

**16<sup>e</sup> Congrès annuel de la SSVQ  
Symposium et Exposition annuels  
Samedi 19 novembre 2016**

**Centre Mont-Royal, salles Mont-Royal I et II, Montréal**

La direction du DPC de la Faculté de médecine l'Université de Montréal, organisme pleinement agréé en formation continue par le Collège des médecins du Québec, **reconnait 6,75 crédits de catégorie 1** aux participants à cette activité. Le code d'éthique du Conseil québécois de développement professionnel continu des médecins (CQDPCM) doit être respecté ([www.cqdpcm.ca](http://www.cqdpcm.ca)).

Ce programme répond aux critères d'agrément du Collège des médecins de famille du Canada et la Direction du DPC de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal lui accorde jusqu'à **6,75 crédits Mainpro-M1**.

Pour tout autre professionnel participant, ce programme donne une attestation de participation de **6,75 crédits**

Cette activité est admissible au remboursement en vertu du programme de formation continue de la RAMQ pour certains médecins seulement.

**7 h 45 Inscription et café/thé avec les exposants**

**8 h Mot de bienvenue par Dr Michel Vallée, président de la SSVQ et remerciements aux Drs Geneviève Le Templier et Anas Nseir, codirecteurs du Comité scientifique du 16<sup>e</sup> Congrès annuel.**

**8 h 05 Ouverture des Symposium/Exposition par la présidente d'honneur : Dre Maryse Mercier, interniste, Hôtel-Dieu d'Arthabaska**

**« Thérapies vasculaires individualisées »**

**SESSION A) Neurovasculaire**

**Modératrice :** *Dre Laura Gioia, neurologue, CHUM – Notre-Dame*

**8 h 10 AVC hémorragique : le traitement aigu et la reprise de l'anticoagulation**  
*Dr Christian Stapf, neurologue, CHUM – Notre-Dame*

*Objectifs :*

- Aider à mieux orienter l'investigation étiologique d'un AVC hémorragique (cause "primaire" vs secondaire);
- Connaître les nouveautés dans la prise en charge d'un AVC hémorragique aigu;
- Mieux orienter la reprise d'anticoagulation après un AVC hémorragique (FA, valves mécaniques, etc.).

**8 h 40 Période de questions**

**CONFÉRENCE SSVQ MONDE**

**Présentation :** *Dr Pierre Beaucage, résident en génétique médicale, Université de Montréal*

**8 h 50 Nouveautés dans le traitement de la dyslipidémie**  
*Dr Jean-Claude Tardif, cardiologue, Institut de Cardiologie de Montréal*

*Objectifs :*

- Présenter les rôles de nouvelles cibles thérapeutiques, dont PCSK9 et CETP dans le cycle des lipoprotéines;
- Présenter les principaux résultats des études cliniques s'adressant au développement des inhibiteurs de PCSK9 et des inhibiteurs de CETP;
- Discuter de l'impact clinique que ces nouvelles approches pourraient avoir et suggérer de futures avenues de recherche afin de personnaliser le traitement de la dyslipidémie.

**9 h 30 Période de questions**

**9 h 50** Présentation du gagnant du 14<sup>e</sup> Concours d'affiches scientifiques 2016, par les Drs Aurélie Poulin, Valérie Rodgers et Vincent Bouchard-Dechêne

**10 h** Pause santé avec les exposants dans le Foyer Mont-Royal

### **SESSION B) Diabète**

**Modérateur :** *Dr Vincent Bergeron, interniste vasculaire, CHU de Québec – Hôpital Saint-François-D'Assise*

**10 h 20 Effets cardiovasculaires des iSGLT2**

*Dr Jean-François Yale, endocrinologue, CUSM – Hôpital Royal Victoria*

*Objectifs :*

- Décrire les bénéfices démontrés des iSGLT2 au niveau rénal et cardiovasculaire;
- Expliquer les mécanismes potentiels par lesquels ces bénéfices sont possibles;
- Positionner les iSGLT2 dans l'algorithme de traitement actuel du diabète.

**10 h 50 Revascularisation distale du pied diabétique**

*Dr Michel Legault, chirurgien vasculaire, CH régional de Lanaudière*

*Objectifs :*

- Connaître l'impact de la MAP spécifiquement sur le pied diabétique;
- Savoir évaluer efficacement l'attente vasculaire en vue d'une intervention;
- Pondérer les avantages et risques des diverses interventions, en particulier chirurgicales.

**11 h 20 Période de questions en table ronde avec Drs Yale et Legault**

**11 h 30 Les thiazides sont-ils morts?**

*Dr Michel Vallée, néphrologue, Hôpital Maisonneuve-Rosemont*

*Objectifs :*

- Connaître les différences pharmacocinétique entre les diurétiques thiazidiques;
- Connaître les grandes études démontrant les différences en terme de réduction des événements cardiovasculaire entre les diurétiques thiazidiques;
- Savoir faire un choix éclairé d'un diurétique thiazidique.

