



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003259

Paciente: CAMELO

Data: 24/11/2022 09:46

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade:

Responsável: ANTONIA REGIANE DE SOUSA SILVA

Requisitante: AMANDA CASTELO

CRMV: 3455

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,53 milhões/mm ³	5,50 a 8,5 milhões/mm ³
Hemoglobina.....:	11,90 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	42,30 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	64,78 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,22 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	28,13 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	521 /mm ³	200.000 a 500.000 /mm ³

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.870 /mm ³	6.000 a 17.000 /mm ³
Leucócitos Corrigidos....:	10.870 /mm ³	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm ³	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm ³	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	83 %	9.022 /mm ³	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	108 /mm ³	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	16 %	1.739 /mm ³	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm ³	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm ³	3 a 10 %	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003259	Paciente: CAMELO	Data: 24/11/2022 09:46
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade:	
Responsável: ANTONIA REGIANE DE SOUSA SILVA		
Requisitante: AMANDA CASTELO	CRMV: 3455	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	33,7 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimático	
Resultado.....:	1,30 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	156 U/L	21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	161 U/L	10 a 96 U/L
