

ENCUENTRO INTERNACIONAL

BASCOM PALMER EYE INSTITUTE

SOCIEDAD ARGENTINA DE OFTALMOLOGÍA

29 y 30 de agosto de 2019

Hotel Emperador • Buenos Aires • Argentina



University of Miami Miller
School of Medicine • Department
of Ophthalmology
Chairman: Prof. Dr. Eduardo Alfonso



Universidad de Buenos Aires
Facultad de Medicina
Presidente SAO:
Prof. Dr. Arturo Alezzandrini

COORDINADORES CIENTÍFICOS

- Dr. Jorge Fortun
- Dra. Carol L. Karp
*Bascom Palmer
Eye Institute*
- Dr. Ramón Galmarini
- Dr. Marcelo Zas
*Sociedad Argentina
de Oftalmología*

DIRECTORES

- Dr. Alejandro Coussio
- Dr. Daniel Scorsetti

**PROGRAMA
CIENTÍFICO**

PROGRAMA CIENTÍFICO

DÍA JUEVES 29 DE AGOSTO

8.15 a 8.30 hs. | APERTURA Y BIENVENIDA

Presidente de la SAO Dr. Arturo Alezzandrini

8.30 a 10 hs. | GLAUCOMA

Moderadores: Dr. Fabián Lerner - Dra. Ana Sanseau

Disertantes:

Dr. Alejo Peyret: *Hablando de ángulo cerrado*

Dr. Arturo Burchakchi: *Manejo del glaucoma neovascular*

Dr. Richard Lee: *Lo último en MIGS*

Dr. Gabriel Masenga: *MIGS con iStent: 3 años de experiencia*

Dra. Anahí Lupinacci: *Tips en SLT*

Dra. Irene Copati: *Mácula y glaucoma*

10 a 10.30 hs. | CONFERENCIAS: Dr. Richard Lee

Presenta: Dr. Fabián Lerner

- *Ciclo Fotocoagulación con láser trans escleral*

- *Cirugía de catarata en los pacientes con glaucoma*

10.30 a 11 hs. | Coffee Break

11 a 12.30 hs. | RETINA

Moderadores: Dr. Ezequiel Rosendi -

Dr. Marcelo Zas

Disertantes:

Dr. Jorge Fortun: *Angiografía de campo amplio en la retinopatía diabética*

Dr. Pablo Cibils: *Láser hoy en el edema macular diabético*

Dr. Patricio Schlottmann: *Nuevos antiangiogénicos*

Dr. Andrés Bastien: *Esquema terapéutico en la coroideopatía central serosa*

Dra. Sara Pozzi: *Telangiectasias maculares*

Dr. Miguel Zylbergajt: *Cirugía en retinopatía diabética: técnicas actuales*

Dra. Raquel Goldhardt: *Nuevas tendencias en el tratamiento en edema macular secundario a trombosis venosa*

12.30 a 13 hs. | CONFERENCIAS: Dr. Jorge Fortun

Presenta: Dr. Atilio Lombardi

- *Lente Akreos suturado a esclera en afaquia*

- *Evaluación y tratamiento de los flotadores vítreos*

13.00 a 14 hs. | SIMPOSIO NOVARTIS

(con almuerzo): EDEMA MACULAR DIABÉTICO

14 a 15.30 hs. | IMÁGENES MULTIMODALES

Moderadores: Dra. Camila Challiol -

Dra. Fernanda Sánchez

Disertantes:

Dr. Richard Lee: *OCT para diagnóstico de glaucoma*

Dr. Guillermo Iribarren: *Imágenes multimodales en lesiones pigmentadas de coroides*

Dr. Mauricio Martínez Cartier: *Autofluorescencia macular: presente y pasado*

Dra. Carolina Pozzoni: *Imágenes multimodales para mejorar el diagnóstico en la práctica retinal*

Dra. Carolina Gentile: *Ecografía en tumores intraoculares. Correlación con la clínica e imágenes multimodales*

Dr. Guillermo Talevi: *Ecografía en el trauma ocular*

15.30 a 16 hs. | CONFERENCIAS: Dra. Raquel Goldhardt

Presenta: Dr. Edgardo Manzitti

- *Innovaciones tecnológicas en OCT*

- *Tratamientos actuales y futuros en la DMRE*

16 a 16.30 hs. | Coffee Break

16.30 a 18 hs. | UVEÍTIS

Moderadores: Dr. Cristóbal Couto - Dr. Andrés Lasave

Disertantes:

