



## SESIONES DE LA SUBESPECIALIDAD

Miércoles 25 de septiembre, de 12:15 a 14:15 h.

### Sesión de la Subespecialidad SEO-SEEOP-SEDOP: Estrabismo, Oftalmología Pediátrica y Neurooftalmología

Moderada por los Dres. Pilar Merino Sanz y Miguel Harto Castaño, la Sesión de la Subespecialidad SEO-SEEOP-SEDOP, centrada en Estrabismo, Oftalmología Pediátrica y Neurooftalmología, se desarrollará entre las 12:15 y las 14:15 h. del miércoles 25 de septiembre.

La propia Dra. Pilar Merino será la moderadora de la SEEOP. En la parte de Estrabismo, se ha previsto hablar de: «Retocesos de rectos medios vs Faden en las incomitancias cerca-lejos», aludiendo al «Retocesos de rectos medios» la Dra. Pilar Gómez de Liaño y de «Faden» el Dr. Juan García de Oteyza; de «Toxina botulínica vs cirugía en el tratamiento de los estrabismos», analizando el tema de «Toxina» el Dr. José María Rodríguez del Valle y el de «Cirugía» el Dr. Diego Torres García; y de «Tratamiento médico o quirúrgico de la exotropía intermitente», abordando la cuestión del «Tratamiento quirúrgico» la Dra. Noemí Roselló Silvestre y la del «Tratamiento médico» el Dr. Jesús Barrio Barrio.

En el apartado de «Neurooftalmología» se pondrá el foco en «Manifestaciones neurooftalmológicas de la esclerosis múltiple», por la Dra. Mar González Manrique, y en «Alteraciones corticales de integración de la visión», por el Dr. Enrique Santos Bueso.

La sesión se completará con una Mesa Redonda, bajo el título «Avances en Oftalmología Pediátrica», moderada por la SEDOP por el Dr. Miguel Ángel Harto Castaño. Las ponencias previstas en ella son: «Cómo interaccionar con la IA conversacional (Chat gpt, Copilot...) en la práctica diaria», por el Dr. Jorge Sánchez Monroy, del Hospital U. Miguel Servet, de Zaragoza; «Anti-Veg en ROP. ¿Es necesario un seguimiento posterior? ¿hasta cuándo?», por la Dra. Pilar Tejada Palacios, del Hospital U. 12 Octubre, de Madrid; «Tratamiento tópico en la patología de la superficie ocular en Oftalmología Pediátrica», por la Dra. Celia Martín Villaescusa, del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, de Madrid; y «Aportaciones de la exploración oftalmológica en el niño zaran-deado», por la Dra. Cristina López López, del Hospital U. 12 de Octubre, de Madrid.

Miércoles 25 de septiembre, de 12:15 a 14:15 h.

### Sesión de la Subespecialidad SEO-SESOC: Superficie Ocular y Córnea

Bajo la moderación de los Dres. Jesús Montero Iruzueta y José M.<sup>a</sup> Herreras Cantalapiedra, también entre 12:15 h. y 14:15 h. de la mañana del miércoles 25 de septiembre tendrá lugar la Sesión de la Subespecialidad SEO-SESOC, centrada en Superficie Ocular y Córnea.

El tema central de la sesión será «Infección e inflamación en las queratitis. ¿Quién predomina?» y contará con 7 intervenciones.

La primera, «Inmunología de la superficie ocular. Microbiología de la superficie ocular. Mecanismos naturales de defensa», estará a cargo del Dr. José M.<sup>a</sup> Herreras Cantalapiedra.

La segunda, sobre «Queratitis epiteliales. ¿Es todo Herpes? ¿Thygeson, Queratoconjuntivitis Límbica Superior, Queratitis filamentosa, Distrofias de membrana basal?», responderá al Dr. David Galarreta Mira.

La tercera, «¿Cuándo un absceso corneal es bacteriano o inmune? ¿Cómo diferenciarlo?», la impartirá el Dr. Pedro Arriola Villalobos.

La cuarta, «¿Cómo manejar la inflamación en la enfermedad herpética corneal?», la presentará el Dr. Jesús Montero Iruzueta.

La quinta, «¿Y las otras queratitis intersticiales?», la desarrollará la Dra. Almudena del Hierro Zarzuelo.

La sexta, «¿Cómo manejar la inflamación en las queratitis fúngicas o por ameba?», la protagonizará el Dr. Francisco Arnalich Montiel.

Y la séptima, «Y en relación a las queratitis ulcerativas periféricas, ¿cuántas formas y etiologías hay? ¿Son todas de origen inmunológico?», estará a cargo del Dr. Jaime Etxebarria Ezenarro.

Miércoles 25 de septiembre, de 16:00 a 18:00 h.

### Sesión de la Subespecialidad SEO-SEIOC: Uveítis

La Sesión de la Subespecialidad centrada en Uveítis tendrá como moderadoras a las Dras. Sofía Ajamil Rodanes y Carmen Alba Linero. Promovida por la SEO y la SEIOC, está prevista entre las 16:00 y las 18:00 h. del miércoles 25 de septiembre.

