

cursos

extensión
universitaria



2017

universidad
de león

**INTERPRETACIÓN CITOLÓGICA DE
EXTENSIONES SANGUÍNEAS
Y DE MÉDULA ÓSEA
EN ANIMALES DE COMPAÑÍA**

28/10/2017 - 28/10/2017

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
<http://www.unileon.es/extensionuniversitaria>

INTERPRETACIÓN CITOLÓGICA DE EXTENSIONES SANGUÍNEAS Y DE MÉDULA ÓSEA EN ANIMALES DE COMPAÑÍA

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:

28/10/2017 - 28/10/2017

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:

Alumnos 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 en muestras de sangre o médula ósea como método rápido y útil para la toma de decisiones terapéuticas en un paciente.

Como objetivos parciales se incluyen:

- Conocimiento de diferentes métodos de recogida y conservación de muestras sanguíneas y de médula ósea, y la elección de los más adecuados dependiendo de las situaciones.
- Descripción de las tinciones más idóneas para el estudio de la estructura de las células de la médula ósea y sangre.
- Interpretación y descripción de las alteraciones morfológicas identificadas en las células y su comparación con células normales.
- Asociación de las alteraciones celulares con diferentes tipos de lesiones y procesos patológicos en extensiones sanguíneas y de médula ósea.
- Identificación de las limitaciones de la técnica citológica en el examen de sangre y médula ósea.

PROGRAMA:

28 de octubre de 2017. 10:00-14:00h:

- Toma de muestras y aspectos básicos de la citología de la sangre y médula ósea - 2 horas
- Interpretación de extensiones de médula ósea - 2 horas

28 de Octubre de 2017. 15:30-19:30:

- Casos clínicos de patologías de la médula ósea - 1 hora
- Interpretación de extensiones de sangre - 2 horas
- Casos clínicos de patologías de la sangre - 1 hora

PROFESORADO:

Cristina Fernández Algarra. Veterinaria Autónoma. On line.

ENTIDADES COLABORADORAS:

Micros Veterinaria SL