

Poste disponible: Associé de recherche clinique Temps-partiel pour une période d'un an, renouvelable

Description de poste:

Associé de recherche clinique pour un laboratoire de contrôle moteur pour des études fondamentale et appliquées visant l'amélioration de la récupération motrice par la réadaptation, pour des adultes et enfants avec des conditions neurologiques (ex : accident vasculaire cérébral, paralysie cérébrale).

Tâches:

- Recruter des sujets pour participation dans les projets de recherche;
- Faire le dépistage et l'évaluation clinique des sujets pour les projets de recherche;
- Assister à la préparation des documents tels que: formulaires pour le comité d'éthique, formulaires pour les permissions pour accéder aux dossiers médicaux de patients, etc.;
- Participer à d'autres tâches administratives.

Qualifications requises:

- Être un professionnel de la santé avec une formation en ergothérapie ou en physiothérapie;
- Avoir un minimum d'un an d'expérience clinique ;
- Capacité de travailler de façon autonome et en équipe ;
- Capacité de communiquer oralement et par écrit en français et en anglais.

Lieu de travail:

CRIR :

- site Institut de réadaptation de Montréal, 6300 Darlington, Montreal
- site Hôpital juif de réadaptation, 3205, place Alton Goldbloom, Laval

Date d'embauche: immédiate

Salaire: tarif horaire, selon qualifications et expériences.

Contact:

Mindy Levin, PT, PhD

Directrice: Laboratoire de contrôle sensorimoteur et de réadaptation (HJR),

Professeure, Programme de physiothérapie

École d'ergothérapie et de physiothérapie,

Université McGill

(mindy.levin@mcgill.ca)

Tél : labo : 450-688-9550, poste 3834 Cell : 514-264-8842