

Projet approuvé par l'ÉLCV

Demandeur

Dre Nicole Basta, Université McGill Stagiaire : Ji Yoon (Tiffany) Kim

Adresse courriel

nicole.basta@mcgill.ca

Titre du projet

Vaccinations contre la grippe, le pneumocoque, le zona et la COVID-19 chez les personnes âgées immigrantes et non immigrantes au Canada

Résumé du projet

Il est recommandé aux personnes âgées de recevoir les vaccins contre la grippe, le pneumocoque, le zona et la COVID-19, car l'âge avancé est un facteur de risque de contracter diverses maladies qui peuvent être évitées grâce à la vaccination et de développer des complications liées à celles-ci. Bien que les données probantes varient, les recherches menées dans d'autres pays suggèrent que les immigrant es pourraient avoir une couverture vaccinale inférieure à celle des personnes non-immigrantes. Cependant, nous en savons peu sur les expériences de vaccination des personnes qui ont immigré au Canada. Le but de cette étude est de quantifier et de comparer l'adoption des vaccins systématiquement recommandés et du vaccin contre la COVID-19 chez les personnes âgées immigrantes et non immigrantes, et de mieux comprendre l'association entre le statut d'immigrant e et la prise de vaccins. Les résultats de l'étude aideront à déterminer si les taux de vaccination chez les personnes âgées diffèrent selon le statut d'immigrant e et à contribuer au nombre croissant de recherches sur les disparités en matière de santé dans l'objectif d'orienter la création d'interventions ciblées pour améliorer la vaccination de manière égalitaire et équitable au sein de la population à l'avenir.

Mots clés

Immigrant·e, vaccination, grippe, pneumocoque, zona, COVID-19