



E•UM

LES ENTRETIENS OPHTHALMOLOGIQUES
DE L'UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL

uvéïte

11 ET 12 MAI 2017

MARCHÉ BONSECOURS, 350, RUE SAINT-PAUL EST, MONTRÉAL



ASSOCIATION DES MÉDECINS OPHTHALMOLOGISTES
DU QUÉBEC

Université 
de Montréal

Jeudi 11 mai 2017

AVANT-MIDI

APRÈS-MIDI

7 h INSCRIPTION, PETIT-DÉJEUNER
ET DISCUSSION LIBRE

Salon des exposants
Salle de bal, niveau 3

Session scientifique

Salle Vieux-Montréal

8 h MOT DE BIENVENUE
Dr Mona Harissi-Dagher

Présidente des EOUM,
Département d'ophtalmologie, Université
de Montréal, présidente Comité DPC-AMQ

8 h 05 Dr Pierre Bourgoïn

Vice-doyen – Exécutif, sciences cliniques
et réseau, Faculté de médecine,
Université de Montréal

8 h 15 MOT DE BIENVENUE
Dr Isabelle Hardy

Directrice du Département d'ophtalmologie,
Faculté de médecine, Université de Montréal

Session scientifique 1

Modératrice : Dre Katarzyna Biernacki
CHUM–Hôpital Notre-Dame

8 h 20 CLASSIFICATION DES UVÉITES
Dr Laurence Jaworski
CHUM–Hôpital Notre-Dame

8 h 30 APPROCHE CLINIQUE DES UVÉITES ANTÉRIEURES,
INTERMÉDIAIRES ET POSTÉRIEURES
Dr Simon Couture
CHU–Hôpital du Saint-Sacrement

8 h 50 ÉPIDÉMIOLOGIE DE L'UVÉITE AU QUÉBEC
Dr Marie-Josée Aubin
CUO–Hôpital Maisonneuve-Rosemont

9 h 05 IMAGERIE EN UVÉITE
Dr Jesia Hasan
Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal

9 h 25 INTERPRÉTATION DES TESTS EN
MICROBIOLOGIE AU QUÉBEC
Dr Christian Lavallée, microbiologiste
CUO–Hôpital Maisonneuve-Rosemont

9 h 45 PÉRIODE DE QUESTIONS

10 h DISCUSSION LIBRE
Salon des exposants

Session scientifique 2

Modératrice : Dre Laurence Jaworski
CHUM–Hôpital Notre-Dame

10 h 30 UVÉITES ANTÉRIEURES D'ORIGINE INFECTIEUSE
Dr Marie-Lyne Bélair
CUO–Hôpital Maisonneuve-Rosemont

10 h 50 LES UVÉITES QUE L'ON PEUT NE PAS TRAITER
Dr Antoine Brézin, PhD
Professeur, Université Paris Descartes, chef du
service d'ophtalmologie de l'Hôpital Cochin

11 h 10 UVÉITES MÉDICAMENTEUSES
Dr Julie Vadboncoeur
R4, Université de Montréal

11 h 25 UVÉITES INTERMÉDIAIRES
Dr Laurence Jaworski

11 h 45 PÉRIODE DE QUESTIONS

12 h 15 LUNCH
Salon des exposants

Session scientifique 3

Modérateur : Dr Éric Fortin
CUO–Hôpital Maisonneuve-Rosemont

13 h 30 TOXOPLASMOSE OCULAIRE :
LES QUESTIONS EN SUSPENS
Dr Antoine Brézin, PhD

13 h 50 SYPHILIS OCULAIRE
Dr Marie-Josée Aubin

14 h 05 RÉTINITES VIRALES
Dr Isabelle Schmit
CHU–Hôpital du Saint-Sacrement

14 h 20 ENDOPTHALMIES
Dr Katarzyna Biernacki
CHUM–Hôpital Notre-Dame

14 h 35 UVÉITES INFECTIEUSES : LES DERNIÈRES
DÉCOUVERTES À CONNAÎTRE
Dr Éric Fortin
CUO–Hôpital Maisonneuve-Rosemont

14 h 50 PÉRIODE DE QUESTIONS

15 h 10 DISCUSSION LIBRE
Salon des exposants



ASSOCIATION DES MÉDECINS OPHTHALMOLOGISTES
DU QUÉBEC

Cette activité est parrainée par l'Association des médecins ophtalmologistes du Québec. Ce congrès scientifique est réservé aux ophtalmologistes, résidents en ophtalmologie, infirmiers(ières) et orthoptistes. Cette activité est présentée à l'étude pour approbation au titre d'activité collective de DPC de la section 1 du programme de Maintien du certificat du Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada. Cette activité est admissible aux allocations de ressourcement prévues à l'Annexe 44.

