



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005099

Paciente: SPIKE

Data: 09/01/2023 16:24

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 14A 0M 3D

Responsável: VICENTE DE PAULO DUARTE MARQ

Requisitante: LUCIANNE SANTOS

CRMV: 3590

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,32 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,20 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	40,00 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	63,29 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,30 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	30,50 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	83 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes+

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	35.740 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	35.740 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	69 %	24.660 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	3 %	1.072 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	26 %	9.292 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	714 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100005099 Paciente: SPIKE Data: 09/01/2023 16:24
Espécie: CANINA Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO Idade: 14A 0M 3D
Responsável: VICENTE DE PAULO DUARTE MARQ
Requisitante: LUCIANNE SANTOS CRMV: 3590
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 40,2 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 1,10 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 141 U/L 21 a 102 U/L —|—|—

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 677,00 U/L 10 a 96 U/L