



Laboratorio Especializado en Diagnóstico Veterinario

HEMOGRAMA PERRO

Número de caso: PCE22-10,709

Fecha de Procesamiento: 30 de agosto de 2022

Nombre del paciente: MOLLY		Especie: Canino	Raza: Schnauzer gigante
Edad: 1 A	Sexo: Hembra	Nombre del propietario: Brenda Vázquez Morales	
Nombre del médico: Marlene Romero Galicia		Hospital/Clínica: Animal Diux	
Fecha y hora de muestreo: 30/08/22, 10:30 h.		Caso(s) anteriores: -----	
Anamnesis/EFG: Emesis, melena desde viernes pasado, se encuentra un poco deprimida, se sospecha de intoxicación por toxinas en alimento, inflamación en ambas orejas, miembros pélvicos y torácicos.			
Tratamiento: Primer médico tratante: pramigel, sulfas y ketorolaco. A partir del domingo: Sucralfato, metronidazol, metoclopramida, probiótico y omeprazol. Desde el jueves: Difenhidramina y prednisona.			

ANALITO	UNIDADES	RESULTADO	VALOR REFERENCIA	MORFOLOGÍA
Hematocrito	L/L	0.39	0.37-0.55	Eritrocitos
Hemoglobina	g/L	132	120-180	Anisocitosis 1+ Equinocitos 1+
Eritrocitos	X 10 ¹² /L	5.5	5.5-8.5	
VGM	fL	71	60-77	
CGMH	g/L	338	320-360	
Reticulocitos	X 10 ⁹ /L	-	< 60	
Plaquetas	X 10 ⁹ /L	120 ↓	200-900	
Sólidos totales	g/L	58 ↓	60-75	
Leucocitos	X 10 ⁹ /L	13.0	6.0-17.0	Leucocitos
Neutrófilos	X 10 ⁹ /L	9.4	3.0-11.5	-
N. en banda	X 10 ⁹ /L	0	0-0.3	
Metamielocito	X 10 ⁹ /L	0	0	
Linfocitos	X 10 ⁹ /L	1.3	1.0-4.8	
Monocitos	X 10 ⁹ /L	1.8 ↑	0-1.4	Plaquetas
Eosinófilos	X 10 ⁹ /L	0.5	0-0.9	-
Basófilos	X 10 ⁹ /L	0	raros	
Artefactos: Hemólisis ligera.				

INTERPRETACIÓN

Trombocitopenia secundaria a incremento en su consumo. Hipoproteinemia, ver perfil bioquímico. Monocitosis asociada a inflamación crónica, se recomienda seguimiento de cinética leucocitaria.

M en MVZ Areli Vélez Guzmán