



Akutsomatik – Postoperative Wundinfektionen

→ [Zu den Messinformationen](#)

Messmethode: Programm SSI Surveillance von Swissnoso

Bei der Interpretation der Ergebnisse zu beachten:

- **Kontext:** Wundinfektionen nach Operationen lassen sich nie ganz verhindern. Auch besteht nicht bei allen Eingriffen das gleiche Risiko. Das Ziel einer Operation (beispielsweise Schmerzentlastung) kann trotz eines Infekts erreicht werden.
- **Risikobereinigung:** Das statistische Verfahren der Risikobereinigung (Ausgleich der Unterschiede bezüglich Leistungsangebot, Infrastruktur, Patientenkollektiv, Stichprobengrösse) kann nicht alle Unterschiede zwischen den Institutionen korrigieren.
- **Erfassungsqualität:** Die Qualität der Datenerhebungsprozesse wird mithilfe von standardisierten Instrumenten ermittelt (Validierung). Bei Spitälern und Kliniken mit tiefer Erfassungsqualität kann das zu verzerrten Raten führen.
- **Internationaler Vergleich:** Ein Vergleich mit anderen Ländern ist nur bedingt möglich. Methode und Qualität der Erfassung sowie Überwachung nach Spitalaustritt variieren stark. Weil die Schweiz meist gründlicher erfasst und länger überwacht, sind die Raten teilweise höher.