

DÍA DE LA SUBESPECIALIDAD

Estrabismo, Oftalmología Pediátrica y Neuroftalmología

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

LA Dra. Pilar Merino moderó, por la SEEOP, la parte de Estrabismo, en la que se habló de: «Retocesado de rectos medios vs Faden en las incomitancias cerca-lejos», aludiendo al «Retocesado de rectos medios» (Dra. Pilar Gómez de Liaño) y «Faden» (Dr. Juan García de Oteyza); de «Toxina botulínica vs cirugía en el tratamiento de los estrabismos», analizando el tema de «Toxina» (Dr. José María Rodríguez del Valle) y el de «Cirugía» (Dr. Diego Torres García); y de «Tratamiento médico o quirúrgico de la exotropía intermitente», abordando el «Tratamiento quirúrgico» (Dra. Noemí Roselló Silvestre) y el «Tratamiento médico» (Dr. Jesús Barrio Barrio).

En «Neuroftalmología» se puso el foco en «Manifestaciones neuroftalmológicas de la esclerosis múltiple» (Dra. Mar González Manrique) y en «Alteraciones corticales de integración de la visión» (Enrique Santos Bueso).

La sesión se cerró con la Mesa Redonda «Avances en Oftalmología Pediátrica», moderada por la SEDOP por el Dr. Miguel Ángel Harto Castaño, con las ponencias: «Cómo interaccionar con la IA conversacional (Chat gpt, Copilot...) en la práctica diaria» (Dr. Jorge Sánchez Monroy); «Anti-Veg en ROP. ¿Es necesario un seguimiento posterior? ¿hasta cuándo?» (Dra. Pilar Tejada Palacios); «Tratamiento tópico en la patología de la superficie ocular en Oftalmología Pediátrica» (Dra. Celia Martín Villaescusa); y «Aportaciones de la exploración oftalmológica en el niño zarandeado» (Cristina López López).



Superficie Ocular y Córnea

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

BAJO la moderación de los Dres. Jesús Montero Iruzubieta y José M.ª Herreras Cantalapiedra, el tema central de la sesión fue «Infección e inflamación en las queratitis. ¿Quién predomina?» y contó con 7 intervenciones: «Inmunología de la superficie ocular. Microbiología de la superficie ocular. Mecanismos naturales de defensa» (Dr. José M.ª Herreras Cantalapiedra); «Queratitis epiteliales. ¿Es todo herpes? ¿Thygeson, Queratoconjuntivitis Límbica Superior, Queratitis filamentosa, Distrofias de membrana basal?» (Dr. David Galarreta Mira); «¿Cuándo un absceso corneal es bacteriano o inmune? ¿Cómo diferenciarlo?» (Dr. Pedro Arriola Villalobos); «¿Cómo manejar la inflamación en la enfermedad herpética corneal?» (Dr. Jesús Montero Iruzubieta); «¿Y las otras queratitis intersticiales?» (Dra. Almudena del Hierro Zarzuelo); «¿Cómo manejar la inflamación en las queratitis fúngicas o por ameba?» (Dr. Francisco Arnalich Montiel); y «Y en relación a las queratitis ulcerativas periféricas, ¿cuántas formas y etiologías hay? ¿Son todas de origen inmunológico?» (Dr. Jaime Etxebarria Ezenarro).



Uveítis

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

CON las Dras. Sofía Ajamil Rodanes y Carmen Alba Linero como moderadoras se abrió con dos bloques temáticos. Uno sobre «Uveítis infecciosas» a través de las ponencias «Toxoplasmosis: ¿es siempre tan típica?» (Dr. David Díaz Valle); «Cómo interpretar pruebas de laboratorio en sífilis ocular y no morir en el intento» (Dr. Julio J. González); y «TB or not TB? Diagnóstico diferencial de Tuberculosis» (Dra. Nieves Pardiñas). El segundo sobre «Uveítis no infecciosas» se apoyó en las exposiciones «Manejo farmacológico y quirúrgico en escleritis» (Dra. M.ª Teresa Sainz de la Maza); «Síndrome de manchas blancas para dummies» (Dra. Carmen Alba); y «Vasculitis retiniana ¿por dónde empezar?» (Dr. José A. Ge-gúndez). Se completó con las ponencias «Optimización en cirugía de catarata uveítica» (Dra. Sofía Ajamil); y «¿Qué hay de nuevo amigos?» (Prof. Alfredo Adán).



