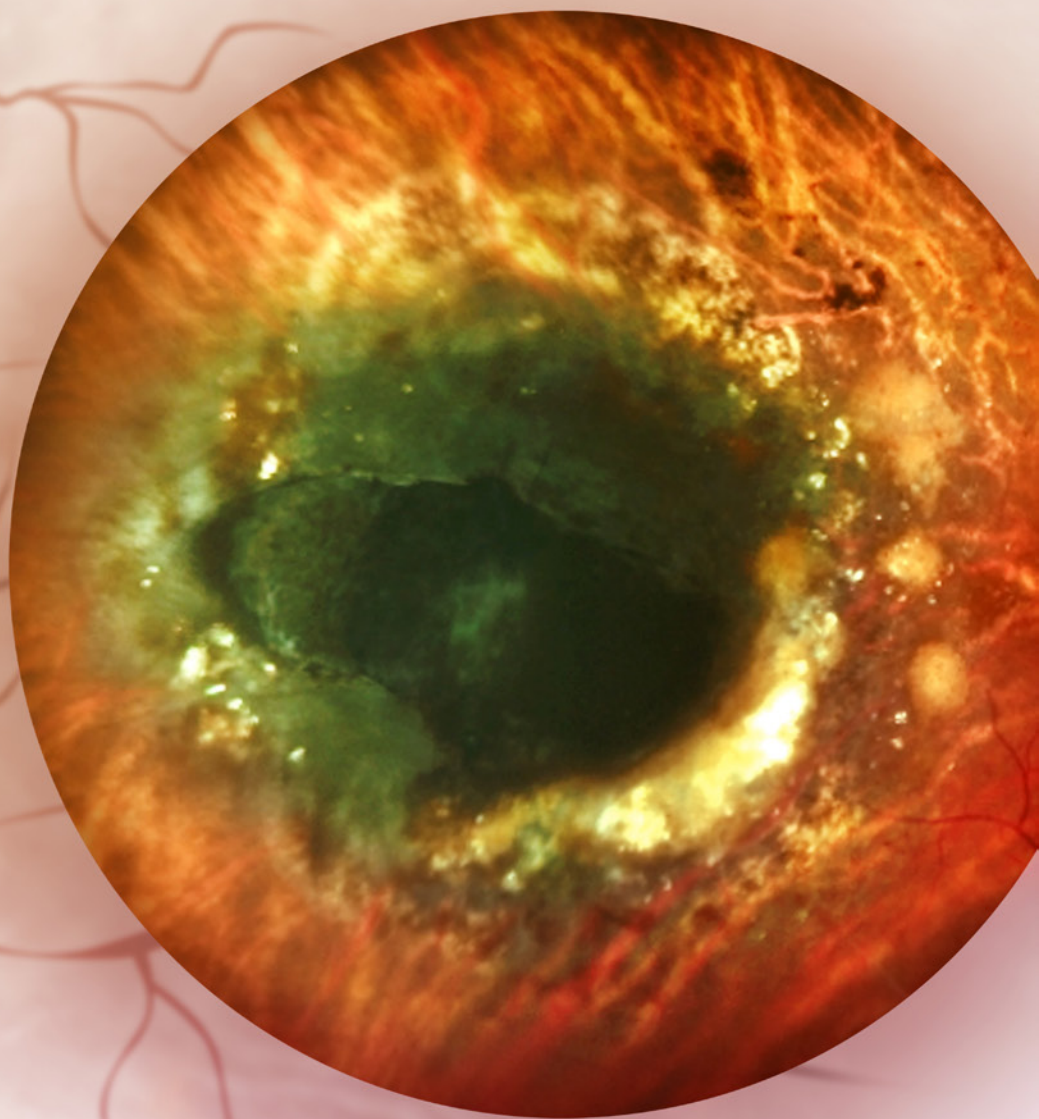
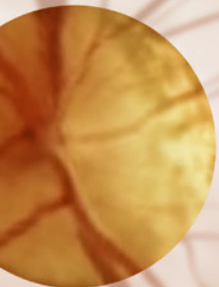


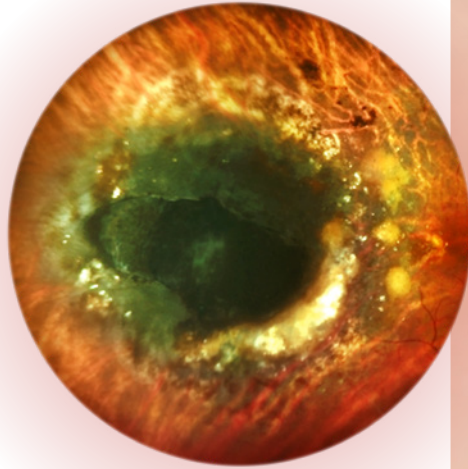
PROGRAMME PARAMÉDICAL

ENTRETIENS OPHTHALMOLOGIQUES
UNIVERSITAIRES DE MONTRÉAL

RÉTINE E•UM ET VITRÉ



Jeudi 9 mai 2024 **Marché Bonsecours** 350, rue Saint-Paul Est, Montréal



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 **5,5 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.

