



Programme
La Direction du DPC de l'Université de Montréal reconnaît, à la présente activité 7 crédits ou 7 heures créditées de Catégorie 1. Celle-ci est admissible au remboursement en vertu du programme de formation continue de la RAMQ



L'Académie vasculaire, 5 février 2016
Centre Mont-Royal
2200, rue Mansfield, Montréal, QC, H3A 3R8

Journée dédiée principalement aux médecins de famille et à leurs résidents, aux pharmaciens, aux infirmières praticiennes/cliniciennes, aux diététiciennes ainsi qu'à certains spécialistes reliés à la problématique du vasculaire et à leurs résidents.

Objectifs généraux :

- Mettre à jour ses notions fondamentales et cliniques dans tous les domaines de base de la médecine vasculaire;
- Reconnaître et investiguer adéquatement les diverses présentations cliniques des maladies vasculaires;
- Discuter des approches thérapeutiques standards et innovatrices en médecine vasculaire.

Agenda

7 h 30 Inscription et café/thé

8 h Introduction par les Drs Michel Vallée, président de la SSVQ et E. Marc Jolicoeur

Modérateur séance a.m.
Dr Michel Vallée

8 h 10 Facteurs de risque

Dr Michel Vallée, néphrologue, Hôpital Maisonneuve-Rosemont

Objectifs :

- Saisir le rôle relatif des facteurs de risque CV majeurs et mineurs;
- Réviser les recommandations concernant la prise en charge;
- Réaliser l'impact des interventions sur les facteurs de risque et le pronostic CV.

8 h 35 Maladies vasculaires cérébrales

Dr Yan Deschaintre, neurologue, CHUM – Notre-Dame

Objectifs :

- Définir, identifier et prendre en charge l'AVC;
- Employer les pratiques optimales d'évaluation et de prise en charge du patient avec AVC en phase aiguë;
- Identifier les patients candidats à la thrombolyse et de la thrombectomie;
- Reconnaître les thérapies et autres options destinées à réduire le risque d'AVC.

9h MCAS

Dr E. Marc Jolicoeur, cardiologue, Institut de Cardiologie de Montréal

Objectifs :

- Revoir les principales manifestations de la maladie coronarienne, allant de l'angine stable à la cardiopathie ischémique;
- Discuter de la prise en charge du syndrome coronarien aigu;
- Comprendre les présentations possibles reliées à la maladie coronarienne non-athérosclérotique.

9 h 25 Période de questions avec les Drs Vallée, Deschaintre et Jolicoeur

9 h 55 Pause santé parmi les exposants

10 h 15 Maladie artérielle périphérique et aortique

Dre Élise Thibault, chirurgienne vasculaire, CHUS – Hôpital Charles LeMoine

Objectifs :

- Savoir reconnaître les éléments pertinents à l'anamnèse et à l'examen et interpréter les investigations paracliniques;
- Reconnaître les limites et les effets secondaires potentiels de ces investigations;
- Assurer un suivi des anévrismes de l'aorte thoracique et abdominale et savoir quand référer;
- Prescrire un traitement approprié au stade clinique du patient.

10 h 50 Démystifier l'imagerie vasculaire

Dre Marie-France Giroux, angioradiologiste, CHUM – Notre-Dame

Objectifs :

- Discuter des indications, contre indications, avantages et désavantages des différents types d'imagerie;
- Comprendre comment se détectent les pathologies vasculaires;
- Brosser un tableau d'interventions guidées par l'imagerie dans les pathologies vasculaires.

11 h 15 Période de questions avec les Dres Thibault et Giroux

11 h 35 Boîtes à lunch et déplacement vers les 3 salles d'ateliers

LES ATELIERS

N.B. Les personnes œuvrant au sein des compagnies pharmaceutiques, d'équipements, de fournitures ou de services sont priées de s'abstenir de participer aux ATELIERS de l'après-midi afin de permettre libre cours aux échanges entre participants.

