

Programme scientifique & objectifs éducatifs

**Les infections :
Une approche multispécialités**

Dublin, Killarney - 12 au 15 août 2019

Dublin, Killarney - 12 au 15 août 2019

Frais d'inscription scientifique

- Médecins et autres professionnels concernés : 325 \$;
- Résidents : 125 \$;
- Ce tarif est payable uniquement par celui ou celle désirant l'attestation de présence;
- Les conjoints et accompagnateurs peuvent assister sans frais aux conférences;
- Pour informations détaillées sur l'hébergement, communiquez avec Marie-Pier Gagnon de Caméléo DPC au 1-800-590-5995 / marie-pier.gagnon@cameleoDPC.com

Bien que peu probable, le contenu scientifique pourrait être modifié avant la tenue de l'événement. L'hébergement doit obligatoirement être réservé par l'entremise de Caméléo DPC.

Société internationale de développement professionnel continu CLÉO

Membres du conseil d'administration

- **D^{re} Geneviève Bécotte**, médecin de famille, CHU de Québec
- **M. Gabriel Boisjoly**, copropriétaire, Caméléo DPC
- **D^r Gilles Brousseau**, médecin de famille, Gatineau
- **D^r Benoit Dassylva**, psychiatre, Institut Philippe-Pinel de Montréal
- **D^{re} Suzanne Fontaine**, radiologiste, Montréal - **Présidente du conseil**
- **D^{re} Karine Issa-El-Khoury**, allergologue, Clinique d'allergie et d'asthme de Montréal
- **M. Julien Martel**, copropriétaire, Caméléo DPC
- **D^r Alain Parent**, médecin de famille, GMF-U de Maizerets

Membres du comité scientifique

- **D^{re} Geneviève Bécotte**, médecin de famille, CHU de Québec
- **D^r Gilles Brousseau**, médecin de famille, Gatineau (directeur scientifique)
- **D^r Stéphane Fallu**, anesthésiologiste, CIUSSS Saguenay / Lac-St-Jean, Chicoutimi
- **D^r Gilles Goulet**, cardiologue, CHUM
- **D^r Alain Parent**, médecin de famille, GMF-U de Maizerets
- **D^{re} Michèle Vartian**, pédiatre, Clinique Médicale l'Envolée

Pour toutes questions concernant une réservation ou l'hébergement :

www.cameleoDPC.com
1-800-590-5995

Lundi 12 août 2019

8h-8h15

Mot de bienvenue

Gilles Brousseau, MD

M. Gabriel Boisjoly, M. Julien Martel

BLOC 1 : L'épuisement professionnel

8h15-9h45

L'épuisement professionnel et la gestion du stress

Amir Georges Sabongui, Ph. D.

Psychologue

Amir Georges Sabongui est un psychologue et conférencier très prisé pour son humour et son dynamisme. Titulaire d'un doctorat en psychologie, il est spécialiste de la résilience et des solutions de leadership organisationnelles. Ancien capitaine de la marine canadienne, il a reçu de nombreux prix et distinctions professionnels, dont des bourses gouvernementales fédérale (CRHS) et provinciale (FCAR) et un Prix d'excellence de la Société canadienne de psychologie pour son travail sur la résilience et les campagnes de sensibilisation du public à la santé mentale. Il collabore aujourd'hui avec de grandes sociétés canadiennes à la conception et à l'application de solutions de leadership organisationnelles, d'interventions en situation de crise et de programmes de formation sur la santé mentale.

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Prévenir l'épuisement professionnel ;
- Identifier les facteurs de risque (la personne, les milieux et les environnements toxiques) ;
- Appliquer quelques suggestions pratiques ;
- Mesurer l'impact de l'épuisement professionnel sur sa vie personnelle et professionnelle.

9h45-10h Pause

10h-11h30

L'épuisement professionnel et la gestion du stress - Suite

Mardi 13 août 2019

BLOC 2 : Santé publique

8h30-9h15

N'ayez pas peur de piquer : l'immunisation chez les adultes

Karl Weiss, MD

Microbiologiste infectiologue

Chef du département des maladies infectieuses, Hôpital général juif de Montréal

Président, Association des médecins microbiologistes-infectiologues du Québec

Professeur de médecine, Université McGill

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Présenter au patient les bénéfices et les risques des vaccins contre le zona ;
- Présenter au patient les bénéfices et les risques des vaccins anti-pneumococciques chez l'adulte ;
- Identifier les indications et les écueils lors de l'immunisation chez un patient traité avec des agents biologiques.

9h15-10h

Antibiogouvernance : une arme pour mieux contrôler la résistance

Karl Weiss, MD

Microbiologiste infectiologue

Chef du département des maladies infectieuses, Hôpital général juif de Montréal

Président, Association des médecins microbiologistes-infectiologues du Québec

Professeur de médecine, Université McGill

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Identifier les bases d'un programme d'antibiogouvernance ;
- Lister les limites d'un programme d'antibiogouvernance ;
- Mesurer l'impact clinique et populationnel de la résistance bactérienne et son application en pratique.

10h-10h15 Pause

10h15-11h

Les conséquences infectieuses de l'utilisation de drogues

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Constater les nouvelles éclosions (hépatite B, C, VIH) suite à la crise récente des opiacés ;
- Discuter des patients à risques d'infections et des effets néfastes sur les générations futures ;
- Identifier les interventions et les traitements afin de limiter les nouvelles éclosions ;
- Discuter des approches préventives.

11h-11h45

Mise à jour sur l'immunisation chez les enfants

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Se familiariser avec les recommandations provinciales actuelles et futures en vaccination pédiatrique de routine ;
- Identifier les patients à risque nécessitant des calendriers vaccinaux adaptés ;
- Outils le clinicien face aux controverses et mythes concernant les vaccins chez les enfants.

