

RÉUNION DES PHARMACIENS SPÉCIALISÉS EN NÉPHROLOGIE DU QUÉBEC

Lévis Centre des Congrès, Lévis (Québec) | Vendredi 4 octobre 2024 de 9 h à 12 h

*** Note : IL N'Y A PAS DE TRADUCTION SIMULTANÉE POUR CET ÉVÉNEMENT ***

9 h	Inscription et goûter	Foyer 200
9 h 30	Mot de bienvenue	Salle 201
9 h 40	« LA GOUTTE EN IRC : COMMENT LA TRAITER ET LA PRÉVENIR ? »	Mme Marjolaine Giroux
10 h 30	Période de questions	
10 h 40	Courte pause	Foyer 200
10 h 55	« L'IMPACT DE L'INSUFFISANCE RÉNALE SUR L'ÉLIMINATION NON-RÉNALE DES MÉDICAMENTS » (Diffusion en langue anglaise)	Dr Thomas D. Nolin
11 h 45	Période de questions	
11 h 55	Mot de la fin	
12 h	Repas	Salle 200

Ce programme bénéficie d'une subvention à visée éducative sans restriction des compagnies pharmaceutiques Amgen Canada et Novo Nordisk Canada, sans égard au contenu scientifique de ces activités, au choix des conférenciers ou à la composition des comités scientifiques.

Nous tenons également à remercier Amgen Canada comme exposant.

TITRE : « LA GOUTTE EN IRC : COMMENT LA TRAITER ET LA PRÉVENIR ? »

CONFÉRENCIÈRE : Mme Marjolaine Giroux, Pharm. D., M. Sc.

OBJECTIFS D'APPRENTISSAGE

1. Discuter de la prévalence et de l'étiologie de la goutte dans la population IRC.
2. Décrire les complications de la goutte et les risques de l'hyperuricémie chez cette clientèle.
3. Savoir traiter adéquatement (efficacité/sécurité) une crise de goutte en IRC.
4. Connaître la thérapie appropriée pour le traitement de maintien de la goutte (hyperuricémie) en IRC.
5. Aborder certaines controverses ou perles cliniques en goutte en IRC.

TITRE : « L'IMPACT DE L'INSUFFISANCE RÉNALE SUR L'ÉLIMINATION NON-RÉNALE DES MÉDICAMENTS » (Diffusion en langue anglaise)

CONFÉRENCIER : Dr Thomas D. Nolin, Pharm. D., Ph. D., FCCP, FCP, FASN

OBJECTIFS D'APPRENTISSAGE

1. Comprendre l'impact de l'IRC sur la pharmacocinétique des médicaments, en particulier l'élimination non rénale.
2. Examiner les données précliniques et cliniques récentes à ce sujet.
3. Se familiariser avec les recommandations de la FDA et de Santé Canada aux sociétés pharmaceutiques pour l'élaboration de monographies, spécialement pour les ajustements posologiques en présence d'insuffisance rénale.