



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004010

Paciente: NEGUINHA

Data: 15/12/2022 09:54

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 9M 2D

Responsável: SILVIO MAURO SILVA

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.....:	6,83 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,50 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	30,10 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	44,07 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	16,84 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	38,21 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	415 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	19.660 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	19.660 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	54 %	10.616 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	42 %	8.257 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	786 /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

Nº OS: 100000100004010
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 0A 9M 2D
Responsável: SILVIO MAURO SILVA
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: NEGUINHA

CRMV: 02973

Data: 15/12/2022 09:54
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 42,1 mg/dL

Valor(es) de Referência

10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,90 mg/dL

Valor(es) de Referência

0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 151 U/L

Valor(es) de Referência

6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 111 U/L

Valor(es) de Referência

4 a 81 U/L