



DISCOVERING

Postdoctoral fellowship or graduate student scholarship*

**Areas of research: Interventional ethics research in transitional care
Autism and person-centered research ethics**

Neuroethics research unit – Institut de recherches cliniques de Montréal (IRCM)

Supported by NeuroDevNet

*This offer could be transformed into a scholarship for a graduate student supervised at the IRCM

We are seeking a postdoctoral fellow or graduate student to join the Neuroethics research unit (www.ircm.qc.ca/neuroethics/) to contribute to research examining ethical and social issues in neurodevelopmental disabilities. The selected candidate will be involved in two projects: (1) an interventional ethics project in transitional care and (2) research on person-centered research ethics in autism. The first project will aim to characterize current best transition practices from an ethics standpoint and the subsequent piloting of an ethics intervention for youth with neurodevelopmental disorders. The second project will involve the design of an innovative ethics framework for autism spectrum disorder research (including alternative informed consent strategies). This position is funded by a grant from NeuroDevNet, a national centre of excellence. This is a 12-month position with possible renewal. Candidates with expertise in implementation science of action-research are invited to submit their application.

REQUIREMENTS

- PhD training in bioethics or social science or health sciences or outcomes research (undergraduate degree for candidates to the graduate student scholarship)
- Interest in pursuing empirical research in bioethics
- Ability to work in collaboration with stakeholders
- Very good communication and interpersonal skills
- Publication and scientific communication experience
- Organization skills and proficient time management
- Interdisciplinary teamwork experience
- Ideally, experience in health outcomes research or implementation research

DEADLINES

Position remains open until filled.
Start date: as soon as March 1, 2016

APPLICATIONS

Submit a resume (CV), cover letter and two reference letters to **Eric Racine**, PhD, Director of the Neuroethics research unit, by email at neuroethics@ircm.qc.ca. Please specify whether you are applying for a postdoctoral fellowship or graduate scholarship. Only those selected for an interview will be contacted.



DÉCOUVRIR

Bourse postdoctorale ou bourse d'études supérieures*

Domaines de recherche : Éthique interventionnelle et soins de transition
Autisme et éthique de la recherche centrée sur la personne

Unité de recherche en neuroéthique - Institut de recherches cliniques de Montréal (IRCM)
Avec l'appui de NeuroDevNet

*Ce poste peut être transformé en bourse d'études pour un étudiant au 2e ou 3e cycle supervisé à l'IRCM

Nous sommes à la recherche d'un(e) stagiaire postdoctoral(e) ou d'un(e) étudiant(e) diplômé(e) souhaitant se joindre à l'unité de recherche en neuroéthique (www.ircm.qc.ca/neuroethics/) afin de contribuer à des projets de recherche portant sur les enjeux éthiques et sociaux entourant les troubles neurodéveloppementaux. Le candidat sélectionné prendra part à deux projets : (1) un projet d'éthique interventionnelle dans le contexte des soins de transition, et (2) un projet portant sur l'éthique de la recherche centrée sur la personne autiste. Le premier projet vise à distinguer, d'un point de vue éthique, les meilleures pratiques actuelles en soins de transition et à ensuite piloter une intervention éthique pour des jeunes ayant des troubles neurodéveloppementaux. Le second projet mènera à la conception d'un cadre éthique novateur pour la recherche portant sur les troubles du spectre autistique (incluant des stratégies alternatives pour le consentement éclairé). Ce poste est offert grâce à une subvention de NeuroDevNet, un centre national d'excellence. Il s'agit d'un poste de 12 mois avec possibilité de renouvellement.

EXIGENCES

- Études doctorales en bioéthique ou en sciences sociales ou en sciences de la santé ou en recherche sur les résultats cliniques (diplôme de 1er cycle pour les candidats visant la bourse d'études supérieures)
- Intérêt à poursuivre des travaux de recherche empirique en bioéthique
- Habiletés à travailler de concert avec les parties prenantes sur les résultats cliniques
- Très bonnes habiletés interpersonnelles et de communication
- Habiletés organisationnelles et gestion efficace du temps
- Expérience de publication et de communication scientifiques
- Expérience de travail dans le cadre d'une équipe interdisciplinaire un atout
- Idéalement, expérience de recherche portant sur des résultats cliniques ou sur la mise en œuvre de stratégie d'implémentation

DATES LIMITES

Le poste demeure ouvert jusqu'à ce qu'il soit comblé.
Date d'embauche : dès le 1^{er} mars 2016

CANDIDATURES

Faites parvenir votre CV, une lettre de motivation et deux lettres de référence à l'attention d'**Eric Racine**, Ph. D., directeur de l'unité de recherche en neuroéthique, par courriel à neuroethics@ircm.qc.ca. Nous ne communiquerons qu'avec les personnes dont la candidature aura été retenue.