

Formation accréditée

Symposium d'urgence et de soins intensifs pédiatriques, 8^e édition

Le vendredi 7 avril 2017

Hôtel Chéribourg, Magog-Orford

(Sortie 118 de l'Autoroute 10 – Direction Orford) 2603, chemin du Parc

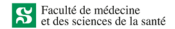
Orford (Québec) J1X 8C8 Téléphone : 819 843-3308 Sans frais : 1 800 567-6132

Inscription en ligne



Clientèle visée

Cette journée s'adresse principalement aux médecins omnipraticiens, spécialistes, infirmières, infirmiers, inhalothérapeutes ainsi qu'à tout intervenant ayant un intérêt particulier pour les sujets présentés.



Symposium d'urgence et de soins intensifs pédiatriques, 8^e édition

Introduction

Chers collègues,

C'est avec plaisir que je vous présente le programme de la 8° édition du Symposium d'urgence et de soins intensifs pédiatriques. Ce symposium revient à Sherbrooke après plusieurs années d'absence et je tiens à remercier mes collègues du CHU Sainte-Justine et du Centre mère-enfant-Soleil de Québec pour leur précieuse collaboration et leur soutien, sans quoi l'organisation de la 8° édition à Sherbrooke aurait été impossible.

Encore une fois, le Symposium se veut une journée de formation dédiée à la prise en charge en première ligne des enfants sévèrement malades. Heureusement, la majorité des médecins n'ont pas à rencontrer dans leur quotidien ce type de patients. Cependant, cette relative rareté et la charge émotionnelle associée à la prise en charge d'enfants très malades nécessitent que nous, comme professionnels de la santé, soyons les mieux formés pour offrir des soins de qualité à ces enfants. Le comité scientifique vous a donc préparé une journée de formation très diversifiée avec des présentations plus classiques, mais également des ateliers plus pratiques qui vous permettront de mieux cibler vos besoins d'apprentissage.

Le Symposium s'adresse bien entendu aux médecins et résidents qui rencontrent des enfants gravement malades dans leur pratique, mais aussi, aux infirmières, infirmiers et inhalothérapeutes qui sont une pierre angulaire des soins de ces enfants. Ainsi, nous sommes particulièrement fiers d'avoir des présentateurs de tous les horizons professionnels provenant des quatre centres pédiatriques tertiaires du Québec. Nous croyons que c'est avec cette collaboration que nous arriverons ensemble à mieux traiter ces petits bouts de chou.

Nous vous attendons en grand nombre le 7 avril prochain!

Jean-Sébastien Tremblay-Roy, M.D. pour le comité scientifique

Horaire de la journée

07:30 ACCUEIL ET INSCRIPTION
Petit déjeuner continental

07:55 Mot de bienvenue

Jean-Sébastien Tremblay-Roy, M.D. Directeur scientifique

Président de séance : Jean-Sébastien Tremblay-Roy

08:00 Don d'organe

Annie Chouinard, inf., B.Sc.

À la fin de cette présentation, le participant sera en mesure de mieux :

- Identifier et référer les différents types de donneurs;
- Reconnaître les particularités pédiatriques en situation de don d'organes et de don de tissus:
- Identifier les différentes étapes d'approche à la famille par découplage.

08:35 Période de questions

08:45 L'intranasal, un pied de nez à la douleur et l'anxiété chez l'enfant ?

Evelyne D. Trottier, M.D., FRCPC

À la fin de cette présentation, le participant sera en mesure de mieux :

- Apprécier l'impact clinique de l'utilisation de la voie intranasale sur la gestion de la douleur des enfants à l'aide du fentanyl IN;
- Réviser l'intérêt du midazolam IN en sédation pédiatrique;
- Évaluer de nouvelles avenues en sédation intranasale : la kétamine IN.

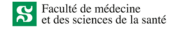
09:20 Période de questions

Présidente de séance : Gabrielle Trépanier

09:30 Éviter les dérapages en transport interhospitalier pédiatrique Jean-Sébastien Tremblay-Roy, M.D.

À la fin de cette présentation, le participant sera en mesure de mieux :

- Identifier les étapes de prise en charge préalable avant de transporter un enfant gravement malade;
- Procéder à un transport interhospitalier sécuritaire d'un enfant gravement malade;



- Prévenir et traiter les complications pouvant subvenir lors d'un transport interhospitalier.
- 10:05 Période de questions
- 10:15 PAUSE SANTÉ
- 10:35 Les infections invasives à streptocoque du groupe A

Claude Cyr, M.D.

