

**TÍTULO:** CURSO TEÓRICO-PRÁCTICO DE OFTALMOLOGÍA  
VETERINARIA BÁSICA.

**DIRECTOR:** Dña. Inmaculada Diez Prieto. Profesora del Departamento de Medicina, Cirugía y Anatomía Veterinaria de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de León.

**Codirector:** D. Iván Fernández Bueno. Investigador del Instituto Universitario de Oftalmobiología Aplicada (IOBA) de la Universidad de Valladolid.

**LUGAR:** Hospital Clínico Veterinario de Castilla y León.

Dpto. Medicina, Cirugía y Anatomía Veterinaria.

**FECHAS:** 4, 11 y 18 de Mayo de 2012

Mañanas de 9:00 a 14:00 horas y tardes de 15:30 a 20:30 horas

**DURACIÓN:** Duración del curso (teoría): 15 horas

Duración del curso (teoría-práctica): 30 horas.

**NÚMERO DE ALUMNOS:** Número mínimo teoría: 20

Número máximo teoría: 50

Número mínimo teoría y práctica: 6

Número máximo teoría y práctica: 8

**TASAS:** Teoría:

Estudiantes: 50€

Licenciados y Profesionales: 100€

Teoría y Práctica:

Licenciados y Profesionales: 350€

### **DESTINATARIOS:**

Dirigido a veterinarios en ejercicio profesional sin o con conocimientos básicos de oftalmología, que deseen actualizar sus conocimientos y mejorar habilidades en exploración y tratamiento de la patología ocular.

La parte teórica individualmente también está dirigida a alumnos de veterinaria con conocimientos básicos de oftalmología.

### **CRÉDITOS DE LIBRE CONFIGURACIÓN:**

**Curso teoría y práctica. 3 créditos**

**Curso teoría: 1,5 créditos**

#### **SOLICITUD DE CRÉDITOS ECTS:**

**Curso teórico y práctico: 1,5 créditos**

**Curso teórico: 1 crédito.**

### **OBJETIVOS:**

El objetivo del curso es ofrecer una visión general de los conocimientos teóricos y prácticos de la oftalmología veterinaria, adecuándolos al estado actual del tema y a su puesta en práctica en la clínica de pequeños animales.

### **ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS:**

#### **PROGRAMA:**

##### Día 1 (4 de mayo):

Presentación, Introducción y Objetivos	9:00
Anatomía del Ojo y Fisiología de la Visión	9:15
Exploración Oftalmológica	10:15
Enfermedades de la Órbita y de los Párpados	11:30
Enfermedades de la Conjuntiva y de la Membrana Nictitante	12:45
Prácticas Exploración Oftalmológica	15:30

##### Día 2 (11 de mayo):

Enfermedades de la Córnea	9:00
Enfermedades del Cristalino	10:30

Enfermedades de la Úvea	11:45
El Glaucoma	13:00
Prácticas Cirugía Corneal en ojo de cadáver animal (sutura corneal, transposición córneo-conjuntival, colocación membrana amniótica, queratotomía en rejilla, ...)-	15:30

### Día 3 (18 de mayo):

Fondo de Ojo Normal y Enfermedades de la Retina	9:00
Urgencias Oftalmológicas	10:15
Histopatología Ocular	11:45
Examen	13:00
Cirugía Facoemulsificación (Videos o realizar una cirugía en directo)	15:30

### **PROFESORADO:**

Dr. Alejandro Bayón del Río. Profesor Titular del Departamento de Medicina y Cirugía Animal. Universidad de Murcia.

Dr. Iván Fernández Bueno. Investigador del Instituto Universitario de Oftalmobiología Aplicada. Universidad de Valladolid.

Dr. José Manuel Gonzalo Orden. Profesor Titular del Departamento de Medicina, Cirugía y Anatomía Veterinaria. Universidad de León.

Dra. Inmaculada Diez Prieto. Profesor Titular del Departamento de Medicina, Cirugía y Anatomía Veterinaria. Universidad de León.

Dra. Alicia Ester Serantes Gómez. Profesor Titular del Departamento de Medicina, Cirugía y Anatomía Veterinaria. Universidad de León.

Dra. Belén García Rodríguez. Profesor Titular del Departamento de Medicina, Cirugía y Anatomía Veterinaria. Universidad de León.

D. José Carlos López López. Investigador del Instituto Universitario de Oftalmobiología Aplicada. Universidad de Valladolid.

### **ENTIDADES COLABORADORAS:**

- Departamento de Medicina, Cirugía y Anatomía Veterinaria. Facultad de Veterinaria. Universidad de León
- Hospital Clínico Veterinario de Castilla y León
- Instituto Universitario de Oftalmobiología Aplicada. Universidad de Valladolid.