



La desarrollarán los Dres. M.^a Antonia Saornil y Josep M. Caminal a media mañana del jueves 28 de septiembre

La Ponencia Oficial llevará a cabo una «Actualización en Oncología Ocular»

El jueves 28 de septiembre, como siempre tras el acto institucional de inauguración del 99 Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología, se llevará a cabo, a partir de las 12:30 h., la presentación de la Ponencia Oficial SEO 2023. Lleva por título «Actualización en oncología ocular» y será expuesta por dos de sus autores, la Dra. M.^a Antonia Saornil y el Dr. Josep M. Caminal, que avanzan algunas de las principales conclusiones de la misma, a la vez que recuerdan con cariño la aportación en la misma del Dr. Antonio Piñero Ces, recientemente fallecido.

Editores: Josep M. Caminal Mitjana, Maria Antonia Saornil Álvarez, Antonio Piñero Cest

ES un placer para nosotros presentar la Ponencia Oficial de la Sociedad Española de Oftalmología del año 2023, que versará sobre tumores oculares y que se presentará en el próximo 99 Congreso a celebrar en Sevilla. Este es un tema que, en general, está escasamente tratado, por su gran especialización, y porque escapa de lo que es la patología oftalmológica habitual, pero que constituye una gran preocupación para la mayoría de los oftalmólogos cuando se les presenta un caso en sus consultas.

La idea de esta Ponencia comenzó hace años, cuando en el 92 Congreso de la SEO, en Málaga, se creó el Grupo Español de Oncología Ocular (GEOO), con la finalidad principal de tener un grupo de intercambio científico entre los oftalmólogos que tratamos tumores oculares. En subsecuentes reuniones surgió la idea de poner nuestra experiencia al servicio de los oftalmólogos de la Sociedad en forma de Ponencia de la SEO, de la que uno de los mayores impulsores fue nuestro querido compañero Antonio Piñero, que por desgracia ha fallecido recientemente. Es por ello por lo que queremos recordar, en esta Ponencia, todo el trabajo, dedicación y contribuciones que Antonio ha realizado para esta Subespecialidad y, sobre todo, para el bien de sus pacientes y queremos dedicársela In Memoriam, sobre todo para que las futuras generaciones de oftalmólogos le recuerden como un referente español en esta Subespecialidad tan compleja.

El principal objetivo de esta Ponencia es realizar una actualización en el diagnóstico y tratamiento de todos los tumores oculares. Por lo tanto, hemos hecho una distribución de capítulos en base a los tumores orbitarios, palpebrales, de superficie ocular, uveales, retinianos y otros tumores agrupados en una miscelánea, todo ello 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.

6 SECCIONES CON EDITORES INDEPENDIENTES

Para la elaboración de esta obra hemos contado con la inapreciable 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 comentábamos, la Ponencia está dividida en 6 secciones, con editores independientes, que han elaborado el índice de capítulos y colaborado activamente en los mismos:

- «Tumores Orbitarios y tumores palpebrales», coordinadas por los Dres. Marco Sales Sanz y Ferrán Mascaró Zamora.
- «Tumores de la Superficie Ocular», coordinada por el Dr. Ciro García Álvarez.



Dr. Josep M. Caminal.



Dra. M.^a Antonia Saornil.



Dr. Antonio Piñero Cest^f.

- «Tumores Uveales», coordinada por los Dres. Mónica Asencio Durán y Daniel Lorenzo Parra.
- «Tumores de la Retina y el Epitelio Pigmentario», coordinada por los Dres. Jaime Catalá Mora, Francisco Espejo Arjona y José García Arumí.
- «Sección de Miscelánea», coordinada por el Dr. Jorge Mataix Boronat.

El lector va a encontrarse con 84 capítulos, escritos por casi 250 autores nacionales e internacionales, y cuenta con el valor añadido de poder ilustrar los capítulos con un gran número de figuras y vídeos quirúrgicos para ilustrar tanto pruebas diagnósticas como técnicas complejas, que esperamos sean de gran ayuda en la práctica de los oftalmólogos a los que va dirigido este texto.

Así pues, esta Ponencia está a caballo entre un compendio teórico y un atlas de consulta, por esta amplia iconografía cuidadosamente recogida por todos los autores que han participado en su elaboración. Además, la Ponencia de este año, aparte de la versión impresa, va a editarse en formato digital, lo que hace que la difusión pueda ser mucho más amplia.

Esperamos que esta obra 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, puesto que no existe otra obra igual en nuestra lengua.

Finalmente, queremos agradecer a todos los editores de sección y a todos los autores que han participado en la elaboración de esta obra su inestimable ayuda en todo momento y su disposición a compartir sus conocimientos y su experiencia con todos nosotros.

Gracias a todos por hacer realidad esta Ponencia y esperamos que sea del gusto de todos nuestros compañeros.

Será presentada por los Dres. Lucía de Pablo Gómez de Liaño y José Alberto Reche Sainz en la tarde del jueves 28 de septiembre

La Mesa Redonda SEO 2023 se enfocará en «Actualización en el Estrabismo del adulto»

A media tarde (a partir de las 17:30 h.) del jueves 28 de septiembre está previsto el inicio de la Mesa Redonda SEO 2023. Tendrá lugar bajo el tema «Actualización en el Estrabismo del adulto» y será presentada por los Dres. Lucía de Pablo Gómez de Liaño y José Alberto Reche Sainz, que anticipan seguidamente las líneas fundamentales que se abordarán en la misma.

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

EN el 99º Congreso de la SEO tendremos el honor de presentarles la Mesa Redonda 2023, que tratará de la «Actualización en el estrabismo del adulto». 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. Por otro lado, existe suficiente evidencia de que la cirugía en el paciente adulto mejora diversos aspectos visuales funcionales (mejor fusión y estereopsis, eliminación de la diplopía, expansión el campo visual binocular) y también otros aspectos, no menos importantes, como son los psicosociales (autoimagen, comunicación social, relaciones interpersonales, promoción laboral y salud mental).

A este significativo auge de la cirugía del adulto, también han contribuido recientes avances quirúrgicos, como son 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 para poder dar más y mejores respuestas a nuestros pacientes.

TEMAS QUE SE ABORDAN

En una primera parte de esta monografía se detallan los avances en las técnicas diagnósticas, como la vídeo-oculografía, las medidas de la torsión ocular, OCT.

En la segunda parte se describen los diversos tipos de estrabismo que afectan al adulto (restrictivos, parálisis oculomotoras, secundarios a otras cirugías oculares, etc...), así como una actualización de las técnicas quirúrgicas más recientes. Bajo un enfoque eminentemente práctico, se ha seleccionado cuidadosamente la iconografía y se han remarcado unos puntos clave en cada capítulo a modo de conclusiones.

Además, la monografía incluye una selección de interesantes casos clínicos, aportados por estrabólogos, tanto de España como de Sudamérica. De esta forma, confiamos en que esta Mesa Redonda 2023 nos resulte útil a todos los socios para diagnóstico y tratar el estrabismo de nuestros pacientes adultos.

Nos gustaría aprovechar para dar las gracias finalmente a todos nuestros compañeros estrabólogos, que han participado con ilusión y con un elevado nivel científico en este proyecto.



Dres. Alberto Reche y Lucía de Pablo.