

Junta Directiva de la SESOC

Prof. José Manuel Benítez del Castillo Sánchez
Presidente

Dr. David Galarreta Mira
Vicepresidente

Dr. Nicolás Alejandro Alba
Secretario General

Dra. Paz Rodríguez Ausín
Tesorera

VOCALES

Dra. Margarita Calonge Cano

Dr. Manuel Caro Magdaleno

Dr. Javier Celis Sánchez

Dr. José Luis Güell Villanueva

Dra. Rosario Touriño Peralba

Dr. Alberto Villarubia Cuadrado

Programa

Jueves, 4 de abril

Salas MADRID 1 y 2

15.00 a 17.00: TUS CASOS CLÍNICOS MÁS DIFÍCILES

Moderadores:

Dres.: Cristina Peris Martínez, Antonio Mateo Orobia

15.00: CC1 - Infección corneal por *Scedosporium apiospermum*

Dres.: Blanca Benito Pascual, Luisa Vizuete Rodríguez, Ignacio Cañas Zamarra
Madrid

15.05: CC2 - Oftalmía nodosa: una epidemia periódica

Dres.: Luis M.ª Carlés-Cerbán, Mercedes Sola-Sáenz, M.ª Elena del Castillo-
Barroso, Ana Pérez Aranda Redondo
Sevilla

15.10: CC3 - Queratopatía cristalina asociada a sobreinfección fúngica

Dres.: Haizea Etxabe Ávila, Pilar Pérez García, Mercedes Molero Senosiain,
José M. Benítez del Castillo Sánchez
Madrid

15.15: CC4 - Aplicación terapéutica de lentes esclerales en ojo seco severo

Dr. Fernando J. Fernández Velázquez
Madrid

15.20: CC5 - El ciclista que perdió la visión: a propósito de un caso

Dres.: Armin Mobarak, Jorge J. Gaitán Valdizan, Peio Molinuevo Corera,
Andrés E. Vega Cruz
Cantabria

**15.25: CC6 - Asociación de la mutación del gen TGFB1 y distrofia corneal
Lattice en una familia española**

Dres.: Anna Hermosa Masdeu, Irene Loscos Giménez, Alejandro Verdú Reyes,
Noelia Sabater Cruz
Barcelona

15.30: CC7 - Rebubble tras desprendimiento de injerto DMEK postoperatorio

Dres.: Esther Folgueral Aparicio, Nicolás Alexandre Alba, Daniel Moral Casillas,
Marina Gómez Rodríguez
Madrid

**15.35: CC8 - Drenaje de sangrado en interfase de QLAP guiada
por OCT intraoperatorio**

Dras.: Laura Formoso Franqueira, Nerea Lameiro Ruiz, M.ª Teresa Rodríguez Ares,
Rosario Touriño Peralba
Santiago de Compostela

15.40: Discusión

Moderadores:

Dres.: Rosario Touriño Peralba, David Díaz del Valle

- 16.00: CC9 - Infección ocular por el virus de la viruela del mono (Monkeypox MPX) sin signos extraoculares: a propósito de un caso**
Dres.: Marina Gómez Rodríguez, Natalia Lorenzana Blanco, Pablo Torrelo Navarro, Nicolás Alejandro Alba
Madrid
- 16.05: CC10 - Afectación de superficie ocular, párpados y anejos cutáneos por tracoma. A propósito de un caso**
Dres.: Ingrid Rosado Cerro, Germán Allendes Urquiza, M.ª Ángeles Montes Mollón, Carmen Muñoz Morata
Madrid
- 16.10: CC11 - Queratitis por herpesvirus tipo 6 asociada a sobreinfecciones bacterianas: a propósito de un caso**
Dres.: Pablo Torrelo Navarro, Luis García Onrubia, Pedro L. Salvá Palomeque, Jorge Duque García
Madrid
- 16.15: CC12 - Tinción persistente con azul tripán tras DMEK por fracaso de queratoplastia penetrante previa en paciente con distrofia Lattice tipo I**
Dres.: Pilar Pérez García, David Díaz Valle, Mercedes Molero Senosiain, Mayte Ariño Gutiérrez
Madrid
- 16.20: CC13 - Queratitis bilateral secundaria a disfunción de glándulas de Meibomio por Dupilumab**
Dres.: Luz M.ª Torres Muñoz, Marina García López, Estella Rojas Pineda, Rubén Delgado Weingartshofer
Barcelona
- 16.25: CC14 - Infiltrados intraestromales postquirúrgicos de origen incierto**
Dres.: Lorena Picasso Simón, Vicente Miralles Pechuán, Ana Fernández Hortelano, Julio González Martín-Moro
Madrid
- 16.30: CC15 - Hydrops corneal súbito**
Dres.: Vicente Miralles Pechuán, Ana Fernández Hortelano, Lorena Picasso Simón, Julio González Martín-Moro
Valencia
- 16.35: CC16 - Lisis corneal asociada a bolsa capsular**
Dres.: César F. Gutiérrez Barrios, Brian E. Pérez Flores, Eduardo J. Briceño Souza
Ciudad de México
- 16.40: Discusión**

