

Montréal



Congrès et exposition annuels de la SCO

Hôtel Fairmont Le Reine Elizabeth

Du 20 au 23 juin



Canadian Société
Ophthalmological canadienne
Society d'ophtalmologie

Programme
Program

COS Annual Meeting and Exhibition

Fairmont The Queen Elizabeth Hotel

June 20-23

Sociétés commanditaires

Sponsors

La société canadienne d'ophtalmologie et ses sociétés affiliées apprécient grandement la générosité des sociétés suivantes et les remercient de leur contribution financière sans réserve à l'égard du programme de formation de son congrès annuel.

The Canadian Ophthalmological Society and affiliated societies gratefully acknowledge the participation of the following corporate sponsors, each of whom has provided an unrestricted educational grant in support of the Annual Meeting program

Platinum • Platine



Bronze



Le comité du congrès annuel

Annual Meeting Committee

(Chair) Guillermo Rocha, MD

Ike K. Ahmed, MD

Larry H. Allen, MB

Ralf Buhrmann, MD

David Chow, MD

Larissa Derzko-Dzulynsky, MD

J. Godfrey Heathcote, MB

Mary Louise Jackson, MD

Peter J. Kertes, MD

Mark Lesk, MD

G. Robert LaRoche, MD

Lindsay Ong-Tone, MB

Allan R. Slomovic, MD

Martin ten Hove, MD

Kimberley Ross

Montréal 2007

Bienvenue	2	Greetings
Message du président du congrès	4	Message from the Meeting Chair
Invitation de l'A.M.O.Q.	6	Invitation from A.M.O.Q.
Maintien du certificat	8	Maintenance of Certification
Reconnaissance pour l'ensemble d'une carrière	9	Lifetime Achievement Awards
Conférenciers invités	10	Guest Speakers
Aperçu du programme	12	Program at a Glance
Séances de travail	14	Business Meetings
Cours	16	Courses
Ateliers de La Société canadienne d'orthoptique	18	The Canadian Orthoptic Society Workshops
Prix d'excellence SCO	19	COS Award for Excellence
Forum	20	Town Hall Meetings
Ophtalmologie générale	22	Comprehensive Ophthalmology
Sociétés des surspécialités	40	Subspecialty Societies
Professions connexes de la santé	56	Allied Health Professionals
Exposés sur affiche	60	Poster Presentations
Divulgation des intérêts financiers	64	Financial Disclosure
Exposition	66	Exhibition
Renseignements généraux	72	General Information
Activités sociales	75	Social Events
Liste des participants	79	Index of Participants



Au nom du conseil d'administration, il me fait plaisir de vous souhaiter la bienvenue à Montréal et au 70^e congrès annuel de la Société canadienne d'ophtalmologie. C'est avec fierté et enthousiasme que je vous présente ce programme. Tous ceux et celles qui se préoccupent des soins oculaires trouveront à ces assises de quoi retenir leur attention.

Je profite de l'occasion pour saluer le dévouement du Conseil du perfectionnement professionnel continu et celui des comités de formation des professions connexes de la santé qui n'ont ménagé aucun effort pour mettre au point l'excellent programme scientifique de cette année.

Les distinctions de Reconnaissance pour l'ensemble d'une carrière seront décernées lors d'une cérémonie spéciale qui aura lieu le jeudi à 13 heures, à la salle Marquette/Jollet. Ne ratez pas cette occasion particulière de rendre hommage à nos aînés.

Prenez le temps de visiter tous les kiosques, et ceux des salles Hochelaga en particulier. L'exposition aura pour thème « Les rues de Montréal » et les exposants rivalisent d'ingéniosité pour vous présenter leurs produits et services.

Après les ateliers scientifiques de la première journée, nous souhaiterons la bienvenue aux délégués et à leurs familles lors de la Réception d'accueil animée par des amuseurs publics à la Salle d'exposition. Ce sera une excellente occasion de visiter l'exposition et de prendre contact avec les exposants et les collègues.

Le Jogging matinal aura lieu le jeudi matin. Les participants sont priés de se réunir dans le hall de l'hôtel à 6 h 30.

La soirée de gala de cette année sera parrainée par l'Association des médecins ophtalmologistes du Québec et prendra la forme d'un dîner-dansant le vendredi.

En outre, la Ville de Montréal offrira plusieurs activités intéressantes pour vous et vos familles. Nous espérons que vous apprécierez votre séjour à Montréal.

Alan F. Cruess, MD, FRCSC

On behalf of the Board of Directors I would like to take this opportunity to welcome you to Montréal and to the 70th Annual Meeting of the Canadian Ophthalmological Society. It is with pride and excitement that we present this program to you. There will truly be something for everyone involved in eye care at this meeting!

I would also like to acknowledge the dedicated efforts of the Council on Continuing Professional Development and the education committees of the allied health groups who have worked so hard to put together an exciting scientific program this year.

The Lifetime Achievement Awards will be presented during a special ceremony in the Marquette/Joliet room on Thursday at 1PM. Don't miss this special honour to senior ophthalmologists.

Please take time to visit all the exhibits, particularly those in the Hochelga rooms. The theme for the exhibits is 'Streets of Montreal' and the exhibitors have designed creative displays to showcase their products and services.

After the scientific sessions of the first day, we welcome delegates and their families to the Welcome Reception, featuring street performers, in the Exhibit Hall. This is an excellent opportunity for visiting the exhibition and making contacts with the exhibitors and colleagues.

The annual Fun Run is on Thursday morning. Participants are asked to meet in the lobby of the hotel at 6:30 AM.

The gala evening this year has been sponsored by the Association des medecins ophtalmologistes du Québec and will feature a dinner and dance on Friday evening.

In addition, the city of Montréal offers many interesting activities for you and your family. We hope you enjoy your stay in Montréal!

Alan F. Cruess, MD, FRCSC
President

Il nous fait plaisir de vous inviter à participer aux 70^e congrès et exposition annuels de la Société canadienne d'ophtalmologie qui se déroulera du 20 au 23 juin 2007 à l'hôtel Fairmont Reine-Elizabeth dans la magnifique ville de Montréal.



Le programme scientifique comprendra 12 séances plénières à l'intention des ophtalmologistes généralistes et spécialistes, ainsi que 7 symposiums pour les surspécialités et plusieurs réunions de comités et cours. Nos conférenciers invités, de réputation internationale, apporteront leur expertise d'aussi loin que d'Allemagne et des États-Unis.

Encore cette année, nous tiendrons un symposium sur la santé publique et la déficience visuelle. Outre l'assemblée de cette année, nous tiendrons une séance de mise à jour sur les instruments et la technologie d'usage quotidien. Les séances sur les Notions courantes ont été réparties en deux groupes, le « diagnostic » et la « chirurgie », pour exprimer certaines notions dernier cri que rencontrent les praticiens.

Félicitations aux récipiendaires de cette année du prix d'Excellence SCO en recherche ophtalmologique. Voir détails à la page 19.

Il y aura un Forum sur *le registre des blessures oculaires* le jeudi 21 juin et un sur le STSA le samedi 23 juin.

Du nouveau pour 2007! Les « E-posters »! De courtes présentations électroniques des résumés scientifiques présentés au congrès. Allez les voir et donnez-nous vos impressions. Les auteurs seront admissibles au Prix de la meilleure affiche. L'annonce des gagnants se fera au symposium sur les Notions courantes II.

L'exposition comprendra aussi d'intéressants modèles d'équipement et d'instrument qui retiendront sans doute l'attention des visiteurs. Nous remercions nos commanditaires de l'industrie dont l'appui rend possible ce congrès annuel.

Le programme au complet des assises sera accessible dans le site Web de la SCO : www.eyesite.ca

Il nous tarde de vous accueillir à ces assises auxquelles on a alloué officiellement un maximum de 24 heures de crédits de PPC. En outre, la visite des affiches peut vous mériter un crédit par heure de visite. Les délégués devront se rappeler de réclamer leurs crédits uniquement pour les heures de participation à chaque séance de formation.

Le programme scientifique a été mis au point de façon à promouvoir le maximum d'échange d'information entre les experts et à mettre à jour le savoir des ophtalmologistes et des membres des professions connexes de la santé qui souhaitent se tenir au fait de la passionnante évolution de l'ophtalmologie.

Guillermo Rocha, MD, FRCSC
Président, Conseil du perfectionnement professionnel continu

It is our pleasure to invite you to be part of the 70th Annual Meeting & Exhibition of the Canadian Ophthalmological Society scheduled to take place from June 20 to 23 2007 at Fairmont the Queen Elizabeth Hotel in beautiful Montréal.

The scientific program consists of 12 plenary sessions targeted to both general and subspecialist ophthalmologists, along with 7 subspecialty symposia, and a number of committee meetings and courses. Our world-renowned Guest Speakers will bring their expertise from as far as Germany and the United States.

Once again this year, we will feature Public Health and Low Vision Symposia. An addition to this year's meeting will be an update session on instrumentation and electronics for everyday use. The Current Concepts sessions have been divided into "diagnostic" and "surgical" to reflect some of the state-of-the-art concepts we encounter as practitioners.

Congratulations to this years' winners of the COS Award for Excellence in Ophthalmic Research. See page 19 for details.

There will be two Town Hall meetings. Thursday 21 June on *Eye Injury Registry* and Saturday 23 June on TASS.

New for 2007 will be "E-posters". These are short electronic presentations of abstracts submitted to the meeting. Please check them out and let us know what you think. All poster presenters are eligible for the Best Poster Award. Winners will be announced during the Current Concepts II symposium.

The meeting will also feature an interesting sample of equipment and instruments in the technical exhibits which undoubtedly will be of interest to all in attendance. We are indebted to our industry sponsors for their support in making this annual meeting possible.

The full program is available through the web pages of the COS:
www.eyesite.ca

We look forward to your participation in this meeting approved for a maximum of 24 CPD credit hours. In addition, poster viewing may earn 1 credit per hour of viewing. Delegates are reminded to claim only hours attended in each educational session.

The scientific program has been designed to promote maximum exchange of information between experts and to update ophthalmologists and allied health professionals who wish to keep pace with the exciting changes in ophthalmology.

Guillermo Rocha, MD, FRCSC
Chair, COS Council on Continuing Professional Development



L'Association des médecins ophtalmologistes du Québec vous invite

Au nom de l'Association des médecins ophtalmologistes du Québec (AMOQ), j'ai l'honneur d'accueillir à Montréal nos collègues de tous les coins du pays aux importantes assises annuelles de la SCO. L'AMOQ a aussi le grand plaisir de parrainer la Soirée de gala de la Société.

Venez profiter avec nous de cette occasion particulière de vous détendre et partager ensemble, outre les saveurs d'un délicieux dîner quatre services, la joie de se retrouver entre collègues et amis de longue date. Un divertissant spectacle vous attend dans la superbe Ruelle des Fortifications, à quelques minutes de marche du Reine-Elizabeth.

La Ruelle des Fortifications est un atrium bourgeonnant de boutiques, d'aires de restauration, d'expositions artistiques, avec son morceau du Mur de Berlin parsemé de graffitis. La statue d'Amphitrite (épouse de Poseidon), pièce du 18^e siècle provenant de la fontaine municipale de Saint-Mihiel-de-la-Meuse, en France, surplombe sa fontaine. C'est à cet endroit aussi que se dressait l'ancien mur de Ville-Marie. Les promoteurs ont recouvert la ruelle d'un toit de verre, décapé au jet de sable et restauré 11 des édifices du 19^e siècle qui la bordent.

Venez goûter Montréal, ma ville natale, renommée pour ses festivals de musique, la variété et la qualité superbe de ses restaurants et de ses divertissements.

Au plaisir de vous y accueillir tous.

Jean Daniel Arbour, MD, FRCSC
Président
AMOQ

Endroit : La Ruelle des Fortifications

Date : Vendredi 22 juin

Heure : 19 h – 23 h

Invitation from the Association des médecins ophtalmologistes du Québec

On behalf of the Association des médecins ophtalmologistes du Québec (AMOQ), I am honored to welcome our colleagues from all parts of the country to a great COS meeting in Montréal. **The AMOQ is very pleased to sponsor the COS Gala on Friday evening.**

Please join us for an opportunity to relax and enjoy a four course dinner with colleagues and old friends at our very own street festival. Entertainment will be provided at La Ruelle des Fortifications, a short walking distance from the Queen Elizabeth hotel.

La Ruelle des Fortifications is a narrow, soaring atrium that houses boutiques, a food court, frequent art exhibits, and Montréal's own chunk of the Berlin Wall, complete with graffiti. The semireclining statue of Amphitrite (Poseidon's wife) overlooking the fountain is an 18th-century piece from the municipal fountain of St-Mihiel-de-la-Meuse in France. This location marks the place where the city walls once stood. Developers glassed in the lane and sandblasted and restored 11 of the 19th-century buildings that lined it.

So come and enjoy a taste of Montréal, my hometown, renowned for its music festivals, its fantastic variety and quality of restaurants, and its entertainment.

J. Daniel Arbour, MD, FRCSC
President
AMOQ

Location: La Ruelle des Fortifications

Date: Friday June 22

Time: 1900 – 2300 hrs



Maintien du certificat

La présente activité en est une de formation de groupe, agréeé en vertu de la Section 1 telle que définie par le Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada pour le programme de maintien du certificat, selon l'approbation du 28 février 2007. Vous pouvez demander 1 crédit pour chaque heure de participation aux activités scientifiques et un crédit par heure de visite des affiches.

On peut acquérir 24 crédits au maximum, sans compter la visite des affiches.

Maintenance of Certification

This event is an accredited group learning activity under Section 1, as defined by the Royal College of Physicians and Surgeons of Canada for the maintenance of certification program. Approved February 28, 2007. You may claim 1 credit for each hour of attendance in the scientific sessions and 1 credit per hour of poster viewing. There is a maximum of 24 credits available, plus poster viewing.

Groupes visés

Cette activité de formation s'adresse aux ophtalmologistes généralistes et spécialistes, aux scientifiques fondamentaux, aux résidents en chirurgie oculaire et en médecine, au personnel de soutien, infirmier et technique en ophtalmologie, aux technologues et orthoptistes.

Target Audience

This educational activity is intended for general and specialist ophthalmologists, basic scientists, residents in ophthalmic surgery and medicine, ophthalmic assistants, nurses, technicians, technologists and orthoptists.

Objectifs d'apprentissage

- Découvrir les derniers développements en matière de diagnostic et de traitement des maladies oculaires pour les ophtalmologistes, pathologistes oculaires, scientifiques de la vision et professions connexes de la santé.
- Avoir un forum d'échanges sur les nouveaux travaux de recherche en ophtalmologie et en science de la vision et donner aux participants l'occasion de discuter des choix de traitements avec les spécialistes.
- Donner aux participants l'occasion de mettre à jour leurs connaissances des médicaments et appareils médicaux en visitant l'exposition.

Program Learning Objectives

- to present recent advances in the diagnosis and treatment of eye diseases for ophthalmologists, ophthalmic pathologists, vision scientists and allied health professionals.
- to provide a forum for the exchange of new research by ophthalmologists and vision researchers and to provide opportunity for attendees to discuss treatment options with specialty experts.
- to provide attendees with an opportunity to update their knowledge of available pharmaceuticals and medical devices by attending the exhibits.

Exposés sur affiches - Objectifs d'apprentissage

Les participants auront l'occasion d'échanger personnellement avec les auteurs et de discuter en détail des affiches. Demandez un crédit par heure de participation. Veuillez ne pas oublier de remplir les formulaires d'évaluation.

Learning objectives for posters

Provide opportunity for delegates to interact on a one-on-one basis with the authors, to exchange ideas and to discuss the presentations in detail. Claim 1 credit per viewing hour. Please remember to complete the evaluation forms.

Reconnaissance pour l'ensemble d'une carrière

La Société canadienne d'ophtalmologie a le plaisir de rendre hommage aux ophtalmologistes membres qui ont apporté une contribution importante aux soins oculaires pendant leur carrière.

La distinction Reconnaissance pour l'ensemble d'une carrière est décernée aux personnes qui ont influencé de façon soutenue la croissance de la profession à l'échelle nationale et internationale et maintenu dans leur pratique les normes les plus élevées de soins à leurs patients. Les récipiendaires ont aussi été des modèles solides et indéniables au sein de la collectivité ainsi que des mentors et éducateurs exemplaires.

La société présentera trois distinctions au cours du congrès annuel de Montréal, le 21 juin 2006 à 13 heures à la salle Marquette/Joliette de l'hôtel Fairmount Reine-Elizabeth. Collègues, amis et familles sont invités à assister à ces présentations et à applaudir ces personnes remarquables qui ont représenté la profession au plus haut niveau d'excellence professionnelle et personnelle.



Charles Dyson



Sean B. Murphy



Alain P. Rousseau

The Canadian Ophthalmological Society is pleased to recognize member ophthalmologists who have made a significant contribution to eye care during their lifelong career in medicine.

This Lifetime Achievement Award is presented to individuals who have made a sustained impact nationally and internationally to the growth of the profession and who have maintained the highest standard of patient care in their practice. The recipient of this award has also been a strong and positive role model in the community and an exemplary mentor and educator.

The Society will present three awards on Thursday June 21 2007 at 1300 hrs in the Marquette/Jollet room of Fairmont The Queen Elizabeth hotel. Colleagues, friends and family are invited to attend these presentations to applaud these outstanding individuals who have represented our profession at the highest professional and personal level.

