

No. do Exame: 001/016098
 Nome: ANA JULIA
 Raça.....: NAO INFORMADO
 Sexo.....:
 Médico Vet.: DRA CINTIA RANIELE
 Dt Impressão: 08/03/2023 19:36:24

Data Entrada...: 08/03/2023
 Espécie...: CANINO
 Idade: 1 Ano(s) Mes(es) Dia(s)
 Tutor.: VITORIA
 Clínica Vet.: JACO CLINICA VETERINARIA

HEMOGRAMA CANINO

ERITROGRAMA

Hemácias.....:	7,86	milhões/ μ L	Valores de referência:	5,50 a 8,50 milhões/ μ L
Hemoglobina.....:	19,40	g/dL		12,0 a 18,0 g/dL
Hematócrito.....:	57,60	%		37,0 a 55,0 %
H.C.M.....:	24,68	pg		19,0 a 24,0 pg
V.C.M.....:	73,28	fl		60,0 a 77,0 fL
CHCM.....:	33,68	g/%		32,0 a 36,0 g/%
Proteína Plasmática.....:	6,20	g/dL		6,0 a 8,0 g/dL

Obs: Hemácias normocíticas e normocrômicas.
 Plasma normal.

Metarrubricitos: 0 /100 Leucócitos

LEUCOGRAMA

	Relativos	Absolutos		Relativos	Absolutos
Leucócitos.....:	100 %	10.100 /mm3		100 %	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corr.:		10.100 /mm3		100 %	6.000 a 17.000 /mm3
Mielócitos.....:	0 %	0 /mm3		0 %	0 /mm3
Metamielócitos.:	0 %	0 /mm3		0 %	0 /mm3
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3		0 a 2 %	0 a 300 /mm3
Segmentados.....:	80 %	8.080 /mm3		60 a 77 %	3000 a 11.500 /mm3
Linfócitos.....:	8 %	808 /mm3		12 a 30 %	1000 a 4.800 /mm3
Monócitos.....:	3 %	303 /mm3		3 a 10 %	150 a 1.350 /mm3
Eosinófilos.....:	9 %	909 /mm3		2 a 10 %	100 a 1.250 /mm3
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3		0 a 1 %	0 a 120 /mm3
Plaquetas.....:	101.000	/ μ L			180.000 a 500.000 / μ L

Obs: Leucócitos: Sem alterações morfológicas.
 Plaquetas: Presença de plaquetas gigantes.

Método: Equipamento automatizado BC-2800vet, microscopia e refratometria/ Extensão sanguínea/ Coloração: Panótico.

08/03/2023



A interpretação dos exames laboratoriais deverá ser realizada pelo médico veterinário responsável mediante a sintomatologia clínica do animal.