

RECRUTEMENT D'UN/E ÉTUDIANT/E À LA MAÎTRISE POUR L'AUTOMNE 2025



Projet : Communication en santé environnementale: parler de contaminants chez des populations autochtones nordiques pour mieux gérer le risque

Contexte: Un projet de biosurveillance humaine dans les communautés des Territoires du Nord-Ouest et du Yukon étudie les liens entre les aliments traditionnels et l'exposition aux contaminants dans les communautés des Premières Nations. Un financement a été obtenu du Programme de lutte contre les contaminants dans le Nord pour mesurer certains contaminants préoccupants dans les communautés participantes (ex. PFAS et dioxines). Bien que l'élaboration du message en co-création et de l'évaluation de la stratégie de communication soit au cœur du projet, il existe un intérêt pour l'exploration de nouvelles formes de communication (ex., animations, vidéos, podcasts), couplé à l'utilisation de supports de communication traditionnels (ex., résumés, newsletters, brochure).

Objectif général et spécifiques: L'objectif est de concevoir et évaluer une stratégie de communication basée sur des données probantes pour communiquer les données de contaminants. Les objectifs spécifiques sont : 1) recenser les données probantes en matière de communication de risque environnemental chez des populations autochtones, 2) créer une stratégie et du matériel de communication en impliquant activement les communautés, 3) développer un volet d'évaluation de la communication qui favorise les aliments traditionnels de manière à limiter l'exposition aux contaminants.

Profils recherchés: études précédentes en sciences de la santé, évaluation de programme, communication, ou autre profil ayant un lien, ainsi qu'un intérêt en communication de risque environnemental. Maîtrise de la langue française et anglaise exigée (le projet est en anglais). Planifier s'inscrire dans un programme de Maîtrise de recherche de l'École de santé publique d'ici le 1^{er} février 2025 (soit dans la Maîtrise en santé publique, ou la Maîtrise en santé environnementale).

Financement: bourse de 15 000\$ possible sous conditions, soutien pour demandes FRQS, IRSC, ainsi que soutien pour bourse de terrain PFSN/NSTP

Professeure à contacter d'ici le 1^{er} décembre 2024:

Mylène Ratelle, Professeure adjointe

Département de santé environnementale et santé au travail, École de santé publique, Université de Montréal

mylene.ratelle@umontreal.ca