



Laboratorio Especializado en Diagnóstico Veterinario

HEMOGRAMA PERRO

Número de caso: PCE22-839

Fecha de Procesamiento: 20 de enero de 2022

Nombre del paciente: KUKIS	Especie: Canino	Raza: Poodle
Edad: 10 A	Sexo: Hembra	Nombre del propietario: Rosalía Fierro Gómez
Nombre del médico: Marlen Irais Galicia	Hospital/Clínica: Animal Diux	
Fecha y hora de muestreo: 20/01/22, 11:00 am	Caso(s) anteriores: ----	
Anamnesis/EFG: Piometra de cuello cerrado, fiebre, anorexia, no está bebiendo agua, depresión.		
Tratamiento: Levofloxacin, amoxicilina LA, meloxicam, furosemida, ranitidina, tramadol.		

ANALITO	UNIDADES	RESULTADO	VALOR REFERENCIA	MORFOLOGÍA
Hematocrito	L/L	0.49	0.37-0.55	Eritrocitos
Hemoglobina	g/L	165	120-180	Metarrubricitos 3/100 Leu Equinocitos 1+ Rouleaux ligero
Eritrocitos	X 10 ¹² /L	7.0	5.5-8.5	
VGM	fL	69	60-77	
CGMH	g/L	337	320-360	
Reticulocitos	X 10 ⁹ /L	-	< 60	
Plaquetas	X 10 ⁹ /L	148	200-900	
Sólidos totales	g/L	90	60-75	
Leucocitos	X 10 ⁹ /L	27.5	6.0-17.0	Leucocitos
Neutrófilos	X 10 ⁹ /L	23.7	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	2.5	1.0-4.8	
Monocitos	X 10 ⁹ /L	1.3	0-1.4	
Eosinófilos	X 10 ⁹ /L	0	0-0.9	Plaquetas
Basófilos	X 10 ⁹ /L	0	raros	-
Artefactos: Hemolisis ligera				

INTERPRETACIÓN

Trombocitopenia por consumo secundaria al daño vascular ocasionado por el proceso inflamatorio. Incremento de los sólidos totales asociado a hiperglobulinemia (ver bioquímica). Leucocitosis por neutrofilia y presencia de rouleaux asociada a proceso inflamatorio localizado crónico. La presencia de metarrubricitos se asocia a esplenomegalia.

Comentarios: se sugiere dar seguimiento para monitorear cinética leucocitaria del paciente para evaluar proceso inflamatorio en el paciente.

MVZ Dipl. BQC Oscar Contreras Valdés
Médico Responsable