

Qualité des services de santé Ontario

Le conseiller de la province en matière de qualité des soins de santé en Ontario

Système intra-utérin de libération progressive de lévonorgestrel (52 mg) pour le traitement des ménorragies idiopathiques: Recommandation du CCOTS

RECOMMANDATION DU COMITÉ CONSULTATIF ONTARIEN DES TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ

Le Comité consultatif ontarien des technologies de la santé (CCOTS) recommande la prise en charge par les deniers publics du système intra-utérin de libération progressive de lévonorgestrel (52 mg) pour le traitement des ménorragies idiopathiques.

RAISON DE LA RECOMMANDATION

Tous les membres du CCOTS sont arrivés à la conclusion que cette intervention offre un avantage clinique ainsi qu'un bon rapport qualité-prix pour deux raisons : elle améliore de manière similaire ou supérieure les résultats importants pour les patients comparativement à d'autres options de traitement disponibles, et coûte moins cher qu'une intervention chirurgicale.¹

Commentaires du public : Du 17 juin au 8 juillet 2016

Améliorons notre système de santé

Facteurs de décision concernant le système intra-utérin de libération progressive de lévonorgestrel (52 mg) pour le traitement des ménorragies idiopathiques

Critères de décision	Critères secondaires	Facteurs qui ont influé sur la décision
<p>Avantage clinique global</p> <p>Quelle est la probabilité que la technologie de la santé/l'intervention se traduise par un bienfait global élevé, modéré ou faible?</p>	<p>Efficacité</p> <p>Dans quelle mesure la technologie de la santé/l'intervention sera-t-elle efficace (en tenant compte des variabilités éventuelles)?</p> <p>Sécurité</p> <p>Dans quelle mesure la technologie de la santé/l'intervention est-elle sûre?</p> <p>Fardeau de la maladie</p> <p>Quelle est la taille du fardeau que cette technologie de la santé/intervention représente en termes de maladie?</p> <p>Besoin</p> <p>Quelle est l'importance du besoin pour cette technologie de la santé/intervention?</p>	<p>Compte tenu des données factuelles (qualité faible à modérée), le SIU-LPL semble être une option de traitement efficace pour les ménorragies idiopathiques. Ce dispositif améliore la qualité de la vie et diminue les pertes de sang menstruel et est bien toléré comparativement à l'ablation de l'endomètre, à l'hystérectomie ou aux thérapies médicales habituelles.</p> <p>Les effets secondaires les plus fréquents du SIU-LPL sont de légers troubles hormonaux dus aux progestatifs. Des études sont aussi parvenues à la conclusion que certaines patientes qui utilisent le SIU-LPL développent des kystes ovariens bénins, habituellement associés à ce traitement. Les kystes sont fugaces et disparaissent quand le traitement est interrompu.</p> <p>Selon les données auto-déclarées, la prévalence des ménorragies est d'environ 30 %; des experts locaux ont estimé que 15 % à 20 % des Ontariennes en âge de procréer (de 15 à 55 ans) in Ontario sont touchées.</p> <p>Le SIU-LPL Mirena (52 mg) est le traitement de ce type actuellement agréé au Canada comme moyen de contraception et pour traiter les ménorragies idiopathiques (saignements menstruels abondants).</p>
<p>Respect des valeurs morales et sociétales attendues^a</p> <p>Dans quelle mesure l'adoption de la technologie de la santé/l'intervention respecte-t-elle les valeurs morales et sociétales?</p>	<p>Valeurs sociétales</p> <p>Dans quelle mesure l'adoption de la technologie de la santé/l'intervention respecte-t-elle les valeurs sociétales attendues?</p> <p>Valeurs morales</p> <p>Dans quelle mesure l'adoption de la technologie de la santé/l'intervention respecte-t-elle les valeurs morales attendues?</p>	<p>Les ménorragies peuvent nuire considérablement à la qualité de la vie; elles ont des effets biopsychosociaux et peuvent entraîner divers désagréments, p. ex., anémie ferriprive, gêne et embarras, inquiétudes, limitation des activités, dysfonction sexuelle, dépression, et pertes d'argent du fait d'absences répétitives au travail. La manière dont les patientes perçoivent les saignements et les conséquences sur la qualité de la vie sont l'aspect le plus important de la gestion clinique et du degré d'intervention. Le SIU-LPL offre une option de traitement réversible et peu invasive qui préserve la fertilité.</p> <p>L'accès au SIU-LPL (le dispositif coûte environ 350 \$) dépend surtout des moyens financiers de la patiente, si elle peut acheter le dispositif à la pharmacie entièrement à ses frais ou si elle bénéficie d'une assurance-maladie privée qui rembourse le traitement. Le Programme de médicaments de l'Ontario rembourse le traitement pour les femmes qui ont de très faibles revenus (bénéficiaires du Programme de médicaments Trillium ou de l'aide sociale) et les femmes âgées (> 65 ans). Il n'est pas pris en charge pour la plupart des Ontariennes.</p>

