

**Relevamiento de estudios ecográficos del servicio de diagnóstico por imágenes
anexo al Hospital Escuela de la Facultad De Ciencias Veterinarias-
UNNE, durante el año 2023**

Lockett M.¹, Landi N.¹, Zoel B¹

¹ *Servicio de Diagnóstico por Imágenes - Hospital Escuela de la Facultad de Ciencias Veterinarias - UNNE. Sargent Cabral 2139 - (3400) Corrientes*

*marielveter@hotmail.com

Resumen:

Dentro de las actividades y servicios que se prestan en el Hospital Escuela de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional del Nordeste funciona el Servicio de Diagnóstico por Imágenes en el mismo se presta atención a pacientes que concurren a la consulta como así también a aquellos que son derivados por otros profesionales. Los estudios ecográficos se realizan con los pacientes sin sedación. El hospital cuenta actualmente con dos equipos de ultrasonografía ambos con transductores lineales y convexas multifrecuenciales abarcando de esta manera los distintos tamaños de animales que concurren y posibilitando la obtención de imágenes óptimas. El objetivo del presente trabajo fue realizar un relevamiento de los estudios realizados tanto en caninos como en felinos durante el periodo de febrero a septiembre del 2023. En los estudios se pudo constatar que las derivaciones en relación a los órganos a evaluar que presentaron patologías fueron: 75 estudios para evaluación de aparato reproductor (40 útero y ovarios, 35 próstata), 39 estudio para evaluar órganos urinarios como riñones y vejiga; 22 estudios con patologías digestivas en estómago e intestino y por último 17 estudios con patologías hepáticas. Se concluye de esta manera que útero y ovarios fueron los órganos más afectados en lo que constituye la casuística atendida en el Servicio de ecografía del Hospital Escuela de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional del Nordeste durante el período reportado.

**Palabras clave: ultrasonografía, complementarios, evaluación
Eje 4 Servicios**