

**VIOSYMPIOSIUM /VISIOCONFÉRENCES**

**NOUVEAUTES EN HYPERTENSION ET MEDECINE CARDIOVASCULAIRE**

**Vendredi 2 février 2018, de 12 h à 16 h**  
**Institut de Cardiologie de Montréal, Auditorium (ICM)**  
**5000 rue Bélanger, Montréal, QC H1T 1C8**

En visioconférence avec plusieurs établissements en région à travers le Québec  
(Découvrez la liste de ces sites de visioconférences en vous inscrivant en ligne ou au [www.ssvq.org](http://www.ssvq.org))

Avec la participation en visioconférences de plusieurs centres hospitaliers régionaux du Québec  
(Découvrez la liste de ces sites de visioconférences en vous inscrivant en ligne ou au [www.ssvq.org](http://www.ssvq.org))

La Direction du développement professionnel continu de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal est pleinement agréée par l'Association des facultés de médecine du Canada (AFMC) et par le Collège des médecins du Québec (CMQ).

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, reconnaît **3,25 heure(s)** de 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.cqdpdm.ca](http://www.cqdpdm.ca)).

Ce programme d'apprentissage en groupe répond aux critères de certification 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 **3,25 heure(s)** de crédits Mainpro+.

La présente activité, approuvée par la Direction du DPC de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal, constitue une activité de formation collective agréée au titre de la Section 1, conformément au programme de Maintien du certificat du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada pour un maximum de **3,25 heure(s)**.

Pour tout autre professionnel participant, ce programme donne une attestation de participation de **3,25 heure(s)**.

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

**À la fin de cette journée, les objectifs font en sorte que le participant sera en mesure de :**

1. Connaître les nouvelles recommandations en hypertension et leurs implications pratiques.
2. Se familiariser avec les différents anticoagulants disponibles sur le marché.
3. Reconnaître et traiter adéquatement la maladie veineuse chronique.

**12 h 00** **Accueil des participants**

**12 h 15** **Mot de bienvenue**

*Dr Michel Vallée, néphrologue, Hôpital Maisonneuve-Rosemont et président de la SSVQ*

**12 h 20** **La mort des thiazides en HTA : vive les non-thiazides!**

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

**OBJECTIFS :**

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

**12 h 55** **Questions, échanges et discussions avec Dr Michel Vallée**

**Moderateur : Dr Carl Fournier, médecin de famille, Clinique médicale Cadillac**

- 13 h 10**      **L'utilité des combinaisons à comprimé unique en HTA**  
*Dr Luc Trudeau, Interniste – Hôpital général juif*
- OBJECTIFS :**
- Comprendre quelles sont les meilleures combinaisons.
  - Revoir l'impact sur l'adhérence thérapeutique.
  - Explorer l'avantage en termes de protection cardiovasculaire.
- 13 h 45**      **Questions, échanges et discussions avec Dr Luc Trudeau**  
**Modérateur : Dr Carl Fournier, médecin de famille, Clinique médicale Cadillac**
- 14 h**            **Pause santé**
- 14 h 20**      **Nouveautés dans l'usage en AOD**  
*Dr Laurent Macle, cardiologue, Institut de Cardiologie de Montréal*
- OBJECTIFS :**
- Comparer les différents AOD's en fibrillation auriculaire.
  - Revoir l'utilité et les dangers d'une association avec l'ASA.
  - Connaître l'utilité possible des AOD's en MCAS stable et maladie artérielle périphérique.
- 14 h 55**      **Questions, échanges et discussions avec Dr Laurent Macle**  
**Modérateur : Dr André Roussin, interniste vasculaire, CHUM – Notre-Dame et Institut de Cardiologie de Montréal**
- 15 h 10**      **Mise à jour sur la maladie veineuse chronique**  
*Dr Michel Legault, chirurgien vasculaire, CH régional de Lanaudière*
- OBJECTIFS :**
- Revoir l'anatomie et la physiopathologie du réseau veineux superficiel et profond.
  - Reconnaître les manifestations cliniques de la maladie veineuse chronique.
  - Mettre l'emphase sur les modalités thérapeutiques et la prévention des complications reliées à la maladie veineuse chronique.
- 15 h 45**      **Questions, échanges et discussions avec Dr Michel Legault**  
**Modérateur : Dr André Roussin, interniste vasculaire, CHUM – Notre-Dame et Institut de Cardiologie de Montréal**
- 16 h**            **Mot de la fin et remerciements, Dr Michel Vallée**

**Direction scientifique :** Drs Carl Fournier, E. Marc Jolicoeur, Danielle Rouse, André Roussin, Luc Trudeau et Michel Vallée

**Gestion de l'organisation :** Drs Michel Vallée, André Roussin et madame Audrey Navarre

*Cet événement est rendu possible grâce à un support financier au développement professionnel continu (DPC) offert par Servier.*