À la fin de cette présentation, le participant sera en mesure de mieux :

- Reconnaître la présentation clinique des infections invasives des tissus mous et du syndrome du choc toxique relié au streptocoque du groupe A;
- Prodiguer les soins nécessaires aux patients souffrant de ces pathologies;
- Identifier les personnes susceptibles de profiter d'une prophylaxie post exposition lors de ces infections.
- 11:10 Période de questions
- 11:20 Premier atelier (Choix entre A, B, C, D, E ou F)
- 12:10 DÉJEUNER
- 13:30 Deuxième atelier (Choix entre A, B, C, D, E ou F)
- 14:20 Troisième atelier (Choix entre A, B, C, D, E ou F)
- 15:10 PAUSE SANTÉ

Président de séance : Jean-Sébastien Tremblay-Roy

15:30 Les articles en urgences pédiatriques qui ont marqué 2016

Julie Ouellet-Pelletier, M.D., FRCPC

À la fin de cette présentation, le participant sera en mesure de mieux :

- Critiquer les articles les plus pertinents en urgence pédiatrique qui ont marqué 2016;
- Reconnaître les recommandations des articles qui sont applicables à sa pratique.
- 16:00 Période de questions
- 16:15 FIN DE L'ACTIVITÉ

ATELIERS

Chaque participant(e) assistera à trois ateliers de 50 minutes parmi les six ateliers offerts. Les choix se feront <u>avant</u> l'activité. Pour ce faire, un courriel sera envoyé à chacun des participants. Il sera <u>essentiel</u> d'y donner suite.

« A » Et si c'est mon résident qui a fait une erreur? Trouvez l'équilibre entre l'apprentissage des résidents et la sécurité des patients.

Gabrielle Trépanier, M.D., CMFC-MU

À la fin de cet atelier, le participant sera en mesure de mieux :

- Reconnaître les enjeux médico-légaux du travail avec les résidents;
- Appliquer les critères de délégation d'actes médicaux dans leur pratique;
- Établir les limites de la responsabilité médicale lors d'une faute du résident:
- Utiliser des stratégies pour diminuer les risques lors de la supervision des résidents.

« B » Comment prévenir et traiter les complications d'une trachéotomie chez un enfant?

Conférencier(ère) à confirmer

À la fin de cet atelier, le participant sera en mesure de mieux :

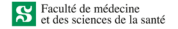
- Faire les soins de base d'une trachéotomie chez un enfant;
- Réagir rapidement en cas de complication aiguë (décanulation, obstruction de la trachéotomie, etc.);
- Prévenir les complications à long terme et les dépister (trachéites, granulomes, etc.).

« C » Quiz radiologique

Marie-Claude Lefebvre, M.D., FRCPC

À la fin de cet atelier, le participant sera en mesure de mieux :

- Apprécier les différentes indications des radiographies couramment demandées à l'urgence;
- Interpréter différentes radiographies communément demandées à l'urgence portant sur les sujets suivants :
 - > Tissus mous du cou;



- Musculo-squelettique (coude, fracture associée avec maltraitance, Salter 1);
- > Abdomen:
- Corps étrangers pulmonaires ou œsophagiens.

« D » Ventilation non invasive et lunette nasale haut débit : comment bien les utiliser?

Mélanie Fauteux, inhalothérapeute

À la fin de cet atelier, le participant sera en mesure de mieux :

- Distinguer les différences entre l'optiflow et la ventilation non invasive:
- Identifier les paramètres généraux et options possibles selon le dispositif utilisé;
- Établir un plan de traitement à l'aide de quelques exemples cliniques.

« E » La prise en charge des brûlures sévères

Isabelle Perreault, M.D.

À la fin de cet atelier, le participant sera en mesure de mieux :

- Reconnaître les brûlures nécessitant un transfert vers un centre de grands brûlés;
- Prodiguer les soins de peau nécessaires aux enfants ayant subi des brûlures;
- Gérer et prévenir les complications des brûlures sévères (hypovolémie, hypothermie, infections, etc.).

« F » J'ai laissé mon enfant 1 minute sans surveillance!

Pierre Guérette, M.D., FRCPC

À la fin de cet atelier, le participant sera en mesure de mieux :

- Intervenir auprès de la clientèle pédiatrique victime de problèmes environnementaux courants;
- Prodiguer les soins appropriés aux enfants victimes de blessures environnementales;
- Adapter la prise en charge des patients par une exposition à des cas cliniques fréquents :
 - Quasi-noyade / noyade secondaire;
 - Électrocution;
 - > Insectes dans l'oreille:
 - Exposition au monoxyde de carbone.

Inscription

Les frais d'inscription comprennent, le petit-déjeuner continental, la participation à l'activité, les présentations en format électronique, le repas du midi et les pauses santé.

Médecins – Tarif avant le 7 mars 2017	275 \$
Médecins	295 \$
Professionnels de la santé – Tarif avant le 7 mars 2017	205 \$
Professionnels de la santé	225 \$
Résidents/Étudiants/Retraités – Tarif avant le 7 mars 2017	165 \$
Résidents/Étudiants/Retraités	185 \$

Le Centre de formation continue se réserve le droit de limiter les inscriptions ou d'annuler l'évènement. Une confirmation de votre inscription vous sera transmise par courriel.

