

Controverse sur le glaucome

Controversies in Glaucoma

Vendredi 22 juin | 0800-0930 | Marquette/Jolliet
Friday, June 22

Groupes cibles - Target Audience

Cette activité de formation s'adresse aux spécialistes du glaucome, aux ophtalmologistes 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 glaucoma specialists, general ophthalmologists, residents, medical students and allied health personnel who are engaged in the diagnosis and treatment of eye diseases.

Objectifs - Objectives

1. Mieux comprendre le rôle de l'épaisseur du centre de la cornée dans le traitement du glaucome.
 2. Mieux comprendre le rôle de l'apoptose et de la neuroprotection dans la pathogénèse et les futures thérapies du glaucome.
 3. Mieux saisir le moment de traiter le glaucome ou d'en observer la tension normale.
 4. Se familiariser avec les nouvelles études sur les facteurs de risque de progression du glaucome à angle ouvert.
-
1. To better understand the role of central corneal thickness in the treatment of glaucoma
 2. To better understand the role of apoptosis and neuroprotection in the pathogenesis and future therapies of glaucoma
 3. To better understand when to treat or to observe in normal tension glaucoma
 4. To become familiar with newly explored risk factors for the progression of open angle glaucoma

Invité - Guest

James D. Brandt, MD

Animateurs - Moderators

Mark Lesk / Caroline Lajoie

- | | |
|------|--|
| 0800 | Central Cornea Thickness is Important in Glaucoma
Pro: James D. Brandt Con: B.C. Chauhan |
| 0814 | Discussion |
| 0820 | Neuroprotection is Important in Glaucoma
Pro: L. Levin Con: O. Lehmann |
| 0834 | Discussion |
| 0840 | Normal Tension Glaucoma: Treat at time of diagnosis
Pro: P. Blondeau Con: F.S. Mikelberg |
| 0854 | Discussion |
| 0900 | The Canadian Glaucoma Study (1994-2005): Risk Factors for the Progression of Open Angle Glaucoma. First Report of Results
B.C. Chauhan |
| 0920 | Discussion |