



Anclivepa
Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE
Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005343
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 3A 11M 10D
Responsável: JACIARA ANDRE DE SOUZA
Requisitante: MATHEUS SILVA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: PRINCESA

CRMV: 3550

Data: 16/01/2023 10:55
Raça: YORKSHIRE TERRIER

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,43 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,30 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	35,60 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	65,56 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,97 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	28,93 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,2 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	141 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes++

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	15.360 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	15.360 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	66 %	10.137 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	29 %	4.454 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	768 /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: 100000100005343 Paciente: PRINCESA Data: 16/01/2023 10:55
Espécie: CANINA Raça: YORKSHIRE TERRIER
Sexo: FEMEA Idade: 3A 11M 10D
Responsável: JACIARA ANDRE DE SOUZA
Requisitante: MATHEUS SILVA CRMV: 3550
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 31,90 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 0,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 15 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 24 U/L 10 a 96 U/L

EHRLICHIA IGG

Material SORO Valor(es) de Referência
Método ELISA
reagente