

Programme scientifique & objectifs éducatifs

Revue pharmacologique multi-spécialités

Punta Cana - 4 au 7 février 2019 • 4 au 7 mars 2019

Scalpel & Soleil - Mise à jour en chirurgie générale

Punta Cana - 3 au 7 février 2019

Pour toutes questions concernant une réservation ou l'hébergement :

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

Revue pharmacologique multi-spécialités

Punta Cana - 4 au 7 février 2019 • 4 au 7 mars 2019

Le programme scientifique propose des capsules dynamiques et variées en pharmacologie, avec pour objectif principal une mise à jour sur l'utilisation, les indications et les plus récentes données d'une foule de médicaments prescrits couramment, de même que l'utilisation de plusieurs molécules récemment mises en marché. Comme toujours, ces formations sont conçues et pensées de façon à prendre en compte les intérêts d'un auditoire composé à la fois de médecins de famille et de médecins spécialistes issus de différents champs de pratique.

Frais d'inscription scientifique

- Médecins et autres professionnels concernés : 300 \$;
- Résidents : 100 \$;
- 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, Centre de Santé Inuulitsivik

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^{re} Alix Dufresne**, médecin de famille, Hôpital Santa-Cabrini
- **D^{re} Renée-Claude Duval**, pédiatre, Clinique Focus
- **D^{re} Suzanne Fontaine**, radiologiste, Montréal
- **D^r Milenko Petrovich**, interniste, Montréal

Lundi 4 février / 4 mars 2019

8h-8h15

Mot de bienvenue

Dr Gilles Brousseau

M. Gabriel Boisjoly, M. Julien Martel

DIABÈTE ET DYSLIPIDÉMIE

Au terme de ces présentations, le participant pourra :

8h15-8h45

À l'égard des nouveautés en insulinothérapie

- Réviser les indications, le profil pharmacologique et les particularités des nouvelles insulines basales;
- Discuter brièvement des insulines biosimilaires actuelles et à venir;
- Expliquer la place de la nouvelle insuline à courte action en fonction de son mode d'action.

8h45-9h15

À l'égard des agents incrétiniques et inhibiteurs du cotransporteur Na-Glucose de type 2

- Analyser les données probantes et les indications factuelles;
- Identifier les patients qui pourraient bénéficier des inhibiteurs GLP1 et du SGLT2.

9h15-9h45

À l'égard de la dyslipidémie

- Appliquer les plus récentes lignes directrices dans l'évaluation du risque d'athérosclérose.

9h45-10h Pause

PSYCHOPHARMACOLOGIE

10h-10h30 À l'égard des antidépresseurs

10h30-11h À l'égard des psychostimulants

11h-11h30 À l'égard des somnifères

Au terme de ces présentations, le participant pourra :

- Comparer les médicaments présentement disponibles et récapituler leurs avantages et inconvénients selon le patient;
- Identifier les molécules nouvellement disponibles ou les nouvelles indications de médicaments fréquemment prescrits pour le traitement de pathologies ciblées et se familiariser avec leur mode d'action.

11h30-14h30

Lunch et période libre

14h30-16h30

Cesser les médicaments nuisibles ou comment devenir champion de la déprescription

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Identifier les médicaments à déprescrire en fonction des risques à moyen et long terme et planifier avec succès le processus de déprescription;
- Utiliser les outils basés sur des données probantes pour soutenir les stratégies de déprescription (ex : algorithmes décisionnels, outils en ligne);
- Cibler les patients qui pourraient bénéficier d'un retrait de médicaments, en se basant sur des critères validés;

- Engager la conversation avec ses patients et collègues afin de déprescrire, et mettre en relief les bénéfices potentiels d'une cessation.

16h30-16h45 Pause

CARDIOLOGIE

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

16h45-17h15

À l'égard du QT long

- Énumérer les médicaments couramment utilisés pouvant occasionner un allongement du QT;
- Identifier les situations cliniques à risque.

17h15-17h45

NOUVEAUTÉS PHARMACOLOGIQUES 2018

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Identifier les nouvelles molécules disponibles au courant de l'année 2018 et cerner leur place au sein de l'arsenal pharmacologique;

Mardi 5 février / 5 mars 2019

GYNÉCOLOGIE-OBSTÉTRIQUE

Au terme de ces présentations, le participant pourra :

14h30-15h

À l'égard des nouveautés en contraception

- Identifier les nouveautés en contraception;
- Expliquer les avantages et inconvénients d'un nouveau dispositif intra-utérin.

15h-15h30

À l'égard de l'hormonothérapie à la ménopause

- Réviser les plus récentes études sur le sujet;
- Débattre de la place de l'hormonothérapie à la ménopause.

