



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100002475

Paciente: TOBIAS

Data: 04/11/2022 15:56

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 8A 0M 2D

Responsável: GONCALO COSTA VALE

Requisitante: ALICE GONCALVES

CRMV: 1044

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,85 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	6,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	25,10 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	65,19 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	17,92 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	27,49 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,8 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	217 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	3.970 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	3.970 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	82 %	3.255 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	13 %	516 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	198 /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: 100000100002475
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 8A 0M 2D
Responsável: GONCALO COSTA VALE
Requisitante: ALICE GONCALVES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: TOBIAS

CRMV: 1044

Data: 04/11/2022 15:56
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 137,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 85 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 188 U/L 10 a 96 U/L