



**fondation
des étoiles**
la magie de la recherche



CMDO
Réseau de recherche en
santé cardiométabolique,
diabète et obésité

Initiatives intercentres du Réseau CMDO en obésité infantile en partenariat avec la Fondation des étoiles 2022-2023

(1 projet financé)

PROJET #1

**ÉTUDE LONGITUDINALE SUR LES RIBO-HORMONES (MICROARN) PLASMATIQUES ET
LEURS RÔLES DANS LE DÉVELOPPEMENT DE L'OBÉSITÉ INFANTILE**

Nom du candidat principal : BOUCHARD, Luigi

Affiliation : Université de Sherbrooke, CIUSSS Saguenay-Lac-Saint-Jean

Co-chercheur #1 : MARC, Isabelle

Affiliation : CRCHUQ, Université Laval

Co-chercheur #2 : BRUNET, Marie

Affiliation : CRCHUS, Université de Sherbrooke

Co-chercheur #3 : JACQUES, Pierre-Étienne

Affiliation : CRCHUS, Université de Sherbrooke

Co-chercheur #4 : PERRON, Patrice

Affiliation : CRCHUS, Université de Sherbrooke

Co-chercheur #5 : HIVERT, Marie-France

Affiliation : Harvard Medical School, Harvard University, Boston

Nom de l'étudiant impliqué dans le projet : THIBEAULT, Kathrine

Programme d'étude : Doctorat en biochimie

Affiliation : Université de Sherbrooke

Initiatives intercentres du Réseau CMDO en partenariat avec le Centre d'excellence Fondation des étoiles en obésité infantile 2020-2021

(1 projet financé)

PROJET #1

ÉVALUATION FONCTIONNELLE DE LA RÉGULATION DE LA PRISE ALIMENTAIRE CHEZ LES PRÉADOLESCENTS PAR IRM: UNE ÉTUDE PILOTE

Nom du candidat principal : BOUCHARD, Luigi

Affiliation : Université de Sherbrooke, CIUSSS Saguenay-Lac-Saint-Jean

Co-chercheur #1 : WHITTINGSTALL , Kevin

Affiliation : Université de Sherbrooke

Co-chercheur #2 : LEPAGE, Jean-François

Affiliation : Université de Sherbrooke

Co-chercheur #3 : PERRON, Patrice

Affiliation : Université de Sherbrooke

Co-chercheur #4 : HIVERT, Marie-France

Affiliation : Harvard Medical School

Co-chercheur #5 : ROBITAILLE, Julie

Affiliation : Université Laval

Nom de l'étudiant impliqué dans le projet : BLAIS, Kasandra

Programme d'étude : Maîtrise en biochimie et génomique fonctionnelle.

Affiliation : Université de Sherbrooke