



neuro

Clinical Research Unit  
Unité de Recherche Clinique

Institut-Hôpital  
neurologique de Montréal  
Montreal Neurological  
Institute-Hospital



Centre universitaire  
de santé McGill  
McGill University  
Health Centre

L'unité de recherche clinique de l'Institut neurologique de Montréal de la Faculté de médecine de l'Université McGill lance un appel de candidatures pour une poste **d'associé universitaire** (coordinateur de recherche junior – 3 positions).

**L'associé universitaire assumera les fonctions spécifiques suivantes:**

- Faciliter, coordonner, améliorer et promouvoir les activités de recherche et de développement de McGill en coordonnant et en gérant des projets d'essais cliniques à l'Unité de recherche clinique de l'INM
- Effectuer des mesures des résultats des essais cliniques établies, y compris des évaluations physiques et cognitives dans de nombreuses indications de maladie
- Assurer un soutien continu aux investigateurs / médecins dans la livraison d'activités et d'informations à jour, confirmant les priorités et les délais des sujets d'essais cliniques. Lire et comprendre les protocoles d'essais cliniques. En collaboration avec le personnel médical, superviser les perfusions de médicaments, surveiller et enregistrer les symptômes des patients, collecter et transcrire les données de laboratoire
- Interpréter l'information reçue sur les patients et sélectionner les procédures et essais les plus appropriés pour effectuer les activités de recherche et d'administration de l'éthique. Assurez-vous que les activités sont effectuées conformément à chaque protocole d'essai clinique individuel et aux politiques et procédures de l'Université et des promoteurs.
- Communiquer des informations au personnel médical, aux patients et aux sociétés pharmaceutiques sur les nouvelles informations concernant les patients, les modifications des schémas thérapeutiques, les délais en termes de tests à effectuer (CT scan, tests sanguins, etc.), les informations réglementaires, etc.
- Enseignez aux patients, aux chercheurs et aux infirmières à suivre le protocole conformément aux directives GCP.
- Fournir des informations et des conseils aux chercheurs sur la préparation de l'information de recherche.
- Liaison entre le chercheur, le patient et l'entreprise pharmaceutique. Assiste à toutes les réunions internes et externes demandées par le directeur médical et / ou la société pharmaceutique pour chaque essai clinique dont le coordonnateur a la responsabilité.
- Fonctionne comme un gardien d'archives en termes d'informations sur le patient relatives à l'étude et est responsable du suivi des affaires.
- Superviser l'inventaire des fournitures nécessaires à l'essai clinique
- Effectuer d'autres tâches administratives au besoin

Ce poste est un poste contractuel pour un (1) an, avec renouvellement possible. Le salaire sera établi en fonction des qualifications et de l'expérience.

**Éducation / Expérience**

Qualifications minimales requises; Maîtrise en sciences fondamentales, physiothérapie, ergothérapie, recherche clinique, éthique ou administration hospitalière, ou ; PhD. Expérience - minimum de trois (3) mois dans un milieu de recherche clinique.

Les lettres de candidature doivent être accompagnées d'un curriculum vitae et envoyées au Dr Angela Genge par courriel à [Hr-CRU.neuro@mcgill.ca](mailto:Hr-CRU.neuro@mcgill.ca) au plus tard le 14 septembre 2020.

Nous remercions tous les candidats de leur intérêt, cependant, seuls les candidats sélectionnés pour une entrevue seront contactés.

*L'Université McGill souscrit à la diversité et à l'équité en matière d'emploi. Elle accueille favorablement les demandes d'emploi des peuples autochtones, des minorités visibles, des minorités ethniques, des personnes handicapées, des femmes, des personnes de toutes orientations et identités sexuelles et d'autres personnes qui pourraient contribuer à une plus grande diversité*

*Nous remercions tous les candidats externes de l'intérêt qu'ils portent à ce poste; toutefois, nous ne communiquerons qu'avec ceux que nous convoquerons à une entrevue.*