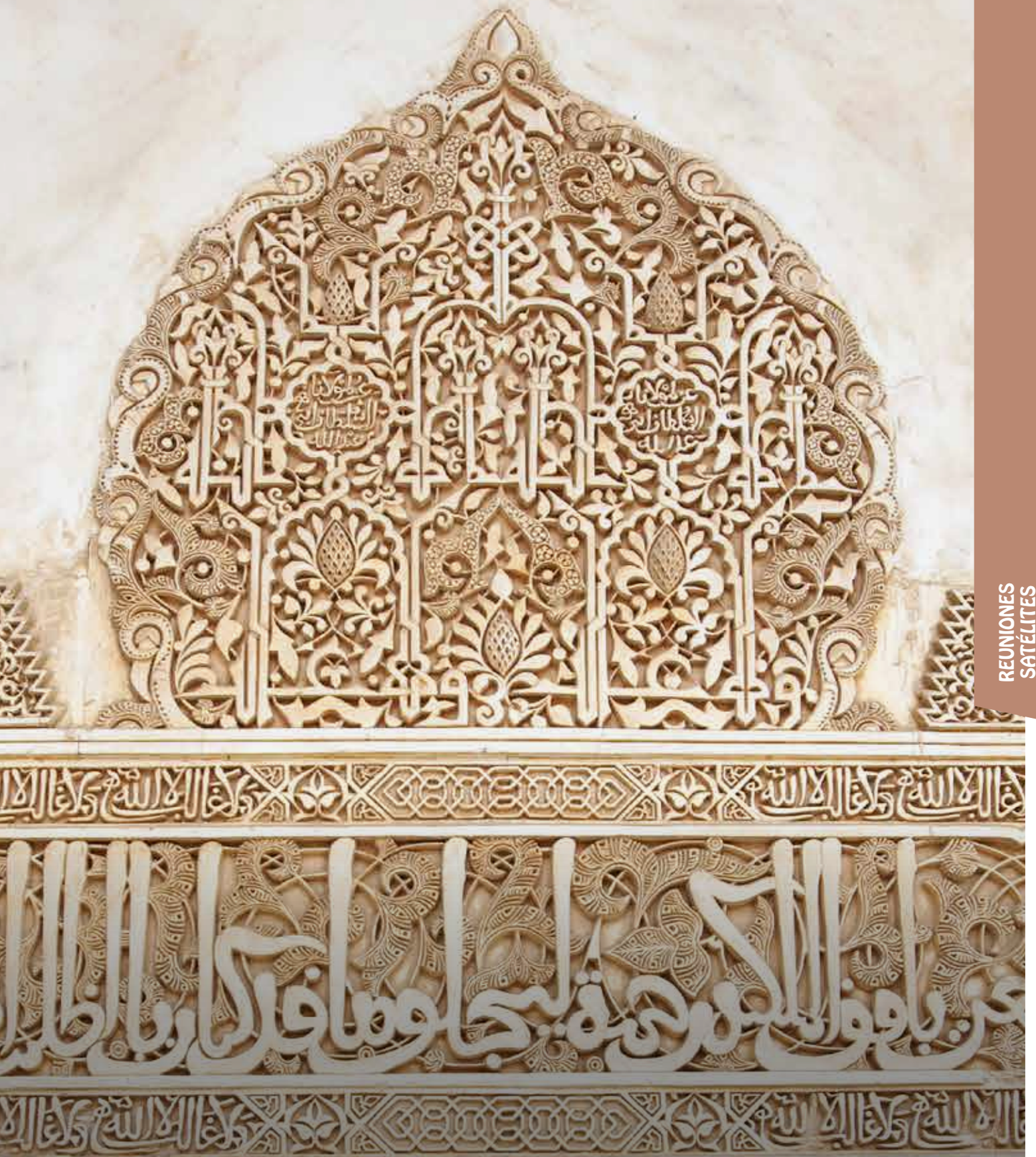


# Reuniones Satélites



## Sesión de mañana

Horario: 09:00-11:00

SALA ALBENIZ+MACHUCA

36 CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE CONTACTOLOGÍA

### 09:00-09:50 h. Comunicaciones libres

Moderadores: Dr. Antonio López Alemany  
Dr. Manuel Ángel Parafita Mato

#### 09:05 h. Evolución de la re-epitelización corneal con lente de contacto terapéutica tras Cross-Linking como cirugía de queratocono

Alejandro Blasco Martínez, Diana Soriano Pina, Beatriz Cameo Gracia, Antonio Mateo Orobía. Hospital Provincial Nuestra Señora de Gracia. Zaragoza

#### 09:09 h. Educación y pautas de higiene en pacientes usuarios de lentes de contacto blandas

Beatriz Cameo Gracia, Beatriz Cordón Ciordia, Diana Soriano Pina, Alejandro Blasco Martínez. Hospital Provincial Nuestra Señora de Gracia. Zaragoza

#### 09:13 h. Revisión bibliográfica del uso de diferentes lentes de contacto terapéuticas como vendaje corneal

Beatriz Cordón Ciordia, Beatriz Cameo Gracia, Diana Soriano Pina, Alejandro Blasco Martínez. Hospital Provincial Nuestra Señora de Gracia. Zaragoza

#### 09:17 h. Eficacia y seguridad de la ortoqueratología en la práctica clínica. Experiencia en una clínica especializada en Madrid

Mónica Lovera Rivas, Laura Batres Valderas, Dimitry Mirsayafov. Clínica Oftalmológica Doctor Lens, Madrid

#### 09:21 h. Depósitos blanquecinos en la superficie de lentes de contacto terapéuticas de portadores crónicos

Ana Orive Bañuelos, Alaitz Santamaría Carro, Raquel Fejoo Lera, Jaime Etxebarria Ecenarro. Hospital Universitario de Cruces, Bilbao

