

# Conférences scientifiques du Département de pédiatrie

## OBJECTIFS GÉNÉRAUX

- ✓ Faire connaître les dernières avancées médicales et les pratiques innovantes en pédiatrie;
- ✓ Enrichir les compétences des participantes et participants pour actualiser leur pratique quotidienne et offrir de meilleurs soins aux patients;
- ✓ Favoriser le partage de connaissances et les collaborations entre les équipes d'ici et d'ailleurs.

## PUBLIC CIBLE

Pédiatres et médecins spécialistes en pédiatrie, des cliniciens-chercheurs, professionnels de la santé ainsi que des étudiants gradués et post-gradués en médecine.

## HORAIRE ET LIEU DE L'ACTIVITÉ

Les conférences sont présentées les mercredis midis de 12 h à 13 h, incluant une période de questions de 15 minutes. Elles ont lieu en présentiel à l'amphithéâtre Justine-Lacoste-Beaubien du CHU Sainte-Justine. Les enregistrements sont disponibles en rattrapage sur le [Centre de formation en ligne du CHU Sainte-Justine](#).

**Membres du comité scientifique du Département de pédiatrie, CHUSJ-UdeM :** Dre Thuy Mai Luu, pédiatre (présidente); Dre Laurence Beau-lieu-Genest, pédiatre; Dr Jocelyn Gravel, pédiatre urgentologue; Dr Ibrahim Mohamed, néonatalogiste; Dre Dina Moubayed, pédiatre; Dr Tiago Nava, hémato-oncologue pédiatrique; Dre Anne Monique Nuyt, néonatalogiste; Dre Nicole Silva-Lavigne, résidente; Elya Quesnel, résidente.

**Membres du comité organisateur : CHUSJ-UdeM :** Viki Bernard Rivière, direction de l'enseignement; Brigitte Child, Département de pédiatrie; Kristel Fassi, Département de pédiatrie; Josianne Gourde, Département de pédiatrie

La Direction du développement professionnel continu de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal est pleinement agréée par l'Association des facultés de médecine du Canada (AFMC) et par le Collège des médecins du Québec (CMQ). Déclaration de formation continue au Collège des médecins du Québec : Les médecins qui participent à cette activité peuvent déclarer 1 heure par séance pour un maximum de 35 heures de développement professionnel reconnu dans la catégorie A, sous l'onglet « Activité reconnue par un organisme québécois agréé en formation continue ». La présente activité est une activité d'apprentissage collectif agréée (section 1), au sens que lui donne le programme de Maintien du certificat du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada; elle a été approuvée par la Direction du DPC de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal pour 1 heure par séance pour un maximum de 35 heures. Pour tout autre professionnel participant, ce programme donne une attestation de participation pour 1 heure par séance pour un maximum de 35 heures. Les participants doivent réclamer à leur ordre professionnel respectif un nombre d'heures conforme à leur participation.

Département de pédiatrie  
Faculté de médecine

Université   
de Montréal

 **CHU  
Sainte-Justine**  
Le centre hospitalier  
universitaire mère-enfant

Université   
de Montréal

# Conférences scientifiques du Département de pédiatrie

## PROGRAMMATION AUTOMNE 2024

Les conférences sont présentées les mercredis midis de 12 h à 13 h, en présentiel à l'amphithéâtre Justine-Lacoste-Beaubien du CHUSJ.

### SEPTEMBRE

**11 septembre 2024, 12h à 13h**

#### Prévention des bronchiolites à RSV pour la prochaine saison

**Dr Philippe Ovetckine**, pédiatre infectiologue et professeur agrégé de clinique, Département de pédiatrie, CHU Sainte-Justine et Université de Montréal

- Connaître les stratégies de prévention des bronchiolites à RSV chez les nourrissons.
- Connaître les bénéfices et effets secondaires du nirsevimab.
- Connaître la stratégie d'implantation du nirsevimab dans l'hôpital pour la prochaine saison.

**18 septembre 2024, 12h à 13h – conférence en anglais**

#### Nouvelles lignes directrices pour la prise en charge des nourrissons fébriles

**Dr Brett Burstein**, MD, PhD, MPH, FRCPC, FAAP, professeur agrégé, Université McGill, clinicien-chercheur, médecine d'urgence pédiatrique, Hôpital de Montréal pour enfants, Centre universitaire de santé McGill, Département d'épidémiologie et de biostatistique, chercheur-boursier en recherche clinique (FRQ-S)

- Connaître les nouvelles directives de la Société canadienne de pédiatrie pour les nourrissons fébriles âgés de  $\leq 90$  jours.
- Comprendre le rôle des marqueurs inflammatoires pour orienter la prise en charge.
- Savoir appliquer les règles modernes de prédiction clinique pour la stratification des risques.

