



Paciente : TOBY 2 AQUINO Sexo : MACHO Raza : MESTIZO
 Edad : 6 MESES Especie : CANINO Propietario : AQUINO
 Clínica Veterinaria : VETERINARIA 3 MARIAS Médico Veterinario : PROFESIONAL DE LA SALUD Fecha : 2024-12-14

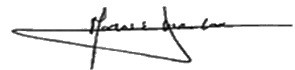
HEMATOLOGIA

ANALISIS	RESULTADO	UNIDADES	RANGO DE REFERENCIA
HEMOGRAMA ORPHEE AUTOMATIZADO			
GLOBULOS BLANCOS	26,400 ↑	/mm ³	6.000 - 17.000
ABASTONADOS %	0	%	0 - 3
SEGMENTADOS %	77 ↑	%	40 - 70
EOSINOFILOS %	3	%	1 - 8
BASOFILOS %	0	%	0 - 1
MONOCITOS %	2	%	0 - 5
LINFOCITOS %	18 ↓	%	20 - 35
ABASTONADOS #	0.00	%	0.05 - 0.60
SEGMENTADOS #	20.33 ↑	10 ³ /ul	2.50 - 10.20
EOSINOFILOS #	0.79	10 ³ /ul	0.18 - 1.60
BASOFILOS #	0.00	10 ³ /ul	0.0 - 0.22
MONOCITOS #	0.53	10 ³ /ul	0.05 - 0.86
LINFOCITOS #	4.75	10 ³ /ul	0.95 - 6.95
GLOBULOS ROJOS	4,500,000 ↓	/mm ³	5.500.000 - 8.500.000
HEMATOCRITO	30.2 ↓	gr/dL	37 - 50
HEMOGLOBINA	10.0 ↓	gr/dL	12.0 - 18.0
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	67.1	fL	60 - 80
HB. CORPUSCULAR MEDIA	22.2	pg	19.5 - 27.5
CONC. HB CORPUSCULAR MEDIA	33.1	g/dL	32 - 37
RDW CV	15.6	%	12 - 16
RDW SD	34.9	fL	
RECuento DE PLAQUETAS	244,000	/mm ³	200.000 - 500.000
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	11.0	fL	6.7 - 11.1
PDW	15.4		9.0 - 18.5
PCT	0.217	%	0.1 - 0.7

Observación: LEUCOCITOSIS MODERADA.



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



Marcos Girio Garro
 LIC. TECNÓLOGO MÉDICO
 CTMP 9686





Paciente : TOBY 2 AQUINO **Sexo** : MACHO **Raza** : MESTIZO
Edad : 6 MESES **Especie** : CANINO **Propietario** : AQUINO
Clínica Veterinaria : VETERINARIA 3 MARIAS **Médico Veterinario** : PROFESIONAL DE LA SALUD **Fecha** : 2024-12-14

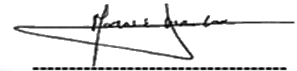
BIOQUIMICA

ANALISIS	RESULTADO	UNIDADES	RANGO DE REFERENCIA
AST (MITOCONDRIAL) TGO	25.1	UI/L	1 - 45
FOSFATASA ALCALINA	124.3	UI/L	20 - 155
ALT (CITOPLASMÁTICA) TGP	32.5	UI/L	3 - 60
UREA	20.5	mg/dL	20 - 50
BUN (NITROGENO UREICO)	9.57	mg/dL	9.5 - 23.0
CREATININA	0.74	mg/dL	0.6 - 1.7

METODO: CINETICO



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



Marcos Girio Garro
LIC. TECNÓLOGO MÉDICO
CTMP 9686

