



# Vivez-vous avec le diabète de type 2 et êtes âgé entre 55 et 80 ans?

Vous pourriez être admissible à participer à l'étude clinique **COLCOT-T2D**.

Cette étude déterminera si la colchicine et l'aspirine, combinées ou seules, aident à prévenir les événements cardiovasculaires chez les patients diabétiques de type 2. L'étude requiert:

- \* La prise quotidienne de la médication à l'étude (colchicine et aspirine ou leur placebo respectif).
- \* Des suivis téléphoniques ou par vidéo aux 6 mois. Aucune visite à l'hôpital ou clinique.
- \* La livraison de la médication de l'étude à domicile.
- \* Avoir entre 55 et 80 ans.
- \* Être diagnostiqué diabétique de type 2.
- \* N'avoir jamais souffert d'un événement cardiovasculaire.
- \* Durée estimée de la participation à l'étude pourra varier entre 36 et 54 mois.

Pour plus d'information ou pour participer à l'étude, visitez-nous au [www.colcot-t2d.org](http://www.colcot-t2d.org) ou téléphonez-nous au 1-877-587-3389.



INSTITUT DE  
CARDIOLOGIE  
DE MONTRÉAL

Appuyé par:

Centre de Coordination  
des Essais Cliniques de Montréal



Une Division de l'Institut de Cardiologie de Montréal

