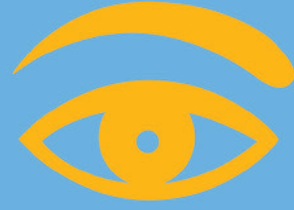


85

Congreso



de la Sociedad  
Española de  
Oftalmología



SIMPOSIOS



## SALA 1

12,30-13,45 h.

### **CÓMO SALVAR VIDAS CON UNA LÁMPARA DE HENDIDURA** **Una sesión teórica y práctica con evaluación en directo**

**Ponentes:** Dr. Francisco Goñi  
(Oftalmólogo, USP Institut Oftalmologic, Barcelona)

Dr. Antonio González Meneses  
(Pediatra, Hospital Virgen del Rocío, Sevilla)

#### **Objetivos del simposio**

- 1) Entrenar al Oftalmólogo en cómo, con unos pocos y sencillos signos oculares particulares de Fabry y MPSI, reconocer estas enfermedades infra-diagnosticadas y mortales pero tratables.
- 2) Invitar a cada oftalmólogo a participar en un proyecto diagnóstico, de estas enfermedades, a nivel nacional, basado en la metodología establecida por el colectivo alemán de oftalmólogos, en un proyecto que ha tenido gran éxito en ese país.
- 3) Sesión práctica. Evaluación en directo de la exploración biomicroscópica de un paciente con enfermedad de Fabry/MPSI, enfatizando la detección de hallazgos corneales, conjuntivales, de cristalino y fondo de ojo. Además, se analizará la córnea mediante microscopía confocal (módulo corneal de HRT), mostrando las características microscópicas in vivo que afectan a los diferentes estratos de la arquitectura corneal en estas enfermedades.

**Patrocinado por: GENZYME ESPAÑA**



## SALA 6

09,00-10,45 h.

### CURSO BÁSICO DE CONTACTOLOGÍA

*Plazas abiertas hasta completar el aforo de la sala*

**Impartido por:** Dr. Julio Galindo  
Dr. José Vélez  
Y ópticos optometristas de Johnson & Johnson

#### Temario:

*Curso teórico:*

- ¿Por qué adaptar lentillas?
- Indicaciones/contraindicaciones de las lentes de contacto
- Elección de una lentilla: Pruebas y ajuste
- Adaptación en la vida real y controles posteriores

*Curso práctico:*

- Metodología de inserción y extracción
- Valoración final de la adaptación
- Contraindicaciones, problemas y adaptaciones

*Coloquio y cierre.*

**Patrocinado por: JOHNSON&JOHNSON**

## AUDITORIO LA BALLENA

15,00-17,00 h.

«LO MEJOR DEL AÑO»

**Patrocinado por: AMO**

## SALA 2

15,00-17,00 h.

### SIMPOSIO OCT SPECTRALIS DE HEIDELBERG. ÚLTIMOS AVANCES

**Moderador:** Dr. Juan Donate López  
(Hospital Clínico Universitario San Carlos, Madrid)

**Ponentes:** Dr. Juan Donate López  
(Hospital Clínico Universitario San Carlos, Madrid)  
Dr. Ramón Torres  
(Hospital Clínico Universitario San Carlos, Madrid)  
Dra. Inés Molina  
(Hospital de Arganda, Madrid)  
Dr. Jordi Monés  
(Institut de la Màcula i de la Retina, Barcelona)  
Dr. Giovanni Staurenghi  
(Hospital Universitario, Milán)  
Dr. Ethan Priel  
(Mor Medical Center, Israel)  
Dr. Pere Villalonga  
(Institut Oftàlmic Menorca, Mahón)

**Patrocinado por: BLOSS GROUP**

SALA 7

15,00-17,00 h.

**HIGHLIGHTS 2009:  
CUMPLIMIENTO Y PERSISTENCIA EN EL GLAUCOMA**

**Problemática e impacto de la falta de cumplimiento y adherencia a los tratamientos crónicos**

Dr. Francisco Javier Goñi  
Institut Oftalmologic de Barcelona

**Retos para una comunicación eficaz médico-paciente**

Prof. Steve Hahn  
Professor of Clinical Medicine, Instructor in Psychiatry at  
Albert Einstein College of Medicine (New York)

*Por primera vez en España, se presenta un nuevo método para identificar a los pacientes no cumplidores en su consulta diaria.*

*Dado que el método es interactivo el aforo a la sala es limitado.*

*Le sorprenderá, hay muchos más pacientes incumplidores de lo que imagina.*

**Patrocinado por: PFIZER**

## SALA 5

09,00-10,00 h.

