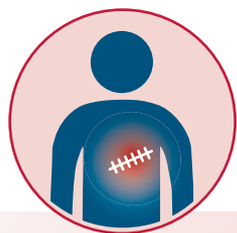


POSTOPERATIVE WUNDINFEKTIONEN SWISSNOSO



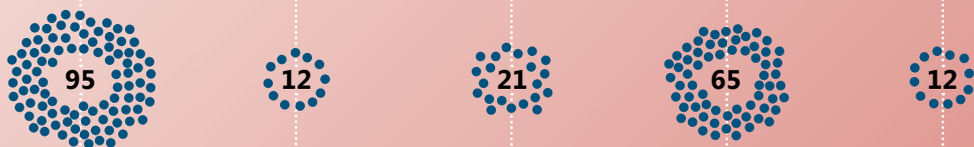
- Elektive Hüftprothesen
- Magenbypassoperationen
- Appendektomien (Blinddarmentfernung)
- Laminektomien (Wirbelsäulenchirurgie)
- Cholezystektomien (Gallenblasenentfernung)
- Sectio caesarea (Kaiserschnitt)
- Hernienoperationen (Leistenbruchoperation)

AUSGEWÄHLTE EINGRIFFSARTEN

Colonchirurgie (Darmchirurgie)	Rektumchirurgie (Enddarmoperation)	Hysterektomien (Gebärmutterentfernung)	Elektive Knieprothesen	Herzchirurgie
	ohne Implantat		mit Implantat	



Anzahl Spitäler/Kliniken



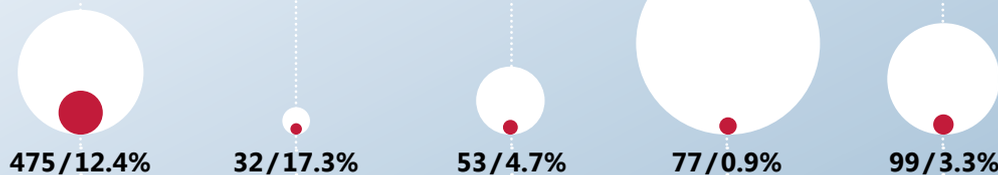
Anzahl Patientinnen und Patienten



MESSERGEBNISSE 2021

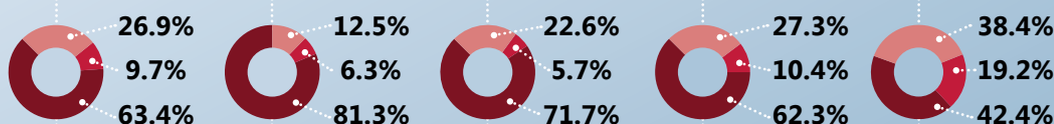


Infektionsrate
Anteil Wundinfektionen



Infektionstiefen

- Oberflächliche Infektionen
- Tiefe Infektionen
- Organ-/Hohlrauminfektionen



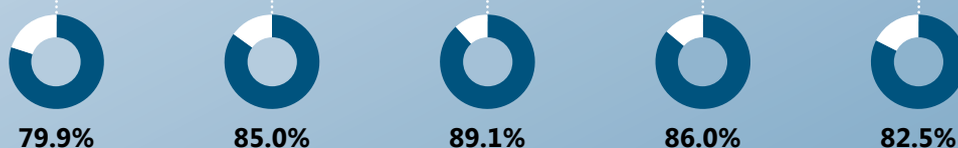
Follow-up

Anteil Eingriffe mit komplettem Follow-up (Nachverfolgung)
Follow-up-Dauer
– ohne Implantat: 30 Tage
– mit Implantat: 1 Jahr



Zeitgerechte Antibiotikaphylaxe

Anteil der Patientinnen und Patienten, die innerhalb einer Stunde vor der Operation eine Antibiotikaphylaxe erhielten



Detaillierte Messergebnisse:



www.anq.ch



TREND: Seit 2011 ist die Infektionsrate nach Colon- und Herzchirurgie rückläufig, nach Rektumchirurgie steigend, nach Hysterektomien und elektiven Knieprothesen stabil. Gegenüber 2020 verbesserte sich die Antibiotikaphylaxe bei allen Eingriffen ausser bei den Knieprothesen.