



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006987

Paciente: ARIEL

Data: 23/02/2023 15:23

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 2A 0M 7D

Responsável: LUCILENE BATISTA DOS SANTOS

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,63 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	15,50 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	—+•+—
Hematócrito.....:	49,30 %	37,00 a 55,00 %	—+•+—
V.C.M.....:	64,61 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	20,31 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	31,44 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7,4 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	321 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.500 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—+•+—
Leucócitos Corrigidos....:	13.500 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	67 %	9.045 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	29 %	3.915 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	540 /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: 100000100006987 Paciente: ARIEL Data: 23/02/2023 15:23
Espécie: CANINA Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA Idade: 2A 0M 7D
Responsável: LUCILENE BATISTA DOS SANTOS
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE CRMV: 02973
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 22,80 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 0,90 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 23 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 35 U/L 10 a 96 U/L