



Axe de recherche

Oncologie

Nom du ou des chercheur(s)

Caroline Diorio

Champ/univers de recherche

Épidémiologie moléculaire du cancer du sein

Description du projet

Notre groupe de recherche travaille à mieux comprendre les causes et les conséquences du cancer du sein. Nos travaux portent notamment sur l'identification de marqueurs génétiques et épigénétiques et de leurs interactions avec les habitudes de vie pouvant influencer l'apparition et l'évolution des cancers du sein, ainsi que sur le développement de marqueurs diagnostiques et pronostiques, et la détermination de nouvelles cibles préventives et thérapeutiques pour le cancer du sein. Notre recherche permettra le développement de nouvelles stratégies de prévention et de traitement du cancer du sein.

Nous sommes fiers de faire partie de la grande équipe du Centre de recherche du CHU de Québec-Université Laval, le plus important centre de recherche francophone en Amérique du Nord. Tous les jours, nous travaillons avec des gens passionnés par la recherche; on ne compte ni les heures, ni les efforts pour faire avancer les connaissances médicales et espérer un jour pouvoir guérir des gens par de meilleurs traitements.