Annulation

Pour toute annulation reçue AU PLUS TARD le vendredi 31 mars 2017, des frais administratifs de 50,00 \$ seront retenus; après cette date, AUCUN remboursement

Important

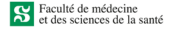
Prendre note qu'aucun syllabus papier ne sera disponible lors de l'évènement. Toutefois, il vous sera possible de télécharger et d'imprimer les présentations qui seront disponibles dans votre profil d'usager trois jours avant l'activité.

Réservation de chambres

Pour les participants qui choisiront de loger à l'Hôtel Chéribourg la veille du colloque, un bloc de chambres a été réservé à 121,00 \$ (occupation simple ou double). Prière de faire vos réservations directement avec l'<u>Hôtel Chéribourg</u> (1 800 567-6132), avant le 30 mars 2017, en mentionnant que l'activité est organisée par le Centre de formation continue de l'Université de Sherbrooke.

Attestation

Le Centre de formation continue (CFC) de la Faculté de médecine et des sciences de la santé de l'Université de Sherbrooke est pleinement agréé par le Collège des médecins du Québec et par le Comité d'agrément des facultés de médecine du Canada. Cette formation, approuvée par le CFC, est une activité d'apprentissage collectif agréée au sens que lui donne le programme de Maintien du certificat du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada et pourra être reconnue pour 6 h 15 de crédits de section 1. Cette activité répond également



aux critères de certification du Collège des médecins de famille du Canada qui reconnaît cette formation comme une activité d'apprentissage de groupe et lui accorde 6 h 15 de crédits MainPro+. Pour les autres professionnels de la santé, le CFC remet une attestation de participation de 6 h 15 de formation accréditée.

Comité scientifique

GARANT, Véronique, *inf.*, *B.Sc.*, *Infirmière en pédiatrie et aux soins intensifs pédiatriques, CIUSSS de l'Estrie – CHUS*

GRONDIN, Karine, inhalothérapeute, Coordonnatrice technique en inhalothérapie, Professeure associée clinique de la Faculté de médecine et des sciences de la santé, CIUSSS de l'Estrie – CHUS

MATHIEU, Luc, inf., DBA, Professeur titulaire, Directeur académique du Centre de formation continue de l'Université de Sherbrooke

SANTSCHI, Miriam, M.D., M.Sc., Professeure agrégée, Département de pédiatrie, Université de Sherbrooke, Pédiatre-intensiviste, CIUSSS de l'Estrie - CHUS

TREMBLAY-ROY, Jean-Sébastien, 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, Directeur scientifique

TREPANIER, Gabrielle, M.D. CMFC-MU, Professeure adjointe. Département de médecine de famille et de médecine d'urgence, Université de Sherbrooke, Médecin d'urgence, CIUSSS de l'Estrie - CHUS

Personnes-ressources

CHOUINARD, Annie, inf., B.Sc., Infirmière ressource, CIUSSS de l'Estrie – CHUS, site Fleurimont

CYR, Claude, M.D., Professeur titulaire, Département de pédiatrie, Faculté de médecine et des sciences de la santé, Université de Sherbrooke Pédiatre, Service de pédiatrie, CIUSSS de l'Estrie-CHUS

D. TROTTIER, Évelyne, M.D., FRCPC, Pédiatre, Urgentiste pédiatre, Urgence, CHU Sainte-Justine

FAUTEUX, Mélanie, *Inhalothérapeute, Département d'inhalothérapie, CIUSSS de l'Estrie – CHUS*

GUÉRETTE, Pierre, M.D. FRCPC, Spécialiste en médecine d'urgence au CIUSSS de l'Estrie-CHUS, Professeur d'enseignement clinique, Service d'urgence, Département de médecine de famille et médecine d'urgence de l'Université de Sherbrooke

LEFEBVRE, Marie-Claude, M.D., FRCPC, Radiologiste pédiatrique, CIUSSS de l'Estrie – CHUS

OUELLET-PELLETIER, Julie, M.D., FRCPC, Urgentiste-Pédiatre, Département de médecine familiale et de médecine d'urgence, Faculté de médecine, Université Laval, CHUL du CHU de Québec

PERREAULT, Isabelle, M.D., Département de chirurgie, Service de plastie, Hôtel-Dieu du CHUM

TREMBLAY-ROY, Jean-Sébastien, 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, Directeur scientifique

TREPANIER, Gabrielle, M.D. CMFC-MU, Professeure adjointe. Département de médecine de famille et de médecine d'urgence, Université de Sherbrooke, Médecin d'urgence, CIUSSS de l'Estrie - CHUS

