



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004102

Paciente: DOUG

Data: 19/12/2022 10:25

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 5A 5M 26D

Responsável: PAULO ROBERTO DE OLIVEIRA 00

Requisitante: ALICE GONCALVES

CRMV: 1044

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,38 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	25,30 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	74,85 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	25,15 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	33,60 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,4 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	530 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.190 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	9.190 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	68 %	6.249 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	4 %	367 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	25 %	2.297 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	275 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **Sem alterações**



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004102
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 5A 5M 26D
Responsável: PAULO ROBERTO DE OLIVEIRA 00
Requisitante: ALICE GONCALVES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: DOUG

CRMV: 1044

Data: 19/12/2022 10:25
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 27,5 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

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



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 25,00 U/L 10 a 96 U/L