«NUEVA DIMENSIÓN EN EL DIAGNÓSTICO DEL SEGMENTO ANTERIOR»: VISANTE OMNI

Patrocinado por **CARL ZEISS**

## SALA 2

09,00-10,45 h.

**DMAE SECA: «EL NUEVO RETO»**  
Director: Dr. Jordi Monés

Patrocinado por **ANGELINI FARMACÉUTICA**

## SALÓN DE ACTOS

09,00-09,30 h.

**Entrega de los Premios MSD 2009 DE INVESTIGACIÓN EN OFLTAMOLOGÍA a la mejor tesis doctoral en Oftalmología**

Patrocinado por **MSD**

## SALA 7

09,15-11,30 h.

**MITOS Y CERTEZAS EN GLAUCOMA**  
Moderado por el Dr. Fco. Javier Goñi

El objetivo del simposium es intercambiar conocimientos recientes sobre distintos aspectos en relación al tratamiento del glaucoma, y especialmente evidenciar lo que ha podido derivar en MITO, y lo que realmente podemos decir que es una CERTEZA.

También habrá espacio para la presentación de una reciente novedad en el tratamiento del glaucoma: Azarga (brinzolamida/timolol).

Por último, contaremos con la presencia del reconocido investigador americano, Profesor A. Harris, referente mundial en la teoría del flujo ocular.

Dispondremos de traducción simultánea durante su intervención.

### **Experiencia Previa con IACs**

Dr. Fco. Javier Goñi (Barcelona Glaucoma Centre / USP-Instituto Oftalmológico de Barcelona)

### **Cumplimentación y Confort Ocular**

Dr. José L. Urcelay (Sección de Glaucoma. H. U. Gregorio Marañón. Madrid)

### **Novedad en el Tratamiento del Glaucoma: Azarga**

Prof. Julián García Feijóo (H. Clínico San Carlos. Madrid)

### **Blood Flow and IACs** (traducción simultánea)

Prof. A. Harris (Lois Letzter Professor of Ophthalmology Professor of Cellular and Integrative Physiology; Indiana University. USA)

### **Debate y conclusiones**

Patrocinado por **ALCON**

## SALÓN DE ACTOS

09,30-11,00 h.

**SAFLUTÁN: PRIMERA PROSTAGLANDINA LIBRE DE CONSERVANTES***Moderador:* Prof. Julián García Sánchez«Efectos del cloruro de benzalconio sobre la superficie ocular»  
Prof. Juan Durán de la Colina

«Glaucoma y superficie ocular: Necesidad de una prostaglandina sin conservantes»

Dr. Javier Benítez del Castillo

«Tafluprost: desarrollo clínico»

Dr. Alfonso Antón

«Eficacia hipotensora y tolerabilidad de tafluprost»

Prof. Carlo E. Traverso

**Patrocinado por MSD**

## SALA 6

09,30-11,00 h.

**HIGHLIGHTS 2009:  
AVANCES EN EL MANEJO DE LA RETINOPATÍA DIABÉTICA****Moderador:** Prof. Francisco Gómez-Ulla

Nuevos fármacos y resultados en la práctica clínica.

*Dra. Maribel López*

OCT de dominio espectral. Nuevas aportaciones.

*Dra. Maribel Fernández*

Tratamiento quirúrgico del edema macular diabético.

*Dra. Marta Suárez de Figueroa*

Cirugía de mínima incisión en Retinopatía Diabética Proliferante

*Dr. Borja Corcóstegui*

Cuándo se debe usar silicona en Retinopatía Diabética Proliferante. Proliferación fibrovascular hialoidea anterior.

*Dr. Jeroni Nadal***Patrocinado por PFIZER**

## SALA 1

09,45-10,45 h.

**«CONTROVERSIAS EN LA PREVENCIÓN DE LA ENDOFTALMITIS EN PROCEDIMIENTOS VÍTREO-RETINIANOS»****Ponentes:**Dr. Alfredo García Layana  
(Clínica Universitaria de Navarra, Pamplona)Prof. Dr. José Manuel Benítez del Castillo  
(Hospital Clínico de Madrid)Dr. Lluís Arias Barquet  
(Hospital de Bellvitge, Princeps d'Espanya, l'Hospitalet)**Patrocinado por LABORATORIOS THEA**

## SALA 5

10,00-11,00 h.

«CIRRUS OCT ZEISS: LA TOMOGRAFÍA MÁS AVANZADA»

Patrocinado por **CARL ZEISS**

## SALA 1

11,00-12,45 h.

