



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100007065

Paciente: LOLLA

Data: 27/02/2023 10:04

Espécie: CANINA

Raça: SPITZ

Sexo: FEMEA

Idade: 1A 0M 26D

Responsável: TIAGO GOMES MAGALHAES

CRMV: 3590

Requisitante: LUCIANNE SANTOS

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,80 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	16,30 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—+•—
Hematócrito.....:	52,50 %	37,00 a 55,00 %	—+•—
V.C.M.....:	67,31 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	20,90 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	31,05 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	355 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfolologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	17.170 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+•—
Leucócitos Corrigidos....:	17.170 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	65 %	11.160 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	515 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	28 %	4.807 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	686 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100007065
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 1A 0M 26D
Responsável: TIAGO GOMES MAGALHAES
Requisitante: LUCIANNE SANTOS
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: LOLLA

CRMV: 3590

Data: 27/02/2023 10:04
Raça: SPITZ

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 37,70 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 14 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 443 U/L 10 a 96 U/L