#### 09:25 h. Eficacia del ácido hialurónico en combinación con otros componentes en el tratamiento del ojo seco en portadores de lentes de contacto

José María Sánchez González, María del Carmen Sánchez González, Concepción de Hita Cantalejo, Irene Martínez Rodríguez. Facultad de Farmacia - Universidad de Sevilla

#### 09:29 h. Efecto de una lente de contacto con filtro de luz azul de sobre la calidad lagrimal

María del Carmen Sánchez González, Concepción de Hita Cantalejo, José María Sánchez González, Carmen García Pérez. Facultad de Farmacia - Universidad de Sevilla

#### 09:33 h. Lente de contacto terapéutica post-cirugía de cataratas: incidencia y casos clínicos

Diana Soriano Pina, María del Carmen Sánchez Pérez, Isabel González Lafita, Ana Lagunas Rozas. Hospital Nuestra Señora de Gracia, Zaragoza

# Jueves, 27

**09:37 h. Medida de la calidad óptica en usuarios de lentes de contacto en comparación con lente oftálmica**

Diana Soriano Pina, Beatriz Cameo Gracia, Alejandro Blasco Martínez, Beatriz Cordón Ciordia. Hospital Nuestra Señora de Gracia, Zaragoza

**09:41-09:50 h. Discusión**

**09:50-10:30 h. MESA REDONDA**

**Corrección del astigmatismo regular con lentes de contacto**

*Moderadores:* Dr. José N. Fernández del Coteró y Dr. Salvador García-Delpech

**09:50 h. Lentes blandas**

Dr. Antonio Sánchez Pérez

**09:57 h. Lentes rígidas**

Dr. Carlos Brito

**10:04 h. Lentes esclerales**

Dr. Salvador García-Delpech

**10:11 h. Lentes híbridas**

Dr. Javier Rodríguez

**10:18-10:30 h. Discusión**

**10:30-10:40 h. PONENCIA**

**Uso de lentes de contacto para garantizar el éxito de la cirugía implanto-refractiva**

Dr. Javier Rodríguez

**10:40 h. Entrega premio Salado Marín y Diploma Socio de Honor**

**10:50 h. Asamblea General**

*Sesiones de tarde*

**HORARIO: 15:00-17:10**

**SALA ALBENIZ+MACHUCA**

**XXIV REUNIÓN DEL GRUPO DE HISTORIA Y HUMANIDADES EN OFTALMOLOGÍA**

**Programa**

**15:00-15:05 Presentación de la XXIV Reunión del Grupo de Historia y Humanidades en Oftalmología.** Dr. Javier Jiménez

**Comunicaciones Libres**

*Moderadores:* Dr. Javier Jiménez, Dr. Javier Ascaso

## **15:05-15:13 h. La granadina Eugenia de Montijo y sus cataratas**

*Autor:* Dr. José María Simón Tor

Se refieren aspectos interesantes de la vida de la esposa del emperador Napoleón III, el proceso de pérdida de visión y la extracción de catarata de su ojo derecho en el palacio de Liria (Madrid) en junio 1920, por el oftalmólogo D. Ignacio Barraquer y de Barraquer.

## **15:14-15:22 h. La queratoplastia. Una historia de éxito en los últimos dos siglos**

*Autor:* Dr. Renzo Renato Portilla Blanco. *Coautores:* Dr. Rubén Hernández Rodríguez, Dr. Ian Roberts Martínez-Aguirre, Dra. Ariadne Sánchez Ramón, Dra. Elsa Merino García. El primer trasplante corneal homólogo en humanos se realizó en 1906, en los siguientes años se ha convertido en uno de los trasplantes más extendidos y fiables. Parece adecuado mirar hacia atrás para resaltar los hitos más significativos en la evolución de la queratoplastia y rendir un homenaje a muchos colegas innovadores en este campo. Se hace una revisión desde el año 1837, cuando se realizó con éxito el primer trasplante corneal en animales, hasta el resurgimiento de la queratoplastia lamelar en la 2 últimas décadas con diferentes técnicas lamelares anteriores y posteriores.

## **15:23-15:31 h Un español emigrado en México. La vida profesional de Sadí de Buen López de Heredia**

*Autor:* Dr. Rolando Neri Vela. *Coautores:* Dr. Luis Vicente Sánchez Fernández

Sadí de Buen, miembro de una familia de científicos, formó parte de un grupo de españoles que llegaron a México para rehacer su vida a raíz de la Guerra Civil Española. Natural de San Sebastián, en Guipúzcoa, hijo de Sadí de Buen Lozano, quien fue muerto en julio de 1936, se trasladó a Barcelona y de allí a Francia, para de ese país pasar a México, siendo aun un adolescente. Una vez titulado como médico cirujano por la Universidad Nacional Autónoma de México, realizó estudios de posgrado en la Universidad de Washington y en el Instituto de Patología de las Fuerzas Armadas de los Estados Unidos de América, regresando después a México, en donde desarrolló su labor académica y de investigación en el Hospital General de México. Durante toda su vida, fue un luchador incansable en todos sentidos, por lo que trataré en esta ocasión de la importancia de su quehacer como científico.

## **15:32-15:40 h. La ceguera de Tobías y las golondrinas: milagro e interpretación científica**

*Autor:* Dr. Manuel Morell Rodríguez. *Coautor:* Dr. Mario Esteban de Antonio

La ceguera de Tobías –Tobit– fruto de haber entrado en sus ojos estiércol de golondrina ha sido motivo de múltiples trabajos en relación a la «milagrosa» curación conseguida por su hijo Tobías aplicando sobre sus ojos la hiel de un pez siguiendo las indicaciones del Ángel Rafael. Muchos autores describen las espectaculares curaciones de los ojos de los golondrinos: Antígono de Caristo (s-III-IV aJC), Aristóteles (384-32 adJC) (Plinio el Viejo (s.I dJC), e Isígono de Nicea (s.XV) refieren, que, al igual que a las serpientes, en los golondrinos, se producía al crecimiento de los ojos una vez pinchados o amputados, y, otros autores, como Claudio Eliano (s.IdJC) hacen referencia a la curación de los ojos de los polluelos gracias a una hierba milagrosa la «Celidonia». Se evalúa la posible relación entre la ceguera y curación de Tobit y la enfermedad de los ojos de los golondrinos.