17.00 a 17.30: PAUSA CAFÉ, ZONA EXPOSICIÓN COMERCIAL

Área de posters

17.00 a 17.30: EXPOSICIÓN DE POSTERS EN CIENCIA BÁSICA DE CÓRNEA

17.00 a 17.15: POSTERS DE INVESTIGACIÓN

Pantalla 1

Discutidores:

Dres.: Miguel González Andrades, Noelia Andollo Victoriano, Ricardo Casaroli

P1 Rol de los hemoderivados alogénicos en enfermedades de la superficie ocular: investigación sistemática de la evidencia

Dres.: Rosa Alvarado-Villacorta, Belén Alfonso-Bartolozzi, Luis Fernández-Vega Cueto-Felgueroso, José Alfonso-Sánchez, Eduardo Anitua, Jesús Merayo Llovés
Oviedo

P2 Optimización de expansiones celulares para el tratamiento de la deficiencia de células madre limbares: identificación de biomarcadores y estudio de la participación de los melanocitos en la homeostasis del nicho limbar

Dres.: Noelia Andollo, Maddalen Rodríguez-Astigarraga, Cristina Romo-Valera, Miguel Pérez-Garrastachu, Jon Arluzea, María Dolores Boyano, Jaime Etxebarria Vizcaya

P3 Cultivos celulares del endotelio corneal con donantes añosos para terapia celular avanzada (Corneal endothelial cell cultures with elderly donors for advanced cell therapy)

Dres.: Ricardo Casaroli, Caterina Aloy-Reverté, Nausica Otero, Francisco Bandeira, José Álvaro Pereira Gomes, José Lluís Güell
Barcelona

P4 Reconstrucción de la superficie ocular mediante células madre derivadas del tejido adiposo

Dras.: Almudena del Hierro, Ana Boto de los Bueis, Ignacio García Gómez, Alfredo Insausti, Mariano García Arranz
Madrid

P5 Producción de medicamentos de terapia avanzada (MTA) para el tratamiento de patologías corneales en una instalación no convencional

Dres.: Álvaro Meana Infiesta, Natalia Vázquez Moreno, Sergio Alonso Alonso, Manuel Chacón Rodríguez, Luis Fernández-Vega Cueto-Felgueroso, Jesús Merayo Lloves
Oviedo

P6 Desarrollo de biosustitutos para el tratamiento de lesiones corneales y de la deficiencia de células madre limbares

Dres.: Cristina Romo-Valera, Miguel Pérez-Garrastachu, Maddalen Rodríguez-Astigarraga, Vanesa Freire, Ainhoa Bilbao Laiseca, Juan Antonio Durán, Jon Arluzea, Jaime Etxebarria, Noelia Andollo
Vizcaya

P7 Secretoma derivado de células madre de cérvix uterino en la regeneración corneal

Dres.: Jorge Alberto Saa Gómez, Noemi Eiró Díaz, Francisco José Vizoso Piñeiro
Gijón

P8 Estudio piloto de un panel de biomarcadores de inflamación ocular en pacientes con Síndrome de Sjögren primario

