



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006693

Paciente: FULI GONCALVES

Data: 16/02/2023 09:49

Espécie: CANINA

Raça: DALMATA

Sexo: FEMEA

Idade: 6A 0M 7D

Responsável: ELISANGELA GONCALVES DA SILVA

Requisitante: CINARA LINHARES

CRMV: 2820

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,50 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	7,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—●+—
Hematócrito.....:	27,20 %	37,00 a 55,00 %	—●+—
V.C.M.....:	60,44 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	16,67 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	27,57 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	11,6 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	137 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes++

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.860 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+●—
Leucócitos Corrigidos....:	8.860 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	55 %	4.873 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	4 %	354 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	37 %	3.278 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	354 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006693
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 6A 0M 7D
Responsável: ELISANGELA GONCALVES DA SILVA
Requisitante: CINARA LINHARES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: FULI GONCALVES

CRMV: 2820

Data: 16/02/2023 09:49
Raça: DALMATA

Página: 2 / 2

CREATININA

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....:

0,90 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

ALT

Material SORO

Método CINÉTICO

Resultado.....:

22 U/L

21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

