

No images? [Click here](#)



Nationales Zentrum für Infektionsprävention
Centre national de prévention des infections
Centro nazionale per la prevenzione delle infezioni
National Center for Infection Control



Swissnoso Newsletter

Avril 2023

Site internet de Swissnoso: nouvelle page "Guidelines et publications"

Découvrez notre nouvelle page "Guidelines et publications". Nous espérons qu'elle vous aidera à trouver plus facilement les différentes publications de Swissnoso.

[Voir la page](#)

Editorial: ventilation des salles d'opération et infections du site opératoire: pas seulement une question de flux laminaire ou non laminaire

Caractériser la ventilation uniquement par la dichotomie flux laminaire vs flux non laminaire est une simplification excessive de l'évaluation de la capacité de la ventilation des salles d'opération. Surial *et al.* de l'Hôpital universitaire de Berne ont développé un nouvel index de ventilation en collaboration avec des ingénieurs en ventilation de l'Université technique de Lucerne. Ils ont ensuite déterminé l'association entre l'index de ventilation des salles d'opération de 47 hôpitaux participants et leurs taux d'ISO en utilisant les données du système national de surveillance des ISO, géré par Swissnoso et l'ANQ.

[Lire l'éditorial de Swissnoso](#)

Résultats de l'enquête de prévalence ponctuelle (PPS) 2022

Les résultats de l'enquête de prévalence ponctuelle (PPS) 2022 offrent un aperçu actuel des infections nosocomiales et de l'utilisation des agents antimicrobiens au niveau national. Dans le cadre de la deuxième PPS nationale, 108 hôpitaux suisses ont saisi des données, soit 12 de plus qu'en 2017, et les données de 13 916 patients ont été recueillies. La prévalence des HAI était de 5,9 % (intervalle de confiance à 95 % : 5,5-6,3 %), ce qui est identique à 2017. 33 % des patients recevaient au moins un antimicrobien le jour de l'enquête.

[Voir le rapport](#)

Nouvelle guideline : Détection, investigation et gestion des épidémies associées aux soins de santé dans les hôpitaux de soins aigus et les centres de réadaptation

La présente recommandation a été développée dans le cadre des stratégies nationales StAR (Stratégie Antibiorésistance Suisse) et NOSO (Surveillance, prévention et lutte contre les infections associées aux soins). Elle traite essentiellement des mesures à prendre en cas d'épidémies d'IAS. Elle propose une procédure systématique à suivre dans la préparation des mesures qui s'imposent une fois qu'un événement déclencheur est survenu. Cette recommandation complète les directives internes déjà existantes en matière d'hygiène hospitalière et indique les principales stratégies de gestion des épidémies sur le plan local, régional et national.

[Voir la guideline](#)

Association Swissnoso

National Center for Infection Control

General Secretariat

Sulgeneckstrasse 35

3007 Bern

Phone: +41 31 331 17 33

E-Mail: contact@swissnoso.ch

You are receiving this email because you have subscribed to the
Swissnoso Newsletter.

[Unsubscribe](#)