15h30-16h

À l'égard des nouveautés dans le traitement de la migraine et l'hormonothérapie/contraceptifs

- Évaluer les risques vasculaires chez les patients migraineux avec ou sans aura;
- Identifier les contre-indications aux HTS et contraceptifs.

16h-16h15 Pause

16h15-16h45

À l'égard des interruptions de grossesse planifiées

- Discuter du nouvel agent abortif (mifépristone-misoprostol) et de ses modalités d'utilisation.

PÉDIATRIE

Au terme de ces présentations, le participant pourra :

16h45-17h25

À l'égard des nouveautés en immunisation

- Appliquer les nouvelles recommandations du Comité d'immunisation du Québec eut égard aux vaccins déjà intégrés;
- Discuter des avantages et indications des nouveaux vaccins disponibles sur le marché.

17h25-17h45

Quiz cliniques en pédiatrie

- Aborder certaines symptomatologies avec un nouvel angle diagnostique à l'aide de vignettes cliniques.

Mercredi 6 février / 6 mars 2019

RHINITE ALLERGIQUE

Au terme de ces présentations le participant pourra :

14h30-15h

À l'égard des nouveaux agents antihistaminiques et de la désensibilisation sublinguale

- Situer l'utilisation des nouveaux agents antihistaminiques (Bilastine, Rupatadine, Azéline-fluticasone) dans l'arsenal thérapeutique de la « marche atopique »;
- Définir les modalités de la désensibilisation sublinguale.

DERMATOLOGIE

Au terme de ces présentations, le participant pourra :

15h-15h30

En regard aux nouveautés relatives à l'acné

- Comparer les médicaments présentement disponibles et récapituler leurs avantages et inconvénients selon le patient;
- Identifier les molécules nouvellement disponibles ou les nouvelles indications de médicaments fréquemment prescrits pour le traitement de l'acné.

15h30-15h45 Pause

15h45-16h45

Les complications des autres – obligations légales et déontologiques

D^r Carl Pettersen
Chirurgien général, Alma

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Analyser et critiquer la littérature concernant les pour et les contre de la gestion des complications par un collègue;
- Énumérer les obligations médico-légales liées à la gestion des complications par un collègue;
- Illustrer les obligations déontologiques liées à la gestion des complications par un collègue.

16h45-17h45

Comment annoncer une mauvaise nouvelle

D^r Richard Ratelle
Chirurgien général, Hôpital Saint-Luc du CHUM

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Appliquer, en entrevue, les différentes étapes de l'annonce d'une mauvaise nouvelle;
- Acquérir des habiletés permettant d'enrichir, par divers moyens, ses stratégies d'intervention lors de l'annonce d'une mauvaise nouvelle;
- Acquérir à l'aide de jeux de rôle les habiletés communicationnelles nécessaires à une entrevue lors de l'annonce d'une mauvaise nouvelle.

Jeudi 7 février / 7 mars 2019

GASTROENTÉROLOGIE

Au terme de ces présentations, le participant pourra :

8h-8h30

À l'égard des inhibiteurs de pompe à protons

- Repositionner l'utilisation des inhibiteurs de pompe à protons et leurs effets indésirables potentiels;
- Identifier les modalités de sevrage aux IPP.

8h30-9h

À l'égard du côlon irritable

- Réviser les indications et les modalités d'utilisation de l'Eluxadoline;
- Identifier les options pharmacologiques et non-pharmacologiques dans le traitement de cette pathologie.

9h-9h30

À l'égard des maladies inflammatoires intestinales

- Identifier les nouveautés thérapeutiques dans le traitement des maladies inflammatoires intestinales;
- Comparer les médicaments présentement disponibles et récapituler leurs avantages et inconvénients selon le patient.

9h30-9h45 Pause

MARIJUANA THÉRAPEUTIQUE

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

9h45-10h15

À l'égard de la prescription de la marijuana

- Se sensibiliser par rapport au contexte de la légalisation du cannabis au Canada et dans le monde
- Réviser les statistiques et données scientifiques, notamment celles liant le cannabis et la psychose
- Aborder les mythes les plus courants
- Proposer une approche pour aborder ces sujets auprès des usagers

HÉMATOLOGIE

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

10h15-10h45

À l'égard de l'anticoagulation et des saignements

- Découvrir la nouvelle molécule Edoxaban et ses modalités d'utilisation;
- Comparer les anticoagulants présentement disponibles et récapituler leurs avantages et inconvénients selon le patient;
- Revisiter l'utilisation de l'acide tranexamique et ses indications.

10h45-11h15

Les meilleures applications en pharmacologie

Au terme de cette présentation, le participant pourra :

- Identifier les applications pour téléphone intelligent susceptibles d'aider le clinicien en pratique.