

# KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System



## Modul CDAD-KISS Referenzdaten

**Berechnungszeitraum: 1. Januar 2014 bis 31. Dezember 2014**  
**Erstellungsdatum: 5. Mai 2015**



## Abschnitt A.1 - Referenzdaten Gesamt

Stratifizierung: Alle

Tabelle A.1.1: Patiententage und CDAD-Fälle

	Anzahl	
Anzahl Krankenhäuser:	359	
Anzahl Patienten:	5.448.619	
Anzahl Patiententage:	36.878.134	
Anzahl CDAD-Patienten:	24.383	
	Anzahl	%
CDAD-Fälle gesamt	25.361	
Mitgebrachte Fälle	11.236	44,30
Nosokomiale Fälle	14.125	55,70
Schwere Fälle	1.250	4,93
Fälle Kriterium 1	23.504	92,68
Fälle Kriterium 2	567	2,24
Fälle Kriterium 3	87	0,34

Tabelle A.1.2: Verteilung der CDAD-Raten

Bezeichnung	Berechnung	MW *1	Q1	Median	Q3
Gesamtprävalenz	Anzahl CDAD-Fälle pro 100 Patienten	0,47	0,28	0,43	0,67
Inzidenzdichte der nosokomialen CDAD-Fälle	Anzahl nosokomialer CDAD-Fälle pro 1000 Patiententage	0,38	0,19	0,32	0,51
Inzidenzdichte der schweren CDAD-Fälle	Anzahl schwerer CDAD-Fälle pro 1000 Patiententage	0,03	0,00	0,01	0,05
CDAD-Prävalenz bei Aufnahme *2	Anzahl mitgebrachter CDAD-Fälle pro 100 Patienten	0,21	0,13	0,21	0,32

\*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

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



## KISS Krankenhaus-Infektions-Surveillance-System

Modul: CDAD - KISS

Berechnungszeitraum:

1. Januar 2014 bis 31. Dezember 2014

Erstellungsdatum:

5. Mai 2015

### Abschnitt A.1 - Referenzdaten Gesamt

Stratifizierung: Alle

Tabelle A.1.3: Jahresliste

Jahr	KRH	Patienten	Patienten-tage	CDAD-Fälle	Gesamtprävalenz <sup>*1</sup>	Inzidenzdichte der nosok. Fälle <sup>*1</sup>	Inzidenzdichte der schw. Fälle <sup>*1</sup>	Präval. bei Aufnahme <sup>*2</sup>
2007	27	438.950	3.172.398	1.884	0,43	0,42	0,05	0,13
2008	48	1.258.531	6.038.392	4.075	0,32	0,44	0,04	0,11
2009	76	1.212.990	9.508.644	6.456	0,53	0,46	0,03	0,17
2010	113	2.123.541	13.170.758	9.486	0,45	0,45	0,03	0,17
2011	126	1.973.592	18.662.066	11.270	0,57	0,37	0,02	0,22
2012	173	2.720.777	19.550.061	14.079	0,52	0,42	0,02	0,22
2013	296	4.592.514	30.236.329	22.934	0,50	0,44	0,03	0,21
2014	359	5.448.619	36.878.134	25.361	0,47	0,38	0,03	0,21

\*1 - gepoolter arithmetischer Mittelwert

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