

<b>TÍTULO DEL PROYECTO</b>	<b>HALLAZGOS HEPATOLÓGICOS DE LA LESIONES CUTÁNEAS EN CANINOS ATENDIDOS EN EL HOSPITAL ESCUELA VETERINARIA</b>
<b>RESOLUCIÓN RECTORAL Nº</b>	1.494/16
<b>INSTITUCIÓN</b>	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SALTA
<b>DEPENDENCIA</b>	CONSEJO DE INVESTIGACIONES - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y VETERINARIAS
<b>EQUIPO DE TRABAJO</b>	Director: <ul style="list-style-type: none"> <li>• M.V. Marcelo Alonso</li> </ul> Equipo de Investigación <ul style="list-style-type: none"> <li>• MV Natalia Ricci</li> <li>• MV Esp. Cintia Ramos</li> </ul>
<b>ESTADO</b>	<b>FINALIZADO</b>
<b>DISCIPLINA GENERAL</b>	Ciencias Médicas
<b>PALABRAS CLAVE</b>	Hallazgos Histopatológicos Cutáneos Caninos Atendidos En El Hev/ Fca y V UCASAL
<b>FINANCIAMIENTO</b>	CONSEJO DE INVESTIGACIONES
<b>RESUMEN</b>	
<p>Las enfermedades cutáneas son el principal motivo de consulta de la clínica diaria. Gran parte de ellas requieren de estudios histológicos como un complemento imprescindible para la confirmación diagnóstica definitiva de lo sospechado en la inspección clínica y estudios más sencillos. Por todo esto es fundamental la incorporación de la anatomopatología a los servicios del hospital escuela veterinario (hev) con el fin de confirmar diagnósticos clínicos y citológicos, prever estudios microbiológicos y bioquímicos, controlar evolución de tratamientos y sentar bases para futuros trabajos de investigación y publicación.</p>	
<b>ABSTRACT</b>	
<p><i>Cutaneous diseases are the main reason for consulting the daily clinic. Many of them require histological studies as an essential complement for the definitive diagnostic confirmation of those suspected in clinical inspection and simpler studies. For all this, the incorporation of the anatomopathology into the services of the veterinary school hospital (hev) is essential in order to confirm clinical and cytological diagnoses, provide microbiological and biochemical studies, monitor the evolution of treatments and lay the groundwork for future research and publication.</i></p>	