

Fecha: 03/05/21Caso Clínico Nº / ID: amarillo MPI**PROTOCOLO DE NECROPSIA**DIVISIÓN ZOOLOGICO NACIONAL
Clínica VeterinariaEspecie: Enicognathus ferox Sexo: hembra Edad: adulto
Peso: 124g Fecha y hora de muerte: 02/05/2021 PMExterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) ausencia de granitos. Piel con contenidoSistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) pulmones rosados, sin secreción.Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.) sin hallazgos rpn.Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) hígado con cambio de coloración y presencia de quistes. Duodeno con alta carga de nemátodos que continúa hasta íleon.Sistema Urinario: (Riñones, uréter) riñones cafés.Sistema Genital: hembra, folículos inactivos.Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) fractura antigua fémur

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

Análisis de Laboratorio: Histología: hígado, bazo y riñón.Diagnóstico Postmortem: Parasitosis severa. Ruptura quiste hepático.Necropsista: Diana Vergara
FIRMA