Se abrirá con dos bloques temáticos. El primero pondrá el foco en «Uveítis infecciosas» a través de las ponencias «Toxoplasmosis: ¿es siempre tan típica?», por el Dr. David Díaz Valle; «Cómo interpretar pruebas de laboratorio en sífilis ocular y no morir en el intento», por el Dr. Julio J. González; y «TB or not TB? Diagnóstico diferencial de Tuberculosis», por la Dra. Nieves Pardiñas.

El bloque sobre «Uveítis no infecciosas» se apoyará en las exposiciones «Manejo farmacológico y quirúrgico en escleritis», por la Dra. M.<sup>a</sup> Teresa Sainz de la Maza; «Síndrome de manchas blancas para dummies», por la Dra. Carmen Alba; y «Vasculitis retiniana ¿por dónde empezar?», por el Dr. José A. Gegúndez.

Se completará con las ponencias «Optimización en cirugía de catarata uveítica», a cargo de la Dra. Sofía Ajamil; y «¿Qué hay de nuevo amigos?», por el Prof. Alfredo Adán.

Miércoles 25 de septiembre, de 16:00 a 18:00 h.

### Sesión de la Subespecialidad SEO-SEG, Sesión Prof. Julián García Sánchez: Glaucoma

La Sesión Prof. Julián García Sánchez, organizada por la SEO y la SEG, centrada en Glaucoma, tendrá también su desarrollo en la tarde del miércoles 25 de septiembre, entre las 16:00 y las 18:00 h. En este caso, estará moderada por el Prof. Miguel Teus Guezala y el Dr. Javier Aritz Urcola.

La Sesión bajo el tema central de «Glaucoma ayer, hoy y mañana: Revisión holística de las estructuras implicadas en su patogenia y monitorización», que se abordará a través de las siguientes 12 intervenciones:

- «Una imagen vale + que 1000 palabras: Análisis de imagen de la retina y nervio óptico; ventajas y limitaciones», por el Prof. Luis Pablo Júlvez.
- «Pero también seguimos midiendo la función: Análisis funcional en el glaucoma, ¿es todavía el estándar?», por el Prof. Manuel González de la Rosa.
- «Descifrando lo desconocido: Patogenia de la neuropatía óptica Glaucomatosa», por el Prof. Manuel Vidal-Sanz.
- «Y si lo importante fuera: Biomecánica ocular y glaucoma», por el Prof. Miguel A. Teus.



## SESIONES DE LA SUBESPECIALIDAD

- «El foco puesto: Endotelio corneal y su compromiso en glaucoma», por el Dr. Javier Benítez del Castillo.
- «Los clásicos: Vía convencional-Schlemm; fisiología y usos terapéuticos», por el Dra. Esther Arranz Márquez.
- «El gran misterio: Vía uveoescleral; fisiología y usos terapéuticos», por el Prof. Julián García Feijoo.
- «Cambiando la medición: Tonometría, curva tensional, distintos tonómetros», por el Prof. José María Martínez de la Casa.
- «Cambiando el paradigma médico: Tratamiento farmacológico del glaucoma», por el Dr. Pedro Corsino Fernández Vila.
- «La revolución a las puertas: IA en el diagnóstico y pronóstico del glaucoma», por el Prof. Francisco J. Muñoz Negrete.
- «La eterna promesa: Telemedicina en glaucoma», por el Dr. Aritz Urkola.
- «De dónde venimos y hacia dónde vamos: 100 años de la SEO; docencia y actualización en glaucoma», por el Prof. Julián García Sánchez.

Jueves 26 de septiembre, de 18:30 a 20:30 h.

### Sesión de la Subespecialidad SEO-SECOP: Cirugía Oculoplástica

**La única Sesión de la Subespecialidad prevista para el jueves 26 de septiembre dará inicio a las 18:30 h. y se prolongará hasta las 20:30 h. Será la que organizan la SEO y la SECOP con el foco en la Cirugía Oculoplástica. La moderación de la misma corresponderá a los Dres. Gorka Martínez Grau y Nicolás Toledano Fernández.**

La Sesión está configurada en su desarrollo con un total de 8 presentaciones de 15 minutos cada una; son las siguientes:

- «Blefaroplastia inferior», por el Dr. Marco Sales (Madrid).
- «Blefaroplastia, y ahora qué», por la Dra. María Miranda (Murcia).
- «Nuevas técnicas en cirugía de ptosis», por el Dr. Diego Losada (Madrid).
- «Ptosis palpebral: De la estética a lo funcional», por la Dra. Salomé Abenza (Murcia).
- «Reconstrucción palpebral tras exéresis tumoral», por la Dra. Hae-Ryung Won (Madrid).
- «Actualización en cirugía de vías lagrimales», por la Dra. Teresa Vozmediano (Madrid).
- «TAC versus RNM en oculoplastia», por el Dr. Bazil Stoica (Madrid).
- «Nuevos tratamientos médicos en orbitopatía tiroidea», por la Dra. Marta Pérez (Valencia).

