

PROTOCOLO DE NECROPSIA

Nº 008286
Fecha: 2963/21

DIVISIÓN ZOOLÓGICO NACIONAL

Clinica	Veteri	naria
---------	--------	-------

Caso Clínico Nº / ID: 900115000528088

Plane de fules leadings son hourbon Edat adulto.
Especie: Rhacolactyles leadianus, Sexo: Newton Edad: adulto. Peso: 1429. Fecha y hora de muerte: 29/03/21 11:00
Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo.etc.) perdíde epitelio aspecto ventel MA
Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) pulmones hiperenijos y colapsados, tráquea en formalina 10%
Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.) <u>causios</u> de color en copazión, y sau gre en pericar dio (entanasia).
Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) moder do contenido Gi. higado Nomo geneo vojo. Vericula bilar permeable.
Sistema Urinario: (Riñones, uréter) n'inones cate clarro, sin cambrios de colora ciolo.
Sistema Genital: Newbon. 2 huevos port orvilatorios, y aprox 6 holiculos pre orvilatorios
Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) <u>nn</u> halletto sign.
Sistema Nervioso: (Cerebro, meninges, nervios, etc.) re conserva cerebro eu formalina
Análisis de Laboratorio: Histotogia: higador niñen pulmon y cerebro.
Diagnóstico Postmortem: Evtauosia, post cuadro comotoso y episodos de hipertermia
Necropsista: Vergary Duran



PARQUEMET
Parque Metropolitano de Santiago
ORIGINAL