Lifetime Achievement Awards

Invités de la **Société canadienne d'ophtalmologie**
Guests of the **Canadian Ophthalmological Society**



David J. Apple

John A. Moran Eye Center
University of Utah
Salt Lake City, UT

Royal College Lecturer



Alan S. Crandall

John A. Moran Eye Center
University of Utah
Salt Lake City, UT



Douglas A. Jabs

The Wilmer Ophthalmological
Institute
Baltimore, MD



Lotfi B. Merabet OD, PhD

Boston VA Medical Center
Boston, MA

Conférenciers invités des **surspecialités**
Subspecialty guest speakers

Société canadienne de l'ophtalmologie pédiatrique
Canadian Association of Pediatric Ophthalmology



Edward G. Buckley

Duke University Eye Center
Durham, NC
E.A. Baker Lecturer



Heimo Steffen

Universitäts-Augenklinik u. Poliklinik
Würzburg, Germany

Conférenciers invités des **surspecialités / Subspecialty** guest speakers

Société canadienne de la cornée, des maladies externes et de la chirurgie réfractive

Canadian Cornea,
External Disease &
Refractive Surgery Society



Eduardo Alfonso

University of Miami
Miller School of Medicine
Miami, FL



Roger F. Steinert

The Eye Institute
University of California
Irvine, CA

Société canadienne du glaucome
Canadian Glaucoma Society



James D. Brandt

University of California,
Sacramento, CA
CJO Lecturer

Société canadienne de neuro-ophtalmologie
Canadian Neuro-ophthalmology Society



Mark J. Kupersmith
NYU Medical Center
New York, NY

Société canadienne de la pathologie oculaire
Canadian Ophthalmic Pathology Society



Nasreen Syed
University of Iowa
Iowa City, IA

Société canadienne de la rétine et du vitré
Canadian Retina & Vitreous Society

Allan C. Ho
Wills Eye Hospital
Philadelphia, PA
(photo not available at press time)

Société canadienne de l'oculoplastie et de la chirurgie reconstructrice
Canadian Society of Oculo-plastic & Reconstructive Surgery



Peter A.D. Rubin
Massachusetts Eye and Ear Infirmary
Boston, MA

Société canadienne d'orthoptie
The Canadian Orthoptic Society



David Bruce Granet
University of California
Abraham Ratner Children's Eye Center
La Jolla, CA

		Marquette/Joliet	page	Duluth	page
Mercredi • Wednesday					
0800-0930					
1030-1200					
Déjeuner • Lunch					
1300-1500					
1530-1700					
Jeudi • Thursday					
0730-0800	Town Hall - Eye Injury Registry Forum - Registre des blessures oculaires	20			
0800-0930	COS-1 Current Concepts 1-Surgical Innovations SCO-1 Les notions courantes 1-traduction	22			
1030-1200	COS-2 Controv. in Strabismus Management SCO-2 Contr. sur le traitement du strabisme	24	Scheimpflug Imaging Imagerie de Scheimpflug	23	
Déjeuner • Lunch					
1300-1330	Lifetime Achievement Award Rec. pour l'ensemble d'une carrière	09			
1330-1500	Presbyopia & Refractive Cataract Surgery La presbytie et la chirurgie réfr. de la cataracte	42	COS-4 Blindness Epidemic SOC-4 Épidémie de cécité	26	
1530-1700			Cornea Cornée	43	
1700-1830	Welcome Reception • Réception d'accueil				
Vendredi • Friday					
0800-0930	COS-5 Controversies in Glaucoma SCO-5 Controverse sur le glaucome	27	Cornea Cornée	44	
1030-1200	COS-6 Retina Controversies SCO-6 Controverse sur la rétine	28	Cornea Cornée	45	
Déjeuner • Lunch					
1330-1500	COS-7 Indispensable Gadgets in Ophthal. SCO-7 Gadgets indispensables en ophtalmo.	29			
1530-1700	COS-8 Cornea/Ext. Diseases & Refr. Surg. Contr. SCO-8Controverse sur la cornée	30			
1900-2300	COS Dinner Dance • Dîner-dansant				
Samedi • Saturday					
0715-0800	Town Hall - TASS Forum - STSA	20			
0800-0930	COS-9 Cataract Surgery SCO-9 Chirurgie de la cataracte	31	Pediatrics Pédiatrie	40	
1030-1200	COS-11 Current Concepts II-Diagnostics SCO-11 Les notions courantes II-Diagnostiques	33			
Déjeuner • Lunch					
1330-1500	COS-12 Cataract Controversies SCO-12 Controverse sur la cataracte	34	Pediatrics Pédiatrie	41	
1530-1700	COS-13 Surgical Teaching Series SCO-13 L'enseignement de la chirurgie	36	Pediatrics Pédiatrie	41	

Mackenzie	page	Saint-Charles/ Saint-Maurice	page	Saint-Laurent/ Gatineau	page
Pathology Pathologie	50				
Pathology Pathologie	50				
Pathology Pathologie	50				
Pathology Pathologie	50				
Oculoplastics Oculoplastie	54	COS-3 The Eye, the Brain and Low Vision SCO-3 L'œil, le cerveau et la déf. visuelle	25		
Oculoplastics Oculoplastie	55	Neuro-ophthalmology Neuro-ophtalmologie	49		
Oculoplastics Oculoplastie	55	Neuro-ophthalmology Neuro-ophtalmologie	50		
		Retina Rétine	51	TCOS LSCO	58
Glaucoma Glaucome	46			TCOS LSCO	58
Glaucoma Glaucome	47	Retina Rétine	52	TCOS LSCO	58
Glaucoma Glaucome	48	Retina Rétine	53	TCOS LSCO	58
COS-10 Infectious Uveitis	32	CSORN SCIIO	57	CSOMP SCPMO	56
		CSORN SCIIO	57	CSOMP SCPMO	56
		CSORN SCIIO	57	CSOMP SCPMO	56
		CSORN SCIIO	57	CSOMP SCPMO	56

Scéances de travail • Business Meetings

All meetings take place at the Fairmont The Queen Elizabeth

Mardi 19 juin / Tuesday, June 19

Time	Meeting	Convenor	Room
1800-2200	Canadian Orthoptic Council Executive	C.M.B. Skov	Saint-Charles

Mercredi 20 juin / Wednesday, June 20

Time	Meeting	Convenor	Room
0800-0900	Undergrad & ACUPO	J.J. Hurwitz	Saint-Maurice
0900-1200	ACUPO	J.J. Hurwitz	Saint-Maurice
0800-1000	Specialty Committee	W. Delpero	Chaudière
1000-1300	COS Council on Provincial Affairs	L. Bellan	Harricana
1015-1200	Program Directors	W. Delpero	Matapédia
1300-1600	Undergrad Directors	S. Baxter	Gatineau
1330-1600	COS Board of Directors	A.F. Cruess	President's Suite
1500-1700	Maintenance of Certification	P.L. Hooper	Harricana
1700-2100	Canadian Orthoptic Council	C.M.B. Skov	Gatineau

Jeudi 21 juin / Thursday, June 21

Time	Meeting	Convenor	Room
0700-1030	CCOTP	A. Quan	Chaudière
1530-1700	COS Resident Affairs	A. Salyani	Matapédia
1600-1700	Canadian Society of Ophthalmic Registered Nurses Business Meeting	L. Bélanger	Chaudière
1700-1830	Clinical Practice Guidelines	L. Bellan	Harricana
1700-1900	CJO Editorial Board	G.E. Trope	Richelieu

All meetings take place at the Fairmont The Queen Elizabeth

Vendredi 22 juin / Friday, June 22

Time	Meeting	Convenor	Room
0700-0800 	Canadian Ophthalmological Society Annual Business Meeting (Hot Breakfast served)	Alan F. Cruess, COS President	Saint-François
0800-1100	COS Board of Directors	A.F. Cruess	Péribonka
1215-1500	Eye Bank Committee	C. Seamone	Matapédia
1530-1370	Canadian Society of Ophthalmic Registered Nurses Executive	L. Bélanger	Péribonka
1800-2100	The Canadian Orthoptic Society Executive	C. Yang/A. Quan	Matapédia

Samedi 23 juin / Saturday, June 23

Time	Meeting	Convenor	Room
0700-0800	Christian Ophthalmologists	R. Buhrmann	Bersimis
Tba	Canadian Uveitis Society	E. Fortin	Matapédia
1230-1600	The Canadian Orthoptic Society Business	C. Yang/ A. Quan	Péribonka
1730-1900	Council on Continuing Professional Development	G. Rocha	Matapédia

Cours • Courses

Mercredi, 20 juin / Wednesday, 20 June

1100-1700

Location

Saint-Laurent

Practice Management for Residents/Practicing Ophthalmologists

Incorporation

The incorporation presentation will cover the basic definitions, costs and benefits and tax implications.

- Define and discuss Incorporation including the principle of "integration"
- Review opportunities for tax deferral and tax savings within a corporation
- Contrast the cost and benefits of incorporation as it applies to Ophthalmologists

Lunch

Staffing and Human Resources

The Staffing Issues presentation discusses the variety of staffing requirements and functions commonly seen in practice. Physicians will learn:

- Staffing requirements, job descriptions
- The hiring process & probationary periods
- Performance evaluations
- Letting staff go – proper dismissal protocols
- Employer responsibilities –payroll and benefits

Mercredi, 20 juin / Wednesday, June 20 1700-1800

Réception des résidents et du conseil d'administration de la SCO

Residents & COS Board of Directors Reception

Les résidents présents sont invités à une réception
à la salle Saint-François

All resident attendees are invited to
the Saint-François room

Mercredi, 20 juin / Wednesday, 20 June**1300-1430**

Participants must bring their own laptops (loaded with PowerPoint) to participate in this course.

Convenor

B. Hurley

Location

Saint-Maurice

PowerPoint for Physicians**Introduction**

This course is designed to introduce individuals to the use of MS PowerPoint to create multimedia oral presentations. Previous experience with PowerPoint is not required to participate in the course. Specific examples will be used to demonstrate how many of the basic features of PowerPoint may be used to produce effective oral presentations. Opportunity will be provided for all in attendance to gain hands-on experience using PowerPoint on their own computer. Time will be dedicated to addressing specific questions that arise during the workshop.

1500-1630

Participants must bring their own laptops (loaded with PowerPoint) to participate in this course.

Convenor

B. Hurley

Location

Saint-Maurice

PowerPoint for Physicians**Advanced Techniques**

This course is designed to review advanced techniques for MS PowerPoint presentations that would be of interest to individuals with previous experience using PowerPoint. A brief introduction will be given outlining recent improvements in PowerPoint. Specific examples will be provided to demonstrate how easy it is to use multimedia custom animation effects to make PowerPoint even more powerful, bringing oral presentations to life and improving their effect on the audience. Opportunity will be provided for all in attendance to gain hands-on experience using these techniques. Ample time will be dedicated to addressing specific questions that arise during the workshop.

Mercredi, 20 juin / Wednesday, 20 June**1530-1630**

Convenor

G.R. LaRoche

Location

Saint-Charles

How to Prepare an Award-Winning Poster

The poster session is an integral part of the Canadian Ophthalmological Society's annual meeting. The poster session provides the best forum for extended discussion. In the past few years, the society has attempted to attract even more quality posters by offering a Best Poster Award. The intention is to reward presenters for the extra effort it takes to prepare a top caliber poster presentation. The award judges and readers alike look for a good visual communication that has scientific value. This course will provide the nuts and bolts of creating a good scientific poster that has "punch" and will deliver a staying message: from software to printing, from abstract to data layout, even the tricks to fend off airport security officials will all be discussed!

Ateliers de la société canadienne d'orthoptique The Canadian Orthoptic Society Workshops

Mercredi, 20 juin / Wednesday, 20 June

1100-1200 Convenor Carl Zeiss	Location Bersimis	OCT Training
1100-1200 Convenor Carl Zeiss	Location Péribonka	OCT Training
1230-1315 Convenor J. Bradshaw	Location Bersimis	An intensive occlusion therapy programme for non-compliant amblyopic children and their parents – the continuing story
1230-1315 Convenor P. Zakrzewski	Location Péribonka	Cranial Nerve Palsies - Beyond Prisms and the Hess Screen
1320-1405 Convenor M. Louie	Location Bersimis	Orbital myopathies and neuromuscular disorders
1320-1405 Convenor C. Boisvert	Location Péribonka	Atelier de Rétinoscopie / Retinoscopy workshop
1415-1500 Convenor M. Fonseca Falcao, P. Boulos	Location Bersimis	Orthoplastics
1415-1500 Convenor J. Bleau	Location Péribonka	Orthoptie et ergonomie : j'ai mal partout!
1505-1630 Convenor K. McMain, C. Day, T. Cheau	Location Péribonka	Case Corner

L'inscription à la formation OCT est réservée aux orthoptistes seulement.
Il faut s'inscrire à l'avance.

Registration to OCT Training restricted to orthoptists only.
Pre-registration mandatory.

La Société canadienne d'ophtalmologie
félicite les récipiendaires du

***Prix d'excellence SCO en recherche
ophtalmologique de 2007***

The Canadian Ophthalmological Society
congratulates this year's recipients of the

***COS Award for Excellence in
Ophthalmic Research***

Premier prix – First prize

Farzin Forooghian

University of Toronto

Title: RNA Interference Against HIF-1 α Attenuates
Production of Angiogenic Factors from Human RPE Cells

Canadian Retina & Vitreous Society, Friday June 22,
Saint-Charles/Saint-Maurice room, 0824 hours

Deuxième prix – Second prize

Feisal Adatia

University of Toronto

Title: Tired, Using the Wrong Hand, Coffee or a Drink
and What Did You Think: Lessons Learned from the EYSI
Virtual Reality Surgical Simulator, a Potential Tool in
Resident/ Fellow Surgical Teaching

Canadian Retina & Vitreous Society, Friday June 22,
Saint-Charles/Saint-Maurice room, 1557 hours

Troisième prix – Third prize

David Almeida

Queen's University

Title: Effect of Prophylactic NSAID Drops on
Cystoid Macular Edema After Cataract Surgery
Using Optical Coherence Tomography

COS Session 12 – Cataract Controversies, Saturday June 23,
Marquette/Joliette room, 1337 hours

Forum • Town Hall Meeting

Registre des blessures oculaires Eye Injury Registry

Jeudi 21 juin / Thursday June 21 0730-0800 Marquette/Jolliet

David Wong, Chair of the COS Eye Injury Registry Committee will discuss the ongoing process of developing the registry. Participants will get a look at the registry with ample opportunities to comment. Methodology, challenges and next steps will be highlighted in this interactive forum.

STSA – Syndrome de toxicité dans le segment antérieur TASS - Toxic Anterior Segment Syndrome

Samedi 23 juin / Saturday June 23 0715-0800 Marquette/Jolliet

Moderator: Simon Holland and Lindsay Ong-Tone

Montréal 2007

**Programme
Program**

Les notions courantes 1 - Chirurgie Current Concepts I - Surgical

Jeudi 21 juin | 0800–0930 | Marquette/Joliet
Thursday, June 21

Groupes cibles - Target Audience

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

Objectifs - Objectives

Présenter aux participants un aperçu des nouveaux développements chirurgicaux en matière de cornée, d'oculoplastie, de pathologie oculaire, de glaucome et de pédiatrie.

To provide the attendees an overview of new surgical developments in the areas of cornea, oculoplastics, ocular pathology, glaucoma and pediatrics.

Animateur - Moderator

Guillermo Rocha

0800	Welcome
0810	Keratoprosthetic devices Eduardo Alfonso
0820	Discussion
0825	Pathologic Findings after Deep Lamellar Endothelial Keratoplasty Nasreen Syed
0835	Discussion
0840	AMD 2007: Therapy in Evolution Allen C. Ho
0850	Discussion
0855	Canadian Journal of Ophthalmology Lecture: Central Corneal Thickness: What the General Ophthalmologist needs to Know James D. Brandt
0910	Discussion
0915	Pediatric optic nerve sheath fenestration Edward G. Buckley
0925	Discussion

Imagerie du segment antérieur : Photographie de Scheimpflug Anterior Segment Imaging: Scheimpflug Photography

Jeudi 21 juin | 1030–1200 | Duluth
Thursday, June 21

Groupes cibles - Target Audience

Cette activité de formation s'adresse aux spécialistes du glaucome, aux sous-spécialistes de la cornée, des maladies externes et de la chirurgie réfractive, 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 cornea/external disease and refractive surgery subspecialists, general ophthalmologists, residents, medical students and allied health personnel who are engaged in the diagnosis and treatment of eye diseases.

Objectifs - Objectives

- Connaître le concept de la photographie de Schleimflug et ses applications à la cornée, à la chirurgie réfractive et à celle de la cataracte
 - Évaluer attentivement l'utilité du nouvel appareil d'imagerie comparativement aux appareils actuels.
 - Obtenir des diagnostics et suggérer une façon de gérer une maladie complexe du segment antérieur à l'aide de la photographie de Schleimflug.
-
- To understand concepts of Schleimflug photography and its application in cornea, refractive and cataract surgery
 - To critically assess value on a new imaging device in routine practice compared to present devices
 - To provide diagnoses and suggest management of complex anterior segment conditions using Schleimflug photography

Panélistes - Panel Members

Ike Ahmed / Guillermo Rocha / Simon Holland

1030	Welcome
1035	Fundamentals and Technology
1045	Application in Cataract Surgery
1105	Application in Refractive Surgery
1125	Case Studies
1140	Debate & Discussion Scheimpflug photography is a valuable addition for providing best outcomes or expensive technology of unproven value?
1155	Summary & Conclusion

Controverses sur le traitement du strabisme

Controversies in Strabismus Management

Jeudi 21 juin | 1030–1200 | Marquette/Jollet
 Thursday, June 21

Groupes cibles - Target Audience

Cette activité s'adresse aux ophtalmologists 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 eye diseases.

Guests - Invités

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

Moderator - Animateur

G. Robert LaRoche

1030 | Welcome
 G. Robert LaRoche

Controversy #1

Inoperable strabismus cases
 Objective: To demonstrate the difficulties of management presented by certain strabismus conditions and to identify if some of them are NOT amenable to surgical treatment.

Method: The two presenters will discuss their experience with illustrative cases on how to make appropriate decision on these apparently hopeless strabismus cases where diplopia, fusion, or ocular motility seem so challenging.

1031 | **E.A. Baker Lecture:**
 I wish I had not done that
Edward G. Buckley

1041 | Is there really hopeless cases
Heimo Steffen

1051 | Discussion

Controversy #2

Objective: Three presenters will discuss the evidence for the best timing of surgery for infantile esotropia. However, this evidence can be disputed depending of its source. Clinical data, prospective studies and animal experimentations will be presented as supportive, sometimes conflicting, arguments.

