

## **PLATE-FORME DE PARTAGE D'INFORMATION SUR LES MÉDICAMENTS DU PROGRAMME D'ACCÈS SPÉCIAL POUR LES CHU DU QUÉBEC**

Élaine Pelletier<sup>1,6</sup> B. Pharm, M.Sc, Apolline Adé<sup>6</sup> assistance de recherche, candidate D. Pharm, Ghislain Bérard<sup>2</sup>, B.Pharm, M.Sc, Chantal Guévremont<sup>3</sup> B.Pharm, M.Sc, Marie-Claude Michel<sup>4</sup>, B.Pharm, M.Sc, France Varin<sup>5</sup> B.Pharm, M.Sc, Jean-François Bussières<sup>1,6,7</sup> B.Pharm, M.Sc, MBA, FCSHP.

<sup>1</sup>CHU Sainte-Justine, <sup>2</sup>Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke (CIUSSS de l'Estrie), <sup>3</sup>Centre universitaire de Santé Mc Gill, <sup>4</sup>CHU de Québec - Université Laval, <sup>5</sup>Centre hospitalier de l'Université de Montréal  
<sup>1-5</sup>Programme de gestion thérapeutique des médicaments (PGTM), <sup>6</sup>Unité de Recherche en Pratique Pharmaceutique, Département de pharmacie, CHU Sainte-Justine <sup>7</sup>Faculté de pharmacie, Université de Montréal.

**Introduction** : La gestion des demandes de médicaments importés via le programme d'accès spécial de Santé Canada (PAS) est chronophage.

**Objectif** : Développer une plate-forme de partage d'information sur les médicaments du programme d'accès spécial de Santé Canada pour les cinq CHU du Québec.

**Méthodologie** : Preuve de concept. À partir des types de documents utilisés des CHU, nous avons établi la structure de la plate-forme, sélectionné une plate-forme technologique et son lieu d'hébergement, identifié les modalités d'édition, d'accès et de mise à jour. Deux phases ont été planifiées : conception et activation de la plate-forme.

**Résultats** : La phase I a été menée de 2015 à 2017. La plate-forme Microsoft® Sharepoint® hébergée au CHU de Québec a été retenue. La structure inclut diverses zones dont : répertoire des médicaments, information générales, outils de travail, approvisionnement et actualités. Des modèles de demandes, monographies, articles, et conseils aux patients ont été partagés pour chaque médicament. Plusieurs liens internet de ressources documentaires ont été inclus. Des politiques et procédures de gestion des accès et d'édition, et un guide de préparation des documents ont été élaborés. Un webmestre a été identifié. Au 15 mars 2017, 135 médicaments ont été saisis (plus de 1800 documents). La phase II prévue jusqu'en 2018 va permettre d'étendre l'accessibilité et déterminer les modalités d'utilisation dans chaque CHU. Une observation de l'achalandage est également prévue.

**Conclusion** : Il est possible de développer une plate-forme de partage d'information sur les médicaments du programme d'accès spécial en établissements de santé.