

Responsables qualité et personnes responsables de la mesure des infections du site chirurgical en Soins aigus

Berne, 10 juillet 2025

Infections du site chirurgical : Projet pilote concernant les nouveaux formulaires de saisie CRF

Mesdames, Messieurs,

En janvier 2025, nous vous avons informé de l'élaboration de nouveaux formulaires pour la saisie des infections du site chirurgical postopératoires (Case Report Forms – CRF). Avec cela, Swissnoso et l'ANQ poursuivent les objectifs suivants :

- réduction de la charge administrative pour les hôpitaux et les cliniques
- modernisation de la base de données SwissRDL Medical Registries and Data Linkage
- préparation de la stratégie de numérisation de Swissnoso

Les travaux avancent conformément aux prévisions. Nous sommes heureux de pouvoir vous informer aujourd'hui des dates importantes, de la saisie volontaire de variables supplémentaires et du projet pilote visant à tester ces variables.

DATES IMPORTANTES 2025/2026		
du 1 ^{er} octobre 2025 au 31 décembre 2025	Phase de test CRF - Les nouveaux CRF sont mis à la disposition des hôpitaux et des cliniques pour des tests internes - La phase de test s'accompagne de formations (informations à suivre)	
1 ^{er} janvier 2026	Début de la prochaine période de mesure - Introduction obligatoire des nouveaux CRF - Renoncement à la saisie des infections superficielles - Début de la saisie volontaire de variables supplémentaires - Lancement du projet pilote	

Renoncement à la saisie des infections superficielles

À partir du 1^{er} janvier 2026, seules les infections profondes et les infections d'organes/de cavités devront être saisies pour toutes les interventions. Jusqu'à présent, cela n'était le cas que pour les implants de hanche et de genou. La collecte des infections superficielles est supprimée, car celles-ci ont un impact moindre sur la morbidité et les coûts, tout en représentant

une charge de travail considérable. Avec cette mesure de soulagement, Swissnoso et l'ANQ répondent également à une attente des hôpitaux et des cliniques.

Variables supplémentaires Saisie facultative

Les nouveaux CRF contiennent des variables supplémentaires que vous pourrez saisir à titre facultatif à partir du 1^{er} janvier 2026. Les nouvelles variables concernent les mesures préventives suivantes:

- Contrôle de la glycémie en chirurgie cardiaque
- Décontamination du tube digestif avant une opération intestinale (antibiotiques non résorbables avec ou sans laxatifs)
- Décolonisation du *Staphylococcus aureus* avant les opérations de remplacement articulaire, cardiaques et de la colonne vertébrale

Projet pilote visant à tester les variables supplémentaires

Nous vous invitons à tester les nouvelles variables dans le cadre d'un projet pilote. Les hôpitaux et cliniques participants enregistreront les variables supplémentaires du 1^{er} janvier 2026 au 31 décembre 2027 pour les interventions qu'ils auront choisies et nous feront part de leurs expériences à l'issue du projet pilote.

Le projet pilote doit fournir des informations

- sur la faisabilité, la charge de travail et l'acceptation de la saisie des nouvelles variables
- sur la mise en œuvre des mesures de prévention
- sur le lien entre les mesures de prévention et les taux d'infection du site chirurgical
- sur la question de savoir si les variables supplémentaires doivent être saisies de manière obligatoire à une date ultérieure

L'ANQ et Swissnoso sont conscients que la participation à un projet pilote et l'introduction de nouveaux processus impliquent un travail considérable. Nous sommes toutefois convaincus que les avantages l'emportent. Les hôpitaux et cliniques pilotes ont la possibilité de s'impliquer activement dès le début, d'acquérir une expérience importante et d'obtenir des informations précieuses sur la mise en œuvre et l'efficacité des mesures de prévention. En outre, le projet pilote fournit des indications sur la manière dont les informations déjà documentées dans les systèmes SIC peuvent être utilisées de manière judicieuse pour les mesures de prévention et intégrées dans les processus existants.

Description du projet, questionnaire et inscription

Êtes-vous intéressé-e ? Nous espérons que des hôpitaux et des cliniques de différentes tailles et de différentes régions participeront à ce projet. La description du projet (voir annexe) vous

informe sur les variables et vous donne un aperçu de tous les travaux importants et des dates à retenir.

Que vous participiez ou non au projet pilote, nous vous serions reconnaissants de bien vouloir compléter le questionnaire suivant. Pour l'évaluation du projet pilote, il est important de savoir quels hôpitaux et cliniques enregistrent déjà les nouvelles variables dans le cadre du module d'intervention SSI de Swissnoso ou sous une autre forme. L'inscription au projet pilote se fait également via ce questionnaire et est possible jusqu'au 12 septembre 2025.

Vers le questionnaire → https://form.jotform.com/251873474194365

Madame Melanie Wicki, responsable du projet Mesures de la qualité ANQ, se tient à votre disposition pour tout renseignement complémentaire. Vous trouverez désormais des informations régulièrement mises à jour sur la nouvelle page du <u>portail web de l'ANQ</u>.

Nous vous remercions de votre précieux engagement et de votre soutien.

