

Pre Karine Tremblay, Professeure-chercheure, Université de Sherbrooke
Pre Marie-Eve Poitras, Professeure-chercheure, Université de Sherbrooke,
Pr Samuel Legeay, Maître de conférences, Université d'Angers, France
Dre Nathalie Bettez, Professeure adjointe, Université de Sherbrooke
Dre Catherine Savard, Professeure adjointe, Université de Sherbrooke
Pr Luigi Bouchard, Professeur-chercheur, Université de Sherbrooke
Dr Philippe Caron, Endocrinologue, Hôpital de Chicoutimi
Mme Josianne Leblanc, Conseillère en génétique

Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Saguenay—Lac-Saint-Jean

iMO  gene

IMPLANTATION D'UN TEST GÉNÉTIQUE EN SOINS PRIMAIRES POUR LE DÉPISTAGE DU DIABÈTE MODY2 IMOGENE



Projet de recherche

DIABÈTE MODY 2

Forme de diabète héréditaire rare

- Diagnostic avant 35 ans
- Indice de masse corporelle < 25 kg/m²

1 À 5 PERSONNES SUR 10 000

-  Pas de complications à long terme
-  Habituellement pas besoin de traitement antidiabétique

SOUS-DIAGNOSTIQUÉ

Confondu avec les diabètes de type I et II

CONSÉQUENCES



PRISE INUTILE DE MÉDICAMENTS
ASSURABILITÉ
EMPLOYABILITÉ

PROJET

Rendre un test de dépistage accessible aux médecins de famille

OBJECTIF VISÉ

AMÉLIORER LA SANTÉ ET LA QUALITÉ DE VIE DES PATIENTES ET PATIENTS ET DE LEUR FAMILLE



RETOMBÉES POTENTIELLES



Acquisition de **nouvelles connaissances**



Diminution des coûts associés au test génétique



Diminution des délais pour obtenir le diagnostic



CONTACTEZ L'ÉQUIPE DE RECHERCHE POUR AVOIR PLUS D'INFORMATIONS :

Par courriel au imogene@usherbrooke.ca ou par téléphone au 418-541-5050 poste 203681 ou visitez notre site web au www.poitraslab.com/imogene

Approuvé le 30 janvier 2024 par le Comité d'éthique de la recherche du Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Saguenay-Lac-Saint-Jean. CER CIUSSS SLSJ 2023-027



UDS Université de Sherbrooke

UA FACULTÉ DE SANTÉ UNIVERSITÉ D'ANGERS

Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux du Saguenay-Lac-Saint-Jean Québec

Diabète Québec



Laboratoire de recherche et transfert en pharmacogénétique



CHAIRE CRMUS SUR LES PRATIQUES PROFESSIONNELLES OPTIMALES EN SOINS PRIMAIRES

Fondation de ma vie