## **15:41-15:49 h. El Dr. José Luis Munoa Roiz. In Memoriam**

*Autor:* Dr. José Luis Cotallo de Cáceres

Médico, historiador, humanista, académico, maestro, y compañero de fatigas e ilusiones, el Dr. Munoa ha sido uno de los pilares del Grupo de Historia y Humanidades en Oftal-

mología. En esta pequeña comunicación se recogen, a forma de homenaje póstumo, algunas muestras de su dedicación a la Oftalmología, la Historia de la Medicina, la Bioética y la Cultura.

**15:50-15:58 h. Influencia del empeoramiento visual de Goya en sus últimos trabajos. Historia del arte y medicina interpretan sus últimas obras**

*Autor:* Dr. Julen Berniolles Alcalde. *Coautores:* Dr. José M. Pérez-Trullén, Dra. María J. Auría, Dr. Francisco J. Ascaso

La obra del pintor aragonés Francisco de Goya (1746-1828) es admirada por el uso del color, enérgicas pinceladas y gusto por el detalle. Sin embargo, en sus últimos trabajos se observa un cambio en el estilo, fondos descoloridos, siluetas borrosas, predominio de tonos ocres y rojos. Esta evolución, visible en toda su obra tardía, es especialmente evidente en el retrato de Pio de Molina (1827-1828), en el de Mariano de Goya (1827) y en el de Jacques Galos (1826). Se ha considerado como posible causa de esa evolución la grave enfermedad que padeció en 1792; sin embargo, resulta más lógico que fuera consecuencia de una opacidad cristaliniada propia de su edad. Las cataratas producen borrosidad, pérdida de sensibilidad al contraste y alteración de la percepción cromática. Con este trabajo queremos destacar el papel que puede jugar la Medicina en general, y la Oftalmología en particular, en la Historia del Arte.

**16:00-16:08 h. El libro de los ojos de Alcoati, cinco títulos en cinco lenguas para el conocimiento médico medieval**

*Autor:* Ángel Antonio Pozuelo Reina

Alcoati, rediseñó la «aguja de abatir la catarata» y escribió, en árabe, Kitab al uyun (siglo XII), que fue traducido al catalán: Libre de la figura del uyl (siglo XIV); al latín: Congregatio sive Liber de oculis (siglos XIII y XIV); al alemán: Die Augeneheilkunde des Alcoatim (1898); los textos latinos fueron comentados en alemán (1896), y en francés (1903); finalmente el tratado quinto fue traducido del árabe al castellano (1973). Del original árabe, perdido en África, se conserva la «quinta maqala» en la biblioteca de El Escorial; el manuscrito catalán en la biblioteca capitular de la Seo de Zaragoza; los manuscritos latinos en las bibliotecas de Metz y Erfurt (Alemania) y en las bibliotecas de Carpentras y Montpellier (Francia). Esta comunicación forma parte de la investigación «Libros médicos medievales y renacentistas de Castilla La Mancha», del proyecto «De Antiquis Libris Sanitate», acreditado por «2018 Año Europeo del Patrimonio Cultural» (Proyecto De Antiquis Libris Sanitate (Sobre los libros antiguos para la salud).

**16:09-16:17 h. De Natura Oculorum de Giorgio Valla de Piacenza. Strasburg (1520)**

*Autor:* Dr. Julián García Sanchez. *Coautores:* Dra. J.M. Vinuesa Silva, Dr. E. Santos Bueso Este libro, verdadera joya de la biblioteca del Museo Cusí de Farmacia, es simultáneamente el más antiguo de la biblioteca y dedicado a la Oftalmología, lo que deja ver claramente las preferencias del señor Joaquín Cusí, fundador el laboratorio. El autor Giorgio Valla fue profesor y traductor de latín y griego en Milán, Pavía, Génova y Venecia y posteriormente titular de la Cátedra de Elocuencia en Venecia. El libro es una recopilación de enfermedades de los ojos y los medios que el conoce para curarlas. El autor carece experiencia personal sobre los temas que trata, es un humanista que recoge los conocimientos de las fuentes originales del saber y como tal hay que entenderlo. Presentamos un resumen de la edición de 2017, traducida al castellano, catalán e inglés a partir del original en latín tardomedieval.

## **16:20-16:50 h. Conferencia Magistral Mario Esteban de Antonio: «La visión, su origen y evolución»**

*Autor:* Dr. Antonio López Alemany

Todo se inició hace unos 600 millones de años, la luz fue el estímulo para que surgieran elementos que fueran sensibles a ella. De estructuras sensibles muy sencillas hasta el complejo ojo humano, todas ellas tenían y tienen su validez en función ser y del contexto en que desarrollaron o desarrollan su actividad. Darwin se fascinó al pensar como se había llegado al estado actual desde formas muy primitivas y que poco tenían que ver con el resultado que podemos observar hoy en día. Pero todos ellos tienen en común el uso de algún tipo de opsinas para realizar la transducción del estímulo lumínico a señales eléctricas cuyo procesamiento permite la visión más o menos compleja. Un ojo similar al nuestro ya existía en otros animales hace unos 500 millones de años, posiblemente solo necesitó unos 50 millones de años para hacerse realidad, pero estaban en los agnatos, peces sin mandíbulas.

