



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100005412

Paciente: LESSIE

Data: 17/01/2023 11:09

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 8A 0M 4D

Responsável: JALDEMIR FERREIRA DE SOUSA

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,13 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,00 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	44,30 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	62,13 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,23 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	29,35 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	10 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	157 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes+

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.140 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.140 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	67 %	6.793 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	4 %	405 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	26 %	2.636 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	304 /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: 100000100005412
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 8A 0M 4D
Responsável: JALDEMIR FERREIRA DE SOUSA
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: LESSIE

CRMV: 02973

Data: 17/01/2023 11:09
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

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

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,90 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 24 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 39 U/L 10 a 96 U/L