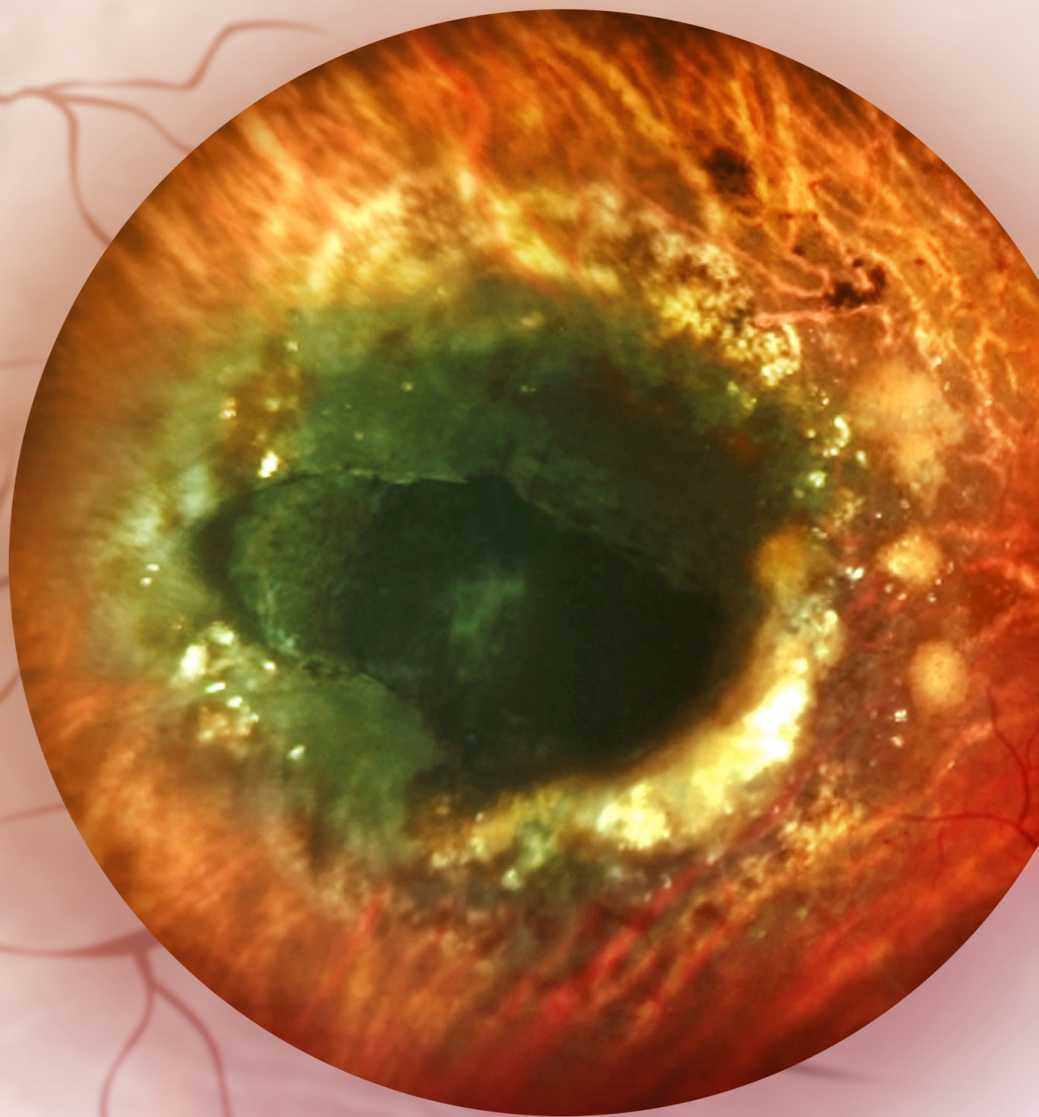
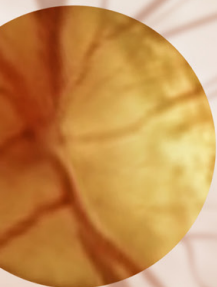


PROGRAMME PARAMÉDICAL

ENTRETIENS OPHTALMOLOGIQUES
UNIVERSITAIRES DE MONTRÉAL

RÉTINE E•UM ET VITRÉ



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

JEU
9
MAI
2024

AVANT-MIDI

À la fin des présentations, les participant.e.s
seront en mesure de :

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

OBJECTIF

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

OBJECTIF

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

9 h 40 | PÉRIODE DE QUESTIONS

9 h 55 | DISCUSSION LIBRE
Salon des exposants

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

OBJECTIFS

Décrire les différentes atteintes du diabète
au niveau de la rétine

Résumer les options thérapeutiques
présentement offertes

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

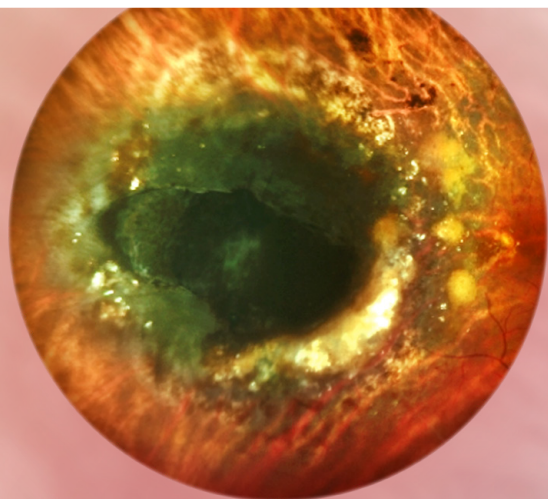
OBJECTIFS

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

Nommer les différents type d'anti-VEGEF

11 h 35 | PÉRIODE DE QUESTIONS

11 h 50 | LUNCH
Salon des exposants



JEU
9
MAI
2024

APRÈS-MIDI

À la fin des présentations, les participant.e.s
seront en mesure de :

13 h | L'OCCLUSION VEINEUSE RÉTINIENNE

Dr Samir Touma, R4
Université de Montréal

OBJECTIF

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

OBJECTIFS

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

OBJECTIF

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

OBJECTIFS

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 | MOT DE LA FIN

Dre Soumaya Bouhout, R4
Université de Montréal

FIN DES CONFÉRENCES