



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100007081

Paciente: AMORA

Data: 27/02/2023 10:56

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 8A 0M 20D

Responsável: EMANUELA GONCALVES RODRIGU

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.....:	7,15 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	13,80 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	—♦—
Hematócrito.....:	46,70 %	38,00 a 47,00 %	—♦—
V.C.M.....:	65,31 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	19,30 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	29,55 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	6,8 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	616 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	14.710 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—♦—
Leucócitos Corrigidos....:	14.740 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	70 %	10.318 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	147 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	24 %	3.537 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	737 /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: 100000100007081 Paciente: AMORA
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 8A 0M 20D
Responsável: EMANUELA GONCALVES RODRIGU
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE CRMV: 02973
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 27/02/2023 10:56
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: **36,40** 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.....: **25** U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: **54** U/L 10 a 96 U/L