



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

N° OS: 100000100006771
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 13A 0M 5D
Responsável: MARIA JOSE DE ALMEIDA BORNO
Requisitante: ALICE GONCALVES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: JHONNY

CRMV: 1044

Data: 17/02/2023 10:43
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,59 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	7,50 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl	● — — — ●
Hematócrito.....:	26,20 %	38,00 a 47,00 %	● — — — ●
V.C.M.....:	72,98 fL	63,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	20,89 pg	21,00 a 26,00 pg	
C.H.C.M.....:	28,63 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	8 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	363 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	29.370 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— — — ●
Leucócitos Corrigidos....:	29.370 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % 0 - 200
Segmentados.....:	63 %	18.503 /mm3	55 a 80 % 3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	1 %	293 /mm3	Até 1 % 100 - 1.450
Linfócitos Tipicos.....:	30 %	8.811 /mm3	13 a 30% 780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	6 %	1.762 /mm3	1 a 6% 100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006771
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 13A 0M 5D
Responsável: MARIA JOSE DE ALMEIDA BORNO
Requisitante: ALICE GONCALVES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: JHONNY

CRMV: 1044

Data: 17/02/2023 10:43
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 293,90 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 11,20 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 44 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 112 U/L 10 a 96 U/L