



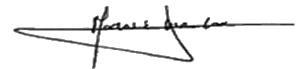
Paciente : MAFY GOMEZ      Sexo : HEMBRA      Raza : MESTIZO  
 Edad : 4 AÑOS Y MEDIO      Especie : CANINO      Propietario : GOMEZ  
 Clínica Veterinaria : VETERINARIA 3 MARIAS      Médico Veterinario : PROFESIONAL DE LA SALUD      Fecha : 2024-12-06

**HEMATOLOGIA**

ANALISIS	RESULTADO	UNIDADES	RANGO DE REFERENCIA
<b>HEMOGRAMA ORPHEE AUTOMATIZADO</b>			
<b>GLOBULOS BLANCOS</b>	10,420	/mm <sup>3</sup>	6.000 - 17.000
ABASTONADOS %	0	%	0 - 3
SEGMENTADOS %	70	%	40 - 70
EOSINOFILOS %	3	%	1 - 8
BASOFILOS %	0	%	0 - 1
MONOCITOS %	3	%	0 - 5
LINFOCITOS %	24	%	20 - 35
ABASTONADOS #	0.00	%	0.05 - 0.60
SEGMENTADOS #	7.29	10 <sup>3</sup> /ul	2.50 - 10.20
EOSINOFILOS #	0.31	10 <sup>3</sup> /ul	0.18 - 1.60
BASOFILOS #	0.00	10 <sup>3</sup> /ul	0.0 - 0.22
MONOCITOS #	0.31	10 <sup>3</sup> /ul	0.05 - 0.86
LINFOCITOS #	2.50	10 <sup>3</sup> /ul	0.95 - 6.95
<b>GLOBULOS ROJOS</b>	7,260,000	/mm <sup>3</sup>	5.500.000 - 8.500.000
<b>HEMATOCRITO</b>	47.5	gr/dL	37 - 50
<b>HEMOGLOBINA</b>	15.7	gr/dL	12.0 - 18.0
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	65.4	fL	60 - 80
HB. CORPUSCULAR MEDIA	21.6	pg	19.5 - 27.5
CONC. HB CORPUSCULAR MEDIA	33.1	g/dL	32 - 37
RDW CV	16.0	%	12 - 16
RDW SD	34.6	fL	
<b>RECuento DE PLAQUETAS</b>	213,000	/mm <sup>3</sup>	200.000 - 500.000
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	10.8	fL	6.7 - 11.1
PDW	15.4		9.0 - 18.5
PCT	0.229	%	0.1 - 0.7



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



Marcos Girio Garro  
 LIC. TECNÓLOGO MÉDICO  
 CTMP 9686






Paciente : MAFY GOMEZ      Sexo : HEMBRA      Raza : MESTIZO  
Edad : 4 AÑOS Y MEDIO      Especie : CANINO      Propietario : GOMEZ  
Clínica Veterinaria : VETERINARIA 3 MARIAS      Médico Veterinario : PROFESIONAL DE LA SALUD      Fecha : 2024-12-06

**BIOQUIMICA**

ANALISIS	RESULTADO	UNIDADES	RANGO DE REFERENCIA
ALT (CITOPLASMÁTICA) TGP	56.7	UI/L	3 - 60
AST (MITOCONDRIAL) TGO	40.8	UI/L	1 - 45
GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA	9.79	U/L	1 - 9.8
FOSFATASA ALCALINA	32.4	UI/L	20 - 155
UREA	37.5	mg/dL	20 - 50
BUN (NITROGENO UREICO)	17.5	mg/dL	9.5 - 23.0
CREATININA	1.23	mg/dL	0.6 - 1.7
<small>METODO: CINETICO</small>			
COLESTEROL TOTAL	154.9	mg/dL	127.70 - 360
<small>METODO: ENZIMATICO COLORIMETRICO</small>			
<b>▶ PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS</b>			
PROTEINAS TOTALES	8.44 ↑	g/dL	5.5 - 7.5
ALBUMINA	2.83 ↓	g/dL	2.9 - 4.2
GLOBULINA	5.61 ↑	g/dL	2.3 - 4.4
<b>▶ BILIRRUBINA TOTALES Y FRACCIONADA</b>			
<small>METODO: ENZIMATICO PUNTO FINAL</small>			
BILIRRUBINA TOTAL	0.89	mg/dL	0.3 - 0.9
BILIRRUBINA DIRECTA	0.20	mg/dL	0.1 - 0.5
BILIRRUBINA INDIRECTA	0.69	mg/dL	0.2 - 0.7

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

  
Marcos Girio Garro  
LIC. TECNÓLOGO MÉDICO  
CTMP 9686

