



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

N° OS: 100000100004744 Paciente: ZUMBI
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 12A 0M 5D
Responsável: RENATO HEMERSON LIMA BARROS
Requisitante: MATHEUS SILVA CRMV: 3550
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 03/01/2023 10:16
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,52 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	4,70 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	16,20 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	64,29 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	18,65 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	29,01 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,4 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	162 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes+

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	47.630 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	47.630 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	62 %	29.530 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	5 %	2.381 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	30 %	14.289 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	1.428 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **Sem alterações**



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004744 Paciente: ZUMBI Data: 03/01/2023 10:16
Espécie: CANINA Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO Idade: 12A 0M 5D
Responsável: RENATO HEMERSON LIMA BARROS
Requisitante: MATHEUS SILVA CRMV: 3550
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 41,1 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

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

ALT

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

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 52,00 U/L 10 a 96 U/L