

## **Casuística del laboratorio de parasitología del Hospital Clínico Veterinario de la Universidad Complutense de Madrid 2002-2011**

**Claudia Ceballos Gámez<sup>2</sup>. Lady Karina Parra Falconi<sup>1</sup>.  
Tania Rodriguez Cornejo<sup>1</sup>.**

1. Veterinaria. Universidad Peruana Cayetano Heredia. 2. Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid  
[klaudia\\_284@hotmail.com](mailto:klaudia_284@hotmail.com)

**Aranzazu Meana Mañes**

Dpto Sanidad Animal. Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid  
[aAmeana@vet.ucm.es](mailto:aAmeana@vet.ucm.es)

**Resumen:** Después de observar la cantidad de solicitudes para la realización de análisis laboratoriales en el Hospital de Veterinaria de la Complutense, decidimos estudiar la casuística de los resultados laboratoriales, especialmente los relacionados con parasitología, además de la incidencia de su realización. Esto nos ha llevado a poder ver cuáles son los análisis más solicitados y por qué; cuáles son las enfermedades mayormente detectadas y en que especies se realizan más análisis, además de las enfermedades parasitarias más frecuentes en cada una de las especies estudiadas. Viendo la importancia de los datos, decidimos hacer este trabajo para poder compartir con el resto de nuestros compañeros tan valiosa información, que nos hace tener una idea de las enfermedades parasitarias de mayor prevalencia en los últimos años.

**Palabras Clave:** Diagnóstico parasitológico. Hospital de Veterinaria UCM.

[Oral](#)

Recibido: 11 marzo 2012.

Aceptado: 13 abril 2012.