

Nancy Sheehan

| DIPLOMÉE INSPIRANTE



Nancy Sheehan est une diplômée inspirante de la Faculté de pharmacie de l'Université Laval. Titulaire d'un baccalauréat en pharmacie (1997), elle a complété sa maîtrise en pharmacie d'hôpital l'année suivante à l'Université Laval. Elle a aussi complété un certificat de 2e cycle en pratique pharmaceutique de première ligne et obtenu son équivalence de doctorat professionnel en pharmacie (Pharm.D) (2017) à l'Université de Montréal.

Elle a ensuite effectué une résidence de pratique avancée en pharmacie en VIH (2002) au Toronto General Hospital / St. Michael's Hospital (Toronto, Canada) et un stage de perfectionnement sur la pharmacométrie clinique des antirétroviraux aux Pays-Bas (2004). Elle exerce au Service des maladies virales chroniques du Centre universitaire de santé McGill (Montréal) et coordonne le Programme provincial de dosage des médicaments antirétroviraux.

Madame Sheehan est l'auteure principale des lignes directrices québécoises sur la pharmacométrie clinique des médicaments antirétroviraux et professeure titulaire de clinique à la Faculté de pharmacie de l'Université de Montréal où elle enseigne les maladies infectieuses.

Elle a aussi été étroitement impliquée dans le développement du PharmD. Son expertise a aussi été mise à contribution pour les personnes étudiantes futurs pharmaciens de l'Université Laval.

Elle coordonne la résidence de pratique avancée (2e année) en pharmacie sur le VIH (Toronto General Hospital / Centre universitaire de santé McGill) tout en menant plusieurs projets de recherche sur les interactions médicamenteuses et les déterminants pharmacocinétiques / pharmacodynamiques de la réponse virologique dans les domaines du VIH, de l'hépatite virale, de la COVID-19 et du mpox, et sur l'élargissement du rôle du pharmacien dans la prévention, le dépistage et la prise en charge clinique du VIH et de l'hépatite C.

L'Association des pharmaciens des établissements de santé du Québec lui a décerné le Prix d'excellence en pratique spécialisée et le Prix d'excellence Roger-Leblanc.