1056 | How evidence-based is early surgery in congenital esotropia?
Heimo Steffen

1106 | Discussion

1112 | The current North American standard of care
Edward G. Buckley

1122 | Discussion

1127 | Animal experimental evidence
A.M. Wong

1136 | Discussion

1141 | Rebuttal
Heimo Steffen

1144 | Rebuttal
Edward G. Buckley

1147 | Rebuttal
A.M. Wong

1150 | Discussion

L'œil, le cerveau et la déficience visuelle

The Eye, the Brain and Low Vision

Jeudi 21 juin | 1030-1200 | Saint-Charles/Saint-Maurice
 Thursday, June 21

Groupes cibles - Target Audience

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

Objectifs - Objectives

Comprendre la fonction visuelle et les troubles neuro-ophtalmiques. Comprendre la compensation neurale et les symptômes cliniques qui peuvent survenir lorsque le patient perd la fonction visuelle, en échangeant sur la neuroplasticité, les hallucinations visuelles chez les déficients visuels qui portent des prothèses pour la vue. L'on discutera aussi de la neuro-imagerie fonctionnelle, de la psychophysique, de la perte visuelle et des études des lésions pour traiter de la pertinence fonctionnelle de la réorganisation corticale compensatoire. Ce sont là des questions cruciales de plasticité pour comprendre l'adaptation à la cécité, le développement de nouveaux apprentissages de perception et la rééducation.

To understand visual function and neuro-opthalmic disorders. To understand the neural compensation and clinical symptoms that can take place when patients lose visual function by discussing neuroplasticity, visual hallucinations in the visually impaired, and visual prostheses. We will discuss the use of functional neuroimaging, psychophysics, visual deprivation and lesion studies to address the functional relevance of compensatory cortical reorganization. Such issues of plasticity are critical in understanding the adaptation to blindness, the development of novel perceptual learning and rehabilitation.

Invité - Guest

Lotfi B. Merabet, OD, PhD

Animateur - Moderator

Mary Lou Jackson

1030	Introduction	1118	Parkinson's disease, low vision and dementia D. Anderson
1032	What do the blind «see»?: Neuroplasticity associated with the loss of sight. Lotfi B. Merabet	1128	Discussion
1047	The 20/20 patient who cannot read? J. Barton	1136	Visual europrosthetics: Science fiction or scientific reality? Lotfi B. Merabet
1102	Discussion	1156	Discussion
1109	Charles Bonnet hallucinations: What we know and what we need to know. Mary Lou Jackson		

Épidémie de cécité

Blindness Epidemic

Jeudi 21 juin
Thursday, June 21

1330-1500

Duluth

Groupes cibles - Target Audience

Cette séance s'adresse aux ophtalmologistes, aux résidents, aux étudiants en médecine et au personnel des professions connexes de la santé qui s'intéressent aux implications graves et fort étendues des grandes questions ophtalmologiques de notre temps en matière de santé publique au Canada.

This session is intended for ophthalmologists, residents, medical students and allied health personnel interested in the serious and wide reaching implications of the major public health ophthalmology issue of our time in Canada.

Objectifs - Objectives

1. Sensibiliser les ophtalmologistes à l'ampleur et aux implications de l'épidémie croissante de la perte de la vision liée à l'âge et à la crise des soins oculaires au Canada.
 2. Esquisser des stratégies constructives pour prévenir une montée de la cécité, évitable au Canada.
 3. Passer en revue les développements dans l'élaboration d'une stratégie de santé visuelle au Canada.
1. To sensitize ophthalmologists to the magnitude and implications of the growing epidemic of age-related vision loss and the crisis in vision care in Canada.
 2. To outline constructive strategies to prevent a surge in avoidable blindness in Canada.
 3. To review the developments in building a vision health strategy for Canada.

Animateur - Moderator

Marie-Josée Aubin

1330	The perfect storm: the need for a Canadian Vision Health Strategy R. Buhrmann	1406	Teleophthalmology in screening for diabetic retinopathy M-C Boucher
1339	The human resource crisis in ophthalmology in Canada L. Bellan	1415	Waiting time targets and access to cataract surgery W.G. Hodge
1348	Screening through periodic oculovisual assessment: implications of new guidelines W. Delpero	1424	Innovations in the treatment of wet AMD - the challenges of going to scale D. Maberley
1357	Streamlining roles of eye care providers to improve access: the Nova Scotia experience R.P. LeBlanc	1433	Discussion

Controverse sur le glaucome Controversies in Glaucoma

Vendredi 22 juin | 0800–0930 | Marquette/Joliet
Friday, June 22 |

Groupes cibles - Target Audience

Cette activité de formation s'adresse aux spécialistes du glaucome, aux ophtalmologues 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. Lehman
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

Controverses concernant la rétine

Retina Controversies

Vendredi 22 juin | 1030–1200 | Marquette/Jolliet
 Friday, June 22

Groupes cibles - Target Audience

Cette activité de formation s'adresse aux spécialistes de la rétine, aux ophtalmologues generalists, aux residents, 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 retina specialists, general ophthalmologists, residents, medical students and allied health personnel who are engaged in the diagnosis and treatment of eye diseases.

Objectifs - Objectives

Approfondir certains des importants sujets actuels de controverse concernant la rétine et en discuter.

To explore and discuss some of the important controversies facing the retina community today.

Moderator - Animateur

Peter J. Kertes

1030	Welcome Peter J. Kertes Lucentis vs. Avastin: What should we be using? Lucentis: A.F. Crueess Avastin: M. Oh
1050	Discussion
1100	Retinal Imaging: Do we still need fluorescein angiography? Pro: J. Whelan Con: G. Williams
1120	Discussion
1130	Do Retina Specialists Need To Be The Ones Who give Anti-VEGF Therapies? Yes: A. Berger No: G. Beiko
1150	Discussion
1200	Lunch in Exhibit Hall

Gadgets indispensables en ophtalmologie Indispensable Gadgets in Ophthalmology

Vendredi 22 juin | 1330-1500 | Marquette/Joliet
Friday, June 22

Groupes cibles - Target Audience

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

Objectifs - Objectives

Cette séance permettra aux participants de se mettre à jour sur les derniers développements de la technologie pour le bureau et les activités courantes.

This session will educate the audience in the latest advances in technology for the office, and in our day-to-day lives.

Animateur - Moderator

David Chow

1330	Cataract surgery: New Machines, IOLs I.K. Ahmed
1340	Refractive/Cornea surgery G. Rocha
1350	Glaucoma: Diagnostic tools, Surgery M. Nicolela
1400	Oculoplastics: Plugs, Botox, Surger N. Tucker
1410	Retina: Diagnostic tools, Surgery D.R. Chow
1420	What do I need for my Eye exam lanes? M. Kapusta
1430	Technology in our Day to Day lives... Overview of New Technologies F. Adatia
1438	Technology Debate R. Schertzer, R. Garcia <ul style="list-style-type: none">• Blackberry Pearl or iPhone?• High Speed Internet Options• Long Distance Phone – Skype?• PC vs Mac• EMR: Is it worth it?

Controverses sur la cornée, les maladies externes et la chirurgies réfractive

Cornea, External Disease & Refractive Surgery Controversies

Vendredi 22 juin
Friday, June 22

1530-1700

Marquette/Joliet

Groupes cibles - Target Audience

Cette activité de formation s'adresse aux spécialistes du glaucome, aux surspécialistes de la cornée, des maladies externes et de la chirurgie réfractive, 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 cornea/external disease and refractive surgery subspecialists, general ophthalmologists, residents, medical students and allied health personnel who are engaged in the diagnosis and treatment of eye diseases.

Objectifs - Objectives

Ce symposium offrira un échange cas par cas avec un panel d'experts de renommée locale et internationale sur les problèmes courants et controversés de la cornée, des maladies externes et de la chirurgie réfractive dont l'ophtalmologiste généraliste doit s'occuper et qu'il doit gérer.

This symposium will provide an interactive case-based discussion with a panel of local and internationally known experts on common controversial problems in cornea, external disease and refractive surgery that the comprehensive ophthalmologist deals with and is called to manage.

Animateur - Moderator

Allan R. Slomovic

Chirurgie de la cataracte Cataract Surgery

Samedi 23 juin | 0800–0930 | Marquette/Joliet
Saturday, June 23

Groupes cibles - Target Audience

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

Objectifs - Objectives

Cette séance portera sur la technologie de la nouvelle phaco et le développement de la nouvelle LIO.

This session will discuss new phaco technology and the development of the modern IOL.

Invités - Guests

David J. Apple, MD / Roger F. Steinert, MD

Animateur - Moderator

Lindsay Ong-Tone

Panélistes - Panel Members

David J. Apple / Rosa Braga-Mele / Pierre Faber / Roger F. Steinert

0800	Advanced Phaco Technology R. Braga-Mele
0809	OZil Torsional phacoemulsification reduces surgical time for nucleus removal in moderate to severe cataracts D. Albert
0816	New Technologies to Reduce Chatter in Phacoemulsification S. Arshinoff
0823	Discussion
0830	From Doctor Ridley's "Magic Bullet" to Today's "Rocket Science"; an update on Modern Foldable and Specialised IOL's David J. Apple
0900	Patient Selection Criteria for Multifocal Lens Technologies to Optimize Patient Satisfaction and Range of Vision R. Braga Mele
0907	Multicentre Study of Bilateral ReZoom Multifocal IOL; Comparison 6 week and 6 month Outcomes G. Beiko
0914	Discussion
0930	Break in Exhibit Hall

L'uvéite infectieuse

Infectious Uveitis

Samedi 23 juin
Saturday, June 23

0800-0930

Mackenzie

Groupes cibles - Target Audience

Cette activité de formation s'adresse aux spécialistes de l'uvéite, aux ophtalmologues généralistes, aux résidents 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 uveitis specialists, general ophthalmologists, residents, and allied health personnel who are engaged in the diagnosis and treatment of eye diseases.

Objectifs - Objectives

1. Reconnaissance des caractères cliniques et des techniques de diagnostic de l'uvéite infectieuse, y compris le cytomégavirus, la toxoplasmose, la tuberculose, la syphilis, l'herpes simplex et l'herpes zoster.
 2. Compréhension et capacité d'élaboration d'un plan de gestion des causes de l'uvéite citées ci-dessus.
 3. Compréhension de la façon de dépister les symptômes masquant dans le diagnostic différentiel de l'uvéite et de les gérer de façon appropriée.
1. Participants will recognize clinical characteristics and diagnostic techniques for infectious uveitis including cytomegalovirus, toxoplasmosis, tuberculosis, syphilis, herpes simplex and herpes zoster.
2. Participants will understand and be able to develop management plans for the above listed causes of uveitis.
3. Participants will understand how to detect masquerade syndromes in the differential diagnosis of uveitis and how to manage them appropriately.

Invité - Guest

Douglas A. Jabs, MD

Animateur - Moderator

Larissa Derzko-Dzulynsky

0800	Management of Cytomegalovirus Retinitis in 2007 Douglas A. Jabs	0905	Evaluating the Cost-Effectiveness of Anterior Uveitis Investigation by Canadian Ophthalmologists J. Noble, H. Hollands, F. Forooghian, A. Yazdani, L. Derzko-Dzulynsky, S. Sharma, D. Wong
0820	Discussion		
0825	ARN, PORN & Masquerade syndromes W. C. Lam		
0832	Discussion	0911	
0835	Ocular Toxoplasmosis M.N. Burnier, Jr		Clinical spectrum and management of uveitis patients in a tertiary eye care centre from southern India A. Venkataraman, R. Sr
0842	Discussion		
0845	The old uveitis: TB & syphilis M.J. Aubin	0917	Serous retinal detachments in Systemic Lupus Erythematosus (SLE) F.A. Adatia, W-C. Lam
0852	Discussion		
0855	Non-Infectious Uveitis J. Deschênes		
0902	Discussion	0923	Discussion

Les notions courantes II - Diagnostiques Current Concepts II - Diagnostics

Samedi 23 juin | 1030-1200 | Marquette/Joliet
Saturday, June 23

Target Audience - Groupes cibles

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

Objectives - Objectifs

Procurer aux participants une vue d'ensemble des nouveaux développements en matière de diagnostic dans les secteurs de la chirurgie de la cataracte, de la neuro-ophthalmologie, de la chirurgie réfractive et de l'uvéite.

To provide the attendees an overview of new diagnostic developments in the areas of cataract surgery, neuro-ophthalmology, refractive surgery and uveitis.

Moderator - Animateur

Guillermo Rocha

1030	Welcome and Presentation of Best Poster Award
1035	Royal College of Physicians & Surgeons of Canada Lecture A Perspective on «TASS» from the Apple Lab - Information Gained from Historical/Laboratory Evolutions David J. Apple
1045	Discussion
1050	Vascular disorders in Neuro-Ophthalmology Mark J. Kupersmith
1100	Discussion
1105	Evaluation of Glaucoma Alan S. Crandall
1115	Discussion
1120	Use of Visante OCT in Refractive Surgery Roger F. Steinert
1130	Discussion
1135	SUN: Standardization of Uveitis Nomenclature Douglas A. Jabs
1145	Discussion

Controverse sur la cataracte Cataract Controversies

Samedi 23 juin
Saturday, June 23

1330-1500

Marquette/Joliet

Groupes cibles - Target Audience

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

Objectifs - Objectives

Discussions de certaines questions plus controversées touchant la chirurgie de la cataracte.

This session will provide discussion around some of the more controversial issues in cataract surgery.

Animateur - Moderator

Lindsay Ong-Tone

Panélistes - Panel Members

Ike Ahmed / David J. Apple / Alan S. Crandall / Simon Holland

- | | |
|------|---|
| 1330 | Refractive stabilization following small incision clear corneal phacoemulsification with single piece acrylic intraocular lens implantation
N.R.Dang, S. Chan |
| 1337 | Effect of Prophylactic NSAID Drops on Cystoid Macular Edema After Cataract Surgery Using Optical Coherence Tomography
<i>COS Award for Excellence in Ophthalmic Research 3rd Prize</i>
D. Almeida, S. Sharma, S. El-Defrawy, D. Johnson, H. Hollands, D. Smallman, S. Baxter, K. Eng, V. Kratky, M.W. ten Hove |
| 1344 | Rate of formation of glistenings and PCO formation with different intraocular lenses and their effect on vision
S. El-Defrawy, G. Mintsioulis |
| 1351 | Handling Zonular Instability in Cataract Surgery
I.K. Ahmed |

1400	Comparison of Outcomes Between IOL Exchange and IOL Suture Repositioning For Intraocular Lens Dislocation A. Abadir, S. Masket, Allan S. Crandall, R. Kumar, K. Bourke, S. Vold, I.K. Ahmed
1407	Discussion
1417	Endophthalmitis – Where are we now? K. Colleaux
1426	Cataract surgical wound strength in-vivo A. Carlsson, G. Barrett
1433	Choosing the optimal intracameral antibiotic for bacterial prophylaxis in cataract surgery S. Arshinoff
1440	Toxic Anterior Segment Syndrome (TASS) outbreak: Investigation, management, and resolution S. Holland, Q. Wong
1447	Discussion

Série sur l'enseignement de la chirurgie
Techniques de repositionnement et d'explantation de la LIO

Surgical Teaching Series

IOL Repositioning and Explantation Techniques

Samedi 23 juin | 1530-1700 | Marquette/Jolliet
Saturday, June 23

Participants - Target Audience

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

Objectifs - Objectives

Le COS-STS est un programme multimédia pratique concentré sur les progrès des techniques chirurgicales pour l'ophtalmologiste généraliste. Cette année, l'attention portera sur le traitement des complications des LIO, notamment la décentralisation, le repositionnement, le retrait de l'implant et les techniques de recharge.

The COS-STS is a multimedia, practical-based program focused on advances in surgical techniques for the general ophthalmologist. This year's focus is on management of IOL complications, including decentration, with repositioning or explantation/exchange techniques.

Invité - Guest

Alan S. Crandall, MD

Panélistes - Panel Members

Ike K. Ahmed / Sébastien Gagné / Alan S. Crandall

1530	Welcome
1535	Surgical Indications/Cases
1540	IOL Repositioning <ul style="list-style-type: none">• Utilizing existing capsule• Iris suturing techniques• Scleral suturing techniques
1610	Discussion
1630	IOL Explantation/Exchange Techniques
1650	Discussion

Association canadienne des ophtalmologistes pédiatriques Canadian Association of Pediatric Ophthalmologists

Groupes cibles - Target Audience

Cette activité s'adresse aux ophtalmologists 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 lens 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 | 0800–0930 | Duluth
 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
1410	Short Poster Presentations: 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 Neisseiria Meningitis 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

La presbytie et la chirurgie réfractive de la cataracte

Presbyopia & Refractive Cataract Surgery

(Organized by the Canadian Ophthalmological Society and the Canadian Cornea, External Disease & Refractive Surgery Society)

Jeudi 21 juin | 1330–1500 | Marquette/Jolliet
 Thursday, June 21

Groupes cibles - Target Audience

Cette activité de formation s'adresse aux spécialistes du glaucome, aux surspécialistes de la cornée, des maladies externes et de la chirurgie réfractive, 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 cornea/external disease and refractive surgery subspecialists, general ophthalmologists, residents, medical students and allied health personnel who are engaged in the diagnosis and treatment of eye diseases.

Objectifs - Objectives

Les participants entendront des exposés libres et des résumés portant sur un vaste secteur de la chirurgie de la cataracte.

This session will consist of free paper and abstract presentations encompassing a vast area of cataract surgery.