## **17:00-17:10 h.**

Entrega «*Premio Simon Tor*» a la mejor comunicación presentada en la XXIV Reunión del Grupo de Historia y Humanidades en Oftalmología. Dicho premio consta de:

- Diploma Honorífico Juan Murube a la mejor comunicación en la Reunión del GHHO
- Inscripción para el próximo Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología del año 2019
- Acuarela de la compañera, Dra. Carmen Jacob
- Libro: Benito Daza de Valdés (1591-1634), *Un científico olvidado del siglo de oro* (con DVD)
- Invitación a la cena del Grupo de Historia y Humanidades en Oftalmología
- Jurado: Fathi Diab, Carmen Fernández, Consuelo Gutiérrez y Javier Jiménez

**HORARIO: 15:00 -17:00**

**SEMINARIO 7**

**IX CURSO DE FORMACIÓN PERICIAL PARA OFTALMÓLOGOS**

## ***Programa***

*Directores del curso:*

Prof. Dr. D. Miguel Ángel Zato Gómez de Liaño

Dr. D. José Antonio Menéndez de Lucas

## **15:00-15:10 h. PRESENTACIÓN DEL CURSO**

Prof. Dr. D. Miguel Ángel Zato Gómez de Liaño

Dr. D. José Antonio Menéndez de Lucas

## **15:10-15:45 h. CUESTIONES MÉDICO-LEGALES BÁSICAS EN RELACIÓN A LA RESPONSABILIDAD EN OFTALMOLOGÍA (Dr. José Antonio Menéndez de Lucas?)**

- ¿Qué es la responsabilidad profesional y ante quién tiene que responder el oftalmólogo?
- ¿Qué implica la responsabilidad penal, la civil y la contenciosa?
- ¿Cómo hacer un informe pericial oftalmológico?
- ¿Qué importancia tiene la historia clínica en oftalmología?

# Jueves, 27

- ¿Qué se considera un documento de consentimiento informado correcto?
- ¿Cuáles son los principales motivos de denuncias?
- ¿Qué novedades plantea el nuevo baremo para valorar las secuelas oculares?

## **15:45-16:15 h. ÚLTIMA REFORMA DEL CÓDIGO PENAL EN RELACIÓN AL DELITO DE IMPRUDENCIA PROFESIONAL. REVISIÓN DE LA JURISPRUDENCIA (D.ª Cristina Pírfano Laguna)**

- El delito de imprudencia médica en la última reforma del Código Penal (Ley 1/2015).
- Novedades jurisprudenciales, sentencias recientes en oftalmología.

## **16:15-17:00 h. DISCUSIÓN DE CASOS PRÁCTICOS**

- Se expondrán casos prácticos de reclamaciones por negligencias en Oftalmología para discutirlos, desde el punto de vista de la actuación pericial. Podrán participar los asistentes al curso planteando sus dudas o casos.

### **PONENTES:**

- **D.ª Cristina Pírfano Laguna**  
Fiscal de la Fiscalía Provincial de Madrid
- **Dr. José Antonio Menéndez de Lucas**  
Médico-Forense especialista en Oftalmología de la Clínica Médico Forense de Madrid.

