

**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/m<sup>2</sup>

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 PATIENT·E·S 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](mailto:imogene@usherbrooke.ca) ou par téléphone au 418-541-5050 poste 203681

Projet approuvé le 7 décembre 2023 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 – Participant majeur - Daté du 7 décembre 2023



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