

**Berechnungszeitraum: 1. Januar 2011 bis 31. Dezember 2011**  
**Erstellungsdatum: 9. Mai 2012**

## Abschnitt A.1 - Referenzdaten Gesamt

### Stratifizierung: Alle

Tabelle A.1.1: Patiententage und MRSA-Fälle

	Anzahl	
Anzahl Einrichtungen/Bereiche:	18	
Anzahl Patienten:	62.838	
Anzahl Patiententage:	1.017.015	
Anzahl stationärer MRSA-Patiententage:	20.826	
	Anzahl	%
MRSA-Fälle gesamt	969	
Mitgebrachte Fälle	713	73,58
Nosokomiale Fälle	256	26,42
durchschnittliche Anzahl MRSA-Tage eines MRSA-Falles	21,49	

Tabelle A.1.2: Verteilung der MRSA-Raten

Bezeichnung	Berechnung	Einr. *1	MW *2	Q1	Median	Q3
Inzidenz	Anzahl MRSA-Fälle pro 100 Patienten	18	1,54	0,92	1,86	5,63
Inzidenzdichte der nosokomialen MRSA-Fälle	Anzahl nosokomialer MRSA-Fälle pro 1000 Patiententage	18	0,25	0,07	0,14	0,31
Mitgebrachte MRSA-Fälle bei Aufnahme	Anzahl mitgebrachter MRSA-Fälle pro 100 Patienten	18	1,13	0,64	1,57	3,09
Mittlere tägliche MRSA-Last	Anzahl stationärer MRSA-Patiententage pro 100 Patiententage	18	2,05	0,61	2,01	3,11
MRSA-Tage-assoziierte nosokomiale MRSA-Rate	Anzahl nosokomialer MRSA-Fälle pro 1000 stationärer MRSA-Patiententage	18	12,29	4,67	7,65	18,64

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

\*2 - gepoolter arithmetischer Mittelwert