

Communiqué de presse, 2 février 2021

Rapport SIRIS 2020 : aperçu complet et transparent de l'implantation de prothèses de hanche et de genou

Le rapport SIRIS 2020 évalue les données du registre des implants de hanche et de genou, qui sont collectées à l'échelle nationale dans tous les hôpitaux suisses. Il contient des analyses complètes des implants et des interventions médicales et couvre donc l'ensemble du processus de l'implantation. Les taux de révision à 2 ans pour les prothèses totales de hanche et de genou primaires sont publiés en ligne par hôpital de manière transparente pour la première fois.

Depuis 2012, plus de 235 000 implants de hanche et de genou primaires et plus de 30 000 révisions¹ ont été enregistrés dans le Registre des implants SIRIS hanche et genou. Grâce à la longue période d'observation et à l'analyse des données systématique, le registre SIRIS sert d'instrument d'apprentissage continu aux associations professionnelles, aux fabricants et aux médecins. Les analyses sont développées en continu et publiées dans les rapports SIRIS annuels. SIRIS apporte ainsi une contribution importante à la qualité de traitement et au développement de la médecine des implants. L'objectif est d'optimiser continuellement la qualité et l'utilité pour les patientes et les patients.

Taux de révision à 2 ans des implants de hanche et de genou implantés

Le rapport SIRIS 2020 couvre l'ensemble du processus d'implantation et présente les informations actuelles à propos des modèles de prothèses, des techniques d'opération et des données démographiques des patients. L'accent est mis sur les taux de révision dans les deux ans qui suivent la première intervention chirurgicale. Ce taux est particulièrement pertinent car il donne des indications sur la qualité des produits implantés et des interventions chirurgicales. Pour le rapport, toutes les prothèses primaires implantées entre le 01/07/2014 et le 30/06/2018 ont été analysées et les révisions éventuelles ont été observées jusqu'au 30/06/2020. Pour cette période, le taux de révision à 2 ans est de 2,5 % pour les prothèses totales de hanche et de 3,4 % pour les prothèses totales de genou. En comparaison internationale, les taux de révision des prothèses de hanche sont comparables. Les taux de révision pour les prothèses de genou sont légèrement supérieurs à ceux des autres registres.

17 systèmes d'implants présentent un taux de révision à 2 ans élevé, mais ils ne sont pas corroborés par les statistiques dans tous les cas. Un taux élevé peut avoir de nombreuses raisons possibles. Celles-ci peuvent être liées au produit, au chirurgien, au suivi ou au comportement des patientes et patients après l'intervention chirurgicale. Les fabricants ainsi que les hôpitaux et cliniques ont été informés dès fin 2020 des valeurs aberrantes² afin qu'ils puissent en étudier les causes spécifiques de manière ciblée.

Première publication transparente du taux de révision à 2 ans au niveau de l'hôpital

En Suisse, plus de 150 hôpitaux proposent des interventions de remplacement d'articulations de hanche et de genou. En 2019, ils ont enregistré environ 94 % des prothèses de hanche et environ

¹ Une révision est une intervention chirurgicale secondaire sur l'articulation de la hanche ou du genou, au cours de laquelle la prothèse complète ou au moins une partie de la prothèse est retirée et/ou remplacée.

² Une valeur aberrante désigne un implant dont le taux de révision est deux fois supérieur à celui du groupe de produits.

97 % des prothèses de genou dans le registre SIRIS. Le nombre moyen d'opérations par hôpital est resté stable sur le long terme. On constate qu'un nombre relativement faible de grands hôpitaux réalisent la plupart des interventions chirurgicales.

Les évaluations au niveau de l'hôpital sont publiées de manière transparente pour la première fois sur le portail Web de l'Association nationale pour le développement de la qualité dans les hôpitaux et cliniques, l'ANQ. Des graphiques en entonnoir représentent les taux de révision à 2 ans ajustés au risque pour les prothèses totales de hanche et de genou primaires par hôpital. Les taux de la plupart des hôpitaux se situent dans la même plage. Il y a cependant des exceptions et les opérations du genou semblent présenter davantage d'écarts que les opérations de la hanche.

Rapports avec graphiques

Contacts :

SIRIS : Andreas Mischler, responsable du bureau, tél. 079 356 63 59, andreas.mischler@siris-implant.ch

Swiss orthopaedics : Prof Dr med Oliver Borens, tél. 021 314 27 52, olivier.borens@chuv.ch

ANQ : Regula Heller, responsable Soins aigus, tél. 079 720 19 65, regula.heller@anq.ch

Swiss Medtech : Anita Holler, responsable communication, tél. 031 330 97 72, anita.holler@swiss-medtech.ch

SIRIS – Fondation pour l'assurance de qualité en médecine des implants

Le registre suisse des implants SIRIS hanche et genou est porté par la Fondation pour l'assurance de qualité en médecine des implants. Les membres fondateurs de SIRIS sont : la société suisse d'orthopédie et de traumatologie swiss orthopaedics, l'association suisse de la technologie médicale Swiss Medtech et l'association de la branche de l'assurance-maladie sociale, santésuisse. Le registre SIRIS a été mis en place par le département SwissRDL, Medical Registries and Data Linkage, de l'institut de médecine sociale et préventive (ISPM) de l'Université de Berne.

siris-implant.ch, swissorthopaedics.ch, swiss-medtech.ch, santesuisse.ch swissrdl.unibe.ch

Partenaires :

ANQ – Association nationale pour le développement de la qualité dans les hôpitaux et les cliniques

L'ANQ coordonne et réalise des mesures de qualité en soins aigus, en réadaptation et en psychiatrie. Les résultats permettent de faire des comparaisons transparentes au niveau national à partir desquelles les hôpitaux et les cliniques peuvent développer des mesures ciblées pour améliorer leur qualité. Les membres de l'ANQ sont l'association des hôpitaux H+, santésuisse, curafutura, les assureurs sociaux fédéraux, les cantons et la Conférence suisse des directeurs cantonaux de la santé. L'activité de l'association se base sur la loi fédérale sur l'assurance-maladie (LAMal) ; l'ANQ est une association à but non lucratif.

www.anq.ch

Swiss orthopaedics

La Société suisse d'orthopédie et de traumatologie (swiss orthopaedics) est l'association professionnelle officielle des chirurgiens orthopédistes. L'objectif principal de swiss orthopaedics est d'assurer la meilleure qualité de vie possible aux personnes souffrant de troubles de l'appareil locomoteur. swiss orthopaedics s'engage pour des normes strictes de formation, de formation continue et de qualité, et est responsable entre autres de la formation et de la formation continue des médecins spécialisés en orthopédie et en traumatologie en Suisse. Le registre des implants SIRIS a été initié par swiss orthopaedics.

www.swissorthopaedics.ch



Swiss Medtech

En tant qu'association suisse de la technologie médicale, Swiss Medtech représente plus de 600 membres. Avec 63 000 employés et une contribution de 16,4 % au bilan commercial positif de la Suisse, la technologie médicale est une branche importante de l'économie nationale. Swiss Medtech préconise un environnement dans lequel la technologie médicale peut apporter des performances de pointe au profit de soins médicaux de première classe.

www.swiss-medtech.ch