



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006632

Paciente: HARRY

Data: 15/02/2023 09:46

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 2A 0M 7D

Responsável: ROSELICE SOUSA BENTO

Requisitante: ALICE GONCALVES

CRMV: 1044

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,31 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	7,40 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	● + +
Hematócrito.....:	26,00 %	37,00 a 55,00 %	● + +
V.C.M.....:	60,32 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	17,17 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	28,46 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	11 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	306 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	6.060 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— + +
Leucócitos Corrigidos....:	6.060 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	71 %	4.302 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	60 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	22 %	1.333 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	6 %	363 /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: 100000100006632
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 2A 0M 7D
Responsável: ROSELICE SOUSA BENTO
Requisitante: ALICE GONCALVES
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: HARRY

CRMV: 1044

Data: 15/02/2023 09:46
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 163,60 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 2,20 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1 U/L 21 a 102 U/L



EHRLICHIA IGG

Material SORO
Método ELISA
Não reagente