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



Le Vieux-Montréal accueille les EOUM au Marché Bonsecours

350, rue Saint-Paul Est
marchebonsecours.qc.ca/fr/informations.html

Pour information, veuillez communiquer avec Michèle Cyr, coordonnatrice du congrès
514 993-4561 ■ michelecyr@videotron.ca

COMITÉ SCIENTIFIQUE Présidente du comité : Dre Mona Harissi-Dagher ■ Dre Marie-Lyne Bélair ■ Dre Katarzyna Biernacki ■ Dr Éric Fortin ■ Dre Julie Vadboncoeur

COMITÉ ORGANISATEUR Michèle Cyr, coordonnatrice ■ Mona Harissi-Dagher, présidente, EOUM ■ Sylvie Gariépy, directrice, AMOQ

Vendredi 12 mai 2017

AVANT-MIDI

APRÈS-MIDI

Session scientifique

Salle Vieux-Montréal

7 h 30 PETIT DÉJEUNER ET DISCUSSION LIBRE
Salon des exposants

Session scientifique 5

Modératrice : Dre Marie-Lyne Bélair
CUO—Hôpital Maisonneuve-Rosemont

8 h RATIONALLY CHOOSING LAB TESTS FOR PATIENTS WITH UVEITIS
Dr James T. Rosenbaum
Professor of Ophthalmology, Medicine, and Cell Biology, Chair, Division of Arthritis and Rheumatic Diseases, Edward E. Rosenbaum, Professor of Inflammation Research, Oregon Health & Science University and Richard Chenoweth Chair of Ophthalmology, Legacy Devers Eye Institute, Portland, Oregon

8 h 20 UVEITIS AND SYSTEMIC DISEASE
Dr James T. Rosenbaum

8 h 40 SCLERITIS
Dre Jennifer Thorne, PhD
The Cross Family Professor of Ophthalmology, Chief, Division of Ocular Immunology, Director, Uveitis Fellowship, Professor of Epidemiology, The Wilmer Eye Institute, Johns Hopkins University School of Medicine, Baltimore, Maryland

9 h RETINAL VASCULITIS: AN INTERNIST VIEW
Dr James T. Rosenbaum

9 h 20 JIA-ASSOCIATED UVEITIS
Dre Jennifer Thorne, PhD

9 h 40 PÉRIODE DE QUESTIONS

10 h DISCUSSION LIBRE
Salon des exposants

Session scientifique 6

Modératrice : Dre Isabelle Schmit
CHU—Hôpital du Saint-Sacrement

10 h 30 DOES THE MICROBIOME CAUSE HLA-B27 RELATED ANTERIOR UVEITIS?
Dr James T. Rosenbaum

10 h 50 APPROCHE THÉRAPEUTIQUE ET PRINCIPES GÉNÉRAUX DU TRAITEMENT
Dr Antoine Brézin, PhD

11 h 10 LES TRAITEMENTS LOCAUX (TOPIQUES — INJECTIONS — IMPLANTS)
Dre Katarzyna Biernacki

11 h 25 IMMUNOSUPPRESSION FOR TREATMENT OF OCULAR INFLAMMATORY DISEASE
Dre Jennifer Thorne, PhD

11 h 45 PÉRIODE DE QUESTIONS

12 h 15 LUNCH DANS LE VIEUX-MONTRÉAL



Hébergement

Cette année, vous avez le choix entre deux hôtels. Nous vous invitons à réserver votre chambre dès maintenant, les places étant limitées :



AUBERGE DU VIEUX-PORT 97, rue de la Commune Est
514 876-0081 ou 1 888 660-7678 ou aubergeduvieuxport.com
Code de groupe : 170509E0UM ou nom de réservation E0UM

Pour information, veuillez communiquer avec Michèle Cyr, consultante en communication ■ 514 993-4561 ■ michelecyr@videotron.ca

Session scientifique 7

Modératrice : Dre Marie-Josée Aubin
CUO—Hôpital Maisonneuve-Rosemont

13 h 45 REMISE DU PRIX MÉRITAS DES EOUM

13 h 50 CHIRURGIE DE LA CATARACTE ET UVÉITE
Dre Karin Oliver
CUSM — Site Glen — Centre académique de santé de l'œil de McGill

