



ECALAB DV

LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO ESPECIALIZADO

HEMOGRAMA PERRO

Número de caso: PCE23-7145

Fecha de Procesamiento: 27 de mayo de 2023

Nombre del paciente: ZAFIRA		Especie: Canino	Raza: Schnauzer
Edad: 10 A	Sexo: Hembra	Nombre del propietario: Liliana Ramos	
Nombre del médico: Marlene Irais Romero		Hospital/Clínica: Animal	
Fecha y hora de muestreo: 27/05/23, 10:30 h.			Caso(s) anteriores: -----
Anamnesis/EFG: Análisis control anual.			
Tratamiento: N.R.			

ANALITO	UNIDADES	RESULTADO	VALOR REFERENCIA	MORFOLOGÍA
Hematocrito	L/L	0.54	0.37-0.55	Eritrocitos Anisocitosis 1+ Equinocitos 1+ Hipocromasia 1+ Policromasia 1+
Hemoglobina	g/L	175	120-180	
Eritrocitos	X 10 ¹² /L	8.3	5.5-8.5	
VGM	fL	65	60-77	
CGMH	g/L	315	320-360	
Reticulocitos	X 10 ⁹ /L	-	< 60	
Plaquetas	X 10 ⁹ /L	630	200-900	
Sólidos totales	g/L	78	60-75	
Leucocitos	X 10 ⁹ /L	8.1	6.0-17.0	Leucocitos
Neutrófilos	X 10 ⁹ /L	4.7	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	2.3	1.0-4.8	
Monocitos	X 10 ⁹ /L	0.8	0-1.4	
Eosinófilos	X 10 ⁹ /L	0.3	0-0.9	Plaquetas
Basófilos	X 10 ⁹ /L	0	raros	
Artefactos: hemólisis ligera				

INTERPRETACIÓN

Aumento de los sólidos totales atribuida hemoconcentración. La hipocromía y reducción del CGMH sería indicativa de deficiencia de hierro.

MVZ Dipl. BQG Oscar Contreras Valdés
Médico Responsable