

## OTROS CURSOS DE INSTITUTO ALCON

Para más información e inscripciones a los cursos de Instituto Alcon consulte la web: [www.institutoalcon.com](http://www.institutoalcon.com)

**Teléfono de consultas, de 9:30h a 17:30h.**  
**93 306 45 08 / 679 18 65 90**

El delegado de Alcon sigue estando a su servicio para cuanto precise.



## CURSO DE CIRUGÍA EN SEGMENTO ANTERIOR Y SUPERFICIE OCULAR PARA MÉDICOS RESIDENTES

Material revisado en Octubre de 2018. 111810902068.





**CURSO DE CIRUGÍA**  
**EN SEGMENTO ANTERIOR Y SUPERFICIE OCULAR**  
 PARA MÉDICOS RESIDENTES

**Director del programa: Dr. Manuel Franco**

Sede y lugar de celebración: **Auditorio del Hospital Universitario de León · Altos de Nava, s/n, 24071 León, España**

**OBJETIVO**

El objetivo del curso es ofrecer conocimientos de un nivel medio en la cirugía ocular, enfocándonos especialmente en:

- la superficie
- la córnea
- el cristalino
- los fundamentos de cirugía refractiva

**32 charlas a cargo de 28 ponentes que proceden de 14 Ciudades y Centros Hospitalarios nacionales**, además de una sesión interactiva de casos quirúrgicos sobre los que debatir.

Algunos de los temas que abordamos son:

- las técnicas de cirugía corneal laminar
- la cirugía del limbo
- el implante de segmentos intraestromales
- el uso del láser en cirugía corneal y de cataratas
- el cross-linking
- el empleo de lentes fásicas

**VIERNES 23 DE NOVIEMBRE DE 2018**

- 9:45h Recogida de documentación
- 10:00h Bienvenida. Presentación. Objetivos del curso • Dr. Manuel Franco
- 10:05h Anatomía funcional de la superficie ocular y cristalino • Dra. Marta Cuesta
- 10:15h Fundamentos del microscopio + instrumental quirúrgico • Dra. Irene Garzo
- 10:30h La anestesia en oftalmología • Dr. Juan Carlos González
- 10:40h Membrana amniótica. Indicaciones y técnica quirúrgica • Dra. Begoña Baamonde
- 10:55h Neoformaciones benignas de la superficie ocular. Pterigium. Tratamiento quirúrgico • Dra. Elena Pérez
- 11:10h Neoformaciones malignas de la superficie ocular. Tratamiento médico y quirúrgico • Dra. M<sup>a</sup> Antonia Saornil
- 11:30h INAUGURACIÓN DEL CURSO • Gerente y D. Médica

11:40h Descanso (café)

- 12:15h Tratamiento de la insuficiencia límbica • Dr. José M<sup>a</sup> Herreras
- 12:30h Topografía corneal • Dr. Iker Henares
- 12:45h Ectasia corneal. Segmentos intraestromales • Dr. Jaime Echevarría
- 13:00h ¿Qué es y cuándo hacer cross-linking? • Dr. David Galarreta

- 13:15h Cirugía refractiva corneal con láser • Dra. Victoria de Rojas
- 13:30h Cirugía refractiva con LIOs fásicas ICL • Dr. Carlos Lisa
- 13:45h Desde la donación al implante • Dr. Marcelino Álvarez

14:00h Almuerzo de trabajo

- 15:30h Queratoplastia penetrante • Dr. Manuel Franco
- 15:45h Queratoplastias laminares • Dr. Javier Celis
- 16:05h El pasado de la cirugía de catarata. Técnica intracapsular • Dr. Raúl Díez Robles
- 16:15h Cirugía extracapsular de la catarata. Las ONGs • Dra. Laura Díez
- 16:30h Fundamentos del funcionamiento de los equipos de facoemulsificación • Dr. Álvaro Toribio
- 16:45h Viscoelásticos: características y clasificación • Dr. Carlos Plaza

17:00h Descanso (café)

- 17:30h Medicaciones empleadas pre, intra y postcirugía. Síndrome TASS • Dr. Álvaro Rodríguez
- 17:40h Técnicas de eliminación del núcleo (Divide/Stop&chop/chop...) • Dr. Manuel Franco
- 18:00h Otras técnicas: bimanual por microincisión • Dr. Emeterio Orduña
- 18:20h El reto de la pseudoexfoliación, la catarata del noroeste de España • Dr. Ramón Lorente
- 18:40h ¿El futuro de la cirugía de la catarata? Técnica asistida por femtoláser • Dr. Javier Mendicutte
- 19:00h ¿Qué lugar le reserva el futuro al oftalmólogo? • Dr. Fernando González del Valle

21:30h Cena

**SÁBADO 24 DE NOVIEMBRE DE 2018**

- 10:00h Lentes intraoculares en afaquia. Historia, materiales, modelos • Dra. Raquel Medina
- 10:15h Cálculo de la potencia de la LIO • Dr. Jorge Sánchez
- 10:30h Corrección del astigmatismo en la cirugía de catarata. LIOs tóricas • Dr. Francisco J. Castro
- 10:45h Importancia de la superficie y el endotelio en la cirugía de la catarata • Dra. Irene Garzo
- 10:55h Complicaciones en la cirugía de catarata ¿Cómo abordarlas? • Dr. Manuel Franco
- La cápsula anterior
- El iris
- El núcleo
- La cápsula posterior
- La lente

11:30h Descanso (café)

- 12:00h Sesión interactiva: ¿qué piensas de este caso?
- 12:45h Los simuladores quirúrgicos en Oftalmología. ¿Nos pueden ayudar? • Dr. Chema Urcelay
- 13:05h Sesión de Alcon: Más allá de la comunicación: ¡Conecta con tus pacientes! • Sra. Mónica Rodríguez y Sr. Javier García

13:45h Clausura del curso • Dr. Manuel Franco