



En collaboration avec :
Les départements de médecine, de chirurgie et d'anesthésiologie

APPROCHE MULTIDISCIPLINAIRE DE LA MÉDECINE PÉRIOPÉRATOIRE

Date : Le vendredi, 9 mai 2014

Endroit : Auberge Universel, Salle Sherbrooke-Viau
5000 rue Sherbrooke est Montréal

Direction scientifique: Josée Fafard, présidente
François Donati, Serge Dubé, Lucas Sidéris, Elvessa Narvasa

Objectifs généraux :

- Se familiariser avec le rôle de chacun dans l'équipe multidisciplinaire
- Être capable de faire une évaluation préopératoire
- Comprendre les principales causes de complications périopératoires, de morbidité et de mortalité associées.

07 h 30 Inscription et petit déjeuner

08 h 15 Mot de bienvenue
Josée FAFARD

Modérateur : Lucas SIDÉRIS

08 h 30 Programme de récupération rapide. Lignes directrices d'ERAS-Enhanced Recovery After Surgery :
Aspect médical et chirurgical
Margaret HENRI

09 h 15 Période de questions

09 h 25 Évaluation nutritionnelle et immunonutrition périopératoire
Yves BENDAVID

10 h 10 Période de questions

10 h 20 PAUSE

10 h 40 **ATELIERS 1 à 4 – (vous assisterez, en rotation, à chacun des 4 ateliers)**

Atelier 1 Mon patient anticoagulé saigne. Que faire ?
Jeannine KASSIS, Serge DUBÉ

Atelier 2 Combien de temps le patient doit-il rester en salle de réveil ?
Martin MICHAUD

Atelier 3 Gestion de la douleur en périopératoire
François FUGÈRE, Annie LABRECQUE

Atelier 4 Évaluation cardiaque pré et postopératoire chez le patient avec MCAS
Antoine HALWAGI – Annie TREMBLAY

11 h 30 **Reprise des ateliers**

12 h 15 DINER

13 h 15 **Reprise des ateliers**

14 h 05 **Reprise des ateliers**

14 h 55 Toxicité d'anesthésiques locaux et traitement : intralipid ...
Michel GIRARD

15 h 40 Période de questions

15 h 50 Mot de la fin

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES D'APPRENTISSAGE

PLÉNIÈRES

Programme de récupération rapide. Lignes directrices d'ERAS-Enhanced Recovery After Surgery : Aspect médical et chirurgical (M. Henri)

- *Se familiariser avec les recommandations de ce programme*
- *Adapter la chirurgie selon ces recommandations*
- *Réviser les données depuis l'instauration d'ERAS*

Évaluation nutritionnelle et immunonutrition périopératoire (Y. Bendavid)

- *Discuter des outils disponibles pour déterminer l'état nutritionnel du patient*
- *Utiliser les différents moyens pré et postopératoires d'optimisation nutritionnelle*
- *Évaluer les risques reliés à une chirurgie chez un patient dénutri*

Toxicité d'anesthésiques locaux et traitement : intralipid ... (M. Girard)

- *Identifier les réactions toxiques aux anesthésiques locaux*
- *Évaluer les doses maximales selon le patient*
- *Établir un plan de traitement selon les réactions*

ATELIERS

Atelier 1 Mon patient anticoagulé saigne. Que faire ? (J. Kassis, S. Dubé)

- *Réviser la gestion d'hémorragie chez un patient sur : antiplaquettaires, Coumadin, Dabigatran, Rivoroxaban et Apixaban*

Atelier 2 Combien de temps le patient doit-il rester en salle de réveil ? (M. Michaud)

- *Expliquer le rôle de la salle de réveil*
- *Énumérer les critères de congé de la salle de réveil*
- *Identifier les raisons médicales et administratives qui prolongent le séjour en salle de réveil*

Atelier 3 Gestion de la douleur en périopératoire (F. Fugère, A. Labrecque)

- *Décrire les modalités d'analgésie en peropératoire*
- *Planifier l'analgésie multi-modale postopératoire*
- *Élaborer une stratégie de contrôle de la douleur chez le patient prenant des analgésiques en préopératoire*

Atelier 4 Évaluation cardiaque pré et postopératoire chez le patient avec MCAS (A. Halwagi – A. Tremblay)

- *Décrire le rôle de l'échographie cardiaque ciblée*
- *Énumérer les indications des imageries de détection pour de l'ischémie*
- *Cerner les avantages et les inconvénients des différents tests*
- *Établir les lignes de conduite en pré et postopératoire chez un patient avec MCAS en fonction de résultats d'imagerie*

POUR VOUS INSCRIRE

Nous vous encourageons fortement à faire votre inscription et votre paiement en ligne au www.cpass.umontreal.ca sous la rubrique Calendrier et Inscription.

Pour les cas d'exception (si vous ne possédez pas d'adresse courriel afin de créer votre profil) : vous pouvez télécharger, imprimer, compléter et nous retourner le bulletin d'inscription disponible au www.cpass.umontreal.ca à l'adresse postale indiquée, en joignant votre chèque à l'envoi.

MEMBRES DU COMITÉ SCIENTIFIQUE ET CONFÉRENCIERS

Bendavid Yves, m.d.	Chirurgien, Hôpital Maisonneuve-Rosemont,
Donati François, m.d.	Anesthésiologiste, Hôpital Maisonneuve-Rosemont,
Dubé Serge, m.d.	Chirurgien, Hôpital Maisonneuve-Rosemont,
Fafard Josée, m.d.	Interniste, Hôpital Maisonneuve-Rosemont,
Fugère François, m.d.	Anesthésiologiste, Hôpital Maisonneuve-Rosemont,
Girard, Michel, m.d.	Anesthésiologiste, Hôpital Maisonneuve-Rosemont,
Halwagi, Antoine, m.d.	Anesthésiologiste, Hôpital Notre-Dame – CHUM,
Henri Margaret, m.d.	Chirurgienne, Hôpital Maisonneuve-Rosemont,
Kassis Jeannine, m.d.	Hématologue, Hôpital Maisonneuve-Rosemont,
Labrecque, Annie,	Infirmière, Soins analgésiques postop, Hôpital Maisonneuve-Rosemont,
Michaud Martin, m.d.	Anesthésiologiste, Hôpital Notre-Dame – CHUM,
Narvasa Elvessa	Infirmière, Bloc opératoire, Hôpital Maisonneuve-Rosemont,
Sidéris, Lucas, m.d.	Chirurgien, Hôpital Maisonneuve-Rosemont,
Tremblay Annie, m.d.	Cardiologue, Hôpital Maisonneuve-Rosemont.

AGRÈMENT ET CRÉDITS D'ÉTUDES

La Direction du Développement professionnel continu (DPC) de la faculté de médecine de l'Université de Montréal est pleinement agréée par le Comité d'agrément de l'éducation médicale continue (CAÉMC) et par le Collège des médecins du Québec (CMQ).

La Direction du DPC reconnaît, à la présente activité, 6.25 heures créditées de catégorie 1 pour l'omnipraticien (médecin de famille) présent.

Pour le médecin spécialiste, la Direction du DPC reconnaît 1 crédit par heure de participation pour un total de 6.25 crédits pour l'activité globale conformément au programme du maintien du certificat du Collège Royal des médecins et chirurgiens du Canada (CRMCC).

Pour tout autre professionnel participant, ce programme donne une attestation de participation de 6.25 heures.

Les participants doivent réclamer un nombre d'heures conforme à leur participation.

REMERCIEMENTS

Cette activité est rendue possible grâce à une subvention sans restriction à l'éducation de compagnies pharmaceutiques