



Fecha: 14/12/20

Caso Clínico Nº / ID: Sin clip

PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISIÓN ZOOLOGICO NACIONAL
Clínica Veterinaria

Especie: Dolichotis patagonum Sexo: Macho Edad: _____
Peso: 4.6kg Fecha y hora de muerte: 13/12/20 PM

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) paciente cubierto de larvas de mosca en cavidad oral, y sector perianal.

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) compromiso campos pulmonares. Pulmon 12g con multiples focos abscedados. Pulmón derecho con multiples focos, y 1 absceso de 9x5x5 cm purulento.

Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.) sin hallazgos sign.

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) escaso contenido bi. presencia de fecas en colon

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) sin hallazgos sign

Sistema Genital: macho, testiculos en canal inguinal

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) sin hallazgos sign.

Sistema Nervioso: (Cerebro, meninges, nervios, etc.) _____

Análisis de Laboratorio: se toman muestras para cultivo de sectores purulentos

Diagnóstico Postmortem: Infección respiratoria severa (bacteriana)

Necropsista: Vergara