



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006511

Paciente: FANI

Data: 10/02/2023 15:38

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 8A 0M 4D

Responsável: TAMIRES DE SOUZA CARVALHO

Requisitante: LUCIANNE SANTOS

CRMV: 3590

Convênio: ANCLIVEPA-FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,98 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	8,80 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	●— — —
Hematócrito.....:	28,00 %	38,00 a 47,00 %	●— — —
V.C.M.....:	56,22 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	17,67 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	31,43 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	9,4 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	221 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	18.920 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— — ●—
Leucócitos Corrigidos....:	18.920 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	85 %	16.082 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	14 %	2.648 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	189 /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: 100000100006511
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 8A 0M 4D
Responsável: TAMIRES DE SOUZA CARVALHO
Requisitante: LUCIANNE SANTOS
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: FANI

CRMV: 3590

Data: 10/02/2023 15:38
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 18,50 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,20 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 16 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 61 U/L 10 a 96 U/L

EHRLICHIA IGG

Material SORO
Método ELISA
Reagente