



Parquemet

Fecha: 18/7/20

Caso Clínico Nº / ID: 06F3E B A G

PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISIÓN ZOOLOGICO NACIONAL

Clínica Veterinaria

Especie: Amazilia aestiva Sexo: _____ Edad: adulto

Peso: 392 gr Fecha y hora de muerte: 18/7/20

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) Condición corporal adecuada,
plumaje en buen estado, proceso de muda

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) Pulmones de color con normal, sin he el xps macroscopico

Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.) _____

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) Preparación de nematodos en intestinos
(3), con Knido en buche y estómago glándula, gntH en
premamias

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) buena de coloración normal, sin
ballo y gotas macroscópicos

Sistema Genital: Se observan testículos.

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) sin alteraciones

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

Análisis de Laboratorio: hígado y riñón y contenidos digestivos para toxicología, órganos para histopatológico y pánico para identificación

Diagnóstico Postmortem: En estudo

Necropsista: Mauricio Tenebrero

DUPLICADO

Ministerio de
Vivienda y
Urbanismo

PARQUEMET

Parque Metropolitano de Santiago

Gobierno de Chile

FIRMA