«BRAQUITERAPIA EPIRRETINIANA PARA DMAE HÚMEDA»

**Ponentes:** Pravin U. Dugel, M.D.  
Department of Ophthalmology, University of  
Arizona, Tucson, Arizona

Dr. Borja Corcóstegui  
Institut de Microcirugía Ocular  
Universitat Autònoma de Barcelona  
European School for Advanced Studies in  
Ophthalmology (ESASO)

Patrocinado por **BLOSS GROUP**

## SALÓN DE ACTOS

11,15-12,45 h.

**NUEVAS PERSPECTIVAS EN CIRUGÍA DEL CRISTALINO  
(SIMPOSIO/DEBATE)**

Moderado por los Dres. Ramón Lorente y Javier Mendicutte

Basado en las actuales controversias quirúrgicas, este simposio-debate tiene como objetivo ofrecer una completa revisión de los últimos avances en la cirugía del cristalino.

La presente edición se dedicará a desarrollar y debatir casos clínicos de máxima actualidad.

Un panel de expertos manifestará su opinión y, mediante sistema interactivo de respuesta, los asistentes expresarán sus preferencias u opciones quirúrgicas.

**Ponentes:** Dr. José Alfonso  
Prof. Jorge L. Alió  
Dr. Laureano Álvarez-Rementería  
Dr. Alfonso Arias  
Dr. Jaime Aramberri  
Dr. Francisco Argüeso  
Dr. Julián Cezón  
Dr. José Ángel Cristóbal  
Dr. Daniel Elíes  
Dra. Renata Fau  
Dr. Joaquín Fernández  
Prof. Luis Fernández-Vega  
Dr. Fernando González del Valle  
Dr. Fernando Martínez-Sanz  
Dr. Joaquim Mira (Portugal)  
Dr. Javier Moreno-Montañés  
Dr. Gonzalo Muñoz  
Prof. Joaquim Murta (Portugal)  
Dr. Javier Orbegozo,  
Dr. Emeterio Orduña  
Dr. Francisco Poyales,  
Dra. Victoria de Rojas  
Dr. Ramón Ruiz Mesa  
Dr. Fernando Soler

Patrocinado por **ALCON**

## SALA 6

11,00-12,45 h.

**V SIMPOSIUM TOPCON DE RETINA:  
AVANCES EN DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO****Director:** Dr. Alfredo Adán

- 11,00-11,05 h. Presentación. Dr. Alfredo Adán
- 11,05-11,15 h. Aportaciones de la OCT espectral al diagnóstico y seguimiento de la DMAE neovascular.  
Dr. Lluís Arias
- 11,15-11,25 h. Cirugía bimanual con sistema de visualización de no contacto OFFISS.  
Prof. José M.<sup>a</sup> Ruiz Moreno
- 11,25-11,35 h. Hallazgos del OCT espectral en el edema macular uveítico.  
Dr. Alfredo Adán
- 11,35-11,45 h. Consideraciones de un cirujano de segmento anterior.  
Dr. Ramón Quintana
- 11,55-12,05 h. Láser Pascal: la fotocoagulación moderna.  
Dr. Joan Giralt
- 12,05-12,15 h. Tratamiento del edema macular diabético con láser infrarrojo de micropulso.  
Dr. Joan Giralt
- 12,15-12,25 h. Estudio de la interfase vítreo-retiniana y el agujero macular con 3D OCT.  
Prof. José García Arumí
- 12,25-12,35 h. Resultados de la vitreolisis con plasmina antológica vistos en 3D.  
Dra. Patricia Udaondo
- 12,35-12,45 h. Ruegos y preguntas

**Patrocinado por TOPCON**

## SALA 5

11,15-12,45 h.

**VII SIMPOSIO: NUEVOS RUMBOS EN CALIDAD ÓPTICA****Moderadores:** Prof. Luis Fernández Vega  
Dr. Rafael Barraquer Compte**Mesa de Ponentes:** Dr. Luis Miguel González (Físico)  
Dr. Jaume Puyol (Físico)  
Dr. Werner Fiala (Físico y Matemático)  
Diseñador de la Lente Difractiva Acri.Lisa)  
Dr. Carlos Palomino**Mesa de Expertos:** Dr. Gonzalo Muñoz  
Dr. Miguel A. Teus  
Dr. Fernando Llovet

Este VII simposio es el lugar idóneo para comprender los conceptos de óptica física y óptica fisiológica, cada vez más habituales en la práctica de la oftalmología. Reconocidos oftalmólogos con una amplia experiencia en la implantación de lentes difractivas y asféricas; así como doctorados en física y matemáticas proporcionarán los conocimientos necesarios desde diferentes perspectivas (clínica y física científica). De este modo, IMEX quiere contribuir a la excelencia en la práctica oftalmológica desde un punto de vista inédito y novedoso. *Aforo limitado: registro previo en el stand de IMEX.*

**Patrocinado por IMEX**



## SALA 7

11,30-13,00 h.

