

31

CONGRESO

secoir

JUEVES 19 MAYO

PROGRAMA CIENTÍFICO





PROGRAMA CIENTÍFICO

11:00-11:15 INAUGURACIÓN OFICIAL DEL CONGRESO

SIMPOSIOS SECOIR Auditorio Narciso Yepes

11:15-12:45 **LO MEJOR DE LA ASCRS**
Novedades en el Congreso de Nueva Orleans

- Moderadores:** Fernando Soler y Oscar Asís
- Coordinadores:** Alberto González-Costea y Javier Pascual
- Panelistas:** Jaime Aramberri
Alfonso Arias
José A. Cristóbal
Victoria De Rojas
Joaquín Fernández
Ramón Lorente
Javier Mendicute
Carlos Palomino
Ramón Ruiz Mesa
Manuel Tavares (Portugal)
Paula Vázquez De Parga
Eduardo Viteri (Ecuador)

12:45-14:00 **GUÍA SECOIR DE DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO**
Clasificación y descripción de la terapia regenerativa de la superficie ocular y córnea

- Coordinadores:** José A. Gegúndez Fernández y Jesús Merayo Lloves
- Ponentes:**
- | | |
|------------------------------------|--|
| J. Merayo y J.A. Gegúndez | <i>Problemas no resueltos en superficie ocular: necesidad de regeneración</i> |
| David Díaz Valle | <i>Terapias clásicas: Sustitutivos de la lágrima, Inhibidores de la colagenasa</i> |
| | <i>Trasplante de M. Amniótica, Trasplante de Limbo, Queratoplastias</i> |
| J. Santiago López García | <i>Hemoderivados: suero autólogo</i> |
| Jesús Merayo Lloves | <i>Hemoderivados: Plasma rico en factores de crecimiento</i> |
| J. A. Gegúndez Fernández | <i>Agentes regeneradores de la matriz corneal</i> |
| Ana M ^a Muñoz Hernández | <i>Nerve Growth Factor (NGF)</i> |



SIMPOSIOS SECOIR Auditorio Narciso Yepes

15:30-17:00

VIDEO-SIMPOSIO

Maniobras quirúrgicas y casos complicados

Moderadores: José A. Cristóbal, Fernando Soler y Alfonso Arias

Ponentes: José F. Alfonso
Francisco Argüeso
Fernando González Del Valle
Ramón Lorente
Javier Mendicuti
Francisco Poyales
Filomena Ribeiro (Portugal)
Eduardo Viteri (Ecuador)

Comentarios: Laureano Alvarez-Rementería
Manuel Cintrano,
Daniel Elías
Luis Fernández-Vega Sanz
Iñaki Larrucea
Enrique Mínguez
Emeterio Orduña
Carlos Palomino
Ramón Ruiz Mesa
Pedro Tañá
Alfredo Castillo
Jaime Aramberri
Miguel Ángel Zato Gómez de Liaño

17:00-18:15

SECOIR Y RETINA

Catarata y DMAE

Moderadores: Ramón Lorente y Laureano Alvarez-Rementería

Ponentes:
Manuel Cintrano Gurrea *Clasificación de la DMAE*
Jerónimo Lajara Blesa *¿La cirugía de la catarata induce o acelera la DMAE?*
Francisco Gómez-Ulla *Lentes en cirugía de catarata con DMAE*
Marta Suárez Leoz *Manejo terapéutico de la DMAE húmeda asociada a catarata*
F. González Del Valle *Catarata concomitante DMAE o yatrogénica por las inyecciones*



PROGRAMA CIENTÍFICO

JUEVES 19 MAYO

SESIÓN DE COMUNICACIONES LIBRES SALA 10 *Láser de Excímero y Láser de Femtosegundo*

De 11:15
a 12:30

Presidentes: Francesc Duch Mestres / Fernando Soler Ferrández

Secretario: Esther Rocío Calvo Cuesta

- 11:15** M. Garcia-Gonzalez, JM. Sanchez-Pina, I. Rodriguez-Perez, A. Rodero, J. Gros-Otero, MA. Teus
[Madrid](#)
Comparación de los resultados de FemtoLASIK para la corrección de la baja versus alta miopía
- 11:21** J. Gros, I. Rodríguez-Pérez, M. García-Gonzalez, JM. Sánchez-Pina, V. Blázquez-Sánchez, MA. Teus
[Madrid](#)
Estudio comparativo de los resultados obtenidos en FemtoLASIK para corregir miopía con dos Femto-láseres diferentes
- 11:27** M. Garcia-Gonzalez, I. Rodriguez-Perez, M. Iglesias Iglesias, P. Drake Rodriguez-Casanova, MA. Teus
[Madrid](#)
Comparación de los resultados de FemtoLASIK con y sin aplicación intraoperatoria de mitomicina C para la corrección de la hipermetropía: seguimiento a 15 meses
- 11:33** J. Gros-Otero, I. Rodríguez-Pérez, M. García-González, S. José María, V. Blázquez-Sánchez, MA. Teus
[Madrid](#)
Estudio comparativo de los resultados obtenidos en LASIK en pacientes miopes con dos láseres de femtosegundo diferentes y un microqueratomo
- 11:39** J. Costa, F. Neves, L. Figueiredo, T. Pacheco, C. Arêde, R. Varandas
[Vila Nova de Gaia, Portugal](#)
Posterior corneal surface stability and anterior chamber depth measurement after laser-assisted keratomileusis
- 11:45** I. Rodriguez Perez, J. Gros Otero, M. Garcia Gonzalez, M. Teus Guezala, JM. Sanchez Pina
[Madrid](#)
Resultados de la Queratectomía Subepitelial asistida por laser excímer (LASEK) en miopía utilizando tres dispositivos
- 11:51** J. Reyes Torres, F. Duch Mestres, I. Blanco Domínguez, M. Martí Julià
[Barcelona](#)
PRK, LASIK y femtoLASIK: Resultados visuales a un año
- 11:57** R. Pérez Izquierdo, F. Poyales, D. Medel Del Castillo, A. Matamoros
[Madrid](#)
Comparación de resultados en retratamientos de Relex Smile: CIRCLE vs PRK
- 12:03** R. Ruiz Mesa, A. Abengózar Vela
[Jerez de la Frontera](#)
Estudio comparativo de la queratometría obtenida con diferentes dispositivos queratométricos después de cirugía refractiva
- 12:09** Discusión
- 12:30** **FIN DE LA SESIÓN**