Dres.: Arturo Santos Torres, Ana Boto de los Bueis, Miguel de la Fuente, Rafael Montejano-Milner, Almudena del Hierro Zarzuelo, Elena Vecino, Arantxa Acero

Madrid

P9 Neoplasia escamosa de la superficie ocular (NESO): alternativas al diagnóstico invasivo y tratamiento quirúrgico

Dres.: Alicia Sanz Alfaro, Jacobo Yáñez Merino, Naon Kim Yeon, Fabio Zavarse, Paz Rodríguez Ausin

Madrid

P10 Terapia fotodinámica para el manejo de la queratopatía lipídica secundaria a queratitis herpética a través de una serie de casos

Dres.: Margarita Zamorano Aleixandre, Carlos Solera de Andrés, Natalia Pastora Salvador, Ana Boto de los Bueis

Madrid

17.15 a 17.30: POSTERS ESTUDIOS CLÍNICOS

Pantalla 2

Discutidores:

Dres.: Miguel González Andrades, Noelia Andollo Victoriano, Ricardo Casaroli

P11 Membrana de PRGF en cirugía corneal

Dres.: Belén Alfonso-Bartolozzi, Luis Fernández-Vega Cueto, Carlos Lisa Fernández, Rosa Alvarado-Villacorta, Jesús Merayo Lloves, José F. Alfonso Sánchez

Oviedo

P12 Efectos a largo plazo de las células madre derivadas del tejido adiposo para el tratamiento de la insuficiencia límbica bilateral

Dres.: Ana Boto de los Bueis, Cristina Vidal Arranz, Almudena del Hierro Zarzuelo, David Díaz Valle, Rosalía Méndez Fernández, M.ª Isabel Gabarrón Hermosilla

Madrid

P13 Blefarconjuntivitis y queratitis con Dupilumab en el tratamiento de la dermatitis atópica

Dres.: Alba García Marco, Marina López Frutos, Silvia Pagán Carrasco, Daniel Sánchez Martínez, Ignacio Lozano García, María Miranda Rollón

Alicante

P14 Secuelas crónicas oftalmológicas de los pacientes con Síndrome de Stevens Johnson y necrólisis epidérmica tóxica y su relación con el microbioma

Dres.: Marta Mora González, Alfredo Maldonado Barrueco, Tatiana Juan Cerda, Jesús Mingorance Cruz, Ana Boto de los Bueis

Madrid

P15 Eficacia de los trasplantes de células madre en la regeneración del limbo esclero-corneal

Dres.: M.ª Inmaculada Pérez Soto, Sara Galindo, Alberto López-Miguel, Ana de la Mata-Sampedro, José M.ªHerrerías Cantalpie, Margarita Calonge Cano

Valladolid

CURSOS DE ACTUALIZACIÓN SESOC

Sala CIBELES

17.30 a 18.30: MANEJO DE LAS NEOPLASIAS MELANOCÍTICAS DE LA SUPERFICIE OCULAR

Ponentes:

Dres.: M.^a Antonia Saornil Álvarez, Ciro García Álvarez, José Javier San Román Llorens

RESUMEN DEL CURSO

Objetivos: Dotar al oftalmólogo de una idea global del manejo de las neoplasias melanocíticas de la superficie ocular para que adquiera los conocimientos necesarios para:

- El correcto diagnóstico de estos tumores
- Que conozca las técnicas quirúrgicas necesarias para su diagnóstico y tratamiento
- Que esté al tanto de los tratamientos complementarios necesarios para su correcto abordaje
- Que pueda planificar el seguimiento de estos pacientes

GUIÓN

- Introducción: Definición, epidemiología e histología de las neoplasias malignas de la superficie ocular. Historia natural (Dr. San Román)
- Diagnóstico y tratamiento quirúrgico: Anamnesis y exploración. Pruebas complementarias necesarias. Planificación del tratamiento. Técnica «no-touch». Preparación de los especímenes para su correcto estudio anatomopatológico. Reconstrucción de la superficie ocular (Dr. García-Álvarez)

