



Paciente : KYRA SILVA      Sexo : HEMBRA      Raza : PITBULL  
 Edad : 5 AÑOS      Especie : CANINO      Propietario : SILVA  
 Clínica Veterinaria : VETERINARIA 3 MARIAS      Médico Veterinario : RODRIGUEZ - CMP:      Fecha : 2024-12-27

**HEMATOLOGIA**

ANALISIS	RESULTADO	UNIDADES	RANGO DE REFERENCIA
<b>HEMOGRAMA ORPHEE AUTOMATIZADO</b>			
<b>GLOBULOS BLANCOS</b>	<b>5,700 ↓</b>	/mm3	6.000 - 17.000
ABASTONADOS %	0	%	0 - 3
SEGMENTADOS %	52	%	40 - 70
EOSINOFILOS %	4	%	1 - 8
BASOFILOS %	0	%	0 - 1
MONOCITOS %	2	%	0 - 5
LINFOCITOS %	<b>42 ↑</b>	%	20 - 35
ABASTONADOS #	0.00	%	0.05 - 0.60
SEGMENTADOS #	2.96	10 <sup>3</sup> /ul	2.50 - 10.20
EOSINOFILOS #	0.23	10 <sup>3</sup> /ul	0.18 - 1.60
BASOFILOS #	0.00	10 <sup>3</sup> /ul	0.0 - 0.22
MONOCITOS #	0.11	10 <sup>3</sup> /ul	0.05 - 0.86
LINFOCITOS #	2.39	10 <sup>3</sup> /ul	0.95 - 6.95
<b>GLOBULOS ROJOS</b>	<b>6,330,000</b>	/mm3	5.500.000 - 8.500.000
<b>HEMATOCRITO</b>	<b>45.8</b>	gr/dL	37 - 50
<b>HEMOGLOBINA</b>	<b>15.5</b>	gr/dL	12.0 - 18.0
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	72.5	fL	60 - 80
HB. CORPUSCULAR MEDIA	24.6	pg	19.5 - 27.5
CONC. HB CORPUSCULAR MEDIA	33.9	g/dL	32 - 37
RDW CV	14.9	%	12 - 16
RDW SD	35.7	fL	
<b>RECuento DE PLAQUETAS</b>	<b>125,000 ↓</b>	/mm3	200.000 - 500.000
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	11.1	fL	6.7 - 11.1
PDW	15.4		9.0 - 18.5
PCT	0.128	%	0.1 - 0.7

**Observación:** TROMBOCITOPENIA MODERADA.

Andrea Carolina Bravo Falcón  
 MV. Dipl. PATOLOGÍA VETERINARIA  
 C.M.V.P. 8959

Marcos Girio Garro  
 LIC. TECNÓLOGO MÉDICO  
 CTMP 9686





Paciente : KYRA SILVA  
Edad : 5 AÑOS  
Clínica Veterinaria : VETERINARIA 3 MARIAS


Sexo : HEMBRA  
Especie : CANINO  
Médico Veterinario : RODRIGUEZ - CMP:

Raza : PITBULL  
Propietario : SILVA  
Fecha : 2024-12-27

**BIOQUIMICA**

ANALISIS	RESULTADO	UNIDADES	RANGO DE REFERENCIA
COLESTEROL TOTAL <small>METODO: ENZIMATICO COLORIMETRICO</small>	180.1	mg/dL	127.70 - 360
ALT (CITOPLASMÁTICA) TGP	41.3	UI/L	3 - 60
AST (MITOCONDRIAL) TGO	52.8 ↑	UI/L	1 - 45
GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA	3.27	U/L	1 - 9.8
FOSFATASA ALCALINA	79.6	UI/L	20 - 155
UREA	29.5	mg/dL	20 - 50
BUN (NITROGENO UREICO)	13.7	mg/dL	9.5 - 23.0
CREATININA <small>METODO: CINETICO</small>	1.27	mg/dL	0.6 - 1.7
<b>PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS</b>			
PROTEINAS TOTALES	6.67	g/dL	5.5 - 7.5
ALBUMINA	2.40 ↓	g/dL	2.9 - 4.2
GLOBULINA	4.27	g/dL	2.3 - 4.4
<b>BILIRRUBINA TOTALES Y FRACCIONADA</b> <small>METODO: ENZIMATICO PUNTO FINAL</small>			
BILIRRUBINA TOTAL	2.05 ↑	mg/dL	0.3 - 0.9
BILIRRUBINA DIRECTA	0.50	mg/dL	0.1 - 0.5
BILIRRUBINA INDIRECTA	1.55 ↑	mg/dL	0.2 - 0.7

Observación: MUESTRA LIGERAMENTE HEMOLIZADA

  
Andrea Carolina Bravo Falcón  
MV. Dipl. PATOLOGÍA VETERINARIA  
C.M.V.P. 8959

  
Marcos Girio Garro  
LIC.TECNÓLOGO MÉDICO  
CTMP 9686

