

Chercheure principale: Kristi B. Adamo, PhD

# Volontaires recherchés!

## EXAMINER LES DISPARITÉS ENTRE LES SEXES EN CE QUI CONCERNE LES BLESSURES MUSCULO-SQUELETTIQUES CHEZ DES PERSONNES PHYSIQUEMENT ACTIVES ET DANS DES PROFESSIONS PHYSIQUEMENT EXIGEANTES

### Quel est l'objet de cette étude?

Cette étude vise à identifier et mieux comprendre les raisons pour lesquelles les femmes connaissent des taux plus élevés de blessures musculo-squelettiques dans des professions et des sports exigeants sur le plan physique, et pour DÉVELOPPER des stratégies visant à atténuer ces risques. Nous espérons que, grâce à l'analyse des données de l'étude, nous pourrions élaborer des STRATÉGIES AMÉLIORÉES susceptibles d'entraîner des CHANGEMENTS POSITIFS des taux de blessures tout en maintenant les normes de condition physique sans distinction du sexe.

### Qui peut participer?

- Nous recherchons **des femmes et des hommes** qui ont ou ont déjà eu des professions physiquement exigeantes, telles que les MEMBRES DE SERVICE EN UNIFORME (par exemple, ASFC, Garde côtière, Polices, Premiers répondants, Pompiers) et des PERSONNES PHYSIQUEMENT ACTIVES qui participent à des sports de combat individuels ou des sports d'équipe (p. ex. hockey, football, soccer, basketball) régulièrement
- Entre 18 et 55 ans

### De quoi s'agit-il?

Les volontaires sont tenus de remplir un sondage en ligne. La durée totale requise est estimée à trente (30) minutes.

Ce projet de recherche a été examiné et approuvé par les comités d'éthique de la recherche de l'Université d'Ottawa (numéro de dossier H-04-19-3442). Pour plus d'informations sur cette étude, veuillez contacter:

**Kevin Semeniuk**  
Coordinateur de recherche  
[ksemeniu@uottawa.ca](mailto:ksemeniu@uottawa.ca)  
613-562-5800, poste 1003