

# Projet approuvé par l'ÉLCV

#### Demandeur

Dr Brodie Sakakibara, Université de la Colombie-Britannique

#### Adresse courriel

brodie.sakakibara@ubc.ca

## Titre du projet

Corrélats biopsychosociaux et prévalence de la multimorbidité cardiométabolique au Canada

## Résumé du projet

La multimorbidité cardiométabolique (c.-à-d. la combinaison d'au moins deux problèmes de santé parmi les suivants : accidents vasculaires cérébraux, maladies cardiaques ou diabète) est un problème émergent, mais peu de recherches ont été menées sur cette forme particulière de multimorbidité. Nous proposons d'utiliser les données de l'Étude longitudinale canadienne sur le vieillissement afin de mieux pouvoir savoir le nombre de personnes vivant avec la multimorbidité cardiométabolique au Canada, ainsi que pour mieux comprendre les facteurs biologiques, psychologiques et sociaux qui l'influencent. Les résultats de cette recherche aideront à identifier les individus vivant avec un risque élevé de développer une multimorbidité cardiométabolique et fourniront des données utiles pour développer et tester des stratégies ciblées de prévention et de prise en charge.

## Mots clés

Accident vasculaire cérébral, maladie du cœur, diabète, multimorbidité, maladie chronique