Animateurs - Moderators

Allan Slomovic / Ike Ahmed

1330	International Multifocal Presbyopia Clinical Trial: Long-Term Outcomes W.B. Jackson, G. Mintsioulis, M.D. Lafontaine
1337	Mixing and Matching Multifocal IOLs for Presbyopia F. Law
1344	Visual function and subjective outcomes of corneal excimer laser refractive surgery after implantation of the ReSTOR multifocal IOL J. Blaylock, Z. Si, S. Aitchison, C. Prescott
1351	Outcome of Multifocal IOL implantation for patients with pre-op astigmatism greater than 1.00 D C. Perrault
1358	Discussion
1413	Canadian Experience with the Visiogen Synchrony Accommodating IOL G. Beiko
1420	Spectacle independence and patient function with the ReSTOR® multifocal intra-ocular lens after refractive lens exchange surgery D. Albert, P.E. Demers
1427	Refractive outcomes and rotational stability with the implantation of bilateral AcrySof Toric Natural Intraocular Lenses J.J.K. Ma, J. Blaylock, P. Faber, F. Law, I.K. Ahmed, S. Herzog, A.R. Slomovic, R. Stein, D. Meyer, J. Gohill, H. Climenhaga, M. Podtetenev, A. Grégoire, D. Belliveau, B. MacInnis
1434	Discussion
1448	Clinical Cases & Discussion

Société canadienne de la cornée, des maladies externes et de la chirurgie réfractive

Canadian Cornea, External Disease & Refractive Surgery Society

Groupes cibles - Target Audience

Cette activité de formation s'adresse aux spécialistes du glaucome, aux surspécialistes de la cornée, des maladies externes et de la chirurgie réfractive, 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 cornea/external disease and refractive surgery subspecialists, general ophthalmologists, residents, medical students and allied health personnel who are engaged in the diagnosis and treatment of eye diseases.

Médecine de la cornée / Medical Cornea

Jeudi 21 juin | 1530-1700 | Duluth
Thursday, June 21 | Duluth

Invité - Guest

Eduardo Alfonso, MD

Animateurs - Moderators

Allan Slomovic / Hélène Boisjoly

1530	Welcome and introduction of the W. Bruce Jackson Lecture 2007
1533	Management of Corneal Infectious Disease and Update in Bugs and Drugs Eduardo Alfonso
1553	Presentation of Award
1555	Discussion
1600	Comparison of Tobramycin and Fourth-Generation Fluorquinolones on Corneal Re-epithelialization following Penetrating Keratoplasty N. Yepes, S. Srinivasan, D.S. Rootman, A.R. Slomovic
1607	Acanthamoeba Keratitis: A New Epidemic? P. McAllum, S. Srinivasan, I. Kaiserman, I. Bahar, A.R. Slomovic, D.S. Rootman
1614	Acanthamoeba keratitis: re-emergence of a blinding disease S. Holland, J. Isaac-Renton, Q. Wong
1621	Subconjunctival and Intrastromal avastin injection for corneal neovascularization I. Bahar, I. Kaiserman, P. McAllum, D.S. Rootman, A.R. Slomovic
1628	Discussion
1640	New Imaging techniques of the Cornea Eduardo Alfonso
1655	Discussion

Chirurgie réfractive / Refractive Surgery

Vendredi 22 juin | 0800-0930 | Duluth
Friday, June 22

Invités - Guests

Roger F. Steinert, MD / Eduardo Alfonso, MD

Animateurs - Moderators

W. Bruce Jackson / Guillermo Rocha

0800	Introduction of Refractive Surgery Lecturer
0803	The Promise and Challenge of Therapeutic Excimer Laser Optical Corrections Roger F. Steinert
0823	Presentation of Award
0825	Discussion
0830	Laser keratorefractive surgery for astigmatism following penetrating keratoplasty (PK) S. Holland, D.T.C. Lin
0837	Incidence, risk factors and effects of an opaque bubble layer created by the IntraLase femtosecond laser I. Kaiserman, H.S. Maresky, I. Bahar, D.S. Rootman
0844	Preliminary Results of the Investigational AcrySof Angle-Supported Phakic Refractive Intraocular Lens for the Correction of High Myopia T. Rabinovitch
0851	Does epithelial removal technique for laser vision correction affect outcome? A comparison of WF-guided LASEK and Epi-LASIK W.B. Jackson, G. Mintsioulis, M.D. Lafontaine
0858	Discussion
0911	Short cases Femtosecond Laser – Hip or Hype B. Nichols - Epithelial Ingrown - Micro/Macro Striae
0930	Break in Exhibit Hall

Chirurgie de la cornée / Surgical Cornea

Vendredi 22 juin | 1030-1200 | Duluth
Friday, June 22

Invités - Guests

Roger F. Steinert, MD / Eduardo Alfonso, MD

Animateurs - Moderators

Davis S. Rootman / William Dixon

1030	Femtosecond Laser Corneal transplantation Roger F. Steinert
1050	DLEK, DSEK, DSAEK and PKP for corneal endothelial failure: how do they compare? P. McAllum, N. Yepes, F. Segev, I. Kaiserman, I. Bahar, A.R. Slomovic, D.S. Rootman
1057	Special circumstances in endothelial keratoplasty G. Rocha
1104	Discussion
1117	Analysis of Results of Primary Pterygium Excision By Size of the Presenting Lesion S. Poleski
1124	Outcomes of Boston Keratoprosthesis in Aniridia M. Harissi-Dagher, E.K. Akpek, C.H. Dohlman
1131	Femtosecond Laser for Corneal Scars Eduardo Alfonso
1141	Discussion
1152	Quick Clinical Case Presentation

Société canadienne du glaucome Canadian Glaucoma Society

Groupes cibles - Target Audience

Cette activité de formation s'adresse aux spécialistes du glaucome, aux ophtalmologues 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.

Objectif - Objectives

1. Familiarisation avec les facteurs de risque primaires et secondaires de progression du glaucome dûs à l'hypertension oculaire
 2. Mise à jour de la connaissance des critères cliniques de la progression du glaucome
 3. Mise à jour des connaissances et des nouvelles thérapies concernant le glaucome pigmentaire, pseudoexfoliatif et néovasculaire
 4. Familiarisation avec les nouvelles thérapies chirurgicales du glaucome et leur rôle dans l'arsenal thérapeutique
-
1. To become familiar with primary and secondary risk factors for progression to glaucoma in ocular hypertension
 2. To update knowledge on clinical criteria for progression of glaucoma
 3. To update clinical knowledge and new therapies for pigmentary, pseudoexfoliative and neovascular glaucoma
 4. To become familiar with new surgical therapies for glaucoma and their role in the therapeutic armamentarium

Invité - Guest

James D. Brandt, MD

Vendredi 22 juin | 0935-1200 | Mackenzie
Friday, June 22

Animateur - Moderator

Paul Rafuse

0935 | Annual Business Meeting

Animateurs - Moderators

Mark Lesk / Caroline Lajoie

1030 | Beyond Primary Endpoints:
What else have we Learned from the OHTS Study
James D. Brandt
1105 | How to tell if a patient is progressing
P.J. Harasmyowycz
1125 | Pigmentary and Pseudoexfoliative glaucoma:
Unique treatment considerations
K.F. Damji
1145 | Discussion
1200 | Lunch in Exhibit Hall

Vendredi 22 juin | 1330-1500 | Mackenzie
Friday, June 22

Animateurs - Moderators

Mark Lesk / Caroline Lajoie

1330 | Neovascular Glaucoma:
Management and What's New with VEGF Inhibition
B. Hurley
1350 | Novel Surgeries in Glaucoma
G. Li
1410 | The Trab vs Tube Study (TVT)
James D. Brandt
1430 | Is glaucoma an eye disease?
N. Gupta
1450 | Discussion
1500 | Break in Exhibit Hall

Société canadienne du glaucome Canadian Glaucoma Society

Vendredi 22 juin Friday, June 22	1530-1700	Mackenzie
-------------------------------------	-----------	-----------

Animateur - Moderator

Oscar Kasner

Exposés libres / Free papers

- | | |
|------|---|
| 1530 | Glaucoma Laser and Surgical Procedure Rates in Canada:
A Long term Profile
R.J. Campbell, G.E. Trope, R. Rachmiel, Y.M. Buys |
| 1540 | Development of a Prediction Rule to Estimate the Probability
of Acceptable Intraocular Pressure Reduction after Selective
Laser Trabeculoplasty in Ocular Hypertension and
Open-Angle Glaucoma
T. Hess, A. Mao, X-J. Pan, I. McIlraith, M. Strasfeld, G. Colev, C. Hutnik |
| 1550 | Angle Closure Secondary to Spherophakia: Management
with Lensectomy Goniosynechialysis
S. Gagné, K. Hasaneen, I.K. Ahmed |
| 1600 | Rate of blebitis/late onset endophthalmitis post glaucoma
filtration surgery
S. Sharan, G.E. Trope, Y.M. Buys |
| 1610 | Thinner Corneas in Fuchs
R. Eidness, P.H. Murphy |
| 1620 | The influence of simulated light scattering on Frequency-Doubling
Technology (FDT2- Matrix) in patients with glaucoma
M-J. Fredette, O. Lasnier, D.R. Anderson |
| 1630 | Using rim area to disc area asymmetry ratio (RADAAR) for
HRT II - based diagnosis of glaucoma
A.A. Kamdeu Fansi, H. Boisjoly |
| 1640 | Comparison between confocal scanning laser tomography,
scanning laser polarimetry and optical coherence tomography
in detecting localized retinal nerve fiber layer defects in
glaucoma patients
B.K. Windisch, A.C. Belliveau, D.M. Hutchison, B.C. Chauhan,
P.J. Harasymowycz, M.T. Nicolela |
| 1650 | Molecular Genetics of Primary Open-Angle Glaucoma in the
French-Canadian Population
V. Raymond, S. Dubois, J-L. Anctil, R. Arseneault, A. Duchesne,
D. Bergeron, P. Blondeau, G.M. Côté, M. Amyot, M-A. Rodrigue,
Québec Glaucoma Network |

Société canadienne de la neuro-ophtalmologie Canadian Neuro-ophthalmology Society

Groupes cibles - Target Audience

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

Objectifs - Objectives

Informer les participants sur les points suivants :

- Notions courantes concernant le traitement des patients atteints de myasthénie oculaire
- Compréhension des modes de traitement actuels de la myasthénie oculaire
- Revue des critères de diagnostic de l'artérite à cellules géantes et les défis que pose la précision du diagnostic

The attendee will learn

- The current concepts regarding the management of patients with ocular myasthenia.
- To understand the current management of cavernous sinus lesions.
- To review the diagnostic criteria of Giant Cell Arteritis and the challenges in establishing the diagnosis

Guests - Invités

Mark. J. Kupersmith, MD / Nasreen Syed, MD

Jeudi 21 juin 1330-1500 Saint-Charles/Saint-Maurice
Thursday, June 21

Animateurs - Moderators

Martin ten Hove / Mark Gans

1330	Welcome
1335	Evidence-based Management of Ocular Myasthenia Mark J. Kupersmith
1355	Head Position-Dependent Changes in Ocular Torsion in Skew Deviation M. Parulekar, S. Dai, R. Buncic, A.M. Wong
1405	Visual Attention: Current Role in Clinical Practice Martin ten Hove
1415	Disorders of face perception and recognition J. Barton
1425	Making sense of the current literature on MS therapy – what the ophthalmologist has to know F. Costello
1435	Optic Pathway Gliomas and Neurofibromatosis Type 1: Natural History of 39 Patients L. Segal, M-E. Dilenge, J. Ortenberg, R. Polomeno
1445	Discussion
1500	Break in Exhibit Hall

Société canadienne de la neuro-ophtalmologie Canadian Neuro-ophthalmology Society

Guests - Invités

Mark. J. Kupersmith,MD / Nasreen Syed, MD

Jeudi 21 juin | 1530-1700 | Saint-Charles/Saint-Maurice
Thursday, June 21

1530	Progressive Bilateral Ischemic Choroidopathy in Antiphospholipid Syndrome. H.S. Gill, A.M. Wong
1540	Temporal Arteritis - a dilemma in clinical and pathological diagnosis P. Gooi, S. Brownstein, N. Rawlings
1550	A pathologist's perspective on temporal artery biopsies Nasreen Syed
1600	Tolosa-Hunt Syndrome: A case report and review of the literature A. Al-Buloushi, A. Hussain, A. Jafar
1610	Here we go again. A case of recurrent ophthalmoplegia M. Gans
1620	How to Diagnose and Manage Cavernous Sinus Lesions Mark J. Kupersmith
1640	Discussion

Société canadienne de la pathologie oculaire Canadian Ophthalmic Pathology Society

Mercredi 20 juin | 0800-1700 | Mackenzie
Wednesday, June 20

Invité - Guest

Nasreen Syed, MD

Animateur - Moderator

J. Godfrey Heathcote

Présentations de cas - Case Presentations

À tous les ans, la Société canadienne de la pathologie oculaire présente des cas d'intérêt pour les pathologistes oculaires.

Each year the Canadian Ophthalmic Pathology Society offers case presentations of interest to the ophthalmic pathologist.

Société canadienne de la rétine et du vitré Canadian Retina & Vitreous Society

Groupes cibles - Target Audience

Cette activité de formation s'adresse aux spécialistes de la rétine, aux ophtalmologues 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 retina specialists, general ophthalmologists, residents, medical students and allied health personnel who are engaged in the diagnosis and treatment of eye diseases.

Objectifs - Objectives

Cette séance a pour objet d'offrir un forum d'échange et de discussion sur les nouvelles recherches et expériences dans la domaine de la médecine et de la chirurgie de la rétine.

This session is organized to provide an interactive forum for the discussion of new research and experience in the fields of medical and surgical retina.

Guests - Invités

Allen C. Ho, MD / Lofti B. Merabet, OD, PhD

Animateur - Moderator

Sanjay Sharma

Vendredi 22 juin | 0800-0930 | Saint-Charles/Saint-Maurice
Friday, June 22

Médecine de la rétine et oncologie / Medical Retina and Oncology

0800	Welcome
0802	Artificial Retina Lofti B. Merabet
0812	Discussion
0817	Gap Junctional Intercellular Communication Protects Human Retinal Pigment Epithelial Cells from Oxidative Stress-Induced Injury T. Hess, Q. Shao, H. Liu, C. Pocrnich, A. Mao, D. Laird, C. Hutnik
0824	RNA Interference Against HIF-1 α . Attenuates Production of Angiogenic Factors from Human RPE Cells <i>COS Award for Excellence in Ophthalmic Research 1st Prize</i> F. Forooghian, R. Razavi, H-M. Dosch
0831	Loss of ATR-X gene leads to tumor development during retinogenesis V. Chaudhary, C. Seah, N. Berube
0838	Discussion
0840	Monitoring central electroretinal function in patients on long-term hydroxychloroquine therapy: The Ottawa Experience L. Smith, S. Coupland
0847	Intravitreal Injection of Bevacizumab (Avastin) for the Treatment of Rubeosis Iridis and Neovascular Glaucoma E. Rastikerdar, S.A. Callejo, J. Chen, J. Galic, P. Labelle, P. Saurel, M. Oh
0854	Effects of early intravitreal Bevacizumab (Avastin) application on management and visual outcome of patient with central retinal vein occlusion K. Kassiri, M.T.S. Tenant

0901	Discussion	
0904	Iodine-125 Plaque Brachytherapy in Management of Ciliary Body Melanoma H. Krema	
0911	Iodine-125 plaque Brachytherapy in the Treatment of Large Uveal Melanoma L.M. Vasquez	
0918	Assessment of the Accuracy of Clinical Exam and Diagnostic Vitrectomy for Intraocular Lymphoma L. Wittenberg, P. Ma, D. Maberley, N.K. Wade, H.S. Gill, V. White	
0925	Discussion	
0930	Break in Exhibit Hall	
Vendredi 22 juin Friday, June 22	1330-1500	Saint-Charles/Saint-Maurice
Animateur - Moderator		
Daniel Gauthier		
DMLA / AMD		
Dégénérescence maculaire liée à l'âge / Age-related Macular Degeneration		
1330	TBA	
1340	Discussion	
1345	A Randomized Trial of Topical versus Subconjunctival Anesthesia for Intravitreal Injections K. Williams, J. Gale, K. Eng, D. Wong	
1352	Classification and sizing of choroidal neovascular membranes using stereoscopic digital viewing software: Intra-observer and Inter-observer agreement D. Maberley, P. Ma, B. Hinz, M.T.S. Tennant, D. Hay	
1359	Electrophysiological effects of intravitreal bevacizumab (Avastin) used for the treatment of exudative age-related macular degeneration (AMD) R. Karanja, K. Eng, J. Gale, S. Sharma, M.W. ten Hove	
1407	Discussion	
1410	Combination Therapy in AMD: A review of visual outcomes following combination therapy reduced fluence Visudyne (rPDT) and an anti-VEGF agent (Avastin) administered as same day therapy. A retrospective, clinical practice review T. Sheidow, P.L. Hooper	
1417	Effect of combination therapy on the retinal and choriocapillaris vascular system. A fluorescein and indocyanine green study of combination therapy with reduced fluence PDT and Avastin T. Sheidow	
1424	Intravitreal Bevacizumab versus Combined Therapy with Verteporfin and Intravitreal Bevacizumab for Choroidal Neovascularization L. Riveros, M. Brent	
1431	Discussion	
1434	Symptomatic Polypoidal Choroidal Vasculopathy as a Subgroup in AMD with Choroidal Neovascularization with Better Visual Outcome R. Windisch, A.F. Cruess	
1441	Intravitreal Bevacizumab (Avastin) for the Treatment of Pigment Epithelial Detachment associated with Neovascular Age-Related Macular Degeneration P. Zakrzewski, D. Maberley, M. Potter, P. Ma, J. Chuo, A. Banashkevich, M. Russell	

Canadian Retina & Vitreous Society**Société canadienne de la rétine et du vitré**

1448	Phase I Study of Ranibizumab for Stage 1 or 2 RAP Lesions Secondary to AMD T.M. Johnson
1453	Discussion
1500	Break in Exhibit Hall

Vendredi 22 juin | 1530-1700 | Saint-Charles/Saint-Maurice
Friday, June 22

Animateur - Moderator

Peter J. Kertes

Chirurgie de la rétine - Surgical Retina

1530	Selection of Appropriate IOL in Combined Procedures (Phacoemulsification and Vitrectomy) With and Without Gas Tamponade K. Schweitzer, R. Garcia
1537	The Feasibility of Travel in Commercial Aircraft for Patients with Scleral Buckles and Intraocular Gas J. Noble, N. Kanchanaranya, W-C. Lam, R.G. Devenyi
1544	Comparison of the potential acuity meter and the visometers in patients with epiretinal membrane J. Chuo, D. Lee, D. Puddimore, D. Maberley
1551	Discussion
1557	Tired, Using the Wrong Hand, Coffee or a Drink and What Did You Think: Lessons Learned from the EYSI Virtual Reality Surgical Simulator, a Potential Tool in Resident/ Fellow Surgical Teaching <i>COS Award for Excellence in Ophthalmic Research 2nd Prize</i> F. Adatia, D.R. Chow, R. Muni, D. Assaad, A. Berger
1604	Pneumatic retinopexy as first line intervention for primary rhegmatogenous retinal detachments F. Adatia, S.M. Conti, J. Claramunt, H. Chen, R.G. Devenyi, W-C. Lam, P.J. Kertes
1611	Comparison of retinal function after indocyanine green and trypan blue assisted internal limiting membrane peeling during macular hole surgery M. Louis, B. Cinq-Mars, Y. Tardif, M. Giasson, K. Francis, M. Hebert
1618	Modified 20 Gauge Trans-Conjunctival Pars Plana Vitrectomy D. Stanescu, M. Sebag
1625	Discussion
1630	Prevalence of partial vitreomacular separation in untreated diabetic patients with clinically significant macular edema T. Urton, K. Eng, J. Gale, S. Sharma
1637	Assessment of Macular Edema Using a Retinal Thickness Analyzer versus Intravenous Fluorescein Angiography T. Hess, L. Siebert, A. Mao, C. Hutnik
1644	The outcomes and complications of intravitreal triamcinolone injection for macular edema A. Venkataraman, P. Puri
1651	Discussion

Bevacizumab (Avastin) is an approved treatment for colorectal and lung cancer.
Any mention of this product within this program is an off-label use.

