

Se celebró en el Espacio Maldonado, el 16 de diciembre

Éxito de asistentes en la Reunión Anual de la Sociedad Oftalmológica de Madrid

Había gran expectación previa y se cumplieron las previsiones. De esta forma, la Reunión Anual de 2022 de la Sociedad Oftalmológica de Madrid se ha situado como una de las ediciones más exitosas, tanto en el número de asistentes (casi 250) como de participación (se presentaron, por ejemplo, hasta 127 posters) y de nivel científico, en este caso consecuencia de un denso y a la vez adecuado programa que abordó todas las cuestiones que en la actualidad caracterizan el día a día de los oftalmólogos. La convocatoria se vio además favorecida por la excelente acogida de su lugar de celebración, el Espacio Maldonado, que volverá a ser el marco de la edición de 2023, entonces el 15 de diciembre.

COMO estaba previsto, esta edición se abrió con la Mesa Redonda ««La Ventana del Residente» Casos Clínicos Interactivos», que moderaron el Prof. Francisco J. Muñoz Negrete y el Dr. José Luis Urcelay Segura. En la misma se presentaron los titulados: «Esotropía aguda: diagnóstico diferencial», por la Dra. María Hernando Portela; «Manejo y diagnóstico diferencial de queratitis infecciosas», por el Dr. Pablo Pereira Nogueira; «Progresión del glaucoma en un síndrome pseudoexfoliativo. Más allá de la PIO en consulta», por la Dra. Clara de Heredia Pastor; «Neovascularización paquicoroidea», por la Dra. Victoria Padeira Iranzo; «Desprendimiento de retina secundario a foseta papilar», por el Dr. Javier Moreno-Alemán Sánchez; «Tratamiento quirúrgico de la foseta óptica en paciente pediátrica», por la Dra. Ana López Vázquez; «Sorpresa refractiva en ojo corto», por la Dra. Elena Sánchez Saiz; «Necrosis central de flap, una complicación a considerar», por el Dr. Germán Allendes Urquiza; «Manejo oftalmológico de proyectiles intraorbitarios», por el Dr. Antonio García Louro; y «Traumatismo ocular en maniobras militares», por el Dr. Mohamed Sliman Mohamed.

A continuación, se desarrolló la Mesa Redonda «Glaucoma y dispositivos», bajo la moderación del Prof. Julián García Feijoo y la Dra. Espe-



Perspectiva de la sala durante la Mesa Redonda «La Ventana del Residente».

ranza Gutiérrez. Se abrió con las ponencias «Novedades en los implantes de drenaje», por la Dra. M^a Dolores Lago Llinás; «Cirugía Trabecular con implantes, novedades e indicaciones», por el Dr. Cosme Lavín Dapena; «Cirugía Trabecular sin implantes. Indicaciones y ventajas frente a los MIGS con implantes», por el Prof. José María Martínez de la Casa; y «¿Se

está consolidando la cirugía MPEGS como alternativa a la filtrante clásica?», por la Dra. Susana Perucho Martínez. A todos ellos se unieron los Dres. Laura Díaz Álvarez y Aitor Fernández García, en la mesa de debate posterior.

SEMBLANZA Y ENTREGA DE PREMIOS

Una pausa y una discusión de paneles dio paso a la tercera Mesa Redonda, que se enfocó en «Queratoplastia» y tuvo como moderadores a los Dres. Francisco Arnalich y Mayte Ariño. Se estructuró en dos Bloques; el primero, «Cómo empezar: VideoTips», contó con las exposiciones: «Vídeo trucos QPP», por el Dr. Francisco Pérez Bartolomé; «Vídeo trucos DMEK», por la Dra. Diana Santander García; «Vídeo trucos DSAEK», por la Dra. Blanca Poyales Villamor; y «Controversia: Catarata y Fuchs», por los Dres. Jorge García Pérez,



Participantes en la Mesa Redonda «Glaucoma y dispositivos» durante una de las intervenciones.



Panorámica de la sala en la Mesa Redonda «Videotips en QPP y controversias».