Sala NEPTUNO

17.30 a 18.30: CURSO DE QUERATOPLASTIAS

Dres.: Paz Rodríguez Ausín, David Galarreta Mira

Situación actual de los registros de queratoplastia

Dr. David Galarreta Mira

Tips and tricks

Astigmatismo en Queratoplástias

Dra. Paz Rodríguez Ausín

DALK

Dr. Nicolás Alejandro Alba

DMEK

Dr. Javier Celis Sánchez

Discusión

Todos los ponentes

RESUMEN DEL CURSO

Objetivos: Actualización en trucos quirúrgicos y de seguimiento en las distintas técnicas quirúrgicas de trasplante corneal y situación actual de los registros.

Sala NEPTUNO

18.30 a 19.30: SIMPOSIO ANGELINI

TRATAMIENTO DEL OJO SECO: ¿SON TODAS LAS LÁGRIMAS IGUALES?

Moderadora:

Dra. María Teresa Rodríguez Ares

Ponentes:

Dres.: María Gessa Sorroche, Josep Torras Sanvicens

Sala CIBELES

18.30 a 19.30: SIMPOSIO HORUS

LÁGRIMAS ARTIFICIALES: NECESIDAD DEL PACIENTE VS. INNOVACIÓN DE LA INDUSTRIA

Moderador:

Prof. José Manuel Benítez del Castillo Sánchez

Anomalías neurosensoriales en enfermedad de ojo seco ¿Qué significa y que hago con ello?

Dra. Miriam Barbany

La importancia de los antioxidantes en las lágrimas artificiales y el ácido alfa lipoico

Dr. Salvador García Delpech

Ácido alfa lipoico: De la experiencia sistémica al tratamiento del ojo seco con anomalías neurosensoriales como la diabetes

Dr. Antonio Mateo

Sala NEPTUNO

19.30 a 20.30: SIMPOSIO VIU

II SIMPOSIO REXON-EYE, REINVENTANDO EL TRATAMIENTO DEL OJO SECO

Coordinador:

Prof. José Manuel Benítez del Castillo Sánchez

Viernes, 5 de abril

Salas MADRID 1 y 2

08.50 a 09.00: BIENVENIDA Y OBJETIVOS DE LA SESOC 2024

*Prof. José M. Benítez del Castillo Sánchez
Dr. José M.ª Herreras Cantalapiedra
Dr. Jaime Etxebarria Ecenarro*

**TERAPIAS AVANZADAS Y TERAPIAS REGENERATIVAS
EN LA SUPERFICIE OCULAR**

09.00 a 09.45: PRIMER BLOQUE: ALGUNOS CONCEPTOS BÁSICOS

Moderadores:

Dres.: Jesús Merayo Lloves, Manuel Caro Magdaleno

09.00: Célula madre

Dra. Teresa Nieto Miguel

09.10: Regeneración de la córnea. Fisiología

Dra. Lidia Cocho Archiles

**09.20: Valoración del daño de la superficie ocular: citología,
biología molecular, confocal, etc**

Dr. José A. Gegúndez Fernández

09.30 a 09.45: Discusión:

*Dres.: Teresa Nieto Miguel, Lidia Cocho Archiles, José A. Gegúndez Fernández,
Cristina Peris Martínez*

**09.45 a 11.00: SEGUNDO BLOQUE: TRATAMIENTO REGENERATIVO
DEL EPITELIO CORNEAL – I**

Moderadores:

Prof. Juan Durán de la Colina, Dra. Rosario Touriño Peralba

09.45: Colirios enriquecidos

Dra. Noelia Sabater Cruz

09.55: Membrana amniótica

Dr. José L. Güell Villanueva

10.05: Acondicionamiento de la superficie ocular previo a la cirugía

Dr. David Galarreta Mira

10.15: Ocular Surface Inflammation in Limbal Stem Cell Deficiency

Dr. Francisco Figueiredo

10.40 a 11.00: Discusión

*Dres.: Noelia Sabater Cruz, José L. Güell Villanueva, David Galarreta Mira,
Francisco Figueiredo, Juan Álvarez de Toledo*

