



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100006447

Paciente: GREGO

Data: 09/02/2023 14:32

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 6A 0M 25D

Responsável: ANTONIA ALDENORA DE MEDEIROS

Requisitante: AMANDA CASTELO

CRMV: 3455

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	2,68 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	5,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl	●— — —
Hematócrito.....:	18,30 %	37,00 a 55,00 %	●— — —
V.C.M.....:	68,28 fL	60,00 a 77,00 fL	
H.C.M.....:	20,90 pg	21,00 a 25,00 pg	
C.H.C.M.....:	30,60 %	30,00 a 36,00 %	
Proteína Total Plasmática:	9,8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	205 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	12.650 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— —●— —
Leucócitos Corrigidos....:	12.650 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	67 %	8.475 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10 %	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	28 %	3.542 /mm3	12 a 30 %	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	5 %	632 /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: 100000100006447
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 6A 0M 25D
Responsável: ANTONIA ALDENORA DE MEDEIROS
Requisitante: AMANDA CASTELO
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: GREGO

CRMV: 3455

Data: 09/02/2023 14:32
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 62,40 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,10 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 24 U/L 21 a 102 U/L



FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 43 U/L 10 a 96 U/L