

## Santé métabolique et interventions au cours de la vie

### 6 février **Symposium COLOSUS : imagerie médicale**

- Assessment of beta cell mass in pancreas – **D<sup>r</sup> Olof Eriksson**, Uppsala, Sweden
- Novel insights into cardiac metabolism - role of hyperpolarized C13 MRI - **D<sup>r</sup> Kim Connely**, Toronto, Canada
- 14 présentations orales étudiantes et sessions d'affiches

### 7 février **Mot de bienvenue :**

Dr Pierre Julien - Président de la SQLNM  
Dr Norm Roseblum - Directeur scientifique du INMD, IRSC

### **SYMPOSIUM I : La santé cardiometabolique à l'enfance et implications pour l'avenir**

Modératrice : D<sup>re</sup> Melanie Henderson

- Impacts à court et à long terme du cancer pédiatrique sur la santé cardiometabolique – **D<sup>re</sup> Valérie Marcil**, Montréal, Canada
- Les paradoxes du diabète de type 2 chez l'enfant – **D<sup>re</sup> Melanie Henderson**, Montréal, Canada
- Elevated blood pressure in children : a life course epidemiology perspective – **D<sup>r</sup> Arnaud Chiolero**, Berne, Suisse

### **CONFÉRENCE DE MARQUE :**

Modérateurs : D<sup>r</sup> Rémi Rabasa-Lhoret et D<sup>r</sup> Vincent Poitout

- Adjunctive to Insulin Therapy in T1D – **D<sup>r</sup> Bruce Perkins**, Toronto, Canada

### **CONFÉRENCE du Jeune chercheur Jean-Davignon du Réseau CMDO (Lauréat 2017)**

- Comprendre les mécanismes menant aux maladies chroniques et aux amputations liées au diabète – **D<sup>r</sup> Pedro Geraldes**, Sherbrooke, Canada
- Remise du prix Jeune chercheur Jean-Davignon 2019 du Réseau CMDO

### **SYMPOSIUM II: Développements thérapeutiques dans le diabète de type 1**

Modérateur : D<sup>r</sup> Rémi Rabasa-Lhoret

- Type 1 diabetes and physical activity – **D<sup>r</sup> Mike Riddell**, Toronto, Canada
- Les défis associés à l'obésité et à la résistance à l'insuline dans le diabète de type 1 – **D<sup>re</sup> Véronique Gingras**, Boston, USA
- Diabète de type 1 : défis reliés au mode de vie et développements technologiques – **D<sup>r</sup> Rémi Rabasa-Lhoret**, Montréal, Canada

### 8 février **SYMPOSIUM III : Interventions pédiatriques pour améliorer la santé cardiometabolique**

Modératrice : D<sup>re</sup> Tracie Barnett

- Conséquences métaboliques du programme CIRCUIT pour jeunes à risque de MCV - **D<sup>r</sup> Jean-Luc Bigras** – Montréal, Canada
- Pediatric bariatric surgery : lessons learned - **D<sup>re</sup> Jill Hamilton** – Toronto, Canada
- Le projet Nutriathlon : mettre au défi les jeunes et les familles pour une saine alimentation - **D<sup>re</sup> Vicky Drapeau** - Québec, Canada

### **SYMPOSIUM IV (en collaboration avec la Chaire internationale sur le risque cardiometabolique) : La saine alimentation au coeur de la santé durable et équitable**

Modérateurs : D<sup>r</sup> Jean-Pierre Després et D<sup>r</sup> Benoît Lamarche

- Comment s'attaquer aux inégalités sociales touchant l'alimentation et la santé : les recommandations du Haut Conseil en Santé Publique en France – **D<sup>re</sup> Serge Herberg**, Paris, France
- Agir sur l'offre alimentaire : un incontournable pour la santé de la population – **D<sup>re</sup> Véronique Provencher**, Québec, Canada
- Innover pour mieux agir : le futur de l'alimentation au Québec pour la santé durable – **D<sup>r</sup> Benoît Lamarche**, Québec, Canada

### **PRIX 2019 DES FONDATEURS PAUL-LUPIEN ET JEAN-DAVIGNON**

- Stress métabolique et cycle des glycérolipides/acides gras libres - **D<sup>r</sup> Marc Prentki** – Montréal, Canada

Pour information :

Téléphone : (418) 656-4141 poste 46082  
Courriel : [laurence.boudreault@crchudequebec.ulaval.ca](mailto:laurence.boudreault@crchudequebec.ulaval.ca)  
[www.lipidologie.qc.ca](http://www.lipidologie.qc.ca)

Aquarelle : Adipocytes humains