11 h 50 à 13 h 20 ATELIERS : « Au bureau, je prends en charge... »

(Groupe de 30 participants/atelier – durée 45 minutes/atelier)

Choix d'un (1) atelier pour chacune des 2 périodes de temps

Atelier A : L'AIT au bureau, « pratico-pratique »

Dr Jean-Martin Boulanger, neurologue, CHUS – Hôpital Charles LeMoine

À l'aide de cas cliniques,

Objectifs :

- Reconnaître les manifestations cliniques de l'AIT;
- Stratifier l'urgence de l'AIT au-delà de l'ABCD2;
- Proposer une stratégie d'investigation et de traitement.

Atelier B: Prise en charges des principaux facteurs de risque des maladies cardiovasculaires: hypertension, diabète et dyslipidémie

Dr Michel Vallée, néphrologue, Hôpital Maisonneuve-Rosemont

À l'aide de cas cliniques,

Objectifs :

- Adapter sa prescription d'antihypertenseurs selon diverses situations cliniques
- Connaître et adapter les cibles de traitement du diabète selon le type de patient diabétique
- Appliquer le traitement hypolipémiant approprié au niveau de risque

Atelier C : Les anticoagulants et antiplaquettaires périprocédure

Dre Sylvie Desmarais, interniste vasculaire, Hôpital Pierre Boucher

À l'aide de cas cliniques,

Objectifs :

- Identifier les patients qui nécessitent un bridging des anticoagulants;
- Évaluer le risque de saignement des diverses procédures;
- Cibler l'arrêt et la reprise de la médication selon le type de patient et de procédure.

Modérateur séance p.m.

Dr E. Marc Jolicoeur

13 h 35 Œdèmes des MI (insuffisance veineuse, lymphœdèmes, varices, etc.)

Dr André Roussin, interniste vasculaire, CHUM – Notre-Dame et Institut de Cardiologie de Montréal

Objectifs :

- Identifier les différentes causes d'œdème des MI;
- Savoir investiguer un lymphœdème, une insuffisance veineuse (avec ou sans varices);
- Appliquer le traitement approprié.

14 h Thromboembolie veineuse

Dre Sylvie Desmarais, interniste vasculaire, Hôpital Pierre Boucher

Objectifs :

- Évaluer la probabilité clinique de thrombose veineuse profonde/embolie pulmonaire;
- Adapter les algorithmes diagnostiques à son milieu de pratique;
- Prescrire les investigations complémentaires pertinentes;
- Identifier le traitement le plus approprié selon la condition du patient et les ressources du milieu.

14 h 30 Période de questions avec les Drs Roussin et Desmarais

14 h 50 Thé/café parmi les exposants

15 h 10 Quiz : testez vos connaissances!

Modérateurs : Dr E. Marc Jolicoeur, cardiologue, Institut de Cardiologie de Montréal et Dr André Roussin, interniste vasculaire, CHUM – Notre-Dame et Institut de Cardiologie de Montréal

Objectif :

De façon interactive, à l'aide de questions, tester ses connaissances et réviser ses apprentissages de la journée

15 h 55 Mot de la fin et remerciements par le Dr E. Marc Jolicoeur

Direction scientifique : Drs J.-Pascal Costa, Sylvie Desmarais, E. Marc Jolicoeur, Sarah Lapointe, Maryse Mercier, Danielle Rouse, André Roussin, Michel Vallée et Christine Lapointe IPN

Comité organisateur : Drs E. Marc Jolicoeur, Sarah Lapointe, Michel Vallée et madame Lucie Daoust

La tenue de cette journée d'enseignement est rendue possible grâce à l'obtention de subventions sans restriction à la formation professionnelle continue offertes par :

Alliance Bristol-Myers Squibb/Pfizer, AMGEN Canada inc., Bayer HealthCare Pharmaceuticals,
Boehringer Ingelheim Canada Ltée, Janssen, LEO Pharma, Merck et Valeant Canada.

SSVQ : Tél. 514 527-0505 Téléc. 514 527-0210 Courriel : info@ssvq.org Web & Facebook : www.ssvq.org