



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002906

Paciente: LION

Data: 17/11/2022 14:11

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 15A 8M 21D

Responsável: EDNILSA DE OLIVEIRA RIBEIRO

CRMV: 2820

Requisitante: CINARA LINHARES

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,74 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	7,20 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	24,60 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	65,78 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,25 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	29,27 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	9,4 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	506 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.690 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.690 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	88 %	8.527 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	10 %	969 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	193 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **Sem alterações**

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002906
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 15A 8M 21D
Responsável: EDNILSA DE OLIVEIRA RIBEIRO
Requisitante: CINARA LINHARES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: LION

CRMV: 2820

Data: 17/11/2022 14:11
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 28,3 mg/dL

Valor(es) de Referência

10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 65 U/L

Valor(es) de Referência

21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 218 U/L

Valor(es) de Referência

10 a 96 U/L