



Fecha: 21/11/19  
Caso Clínico Nº / ID: cría

## PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISION ZOOLOGICO NACIONAL  
Clínica Veterinaria

Especie: Varecia variegata (lemur nro) Sexo: Hembra Edad: recien nacido  
Peso: \_\_\_\_\_ Fecha y hora de muerte: \_\_\_\_\_

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) Encontrado sin vida en recinto  
Pelaje limpio, sin membranas, cordón umbilical  
cortado por la madre.

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) sin lesiones aparentes. Prueba  
de documasia positiva.

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

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) leve contenido en estómago.  
vesícula de biliar en intestino

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) sin lesiones aparentes

Sistema Genital: \_\_\_\_\_

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) sin lesiones aparentes

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

Análisis de Laboratorio: \_\_\_\_\_

Diagnóstico Postmortem: Muerte en estado. Posible hipoxemia

Necropsista: Housol Tongtoda

DUPLICADO