



Fecha: 29/11/19

PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISION ZOOLOGICO NACIONAL
Clínica Veterinaria

Caso Clínico Nº / ID: _____

Especie: *Calymene baccata* Sexo: _____ Edad: Adulta
Peso: _____ Fecha y hora de muerte: 29/11/19

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) Condición corporal adecuada.
Zona de decoloración de piel en zona ventral.

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) Pulmones de coloración rosado,
sin lesiones aparentes.

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

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) Presencia de cuerpos grasos.
Hígado de coloración hirsutosa (aparentemente normal
en la especie). Estómago e intestinos con contenido.

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) _____

Sistema Genital: Presencia de huevos abundantes.

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) Sin lesiones aparentes.

Sistema Nervioso: (Cerebro, meninges, nervios, etc.) Sin lesiones aparentes.

Análisis de Laboratorio: Torula para diagnóstico de BD (PCR)
muestras para histopatología

Diagnóstico Postmortem: muerte aguda en Estudios

Necropsista: Gonzalo Torregrosa

DUPLICADO



Ministerio de
Vivienda y
Urbanismo

PARQUEMET

Parque Metropolitano de Santiago

Gobierno de Chile

FIRMA