

JOURNÉE SCIENTIFIQUE SUR LE DIABÈTE



11 avril 2025 de 7h30 à 16h30



Accréditation : 6h



Centre des congrès Palace à Laval



150\$ taxes incluses

Inclus : déjeuner, dîner, pauses
café, stationnement et certificat
d'accréditation

PROGRAMME

Être au service des personnes vivant avec le diabète : aspects pratico-pratiques

Valérie Savard, directrice Programme d'accompagnement Diabète Québec

Mélanie Migneault, gestionnaire principale Universi-D

- Connaître les ressources et outils d'enseignement disponibles chez Diabète Québec et Universi-D
- Réviser les critères de référence pour les patients vivant avec le diabète sans médecin de famille

Les technologies dans la gestion du diabète: tout savoir sur les systèmes SCG et les pompes à insuline sur le marché en 2025

Maha Saadé, nutritionniste et éducatrice agréée en diabète

- Présenter les différents systèmes de surveillance continue du glucose sur le marché canadien
- Explorer les différents types de pompes à insuline, de la pompe manuelle au système de boucle fermée
- Aborder les mesures de sécurité à prendre lors de nos enseignements aux patients en fonction du type de technologie

Diabète, hormones et santé de la femme

Dre Hélène Lavoie, endocrinologue

- Revisiter le syndrome des ovaires polykystiques SOPK (critères, impacts sur la fertilité)
- Comprendre le lien entre le SOPK, le syndrome métabolique et le diabète
- Revoir la gestion du SOPK et les comorbidités associées
- Explorer les options de contraception chez les femmes vivant avec le diabète
- Discuter de l'hormonothérapie de remplacement en contexte de diabète et études de cas

PROGRAMME

Quand et comment initier le traitement à l'insuline chez les personnes atteintes de diabète de type 2 ?

Dre Lena Salgado, endocrinologue

- Distinguer le diabète de type 1 et de type 2
- Décrire l'évolution de la sécrétion d'insuline endogène chez les patients atteints de diabète de type 2
- Nommer les principales indications d'un traitement à l'insuline
- Amorcer et ajuster un traitement à l'insuline chez les patients atteints de diabète de type 2

La médication en diabète: Les nouvelles molécules disponibles à ce jour 2025

Dr Pierre McCabe, spécialiste en médecine interne générale

- Revoir les critères d'initiation des inhibiteurs du SGLT2 et des agonistes du GLP-1
- Examiner l'impact des nouveaux agents pour la gestion du poids dans le traitement du diabète de type 2
- Discuter du rôle de l'insuline hebdomadaire en tant que nouvelle option thérapeutique pour le diabète de type 2
- Partager des conseils pratiques pour la gestion des journées de maladie chez les patients vivant avec le diabète

Les différentes diètes en 2025: Laquelle choisir pour aider à optimiser la gestion du diabète

Maha Saadé, nutritionniste et éducatrice agréée en diabète

- Identifier les différents traitements nutritionnels du diabète de type 2 en 2025
- Analyser les pour et les contres de chaque traitement nutritionnel
- Explorer l'accompagnement des patients dans l'intégration des choix alimentaires en fonction du contrôle de la glycémie et de la médication en place à travers des études de cas