11.00 a 11.30: PAUSA CAFÉ, ZONA EXPOSICIÓN COMERCIAL

Salas MADRID 1 y 2

11.30 a 11.45: SEMBLANZA PROF. JUAN MURUBE DEL CASTILLO

Presenta:

Prof. Francisco J. Muñoz Negrete

11.45 a 12.40: TERCER BLOQUE: TRATAMIENTO REGENERATIVO DEL EPITELIO CORNEAL – II

Moderadores:

Prof. José M. Benítez del Castillo Sánchez, Dra. Ana Orive Bañuelos

11.45: Patología trófica del epitelio corneal. Tipos. Tratamiento

Dr. Javier Celis Sánchez

12.00: Técnicas clásicas de trasplante de limbo

Dr. Oscar Gris Castellón

12.15: SLET

Dr. David Díaz Valle

12.25 a 12.40: Discusión:

Dres.: Javier Celis Sánchez, Oscar Gris Castellón, David Díaz Valle, Juan Álvarez de Toledo

12.40 a 14.00: CUARTO BLOQUE: TRATAMIENTO REGENERATIVO DEL EPITELIO CORNEAL- III. TERAPIA CELULAR

Moderadores:

Dres.: Nicolás Alejandre Alba, Ana Boto de los Bueis

12.40: *Ex vivo expanded autologous oral mucosa epithelial stem cells transplantation for treatment of bilateral total limbal stem cell deficiency*

Dr. Francisco Figueiredo

12.55: *Holoclar approved stem-cell therapy for limbal stem cell deficiency*

Dr. Paolo Rama

13.10: Células mesenquimales

Dra. Margarita Calonge Cano

13.25: *Treatment of bilateral limbal stem cell deficiency*

Dr. Paolo Rama

13.40 a 14.00: Discusión

Dres.: Francisco Figueiredo, Paolo Rama, Margarita Calonge Cano, Almudena del Hierro Zarzuelo, Mariano García Arranz, José L. Güell Villanueva

14.00 a 14.15: ASAMBLEA

14.15 a 15.15: PAUSA COMIDA

SIMPOSIOS ALMUERZO

Sala CIBELES

14.15 a 15.15: SIMPOSIO FARMAMIX

MÁS ALLÁ DE LAS LÁGRIMAS ARTIFICIALES

Moderador:

Prof. José Manuel Benítez del Castillo Sánchez

¿Qué es la parainflamación?

Dra. Maite Sainz de la Maza

Clasificación de los sustitutos lagrimales

Dr. José Antonio Gegúndez

Nuevo modulador de la superficie ocular T-Lysial (Relys)

Dr. Antonio Mateo

Ojo seco y nutrición

Prof. José Manuel Benítez del Castillo

Discusión

Sala NEPTUNO

14.15 a 15.15: SIMPOSIO FAES

CONJUNTIVITIS ALÉRGICA, TRATAMOS SOLO EL OJO O TRATAMOS AL PACIENTE? BILAXTEN, UNA SOLUCIÓN INTEGRAL PARA CADA PACIENTE

Ponentes:

Dres. David Galarreta Mira, Pedro Arriola Villalobos, Joaquín Sastre Domínguez

Salas MADRID 1 y 2

15.15 a 15.45: QUINTO BLOQUE: TRATAMIENTO REGENERATIVO DEL ESTROMA CORNEAL

Moderadores:

Dres. Antonio Mateo Orobia, Rafael Barraquer i Compte

15.15: Tratamiento regenerativo del estroma corneal

Dr. Jorge Alió del Barrio

15.35 a 15.45: Discusión

Dres.: Jorge Alió del Barrio, Jorge Saa Gómez, Francisco Arnalich Montiel

15.45 a 16.30: SEXTO BLOQUE: TRATAMIENTO REGENERATIVO DEL ENDOTELIO CORNEAL

Moderadores:

Dres. M.^a Teresa Sainz de la Maza, Jesús Montero Iruzubieta

15.45: Tratamiento regenerativo del endotelio corneal

Dr. Álvaro Meana Infiesta

16.10 a 16.30: Discusión

Dres.: Álvaro Meana Infiesta, Victoria de Rojas Silva, Alberto Villarrubia Cuadrado

