

PROJET DE RECHERCHE COVID-MÉTABOLISME

CARTESIAN-Métabo

Aimeriez-vous participer à mieux
comprendre le risque de **développer un diabète**
après une ancienne infection de **COVID-19**?

Le but de cette **étude** est d'évaluer l'impact de
l'infection à la **COVID-19** sur la façon dont votre
organisme **maintient le taux de sucre dans le sang**

Ce projet comprend **3 visites** :

Visite 1 (15 minutes)

Au CHUL :
Vérification éligibilité

Visite 2 (60 minutes)

À l'IUCPQ :
-Imagerie par résonance
magnétique (IRM)

Visite 3 (3,5 heures)

Au CHUL :
-Test de dépistage de diabète

Pour participer à cette étude :

- Avoir entre **30 et 65 ans**
- Ne **jamais** avoir contracté la
COVID-19
OU
- Avoir contracté la **COVID-19**
il y a 9-18 mois
- Ne pas avoir le diabète
- Avoir un surplus de poids
abdominal
- Minimum **deux doses**
de vaccin contre la COVID ou
minimum **une dose si infection**

Compensation de 10\$ pour la visite éligibilité, 30\$ pour la
visite à IUCPQ et 20\$ pour la visite au CHUL, pour un
montant total de 60\$

Pour participer, laissez vos coordonnées à l'équipe de Dre Anne-
Marie Carreau par courriel ou téléphone:

418-525-4444 #48794

cartesian-metabo@crchudequebec.ulaval.ca

Cette étude a été approuvée par le comité d'éthique de la recherche du CHU de
Québec – Université Laval et autorisé par le Comité d'éthique de la recherche de
l'IUCPQ-Université Laval (MP-20-2022-6308)

CENTRE DE RECHERCHE

INSTITUT UNIVERSITAIRE
DE CARDIOLOGIE
ET DE PNEUMOLOGIE
DE QUÉBEC
UNIVERSITÉ LAVAL



CIHR
IRSC

Canadian Institutes of
Health Research
Instituts de recherche
en santé du Canada



Page web
du projet:

