

Poste d'étudiants à la maîtrise ou au doctorat

Description

Le « Laboratoire de Nutrition » de Dre. Guylaine Ferland sollicite des candidatures au niveau maîtrise ou doctorat pour des projets portant sur le rôle de la vitamine K dans la santé cérébrale et cognitive. Les projets sont réalisés dans des modèles animaux présentant des facteurs de risque cardiovasculaire et font appel à des techniques de biochimie, biologie moléculaire, immunohistochimie, et tests comportementaux. Il s'agit de postes à temps plein pour lesquels des bourses seront offertes selon les barèmes des Instituts de Recherche en Santé du Canada (IRSC). La date de début est immédiate mais flexible.

Exigences

Les candidats doivent être détenteurs de diplômes en biochimie, biologie moléculaire/cellulaire, pharmacologie, ou domaine connexe, et bien maîtriser le français et l'anglais (oral et écrit). Une solide formation en statistique sera un atout.

Démarches

Les candidats intéressés doivent faire parvenir leur CV, une brève lettre de motivation décrivant leur expérience et leurs intérêts de recherche, leur relevé de notes universitaire, ainsi que les coordonnées de 2-3 références par courriel à :

Guylaine Ferland, PhD

Professeure titulaire, Département de Nutrition, Université de Montréal &

Chercheure, Centre de recherche, Institut de Cardiologie de Montréal

5000 rue Bélanger, Montréal (QC) H1T 1C8

Tel : (514) 376-3330 poste 3374

Courriel : guylaine.ferland@umontreal.ca

P.S. Notre laboratoire souscrit à l'équité en matière d'emploi. Veuillez noter que la forme masculine utilisée ci-dessus désigne aussi bien les femmes que les hommes, le genre masculin étant utilisé sans aucune discrimination et dans le seul but d'alléger le texte. Nous remercions déjà tous les candidats de leur intérêt toutefois, seules les personnes sélectionnées pour une entrevue seront contactées.