



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004490

Paciente: PRINCIPE

Data: 28/12/2022 17:38

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: MACHO

Idade: 2A 0M 4D

Responsável: CLAUDIA MARIA JUSTA DE OLIVEIR

Requisitante: DAURI SOARES SOUSA

CRMV: 3824

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,77 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	16,10 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	41,50 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	53,41 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	20,72 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	38,80 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	213 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	15.000 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	15.000 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	77 %	11.550 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	21 %	3.150 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	300 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004490 Paciente: PRINCIPE Data: 28/12/2022 17:38
Espécie: FELINA Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO Idade: 2A 0M 4D
Responsável: CLAUDIA MARIA JUSTA DE OLIVEIR
Requisitante: DAURI SOARES SOUSA CRMV: 3824
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 9,0 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 1,10 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 88 U/L 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 33,00 U/L 4 a 81 U/L