**11 h 55 Période de questions**

**12 h** Lunch avec les exposants dans le Foyer Mont-Royal

### **Conférence CanVector/SSVQ-Canada**

**Présentation :** *Dre Geneviève Le Templier, interniste, CHUS – Hôpital Fleurimont*

**13 h Lignes directrices du CHEST 2016 dans la thromboembolie veineuse (TEV)**

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

*Objectifs :*

- Choisir le traitement approprié des TEV en fonction des causes et des circonstances de l'événement en accord avec les plus récentes recommandations;
- Individualiser la durée optimale du traitement selon les facteurs de risques de récurrences les plus connus à ce jour;
- Mieux conseiller ses patients sur les traitements thrombolytiques et angioplastiques dans les cas de thromboses extensives ou menaçant la vie.

**13 h 30 Période de questions**

### 13 h 40 « Table ronde avec les Experts »

À l'aide de 3 cas complexes, les participants discuteront en sous-groupes interdisciplinaires à leur table respective pendant 10 minutes. Un/des volontaire(s) du/des groupe(s) exposera la réflexion et les questions de son groupe aux 5 Experts et il y aura des échanges scientifiques sur une période de 20 minutes. Le total de cette activité pédagogique sera de 90 minutes.

- Dr Christian Stapf, neurologue, CHUM – Notre-Dame
- Dr Jeannot Potvin, cardiologue CHUM – Hôtel-Dieu
- Dr Vincent Bergeron, interniste vasculaire, CHU de Québec – Hôpital Saint-François-D'Assise
- Dre Marie-France Giroux, angiologiste, CHUM – Notre-Dame
- Dr Michel Legault, chirurgien vasculaire, CH régional de Lanaudière

**Animateurs** les Drs Hugo Delorme, interniste, Hôpital Rouyn-Noranda, Geneviève Le Templier, interniste, CHUS – Hôpital Fleurimont et Anas Nseir, urgentologue, Hôpital Santa Cabrini

**Objectifs :**

- Identifier les zones de controverses;
- Optimiser l'approche diagnostique et thérapeutique dans une dynamique interdisciplinaire et selon le contexte clinique particulier;
- Reconnaître rapidement les complications potentielles et proposer des solutions pour la prise en charge.

### 15 h 10 Pause santé avec les exposants dans le Foyer Mont-Royal

#### **SESSION C) Individualisation du traitement**

**Modérateur :** Dr Michel Vallée, néphrologue, Hôpital Maisonneuve-Rosemont

### 15 h 30 Aortopathies héréditaires : de la génétique à la cardiologie

Dre Anne-Marie Laberge, médecin généticien, CHU Sainte-Justine et Institut de Cardiologie de Montréal  
Dr François-Pierre Mongeon, cardiologue, Institut de Cardiologie de Montréal

**Objectifs :**

- Décrire les différentes maladies génétiques du collagène nécessitant une surveillance cardiovasculaire;
- Expliquer le rôle du médecin généticien et la prise en charge globale de ces patients;
- Expliquer le rôle du cardiologue et la prise en charge spécifique au niveau aortique & au niveau cardiaque.

### 16 h 10 Période de questions

### 16 h 20 La chronothérapie de l'HTA : prendre un médicament au bon moment!

Dr Luc Trudeau, interniste, Hôpital Général Juif

**Objectifs :**

- Rappeler la variation circadienne de la pression artérielle;
- Survoler les études qui ont démontré le bénéfice du traitement antihypertenseur en soirée (chronothérapie);
- Décrire les bénéfices cliniques associés à la chronothérapie;
- Suggérer des exemples de cas faisant appel à la chronothérapie.

## **16 h 40 Période de questions**

## **16 h 45 Remerciements par les Drs Michel Vallée et Maryse Mercier**

La tenue de cette journée d'enseignement est rendue possible grâce à l'obtention d'une subvention sans restriction au développement professionnel continu offerte par : Alexion Pharma, Alliance Boehringer Ingelheim et Lilly and Company, Alliance Bristol-Myers Squibb et Pfizer, Amgen, Bayer Inc., AstraZeneca Canada Inc., Boehringer Ingelheim (Canada) Ltée, Janssen, Leo Pharma, Merck Canada Inc., Pfizer, Sanofi, Servier, Sigvaris, Takeda, et Valco.

### **Îlot soins de plaies et de peau**

3M Canada, Medicus

#### **Direction scientifique :**

Drs Pierre Beaucage, R3 génétique médicale (coresponsable de la journée d'Actualités), Vincent Bergeron interniste, Vincent Bouchard-Dechêne, R4 médecine interne (responsable de la journée d'Actualités), Anthony Calabrino, médecine interne (coresponsable de la journée d'Actualités), Stella Daskalopoulou, interniste, Hugo Delorme, interniste, Katherine Desforges, pharmacienne, Patrick Gilbert angioradiologiste, Laura Gioia, neurologue, Christine Lapointe IPS en néphrologie, Geneviève Le Templier interniste et co-directrice du comité scientifique, Maryse Mercier, interniste, Julie Méthot, pharmacienne, Anas Nseir médecin d'urgence et co-directeur du comité scientifique, Danielle Rouse médecin de famille, André Roussin interniste vasculaire et Michel Vallée, néphrologue.

**Comité organisateur :** Drs Pierre Beaucage, Vincent Bouchard-Dechêne, Anthony Calabrino, Geneviève Le Templier, Anas Nseir, Valérie Rodgers, Michel Vallée et madame Audrey Navarre.