Société canadienne de l'oculoplastie et de la chirurgie reconstructive

Canadian Society of Oculo-plastic & Reconstructive Surgery

Groupes cibles -Target Audience

Cette activité de formation s'adresse aux chirurgiens en oculoplastie, 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 oculo-plastic surgeons, general ophthalmologists, residents, medical students and allied health personnel who are engaged in the diagnosis and treatment of eye diseases.

Objectifs - Objectives

Offrir un échange libre sur l'oculoplastie et la chirurgie réfractive par une discussion après chaque exposé.

This interactive session will consist of free communications in oculo-plastic and reconstructive surgery with discussion time following each presentation.

Jeudi 21 juin	1030-1200	Mackenzie
Thursday, June 21		

Guest - Invité

Peter A.D. Rubin

Moderator - Animateur

Larry Allen

1030	Welcome
1035	The Role of Ubiquitous Airborne Fungi in Chronic Dacryocystitis N. K. Pang, D.D. DeAngelis, J.T. Harvey, J.J. Hurwitz, J.H. Oestreicher, T. Mazzulli, D. Howarth
1043	Ostium Healing after Endoscopic Dacryocystorhinostomy with Preservation of Mucosal Flaps S. Jouhargy, A. Almuajaini, J. Friebel, F. Codére
1051	Positron Emission Tomography Changing Ocular Adnexal Lymphoma A. Valenzuela, C. Allen, D. Grimes, D. Wong, T. Sullivan
1059	Discussion
1115	The Bioceramic Orbital Implant D. Jordan, S. Gilberg, P. Spitellie, J. Dutton, A. Wong, L. Mawn
1123	Drilling the Porous Orbital Implant: a simple and safe technique R. Johnson
1131	Rhabdomyosarcoma: Long Term Orbit Difficulties Larry Allen
1139	Discussion
1200	Lunch in Exhibit Hall

Jeudi 21 juin | 1330-1700 | Mackenzie
 Thursday, June 21

Moderator - Animateur

Larry Allen

1330	Orbital Globe Positioning System (Orbital-GPS) E. Smith, V. Kratky, R. Sellens, J. Stewart
1338	Clinicopathologic Characterization of Orbital Arteriovenous Malformations (AVM) – a case series J. Chuo, T. Ng, V. White, J. Rootman
1346	Venous Thrombosis as a Mechanism of presentation of Venous and Venous-lymphatic Lesions of the Orbit J. Rootman, I. Mavrikakis, V. White
1354	Discussion
1404	Autologous Micro-Fat Grafts for Orbital Volume Augmentation D. Rossman, T. Hardy, N. Joshi, M. Kelly
1410	Medpor Implant Associated with Orbital Cellulitis and Abscess S. Shukla, L. Allen, J. Kent, D. Nicolle
1418	Sinonasal Undifferentiated Carcinoma with a Frozen Globe D. Jordan, P. Spitellie, P. Gooi, S. Brownstein
1426	Discussion
1432	Oculoplastic Myths Peter A.D. Rubin
1500	Break in Exhibit Hall

Moderator - Animateur

Conrad Kavalec

1530	Pediatric Oculoplastic Update Conrad Kavalec
1535	Update in Lacrimal Probing and Tubes Conrad Kavalec
1543	Discussion
1551	Pediatric Lumps and Bumps D. Black
1559	Discussion
1607	Pediatric Orbital Cellulitis K. Khouri
1615	Discussion
1623	Pediatric Ptosis M. Ashenhurst
1631	Discussion
1639	Pediatric Enucleation and Implants D. Jordan
1647	Discussion
1655	Conclusion Conrad Kavalec
1700	Business Meeting Larry Allen

Société canadienne du personnel médical en ophtalmologie

Canadian Society of Ophthalmic Medical Personnel

Samedi 23 juin | 0800-1600 | Saint-Laurent/Gatineau
Saturday, June 23

Invité - Guest

Dr. William H. Ehlers, Secretary of Certification, JCAHPO

Animateur - Moderator

Marc D. Lafontaine

0800	History Taking, Signs and Symptoms C. Desrochers
0900	Contact Lens Safety – Ophthalmic Technicians as Patient Educators and Advocates William Ehlers
1000	Break in Exhibit Hall
1030	IOP Measurements A. Bovell
1100	Humphrey: Beyond Running a Field S. Bertrand
1200	Lunch in Exhibit Hall
1300	Botox: Everything you wanted to know but were afraid to ask! K. Punja
1400	SLO/OCT & Electrophysiology S. Coupland
1500	Diagnostic Case Presentations C. Simms

Approuvé pour 6,5 crédits de type JACHPO CE «A»

Consultez

eyesite.ca/english/csomp

pour mises à jour ou modifications

Approved for 6.5 type "A" JCAHPO CE credits

Please view

eyesite.ca/english/csomp

for any updates/changes.

Société canadienne des infirmières et infirmiers en ophtalmologie

Canadian Society of Ophthalmic Registered Nurses

Saturday, June 23 | 0800-1600 | Saint-Charles/Saint-Maurice
 Samedi 23 juin | |

Participants - Target Audience

Cette activité de formation s'adresse aux personnel infirmier en ophtalmologie, 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 ophthalmic nurses, medical students, and allied health personnel who are engaged in the diagnosis and treatment of eye diseases.

Objectifs - Objectives

Ce forum permettra le partage de connaissances reliées à la pratique du nursing en ophtalmologie. De nouvelles façons de traiter certaines maladies de l'œil seront présentées. Les infirmières en ophtalmologie pourront ainsi parfaire leurs connaissances sur un nombre varié de sujets qui ont trait à leur champ d'activités en milieu chirurgical et/ou clinique.

As a forum for nurses this session will enable sharing of issues relevant to nursing practice in an ophthalmology setting. Participants will learn new trends in treatments for certain eye diseases and interesting case-studies will be presented. Ophthalmic nurses will gain new information about a broad number of topics affecting their daily work in both clinical and surgical settings.

Animateur - Moderator

Lyne Bélanger

Traduction simultanée - Simultaneous Translation

0800	Conseil d'administration/ Business Meeting CSORN	1315	Anges urbain en mission- Un oeil à la fois/ Urban angels on a mission- An eye at a time Z. Gepilano
0845	Élection/ Voting session CSORN		
0945	Pause/ Break in Exhibit Hall	1345	ABC du trauma de l'œil/ ABC on eye trauma
1000	Sexe et l'œil/ Sex and the Eye J. Deschênes	1500	N. Alkharousi
1030	Clinique d'enseignement sur le glaucome/ Glucoma teaching clinic D. Desroches	1415	Pause/Break
1100	Ce qui est unique en ophtalmologie pédiatrique?/ What is unique about pediatric ophthalmology? R. Superstein	1445	Du nouveau sur les LASERS/ Emerging trends in LASER therapy S. Riopel
1130	Le rôle d'un Orthoptiste/ The role of the Orthoptist	1500	Pause/Break
1200	Dîner/ Lunch in Exhibit Hall	1600	Présentation spéciale sur la motivation/ Special presentation on motivation
			Fermerture de la session/ Closing Remarks

La société canadienne d'orthoptique

The Canadian Orthoptic Society

Vendredi 22 juin | 0800-1700 | Saint-Laurent/Gatineau
 Friday, June 22

Participants - Target Audience

Cette activité de formation s'adresse aux orthoptistes et aux ophtalmologues pédiatriques.

This educational activity is intended for orthoptists and pediatric ophthalmologists

Invités - Guests

David B. Granet, MD / Edward G. Buckley, MD / Prof. Heimo Steffen, MD

Animateur - Moderator

Charles Maxner

0800	Welcome
0815	Reading: Do the Eyes Have It? - Part I David B. Granet
0845	Crossed Eyes...is it just Strabismus? L. Ospina
0900	To Habilitate or Not to Habilitate - That is the Question D. Pickering
0915	Discussion
0930	Break in Exhibit Hall
1030	Diplopia in patients with maculopathy Heimo Steffen
1045	A case of PRK induced diplopia R. Beneish
1100	Optic Neuritis, Multiple Sclerosis and Current Treatment Regimens M. Gans
1115	Long-term Outcome After Surgical Treatment for Superior Oblique Palsy B. Furr
1145	Discussion
1200	Lunch in Exhibit Hall
1330	Presentations to Graduates
1345	Reading: Do the Eyes Have It? - Part II David B. Granet
1415	Where the Wild Things Live – When Neuro and Strabismus Collide Edward G. Buckley
1430	Myasthenia & Prism Therapy M. Chidiac
1445	Discussion
1500	Break in Exhibit Hall
1530	Amblyopia Treatment in Older Children C. Day
1545	Current Directions in Amblyopia Research B. Thompson
1600	Evaluation and Treatment of Ocular Torticollis M. Flanders
1615	The Neurological Significance of Small Esodeviations G. Roper-Hall
1630	What You Have Always Wanted to Know About Cyclic Esotropia... P. Hamel
1645	Discussion

Jeudi au samedi 24 juin / Thursday through Saturday, June 24

Mezzanine, Conference Level

Objectifs d'apprentissage :

Les participants auront l'occasion d'échanger personnellement avec les auteurs et de discuter en détail des affiches.

Demandez un crédit par heure de participation.

Learning objectives for posters:

Provide opportunity for delegates to interact on a one-on-one basis with authors, to exchange ideas and to discuss the presentations in detail.

Claim 1 credit per viewing hour.

Cataract

Comparison of Scleral-Sutured and Iris-Sutured Repositioning For Intraocular Lens Dislocation

Abadir A., Maskit S., Crandall A.S., Kumar R., Bourke K., Vold S., Khan B., Ahmed I.K.

Can Preoperative Wavefront Aberrations of PCIOL's Predict Postoperative Wavefront Aberrations?
Bhamra J., Munger R., Priest D.

Visual Function and Subjective Outcomes with Intermediate Optimization of Vision After Bilateral Implantation of the ReSTOR IOL: One-year Results
Blaylock J., Si Z., Prescott C., Aitchison S.

Contrast Sensitivity and Neuro Adaptation after Multifocal IOL Implantation in Cataract Patients
Boileau M., Quesnel N.M., Hakim A.

Bimanual MICS and Initial Sub 2 mm Results with a Small-incision Acrylic IOL
Braga-Mele R.

A New Filtered IOL - The Violet Shield IOL
Chow D.R.

Comparison between Alcon Regular Sleeves (3.3mm incision) and Ultra Sleeves (2.2mm incision) in Cataract Surgery
Demong T.

The Effects of Hydrophobic Acrylic, Silicone and Polymethyl Methacrylate Intraocular Lenses to Posterior Capsule Opacification

Ermis S.S., Ozturk F., Inan U.

Incidence of Reoperations Following Elective Cataract Surgery
Gooi M., Gooi T.L.

The Use of Foldable Scleral Fixated Intraocular Lens Technique in Absence of Adequate Capsular/Zonular Support.
Légaré M-E., Dinh R.

Cornea, External Disease & Refractive Surgery

Pterygium Resection with Conjunctival Autograft in a Child with Xeroderma Pigmentosum
Belliveau M., Ali A.

Laser In Situ Keratomileusis Outcomes Using Femtolaser to Make a Corneal Flap Following Penetrating Keratoplasty
Caraiscos V.B., Berger Y., Rasouli M., Rootman D.S., Slomovic A.R.

The Boston Keratoprosthesis in Severe Ocular Trauma
Harissi-Dagher M., Dohlman C.H.

Comparison of Visual Acuity Improvement in Corneal Ulcer Patients Who Received Either Antibiotic-only Or Antibiotic-steroid Combination Treatment: A double-blinded, Randomized Clinical Trial – Interim Report

Hodge W.G., Blair J., Al-Ghamdi S., Balabanian R., Lowcock B., Pan Y., Ferguson D., Aaron S., Jackson W.B., Mintsioulis G.

Cost of Corneal Transplantation for the Québec Health Care System
Lachaine J., Fournier-Roussy J-P., Aubin M-J.

Conjunctival Autografting Made Easier With Use of A Lens Glide
Poleski S.

Effectiveness of Routine Notification and Request on Penetrating Keratoplasty Wait Times
Rasouli M., Caraicos V.B., Slomovic A.R.

Clinical and Pathological Corneal Findings in a Long-term Survivor with Mucopolysaccharidosis Type IH
Varma D.

Gadgets

Cohesion/dispersion Assessment of Ophthalmic Viscosurgical Devices (OVD) in Relation to the Angle of the Phacoemulsification Insertion Tip
Arshinoff S., Jafari M.

General

Career Choice and Future Plans of Canadian Ophthalmology Residents
Noble J., Schendel S., Daniels S., Baerlocher M.

Glaucoma

Novel Gold Micro-Shunt for Reduction of Intraocular Pressure
Ahmed I.K.

Comparison of 24-Hour Post-Dose Efficacy of Travoprost and Latanoprost When Morning-Dosed in Open-Angle Glaucoma
Battista R., Yan D.B.

Prospective Randomized Comparison of One- versus Two-Site Phacotrabeculectomy. Two Year Data.
Rootman D.S., Buys Y.M., Zack B., Chipman M., Trope G.E., Slomovic A.R.

The Corneal Endothelium and Pseudoexfoliation Syndrome in the Reykjavik Eye Study
Damji K., Arnarsson A., Jonasson F.

Central Corneal Thickness and Medicallu Uncontrolled Primary Open Angle Glaucoma
Esfé A.R.G., Abdollahi A., Attarchi H.

An Information and Training Session for Glaucoma Patients
Esper P., Blondeau P.

Anterior Segment OCT in the Evaluation of Glaucoma Drainage Devices
Lee R., Gagné S., Abadir A., Ahmed I.K.

Low Vision

Forecasting the Vision Loss Epidemic in Canada – Projections of Cause-Specific Blindness
Fielden M., Buhrmann R., Hodge W.G.

Adjustment to Vision Loss: What Patients Really Want to Know
Gold D., Hulett T.

Neuro

Sphenoid Sinus Mucocele Presented as Headache and Cranial Nerve Palsy: A Case Report and Literature Review
Al-Buloushi A., Hussain A., Jafar A.

Herpes Zoster Ophthalmicus and Contralateral Sixth Nerve Palsy in a Pediatric Patient
Chu G., Liao W., Hutnik C.

Early vs Delayed Surgery for Infantile Esotropia in Human Infants: Effects on Cortical Visual Motion Processing
Gerth C., Wright T., Peckford L., Wong A.M.

Rare Case Report of Cavernous Sinus Syndrome Secondary to Neutrophilic Chemotactic Deficiency.
Leung K., Lee T., McCabe J.

Oculo-Plastics

Working with Graves' Ophthalmopathy
Bellan L., Gill K., Lee-Wing M.L.

Traumatic Dislocation of the Globe into the Maxillary Sinus
Ramstead C., McCabe J., Al-Kahtani M., Leong-Sit J.

Oculo-Plastics (continued)

MR Imaging of the Eyelids: Detailed Normal Anatomy
Shukla S., Hayman L.A., Kent J.

Pathology

Histopathological study of 49 cases of Keratoconus.

Fernandes B.F., Logan P., Zajdenweber M., Santos L., Cheema D.P., Burnier, Jr M.N.

Pediatrics

Phaces Syndrome in an Omani Child: a Case Report

Al-Zuhaihi S., Ganesh A., Koul R., Al-Wailly A., Dilip S.

Bilateral Endogenous Endophthalmitis Secondary to Neisseria Meningitidis
Caissie M., Hamel P.

Results and Complications of Implementing the ETROP Guidelines at a Canadian Tertiary Referral Centre
Conti S.M., Parulekar M., Kertes P.J., Lam W-C., Tehrani N.

Stereotactic External Beam Irradiation for Retinoblastoma
Hamel P., Superstein R., Little J.M., Carret A-S., Roberge R., Freeman C.R.

Identifying the Prevalence of Retinopathy of Prematurity in Saskatchewan and Evaluating the Efficiency of the Screening Program
Qasemi F.

Are There Predictors of Outcome in Acute Neonatal Dacryocystitis?
Segal L., Little JM, Bouchard M.,
Daniel S.

