

KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System



Modul CDAD-KISS Referenzdaten

Berechnungszeitraum: 1. Januar 2009 bis 31. Dezember 2009
Erstellungsdatum: 11. Juni 2010

Abschnitt A.1 - Referenzdaten Gesamt

Stratifizierung: Alle

Tabelle A.1.1: Patiententage und CDAD-Fälle

	Anzahl	
Anzahl Krankenhäuser:	86	
Anzahl Patienten:	1.764.180	
Anzahl Patiententage:	11.776.800	
Anzahl CDAD-Patienten:	7.545	
	Anzahl	%
CDAD-Fälle gesamt	7.771	
Mitgebrachte Fälle	2.423	31,18
Nosokomiale Fälle	5.348	68,82
Schwere Fälle	389	5,01
Fälle Kriterium 1	7.293	93,85
Fälle Kriterium 2	212	2,73
Fälle Kriterium 3	45	0,58

Tabelle A.1.2: Verteilung der CDAD-Raten

Bezeichnung	Berechnung	MW ^{*1}	Q1	Median	Q3
Gesamt Inzidenzdichte	Anzahl CDAD-Fälle pro 1000 Patiententage	0,66	0,39	0,60	1,03
Inzidenzdichte der nosokomialen CDAD-Fälle	Anzahl nosokomialer CDAD-Fälle pro 1000 Patiententage	0,45	0,19	0,40	0,71
Inzidenzdichte der schweren CDAD-Fälle	Anzahl schwerer CDAD-Fälle pro 1000 Patiententage	0,03	0,00	0,01	0,03
CDAD-Prävalenz bei Aufnahme ^{*2}	Anzahl mitgebrachter CDAD-Fälle pro 100 Patienten	0,14	0,07	0,15	0,29



KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System

Modul: CDAD - KISS

Berechnungszeitraum: 1. Januar 2009 bis 31. Dezember 2009

Erstellungsdatum:

11. Juni 2010

Abschnitt A.1 - Referenzdaten Gesamt

Stratifizierung: Alle

Tabelle A.1.3: Jahresliste

Jahr	KRH	Patienten	Patienten- tage	CDAD- Fälle	Gesamt Inzidenz- dichte *1	Inzidenz der nosok. Fälle *1	Inzidenz der schw. Fälle *1	Präval. bei Aufnahme *2
2007	35	652.971	4.591.728	3.033	0,66	0,48	0,06	0,13
2008	59	1.565.084	8.315.462	5.640	0,68	0,47	0,04	0,11
2009	86	1.764.180	11.776.800	7.771	0,66	0,45	0,03	0,14

*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

*2 - Diese Daten sind abhängig von der Anzahl der Patienten