



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005269

Paciente: MALIA

Data: 13/01/2023 10:06

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 3M 2D

Responsável: ALIA REBECCA ALMEIDA MUNIZ DE

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,98 milhões/mm3	3,50 a 8,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,30 g/dl	7,0 a 14,00 g/dl
Hematócrito.....:	27,10 %	22,00 a 38,00 %
V.C.M.....:	45,32 fL	40,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	15,55 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	34,32 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,2 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	437 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	1.780 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	1.780 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	47 %	836 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	5 %	89 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	44 %	783 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	71 /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: 100000100005269

Paciente: MALIA

Data: 13/01/2023 10:06

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 3M 2D

Responsável: ALIA REBECCA ALMEIDA MUNIZ DE

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 2 / 2

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....:

0,50 mg/dL

0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....:

18 U/L

6 a 83 U/L

