

Invitation à une activité de formation continue



Titre : Vendredi de la Montérégie
No d'activité : 68428
Date : vendredi le 22 mars 2019
Lieu : Hôtel ALT Dix30
Coordonnées : 6500, boul. Rome, Brossard

Objectifs

Comparaison des anti-diabétiques

- Présenter les études comparatives des différentes classes pour le traitement du diabète (SU, iDPP4, aGLP1, iSGLT2).
- Comparer les données cardiovasculaires des anti-diabétiques (SU, iDPP4, aGLP1, iSGLT2).
- Réviser des cas patients afin de mieux positionner chacune des classes thérapeutiques.

Imagerie et intervention musculo-squelettique

- Établir un plan d'investigation des douleurs articulaires en fonction des différents tableaux cliniques.
- Discuter des indications d'infiltrations sous échographie des bursites et tendinites.
- Évaluer les indications pour les autres traitements (ex : bloc facettaire, foraminal, épidural).

Au travail, mais incapable de vraiment travailler

- Décrire la prévalence du trouble dépressif majeur (TDM) chez les travailleurs et les lourdes conséquences de ce trouble au travail.
- Expliquer les stratégies actuelles de prise en charge du TDM dont l'objectif est d'améliorer la capacité fonctionnelle et la productivité au travail.
- Évaluer les nouvelles données à l'appui du lien entre, d'une part, l'atténuation des symptômes cognitifs du TDM, et d'autre part, une meilleure capacité fonctionnelle et une plus grande productivité au travail.

Conseil génétique et cancers héréditaires

- Présenter le rôle d'une conseillère génétique;
- Discuter des critères associés aux cancers héréditaires (National Comprehensive Cancer Network (NCCN) et les critères hospitaliers);
- Expliquer l'implication des gènes dans le développement du cancer (ex. BRCA, syndrome de Lynch);
- Réviser les tests génétiques disponibles et les options de prise en charge;
- Discuter des nouveautés : tests somatiques (sur tumeur) et traitements ciblés (tests diagnostiques compagnons), score de risque polygénique.

Président de séance : Dr Joseph Kalash

Horaire

| | | | | | |
|------------|-------|-------|-------------|---|--|
| 2019-03-22 | 08:30 | 10:00 | Conférence | Comparaison des anti-diabétiques | Dre Marie-Andrée Corbeil, endocrinologue |
| 2019-03-22 | 10:00 | 10:15 | Pause/Repas | | |
| 2019-03-22 | 10:15 | 11:45 | Conférence | Imagerie et intervention musculo-squelettique | Dr Étienne Cardinal, radiologue |

| | | | | | |
|------------|-------|-------|-------------|---|---------------------------------|
| 2019-03-22 | 11:45 | 12:45 | Pause/Repas | | |
| 2019-03-22 | 12:45 | 14:15 | Conférence | Au travail, mais incapable de vraiment travailler | Dr Angelo Fallu, psychiatre |
| 2019-03-22 | 14:15 | 14:30 | Pause/Repas | | |
| 2019-03-22 | 14:30 | 16:00 | Conférence | Conseil génétique et cancers héréditaires | Nathalie Bolduc, MSc, CGAC, CGC |

Veillez confirmer votre présence auprès de Mme Jade Pressault au 514-290-9467 ou à jadp@lundbeck.com

Nombre de places limité - Cette invitation s'adresse prioritairement aux omnipraticiens pratiquant sur le territoire de l'AMORSL.

La Fédération des médecins omnipraticiens du Québec, organisme pleinement agréé en formation continue par le Collège des médecins du Québec, reconnaît 6.00 heure(s) de crédits de catégorie 1 aux participants à cette activité. Le code d'éthique du Conseil québécois de développement professionnel continu des médecins (CQDPCM) doit être respecté (www.cqdpcm.ca).

Cette activité bénéficie d'une subvention à visée éducative de Lundbeck, Novo Nordisk et Biron Groupe Santé

Tous les participants sont invités à se créer un compte au www.fmoq.org en cliquant sur « se connecter ». Ce compte vous permettra de remplir l'évaluation de l'activité au <https://evaluation.fmoq.org> ainsi que de télécharger votre attestation de participation (des frais pourraient être exigés pour les professionnels de la santé autres que médecins et résidents).

Une procédure détaillée est mise à la disposition du participant en allant sur le portail: <https://www.fmoq.org/formation/politiques/procedure-de-telechargement-des-attestations-ominipraticiens/>.