

Association canadienne des ophtalmologistes pédiatriques Canadian Association of Pediatric Ophthalmologists

Groupes cibles - Target Audience

Cette activité s'adresse aux ophtalmologistes pédiatriques et généralistes, aux résidents, aux étudiants en médecine, et au personnel des professions connexes de la santé engagés dans le diagnostic et le traitement des maladies oculaires.

This educational activity is intended for pediatric and general ophthalmologists, residents, medical students and allied health personnel who are engaged in the diagnosis and treatment of pediatric and strabismic eye diseases.

Objectifs - Objectives

- Les participants discerneront trois exemples de situations conflictuelles lors du traitement des patients en ophtalmologie pédiatrique, notamment l'implantation de lentilles oculaires, la chirurgie du strabisme paralytique et la formation des étudiants en chirurgie.
- Ils pourront identifier nettement les traitements spécifiques indiqués pour soigner l'aphakie chez les enfants.
- Ils pourront identifier nettement les traitements spécifiques indiqués pour soigner le strabisme chez les adultes, spécialement pour les problèmes postopératoires.
- Ils apprécieront les données accessibles sur les nouveaux modes de traitement en ophtalmologie pédiatrique et pour le strabisme.
- Participants will be able to identify at least three examples of conflicting patient management situations in pediatric ophthalmology, including intraocular lense implantation, paralytic strabismus surgery, and student surgical training
- Participants will be able to identify clear indications for specific aphakic treatment in children.
- Participants will be able to identify clear indications for specific strabismic treatment in adults, especially post-operative situations.
- Participants will appreciate the evidence available for new treatment modalities in pediatric ophthalmology and strabismus.

Samedi 23 juin
Saturday, June 23

0800-0930

Duluth

Guests - Invités

Edward G. Buckley, MD / Professor Heimo Steffen, MD

Moderator - Animateur

G. Robert LaRoche

- | | |
|------|--|
| 0800 | Welcome |
| 0803 | Diagnosis and surgical treatment in oblique muscle disorders
Heimo Steffen |
| 0823 | Discussion |
| 0829 | Central Venous Sinus Thrombosis in the Pediatric age group
M. Al-Abri, J.M. Little |
| 0836 | Discussion |

- 0843 | A new Web-based video teaching module for strabismus surgery
N. Mainville, M. Flanders
- 0850 | Discussion
- 0859 | Orbital Cellulitis in Children
A. Al-Hinai, J.M. Little, R. Polomeno
- 0906 | Discussion
- 0913 | Superior Oblique Tendon Expander Surgery: The Experience at Sainte-Justine's Hospital from 2000 to 2006
D. Toffoli, P. Hamel, L.H. Ospina, M. Aroichane, J-L. Jacob, N. Fallaha
- 0920 | Discussion
- 0930 | Break in Exhibit Hall

Samedi 23 juin | 1330-1700 | Duluth
Saturday, June 23

- 1330 | Endoscopically Assisted Strabismus Surgery
N. Mainville, S-Y. Hwang, S. Al-Ghamdi, F. Codère, M. Desrosiers
- 1337 | Discussion
- 1344 | Pediatric Sutured IOL's
Edward G. Buckley
- 1404 | Discussion
- Short Poster Presentations:
- 1410 | Identifying the Prevalence of Retinopathy of Prematurity in Saskatchewan and evaluating the efficiency of the Screening Program
F. Qasemi
- 1416 | Stereotactic external beam irradiation for retinoblastoma
P. Hamel, R. Superstein, J.M. Little, A-S. Carret, D. Roberge, C.R. Freeman
- 1422 | Bilateral endogenous endophthalmitis by Neisseria Meningitidis
M. Caissie, P. Hamel
- 1428 | Are There Predictors of Outcome in Acute Neonatal Dacryocystitis?
L. Segal, J.M. Little, M. Bouchard, S. Daniel
- 1434 | Results and Complications of Implementing the ETROP Guidelines at a Canadian Tertiary Referral Centre
S.M. Conti, M. Parulekar, P.J. Kertes, W-C. Lam, N. Tehrani
- 1440 | Case Discussions
A. Fournier
- 1500 | Break in Exhibit Hall
- 1530 | Case Discussions
A. Fournier
- 1630 | Business Meeting