



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

N° OS: 100000100006623 Paciente: DUDU
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 2M 24D
Responsável: FRANCISCO JOSE DE SOUSA FO
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE CRMV: 02973
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 15/02/2023 09:33
Raça: PINSCHER

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,93 milhões/mm3	3,500 a 6,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	6,80 g/dl	8,50 a 13,00 g/dl	—●— —
Hematócrito.....:	25,30 %	26,00 a 39,00 %	—●— —
V.C.M.....:	64,38 fL	65,00 a 78,00 fL	
H.C.M.....:	17,30 pg	22,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	26,88 %	31,00 a 33,00 %	
Proteína Total Plasmática:	4,2 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	796 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	15.090 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— —●—
Leucócitos Corrigidos....:	15.090 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	59 %	8.903 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	36 %	5.432 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	754 /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: 100000100006623
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 2M 24D
Responsável: FRANCISCO JOSE DE SOUSA FO
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: DUDU

CRMV: 02973

Data: 15/02/2023 09:33
Raça: PINSCHER

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 13,20 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

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

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 20 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 140 U/L 10 a 96 U/L