

Zaragoza acogió un esperado 37 Congreso entre el 18 y el 21 de mayo

SECOIR vuelve a su actividad congresual tras la pandemia

La Sociedad Española de Cirugía Ocular Implanto Refractiva (SECOIR) ha celebrado su 37 Congreso Anual en Zaragoza, del 18 al 21 de mayo. Bajo la presidencia del Dr. José Angel Cristóbal, ha retornado a sus congresos presenciales, contando en esta edición tan especial con más de 900 asistentes, que mostraron su satisfacción por la calidad del programa desarrollado. En su ámbito se celebraron las elecciones que renuevan su Junta Directiva, resultando elegida para el cuatrienio 2022-2026 la candidatura encabezada por el Dr. Javier Mendicute.

LOS años 2020 y 2021 han sido años de transición, en los que la Sociedad se vio obligada a celebrar sus Congresos de forma no presencial. Sin embargo, logró mantener la atención de sus socios con múltiples reuniones virtuales, que permitieron mantener actualizados todos los temas de su ámbito de influencia: la cirugía ocular implanto refractiva.

Había muchas ganas de recuperar la normalidad, como se pudo apreciar en el Congreso anual desarrollado del 18 al 21 de mayo. Como era habitual, el primer día se dedicó a los cursos de actualización en cirugía corneal, cirugía refractiva y cirugía del cristalino.

Durante la segunda jornada tuvo lugar la inauguración oficial y se desarrollaron múltiples cursos de actualización, sesiones de presentación de comunicaciones libres y symposiums.

El viernes, a toda la actividad habitual se sumó la presentación de la monografía SECOIR de este año; llevó por título «Cirugía Refractiva Corneal», siendo presentada por sus autores, los Dres. Monserrat García y Miguel Teus.

De la jornada del sábado cabe destacar la siempre interesante sesión titulada «Esencias SECOIR 2022» y el 'broche final' que supuso el acto de entrega de premios.

EN 2023, EL CONGRESO EN MÁLAGA

La SECOIR ha querido también durante este Congreso de retorno a la presencialidad llevar a cabo dos reconocimientos muy especiales. Así, ha distinguido al director de esta publicación, José García Sicilia Suárez, con su Mención Honorífica, en agradecimiento por su constante implicación y dedicación a la Sociedad desde su constitución. También ha decidido conceder el premio Menezo-Quintana al Dr. J. Mendicute, reconociendo de este modo su trayectoria en el ámbito de la cirugía ocular implanto refractiva.

Junto a las elecciones de la nueva Junta Directiva de la Sociedad para los próximos cuatro años (ver composición en cuadro adjunto), otra de las decisiones adoptadas ha sido celebrar el próximo Congreso Anual en Málaga, en concreto tendrá lugar del 17 al 20 de mayo de 2023.

PREMIOS CONCEDIDOS EN EL CONGRESO

PÓSTER

Premio al Mejor Póster en Cristalino

Título: «Desprendimiento corioideo bilateral asociado a tratamiento con inhibidores de la anhidrasa carbónica tras cirugía de catarata». Autores: Dres. María Victoria de Rojas Silva, Grethel Rivas Dangel y Adrián Tobío Ruibal.

Premio al Mejor Póster en Córnea

Título: «Toxicidad corneal asociada a Belantamab Mafodotin». Autores: Dres.: Álvaro Tello Fernández, Damián García Navarro, Mario García Hermosín, Borja Arias del Peso y Antonio Sánchez Pérez-Borbujo.



El Dr. Javier Mendicute, Premio Menezo-Quintana junto al Dr. José A. Cristóbal y al Dr. Ramón Lorente.



La Junta Directiva de la SECOIR con D. José García-Sicilia Suárez.

Nueva Junta Directiva de la SECOIR

Presidente:	Dr. Javier Mendicute
Vicepresidenta:	Dra. Victoria de Rojas
Secretario:	Dr. Ramón Ruiz Mesa
Vicesecretario:	Dr. Humberto Carreras
Tesorero:	Dr. Federico Alonso Aliste
Director de Publicaciones:	Dr. Fernando Llovet
Vocales:	Dres. Juan Álvarez de Toledo, Javier Celis, Laureano Álvarez-Rementería, Joaquín Fernández Pérez, Itziar Martínez-Soroa y Margarita Cabanás.



Premio al Mejor Póster en Refractiva

Título: «Cambios en ángulos iridocorneales tras implante de lente fáquica evo visian icl en pacientes miopes para corrección de ametropías». Autores: Dres. Jesús Beltrán Murcia, Laureano Álvarez-Rementería Capelo, Vanesa Blázquez Sánchez y Jorge Calvo Sanz.

Premio al Mejor Póster en Miscelánea

Título: «Efecto neuroprotector de los filtros de las lentes intraoculares y aplicación de un conversor espectral». Autores: Dres. Andrés Fernández-Vega Cueto-Felgueroso, Susana del Olmo Aguado, Ignacio Rodríguez Uña, Jesús Merayo Lloves y José Fernando Alfonso Sánchez.

