



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005592

Paciente: MILI

Data: 20/01/2023 11:36

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 7A 0M 22D

Responsável: MONICA SILVA DA COSTA

CRMV: 03315

Requisitante: MARIO VIEIRA

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,62 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,30 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	36,80 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	65,48 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,33 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	27,99 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	564 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.880 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	12.880 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	65 %	8.372 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	5 %	644 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	27 %	3.477 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	386 /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: 100000100005592
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 7A 0M 22D
Responsável: MONICA SILVA DA COSTA
Requisitante: MARIO VIEIRA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MILI

CRMV: 03315

Data: 20/01/2023 11:36
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 15,90 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 18 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 118 U/L 10 a 96 U/L