



Anclivepa
Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE
Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005021
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 1A 7M 5D
Responsável: ARLETE GOMES VIANA
Requisitante: CINTIA RANIELE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: RAUL

CRMV: 4139

Data: 09/01/2023 10:24
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	8,02 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,90 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	35,20 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	43,89 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	17,33 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	39,49 %	31,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,2 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	230 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas;Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	33.130 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	33.130 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	70 %	23.191 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	331 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	25 %	8.282 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	4 %	1.325 /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: 100000100005021
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 1A 7M 5D
Responsável: ARLETE GOMES VIANA
Requisitante: CINTIA RANIELE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: RAUL

CRMV: 4139

Data: 09/01/2023 10:24
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINÉTICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 387,2 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimático

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 3,10 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINÉTICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 47 U/L 6 a 83 U/L

