

cursos

extensión  
universitaria



2017

universidad  
de león

**DIAGNÓSTICO CITOLÓGICO  
EN ANIMALES DE COMPAÑÍA.  
ASPECTOS BÁSICOS,  
LESIONES NO NEOPLÁSICAS Y  
TUMORES DE ORIGEN EPITELIAL.**

**23/09/2017 - 23/09/2017**

**Información y matrícula**

Universidad de León  
Unidad de Extensión Universitaria y Relaciones Institucionales.  
Av. Facultad de Veterinaria, 25. 24004 · LEÓN.  
Tel. 987 291 961 y 987 293 372 · Fax 987 291 963.  
e-mail: [ulesci@unileon.es](mailto:ulesci@unileon.es)  
<http://www.unileon.es/extensionuniversitaria>

## **DIAGNÓSTICO CITOLÓGICO EN ANIMALES DE COMPAÑÍA. ASPECTOS BÁSICOS, LESIONES NO NEOPLÁSICAS Y TUMORES DE ORIGEN EPITELIAL.**

### **DIRECTORES:**

- María José García Iglesias. Profesora Titular.
- Claudia Pérez Martínez. Profesora. Facultad de Veterinaria.
- Jorge González Fernández. Veterinario autónomo.
- Beatriz Martínez Fernández. Veterinaria Autónoma de Micros Veterinaria.

### **LUGAR:**

Facultad de Veterinaria

### **FECHAS:**

23/09/2017 - 23/09/2017

### **HORARIO:**

10:00-14:00h y 15:30-19:30h

### **DURACIÓN:**

8 horas

### **NÚMERO DE ALUMNOS:**

Mínimo: 15 y Máximo: 60

### **TASAS:**

- Ordinaria: 40 €
- Alumnos ULE: 25 €
- Alumnos de otras universidades: 30 €
- Desempleados: 30 €

### **DESTINATARIOS:**

Estudiantes de Licenciatura y Grado en Veterinaria y profesionales veterinarios.

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

0,8 créditos LEC - 0,4 créditos ECTS

### **OBJETIVOS:**

El objetivo general de este curso es mostrar el valor diagnóstico de la técnica citológica como método rápido y útil para la toma de decisiones terapéuticas en un paciente.

Como objetivos parciales se incluyen:

- Interpretación y descripción de las alteraciones morfológicas identificadas en las células.
- Asociación de las alteraciones celulares con diferentes tipos de lesiones y procesos patológicos con especial atención a tejidos epiteliales (piel, tracto digestivo, glándulas y otros).
- Identificación de las limitaciones de la técnica citológica.

### **PROGRAMA:**

#### **23 de septiembre de 2017 10:00 h-14:00 h**

- Toma y procesado de muestras citológicas. 1 hora (Jorge González)
- Aspectos básicos para interpretación citológica. 1 hora (Jorge González)
- Procesos no neoplásicos. 1 hora (Pablo Sigüenza).
- Neoplasias epiteliales cutáneas. 1 horas (Pablo Sigüenza).

#### **23 septiembre 2017. 15:30-19:30 h**

- Neoplasias epiteliales no cutáneas. 1 horas (Pablo Sigüenza).
- Neoplasias de glándulas endocrinas. 1 horas (Pablo Sigüenza).
- Casos clínicos: interpretación de citologías. 2 horas (Pablo Sigüenza).

### **PROFESORADO:**

- Pablo Sigüenza del Ojo. Veterinario autónomo.
- Jorge González Fernández. Veterinario autónomo.

### **ENTIDADES COLABORADORAS:**

Micros Veterinaria SL