



PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISIÓN ZOOLOGICO NACIONAL
Clínica Veterinaria

Fecha: 27/9/20

Caso Clínico Nº / ID: 0673CCFB

Especie: *Encicognathus fuscus* (Cachaña) Sexo: Hembra Edad: Adulta
Peso: 160 gr Fecha y hora de muerte: 27/9/20

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) Condición corporal adecuada, ojos secos y hundidos, presencia larvas de moscos de 24 hrs aprox en el plomo cefalotórax, hígado subcutáneo en buen estado

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) Sin lesiones necropsiadas. Pulmones coloración y consistencia normales, sacos aéreos transparentes y brillantes.

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

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) Hígado de coloración heterogénea

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) Riñones de coloración, forma y consistencia normales.

Sistema Genital: Presencia de ovario izquierdo

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) Fractura de vertebrae (2) cervicales sin hematoma visible en tejido adyacente.

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

Análisis de Laboratorio: Muestra de hígado y riñón para toxicología, muestra hígado para PCR Enf. de Pacheco, Toxinas cloacales y coque, muestra de órganos para histopatología.

Diagnóstico Postmortem: muerte aguda en estudio, trauma cervical.

Necropsista: Mariela Torregrosa

ORIGINAL

FIRMA