



PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISION ZOOLOGICO NACIONAL
Clínica Veterinaria

Fecha: 25/10/19

Caso Clínico Nº / ID: 069C67CC

Especie: Panthera tigris (tigre de bengala) Sexo: hembra Edad: +17 años
Peso: 108 Kg Fecha y hora de muerte: 25/10/19

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) Deshidratación severa, pelo opaco, corte en codo de miembro anterior izquierdo espeso de cicatrización. Hematoma extenso subcutáneo en cuello derecho.

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) Líquido sanguinolento libre en tórax, pulmones congestionados y con signos de atelectasis.

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

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) Hígado friable, intestinos de aspecto homogéneo (delgado y grueso), gran cantidad de líquido sanguinolento en abdomen, intestino grueso con perforaciones.

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) Riñones con capsula fibrosa y gruesa, perinefrina con signos hemorrágicos, presencia de cristales en pelvis renal de riñón derecho.

Sistema Genital: Sin lesiones aparentes.

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) Hematoma en músculo abdominal.

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

Análisis de Laboratorio: Muestras de órganos (pulmón, corazón, hígado, riñón, intestino, bazo) para histopatología, toxicología y cristales.

Diagnóstico Postmortem: Eutanasia. Ejemplar presenta signos neurológicos y traumatismo. Hallazgos detectados en necropsia son compatibles con traumatismo de coagulación.

Necropsista: Rouss / Tonegrosa R

DUPLICADO

FIRMA