

Ergebnisse SSI - Erklärungen zu den Pop-up Fenstern

Dieses Dokument beschreibt kurz die verschiedenen Werte, die in den Pop-up Fenstern erscheinen. Je nach Eingriffsart können die Informationen variieren. Die Buchstaben a bis i erklären in der untenstehenden Legende den jeweiligen Parameter. Die Beispiele in der Tabelle sind fiktiv.

a) Adjustierte Infektionsrate	x% (95% CI) [3.5% (0.3 – 2.9)]		
b) Rohe Infektionsrate	n / N, x% (95% CI) [4/200, 2%, (0.1 – 2.1)]		
c) pro Infektionstyp	Oberflächlich: n, x% [1, 0.5%]	Tief: n, x% [2, 1%]	Organ/Hohlraum: n, x% [1, 0.5%]
d) bei NNIS-Kategorie	0: n, x% [1, 0.5%]	1: n, x% [2, 20%]	2: n, x% [1, 10%]
e) bei Kontaminationsklasse	II: n, x% [2, 2.8%]	III: n, x% [1, 3.3%]	IV: n, x% [1, 10%]
f) nach chirurgischer Technik	Laparoskopie od. minimal invasiv: n, x% [1, 5%]		Laparotomie: n, x% [3, 15%]
g) Anteil AB-Proph. \leq 1 h vor OP (Kontam.klasse II)	x% [78%]		
h) Anteil abgeschlossener Follow-up's	x% [95%]		
Validierung			
i) Bewertung der Erfassungsqualität	Anzahl x	Erste Validierung: Datum x/50, x [34/50, 38.9]	Letzte Validierung: Datum x/50, x [36/50, 39.2]

- NNIS-adjustierte Infektionsrate in Prozent und 95% Konfidenzintervall
- Rohe Infektionsrate: n = Anzahl Infektionen, N = Anzahl Eingriffe, Infektionen in Prozent, 95% Konfidenzintervall
- Rohe Infektionsrate pro Infektionstyp: für oberflächliche, tiefe und Organ/Hohlraum: n = Anzahl Infektionen, Infektionen in Prozent bezogen auf die rohe Infektionsrate. Seit dem 1. Oktober 2021 werden in der orthopädischen Chirurgie (Knie und Hüfte) nur noch die Infektionen von Organ/Hohlraum (Prothesen-assoziierte Infektionen) erfasst.
- Rohe Infektionsrate bei NNIS-Kategorie 0 - 3: n = Anzahl Infektionen, Infektionen in Prozent bezogen auf die rohe Infektionsrate
- Rohe Infektionsrate bei Kontaminationsklasse II, III oder IV: n = Anzahl Infektionen, Infektionen in Prozent bezogen auf die rohe Infektionsrate. Dieser Wert wird bei Appendektomie, Cholezystektomie und Colonchirurgie veröffentlicht.
- Rohe Infektionsrate nach chirurgischer Technik: n = Anzahl Infektionen nach Laparoskopie oder Laparotomie, Infektionen in Prozent bezogen auf die rohe Infektionsrate
- Anteil zeitgerecht (innerhalb einer Stunde vor Inzision) verabreichter Antibiotikaprophylaxe in Prozent für die jeweils angegebene Kontaminationsklasse (I bis IV), Ausnahme: Hernienoperationen und Cholezystektomien
- Anteil der abgeschlossenen Follow-ups in Prozent
- Anzahl, Resultat und Daten der vor Ort durchgeführten Validierungen der Erfassungsqualität für die erste und letzte Validierung (zeitlich unabhängig von der Messperiode):