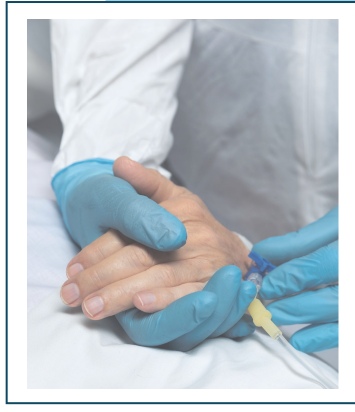
# Colloque annuel 22 novembre Montrial



Société québécoise de transplantation



La Société québécoise de transplantation regroupe les professionnels du milieu de la transplantation au Québec depuis 1999.

La mission qu'elle poursuit est celle de promouvoir le progrès de la transplantation d'organes et de tissus au Québec en édifiant un forum d'échanges scientifiques et pédagogiques.

Sous la direction de : Duy **TRAN**, MD, néphrologue Président de la Société québécoise de transplantation

Isabelle **CÔTÉ**, MD, néphrologue Chantal **FORTIN**, IPSSA en néphrologie Sarah **HIGGINS**, MD, néphrologue Michel **LALLIER**, MD, chirurgien Habib **MAWAD**, MD, néphrologue Véronique **PHAN**, MD, néphrologue

Susan **ABBEY**, MD, Professor Psychiatrist-in-Chief University Health Network - Toronto

Anne-Julie **DUMONT**, Transplant-Québec, conseillère cadre à la qualité par intérim Arinka **JANCARIK**, Transplant-Québec, conseillère au partenariat de soins et de l'expérience-client Alexandre **LAROCHE**, MD, dermatologue, CHUS
Camille **LAROCHE**, MD, néphrologue pédiatrique, CHU Sainte-Justine
Joannie **LEFEBVRE**, MD, néphrologue, Hôpital Maisonneuve-Rosemont
Caroline **LEMOINE**, MD, chirurgienne pédiatrique, CHU Sainte-Justine
Gabriel **OUELLET**, MD, néphrologue, CHU de Québec – Université Laval
Elizabeth **QUESNEL**, inf. B.Sc., coord. de recherche Institut de cardiologie de Montréal (ICM)
Claudie **ROUSSY**, inf., M.Sc., IPSSA, Institut de cardiologie de Montréal (ICM)
Pierre **TEIRA**, MD, pédiatre hémato-oncologue, CHU Sainte-Justine

Cette activité s'adresse aux médecins spécialistes, aux résident-e-s ainsi qu'à tout autre professionnel de la santé œuvrant dans le milieu de la transplantation d'organes et de tissus.

Chacune des présentations intégrera une période de questions d'au moins 25% du temps alloué à la présentation.

La présente activité est une activité de formation collective agréée (section 1) au sens que lui donne le programme de Maintien du certificat (MDC) du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada ainsi qu'une activité de développement professionnel reconnue (catégorie A) au sens que lui donne le Collège des médecins du Québec. Cette activité a été approuvée par la direction de Développement professionnel continu (DDPC) de la Fédération des médecins spécialistes du Québec.

Vous pouvez déclarer un maximum de 6,75 heures en section 1 / activité de développement professionnel reconnue (catégorie A). Les participants doivent réclamer un nombre d'heures conforme à la durée de leur participation.

7:30	Accueil et petit-déjeuner	
8:20	Mot de bienvenue	Duy TRAN, MD
Symposium – Cancers en transplantation [Modérateurs : ]		
8:30	EBV et PTLD	Pierre TEIRA, MD
9:00	Cancer de la peau	Alexandre LAROCHE, MD
9:30	Immunothérapie et nouvelles thérapies	Joannie LEFEBVRE, MD
10:00	Un nouveau programme de formation sur l'annonce de mauvaises nouvelles	Élisabeth QUESNEL, inf. clinicienne Claudie ROUSSY, inf.
10:30	Pause	
Conférence Pierre-Daloze [Modérateurs: ]		
11:00	Psychological impact on patients and patient support in the context of post-transplant complications (présentation donnée en anglais)	Susan ABBEY, MD
12:15	Lunch	
Conférence Transplant Québec [Modérateurs : ]		
13:15	Bris de l'anonymat en don d'organes : une voie vers l'auto-détermination	Anne-Julie DUMONT Arinka JANCARIK
Communications courtes [Modérateurs: ]		
14:00	Advanced and Voucher Donation in Canada: Stakeholders' Perspectives on Ethical and Logistical Issues	Bilal AMANI
14:07	Perspectives des experts canadiens en histocompatibilité sur la médecine de précision et de l'appariement moléculaire en transplantation rénale	Lucy AN
14:14	Explorer les besoins éducationnels de Canadiens issus de communautés noires et asiatiques au sujet de la greffe des reins de donneurs non idéaux.	Yanyan HE
14:21	Évaluation ex-vivo des poumons de donneurs porcins après décès cardiocirculatoire et tentative de ressuscitation cardiaque par perfusion régionale normothermique thoraco-abdominale	Lauren KAMEL
14:28	Daratumumab en greffe rénale pédiatrique : une nouvelle voie contre le rejet humoral	Camille LAROCHE
14:34	Résultats de la transplantation pulmonaire au Québec à partir de donneurs après aide médicale à mourir (AMM) et évaluation des poumons par perfusion ex-vivo (EVLP)	Andrea OLIVEIRA-CARNEIRO
14:41	Le don cardiaque en perfusion régionale normothermique après décès cardiocirculatoire : un modèle porcin	David DERISH
14:48	Quel est l'impact environnemental de la greffe hépatique pédiatrique?	Emilie-Kate LANDRY
14:55	Programme québécois de don vivant de rein au Québec : augmentation 54% du nombre de donneurs vivants.	Michel R. PÂQUET
15:02	Hématurie et fièvre chez un greffé rénal avec une maladie rénale polykystique et un antécédent de rejet cellulaire : un cas d'adénovirus tardif	Alexandra VIAU-TRUDEL
15:15	Pause	
Retour de formation [Modérateurs : ]		
15:45	Greffe rénale – pédiatrique	Camille LAROCHE, MD
16:15	Greffe rénale – adulte	Gabriel OUELLET, MD
16:45	Greffe rénale, hépatique et chirurgie d'hypertension portale chez les enfants	Caroline LEMOINE, MD
17:15	Mot de la fin et remise de la Bourse SQT 2025	Duy TRAN, MD
17:30	Assemblée générale annuelle et cocktail	

