The background of the entire page is a close-up, artistic rendering of a human eye, showing the iris, pupil, and the intricate network of blood vessels. A semi-transparent grid of small, glowing orange squares is overlaid on the image, creating a technical or digital aesthetic. The overall color palette is dominated by warm tones of orange, red, and yellow, with some darker areas in the shadows of the eye.

**E•UM**

ENTRETIENS OPHTALMOLOGIQUES  
UNIVERSITAIRES DE MONTRÉAL

# GLAUCOME

**8 ET 9 MAI 2025**

Marché Bonsecours

350, rue Saint-Paul Est, Montréal

**PROGRAMME PARAMÉDICAL**

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 de la Fédération des médecins spécialistes du Québec.

Vous pouvez déclarer un maximum de 6,25 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.

## ÉNONCÉ DE MISSION

**Le Comité du développement professionnel continu (DPC) de l'Association des médecins ophtalmologistes du Québec (AMOQ) s'est donné pour mandat d'assurer le maintien des connaissances professionnelles et d'améliorer les compétences transverses des membres de l'Association dans le but d'offrir à la population du Québec les meilleurs standards de qualité en ce qui a trait à la pratique de l'ophtalmologie.**

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.

L'AMOQ, par le biais de sa cotisation syndicale, participe au financement des EOUM.

Ce programme s'adresse au personnel infirmier, orthoptistes et personnel paramédical.

### **DIVULGATION DE CONFLIT D'INTÉRÊTS POTENTIELS**

Tout conflit d'intérêts potentiels sera divulgué par le comité scientifique, les présentateurs et personnes-ressources lors des présentations.



# Jeudi 8 mai 2025

## AVANT-MIDI

7 h 15

### INSCRIPTION PETIT DÉJEUNER ET DISCUSSION LIBRE

Salon des exposants  
Salle de bal, niveau 3

## Sessions scientifiques

Salle de la commune, niveau 1

8 h 10

### MOT DE BIENVENUE

Dre Jia Ru Liu, résidente V  
Université de Montréal

8 h 15

### ANATOMIE DU NERF OPTIQUE ET PATHOPHYSIOLOGIE DU GLAUCOME

Dre Steffie Arès, résidente III  
Université de Montréal

Décrire l'anatomie du nerf optique.

Décrire la pathophysiologie  
du glaucome.

8 h 45

### MAÎTRISER LA PRISE DE PIO

Dr Samuel Grandmaison, résident IV  
Université de Montréal

Décrire la prise de PIO  
avec différents tonomètres.

Nommer des astuces pour une prise  
de PIO et une interprétation  
plus juste.

9 h 15

### L'ÉVALUATION DU GLAUCOME

Dr Kenan Bachour, résident III  
Université de Montréal

Identifier les tests diagnostiques en  
glaucome (l'OCT du nerf optique,  
le champ visuel et UBM).

Comprendre l'utilité des tests et les  
techniques de base de leur utilisation.

9 h 45

### PÉRIODE DE QUESTIONS

10 h

### DISCUSSION LIBRE

Salon des exposants

10 h 30

### DÉFIS ET STRATÉGIES POUR MAÎTRISER LES TESTS DE GLAUCOME : PRÉSENTATION DE CAS

Dre Jia Ru Liu, résidente V  
Université de Montréal

Identifier des variants anatomiques  
prédisposant aux artefacts des  
techniques d'imagerie.

Identifier des défis dans le diagnostic  
du glaucome chez des patients avec  
des comorbidités oculaires.

Décrire des astuces pour optimiser  
les tests de glaucome.

11 h

### LES TYPES DE GLAUCOME

Dre Weronika Jakubowska  
Résidente V  
Université de Montréal

Décrire les types de glaucome les  
plus fréquents et leur présentation.

11 h 30

### PÉRIODE DE QUESTIONS

11 h 50

### LUNCH

Salon des exposants

# Jeudi 8 mai 2025

## APRÈS-MIDI

13 h

### URGENCES EN GLAUCOME

**Dre Allison Bernstein**, résidente III  
Université de Montréal

Décrire les urgences en glaucome et leur prise en charge.

13 h 30

### LES TRAITEMENTS DE GLAUCOME CONSERVATEURS : GOUTTES ET LASERS

**Dre Dominique Geoffrion**  
Résidente II  
Université de Montréal

Décrire les gouttes et les types de lasers utilisés pour le traitement du glaucome.

Connaître les effets secondaires courants des traitements disponibles.

14 h

### PÉRIODE DE QUESTIONS

14 h 20

### DISCUSSION LIBRE

Salon des exposants

14 h 50

### LES CHIRURGIES DE GLAUCOME

**Dr Cameron Oliver**, fellow glaucome  
Université de Montréal

Décrire les chirurgies de glaucome incisionnelles.

Discuter des précautions sur les antimétabolites.

15 h 20

### LES COMPLICATIONS EN CHIRURGIE DE GLAUCOME

**Dr Jonathan El-Khoury**, résident III  
Université de Montréal

Reconnaître les complications préopératoire et postopératoire des chirurgies de glaucome ainsi que leur prise en charge.

