



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002549

Paciente: KELLY

Data: 08/11/2022 15:24

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 9A 0M 2D

Responsável: MARIA DA CONCEICAO RODRIGUES

Requisitante: LUCIANNE SANTOS

CRMV: 3590

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	1,93 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	1,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	10,10 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	52,33 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	9,84 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	18,81 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,2 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	341 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	2.040 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	2.040 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	87 %	1.774 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	12 %	244 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	20 /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: 100000100002549	Paciente: KELLY	Data: 08/11/2022 15:24
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 9A 0M 2D	
Responsável: MARIA DA CONCEICAO RODRIGUES		
Requisitante: LUCIANNE SANTOS	CRMV: 3590	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	43,5 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,30 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	24 U/L	21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	131 U/L	10 a 96 U/L
