

Tuvieron lugar en Las Palmas de Gran Canaria el 17 y 18 de noviembre

## Intensas II Jornadas de Neurooftalmología

**El Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología, en Las Palmas de Gran Canaria, fue el marco en el que se celebraron, el 17 y 18 de noviembre, las II Jornadas de Neurooftalmología. Un encuentro, avalado por las Sociedad Canaria de Oftalmología (SCO), la Sociedad Canaria de Neurología (Socane) y la Fundación Ver Salud, que congregó a 160 asistentes de todo el territorio nacional y con ponentes de gran reconocimiento en el ámbito de la Neurooftalmología.**

**E**STAS jornadas, que cuentan con el reconocimiento de Interés Sanitario de la Conserjería de Sanidad del Gobierno de Canarias, se han convertido en una de las reuniones de referencia de esta subespecialidad, en la que la Neurología y la Oftalmología van de la mano.

El programa se dividió en cuatro grandes bloques temáticos, en los que se pretendía abordar temas que despiertan inquietud y dudas en un territorio en el que muchas veces nos manejamos con mucha incertidumbre diagnóstica.

El acto de bienvenida estuvo a cargo del Dr. Humberto Carreras (presidente de la SCO) y el Dr. Abián Muñoz (vicepresidente de la Socane), que destacaron la importancia y la gran acogida de estas jornadas, que se impartían por segundo año consecutivo.

El primer bloque, de *Generalidades*, pretendía abordar los aspectos básicos de la anamnesis y exploración en Neurooftalmología. Lo abrió el Dr. Fernando Cabrera Naranjo, neurólogo del Hospital Dr. Negrín de Gran Canaria, con una charla sobre «Anamnesis en Neurooftalmología»; fue seguido por el Dr. Enrique Santos Bueso, oftalmólogo del Hospital Clínico San Carlos, que desarrolló una interesante charla sobre la «Exploración en Neurooftalmología».

A continuación se presentó la conferencia «Claves para la interpretación de la OCT», impartida por la Dra. Ivanna García Oliva, oftalmóloga del Hospital Dr. Negrín. A su término, el Dr. Rafael Alemán Flores, de la Clínica de ojos Rafael Alemán, expuso una charla muy didáctica sobre «Campimetría en Neurooftalmología». Dio paso a la Dra. María Alemany Rodríguez, neurofisióloga del Hospital Dr. Negrín, que se enfocó en «Estudios Neurofisiológicos en Neurooftalmología».

El segundo bloque de la tarde estuvo dedicado a las «Neuropatías Ópticas», dando especial importancia a aquellas que han estado en auge en los

últimos años. Comenzamos con el «Diagnóstico diferencial de las principales neuropatías ópticas», tema analizado por el Dr. Jesús Ignacio Méndez, oftalmólogo del Hospital Nuestra Señora de la Candelaria, de Tenerife. Continuamos con las «Neuropatías Ópticas Infecciosas», a cargo de la Dra. Elena Cabezas Monjas, oftalmóloga del Hospital Universitario de Canarias. El Dr. Ayoze González Hernández, neurólogo del Hospital Dr. Negrín, impartió luego una interesante charla sobre la «Neuropatía Óptica de Leber», haciendo especial hincapié en el diagnóstico y tratamiento de esta entidad. Este bloque se cerró con la charla de «Neuromielitis Óptica», a cargo de la Dra. Montserrat González Platas, neuróloga del Hospital Universitario de Canarias.