Divulgarion de conflit d'intérêts potentiels

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



ÉNONCÉ DE MISSION

Le Comité du développement professionnel continue (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 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 aux infirmières, orthoptistes et personnel paramédical.

JEU
9
MAI
2024

AVANT-MIDI

MODÉRATEUR : DRE SOUMIYA BOUHOUT, R4
UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL

**7 h | INSCRIPTION
PETIT DÉJEUNER
ET DISCUSSION LIBRE**
Salon des exposants, salle de bal, niveau 3

9 h 40 | PÉRIODE DE QUESTIONS

9 h 55 | DISCUSSION LIBRE
Salon des exposants

SESSIONS SCIENTIFIQUES SALLE DE LA COMMUNE

8 h 10 | MOT DE BIENVENUE
Dre Soumiya Bouhout, R4
Université de Montréal

8 h 15 | ANATOMIE RÉTINE ET MACULA
Dr Samuel Grandmaison, R3
Université de Montréal

À la fin de cette présentation,
les participant.e.s seront en mesure de :

Définir l'anatomie de la rétine ainsi que
de la macula

**9 h 05 | L'ESSENTIEL DE L'IMAGERIE
EN RÉTINE**
Dre Jia Ru Liu, R4
Université de Montréal

À la fin de cette présentation,
les participant.e.s seront en mesure de :

Identifier les tests diagnostiques en rétine
et nommer leur rôles et indications

10 h 30 | LA RÉTINOPATHIE DIABÉTIQUE
Dre Soumiya Bouhout, R4
Université de Montréal

À la fin de cette présentation,
les participant.e.s seront en mesure de :

Décrire les différentes atteintes du diabète
au niveau de la rétine

Résumer les options thérapeutiques pré-
sentement offertes

**11 h 05 | LA DÉGÉNÉRESCENCE MACULAIRE
LIÉE À L'ÂGE**
Dre Judy Gaffar, R3
Université de Montréal

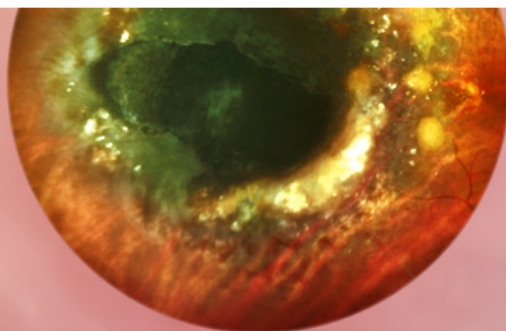
À la fin de cette présentation,
les participant.e.s seront en mesure de :

Décrire les différents types de
dégénérescence maculaire liée à l'âge

Nommer les différents types d'anti-VGEF

11 h 35 | PÉRIODE DE QUESTIONS

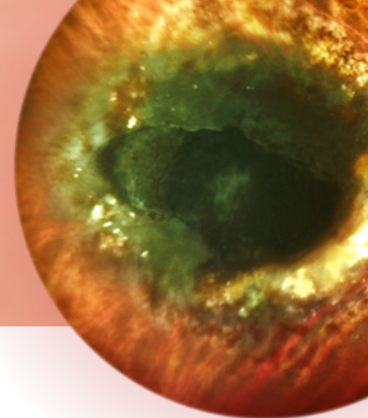
11 h 50 | LUNCH
Salon des exposants



JEU
9
MAI
2024

APRÈS-MIDI

MODÉRATEUR : SAMIR TOUMA, R4
UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL



13 h | L'OCCLUSION VEINEUSE RÉTINIENNE

Dr Samir Touma, R4
Université de Montréal

À la fin de cette présentation,
les participant.e.s seront en mesure de :

Définir qu'est-ce qu'une occlusion veineuse
rétinienne et décrire ses complications
possibles

13 h 30 | LE DÉCOLLEMENT DE LA RÉTINE

Dre Weronicka Jakubowska, R4
Université de Montréal

À la fin de cette présentation,
les participant.e.s seront en mesure de :

Définir la pathophysiologie d'un
décollement de la rétine
Résumer les différentes options
de traitements

14 h | PÉRIODE DE QUESTIONS

14 h 15 | DISCUSSION LIBRE

Salon des exposants

14 h 45 | LA CHIRURGIE DE VITRECTOMIE

Dre Clara Bastons Compta, fellow
CHUM

À la fin de cette présentation,
les participant.e.s seront en mesure de :

Résumer les différentes étapes
et le principe de la vitrectomie

15 h 15 | LES COMPLICATIONS DES PROCÉDURES EN RÉTINE

Dr Simon Trottier, R4
Université de Montréal

À la fin de cette présentation,
les participant.e.s seront en mesure de :

Évaluer et questionner un patient
se présentant avec des complications
suite à une intervention en rétine

Reconnaître les signes et symptômes
liés aux complications d'une intervention
en rétine

15 h 45 | PÉRIODE DE QUESTIONS

16 h | FIN DES CONFÉRENCES MOT DE LA FIN

Dre Soumaya Bouhout, R4
Université de Montréal

