

Projet approuvé par l'ÉLCV

Demandeur

Dre Carol Bassim, Université McMaster

Adresse courriel

bassimc@mcmaster.ca

Titre du projet

Quantifier les liens entre la santé bucco-dentaire et la santé cardiovasculaire en utilisant les données de départ de l'ÉLCV

Résumé du projet

La santé bucco-dentaire est une composante de la santé globale, une mauvaise santé bucco-dentaire étant associée à de nombreuses maladies et incapacités, y compris les maladies du cœur, qui représentent la deuxième cause de mortalité en importance au Canada. Les maladies bucco-dentaires, notamment les caries dentaires et les maladies des gencives, sont courantes et perdurent toute la vie. Cependant, on sait peu de choses sur la manière dont les facteurs de risque de maladie cardiaque tels que le tabagisme, les habitudes alimentaires et l'exercice sont associés à de mauvais indicateurs de santé bucco-dentaire, tels que la perte de dents ou le saignement des gencives. Cela est particulièrement vrai lorsqu'il s'agit de faire le lien entre des indications antérieures de maladie cardiaque, comme des biomarqueurs qui pourraient prédire d'éventuels problèmes cardiaques, et une mauvaise santé bucco-dentaire. Cette étude propose d'examiner l'association entre les facteurs de risque de maladie cardiaque et la mauvaise santé bucco-dentaire en utilisant la cohorte de l'Étude longitudinale canadienne sur le vieillissement (ÉLCV), composée d'environ 30 000 personnes âgées de 45 à 85 ans

Mots clés

ÉLCV, santé bucco-dentaire, maladie cardiovasculaire, biomarqueurs