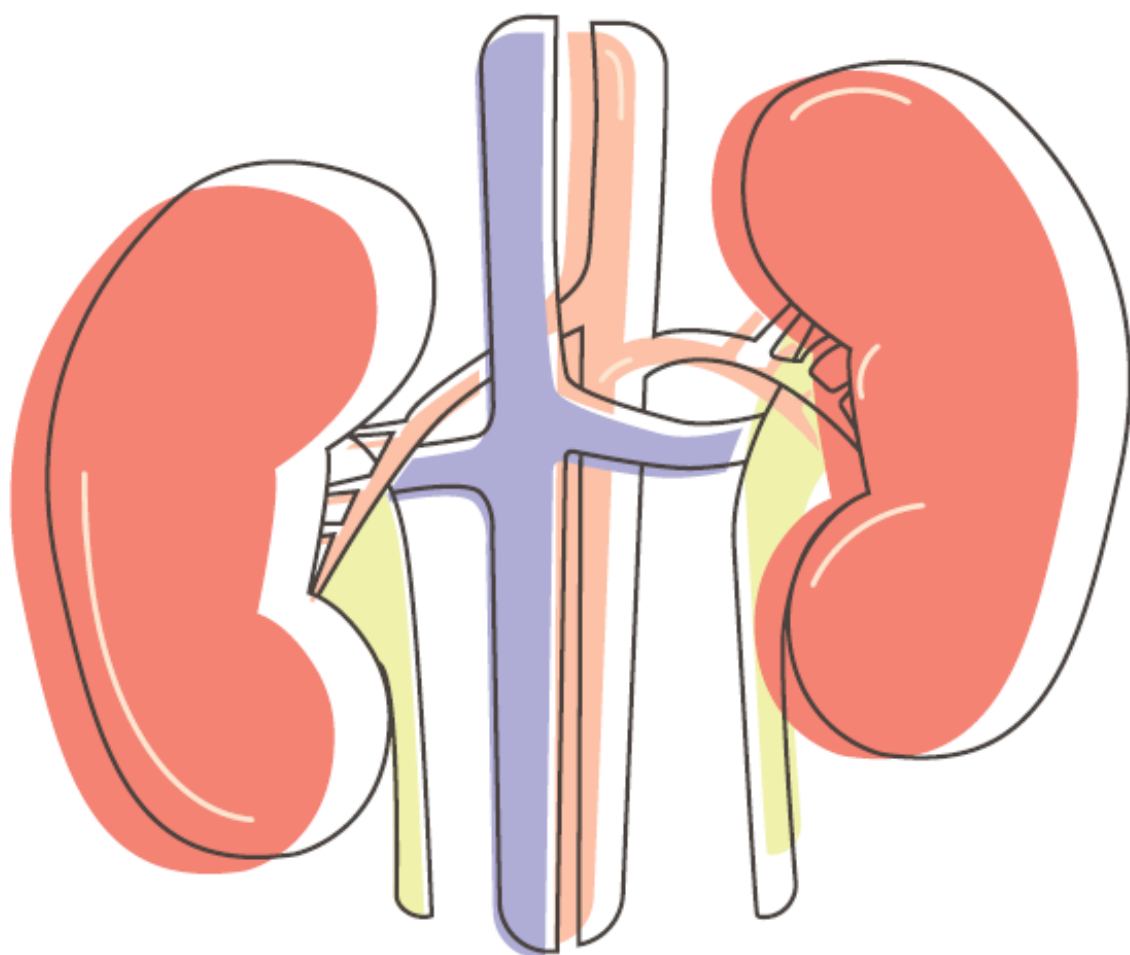


# CONGRÈS ANNUEL

Société québécoise de néphrologie



**LE CHÂTEAU FRONTENAC**  
11-12-13 avril 2025



# CONGRÈS ANNUEL

## Société québécoise de néphrologie

### Mission de la SQN

Fondée en 1992, la Société québécoise de néphrologie promeut le développement professionnel continu parmi les néphrologues québécois par des conférences, symposia, subventions et autres moyens appropriés.

### Population cible

Cette activité s'adresse aux médecins spécialistes de l'Association des néphrologues du Québec, aux médecins et spécialistes d'autres disciplines, aux résident-e-s d'un programme de néphrologie, aux résident-e-s d'autres disciplines ainsi qu'aux professionnel-le-s de la santé (infirmier-e-s, pharmacien-ne-s, nutritionnistes, etc.)

### Objectifs généraux

Identifier les progrès dans les secteurs majeurs de la néphrologie.  
Évaluer certains travaux de recherche récents.  
Discuter de divers cas cliniques et en comprendre la physiopathologie.  
Reconnaître l'importance du travail interdisciplinaire en néphrologie.

