



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006216

Paciente: AMORA

Data: 03/02/2023 13:37

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 9A 0M 1D

Responsável: ALTAIR MEIRELES DE OLIVEIRA MO

Requisitante: CINTIA RANIELE

CRMV: 4139

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,53 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	4,50 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	15,70 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	62,06 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	17,79 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	28,66 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	6 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	348 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	77.560 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	77.560 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	79 %	61.272 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	19 %	14.736 /mm3	12 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	1.551 /mm3	3 a 10 %	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **Sem alterações morfológicas.**



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006216
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 9A 0M 1D
Responsável: ALTAIR MEIRELES DE OLIVEIRA MO
Requisitante: CINTIA RANIELE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: AMORA

CRMV: 4139

Data: 03/02/2023 13:37
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 20,40 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,30 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 10 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 103 U/L 10 a 96 U/L