



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002741

Paciente: MEL

Data: 14/11/2022 09:17

Espécie: CANINA

Raça: PINSCHER

Sexo: FEMEA

Idade: 14A 9M 0D

Responsável: MARIA ALDENIA DA SILVA

CRMV: 3740

Requisitante: VITORIA PIQUIA UCHOA

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,94 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	17,70 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	61,50 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	68,79 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,80 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	28,78 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	44 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes+

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	3.940 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	3.940 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	81 %	3.191 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	16 %	630 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	118 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002741  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 14A 9M 0D  
Responsável: MARIA ALDENIA DA SILVA  
Requisitante: VITORIA PIQUIA UCHOA  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MEL

CRMV: 3740

Data: 14/11/2022 09:17  
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 30,1 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,80 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 62 U/L 21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 46 U/L 10 a 96 U/L