



IV ENCUENTRO CIENTÍFICO SOBRE ATROFIA DE NERVIÓ ÓPTICO DE LEBER Zaragoza, 13 de mayo de 2017

Viernes 12 de mayo de 2016

20.00h. Recepción de asistentes en Hotel Oriente.

Sábado, 13 de mayo de 2016

Aula Magna del Paraninfo de la Universidad de Zaragoza. Plaza Basilio Paraíso, 4.
5004 Zaragoza.

- 9.00h. Inauguración
Julio Montoya. *Coordinador científico*
Pedro Luengo. *Presidente ASANOL*
- 9.30h. Estudio de las enfermedades mitocondriales: Nuestra experiencia con LHON
Julio Montoya. *Universidad de Zaragoza*
- 10.15h. Mitochondria robustness preservation: a key factor for preventing neurodegeneration and optic atrophy
Marisol Corral-Debrinsky. *Pierre and Marie Curie University.*
- 11.00 Descanso
- 11.30h. Idebenone -the first approved treatment for Leber's Hereditary Optic Neuropathy.
Thomas Klopstock. *Universidad de Munich*
- 12.15h. Gene therapy for Leber's Hereditary Optic Neuropathy: current status and timelines.
Claudia Catarino. *Universidad de Munich*
- 13.00h. Descanso
- 13.30h. LHON. ¿Cuál es la situación actual en España?
Lorena Castillo Campillo. *Instituto Català de Retina.*
- 14.15h. Almuerzo (Sala Josefa Amar y Borbón. Edificio del Paraninfo de la Universidad de Zaragoza)
- 17.00h. Mesa redonda con pacientes
Julio Montoya, Marisol Corral-Debrinsky, Claudia Catarino, Lorena Castillo
- 20.00h. Clausura

Domingo, 14 de mayo

11.00h. Visita turística (por definir)



Los eventos científicos organizados por ASANOL tienen como principal objetivo ofrecer una plataforma de máximo nivel científico que actualice a la comunidad sanitaria española en cuanto a las investigaciones sobre la Atrofia de nervio óptico de Leber.

El encuentro está dividido en dos partes. La mañana está dirigida principalmente a profesionales sanitarios en contacto con la enfermedad, desde oftalmólogos a neurólogos, pasando por pediatras. La sesión vespertina está más enfocada a las dudas de las familias y los afectados.

Durante la sesión matinal, se proveerá de traducción simultánea profesional, realizado por la empresa DelRío. La sesión vespertina se hará de forma informal.

La asistencia al encuentro es totalmente gratuita previa inscripción en asociacionasanol@gmail.com. Se facilitará constancia de la asistencia a todo aquel interesado.

Aquellos asistentes que quieran utilizar los servicios de RENFE para desplazarse hasta el encuentro, pueden beneficiarse de un código promocional gestionado a través de la asociación, que pueden solicitar a los organizadores.

ENCUENTROS CIENTÍFICOS SOBRE ATROFIA DE NERVIÓ ÓPTICO DE LEBER (ASANOL)

La Asociación española de Atrofia de Nervio Óptico Asanol organiza desde 2011 encuentros científicos sobre la patología con un doble objetivo. En primer lugar, facilitar el acceso a las últimas novedades al personal sanitario nacional, y en segundo lugar, permitir a los pacientes y sus familias estar informados directamente por los investigadores. En la primera edición, organizada en Sevilla, asistieron personalidades tan destacadas como Carmen Ayuso (Fundación Jiménez Díaz), Miguel Ángel Fernández (UAM) o Miguel Ángel Martín (UAM).

Dos años más tarde, en colaboración con el IBIS del Hospital Virgen del Rocío (Sevilla), se contó con la participación de los doctores Valerio Carelli y Chiara Lamorgia, ambos de la Universidad de Bolonia.

Más recientemente, en 2015 se organizó en Barcelona, con la colaboración de la Generalitat de Catalunya. Departament de Treball, Afers Socials i Famílies y la ONCE, el tercer encuentro científico, coordinado científicamente por el Dr. Jorge Arruga, y al que asistieron como ponentes los doctores Roser González (UAB), Philip Griffiths (Hospital St. Bernard, Gibraltar), Chiara La Morgia



Universidad
Zaragoza

renfe



(Universidad de Bolonia), Valerio Carelli (Universidad de Bolonia) y Patrick Yuwaiman (Universidad de Newcastle).

Todos estos encuentros se han caracterizado por una notable respuesta de la comunidad sanitaria local, regional y nacional, que apoya con su presencia el nivel científico del encuentro.