16.30 a 17.15: PAUSA CAFÉ, ZONA EXPOSICIÓN COMERCIAL

17.15 a 18.15: SÉPTIMO BLOQUE: INGENIERIA DE TEJIDOS EN LA REPARACIÓN CORNEAL

Moderadores:

Dres. Francisco Arnalich Montiel, Noelia Andollo Victoriano

17.15: *Principles of corneal tissue engineering and solid implants*

Dr. Miguel González Andrades

17.35: *Bioadhesives and injectable corneal implants*

Dra. May Griffith

17.55 a 18.15: Discusión

Dres.: May Griffith, Miguel González Andrades, Rafael Barraquer i Compte, Ricardo Casaroli-Marano

18.15 a 19.00: OCTAVO BLOQUE: TERAPIA GENICA EN LA REPARACION CORNEAL/EDICIÓN GENETICA EN DISTROFIAS CORNEALES

Moderadores:

Dres. Alaitz Santamaría Carro, Pedro Arriola Villalobos

18.15: *Terapia génica en la reparación corneal. Edición genética en distrofias corneales*

Dra. Alicia Rodríguez Gascón

18.40 a 19.00: Discusión

Dres.: Alicia Rodríguez Gascón, Nicolás López Ferrando, Elena Vallespín García, Ricardo Casaroli-Marano

19.00: CLAUSURA Y ADELANTO DE SESOC 2025

Prof. José M. Benítez del Castillo Sánchez

Dr. José M.^o Herreras Cantalapiedra

Dr. Jaime Etxebarria Ecenarro

Información de interés General

Fecha y Sede del Congreso

Del 4 al 5 de abril de 2024
Hotel Riu Plaza España
Gran Vía, 84
28013, Madrid

Secretaría General del Congreso y Nuevas Inscripciones (4ª planta)

En la propia Sede, permanecerá desde el inicio del Congreso hasta el término del mismo. La entrega de documentación comenzará a las 13:30 horas del día 4 de abril.

Forma de pago nuevas inscripciones al Congreso

Las formas de pago autorizadas son las siguientes:

- Tarjetas de crédito, VISA, MASTERCARD o 4B.
- En efectivo.
- No se aceptarán talones.

Aviso

Queda prohibida la obtención de fotografías, filmaciones o grabaciones por cualquier medio de las informaciones, documentos, mesas redondas, simposios, conferencias, comunicaciones y demás sesiones científicas que tengan lugar en el seno de este Congreso. En consecuencia, la SESOC y Audiovisual y Marketing, S.L., quedan al margen de cualquier denuncia, responsabilidad derivada directa o indirectamente de la violación de dicha prohibición.

Secretaría de Proyección

En la propia sede, permanentemente desde el inicio del Congreso hasta el término del mismo.

Es imprescindible la entrega del material de proyección que se utilice para las presentaciones científicas al menos **1 hora antes de la exposición**. Se recomienda comprobar en el momento de la entrega su perfecto funcionamiento antes de enviarlas a través de la red al auditorio. **No se admitirá ordenador portátil para exponer su presentación científica dentro del auditorio si en la Secretaría de Proyección para copiar y enviar su presentación**. Se ruega lleven a la Secretaría de Proyección, los contenidos en un soporte en los que esté exclusivamente los ficheros a comunicar.

Una vez finalizado el Congreso, la organización no se hará cargo ni será responsable del material no retirado.

Acreditación

Cada congresista recibirá, junto con la documentación, una **acreditación electrónica imprescindible para la obtención de los créditos que exige la Acreditación de Actividades de Formación Continuada de Profesiones Sanitarias, de la Comunidad de Madrid**. y que les dará acceso a los actos científicos del congreso, debiéndose llevar siempre de forma visible para que los sensores detecten la entrada y la salida del Auditorio y salas.

