

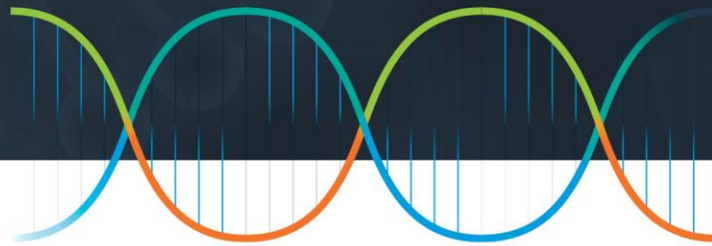
## LES RENDEZ-VOUS GÉNOME QUÉBEC – MÉDECINE GÉNOMIQUE

Théâtre St-James / 265, rue Saint-Jacques, Montréal, QC H2Y 1M6

### MARDI 7 NOVEMBRE

- 8 h 00** Accueil
- 8 h 30** Mot de bienvenue de Génome Québec et **allocution du ministre de la Santé Christian Dubé**
- 9 h 00** **Genomics and implementation in the National Health Service in England** – Conférencière vedette : **Professor Dame Sue Hill DBE**, *Chief Scientific Officer for England*
- 9 h 50** **Survol du mandat et état des lieux des activités du Réseau québécois de diagnostic moléculaire (RQDM)** – **Marie-Pier Veilleux**, ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS)
- 10 h 05** **Survol et mise à jour des activités du Centre québécois de génomique clinique (CQGC) et du Centre québécois de données génomiques (CQDG)** – **Jacques Michaud** et **Vincent Ferretti**, Centre de recherche du CHU Sainte-Justine
- 10 h 45** **Pause et visite des exposants**
- 11 h 00** **Activités et bilan du comité cancer du Réseau québécois de diagnostic moléculaire** – **Alan Spatz**, Centre universitaire de santé McGill (CUSM)
- 11 h 20** **Intégration de la biopsie liquide dans la pratique clinique en oncologie** – **Patrice Desmeules**, Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec (IUCPQ)
- 11 h 30** **Discussion sur les enjeux opérationnels et les pistes pour avancer dans le contexte spécifique québécois** – **Modératrice : Arielle Elkrief**, Centre de recherche du CHUM
- 12 h 00** **Dîner et visite des exposants**
- 13 h 00** **Panel de discussion : Meilleures pratiques pour le consentement des patients en génomique clinique et pour la gestion des découvertes fortuites** – **Modérateur : Ma'n Zawati**, Université McGill; **Panélistes : Anne-Marie Laberge**, CHU Sainte-Justine; **Holly Longstaff**, *BC Provincial Health Services Authority*; **Christine Patch**, *University of Cambridge*
- 13 h 45** **Activités et bilan du comité génétique et maladies héréditaires du RQDM** – **Marie-Pier Veilleux**, MSSS  
**Organisation du service provincial de cardiogénétique** – **Julie Amyot**, Institut de Cardiologie de Montréal  
**Volet génétique pédiatrique** – **Catalina Maftai Bucioaca**, CHU Sainte-Justine  
**Volet prédispositions aux cancers** – **Nataschia Anastasio**, Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke  
**Plan d'action québécois sur les maladies rares** – **Jade Falardeau**, MSSS
- 14 h 45** **Pause et visite des exposants**
- 15 h 00** **Panel de discussion : Évolution et les suites du RQDM** – **Modérateur : Alan Spatz**, CUSM; **Panélistes : Karine Bédard**, Grappe Optilab - CHUM; **Julie Couture**, MSSS; **Patrice Desmeules**, IUCPQ; **William Foulkes**, Université McGill; **Jacques Michaud**, Centre de recherche du CHU Sainte-Justine; **Hasna Rouighi**, MSSS; **Bertrand Routy**, Centre de recherche du CHUM
- 16 h 30** **Cocktail et réseautage**





## MERCREDI – 8 NOVEMBRE

- 8 h 30 Accueil  
 9 h 00 Mot de bienvenue et remerciements des partenaires  
 9 h 10 Une médecine de précision en hématologie pédiatrique en intégrant la génomique clinique à la trajectoire de soins – **Sonia Cellot** et **Vincent-Philippe Lavallée**, Centre de recherche du CHU Sainte-Justine  
 9 h 30 Détection d'anomalies chromosomiques dans les leucémies de l'enfant à l'aide de la cartographie optique de l'ADN – **Emmanuelle Lemyre**, Grappe Optilab CHU Sainte-Justine  
 9 h 50 ctDNA to monitor disease progression and treatment response in cancer – **Julia Valdemarin Burnier**, CUSM  
 10 h 20 Diagnostic moléculaire en temps réel – **Martin Smith**, Centre de recherche du CHU Sainte-Justine

### 10 h 40 Pause et visite des exposants

- 10 h 55 PRAGMatIQ : séquençage du génome entier rapide pour l'investigation des conditions génétiques rares chez les enfants au sein des quatre centres hospitaliers universitaires pédiatriques du Québec – **Jacques Michaud**, Centre de recherche du CHU Sainte-Justine  
 11 h 15 PÉGASE2 : Vers le TGPNI en première intention et au-delà – **François Rousseau**, Université Laval  
 11 h 35 Concours de pitch jeunes chercheurs et chercheuses

### 12 h 05 Dîner et visite des exposants

- 13 h 05 Illumina – *Comprehensive genomic profiling for future proofing cancer care* – **Alison Roos**  
 13 h 30 AstraZeneca - Perspectives futures en oncologie pulmonaire et mammaire – **Xavier Charest-Morin** et **Noumeira Hamoud**  
 13 h 55 Roche – Séquençage de nouvelle génération : Accroître la capacité et élargir l'utilisation des tests pour améliorer les résultats de santé – **Maria Teresa Discenza**  
 14 h 20 Merck – Repenser les soins contre le cancer : tour d'horizon des molécules à venir et de la médecine de précision pour des traitements ciblés – **Valérie Janelle**  
 14 h 35 Annonce du gagnant du concours de pitch

### 14 h 40 Pause et visite des exposants

- 15 h 00 Panel de discussion : Médecine de précision et diagnostics compagnons : comment notre système de santé doit se préparer à ces innovations en constante évolution – **Modératrice** : **Eva Villalba**, Coalition priorité cancer au Québec; **Panélistes** : **Mélanie Caron**, Institut national d'excellence en santé et en services sociaux (INESSS); **Don Husereau**, Université d'Ottawa; **Benoit Samson**, Grappe Optilab Montérégie; **Alan Spatz**, CUSM  
 16 h 00 Remerciements et mot de la fin

Merci à nos partenaires

Platine



Or



Argent

