



## PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISIÓN ZOOLOGICO NACIONAL  
Clínica Veterinaria

Fecha: 25/07/2020

Caso Clínico Nº / ID: 0673-6648

Especie: Amazilia aestiva (amazilia) Sexo: macho Edad: adulto  
Peso: 320 gr Fecha y hora de muerte: 25/07/2020

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) baja condición corporal, plumaje completo desmejorado.

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) minimal derecha, obstruida con masas blanquecinas

Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.)

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) lig. serosanguinolento en cav. celómica abundante, hígado aumentado de tamaño, coloración heterogénea, masas blanquecinas firme en cara medial de lob. der., nematodos moder.

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) lobulo renal craneal bilateral aumentado de tamaño, de aspecto heterogeneo

Sistema Genital:

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones)

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

Análisis de Laboratorio: Histopatología, cultivos microbiológicos, toxicología.

Diagnóstico Postmortem: En estudio.

Necropsista: A. Juan

DUPLICADO



## PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISION ZOOLOGICO NACIONAL  
Clínica Veterinaria

Fecha: 25/07/2020

Caso Clínico Nº / ID: 06F3-E873

Especie: Amazonas aestiva (Amazonas frente azul) Sexo: \_\_\_\_\_ Edad: adulto  
Peso: 390gr Fecha y hora de muerte: 25/07/2020

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) Condición corporal levemente baja, plumaje completo

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) traquea congestiva, foco sanguinolento en porción ventral de pulmón izq.

Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.) lig. intrapericárdico.

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) lig. libre seroso en poca cant. en cav. celómica, mucosa intestinal hemorrágica, sin parásitos

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) riñones homogéneos, frías

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

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) \_\_\_\_\_

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

Análisis de Laboratorio: Histopatología, cultivo microbiológico, toxicológico

Diagnóstico Postmortem: En estudio.

Necropsista: M. Duman

DUPLICADO



Ministerio de  
Vivienda y  
Urbanismo

**PARQUEMET**

Parque Metropolitano de Santiago

Gobierno de Chile

M. Duman  
FIRMA





Fecha: 21/07/2020

## PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISIÓN ZOOLOGICO NACIONAL  
Clínica Veterinaria

Caso Clínico Nº / ID: 0673-CB49

Especie: Amazona aestiva (amazons) (frank azul) Sexo: \_\_\_\_\_ Edad: adulto  
Peso: 416g Fecha y hora de muerte: 20/07/2020

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) Baja condición corporal, plumaje desmejorado

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.) \_\_\_\_\_

Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.) \_\_\_\_\_

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) alimento en ingluvia

Sistema Urinario: (Riñones, uréter) masa heterogénea variable 4 cm de diámetro  
comprometiendo lóbulo ventral de riñón izq.

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

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones) \_\_\_\_\_

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

Análisis de Laboratorio: Histopatología

Diagnóstico Postmortem: En estudio

Necropsista: M. Juan

DUPLICADO



Ministerio de  
Vivienda y  
Urbanismo

**PARQUEMET**

Parque Metropolitano de Santiago

Gobierno de Chile

FIRMA

Natalia Juan



## PROTOCOLO DE NECROPSIA

DIVISION ZOOLOGICO NACIONAL  
Clinica Veterinaria

Fecha: 23/07/2020

Caso Clínico Nº / ID: 075B-DDSB  
0673-CEFE

Especie: Amazona aestiva (amazonsa) Sexo: \_\_\_\_\_ Edad: adulto  
Peso: \_\_\_\_\_ Fecha y hora de muerte: 23/07/2020

Exterior: (Piel, ojos, orejas, tejido subcutáneo, etc.) Condición corporal adecuada, ausencia local de plumas en cabeza

Sistema Respiratorio: (Pulmones, tráquea, etc.)

Sistema Circulatorio: (Corazón, pericardio, etc.)

Sistema Digestivo: (Intestinos, estómago, hígado, etc.) mucosas intestinal congestivas

Sistema Urinario: (Riñones, uréter)

Sistema Genital:

Sistema Locomotor: (Músculos, huesos, articulaciones)

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

Análisis de Laboratorio: Histopatología, cultivo microbiológico, toxicología

Diagnóstico Postmortem: En estudio

Necropsista: M. Durán

DUPLICADO