

# OPTOINNOVA

Viernes 18 de mayo de 2018  
 Universidad de Alicante. Salón de Grados Alfredo Orts.

## Programa:

8.30-9.00 **INAUGURACIÓN DE LAS JORNADAS**

### SESIÓN 1

- 9.00-9:20 **Influencia y manejo de la la asfericidad en cirugía con laser excimer**  
 D. Raúl Montalbán, D. Jaime Javaloy, Dña. Esperanza Sala. *Clínica Baviera*
- 9:20-9.40 **Lentes intraoculares EDOF o de rango extendido**  
 D. Fernando L. Soler. *Clínica Dr. Soler*
- 9.40-10.00 **Restablecimiento de la función visual mediante técnicas optofarmacológicas**  
 D. Víctor Manuel Meseguer. *Instituto de Neurociencias de Alicante*
- 10.00-10.20 **ORA, control intraquirúrgico de la emetropía**  
 D. José Luis Rodríguez-Prats. *Clínica Oftalvist*
- 10.20-10.40 **Cirugía refractiva con EVO Visian ICL**  
 Dña. Beatriz Gargallo Martínez. *Staar Surgical*
- 10.40-10.55 Debate
- 10.55-11.30 Coffee-break
- 11.30-12.00 **CONFERENCIA MAGISTRAL**  
**Del laboratorio a la práctica clínica: nuevas tecnologías para mejorar el diagnóstico en visión**  
 Susana Marcos. *Centro de Óptica del CSIC. Premio Rey Jaime I a las Nuevas Tecnologías (2017)*

### SESIÓN 2

- 12.00-12.20 **Análisis comparativo de resultados visuales y de calidad óptica tras cirugía smile, intralasek y transprk**  
 D. Mario Cantó. *Clínica Vissum*
- 12.20-12.40 **Análisis de la mecánica del parpadeo mediante procesado de vídeo. Aplicación a la identificación biométrica**  
 D. Julián Espinosa. *Universidad de Alicante*

12.40-13.00 **Tratamiento multidisciplinar de la ambliopía en clínica**  
 D. Hideki Fukumitsu Miyamoto. *Clínica Oftalmar*

13.00-13.15 Debate

13.15-14.15 Comida de trabajo

### SESIÓN 3. I+D+i EN OPTOMETRÍA, CONTACTOLOGÍA Y ÓPTICA OFTÁLMICA

- 14.20-14.40 **Control de miopía: nuevo diseño patentado por Brien Holden Vision Institute. Hidrogel de silicona mensual y personalizado**  
 Dña. Mireia Lario. *MARK'ENNOVY*
- 14.40-15.00 **La nueva revolución en tratamientos antirreflejantes, Crizal Sapphire+ UV**  
 Dña. Zoraida Mª Marquès. *ESSILOR*
- 15.00-15.20 **El futuro en la contactología**  
 Dña. María Angeles Portero. *COOPERVISION Iberia S.R.L.U*
- 15.20-15.40 **La oportunidad del astigmatismo en la contactología**  
 Dña. Bibiana Urbina. *JOHNSON & JOHNSON*
- 15.40-16.00 Debate
- 16.00-16.20 Descanso. Coffee-break

### CURSOS CLÍNICOS

Los cursos tendrán una duración de 90 minutos, se retransmitirán por videostreaming y se impartirán entre las 16:30 y las 19:45 h.

- 16.30-18.00 **Ortoqueratología en la hipermetropía y el astigmatismo**  
 Laura Batres. *Universidad Complutense de Madrid*
- 18.15-19.45 **Bases actuales de la ambliopía y manejo mediante terapia visual basado en la evidencia científica**  
 David Piñero Llorens. *Universidad de Alicante*

## Cuotas INSCRIPCIÓN

	Hasta 10 de Mayo	Después 10 de Mayo
Modalidad presencial	35 €	45 €
Modalidad virtual*	30 €	40 €
Alumnos Óptica y optometría Universidad de Alicante (presencial - 1 crédito ECTS)	20 €	30 €
Alumnos Óptica y optometría Universidades Públicas (presencial y online)	20 €	30 €

El precio incluye asistencia a todas las ponencias + 2 cursos. Además, la modalidad presencial incluye un coffee-break y la comida de trabajo.

\*Las sesiones 1, 2 y 3, así como los cursos clínicos, se retransmitirán por videostreaming en directo y en diferido durante 1 mes tanto para la modalidad presencial como virtual.

## FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN 16 DE MAYO

Para más información: <http://dofa.ua.es/es/optoinnova/>

OPTOINNOVA es una actividad de interés formativo reconocida por el Colegio de Ópticos Optometristas de la Comunidad Valenciana para la bonificación por formación de la cuota del año 2019

Patrocina



Colabora



Organiza

