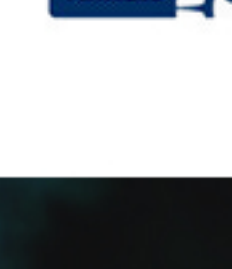
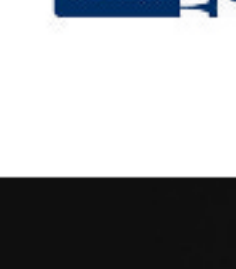


XI CONGRESO

III Joint Meeting



AIVO
Asociación de Investigación
en Visión y Oftalmología



BRAVO
Brazilian Research Association
of Vision and Ophthalmology

LUGAR

Salón de conferencias del edificio Novartis,
Ramallo 1851, C1429DUC CABA. Buenos Aires.

MODALIDAD DEL CONGRESO

2 "Conferencias AIVO-BRAVO" y un "Simposio IBRO" de 4 investigadores destacados en el área.

Comunicaciones orales cortas de los participantes (con previo envío de resúmenes).

INSCRIPCIONES

Investigadores formados: 600 \$

Becarios y residentes menores de 35 años: 300 \$

Participantes mayores de 35 años: 600 \$

APOYO ECONÓMICO

Para becarios y/o residentes de oftalmología, primeros autores de trabajos inéditos se otorgarán:

- becas de inscripción a los residentes en Buenos Aires,
- becas que cubran inscripción y parcialmente gastos de traslado a los que residan en el interior del país.

Deberán ser solicitadas al momento de enviar el resumen.

FECHA LÍMITE DE PRESENTACIÓN DE RESUMENES

Serán recibidos hasta el 3 de octubre de 2016 vía e-mail a la siguiente dirección: grupoivo2005@gmail.com

www.aivo.com.ar

INSTRUCCIONES PARA LA CONFECIÓN DE RESUMENES

· Número de Caracteres: 2450 con espacios.

· Título: máximo 250 caracteres con espacios.

· Tipo de letra: Times New Roman 12

· El resumen deberá estar confeccionado en Castellano de la siguiente forma: - TITULO (En castellano y en inglés) - AUTORES.

Ejemplo: Pérez CA; Flores A y Rodríguez D

- FILIACION ACADÉMICA - E-mail: - OBJETIVOS - METODOS

- RESULTADOS - CONCLUSIONES - SUBSIDIOS y AGRADECIMIENTOS

· La ficha de inscripción y pago de la misma serán recibidos por el comité organizador y/o miembros de la comisión directiva en distintos lugares a confirmar o en el congreso.

CRONOGRAMA

JUEVES 20 DE OCTUBRE

9:00 hs Acreditación

10:45 hs Apertura

11:00-12:00 hs Conferencia "AIVO-BRAVO"

Severe ocular inflammation following Ranibizumab or Aflibercept Injections for Age-Related Macular Degeneration: A Retrospective Claims Database analyses or Defining response to anti-VEGF therapies in neovascular AMD

Dr Simon Kelly. Ophthalmology Department Royal Bolton Hospital, Bolton, England

12:00-13:30 hs Presentaciones orales (9 charlas)

13:30-14:30 hs Almuerzo

14:30-15:30 hs Conferencia "AIVO-BRAVO"

Combining adaptive optics microstimulation with high-speed eye tracking at the level of the individual cone photoreceptor in living eyes.

Wolf Harmening, PhD: Head of an Emmy Noether Research Group at the Department of Ophthalmology. University of Bonn, Germany.

15:30-16:30 hs Presentaciones orales (6 charlas)

16:30-17:00 hs Coffee Break

17:00-18hs Asamblea y cierre.

VIERNES 21 DE OCTUBRE

9:30-10:00 hs Presentaciones orales (6 charlas)

10:00-12:00 hs Simposio Novel frontiers in retina research

Dr. Dora Fix Ventura. Instituto de Psicología, Universidade de São Paulo. Dept. Psicología Experimental. Brazil.

Title of the Presentation: Human melanopsin activity assessed by the pupillary light reflex. Sensing light by horizontal cells in the chicken retina: a new player in the nonvisual system.

Dra. Hilda Petrs Silva. Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brazil

Dr. Mario Guido. Facultad de Ciencias Químicas, Dept. Química Biológica-CIQUIBIC, Universidad Nacional de Córdoba-CONICET, Argentina.

Title of the Presentation: Sensing light by horizontal cells in the chicken retina: a new player in the nonvisual system.

12:00-13:00 hs Presentaciones orales (9 charlas)

13:00-14:00 hs Almuerzo

14:00-15:00 hs Conferencia "AIVO-BRAVO"

Dr. Oliver Schmachtenberg. Centro de Interdisciplinario de Neurociencia de Valparaíso, Facultad de Ciencias, Universidad de Valparaíso, Chile.

Title of the Presentation: Nitric oxide signaling modulates the retinal OFF pathway.

Gene Therapy in retinal degenerative diseases

Dra. Hilda Petrs Silva. Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brazil.

15:00-16:30 hs Presentaciones orales (9 charlas)

16:30-17:00 hs Coffee break

17:00-18:00 hs Presentaciones orales (6 charlas)

18:00 hs Cierre

Las presentaciones orales serán de 7 min más 3 min de discusión.

Auspiciantes



NOVARTIS
PHARMACEUTICALS

FONCYT
FONDO PARA LA INVESTIGACIÓN
CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA
AGENCIA
NACIONAL
CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA