

APPEL À CANDIDATURES - STAGE POSTDOCTORAL UQAR (avec affiliation complémentaire au Centre de recherche du CHU de Québec – Université Laval)

Rôles du sexe et du genre dans les associations entre les stressés psychosociaux au travail, les longues heures de travail et l'incidence des maladies cardiovasculaires sur une période de 24 ans chez 9188 hommes et femmes

La professeure **Mahée Gilbert-Ouimet** (titulaire de la *Chaire de recherche du Canada sur le sexe et le genre en santé au travail* au département des sciences de la santé de l'Université du Québec à Rimouski – Campus de Lévis) sollicite des candidatures pour un poste de stagiaire postdoctoral à temps plein 12 mois (à partir d'octobre 2022), dans le cadre d'un projet de recherche qui s'intitule « Rôles du sexe et du genre dans les associations entre les stressés psychosociaux au travail, les longues heures de travail et l'incidence des maladies cardiovasculaires sur une période de 24 ans chez 9188 hommes et femmes ».

Résumé du projet de recherche

Les maladies cardiovasculaires constituent la principale cause de décès dans le monde. Les femmes qui en souffrent ont un plus grand risque d'en mourir ou de subir une récurrence. Malgré ces inégalités entre les femmes et les hommes, les deux tiers des recherches sur les maladies cardiovasculaires portent uniquement sur les hommes. Il est urgent de mettre en place de nouvelles stratégies de prévention adaptées à la fois aux femmes et aux hommes.

Les nouvelles stratégies de prévention doivent cibler des facteurs de risque modifiables et fréquents, comme les stressés psychosociaux au travail et les longues heures de travail. Bien qu'une grande proportion de femmes et d'hommes soient exposés à ces risques professionnels au Canada, ceux-ci semblent influencer la santé cardiovasculaire différemment selon le sexe et le genre. Mieux comprendre ces différences est nécessaire pour développer des stratégies de prévention efficaces. Le projet proposé innovera en proposant une nouvelle mesure du genre (socioculturel) et en approfondissant la compréhension des différences liées au sexe et au genre dans les effets des stressés psychosociaux du travail et des longues heures de travail dans le développement des maladies cardiovasculaires.

Ce projet s'appuie sur une cohorte d'envergure de 9188 personnes vues à trois reprises (50% de femmes) sur une période de 24 ans (1991-94, 2001-03 et 2015-20).

Responsabilités

La personne retenue participera à la planification et aux analyses des données quantitatives requises pour répondre aux objectifs du projet, rédigera des articles scientifiques et développera des activités de mobilisation des connaissances.

Compétences

Détenir :

- Un Ph.D. (ou avoir déposé sa thèse de doctorat) dans l'un des domaines suivants : épidémiologie, santé communautaire, psychologie du travail ou une discipline connexe.
- Un dossier de publications scientifiques.
- D'excellentes capacités de synthèse et de rédaction en français et en anglais.
- Des compétences en analyses quantitatives.
- La volonté de s'intégrer à une équipe de recherche interdisciplinaire, intersectorielle et francophone.
- De l'expérience en mobilisation des connaissances intégrée (un atout).

Conditions d'emploi

- Affiliation principale : Université du Québec à Rimouski, campus de Lévis.
- Lieu de travail : Centre de recherche du CHU de Québec – Université Laval, Hôpital Saint-Sacrement.
- Possibilité de télétravail quelques journées par semaine.
- Horaire : 35h par semaine de jour (du lundi au vendredi).
- Entrée en fonction : dès que possible.
- Durée : 12 mois (avec possibilité de renouvellement).
- Rémunération : selon structure salariale en vigueur.

Dossier de candidature

- Curriculum vitae
- Lettre de motivation
- Relevé de notes universitaire (doctorat)
- Résumé de la thèse de doctorat et preuve qu'elle a été déposée

Le dossier de candidature doit être envoyé par courriel, avant le 30 septembre 2022, à la professeure **Mahée Gilbert-Ouimet** à mahee_gilbert-ouimet@uqar.ca et **Azita Zahiriharsini** (stagiaire postdoctorale) à azita.zahiriharsini@crchudequebec.ulaval.ca.

Nous remercions toutes les personnes qui postuleront. Par ailleurs, nous ne communiquerons qu'avec celles retenues pour une entrevue.