Cuota de inscripción al Congreso

Después del 10 de marzo

Socio	190 €
No socio	250 €
Residente socio	115 €
Residente no socio*	150 €

*Con certificado acreditativo

Cancelación

En caso de cancelación, se devolverá la inscripción excepto un 25% si se realiza antes del **20 de marzo de 2024**. Después de esta fecha no se devolverá cantidad alguna de la inscripción.

Comunicaciones de casos clínicos

El tiempo máximo para su exposición será de **cinco minutos**. Los discutidores de las sesiones, exigirán el riguroso cumplimiento de esta norma.

Comunicaciones en póster

El tiempo máximo para su exposición será de **dos minutos**. Los discutidores de las sesiones, exigirán el riguroso cumplimiento de esta norma.

Certificados

Se entregará un certificado de haber presentado casos clínicos, y en póster **exclusivamente** al autor y co-autores de cada comunicación. No se harán certificados a aquellas personas cuyo nombre no aparezca en el Programa del Congreso. Estos certificados se envían por e-mail en documento pdf una vez finalizado el Congreso.

Altas socios SESOC

En la Secretaría de Nuevas Inscripciones dispondrán de los formularios para hacerse socio de la Sociedad de Superficie Ocular y Córnea para el año 2024.

Exposición científico-técnica

Se expondrán los últimos adelantos técnicos y farmacológicos en el ámbito de la oftalmología.

Azafatas

Habrá un servicio de azafatas que colaborarán en el mejor funcionamiento y desarrollo de las actividades del Congreso.

Telefonía móvil

Por respeto a los conferenciantes rogamos que su teléfono móvil esté en silencio o apagado dentro de la sala.

Política de protección de datos

Sus datos serán objeto de tratamiento y se registrará dicho tratamiento en el oportuno Registro de Actividades del Tratamiento conforme al artículo 30 del Reglamento General de Protección de Datos que tiene por objeto garantizar y proteger, en lo que concierne al tratamiento de los datos personales, las libertades públicas y los derechos fundamentales de las personas físicas, y especialmente de su honor e intimidad personal y familiar.

Responsable del tratamiento:

Sociedad Española de Superficie Ocular y Córnea
G-88120621
C/ Arcipreste de Hita, 14 1º derecha 28015 - Madrid
915448035-915449146
sesoc@oftalmo.com

Calidad de los datos:

1. Los datos de carácter personal sólo se podrán recoger, así como someterlos a dicho tratamiento, cuando sean adecuados, pertinentes y no excesivos en relación con el ámbito y las finalidades determinadas, explícitas y legítimas para las que se hayan obtenido, enumerando entre otras y no a título limitativo la contratación de todos los servicios solicitados, tales como reserva de hoteles, talleres, así como la impresión de acreditaciones, certificados de asistencia, control de presencia y accesos bien por código de barras, radiofrecuencia, sistemas biométricos o cualquier otro sistema, incluyendo un histórico del mismo.
2. Los datos de carácter personal objeto de tratamiento no podrán usarse para finalidades incompatibles con aquellas para las que los datos hubieran sido recogidos. No se considerará incompatible el tratamiento posterior de éstos con fines de control de acceso o presencia, históricos, estadísticos o científicos.
3. Los datos de carácter personal serán cancelados cuando hayan dejado de ser necesarios o pertinentes para la finalidad para la cual hubieran sido recabados o registrados.

Seguridad de los datos:

Se han adoptado las medidas de índole técnica y organizativas necesarias que garantizan la seguridad de los datos de carácter personal y evitan su alteración, pérdida, tratamiento o acceso no autorizado, habida cuenta del estado de la tecnología, la naturaleza de los datos almacenados y los riesgos a que están expuestos, ya provengan de la acción humana o del medio físico o natural. Y, en especial, teniendo en cuenta el estado de la técnica, los costes de aplicación, y la naturaleza, el alcance, el contexto y los fines del tratamiento, así como riesgos de probabilidad y gravedad variables para los derechos y libertades de las personas físicas, se aplicarán medidas técnicas y organizativas apropiadas para garantizar un nivel de seguridad adecuado al riesgo, que en su caso incluya, entre otros la seudonimización y el cifrado de datos personales; la capacidad de garantizar la confidencialidad, integridad, disponibilidad y resiliencia permanentes de los sistemas y servicios de tratamiento; la capacidad de restaurar la disponibilidad y el acceso a los datos personales de forma rápida en caso de incidente físico o técnico; un proceso de verificación, evaluación y valoración regulares de la eficacia de las medidas técnicas y organizativas para garantizar la seguridad del tratamiento.

