

Anclivepa

Nº OS: 221100010001361  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 10A 0M 8D  
Responsável: STEFANY COELHO SILVA  
Requisitante: TATIANA DIAS NAHID  
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: NEGUINHA  
CRMV: 0721

Data: 09/11/2022 10:17  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 3

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,52 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,20 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	36,80 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	66,67 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,29 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	30,43 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	220.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Discreta macrocitose  
Icterícia +

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	2.341.500 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	2.341.500 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	1 %	23.415 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	80 %	1.873.200 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	8 %	187.320 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	11 %	257.565 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

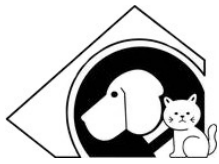
Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Moderados monócitos ativados  
Moderados neutrófilos tóxicos  
Discretos neutrófilos hipossegmentados  
Presença de 1% de células atípicas apresentando cormatina frouxa, alta relação núcleo/citoplasma, citoplasma azurofilico e nucléolo evidente  
Contagem global de neucócitos realizados através de câmara de Neubauer

NOTA.....:

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727



Anclivepa

N° OS: 221100010001361  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 10A 0M 8D  
Responsável: STEFANY COELHO SILVA  
Requisitante: TATIANA DIAS NAHID  
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: NEGUINHA

CRMV: 0721

Data: 09/11/2022 10:17  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 3

## UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 115,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Icterícia +

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

## CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 2,82 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Icterícia +

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

## ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 22 U/L 21 a 102 U/L

Icterícia +

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

## FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 394 U/L 10 a 96 U/L

Icterícia +

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

## PROTEINAS TOTAIS

Valor(es) de Referência

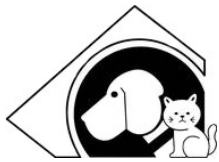
Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 9,5 g/dL 5,3 a 7,7 g/dL

Icterícia +

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727



Anclivepa

---

N° OS: 221100010001361	Paciente: NEGUINHA	Data: 09/11/2022 10:17
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 10A 0M 8D	
Responsável: STEFANY COELHO SILVA		
Requisitante: TATIANA DIAS NAHID	CRMV: 0721	
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE		Página: 3 / 3

---

## ALBUMINA

Material **SORO**

Método **COLORIMETRICO**

Resultado.....: **1,9 g/dL** 2,6 a 3,8 g/dL

Icterícia +

Valor(es) de Referência

---

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727