



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100007180

Paciente: MIA

Data: 28/02/2023 09:17

Espécie: CANINA

Raça: YORKSHIRE TERRIER

Sexo: FEMEA

Idade: 1A 0M 6D

Responsável: ANTONIA MARIA GADELHA SARAIV

Requisitante: MATHEUS SILVA

CRMV: 3550

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,09 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	9,10 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—●+—
Hematócrito.....:	33,20 %	37,00 a 55,00 %	—●+—
V.C.M.....:	65,23 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	17,88 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	27,41 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	6,8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	493 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	14.950 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+—●—
Leucócitos Corrigidos....:	14.950 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	74 %	11.063 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	25 %	3.737 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	0 %	0 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	149 /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: 100000100007180      Paciente: MIA      Data: 28/02/2023 09:17  
Espécie: CANINA      Raça: YORKSHIRE TERRIER  
Sexo: FEMEA      Idade: 1A 0M 6D  
Responsável: ANTONIA MARIA GADELHA SARAIV  
Requisitante: MATHEUS SILVA      CRMV: 3550  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA      Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICA  
Resultado.....:      28,10 mg/dL      10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método Enzimatico  
Resultado.....:      0,70 mg/dL      0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICO  
Resultado.....:      30 U/L      21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método COLORIMETRICO  
Resultado.....:      51 U/L      10 a 96 U/L