

A: Directions des hôpitaux qui participent au module de surveillance des SSI de Swissnoso
CC: Responsables de l'hygiène hospitalière, responsables qualité

Hôpital universitaire de Berne
Clinique universitaire d'infectiologie
Prof. Dr. med. Jonas Marschall
Chef du service d'hygiène hospitalière
Chercheur principal du projet Watussi du FNS
Freiburgstrasse, CH-3010 Berne

Berne, 16 septembre 2019

Invitation à participer à l'enquête suisse sur le climat de sécurité menée auprès du personnel chirurgical dans le cadre du projet Watussi du FNS

Mesdames, Messieurs,

Y a-t-il un lien entre le climat de sécurité qui règne à l'hôpital et les taux d'infections du site chirurgical ? C'est la question passionnante qu'étudie le projet « Understanding the drivers of surgical site infection : Investigating and modeling the Swissnoso surveillance data », en bref Watussi, soutenu par le FNS.

Dans le cadre du projet Watussi, l'étude « Safety climate and SSI rates » menée conjointement par l'Hôpital universitaire de Berne, la Fondation Sécurité des patients et Swissnoso, prévoit d'investiguer le climat de sécurité au moyen d'un sondage effectué auprès du personnel chirurgical des hôpitaux suisses et de le mettre en corrélation avec les taux d'infections du site chirurgical tirés de la base de données de la surveillance des SSI de Swissnoso. L'instrument utilisé pour mesurer le climat de sécurité est la Safety Climate Survey (SCS+) (voir annexe). Le questionnaire sera complété par des questions spécifiques sur les normes subjectives, la connaissance et le respect des mesures de prévention des infections du site chirurgical.

Cette étude offre la possibilité, unique sur le plan international, de mettre en lien les taux d'infections du site chirurgical enregistrés à l'échelle nationale avec les appréciations subjectives des collaborateurs et d'obtenir ainsi de nouvelles connaissances sur la survenue et la prévention des SSI. En participant, vous pouvez contribuer à apporter une réponse à ces questions importantes.

Le sondage écrit du personnel chirurgical est prévu pour novembre 2019. Tous les hôpitaux qui participent au module de surveillance des SSI de Swissnoso sont invités à prendre part à l'étude nationale sur le climat de sécurité menée auprès du personnel chirurgical. Le service de coordination de Watussi enverra le nombre nécessaire de questionnaires imprimés (avec enveloppes-réponse). Les questionnaires remplis seront directement retournés par les collaborateurs au service de coordination de Watussi qui s'occupera de les rassembler et de les scanner. Les hôpitaux recevront le jeu de données destiné à sonder leur propre personnel chirurgical sous forme anonymisée, pour leur propre

évaluation. Les réponses du personnel chirurgical de tous les hôpitaux seront évaluées par l'équipe en charge de l'étude Watussi et les résultats publiés sous une forme anonymisée.

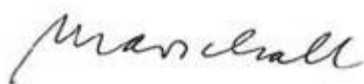
Êtes-vous prêts à participer avec votre hôpital à cette enquête nationale sur le climat de sécurité ? Veuillez dans ce cas remplir le formulaire d'inscription ci-joint et le retourner par courriel d'ici au 11 octobre au plus tard au service de coordination de Watussi à l'adresse judith.maag@extern.insel.ch.

Vous trouverez dans la fiche ci-jointe des compléments d'information sur la sous-étude Watussi intitulée « Safety climate and SSI rates ». Le site suivant donne des informations générales sur le projet Watussi du FNS et sur les autres objectifs de ses recherches (en anglais) : <https://www.swissnoso.ch/fr/recherche-developpement/snsf-project-watussi/>

La coordinatrice de Watussi, Judith Maag, se tient volontiers à disposition pour répondre à vos questions par courriel judith.maag@extern.insel.ch ou par téléphone au 078 621 67 88.

Nous nous réjouissons de votre participation à cette enquête.

Cordialement



Prof. Jonas Marschall
Chef du service d'hygiène
hospitalière de l'hôpital
universitaire de Berne
Principal chercheur de Watussi



Prof. David Schwappach
Directeur recherche et dévelop-
pement, directeur adjoint de
Sécurité des patients Suisse
Partenaire du projet Watussi



Prof. Andreas Widmer
Président de Swissnoso
Partenaire du projet Watussi

Annexes :

- Fiche de la sous-étude de Watussi intitulée « Safety climate and SSI rates »
- Formulaire d'inscription à la sous-étude de Watussi intitulée « Safety climate and SSI rates »
- Safety Climate Survey (SCS+) questionnaire