PROGRAMA CIENTÍFICO

SESIÓN DE COMUNICACIONES LIBRES

SALA 10

Lentes Fáquicas

De 12:45
a 13:30

JUEVES 19 MAYO

Presidentes: Ramón Ruiz Mesa / Ana Macarro Merino

Secretario: José Javier García Medina

- 12:45** T. Queirós, T. Monteiro, F. Faria Correia, N. Franqueira, F. Vaz
Braga, Portugal
Posterior segment phakic lens: Visual and Refractive results at 12 and 24 months of follow-up
- 12:51** A. Macarro Merino, I. Almorín Fernández-Vigo, C. Fernández-Vigo Escribano, I. Sánchez Guillén,
Jl. Fernández-Vigo Escribano, JA. Fernández-Vigo López
Madrid
Modificación del vault tras dilatación pupilar en lentes implantables de colámero
- 12:57** B. Martín Escuer, M. Naveiras Torres-Quiroga, Jl. Blázquez García, R. Montés Micó, JF. Alfonso Sánchez
Oviedo
Lente intraocular epicristaliniana de colámero tras queratotomía radial
- 13:03** C. Lisa Fernández, L. Fernandez-Vega Cueto, B. Alfonso Bartolozzi, A. Palacios Bustamante, JF. Alfonso Sánchez
Oviedo
Implante secundario de lente difractiva epicapsular sobre lente monofocal
- 13:09** A. Soares, T. Monteiro, F. Faria Correia, N. Franqueira, F. Vaz
Braga, Portugal
Iris-claw versus posterior chamber phakic intraocular lenses for treatment of high myopia
- 13:15** Discusión
- 13:30** **FIN DE LA SESIÓN**



PROGRAMA CIENTÍFICO

SESIÓN DE COMUNICACIONES LIBRES SALA CÁMARA *Biometría*

De 15:30
a 17:00

JUEVES 19 MAYO

Presidentes: Jaime Aramberri Agesta / Javier Orbeagoza Gárate

Secretario: Juan Bautista López Lloret

- 15:30** O. Guergué Díaz De Cerio, A. Rodríguez Ratón, A. Pérez Álvarez, J. Orbeagoza Garate
Bilbao
Comparabilidad en la medición de parámetros entre el biómetro óptico basado en swept-source optical coherence tomography (SS-OCT) y el biómetro óptico basado en OCT de dominio temporal (TD-OCT).
- 15:36** A. Rodríguez Ratón, J. Orbeagoza Gárate, G. González
Bilbao
Espesor cristalino mediante Swept Source. Distribución, comparación e impacto práctico
- 15:42** F.J. Castro Alonso, B. Latre Rebled, I. Altemir Gómez, A. Rodríguez Pineda, C. Geli Junyer, JM. Larrosa Poves
Alcañiz, Teruel
Diferencias biométricas preoperatorias entre hombres y mujeres, determinadas mediante un biómetro óptico
- 15:48** E. Stangogianni, C. Stangogianni
Ioannina, Grecia
Optical low coherence reflectometry system versus immersion ultrasound biometry in intraocular lens power calculation
- 15:54** P. Arriola Villalobos, J. Almendral Gomez, N. Garzón, J. Ruiz Medrano, D. Diaz Valle
Madrid
Agreement and clinical comparison between a new swept-source optical coherence tomography-based optical biometer and a optical low-coherence reflectometry biometer
- 16:00** F.J. Castro Alonso, B. Latre Rebled, MC. Egea Estopiñán, V. Gasión Carceller, N. Ríos Ráfales, S. Lario Marco
Alcañiz, Teruel
Influencia de las estructuras del segmento anterior ocular en la posición final de la lente intraocular, tras la cirugía de catarata, medidas mediante reflectometría de baja coherencia óptica
- 16:06** R. Leite, T. Monteiro, N. Franqueira, F. Faria Correia, F. Vaz
Braga, Portugal
Intraocular lens axial displacement after YAG laser capsulotomy according to the lens design
- 16:12** I. Sánchez Guillén, I. Almorín Fernández-Vigo, A. Macarro Merino, JI. Fernández-Vigo,
JÁ. Fernández-Vigo, C. Fernández-Vigo
Badajoz
Estudio poblacional de la elevación corneal en pacientes sanos y su relación con la edad, curvatura y longitud axial
- 16:18** I. Almorin Fernández-Vigo, I. Sánchez Guillén, A. Macarro Merino, JI. Fernández-Vigo Escribano,
C. Fernández-Vigo Escribano, JÁ. Fernández-Vigo López
Badajoz
Estudio de los parámetros del módulo de Belin-Ambrosio del Pentacam para detección precoz de ectasias en una población no seleccionada de sujetos sanos
- 16:24** CG. Arce, A. Forsetto Dos Santos, L. Sampaio Pedral, L. Bocchese, N. Pereira Cesário
Sorocaba, Brasil
Patrones de presentación de la periferia de las superficies anterior y posterior en córneas normales y con queratocono
- 16:30** Discusión
- 17:00** **FIN DE LA SESIÓN**



PROGRAMA CIENTÍFICO

SESIÓN DE COMUNICACIONES LIBRES

SALA 10

Catarata y Cirugía del Cristalino

De 17:15
a 18:15

JUEVES 19 MAYO

Presidentes: Alfredo Castillo Gómez / Carlos Palomino Bautista

Secretario: Miguel A. Rodríguez Izquierdo

- 17:15** G. López Valverde, E. García Martín, J. Fernández Mateos, JM. Larrosa Povés, V. Polo Llorens, L. Pablo Júlvez
Zaragoza
Asociación de factores de riesgo ambientales y el desarrollo de cataratas preseniles
- 17:21** G. López Valverde, E. García Martín, J. Fernández Mateos, JM. Larrosa Povés, V. Polo Llorens, L. Pablo Júlvez
Zaragoza
Asociación de polimorfismos en el gen reparador del ADN XPC y el gen inductor de apoptosis p53 y el desarrollo de cataratas preseniles
- 17:27** R. Rodrigues Pacheco, M. De La Fuente Iglesias, S. Viña Vazquez, M. Álvarez Portela, MV. De Rojas Silva
A Coruña
Segmento de Ahmed vs Anillo de Cionni en cirugía de catarata con dehiscencia zonular
- 17:33** A. Hernández Martínez, Á. De Casas Fernández, JC. Elvira Cruañes
Sevilla
Resultados tras implante de lente de anclaje iridiano para afaquia en función de la técnica: revisión de una serie de 81 casos
- 17:39** A. De Casas Fernández, S. Abenza Baeza, B. Cañizares Baos, JC. Elvira Cruañes, G. Ruíz-Merino
Murcia
Análisis de resultados visuales y complicaciones en la corrección de afaquia mediante lentes de fijación iridiana frente a otras técnicas quirúrgicas: serie de 96 casos
- 17:45** M. De La Fuente Iglesias, R. Rodrigues Pacheco, C. Rodríguez Suárez, MD. Álvarez Portela, MV. De Rojas Silva
A Coruña
Comparación entre implante prepupilar e implante retropupilar de lente intraocular anclada a iris en pacientes afáquicos sin soporte capsular
- 17:51** J. Fernández Pérez, M. Rodríguez-Vallejo, A. Tauste Francés, J. Martínez Peña
Almería
Influencia de la aberración esférica corneal y el tiempo de ruptura lagrimal sobre las curvas de desenfoque, de sensibilidad al contraste y agudeza visual en pacientes implantados con LIOMs
- 17:57** Discusión
- 18:15** **FIN DE LA SESIÓN**



