



30^{es} JOURNÉES ANNUELLES DU DÉPARTEMENT DE MÉDECINE D'HIER À AUJOURD'HUI

Faculté de médecine

Université  de Montréal et du monde.

Faculté de médecine
Développement professionnel continu (DPC)

Département de médecine
Faculté de médecine

Université  de Montréal

Jeudi
4 novembre
2021

8h15 *Mot de bienvenue:* Dr Michel Lemoyne

Modération: Dr Jean Grégoire

8h25 *La maladie coronarienne : passé, présent et futur*

Dr Samer Mansour

- Reconnaître le fardeau de la maladie coronarienne
- Décrire l'évolution du traitement de la maladie coronarienne
- Recourir aux nouveautés thérapeutiques et leurs impacts sur le risque CV

9h20 *Psoriasis et dermite atopique : des crèmes aux biologiques*

Dre Catherine Maari

- Discuter des changements dans la prise en charge de la dermite atopique en 2021 et des options thérapeutiques nouvellement disponibles sur le marché.
- Reconnaître les avancées dans le traitement du psoriasis modéré à sévère dans la dernière décennie et identifier les rares complications des traitements par les agents biologiques.
- Réviser la pathophysiologie du psoriasis et la dermite atopique et les nouvelles thérapies ciblées.

10h10 *Pause*

Faculté de médecine

Université 
de Montréal et du monde.

Jeudi
4 novembre
2021

10h25 *Cent ans après la 1ère utilisation de l'insuline : comment le traitement du diabète a-t-il évolué?*

Dr Rémi Rhabasa-Lhoret

- Revoir l'histoire de la première utilisation thérapeutique de l'insuline et du premier prix Nobel de médecine
- Discuter des progrès accomplis en 100 ans et des limites des insulines actuelles
- Optimiser l'utilisation de l'insuline dans le contexte des nouvelles technologies (lecture en continue de la glycémie et pompes à insuline)
- Exposer les avancées attendues dans les prochaines années

11h20 *Infections urinaires : traitement et résistance aux antibiotiques*

Dr Christian Lavallée

- Choisir judicieusement le traitement des infections simples vs des infections compliquées
- Identifier les indices cliniques des infections compliquées
- Définir les évidences sur la prise en charge des bactériuries asymptomatiques

12h10 *Dîner*

Faculté de médecine

Université  de Montréal et du monde.

Jeudi
4 novembre
2021

Modération: Dr Mickaël Bouin

13h00 *La médecine du travail : témoin de l'évolution sociale : des fibres d'amiante aux nanoparticules*

Dr Martine Baillargeon

- Situer l'évolution de la médecine du travail dans l'histoire;
- Questionner l'exposition professionnelle de ses patients à des risques chimiques;
- Établir un plan de prise en charge d'un problème de santé lié au travail.

13h55 *Les ITS bactériennes au Québec : d'hier à aujourd'hui*

Dr Claude Fortin

- Identifier les éléments clés nécessaires à la prise en charge d'infections à *Chlamydia trachomatis* et *Neisseria gonorrhoeae*.
- Identifier les éléments clés nécessaires à la prise en charge d'une syphilis infectieuse et savoir quand référer en cas d'atteinte neurologique et/ou ophtalmologique.
- Identifier les situations cliniques où la recherche de *Mycoplasma genitalium* est indiquée et prescrire le traitement de première ligne pour cette infection.

14h45 *Pause*

Faculté de médecine

Université 
de Montréal et du monde.

Jeudi
4 novembre
2021

15h00 L'asthme : d'hier à aujourd'hui

Dr Jonathan Lévesque

- Se familiariser avec l'origine de l'asthme et l'évolution de son traitement
- Analyser les nouveautés du traitement de l'asthme léger
- Expliquer les nouveautés du traitement de l'asthme sévère et savoir quand référer en pneumologie

15h55 Le cancer du poumon : d'hier à aujourd'hui

Dr Kevin Jao

- Définir l'incidence et les facteurs de risque du cancer du poumon
- Expliquer l'évolution des outils diagnostiques dans l'investigation du cancer du poumon
- Identifier les nouvelles modalités de traitements pour le cancer du poumon non à petite cellule:
 - Les thérapies ciblées
 - L'immunothérapie

16h45 Fin de la journée

Faculté de médecine

Université 
de Montréal et du monde.

Vendredi
5 novembre
2021

8h10 *Bienvenue*

Modération: Dr Matthieu Picard

8h15 *L'insuffisance cardiaque : d'hier à aujourd'hui*

Dre Anique Ducharme

- Réaliser les avancées phénoménales survenues tant au niveau diagnostique que thérapeutiques dans les dernières décennies
- Comprendre et appliquer la définition universelle de l'Insuffisance cardiaque en pratique clinique
- Appliquer un plan de traitement basé sur les évidences.

9h10 *COVID 19 en 2021 : les leçons du passé pour mieux préparer l'avenir*

Dr Karl Weiss

- Connaître la dynamique de l'épidémiologie de la Covid-19 au Québec et au Canada
- Connaître et savoir interpréter les dernières données sur la vaccination contre la Covid 19 (impacts, sécurité et limites)
- Connaître les nouveaux traitements à venir sur la Covid 19 (anticorps monoclonaux et antiviraux).