Viernes 27 de septiembre, de 16:30 a 18:30 h.

### Sesión de la Subespecialidad SEO-SERV: Retina

**La Sesión de la Subespecialidad de SEO-SERV, sobre Retina, será, junto a la de Catarata y Cirugía Refractiva, de las últimas actividades científicas del Congreso del Centenario; tras ellas solo quedará la celebración de la Asamblea General de la Sociedad y el acto de clausura. Esta Sesión se iniciará a las 16:30 h. del viernes 27 de septiembre y se prolongará durante dos horas. Estará moderada por los Profs. Alfredo García Layana y Antonio Piñero Bustamante.**

Contará con un total de 10 exposiciones:

- «Claves de éxito en la selección de la técnica en desprendimiento de retina primario», por el Dr. Borja Corcóstegui.

- «Claves en el manejo de la proliferación vitreoretiniana», por el Prof. José García Arumí.
- «Claves en la cirugía del agujero macular», por la Dra. Marta S. Figueroa.
- «Claves de éxito en el manejo quirúrgico de la retinopatía diabética», por el Dr. Luis Arias Barquet.
- «Claves en cirugía de la membrana epirretiniana», por el Dr. Juan Donate López.
- «Claves para el manejo de la DMAE exudativa», por el Prof. Francisco Gómez Ulla.
- «Claves para entender la Maculopatía Miópica», por el Prof. José María Ruiz Moreno.
- «Claves en el manejo del Edema Macular diabético», por la Dra. María Isabel López.
- «Aportes del Algoritmo OCTANE en cribado de patología macular en pacientes diabéticos a partir de datos no etiquetados ¿qué nos perdemos en un cribado estándar?» (premio Colaboración SERV2024), por el Dr. Maximiliano Oliveira.
- «Evaluación de la experiencia de los pacientes en la unidad de terapia intravítrea mediante Patient Reported Experience Measurements, cuestionario «Paciente cuenta»» (premio Evidencia SERV2024), por la Dra. María de los Ángeles González Garrido.

Viernes 27 de septiembre, de 16:30 a 18:30 h.

### Sesión de la Subespecialidad SEO-SECOIR: Catarata y Cirugía Refractiva

**Junto con la Sesión de la Subespecialidad de SEO-SERV, sobre Retina, será una de las actividades científicas que completan el programa del Congreso del Centenario; a su término están previstas la Asamblea General de la Sociedad y el acto de clausura. La Sesión de SEO y SECOIR sobre Catarata y Cirugía Refractiva tendrá lugar entre las 16:30 y las 18:30 h. del viernes 27 de septiembre. La moderarán los Dres. Javier Mendicute del Barrio y Humberto Carreras Díaz.**

La Sesión se celebrará con el lema genérico de «Pasado, presente y futuro de la Cirugía Implanto-Refractiva», que se abordará a través de dos Mesas de Debate, una sobre Refractiva y otra sobre Catarata.

En la de Refractiva habrá una Mesa de Discusión integrada por los Dres. Juan Álvarez de Toledo, Rafael Bilbao y Cristina Peris. Contará con las siguientes ponencias:

- «Aportación de la Oftalmología española a la Cirugía Refractiva Corneal», por el Dr. Rafael Barraquer.
- «Rompiendo mitos en Cirugía Refractiva», por la Dra. Montserrat García.
- «Sequential wavefront-guided PRK after CXL for visual rehabilitation of keratoconic eyes: 12 years' experience», por el Prof. Mohamed Shafik Shaheen.
- «Cirugía Refractiva Corneal en Presbicia», por el Dr. Federico Alonso.
- «Uso terapéutico de lentes fáquicas», por el Dr. José F. Alfonso.
- «Manejo de complicaciones en Cirugía Refractiva Corneal», por el Dr. Fernando Llovet.
- «Futuro de la Cirugía Refractiva Corneal», por el Prof. Miguel Teus.

En la de Catarata, la Mesa de Discusión estará configurada por los Dres. Margarita Cabanás, José A. Gegúndez y Victoria de Rojas. Se ha previsto las exposiciones:

- «Aportación de la Oftalmología española a la Cirugía de Cristalino», por el Dr. Ramón Lorente.
- «Aspectos relevantes en biometría y fórmulas», por el Dr. Francisco Castro.
- «Astigmatismo sub 1,5 D en Cirugía del Cristalino», por el Dr. Ramón Ruiz Mesa.
- «Rompiendo mitos en Cirugía de Cristalino», por el Dr. Joaquín Fernández.
- «Nuevos diseños en lentes EDOF/multifocales», por el Dr. Javier Mendicute.
- «FLACS y tecnología en el futuro de la Cirugía del Cristalino», por el Prof. Luis Fernández-Vega.