

# SÉMINAIRES ET CONFÉRENCES



**Despoina Manousaki**  
Université de Montréal, Hôpital Sainte Justine

## « Genetics of common endocrine diseases and Their clinical implications »

Les recherches du Dr Manousaki portent sur la génétique des maladies endocriniennes complexes touchant l'enfance. En combinant la génétique, la bio-informatique, les biomarqueurs et l'épidémiologie génétique elle vise mieux comprendre l'architecture génétique des maladies complexes, et appliquer des données génomiques pour créer des résultats pertinents pour les cliniciens. Son programme de recherche porte principalement sur les déterminants génétiques du diabète de type 1 et type 2 chez l'enfant, des taux de vitamine D, de l'ostéoporose pédiatrique, de l'obésité pédiatrique, de la croissance et de la puberté.



Faculté de médecine  
Département de biochimie  
et médecine moléculaire

Université   
de Montréal

**Le lundi 26 octobre 2020, 11h30**

Invitée de Pascale Legault