

Série d'apprentissage 2025 pour les stagiaires

Le RCRSP a le plaisir d'accueillir quatre sessions d'apprentissage, spécialement conçues par des stagiaires, pour des stagiaires et en partenariat avec TUTOR-PHC.

La science de la mise en œuvre dans la recherche en soins primaires

Résumé

Cette session porte sur la science de la mise en œuvre dans la recherche sur les soins primaires, et fait appel à l'expertise du Dr Noah Ivers, reconnu comme un leader mondial dans le domaine de la mesure de la performance et du retour d'information aux cliniciennes et aux cliniciens dans le but de soutenir l'amélioration de la qualité. Il travaille avec un éventail de spécialistes cliniques et de vastes équipes multidisciplinaires pour développer et évaluer systématiquement des initiatives qui améliorent la qualité des soins primaires. Des stagiaires présenteront également leurs approches de la science de la mise en œuvre, fournissant ainsi des exemples concrets qui permettront au Dr Ivers d'orienter la discussion sur les méthodes et les défis dans ce domaine.

Objectifs

- Examiner ce qu'est la science de la mise en œuvre (et pourquoi elle est importante) et les théories/modèles/cadres communs utilisés dans ce domaine.
- Explorer comment la science de la mise en œuvre peut être utilisée dans la recherche sur les soins primaires, avec des exemples tirés du contexte canadien.



18 mars 2025 / 12h - 13h HE / Réunion Zoom



EXPERT: Noah Ivers, M.D., Ph.D., CCMF

-Scientifique, Institut de recherche et d'innovation du Women's College Hospital
-Fellow en innovation, Institut pour les solutions du système de santé et les soins virtuels du Women's College Hospital
-Médecin de famille, Women's College Hospital
-Professeur agrégé, Département de médecine familiale et communautaire, Université de Toronto



TRAINEE: Daphne To, B.Sc., D.C., M.Sc.

-Doctorante, Université de Toronto
-Stagiaire de recherche, Institut pour les solutions de systèmes de santé et les soins virtuels du Women's College Hospital
-Chiropraticienne
-Professeure adjointe, Canadian Memorial Chiropractic College
-Recherche : développement d'une intervention visant à aider les pharmaciennes et les pharmaciens communautaires à fournir plus efficacement des services pour les affections mineures



TRAINEE: Fikadu Yehualashet, B.Sc., M.S.P.

-Doctorant, Université Queen's
-Infirmier clinicien et professionnel de santé publique
-Professeur adjoint, Université de Gondar, Éthiopie
-Recherche : faisabilité des programmes d'accompagnement pour l'autogestion du diabète dans le cadre des soins primaires



TRAINEE: Andréanne Bernier, inf.aut., M.Sc.Inf.

-Doctorante, Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT)
-Infirmière autorisée
-Professeure adjointe, UQAT
-Recherche : intégration des infirmières dans les structures de soins primaires pour la gestion de la douleur chronique, en vue d'optimiser leur rôle dans les équipes interdisciplinaires

