



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100003564

Paciente: HELEONOR

Data: 02/12/2022 12:16

Espécie: FELINA

Raça: S.R.D. FELINO

Sexo: FEMEA

Idade:

Responsável: MELISSA AGLAUPY CRUZ CAVALCA

Requisitante: ALICE GONCALVES

CRMV: 1044

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,26 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,90 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	30,70 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	49,04 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	17,41 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	35,50 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	152 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	33.440 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	33.440 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 150
Segmentados.....:	70 %	23.408 /mm3	60 a 77 %	2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	334 /mm3	2 a 10%	0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	25 %	8.360 /mm3	12 a 30%	1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	1.337 /mm3	3 a 10%	100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100003564 Paciente: HELEONOR Data: 02/12/2022 12:16
Espécie: FELINA Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: FEMEA Idade:
Responsável: MELISSA AGLAUPY CRUZ CAVALCA
Requisitante: ALICE GONCALVES CRMV: 1044
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 63,4 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.....: 50 U/L 6 a 83 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 19 U/L 4 a 81 U/L

FIV/FELV

Material PLASMA(EDTA) OU SORO Valor(es) de Referência
Método IMUNOCROMATOGRRAFIA
Resultado FIV.....: POSITIVO Não Reagente
Resultado FELV.....: NEGATIVO Negativo