

MAVAN-R : Assistant(e) de recherche

Type de poste

Immédiat Temps plein

Titre du poste

Assistant de recherche

Fonction du poste

Assistante de recherche

Description d'emploi

Le projet MAVAN-R (Mental health in Adulthood : VARIability in Neurodevelopment and Resilience), la version adulte de l'étude longitudinale sur l'adversité, la vulnérabilité et le neurodéveloppement maternels (MAVAN), qui fait partie du consortium Developmental Research in Early Adversity, Mental Health Biological Susceptibility and Gender (DREAM BIG), est à la recherche d'un(e) assistant(e) de recherche à temps plein. Il s'agit d'une cohorte prospective d'environ 400 participants et de leurs parents (généralement leur mère) examinant les prédicteurs et les modulateurs de la psychopathologie. Les modèles de psychopathologie développementale sont complets et examinent l'interaction de l'adversité prénatale, du risque génétique (génotype) et de l'expérience postnatale (par exemple, les soins maternels précoces) dans la prédiction de la psychopathologie et du bien-être (<http://ladydavis.ca/en/ashleywazana>).

Le rôle principal du poste est le reconsentir des jeunes adultes et leur évaluation. Nous utilisons un mélange de questionnaires (auto-évaluation, rapport de la mère et rapport du partenaire/ami proche), d'évaluation directe (CANTAB en ligne) et de méthodes d'entrevue. D'autres tâches (nettoyage, gestion et analyse des données, médias sociaux, organisation du laboratoire et préparation des manuscrits) seront également effectuées.

Des horaires de travail flexibles avec des conditions de travail en personne (Centre de développement de l'enfant et de santé mentale de l'Institut Lady Davis de recherches médicales – Hôpital général juif) et à distance avec un niveau d'autonomie important.

Qualifications

- Maîtrise en psychologie ou dans un domaine connexe
- Parfaitement bilingue (l'environnement de travail est principalement anglais, mais la cohorte MAVAN-R est anglophone et francophone)
- Expérience de recherche auprès de jeunes adultes
- La connaissance des analyses statistiques et de l'utilisation de logiciels statistiques, y compris l'utilisation de la syntaxe (R et SPSS sont les principaux logiciels utilisés en laboratoire) est un atout majeur
- La création de contenu pour les médias sociaux et les sites Web est un avantage
- L'expérience de l'interaction avec les gens sur des outils virtuels (Zoom, Teams) est un avantage.

Salaire

De 40 000 \$ à 54 000 \$ par année selon les qualifications et l'expérience.

Emplacement

Montréal, Québec, Canada

Comment souhaitez-vous que les candidats postulent ?

Courriel

Adresse courriel par défaut pour les CV

david.laplante@ladydavis.ca

Documents supplémentaires

Lettre de présentation, relevés de notes non officiels