

## JORNADA DE ACTUALIZACIÓN EN PATOLOGÍA DE LA CÓRNEA Y SUPERFICIE OCULAR

SÁBADO 30 DE MARZO DE 2019 DE 9:30h a 19:30h.

Aula Magna de la Casa de Convalecencia.  
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau  
Calle Sant Antoni Maria Claret, 171, 08041 Barcelona.  
Más información e inscripciones: [ivoft.com/formacion](http://ivoft.com/formacion)

Se presentarán las últimas tendencias en el tratamiento de patologías de la córnea y la superficie ocular a partir de ponencias y casos clínicos.

La Jornada tendrá lugar en programa de mañana y tarde en un espacio de especial interés arquitectónico: la Casa de Convalecencia, ubicada en el recinto histórico del Hospital de la Santa Creu i de Sant Pau, un edificio singular de arquitectura modernista, totalmente equipado con sistemas audiovisuales de alta definición. Todas las ponencias serán grabadas para su posterior consulta a través de la web del IVO, en acceso restringido para los asistentes.



## PROGRAMA

9:00 Entrega documentación

## CÓRNEA MÉDICA

---

9:25h Presentación de la Jornada

9:30h a 11:30h Sesión I. Moderadora: Eva Abarca

- 9:30h Novedades exploración del ojo seco. Paco Simó.
- 9:45h Interés medición osmolaridad de la lágrima. Martí Cairo.
- 10:05h Aplicaciones UBM en patología córnea. Manuel Villagrasa.
- 10:25h Aplicaciones de la OCT en patología de la córnea. Paco Simó.
- 10:45h Lámpara de hendidura, tinciones superficie ocular. Manuel Villagrasa.

11:30h - 12:00h Pausa café

12:00h a 14:00h Sesión II. Moderador: Manuel Villagrasa

- 12:00h Utilización Plasma Rico en factores de crecimiento PRGF Endoret en oftalmología. Paco Simó.
- 12:20h Utilización Células madre mesenquimales en patología de la superficie ocular. Laura Ramon.
- 12:50h Aplicaciones Cross linking en patología de la córnea. Kevin Arteaga.
- 13:20h Tratamiento vascularización córnea. Paco Simó.
- 13:30h ¿Qué podemos hacer para prevenir las úlceras de los braquicefálicos? Eva Abarca.

14:00h a 15:00h Pausa comida

15:00h a 17:00h Sesión III. Moderador: Martí Cairó

- 15:00h Afectaciones oculares provocadas por la procesionaria del pino. Manuel Villagrasa.
- 15:30h Casos clínicos inflamaciones inmunomediadas superficie ocular. Eva Abarca, Martí Cairó, Manuel Villagrasa.
- 16:00h Tratamiento médico queratitis infecciosa. Eva Abarca.
- 16:30h Casos úlceras bordes desprendidos. Eva Abarca, Manuel Villagrasa

17:00h a 17:30h Pausa café

## CÓRNEA QUIRÚRGICA (casos clínicos)

Eva Abarca, Manuel Villagrasa, Martí Cairó, Kevin Arteaga, Paco Simó

---

17:30h a 19:30h Sesión IV. Moderador: Paco Simó

- Manejo quirúrgico úlceras degeneraciones seniles córnea.
- Manejo quirúrgico úlceras colagenasa
- Manejo quirúrgico degeneraciones endoteliales. Técnica de Gunderson
- Manejo quirúrgico queratitis pigmentarias
- Manejo perforaciones corneales traumáticas
- Manejo perforaciones corneales

## PONENTES

**Eva Abarca** es veterinaria oftalmóloga, diplomada ACVO (American College of Veterinary Ophthalmologists) y CLOVE (Colegio Latinoamericano de Oftalmología Veterinaria). Ha participado en proyectos de investigación en el Laboratorio de Oftalmología de la Universidad Estatal de Carolina del Norte y ha sido profesora adjunta de Oftalmología en la Auburn University (College of Veterinary Medicine, USA) y de la Universidad de Berna (Vetsuisse Fakultät, Suiza). Actualmente trabaja en el Hospital Ars Veterinaria de Barcelona.

**Kevin Arteaga** es veterinario por la Universidad CEU de Valencia, máster en Medicina de pequeños animales por la Universidad de Murcia. Ha realizado el postgrado en Oftalmología veterinaria en la UAB y un internado de especialidad en el Instituto Veterinario Oftalmológico (IVO). Actualmente es residente del Colegio Europeo de Oftalmología Veterinaria (ECVO).

**Martí Cairó** es veterinario por la UAB. Diplomado ECVO (European College of Veterinary Ophthalmologists). Realizó un internado en Medicina Interna y Cirugía de pequeños animales en el Hospital Clínic Veterinari de la UAB. Tras una etapa trabajando de veterinario de urgencias en Barcelona y visitando distintos hospitales de Nueva York, hizo la residencia del European College of Veterinary Ophthalmologists en el HCV-UAB. Actualmente trabaja en el Hospital Veterinari Canis de Girona.

**Laura Ramon** es veterinaria por la Universidad de Murcia. Máster e internado en el Hospital Clínic Veterinario de la Universidad de Extremadura. Internado de especialidad en el Instituto Veterinario Oftalmológico. Actualmente cursa el Posgrado de Oftalmología de pequeños animales de la Universidad Cardenal Herrera. Especialista en oftalmología y en nuevas terapias como el uso de células madre.

**Paco Simó** es director y fundador del Instituto Veterinario Oftalmológico, médico veterinario especialista en Oftalmología por la UAB, l'École Veterinaire de Toulouse y el College of Veterinary Medicine (Florida University).

**Manuel Villagrasa** es veterinario por la Universidad Complutense de Madrid, especialista en Oftalmología por la UAB y en Oftalmología y Microcirugía por l'École Veterinaire de Toulouse y la Universidad de Cáceres. Autor de artículos y conferencias en Europa y América, ponente invitado en tres congresos mundiales, poseedor de varios premios AVEPA, FECAVA y Miquel Luera y miembro del Comité Científico de AVEPA. Actualmente es director del Centro Oftalmológico Veterinario (Madrid) y encargado de Oftalmología de la Universidad Alfonso X el Sabio.

## COLABORAN



## MÁS INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

[ivoft.com/formacion](http://ivoft.com/formacion)  
formacion@ivoft.com  
+34 932 003 589