



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005754

Paciente: CEM

Data: 24/01/2023 12:45

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 1A 0M 4D

Responsável: MARIA PEREIRA DE PAIVA

Requisitante: LUCIANNE SANTOS

CRMV: 3590

Convênio: ANCLIVEPA-FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,59 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	17,40 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	42,70 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	49,71 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	20,26 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	40,75 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,4 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	271 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	23.270 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	23.270 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	84 %	19.546 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	13 %	3.025 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	698 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005754
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 1A 0M 4D
Responsável: MARIA PEREIRA DE PAIVA
Requisitante: LUCIANNE SANTOS
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: CEM

CRMV: 3590

Data: 24/01/2023 12:45

Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINÉTICA

Resultado.....: 290,10 mg/dL

10,0 a 56,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

CREATININA

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....: 10,00 mg/dL

0,60 a 1,80 mg/dL

Valor(es) de Referência

ALT

Material SORO

Método CINÉTICO

Resultado.....: 48 U/L

6 a 83 U/L

Valor(es) de Referência

