



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002597

Paciente: DUQUE

Data: 08/11/2022 16:37

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 8A 0M 1D

Responsável: GEZIEL DE OLIVEIRA SILVA ARAUJ

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

CRMV: 3824

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,72 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	12,80 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	45,90 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	68,30 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,05 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	27,89 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	366 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	5.530 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	5.530 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	86 %	4.755 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	13 %	718 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	55 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002597	Paciente: DUQUE	Data: 08/11/2022 16:37
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 8A 0M 1D	
Responsável: GEZIEL DE OLIVEIRA SILVA ARAUJ		
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA	CRMV: 3824	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	24,7 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	0,90 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	325 U/L	21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	101 U/L	10 a 96 U/L
