

Étude « OBVag »



Objectifs de l'étude

Déterminer s'il existe un lien entre l'**adiposité viscérale**¹ et les **préférences alimentaires**, et étudier si cette relation peut être expliquée par l'**activité du nerf vague**²

¹ graisse entourant les organes digestifs ; ² nerf reliant les organes digestifs au cerveau

choosetolivebetter.com



Votre participation

- Nous rencontrer lors d'un appel téléphonique de 30 minutes
- Porter un dispositif de suivi de l'activité cardiaque durant 48 heures
- Compléter des questionnaires de préférences et comportements alimentaires et effectuer des tests sensoriels (goût, odorat) et test de distension gastrique au centre de recherche de l'IUCPQ durant 4 heures

Critères d'admissibilité

- Être âgé·e de 18 à 45 ans
- Avoir un IMC entre 25 et 35 kg/m²
- Parler et lire couramment le français
- Ne pas fumer
- Ne pas avoir de diabète
- Ne pas avoir eu de chirurgie bariatrique
- Ne pas avoir actuellement un traitement médicamenteux de l'obésité
- Ne pas avoir actuellement un traitement au long court contre l'anxiété et/ou la dépression

Vous êtes intéressé·e ?

Formulaire de contact :

<https://redcap.link/OBVag>



Ou contactez l'équipe au
(418) 656-8711, #8015
equipe.iceta@criucpq.ulaval.ca

CENTRE DE RECHERCHE

INSTITUT UNIVERSITAIRE
DE CARDIOLOGIE
ET DE PNEUMOLOGIE
DE QUÉBEC
UNIVERSITÉ LAVAL

Ce projet de recherche est réalisé par le Dr S. Iceta M.D., Ph. D.,
et a été approuvé par le comité d'éthique de la recherche de
l'IUCPQ (#2024-4097, 22392).

