

Stagiaires postdoctoraux en épidémiologie de la consommation de drogues illicites

[Prof. Julie Bruneau](#) et [Dre Sarah Larney](#) recrutent deux stagiaires postdoctoraux (*fellows*) à temps plein pour contribuer à un programme de recherche sur l'épidémiologie de la consommation de drogues illicites et les problèmes de santé connexes, y compris l'hépatite C, les méfaits liés à l'injection, le vieillissement et les personnes âgées qui consomment des drogues, et l'accès aux services de réduction des méfaits, aux soins de première ligne et à d'autres services essentiels pour les personnes qui s'injectent des drogues.

Chaque stagiaire jouera un rôle de premier plan dans l'analyse des données, la rédaction de publications et la présentation des résultats lors de conférences, et devra également participer à la rédaction et à la supervision des demandes de subventions. Les sources de données incluront une cohorte longitudinale de personnes qui s'injectent des drogues et des données administratives de santé (p. ex. données de mortalité couplées, hospitalisations, utilisation de sites de consommation supervisée). Le programme est flexible et s'adapte aux intérêts de recherche individuels dans le domaine de la consommation de substances et des méfaits liés à la consommation, encourageant le développement en tant que chercheur indépendant. Voici une liste de domaines spécifiques (mais non exhaustive) dans lesquels le ou la stagiaire peut choisir de concentrer ses efforts :

- Tendances des taux de mortalité et des causes de décès chez les personnes qui s'injectent des drogues
- Analyses longitudinales des facteurs contextuels influençant les résultats de santé
- Modélisation mathématique pour faciliter la prise de décision éclairée dans la réponse à la crise des surdoses
- Conception et analyse d'essais émulés pour les principaux résultats de santé chez les personnes qui s'injectent des drogues
- Des recherches pour comprendre les besoins des personnes âgées qui consomment des drogues.

Vous aurez également l'occasion de participer activement à des projets scientifiques de mise en œuvre autour de la conception et de l'augmentation de l'accès à des programmes innovants de réduction des méfaits et de traitement pour les personnes qui consomment des drogues, en travaillant avec des équipes multidisciplinaires comprenant des personnes ayant une expérience vécue.

Le poste est d'une durée de deux ans (prolongation possible, sous réserve de financement) et sera basé au Centre de recherche du Centre Hospitalier de l'Université de Montréal (CRCHUM).

Le ou la stagiaire aura accès à toutes les installations et ressources de recherche du CRCHUM. Il y aura des occasions de collaborer avec des collègues au Québec, au Canada et à l'étranger.

Profil recherché :

- Doctorat (ou équivalent) en santé publique, épidémiologie, biostatistique, science de la mise en œuvre ou autre domaine pertinent
- Publications évaluées par des pairs sur la santé et le bien-être des personnes qui consomment des drogues
- Expérience dans l'analyse de données épidémiologiques (p. ex. analyse de données longitudinales, analyse de données administratives de santé couplées)
- De solides compétences en rédaction et en communication en anglais sont essentielles; des compétences en communication en français sont souhaitables

Les candidats-es intéressé-es doivent contacter Dre Sarah Larney (sarah.larney@umontreal.ca) et/ou Professeure Julie Bruneau (julie.bruneau@umontreal.ca), en joignant un CV et une lettre de motivation répondant aux critères ci-dessus.

Les personnes issues de populations traditionnellement sous-représentées sont particulièrement encouragées à postuler.