

Titre du projet	Une revue méta-analytique des modérateurs de l'association entre la dépression maternelle et le développement cognitif, comportemental, et socioémotionnel des enfants		
Niveau(x)	<input checked="" type="checkbox"/> Maîtrise	<input type="checkbox"/> Doctorat	<input type="checkbox"/> Postdoctorat
Chercheur(s) responsable(s)	Sylvana Côté, Ph.D.		
Durée du projet	1 année		
Date de début	Dès que possible		

Présentation du laboratoire de recherche

Le Groupe de Recherche sur l'Inadaptation Psychosocial (GRIP) est un groupe interdisciplinaire (médecine, psychologie, neuroscience) et international qui dirige cinq études longitudinales sur le développement des enfants au Canada. Dre Côté, la directrice du GRIP, est une professeure-chercheuse avec plus de 15 ans d'expérience de recherche sur l'étiologie et prévention de troubles mentaux à travers la vie. Dre Côté a supervisé plusieurs étudiants aux cycles supérieurs et plusieurs d'entre eux occupent des postes dans les meilleurs départements de psychologie et psychiatrie à travers le monde (ex. Royal King's College et l'Université McGill). Le candidat choisi aura accès aux bases de données longitudinales pour faire de la recherche, avec le soutien des analystes et des statisticiens. L'étudiant sera appuyé par une équipe de chercheurs qualifiés et travaillera dans le contexte d'une équipe internationale et multidisciplinaire.

Description du projet de recherche

Les effets négatifs de la dépression maternelle sur le développement cognitif, comportemental, et socioémotionnel sont bien connus. Néanmoins, il existe des lacunes de connaissances sur les facteurs qui peuvent modérer ces associations. Le candidat choisi travaillera avec une candidate au doctorat pour faire une revue de la littérature et mener une méta-analyse qui identifie les modérateurs de cette association. Le projet peut informer les interventions en identifiant les facteurs modifiables qui peuvent être utilisés pour développer des interventions ciblées et efficaces.

Profil et formation recherchés

- Baccalauréat dans une discipline pertinente (ex. psychologie, sociologie, biologie, statistique, psychoéducation, etc.)
- Excellence académique (moyenne minimale de 3.7/4.3 ou 3.5/4; ou l'équivalent)
- Expérience antérieure de recherche (ex. affiches, revue littéraire, travail/bénévolat sur la collecte des données, analyse de données, etc.)
- Intérêt pour apprendre la méthodologie de méta-analyse
- Intérêt d'intégrer les perspectives biologiques, psychologiques, et sociales
- Capacité de lire et d'écrire en anglais

Le genre masculin est utilisé sans discrimination et dans le seul but d'alléger le texte.



Conditions

L'étudiant à la maîtrise doit faire une demande d'admission à l'Université de Montréal en tant qu'étudiant à la maîtrise et se conformer à toutes les conditions d'éligibilité applicables. Tous les étudiants à la maîtrise du CHU Sainte-Justine reçoivent une allocation des fonds de recherche de leur chercheur principal (selon le montant minimum requis au Centre de recherche du CHU Sainte-Justine). Le candidat doit postuler pour des bourses d'études externes. Le candidat aura également accès au programme de bourses de maîtrise interne de la Fondation du CHU Sainte-Justine.

Soumettre votre candidature

Les postulants doivent faire parvenir les documents requis avant le **18 novembre 2019** à Marilyn Ahun au marilyn.ahun@umontreal.ca

Prière de fournir :

- ✓ *Curriculum vitae*
- ✓ Relevé de notes le plus récent
- ✓ Lettre de motivation
- ✓ Exemple des publications ou travaux
- ✓ Les noms de 2 références

Sylvana Côté, Ph.D.
Professeure titulaire, Médecine Sociale et Préventive
Université de Montréal
Groupe de recherche sur l'inadaptation psychosociale chez l'enfant (GRIP)
Centre de recherche de l'Hôpital Sainte-Justine
3175, Côte Sainte-Catherine
Étage A, Local A-568
Montréal (Québec) Canada
H3T 1C5
Tél.: 514 345-2175
Télec.: 514 345-2176
sylvana.cote.1@umontreal.ca

Étudier au Centre de recherche du CHU Sainte-Justine

En poursuivant vos [études supérieures ou postdoctorales](#) au **Centre de recherche du CHU Sainte-Justine**, vous serez des quelque 500 étudiants, résidents et stagiaires qui participent à l'accélération du développement du savoir en santé de la mère, de l'enfant et de l'adolescent, que ce soit en recherche fondamentale, clinique ou transversale. Encadré par des chercheurs de renom, notamment en leucémie, maladies pédiatriques rares, génétique, périnatalogie, obésité, neuropsychologie, cognition, scoliose et réadaptation, vous évoluerez dans des équipes scientifiques pluridisciplinaires, au sein de laboratoires accueillant des collaborateurs de partout dans le monde.

Le genre masculin est utilisé sans discrimination et dans le seul but d'alléger le texte.



À propos du Centre de recherche du CHU Sainte-Justine

Le **Centre de recherche du CHU Sainte-Justine** est un établissement phare en recherche mère-enfant affilié à l'Université de Montréal. Axé sur la découverte de moyens de prévention innovants, de traitements moins intrusifs et plus rapides et d'avenues prometteuses de médecine personnalisée, il réunit plus de 200 chercheurs, dont plus de 90 chercheurs cliniciens, ainsi que 500 étudiants de cycles supérieurs et postdoctorants. Le centre est partie intégrante du Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine, le plus grand centre mère-enfant au Canada et le deuxième centre pédiatrique en importance en Amérique du Nord. Détails au recherche.chusi.org



Le genre masculin est utilisé sans discrimination et dans le seul but d'alléger le texte.