



**JOURNÉES OPHTALMOLOGIQUES  
UNIVERSITAIRES DE QUÉBEC**

# LA PÉDIATRIE

29 ET 30 JANVIER 2026

PROGRAMME PRÉLIMINAIRE

## OBJECTIFS GÉNÉRAUX

- Réviser les pathologies communes du segment antérieur et des annexes oculaires dans la population pédiatrique
- Développer une approche pratique dans l'évaluation du strabisme en pédiatrie
- Reconnaître les atteintes du nerf optique et de la rétine dangereuse pour la vision chez les enfants





# OPHTALMOLOGISTES

## 29 JANVIER

Horaire préliminaire « sessions scientifiques »  
Inscrivez-vous dès maintenant à [www.JOUQ.ca](http://www.JOUQ.ca)

TARIF PRÉFÉRENTIEL JUSQU'AU 31 DÉCEMBRE 2025

7h à 8h	<b>INSCRIPTION, PETIT-DÉJEUNER ET DISCUSSIONS LIBRES</b> Salle 200C
8h à 8h10	<b>MOT DE BIENVENUE</b> François Pépin, MD Président des JOUQ
<b>SESSION 1</b> MODÉRATEUR : LOUIS-ÉTIENNE MARCOUX, MD	
8h10 à 8h30	<b>Catherine Achim, MD Université Laval</b> TITRE : Cellulite orbitaire chez l'enfant : quand la sinusite devient une urgence ophtalmologique OBJECTIF : Planifier la prise en charge de la cellulite orbitaire chez l'enfant.
8h30 à 8h50	<b>Émilie Goodyear, MD CHU Sainte-Justine - Université de Montréal</b> TITRE : Ptose palpébrale chez les enfants OBJECTIF : Réviser la gestion des ptoses palpébrales en pédiatrie.
8h50 à 9h10	<b>Pre Dominique Bremond-Gignac</b> TITRE : Gestion des voies lacrymales compliquées OBJECTIF : Présenter des cas de chirurgie complexe des voies lacrymales.
9h10 à 9h30	<b>Marcele Falcao, MD Université McGill</b> TITRE : Petits yeux grands dangers - ce qu'il faut savoir sur le traumatisme oculofacial OBJECTIF : Discuter de la prise en charge des traumatismes oculaires chez l'enfant.
9h30 à 9h55	<b>PÉRIODE DE QUESTIONS</b>
9h55 à 10h20	<b>DISCUSSIONS LIBRES</b> Salle 200C

<b>SESSION 2</b> MODÉRATRICE : ELIANNE DE LAROCHELLIÈRE, MD	
10h20 à 10h40	<b>Justine Rhéault, MD Université Laval</b> TITRE : Conjonctivite infectieuse pédiatrique : de la reconnaissance aux bonnes pratiques OBJECTIF : Distinguer les différentes étiologies de conjonctivite infectieuse chez l'enfant.
10h40 à 11h	<b>Kamiam Mireskandari, MD</b> TITRE : <i>Ocular surface lumps and bumps for the paediatric / general ophthalmologist</i> OBJECTIF : Reconnaître le naevus conjonctival et les autres masses inflammatoires de la surface oculaire chez l'enfant.
11h à 11h20	<b>Pre Dominique Bremond-Gignac</b> TITRE : Kératoconjonctivite allergique sévère : comment s'y retrouver OBJECTIF : Distinguer les différentes formes de kératoconjonctivite.
11h20 à 11h40	<b>Marie-Claude Robert, MD Université de Montréal</b> TITRE : Herpès oculaire chez l'enfant OBJECTIF : Décrire les présentations de l'herpès oculaire chez l'enfant.
11h40 à 12h05	<b>PÉRIODE DE QUESTIONS</b>
12h05 à 12h30	<b>REPAS ET DISCUSSIONS LIBRES</b> Salle 200C