### Interactivité

Dans le respect des normes exigées, chacune des présentations inclura un minimum de 25 % du temps réservé aux questions de l'auditoire. L'activité « Électroquiz », dont la durée prévue est de 90 minutes, sera aussi interactive. Toutes les présentations feront l'objet d'une évaluation par les participants.

### Méthode d'apprentissage

Présentations et discussions, évaluation avec questionnaire interactif

### Comité scientifique & organisateur

Fabrice **Mac-Way**, MD, président et représentant de la SQN à l'international  
Annie-Claire **Nadeau-Fredette**, MD, vice-présidente et secrétaire  
Anne-Marie **Côté**, MD, présidente sortante  
Serge **Lemay**, MD, trésorier  
Jean-François **Arcand-Bossé** MD, resp. du DPC et représentant de l'ANQ  
Paul **Isenring**, MD, responsable de l'électroquiz  
Philippe **Yale**, MD, Webmestre  
Julie **Piotte**, MD, représentante des résidents  
Anne-Sophie **Delage**, IPS, représentante des prof. de la santé

### Conférenciers invités

Bourne **Auguste**, MD, MSc, FRCPC – University of Toronto  
P<sup>r</sup> Bertrand **Knebelmann**, néphrologue, Hôpital Necker-Enfants malades, Paris

### Conférencier-es & panélistes

Guillaume **Bollée**, MD, néphrologue, CHUM  
Jessie **Beaulieu**, MD, néphrologue, CHUQ  
Raphaëlle **Boutin**, Pharm. D., INESSS  
Ève-Reine **Gagné**, MD, néphrologue, CHUS  
Raphael **Harrison**, MD, néphrologue, Hôp. C- Le Moyne  
Ludwig **Haydock**, MD, néphrologue, CHUQ  
Sarah **Higgins**, MD, néphrologue, CHUS  
Isabelle **Houde**, MD, néphrologue, CHUQ

Jessica **Kachmar**, MD, néphrologue, CHUM  
Caroline **Lamarche**, MD, néphrologue, Hôpital Maisonneuve-Rosemont  
David **Philibert**, MD, néphrologue, CHUQ  
Gabrielle **Rhéaume**, Pharm. D., INESSS  
Ratna **Samanta**, MD, néphrologue, CUSM  
Tomoko **Takano**, MD, néphrologue, CUSM  
Stephan **Troyanov**, MD, néphrologue, Hôp. du Sacré-Cœur de Montréal

vendredi 11 avril

13 h 05	<b>Mot de bienvenue</b>	Fabrice Mac-Way, MD
13 h 15	<b>Processus d'acceptation des nouveaux médicaments à l'INESSS comment ça se passe?</b> À la fin de cette présentation, la personne participante sera en mesure de :	Raphaëlle Boutin, Pharm. D. Gabrielle Rhéaume, Pharm. D. Modérateurs : Jean-François Cailhier, MD Serge Quéryn, MD
14 h 15	<b>La pathogénèse autoimmunitaire de la maladie à changements minimes</b> À la fin de cette présentation, la personne participante sera en mesure de :	Tomoko Takano, MD Modérateurs : Serge Lemay, MD David Philibert, MD
15 h 15	<b>Pause et visite des affiches</b>	
15 h 45	<b>Communications courtes</b> À la fin de cette présentation, la personne participante sera en mesure de : <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Décrire l'objectif principal et la méthode scientifique pour chacun des projets de recherche.</li><li>▪ Présenter les résultats et discuter des conclusions des projets présentés.</li><li>▪ Identifier les connaissances qu'il aura besoin d'approfondir pour sa pratique.</li><li>▪ Reconnaître les retombées de ces présentations sur sa pratique.</li></ul>	Modératrices : Isabelle Éthier, MD
17 h 15	<b>Fin de la session scientifique</b>	
17 h 15	<b>Assemblée générale annuelle SQN</b>	
17 h 45	<b>Assemblée générale annuelle ANQ</b>	
18 h 15	<b>Cocktail de bienvenue (soirée libre)</b>	

