



Fecha: 18/7/20

Caso Clínico N° / ID: 06F3C47B

## PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISIÓN ZOOLOGICO NACIONAL  
Clínica Veterinaria

Especie: Amazilia aestiva (Amazona) Sexo: \_\_\_\_\_ Edad: Adulto  
Peso: 348 gr Fecha y hora de muerte: 18/7/20

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) Baja condicción corporal  
Signos de deshidratación (píalos secos y muy pequeños)

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) de coloración normal, sin  
hallazgos macroscópicos.

Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.) \_\_\_\_\_

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) Buena y estómago glandular  
con contenido, presencia de parásitos (Nematodos)  
en intestinos y glándulas. Hígado con focos amarillos.

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) Riñones de coloración normal.

Sistema Genital: Se observan testículos

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) \_\_\_\_\_

Sistema Nervioso: (Cerebro, meninges, nervios, etc.) \_\_\_\_\_

Análisis de Laboratorio: Hígado, riñón y contenido digestivo para  
toxológicos y otros orgános para neuropatología  
Parásitos nematodos para identificación.

Diagnóstico Postmortem: En estudio.

Necropsista: Marisol Teneirosa R.

DUPLICADO



Ministerio de  
Vivienda y  
Urbanismo

**PARQUEMET**

Parque Metropolitano de Santiago

Gobierno de Chile

FIRMA