

Demandeur

Dre Alexandra Papaioannou, Université McMaster

Adresse courriel

papaioannou@hhsc.ca

Titre du projet

Comparaison de la fragilité et des problèmes de mobilité chez les Canadiens âgés atteints de troubles musculosquelettiques et chez ceux atteints d'autres maladies chroniques : une étude de cohorte prospective

Résumé du projet

Les recherches suggèrent qu'environ 23 % des Canadiens âgés de plus de 65 ans sont fragiles. En l'absence de données à ce sujet, nous supposons que ce pourcentage est plus élevé chez les personnes vivant avec une maladie chronique. À l'aide des données de l'Étude longitudinale canadienne sur le vieillissement (ÉLCV), cette étude évaluera la fragilité, la mobilité et la présence de maladies chroniques afin de déterminer l'impact de la fragilité et des problèmes de mobilité sur les hommes et les femmes de 45 ans et plus atteints de troubles musculosquelettiques en comparaison avec les personnes atteintes d'autres maladies chroniques. La fragilité et la mobilité seront mesurées à l'aide de deux outils validés : le phénotype de Fried, qui classe les personnes âgées comme fragiles ou non fragiles, et le Short Performance Physical Battery, qui comprend trois évaluations physiques liées à l'équilibre et à la force musculaire. Ces programmes viseront à optimiser le vieillissement normal et à réduire le nombre d'admissions dans les services d'urgence, les hôpitaux et les établissements de soins de longue durée.

Mots clés

Fragilité, musculosquelettique, maladie chronique, arthrose, ostéoporose