COMUNICACIÓN ORAL

Premio a la Mejor Comunicación en Córnea

Título: «Segmentos de anillo intracorneales tipo Ferrara para la corrección del astigmatismo en la queratoplastia lamelar anterior profunda». Autores: Dres. Belén Alfonso Bartolozzi, Carlos Lisa Fernández, Luis Fernández-Vega Cueto-Felgueroso, David Madrid Costa y José F. Alfonso Sánchez.

Premio a la Mejor Comunicación en Cristalino

Título: «Resultados tras el implante de la lente intraocular EDOF no difractiva en pacientes con catarata y antecedentes de cirugía vitreoretiniana». Autores: Dres. Irene López Liroz, José Antonio López Garrido, Sergio Díaz Gómez, Joseba Andoni de Cincunegui Gutiérrez e Iñaki Baserra Barrenetxea.

Premio a la Mejor Comunicación en Refractiva

Título: «Implante de una lente fáquica de apoyo surco ciliar: corrección del bajo astigmatismo mediante incisiones en el meridiano curvo». Autores: Dres. Luis Fernández-Vega Cueto-Felgueroso, Carlos Lisa Fernández, Belén Alfonso Bartolozzi, David Madrid Costa y José F. Alfonso Sánchez.

Premio a la Mejor Comunicación en Miscelánea

Título: «Eficacia de la insulina tópica versus el colirio de suero autólogo en defectos epiteliales persistentes de la córnea». Autores: Dres. Daniela

Rego-Lorca, David Díaz-Valle, Bárbara Burgos-Blasco, José M. Benítez-del-Castillo y José A. Gegúndez-Fernández.

VÍDEO

Premio al Mejor Vídeo en Cristalino

Título: «Catarata y Aniridia de origen traumático en un paciente con lente fáquica de apoyo en surco ciliar: solución quirúrgica». Autores: Dres. Belén Alfonso Bartolozzi y José F. Alfonso Sánchez.

Mención Vídeo en Cristalino

Título: «El padrino ... de la catarata subluxada». Autores: Dres. Fernando González del Valle, Javier Celis Sánchez, Laura García-Filoso Moraleda, Amany Abbas Khoja y Esperanza López Mondéjar.

Premio al Mejor Vídeo en Córnea

Título: «Femto-DALK mushroom shape asistida por OCT intraquirúrgico». Autores: Dres. Mayte Ariño Gutiérrez, Rosalía Méndez Fernández, José Antonio Gegúndez Fernández, Javier García Bella y Alberto Villarrubia Cuadrado.

Mención Vídeo en Córnea

Título: «Queratoplastia protegida por pseudocámara asociada a un nuevo implante intercorneal». Autores: Dres. Carlos Lisa Fernández y José F. Alfonso Sánchez.

Premio al Mejor Vídeo en Refractiva

Desierto

Premio al Mejor Vídeo en Miscelánea

Título: «Historia de un cerclaje. desprendimiento del cuerpo ciliar como tratamiento quirúrgico del glaucoma asociado a microftalmos y persistencia de la vasculatura fetal». Autores: Dres. Fernando González del Valle, María José Domínguez Fernández, Eisa Gándara Rodríguez de Campoamor, José Juan Valdés González y José Manuel Zarco Tejada.

Interesante reunión de la SEC



La Sociedad Española de Contactología (SEC) ha participado en el Congreso de la SECOIR de Zaragoza. Lo ha hecho con una reunión que ha tenido una asistencia superior a la de los años precedentes, algo que ya viene siendo habitual en estos últimos tiempos. «Y es que –se explica desde la misma– algo está cambiando, estamos pasando a un momento en el que los oftalmólogos nos estamos dando cuenta de que las lentes de contacto es un apartado que no debemos dejar de lado. Los oftalmólogos jóvenes cada vez tienen más claro que las lentes de contacto forman parte del armamento terapéutico que debemos de dominar para poder llevar a cabo nuestro día a día».

«La relación entre las lentes de contacto y la cirugía refractiva quedó muy patente en esta reunión, las aplicaciones de las mismas antes, durante y después de la cirugía, así como en casos especiales, es algo que debe de ser conocido por todos y que será, desde luego, objeto de nuevas reuniones dada la gran expectación creada. Los riesgos relativos de la utilización de cada una de estas soluciones para poder tratar los defectos refractivos también fueron cuestiones muy remarcadas», se detalla.

La SEC ha avanzado al respecto la intención de «seguir creciendo y, para ello, seguiremos realizando cursos de actualización en el SECOIR y la SEO para poder ayudar a difundir estos conocimientos entre las nuevas generaciones de oftalmólogos».

La reunión celebrada en Zaragoza tuvo como moderadores a los Dres.: Carlos Brito, Antonio Sánchez Pérez y Salvador García Delpech. En ella se abordaron los siguientes temas: «Lentes de contacto previas a la cirugía refractiva», por el Prof. M Parafita; «Lentes de contacto terapéuticas en la cirugía refractiva», por el Dr. C. Brito; «Lentes de contacto tras la cirugía refractiva», por el Dr. A. Sánchez Pérez; «Corrección mediante lentes de contacto del defecto visual post cirugía del queratocono», por el Prof. A. López Alemany; y «Lentes de contacto o cirugía refractiva ¿riesgos?», por el Dr. S. García-Delpech.



Dr. Salvador García Delpech durante su intervención.



Dr. Antonio López Alemany.



Dr. Antonio Sánchez Pérez.