



# PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISION ZOOLOGICO NACIONAL  
Clinica Veterinaria

Fecha: 17/04/21

Caso Clínico Nº / ID: 64

Especie: Calyptophaedras gayi Sexo: macho Edad: adulto  
Peso: 194g Fecha y hora de muerte: 17/04/21 AM

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) edema subcutáneo leve. Pequeños  
nódulos blanquecinos en área perioral. Moderada  
cantidad de cuerpos grasos intralómicos, con múltiples nódulos.

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) pulmones distendidos, presentan  
leve secreción intraluminal y nódulos blanquecinos/amari-  
lentos en su interior.

Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.) Corazón presenta en su ~~lata~~ superficie  
múltiples nódulos blanquecinos. Bazo presenta múltiples  
nódulos blanquecinos ~~disse~~ disseminados por todo su parénquima.

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) escaso contenido GI. Hígado friable,  
presenta aprox 6 quistes con cápsulas pobremente  
definidas. Presencia de nódulos en su parénquima.

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) Sin hallazgos sign.

Sistema Genital: Macho adulto. Sin hallazgos sign.

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) Articulación humero/radio ulnar  
angulada en miembro anterior izquierdo.

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

Análisis de Laboratorio: Histopatología: pulmón, corazón, piel, hígado,  
bazo, grasa intralómica.

Diagnóstico Postmortem: Pendiente a hallazgos histológicos.

Necropsista: Vergara/Duran