

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](http://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**