



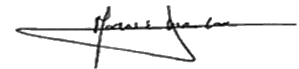
Paciente : NOVA HIGA Sexo : HEMBRA Raza : BULLDOG FRANCÉS
 Edad : 2 AÑOS Especie : CANINO Propietario : HIGA
 Clínica Veterinaria : VETERINARIA 3 MARIAS Médico Veterinario : RODRIGUEZ - CMP: Fecha : 2024-12-14

HEMATOLOGIA

ANALISIS	RESULTADO	UNIDADES	RANGO DE REFERENCIA
HEMOGRAMA ORPHEE AUTOMATIZADO			
GLOBULOS BLANCOS	24,100 ↑	/mm3	6.000 - 17.000
ABASTONADOS %	0	%	0 - 3
SEGMENTADOS %	73 ↑	%	40 - 70
EOSINOFILOS %	2	%	1 - 8
BASOFILOS %	0	%	0 - 1
MONOCITOS %	2	%	0 - 5
LINFOCITOS %	23	%	20 - 35
ABASTONADOS #	0.00	%	0.05 - 0.60
SEGMENTADOS #	17.59 ↑	10 ³ /ul	2.50 - 10.20
EOSINOFILOS #	0.48	10 ³ /ul	0.18 - 1.60
BASOFILOS #	0.00	10 ³ /ul	0.0 - 0.22
MONOCITOS #	0.48	10 ³ /ul	0.05 - 0.86
LINFOCITOS #	5.54	10 ³ /ul	0.95 - 6.95
GLOBULOS ROJOS	5,970,000	/mm3	5.500.000 - 8.500.000
HEMATOCRITO	42.7	gr/dL	37 - 50
HEMOGLOBINA	15.7	gr/dL	12.0 - 18.0
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO	71.5	fL	60 - 80
HB. CORPUSCULAR MEDIA	26.3	pg	19.5 - 27.5
CONC. HB CORPUSCULAR MEDIA	36.8	g/dL	32 - 37
RDW CV	15.1	%	12 - 16
RDW SD	35.8	fL	
RECUESTO DE PLAQUETAS	324,000	/mm3	200,000 - 500,000
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	9.6	fL	6.7 - 11.1
PDW	15.5		9.0 - 18.5
PCT	0.310	%	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 : NOVA HIGA **Sexo** : HEMBRA **Raza** : BULLDOG FRANCÉS
Edad : 2 AÑOS **Especie** : CANINO **Propietario** : HIGA
Clínica Veterinaria : VETERINARIA 3 MARIAS **Médico Veterinario** : RODRIGUEZ - CMP: **Fecha** : 2024-12-14

BIOQUIMICA

ANALISIS	RESULTADO	UNIDADES	RANGO DE REFERENCIA
FOSFATASA ALCALINA	93.0	UI/L	20 - 155
ALT (CITOPLASMÁTICA) TGP	44.5	UI/L	3 - 60
UREA	27.3	mg/dL	20 - 50
BUN (NITROGENO UREICO)	12.7	mg/dL	9.5 - 23.0
CREATININA	1.11	mg/dL	0.6 - 1.7
<small>METODO: CINETICO</small>			
AST (MITOCONDRIAL) TGO	27.7	UI/L	1 - 45

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

Marcos Girio Garro
LIC. TECNÓLOGO MÉDICO
CTMP 9686

