



PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISIÓN ZOOLOGICO NACIONAL
Clínica Veterinaria

Fecha: 29/0/20

Caso Clínico Nº / ID: N° 11

Especie: Telmatobius donkoi Sexo: Hembra Edad: adulto

Peso: _____ Fecha y hora de muerte: 29/0/20

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) Piel completa, loco de coloración rosada en zona axilar de miembro anterior izquierdo, líquido seroso libre en subcutáneo de miembro posterior bilateral

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) _____

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

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) Locos hemorrágicos en estómago y asas intestinales, cuapos grasos desmenuzados, líquido sero mucoso transparente libre en cav. celómica.

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) _____

Sistema Genital: Folículos ováricos múltiples.

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) _____

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

Análisis de Laboratorio: Histopatología, cultivos, citología

Diagnóstico Postmortem: En estudio

Necropsista: M. Tenebras

DUPLICADO