

La présente communication s'adresse aux responsables qualité ainsi qu'aux directions des hôpitaux et des cliniques.

Berne, le 19 mai 2026

Objet : Intégration du suivi Swissnoso des infections du site chirurgical (SSI) liées aux prothèses de hanche et de genou dans le registre des implants SIRIS

Madame, Monsieur,

Dans le cadre du développement continu des mesures nationales de qualité, nous souhaitons vous informer d'un projet visant à intégrer directement dans le registre des implants SIRIS le suivi Swissnoso des du site chirurgical (SSI) liées aux prothèses de hanche et de genou.

L'objectif de ce projet est de simplifier considérablement la collecte de données pour les hôpitaux et les cliniques, d'éviter les redondances et, parallèlement, d'améliorer la qualité des données.

Qu'est-ce que cela signifie concrètement pour vous ?

Actuellement, les patients porteurs de prothèses de hanche ou de genou sont enregistrés à la fois dans la surveillance des SSI de Swissnoso et dans le registre SIRIS. Cette double saisie entraîne une charge administrative considérable, notamment en raison du suivi systématique d'un grand nombre de cas.

Avec l'intégration prévue, la collecte des données s'effectuera à l'avenir exclusivement via le registre SIRIS. La double saisie sera ainsi supprimée.

De plus, la surveillance des infections périprothétiques se limitera à l'avenir aux patients ayant subi une intervention de révision après une prothèse primaire, y compris les cas liés à une fracture. Alors qu'aujourd'hui un grand nombre d'implantations de prothèses de hanche et de genou font l'objet d'un suivi, le dépistage systématique des interventions primaires sans complications sera supprimé. Le nombre de cas à surveiller sera réduit à moins de 50 cas par an pour la plupart des hôpitaux et des cliniques.

En résumé, cela signifie :

- Une réduction significative de la charge de travail grâce à la suppression de la saisie dans deux systèmes distincts
- Une diminution considérable du nombre de cas à surveiller
- Dans le même temps, la qualité des données sera améliorée

Planification du projet et prochaines étapes

La mise en place de cette solution intégrée est actuellement prévue **à partir du 1er janvier 2027**.

Une phase de test sera préalablement menée avec certains hôpitaux et cliniques. Les établissements traitant un volume important de cas seront contactés afin de participer à ce test visant à vérifier le processus d'intégration prévu.

À l'issue de cette phase, des séances d'information seront organisées au début de l'automne (septembre-octobre 2026) afin de vous présenter en détail les nouveaux processus ainsi que les modalités de mise en œuvre.

Nous attirons votre attention sur le fait que le projet se trouve actuellement en phase de préparation et de mise en œuvre technique. De plus amples informations vous seront communiquées ultérieurement.

Nous sommes convaincus que ce projet contribuera de manière significative à la réduction de la charge administrative ainsi qu'à l'amélioration continue des mesures de qualité dans le secteur de la santé.

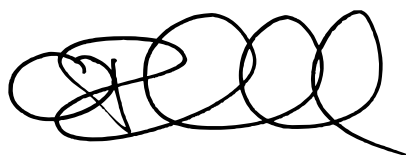
Nous restons bien entendu à votre entière disposition pour toute question.

Meilleures salutations



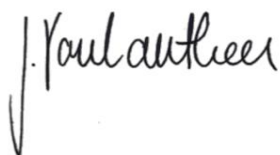
Maxime Sapin

Chef de projet du domaine soins aigus, ANQ



Olivier Pahud

Responsable du domaine soins aigus, ANQ



Jasmin Vonlanthen

Directrice, SIRIS



Prof. Rami Sommerstein

Membre du conseil d'administration
Swissnoso

Votre personne de contact

Maxime Sapin, +41 31 511 38 41, maxime.sapin@anq.ch

