

Symposium d'urgence et de soins intensifs pédiatriques

❏ 9^e édition



Inscription en ligne :
www.fmed.ulaval.ca/fmc

27 avril 2018

Hôtel Plaza Québec
3031 Boulevard Laurier, Québec

LA SANTÉ **DURABLE**  NOTRE ENGAGEMENT POUR LA VIE



UNIVERSITÉ
LAVAL

Faculté de médecine
Vice-décanat à la pédagogie
et au développement professionnel continu

Renseignements

Mot de bienvenue

C'est avec grand plaisir que nous vous invitons à la 9^e édition du Symposium d'urgence et soins intensifs pédiatriques. Ce Symposium réunit différents experts des centres tertiaires pédiatriques qui ont à cœur le soin des enfants critiquement malades. Cette année encore, les sujets choisis sont traités avec un souci d'être pratiques et utiles dans la vie de tous les jours.

Le comité scientifique du Centre mère-enfant du CHU de Québec, du CHU Sainte-Justine et du CIUSSS de l'Estrie-CHUS souhaite que ce Symposium soit l'occasion pour vous d'échanger avec des experts de plusieurs disciplines, toujours dans le but d'améliorer les soins aux enfants. Une attention particulière a donc été portée pour élargir l'éventail des disciplines de pratique (médicale et paramédicale) de nos experts et pour l'atteinte d'objectifs scientifiques rigoureux basés sur vos besoins. Nous espérons que ce programme vous plaira et serons heureux de vous rencontrer le 27 avril prochain.

Clientèle visée

Ce symposium s'adresse aux pédiatres, aux médecins d'urgences et de soins intensifs, aux résidents de ces programmes, ainsi qu'aux autres professionnels qui s'intéressent aux soins critiques pédiatriques.

Formule pédagogique

Cette année, cinq (5) séances plénières sont offertes afin de revoir des problématiques diverses en médecine de soins critiques pédiatriques. Par la suite, les participants auront à choisir trois (3) ateliers parmi les six (6) proposés selon leurs préférences et leurs intérêts.

Agrément

Le Vice-décanat à la pédagogie et au développement professionnel continu (VDPDPC) de la Faculté de médecine reconnaît à cette activité la valeur de 7 heures de crédits de catégorie 1 en formation médicale continue. L'Université Laval reconnaît également à cette activité, la valeur de 0,70 unité d'éducation continue (U.E.C.).

Le Vice-décanat à la pédagogie et au développement professionnel continu de la Faculté de médecine de l'Université Laval décerne une attestation mentionnant le nombre d'unités d'éducation continue (UEC) à chaque participant qui a dûment complété un programme de perfectionnement qui répond aux normes d'accréditation. Une (1) unité d'éducation continue correspond à dix (10) heures de formation. Ces unités d'éducation continue émises correspondent à des standards de qualité d'enseignement de haut niveau, mais ne sont pas comptabilisées dans le dossier universitaire de l'apprenant.

Les attestations de crédits seront disponibles sous l'onglet « Mon dossier de formation » après l'activité sur le site de la formation continue www.fmed.ulaval.ca/fmc

Le VDPDPC est pleinement agréé par la Corporation professionnelle des médecins du Québec, par le Comité d'agrément des facultés de médecine du Canada (CAFMC), par l'Accreditation Council for Continuing Medical Education (ACFCME) des États-Unis et il est autorisé par ces organismes à offrir aux médecins des activités de formation médicale.

En vertu d'une entente conclue entre le Collège royal des médecins et des chirurgiens du Canada et de l'American Medical Association (AMA), les médecins peuvent convertir les crédits obtenus au titre du programme de MDC du Collège royal en crédits de catégorie 1 de l'AMA PRA. Vous trouverez l'information sur le processus de conversion des crédits de programme de MDC du Collège royal en crédits de l'AMA à l'adresse www.ama-assn.org/go/internationalcme

Inscription

Les frais d'inscription comprennent la participation au programme scientifique, le petit déjeuner, le repas du midi et les pauses-santé.

- 350 \$ pour les médecins
- 250 \$ pour les résidents et autres professionnels de la santé

Les personnes intéressées doivent s'inscrire le plus tôt possible à l'adresse www.fmed.ulaval.ca/fmc. Le paiement s'effectue par carte de crédit (Visa ou MasterCard) lors de l'inscription en ligne. La confirmation de votre inscription vous sera acheminée par courriel par la suite.

Matériel pédagogique

Prendre note qu'aucun cahier de texte papier ne sera disponible lors de l'événement. Toutefois, il vous sera possible de télécharger et d'imprimer les présentations des conférenciers qui seront en ligne au www.fmed.ulaval.ca/fmc cinq jours ouvrables avant et après l'activité.

