



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004849

Paciente: NINA

Data: 04/01/2023 11:20

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 11A 1M 17D

Responsável: FRANCISCO MAGNO BEZERRA LIM

Requisitante: MARIO VIEIRA

CRMV: 03315

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,57 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	5,30 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	17,60 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	49,30 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	14,85 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	30,11 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,2 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	193 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia;Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	39.200 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	39.200 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 300
Segmentados.....:	82 %	32.144 /mm3	55 a 80 % 2.500 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1% 0 - 1.500
Linfócitos Tipicos.....:	17 %	6.664 /mm3	13 a 40% 1.500- 7.000
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	392 /mm3	1 a 6% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **Sem alterações**



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004849 Paciente: NINA
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 11A 1M 17D
Responsável: FRANCISCO MAGNO BEZERRA LIM
Requisitante: MARIO VIEIRA CRMV: 03315
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 04/01/2023 11:20
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 36,9 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,80 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 21 U/L 6 a 83 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 30,00 U/L 4 a 81 U/L