



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003116

Paciente: MAIA

Data: 22/11/2022 11:33

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 6A 0M 1D

Responsável: ELIZABETH PEREIRA HONORATO

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,25 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	34,00 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	64,76 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,10 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	27,94 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	9,2 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	142 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Discreta anisocitose e hipocromia; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	10.320 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	10.320 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	72 %	7.430 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	103 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	22 %	2.270 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	516 /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: 100000100003116
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 6A 0M 1D
Responsável: ELIZABETH PEREIRA HONORATO
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MAIA

CRMV: 02973

Data: 22/11/2022 11:33
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 60,2 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 38 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 37 U/L 10 a 96 U/L