Annulation

Les annulations d'inscription, pour lesquelles une somme de 75 \$ sera retenue, doivent être faites par courriel au www.fmed.ulaval.ca/fmc au plus tard le 13 avril 2018. Après cette date, aucun remboursement ne sera effectué.

Hébergement

Un bloc de chambres « Contemporaines », vue extérieure, est réservé à l'hôtel Plaza Québec pour les participants à cette activité au tarif de 136.99 \$ + taxes en occupation simple ou double pour la nuit du 26 avril 2018. Un supplément de 20 \$ plus taxes par personne additionnelle est demandé. Afin de bénéficier de ce tarif préférentiel, vous devez réserver avant le 29 mars 2018 directement à l'hôtel.

Téléphone : 418 658-2727 ou 1-800-567-5276

Internet : www.hotelsjaro.com avec le code de groupe : 4478628

Renseignements

Comité scientifique

- Marie-Eve Samson, M.D, pédiatre-intensiviste, CMES CHU de Québec - Université Laval
- Marc-André Dugas, M.D, pédiatre-intensiviste, CMES CHU de Québec - Université Laval
- Dennis Bailey M.D, professeur de clinique aux soins intensifs pédiatriques - Université Laval
- Macha Bourdages, MD, pédiatre.-intensiviste, CMES du CHU de Québec - Université Laval
- Geneviève Morissette, MD, pédiatre-intensiviste, CMES CHU de Québec - Université Laval
- Conall Francoeur, MD, pédiatre-intensiviste, CMES CHU de Québec - Université Laval
- Matthew Weiss, MD, pédiatre-intensiviste, CMES du CHU de Québec - Université Laval
- Josée Anne Gagnon, pédiatre, CMES du CHU de Québec - Université Laval
- Géraldine Pettersen, M.D., pédiatre-intensiviste, CHU Ste-Justine - Université de Montréal
- France Gauvin, M.D., pédiatre, CHU Ste-Justine - Université de Montréal
- Lydia Diliddo, M.D., pédiatre-urgentiste, CHU Ste-Justine - Université de Montréal
- Sophie Alloul, M.D., pédiatre, Cité de la Santé de Laval et urgence, CHU Ste-Justine - Université de Montréal
- Jean-Sébastien Tremblay-Roy, M.D., pédiatre-intensiviste, CIUSSS de l'Estrie-CHUS - Université de Sherbrooke

Personnes ressources

- Marc-André Dugas, M.D., MSc, pédiatre-intensiviste, CMES du CHU de Québec – Université Laval
- Louis Crevier, M.D., neurochirurgien, CMES du CHU de Québec – Université Laval
- Macha Bourdages, M.D., MSc, pédiatre-intensiviste, CMES du CHU de Québec – Université Laval
- Conall Francoeur, M.D., pédiatre-intensiviste, CMES du CHU de Québec – Université Laval
- Christian Drolet, M.D., cardiologue-pédiatre, CMES du CHU de Québec – Université Laval
- Jean-Sébastien Tremblay-Roy, M.D., Professeur adjoint, Département de pédiatrie, Faculté de médecine et des sciences de la santé, Université de Sherbrooke, Pédiatre-intensiviste au CIUSSS de l'Estrie-CHUS
- Sophie Truchon, M.D., radiologiste, CMES du CHU de Québec – Université Laval
- Marie-Julie Blouin, M.D., otorhinolaryngologiste, CMES du CHU de Québec – Université Laval
- Caroline Gauvin, infirmière-clinicienne soins intensifs pédiatriques, CMES du CHU de Québec – Université Laval
- Karine Cloutier, pharmacienne, CHU de Québec – Université Laval
- Géraldine Pettersen, M.D., pédiatre-intensiviste, CHU Ste-Justine - Université de Montréal

Programme

Vendredi 27 avril 2018

7 h ACCUEIL ET INSCRIPTION – CAFÉ ET VIENNOISERIES

7 h 45 MOT DE BIENVENUE

8 h 00 PLÉNIÈRE 1

Prise en charge du choc septique pédiatrique en 2017

Dr Marc-André Dugas

Au terme de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Connaître les manifestations cliniques propres à la pédiatrie du choc septique;
- Revoir les guidelines 2017 sur la prise en charge du choc septique pédiatrique;
- Effectuer la prise en charge et l'évaluation initiale de l'enfant présentant un choc septique.

8 h 45 PLÉNIÈRE 2

Les conditions neurochirurgicales urgentes en pédiatrie

Dr Louis Crevier

Au terme de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Reconnaître les manifestations cliniques de l'enfant présentant une condition neurochirurgicale urgente;
- Connaître les principales causes d'une condition neurochirurgicale urgente chez l'enfant;
- Appliquer la prise en charge immédiate d'une condition neurochirurgicale aiguë.

