



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004953

Paciente: CHICO

Data: 06/01/2023 10:15

Espécie: CANINA

Raça: GOLDEN RETRIEVER

Sexo: MACHO

Idade: 0A 5M 2D

Responsável: EMILLY ARAUJO SILVA

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.....:	5,99 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,90 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	39,40 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	65,78 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	19,87 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	30,20 %	31,00 a 33,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	116 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.830 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	12.830 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	55 %	7.056 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	6 %	769 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	35 %	4.490 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	513 /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: 100000100004953 Paciente: CHICO Data: 06/01/2023 10:15
Espécie: CANINA Raça: GOLDEN RETRIEVER
Sexo: MACHO Idade: 0A 5M 2D
Responsável: EMILLY ARAUJO SILVA
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE CRMV: 02973
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 23,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 0,80 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 18 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 134,00 U/L 10 a 96 U/L