

Nº 007051

FIRMA

Caso Clínico Nº / ID:-

PROTOCOLO DE NECROPSIA DIVISIÓN ZOOLÓGICO NACIONAL

Clínica Veterinaria

Especie: Caly ptocephalela grun Sexo: Edad: Adulta
Especie: Caly 1700eg halelk grup Sexo: Edad: Adulta Peso: Fecha y hora de muerte: 29/11/19
Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo,etc.) Condución corporal a decuada.
Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) Condición corporal a de cuada. 2010 de de colo tración de piel en zona yentra.
Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) Julimones de albración 1081 do
Sin lisiones aparentes.
Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.)SIN CENTER APARCITES.
Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) Pelencia de cuerpos casa 805.
higado de coloración hirengenea (aparen eminte mormal
Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) Presencia de cuerpos agasos. Augado de colornación horensena (agaren eminte normal LA la espie). Estonaso e indistinos con con tendo
Sistema Urinario: (Riñones,uréter)
Sistema Genital: Presencia de puevos Cabrendantes
ostema demai.
Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones)
Sistema Decimeter, unascatos, nacion, naciones, a ricetaciones, and a constant an
Sistema Nervioso: (Cerebro, meninges, nervios, etc.) Son lesson aparento
Sistema Nervioso: (Cerebro, meninges, nervios, etc.)
Análisis de Laboratorio: TONIA PARA DESPOSO DE DE BO (PCK)
nues vos para pero parologia
Diagnóstico Postmortem: Mulerte aguan en Estudio
Necropsista: honsol tonesma.
DUPLICADO
Ministerio de Vivienda y
PARQUEMET
Parque Metropolitano de Santiago