



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100002591

Paciente: AMENDOIM CAVALCANTE

Data: 08/11/2022 16:27

Espécie: CANINA

Raça: PINSCHER

Sexo: MACHO

Idade: 0A 8M 14D

Responsável: KELIANNY DE OLIVEIRA CAVALCAN

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.....:	6,83 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	11,90 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	43,60 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	63,84 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	17,42 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	27,29 %	30,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	6 g/dl	5,00 a 6,50 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	481 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	4.720 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	4.720 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	85 %	4.012 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	14 %	660 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	47 /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

Nº OS: 100000100002591	Paciente: AMENDOIMCAVALCANTE	Data: 08/11/2022 16:27
Espécie: CANINA		Raça: PINSCHER
Sexo: MACHO	Idade: 0A 8M 14D	
Responsável: KELIANNY DE OLIVEIRA CAVALCAN		
Requisitante: ALICE GONCALVES	CRMV: 1044	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	37,2 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

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

ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	34 U/L	21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	74 U/L	10 a 96 U/L
