



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003398

Paciente: SIMBA

Data: 29/11/2022 15:46

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 6A 0M 14D

Responsável: SEBASTIANA SABINO DE MESQUIT

Requisitante: MARIO VIEIRA

CRMV: 03315

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,70 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	31,30 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	66,60 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,30 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	27,48 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	9,2 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	111 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes+

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.240 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.240 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	77 %	10.194 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	397 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	18 %	2.383 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	264 /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: 100000100003398 Paciente: SIMBA
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 6A 0M 14D
Responsável: SEBASTIANA SABINO DE MESQUIT
Requisitante: MARIO VIEIRA CRMV: 03315
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 29/11/2022 15:46
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 22,7 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 1,00 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 32 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 33 U/L 10 a 96 U/L