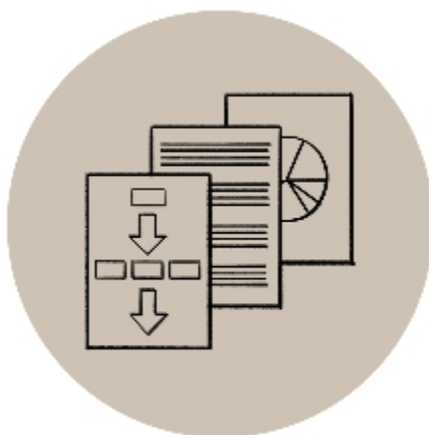


Afficher ce courriel dans le [le navigateur](#).



No 4
Septembre 2020

**Unis contre les infections dans les
structures de soins**
Newsletter Stratégie NOSO



Nouveaux chiffres concernant les coûts et la mortalité liés aux IAS

Dans ce numéro :

[Coûts et mortalité liés aux IAS](#)

[Swissnoso lance un monitoring des IAS avec une analyse de marché](#)

[Connaissances spécialisées en IAS perfectibles dans tous les groupes professionnels](#)

[Prochaine enquête nationale de prévalence ponctuelle en 2021](#)

Chère lectrice, cher lecteur,

En raison de la pandémie de coronavirus, les activités de la stratégie NOSO se sont retrouvées pratiquement à l'arrêt. À partir de la fin février, les collaborateurs de la division Maladies transmissibles de l'OFSP ont été affectés à des tâches liées à la gestion de la pandémie, de même que les participants au projet dans les cantons, les hôpitaux et les associations professionnelles.

Pour l'heure, nous sommes heureux de reprendre les activités de la stratégie NOSO tout en revenant sur les développements de l'année dernière. Le rapport annuel vous informera des objectifs atteints en 2019 par les acteurs impliqués dans la stratégie.

[Rapport annuel 2019](#)

Coûts et mortalité liés aux IAS

Les patients atteints d'une infection associée aux soins ont en moyenne dû passer 6,4 jours supplémentaires à l'hôpital. C'est ce qui ressort d'une étude fondée sur l'enquête de prévalence ponctuelle réalisée en 2017. Selon cette étude, 59 091 personnes ont contracté une IAS, qui a eu des conséquences mortelles pour 10 % d'entre elles (5909 personnes). Les coûts pour le système sanitaire sont estimés à 751 millions de francs, soit 12 709 francs par cas.

Ces chiffres constituent une base solide pour évaluer à l'avenir l'impact de la stratégie NOSO. Les dernières données concernant les coûts et la mortalité des IAS dataient de 2004.

[Vers l'étude](#)

Swissnoso lance un monitoring des IAS avec une analyse de marché

L'OFSP a chargé Swissnoso de mettre sur pied un système national de surveillance des infections liées aux soins dans les hôpitaux. Swissnoso a démarré ses activités par une analyse de marché réalisée dans les hôpitaux suisses de soins aigus. Dans le cadre d'une enquête, des données concernant leurs capacités à surveiller des IAS ont été recueillies, concernant p. ex. :

- la structure et l'organisation des programmes pour la prévention des infections ;
- les mesures préventives actuelles ;
- l'utilisation de données électroniques (patient, microbiologie) ;

– les capacités à participer à un programme de surveillance à grande échelle.

L'enquête s'est achevée le 31 juillet 2020, et une évaluation est attendue pour la fin de l'année.

Connaissances spécialisées en IAS perfectibles dans tous les groupes professionnels

À l'appui d'un sondage, une étude a révélé que le personnel des institutions de santé manquaient de connaissances spécialisées, et ce, dans tous les groupes professionnels (professionnels de la santé, personnel non médical ou assurant la gestion). Les connaissances étaient insuffisantes pour le travail pratique quotidien, notamment sur les processus complexes ou les voies de transmission des germes.

Afin de combler ces lacunes, le rapport recommande plusieurs mesures, notamment :

- mettre en place une norme minimale nationale concernant la transmission des compétences durant la formation professionnelle ;
- effectuer davantage d'exercices pratiques au lieu de transmettre des connaissances théoriques ;
- aborder des sujets liés aux IAS dans les entretiens de développement personnel.

L'OFSP et les partenaires impliqués détermineront vraisemblablement fin 2020 les propositions à mettre en œuvre.

[Plus d'informations](#)

Prochaine enquête nationale de prévalence ponctuelle en 2021

Il était initialement prévu de réaliser ce printemps une nouvelle enquête de prévalence ponctuelle sur les infections liées aux soins et l'utilisation des antimicrobiens (PPS). En raison de la pandémie de coronavirus, Swissnoso a décidé d'ajourner ce projet. L'enquête devrait avoir lieu au printemps

2021.

Pour garantir que les résultats seront comparables à ceux des précédentes enquêtes, il est essentiel que les mêmes hôpitaux participent à cette étude.

Informations complémentaires

[Twitter](#) [YouTube](#) www.bag.admin.ch

Compte Newsletter

[Se désinscrire de la newsletter](#) [Modifier votre profil](#)

Office fédéral de la santé publique OFSP

[Informations juridiques](#)