Dr. Thomas Albini: *Nuevas terapéuticas en uveítis*

Dr. Gustavo Budmann: *Bartonellosis, presentación atípica*

Dra. Eugenia Oria: *¿Maculopatía?*

Dr. Carlos Ortega: *Reporte de un caso*

Dr. Ariel Schlaen: *¿Disco óptico, estás allí?*

Dr. Leonardo D' Alessandro: *Pérdida brusca de la AV bilateral en paciente con LES*

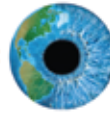
18 a 18.30 hs. | CONFERENCIAS: Dr. Thomas Albini

Presenta: Dr. Gustavo Piantoni

- *Uveítis Pediátrica*

- *Linfoma intraocular*

18.30 hs. | Fin de la jornada



DÍA VIERNES 30 DE AGOSTO

8.30 a 10 hs. | CATARATA Y CIRUGÍA REFRACTIVA

Moderadores: Dr. Julio Fernández Mendy -
Dr. Robert Kaufer

Disertantes:

Dr. Daniel Badoza: *EVO Visan ICL: Indicaciones, preoperatorio y técnica quirúrgica*

Dra. Sonia Yoo: *Cirugía de catarata con LENSX*

Dr. Fernando Arasanz: *Buscando la emetropia. Aberrometría intraoperatoria*

Dr. Fernando Mayorga: *Lentes intraoculares multifocales en pacientes con cirugía refractiva previa. Cuándo si y cuándo no*

Dr. Manuel Nicoli: *Catarata polar posterior*

Dr. Martin Charles. *Lentes intraoculares luxados y subluxados*

10 a 10.30 hs. | CONFERENCIAS: Dra. Sonia Yoo

Presenta: Dr. Carlos Nicoli

- *Manejo de complicaciones de Femto LASIK*

- *Crecimiento intraepitelial post LASIK*

10.30 a 11 hs. | Coffee Break

11 a 12.30 hs. | OCULOPLASTIA Y VÍAS LAGRIMALES

Moderadores: Dr. Rodrigo Feldmann -
Dr. Jorge Premoli

Disertantes:

Dra. Amalia Ascarza: *Oculoplástica y el arte*

Dr. Martin Devoto: *Blefaroplastia con laser CO²*

Dra. Lorena Dinisio: *Complicaciones de la blefaroplastia superior e inferior*

Dr. Santiago Vivante: *Blefaroplastia inferior con SMAS*

Dra. Sara Wester: *Actualización en el tratamiento de las enfermedades tiroideas oculares*

Dra. Mirtha Ramírez Dietrich: *Malposiciones palpebrales*

12.30 a 13 hs. | CONFERENCIAS: Dra. Sara Wester

Presenta: Dr. Carlos Plotkin

- *Ptosis y blefaroplastia en la nueva era*

- *Nuevas asociaciones en el manejo de la obstrucción del conducto lácrimo nasal*

13.00 a 14 hs. | SIMPOSIO NOVARTIS

(con almuerzo): DEGENERACIÓN MACULAR
RELACIONADA CON LA EDAD

14 a 15.30 hs. | CÓRNEA Y SUPERFICIE OCULAR

Moderadores: Dr. Alejandro Aguilar -
Dr. Nicolás Fernández Meijide

Disertantes:

Dr. Alejandro Coussio: *Lasik y ojo seco*

Dra. María José Cosentino: *Remoldeado corneal para el tratamiento refractivo del queratocono*

Dra. Carol Karp: *Cirugía de catarata en pacientes con patología de la superficie ocular*

Dr. Nicolás Charles: *Neoplasia vs Distrofia vs Degeneración*

Dr. Ricardo Wainsztein: *Conjuntivochalasis*

Dr. Gustavo Galperin: *Manejo quirúrgico de infecciones corneales*

Dr. Daniel Scorsetti: *La evolución de la cirugía corneal en los pasados 20 años*

15.30 a 16 hs. | CONFERENCIAS: Dra. Carol Karp

Presenta: Dr. Carlos Stefani

- *Lesiones Pigmentarias conjuntivales ¿cuándo y qué hacer?*

- *El ABC del OCT en los tumores conjuntivales*

16 a 16.30 hs. | Coffee Break

16.30 a 18.30 hs. | CASOS MISTERIOSOS

Moderadores: Dr. Roque Jerabek - Dra. Susana Zabalo

Disertantes:

Dr. Guido Aun Santiago: *Me duele el ojo y veo una manchita*

Dr. Guido Bregliano: *Faco Pesadilla en Elm Street*

Dr. Gustavo Budmann: *Pero si veníamos bien... ¿qué fue lo que estalló?*

Dr. Leonardo Fernández Irigaray: *¡Estamos muy angustiados! ¿Cómo será su visión final?*

