



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002826

Paciente: JAMBO

Data: 14/11/2022 14:55

Espécie: CANINA

Raça: PASTOR ALEMAO

Sexo: MACHO

Idade: 8A 11M 13D

Responsável: ROBERIO DO CARMO CRUZ

Requisitante: MARIO VIEIRA

CRMV: 03315

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,06 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,20 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	31,40 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	62,06 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	16,21 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	26,11 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	9,2 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	2.302 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.730 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.730 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	85 %	7.420 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	15 %	1.309 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
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: 100000100002826
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 8A 11M 13D
Responsável: ROBERIO DO CARMO CRUZ
Requisitante: MARIO VIEIRA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: JAMBO

CRMV: 03315

Data: 14/11/2022 14:55
Raça: PASTOR ALEMAO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 32,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,80 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 20 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 66 U/L 10 a 96 U/L