# Symposium – Cancers en transplantation

#### **EBV et PTLT**

À la fin de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Décrire les mécanismes immunologiques impliqués dans le développement du syndrome lymphoprolifératif post-transplantation en lien avec le virus Epstein-Barr.
  - Analyser les facteurs de risque, les manifestations cliniques et les approches diagnostiques du syndrome lymphoprolifératif chez les patients transplantés.
- Proposer des stratégies de prévention et de traitement fondées sur les données actuelles concernant l'interaction entre l'immunosuppression et le virus Epstein-Barr.

# Cancer de la peau

À la fin de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Présenter l'épidémiologie, les facteurs de risque et les types de cancers cutanés les plus fréquents chez les patients greffés, incluant le rôle de l'immunosuppression, des UV et des infections virales.
- Exposer les stratégies actuelles de traitement des cancers cutanés, incluant la chirurgie, les traitements topiques, les thérapies ciblées, l'immunothérapie et les ajustements des immunosuppresseurs selon le risque tumoral et de rejet.
- Discuter les recommandations de dépistage, de prévention et d'éducation, incluant l'importance du suivi dermatologique, de la photoprotection et d'une approche multidisciplinaire.

# Immunothérapie et nouvelles thérapies

À la fin de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Expliquer les principes de l'immunothérapie et des nouvelles approches thérapeutiques dans le contexte des cancers survenant chez les patients greffés.
- dans le contexte des cancers survenant chez les patients greffés.

   Analyser les défis spécifiques liés à l'utilisation de l'immunothérapie chez les receveurs d'organes solides, notamment les risques de rejet et les interactions médicamenteuses.
- Proposer des pistes de recherche et des stratégies cliniques pour optimiser le traitement oncologique tout en préservant la fonction du greffon.

# Un nouveau programme de formation sur l'annonce de mauvaises nouvelles

À la fin de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Identifier les perceptions des patients et soignants de l'annonce de mauvaises nouvelles.
- Décrire les composantes d'un programme de formation en simulation pour structurer l'annonce de mauvaise nouvelle.
- Décrire les résultats préliminaires de la formation sur les apprentissages des professionnels de la santé.

### Conférence Pierre-Daloze

# Psychological impact on patients and patient support in the context of post-transplant complications

À la fin de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Identifier les principaux impacts psychologiques d'épisodes de complications post greffe sur la personne et ses proches.
- Décrire ces impacts sur la qualité de vie et la dynamique familiale.
- Fournir des interventions intégratives de soutien efficaces pouvant être mises de l'avant par les équipes de transplantation.

# Conférence Transplant Québec

# Bris de l'anonymat en don d'organes : une voie vers l'auto-détermination

À la fin de cette présentation, le participant sera en mesure de :

- Décrire et reconnaître les besoins des proches de donneurs et de receveurs.
- Analyser les risques associés au statu quo en matière d'anonymat.
- Expliquer les principes et les implications de la mise en place éventuelle d'un programme permettant le bris de l'anonymat.

# **Communications courtes**

À la fin de cette séance, le participant sera en mesure de :

- Découvrir les nouveautés en recherche clinique et en recherche fondamentale en transplantation d'organes solides au Québec.
- Comparer les pratiques des différents centres de transplantation au Québec.

### Retour de formation

À la fin de ces présentations, le participant sera en mesure de :

- Discuter de l'expérience d'une formation complémentaire en transplantation rénale et en greffe rénale et hépatique pédiatrique.
- Proposer des nouvelles approches et nouveaux traitements en transplantation rénale et en greffe rénale et hépatique pédiatrique.
- Discuter des options chirurgicales pour le traitement de l'hypertension portale.

La tenue de cette activité est rendue possible grâce à des subventions à visée éducative des compagnies suivantes :

**Subventionnaires PLATINE** 

Astellas Knight Thérapeutiques

**Subventionnaires BRONZE** 

Amgen Takeda

Outre ces subventions, la Société québécoise de transplantation contribue financièrement à la tenue de cette activité via la cotisation de ses membres.