

# CAR 2022

The Radiologist-Clinician  
Putting the Patient  
at the Centre of Care

Accredited Symposium:

## Pivoting to Outpatient Diagnostic Imaging Facilities vs Hospital-Based Facilities



This certifies that / Ce certificat atteste que

has attended 1 hour  
of the CAR 2022 Annual Scientific Meeting  
on April 9, 2022.

a participé pour 1 heure  
au Congrès scientifique annuel CAR 2022  
le 9 avril 2022.

Gilles Soulez, MD, MSc, FRCPC, FSIR  
President | Président

Nick Neuheimer  
CEO | Directeur général

This event is an Accredited Group Learning Activity (Section 1) as defined by the Maintenance of Certification (MOC) Program of the Royal College of Physicians and Surgeons of Canada and approved by the Canadian Association of Radiologists. This Accredited Symposium is approved for a maximum of **1 hour** (credits are automatically calculated).

Through an agreement between the Royal College of Physicians and Surgeons of Canada and the American Medical Association, physicians may convert Royal College MOC credits to AMA PRA Category 1 Credits™.

Participants should only claim the credits commensurate with the extent of their participation in the activity.

Ce congrès constitue une activité d'apprentissage collectif agréée (section 1) conformément à la définition précisée dans le programme de Maintien du certificat du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada. Le symposium agréé est approuvé par l'Association canadienne des radiologistes pour un maximum de **1 heure** (les crédits sont calculés automatiquement).

En vertu d'une entente conclue entre le Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada et l'American Medical Association, 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.

Les participants doivent réclamer leurs unités de formation (crédits) proportionnellement à leur participation à l'activité.



Canadian Association of Radiologists  
L'Association canadienne des radiologistes