Avec nos meilleures salutations ANQ et Swissnoso

Melanie Wicki

Responsable du projet Mesures de la qualité

Milid:

Christelle Perdrieu

cheffe-de-projet ISC surveillance et validation

Votre interlocutrice

ANQ, Melanie Wicki, +41 031 511 38 54, melanie.wicki@anq.ch Swissnoso, Christelle Perdrieu, +41 78 617 52 54, christelle.perdrieu@hopitalvs.ch



FICHE DESCRIPTIVE | PROJET PILOTE INFECTIONS DU SITE CHIRURGICAL (ISC)

NOUVELLES VARIABLES POUR LA PREVENTION DES ISC DANS LE MODULE SWISSNOSO DE SURVEILLANCE DES ISC

Date: 10.07.2025

Ce document donne aux hôpitaux et cliniques intéressés des informations sur le projet pilote d'une durée de deux ans proposés par l'ANQ et Swissnoso dans le cadre de la mesure des infections du site chirurgical (ISC). Le projet pilote vise à tester de nouvelles variables relatives à des mesures spécifiques de prévention des ISC avant certaines interventions chirurgicales. Ces variables seront introduites en janvier 2026, en même temps que de nouveaux formulaires de saisie (CRF).

Les nouveaux CRF réduisent la charge de travail des hôpitaux et des cliniques pour la saisie des données. Certaines variables ont ainsi été simplifiées ou supprimées des formulaires. Les variables ajoutées permettent aux institutions d'obtenir des données relatives à des mesures préventives autres que la prophylaxie antibiotique dont la saisie reste obligatoire.

PROJET PILOTE: L'ESSENTIEL EN BREF

Objectifs du projet pilote

Le projet pilote doit fournir des informations

- sur la faisabilité et l'acceptation de la saisie des nouvelles variables
- sur la simplicité de mise en œuvre et de saisie des mesures de prévention
- sur l'utilité des mesures de prévention pour les hôpitaux et les cliniques
- sur le respect des recommandations relatives aux mesures de prévention
- sur le lien entre les mesures de prévention et les taux d'infection du site chirurgical
- sur la question de savoir si les nouvelles variables doivent être saisies de manière obligatoire à partir de 2029.

Mise en œuvre dans les hôpitaux et les cliniques

Les hôpitaux et cliniques qui souhaitent participer au projet pilote enregistreront les nouvelles variables relatives à la prévention des ISC de janvier 2026 à décembre 2027. Pendant cette période, ils seront interrogés à deux reprises sur la faisabilité de réaliser et recenser ces mesures

de prévention, la charge de travail qui y est liée et leur utilité en termes de qualité et de sécurité des patientes et patients. À la fin du projet pilote, ils recevront un rapport d'évaluation. Le projet pilote porte sur les variables énumérées dans le tableau ci-dessous.

MESURE DE PREVENTION (VARIABLE)	INTERVENTIONS
Contrôle de la glycémie	Chirurgie cardiaque
Décontamination du tube digestif (antibiotiques non résorbables avec ou sans laxatifs)	Opérations du côlon et du rectum
	Arthroplasties de hanches et de genoux
Décolonisation du <i>Staphylococcus aureus</i>	Chirurgie cardiaque
	Chirurgie rachidienne avec implants

Valeur ajoutée de la participation au projet pilote

Le projet pilote offre aux institutions la possibilité de tester les variables, d'obtenir de précieuses informations sur la mise en œuvre et l'efficacité des mesures de prévention et de comparer leurs taux de mise en œuvre avec ceux d'autres hôpitaux (benchmarking). Dans le cadre du projet pilote, les hôpitaux et les cliniques apprennent également comment utiliser de manière judicieuse les informations déjà documentées dans les systèmes SIC pour les mesures de prévention et comment les intégrer dans les processus existants.

Calendrier du projet pilote

ÉTAPE	DATE
Inscription au projet pilote/sélection des variables et des interventions	Jusqu'au 12 septembre 2025
Saisie pilote de nouvelles variables	Janvier 2026 à décembre 2027
Première enquête auprès des hôpitaux et cliniques pilotes	Février 2027
Rapport spécifique à chaque clinique sur la mesure de rou- tine 2026	Juin 2027
Deuxième enquête auprès des hôpitaux et cliniques pilotes	Février 2028
Rapports spécifiques aux cliniques sur la saisie pilote 2026/27 et sur la mesure de routine 2027	Juin 2028

Inscription et informations complémentaires

Tous les hôpitaux et cliniques qui pratiquent une ou plusieurs des interventions mentionnées peuvent participer au projet pilote. Lors de leur inscription, les institutions indiquent pour quelle(s) intervention(s) elles souhaitent enregistrer les mesures de prévention.

Êtes-vous intéressé-e ? Pour participer au projet pilote, veuillez remplir le questionnaire suivant avant **le 12 septembre 2025** :

→ Questionnaire avec inscription au projet pilote

Les institutions pilotes recevront de plus amples informations après réception de leur inscription. D'ici là, Dr Melanie Wicki, responsable du projet Mesures de la qualité ANQ, et Christelle Perdrieu, cheffe-de-projet du module Swissnoso Surveillance ISC, se tiennent volontiers à votre disposition pour tout renseignement complémentaire (melanie.wicki@anq.ch et christelle.perdrieu@hopitalvs.ch). Vous trouverez un aperçu général de l'évolution de la mesure sur le portail web de l'ANQ.