



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100003777

Paciente: MEG

Data: 09/12/2022 11:17

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 2A 9M 2D

Responsável: DANIELE DOS SANTOS SANCHO

Requisitante: CINTIA RANIELE

CRMV: 4139

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,92 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	6,90 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	24,80 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	63,27 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	17,60 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	27,82 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	6 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	61 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes++

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	21.950 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	21.950 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	77 %	16.901 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	219 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	20 %	4.390 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	439 /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: 100000100003777  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 2A 9M 2D  
Responsável: DANIELE DOS SANTOS SANCHO  
Requisitante: CINTIA RANIELE  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MEG

CRMV: 4139

Data: 09/12/2022 11:17  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 23,3 mg/dL

Valor(es) de Referência

10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,50 mg/dL

Valor(es) de Referência

0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 237 U/L

Valor(es) de Referência

21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 661 U/L

Valor(es) de Referência

10 a 96 U/L

## EHRLICHIA IGG

Material SORO

Método ELISA

Não reagente

Valor(es) de Referência