<b>SESSION 3</b> MODÉRATRICE : EMMANUELLE CHALIFOUX, MD	
13h à 13h20	<b>Caroline Bélanger, MD Université de Montréal</b> TITRE : XT intermittente : quand intervenir OBJECTIF : Choisir qui et quand opérer pour l'exotropie intermittente.
13h20 à 13h40	<b>Michael Richards, MD</b> TITRE : <i>Intractable diplopia: cases and lessons</i> OBJECTIF : Gérer la diplopie persistante.
13h40 à 14h	<b>Maude Anderson, MD Université de Sherbrooke</b> TITRE : Microstrabisme : Petites déviations, grands défis. OBJECTIF : Démontrer les alternatives dans le traitement des microdéviations.
14h à 14h20	<b>Luis Ospina, MD Université de Montréal</b> TITRE : Quand imager le strabisme pédiatrique ? OBJECTIF : Identifier les patients nécessitant une imagerie.
14h20 à 14h40	<b>Kamiam Mireskandari, MD</b> TITRE : <i>Paediatric cases not to miss</i> OBJECTIF : Reconnaître les diagnostics à ne pas manquer en ophtalmologie pédiatrique.
14h40 à 15h05	<b>PÉRIODE DE QUESTIONS</b>
15h05 à 15h30	<b>DISCUSSIONS LIBRES</b> Salle 200C

<b>SESSION 4</b> MODÉRATEUR : LOUIS-ÉTIENNE MARCOUX, MD	
15h30 à 15h50	<b>Michael Richards, MD</b> TITRE : <i>The long story: atropine for progressive myopia</i> OBJECTIF : Analyser les évidences dans le traitement de la myopie progressive.
15h50 à 16h10	<b>Annick Fournier, MD Université d'Ottawa</b> TITRE : Uvéite pédiatrique OBJECTIF : Réviser les différentes présentations en uvéite pédiatrique.
16h10 à 16h30	<b>Patrick Hamel, MD Université de Montréal</b> TITRE : Prise en charge du rétinoblastome en 2026 OBJECTIF : Actualiser nos connaissances dans le traitement du rétinoblastome.
16h30 à 16h50	<b>Isabelle Laliberté, MD Université Laval</b> TITRE : Usage des écrans et impact visuel chez les enfants OBJECTIF : Discuter des enjeux liés aux écrans chez les enfants.
16h50 à 17h15	<b>PÉRIODE DE QUESTIONS</b>
17h15 à 19h15	<b>COCKTAIL</b> Hall 300



Association des médecins  
ophtalmologistes du Québec

Le programme suivant a été élaboré conjointement avec l'Association des médecins ophtalmologistes du Québec et de manière à respecter les principes d'intégrité, d'objectivité et d'équilibre scientifiques. Ce programme s'adresse aux ophtalmologistes, aux résidents.e.s, aux personnels paramédicaux infirmier.ère.s, technicien.ne.s et orthoptistes. L'Association des médecins ophtalmologistes du Québec (AMOQ), par le biais de sa cotisation syndicale, participe au financement des JOUQ.

**DIVULGATION DE CONFLIT D'INTÉRÊTS POTENTIELS**  
Tout conflit d'intérêts sera divulgué par le présentateur lors de sa conférence.



# OPHTALMOLOGISTES

## 30 JANVIER

Horaire préliminaire « sessions scientifiques »  
Inscrivez-vous dès maintenant à [www.IOUQ.ca](http://www.IOUQ.ca)

TARIF PRÉFÉRENTIEL JUSQU'AU 31 DÉCEMBRE 2025

7h30 à 8h30 **PETIT-DÉJEUNER ET DISCUSSIONS LIBRES**  
Salle 200C

### SESSION 5

MODÉRATEUR : GUILLAUME CHABOT, MD

8h30 à 8h50	<b>Émilie Bergeron, MD Université Laval</b> <b>TITRE :</b> Anomalies congénitales : quand le nerf optique vous en fait voir de toutes les couleurs <b>OBJECTIF :</b> Distinguer les différentes anomalies congénitales du nerf optique.
8h50 à 9h10	<b>Michael Richards, MD</b> <b>TITRE :</b> <i>Does this child have papilloedema?</i> <b>OBJECTIF :</b> Reconnaître le papilloedème chez l'enfant.
9h10 à 9h30	<b>Daniela Toffoli, MD Université McGill</b> <b>TITRE :</b> Anisocorie pédiatrique <b>OBJECTIF :</b> Évaluer l'enfant avec anisocorie.
9h30 à 9h50	<b>Michael Richards, MD</b> <b>TITRE :</b> <i>Making sense of paediatric nystagmus</i> <b>OBJECTIF :</b> Différencier les différentes formes de nystagmus et leurs causes chez l'enfant.
9h50 à 10h15	<b>PÉRIODE DE QUESTIONS</b>
10h15 à 10h40	<b>DISCUSSIONS LIBRES</b> Salle 200C