PROGRAMA CIENTÍFICO

CURSOS SECOIR

JUEVES 19 MAYO

9:15-10:30	CRISTALINO 1 Flúidica en Facoemulsificación Director: Javier Mendicute Del Barrio Programa: <i>Lo imprescindible en flúidica</i> <i>¿Qué aporta Signature?</i> <i>Avances de flúidica con Stellaris</i> <i>Flúidica y control de PIO con Visalis 500</i> <i>Aprovechando las novedades con Centurion</i> <i>Retos en flúidica para los próximos años</i>	Sala Multiusos 1 Javier Mendicute Emeterio Orduña Humberto Carreras Gonzalo Bernabéu Manuel Franco Javier Mendicute
9:15-10:30	CÓRNEA 1 Queratoplastia Endotelial Directores: Javier Celis Sánchez y Emeterio Orduña Domingo Programa: <i>DSAEK: técnica quirúrgica y manejo de complicaciones</i> <i>Afaquia y enfermedad endotelial: DSAEK e implante de LIO</i> <i>DMEK: técnica quirúrgica y manejo de complicaciones</i> <i>Catarata y enfermedad endotelial</i> <i>Nuevas técnicas en DMEK</i> <i>DSAEK vs DMEK</i> <i>Cuándo DMEK y cuándo DSAEK</i>	Sala Multiusos 2 Antonio Cano Ana Boto Emeterio Orduña Miguel Naveiras. Toni Salvador Alberto Villarrubia Javier Celis
9:15-10:30	REFRACTIVA 1 Calidad visual en Cirugía Refractiva Directores: Ramón Ruiz Mesa y Alfredo Castillo Gómez Programa: <i>Curvas de desenfoque en cirugía del cristalino</i> <i>Importancia del ángulo alfa en cirugía con ATIOL</i> <i>Lágrima, epitelio y calidad visual en cirugía refractiva</i> <i>Medida clínica de calidad visual en ATIOL para cada foco</i> <i>Ajustando la asfericidad de la lente intraocular</i> <i>FemtoFaco y Faco tradicional: calidad visual</i> <i>Cualificando resultado visual en cirugía refractiva</i> <i>Lentes multifocales: aberrometría y scatter</i> <i>Criterios para ATIOL tras cirugía refractiva corneal</i>	Sala 14 NUEVO Ramón Lorente Moore Ramón Ruiz Mesa Federico Alonso Aliste Joaquín Fernández Pérez Alvaro Rodríguez Ratón Francisco Pastor Pascual Carlos Palomino Bautista Alfredo Castillo Gómez Filomena Ribeiro
9:15-10:30	ÁGORA 1 Comunicación On-line Director: Fernando Soler Ferrández Panelistas: Joaquín Fernández, Nuria Garzón y Eduardo Viteri	Sala 15



PROGRAMA CIENTÍFICO

CURSOS SECOIR

12:45-14:00	CÓRNEA 2 Infecciones corneales Director: Juan J. Pérez Santonja Programa: <i>Actualización en Queratitis Bacterianas</i> <i>Actualización en Queratitis Fúngicas</i> <i>Diagnóstico y tratamiento en queratitis herpética</i> <i>Queratitis por Acanthamoeba: diagnóstico y tratamiento</i> <i>Abordaje sistémico en queratitis infecciosas</i>	Sala Multiusos 2 Alberto Villarrubia Cuadrado Victor García Conca Nuria Domenech Aracil Juan J. Pérez Santonja Juan J. Pérez Santonja
12:45-14:00	ÁGORA 2 Lentes Multifocales Moderadores: Jaime Aramberri y Francisco Poyales	Sala 15
15:30-16:45	REFRACTIVA 2 Topografía, Tomografía y Aberrometría Directores: Alfredo Castillo Gómez y José Salgado-Borges Programa: <i>Topografía y Tomografía</i> <i>Aberrometría Clínica</i> <i>Asfericidad y aberración esférica</i> <i>Tomografía en ectasias</i> <i>Tomografía en cirugía refractiva corneal</i> <i>Tomografía en cálculo de lentes intraoculares</i> <i>Topo-Tomografía en cálculo de lentes tóricas</i> <i>Topo-Tomografía en segmentos intracorneales</i>	Sala 14 NUEVO Carlos Palomino Bautista Alfredo Castillo Gómez Ramón Ruiz Mesa José Salgado-Borges Federico Alonso Aliste Jaime Aramberri Agesta Filomena Ribeiro Tiago Monteiro
17:00-18:15	CRISTALINO 2 Actualización en lentes difractivas Directores: Luis Fernández-Vega Sanz y Ramón Ruiz Mesa Programa: <i>Lentes difractivas trifocales PanOptix</i> <i>Lentes difractivas bifocales Tecnis (K-L-M)</i> <i>Lentes difractivas de foco elongado Symphony</i> <i>Lentes difractivas trifocales AT LISA</i> <i>Lentes difractivas trifocales FineVision</i> <i>Lentes difractivas trifocales Versario</i>	Sala Multiusos 1 Luis Fernández-Vega Sanz Carlos Palomino Carlos Lisa Humberto Carreras Ramón Ruiz Mesa Luis Cadarso
17:00-18:15	ÁGORA 3 Queratocono Moderadores: Cristina Peris y José F. Alfonso	Sala 15 NUEVO