Rafael Cañones Zafra, Alberto Villarrubia Cuadrado y Pablo de Arriba Palomero. El segundo, titulado «Cómo Seguir: casos complejos y nuevas tecnologías», contó con las ponencias «Vídeo QPP Compleja», por la Dra. Ana Boto de los Buéis; «Vídeo DALK córnea fina», por el Dr. Miguel Naveiras Torres-Quiroga; «Vídeo Femto Autoqueratoplastia rotacional», por el Dr. José Gegúndez Fernández; «OCT intraquirúrgico en cirugía lamelar», por el Dr. Alberto Villarrubia Cuadrado; y «Controversia: Inmunosupresión: Cuándo y Cómo», por los Dres. Ana Palacios Hipola, Nerea Sáenz Madrazo y Nicolás Alejandro Alba.

La mañana se completó con la Conferencia «Tratamiento de las enfermedades heredo-degenerativas de retina con terapia génica», a cargo del Dr. Luis Arias Barquet, que fue presentado por el Dr. Félix Armadá; y un acto de reconocimiento de la SOM «Semblanza», a car-

go del Dr. Agustín Fonseca Sandomingo, a quien también presentó el Dr. Félix Armadá Maresca.

La entrega de Premios de Asociación e Industria a los mejores proyectos en Panel de Innovación Tecnológica en el área de la Oftalmología y del Premio FacoElche (ver ganadores en págs. 6-7) dio paso a una breve discusión de paneles y al almuerzo.

UN VÍDEO-SIMPOSIO CON 10 EXPOSICIONES

Un bloque de 40 minutos de discusión de paneles inauguró la sesión de tarde como paso previo al apartado 'Up to Date', en el que el Dr. Joaquín Fernández desgranó el tema «Lentes intraoculares en el 2022». Fue presentado por el Dr. Alfonso Arias Puente.



El Dr. Luis Arias Barquet, que pronunció la Conferencia «Tratamiento de las enfermedades heredo-degenerativas de retina con terapia génica», muestra el reconocimiento que se le otorgó.

INFORMACIÓN
OFTALMOLÓGICA

E-mail

informacionoftalmologica@pgmaonline.es

web

informacion-oftalmologica.com

EDITA

AUDIOVISUAL Y MARKETING, S.L.

E-mail: carlotagsicilia@oftalmo.com

REDACCIÓN, ADMINISTRACIÓN PUBLICIDAD

C/. Arcipreste de Hita, 14, 1.º Dcha.
28015 MADRID

Tels.: 91 544 58 79 • 91 544 80 35

Fax: 91 544 18 47

REALIZACIÓN, DISEÑO Y MAQUETACIÓN

MAC LINE, S.L.

Telf.: 91 544 75 94

Depósito Legal: M-29528-1994

Ref. S.V. 94045 R

ISSN: 1134-8550

Quedan reservados todos los derechos. Se prohíbe la reproducción total o parcial de este periódico sin autorización expresa. La empresa editora no se hace responsable de las opiniones y afirmaciones de sus colaboradores.



En la imagen, un momento de la exposición del Dr. Joaquín Fernández.

Zhu, Álvaro Martín Ares, Cristina García Tomás y Francisco J. Muñoz Negrete); «Femto-DALK tipo mushroom en leucoma postherpético con desce-metocel» (Dres. José A. Gegúndez Fernández, David Díaz Valle y Mayte Ariño Gutiérrez); «Trucos en la implantación de lentes Carlevale» (Dres. María José Crespo Carballés, Andrea Martín Herro, Marina Sastre Ibáñez, Simón Quijada Angeli y Laura Jimeno Anaya); «Tratamiento quirúrgico del desprendimiento de retina en el síndrome de efusión uveal idiopático» (Dres. Rafael Ramos Rojas y J. Jacobo González Guijarro); «Queratoplastia penetrante, facoemulsificación de catarata e implante de prótesis iridiana en Síndrome Irido-corneal» (Dres. Alejandro Ruiz Velasco Santacruz, Nerea Sáenz Madrazo, Azucena Baeza Autillo y Álvaro Mata Madrid); «Manejo quirúrgico de absceso por S. Viridans en QPP» (Dres. Nerea Sáenz Madrazo, Alejandro Ruiz Velasco Santacruz, Juan Guirao Mora y Azucena Baeza Autillo); y «Fibrosis post-trabeculectomía: reviviendo la ampolla con autoinjerto de conjuntiva» (Dres. Cristina Ginés Gallego y Avi Kulkarni).

