

17 ans d'actions
vasculaires!

VENDREDI 22 SEPTEMBRE 2017
12 H 00 À 16 H 00



FIBRILLATION AURICULAIRE ET THROMBOSE VEINEUSE PROFONDE

QUELQUES RÉPONSES À DES QUESTIONS NON RÉSOLUES

À L'AUDITORIUM DE L'INSTITUT DE CARDIOLOGIE DE MONTRÉAL
ICM - 5000 RUE BÉLANGER, MONTRÉAL

EN VISIOCONFÉRENCE AVEC PLUSIEURS ÉTABLISSEMENTS EN RÉGION À TRAVERS LE QUÉBEC

(DÉCOUVREZ LA LISTE DES SITES DE VISIOCONFÉRENCES EN VOUS INSCRIVANT EN LIGNE OU AU WWW.SSVQ.ORG)

OFFERT GRACIEUSEMENT AUX PROFESSIONNELS DU MILIEU VASCULAIRE :

- Biochimistes
- Cardiologues
- Gériatres
- Hématologues
- Infirmières praticiennes et cliniciennes
- Internistes
- Intensivistes
- Immunologues
- Médecins de famille
- Néphrologues
- Neurologues
- Pneumologues
- Pharmaciens
- Urgentologues
- Résidents de ces spécialités

ET AUTRES SPÉCIALITÉS RELIÉES À LA PROBLÉMATIQUE.

JEAN-TALON + AUTOBUS 95 
VIAU + AUTOBUS 136

ICM - TARIF EN VIGUEUR OU SUR LA RUE 
(MAJORITAIREMENT SANS VIGNETTE)

ACCREDITATION

Une attestation de participation pourra être offerte.

ENTRÉE GRATUITE

Inscription obligatoire pour l'ICM et les régions sur :

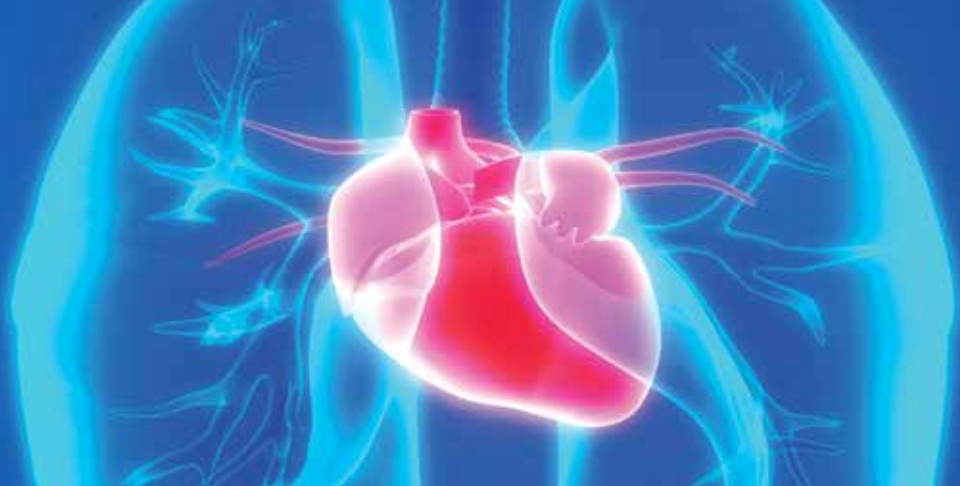
www.inscriptweb.com/SSVQ/22septembre

INFORMATION :

Bureau des inscriptions d'Inscript
au 418 523-0780 / 1 866 423-3555
Courriel : ssvq@inscriptevent.com

CE VISIOSYMPIOSIUM EST RENDU POSSIBLE GRÂCE À UN SUPPORT AU DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL CONTINU (DPC) À VISÉE ÉDUCATIVE À DE L'ALLIANCE BRISTOL-MYERS SQUIBB CANADA-PFIZER CANADA.





