

Coordonnateur/Coordinatrice de recherche

Laboratoire ABCs - Neuropsychologie développementale
Chercheur responsable du laboratoire : Dre Miriam Beauchamp

Axe Maladies du cerveau, Centre de recherche du CHU Sainte-Justine
Centre de recherche en neuropsychologie et cognition (CERNEC)
Département de psychologie, Université de Montréal

DATE D'ENTRÉE EN FONCTION: **IMMÉDIATEMENT**

Description du poste

Nous sommes à la recherche d'un(e) coordonnateur/trice de recherche pour une étude nationale multicentrique en neuroimagerie qui vise à évaluer les conséquences du traumatisme crânio-cérébral léger (TCCI) sur le développement psychologique, social et cognitif des jeunes âgés de 6 à 18 ans. Ce projet est financé par les IRSC.

Responsabilités clés

- Développement et mise sur pied du projet clinique ci-haut mentionné;
- Élaboration/amendement des demandes pour le comité d'éthique à la recherche;
- Coordination et collaboration avec équipes de l'urgence à l'Hôpital Ste-Justine et des autres sites hospitaliers participants;
- Recrutement, prise de rendez-vous et suivi réguliers des participants et familles;
- Évaluation des participants à l'aide de tests cognitifs, psychologiques et sociaux, cotation des tests, saisie de données, rédaction de brefs rapports;
- **Autres tâches connexes:** Recherche dans les dossiers médicaux; revues de littérature; préparation d'affiches et possibilité de travailler sur d'autres tâches selon la nature des projets en cours au laboratoire.

Profil du candidat recherché

- Candidat organisé, dynamique et autonome qui travaille bien en équipe, a des bonnes habiletés de communication
- Facilité à interagir avec les enfants/adolescents et leurs parents; expérience de travail avec cette population est un atout majeur
- Baccalauréat ou Maîtrise en psychologie, ou dans un domaine connexe relié à la santé si le candidat possède de l'expérience en coordination de recherche;
- Excellente maîtrise du français et de l'anglais, parlé et écrit, est **essentielle**;
- Bonne connaissance de la suite Microsoft, SPSS et Endnote ;
- Bonne connaissance des outils neuropsychologiques et expérience en recherche sont considérées comme des atouts;
- Autres compétences considérées : expérience en technique de neuroimagerie et analyses, connaissance/expérience dans le médical et la recherche.

Sommaire des conditions

- Le salaire établi en fonction du niveau de scolarité et d'expérience du candidat;
- Poste à temps partiel (trois jours/semaine) avec possibilité de temps plein en fonction du financement; horaire flexible;
- Contrat initial d'un an avec période de probation de 3 mois; prolongation de contrat possible.

Les travaux s'effectueront au Centre de recherche du CHU Sainte-Justine et au Département de psychologie de l'Université de Montréal.

Nous vous invitons à soumettre votre candidature en faisant parvenir par courriel les documents suivants à Dre Miriam Beauchamp, miriam.beauchamp@umontreal.ca :

- Lettre de présentation et Curriculum vitae;
- Trois noms de personnes à contacter pour des références;
- Tout autre document jugé pertinent.

3175, chemin de la Côte-Sainte-Catherine
Montréal (Québec) H3T 1C5



Centre de
Recherche du
CHU Sainte-Justine

*Le centre hospitalier
universitaire mère-enfant*

Pour l'amour des enfants

Université 
de Montréal