



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004691

Paciente: NEGUINHO

Data: 02/01/2023 12:44

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 5A 0M 5D

Responsável: CHARLES BENICIO DE MENDONCA

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

CRMV: 3824

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,52 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,00 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	36,90 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	66,85 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,93 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	29,81 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	258 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.460 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.460 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	53 %	5.543 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	209 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	40 %	4.184 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	523 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004691
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 5A 0M 5D
Responsável: CHARLES BENICIO DE MENDONCA
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: NEGUINHO

CRMV: 3824

Data: 02/01/2023 12:44
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 17,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 34 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 161,00 U/L 10 a 96 U/L