Posteriormente, la cuarta Mesa Redonda se centró en «Neurooftalmología», estando moderada por los Dres. Enrique Santos Bueso y Mar González Manrique. En ella se habló de «Manifestaciones oftalmológicas en enfermedades neuro degenerativas» (Dra. Laura Cabrejas Martínez); «Protocolo diagnóstico de las neuritis ópticas infantiles» (Dra. Susana Noval Martín); «Aproximaciones a la epidemiología de la neuropatía óptica hereditaria de Leber (NOHL) en la Comunidad de Madrid» (Dr. Julio González Martín-Moro); y «Presente y futuro en el tratamiento de la NOHL» (Prof. Francisco Muñoz Negrete).

A continuación se hizo entrega del Premio de la Sociedad Oftalmológica de Madrid 2022 y se llevó a cabo la Sesión Administrativa, que clausuró la Reunión.

Siguió el Vídeo-Simposio, que tuvo como moderadores a los Dres. José Antonio Gegúndez Fernández y Félix Armada Maresca. Permitió abordar 10 temáticas: «Tratamiento quirúrgico de la insuficiencia de convergencia: mini-plegamiento central del recto medial» (Dras. Pilar Merino Sanz y Pilar Gómez de Liaño Sánchez); «Queratectomía superficial y TMA en degeneración nodular de Salzmann» (Dras. María José León Cabello, María Casal Valiño y Eva Hernández Tomé); «De la ataxia óptica a la agnosia visual» (Dres. Enrique Santos Bueso y Jesús Porta Etessam); «Extrusión de preserflo tratada con membrana y coágulo de PRP» (Dres. Cristina Ye



La Dra. Laura Cabrejas Martínez desarrolló una de las ponencias de la Mesa Redonda sobre «Neurooftalmología».

Premio Sociedad Oftalmológica de Madrid

P92. Estafiloma posterior: maculopatía miópica y pronóstico visual en alta miopía

Dres.: Mariluz Puertas Ruiz-Falco, Ignacio Flores Moreno, Elena Almazán-Alonso, Jorge Ruiz Medrano y José María Ruiz Moreno



Premio FacoElche

P5. Análisis de variabilidad en el resultado refractivo tras el cálculo de lentes intraoculares en ojos largos y cortos mediante el uso de la fórmula Barret Universal II aplicando medidas de K y TK respectivamente en IOL Master 700

Dres.: Raúl Sampedro Yáñez, Héctor Fernández Jiménez-Ortiz, Eva Zurita Rosa, Tamara Shukair Harb y Nicolás Toledano Fernández

Premios a los mejores proyectos en Panel de Innovación Tecnológica



1.º PREMIO

P16. Estudio de la vascularización retiniana peripapilar con Angiografía con Tomografía de Coherencia Óptica (ANGIOPLEX) en el diagnóstico diferencial entre papiledema y pseudopapiledema

Dres.: Esther Cerdán Hernández, María José Palencia Herranz, Filipa Pessanha, Ricardo de Vega García y Pablo Gili Manzanaro

2.º PREMIO

P61. El espacio de Martegiani 207 años después

Dres.: Pilar Pérez García y Enrique Santos Bueso



3.º PREMIO

P32. Evaluación oculomotora y visual automatizada en niños sanos mediante un dispositivo de examen visual integral

Dras.: Clara de Heredia Pastor, Laura Morales-Fernández, Paula Talavero, Isabel Collado y Rosario Gómez de Liaño

FIRMAS EXPOSITORAS EN LA REUNIÓN OFTALMOLÓGICA DE MADRID



¡Hasta el 15 de diciembre de 2023!

Una de las decisiones adoptadas en la Sesión Administrativa de la Reunión Anual de este año de la Sociedad Oftalmológica de Madrid es el día de la próxima edición: será el 15 de diciembre de 2023. Tras la buena acogida, y comentarios positivos recibidos este año, se volverá a contar con las instalaciones del Espacio Maldonado como lugar de celebración de la misma.