



- ❖ Clínica – Medicina Animales de Compañía
- ❖ Ecografía en Exóticos y Silvestres
- ❖ Maestría Ciencias Veterinarias
- ❖ Ultrasonografía Veterinaria
- ❖ Imagenología Veterinaria
- ❖ Nefrología y Urología
- ❖ Endocrinología Felina

INFORME DE ECOGRAFIA ESPECIALIZADA EN CANINOS Y FELINOS

NOMBRE:	WANDA	EDAD:	25 AÑOS
ESPECIE:	REPTIL	RAZA:	TORTUGA DE LA FLORIDA
SEXO:	HEMBRA	FECHA:	27 – 09 – 2025
MÉDICO SOLICITANTE:	DRA. MILUZKA MUÑIZ		
CLÍNICA VETERINARIA:	ECOSPET		
PROPIETARIO:	FAMILIA LUKE		
INDICACION:	EVALUACION DE ABDOMEN COMPLETO		

CONTROL: CONTROL GENERAL.

CLOACA: TOPOGRAFIA CONSERVADA, PARED DELGADA ECOGENICA MIDE 0.13 CM, CONTENIDO ANECOICO HOMOGNEO.

CAVIDAD CELOMICA. NO SE APRECIA MASAS NI LIQUIDO LIBRE.

SISTEMA DIGESTIVO:

- **ESTOMAGO:** TOPOGRAFIA CONSERVADA, DISTENSION MEDIA, MIDE 1.2 CM, CONTENIDO ECOGENICO GRANULADO CON LEVE CANTIDAD DE GAS. PARED ENGROSADA, ESPESOR MIDE 0.21 CM. MOTILIDAD LENTA PERO CONSTANTE.
- **INTESTINOS DELGADOS:** DISTRIBUCION DESORDENADA, CONTENIDO ESCASO MUCOIDE, DISTENSION MIDE 1.0 CM, ESTRATOS CON CAMBIOS DE DEGENERACION, ESPESOR DE LA PARED MIDE 0.27 CM.
- **INTESTINOS GRUESOS:** CONTENIDO GASEOSO, CON MICRO GRANULACION, DISTENSION CONSERVADA, PARED REGULAR CONSERVADA.

CONCLUSION DEL SISTEMA DIGESTIVO: GASTROPATIA CON DEGENERACION DE SU ESTRATIFICACION ASOCIADO A CAMBIOS DE ENTEROPATIA DIFUSA CON CAMBIOS DEGENERATIVO Y MOTILIDAD LENTA.

HIGADO. TOPOGRAFIA CONSERVADA, CON LEVE CRECIMIENTO, CONTORNOS REGULARES, ECOGENICIDAD HIPOECOICA ALGO MOTEADA, ECOTEXTURA MEDIA GRUESA, APRECIANDO UNA LESION QUISTICA EN LOBULO DERECHO QUE MIDE 1.0 X 0.55 CM. HEPATOMEGALIA LEVE ASOCIADO A CAMBIOS DE HEPATOPATIA DEGENERATIVA CON LESION QUISTICA INDETERMINADA.

RIÑONES: TOPOGRAFIA CONSERVADA HACIA DORSAL, CON MARGENES LEVEMENTE IRREGULARES. DIFERENCIACION CORTICO MEDULAR DISMINUIDA, ADEMÁS DE PRESENTAR LESION QUISTICA CORTICAL EN RIN IZQUIERDO QUE MIDE 0.31 X 0.29 CM, IMAGEN RENAL IZQUIERDO MIDE 1.6 X 1.0 CM. IMAGEN RENAL DERECHO MIDE 1.4 X 1.0 CM. NEFROPATIA DE ASPECTO DEGENERATIVO BILATERAL CON LESION QUISTICA EN RIN IZQUIERDO.

TRACTO REPRODUCTIVO: SE APRECIA MULTIPLES IMÁGENES ESFERICAS CON DIFERENTES CARACTERISTICAS DE MADURACION Y EVOLUCION, Y VARIACION NOTABLE EN EL TAMAÑO. LLEGANDO A MEDIR APROX. 1.4 X 1.8 CM. CON UN CENTRO HIPOECOICO. OTROS MIDEN 1.8 X 1.4 CM, 1.5 X 1.5 CM, 1.0 X 0.97 CM, 1.0 X 0.90 CM, 0.78 X 0.85 CM. 0.85 X 0.75 CM, 0.68 X 0.65 CM, 0.89 X 0.93 CM, 0.80 X 0.63 CM. 1.6 X 1.3 CM, 0.78 X 0.78 CM. PROCESO INFLAMATORIO DEL TRACTO REPRODUCTIVO Y ESTASIS FOLICULAR DE DIFERENTE DESARROLLO Y TAMAÑO MUY VARIABLE.

OTRAS OBSERVACIONES: S/P.

CONCLUSION E IMPRESION CLINICA:

- *GASTROPATIA CON DEGENERACION DE SU ESTRATIFICACION ASOCIADO A CAMBIOS DE ENTEROPATIA DIFUSA CON CAMBIOS DEGENERATIVO Y MOTILIDAD LENTA.*
- *HEPATOMEGALIA LEVE ASOCIADO A CAMBIOS DE HEPATOPATIA DEGENERATIVA CON LESION QUISTICA INDETERMINADA.*
- *NEFROPATIA DE ASPECTO DEGENERATIVO BILATERAL CON LESION QUISTICA EN RIN IZQUIERDO.*
- *PROCESO INFLAMATORIO DEL TRACTO REPRODUCTIVO Y ESTASIS FOLICULAR DE DIFERENTE DESARROLLO Y TAMAÑO MUY VARIABLE.*



Dpm. Mv. Daniel Rocano Cabrera CMVP 9023
Medicina y Clínica de Animales de Compañía
Ultrasonido Diagnóstico en menores y Exóticos
Nefrourología veterinaria
Endocrinología Felina

NOTA: LA ECOGRAFIA ES UNA TECNICA DIAGNÓSTICA COMPLEMENTARIA CUYOS RESULTADOS DEBEN SER PONDERADOS Y CORRELACIONADOS POR EL MEDICO VETERINARIO TRATANTE PARA DETERMINAR LOS PROCEDIMIENTOS TERAPÉUTICOS, QUIRURGICOS Y OTROS A REALIZAR. SE SUGIERE CORROBORAR LOS HALLAZGOS ECOGRÁFICOS CON ANALITICA SANGUINEA CORRESPONDIENTES.





























