



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003151

Paciente: NEGA

Data: 22/11/2022 14:00

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 12A 11M 21D

Responsável: HYAYA KARLA LIMA DE FREITAS

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,23 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,30 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	26,60 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	62,88 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	17,26 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	27,44 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,8 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	219 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	4.390 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	4.390 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	60 %	2.634 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	2 %	87 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	33 %	1.448 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	219 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **Sem alterações**

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003151
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 12A 11M 21D
Responsável: HYAYA KARLA LIMA DE FREITAS
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: NEGA

CRMV: 02973

Data: 22/11/2022 14:00
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 25,8 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,00 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 26 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 46 U/L 10 a 96 U/L