### SESSION 6

MODÉRATRICE : CATHERINE ACHIM, MD

10h40 à 11h	<b>Pre Dominique Bremond-Gignac</b> <b>TITRE :</b> Les dysgénésies du segment antérieur de l'œil <b>OBJECTIF :</b> Reconnaître les dysgénésies du segment antérieur.
11h à 11h20	<b>Pre Dominique Bremond-Gignac</b> <b>TITRE :</b> L'aniridie congénitale : quoi de neuf en phénotype – génotype ? <b>OBJECTIF :</b> Réviser les nouveautés en aniridie congénitale.
11h20 à 11h50	<b>Cynthia Qian, MD Université de Montréal</b> <b>TITRE :</b> Dystrophie rétinienne héréditaire et Luxterna <b>OBJECTIF :</b> Distinguer les différentes dystrophies rétiniennes chez l'enfant.
11h50 à 12h10	<b>PÉRIODE DE QUESTIONS</b>
12h10 à 12h30	<b>REPAS ET DISCUSSIONS LIBRES</b> Salle 200C

### SESSION 7

MODÉRATRICE : ELIANNE DE LAROCHELLIÈRE

13h05 à 13h20	<b>PRIX HOMMAGE AMOQ</b>
13h20 à 13h40	<b>Kamiar Mireskandari, MD</b> <b>TITRE :</b> <i>Paediatric cataract surgery in 21<sup>st</sup> century</i> <b>OBJECTIF :</b> Nommer les avancées dans la prise en charge de la cataracte pédiatrique.
13h40 à 14h	<b>Cyril Archambault, MD CHU Sainte-Justine – Université de Montréal</b> <b>TITRE :</b> Entre innovation et évidence : les MIGS chez l'enfant <b>OBJECTIF :</b> Discuter des évidences actuelles de chirurgie minimalement invasive de glaucome chez l'enfant.
14h à 14h20	<b>Kamiar Mireskandari, MD</b> <b>TITRE :</b> <i>Anti-VEGF treatment for ROP – are we done with lasers?</i> <b>OBJECTIF :</b> Décrire les risques et avantages des anti-VEGF par rapport aux lasers dans le traitement de la ROP.
14h20 à 14h40	<b>PÉRIODE DE QUESTIONS</b>

### SESSION 8

MODÉRATRICE : CATHERINE ACHIM, MD SECTION 3

14h45 à 15h15	<b>Louis-Étienne Marcoux, MD Université Laval</b> <b>TITRE :</b> Discussion sur l'amblyopie et le strabisme <b>OBJECTIF :</b> S'exercer à bien gérer les cas d'amblyopie et de strabisme.
15h15 à 15h45	<b>Elianne De Larochellière, MD Université Laval</b> <b>TITRE :</b> Tumeurs orbitaires et périorbitaires chez l'enfant <b>OBJECTIF :</b> S'engager dans la prise en charge des tumeurs orbitaires et périorbitaires.
15h45 à 15h50	<b>François Pépin, MD</b> <b>MOT DE LA FIN ET CLÔTURE DE L'ACTIVITÉ</b>



## PERMETTANT LA TENUE DE CETTE ACTIVITÉ, NOUS TENONS À REMERCIER

SUBVENTIONS À VISÉE ÉDUCATIVE  
SANS RESTRICTION →

**Subventionnaires OR**  
→ Alcon, Hoffman-La Roche

**Subventionnaires ARGENT**  
→ Bausch + Lomb, Bayer

**Subventionnaires BRONZE**  
→ Abbvie

## EXPOSANTS

Abbvie, Alcon, Axis Medical, Bausch + Lomb, Bayer, Candorvision, Carl Zeiss, Centre de prothèse oculaires Élisabelle St-Hilaire, Clarion Medical, FDPGP, Hoffman La-Roche, Innova, Prothèse oculaire, Rayner, Sentrex Health, Tecksoft, Thea Pharma Inc., Topcon Canada, Yves Jacques Ocularistes.





# CONFÉRENCES PARAMÉDICAUX – 29 JANVIER

Chaque conférence inclus 25 % d'interactivité avec l'auditoire.

7h à 7h50

**INSCRIPTION, PETIT-DÉJEUNER ET DISCUSSIONS LIBRES**  
Salle 200C

## SESSIONS SCIENTIFIQUES

7h50

**MOT DE BIENVENUE**  
**Nadia Brassard, Inf.**  
**Stéphanie Provencher, Inf.**  
CUO, CHU de Québec-Université Laval

## SESSION 1

8h

**Daniel Ovid Black, MD Université Laval**  
**TITRE :** Oculoplastie pédiatrique  
**OBJECTIF :** Réviser l'oculoplastie pédiatrique.