14 h 10 DIAGNOSIS AND MANAGEMENT OF UVEITIC MACULAR EDEMA
Dre Jennifer Thorne, PhD

14 h 30 UVÉITE ET GLAUCOME
Dre Marie-Lyne Bélair

14 h 50 UVÉITES POSTOPÉRATOIRES
Dr Éric Fortin

15 h 10 PRÉSENTATION DE CAS CLINIQUES
Panel de discussion — Périodes de questions

15 h 55 L'EXPERTISE MÉDICO-LÉGALE : UNE OBLIGATION ÉTHIQUE DANS UNE SOCIÉTÉ DÉMOCRATIQUE
Dr Georges L'Espérance, neurochirurgien
Président sortant de la Société des experts en évaluation médico-légale du Québec (SEEMLQ)

16 h 15 PÉRIODE DE QUESTIONS

16 h 40 MOT DE LA FIN
Présidente EOUM, Dre Mona Harissi-Dagher
CHUM—Hôpital Notre-Dame

16 h 45 ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE DE L'AMOQ



HÔTEL NELLIGAN 106, rue Saint Paul Ouest
514 788-2040 ou 1 877 788-2040 ou hotelnelligan.com
Code de groupe : E0U0509_001 ou nom de réservation E0UM

Ce programme bénéficie d'une subvention à visée éducative sans restriction de :

Catégorie Or

ALLERGAN
AMOQ
NOVARTIS

Catégorie Argent

ABBOTT
ALCON
BAUSCH & LOMB
BAYER
IMPRIMIS

Catégorie Bronze

ABBVIE

Exposants

Nous tenons à remercier les exposants suivants :

Abbott Medical Optics ■ Abbvie ■ Alcon Canada ■ Allergan ■ Association des médecins ophtalmologistes du Québec ■ Bausch & Lomb ■ Bayer ■ Candorvison ■ Clarion ■ Consultation paramédicale en santé oculaire ■ Essilor ■ Glaukos ■ I-Med Pharma ■ Imprimis Pharmaceuticals ■ Innova ■ Instrumentarium ■ Labcition ophthalmics ■ MédiCapital ■ Novartis Pharma ■ Optos ■ Précision ophtalmique ■ Prothèse oculaire de Montréal, Prothèse oculaire de Québec, Oculo-Plastik ■ Salient ■ Tecksoft ■ Topcon ■ Xacte/MultiD ■ Zeiss Canada

Objectifs scientifiques

JÉUDI 11 MAI 2017

Session scientifique 1

CLASSIFICATION DES UVÉITES

Adopter une approche systématique à la classification des uvéites

APPROCHE CLINIQUE DES UVÉITES ANTÉRIEURES, INTERMÉDIAIRES ET POSTÉRIEURES

Se familiariser avec une marche à suivre clinique méthodique menant au diagnostic de l'uvéite

ÉPIDÉMIOLOGIE DE L'UVÉITE AU QUÉBEC

Reconnaître la distribution, l'incidence et les particularités de l'uvéite au Québec

IMAGERIE EN UVÉITE

Comprendre l'importance des tests d'imagerie dans le diagnostic, la prise en charge et le suivi des uvéites

INTERPRÉTATION DES TESTS EN MICROBIOLOGIE AU QUÉBEC

Adopter une approche systématique à l'interprétation des résultats des tests microbiologiques

Session scientifique 2

UVÉITES ANTÉRIEURES D'ORIGINE INFECTIEUSE

Démystifier le rôle des infections comme cause d'uvéite antérieure

LES UVÉITES QUE L'ON PEUT NE PAS TRAITER

Concevoir que l'observation est parfois l'approche thérapeutique la plus appropriée

UVÉITES MÉDICAMENTEUSES

Reconnaître l'implication de divers médicaments comme étant une cause d'uvéite

UVÉITES INTERMÉDIAIRES

Comprendre l'épidémiologie, les caractéristiques cliniques, les bilans ciblés et les options thérapeutiques des uvéites intermédiaires



Session scientifique 3

TOXOPLASMOSE OCULAIRE : LES QUESTIONS EN SUSPENS

Adopter une approche actualisée à la prise en charge de la toxoplasmose oculaire

SYPHILIS OCULAIRE

Apprivoiser l'incidence et les approches clinique et systémique de la syphilis oculaire

RÉTINITES VIRALES

Reconnaître l'importance d'un diagnostic rapide et d'un traitement ciblé des différentes rétinites virales

