



Fecha: 4/10/19

Caso Clínico Nº / ID: 0607-7641

## PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISIÓN ZOOLOGICO NACIONAL  
Clínica Veterinaria

Especie: Rhea pennata (mandu) Sexo: macho Edad: Adulto  
Peso: Fecha y hora de muerte: 4/10/19

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) condición corporal adecuada.  
hematomas en extremidades posteriores y zona de pro-  
vista de plumas. Lesiones en piel a nivel de tarso metatarsos.

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

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

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) líquido libre serosanguinolento  
en cavidad abdominal

Sistema Urinario: (Riñones, uréter)

Sistema Genital:

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) hematomas en músculos  
de extremidades a nivel de femur.

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

Análisis de Laboratorio: muestras de órganos y tejidos (músculos  
esqueléticos y cardíacos, riñón, hígado).

Diagnóstico Postmortem: Muerte por captura y rebrems.

Necropsista: Manuel Tongoro

DUPLICADO