

Pauline Rault¹, Amélie Duhamel¹, Dana Necsoiu², Isabelle Desjardins², Denis Lebel^{1,3}, Jean-François Bussières^{1,3}

¹ Unité de recherche en pratique pharmaceutique, Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine, Montréal (Québec) Canada; ² Département des archives, Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine, Montréal (Québec) Canada;

³ Faculté de pharmacie, Université de Montréal, Montréal (Québec) Canada

Introduction

- Les pharmaciens hospitaliers jouent un rôle pivot en pharmacovigilance (PV).
- Un programme de PV existe depuis 2006 au CHU de Sainte-Justine (CHUSJ).
- **PLUSRx = Pharmacothérapie Liée à l'Utilisation Sécuritaire des médicaments (Rx)** est une approche interdisciplinaire visant la prévention, l'identification, la prise en charge, la déclaration et l'évaluation des effets indésirables médicamenteux (EIM) ainsi que l'application des connaissances.

Objectif

Décrire puis évaluer le contenu d'un programme de PV hospitalière depuis sa création en 2006 jusqu'à aujourd'hui.

Méthode

- **Étude descriptive** recensant les intervenants impliqués et les actions mises en place en PV au CHUSJ.
- **Sondage** en cinq questions à l'ensemble des pharmaciens et des résidents du CHUSJ (n=40) pour évaluer les différentes activités du programme PLUSRx.

Conclusion

- Afin de répondre aux exigences relatives à la surveillance de la thérapie médicamenteuse et la déclaration des EIM, cette étude décrit un **programme original, global et fonctionnel de PV hospitalière**.
- Les résultats du sondage montrent une **méconnaissance de nombreuses activités** du programme de pharmacovigilance par les pharmaciens du département.
- Parmi les activités connues des pharmaciens, on note une **satisfaction globale** au sein des répondants.
- Des **activités de formation** sur la pharmacovigilance seront mises en place afin de permettre le rayonnement du programme.

Contact : jf.bussieres@ssss.gouv.qc.ca Conflit d'intérêt : aucun Financement : aucun Affiche présentée: Congrès de l'Association des pharmaciens des établissements de santé du Québec 28-29 mars 2019, Québec, Québec, Canada

Résultats

FIGURE 1. ACTIVITÉS DU PROGRAMME PLUSRx : DESCRIPTION ET ÉVALUATION

