

ARTIC accélère le déploiement de soins qui ont fait leurs preuves en toxicomanie

META:PHI s'attaque au problème des opioïdes

Les personnes aux prises avec les opioïdes ou d'autres substances, ou qui souffrent d'alcoolisme et de dépression clinique grave, sont mieux soignées partout en Ontario grâce à deux programmes qui ont fait leurs preuves et au programme ([ARTIC](#) (Adopter la recherche pour améliorer les soins)).

Le programme ARTIC, qui est codirigé par le Council of Academic Hospitals of Ontario (CAHO) et Qualité des services de santé Ontario, accélère le déploiement d'interventions qui ont fait leurs preuves. Il fournit aux équipes responsables un financement et un soutien actif à la mise en œuvre pendant environ deux ans afin de permettre aux projets d'être déployés à grande échelle et de perdurer.

Les résultats de deux projets soutenus par le programme ARTIC – [META:PHI](#) (Mentoring, Education, and Clinical Tools for Addiction : Primary Care-Hospital Integration) et DA VINCI (Depression and Alcoholism – Validation of an Integrated Care Initiative) viennent d'être publiés. Ces deux projets ont été conçus et validés par l'Hôpital Women's College et le Centre de toxicomanie et de santé mentale respectivement.

META:PHI est une initiative novatrice qui a pour but de fournir des soins intégrés aux personnes en proie aux opioïdes ou à d'autres dépendances et de former des fournisseurs de soins primaires afin qu'ils puissent bien soigner ces personnes.

META:PHI intègre les soins dispensés aux urgences et par le personnel hospitalier, les fournisseurs de soins primaires et les services communautaires de première ligne, tels que les centres de gestion du sevrage. Les gens peuvent ainsi faire la transition rapidement des urgences vers les cliniques de traitement des dépendances à accès rapide et les fournisseurs de soins primaires. Ce modèle donne aussi au personnel soignant le soutien dont il a besoin pour traiter les personnes en proie aux dépendances.

Le projet META:PHI a recruté des spécialistes de la toxicomanie afin d'établir des cliniques de traitement des dépendances à accès rapide dans plusieurs villes de la province, travailler avec des administrateurs à la mise en place de méthodes de traitement des dépendances dans les hôpitaux et les cliniques de soins primaires, et d'offrir des séances de mentorat et de formation aux fournisseurs de soins primaires.

Grâce à ARTIC, le projet META:PHI s'est déployé à Ottawa, London, Sudbury, Owen Sound Sarnia, St. Catharines et Newmarket. Au cours de la première année, on a formé 186 médecins de soins primaires et traité 861 personnes. Selon les estimations des cliniques, à la fin de la deuxième année, elles auront traité 1 300 personnes supplémentaires.

Un échantillon de 152 patientes et patients répartis dans cinq sites partenaires indique une diminution considérable des passages aux urgences et du temps passé dans les hôpitaux. Les personnes qui participent au programme ont davantage tendance à recevoir les médicaments dont elles ont besoin que celles qui affichent les mêmes problèmes et ne participent pas au programme.

Le projet DA VINCI, mis en œuvre depuis avril 2015, visait à assurer que les personnes atteintes de dépression clinique grave et en proie à l'alcoolisme ont accès à des soins centrés sur le patient et fondés sur des données factuelles; avec ce programme, c'est la première fois que la dépression clinique grave et la dépendance à l'alcool sont traitées conjointement de façon intégrée.

En deux ans, le programme DA VINCI s'est élargi à huit hôpitaux universitaires et communautaires de la province et 352 personnes ont été traitées avec succès jusqu'ici. 83 cliniciennes et cliniciens ont suivi une formation dans cette nouvelle technique dans huit centres.

Ensemble, DA VINCI et META:PHI améliorent la façon dont les personnes souffrant de dépression clinique ou de dépendance sont traitées en Ontario. Grâce à ARTIC, ces programmes qui ont fait leurs preuves ont été largement déployés, permettant aux gens de recevoir les soins dont ils ont besoin partout dans la province.