



Fecha: 29/03/21

Caso Clínico Nº / ID: 900115000528088

# PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISIÓN ZOOLOGICO NACIONAL  
Clínica Veterinaria

Especie: Rhacodactyles leadius Sexo: hembra Edad: adulto  
Peso: 142g Fecha y hora de muerte: 29/03/21 11:00

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) perdida epitelio aspecto ventral  
MAI

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) pulmones hiperemicos y colapsados,  
flotan en formalina 10%

Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.) cambios de color en corazón, y  
sangre en pericardio (estauasia).

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) moderado contenido GI. hígado  
homogeneo rojo. Venuela biliar permeable.

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) riñones cafe claro, sin cambios de  
coloración.

Sistema Genital: hembra. 2 huevos post ovulatorios, y aprox  
6 folículos pre ovulatorios

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

Sistema Nervioso: (Cerebro, meninges, nervios, etc.) se conserva cerebro en formalina.

Análisis de Laboratorio: Histología : hígado, riñón, pulmón y cerebro.

Diagnóstico Postmortem: Etauasia, post cuadro comatoso y episodio  
de hipotermia.

Necropsista: Vergara/ Duran



Ministerio de  
Vivienda y  
Urbanismo

PARQUEMET

Parque Metropolitano de Santiago

ORIGINAL

  
FIRMA