# CONGRÈS ANNUEL

Société québécoise de néphrologie

7 h 15	Petit déjeuner	
8 h 30	Mot de bienvenue	Fabrice Mac-Way, MD
8 h 35	<p><b>Alport et membranes minces</b></p> <p>À la fin de cette présentation, la personne participante sera en mesure de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Expliquer les mécanismes moléculaires impliqués dans la synthèse et l'assemblage du collagène de type IV.</li> <li>▪ Décrire les différentes présentations associées à un collagène de type IV défectueux.</li> <li>▪ Discuter de génomique fonctionnelle en abordant le sujet des corrélations génotype-phénotype.</li> <li>▪ Réexaminer les approches diagnostiques du syndrome d'Alport en mettant l'accent sur les technologies de séquençage pertinentes.</li> <li>▪ Développer une réflexion sur les traitements actuels et les perspectives dans la prise en charge du syndrome d'Alport.</li> <li>▪ Expliquer la prise en charge diagnostique et thérapeutique à adopter devant la découverte de membranes glomérulaires minces en ultrastructure.</li> </ul>	<p><b>P<sup>r</sup> Bertrand Knebelmann</b>            Modérateurs :  <b>Paul Isenring, MD</b>  <b>Ludwig Haydock, MD</b></p>
9 h 35	<p><b>La qualité de vie en MRC : importance pour le patient au-delà de la survie</b></p> <p>À la fin de cette présentation, la personne participante sera en mesure de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Reconnaître les impacts de la MRC sur la qualité de vie.</li> <li>▪ Discuter de l'approche palliative intégrée comme moyen d'améliorer la qualité de vie.</li> <li>▪ Identifier les objectifs de soins de vie avec la personne atteinte et ses proches.</li> <li>▪ Expliquer les options de soins de fin de vie.</li> </ul>	<p><b>Ève-Reine Gagné, MD</b>            Modérateurs :  <b>Jean-Francois Arcand-Bossé, MD</b>  <b>Anne-Sophie Delage, IPS</b></p>
10 h 35	Pause et visite des affiches	
10 h 50	<p><b>Retour de formation</b></p> <p>À la fin de cette présentation, la personne participante sera en mesure de :</p>	<p><b>Jessica Kachmar, MD</b>  <b>Jessie Beaulieu, MD</b>  <b>Ludwig Haydock, MD</b>            Modérateurs :  <b>Philippe Lachance, MD</b>  <b>Alice Doreille, MD (TBC)</b></p>
12 h 00	Lunch	
13 h 10	Mot de reprise	Fabrice Mac-Way, MD
13 h 15	<p><b>Retour de formation</b></p> <p>À la fin de cette présentation, la personne participante sera en mesure de :</p>	<p><b>Raphaël Harrison, MD</b>            Modérateurs :  <b>Annie-Claire Nadeau-Fredette, MD</b>  <b>Mathieu Rousseau-Gagnon, MD</b></p>
13 h 35	<p><b>Individualizing Home Dialysis Training: A Patient-Centered Approach to Optimize Outcomes</b></p> <p>At the end of this session, the participant will be able to :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Evaluate the impact of individual learning styles on adverse events and outcomes in home dialysis patients, drawing from evidence-based research.</li> <li>▪ Implement strategies for personalizing home dialysis training programs based on patient-specific learning preferences and needs.</li> <li>▪ Identify key quality improvement opportunities in home dialysis programs to enhance patient safety and reduce complications.</li> </ul>	<p><b>Bourne Auguste, MD, Toronto</b>            Modérateurs :  <b>Annie-Claire Nadeau-Fredette, MD</b>  <b>Mathieu Rousseau-Gagnon, MD</b></p>
14 h 35	Pause et visite des affiches (discussion avec les auteurs)	
15 h 15	<p><b>Panel d'experts en GN et période interactive</b></p> <p>À la fin de cette présentation, la personne participante sera en mesure de :</p>	<p><b>Sarah Higgins, MD</b>  <b>David Philibert, MD</b>  <b>Ratna Samanta, MD</b>  <b>Stephan Troyanov, MD</b></p>
16 h 45	Fin de la session scientifique	
18 h 45	Cocktail	
19 h 15	Banquet SQN et remise de prix	

dimanche 13 avril

7 h 45	Petit déjeuner	
8 h 25	Mot de bienvenue	Fabrice Mac-Way, MD
8 h 30	Panel d'experts en greffe rénale Évaluation de patients pré-greffe : discussion de cas complexes À la fin de cette présentation, la personne participante sera en mesure de :	Isabelle Houde, MD Caroline Lamarche, MD
10 h	Pause	
10 h 30	Electroquiz À la fin de cette présentation, la personne participante sera en mesure : <ul style="list-style-type: none"><li>▪ D'évaluer une hypocitaturie chronique de manière systémique.</li><li>▪ De comparer sa démarche diagnostique face au problème présenté par rapport à celle de ses collègues.</li><li>▪ D'interpréter les tests diagnostiques permettant d'identifier la cause d'une hypocitaturie.</li><li>▪ D'identifier les manifestations de l'entité qui se cache derrière le cas présenté.</li><li>▪ De consolider (cette année encore) ses connaissances sur les syndromes cochlée-néphrons.</li><li>▪ De discuter sur le métabolisme du citrate d'une manière cliniquement utile.</li></ul>	Guillaume Bollée, MD Modérateurs : Ludwig Haydock, MD Paul Isenring, MD
12 h	Fin de la session scientifique et mot de clôture	Fabrice Mac-Way, MD

## REMERCIEMENTS

Cette activité est rendue possible grâce à une subvention à visée éducative des compagnies suivantes :

### PLATINE

**AMGEN**  
**OTSUKA**

### OR

**BAYER**  
**PALADIN PHARMA**

### BRONZE

**GSK**