



Current Concepts I

Notions courantes I

Sunday, June 21 | 0800–0930 | Frontenac
Dimanche 21 juin

Objectives - Objectifs

At the end of this session, participants will be able to:

- discuss the diagnosis and management of Herpes Zoster Ophthalmicus and the new vaccine for the prevention of Herpes Zoster.
- understand ocular and systemic manifestations of patients with pseudoexfoliation syndrome.
- describe the use of radiotherapy in patients with Graves' Disease.
- discuss new corneal transplantation techniques to better manage patients with corneal edema and cataracts.
- integrate core concepts and identify best practices and new advances to confirm present practices and solidify opportunities for improving patient care.

À la fin de la session, les participants pourront :

- discuter du diagnostic et de la gestion de l'herpès-zoster ophthalmique et du nouveau vaccin pour prévenir l'herpès-zoster.
- comprendre les manifestations oculaires et systémiques du syndrome de pseudoexfoliation chez les patients.
- décrire l'utilisation de la radiothérapie chez les patients atteints de la maladie de Graves.
- traiter des nouvelles techniques de transplantation pour mieux gérer les patients atteints d'œdème cornéen et de cataracte.
- intégrer les notions fondamentales et identifier les meilleures procédures et les nouveaux progrès pour confirmer les procédures courantes et consolider les occasions d'améliorer le soin des patients.

Guests - Invités

Thomas Liesegang, MD / James Chodosh, MD / Normand Laperrière, MD / Sadeer Hannush, MD / Joan Miller, MD

Moderator - Animateur

Allan Slomovic

0800	Welcome Allan Slomovic
0805	CJO Lecture: Varicella Zoster virus vaccines: Effective but concerns linger Thomas Liesegang
0820	Discussion
0825	Paradigms in keratoprosthesis James Chodosh
0835	Discussion
0840	Radiotherapy for Graves' Disease Normand Laperrière
0850	Discussion
0855	EK/CE/IOL: The new corneal triple procedure, simultaneous or sequential Sadeer Hannush
0905	Discussion
0910	Royal College Lecture: Treatment of AMD: Beyond VEGF Joan Miller
0925	Discussion
0930	Adjournment

Controversies in Pediatric Ophthalmology & Strabismus

Early surgery for infantile esotropia and presymptomatic diagnosis in children with eye disease

Controverses en ophtalmologie pédiatrique et strabisme

Chirurgie précoce pour ésotropie infantile et diagnostic présymptomatique chez les enfants ayant une maladie oculaire

Sunday, June 21 | 1030–1200 | Frontenac
Dimanche 21 juin

Objectives - Objectifs

At the end of this session, participants will be able to:

- assess the need for infantile esotropia surgery at a young age.
- assess when presymptomatic diagnosis of children with genetic eye disease should be done.

À la fin de la session, les participants pourront :

- estimer dès le jeune âge le besoin de chirurgie pour l'ésoptropie infantile.
- estimer le moment où il faudrait poser le diagnostic présymptomatique de l'enfant qui a une maladie oculaire génétique.

Guest - Invité

Anthony Moore, MA, BM, BCH

Moderator - Animateur

Patrick Hamel

1030	Early surgery for infantile esotropia: How early is early? Anthony Moore
1045	Early surgery for infantile esotropia (Controversy) Michael O'Connor
1100	Discussion
1115	Presymptomatic molecular diagnosis in children with genetic eye disease Anthony Moore
1130	Presymptomatic molecular diagnosis in children with genetic eye disease (Controversy) Alex V. Levin
1145	Discussion