



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003035

Paciente: BABALU

Data: 21/11/2022 12:25

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 5A 0M 5D

Responsável: ZULMIRA DA SILVA BARBOSA

Requisitante: ALICE GONCALVES

CRMV: 1044

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,42 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,20 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	29,80 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	67,42 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,55 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	27,52 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,4 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	279 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	14.860 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	14.860 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	88 %	13.076 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	297 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	10 %	1.486 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	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: 100000100003035
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 5A 0M 5D
Responsável: ZULMIRA DA SILVA BARBOSA
Requisitante: ALICE GONCALVES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: BABALU

CRMV: 1044

Data: 21/11/2022 12:25
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 16,7 mg/dL

Valor(es) de Referência

10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,50 mg/dL

Valor(es) de Referência

0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 16 U/L

Valor(es) de Referência

21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 44 U/L

Valor(es) de Referência

10 a 96 U/L