



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006325

Paciente: GH

Data: 06/02/2023 16:30

Espécie: CANINA

Raça: PUG

Sexo: MACHO

Idade: 4A 0M 4D

Responsável: JUAN SILVA DO NASCIMENTO

CRMV: 3824

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,20 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	●+ + +
Hemoglobina.....:	6,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	
Hematócrito.....:	23,60 %	37,00 a 55,00 %	
V.C.M.....:	73,75 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	20,62 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	27,97 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	11,4 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	90 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes++

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	3.050 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	3.050 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	69 %	2.104 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	29 %	884 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	61 /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: 100000100006325  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 4A 0M 4D  
Responsável: JUAN SILVA DO NASCIMENTO  
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: GH

CRMV: 3824

Data: 06/02/2023 16:30  
Raça: PUG

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 27,90 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 5 U/L 21 a 102 U/L



## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO  
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 80 U/L 10 a 96 U/L