



Nº OS: 100000110006198 Paciente: CICA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 7A 6M 23D  
Responsável: FERNANDA RODRIGUES GOMES/BH  
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA CRMV: 21644  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 29/12/2022 12:41  
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,12 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	18,90 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	46,40 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	65,17 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	26,54 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	40,73 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	387.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	7.500 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	7.500 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	68 %	5.100 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	150 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	25 %	1.875 /mm3	12 a 30% 1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	5 %	375 /mm3	3 a 10% 100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:  
Observação

Sem alterações



Anclivepa

Nº OS: 100000110006198      Paciente: CICA      Data: 29/12/2022 12:41  
Espécie: CANINA      Raça: YORKSHIRE TERRIER  
Sexo: FEMEA      Idade: 7A 6M 23D  
Responsável: FERNANDA RODRIGUES GOMES/BH  
Requisitante: CARINA R. DA VEIGA      CRMV: 21644  
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE      Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICA  
Resultado.....:      109,0 mg/dL      10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método Enzimatico  
Resultado.....:      1,10 mg/dL      0,50 a 1,60 mg/dL

## ALT

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método CINETICO  
Resultado.....:      34 U/L      21 a 102 U/L

## FOSFATASE ALCALINA

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método COLORIMETRICO  
Resultado.....:      31,00 U/L      10 a 96 U/L

## PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO      Valor(es) de Referência  
Método COLORIMETRICO  
PROTEINAS TOTAIS.....:      7,3 g/dL      5,3 a 7,7 g/dL  
ALBUMINA.....:      3,7 g/dL      2,6 a 3,8 g/dL  
GLOBULINAS.....:      3,6 g/dL      2,7 a 4,4 g/dL  
RELACAO A/G.....:      1,03 g/dL      0,59 a 1,11 g/dL