

PROFIL DES MÉDICAMENTS FAISANT L'OBJET D'UNE PRÉPARATION CENTRALISÉE EN PHARMACIE HOSPITALIÈRE AU QUÉBEC : UNE ENQUÊTE DESCRIPTIVE.

Painchart Lucie¹ candidate au D.Pharm, Bussières Jean-François^{1,3} B.Pharm, M.Sc, MBA, FCSHP.

¹Unité de Recherche en Pratique Pharmaceutique, Département de pharmacie, CHU Sainte-Justine, Montréal, Québec, Canada

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

Introduction : Depuis plusieurs décennies au Québec, la centralisation des préparations de médicaments à la pharmacie a été développée pour réduire les risques de contamination microbienne/ particulaire et d'incidents/accidents médicamenteux. Cependant, les pratiques ne sont pas harmonisées, il n'existe pas de recommandations standardisées des médicaments à centraliser.

Objectif : Établir un profil des médicaments faisant l'objet d'une préparation centralisée en pharmacie au Québec et encourager une uniformisation des pratiques.

Méthodologie : Il s'agit d'une étude descriptive transversale. Un questionnaire a été envoyé à 30 établissements de santé québécois. Afin d'établir un profil détaillé des pratiques, les répondants ont indiqué par nom générique chaque produit faisant l'objet d'une centralisation.

Résultats : Un total de 27 chefs de départements a répondu à l'enquête pour un taux de réponse de 90%. Un total de 13 classes médicamenteuses et 255 noms génériques sont représentés. Les critères de choix principalement utilisés afin de déterminer les médicaments préparés de façon centralisée à la pharmacie sont: complexité de la préparation, fréquence d'utilisation dans les services de soins et diminution des coûts liés à la préparation. Les facteurs empêchant les établissements de santé de centraliser à la pharmacie davantage de doses de médicaments injectables sont : personnel insuffisant, dates limites d'utilisation et espaces insuffisants.

Conclusion : Le profil des médicaments dont la préparation est centralisée est très hétérogène entre les différents établissements. Une standardisation des pratiques est espérée pour permettre une identification facilitée des ressources nécessaires lors de la centralisation de médicaments à la pharmacie.