Critères de décision	Critères secondaires	Facteurs qui ont influé sur la décision
Optimisation des ressources Dans quelle mesure la technologie de la santé/l'intervention est-elle efficace?	Évaluation économique Dans quelle mesure la technologie de la santé/l'intervention est-elle efficace?	Le SIU-LPL semble réduire les coûts et produire des résultats semblables ou supérieurs à d'autres traitements.
Faisabilité de l'adoption dans le système de santé Dans quelle mesure la technologie de la santé/l'intervention peut-elle être adoptée par le système de santé de l'Ontario?	Faisabilité économique Dans quelle mesure la technologie de la santé/l'intervention est-elle réalisable sur le plan économique?	Les économies réalisées par le système de santé pourraient être de l'ordre de 0,1 million à 23 millions de dollars par an, si le SIU-LPL remplace l'hystérectomie pour le traitement des saignements menstruels abondants. Le système de santé pourrait bénéficier d'économies de l'ordre de 3 millions à 9 millions de dollars par an si le SIU-LPL remplace l'ablation de l'endomètre comme traitement des ménorragies.
	Faisabilité organisationnelle Dans quelle mesure la technologie de la santé/l'intervention est-elle réalisable sur le plan organisationnel?	Il n'y a pas de défis majeurs en matière de faisabilité organisationnelle.

Abréviations : SIU-LPL, système intra-utérin de libération progressive de lévonorgestrel

^aValeurs morales et sociétales prévues ou présumées concernant l'affection ciblée, de la population ciblée et/ou des options de traitement. À moins qu'il y ait des preuves scientifiques corroborant la véritable nature des valeurs morales et sociétales, on étudie les valeurs attendues.

RÉFÉRENCES

- (1) Qualité des services de santé Ontario. Système intra-utérin de libération progressive de lévonorgestrel (52 mg) pour le traitement des ménorragies idiopathiques : évaluation d'une technologie de la santé. Ont Health Technol Assess Ser [Internet]. Novembre 2016;16(18):1-119. Consultable à : www.hqontario.ca/Evidence-to-Improve-Care/Health-Technology-Assessments/Journal-Ontario-Health-Technology-Assessment-Series

Clause de non-responsabilité

À propos de Qualité des services de santé Ontario

À propos de CCOTS

Comment obtenir des recommandations du Comité consultatif ontarien des technologies de la santé

Qualité des services de santé Ontario
130, rue Bloor Ouest
10e étage
Toronto, Ontario M5S 1N5
Tél. : 416 323-6868
Sans frais : 1 866 623-6868
Télec. : 416 323-9261
Courriel: EvidenceInfo@hqontario.ca
www.hqontario.ca

© Imprimeur de la Reine pour l'Ontario, 2016

Mention

Qualité des services de santé Ontario. Système intra-utérin de libération progressive de lévonorgestrel (52 mg) pour le traitement des ménorragies idiopathiques : Recommandation du CCOTS [Internet]. Toronto (ON) : Imprimeur de la Reine pour l'Ontario; novembre 2016; 4 p. Consultable à : <http://www.hqontario.ca/Améliorer-les-soins-grâce-aux-données-probantes/Évaluations-des-technologies-de-la-santé/Examens-et-recommandations/levonorgestrel-releasing-system-52mg>