10h00 *Pause*

Faculté de médecine

Université 
de Montréal et du monde.

Vendredi
5 novembre
2021

10h15 *PAR et spondylarthropathies : de la cortisone aux biologiques*

Dr Eric Rich

- Reconnaître les tableaux cliniques de la Polyarthrite rhumatoïde et des Spondylarthropathies
- Réviser l'investigation diagnostique de ces conditions
- Décrire les progrès thérapeutiques en Polyarthrite rhumatoïde et en Spondylarthropathies

11h10 *La maladie ulcéreuse: la prise en charge évolutive d'un bacille indigeste*

Dr Simon Bouchard

- Discuter des avancées sur le rôle pathologique de l'helicobacter;
- Différencier à l'aide de tests diagnostiques les implications cliniques d'une infection à helicobacter;
- Sélectionner judicieusement les options thérapeutiques;
- Énumérer les indications de confirmer l'éradication du parasite.

12h00 *Dîner*

Faculté de médecine

Université 
de Montréal et du monde.

Vendredi
5 novembre
2021

Modération: Dr Martin Albert

13h00 *Le médico-légal : évolution des standards : d'hier à aujourd'hui*

Dr Steven J. Bellemarre

- Définir le concept des « soins raisonnables »
- Décrire l'évolution au fil des ans des attentes des tribunaux quant au consentement éclairé
- Discuter de l'application du concept des soins raisonnables et du consentement éclairé au contexte de soins virtuels

13h55 *Le traitement de l'obésité : des coupe-faim à la chirurgie bariatrique*

Dre Catherine Adam

- Identifier les différentes classes d'obésité
- Discuter de l'impact clinique et des complications associées à l'obésité
- Appliquer les principes de traitement non pharmacologiques et pharmacologiques de l'obésité

14h45 *Pause*

Faculté de médecine

Université 
de Montréal et du monde.

Vendredi
5 novembre
2021

15h00 Les allergies respiratoires : du diagnostic au traitement sans avoir à référer en allergologie

Dr Matthieu Picard

- Établir un diagnostic clinique d'allergie respiratoire
- Interpréter un test d'IgE spécifique à un aéroallergène
- Prescrire un traitement pharmacologique approprié

15h55 Progrès en neuroradiologie vasculaire: du diagnostic à la prise en charge personnalisée

Dr Laurent Létourneau-Guillon

- Se familiariser avec l'évolution des modalités d'imagerie neurovasculaire.
- Se familiariser avec les progrès potentiels amenés par l'intelligence artificielle en imagerie neurovasculaire.
- Se familiariser avec l'évolution de la thérapeutique endovasculaire neuro-interventionnelle.

16h45 Fin et évaluation finale des Journées

Faculté de médecine

Université 
de Montréal et du monde.

Dès
maintenant

Inscription

www.dpcmed.umontreal.ca

Frais

380 \$ - Médecins

190 \$ - Résidents, IPL/IPS, autres professionnels de la santé, médecins à la retraite

Inclusions: Accès aux conférences disponibles en différé pour une période de 12 mois, taxes (TPS et TVQ).

- Les Journées se dérouleront exclusivement en mode virtuel, via la plateforme Zoom. Les instructions pour vous connecter vous seront acheminées via courriel.
- Les inscriptions sont non transférables.
- Des changements à la programmation peuvent survenir sans préavis.

Faculté de médecine

Université 
de Montréal et du monde.

Dès
maintenant

POUR NOUS JOINDRE

Direction du développement professionnel continu
Faculté de médecine, Université de Montréal
Pavillon Roger-Gaudry, Bureau R-800
2900 boulevard Édouard-Montpetit

info-dpcmed@umontreal.ca

Faculté de médecine

Université 
de Montréal et du monde.

Agrément et crédits d'étude

La Direction du développement professionnel continu de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal est pleinement agréée par l'Association des facultés de médecine du Canada (AFMC) et par le Collège des médecins du Québec (CMQ).

Déclaration de formation continue au Collège des médecins du Québec : Les médecins qui participent à cette activité peuvent déclarer 13,5 heures de développement professionnel reconnu dans la catégorie A, sous l'onglet « Activité reconnue par un organisme québécois agréé en formation continue ».

Ce programme d'apprentissage en groupe d'un crédit par heure répond aux critères de certification du Collège des médecins de famille du Canada et a reçu la certification de la Direction du DPC de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal et donne droit jusqu'à 13,5 crédits Mainpro+.

La présente activité est une activité d'apprentissage collectif agréée (section 1), au sens que lui donne le programme de Maintien du certificat du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada; elle a été approuvée par la Direction du DPC de la Faculté de médecine de l'Université de Montréal pour un maximum de 13,5 heures.

Pour tout autre professionnel participant, ce programme donne une attestation de participation pour un maximum de 13,5 heures.

Les participants doivent réclamer à leur ordre professionnel respectif un nombre d'heures conforme à leur participation.

Faculté de médecine

Université 
de Montréal et du monde.

Cette activité de DPC a reçu une subvention à visée éducative et des revenus de location de kiosques virtuels de la part des compagnies suivantes :

AstraZeneca Canada

Financière des professionnels

Novartis Pharmaceuticals Canada Inc.

Pfizer Canada

Faculté de médecine

Université 
de Montréal et du monde.