PROGRAMA CIENTÍFICO

JUEVES 19 MAYO

CURSO SECOMIR SALA MULTIUSOS 1

Formación Básica en Cirugía de Córnea y Cristalino

De 11:15
a 14:00

Coordinadores: José F. Alfonso Sánchez, Javier Mendicute Del Barrio y Cristina Peris Martínez

11:15 **Presentación:** Cristina Peris y Javier Mendicute

11:20 CRISTALINO

Aspectos básicos

11:20 *Biometría imprescindible* Margarita De la Fuente (R4 A Coruña)

Cirugía

11:30 *Principios de fluidica.* Laureano Alvarez-Rementería (R4 Barcelona)

11:40 *Lentes intraoculares: materiales y diseño* Gonzalo García de Oteyza (R4 Barcelona)

11:50 *Simuladores en cirugía de la catarata* Belén Alfonso (R3 Pamplona)

Situaciones clínicas

12:00 *Las complicaciones habituales del residente en cirugía de la catarata* Carolina Escobedo (R4 Orense)

12:10 *Rotura capsular* Patricia Ibáñez (R4 Burgos)

12:20 *Hipertensión postoperatoria precoz* Imanol Recalde (R4 San Sebastián)

12:30 CÓRNEA Y REFRACTIVA

Aspectos básicos

12:30 *Emetropización y prevalencia de los defectos de refracción* María Guixeres (R4 Valencia)

12:40 *El endotelio: técnicas de exploración que un residente debe saber* Mireya Martinez (R3 Zaragoza)

Cirugía de la córnea

12:50 *Principios de Eye Banking para residentes* Marta Cerdá (R3 Valencia)

13:00 *Aspectos básicos de queratoplastia* Asier Mercado (R4 San Sebastián)

13:10 *Aspectos básicos del trasplante endotelial* Jorge Peraza (R4 Madrid)

13:20 *Nuevas técnicas de trasplante: complicaciones y situaciones de urgencia* Amparo Gargallo (R3 Valencia)

Lentes Fáquicas

13:30 *Endotelio y Lentes Fáquicas* Olivia Esteban (R3 Zaragoza)

Casos Clínicos

13:40 *Crecimiento intraepitelial tras traumatismo asociado a LASIK* Javier García-Montesinos (postMIR Almería)

13:45 *Calcificación corneal por medicación tópica con fosfatos* Renata Rodrigues (R3 A Coruña)

13:50 *¿Endotelio bien posicionado?* Alvaro Olate (R3 Valencia)

14:00 *Conclusiones finales*



PROGRAMA CIENTÍFICO

SECOmIR *Formar y motivar*

SECOmIR 2013 Barcelona

Sandra Sáez de Arregui Moreno
Laura Cabezón Martínez
Alvaro Rodríguez Ratón
Beatriz Macías Murelaga
Lucía Bascarán Oteyza
Alejandro Quevedo Madrigal
Adriana Fandiño López
Helena Noguera Núñez
Raquel Núñez Plascencia
Miriam García Fernández
Ester Fernández López
Luis Fernández-Vega Cueto
Laura Varcarce Rial
Bárbara Martín Escuer
Fernando Faria Correia (Portugal)
Arnaldo Santos (Portugal)

SECOmIR 2015 Gran Canaria

Maialen Aldazábal
Marianela Jiménez
Marta De Frutos
Gonzalo García de Oteyza
Javier García Bella
Nora Imaz
Nagore Arbelaiz
Javier Reyes
Belén Alfonso
Pablo Hernández
Marta Romero
Constanza Caramello
Betty Lorente
Laura Frau
Laureano Alvarez-Rementería C.
Inmaculada Roig
Mikhail Hernández
Cristina Almenara
Javier García-Montesinos

SECOmIR 2014 Alicante

Constanza Caramello Alvarez
Marta Romero Domínguez
Alvaro Rodríguez Ratón
Ester Fernández López
Cristina González García
Marianela Jiménez
Alvaro Fidalgo Broncano
Iker Henares Fernández
Luis Fernández-Vega Cueto
Ignacio Rodríguez Uña
Alfonso Martínez de Carneros Llorente
Lucía Cabrillo Estévez
Gregorio Hernández Anguiano
Bárbara Martín Escuer
Irene Garzo García
Keissy Sousa Oliveira (Portugal)

SECOmIR 2016 Murcia

Margarita De la Fuente
Laureano Alvarez-Rementería
Gonzalo García de Oteyza
Belen Alfonso
Carolina Escobedo
Patricia Ibáñez
Imanol Recalde
María Guixeres
Mireya Martinez
Marta Cerdá
Asier Mercado
Jorge Peraza
Amparo Gargallo
Olivia Esteban
Javier García-Montesinos
Renata Rodrigues
Alvaro Olate

JUEVES 19 MAYO

31

CONGRESO

secoir

VIERNES 20 MAYO

PROGRAMA CIENTÍFICO





PROGRAMA CIENTÍFICO

SIMPOSIOS SECOIR AUDITORIO NARCISO YEPES

09:15-10:30

SIMPOSIO SECOIR - EuCORNEA Queratoplastia Lamelar Anterior

Moderadores: José L. Güell y José F. Alfonso

Ponentes:

Oscar Gris	<i>Disección manual en DALK cuando no se obtiene gran burbuja</i>
Alberto Villarrubia	<i>“Small bubble” asistida por Láser de Femtosegundo</i>
Nicolás Alejandre	<i>OCT intraoperatoria en DALK</i>
José F. Alfonso	<i>Anillo de tensión corneal en DALK</i>
Juan Alvarez de Toledo	<i>Prevención intraoperatoria del astigmatismo en DALK</i>
Javier Celis	<i>Trasplante de Membrana de Bowman</i>

Comentarios: Toni Sabala
Cristina Peris
Francisco Arnalich
Ricardo Cuiña
Ana Boto

10:30-11:00

ENCUENTRO CON EL EXPERTO / CIRUGÍA DE LA CórNEA Frank Larkin (Reino Unido)

Moderadores: Cristina Peris y José M. Benítez Del Castillo

Comentarios: Óscar Gris
Toni Salvador
Javier Celis
Emeterio Orduña

VIERNES 20 MAYO



SIMPOSIOS SECOIR AUDITORIO NARCISO YEPES

11:30-12:45

MONOGRAFÍA SECOIR 2015

Complicaciones en la cirugía del Cristalino

Coordinador: Francisco Poyales Galán

Presidencia: José L. Menezo, Manuel Quintana, José M^a Barahona, Luis Fernández-Vega, José Belmonte y José A. Cristóbal

