



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002492

Paciente: LUKE

Data: 07/11/2022 15:08

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 6A 11M 6D

Responsável: MARLON ELSON CARVALHO DA SIL

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.....:	3,45 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	5,20 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	21,30 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	61,74 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	15,07 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	24,41 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,6 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	364 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.790 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.790 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	85 %	7.471 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	13 %	1.142 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	175 /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: 100000100002492	Paciente: LUKE	Data: 07/11/2022 15:08
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 6A 11M 6D	
Responsável: MARLON ELSON CARVALHO DA SILVA	CRMV: 2820	
Requisitante: CINARA LINHARES		
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	222,6 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	3,30 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	84 U/L	21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	567 U/L	10 a 96 U/L
