



## Low Vision Rehabilitation Science advancing quality of life

### Réadaptation pour déficience visuelle Effets bénéfiques de la science sur la qualité de vie

Sunday, June 21 | 1515–1700 | Pier 5  
Dimanche 21 juin

#### Objectives - Objectifs

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

- appreciate the complexity of low vision rehabilitation research.
- understand the importance of low vision rehabilitation in clinical practice.
- address integration of low vision rehabilitation in ophthalmology practice.

À la fin de la session, les participants pourront :

- apprécier la complexité de la recherche sur la réadaptation avec déficience visuelle.
- comprendre l'importance de la réadaptation avec déficience visuelle en pratique clinique.
- aborder l'intégration de la réadaptation avec déficience visuelle dans l'exercice de l'ophtalmologie.

#### Guest - Invité

Rohit Varma, MD, MPH

#### Moderator - Animateur

Mary Louise Jackson

1515	Introduction <b>Mary-Louise Jackson</b>
1517	Barriers to vision rehabilitation: Demographics and impact on clinical practice <b>Nicole Robillard</b>
1528	The impact of glaucomatous visual field loss on quality of life <b>Rohit Varma</b>
1544	The Charles Bonnet Syndrome in patients with glaucoma <b>Mary-Louise Jackson</b>
1555	The Canadian Uncorrected Refractive Error study <b>Keith Gordon</b>
1606	Discussion
1617	Come and meet the PRLs from your waiting room! <b>Sophia Reyes</b>
1628	PRLs and OCTs –the relationship <b>Kwezi McGuire</b>
1639	Biofeedback Training Method for eccentric reading in patients with age-related macular degeneration <b>Luminita Tarita-Nistor</b>
1649	Discussion

## Controversies in Glaucoma Controverses sur le glaucome

Monday, June 22 | 0800–0930 | Frontenac  
Lundi 22 juin

#### Objectives - Objectifs

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

- recognize the associations of exfoliation syndrome.
- develop an algorithm for the position of trabeculoplasty in glaucoma management.
- define the role of guidelines in clinical practice.
- understand surgeon qualifications for glaucoma drainage device surgery.

À la fin de la session, les participants pourront :

- reconnaître les associations du syndrome d'exfoliation.
- élaborer un algorithme de positionnement de la trabéculoplastie dans le traitement du glaucome.
- définir le rôle des guides de pratique clinique.
- comprendre les qualifications du chirurgien pour l'installation des appareils de drainage pour le glaucome.

#### Guest - Invité

Robert Ritch

#### Moderators - Animateurs

Yvonne Buys, MD / Neeru Gupta, MD

0800	Ocular and systemic associations of exfoliation syndrome <b>Robert Ritch</b>
0820	Discussion
0825	Laser trabeculoplasty as initial glaucoma therapy (7 minutes each) PRO – <b>Paul Harasymowycz</b> CON – <b>Karim Damji</b>
0839	Discussion (3 minute rebuttal each)
0845	Glaucoma guidelines are useful PRO – <b>Paul Rafuse</b> CON – <b>James Taylor</b>
0859	Discussion (3 minute rebuttal each)
0905	Glaucoma drainage device surgery should be performed only by glaucoma specialists PRO – <b>Robert Schertzer</b> CON – <b>Robert Campbell</b>
0919	Discussion (3 minute rebuttal each)