VENDREDI 22 SEPTEMBRE 2017

FIBRILLATION AURICULAIRE ET THROMBOSE VEINEUSE PROFONDE QUELQUES RÉPONSES À DES QUESTIONS NON RÉSOLUES

OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL :

- Maîtriser l'anticoagulation en insuffisance rénale.
- Déterminer quel patient avec AVC cryptogénique devrait être anticoagulé.
- Connaître la durée de l'anticoagulation dans différentes situations cliniques.

AGENDA

- 12 h 15 **Mot de bienvenue**
avec Dr Michel Vallée, président de la SSVQ
- 12 h 20 **Quels patients avec FA et insuffisance rénale devraient être anticoagulés, et avec quel agent ?**
Dre Eileen O'Meara, cardiologue,
Institut de Cardiologie de Montréal (ICM)
Objectifs :
- Décrire comment l'insuffisance rénale chronique module le risque embolique et hémorragique chez les patients souffrant de FA.
 - Préciser l'approche en anticoagulation chez les individus souffrant de FA, en fonction des divers degrés de sévérité de l'insuffisance rénale chronique (modérée, sévère et dialyse).
 - Intégrer l'insuffisance rénale chronique dans l'amalgame de comorbidités qui lui sont souvent associées, tels que l'âge avancé, le diabète et l'hypertension artérielle.
- 12 h 55 **Questions, échanges et discussions**
avec Dre O'Meara
Modérateur : Dr Michel Vallée, néphrologue,
Hôpital Maisonneuve-Rosemont
Débat : Patients post-AVC et anticoagulant
- 13 h 05 **Tous les patients post-AVC devraient-ils recevoir un anticoagulant ?**
Animateur : Dr E. Marc Jolicoeur, cardiologue,
Institut de Cardiologie de Montréal (ICM)
Objectifs :
- Discuter de l'association entre l'AVC ischémique cryptogénique et la fibrillation auriculaire, de même que les mesures en place pour dépister cette dernière.
 - Mettre en contraste les risques et les bénéfices de l'anticoagulation post-AVC, et ce dans la perspective d'utilisation actuelle des anti-plaquettaires et des dispositifs de fermeture d'appendice auriculaire, entres autres.
 - Préciser les rapports risques-bénéfices en fonction des sous-groupes démographiques fréquents et en fonction des types d'AVC associés (cryptogénique, embolique et hémorragique).
- 13 h 10 **POUR**
Dr Sylvain Lanthier, neurologue vasculaire,
Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal
- 13 h 45 **CONTRE**
Dr Steve Verreault, neurologue,
CHU de Québec, Hôpital de l'Enfant-Jésus
- 14 h 20 **Questions, échanges et discussions**
avec les Drs Lanthier et Verreault
Modérateur : Dr E. Marc Jolicoeur, cardiologue,
Institut de Cardiologie de Montréal
- 14 h 50 **Pause santé**
- 15 h 10 **Combien de temps devrions-nous donner un NACO chez les patients atteints de TEV avec ou sans cancer ?**
Dr André Roussin, interniste vasculaire,
CHUM – Notre-Dame et Institut de Cardiologie de Montréal (ICM)
Objectifs :
- Départager le risque de récurrence et le risque de saignement selon le type de TEV.
 - Déterminer la durée de l'anticoagulation en absence de cancer.
 - Statuer sur le type, l'intensité et la durée de l'anticoagulation en présence de cancer.
- 15 h 45 **Questions, échanges et discussions**
avec Dr André Roussin
Modératrice : Dre Danielle Rouse, omnipratricienne,
Clinique de prévention de la maladie vasculaire et de lipides,
Saint-Jérôme
- 16 h 00 **Mot de la fin et remerciements**
avec Dr Michel Vallée

ENTRÉE GRATUITE

Inscription obligatoire pour l'ICM et les régions sur :
www.inscriptweb.com/SSVQ/22septembre

CE VISIOSYMPOSIUM EST RENDU POSSIBLE GRÂCE À UN SUPPORT AU DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL CONTINU (DPC) À VISÉE ÉDUCATIVE DE L'ALLIANCE BRISTOL-MYERS SQUIBB CANADA-PFIZER CANADA.