

## Centre de recherche du Centre hospitalier de l'Université de Montréal

Le Centre de recherche du Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CRCHUM) est le plus grand centre de recherche en sciences biomédicales et soins de santé de l'Université de Montréal, et parmi les plus imposants au Canada.

Situé à la station de métro Champs de Mars, le CRCHUM constitue un milieu de travail dynamique et innovateur dans un quartier vibrant à la jonction de Ville-Marie et du Vieux Montréal. En plus de travailler dans des installations ultramodernes à la fine pointe de la technologie, vous participerez à une vie scientifique animée et bénéficierez d'une foule d'avantages: milieu de travail diversifié et inclusif, horaires flexibles, politique de télétravail, programme récompenses, programmes d'aide, régime de retraite du gouvernement et des organismes publics, politique généreuse de congés.

Notre centre de recherche favorise la stabilité d'emploi et soutient le développement et le perfectionnement professionnel pour des défis à la hauteur de vos aspirations.



## Département de psychiatrie médicale - Axe neurosciences

Le Département de neurosciences est un département hybride (sciences fondamentales et sciences cliniques) qui offre un enseignement intégré aux trois cycles (baccalauréat, maîtrise et doctorat) en neurosciences (sciences fondamentales) et un enseignement médical au doctorat et au postdoctorat en neurologie. La création du département s'inscrit dans la thématique facultaire prioritaire des neurosciences et de la santé mentale. En plus des connaissances, compétences et habiletés propres à la neurologie, les étudiants peuvent explorer un des nombreux champs de la discipline : épilepsie, maladies vasculaires cérébrales, troubles du mouvement, sclérose en plaques, etc. Les autres spécialités à la fine pointe des sciences neurologiques telles que la neuroradiologie, la neurochirurgie, la neuropsychiatrie, la neuro-ophtalmologie et la neuropathologie sont également proposées. Chacun des programmes du service de neurologie est engagé dans les soins aux malades, l'enseignement et la recherche clinique ou en laboratoire.

## Description du poste

Sous la supervision de Dre Laury Chamelian et Dr Pierre Duquette, le.a candidat.e sera directement impliqué.e dans un projet de recherche dont l'objectif est d'évaluer la prévalence du trouble de stress post-traumatique(TSPT) chez les patients avec sclérose en plaques (SEP).

## Responsabilités

Il est attendu que l'étudiant.e participera activement aux tâches suivantes :

- ✓ Recrutement des patients et obtention de leur consentement;
- ✓ Collecte et analyse des données;
- ✓ Production d'un rapport de fin de maîtrise;
- ✓ Participer aux activités de rayonnement et transfert des connaissances (publications, conférence, espaces de discussion avec chercheurs, cliniciens, patients et public, etc)

## Qualifications

- ✓ Détenir un diplôme de 1er cycle en neurosciences, neuropsychiatrie, sciences psychiatriques, sciences biomédicales, épidémiologie ou discipline connexe.
- ✓ Maîtrise du français et de l'anglais
- ✓ Se sentir confortable à poser, avec empathie, des questions sur le vécu personnel des patients
- ✓ S'engager à faire des demandes de bourse si la durée de la bourse offerte par le laboratoire est dépassée;
- ✓ Autonomie, rigueur, et capacité de travailler en équipe.

## Pour poser votre candidature

Les candidats intéressés doivent faire parvenir leur curriculum vitae, relevés de notes du 1er cycle et Coordonnées / lettres de références (minimum 1) au plus tard le 15 mai 2022 à madame Amel Zertal : [amel.zertal.chum@ssss.gouv.qc.ca](mailto:amel.zertal.chum@ssss.gouv.qc.ca)

*Seuls les candidats retenus pour une entrevue seront contactés.*

*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*