Director de publicaciones: Alfredo Castillo

12:45-14:00

SIMPOSIO SECOIR JOVEN

Cirugía de Córnea y Cristalino

Moderadores: Luis Fernández-Vega Sanz y José A. Cristóbal

Coordinadores: Miguel Naveiras y Paula Casas

Ponentes:	Francisco Arnalich	<i>Cambios iridianos tras cirugía de DMEK</i>
	Pedro Arriola	<i>Indicaciones de ICRS en queratocono</i>
	Javier Belmonte	<i>Fijación a sulcus de complejo pseudofáquico luxado: técnica de Hoffman-Fine</i>
	Paula Casas Pascual	<i>Influencia de la biomecánica corneal en la regresión precoz del astigmatismo tras cirugía LASIK</i>
	Beatriz Lorente	<i>Catarata y pseudoexfoliación</i>
	Tiago Monteiro	<i>Catarata y lente fáquica</i>
	José M. Díez Del Corral	<i>Lente difractiva de foco elongado</i>

Comentarios: Luis Fernández-Vega Cueto
Blanca Poyales Villamor
Carmina Triviño García-Franco
Francisco Pastor Pascual
Alvaro Rodríguez Ratón



PROGRAMA CIENTÍFICO

SIMPOSIOS SECOIR AUDITORIO NARCISO YEPES

15:30-16:45

SIMPOSIO SECOIR - CIRP Pseudoexfoliación

Moderadores: Luis Fernández-Vega Sanz, Ramón Lorente y José M^a Marín

Ponentes:

Ana Macarro	<i>Hallazgos clínicos en Pseudoexfoliación</i>
Javier Mendicute	<i>Claves en cirugía de catarata pseudoexfoliativa</i>
Victoria de Rojas	<i>Cuando implantar anillo capsular</i>
Javier Moreno	<i>Indicaciones de cirugía de catarata y cirugía combinada en pacientes con pseudoexfoliación</i>
Luis Fernández-Vega Sanz	<i>Perlas en Pseudoexfoliación</i>
Ramón Lorente	<i>Complicaciones</i>

Comentarios: Alfredo Amigó
Francisco Argüeso
M^a Joao Quadrado (Portugal)
Luis Salvá

16:45-17:15

REINCORPORANDO EL TALENTO Laura De Benito (Reino Unido)

Moderadores: Jaime Aramberri y Francisco Poyales

Comentarios: Joaquín Fernández
Javier Orbegozo
Filomena Ribeiro (Portugal)
José L. Rodríguez Prats

VIERNES 20 MAYO



PROGRAMA CIENTÍFICO

SIMPOSIOS SECOIR AUDITORIO NARCISO YEPES

17:45-19:00

SIMPOSIO SECOIR - CIRP

Objetivo Emotropía: técnicas combinadas

Moderadores: José F. Alfonso, Javier Mendicute y Fernando Vaz

Ponentes:	José F. Alfonso	<i>Cirugía del dioptrio ocular</i>
	Cristina Peris	<i>Complicaciones corneales de las lentes fáquicas</i>
	Javier Mendicute	<i>Lentes Multifocales y Láser de Excímero</i>
	Francesc Duch	<i>PRK y Cross-Linking acelerado</i>
	Fernando Vaz	<i>Segmentos intracorneales y lentes fáquicas</i>
	Juan P. Alvarez de Toledo	<i>ICL en Queratoplastias</i>

19:00-19:30

ENCUENTRO CON EL EXPERTO / CIRUGÍA REFRACTIVA

Eduardo Viteri (Ecuador)

Moderadores: Francesc Duch y Ramón Ruiz Mesa

Comentarios: Mariano Royo
Federico Alonso
Pedro Caro
Humberto Carreras

19:30-20:00

SESIÓN ADMINISTRATIVA DE LA SECOIR

Medalla SECOIR

Premio Menezo-Quintana

Homenaje a Jan Worst

Votaciones Nueva Junta Directiva

VIERNES 20 MAYO



SESIÓN DE COMUNICACIONES LIBRES

SALA 10

Lensectomía y Lentes Intraoculares I

De 11:00
a 12:15

Presidentes: Daniel Elíes Amat / Francisco Poyales Galán

Secretario: José Oriol Sullá Molina

- 11:00** T. Monteiro, J. Manuel Lemos, M. Castro Neves, F. Vaz
Porto, Portugal
Bilateral implantation of a hydrophobic trifocal C-loop intraocular lens - refractive outcomes
- 11:06** JL. García-Pérez, I. Contreras-Martín, V. Blázquez, J. Gros-Otero, M. García-González, L. Álvarez-Rementería
Madrid
Resultados preliminares tras cirugía de catarata e implante bilateral de una nueva lente intraocular difractiva trifocal
- 11:12** A. Fernández-Vega Cueto, C. Lisa Fernández, B. Baamonde Arbaiza, L. Fernández-Vega Sanz, JF. Alfonso Sánchez
Oviedo
Lensectomía refractiva con implante bilateral de una lente difractiva trifocal esférica
- 11:18** N. Garzón, F. Poyales, D. Pizarro Pérez, S. Cobrecas Alvarez, A. Hernández Bravo, D. Jiménez Cabello
Madrid
Estabilidad y calidad visual de 3 lentes trifocales con mismo diseño de zona óptica pero distinto material y/o toricidad
- 11:24** F. Llovet, A. Llovet, R. Bilbao, J. Ortega-Usobiaga, M. Martínez Del Pozo, G. Muñoz
Madrid
Insatisfacción tras implante de lentes intraoculares trifocales
- 11:30** I. Garzo García, M. Naveiras Torres-Quiroga, JI. Blázquez García, L. Fernández-Vega Sanz, JF. Alfonso Sánchez
Oviedo
Lensectomía con implante bilateral de una lente difractiva trifocal esférica no-apodizada
- 11:36** A. Rodríguez Ratón, J. Orbegozo Gárate, G. Gonzalez, A. Pérez, I. Basterra
Bilbao
Evaluación clínica de tres modelos de LIO trifocal difractiva
- 11:42** P. Casas Pascual, JA. Cristóbal Bescós, MA. Del Buey Sayas, E. Mínguez Muro, F. Iturbe Larena
Zaragoza
Calidad visual tras implante de LIO multifocal: tecnología trifocal vs de foco extendido.
- 11:48** A. Martínez de Carneros Llorente, A. Martínez de Carneros Gómez-Caminero, P. Martínez de Carneros Llorente
Madrid
Lentes intraoculares trifocales: ¿cuál es el precio visual a pagar por crear tres focos?
- 11:54** Discusión
- 12:15** **FIN DE LA SESIÓN**



