



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006433

Paciente: NINA

Data: 09/02/2023 13:59

Espécie: CANINA

Raça: DALMATA

Sexo: FEMEA

Idade: 9A 2M 8D

Responsável: ROSA MARIA PINHEIRO PINTO TAB

Requisitante: AMANDA CASTELO

CRMV: 3455

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,64 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	7,20 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	•— — —
Hematócrito.....:	23,80 %	38,00 a 47,00 %	•— — —
V.C.M.....:	65,38 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	19,78 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	30,25 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	9 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	390 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	9.650 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— • —
Leucócitos Corrigidos....:	9.650 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 200
Segmentados.....:	55 %	5.307 /mm3	60 a 77 % 3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	7 %	675 /mm3	2 a 10% 100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	35 %	3.377 /mm3	12 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	3 %	289 /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

Nº OS: 100000100006433 Paciente: NINA Data: 09/02/2023 13:59
Espécie: CANINA Raça: DALMATA
Sexo: FEMEA Idade: 9A 2M 8D
Responsável: ROSA MARIA PINHEIRO PINTO TAB
Requisitante: AMANDA CASTELO CRMV: 3455
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 169,90 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 5,70 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 24 U/L 21 a 102 U/L