



PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISIÓN ZOOLOGICO NACIONAL
Clínica Veterinaria

Fecha: 22/9/19

Caso Clínico Nº / ID: 15-067

Especie: *Phrynosoma darwini* (Puma de Darwin) Sexo: Hembra Edad: Adulta

Peso: Fecha y hora de muerte: 22/9/19

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) Combos de coloración en piel (azulados), condición corporal adecuada

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

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

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) Hígado de consistencia firme, estómago con contenido y apariencia congestiva. Presencia de cuerpos grasos.

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

Sistema Genital: Presencia de abundantes huevos

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) Músculos de coloración normal

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

Análisis de Laboratorio: Tómulas para PCR de Bd e histopatología

Diagnóstico Postmortem: Muerte aguda. Posible infección por hongo queratinófilo

Necropsista: Gonzalo Torregrosa R.