

Demandeur

Dre Ellen Freeman, Université d'Ottawa

Adresse courriel

eefreeman@gmail.com

Titre du projet

La prévalence de la déficience visuelle, ses facteurs de risque et ses conséquences au Canada

Résumé du projet

Le Canada a besoin de données de meilleure qualité, fondées sur la population, en ce qui a trait au fardeau de la déficience visuelle. Les études antérieures ont utilisé les taux américains à la population canadienne, se sont fondées sur l'auto-évaluation de la déficience visuelle ou se sont appuyées sur de petits échantillons qui ne sont peut-être pas représentatifs de la population canadienne. L'Étude longitudinale canadienne sur le vieillissement offre une excellente occasion de combler ce besoin criant. Notre équipe calculera les taux de prévalence de la déficience visuelle à l'échelle nationale et provinciale. Nous examinerons les facteurs de risque de la déficience visuelle, y compris les facteurs géographiques, sociodémographiques, sanitaires, sociaux et comportementaux. Nous examinerons également les conséquences potentielles de la perte de vision sur la mobilité, la santé mentale, les incapacités et l'emploi. Enfin, nous examinerons la fréquence de l'utilisation des soins oculaires. Ces données fourniront aux décideurs des données canadiennes précises sur la déficience visuelle et les maladies oculaires afin qu'ils puissent assurer des soins oculaires adéquats pour l'avenir de notre population vieillissante.

Mots clés

Déficience visuelle, maladie oculaire, prévalence, Canada, mobilité