

## Compte-rendu

### Rencontre Medtech Canada – INESSS

Mercredi 23 octobre 2019 de 10h00 à 11h30

<b>INESSS :</b>	Luc Boileau, président-directeur général Michèle de Guise, directrice, Direction des services de santé et de l'évaluation des technologies Sylvie Bouchard, directrice, Direction du médicament Marie-Hélène Chastenay, professionnelle scientifique
<b>Medtech Canada :</b>	Benoît Larose, vice-président, Québec Isabelle Gagnon, Roche Diagnostics Shane Russell, Medtronic François Beaupré, Angiodynamics Karl Désy, Abbott Diabète

---

#### 1. Adoption de l'ordre du jour et du compte rendu de la rencontre du 11 juin 2019

L'ordre du jour et le compte rendu ont été adoptés. Le compte rendu de la rencontre de juin 2019 sera déposé sur le site web de l'INESSS.

#### 2. Points d'information INESSS

- L'accès aux données médico administratives est une avancée majeure pour l'INESSS au cours des dernières années. Ceci nécessite toutefois des développements méthodologiques importants notamment en biostatistique afin de bien maîtriser l'analyse de ces données médico administratives à des fins d'appréciation de la performance ou de la qualité des soins. Un rapport en cours de rédaction visant à comparer les résultats d'angioplastie au Québec avec les données publiées par l'ICIS pour le reste du Canada a servi de pilote nous permettant de mieux maîtriser l'analyse de ces données.
- L'INESSS a été mandaté pour initier des travaux dans les secteurs pré hospitalier et de la transplantation.
- Au cours des dernières années, l'INESSS s'efforce de mieux apprécier l'impact de ses travaux sur la qualité des soins et sur l'expérience des utilisateurs des produits de connaissance, dans un but d'amélioration continue de la qualité de nos productions scientifiques. L'INESSS fait un suivi des intentions d'utilisation via des sondages auprès des publics ciblés et sur le site web. Les initiatives d'évaluation en contexte réel de soins avec rétroaction aux acteurs pertinents permettent d'apprécier l'évolution des cadres normatifs proposés dans les avis, guides et normes publiés. (Ex. : thrombectomie en phase aiguë d'AVC, valves aortiques percutanées, ...) Tel que dicté par la Loi sur l'INESSS, l'organisme fait actuellement l'objet d'un deuxième audit pour l'évaluation de la mise en œuvre de cette loi, qui inclut notamment une analyse de l'impact de ses travaux.

- L'INESSS procède actuellement à une refonte de son organigramme, qui se traduira au cours des prochains mois par une réorganisation des directions scientifiques et par le regroupement, d'une part, des projets visant l'évaluation de la pertinence du remboursement public (médicaments, thérapies avancées, produits sanguins stables et dispositifs médicaux) et, d'autre part, de ceux visant l'excellence clinique dans les services de santé, incluant l'usage optimal du médicament ainsi que les protocoles médicaux nationaux et les ordonnances associées. La direction des services sociaux étant intouchée par cette réorganisation.
- En raison de l'évolution rapide des technologies et en concertation avec le Bureau de l'innovation du MSSS, l'INESSS envisage la possibilité de mettre en place un processus de facturation pour l'évaluation des dispositifs médicaux à usage unique soumis pour remboursement (ex. iStent, Dexcom). Contrairement au processus mis en place pour le médicament, une priorisation des objets d'évaluation serait d'abord faite par le Bureau de l'innovation puis, lorsque jugées pertinentes, les demandes seraient acheminées à l'INESSS. L'objectif serait de faciliter une entrée plus rapide des technologies à valeur ajoutée ou dont la valeur ajoutée est fortement plausible sur le marché. Ces modifications au fonctionnement de l'INESSS doivent toutefois faire l'objet d'un décret du Conseil des ministres.
- Un échange a eu lieu au sujet du mécanisme distinct en ce qui concerne les processus d'accès à un remboursement public pour les tests de biologie médicale pour lesquels la seule voie d'accès pour le moment est via la demande provenant d'établissements de la santé.  
Medtech souhaiterait être consulté à cet égard, notamment pour identifier les lacunes des processus actuels.

