



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

N° OS: 100000100006976
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 1A 5M 3D
Responsável: MARLY DA COSTA LEITE
Requisitante: ALICE GONCALVES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: XUXA

CRMV: 1044

Data: 23/02/2023 15:09
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.....:	8,43 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	14,90 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl	— —●—
Hematócrito.....:	41,40 %	24,00 a 45,00 %	— —●—
V.C.M.....:	49,11 fL	39,00 a 55,00 fL	
H.C.M.....:	17,67 pg	13,00 a 17,00 pg	
C.H.C.M.....:	35,99 %	31,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7,8 g/dl	4,50 a 7,80 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	243 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	53.460 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3	— — —●
Leucócitos Corrigidos....:	53.460 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	70 %	37.422 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	1 %	534 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	25 %	13.365 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	4 %	2.138 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006976
Espécie: FELINA
Sexo: FEMEA Idade: 1A 5M 3D
Responsável: MARLY DA COSTA LEITE
Requisitante: ALICE GONCALVES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: XUXA

CRMV: 1044

Data: 23/02/2023 15:09
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 2

CREATININA

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....: 1,00 mg/dL

Valor(es) de Referência

0,60 a 1,80 mg/dL

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 138 U/L

Valor(es) de Referência

6 a 83 U/L



FIV/FELV

Material PLASMA(EDTA) OU SORO

Método IMUNOCROMATOGRAFIA

Resultado FIV.....: NEGATIVO

Resultado FELV.....: NEGATIVO

Valor(es) de Referência

Não Reagente

Negativo