PROGRAMA CIENTÍFICO

SESIÓN DE COMUNICACIONES LIBRES SALA 10 *Lensectomía y Lentes Intraoculares II*

De 12:30
a 13:45

- Presidentes:** Miguel A. Gil Arnal / Françesc Duch Mestres
Secretario: Alberto González-Costea
- 12:30** I. Blanco Domínguez, F. Duch Mestres, J. Reyes Torres, M. Martí Julià
Barcelona
Resultados a tres meses tras la implantación de una nueva lente multifocal en la cirugía de cristalino transparente
- 12:36** T. Monteiro, S. Martins, F. Faria Correia, N. Franqueira, F. Vaz
Braga, Portugal
Optical quality and refractive results comparison between two intraocular lenses (IOL) in cataract surgery: monofocal spherical and bifocal low add aspheric IOL
- 12:42** P. Talavero, FD. Bartol, G. Giménez, I. Altemir, V. Polo, JM. Larrosa
Zaragoza
Estudio comparativo de la sensibilidad al contraste: lente intraocular bifocal difractiva versus lente monofocal
- 12:48** FD. Bartol-Puyal, G. Giménez Calvo, P. Talavero González, I. Altemir Gómez, JM. Larrosa Poves, LE. Pablo Júlvez
Zaragoza
Comparación de los resultados en el test de velocidad lectora Radner Vissum tras cirugía de catarata con implante de lente intraocular multifocal frente a monofocal
- 12:54** E. Stangogianni, C. Stangogianni
Ioannina, Grecia
Percepción al color y sensibilidad al contraste en ojos pseudofaquicos con implantes que filtran luz UV vs luz azul + cromoforo amarillo
- 13:00** N. Garzón Jiménez, F. Alba Bueno, F. Poyales Galán, F. Vega, MS. Millán
Madrid
Evaluación objetiva y subjetiva de los halos tras el implante de lentes intraoculares bifocales y trifocales
- 13:06** M.Á. Gil Arnal, F. Vega Lerin, MC. Varon Puentes, S. Roig Valero, MS. Millán García Varela, JA. Buil Calvo
Barcelona
Evaluación de la calidad óptica y visual de seis diseños de lentes intraoculares multifocales
- 13:12** I. Ríos López, F. Vega, MS. Millán
Terrassa
Aberración cromática longitudinal y eficiencia energética en lentes intraoculares bifocales difractivas
- 13:18** E. Rubio Velázquez, E.Á. Villegas Ruiz, E. Alcon Ruiz, JM. Marín Sánchez, P. Artal Soriano
Lorca
Estabilidad y seguridad a largo plazo de las lentes intraoculares ajustables por luz
- 13:24** Discusión
- 13:45** **FIN DE LA SESIÓN**

VIERNES 20 MAYO



PROGRAMA CIENTÍFICO

SESIÓN DE COMUNICACIONES LIBRES

SALA 10

Astigmatismo y Lentes Tóricas

De 15:30
a 16:30

Presidentes: Ramón Gutiérrez Ortega / Mercé Morral

Secretario: Lorenzo Valles San Leandro

- 15:30** CG. Arce, A. Forsetto Dos Santos, G. De Abreu Pilau, L. Bocchese
Sorocaba, Brasil
Variación del astigmatismo anterior, posterior y total de acuerdo al alineamiento de los mapas
- 15:36** B. Gargallo Martínez, AR. Gutiérrez Ortega
Murcia
¿Calculamos bien el astigmatismo interno?
- 15:42** AV. López Masegosa, P. Bueno García, F. González González
Badajoz
Análisis retrospectivo de cirugía de segmento anterior asistido con sistema Verion
- 15:48** L. Álvarez-Rementería, J. Gros-Otero, V. Blázquez, B. Blanco, M. García-González, JL. García-Pérez
Madrid
Incisiones arcuatas con láser de femtosegundo en implante de lente trifocal en pacientes con astigmatismo bajo
- 15:54** E. Juárez Escalona, I. Rodríguez García, O. Gutiérrez Orrantia
Barcelona
Queratotomías arcuatas con plataforma de laser femtosegundo
- 16:00** M. Morral, P. Laso, D. Elies, F. Manero, JL. Güell
Barcelona
Lente intraocular tórica esférica para el manejo del astigmatismo en cirugía de la catarata
- 16:06** G. Alvarez París, C. Martín Calvo, Z. Del Campo Carrasco, J. Mauricio Casanovas, V. Amias Lamana, J. Costa Vila
Barcelona
Resultados visuales de cirugía de facoemulsificación con implante de lente intraocular trifocal tórica
- 16:12** B. Alfonso Bartolozzi, L. Fernández-Vega Cueto, M. Yllera Sánchez, L. Fernández-Vega Sanz, JF. Alfonso Sánchez
Pamplona
Lensectomía refractiva con implante bilateral de una lente difractiva trifocal tórica apodizada
- 16:18** Discusión
- 16:30** **FIN DE LA SESIÓN**

VIERNES 20 MAYO



PROGRAMA CIENTÍFICO

SESIÓN DE COMUNICACIONES LIBRES

SALA 10
Queratocono

De 16:45
a 18:00

Presidentes: Cristina Peris Martínez / Tiago Monteiro (Portugal)

