



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003468

Paciente: FOFINHA

Data: 30/11/2022 09:23

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 1A 0M 6D

Responsável: LUZIMARA MARIA DOMINGOS DA SI

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.....:	5,28 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,70 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	35,50 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	67,23 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,27 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	30,14 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	370 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Discreta anisocitose e hipocromia; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	14.670 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	14.670 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	63 %	9.242 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	7 %	1.026 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	28 %	4.107 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	293 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003468 Paciente: FOFINHA Data: 30/11/2022 09:23
Espécie: CANINA Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA Idade: 1A 0M 6D
Responsável: LUZIMARA MARIA DOMINGOS DA SI
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE CRMV: 02973
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 25,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 1,20 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 91 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 76 U/L 10 a 96 U/L