## Sesión de mañana

**HORARIO: 09:00 -12:30**

**AUDITORIO GARCÍA LORCA**

**6.ª REUNIÓN DE JÓVENES OFTALMÓLOGOS ESPAÑOLES (AJOE)**

**09:00-09:05 h. Introducción**

Dr. José Luis Encinas

*Presidente de la Sociedad Española de Oftalmología*

Dr. Andrés Fernández-Vega y Dr. Gonzalo García de Oteyza

*Presidentes de la Asociación de Jóvenes Oftalmólogos Españoles*

**09:05-10:04 h. CONCURSO DE VÍDEOS DE MANIOBRAS QUIRÚRGICAS**

*Moderadores:* Dr. Andrés Fernández-Vega

Dr. Gonzalo García de Oteyza

**09:05-09:09 h. Implante XEN combinado con una esclerectomía profunda no perforante: A propósito de un caso**

Dr. Pablo Sanjuán

**09:10-09:14 h. Esclero-Dalk**

Dra. Laura Escudero

**09:15-09:19 h. Láser de femtosegundo: A la vanguardia de la técnica en fa-coemulsificación**

Dra. Amaia Urkia

**09:20-09:24 h. Actualización en el tratamiento de la afaquia: lentes de fijación escleral sin suturas**

Dra. Loreto del Valle

**09:25-09:29 h. Extracción de cuerpo extraño en cavidad vítrea por esclerotomía pars plana**

Dr. Andrés Aqueveque

**09:30-09:34 h. Reconstrucción palpebral inferior mediante colgajo miocutáneo en isla**

Dra. Glenda Espinosa-Barberi

**09:35-09:39 h. Epicantoplastia mediante injerto libre de piel**

Dra. Nuria Pfeiffer

**09:40-09:44 h. Descompensación corneal y catarata subcapsular posterior en paciente con ICL. Cuádruple procedimiento**

Dr. Jesús Lara

**09:45-09:49 h. Catarata compleja. De residente a residente**

Dra. Marta Pradas

**09:50-09:54 h. Retractores iridianos en paciente con catarata blanca y marcada pseudoexfoliación**

Dr. Diego Castanera

# Viernes, 28

**09:55-09:59 h. Subluxación de lente intraocular en sulcus resuelta mediante capsulorrexis anterior y captura óptica**

Dra. Anna Camós-Carreras

**10:00-10:04 h. Mi primera Artisan Afaquia: Cómo prevenir los errores del principiante**

Dra. Estibaliz Ispizua

**10:05-10:12 h. Efecto de los colirios hipotensores conservados en los niveles de citoquinas proinflamatorias**

Dr. Francisco Pérez Bartolomé

## **10:13-11:13 h. DEBATE ESTRABISMO**

*Moderador:* Dr. Gonzalo García de Oteyza

*Voz de la experiencia:* Dr. José M.ª Rodríguez Sánchez

**10:13-10:28 Ambliopía anisométrica**

Residente: Dra. Irene López

Adjunto joven: Dra. Elena Quiroga

**0:28-10:43 Endotropia**

Residente: Dra. Carlota Gutiérrez

Adjunto joven: Dra. María Iglesias

**10:43-10:58 Exotropía**

Residente: Dra. Paloma Vallés

Adjunto joven: Dra. María Alarcón

**10:58-11:13 Parálisis del cuarto par**

Residente: Dra. Elena Casas

Adjunta joven: Dra. Lucía de Pablo

## **11:14-12:14 h. CARA A CARA EN GLAUCOMA: 5' (1º) + 5' (2º) + 5' (VOZ)**

*Moderador:* Dr. Andrés Fernández-Vega

*Voces de la experiencia:* Dr. Ignacio Rodríguez y Dr. Ramón Cobián

**11:14-11:29 h. Trabeculectomía vs Esclerectomía Profunda No Perforante (EPNP) para el tratamiento de glaucomas primarios de ángulo abierto**

Dras.: Lucía Payá vs Marta Pradas

**11:29-11:44 h. Trabeculoplastia láser vs MIGS para el tratamiento de glaucomas iniciales**

Dres.: Carlos Cólliga vs Jaime Almendral

**11:44-11:59 h. Dispositivos de drenaje no valvulados vs valvulados para el tratamiento de glaucomas refractarios**

Dras.: Carlota Fuente vs Lucía Rial

**11:59-12:14 h. Lentes intraoculares monofocales vs multifocales en la hipertensión ocular Dres.:** Beatriz Gonzalo vs Laura Escudero

**12:14-12:19 h. Cómo hacer un fellowship en el extranjero**  
Dr. Luis Fernández-Vega

**12:20-12:24 h. Fellowship internacional: un paso más cerca gracias a la beca de subespecialidad de la AJOE**  
Dra. Sara Nuñez

**HORARIO: 09:00-13:00**

**SEMINARIO 8**

**WEBINAR ECOGRAFÍA OFTALMOLÓGICA**

## **Programa**

### **Objetivo general**

Actualizar el conocimiento de las características, ventajas e indicaciones de prueba de diagnóstico por imagen de la Ecografía Oftalmológica.

Adquirir práctica con diferentes sondas para estudio ecográfico específico del globo ocular y la órbita.

### **Coordinador:**

Antonio Piñeiro Ces

### **Colaboradores:**

Manuel Bande Rodríguez  
María Santiago Varela  
Francisco Ruiz-Oliva Ruiz  
María Pardo Pérez  
María José Blanco Teijeiro

### **Sesiones Online**

- Lunes 10 sept. 2018. 17:00-18:00 h. Ecografía de patologías de polo posterior de globo ocular: vítreo, retina, coroides, esclera y nervio óptico.
- Lunes 17 sept. 2018. 17:00-18:00 h. Ecografía de tumores intraoculares.
- Lunes 24 sept. 2018. 17:00-18:00 h. Ecografía en traumatismos oculares.
- Lunes 1 oct. 2018. 17:00-18:00 h. Biomicroscopía ultrasónica (BMU).
- Lunes 8 oct. 2018. 17:00-18:00 h. Biometría ultrasónica.

### **Sesión Presencial**

- Viernes 28 sept. 2018. 9:00-13:00 h. Clases prácticas de Ecografía Oftalmológica. Se llevarán a cabo durante el Congreso de la Sociedad Española de Oftalmología.
- Inscripciones formulario online: <https://form.jotforme.com/81501514484351>
- Solicitud de créditos de actividades presenciales de formación continuada.
- Información sobre el curso: Mabel Sampedro. Tel. 981951195. [cursos.fidis@sergas.es](mailto: cursos.fidis@sergas.es)

**HORARIO: 11:30 -12:30**

**SALA MACHADO**

**V REUNIÓN DEL GRUPO DE TUTORES Y DOCENTES DE RESIDENTES**

## **CUESTIONES DEL DÍA A DÍA DE LOS TUTORES Y DOCENTES DE RESIDENTES**

### **Sesión participativa con moderadores**

*Moderadores: Jesús Barrio Barrio, Clínica Universidad de Navarra (Pamplona)*

*Iohana Romero Moreno, Hospital Galdakano (Bizkaia)*

*Carmen Desco Esteban, FISABIO Oftalmología Médica (Valencia)*

- ¿Piensas que habría que introducir cambios en el programa Nacional de la especialidad? ¿Qué tipo de cambios propondrías?
- ¿Sabes cómo concretar y evaluar los objetivos por rotación?
- ¿Hay que poner a todos los residentes un 10 en su rotación?
- ¿Tienes recursos para impartir la formación teórica del programa?
- ¿A qué cursos recomiendas que asistan tus residentes?
- ¿Aconsejas a tus residentes que se presenten a un examen de la especialidad? ¿Cómo les recomiendas que se lo preparen?
- ¿Sabes recomendar a tus residentes los mejores lugares para una rotación externa en España? ¿Y fuera de España?
- ¿Qué consejos puedes darles para la incorporación al mercado laboral? ¿Les recomiendas que hagan un fellowship? ¿Dónde?

