

McGill – Département de médecine de famille

Opportunité de doctorat sur un projet de grande envergure impliquant des décideurs, cliniciens, patients vivant avec un trouble neurocognitif majeur et aidants!

Description de l'offre

Nous sommes à la recherche d'un-e étudiant-e au doctorat pour collaborer à un projet provincial innovant : Laboratoire vivant sur les transitions (Transilab Laval-ROSA) pour les personnes vivant avec un trouble neurocognitif majeur. Le Transilab Laval-ROSA vise à consolider les acquis développés dans le cadre du Plan Alzheimer du Québec (PAQ), en priorisant des transitions de soins plus harmonieuses pour améliorer les soins aux personnes vivant avec des troubles neurocognitifs majeurs (TNM) et leurs proches.

Ce projet est subventionné par les Fonds de recherche du Québec – Santé (FRQS). Plus spécifiquement, la personne étudiante collaborera au développement d'un tableau de bord de suivi global des transitions et mènera une étude quantitative visant à évaluer les effets de l'implantation du Transilab, à l'aide de données médico-administratives.

Les travaux seront dirigés par les D^{res} Isabelle Vedel et Isabelle Dufour de l'Université McGill.

La personne étudiante aura l'opportunité d'évoluer au sein de l'équipe Recherche en Organisation des Services sur l'Alzheimer (ROSA). Pour plus d'information sur l'équipe ROSA :

<https://www.mcgill.ca/familymed/research/projects/research-organization-healthcare-services-alzheimers-rosa/our-team>

Dans ce cadre, la personne étudiante aura l'occasion de devenir un-e chef-fe de file en recherche sur les services de santé et de développer une expertise dans la réalisation de projets de recherche de grande envergure, et de développer son réseau académique canadien et international.

Lieu de travail

Formule hybride. La personne étudiante devra être en mesure de se rendre aux bureaux de l'Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) pour effectuer les analyses.

Qualifications

La personne étudiante doit avoir obtenu un diplôme de maîtrise dans le domaine de recherche sur les services de santé ou dans un domaine connexe (p. ex., en santé publique, épidémiologie, biostatistique)

Le/la candidat-e doit aussi avoir :

- Expérience avec la méthodologie de recherche quantitative (requis)
- Expérience en exploitation et analyse de données (requis)
- Expérience avec l'utilisation d'un logiciel d'analyse statistique (p.ex. SAS, R studio) (requis)
- Communication collaborative avec de fortes compétences verbales et écrites en français (requis) et en anglais (un atout)
- Un intérêt pour les projets de nature participative

Date de début : À partir de janvier 2023

Salaire : La rémunération annuelle est conforme à la politique de l'Université McGill. (Candidat-e canadien-ne : 23,430\$ par année pour 3 ans/ Candidat-e international-e : 37,388\$ par années pour 3 ans). La personne étudiante devra également s'engager à effectuer des demandes de bourses de recherche au FRQS ou au IRSC.

Envoyez votre application à Dre Isabelle Vedel par courriel : isabelle.vedel@mcgill.ca ou Dre Isabelle Dufour : isabelle.dufour@mail.mcgill.ca.

Inclure : • Lettre de motivation • Curriculum vitae • Contacts (superviseurs antérieurs).