



Parquem

PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISIÓN ZOOLOGICO NACIONAL
Clínica Veterinaria

Fecha:

25/7/21

Caso Clínico N° / ID:

3003-2102

N° 008465

Especie:

Lamprolans triangulum Sinabae

Sexo:

Edad:

cría

Peso:

6 gr

Fecha y hora de muerte:

12/5

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.)

Piel y escomos en buen estado y brillantes. Condición corporal deficiente.

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.)

Pulmón congestionado, náusea con secreción mucosa transparente y burbujas

Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.)

hidropenocardia

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.)

Estómago e intestinos con contenido de color blanquecino, cloaca con mocos y pocas heces.

Sistema Urinario: (Riñones, uréter)

Riñones de coloración normal sin hallazgos significativos.

Sistema Genital:

Se detecta estructura consistente con hemipene.

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones)

sin hallazgos significativos

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

Análisis de Laboratorio:

Pulmón, hígado, corazón, riñones para histopatología

Diagnóstico Postmortem:

En estudio.

Necropsista:

Paula Torgosa R.



Ministerio de
Vivienda y
Urbanismo

PARQUEMET

Parque Metropolitano de Santiago

Gobierno de Chile

FIRMA