



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100007153

Paciente: JULIE

Data: 28/02/2023 08:29

Espécie: CANINA

Raça: POODLE TOY

Sexo: FEMEA

Idade: 9A 0M 6D

Responsável: ADRIANA MELO CORREIA

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.....:	6,64 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	14,30 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	—●—
Hematócrito.....:	47,30 %	38,00 a 47,00 %	—●—
V.C.M.....:	71,23 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	21,54 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	30,23 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	9,8 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	399 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	11.470 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—●—
Leucócitos Corrigidos....:	11.470 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	77 %	8.831 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	20 %	2.294 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	344 /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: 100000100007153  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 9A 0M 6D  
Responsável: ADRIANA MELO CORREIA  
Requisitante: CINTIA RANIELE  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: JULIE

CRMV: 4139

Data: 28/02/2023 08:29  
Raça: POODLE TOY

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 720,30 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 11,90 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO  
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 35 U/L 21 a 102 U/L

