



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100005546

Paciente: ENZO

Data: 18/01/2023 14:58

Espécie: CANINA

Raça: POODLE TOY

Sexo: MACHO

Idade: 8A 1M 17D

Responsável: JOSE DE SOUZA PENTEADO

CRMV: 2820

Requisitante: CINARA LINHARES

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,24 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	14,60 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	46,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	64,50 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,17 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	31,26 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,6 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	275 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.210 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.210 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	64 %	3.974 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	4 %	248 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	28 %	1.738 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	248 /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: 100000100005546

Paciente: ENZO

Data: 18/01/2023 14:58

Espécie: CANINA

Raça: POODLE TOY

Sexo: MACHO

Idade: 8A 1M 17D

Responsável: JOSE DE SOUZA PENTEADO

CRMV: 2820

Requisitante: CINARA LINHARES

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 2 / 2

## CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....:

0,70 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....:

80 U/L

21 a 102 U/L