Public Health

Waiting for cataract surgery in Québec: What has changed between 1999 and 2006?

Aubin M-J., Djafari F., Bruen R., Couture S., Laporte A., Matteau J., Gresset J., Boisjoly H.

Healthcare Utilization for Injury in Cataract Surgery Patients
De Coster C.

Acute Post-operative Endophthalmitis in a High Volume Eye Hospital in Rural South India

Parnandi V.B., Buhrmann R., Kertes P.J., Sankurathri C.

Retina & Vitreous

Time Dependent Labelling of Rat Retinal Ganglion Cells by Fluorogold Via Retrograde Transport From the Superior Colliculi

Chevrier V.A., Wang X., Archibald M., LeVatte T.

Retinal Pigment Epithelial Tears with Intravitreal Bevacizumab Treatment of Neovascular Age-Related Macular Degeneration

Chu G., Sheidow T., Hooper P.L., Gonder J.

Cytomegalovirus Retinitis Mimicking Intraocular Lymphoma
Gooi P., Farmer J., Hurley B.

Spontaneous Suprachoroidal Hemorrhage of Unknown Etiology in the Immediate Post-operative Period Following Uneventful Scleral Buckle Surgery: A Case Study of a 63 year-old Male.
Jelfimow P., Nrusimhadevara R.K.

A Rare Case of Intraocular Lymphoma in a Patient with Oral and Oropharyngeal Squamous Cell Carcinoma
Kent J., Nrusimhadevara R.K.

Intravitreal Bevacizumab for the Treatment of Choroidal Neovascularization Secondary to Pathologic Myopia
Kirker A.W., Kherani A., Samad A.

Severe Ocular Traumas - Retrospective Analysis of Patients Treated by a Combined Surgery of the Anterior and Posterior Segments
Laplante A.F., Cinq-Mars B., Dinh R.N.V.

North Carolina Macular Dystrophy in a Canadian Family
Segal L., Little J.M., Bahmafouz A., Al-Zuhabi S., Kapusta M., Racine J., Lachapelle P., Small K.

Foveoschisis Without Macular Hole in Non-Highly Myopic Eyes
Rhéaume M-A., Sebag M.

Evaluating Functional Change Following Macular Hole Surgery with Scanning Laser Ophthalmoscope Microperimetry
Smith L., Hurley B., Leonard B.C., Coupland S.G.

Treatment of Choroidal Neovascularization in Choroideremia with Intravitreal Bevacizumab (Avastin)
Somani R., Safarpour A., MacDonald I.M., Kherani A.

The Risk for Splash Injury During Periorbital and Intraocular Injections: A Study of Retina Specialists and Fellows
Stanescu D., Bourla D.

Bevacizumab (Avastin) for the Treatment of Latrogenic Choroidal Neovascularization Membrane (CNVM)
Stanescu D., Toffoli D., Sebag M.

Unusual Carcinoma-associated Retinopathy of Small Cell Lung Carcinoma
Stanescu D., Heligon J.P.

Bevacizumab (Avastin) Treatment of CNV Secondary to Optic Nerve Drusen
Stanescu D.

Bevacizumab (Avastin) as an Adjunctive Treatment of Macular Oedema in BRVO
Stanescu D., Gauthier D.

Epiretinal Membrane Associated Neovascularization in a Patient with Terson's Syndrome
Toffoli D., Stanescu D., Sebag M.

Intravitreal Bevacizumab (Avastin) in the Management of Central Retinal Vein Occlusions
Windisch R., Samad A., Latham L.

Intravitreal Bevacizumab (Avastin) in the Management of Age Related Macular Degeneration
Windisch R., Samad A.

Uveitis

ABO and Rh (D) frequency in Behcet's Syndrome with Ocular Involvement
Hallaji Z., Abdollahi A., Kadkhoda N.

Retained Intraocular Metallic Foreign Body, Tolerated for a Long Time, Present as Posterior Uveitis
Qasemi F.

Financial disclosure - Divulgation des intérêts financiers

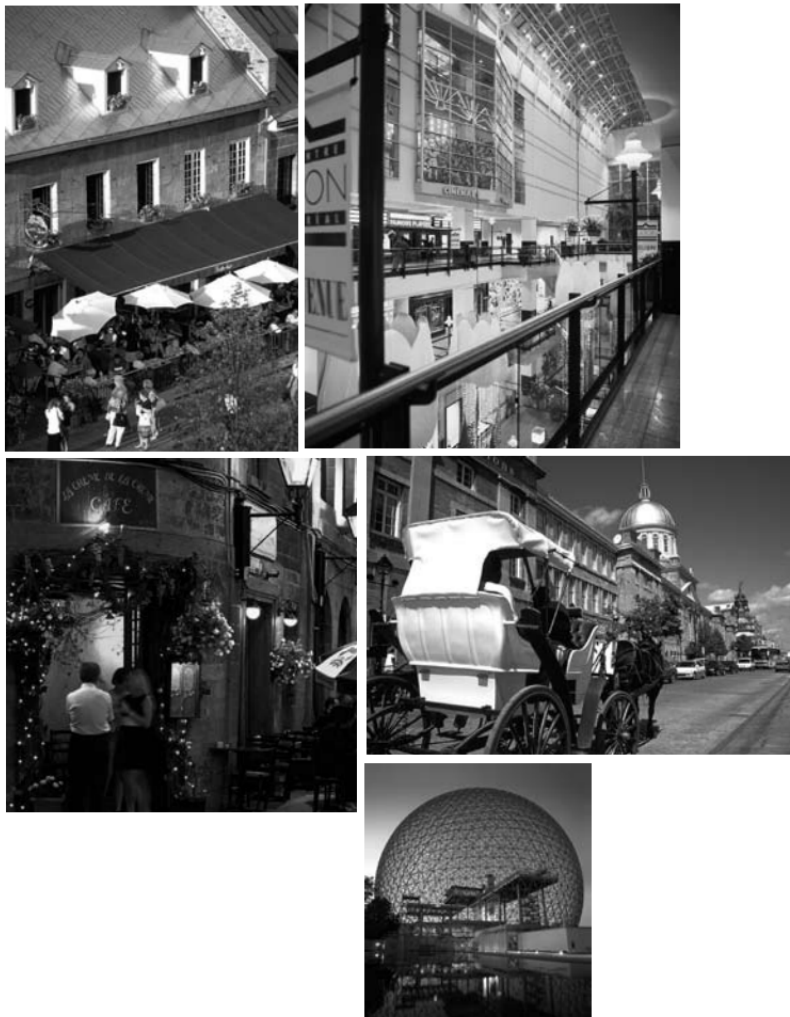
The Canadian Ophthalmological Society requires that each presenter in this accredited educational activity disclose the existence of any financial interest and /or other relationship(s) that would potentially affect the objectivity of the presentation. Speakers are also asked to make a disclosure that a product is still investigational when an unlabeled use of a commercial product or an investigational use not yet approved for any purpose is discussed during an educational activity. The disclosed information in no way presumes to assess the participant's qualifications or suitability. The intention is to provide full disclosure of any potential conflict of interest, real or perceived.

Ahmed, Ike Novel Gold Micro-Shunt for Reduction of Intraocular Pressure Grant/Research Support & Employment/Honoraria/Consulting Fees: SOLX, Inc.	Braga-Mele, Rosa Bimanual MICS and initial sub 2 mm results with a small-incision acrylic IOL Honoraria/Consulting Fees: Bausch & Lomb Surgical Patient Selection Criteria for Multifocal Lens Technologies to Optimize Patient Satisfaction and Range of Vision Honoria: Advanced Medical Optics Clinical Experience with Stellaris phacoemulsification unit Employment/Honoraria/Consulting: Bausch & Lomb Surgical; Advanced Medical Optics; Alcon	Demong, Thaddeus Comparison between Alcon Regular Sleeves (3.3mm incision) and Ultra Sleeves (2.2mm incision) in cataract surgery Grant/Research Support: Alcon Canada Membership on an Advisory Panel, standing committee, or Board of Directors & Other Financial or Material Interest: Alcon
Albert, Darren Spectacle independence and patient function with the ReSTOR multifocal intra-ocular lens after refractive lens exchange surgery Employment/Honoraria/Consulting Fees: Alcon Canada OZil Torsional phacoemulsification reduces surgical time for nucleus removal in moderate to severe cataracts Employment/Honoraria/Consulting Fees: Alcon Canada	Brandt, James D. Various Grant/Research Support: National Eye Institute (USA); Allergan Inc. California Healthcare Foundation Employment/Honoraria/Consulting: Alcon; Advanced Medical Optics, Glaukos Corporation, Pfizer, Reichert, Inc. Membership on an advisory panel, standing committee, or Board of Directors: Glaucoma Research Foundation (San Francisco)	Esper, Philip An Information and Training Session for Glaucoma Patients Grant/Research Support: Allergan Inc. Employment/Honoraria/Consulting: Pfizer, Allergan Inc.; Merck Frosst Membership on an Advisory Panel, standing committee, or Board of Directors: Allergan Inc.; Pfizer
Alfonso, Eduardo Various Honoria: Alcon, Allergan, Inc., Intralase	Buyse, Yvonne Prospective Randomized Comparison of One- versus Two-Site Phacotrabeculectomy. Two year data. Grant/Research Support: Pfizer Canada	Jackson, W. Bruce Does epithelial removal technique for laser vision correction affect outcome? A comparison of WF-guided LASEK and Epi-LASIK Grant/Research Support & Employment/Honoraria/Consulting Fees: Advanced Medical Optics; VISX Inc. International Multifocal Presbyopia Clinical Trial: Long-Term Outcomes Grant/Research Support & Employment/Honoraria/Consulting Fees: Advanced Medical Optics; VISX Inc.
Arshinoff, Steve New Technologies to Reduce Chatter in phacoemulsification Employment/Honoraria/Consulting Fees: Alcon Laboratories, Advanced Medical Optics Choosing the optimal intracameral antibiotic for bacterial prophylaxis in cataract surgery Employment/Honoraria/Consulting Fees: Alcon Laboratories, Advanced Medical Optics Cohesion/dispersion assessment of ophthalmic viscosurgical devices (OVD) in relation to the angle of the phacoemulsification insertion tip Employment/Honoraria/Consulting Fees: Alcon Laboratories, Advanced Medical Optics	Caraicos, Valerie B. Laser in situ keratomileusis outcomes using femtolaser to make a corneal flap following penetrating keratoplasty Grant/Research Support: Alcon, Novartis Pharmaceuticals Employment/Honoraria/Consulting & Membership on an advisory panel, standing committee, or Board of Directors: Alcon, Allergan, Inc. LEO Pharma	Johnson, T. Mark Phase I Study of Ranibizumab for Stage 1 or 2 RAP Lesions Secondary to AMD Grant/Research Support: Genentech
Beiko, George Multicentre Study of Bilateral ReZoom Multifocal IOL; Comparison 6 week and 6 month Outcomes Grant/Research Support: Advanced Medical Optics Canadian Experience with the Visiogen Synchrony Accommodating IOL Grant/Research Support: Visogen, Inc.	Sharan, Sapna Rate of blebitis/late onset endophthalmitis post glaucoma filtration surgery Grant/Research Support: Pfizer Canada	Rabinovitch, Theodore Preliminary Results of the Investigational AcrySof Angle-Supported Phakic Refractive Intraocular Lens for the Correction of High Myopia Grant/Research Support: Alcon

Bevacizumab (Avastin) is an approved treatment for colorectal and lung cancer. Any mention of this product within this program is an off-label use.



Exposition et renseignements généraux Exhibition and General Information



Exposition - Exhibition

Joignez-vous aux exposants dans les « Rues de Montréal ». Vous vous sentirez transportés hors de l'hôtel dans les rues vibrantes de cette ville aux visages variés et excitants. Les sociétés exposantes des salles Hochelaga vous surprendront en vous faisant visiter divers sites de Montréal où vous trouverez les derniers produits et services disponibles.

En rencontrant les exposants dans Le Grand Salon vous aurez l'impression de déambuler dans les parcs de la ville et leurs environs pendant les 2 jours et demi de l'exposition.

Les pauses et les repas se dérouleront dans la salle d'exposition du jeudi au samedi. Insigne requis pour y être admis.

Join the exhibitors on the 'Streets of Montréal' where you will be transported from inside the hotel, outside to the vibrant streets of this diverse and exciting city. Exhibiting companies in the Hochelaga rooms will surprise you with visits to various sites in Montréal where you can view their latest products and services.

You can also meet with exhibitors in Le Grand Salon while strolling through local parks and neighbourhoods during the 2-1/2 days of exhibits.

All breaks and lunches will be served in the Exhibit Hall Thursday through Saturday. COS badges are required for admission.

L'horaire - Viewing Schedule

Jeudi 21 juin - Thursday, June 21

0900-1700

Réception d'accueil - Welcome Reception

1700-1830

Vendredi 22 juin - Friday, June 22

0900-1700

Samedi 23 juin - Saturday, June 23

0900-1330

La tenue du congrès annuel ne serait pas possible sans l'appui des compagnies exposantes.

Sachez les remercier en visitant l'exposition.

This educational meeting would not be possible without the generous support of our exhibitors.

Please take time to visit each exhibiting company.

Salle d'exposition - Exhibit Hall

Le Fairmount Reine-Elizabeth Fairmont The Queen Elizabeth

- E1 I-Med Pharma Inc.
- E2 J.C.A.H.P.O.
- E3 Merck Frosst Canada & Co.
- 1 & 2 Labtician Ophthalmics, Inc.
- 3 Walsh Medical Devices Inc.
- 5 Instrumentarium
- 6 LEO Pharma Inc.
- 7 Medical Technology Service
- 8 Orasis Medical Technologies Inc.
- 9 OccuLogix, Inc.
- 11 & 12 Pacific Medical Technologies
- 13 Precision Ophthalmics
- 14 Sacor Inc.
- 16 & 17 Optos
- 18 MED-LOGICS, Inc.
- 19 & 20 Stryker
- 21 Clineo Medical Systems

Public Library / Bibliothèque

- Login Canada
- Elsevier Canada

LE GRAND SALON

Carl Zeiss Canada Ltd A	Coherent-AMT Inc. C	Pfizer Canada B1	Topcon Canada Inc. D	Novartis Ophthalmics, Inc. F	Allergan Inc. G	Alcon Canada Inc. H	Bausch & Lomb Surgical I	Advanced Medical Optics J
21							1	2
20							3	
19								
18								
17								
16								
14								
13								
12								
11								
9								
8								
7								
6								
5								
Hochelaga 1	Hochelaga 2	Hochelaga 3	Hochelaga 4	Hochelaga 5	Hochelaga 6			

Alcon Canada - Hochelaga 4

Joignez-vous à nous au kiosque d'Alcon Canada, dans la magnifique ville de Montréal. Alcon vous y présentera ses derniers progrès technologiques pour le traitement des maladies et pathologies oculaires. Il soulignera les interventions chirurgicales et pharmaceutiques de même que les dernières données cliniques publiées. Venez participer au forum de formation et rencontrer vos collègues et le personnel d'Alcon. Il nous fera plaisir de vous renseigner sur tous nos produits. Au plaisir de vous y accueillir.



Join us at the Alcon Canada booth, in the beautiful city of Montréal, where Alcon will be highlighting the latest technological advances in the treatment of ocular conditions and pathology. Alcon will highlight both surgical and pharmaceutical interventions as well as the latest published clinical data. Please join us in this Alcon educational forum and mingle with your peers and Alcon staff.

We will be happy to answer any questions you may have on any related products. We will see you there!

Bausch & Lomb Canada - Hochelaga 5

En juin, à Montréal, rejoignez-nous au Café Bausch & Lomb où vous découvrirez les innovations technologiques qui vous aideront à Parfaire la vision et Améliorer la vie.

Chirurgie oculaire

Découvrez les nouvelles technologies permettant la phacoémulsification sûre et efficiente et la chirurgie par micro-incision pour des millions de patients dans le monde entier. Le système de microchirurgie MillenniumMD combiné avec le système TSV25 soutient à la fois votre technique et l'efficience en général. Ses progrès permettent de rationaliser vos procédures vitréorétiniennes. Bausch & Lomb dispose aussi de chirurgiens avec outils et techniques pour corriger avec précision et efficacité une vaste gamme d'erreurs réfractives.



Ophthalmic Surgery

Discover the technological innovations that enable safe, cost-effective

phacoemulsification and microincision surgery for millions of patients worldwide. The Millennium™ Microsurgical System in combination with the TSV25 System supports both your technique and overall efficiency with advanced technology that

streamlines your vitreoretinal procedures. Bausch & Lomb also provides surgeons with the tools and technology to accurately and effectively correct a full range of refractive errors.



Produits pharmaceutiques

Chef de file dans la recherche nutritionnelle oculaire et les suppléments de vitamines pour l'œil, Bausch & Lomb s'est engagée à vous aider à protéger et à maintenir la santé oculaire de vos patients. Les formules Preservision® AREDS® et Lutein se fondent sur l'étude révolutionnaire NEI AREDS®.

Pharmaceuticals

As the leader in ocular nutritional research and vitamin supplements for the eye, Bausch & Lomb is committed to helping you protect and maintain the health of your patients' eyes. The PreserVision® AREDS® and Lutein formulas are both based on the groundbreaking NEI AREDS® study.

Allergan Inc. - Hochelaga 3

Allergan vous invite à venir souligner l'excellence de Montréal dans les sports. Venez voir nos produits et services ophthalmologiques les plus récents, dans une ambiance sportive soulignant la riche histoire de Montréal au hockey, au baseball, au football et dans les sports motorisés. Dans un jeu-questionnaire, sondez votre connaissance sur le sport à Montréal. Consultez notre liste d'invités spéciaux qui évoqueront le souvenir de vos joueurs et équipes préférés d'autan.



Allergan invites you to join us for a tribute to Montréal sporting excellence. Visit us to see the latest in our line-up of ophthalmic products and services, in a sporty atmosphere honouring Montréal's rich history in hockey, baseball, and football. Test your knowledge of Montréal

sporting trivia and checkout our schedule of special guest appearances who will evoke memories of some of your favourite players and teams of yesteryear.

