

## INFIRMIER(IÈRE) DE RECHERCHE

L'infirmier(ère) en recherche sera affecté(e) à différents projets de recherche clinique au sein de l'équipe du Dr. Tremblay du CHUM.

### RESPONSABILITÉS :

- Recrutement des participants auprès de la clientèle
- Participation à l'obtention des signatures de consentements éclairés
- Évaluation clinique et prise d'échantillons selon les exigences des protocoles
- Complétion des dossiers de recherche dans les délais demandés
- Évaluation et documentation des manifestations cliniques
- Manipulation des échantillons et envoi de colis
- Conseiller les patients, répondre à leurs questions et les référer aux personnes ressources
- Coordonner les visites de suivi des patients
- Travailler conjointement avec les équipes multidisciplinaire du CHUM de l'UHRESS

### QUALIFICATIONS :

- Membre de l'OIIQ
- Expérience en recherche clinique
- Expérience en milieu communautaire souhaitée,
- Expérience avec population vulnérable souhaitée
- Un anglais fonctionnel est nécessaire
- Une expérience en recherche clinique sera considérée comme un atout
- Sens de l'organisation et de l'autonomie requis

### STATUT / HORAIRE :

- Poste temps plein 5 jours semaine débutant début septembre 2020
- Horaire variable
- Déplacement dans la communauté et au CHUM
- Selon l'échelle salariale + avantages sociaux

SVP, faire parvenir votre CV par courriel :

Stéphanie Matte  
Coordonnatrice de recherche clinique  
[stephanie.matte.chum@ssss.gouv.qc.ca](mailto:stephanie.matte.chum@ssss.gouv.qc.ca)

*Le CRCHUM invite les femmes, les Autochtones, les minorités visibles, les minorités ethniques et les personnes ayant des limitations à soumettre leur candidature. Le CRCHUM adopte une définition large et inclusive de la diversité qui va au-delà des lois applicables.*

*Le CRCHUM encourage ainsi toutes les personnes, peu importe leurs caractéristiques, à poser leur candidature. Conformément aux exigences de l'immigration au Canada, veuillez noter que la priorité sera accordée aux citoyens canadiens et aux résidents permanents.*