



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003224

Paciente: SNIDER

Data: 24/11/2022 08:44

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 8A 0M 1D

Responsável: MATHEUS GENTIL MONTEIRO DE A

Requisitante: CINARA LINHARES

CRMV: 2820

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,83 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,10 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	32,50 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	67,29 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,84 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	28,00 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	129 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	25.190 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	25.190 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	78 %	19.648 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	503 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	17 %	4.282 /mm3	12 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	755 /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: 100000100003224	Paciente: SNIDER	Data: 24/11/2022 08:44
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO	Idade: 8A 0M 1D	
Responsável: MATHEUS GENTIL MONTEIRO DE A		
Requisitante: CINARA LINHARES	CRMV: 2820	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método CINETICA		
Resultado.....:	47,2 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método Enzimatico		
Resultado.....:	1,00 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método CINETICO		
Resultado.....:	157 U/L	21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material SORO		
Método COLORIMETRICO		
Resultado.....:	371 U/L	10 a 96 U/L
