



PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISION ZOOLOGICO NACIONAL
Clínica Veterinaria

Fecha: 11/09/2018

Caso Clínico Nº / ID: 0673-0246
anillo: AXT (MPI)

Especie: Phoenicopertus chilensis (Flamenco) Sexo: Hembra Edad: 7 años aprox.
Peso: _____ Fecha y hora de muerte: 10/09/2018

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) plumaje completo, humedecido, cc 3/5, gran cantidad de grasa subcutánea.

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) pulmones levemente congestivos.

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

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) pancreas irregular, friable, sin contenido en estómago glandular, gran cantidad de gnt en estómago muscular, intestino congestivo, coloración hepática heterogénea

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) _____

Sistema Genital: ovario hemorrágico.

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) pododermatitis plantar leve bilateral.

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

Análisis de Laboratorio: histopatológico, toxicológico

Diagnóstico Postmortem: en estudio, signos de celomitis

Necropsista: M. Durán

DUPLICADO

Marta Elena Durán
FIRMA



ZOOLOGICO NACIONAL

Parquem

Nº 006065

Fecha: 1/10/18

PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISION ZOOLOGICO NACIONAL
Clinica Veterinaria

Caso Clínico Nº / ID:

Especie: Spheniscus Humboldtii (pinguino) Sexo: Edad: Polluelo
Peso: Fecha y hora de muerte: 21/09/18

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) Refunaa larvas de mosco en narotaa.
Hematoma subcutaneo bilateral a nivel de pared
coral.

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) Pulmones sin hallazgos
na crocospicos.

Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.)

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) Estomago con gran cantidad
de contenido alimenticio

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) friables con signos de descomposicion.

Sistema Genital:

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones)

Sistema Nervioso: (Cerebro, meninges, nervios, etc.) Hematoma en craneo

Análisis de Laboratorio:

Diagnóstico Postmortem: En estudio. Signos consistentes con
aplastamiento

Necropsista: Rousol Torregrosa

DUPLICADO



PARQUEMET
Parque Metropolitano de Santiago

FIRMA