16 h

### PÉRIODE DE QUESTIONS

16 h 20

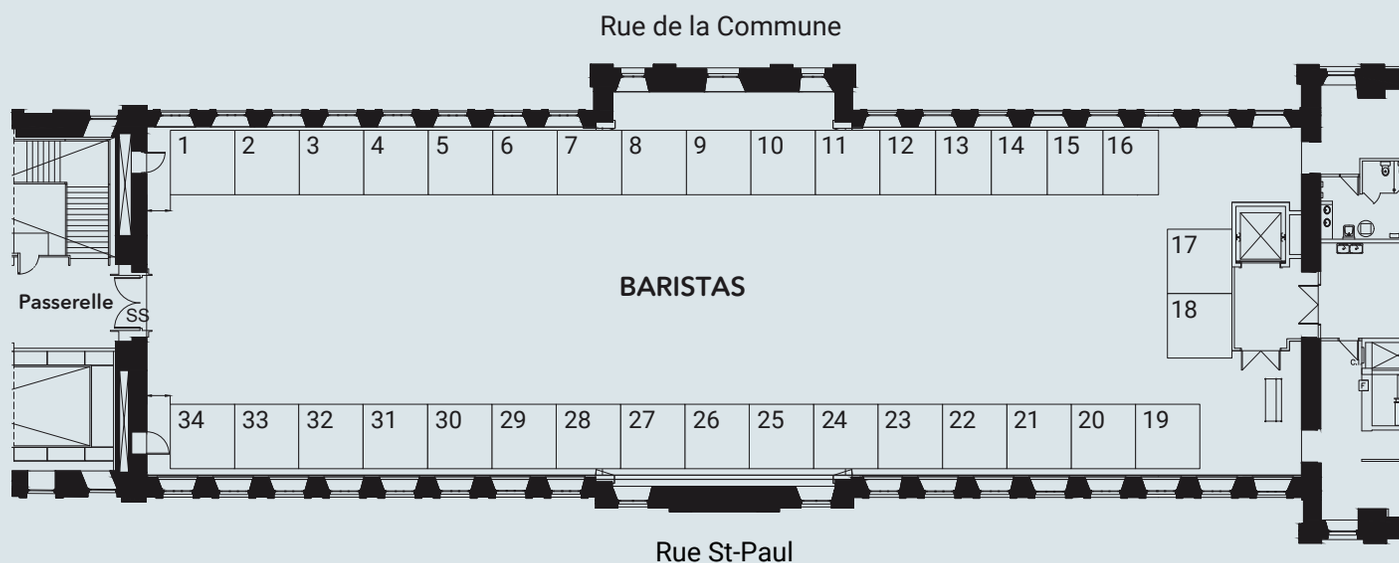
### MOT DE LA FIN ET CLÔTURE DES CONFÉRENCES

**Dre Jia Ru Liu**, résidente V  
Université de Montréal

16 h 30

### FIN DES CONFÉRENCES

# SALON DES EXPOSANTS



## LES EOUM TIENNENT À REMERCIER LES EXPOSANTS SUIVANTS :

Abbvie .....	5-6	Hoffmann-La Roche .....	27-28	Sogemec Assurances/ Financière des professionnels .....	Passerelle
Alcon.....	33-34	Innova.....	29-30	RetinaLogik .....	19
Astellas Pharma.....	26	Instrumentarium.....	3	Sentrex.....	24
Bausch + Lomb.....	1-2	Johnson & Johnson Vision Chirurgicale .....	8-9	Sun Pharma .....	25
Bayer.....	10-11	Labtician Ophthalmics.....	16	Tecksoft.....	21
Biogen .....	32	Nova Eye Medical.....	20	Théa Pharma.....	13
Bioscript .....	14	Ocularistes MF Clermont.....	7	Topcon .....	15
Candorvision.....	31	Prothèse oculaire de Montréal/ Prothèse oculaire de Québec/ Oculo-Platik .....	17	Zeiss .....	18
Clarion Medical Technologies.....	22-23	Rayner.....	4		
Glaukos .....	12				

# E•UM

ENTRETIENS OPHTALMOLOGIQUES  
UNIVERSITAIRES DE MONTRÉAL

# GLAUCOME

8 ET 9 MAI 2025

Marché Bonsecours

## COMITÉ SCIENTIFIQUE

Dr Georges Durr, CHUM, président des EOUM

Dr Younes Agoumi, CHUM

Dr Cyril Archambault, CHU Sainte-Justine

Dr Paul Harasymowycz, CUO-HMR

Dre Jia Ru Liu, résidente V

Salim Hamadouche, infirmier, CHUM

## COMITÉ ORGANISATEUR

Michèle Cyr, coordonnatrice des EOUM

Dr Georges Durr, président des EOUM

Sylvie Gariépy, directrice, AMOQ

## INFORMATION

Michèle Cyr, Coordonnatrice

514 993-4561 ■ [michelecyr@videotron.ca](mailto:michelecyr@videotron.ca)

Cette activité a bénéficié d'une subvention à visée éducative  
sans restriction des entreprises suivantes :

### CATÉGORIE OR

Bayer  
Hoffman-La Roche  
Johnson & Johnson  
Vision Chirurgicale

### CATÉGORIE ARGENT

Alcon  
Bausch + Lomb Corporation

### CATÉGORIE BRONZE

Abbvie  
Astellas Pharma Canada  
Biogen Canada  
Rayner  
Sun Pharma

Nous les remercions.