Dr. Joaquín González Barlatay: *Pepe Necrosis*

Dra. Cecilia González Rota: *Terror en lo profundo*

Dr. Rogelio Ribes Escudero: *¡Es tu propia sangre! Una serie de eventos desafortunados*

Dr. Fabio Terragni: *La caída primero duele pero después enseña*

18.30 hs. | CIERRE DEL ENCUENTRO INTERNACIONAL

Dres. Marcelo Zas y Jorge Fortun

PROFESORES INVITADOS DEL BASCOM PALMER EYE INSTITUTE



**Dr. Thomas
Albini**

El **Dr. Thomas Albini** recibió su diploma en artes, Magna Cum Laude, de la Universidad de Princeton y realizó un doctorado en medicina en la Escuela de Medicina de la Universidad Johns Hopkins. Completó su residencia en oftalmología en Doheny Eye Institute de la University of Southern California. Luego realizó un Fellowship en uveítis en el Doheny Eye Institute y un fellow en cirugía vitreoretiniana en el Cullen Eye Institute, Baylor College of Medicine.

Se desempeña actualmente como Profesor de Oftalmología Clínica en el Bascom Palmer Eye Institute en Miami, FL y también como director del Fellowship de cirugía vitreoretiniana.

Sus intereses en investigación son el diagnóstico y tratamiento de la uveítis y enfermedades maculares. Recientemente, ha publicado varios artículos sobre los riesgos de terapias alternativas, no probadas, de células madre para los trastornos oculares, lo que lleva a cambios significativos en la política federal de EEUU. Es miembro de numerosas sociedades profesionales y honorarias. Ha recibido numerosos Premios: Achievement Award de la American Academy of Ophthalmology y Senior Achievement Award de la American Society of Retina Specialists. Es autor de más de 130 artículos originales sobre temas clínicos y experimentales en enfermedad vitreoretiniana y uveítis.



**Dr. Jorge
Fortun**

El **Dr. Jorge A. Fortun** es Profesor Asociado de Oftalmología en el Bascom Palmer Eye Institute, Escuela de Medicina Miller de la Universidad de Miami y se desempeña como Director Médico del Bascom Palmer Eye Institute y del Centro de Cirugía Ambulatoria en Palm Beach Gardens. Obtuvo su BS en Neurociencia de la Universidad de Vanderbilt con Honores. Realizó su Doctorado con Honores Alpha Omega Alpha en la Escuela de

Medicina de la Universidad de Michigan. Luego completó su residencia y se desempeñó como jefe de residentes en Cullen Eye Institute del Baylor College of Medicine en Houston, Texas.

Ha publicado numerosos artículos científicos y capítulos de libros. Es Profesor invitado en múltiples congresos nacionales e internacionales. Es miembro de la junta de la VBS society y es el Presidente de la PAAO YO Section.



**Dra. Raquel
Goldhardt**

La **Dra. Raquel Goldhardt**, F.A.C.S., es Profesora de Oftalmología en el Bascom Palmer, Miller School of Medicine. Recibió su título de médica, completó su residencia en oftalmología y su Fellowship Clínico en uveítis y SIDA en Brasil. Continuó con un segundo Fellowship de uveítis, en la Universidad de California, Los Ángeles en el Jules Stein Eye Institute.

Luego completó su Fellowship de retina en el Bascom Palmer Eye Institute. junto con el Dr. Philip J. Rosenfeld, pionero en el uso de Bevacizumab y otros anti-VEGF para el tratamiento de la DMRE.

Ha sido invitada a dar conferencias en EE.UU. y resto del mundo. Es certificada por la Junta Americana de Oftalmología.



**Dra. Carol
Karp**

La **Dra. Carol Karp** es Profesora Titular de Oftalmología en el Bascom Palmer Eye Institute de la Facultad de Medicina de la Universidad de Miami, y esta a cargo de la cátedra en córnea y enfermedades de la superficie ocular. Es experta en el tratamiento de los tumores de la superficie ocular y cirugía del segmento anterior. Graduada de la Universidad de Brown, hizo su residencia en Kellogg Eye Center en la Universidad de Michigan. Se unió a la Facultad de Bascom Palmer Eye Institute en 1994, después de completar su Fellowship en córnea y enfermedades externas.

