

Swissnoso, Sulgeneckstrasse 35, 3007 Berna

---

All'attenzione della Direzione degli  
ospedali che partecipano al programma  
di sorveglianza delle infezioni di sito  
chirurgico

Dr. Carlo Balmelli, Lugano  
Marie-Christine Eisenring, Sion  
Prof. Stephan Harbarth, Ginevra  
PD Dr. Stefan Kuster, Zurigo  
Prof. Jonas Marschall, Berna  
Prof. Didier Pittet, Ginevra  
Prof. Christian Ruef, Zurigo  
Prof. Hugo Sax, Zurigo  
Dr. Matthias Schlegel, San Gallo  
Dr. Alexander Schweiger, Zug  
PD Dr. Laurence Senn, Losanna  
Prof. Nicolas Troillet, Sion  
Prof. Andreas Widmer, Basilea  
Prof. Giorgio Zanetti, Losanna

Berna, gennaio 2020

**Pubblicazione sulla piattaforma Swissnoso della versione elettronica dei rapporti specifici destinati agli ospedali/cliniche (<https://swissnoso.memdoc.org/>)**

Gentili Signore,  
Egregi Signori,

con piacere vi informiamo che i rapporti relativi ai singoli ospedali/cliniche che partecipano al programma nazionale di sorveglianza di Swissnoso sono attualmente a vostra disposizione per il nono anno consecutivo. I periodi di sorveglianza interessati sono:

- Dal 1 ottobre 2018 al 30 settembre 2019 per gli interventi senza impianto di corpi estranei
- Dal 1 ottobre 2017 al 30 settembre 2018 per gli interventi con impianto di corpi estranei (ortopedia, chirurgia cardiaca e chirurgia del rachide)

I rapporti presentati ogni anno da Swissnoso riportano i risultati più attuali. Sono disponibili online e possono essere scaricati in formato PDF sulla piattaforma di Swissnoso per mezzo di un accesso protetto da una parola d'ordine. In pratica, gli addetti incaricati alla sorveglianza nei vostri stabilimenti così come il responsabile della qualità dispongono di un accesso alla piattaforma Swissnoso (<https://swissnoso.memdoc.org/>).

Vi invitiamo a leggere il vostro rapporto che è composta da 3 parti:

- Vostri risultati in un colpo d'occhio nella tabella 3.0 comparativa del periodo in corso e di quello precedente che comprende un confronto anonimo con gli altri stabilimenti.
- La sintesi di tutti i risultati dall'inizio della sorveglianza in 5 differenti tabelle inclusi i confronti periodici e il confronto con altre strutture ospedaliere.
- I risultati dettagliati dei periodi sopraccitati per tipo d'intervento effettuato dal vostro ospedale/clinica.

Per l'edizione di gennaio 2020 abbiamo apportato alcune modifiche, classificando i tassi di infezione in base alla presenza di cancro per la chirurgia coloretale e allo stato d'urgenza dell'operazione (tabelle 3.1.5 e 3.2.5). Nel caso di procedure chirurgiche bilaterali (ernie, protesi dell'anca e del ginocchio) o di seconda procedura durante le laminectomie eseguite durante lo stesso intervento chirurgico, la valutazione della tempistica in merito alla profilassi antibiotica si basa ora sul programma di somministrazione della prima procedura (tabella 3.2.4).

Vi raccomandiamo di indirizzare il rapporto ai servizi competenti del vostro stabilimento in quanto fornisce le informazioni utili per la loro pratica e può evidenziare delle importanti differenze che dovrebbero motivare un aggiornamento dei casi al fine di correggere o migliorare eventuali misure preventive.

Ad oggi, il programma nazionale di sorveglianza delle infezioni del sito chirurgico ha incluso e analizzato più di 480.000 casi. Swissnoso mette inoltre a disposizione degli ospedali partecipanti i dati aggiornati che costituiscono una buona base per il miglioramento continuo della qualità delle cure. Inoltre Swissnoso offre la possibilità agli ospedali/cliniche di inserire un modulo d'intervento sin da ottobre 2015. Quest'ultimo è rivolto a migliorare la preparazione dei pazienti alla chirurgia e consiste a valutare le pratiche per l'eliminazione di peli, di germi della pelle e di profilassi antibiotica.

Rimanendo a vostra disposizione, in caso di necessità, per l'interpretazione di questo rapporto (mchristine.eisenring@hospitalvs.ch), ringraziamo per la vostra eccellente collaborazione e vi porgiamo i nostri migliori saluti.

Prof. N. Troillet  
Sion  
Vice Presidente



Prof. A. Widmer  
Basel  
Presidente

