



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002918

Paciente: RALF

Data: 17/11/2022 14:25

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 0A 5M 16D

Responsável: MARIA PATRICIA GOMES MARIANO

Requisitante: MATHEUS SILVA

CRMV: 3550

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,95 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,50 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	32,70 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	66,06 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	21,21 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	32,11 %	31,00 a 33,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,2 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	161 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Discreta anisocitose e hipocromia; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	3.760 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	3.760 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	86 %	3.233 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	13 %	488 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	37 /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: 100000100002918	Paciente: RALF	Data: 17/11/2022 14:25
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 0A 5M 16D	
Responsável: MARIA PATRICIA GOMES MARIANO		
Requisitante: MATHEUS SILVA	CRMV: 3550	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	26,1 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.....:	17 U/L	21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	119 U/L	10 a 96 U/L
