

Date de la conférence : 12 avril 2017

Titre : Les atteintes apicales du ventricule gauche

Date de mise en ligne : 18 avril 2017

Date d'expiration : 17 mai 2017

Objectifs : À la fin de cette activité, le participant sera en mesure de :

- ✿ Décrire les pathologies touchant l'apex du VG
- ✿ Comprendre l'utilité des différentes modalités d'imagerie

Auditoire cible

Cardiologues, chirurgiens cardiaques, anesthésiologistes, internistes, résidents et autres professionnels de la santé oeuvrant dans le domaine cardiovasculaire

Conférencier :

Dre Marie-Claude Parent
Cardiologue

Conflits d'intérêt :

Aucun

Accréditation

La présente activité est une activité de formation collective agréée (section 1) au sens que lui donne le programme de Maintien du certificat (MDC) du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada, approuvée par la direction du Développement professionnel continu (DDPC) de la Fédération des médecins spécialistes du Québec.

La DDPC reconnaît 1 crédit de la section 1 par heure de participation, pour un maximum de 1 crédit par conférence. Une participation à cette activité donne droit à une attestation de présence. Les participants doivent réclamer un nombre d'heures conforme à la durée de leur participation.

En vertu d'une entente conclue entre le Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada et l'American Medical Association (AMA), les médecins peuvent convertir les crédits obtenus au titre du programme de MDC du Collège royal en crédits de catégorie 1 de l'AMA PRAMC. Vous trouverez l'information sur le processus de conversion des crédits du programme de MDC du Collège royal en crédits de l'AMA à l'adresse www.ama-assn.org/go/internationalcme.

Pour tout autre professionnel participant, ce programme donne une attestation de participation de 1 heure.

Temps estimé pour compléter l'activité : 60 minutes