



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004064

Paciente: BONIE

Data: 15/12/2022 16:35

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 7A 0M 2D

Responsável: AMANDA GARCIA DE ALMEIDA

CRMV: 1044

Requisitante: ALICE GONCALVES

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,16 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	15,60 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	41,00 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	50,25 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	19,12 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	38,05 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	10 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	217 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	17.510 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	17.510 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	63 %	11.031 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	35 %	6.128 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	350 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004064
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 7A 0M 2D
Responsável: AMANDA GARCIA DE ALMEIDA
Requisitante: ALICE GONCALVES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: BONIE

CRMV: 1044

Data: 15/12/2022 16:35
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 22,2 mg/dL

Valor(es) de Referência

10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 1,20 mg/dL

Valor(es) de Referência

0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 101 U/L

Valor(es) de Referência

6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 27 U/L

Valor(es) de Referência

4 a 81 U/L

FIV/FELV

Material PLASMA(EDTA) OU SORO

Método IMUNOCROMATOGRRAFIA

Resultado FIV.....: NEGATIVO

Resultado FELV.....: NEGATIVO

Valor(es) de Referência

Não Reagente

Negativo