

3 ATELIERS DE SECTION 3

WEBINAIRES EN DIRECT ATELIERS DE PERFECTIONNEMENT EN ARYTHMIE LECTURE INTERACTIVE DE L'ECG LES ARYTHMIES

L'Association des Cardiologues du Québec conjointement avec l'Institut de Cardiologie de Montréal organise trois ateliers interactifs (section 3) sur la lecture des électrocardiogrammes permettant d'apprendre davantage sur l'interprétation des ECGs de patients avec tachyarythmies, cardiopathies génétiques et arythmies ventriculaires.

PROGRAMME

MARDI 8 DÉCEMBRE 2020, 19 h 30 à 20 h30

Interprétation de l'ECG : TACHYARYTHMIES

Dr Laurent Macle — ICM

- Utiliser une approche systématique pour l'interprétation des électrocardiogrammes de patients avec tachyarythmie ;
- Identifier les critères électrocardiographiques qui permettent de discriminer les différents mécanismes d'arythmies.

MARDI 12 JANVIER 2021, 19 h 30 à 20 h30

Interprétation de l'ECG : CARDIOPATHIES GÉNÉTIQUES

Dr Rafik Tadros — ICM

- Identifier les critères électrocardiographiques qui permettent de diagnostiquer un syndrome de Brugada, un syndrome du QT long et d'autres cardiopathies génétiques ;
- Réviser les indications de dépistage familial chez les patients avec cardiopathie génétique ;
- Déterminer les indications de défibrillateur pour la prévention de la mort subite chez les patients avec cardiopathie génétique.

MARDI 16 FÉVRIER 2021, 19 h 30 à 20 h30

Interprétation de l'ECG : ARYTHMIES VENTRICULAIRES

Dre Léna Rivard — ICM

- Décrire les critères électrocardiographiques qui permettent de différencier une arythmie ventriculaire d'une arythmie supra-ventriculaire en présence de tachycardie à complexe large ;
- Reconnaître les facteurs de mauvais pronostic lors de tachycardie ventriculaire à l'effort ;
- Identifier les critères électrocardiographiques qui permettent de discriminer les différents mécanismes de tachycardie ventriculaire.



COPRÉSIDENTS DU COMITÉ SCIENTIFIQUE

HÉLÈNE MAYRAND, M.D., FRCPC

Cardiologue — CISSS Laval
Chargée d'enseignement clinique
Université de Montréal

LAURENT MACLE, MD, FRCPC, FHRS

Cardiologue — Électrophysiologiste
Chef du service d'électrophysiologie — ICM
Professeur titulaire de médecine
Université de Montréal

MEMBRES DU COMITÉ SCIENTIFIQUE

RAFIK TADROS M.D., PhD

Cardiologue — Électrophysiologiste — ICM
Professeur adjoint de clinique
Université de Montréal
Chercheur-boursier clinicien du FRQS

LÉNA RIVARD, M.D., F.R.C.P.

Cardiologue — Électrophysiologiste — ICM
Professeure adjointe de clinique
Université de Montréal

JEAN-FRANÇOIS ROUX, M.D., FRCPC

Cardiologue — Électrophysiologiste — CHUS
Professeur titulaire de médecine
Université de Sherbrooke

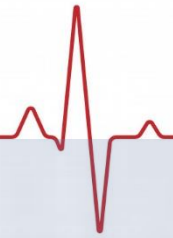
ISABELLE NAULT, M.D., FRCPC (C)

Cardiologue — Électrophysiologiste - IUCPQ
Professeure titulaire de médecine
Université Laval

JAQUELINE JOZA, M.D., FRCPC (C)

Cardiologue — Électrophysiologiste — CUSM
Professeure adjointe de médecine
Université McGill

En collaboration avec les membres du comité de DPC de l'ACQ



SÉANCES 100 % VIRTUELLES
INSCRIPTION GRATUITE



Association
des cardiologues
du Québec



INSTITUT DE
CARDIOLOGIE
DE MONTRÉAL

POUR PLUS D'INFORMATIONS

Mme Yasmina Ait-El-Hadi

acq@fmsq.org

CONFLITS D'INTÉRÊTS POTENTIELS

L'Association des cardiologues du Québec a comme politique de présenter à ses membres, lors des activités éducatives qu'elle organise, un programme scientifique équilibré, indépendant et objectif. Tous les conférenciers invités participants à ces activités sont tenus de déclarer à l'auditoire tout conflit d'intérêt réel ou apparent en relation avec leurs présentations.

AUDITOIRE CIBLE

Cette activité s'adresse aux cardiologues, internistes, urgentologues et résidents/fellows des trois spécialités.

INTERACTIVITÉ

Notez que ces séances sont des activités d'évaluation de la pratique, présentée sous forme de questions à choix multiples posées après la présentation des cas par l'expert. Les réponses sont fournies par les participants via un système de vote interactif avec affichage des résultats globaux. Ces résultats sont commentés immédiatement par l'expert avec références scientifiques, permettant ainsi une interaction et un échange entre les participants et le conférencier.

ÉNONCÉ DE MISSION DU COMITÉ DE DPC-ACQ

Le comité de Développement Professionnel Continu de l'Association des cardiologues du Québec a la mission de développer, faciliter et implanter des activités et des outils d'apprentissage pour ses membres afin de les aider à assurer un maintien de leurs compétences et l'acquisition de nouvelles connaissances et ainsi contribuer à l'amélioration de la qualité des soins préventifs et curatifs de la population.

La présente activité est un **programme d'autoévaluation agréé (section 3)** au sens que lui donne le programme de Maintien du certificat du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada, ainsi qu'une activité d'évaluation de l'exercice reconnue au sens que lui donne le Collège des médecins du Québec. Cette activité a été approuvée par la direction du Développement professionnel continu (DDPC) de la Fédération des médecins spécialistes du Québec.

Vous pouvez déclarer un maximum de **1 heure en section 3 / activité d'évaluation de l'exercice reconnue**. Les crédits sont calculés automatiquement dans MAINPORT. Les participants doivent réclamer un nombre d'heures conforme à la durée de leur participation.

La tenue de ces activités est rendue possible grâce à la subvention sans restriction de nos partenaires :

BAYER

BMS-PFIZER

BOEHRINGER INGELHEIM

L'Association des cardiologues du Québec, via la cotisation de ses membres, a également contribué financièrement à la réalisation de ces activités.