### DOS BLOQUES TEMÁTICOS Y CONCURSO DE CASOS CLÍNICOS

El segundo día de jornadas se abrió con un bloque destinado a la «Patología de la vía eferente», que se caracterizó por charlas muy prácticas y didácticas. Lo abrió la Dra. Sara Romero Báez, oftalmóloga del Hospital Insular de Gran Canaria, con su charla «Parálisis microvascular de Nervios Oculomotores». A continuación, la Dra. Claudia Villar Van den Weygaert, neuróloga del Hospital de la Candelaria, habló sobre «Síndromes Oftalmopléjicos Dolorosos». Posteriormente, se presentó una ponencia sobre «Manifestaciones Oftalmológicas de la migraña», a cargo del Dr. Abián Muñoz García, neurólogo del Hospital Insular de Gran Canaria. Continuamos hablando sobre «Ptosis», de la mano del Dr. Eduardo Jerez Olivera, oftalmólogo del Hospital Insular de Gran Canaria. Seguidamente, se desarrolló una interesantísima charla sobre «Miastenia Gravis», impartida por el Dr. Antonio Gutiérrez Martínez, neurólogo del Hospital Insular de Gran Canaria. Finalizamos el bloque con una charla sobre «Disecación carotídea», a cargo del Dr. Manuel Regalado Barrios, neurólogo del Hospital Universitario de Canarias.

El cuarto y último bloque de estas jornadas se centró en «Urgencias Oftalmológicas». Abrió este bloque la Dra. Pino López Méndez, neuróloga del Hospital Insular de Gran Canaria, con su exposición sobre «Dolor ocular y cefalea». Seguimos con el Dr. Miguel Jonay Acosta Darias, oftalmólogo del Hospital Universitario de Canarias, con una ponencia sobre «Pérdida de visión monocular aguda». Continuamos hablando sobre «Pérdida de visión transitoria», impartida por el Dr. Pablo Costa Sáez, neurólogo del Hospital Insular de Gran Canaria. Seguidamente, la Dra. Isabel I. Guedes Guedes, oftalmóloga del Hospital Insular de Gran Canaria, nos habló sobre «Trastornos Campimétricos». El cierre de este bloque estuvo a cargo del Dr. Jaime Monedero Afonso, otorrinolaringólogo del Hospital Insular de Gran Canaria, con su charla sobre «Nistagmus».

Tras finalizar el último bloque tuvo lugar el *Concurso de Casos Clínicos*, en el que la Dra. Candelaria Pinto Herrera, oftalmóloga del Hospital Nuestra Señora de la Candelaria, presentó dos casos clínicos en los que se iban planteando preguntas y los asistentes respondían a través de una aplicación. El Dr. José Lorente Pascua, oftalmólogo del Hospital de Valme se proclamó ganador del concurso y recibió como regalo uno de los libros de referencia en el campo de la Neurooftalmología: «The Neuro-Ophthalmology survival guide».

Preparamos ya con ilusión las III Jornadas de Neurooftalmología. Atentos, porque les iremos avanzando información en los próximos meses. ¡Les esperamos!



## SCO: un Congreso de Guinness

**L**A Oftalmología es una profesión de récords, una especialidad que brilla como ninguna cuando se trata de dar respuesta a las necesidades de salud visual de los ciudadanos y que se esfuerza de continuo para encontrar respuestas técnicas a los problemas más imposibles. También lo es por sus reuniones profesionales, como acaba de demostrar la Sociedad Canaria de Oftalmología (SCO).

La SCO ha tenido muchos motivos de celebración en 2023, el más reciente tiene como protagonista a su Congreso Anual, aunque no el de este año (en el que conmemoró su 50 edición) sino por el desarrollado, como se puede ver en esta ya histórica imagen, el 13 de diciembre de 2003 en la cima de El Teide: acaba de lograr su inclusión en el Guinness World Records como reunión científica celebrada a mayor altura, más de 3.700 metros sobre el nivel del mar. Sin duda, un hito digno de entrar, con todo merecimiento, en el llamado «Libro de los Récords».

Desde «Información Oftalmológica» nos sumamos a las felicitaciones que, por esta inclusión, nos consta han empezado a llegar a la SCO, en su día promotora de una iniciativa brillante ahora justamente reconocida. Es, sin duda, el primer paso de un camino futuro de distinciones.

