

Ergebnisse Swissnoso - Erklärungen zu den Pop-up Fenstern

Bei der Publikation der Ergebnisse 2012/2013 wurden die Informationen im Pop-up Fenster erweitert, damit die Ergebnisse besser verstanden und interpretiert werden können. Dieses Dokument beschreibt kurz die verschiedenen Werte, die in den Pop-up Fenstern erscheinen. Je nach Eingriffsart können die Informationen variieren. Die Buchstaben a – h 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%]	3: n, x% [0, 0%]
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 abgeschlossener Follow-up's	x% [95%]			
h) Bewertung der Erfassungsqualität (1-4)	1. Validierung x [3]	2. Validierung x [4]		

- a) NNIS-adjustierte Infektionsrate in Prozent und 95% Konfidenzintervall
- b) Rohe Infektionsrate: n = Anzahl Infektionen, N = Anzahl Eingriffe, Infektionen in Prozent, 95% Konfidenzintervall
- c) Rohe Infektionsrate pro Infektionstyp: für oberflächliche, tiefe und Organ/Hohlraum: n = Anzahl Infektionen, Infektionen in Prozent bezogen auf die rohe Infektionsrate
- d) Rohe Infektionsrate bei NNIS-Kategorie 0 - 3: n = Anzahl Infektionen, Infektionen in Prozent bezogen auf die rohe Infektionsrate
- e) 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.
- f) rohe Infektionsrate nach chirurgischer Technik: n= Anzahl Infektionen nach Laparoskopie oder Laparotomie, Infektionen in Prozent bezogen auf die rohe Infektionsrate
- g) Anteil der abgeschlossenen Follow-ups in Prozent
- h) Resultat der vor Ort durchgeführten Validierung der Erfassungsqualität: Kat. 1 (tiefste beobachtete Qualität) - Kat. 4 (höchste beobachtete Qualität). 1. und 2. Validierung: in einigen Spitälern wurde eine zweite Validierung durchgeführt.