8h45

**Laurence Bussière, R3 Université Laval**  
**TITRE :** Basse vision chez les enfants  
**OBJECTIF :** Détecter si un bébé est aveugle, qu'elles sont les différentes causes et leurs traitements.

9h30

**DISCUSSIONS LIBRES**  
Salle 200C

## SESSION 2

10h

**Reinmary Michael, R3 Université Laval**  
**TITRE :** Problèmes oculaires fréquents chez l'enfant le strabisme  
**OBJECTIF :** Expliquer le strabisme et ses symptômes.

10h45

**Louis-Étienne Marcoux, MD Université Laval**  
**TITRE :** Syndrome du bébé secoué  
**OBJECTIF :** Expliquer les signes à l'examen ophtalmologique et connaître les conséquences sur la vision.

11h30

**REPAS ET DISCUSSIONS LIBRES**  
Salle 200C

## SESSION 3

12h30

**Samuel Grandmaison, R5 Université de Montréal**  
**TITRE :** Le glaucome chez l'enfant  
**OBJECTIF :** Définir les signes et symptômes et choisir les bons traitements pour traiter le glaucome chez l'enfant.

13h15

**Roxanne Arseneault, R3 Université Laval**  
**TITRE :** Les amétropies et la myopie chez les enfants et les écrans.  
**OBJECTIF :** Identifier les effets néfastes des écrans.

14h

**DISCUSSIONS LIBRES**  
Salle 200C

14h30

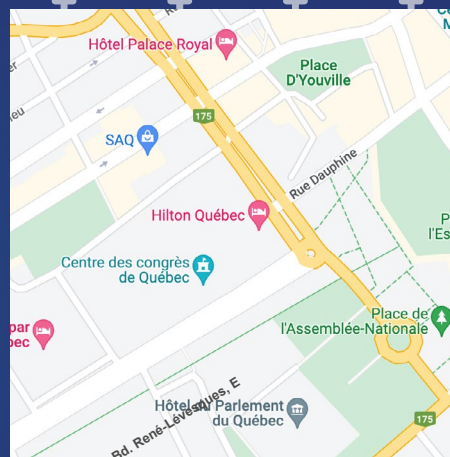
**Jérôme Garneau, R5 Université Laval**  
**TITRE :** Anomalies congénitales de la cornée  
**OBJECTIF :** Présenter les anomalies du développement et les infections périnatales.

15h15

**Madame Édith Lemay, conférencière invitée**  
**TITRE :** La rétinite pigmentaire et notre expérience familiale  
**OBJECTIF :** Créer des souvenirs et se remplir la mémoire visuelle.

16h45

**CLÔTURE DE L'ACTIVITÉ ET ACTIVITÉ SOCIALE - COCKTAIL**  
Hall 300



## COMITÉ SCIENTIFIQUE

François Pépin, MD – Président des JOUQ  
Elianne De Larochellière, MD  
Louis-Étienne Marcoux, MD  
Imad-Eden Hachem, MD Résident  
Marie-Pier Huot-Carmichaël, Directrice générale des JOUQ

## COMITÉ SCIENTIFIQUE PARAMÉDICAUX

Nadia Brassard, Inf.  
Stéphanie Provencher, Inf.  
Daniel Ovid Black, MD  
Marie-Pier Huot Carmichaël, Directrice générale des JOUQ

## COMITÉ ORGANISATEUR

Marie-Pier Huot Carmichaël, Directrice générale des JOUQ  
Manon Gaudry, Directrice de l'AMOQ  
François Pépin, MD – Président des JOUQ

## GRAPHISME

Nathalie Angers, Nath Design Graphique

## CONFÉRENCES

**CENTRE DES CONGRÈS DE QUÉBEC**  
900, boul. René-Lévesque Est  
Québec (QC) G1R 2B5

## HÉBERGEMENT

**HÔTEL HILTON QUÉBEC**  
1100, boul. René-Lévesque Est  
Québec (QC) G1R 5V2

[www.hilton.com](http://www.hilton.com)

Courriel : [reservationsquebec@hilton.com](mailto:reservationsquebec@hilton.com)

Tel. : 418 647-2411 / 1 800 447-2411

Télec. : 418 647-1723

→ Réserver une chambre : **CLIQUEZ ICI**

→ Code de groupe : **GJOUL**

## CHAMBRES :

Vue montagne ..... 259 \$ + tx  
Vue Parlement ..... 279 \$ + tx  
Vieux-Québec sur le Fleuve ..... 299 \$ + tx  
Deluxe vue Vieux-Québec ..... 319 \$ + tx