



PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISIÓN ZOOLOGICA NACIONAL
Clínica Veterinaria

Especie: Macropus fuliginosus Sexo: macho Edad: 5 años
Peso: 50.6 kg Fecha y hora de muerte: 28/04/21 21:15

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) aumento de volumen abdominal. Múltiples lesiones secas sobre cola. condición corporal 2/5. Enfermedad periodontal en premolar 3 en maxila izquierda

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) Pulmones rosados oscuros, con espuma blanquesina al corte. Segmentos frotan en formalina. Tráquea con espuma blanca y escasa cantidad de contenido.

Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.) Corazón sin hallazgos significativos, pared ventricular derecha 7mm, pared ventricular izquierda 30mm, Septum interventricular 23mm. Bazo de bordes regulares.

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) Hígado homogéneo. Vena biliar permeable y plétorica. Distensión gaseosa en estómago, duodeno y yeyuno. Mucosa yeyunal congestiva y hemorrágica. Bazo en la zona fecal.

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) sin hallazgos sign. Riñones simétricos, relación mantenida entre corteza, médula, y cálix.

Sistema Genital: macho, sin hallazgos sign.

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) baja condición corporal. antigua fractura en esternón.

Sistema Nervioso: (Cerebro, meninges, nervios, etc.) sin hallazgos sign.

Análisis de Laboratorio: Histología: pulmón, corazón, riñón, bazo, esófago, tráquea, estómago, yeyuno, vejiga, hígado.

Toxicológico: hígado, riñón.

Diagnóstico Postmortem: Obstrucción intestinal, con posible enterotoxemia.

Necropsista: Vergara/Tomerosa