



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100002464

Paciente: LILA DIAMANTE

Data: 04/11/2022 15:30

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 3A 1M 19D

Responsável: MONICA DE MELO LOPES

CRMV: 2820

Requisitante: CINARA LINHARES

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,03 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,10 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	29,30 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	72,70 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,10 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	27,65 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	5 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	156 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes+

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	16.750 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	16.750 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	84 %	14.070 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	167 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	13 %	2.177 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	335 /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: 100000100002464
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 3A 1M 19D
Responsável: MONICA DE MELO LOPES
Requisitante: CINARA LINHARES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: LILA DIAMANTE

CRMV: 2820

Data: 04/11/2022 15:30
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 31,7 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,80 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 556 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 452 U/L 10 a 96 U/L