

A tutti gli ospedali e le cliniche acute svizzere

Dr. Carlo Balmelli, Lugano
Marie-Christine Eisenring, Sion
Prof. Stephan Harbarth, Ginevra
Prof. Jonas Marschall, Berna
Prof. Didier Pittet, Ginevra
Prof. Hugo Sax, Zurigo
Dr. Matthias Schlegel, San Gallo
Dr. Alexander Schweiger, Zug
PD Dr. Laurence Senn, Losanna
PD Dr. Rami Sommerstein, Lucerna
Prof. Nicolas Troillet, Sion
Prof. Sarah Tschudin Sutter, Basilea
Dr. Danielle Vuichard Gysin, Frauenfeld
Prof. Andreas Widmer, Basilea
Prof. Giorgio Zanetti, Losanna
PD Dr. Walter Zingg, Zurigo

Berna, novembre 2021

Invito a partecipare rilevamento nazionale della prevalenza puntuale delle infezioni correlate alle cure e l'uso di antibiotici negli ospedali per casi acuti della Svizzera 2022

Gentili Signore, egregi Signori,

Swissnoso, il Centro nazionale per la prevenzione delle infezioni, organizza nella primavera 2022 il secondo rilevamento nazionale della prevalenza puntuale delle infezioni correlate alle cure e dell'uso degli antibiotici negli ospedali acuti svizzeri (PPS 2022).

Questa indagine segue di cinque anni il primo rilevamento della prevalenza su scala nazionale, condotto con successo presso 96 istituzioni, cioè circa la metà degli ospedali acuti svizzeri. A fronte di un contesto reso particolarmente impegnativo e complesso dalla pandemia di COVID-19, questo secondo rilevamento della prevalenza mira a stimare la diffusione delle HAI e il grado di utilizzazione degli antibiotici negli ospedali acuti, così come a valutare le strutture e i processi di prevenzione delle HAI e della lotta contro la resistenza agli antibiotici. Al tempo stesso, una PPS verrà attuata anche dal Centro europeo per la prevenzione e il controllo delle malattie (ECDC), il che consentirà un confronto diretto con gli ospedali dei paesi europei e dello Spazio economico europeo.

Lo studio beneficia del sostegno ufficiale dell'Ufficio federale della sanità pubblica e si inserisce in due strategie nazionali: la Strategia NOSO contro le infezioni associate alle cure ([NOSO](#)) e la Strategia resistenze agli antibiotici ([STAR](#)). Esso rientra inoltre tra le sorveglianze proposte in relazione alle esigenze minime in materia di prevenzione e lotta contro le HAI negli ospedali acuti (documento in allegato).

Il protocollo, concepito e pubblicato nel 2017 e sinora soggetto a piccole modifiche, verrà rivisto e semplificato. In particolare, sono previste la revisione delle definizioni per la COVID-19, come pure la semplificazione degli indicatori di struttura e processo e dei dati richiesti per l'utilizzo degli antimicrobici. Ci attendiamo con questo una riduzione del carico di lavoro generato rispetto agli anni precedenti. Come ogni anno, dei corsi regionali di formazione verranno organizzati alcune settimane prima dell'inizio del rilevamento, nel marzo 2022.

Ogni ospedale può accedere immediatamente ai propri dati non appena questi saranno inseriti nella banca dati centralizzata. Inoltre, ogni ospedale riceve un riepilogo individuale che consente il confronto dei risultati con altre istituzioni analoghe. Il riassunto dei risultati di tutti gli ospedali svizzeri partecipanti sarà pubblicato a fine 2022.

Se intendete partecipare, vi preghiamo di confermare tale intenzione al centro di coordinamento, all'indirizzo pps@swissnoso.ch, entro la fine di dicembre 2021. Tutte le informazioni relative sono pure disponibili nel [sito web di Swissnoso](#). Per qualsiasi complemento di informazione, non esitate a prendere contatto con noi per e-mail (pps@swissnoso.ch).

Distinti saluti

Prof. Andreas Widmer
Presidente Swissnoso

PD Dr. Walter Zingg
Coordinatore CH PPS 2022