

# LABORATORIO VETERINARIO *TIER GEN*

## HEMATOLOGÍA CANINA

Clínica Veterinaria CLIDVET	Paciente: LULÚ	Edad: 4AÑOS
Médico Veterinario: HINOSTROZA		Sexo: HEMBRA
Propietario:	Especie: CANINO	Estado fisiológico:
Código de paciente: 290853	Raza: SHIHTZU	Emisión de Resultado 18/10/2024
Historia clínica:	Recepción: 17/10/2024	

### Eritrograma

Parámetro	Resultado	Intervalo de Referencia			Parámetro	Resultado	Intervalo de Referencia		
		Mínimo	Máximo	Unidad			Mínimo	Máximo	Unidad
Eritrocitos	5,840,000	4,950,000	7,870,000	/μL	VCM	74	65	77	fL
Hemoglobina	14.0	12	18	g/dL	HCM	24.0	21	27	pg
Hematocrito	43	35	57	%	CHCM	32.6	32	37	g/dL

Observaciones Eritrograma:

(1)VA: Valor Absoluto

### Leucograma

Parámetro	Resultado	Intervalo de Referencia			Parámetro	VA <sup>(1)</sup> Resultado	Intervalo de Referencia VA		
		Mínimo	Máximo	Unidad			Mínimo	Máximo	Unidad
Leucocitos	20,100	5,000	14,100	/μL	Leucocitos	20,100	5,000	14,100	/μL
Neutrófilos	78	58	85	%	Neutrófilos	15,678	2,900	12,000	/μL
Mielocitos	0	0	0	%	Mielocitos	0	0	0	/μL
Metamielocito	0	0	0	%	Metamielocito	0	0	0	/μL
Abastados	0	0	3	%	Abastados	0	0	450	/μL
Segmentados	78	58	85	%	Segmentados	15,678	2,900	12,000	/μL
Linfocitos	12	8	21	%	Linfocitos	2,412	400	2,900	/μL
Monocitos	9	2	10	%	Monocitos	1,809	100	1,400	/μL
Eosinófilos	1	0	9	%	Eosinófilos	201	0	1,300	/μL
Basófilos	0	0	1	%	Basófilos	0	0	140	/μL

Observaciones Leucograma: MONOCITOS VACUOLADOS ESCASOS.

### Trombograma

Parámetro	Resultado	Intervalo de Referencia		
		Mínimo	Máximo	Unidad
Plaquetas	352,000	210,000	620,000	/μL

Observaciones Trombograma:  
MACROPLAQUETAS 2+.



**Christian Iván Pérez Córdova**  
MÉDICO VETERINARIO  
C.M.V.P. N°10414