9 h 30 Période de questions

9 h 45 PAUSE ET VISITE DES EXPOSANTS

10 h 15 PLÉNIÈRE 3

Le choc cardiogénique en pédiatrie : quand y penser et comment le traiter

Dre Macha Bourdages

Au terme de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Reconnaître l'enfant présentant un choc cardiogénique;
- Effectuer l'investigation initiale et la prise en charge immédiate de l'enfant en choc cardiogénique.

11 h 00 PLÉNIÈRE 4

Status épilepticus

À confirmer

Au terme de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Connaître la définition du status épilepticus pédiatrique;
- Revoir les principales causes de status épilepticus en pédiatrie;
- Appliquer les traitements de 1^{re} et 2^e lignes du status épilepticus.

11 h 45 Période de questions

12 h 00 DÎNER + VISITE DES EXPOSANTS

ATELIERS COURTS ET INTERACTIFS DE 50 MINUTES (PLACES LIMITÉES)

Chaque participant doit avoir sélectionné, lors de son inscriptions, trois (3) ateliers proposés plus bas. Les ateliers offerts selon l'horaire suivant :

13 h 15 : 1^{er} choix

14 h 10 : 2^e choix

15 h 05 : 3^e choix

A Arythmie – anomalies ECG

Dr Christian Drolet

Au terme de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Discuter des indications de faire un ECG à l'urgence;
- Se familiariser avec les particularités de l'ECG en fonction de l'âge du patient;
- Réviser les arythmies les plus fréquentes dans la population pédiatrique et les classer selon leurs manifestations à l'ECG;
- Reconnaître les troubles du rythme les plus fréquents chez des patients avec une cardiopathie congénitale.

B Atelier nouveau-né en choc : quoi ne pas rater

Dr Jean-Sébastien Tremblay-Roy

Au terme de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Établir le diagnostic différentiel du nouveau-né en choc;
- Revoir les principales manifestations cliniques particulières des différentes causes du choc chez le nouveau-né;
- Amorcer l'investigation et la prise en charge du nouveau-né en choc.

C Quiz radiologique

Dre Sophie Truchon

Au terme de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Identifier les urgences digestives à l'aide de la plaque simple de l'abdomen;
- Interpréter une radiographie des tissus mous du cou;
- Maximiser les informations obtenues au RX du poumon (signes de défaillance cardiaque, signes d'un corps étranger).

D Atelier obstruction respiratoire haute : quand ce n'est pas une laryngite classique

Dre Marie-Julie Blouin

Au terme de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Établir le diagnostic différentiel de la dyspnée laryngée sévère;
- Reconnaître les signes qui orientent vers un autre diagnostic que la laryngite virale;
- Amorcer l'investigation et la prise en charge de la dyspnée laryngée sévère.

Programme

E Atelier désordres électrolytiques

Dre Géraldine Pettersen

Au terme de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Revoir le diagnostic différentiel et la prise en charge des troubles électrolytiques fréquents (hyponatrémie, hypernatrémie, hyperkaliémie, etc.)

F Atelier « matériel de réanimation nécessaire pour mon milieu de travail »

Caroline Gauvin et Karine Cloutier

Au terme de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Revoir les recommandations de l'AAP sur le matériel de réanimation recommandé au bureau;
- Revoir les principaux médicaments qui devraient se retrouver dans un charriot de code pédiatrique;
- Revoir le fonctionnement des différents équipements de réanimation.

15 h 55 PAUSE

16 h 10 PLÉNIÈRE 5

Les articles percutants aux soins intensifs pédiatriques en 2017

Dr Conall Francoeur

Au terme de cette présentation, le participant aura revu les dernières controverses concernant :

- Le remplissage volémique dans le choc septique;
- La place de l'intubation dans la réanimation cardio-respiratoire.

16 h 55 Période de questions

17 h 15 MOT DE LA FIN ET ÉVALUATIONS

ENSEMBLE ON CONTINUE...

RESPONSABLE ADMINISTRATIF

Patrick Daigneault, M.D., directeur

Vice-décanat à la pédagogie et au développement professionnel continu

Faculté de médecine
Pavillon Ferdinand-Vandry
1050, avenue de la Médecine, local 2214
Université Laval, Québec (Québec) G1V 0A6

Téléphone : 418 656-5958
Télécopieur : 418 656-2465
Courriel : dpc@fmed.ulaval.ca

www.fmed.ulaval.ca/fmc

Inscription en ligne uniquement
www.fmed.ulaval.ca/fmc

