
Offre de stage postdoctoral

Projet de recherche

Le Réseau d'évaluation et de l'innovation en santé durable (REISD) du CIUSSS-CN a pour mission d'accompagner méthodologiquement les entreprises (ou les innovateurs) tout au long de leur processus de développement d'innovation pour qu'elles puissent prendre en considération, dès le début de leur projet, les besoins réels des établissements de santé et diriger leur développement pour s'assurer que leur innovation répondra aux besoins de la population desservie par le CIUSSS-CN et générera les données probantes nécessaires à une commercialisation internationale réussie. La démarche d'évaluation en contexte réel des innovations soumises au REI-SD se décline en services d'évaluation de l'acceptabilité, convivialité/utilisabilité, résultats (efficacité, efficience, satisfaction) et des retombées économiques (coûts et bénéfices, coût et efficacité).

Le REISD recherche une personne hautement motivée et talentueuse pour travailler dans le domaine de l'évaluation des innovations en santé. Le ou la stagiaire sera membre du REISD et travaillera sous la supervision de Marie-Ève Lamontage et Marie-Pierre Gagnon.

La personne retenue travaillera avec l'équipe sur un projet d'évaluation des innovations visant à stimuler le développement d'une vie autonome, la sûreté des usagers et la détection de situations à risque.

Admissibilité

Le candidat ou la candidate doit détenir un diplôme universitaire de doctorat dans un champ de spécialisation approprié : sciences sociales, sciences de la santé, sciences de la réadaptation, évaluation technologique ou tout autre domaine jugé pertinent au sujet de l'étude.

Exigences

- Diplôme de 3e cycle universitaire avec un profil en sciences sociales, sciences de la santé, sciences de la réadaptation, évaluation technologique ou tout autre domaine jugé pertinent au sujet de l'étude.
- Connaissance des approches de recherche qualitative, quantitative, partenariale et participative;
- Connaissance des logiciels suivants (un atout): Suite Office, vidéoconférence (TEAMS ou Zoom), analyses qualitatives (ex. NVivo), analyses statistiques (ex. SPSS), références (EndNote, Zotero), revues systématiques (Covidence);
- Capacité à communiquer en français et en anglais (oral et écrit);
- Rigueur scientifique et autonomie ; capacité à travailler en équipe
- Motivation à contribuer à la production scientifique de l'équipe et à contribuer à l'atteinte des objectifs.

Documents requis pour soumettre votre candidature :

Les personnes intéressées doivent soumettre les documents suivants pour au plus tard le 30 juin 2023 :

- Une lettre de motivation indiquant clairement leur intérêt dans le domaine de la recherche ;
- Un curriculum vitae ;
- Les travaux antérieurs, incluant une copie des publications les plus pertinentes;
- Les noms et adresses courriels de deux personnes potentielles pouvant fournir des références;
- La date à laquelle le candidat ou la candidate est disponible pour débiter.

Les dossiers de candidature doivent être soumis en format PDF dans un seul courriel à:

patrice.ngangue@cirris.ulaval.ca

Pour toute information sur le contenu de la tâche, vous pouvez communiquer avec Marie-Eve Lamontagne, au marie-eve.lamontagne@fmed.ulaval.ca

*Nous remercions toutes les personnes de leur intérêt pour cette fonction. Toutefois, nous ne communiquerons qu'avec celles dont la candidature sera retenue. **Le poste est d'une durée d'un an avec possibilité de prolongation.**