### *Sesión de tarde*

**HORARIO: 14:30-18:00**

**AUDITORIO GARCÍA LORCA**

**5.º CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOPEDIATRÍA  
(SEDOP)**

### **Programa**

#### **14:30-15:00 h. ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA DE LA SEDOP**

*Preside: Dr. Miguel Harto Castaño, Vicepresidente de la SEDOP*

*Miembros numerarios de la SEDOP y Junta Directiva*

**Elección por la Asamblea de nuevos cargos para la Junta Directiva**

#### **15:00-15:10 h. INAUGURACIÓN**

*Dr. Miguel Ángel Harto Castaño, Vicepresidente de la SEDOP*

*Dr. José Luis García Serrano, Presidente 5.º Congreso de la SEDOP*

#### **15:10-15:30 h. «LO MEJOR DEL AÑO PEDIÁTRICO»**

*Dr. Miguel Ángel Harto Castaño*

#### **15:30-16:30 h. COMUNICACIONES LIBRES. 1.ª Sesión**

*Moderadoras: Dra. Inmaculada González Viejo*

*Dra. Marta Galdós Iztueta*

**15:35 h. Desprendimiento seroso macular asociado a foseta del disco óptico**  
Dr. José L Romero Trevejo, Dra. María I Pérez Cabeza, Dra. Julia Escudero Gómez  
Málaga

**15:41 h. Complicaciones vasculares retinianas tardías en pacientes pretérminos sin retinopatía del prematuro grave aguda**  
Dra. Natalia Pastora Salvador, Dr Jesús Peralta Calvo, Dr. Alejandro López Gao-  
na, Dr. Rafael Montejano Milner  
Madrid

**15:47 h. Displasia retiniana congénita**  
Dra. Julia Escudero Gómez, Dra. María I Pérez Cabeza, Dr. Guillermo Luque  
Aranda  
Málaga

**15:53 h. Papiledema intermitente en adolescente pluripatológico con episodio inicial de hipertensión intracraneal idiopática**  
Dra. Cristina López López, Dra. Pilar Tejada Palacios, Dra. Ana Barceló Mendiguchía, Dra. Alicia Muñoz Gallego  
Madrid

**15:59 h. Ceguera consecutiva a tumor miofibroblástico inflamatorio: a propósito de un caso**  
Dra. Cristina López López, Dra. Pilar Tejada Palacios, Dra. Alicia Muñoz Gallego,  
Dra. Ana Dorado López-Rosado  
Madrid

**16:05 h. Oclusión de la arteria central de la retina en niño de siete años**  
Dr. Carlos Romero Noguera, Dra. Beatriz Bravo Mancheño, Dra. Belén Sevilla  
Pérez, Dra. Laura Mesones Ruiz  
Granada

**16:11 h. Síndrome visual informático (SIV) en niños. ¿Cómo afecta el uso de pantallas digitales a la salud ocular durante la edad escolar?**  
Dra. Concepción de Hita Cantalejo, Dr. José M Sánchez González, Dra. María C  
Sánchez González  
Sevilla

**16:17 h. Patología lagrimal en un síndrome de Fraser**  
Dra. Ana Barceló Mendiguchía. Dra. Mónica Guerrero Carrero. Dra. Cristina López  
López  
Madrid

**16:23 h. Tratamiento quirúrgico de un paciente con neurofibromas plexiformes órbito-faciales agresivos y recurrentes**  
Dra. Andrea Calle Moscoso. Dra. Ana Barceló Mendiguchía. Dra. Pilar Tejada  
Palacios, Dra. Ana María Dorado López-Rosado  
Madrid

# Viernes, 28

## 16:30-17:20 h. COMUNICACIONES LIBRES. 2.ª Sesión

*Moderadores:* Dr. José Luis García Serrano  
Dra Beatriz Oyarzabal Céspedes

### 16:30 h. Fibrosis congénita de los músculos extraoculares: buscando el alineamiento en PPM

Dra. María I Pérez Cabeza, Dr. Guillermo Luque Aranda, Dra. Julia Escudero Gómez, Dra. Fátima Borrás Larrubia  
Ronda

### 16:36 h. Nanoftalmos; grandes problemas en un ojo pequeño

Dra. Nieves de las Rivas Ramírez, Dra. Julia Escudero Gómez, Dr. Antonio Almagro Tello  
Ronda

### 16:42 h. Mielinización adquirida de la capa de fibras nerviosas de la retina (CFNR) como expresión de patología sistémica

Dra. Inmaculada González Viejo, Dra. Olimpia Castillo Castejón, Dra. Teresa Pérez Roche, Dr. Juan Pinilla Borobia  
Zaragoza

### 16:48 h. ¿Qué hemos aprendido midiendo el control oculomotor en niños?

Dra. Victoria Pueyo Royo, Dra. Belén Masía Corcoy, Dra. Irene Altemir Gómez, Dr. Diego Gutiérrez Pérez  
Zaragoza

### 16:54 h. Hipoplasia de nervio óptico: las apariencias engañan

Dra. María Romero Sanz, Dra. Esther Prieto Calvo, Dra. Teresa Pérez Roche, Dr. Javier Gutiérrez Vásquez  
Zaragoza

### 17:00 h. Estudio de la estabilidad de fijación mediante Eyetracker en niños adoptados del este de Europa

Dra. Olimpia Castillo Castejón, Dr. Juan Pinilla Borobia, Dra. Esther Prieto Calvo, Dr. Álvaro Fanlo Zarazaga  
Zaragoza

### 17:06 h. Estrabismo de aparición aguda en la infancia

Dra. Irene García del Moral, Dr. Juan F. Martínez Jérez, Dr. Carlos Gálvez Prieto-Moreno, Dra. María A Contreras Medrano  
Granada

### 17:12 h. Parálisis congénita del III par bilateral

Dr. Guillermo Luque Aranda, Dra. María I Pérez Cabeza, Dra. Julia Escudero Gómez, Dra. Fátima Borrás la Rubia  
Málaga

## 17:20-18:00 h. CONFERENCIA

### **Epidemiología y clínica de las uveítis pediátricas. Tratamiento inmunosupresor de las uveítis infantiles**

Dra. Belén Sánchez Pérez. Pediatra. Hospital Universitario San Cecilio. Granada

Dra. Beatriz Bravo Mancheño. Pediatra. Hospital Materno Infantil. HVN. Granada

## 18:00 h. Clausura del Congreso

**HORARIO: 15:00 -18:00**

**SALA MANUEL DE FALLA**

**CONGRESO ANUAL DE LA SOCIEDAD ERGOFTALMOLÓGICA ESPAÑOLA**

## Programa

### 15:00-16:50 h. COMUNICACIONES LIBRES

#### **15:00 h. C1 Prueba positiva de apraclonidina en aparición súbita del síndrome de Horner doloroso causado por disección de la arteria carótida**