**25 septembre 2024, 12h à 13h - conférence conjointe avec l'Hôpital de Montréal pour enfants, Hybride - Zoom**  
**« L'auto-détermination des Peuples Autochtones par le Principe de Joyce » Adresser le racisme systémique pour agir sur l'équité d'accès en santé pour les personnes autochtones**

**Jennifer Petiquay-Dufresne**, Bureau du Principe de Joyce

- Présenter le Principe de Joyce et le Bureau du Principe de Joyce.
- Saisir l'impact du colonialisme sur les déterminants sociaux de la santé autochtone.
- Démontrer l'importance d'intégrer des approches visant la justice sociale dans la prestation de services en matière de santé.
- Choisir d'avancer ensemble et d'honorer la mémoire de Joyce Echaquan.

### OCTOBRE

**2 octobre 2024, 12h à 13h – conférence en anglais**

#### Moment du clampage du cordon ombilical : questions sans réponse

**Carl Backes**, professeur, Départements de pédiatrie et d'obstétrique-gynécologie, Faculté de médecine de l'Université de l'Ohio, directeur du réseau de recherche périnatale, chercheur principal, Centre de recherche périnatale, Institut de recherche Abigail Wexner au Nationwide Children's Hospital

- Examiner les données contemporaines sur le moment optimal du clampage du cordon chez les enfants nés à terme.
- Définir des sous-groupes à haut risque de dyades mère-enfant sans disposer de données solides pour orienter les pratiques fondées sur des données probantes.
- Développer un cadre pour les essais contemporains de clampage du cordon.

# Conférences scientifiques du Département de pédiatrie

**9 octobre 2024, 12h à 13h**

## **La clinique de malformation ano-rectale (MAREC) du CHU Sainte-Justine: 10 ans de collaboration au service du patient et de sa famille**

**Dre Ann Aspirot**, chirurgienne pédiatrique au CHU Sainte-Justine et professeure agrégée de clinique au Département de chirurgie de l'Université de Montréal

**Dr Christophe Faure**, gastroentérologue pédiatrique et professeur titulaire, Département de pédiatrie, CHU Sainte-Justine et Université de Montréal

**Caroline Daoust**, infirmière praticienne spécialisée en soins pédiatriques - malformations digestives, CHU Sainte-Justine

- Nommer les défis médicaux et psychosociaux des patients pédiatriques nés avec une malformation ano-rectale congénitale
- Discuter de l'utilité d'une clinique multidisciplinaire et d'un suivi longitudinal prolongé.
- Énumérer les défis lors de l'implantation d'une clinique multidisciplinaire de malformations ano-rectales.
- Démontrer l'importance de chacun des professionnels participant à la clinique multidisciplinaire MAREC.

**16 octobre 2024, 12h à 13h**

## **Autoritarisme et violence éducative ordinaire en France. Le pays des droits de l'homme n'est pas (encore) celui du droit des enfants.**

**Isabelle Filliozat**, psychothérapeute - Enseignante DU Parcours 1000 premiers jours et chargée d'enseignement vacataire à l'Université de Lille

- Définir le contexte éducatif français et le concept d'éducation positive par rapport à la violence éducative ordinaire.
- Mesurer l'ampleur et la teneur du débat français entre experts de l'enfance et de la parentalité, chercheurs, médias et politiciens et savoir répondre aux parents.
- Assurer un meilleur arrimage entre les connaissances en neurobiologie, les sciences sociales et la guidance parentale.

**23 octobre 2024, 12h à 13h – conférence en anglais**

## **De l'inutile à l'essentiel : l'histoire de la prise en charge de la douleur chez l'enfant**

**Dre Samina Ali**, professeure de pédiatrie et de médecine d'urgence, Faculté de médecine et de dentisterie, Université de l'Alberta. Présidente, Pediatric Emergency Research Canada.

- Connaître au moins 3 conséquences importantes d'une douleur non traitée.
- Être capable de nommer et d'accéder à au moins 3 ressources pour la prise en charge de la douleur.
- Rappeler votre rôle actif dans la prise en charge de la douleur chez les enfants.

**30 octobre 2024, 12h à 13h – conférence en anglais**

## **Soins de santé privés ou publics - la bonne question pour le Canada ?**

**Dr Shoo Lee**, MBBS, FRCPC, PhD, DHC, OC

- Présenter les concepts clés des soins de santé privés et publics.
- Comprendre les problèmes du système de santé au Canada.
- Examiner si la privatisation résoudra les problèmes du système de santé au Canada.