Produits ophthalmiques Novartis - Hochelaga 2

Mesdames et Messieurs, démarrez vos moteurs. Les produits ophthalmiques Novartis F1, l'équipe de la Formule de la réussite, roule cette année sur Montréal vers le congrès annuel de la SCO avec divers produits pour soins oculaires.

Joignez-vous à nous dans le cercle des vainqueurs pour vous renseigner et en apprendre davantage sur Visudyne, Vitalux, GenTeal et Zaditor, ainsi que sur le traitement de la dégénérescence maculaire, l'allergie oculaire et l'œil sec.

Venez sur le podium tester vos talents de conduite avec les vainqueurs et vous entretenir avec les pilotes des produits ophthalmiques Novartis et l'équipe du ravitaillement.



Ladies and gentlemen, start your engines. The Novartis Ophthalmics F1: Formula for Success team drives into this year's COS annual meeting in Montréal featuring a variety of its eye care products.

Please plan to join us in the winners circle to get information and learn more about Visudyne, Vitalux, GenTeal and Zaditor and treatments for macular degeneration, ocular allergy and dry eye.

You are invited to be part of the action in victory lane where you can test your racing skills and talk to the Novartis Ophthalmics drivers and pit crew about our products and services.



Exposants - Exhibitors

Booth Number: **J**
Advanced Medical Optics
80 Whitehall Drive
Markham ON L3R 0P3
Tel: 905-305-3300
www.amo-inc.com

Booth Number: **H**
Alcon Canada Inc.
2665 Meadowpine Blvd
Mississauga ON L5N 8C7
Tel: 905-826-6700
wwwalcon.ca

Booth Number: **G**
Allergan Inc.
110 Cochrane Drive
Markham ON L3R 9S1
Tel: 800 668-6424
www.allergan.ca

Booth Number: **I**
Bausch & Lomb Surgical
520 Applewood Cres.
Vaughan ON L4K 4B4
Tel: 800 668-7510
www.bausch.ca

Booth Number: **A**
Carl Zeiss Canada Ltd
45 Valleybrook Drive
Don Mills ON M3B 2S6
Tel: 800 387-8037
www.zeiss.ca

Booth Number: 21
Clineo Medical Systems Inc.
84 Campbellville Road,
Campbellville, ON L0P 1B0
Tel: 866-401-2002
www.clineo.com

Booth Number: **C**
Coherent-AMT Inc.
125 Fleming Drive
Cambridge ON N1T 2B8
Tel: 800 668-5236
www.coherent-amt.com

Booth Number: **23**
Elsevier Canada
1 Goldthorne Ave.
Toronto ON M8Z 5S7
Tel: 866 896-3331
wwwelsevier.ca

Booth Number: **E1**
I-Med Pharma Inc.
1601 St. Regis Boulevard
Montréal QC H9B 3H7
Tel: 800 463-1008
wwwimedpharma.com

Booth Number: **B**
Innova Medical Ophthalmics Inc.
48 Carnforth Road
Toronto ON M4A 2K7
Tel: 800 461-1200
(Québec 800 361-0206)
wwwinnovamed.com

Booth Number: **5**
Instrumentarium
PO Box 120
Terrebonne QC J6W 3L5
Tel: 800 361-1502
wwwinstrumentariumonline.com

Booth Number: **E2**
Joint Commission on Allied Health Personnel in Ophthalmology
2025 Woodlane Drive
St. Paul MN 55125-2998
USA
Tel: 651-731-2944
www.jcahpo.org

Booth Number: **1 & 2**
Labtician Ophthalmics, Inc.
2140 Winston Park Drive
Unit 6
Oakville ON L6H 5V5
Tel: 800 265-8391
wwwlabticiancom

Booth Number: **6**
LEO Pharma Inc.
123 Commerce Valley
Drive East, Suite 400
Thornhill ON L3T 7W8
Tel: 800-668-7234
wwwleopharma.ca

Booth Number: **22**
Login Canada
324 Saulteaux Crescent
Winnipeg, MB T3J 3T2
Tel: 800.665.1148
wwwlb.ca

Booth Number: **7**
Medical Technology Service Providers Inc.
10-155 East Beaver Creek Road
Richmond Hill ON L4B 2N1
Tel: 905-763-9477
wwwmtsp.ca

Booth Number: **18**
MED-LOGICS, Inc.
26061 Merit Circle
Suite 102
Laguna Hills, CA 92653
USA
Tel: 949-582-3891
wwwmlogics.com

Booth Number: **E3**
Merck Frosst Canada & Co.
16711 TransCanada Hwy
Kirkland QC H9H 3L1
Tel: 800 567-2594
wwwmerckfrosstca

Booth Number: **F**
Novartis Ophthalmics, Inc.
2233 Argentia Road
East Tower, Suite 200
Mississauga ON L5N 2X7
Tel: 905-813-6550
wwwnovartisophthalmicsca

Exposants - Exhibitors

Booth Number: **9**

OccuLogix, Inc.

2600 Skymark Avenue
Building 9, Suite 201
Mississauga ON L4W 5B2
Tel: 877 268-3937
www.rheo.com

Booth Number: **16 & 17**

Optos

199 Forest Street
Marlboro MA 1752
USA
Tel: 508 787-1400
www.optos.com

Booth Number: **8**

Orasis Medical

Technologies Inc.
245 Croissant Therese
Saint Joseph du Lac, QC
J0N 1M0
Tel: 450-491-0166

Booth Number: **11 & 12**

Pacific Medical

Technologies
Unit 1-1520 Cliveden Ave
Vancouver BC V3M 6J8
Tel: 604-540-1755
www.pacificmedical.ca

Booth Number: **B-1**

Pfizer Canada

17300 Trans-Canada Hwy
Kirkland QC H9J 2M5
Tel: 877 633-2001
www.pfizer.ca

Booth Number: **13**

Precision Ophthalmique Inc.

9260, boul des Sciences,
Anjou, QC H1T 3A9
Tel: 514 388-1515

Booth Number: **14**

Sacor Inc.

12-300 Steelcase Rd West
Markham ON L3R 2W2
Tel: 800 263-3557
www.sacor.com

Booth Number: **19 & 20**

Stryker

45 Innovation Drive
Hamilton ON L9H 7L8
Tel: 800-668-8323
www.stryker.ca

Booth Number: **D**

Topcon Canada Inc.

110 Provencher Avenue
Boisbriand QC J7G 1N1
Tel: 800 833-9372
www.topcon.ca

Booth Number: **3**

Walsh Medical Devices Inc.

1200 South Service Rd West
Unit 3
Oakville ON L6L 5T7
Tel: 905-844-8344
walshmedical.com

Renseignements généraux - General Information

L'inscription - Registration

À titre d'avantage particulier, l'inscription est gratuite pour les membres de la Société canadienne. Elle comprend l'assistance aux activités scientifiques et la visite de l'exposition.

Seuls les ophtalmologistes, les scientifiques de la vision, les exposants inscrits et les membres des professions connexes de la santé peuvent s'inscrire et participer au congrès annuel.

As a benefit of membership, there is no registration fee for members of the Canadian Ophthalmological Society. Registration includes admittance to the scientific sessions and exhibition.

Only ophthalmologists, vision scientists, registered exhibitors, and allied health professionals may register and attend the annual meeting.

Frais d'inscription

Membres de la SCO	sans frais
Membres perpétuels de la SCO à retraite	70 \$
Étudiants canadiens en médecine (attestation requise)	sans frais
Scientifiques de la vision, chercheurs, omnipracticiens (attestation requise)	215 \$
Non-membres (autres catégories)	625 \$
Gratuit pour les résidents (membres juniors)	
Professions connexes de la santé SCPMO, CSIIO, LSCO	
Membre	140 \$
Non-membre	200 \$
Étudiant(e) SCPMO, LSCO	70 \$
Administrateurs de la Banque d'yeux	70 \$

Veuillez vous inscrire à eyesite.ca.
 Les participants, y compris les présentateurs, doivent tous s'inscrire pour accéder aux assises. **Date butoir de la pré-inscription, le 20 mai 2007.** Frais de 100 \$ pour les inscriptions tardives.

Registration Fees

COS Member	N/C
COS Member – retired	\$ 70
Canadian Medical Student (must include proof of status)	N/C
Basic Scientist/Vision Researcher (proof is required)	\$215
Non-Member (All other categories)	\$625
Canadian Residents (Junior Members) are FREE	
Allied Health Professionals CSOMP, CSORN, TCOS	
Member	\$140
Non-member	\$200
Student (CSOMP/TCOS)	\$70
Eye Bank Administrator	\$70

Register at eyesite.ca.

All participants must register for the meeting to be allowed access (including all presenters).

Deadline for pre-registration is May 20, 2007.

A late fee of \$100 will be applied after that date.

Le perfectionnement professionnel continu Continuing Professional Development

Le maintien du certificat :

Cette activité en est une de formation de groupe agréée en vertu de la Section 1 telle que définie par le Collège royal des médecins et chirurgiens du Canada pour le programme de maintien du certificat.

Maintenance of Certification:

This event is an accredited group learning activity under Section 1, as defined by the Royal College of Physicians and Surgeons of Canada for the Maintenance of Certification Program.

Les programmes de formation offerts par les professions connexes de la santé peuvent comporter des crédits de la Joint Commission on Allied Health Personnel in Ophthalmology. Veuillez vous renseigner auprès des organisations concernées.

Programs offered by the allied health professional societies may be eligible for credits from the Joint Commission on Allied Health Personnel in Ophthalmology. Please contact the sponsoring organization for further information.

Heures d'ouverture du comptoir d'inscription Registration Desk Hours

0730-1700	Mercredi 20 juin au samedi 23 juin
Mezzanine Level	Wednesday, June 20 through Saturday June 23

Annulations et remboursements - Cancellation/Refund Policy

Aucun remboursement
No refunds allowed

Insignes et sécurité - Badges/Security

Les congressistes inscrits doivent porter leurs insignes, qui sont absolument personnels, pour être admis aux activités. On ne doit ni les modifier, ni les rendre illisibles ni les masquer par une carte d'affaires, une épinglette ou un autocollant. Les insignes perdus sont remplacables au comptoir d'inscription.

All registered delegates must wear their badges to gain admission to conference activities. Badges are not transferable under any circumstances. They must not be altered or defaced and must not be concealed by business cards, pins or stickers. Lost badges can be replaced at the Registration Desk.

Le centre des messages - Message Centre

Un centre de messages sera situé au comptoir d'inscription.
Il faut y porter soi-même les messages.

A message board will be set up at the Registration Desk.
Messages must be left in person.

La salle de visionnage des conférenciers - Yamaska

Speakers' Viewing room - Yamaska room

Les présentateurs DOIVENT vérifier auprès du technicien au moins 30 minutes avant leur exposé. Aucune présentation ne sera acceptée après le début de la séance.

Les conférenciers trouveront à la salle de visionnage l'aide audiovisuelle dont ils ont besoin. Un technicien se tiendra à votre disposition pour vous aider à modifier votre présentation au besoin et l'on veillera à monter celle-ci dans l'ordinateur approprié de votre atelier. Les présentateurs doivent remettre leur exposé à l'avance pour assurer le bon déroulement de l'atelier. Les documents seront conservés confidentiellement et retirés dès l'atelier terminé. Les présentateurs recevront plus d'information par la poste, mais pourront aussi la trouver dans le site Web : eyesite.ca.

All presenters MUST check in with the technicians a minimum of 30 minutes prior to the start of their session. No presentations can be accepted once the session has started.

The Speakers' Viewing room is your resource for assistance with all your audiovisual needs. A technician will be available to assist you with any modifications necessary to your presentation. The technician will ensure your presentation is loaded onto the proper computer in your meeting room. All presenters must submit their presentation in advance. We cannot guarantee your talk will be presented if not received prior to the meeting. All presentations will be kept confidential and removed immediately from all computers at the conclusion of the meeting. Additional information will be sent to all presenters, or visit the COS website at eyesite.ca.

Heures d'ouverture - Hours of operation

0700-1700

Mecredi 20 juin au samedi 23 juin

Wednesday, June 20 through Saturday June 23

Les activités sociales - Social Events

Jogging matinal / Fun Run

Jeudi 21 juin / Thursday, June 21 • 0630
Foyer, Fairmont The Queen Elizabeth Hotel

Le Jogging des lève-tôt s'adresse aux débutants et aux coureurs expérimentés.
Tous recevront un t-shirt et un bon petit-déjeuner.

The 5k run is open to both beginners and experienced runners. At the completion of the run, all runners will receive a healthy breakfast and t-shirt.

Réception d'accueil - Welcome Reception

Jeudi 21 juin / Thursday, June 21 • 1700-1830
Salle d'exposition /Exhibit Hall (Le Grand Salon, Hochelaga 1 through 6)

La reception d'accueil offre un excellent moyen de lancer un congrès vers la réussite. Profitez de ce moment de détente pour renouer de vieilles amitiés ou en contracter de nouvelles dans tout le pays. L'invitation s'adresse à tous les congressistes et à leurs familles. Port de l'insigne. Prière d'indiquer le nombre de personnes.

Join us on the Streets of Montréal to enjoy street entertainers, light cocktails and canapés while renewing old and making new friendships with colleagues from across Canada. All delegates and their families are invited to attend if pre-registered (badges are required). Please RSVP on the registration form.

Voyage et déplacements - Travel

Des tarifs réduits ont été obtenus de Via Rail pour les congressistes qui voyagent sur Montréal. RABAIS : 10 % des meilleurs tarifs disponibles en voiture coach VIA-1 ou voiture-lit

Cité le numéro promotionnel N° 11005 pour bénéficier du rabais.

Les tarifs sont valides entre le 19 et le 24 juin 2007.

Restrictions : Le tarif s'applique à un maximum de deux personnes par achat. Pour horaire et renseignements sur les tarifs, composez le (888) 842-7245
Ou visitez le site Web www.viarail.ca

Discounted fares have been arranged on VIA Rail for delegates traveling to Montréal. 10% off the best available fare in either coach VIA-1 or Sleeper.

Quote Promo Number #11005 to receive the discount

Fares are valid from: June 19 – 24, 2007

Restrictions: Fare applies to maximum of two passengers per purchase
For schedule and fare information, call: (888) 842-7245
or visit the website at: www.viarail.ca

Hébergement - Accommodation**Réservez tôt**

Le nombre de chambres est limité.

Le Fairmont Reine-Elizabeth
900, boulevard René-Lévesque Ouest
Montréal, QC H3B 4A5
Téléphone : (514) 861-3511
www.fairmont.com/queenelizabeth/
Réservations:
1 (800) 257-7544 or (514) 861-3511

Fairmont room	\$233
Junior Suites	\$335
Fairmont Gold	\$355

Les tarifs s'appliquent aussi 3 jours avant et 3 jours après les dates du congrès.
Taxes applicables : taxe de chambre, 2 \$; TPS, 6 %; TVQ, 7,5 %

Date butoir de réservation :

Le 18 mai 2007

Les réservations doivent être garanties en portant à une carte de crédit reconnue la valeur d'une nuit de séjour. Les annulations doivent être faites 48 heures avant l'arrivée pour obtenir le remboursement du dépôt d'une nuit par chambre.

Arrivée : 16 heures

Départ : Midi

Book early
a limited number of rooms
are available.

Fairmont The Queen Elizabeth
900 René-Levesque Boulevard West
Montreal, QC H3B 4A5
Tel: (514) 861-3511
www.fairmont.com/queenelizabeth/
Reservations:
1 (800) 257-7544 or (514) 861-3511

Fairmont room	\$233
Junior Suites	\$335
Fairmont Gold	\$355

Rates are valid 3 days prior and 3 days following meeting dates.
Applicable taxes: \$2.00 Room Tax, 6% GST, 7.5% Provincial Sales Tax

Cut off date for discounted rates:

May 18, 2007

All reservations must be guaranteed by use of major credit card for the value of one night's stay. Cancellation of reservations made up to 48 hours prior to arrival will be accepted and deposit refunded for those rooms for the full night's stay.

