



Interpretationshilfe CDAD-KISS Referenzdaten

Die Tabelle A.1.1: Patiententage und CDAD- Fälle liefert Ihnen eine einführende Übersicht über die Anzahl der eingeschlossenen Krankenhäuser, die Anzahl der erfassten Patienten, die Patiententage und die Anzahl der CDAD-Fälle.

Ebenfalls finden Sie eine Übersicht über die Gesamtzahl der CDAD-Fälle, alle mitgebrachten Fälle (bereits bei Aufnahme bekannt oder vor dem dritten Tag der Aufnahme diagnostiziert) und alle nosokomialen Fälle absolut und in Prozent
Sowie die Anzahl und die Prozentuale Verteilung der schweren Fälle und der Fälle aufgeteilt nach den Kriterien 1-3 aufgeführt.

Die Tabelle A.1.2 zeigt die Verteilung der verschiedenen CDAD-Raten.
Dabei unterscheiden wir folgende vier Raten:

- **Gesamt Inzidenzdichte der CDAD-Fälle:**
= Quotient aus der Anzahl der CDAD-Fälle pro 1000 Patiententage.
- **Inzidenzdichte der nosokomialen CDAD-Fälle:**
= Quotient aus der Anzahl der nosokomialen CDAD-Fälle und der Anzahl der Patiententage, multipliziert mit 1000. Sie soll die nosokomiale Ausbreitung von CDAD charakterisieren.
- **Inzidenzdichte der schweren CDAD-Fälle:**
= Quotient aus der Anzahl der schweren CDAD-Fälle und der Anzahl der Patiententage, multipliziert mit 1000. Sie soll die Ausbreitung von schweren CDAD-Fällen charakterisieren.
- **CDAD-Prävalenz bei Aufnahme:**
= Quotient aus der Anzahl der Patienten mit CDAD bei Aufnahme (bzw. in den ersten 48 h) und der Anzahl der Patienten, multipliziert mit 100.
Sie soll die CDAD-Belastung eines Krankenhauses durch Import charakterisieren.

Für alle Raten sind der Mittelwert (**MW**), das erste und dritte Quantil (**Q1 und Q3**) sowie der Median (**Median**) aufgeführt.