



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005374

Paciente: AGNO

Data: 17/01/2023 09:06

Espécie: CANINA

Raça: MALTES

Sexo: MACHO

Idade: 8A 0M 5D

Responsável: ANNE LISA DO NASCIMENTO BRAG

Requisitante: AMANDA CASTELO

CRMV: 3455

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,40 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	4,30 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	17,10 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	71,25 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	17,92 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	25,15 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	9 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	68 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes++

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	3.900 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	3.900 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	87 %	3.393 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	12 %	468 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	39 /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

Nº OS: 100000100005374  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 8A 0M 5D  
Responsável: ANNE LISA DO NASCIMENTO BRAG  
Requisitante: AMANDA CASTELO  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: AGNO

CRMV: 3455

Data: 17/01/2023 09:06  
Raça: MALTES

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 155,00 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,10 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 194 U/L 21 a 102 U/L



## EHRLICHIA IGG

Material SORO  
Método ELISA  
Reagente

Valor(es) de Referência