Check-in: 1600 hours

Check-out: 1200 noon

Diner-dansant de la SCO - COS Gala Evening Dinner & Dance

Le Vendredi 22 juin / Friday, June 22 • 1900-2300

Location: La Ruelle des Fortifications

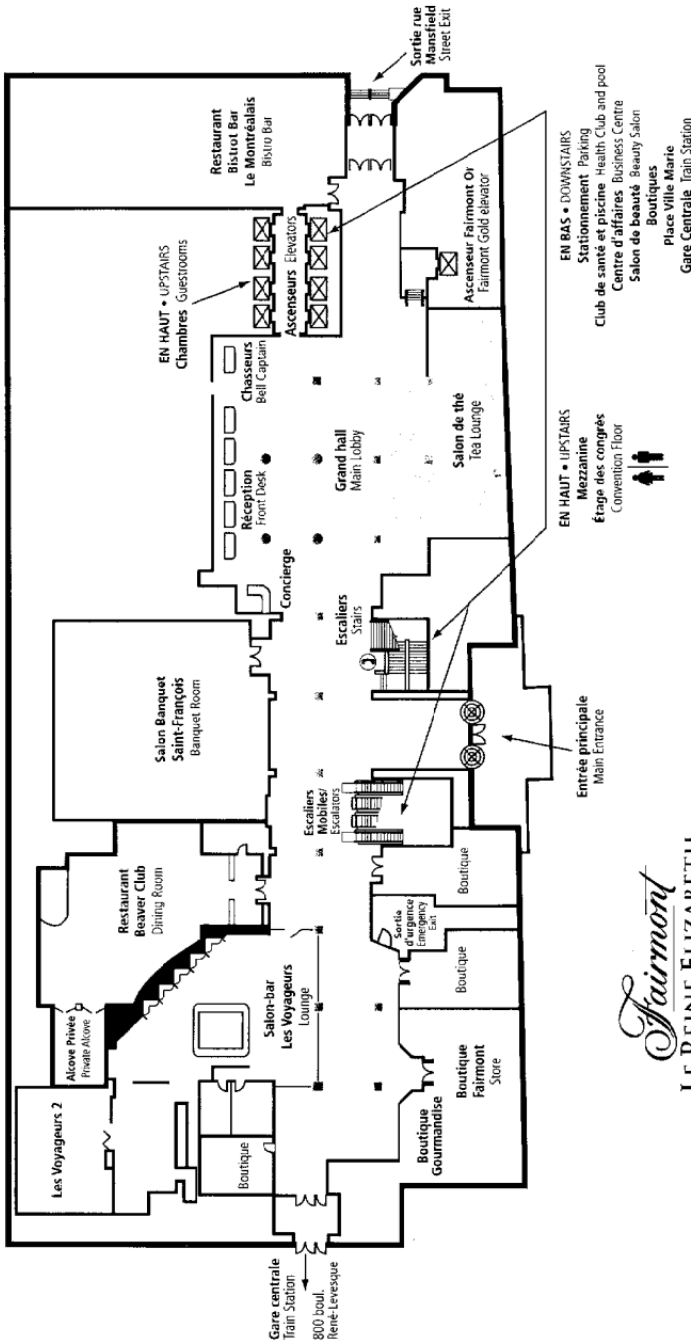
Adults: \$125 (all inclusive) / Adultes : 125 \$ (tout compris)

Dress: Cocktail Attire / Tenue de cocktail

Les locaux de l'hôtel • Hotel FloorPlan

Le Fairmount Reine-Elizabeth - Fairmont The Queen Elizabeth, Montréal

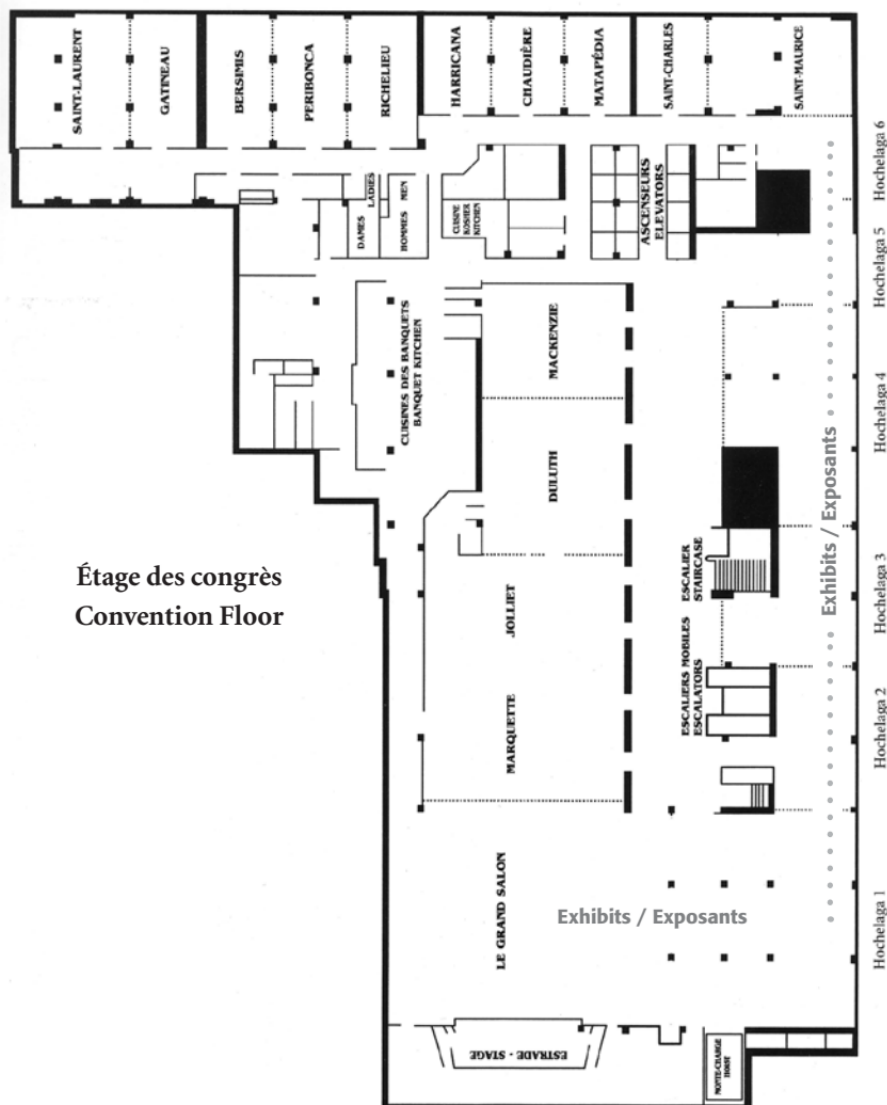
Grandhall - Main Lobby



Fairmont
LE REINE ELIZABETH

Les locaux de l'hôtel • Hotel FloorPlan

Le Fairmount Reine-Elizabeth - Fairmont Queen Elizabeth, Montréal



Aaron S.	60
Abadir A.	35,60,61
Abdollahi A.	61,63
Adatia F.	29,32,53
Ahmed I.K.	23,29,34,35,36,42,48,60,61
Aitchison S.	42,60
Akpek E.K.	45
Al-Abri M.	40
Albert D.	31,42
Al-Buloushi A.	50,61
Alfonso E.	22,43,45
Al-Ghamdi S.	41,60
Al-Hinai A.	41
Ali A.	60
Al-Kahtani M.	61
Alkharousi N.	57
Allen C.	54
Allen L.	54,55
Almeida D.	34
Almujaini A.	54
Al-Waily A.	62
Al-Zuhaiib S.	62,63
Amyot M.	48
Anctil J-L.	48
Anderson D.	25
Anderson D.R.	48
Apple D.J.	31,33,34
Archibald M.	62
Arnarsson A.	61
Aroichane M.	41
Arseneault R.	48
Arshinoff S.	31,35,61
Ashenhurst M.	55
Assaad D.	53
Attarchi H.	61
Aubin M-J.	32,61,62
Baerlocher M.	61
Bahar I.	43,44,45
Bahmafouz A.	63
Balanbian R.	60
Banashkevich A.	52
Barrett G.	35
Barton J.	25,49
Battista R.	61
Baxter S.	34
Beiko G.	28,31,42
Bellan L.	26,61
Belliveau A.C.	48
Belliveau D.	42
Belliveau M.	60
Beneish R.	58
Berger A.	28,53
Berger Y.	60
Bergeron D.	48
Bertrand S.	56
Berube N.	51
Bhamra J.	60

Black D.	55
Blair J.	60
Blaylock J.	42,60
Blondeau P.	27,48,61
Boileau M.	60
Boisjoly H.	48,62
Bouchard M.	41,62
Boucher M-C.	26
Bourke K.	35,60
Bourla D.	63
Bovell A.	56
Braga-Mele R.	31,60
Brandt J.D.	22,27,47
Brent M.	52
Brownstein S.	50,55
Bruen R.	62
Buckley E.G.	22,41,58
Buncic R.	49
Burhmann R.	26,61,62
Burnier, Jr M.N.	32,50,62
Buys Y.M.	48,61
Caissie M.	41,62
Callejo S.A.	51
Campbell RJ.	48
Caraicos V.B.	60,61
Carlsson A.	35
Carret A-S.	41,62
Chan S.	34
Chaudhary V.	51
Chauhan B.C.	27,48
Cheema D.P.	62
Chen H.	53
Chen J.	51
Chevrier V.A.	62
Chidiac M.	58
Chipman M.	61
Chow D.R.	29,53,60
Chu G.	61,62
Chuo J.	52,53,55
Cinq-Mars B.	53,62
Claramunt J.	53
Climenhaga H.	42
Codère F.	41,54
Colev G.	48
Colleaux K.	35
Conti S.M.	41,53,62
Costello F.	49
Côté G.M.	48
Coupland S.G.	51,56,63
Couture S.	62
Crandall A.S.	33,35,36,60
Cruess A.F.	28,52
Dai S.	49
Day C.	58
Damji K.F.	47,61
Dang N.R.	34
Daniel S.	41,62

Daniels S.	61
De Coster C.	62
DeAngelis D.D.	54
Delpero W.	26
Demers P.	42
Demong T.	60
Derzko-Dzulynsky L.	32
Deschênes J.	32,50,57
Desrochers C.	56
Desroches D.	57
Desrosiers M.	41
Devenyi R.G.	53
Dilenge M-E.	49
Dilip S.	62
Dinh R.N.V.	60,62
Djafari F.	62
Dohlman C.H.	45,60
Dosch H-M.	51
Dubois S.	48
Duchesne A.	48
Dutton J.	54
Edelstein C.	50
Ehler W.	56
Eidsness R.	48
El-Defrawy S.	34
Eng K.	34,52,53
Ermis S.S.	60
Esfé A.R.G.	61
Esper P.	61
Evans M.	50
Faber P.	31,42
Fallaha N.	41
Farmer J.	62
Fergusson D.	60
Fernandes B.F.	62
Fielden M.	61
Flanders M.	41,58
Forooghan F.	32,51
Fournier A.	41
Fournier-Roussy J-P.	61
Francis K.	53
Fredette M-J.	48
Freeman C.R.	41,62
Friebel J.	54
Furr B.	58
Gagné S.	36,48,61
Gale J.	52,53
Galic J.	51
Ganesh A.	62
Gans M.	50,58
García R.	29,53
Gauthier D.	63
Gepilano Z.	57
Gerth C.	61
Giasson M.	53
Gilberg S.	54
Gill H.S.	50,52
Gill K.	61
Gohill J.	42
Gold D.	61
Gonder J.	62
Gooi M.	60
Gooi P.	50,55,62
Gooi T.L.	60
Granet D.B.	58
Grégoire A.	42
Gresset J.	62
Grimes D.	54
Gupta N.	47
Hakim A.	60
Hallaji Z.	63
Hamel P.	41,58,62
Harasymowycz P.J.	47,48
Hardy T.	55
Harissi-Dagher M.	45,60
Harvey J.T.	54
Hasanee K.	48
Hay D.	52
Hayman L.A.	62
Hebert M.	53
Heligon J.P.	63
Herzig S.	42
Hess T.	48,51,53
Hinz B.	52
Ho Allen C.	22
Hodge W.G.	26,60,61
Holland S.	23,35,43,44
Hollands H.	32, 34
Hooper P.L.	52,62
Howarth D.	54
Hulett T.	61
Hurley B.	47,62,63
Hurwitz J.J.	54
Hussain A.	50
Hussain A.	61
Hutchison D.M.	48
Hutnik C.	48,51,53,61
Hwang S.Y.	41
Inan U.	60
Isaac-Renton J.	43
Jabs D.A.	32,33
Jackson M-L.	25
Jackson W.B.	42,44,60
Jacob J-L.	41
Jafar A.	50,61
Jafari M.	61
Jelfimow P.	62
Johnson D.	34
Johnson R.	54
Johnson T.M.	53
Jonasson F.	61
Jordan D.	54,55
Joshi N.	55
Jouhargy S.	54

Kadkhoda N.	63	Mansour M.	50
Kaiserman I.	43,44,45	Mao A.	48,51,53
Kamdeu Fansi A.A.	48	Marcil M.	50
Kanchanaranya N.	53	Maresky H.S.	44
Kapusta M.	29,63	Masket S.	35,60
Karanjia R.	52	Matteau J.	62
Kassiri K.	51	Mavrikakis I.	55
Kavalec C.	55	Mawn L.	54
Kelly M.	55	Mazzulli T.	54
Kent J.	55,62	McAllum P.	43,45
Kertes P.J.	41,53,62	McCabe J.	61
Khan B.	60	McIlraith I.	48
Kherani A.	62,63	Merabet L.B.	25,51
Khouri K.	55	Meyer D.	42
Kirker A.W.	62	Mikelberg F.S.	27
Koul R.	62	Mintsouli G.	34,42,44,60
Kratky V.	34,55	Munger R.	60
Krema H.	52	Muni R.	53
Kumar R.	35,60	Murphy P.H.	48
Kupersmith M.J.	33,49,50	Ng T.	55
Labelle P.	51	Nichols B.	44
Lachaine J.	61	Nicolela M.	29,48
Lachapelle P.	63	Nicolie D.	55
Lafontaine M.D.	42,44	Noble J.	32,53,61
Laird D.	51	Nrusimhadeva R.K.	62
Lam W-C.	32,41,53,62	Oestreicher J.H.	54
Laplante A.F.	62	Oh M.	28,51
Laporte A.	62	Ortenberg J.	49
Lasnier O.	48	Ospina L.H.	41,58
Latham L.	63	Ozturk F.	60
Law F.	42	Pan X-J.	48
LeBlanc R.P.	26	Pan Y.	60
Lee D.	53	Pang N.K.	54
Lee T.	61	Parnandi V.B.	62
Lee-Wing M.	61	Parulekar M.	41,49,62
Légaré M.E.	60	Peckford L.	61
Lehman O.	27	Perreault C.	42
Leonard B.C.	63	Pickering D.	58
Leong-Sit J.	61	Pocrnich C.	51
Leung K.	61	Podtetenev M.	42
Levin L.	27	Poleski S.	45,61
LeVatte T.	62	Polomeno R.	41,49
Li G.	47	Potter M.	52
Liao W.	61	Prescott C.	42,60
Lin D.T.C.	44	Priest D.	60
Little J.M.	40,41,62,63	Puddimore D.	53
Liu H.	51	Punja K.	56
Logan P.	62	Puri P.	53
Louis M.	53	Qasemi F.	41,62,63
Lowcock B.	60	Quesnel N.M.	60
Ma J.J.K.	42	Rabinovitch T.	44
Ma P.	52	Rachmiel R.	48
Maberley D.	26,52,53	Racine J.	63
Macdonald I.M.	63	Ramstead C.	61
MacInnis B.	42	Rasouli M.	60,61
Mahmoud T.	50	Rastikerdar E.K.	51
Mainville N.	41	Rawlings N.	50

Raymond V.	48	Tenant M.T.S.	51,52
Razavi R.	51	Thompson B.	58
Rhéaume M-A.	63	Toffoli D.	41,63
Riopel S.	57	Trope G.E.	48,61
Riveros L.	52	Tucker N.	29
Roberge D.	41,62	Urton T.	53
Rocha G.	23,29,45	Valenzuela A.	54
Rodrigue M-A.	48	Varma D.	61
Rootman D.S.	43,44,45,60,61	Vasquez L.M.	52
Rootman J.	55	Venkataraman A.	32,53
Roper-Hall G.	58	Vold S.	35,60
Rossman D.	55	Wade N.K.	52
Rubin P.A.D.	55	Wang X.	62
Russell M.	52	Whelan J.	28
Safarpour A.	63	White V.	52,55
Samad A.	62,63	Williams G.	28
Sankurathri C.	62	Williams K.	52
Santos L.	62	Windisch B.K.	48
Saurel P.	51	Windisch R.	52,63
Schendel S.	61	Wittenberg L.	52
Schertzer R.	29	Wong A.	54
Schweitzer K.	53	Wong A.M.	24,49,50,61
Seah C.	51	Wong D.	32,34,41,52,54
Sebag M.	53,63	Wong Q.	35,43
Segal L.	41,49,62,63	Wright T.	61
Segev F.	45	Yan D.B.	61
Sellens R.	55	Yazdani A.	32
Shao Q.	51	Yepes N.	43,45
Sharan S.	48	Zack B.	61
Sharma S.	32,34,52,53	Zajdenweber M.	62
Sheidow T.	52,62	Zakrzewski P.	52
Shenouda G.	50		
Shukla S.	55,62		
Si Z.	42,60		
Siebert L.	53		
Simms C.	56		
Slomovic A.R.	42,43,45,60,61		
Small K.	63		
Smallman D.	34		
Smith E.	55		
Smith L.	51,63		
Somani R.	63		
Spitellie P.	54,55		
Sr R.	32		
Srinivasan S.	43		
Stanescu D.	53,63		
Steffen H.	24,40,58		
Stein R.	42		
Steinert R.F.	31,33,44,45		
Stewart J.	55		
Strasfeld M.	48		
Sullivan T.	54		
Superstein R.	41,57,62		
Syed N.	22,50		
Tardif Y.	53		
Tehrani N.	41,62		
ten Hove M.W.	34,49,52		

Next COS Annual Meeting and Exhibition

**Prochain congrès et
exposition annuels de la SCO**



Whistler 2008

June 11-14 / Du 11 au 14 juin

Fairmont Chateau Whistler

Whistler, BC



www.eyesite.ca



Canadian Société
Ophthalmological canadienne
Society d'ophtalmologie

610-1525 Carling Avenue, Ottawa, ON Canada K1Z 8R9
Téléphone /Telephone: (613) 729-6779 / 1 (800) 267-5763
Télécopieur/Fax: (613) 729-7209

Société canadienne d'ophtalmologie et Sociétés affiliées

Association canadienne des ophtalmologistes pédiatriques
Société canadienne de la cornée, des maladies externe et de la chirurgie réfractive
Société canadienne du glaucome
Société canadienne de la neuro-ophtalmologie
Société canadienne de la pathologie oculaire
Société canadienne de la rétine et du vitré
Société canadienne de l'oculoplastie et de la chirurgie reconstructive
Société canadienne du personnel medical en ophtalmologie (SCPMO)
Société canadienne des infirmières diplômées en ophtalmologie (SCIIO)
La Société canadienne d'orthoptique (LSCO)

Canadian Ophthalmological Society and Affiliated Societies

Canadian Association of Pediatric Ophthalmologists
Canadian Cornea, External Disease & Refractive Surgery Society
Canadian Glaucoma Society
Canadian Neuro-ophthalmology Society
Canadian Ophthalmic Pathology Society
Canadian Retina & Vitreous Society
Canadian Society of Oculo-plastic & Reconstructive Surgery
Canadian Society of Ophthalmic Medical Personnel (CSOMP)
Canadian Society of Ophthalmic Registered Nurses (CSORN)
The Canadian Orthoptic Society (TCOS)