

Ponencia Oficial

(Jueves 28 de septiembre; 12:30-14:00 h.)

Dres. M.^a Antonia Saornil y José M. Caminal

TRAS el acto institucional de inauguración del 99 Congreso, se presentó la Ponencia Oficial SEO 2023, que llevó por título «Actualización en oncología ocular». La expusieron dos de sus autores, la Dra. M.^a Antonia Saornil y el Dr. José M.^a Caminal, que de forma muy emotiva recordaron la aportación en la misma del Dr. Antonio Piñero Ces. El acto contó con la Presidencia de los Prof. Antonio Piñero Bustamante, José M. Benítez del Castillo y Julián García Feijoo y del Dr. José A. Gegúndez Fernández.

Como recordaron, «la idea de esta Ponencia comenzó cuando en el 92 Congreso de la SEO, en Málaga, se creó el Grupo Español de Oncología Ocular (GEOO), con la finalidad de tener un grupo de intercambio científico entre los oftalmólogos que tratamos tumores oculares». El principal objetivo era realizar una actualización en el diagnóstico y tratamiento de todos los tumores oculares y por ello se distribuyeron los capítulos en base a los tumores orbitarios, palpebrales, de superficie ocular, uveales, retinianos y otros tumores agrupados en una miscelánea, todo ello, se precisó, «con la intención de que esta orientación topográfica pueda ser útil a todos los oftalmólogos cuando tengan que afrontar este tipo de patología en los pacientes que acudan a sus consultas».

En la obra se ha contado con la colaboración de la mayoría de los miembros del GEOO, junto con expertos en tumores de la Sociedad Española de Órbita y Oculoplástica, además de numerosos colaboradores internacionales de reconocido prestigio en este campo. Como tal, la Ponencia se divide en 6 secciones, con editores independientes, que han elaborado el índice de capítulos y colaborado activamente en los mismos. En conjunto hay 84 capítulos,

escritos por casi 250 autores nacionales e internacionales, e ilustrados con un gran número de figuras y vídeos quirúrgicos tanto de pruebas diagnósticas como técnicas complejas.

«La Ponencia -concluyeron sus autores- está a caballo entre un compendio teórico y un atlas de consulta y, además, aparte de la versión impresa, se edita en formato digital, lo que hace que la difusión pueda ser mucho más amplia. Esperamos que acabe siendo un manual útil y de referencia para los oftalmólogos y residentes de nuestro país y ¡cómo no! de todos los países de habla hispana, a quien también va dirigida».



Mesa Redonda

(Jueves 28 de septiembre; 17:30-18:30 h.)

Dres. Lucía de Pablo Gómez de Liaño y José Alberto Reche Sainz

LA Mesa Redonda SEO 2023 se enfocó en «Actualización en el Estrabismo del adulto» y fue presentada por los Dres. Lucía de Pablo Gómez de Liaño y José Alberto Reche Sainz; la presidencia del acto correspondió al Prof. Julián García Feijoo y a los Dres. Pilar Merino Sanz e Ignacio Montero de Espinosa.

En su intervención, los autores comenzaron recordando que, «clásicamente, el tratamiento del estrabismo se había reservado casi exclusivamente a la edad infantil, considerándose que la cirugía en el adulto tenía fines estéticos, salvo en los casos de diplopía. Este enfoque está cambiando por el mayor envejecimiento de la población, que hace que haya más adultos con estrabismo que, además, demandan mayores niveles de calidad de vida, y por la evidencia de que la cirugía en el paciente adulto mejora diversos aspectos visuales funcionales y otros aspectos, no menos importantes, como son los psicosociales. Además, a este significativo auge de la cirugía del adulto, también han contribuido recientes avances quirúrgicos, como la anestesia tópica, las suturas ajustables y las nuevas técnicas, como las mínimamente invasivas, las transposiciones sin desinserción y las suturas de fijación intermuscular, que han demostrado ser eficaces, fáciles de realizar y potencialmente reversibles. Sin embargo, existen todavía muchas áreas en las que aprender e investigar».



En la monografía presentada se detallan los avances en las técnicas diagnósticas, como la vídeo-oculografía, las medidas de la torsión ocular, OCT. También se describen los diversos tipos de estrabismo que afectan al adulto, así como una actualización de las técnicas quirúrgicas más recientes. Se explicó al respecto que «bajo un enfoque eminentemente práctico, se ha seleccionado cuidadosamente la iconografía y se han marcado unos puntos clave en cada capítulo a modo de conclusiones». Además, la monografía incluye una selección de casos clínicos, aportados por estrabólogos, tanto de España como de Sudamérica.

Comunicación Solicitada

(Viernes, 29 de septiembre; 12:00-13:00 h.)

Dres. Luis Fernández-Vega Cueto-Felgueroso y Gonzalo García de Oteyza Delbès

LA Comunicación Solicitada de este año 2023 estuvo a cargo de los Dres. Luis Fernández-Vega Cueto-Felgueroso y Gonzalo García de Oteyza Delbès, bajo el título «Segmentos de anillos intracorneales». El acto contó con la Presidencia del Dr. José L. Encinas Martín y de los Prof. Luis Fernández-Vega Sanz y Julián García Sánchez.

La obra, sintetizaron los propios autores, hace un repaso completo «de todo lo relacionado con los segmentos intracorneales. Algo que no existía hasta ahora. Es un viaje que inicia en los antecedentes históricos de la técnica y que finaliza en cómo vemos el futuro de los implantes. En los más de 40 capítulos que lo conforman, el lector podrá entender cómo funcionan los segmentos, saber cómo se implantan (independientemente de la técnica), qué nomogramas utilizar y qué resultados esperar en todo tipo de situaciones clínicas, algunas poco comunes. Nuestra idea ha sido que este libro sea una guía para aquellos que quieran iniciarse en la técnica de implantes y un apoyo para aquellos que ya lleven años empleándola».

La obra se distingue asimismo por contar con la colaboración de autores de primer nivel científico, tanto nacionales como internacionales. Entre estos

últimos se encuentran el Dr. Paulo Ferrara (inventor de los «anillos de Ferrara»), la Dra. Cynthia Roberts (experta mundial en biomecánica corneal) y la Dra. Soosan Jacob (creadora de los segmentos alogénicos).

