



PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISIÓN ZOOLOGICO NACIONAL
Clínica Veterinaria

Fecha: 07.12.19

Caso Clínico Nº / ID: 076B-3E3A

Especie: *Himantopus melanurus (perit)* Sexo: hembra Edad: Adulto

Peso: 120gr Fecha y hora de muerte: 02.12.19

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) plumaje nuevo completo

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) pulmones pálidos

Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.) sin alteraciones aparentes

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) sistema gastrointestinal con contenido hepático intestinal con abundante irrigación.

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) Riñones spp. normales

Sistema Genital: hembras presentando folículos

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) Muy baja condición corporal

Sistema Nervioso: (Cerebro, meninges, nervios, etc.) No examinado

Análisis de Laboratorio: Hematogramas de coagulación, pH, urea, creatinina, etc.

Diagnóstico Postmortem: En estudio

Necropsista: Dr. Andrés Ramírez

DUPLICADO



Ministerio de
Vivienda y
Urbanismo

PARQUEMET

Parque Metropolitano de Santiago

Gobierno de Chile

FIRMA