Secretario: Carlos Lisa Fernández

- 16:45** B. Gargallo Martínez, A. Ruiz Hernández, A. Navarro Valverde, E. Rubio Velázquez, R. Gutierrez Ortega
Murcia
Eficacia del cross-linking en función de la posición de la ectasia corneal
- 16:51** N. Franqueira, T. Monteiro, F. Faria-Correia, J. Ferreira Mendes, F. Vaz
Braga, Portugal
Refractive and topographic results after intracorneal ring segments exchange or explant, in the treatment of keratoconus
- 16:57** L. Martínez Pérez, R. Touriño Peralba, MT. Rodríguez Ares
Santiago de Compostela
Implante de segmentos intraestromales en el tratamiento del queratocono: seguridad y eficacia
- 17:03** L. Fernández-Vega Cueto, C. Lisa Fernández, J. Merayo Llóves, D. Madrid Costa, JF. Alfonso Sánchez
Oviedo
Seguimiento a largo plazo del implante de segmentos intracorneales en queratoconos paracentrales con ejes topográfico, comático y refractivo coincidentes
- 17:09** J. Ferreira Mendes, T. Monteiro, N. Franqueira, F. Faria-Correia, F. Vaz
Braga, Portugal
Intracorneal ring segments implantation in young patients under twenty years old with Keratoconus clinical results and disease progression after two years follow-up
- 17:15** R. Carneiro De Freitas, T. Monteiro, F. Faria Correia, N. Franqueira, F. Vaz
Braga, Portugal
Phakic intraocular lens implantation after intracorneal ring segment for keratoconus
- 17:21** C. Lisa Fernández, L. Fernández-Vega Cueto, J. Merayo Lloves, D. Madrid Costa, JF. Alfonso Sánchez
Oviedo
Implante secuencial de segmentos intracorneales y lente intraocular monofocal en pacientes con queratocono y catarata
- 17:27** P. Martínez de Carneros Llorente, A. Martínez de Carneros Llorente, A. Martínez de Carneros Gómez-Caminero
Madrid
Implante de lente intraocular bifocal en paciente con queratocono leve y estable
- 17:33** D. Peña Sancha, IM. Gómez Martínez, A. Verdejo Del Rey, Peraza Nieves, Jorge
Pozuelo
Adaptación lente de contacto escleral en córnea irregular
- 17:39** Discusión
- 18:00** **FIN DE LA SESIÓN**

VIERNES 20 MAYO



PROGRAMA CIENTÍFICO

SESIÓN DE COMUNICACIONES LIBRES

SALA 10

Queratoplastias y Queratoprótesis

De 18:15
a 19:30

Presidentes: Javier Celis Sánchez / Juan Alvarez de Toledo

Secretario: Miguel Naveiras Torres-Quiroga

- 18:15** E.J. Infantes Molina, J. Celis Sanchez, E. Avendaño Cantos, D. Mesa Varon, M. Pradas González, JJ. Valdes González
Alcázar de San Juan
Aberraciones de alto orden en cuatro técnicas de queratoplastia
- 18:21** N. Romanic Bubalo, A. Sabala, A. Arango, A. Moll
Badalona
Resultados clínicos de la "Gran Burbuja" tipo 2 y tipo 1+2 en queratoplastia lamelar anterior profunda
- 18:27** I. Casal, S. Monteiro, J. Coelho, M. Gomes, L. Oliveira
Porto, Portugal
Descemet's membrane endothelial keratoplasty (DMEK) – our experience
- 18:33** M. Naveiras Torres-Quiroga, C. Lisa Fernández, L. Fernández-Vega Cueto, A. Meana Infiesta, JF. Alfonso Sánchez
Oviedo
Resultados morfo-funcionales de DMEK asociado a lensectomía con implante de lente intraocular
- 18:39** A. Camós-Carreras, A. Gonzalez-Ventosa, J. Matas, N. Sabater-Cruz, J. Torras
Barcelona
Estudio retrospectivo sobre la aparición de edema macular quístico asociado a Descemet Stripping Automated Endothelial Keratoplasty.
- 18:45** S. Monteiro, I. Casal, I. Carneiro, M. Gomes, L. Oliveira
Porto, Portugal
Descemet stripping automated endothelial keratoplasty after penetrating keratoplasty endothelial failure
- 18:51** E.J. Infantes Molina, J. Celis Sanchez, D. Mesa Varona, E. Avendaño Cantos, LB. Alfaya Muñoz, J. Gálvez Martínez
Alcázar de San Juan
Trasplante corneal de rescate después del fallo de la queratoplastia penetrante de alto riesgo
- 18:57** G. García de Oteyza Delbès, J. Álvarez De Toledo
Barcelona
Análisis de los resultados refractivos y visuales tras la cirugía de resección en cuña en astigmatismo post-queratoplastia penetrante.
- 19:03** F. Vilaplana, JP. Alvarez de Toledo, RI. Barraquer, R. Michael, MF. De La Paz
Barcelona
Queratoprótesis de Boston tipo I: impacto de las complicaciones post-quirúrgicas.
- 19:09** Discusión
- 19:30** **FIN DE LA SESIÓN**

VIERNES 20 MAYO



PROGRAMA CIENTÍFICO

CURSOS SECOIR

- 09:15-10:30** **CRISTALINO 3** **Sala 10**
Cataratas complicadas **TOP 2015**
Directores: José A. Cristóbal y Ramón Lorente
Ponentes:
 Laureano Alvarez-Rementería, Victoria De Rojas, M^a Angeles Del Buey, Ramón Lorente, Javier Mendicute, Enrique Mínguez, Francisco Argüeso y Filomena Ribeiro.
Temas:
Pseudoexfoliación / Pupila estrecha / Subluxaciones y luxaciones de cristalino y lentes
Catarata hipermadura / Catarata congénita / Catarata con distrofias corneales / Altas ametropías
- 09:15-10:30** **REFRACTIVA 3** **Sala 14**
Calidad visual en Cirugía de la Presbicia **NUEVO**
Director: José Salgado Borges
Programa:
Presentación y Objetivos del Curso José Salgado-Borges
Evaluación de calidad visual en lentes multifocales Filomena Ribeiro, Santiago Escandón y José González-M. Carlos Lisa y José F. Alfonso
Curvas de desenfoque en lentes multifocales José Salgado-Borges y José González-Méijome
Nuevo método psicofísico para evaluar la calidad visual David Piñero
Cirugía corneal de la presbicia Andreia Rosa y José Filipe Costa
Calidad visual y Neuroadaptación
Discusión
- 12:45-14:00** **CÓRNEA 3** **Sala Multiusos 2**
Superficie Ocular para cirujanos de segmento anterior **NUEVO**
Director: David Díaz Valle y Frank Larkin
Programa:
Update on microbial keratitis Frank Larkin
DGM y alteraciones palpebrales. Estudio MEIBUM David Díaz Valle
Nuevas tecnologías en la valoración de la superficie ocular Luis Cadarso
Protocolos de tratamiento. Optimización de la superficie David Galarreta
Cuándo no operar: consecuencias de la patología de superficie Oscar Gris
Presentación de la plataforma WEB para casos problema Nicolás Alejandre
- 12:45-14:00** **AGORA 4** **Sala 15**
Lentes Fáquicas **NUEVO**
Contestan a las preguntas: Daniel Elíes y Mariano Royo