Deber de secreto:

Se garantiza el secreto profesional respecto de los datos y al deber de guardarlos, obligaciones que subsistirán aun después de finalizar sus relaciones con el Responsable del Tratamiento.

Cesión de datos:

1. Los datos de carácter personal objeto del tratamiento sólo podrán ser cedidos a un tercero para el cumplimiento de fines directamente relacionados con las funciones legítimas del cedente y del cesionario con el previo consentimiento del interesado.
2. Será nulo el consentimiento para la cesión de los datos de carácter personal a un tercero cuando la información que se facilite al interesado no le permita conocer la finalidad a que destinarán los datos cuya comunicación se autoriza o el tipo de actividad de aquél a quien se pretende ceder.
3. El consentimiento para la cesión de los datos de carácter personal tiene también un carácter de revocable.

Tratamiento de datos por cuenta de terceros:

1. No se considerará cesión de datos el acceso por parte de un proveedor (Encargado del Tratamiento) de servicios a los datos cuando dicho acceso sea necesario para la prestación de los servicios solicitados.
2. La realización de dicho Tratamiento deberá estar regulada en un contrato que deberá constar por escrito, estableciéndose expresamente que el encargado del tratamiento únicamente tratará los datos conforme a las instrucciones del Responsable, que no los aplicará o utilizará con fin distinto al que figure en dicho contrato, ni los comunicará, ni siquiera para su conservación, a otras personas, indicando el plazo de destrucción o devolución de cualquier fichero, soporte o documentos en que conste algún dato de carácter personal objeto del tratamiento y que proporcionará las garantías necesarias. Todo ello conforme al artículo 28 del RGPD.

Los derechos:

- Cualquier persona tiene derecho a obtener confirmación sobre si en la Sociedad Española de Superficie Ocular y Córnea estamos tratando, o no, datos personales que les conciernan. La información podrá obtenerse mediante carta certificada con fotocopia del DNI o PASAPORTE, a la dirección postal de la Organización.
- Las personas interesadas tienen derecho a acceder a sus datos personales, así como a solicitar la rectificación de los datos inexactos o, en su caso, solicitar su supresión cuando, entre otros motivos, los datos ya no sean necesarios para los fines que fueron recogidos. Igualmente tiene derecho a la portabilidad de sus datos.
- En determinadas circunstancias, los interesados podrán solicitar la limitación del tratamiento de sus datos, en cuyo caso únicamente los conservaremos para el ejercicio o la defensa de reclamaciones.
- En determinadas circunstancias y por motivos relacionados con su situación particular, los interesados podrán oponerse al tratamiento de sus datos. En este caso, la Sociedad Española de Superficie Ocular y Córnea dejará de tratar los datos, salvo por motivos legítimos imperiosos, o el ejercicio o la defensa de posibles reclamaciones.
- Cuando se realice el envío de comunicaciones comerciales utilizando como base jurídica el interés legítimo del responsable, el interesado podrá oponerse al tratamiento de sus datos con ese fin.
- Si ha otorgado su consentimiento para alguna finalidad concreta, tiene derecho a retirar el consentimiento otorgado en cualquier momento, sin que ello afecte a la licitud del tratamiento basado en el consentimiento previo a su retirada.
- En caso de que sienta vulnerados sus derechos en lo concerniente a la protección de sus datos personales, especialmente cuando no haya obtenido satisfacción en el ejercicio de sus derechos, puede presentar una reclamación ante la Autoridad de Control en materia de Protección de Datos competente a través de su sitio web: www.agpd.es
- La Agencia de Protección de Datos es un Ente de Derecho público, con personalidad jurídica propia y plena capacidad pública y privada, que actúa con plena independencia de las Administraciones Públicas en el ejercicio de sus funciones.