

VISIOSYMPIUM

DIABÈTE ET INSUFFISANCE RÉNALE : NOUVEAUTÉS

22 septembre 2023 | 12 h à 16 h 05

Une attestation de participation pourra être offerte.

SSVQ.ORG

OBJECTIFS :

1. Connaître les nouveautés en protection cardio-rénale chez les patients diabétiques.
2. Savoir faire le diagnostic, le traitement et le suivi de l'insuffisance rénale chronique.
3. Revoir les recommandations nutritionnelles majeures en insuffisance rénale chronique (sodium, potassium, phosphore, etc.).

12 h 00 Accueil des participants

12 h 05 Mot de bienvenue

Dr Michel Vallée, président de la SSVQ

Modérateur

Dr Carl Fournier, médecin de famille, Clinique médicale Cadillac

Panel d'experts :

Dr Carl Fournier, médecin de famille, Clinique médicale Cadillac

Dr Luc Trudeau, interniste, Clinique de prévention cardiovasculaire de l'Ouest-de-l'Île-de-Montréal

Dr Michel Vallée, néphrologue, HMR

Dr Jean-François Yale, endocrinologue, CUSM

Mme Sarah Trudeau, nutritionniste, HMR

Mme Christine Lapointe, IPS, HMR

12 h 10 Nouveautés en protection cardio-rénale

Dr Michel Vallée, néphrologue, HMR

Objectifs

- Connaître les nouveautés en protection cardio-rénale.
- Connaître les bienfaits cardio-rénaux de l'inhibition du récepteur minéralocorticoïde.
- Savoir assurer le traitement et le suivi sécuritaire de l'hyperkaliémie.

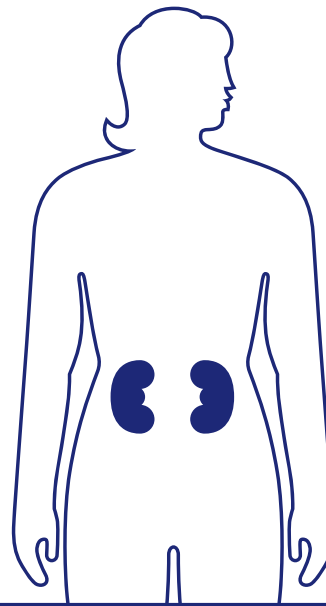
12 h 40 Questions, échanges et discussions

13 h 00 Cas clinique 1 : Microalbuminurie: péril en la demeure!

Présentation du cas : Michel Vallée, néphrologue, HMR

Objectifs

- Connaître les indications thérapeutiques de la finérénone.
 - Savoir assurer le traitement et le suivi sécuritaire de l'hyperkaliémie.
-



VISIOSYMPIUM

DIABÈTE ET INSUFFISANCE RÉNALE : NOUVEAUTÉS

22 septembre 2023 | 12 h à 16 h 05

Une attestation de participation pourra être offerte.

SSVQ.ORG

13 h 15 Questions, échanges et discussions sur le cas avec le panel d'experts

13 h 40 PAUSE SANTÉ

14 h 00 Cas clinique 2 : Reprendre l'avantage: le contrôle métabolique.
Présentation du cas : Dr Jean-François Yale, endocrinologue, CUSM

Objectifs

- Décrire l'impact du contrôle glycémique et des agents antihyperglycémiantes sur l'évolution de la néphropathie diabétique et sur les issues cardiovasculaires.
- Prescrire la combinaison de thérapies antihyperglycémiantes la mieux adaptée aux caractéristiques cliniques de l'individu.

14 h 15 Discussions avec panel d'Experts

14 h 40 Cas clinique 3 : Insuffisance rénale modérée à sévère, mais risque toujours sévère!
Présentation du cas : Michel Vallée, néphrologue, HMR

Objectifs

- Savoir comment introduire un iSGLT2 de façon sécuritaire à un patient qui a un DFG bas.
- Revoir les recommandations nutritionnelles majeures en insuffisance rénale chronique (sodium, potassium, phosphore, etc.).

14 h 55 Discussions avec panel d'Experts

15 h 20 Cas clinique 4 : Les défis du contrôle du diabète en dialyse
Présentation du cas : Dr Jean-François Yale, endocrinologue, CUSM

Objectifs

- Prescrire les agents anti-hyperglycémiantes pouvant être utilisés en insuffisance rénale terminale.
- Ajuster les thérapies antihyperglycémiantes dans le contexte particulier de la dialyse péritonéale.

15 h 35 Discussions avec panel d'Experts

16 h 00 Mot de la fin et remerciements
Dr Michel Vallée, néphrologue, président de la SSVQ