CURSOS SECOIR

15:30-16:45	CÓRNEA 4 III Reunión de la Sociedad Española de Contactología en la SECOIR: La contactología en el entorno de la cirugía corneal Coordinadores: José A. Abreu, Carlos Brito y M ^a Carmen Montero Presentaciones: <i>LCT en cirugía refractiva con láser</i> <i>LCT en queratoplastias lamelares</i> <i>LC como complemento al implante de segmentos</i> Mesa Redonda Interactiva: José A. Abreu,, M ^a Carmen Montero, José N. Fernández Del Coteró	Sala Multiusos 2
15:30-16:45	REFRACTIVA 4 OCT en Segmento Anterior Directores: Cristina Peris y Francisco Duch Programa: <i>Generalidades. Aplicaciones en ectasias corneales y cirugía refractiva</i> <i>Opacidades corneales</i> <i>Mapas epiteliales</i> <i>Aplicaciones de la OCT intraoperatoria en el implante de lentes intraoculares</i>	Sala 14
17:45-19:00	CRISTALINO 4 Implantes secundarios Directora: Victoria De Rojas y Ramón Lorente Programa: <i>Examen preoperatorio general</i> <i>Examen preoperatorio - endotelio</i> <i>Lentes de apoyo angular</i> <i>Lentes suturadas a iris</i> <i>Lentes ancladas a iris prepupilares</i> <i>Lentes ancladas a iris retropupilares</i> <i>Lentes suturadas a esclera</i> <i>Lentes tunelizadas en esclera</i> <i>Implantes secundarios en piggyback</i>	Sala Multiusos 1

31

CONGRESO

secoir

SÁBADO 21 MAYO

PROGRAMA CIENTÍFICO





PROGRAMA CIENTÍFICO

SIMPOSIOS SECOIR AUDITORIO NARCISO YEPES

09:30-11:00

SECOIR Y GLAUCOMA

Glaucoma para el cirujano de cataratas

Moderadores: Alfredo Castillo y Ramón Lorente

Ponentes: Javier Moreno Montañés *Actualización en Diagnóstico*
Paula Vázquez De Parga *Glaucoma pseudoexfoliativo y catarata*
Alfredo Castillo Gómez *Cierre angular primario y facoemulsificación*
Pedro Arriola Villalobos *Dispositivos de drenaje trabeculares*
Laura Morales *Dispositivos de drenaje supracoroideos*
Miguel Teus *Cirugía combinada: Lios premium e Implante XEN45*
Francisco Argüeso *Implante de tubos valvulares en cámara posterior*

11:00-12:15

SIMPOSIO SECOIR - GESOC

Nuevas terapias médicas y métodos diagnósticos en patología corneal

Moderadores: José M. Benítez Del Castillo, Ana Boto y Frank Larkin

Ponentes: Frank Larkin *Tratamiento de la Acanthamoeba*
M^a Joao Quadrado *Abordaje de úlceras neurotróficas con PAF*
Zoraida Del Campo *Mi experiencia con Cacicol*
Jesús Montero *Tratamiento de neovasos corneales con cauterización con aguja fina y antiangiogénicos intracorneales*
Ana Boto *Queratitis bacteriana: alternativas terapéuticas*

12:15-13:30

SIMPOSIO JOURNAL OF EMMETROPIA

**Las 6 Mejores Comunicaciones del Congreso
Los 3 Mejores Vídeos del Congreso**

Moderadores: José F. Alfonso, Javier Mendicute, Alfredo Castillo y Francesc Duch

13:30

CLAUSURA DEL CONGRESO

SÁBADO 21 MAYO



PROGRAMA CIENTÍFICO

SIMPOSIOS SECOIR SALA 10

09:30-11:00

VIDEOTECA-WEB SECOIR

Selección de videos de segmento anterior

Moderadores: Rafael Ferreruela y Fernando González del Valle

Ponentes:

Eva María Avendaño Cantos
Beatriz Lorente Bulnes
Victoria de Rojas Silva

Javier Gálvez Martínez
David Antolín García
Marta Pradas González
Guillem Ferreruela Sanfeliu

Edgar Infantes Molina
Raquel Núñez Plascencia

Álvaro Fidalgo Broncano

DSAEK en casos complicados
Luxación tardía
Catarata y opacidad corneal:
facoemulsificación y DALK
Recuerdo histórico
Tres variantes
Trasplante de háptico
Complicaciones de cirugía
vitreoretiniana que afectan al polo
anterior y su manejo quirúrgico.
Pupilooplastia pediátrica
¿Que relación tiene la capsulorrexia
con “La comunidad del anillo”?
Corerrafia

SÁBADO 21 MAYO



PROGRAMA CIENTÍFICO

CURSOS SECOIR

09:30-10:45	<p>CÓRNEA 5 Banco de Tejido Ocular</p> <p>Directores: Alvaro Meana y Javier Celis</p> <p>Programa: <i>Hacia la autosuficiencia en córneas</i> <i>Criopreservación y vitrificación de córneas</i> <i>Obtención y trasplante de membrana de Bowman</i> <i>El cristalino, otro tejido con posibilidades</i> <i>Sistema de detección rápida de contaminación bacteriana</i> <i>Discusión</i></p>	<p>Sala Multiusos 2</p> <p>Gregorio Garrido Marcelino Alvarez Javier Celis Alvaro Meana ALIFAX</p>
11:00-12:15	<p>CRISTALINO 5 Biometría</p> <p>Directores: Jaime Aramberri y Filomena Ribeiro</p> <p>Programa: <i>State of the Art</i> <i>Fórmulas 2016</i> <i>Ojos largos y cortos</i> <i>Cálculos de LIOs tóricas</i> <i>Nuevos topógrafos LED</i> <i>Nuevos biómetros OCT</i> <i>Cálculo tras cirugía refractiva</i></p>	<p>Sala Multiusos 1 NUEVO</p> <p>Filomena Ribeiro Jaime Aramberri Jaime Aramberri Filomena Ribeiro Filomena Ribeiro Jaime Aramberri Jaime Aramberri</p>
11:00-12:15	<p>REFRACTIVA 5 Lentes Epicristalinianas</p> <p>Directores: Carlos Lisa y José F. Alfonso</p> <p>Programa: <i>Eficacia y predictibilidad Visian V4c</i> <i>Criterios de seguridad Visian V4c</i> <i>Aplicaciones terapéuticas Visian V4c</i> <i>Calidad Optica con Visian V4c</i> <i>Lentes IpCL difractivas en pseudofaquia</i></p>	<p>Sala 14 NUEVO</p> <p>José F. Alfonso Carlos Lisa Luis Fernández-Vega Cueto Robert Montés José F. Alfonso</p>

SÁBADO 21 MAYO