



Condensé

Septembre 2015

Élaboré à partir de données tirées de la Base de données sur la morbidité hospitalière (BDMH), du Système national d'information sur les soins ambulatoires (SNISA) et du Registre canadien des remplacements articulaires (RCRA), le rapport annuel du RCRA fournit de l'information sur les arthroplasties de la hanche et du genou pratiquées au Canada en 2013-2014, de même que sur les tendances des 5 dernières années. La participation au RCRA a connu une hausse significative, passant de 42 % pour l'ensemble des arthroplasties de la hanche et du genou pratiquées au Canada en 2011-2012 à 67 % en 2013-2014.

Autres ressources

Les produits complémentaires suivants sont offerts sur le **site Web de l'ICIS** :

- rapport annuel
- tableaux de données

Contactez-nous

Renseignements
sur les données :

rcra@icis.ca

Demandes des médias :
media@icis.ca

www.icis.ca

Au cœur des données



Institut canadien
d'information sur la santé

Canadian Institute
for Health Information

Les remplacements articulaires au Canada : plus de patients, plus de chirurgies, des séjours moins longs

Arthroplasties de la hanche et du genou au Canada : rapport annuel de 2015 du Registre canadien des remplacements articulaires

La population du Canada est vieillissante et les hôpitaux pratiquent un nombre croissant de remplacements articulaires chaque année. L'augmentation du nombre de ces interventions entraîne une hausse des coûts pour le système de santé.

Les patients doivent parfois faire remplacer un implant, ce qu'on appelle une chirurgie de reprise. La réduction du nombre de reprises et de la durée du séjour pour une telle chirurgie signifie non seulement une baisse importante des coûts pour le système de santé, mais aussi que moins de patients ont à subir une seconde chirurgie et la convalescence qui s'ensuit. En outre, elle permet aux patients de retourner à la maison plus rapidement.

Principaux résultats

- De 2009-2010 à 2013-2014, la durée du séjour pour une arthroplastie de la hanche est passée de 5 à 4 jours.
- Au cours de ces 5 années, la durée du séjour pour une arthroplastie du genou est passée de 4 à 3 jours.
- Le nombre d'hospitalisations pour une arthroplastie de la hanche est passé de 41 573 en 2009-2010 à 49 503 en 2013-2014, ce qui représente une hausse de 19,1 % en 5 ans.
- Le nombre d'arthroplasties du genou est passé de 48 946 en 2009-2010 à 60 136 en 2013-2014, ce qui correspond à une hausse de 22,9 % en 5 ans.
- Le risque de reprise dans les 3 années suivant une arthroplastie du genou (2,29 %) était plus faible que celui pour une arthroplastie de la hanche (2,38 %).
- En 2013-2014, 8,9 % et 6,7 % des arthroplasties de la hanche et du genou respectivement étaient des reprises. Pour les arthroplasties de la hanche, il s'agit d'une faible diminution par rapport aux 5 années précédentes (10,8 % en 2009-2010). Pour les arthroplasties du genou, ce pourcentage est quant à lui demeuré stable.