# Conférences scientifiques du Département de pédiatrie

## NOVEMBRE

**6 novembre 2024, 12h à 13h – conférence en anglais**

### **Vue d'ensemble de la néonatalogie : réalisations passées et défis futurs**

**Dr Roger F. Soll**, H. Wallace professeur de néonatalogie, École de médecine Larner, Université du Vermont. Rédacteur coordonnateur, Cochrane Neonatal.

- Obtenir une perspective sur les progrès réalisés dans les soins aux nouveau-nés gravement malades au cours des 50 dernières années.
- Sensibiliser aux limites et aux problèmes qui nous attendent alors que nous espérons étendre l'impact de la néonatalogie à des nourrissons plus petits et plus malades dans le monde entier.
- Acquérir une perspective sur les défis de recherche à venir.

**13 novembre 2024, 12h à 13h – conférence en anglais**

### **Science de la mise en œuvre en médecine hospitalière pédiatrique**

**Dr Christopher P. Bonafide**, MD, MSCE, Médecin titulaire, Hôpital pour enfants de Philadelphie

- Comprendre les principes de la science de la mise en œuvre et les recoupements avec l'amélioration de la qualité.
- Participer à la hiérarchisation des pratiques en vue de leur mise en œuvre ou de leur suppression.
- Approfondir votre compréhension des principes et des méthodes de priorisation en les appliquant à un projet réel.

**20 novembre 2024, 12h à 13h**

### **La boîte à outils PARACHUTE: soutien à la préparation des jeunes vers les services dans le milieu de soins pour adultes**

**Dre Dina Moubayed**, pédiatre spécialisée en adolescence et chargée d'enseignement clinique, Département de pédiatrie, CHU Sainte-Justine et Université de Montréal

- Définir les enjeux propres à la période de l'adolescence dans un contexte de maladie chronique.
- Définir la transition des soins et les différents modèles associés.
- Présentation de la boîte à outils Parachute disponible sur le site web du CHU Sainte-Justine.

**27 novembre 2024, 12h à 13h**

### **Impact du dépistage néonatal pour l'anémie falciforme : expérience après plus de 10 ans d'implantation**

**Dr Yves Pastore**, hémato-oncologue pédiatrique et professeur agrégé de clinique, Département de pédiatrie, CHU Sainte-Justine et Université de Montréal

- Expliquer le rationnel de l'implantation du dépistage néonatal pour les anomalies de l'hémoglobine.
- Reconnaître que l'anémie falciforme est la maladie la plus fréquemment retrouvée par le dépistage néonatal au Québec.
- Découvrir l'impact du dépistage sur le parcours des patients et la sévérité de la maladie.

# Conférences scientifiques du Département de pédiatrie

## DÉCEMBRE

**4 décembre 2024, 12h à 13h**

### « Lifestyle medicine » : la contribution du concept de mode de vie dans nos interventions pédiatriques

**Linda S. Pagani**, professeure titulaire, École de psychoéducation de la Faculté des Arts et des sciences de l'Université de Montréal et chercheure, Centre de recherche du CHU Sainte-Justine

- Se familiariser avec le concept de mode de vie et la façon dont il s'applique à la pédiatrie.
- Présenter les dernières recherches sur les différentes composantes des habitudes de vie des enfants et des adolescents.
- Exposer les meilleures pratiques et les lignes directrices concernant le temps passé devant un écran et l'activité physique.

**11 décembre 2024, 12h à 13h**

### Réduction des prises de sang et utilisation judicieuse des médicaments aux SIP: impact positif pour le patient et pour la planète !

**Dre Geneviève Du Pont-Thibodeau**, pédiatre-intensiviste, clinicien-chercheur FRQS et professeure agrégée de clinique, Département de pédiatrie, CHU Sainte-Justine et Université de Montréal

**Annie Lavoie**, BPharm MSc BCPPS, pharmacienne, soins intensifs pédiatriques et cardiaques, CHU Sainte-Justine

**Marie-Élaine Métras**, Pharm D, MSc, pharmacienne au CHU Sainte-Justine et professeure adjointe de clinique à la Faculté de pharmacie de l'Université de Montréal

- Décrire l'expérience d'implantation de pratiques écoresponsables à la pharmacie du CHU Sainte-Justine.
- Discuter de l'impact environnemental de certaines prescriptions médicamenteuses.
- Présenter les pratiques écoresponsables pouvant réduire l'empreinte écologique aux SIP.
- Présenter le projet VAMPIRE: stratégies pour réduire les prises de sang aux soins intensif, impact sur le patient et impact environnemental.