### 3. Points d'information Medtech Canada

- **Poursuite des efforts en vue de permettre et de faciliter les projets d'approvisionnement fondés sur la valeur**

Il y a eu de nombreux développements en lien avec le projet de loi 37 (Loi visant principalement à instituer le Centre d'acquisitions gouvernementales et Infrastructures technologiques Québec). Un document sur les meilleures pratiques est disponible pour aider les établissements à tirer le plus de bénéfice des contrats d'approvisionnement avec un partage de risque équitable avec les fournisseurs. Par ailleurs, le RSSS est soumis à une pression importante pour réduire le coût des approvisionnements tout en améliorant la santé des patients. L'INESSS pourrait jouer un rôle de soutien auprès des comités d'approvisionnement (ex. formation, approche multicritère).

- **Commentaires sur le PL 37 instituant le Centre d'acquisitions gouvernementales**

Le Centre d'acquisitions gouvernementales aura un grand volume, mais le Conseil du trésor souhaite que les établissements du RSSS utilisent davantage la notion de valeur dans les approvisionnements, ces derniers étant identifiés comme une source potentielle d'accroissement de la valeur pour les établissements<sup>1</sup>. Une rencontre est prévue avec le MSSS, le Bureau de

<sup>1</sup> Conseil du trésor, définition de valeur, voir page 11 : « L'AFV [L'approvisionnement fondé sur la valeur] se définit par un processus d'acquisition dans lequel non seulement le prix est pris en compte, mais aussi tous

l'innovation et le Conseil du trésor pour discuter d'un plan d'action. Les travaux réalisés par le HAS pourraient servir d'exemples à cet égard.

- **Évolution du mandat du Bureau de l'innovation**

Des travaux sont en cours au Bureau de l'innovation pour mieux baliser le cheminement des innovations et le partage de risque, incluant par exemple des garanties sur les résultats cliniques ou financiers, tout en tenant compte de la nature des produits et du moment de leur introduction dans le cycle de l'innovation.

Les compagnies ont un intérêt grandissant pour réaliser des projets de démonstration de valeur ajoutée en contexte de vie réelle, dans la mesure où elles peuvent avoir accès au marché ("paid on outcomes").

Dans ce contexte, l'INESSS réfléchit aux repères méthodologiques requis pour les différents types d'incertitude (ex. absence de données pour les maladies rares, coûts très élevés, etc.) et aux modèles qui permettent d'identifier les risques et de capter les résultats.

- **Mise à jour - dossier sectoriel Soins de plaies**

Des enjeux persistent pour l'inscription pour le remboursement dans le régime général d'assurance-médicaments (RGAM) de nouvelles catégories de produits de traitement des plaies chroniques. Medtech a communiqué avec le MSSS à cet égard et poursuit sa démarche. L'INESSS en a informé le Bureau de l'innovation.

Des travaux sont actuellement en cours à l'INESSS au regard des pansements antimicrobiens et de la culture bactérienne.

#### **4. Échanges sur le plan triennal d'activités 2019-2022 de l'INESSS**

([https://www.inesss.qc.ca/fileadmin/doc/INESSS/DocuAdmin/INESSS\\_PTA\\_2019-2022.pdf](https://www.inesss.qc.ca/fileadmin/doc/INESSS/DocuAdmin/INESSS_PTA_2019-2022.pdf))

Tous les livrables du PTA sont diffusés publiquement sur le site web, sauf certains développements méthodologiques à usage interne.

L'abonnement à l'infolettre INESSS-Express permet de recevoir les informations relatives à toutes les publications diffusées. <https://www.inesss.qc.ca/a-propos/inesss-express.html>

#### **5. Varia**

Un suivi sera fait auprès des participants pour établir le calendrier des rencontres pour l'année 2020.

*Le compte-rendu a été rédigé par l'INESSS.*

---

les coûts (ou les évitements de coûts) associés à cette même acquisition. Par exemple, le coût de la main-d'œuvre, de l'entretien, le taux d'efficacité, les processus utilisés, la disposition en matière de développement durable, etc. »

[https://www.tresor.gouv.qc.ca/fileadmin/PDF/faire\\_affaire\\_avec\\_etat/marches\\_publics/Balises\\_sante.pdf](https://www.tresor.gouv.qc.ca/fileadmin/PDF/faire_affaire_avec_etat/marches_publics/Balises_sante.pdf)