



# ECALAB DV

LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO ESPECIALIZADO

## HEMOGRAMA PERRO

Número de caso: PCE23-9378

Fecha de Procesamiento: 08 de julio del 2023

Nombre del paciente: <b>BABY</b>		Especie: <b>Canino</b>	Raza: <b>Schnauzer</b>
Edad: <b>7 A</b>	Sexo: <b>Macho</b>	Nombre del propietario: <b>Fernando Barrientos</b>	
Nombre del médico: <b>Marlene Romero Galicia</b>		Hospital/Clínica: <b>Animal Diux</b>	
Fecha y hora de muestreo: <b>08/07/23, 10:40 h.</b>			Caso(s) anteriores: <b>-----</b>
Anamnesis/EFG: <b>Estudio control por tratamiento oncológico madison-Wisconsin, por linfoma multicéntrico</b>			
Tratamiento: <b>N.R.</b>			

ANALITO	UNIDADES	RESULTADO	VALOR REFERENCIA	MORFOLOGÍA
Hematocrito	L/L	0.12 ↓	0.37-0.55	Eritrocitos  Anisocitosis 1+ Equinocitos escasos Rouleaux escaso
Hemoglobina	g/L	37 ↓	120-180	
Eritrocitos	X 10 <sup>12</sup> /L	1.4 ↓	5.5-8.5	
VGM	fL	82 ↑	60-77	
CGMH	g/L	321	320-360	
Reticulocitos	X 10 <sup>9</sup> /L	10	< 60	
Plaquetas	X 10 <sup>9</sup> /L	132 ↓	200-900	
Sólidos totales	g/L	48 ↓	60-75	
Leucocitos	X 10 <sup>9</sup> /L	17.2 ↑	6.0-17.0	Leucocitos
Neutrófilos	X 10 <sup>9</sup> /L	13.1 ↑	3.0-11.5	Plaquetas
N. en banda	X 10 <sup>9</sup> /L	0	0-0.3	
Metamielocito	X 10 <sup>9</sup> /L	0	0	
Linfocitos	X 10 <sup>9</sup> /L	0.2 ↓	1.0-4.8	
Monocitos	X 10 <sup>9</sup> /L	3.7 ↑	0-1.4	
Eosinófilos	X 10 <sup>9</sup> /L	0.2	0-0.9	
Basófilos	X 10 <sup>9</sup> /L	0	raros	
Artefactos: Ictericia ligera.				

### INTERPRETACIÓN

Anemia no regenerativa atribuida a una reducción en su producción secundaria a inflamación. Leucocitosis por neutrofilia, monocitosis y presencia de *rouleaux* asociada a proceso inflamatorio localizado crónico. Linfopenia por efecto de glucocorticoides endógenos. Comentario: Es importante dar seguimiento al paciente para monitorear las cinticas celulares (Eritrocitaria y Leucocitaria).

  
TSU. IBT. Osvaldo Mercado Díaz  
Cédula profesional:12759323