



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006604

Paciente: KIRA

Data: 14/02/2023 10:29

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade:

Responsável: ROSANA MARIA FERREIRA DE CAS

CRMV: 3590

Requisitante: LUCIANNE SANTOS

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	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	16,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—+•—
Hematócrito.....:	51,60 %	37,00 a 55,00 %	—+•—
V.C.M.....:	66,41 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	21,36 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	32,17 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7,2 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	161 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas gigantes+

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	33.810 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+—•
Leucócitos Corrigidos....:	33.810 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	77 %	26.033 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	20 %	6.762 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	1.014 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006604
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade:
Responsável: ROSANA MARIA FERREIRA DE CAS
Requisitante: LUCIANNE SANTOS
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: KIRA

CRMV: 3590

Data: 14/02/2023 10:29
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 42,40 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,90 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 360 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 524 U/L 10 a 96 U/L