



PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISION ZOOLOGICO NACIONAL
Clínica Veterinaria

Fecha: 25/9/19

Caso Clínico Nº / ID: 15-065

Especie: Rhinoderma darwini Sexo: hembra Edad: Adulto

Peso: 48 gr. Fecha y hora de muerte: 25/9/19

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) Largo cuerpo 36.48 mm Sin lesiones aparentes en piel. Al hacer incisión ventral, se observa presencia de líquido seroso transparente.

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.)

Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.) Sin lesiones aparentes

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) Hígado aumentado de tamaño, lesión circular en estómago de color blanquecino. Presencia de parásito en sistema digestivo (nematodos)

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) Riñones de apariencia congestiva.

Sistema Genital: Presencia de huevos.

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) Músculos de apariencia normal.

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

Análisis de Laboratorio: Muestras de órganos para histopatología y PCR.

Diagnóstico Postmortem: Posible muerte aguda por

Necropsista: Mauricio Teneiro R / Mario Alvarado

DUPLICADO