



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006063

Paciente: LUNA

Data: 31/01/2023 11:21

Espécie: CANINA

Raça: DACHSHUND

Sexo: FEMEA

Idade: 7A 0M 5D

Responsável: EDNESIA RIBEIRO DA SILVA

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.....:	2,11 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	5,90 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	16,00 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	75,83 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	27,96 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	36,87 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,4 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	204 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	15.530 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	15.530 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	63 %	9.783 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	310 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	29 %	4.503 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	931 /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: 100000100006063
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 7A 0M 5D
Responsável: EDNESIA RIBEIRO DA SILVA
Requisitante: LUCIANNE SANTOS
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: LUNA

CRMV: 3590

Data: 31/01/2023 11:21
Raça: DACHSHUND

Página: 2 / 2

CREATININA

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....:

0,70 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....:

26 U/L

21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