DÍA DE LA SUBESPECIALIDAD

Sesión Prof. Julián García Sánchez: Glaucoma

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

ESTUVO moderada por el Prof. Miguel Teus Guezala y el Dr. Javier Aritz Urcola. Bajo el tema central de «Glaucoma ayer, hoy y mañana: Revisión holística de las estructuras implicadas en su patogenia y monitorización», contó con 12 intervenciones: «Una imagen vale + que 1000 palabras: Análisis de imagen de la retina y nervio óptico; ventajas y limitaciones» (Prof. Luis Pablo Júlvez); «Pero también seguimos midiendo la función: Análisis funcional en el glaucoma, ¿es todavía el estándar?» (Prof. Manuel González de la Rosa); «Descifrando lo desconocido: Patogenia de la neuropatía óptica Glaucomatosa» (Prof. Manuel Vidal-Sanz); «Y si lo importante fuera: Biomecánica ocular y glaucoma» (Prof. Miguel A. Teus); «El foco puesto: Endotelio corneal y su compromiso en glaucoma» (Dr. Javier Benítez del Castillo); «Los clásicos: Vía convencional-Schlemm; fisiología y usos terapéuticos» (Dra. Esther Arranz Márquez); «El gran misterio: Vía uveoescleral; fisiología y usos terapéuticos» (Prof. Julián García Feijoo); «Cambiando la medición: Tonometría, curva tensional, distintos tonómetros» (Prof. José María Martínez de la Casa); «Cambiando el paradigma médico: Tratamiento farmacológico del glaucoma» (Dr. Pedro Corsino Fernández Vila); «La revolución a las puertas: IA en el diagnóstico y pronóstico del glaucoma» (Prof. Francisco J. Muñoz Negrete); «La eterna promesa: Telemedicina en glaucoma» (Dr. Aritz Urcola); y «De dónde venimos y hacia dónde vamos: 100 años de la SEO; docencia y actualización en glaucoma» (Prof. Julián García Sánchez).



Retina

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

BAJO la moderación de los Profs. Alfredo García Layana y Antonio Piñero Bustamante, contó con 10 exposiciones: «Claves de éxito en la selección de la técnica en desprendimiento de retina primario» (Dr. Borja Corcóstequi); «Claves en el manejo de la proliferación vitreoretiniana» (Prof. José García Arumi); «Claves en la cirugía del agujero macular» (Dra. Marta S. Figueroa); «Claves de éxito en el manejo quirúrgico de la retinopatía diabética» (Dr. Luis Arias Barquet); «Claves en cirugía de la membrana epirretiniana» (Dr. Juan Donate López); «Claves para el manejo de la DMAE exudativa» (Prof. Francisco Gómez Ulla); «Claves para entender la Maculopatía Miópica» (Prof. José María Ruiz Moreno); «Claves en el manejo del Edema Macular diabético» (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?» (Dr. Maximiliano Oliveira); y «Evaluación de la experiencia de los pacientes en la unidad de terapia intravítrea mediante Patient Reported Experience Measurements, cuestionario «Paciente cuenta»» (Dra. María de los Angeles González Garrido).



Cirugía Oculoplástica

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

MODERADA por los Dres. Gorka Martínez Grau y Nicolás Toledano Fernández, estuvo configurada por las siguientes 8 presentaciones: «Blefaroplastia inferior» (Dr. Marco Sales); «Blefaroplastia, y ahora qué» (Dra. María Miranda); «Nuevas técnicas en cirugía de ptosis» (Dr. Diego Losada); «Ptosis palpebral: De la estética a lo funcional» (Dra. Salomé Abenza); «Reconstrucción palpebral tras exéresis tumoral» (Dra. Hae-Ryung Won); «Actualización en cirugía de vías lagrimales» (Dra. Teresa Vozmediano); «TAC versus RNM en oculoplastia» (Dr. Bazil Stoica); y «Nuevos tratamientos médicos en orbitopatía tiroidea» (Dra. Marta Pérez).



Catarata y Cirugía Refractiva

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

MODERADA por los Dres. Javier Mendicute del Barrio y Humberto Carreras Díaz, se celebró con el lema «Pasado, presente y futuro de la Cirugía Implanto-Refractiva», que se abordó a través de dos Mesas de Debate, una sobre Refractiva y otra sobre Catarata. En la de Refractiva hubo una Mesa de Discusión integrada por los Dres. Juan Álvarez de Toledo, Rafael Bilbao y Cristina Peris, que contó con las ponencias: «Aportación de la Oftalmología española a la Cirugía Refractiva Corneal» (Dr. Rafael Barraquer); «Rompiendo mitos en Cirugía Refractiva» (Dra. Montserrat García); «Sequential wavefront-guided PRK after CXL for visual rehabilitation of keratoconic eyes: 12 years' experience» (Prof. Mohamed Shafik Shaheen); «Cirugía Refractiva Corneal en Presbicia» (Dr. Federico Alonso); «Uso terapéutico de lentes fáquicas» (Dr. José F. Alfonso); «Manejo de complicaciones en Cirugía Refractiva Corneal» (Dr. Fernando Llovet); y «Futuro de la Cirugía Refractiva Corneal» (Prof. Miguel Teus).

En la de Catarata, la Mesa de Discusión estuvo configurada por los Dres. Margarita Cabanás, José A. Gegúndez y Victoria de Rojas; registró las exposiciones: «Aportación de la Oftalmología española a la Cirugía de Cristalino» (Dr. Ramón Lorente); «Aspectos relevantes en biometría y fórmulas» (Dr. Francisco Castro); «Astigmatismo sub 1,5 D en Cirugía del Cristalino» (Dr. Ramón Ruiz Mesa); «Rompiendo mitos en Cirugía de Cristalino» (Dr. Joaquín Fernández); «Nuevos diseños en lentes EDOF/multifocales» (Dr. Javier Mendicute); y «FLACS y tecnología en el futuro de la Cirugía del Cristalino» (Prof. Luis Fernández-Vega).

