



CMDO

Réseau de recherche en
santé cardiométabolique,
diabète et obésité

**Prix Jean-Davignon 2026 du Réseau CMDO pour
chercheur.euse en début de carrière en partenariat avec
Novo Nordisk et les IRSC-INMD**



**CIHR
IRSC**

Institute of Nutrition,
Metabolism and Diabetes
Institut de la nutrition,
du métabolisme et du diabète

Lauréat 2026



Jean-Philippe Drouin-Chartier, Dt.P., Ph.D.

Professeur agrégé, Faculté de médecine pharmacie

Chercheur, Centre NUTRISS de l'Institut sur la nutrition et les aliments fonctionnels

Université Laval

Denis P. Blondin, Ph.D.

Professeur agrégé, Faculté de médecine et des sciences de la santé,
Université de Sherbrooke,
Chercheur, Centre de recherche du Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke



*Sur la photo de gauche
à droite : M. Mathieu
Faucher (MSL chez
Novo Nordisk), André
Tchernof (Directeur du
Réseau CMDO), Denis
Blondin (Lauréat) et
Michel Paré (MSL chez
Novo Nordisk).*

Lawrence Kazak, Ph.D.

Professeur adjoint, Institut du cancer Rosalind et Morris Goodman

Département de biochimie, Université McGill

Titulaire de la Chaire de recherche du Canada en biologie des adipocytes



Sur la photo de gauche à droite : M. Michel Paré (Novo Nordisk), Dr Lawrence Kazak (Lauréat) et Dr André Tchernof (Directeur du Réseau CMDO).

Alexandre Caron, Ph.D.

Centre de recherche de l'Institut Universitaire de Cardiologie et de Pneumologie de Québec –
Université Laval



*Sur la photo de gauche à droite : Dr André Tchernof (Directeur du Réseau CMDO)
et Dr Alexandre Caron (Lauréat).*

Lauréate 2022



Iwona Rudkowska, Ph.D.

Centre de recherche du CHU de Québec – Université Laval



Lauréat 2021



Gareth Lim, Ph.D.

Professeur adjoint sous octroi, Département de médecine, Université de Montréal

Chercheur Régulier, Centre de recherche du CHUM

Titulaire de la Chaire de recherche du Canada sur la formation des adipocytes



Lauréat 2020



Mathieu Ferron, Ph.D.

Professeur agrégé de recherche et Directeur de l'Unité de recherche
en physiologie moléculaire, IRCM

Professeur-chercheur agrégé, Département de médecine, Université de Montréal

Titulaire de la Chaire de recherche du Canada sur le métabolisme osseux et énergétique



*Sur la photo de gauche à droite : Dr André Carpentier (Directeur du Réseau CMDO),
Dr Mathieu Ferron (Lauréat) et Nicole Villeneuve (Novo Nordisk).*

Lauréate 2019



Claudia Gagnon, M.D.

Professeure agrégée, Département de médecine, Université Laval

Chercheuse, Centre de recherche du CHU de Québec et de l'Institut universitaire de cardiologie
et de pneumologie de Québec

Endocrinologue, CHU de Québec



*Sur la photo de gauche à droite : Dr André Carpentier (Directeur du Réseau CMDO),
Dre Claudia Gagnon (Lauréate) et Julie Martin (Liaison médicale et scientifique - Novo Nordisk)*

Lauréat 2018



Benoit Arsenault, Ph.D.

Professeur adjoint au Département de médecine, Faculté de médecine, Université Laval
&
Chercheur, Centre de recherche de l'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de
Québec



*Sur la photo : Dr André Carpentier (Directeur du Réseau CMDQ), Dr Benoit Arsenault (Lauréat)
et Stéphan Perron (Liaison médicale et scientifique - Novo Nordisk)*

Lauréat 2017



Pedro Geraldès, Ph.D.

Professeur agrégé à la Faculté de médecine et des sciences de la santé
de l'Université de Sherbrooke

et

Titulaire de la Chaire de Recherche du Canada sur les Complications
Vasculaires du Diabète au Centre de recherche du CHUS



Sur la photo : Stéphane Perron (Liaison médicale et scientifique - Novo Nordisk), Dr Pedro Geraldès (Lauréat) et Dr André Carpentier (Directeur du Réseau CMDO)

Lauréat 2016



Mathieu Laplante, Ph.D.

Professeur adjoint à la Faculté de médecine de l'Université Laval,
Chercheur boursier du FRQS au Centre de recherche de l'Institut universitaire de cardiologie
et de pneumologie de Québec (CRIUCPQ)



Sur la photo : Stéphan Perron (Liaison médicale et scientifique - Novo Nordisk), Dr André Carpentier (Directeur du Réseau CMDO), Dr Mathieu Laplante (Lauréat) et Dr Pierre Julien (Président de la SQLNM)

Lauréat 2015



Luigi Bouchard, Ph.D.

Professeur agrégé à la Faculté de médecine et des sciences de la santé
de l'Université de Sherbrooke, Chercheur boursier du FRQS au Centre de recherche du CHUS
& Centre de recherche du CHA universitaire régional de Chicoutimi



*Sur la photo : Dr André Carpentier (Directeur du réseau), Dr Luigi Bouchard (Lauréat)
et Stéphan Perron (Liaison médicale et scientifique - Novo Nordisk)*

Lauréate 2014



Stephanie Fulton, Ph.D.

Professeur Adjointe, Département de Nutrition, Université de Montréal

Chercheure, Centre de Recherche du CHUM et Centre de Recherche du Diabète de Montréal

Nouveau chercheur IRSC



Sur la photo : Dr André Carpentier (Directeur du réseau), Dre Stephanie Fulton (Lauréate) et Stéphan Perron (Liaison médicale et scientifique - Novo Nordisk)