



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004820

Paciente: CHICO

Data: 03/01/2023 15:57

Espécie: CANINA

Raça: PINSCHER

Sexo: MACHO

Idade: 0A 4M 1D

Responsável: ELIZABETE MEDEIROS DE SOUZA B

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,03 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,90 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	51,80 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	64,51 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	19,80 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	30,69 %	31,00 a 33,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	216 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	15.960 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	15.960 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	64 %	10.214 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	31 %	4.947 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	798 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004820 Paciente: CHICO
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 4M 1D
Responsável: ELIZABETE MEDEIROS DE SOUZA B
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE CRMV: 02973
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 03/01/2023 15:57
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: **62,3 mg/dL** 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

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

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: **38 U/L** 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: **165,00 U/L** 10 a 96 U/L