María Amparo Manyari Cárdenas

#### **15:08 h. C2 Estudio clínico de las contusiones oculares laborales**

Rafael Márquez de Aracena del Cid, Gloria Bravo Ruiz

#### **15:16h. C3 Lente intraocular fáquica de cámara posterior para la corrección de la miopía magna. Estudio clínico**

Rafael Márquez de Aracena del Cid, María de Gracia Perea Peña, José María Sánchez González

#### **15:24h. C4 Disfunciones acomodativas y su relación con alteraciones de la región cervical**

María del Carmen Sánchez González, Estanislao Gutiérrez Sánchez, Verónica Pérez Cabezas, José Jesús Jiménez Rejano

#### **15:32h. C5 Cambios en la superficie ocular en un paciente tratado con colirio hipotensor tras eliminar los conservantes**

Diana Soriano Pina, Alejandro Blasco Martínez, Beatriz Cameo Gracia, Blanca Ferrández Arenas

#### **15:40 h. C6 Diagnóstico por imagen de alteraciones foveales mediante IOL Máster 700®**

Diana Soriano Pina, Alejandro Blasco Martínez, Cristina Almenara Michelena, Rubén Hernández Vian

#### **15:48 h. C7 Modificación de la percepción subjetiva de salud visual, tras cirugía de catarata asistida con láser femtosegundo. Aplicación del cuestionario VFQ-25**

Cristina Almenara Michelena, Diana Soriano Pina, Alejandro Blasco Martínez, Antonio Mateo Orobía

# Viernes, 28

## **15:56 h. C8 Análisis de aberraciones en ojos sanos y ojos con queratocono**

Alejandro Blasco Martínez, Diana Soriano Pina, Beatriz Cameo Gracia, Beatriz Cordon Ciordia

## **16:04 h. C9 Incisiones enfrentadas en cirugía de cataratas con láser femto-segundo: a propósito de un caso**

Alejandro Blasco Martínez, Beatriz Cameo Gracia, Diana Soriano Pina, Cristina Almenara Michelena

## **16:12 h. C10 Evaluación de la concordancia interobservador en la interpretación de imágenes Multicolor para el diagnóstico de glaucoma**

Beatriz Cameo Gracia, María Pilar Bambó Rubio, Enrique Fuentesmilla Manzanares, Noemí Güerri Monclús

## **16:20 h. C11 Medici ab oculis: Importancia del oftalmólogo en el diagnóstico de enfermedades sistémicas**

Carlos Cóllica Jiménez, María Pilar Rojas Lozano, Manuel Cadena Santoyo, Mustafin Ilshat

## **16:28 h. C12 Variaciones en la medida de la agudeza visual en escala decimal según la distancia interpupilar utilizada**

Concepción de Hita Cantalejo, José María Sánchez González, María del Carmen Sánchez González, María Sánchez Vázquez

## **16:36 h DISCUSION**

### **16:45-18:00 h. MESA REDONDA**

#### **Traumatismos oculares en el ámbito laboral**

#### **16:45 h. Mesa 1**

*Moderadoras:* Andrea Llovet y Ana Solans

#### **Anamnesis y Exploración**

José María Ortega Molina

#### **Traumatismos de órbita, palpebrales y vías lagrimales**

Laura Fernández Del Coter y Ariann Dyer

#### **Traumatismos de la superficie ocular, químicos y físicos: conjuntiva y córnea**

Francisco Manuel Hermoso Fernández y Ariann Dyer

#### **Traumatismos de cámara anterior: Hipema, recesión angular e iridodiálisis**

Laura Martínez

#### **Discusión**

## 17:15 h. Mesa 2

*Moderadoras:* Andrea Llovet y Ana Solans

### **Traumatismos del cristalino**

Laura Fernández del Cotero

### **Traumatismos segmento posterior**

Maximiliano Olivera

### **Traumatismos penetrantes**

Teresa Domech

### **Cuerpos extraños intraoculares, oftalmía simpática**

Belén Torres

### **Discusión**

## 17:45 h. Mesa 3

*Moderadoras:* Andrea Llovet y Ana Solans

### **Medidas de prevención, baja e incapacidad laboral**

Ariann Dyer y Maximiliano Olivera y Pablo Sanjuán

### **Discusión**

## 18:00 h. ASAMBLEA GENERAL

**HORARIO: 15:45 -18:00**

**SALA ANDALUCÍA II+III**

**SIMPOSIO CONJUNTO SEO-SEFH**

### **SIMPOSIO CONJUNTO SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA Y SOCIEDAD ESPAÑOLA DE FARMACIA HOSPITALARIA**

**Coordinadores:** Montserrat Pérez Encinas, Hospital Universitario Fundación Alcorcón  
Jacobó Yáñez Martínez, Hospital Universitario Gregorio Marañón

#### **15:45 h. Presentación del convenio SEO-SEFH. Pertinencia y objetivos**

Miguel Ángel Calleja Hernández, presidente de la SEFH

José Luis Encinas Martín, presidente de la SEO

#### **15:50 h. Presentación del documento de Consenso SEO-SEFH sobre RECOMENDACIONES DE UTILIZACIÓN Y ELABORACIÓN DE PREPARACIONES OFTÁLMICAS**

*José María Alonso Herreros*, Farmacia Hospitalaria Hospital General Universitario Los Arcos del Mar Menor

## 16:00 h. Primera parte: ACTUALIZACIÓN EN MEDICINA REGENERATIVA

### Antecedentes

- Periodísticamente se dice que la *medicina regenerativa* trata de emular los procesos que el cuerpo humano realiza a la hora de reparar un daño tisular.
- La obtención de la materia prima terapéutica desde el propio paciente subraya la necesidad de un abordaje multidisciplinar.
- Los factores de crecimiento y el papel de las células madre plantean nuevas opciones en diferentes patologías.

