



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100005578

Paciente: MAIA

Data: 20/01/2023 10:56

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 8A 0M 2D

Responsável: EDNA FRANCISCA DE SOUSA

CRMV: 02973

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,45 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,50 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	30,10 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	67,64 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,10 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	28,24 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,4 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	96 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes+

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.850 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	6.850 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	77 %	5.274 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	20 %	1.370 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	205 /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: 100000100005578  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 8A 0M 2D  
Responsável: EDNA FRANCISCA DE SOUSA  
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MAIA

CRMV: 02973

Data: 20/01/2023 10:56  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 24,00 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 25 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 106 U/L 10 a 96 U/L