ENDOPHTALMIES

Comprendre les différentes causes et l'approche essentielle à la prise en charge des endophtalmies

UVÉITES INFECTIEUSES : LES DERNIÈRES DÉCOUVERTES À CONNAÎTRE

Actualiser les connaissances sur les nouvelles infections mondiales pouvant causer des atteintes oculaires

Session scientifique 4

SYNDROMES DES TACHES BLANCHES

Dresser un portrait et reconnaître les généralités des différentes pathologies du grand groupe des syndromes des taches blanches

CHORIORÉTINOPATHIE DE TYPE BIRDSHOT LE SUIVI À LONG TERME

Se familiariser avec la présentation clinique, les bilans et l'approche thérapeutique propre à la choriorétinopathie de type Birdshot

SYNDROME DE VOGT-KOYANAGI-HARADA ET OPHTALMIE SYMPATHIQUE

Apprendre à mieux connaître les éléments cliniques et diagnostiques de ces deux entités permettant de les différencier des autres choroidites

PSEUDO-UVÉITES : UN PANORAMA (MASCARADES)

Apprivoiser les nombreuses causes de pseudo-uvéites et comprendre l'importance des bilans et des traitements

PRÉSENTATION DE CAS CLINIQUES

Appliquer les principes reliés à la pratique de l'uvéite directement à la résolution de cas cliniques

AU TERME DE CETTE ACTIVITÉ, LES PARTICIPANTS SERONT EN MESURE DE :

VENDREDI 12 MAI 2017

Session scientifique 5

RATIONALLY CHOOSING LAB TESTS FOR PATIENTS WITH UVEITIS

Comprendre l'importance de prescrire un bilan ciblé et adapté à la clinique du patient

UVEITIS AND SYSTEMIC DISEASE

Constater l'étendue du spectre de maladies systémiques associées aux uvéites et démystifier ces associations

SCLERITIS

Comprendre les signes et symptômes, les outils diagnostiques ainsi que la prise en charge des sclérites

RETINAL VASCULITIS: AN INTERNIST VIEW

Démystifier les vasculites rétinienne, incluant les causes, la pathophysiologie et la prise en charge, du point de vue d'un interniste

JIA-ASSOCIATED UVEITIS

Parfaire les connaissances sur l'approche et la prise en charge de l'uvéite associée à l'arthrite juvénile idiopathique

Session scientifique 6

DOES THE MICROBIOME CAUSE HLA-B27 RELATED ACUTE ANTERIOR UVEITIS?

Comprendre le microbiome et son probable rôle chez les patients avec uvéite antérieure secondaire à HLA-B27

APPROCHE THÉRAPEUTIQUE ET PRINCIPES GÉNÉRAUX DU TRAITEMENT

Se familiariser avec l'algorithme de traitement proposé dans la prise en charge des uvéites

LES TRAITEMENTS LOCAUX (TOPIQUES – INJECTIONS – IMPLANTS)

Démystifier l'arsenal thérapeutique disponible dans le traitement de l'uvéite

IMMUNOSUPPRESSION FOR TREATMENT OF OCULAR INFLAMMATORY DISEASE

Décrire l'importance de l'immunosuppression dans la prise en charge de certaines maladies inflammatoires oculaires



Session scientifique 7

CHIRURGIE DE LA CATARACTE ET UVÉITE

Se familiariser avec l'approche, les considérations et les défis de la chirurgie de la cataracte chez un patient atteint d'uvéite

DIAGNOSIS AND MANAGEMENT OF UVEITIC MACULAR EDEMA

Développer une approche diagnostique et thérapeutique de l'œdème maculaire uvéitique

UVÉITE ET GLAUCOME

Adopter une meilleure compréhension de la réponse stéroïdienne reliée au traitement de l'uvéite et des stratégies subséquentes à adopter

UVÉITES POSTOPÉRATOIRES

Apprendre à distinguer les uvéites postopératoires au moment du suivi et en reconnaître les causes possibles et les traitements adéquats

PRÉSENTATION DE CAS CLINIQUES

Appliquer les principes reliés à la pratique de l'uvéite directement à la résolution de cas cliniques

L'EXPERTISE MÉDICO-LÉGALE : UNE OBLIGATION ÉTHIQUE DANS UNE SOCIÉTÉ DÉMOCRATIQUE

Reconnaître l'importance pour le médecin spécialiste de l'évaluation médico-légale dans une société libre et démocratique et d'évaluer son intérêt à participer à ce devoir sociétal autant qu'individuel

