

PHARMACOTHÉRAPIE LIÉE À L'UTILISATION SÉCURITAIRE DES MÉDICAMENTS

Pauline Rault¹, candidate au Pharm D, Amélie Duhamel¹, B.Sc., Dana Necsoiu², Isabelle Desjardins², Denis Lebel^{1,3}, B.Pharm., M.Sc., M.B.A., F.C.S.H.P., F.O.P.Q., Jean-François Bussièrès^{1,3}, B.Pharm., M.Sc., MBA, F.C.S.H.P., F.O.P.Q.

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.

Objectif: Décrire le contenu d'un programme de pharmacovigilance hospitalière.

Méthode: Étude descriptive recensant les intervenants impliqués et les actions mises en place en pharmacovigilance au CHU Sainte-Justine (CHUSJ).

Résultats: Le programme 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. Au 1-2-2019, le programme inclut une coordonnatrice de pharmacovigilance à temps complet détenant un baccalauréat en sciences biopharmaceutiques, la présence décentralisée de pharmaciens dans les équipes de soins (n=10) et cliniques externes (n=3) avec documentation des interventions de pharmacovigilance en prévention et prise en charge dans le journal de bord quotidien. Une base de donnée locale a été mise en place pour documenter les EIM rapportés avec impression d'un rapport exportable pour déclaration à Santé Canada, une tournée mensuelle de la coordonnatrice dans les services, la rédaction de courriels périodiques aux prescripteurs sur le profil des EIM observés au CHUSJ, l'arrimage avec les archivistes médicaux pour la révision de la codification des EIM avérés, le soutien à la recherche scientifique aux cliniciens exposés à des EIM, la rédaction de rapports de cas/articles en pharmacovigilance, le développement d'une communauté de pratique et de bonnes pratiques hospitalières.

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 pharmacovigilance hospitalière.