Mercredi 14 août 2019

BLOC 3 : Les infections en dermatologie

14h30-15h30

L'hidradénite suppurée et l'acné

Eiman Nasser, MD

Dermatologue et spécialiste de la chirurgie de Mohs

Nasser Medical Centre, Vancouver

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Identifier les signes et symptômes, et revoir la classification de l'hidradénite suppurée et de l'acné ;
- Appliquer les bonnes méthodes d'investigation et de gestion de ces conditions, incluant les nouveaux traitements disponibles ;
- Prendre en charge, traiter ou référer des abcès cutanés et de l'hidradénite suppurée.

15h30-16h30

L'onchomycose et les infections cutanées fongiques

Eiman Nasser, MD

Dermatologue et spécialiste de la chirurgie de Mohs

Nasser Medical Centre, Vancouver

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Identifier les signes et symptômes ainsi que les sous-types d'infections cutanées fongiques ;
- Réviser les populations à risque de complications ;
- Prendre en charge, traiter ou référer des onchomycoses et des infections cutanées fongiques.

16h30-16h45 Pause

16h45-17h45

Les infections cutanées bactériennes et virales

Eiman Nasser, MD

Dermatologue et spécialiste de la chirurgie de Mohs

Nasser Medical Centre, Vancouver

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Identifier les signes et symptômes des infections bactériennes et virales de la peau, des banales aux exceptionnelles ;
- Prendre en charge, traiter ou référer des infections cutanées : de la cellulite non compliquée à la fasciite nécrosante.

BLOC 4 : Gastroentérologie et chirurgie

8h-9h

Infections de plaies post-opératoires

Élise Martel, MD
Chirurgienne générale
CISSS de Lanaudière

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Identifier les indications, limitations et facteurs de risque selon chaque patient ;
- Discuter avec le patient des indications, limitations et facteurs de risque liés aux différentes approches curatives (chimiques et mécaniques) ;
- Évaluer les différents niveaux d'intervention en prévention des infections post-opératoires ;
- Se familiariser avec les traitements des infections post-opératoires (hygiène locale, antibiotiques (topiques, p.o, IV), drainage, pansements).

9h-10h

Le traitement des infections intra-abdominales : doctrine chirurgicale revisitée

Élise Martel, MD
Chirurgienne générale
CISSS de Lanaudière

- Traitement de l'appendicite aiguë
- Traitement de la diverticulite compliquée
- Traitement de l'ulcère perforé
- Traitement de la péritonite bactérienne spontanée

Au terme de cette présentation, en égard au traitement des pathologies ci-dessus, le participant pourra :

- Réviser les étapes de la prise en charge et de la prise de décision du patient, du diagnostic à sa guérison ;
- Identifier les indications de traitement médical vs chirurgical selon le contexte clinique et les données paracliniques du patient ;
- Préciser les types d'antibiothérapie utilisés dans le traitement médical ;
- Présenter les diverses approches chirurgicales incluant leurs avantages et leurs inconvénients ;
- Comparer les avantages et les complications de chacune des options thérapeutiques (l'antibiothérapie et autres traitements médicaux, traitement endoscopique, drainage percutané et/ou laparoscopique).

10h-10h15 Pause

10h15-11h15

Le Clostridium difficile au Québec : une histoire mouvementée

Karl Weiss, MD
Microbiologiste infectiologue
Chef du département des maladies infectieuses, Hôpital général juif de Montréal
Président, Association des médecins microbiologistes-infectiologues du Québec
Professeur de médecine, Université McGill

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Réviser l'évolution de l'épidémiologie de l'infection à C. difficile au Québec de 2003 à 2019 ;
- Identifier et proposer les différents traitements pour les infections à C. difficile ;
- Gérer les patients avec rechute multiple d'infections à C. difficile (probiotiques, greffe de selles...).

11h15-12h30 Lunch : inclus pour tous les médecins et accompagnateurs

BLOC 5 : L'infectiologie à travers le temps

12h30-13h30

Retour des vieilles infections : tuberculose et syphilis

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Se familiariser avec le retour de la tuberculose et de la Syphilis ;
- Discuter des patients à risque d'infections ;
- Proposer des traitements ;
- Dépister et traiter les infections tuberculeuses ou syphilitiques latentes ;
- Appliquer des mesures préventives.

13h30-14h30

La maladie de Lyme

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Identifier les facteurs épidémiologiques et les particularités de la tique impliquée et donner les conseils préventifs ;
- Rechercher les signes et les symptômes suspects précoces (érythème migrant vs hypersensibilité) et tardifs (arthrite, paralysie faciale, atteintes neurologiques) ;
- Prescrire les tests diagnostiques appropriés en fonction des données cliniques ;
- Déterminer l'indication et le type de prophylaxie antibiotique en traitement de première ligne ;
- Référencer en médecine spécialisée en temps opportun pour les traitements des formes tardives et les cas controversés.

14h30-14h45 Pause

14h45-15h45

Le réchauffement planétaire et les infections en émergence

Zika / Dengue / Malaria / Chikungunya

Au terme de cette présentation, en égard aux infections ci-dessus, le participant pourra :

- Constater l'impact du réchauffement planétaire sur la santé des populations ;
- Mettre à jour ses connaissances sur ces pathologies ;
- Discuter et conseiller des mesures préventives ;
- Identifier les symptômes et signes de ces infections ;
- Sensibiliser les voyageurs et la population aux risques.

Période de questions prévue à la suite de chacun des sujets présentés