A fines de la década de 1990 fue pionera en el uso del interferón para el tratamiento de la neoplasia escamosa de la superficie ocular. Es líder en el área de oncología de superficie ocular y ha publicado varios artículos de importancia sobre este tema. Ha sido nombrada en la lista de Power del 2019

como uno de los 50 oftalmólogos más influyentes del 2019 por The Ophthalmologist. Recibió el Premio Shaler Richardson MD, Servicio a la Medicina, otorgado en 2019 por la Sociedad de Oftalmología de Florida, reconocido por su contribución a mejorar la calidad de atención oftalmológica. También recibió el Premio de la Secretaria de la Academia Americana de Oftalmología (AAO) en 2015 y el Mentorship Award from Women in Ophthalmology y el American Medical Association Women Physicians Sector en 2013. Además, fue honrada con el Senior Achievement Award por sus logros y servicios en la AAO.

Forma parte del Comité Ejecutivo de la Academia Panamericana de Oftalmología como secretaria de idioma inglés y es examinadora asociada de la Junta Americana de Oftalmología. Es codirectora del Curso Interamericano de Oftalmología Clínica.



Dr. Richard Lee

El **Dr. Richard K. Lee, MD PhD**, es Profesor Asociado de Oftalmología y tiene a cargo la Cátedra Walter G. Ross de Investigación Oftalmológica en el Bascom Palmer Eye Institute de la Escuela de Medicina Miller de la Universidad de Miami en Florida.

El Dr. Lee trabaja además en el Departamento de Biología Celular y en el Programa de Graduados en Neurociencias. Realizó su Doctorado en Microbiología e Inmunología y obtuvo su Diploma de Médico de la Facultad de Medicina Miller de la Universidad de Miami (UMMSOM). a través del

Physician Scientist Program. Realizó Medicina Interna en el Hospital UM/Jackson Memorial. Completó su Fellowship en Oncología viral en el Centro de Cáncer UM / Sylvester. Hizo su Residencia en Oftalmología en el Bascom Palmer Eye Institute (BPEI) y luego hizo su Fellowship Clínico y de Investigación en glaucoma en el Bascom Palmer Eye Institute.

Ha escrito y coescrito más de 100 capítulos de libros, monografías y artículos de revistas sobre temas relacionados con diversos temas.



Dra. Sara Wester

La **Dra. Sara Tullis Wester** es Profesora de la Universidad de Miami, Bascom Palmer Eye Institute. Se graduó en Harvard Medical School. Hizo su Residencia de Oftalmología y ASOPRS Fellowship en Cirugía plástica oculofacial, reconstructiva, órbita y cirugía oncológica en el Bascom Palmer Eye Institute.

Ha escrito varios capítulos de libros sobre células madre en oftalmología, así como múltiples artículo-

los. Ha estado involucrada en varios estudios clínicos y proyectos de investigación sobre la enfermedad ocular tiroidea.

Ha ganado varios premios, incluyendo el Women Extraordinaire Award, Leading Physicians of the World and Marquis Who's Who Top Ophthalmologist Awards.



Dra. Sonia Yoo

La **Dra. Sonia Yoo** es Profesora de Oftalmología con nombramiento conjunto en Ingeniería Biomédica y Directora Médica asociada en el Bascom Palmer Eye Institute, Universidad de Miami Escuela de Medicina Miller. Recibió su licenciatura en la Universidad de Stanford en California y su título de Médica en Case Western Reserve University en Ohio. Completó la residencia y su Fellowship en el Massachusetts Eye and Ear Infirmary of Harvard Medical School en 1998. Las áreas de práctica clínica de la Dra. Yoo son la córnea, la catarata y la cirugía refractiva. Tiene varias patentes y ha escrito más de 150 capítulos de libros y artículos. Es investigadora principal en numerosos ensayos sobre drogas y dispositivos oculares. Actualmente está trabajando en el uso de imágenes de tomografía de coherencia óptica para ayudar en

el diagnóstico de enfermedades del segmento anterior, como ojo seco, el queratocono y la distrofia de Fuchs.

The Ophthalmologist Power List 2018 reconoció a la Dra. Yoo como una de las 100 personas más influyentes del mundo de la oftalmología. Se ha desempeñado como Presidenta del Refractive Surgery Subspecialty Day Program de la Academia Americana de Oftalmología (AAO) y recibió el International Society of Refractive Surgery's prestigious Founder's Award por sus logros en cataratas y cirugías refractivas. Es miembro del Practicing Ophthalmologists Curriculum Refractive Management/Intervention Panel for Refractive Surgery de la AAO y forma parte del Comité Editorial del Journal de Cirugía Refractiva.

Agradecemos el apoyo de las siguientes empresas:

