**Agent ou Agente de Recherche**

## **Description du poste**

Le Laboratoire de Contrôle Sensorimotrice et Réadaptation à l’Hôpital juif de réadaptation, dirigée par la chercheure du CRIR [Mindy Levin](https://crir.ca/chercheurs-et-intervenants/chercheurs-reguliers/mindy-f-levin-pht-ph-d/) (McGill), cherche un agent ou une agente de recherche. Le laboratoire mène des études sur le contrôle du mouvement du membre supérieure et du tronc, le tonus musculaire et la plasticité cérébrale chez des personnes en bonne santé et chez des populations atteintes de maladies neurologiques, comme le Parkinson ou les accidents vasculaires cérébrales (AVC). Les techniques utilisées incluent des analyses musculaires et du mouvement, des évaluations cliniques du mouvement de la sensation et du comportement, les applications en réalité virtuelle, la stimulation magnétique transcrânienne et l’imagerie magnétique du cerveau.

## **Responsabilités**

* Assister au recrutement de participants et soutenir les étudiants dans leurs activités de recherche.
* Préparer les demandes d’application de l’éthique, communiquer avec la comité d’éthique, et assurer la mise en jour des certificats de l’éthique.
* Participer dans la collecte de données chez les populations en bonne santé et les populations cliniques.
* Participer dans l’analyse de données
* Maintenir le site web du laboratoire.

## **Éducation, expérience, et compétences professionnelles**

* Niveau élevé oral et écrit en français et anglais.
* B.Sc., Maîtrise ou PhD en physiothérapie/ergothérapie, kinésiologie, neuroscience, psychologie, sciences biomédicale, ou un domaine pertinent.
* Bonne connaissance de Word, Excel, et des compétences de base d’ordinateur.

## **Compétences personnel**

* Esprit d’équipe
* Excellentes compétences organisationnelles
* Flexibilité
* Intéresser par la recherche clinique
* Excellente communication orale et écrite
* Autonome
* Sens de l’initiative
* Dynamique

## **Conditions de travail**

* **Type de position**: Temps partiel (minimum 2.5 jours/semaine)
* **Échelle salariale**: Établi en fonction de l’expérience et des qualifications – échelle de 25,25 $ à 45,22 $
* **Date du Début**: Aussitôt que possible.
* **Durée**: 1 année (renouvelable)
* **Emplacement**: **Laboratoire de Contrôle Sensorimotrice et Réadaptation** / **Sensorimotor Control and Rehabilitation Lab**(Hôpital juif de réadaptation)

## **Soumettre sa candidature**

Si vous êtes intéressé, veuillez soumettre votre candidature incluant un curriculum vitae et une courte lettre de présentation à Mme Mindy Levin par courriel : **mindy.levin@mcgill.ca**

Le **Laboratoire de Contrôle Sensorimotrice et Réadaptation** a une position proactive dans la promotion de l’équité, de la diversité et de l’inclusion dans la recherche et le milieu universitaire. Le laboratoire offre un environnement de formation équitable et inclusif pour attirer du personnel hautement qualifié, quels que soient leur race, leur sexe, leur religion, leur orientation sexuelle et/ou leur situation personnelle. Actuellement le laboratoire a un bon mixe avec 5/4 femmes/hommes. Nous venons de milieux socio-économiques et culturels différents, avec des nationalités, des races et des langues différentes. Dans le passé, des exceptions spéciales ont été faits pour le personnel demandant des congés de maternité/paternité. Le laboratoire accueille les candidatures des personnes racialisées, des minorités visibles, des femmes, des personnes autochtones, des personnes handicapées, des minorités ethniques, ainsi que des personnes LGBTT2SQ\*