### ¿CÓMO PODEMOS OPTIMIZAR AÚN MÁS LOS RESULTADOS CONSEGUIDOS CON RANIBIZUMAB?

**Moderador:** Prof. Francisco Gómez-Ulla  
Dr. Jordi Monés  
Dr. Juan Donate  
Dr. Luis Arias  
Prof. José M.<sup>a</sup> Ruiz Moreno

Patrocinado por **NOVARTIS**

## SALA 1

15,30-18,00 h.

### III CERTAMEN CASOS CLÍNICOS EN SUPERFICIE OCULAR. ENTREGA DE PREMIOS 2009

**Comité Científico:** Prof. José Manuel Benítez del Castillo  
Prof. Juan Durán de la Colina  
Dr. Jesús Merayo LLores

Durante la sesión los 9 oftalmólogos finalistas (seleccionados a ciegas por el Comité de un total de 121 casos clínicos recibidos) defenderán sus casos frente al Comité.

Al finalizar las presentaciones, el Comité seleccionará los 3 ganadores otorgando un primer y segundo premio, y un premio especial al mejor caso clínico en el área del Ojo Seco.

Patrocinado por **ANGELINI FARMACÉUTICA**

## SALA 7

15,45-17,45 h.

### CONTROVERSIAS Y OPCIONES TERAPÉUTICAS EN EL AGUJERO MACULAR

Moderado por el Prof. José García Arumí

*Objetivo:* La cirugía del agujero macular comporta una serie de decisiones fundamentales para obtener un buen resultado anatómico y funcional. El diagnóstico, la evolución de la técnica quirúrgica, el calibre del instrumental empleado, la tinción y disección de la limitante interna, las opciones posturales y la gestión de las recidivas serán entre otros los temas a tratar durante este simposio.

*Ponentes:* Dr. Alfredo Adán  
Dr. Borja Corcóstegui  
Dr. Álvaro Fernández-Vega  
Prof. José García Arumí  
Dr. Vicente Martínez Castillo  
Dr. Jeroni Nadal  
Prof. José María Ruiz Moreno  
Dra. Marta Suárez de Figueroa

Patrocinado por **ALCON**

## SALA 6

16,00-17,30 h.

**VI SIMPOSIUM TOPCON DE SEGMENTO ANTERIOR:  
ÚLTIMOS AVANCES EN LA CORRECCIÓN DE PROBLEMAS  
REFRACTIVOS****Director:** Dr. Daniel Elés**Objetivo del curso**

Introducir a los asistentes, las últimas tecnologías y diseños de implantes intraoculares para la solución de problemas refractivos, con especial hincapié en los nuevos diseños que permiten compensar tanto la visión lejana como la cercana.

También se abordarán las últimas novedades referentes a las técnicas no invasivas para la preparación de la cirugía mediante OCT.

El simposio está especialmente diseñado, para ofrecer una rápida actualización a todos los cirujanos del segmento anterior que lo deseen.

**Patrocinado por TOPCON**

## SALÓN DE ACTOS

16,15-18,00 h.

**ACTUALIZACIÓN EN CIRUGÍA REFRACTIVA Y SUPERFICIE  
OCULAR**

Moderado por el Dr. J. Luis Güell

**Objetivo:** Este simposio abordará los más recientes avances en las Técnicas Quirúrgicas en Refractiva y las últimas novedades en los problemas de la Superficie Ocular relacionados con la cirugía. Se presenta en formato de presentaciones y posterior debate final con los expertos invitados, está específicamente dirigido a aquellos oftalmólogos que deseen una actualización rápida y práctica en estos temas.

**Programa:****Actualización en lentes fáquicas, pasado, presente y futuro.***Ponente:* Dr. J. Luis Güell (Barcelona)**Lentes de cámara anterior, una nueva opción para nuestros pacientes.***Ponente:* Dr. Luis Cadarso (Vigo)**Nuevos horizontes en cirugía refractiva personalizada***Ponente:* Prof. Mirko Jankov (Serbia)**Evaluación de la calidad de la lágrima mediante un método objetivo***Ponente:* Prof. Pablo Artal (Murcia)**Ojo Seco y cirugía del cristalino***Ponente:* Prof. José M. Benítez del Castillo (Madrid)**Patrocinado por ALCON**