### Moderador primera parte:

*José Manuel Benítez del Castillo*, Hospital Universitario Clínico San Carlos, Madrid

### Panelistas primera parte:

- *José Alfonso Sánchez*, Instituto Fernández-Vega, Oviedo
- *Javier Celis Sánchez*, Hospital La Mancha Centro. Alcázar de San Juan
- *Luis Pablo Júlvez*, Hospital Clínico universitario Miguel Servet, Zaragoza
- *Silvia Berisa Prado*, Farmacia Hospitalaria Instituto Fernández-Vega, Oviedo

## 16:55 h. Segunda parte: ACTUALIZACIÓN EN TRATAMIENTOS INTRAVÍTREOS

### Antiangiogénicos y Corticoides

#### Antecedentes

- En los últimos años se ha generalizado la administración intravítrea de diferentes anti-angiogénicos en la DMAE Húmeda, membranas neovasculares coroides secundarias a la Miopía Magna, y también en casos de edema macular asociado a enfermedades vasculares de la retina causado por obstrucciones venosas, retinopatía diabética, etc.
- El uso intravítreo de corticoides tiene un rol importante en el tratamiento del edema macular de origen vascular (edemas maculares diabéticos o por obstrucción venosa, etc.) y también en los edemas de causa inflamatoria en el contexto de inflamaciones oculares (uveítis) o tras cirugía intraocular (edema macular cistoideo).

### Moderadoras segunda parte:

- *Josefina Bañuelos Bañuelos*, Hospital Universitario Fundación Alcorcón
- *Marta Suárez Leoz*, Hospital Universitario Gregorio Marañón, Madrid
- *Montserrat Pérez Encinas*, Farmacia Hospitalaria, H.U. Fundación Alcorcón

### Panelistas segunda parte:

- *Luis Arrevola Velasco*, Unidad de Retina Clínica Baviera, Madrid
- *Fernando González del Valle*, Hospital La Mancha Centro, Alcázar de San Juan
- *José Luis Urcelay Segura*, H.G.U. Gregorio Marañón. Madrid
- *José María Alonso Herreros*, Farmacia Hospitalaria Hospital General Universitario Los Arcos del Mar Menor
- *Anxo Fernández Ferreiro*, Farmacia Hospitalaria Complejo Hospitalario Universitario Santiago de Compostela

Durante los dos bloques de 55 minutos l@s moderador@s compartirán y preguntarán a los panelistas sobre experiencias y protocolos, guiando la exposición y el debate.

## 17:50 h. Clausura del simposio. Nuevos documentos de consenso y Formación Online Conjunta SEO-SEFH

Jacobo Yáñez Martínez, H.G.U. Gregorio Marañón. Madrid

Agradecimientos a Medical Mix-Farmamix.

**HORARIO: 16:00-18:00**

**SEMINARIO 8**

**3.ª REUNIÓN DEL GRUPO ESPAÑOLA ONCOLOGÍA OCULAR**

### 16:00-18:00 h. Casos clínicos problema en Oncología Ocular

**Jaume Catala.** Hospital San Juan de Deu. Esplugues de Llobregat (Barcelona)

**Francisco Espejo.** Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla

**Mónica Asencio.** Hospital Universitario La Paz. Madrid

**Jorge Mataix.** FISABIO Oftalmología Médica (FOM) Valencia

**Daniel Lorenzo, Josep M<sup>a</sup> Caminal.** Hospital Universitario de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)

**Antonio Piñeiro, M.<sup>a</sup> José Blanco.** Hospital Universitario de Santiago de Compostela.

**Javier Elizalde.** Instituto Universitario Barraquer. Barcelona

**José García-Arumi.** Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona

**Ciro García-Álvarez, M.<sup>a</sup> Antonia Saornil.** Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

### 17:30-18:00 h. Administrativa y valoración de estudios multicéntricos

**HORARIO: 16:30-17:30**

**SEMINARIO 7**

**REUNIÓN ARCHIVOS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OFTALMOLOGÍA**

Reunión informativa y de puesta en común del estado actual de la Revista y propuestas de mejora, dirigida a los miembros del Consejo Editorial y evaluadores.

#### Orden de la reunión:

- Información del estado actual de la revista
- Revisión de normativa
- Propuestas de Nuevas Secciones
- Objetivos
- Sugerencias de mejora

## RETINOSIS PIGMENTARIA EN LAS DISTROFIAS HEREDITARIAS DE LA RETINA (DHR)

**Introducción:** Almudena Amaya Rubio  
Presidenta de FARPE y FUNDALUCE

**Moderador:** Rafael Bascón Barrera  
Presidente Asociación Andaluza de Retinosis Pigmentaria

### *Programa*

#### PONENTES

- **Dr. José Carlos Pastor** - «*Las redes europeas de referencia: un objetivo de la Oftalmología española*». Catedrático de Oftalmología de la Universidad de Valladolid. Director del grupo de Retina del IOBA. Jefe de Departamento del Hospital Clínico Universitario de Valladolid. Coordinador general de Oftared, Instituto de Salud Carlos III.
- **Dra. Margaret Creus Verdi** - «*Las DHR desde una perspectiva pediátrica*». Responsable del Proyecto PedRetina y del reto solidario StargardtGo.
- **Dr. José Luis García Serrano** - «*Déficit visual y ceguera en la infancia*». Oftalmólogo especialista en retina del Hospital Universitario San Cecilio Granada.