



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004444
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 7M 20D
Responsável: MARIA LUCIMAR DA SILVA LIMA
Requisitante: PEDRO COVAS
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: SNOOP

CRMV: 02332

Data: 28/12/2022 12:10
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,26 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	16,10 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	51,00 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	70,25 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	22,18 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	31,57 %	30,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,6 g/dl	5,00 a 6,50 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	256 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	14.660 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	14.660 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	62 %	9.089 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	4 %	586 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	28 %	4.104 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	879 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004444 Paciente: SNOOP Data: 28/12/2022 12:10
Espécie: CANINA Raça: YORKSHIRE TERRIER
Sexo: MACHO Idade: 0A 7M 20D
Responsável: MARIA LUCIMAR DA SILVA LIMA
Requisitante: PEDRO COVAS CRMV: 02332
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

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

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 0,80 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 25 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 42,00 U/L 10 a 96 U/L