



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004887

Paciente: POLY

Data: 04/01/2023 11:57

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 9A 1M 3D

Responsável: ROSA ANGELA CARNEIRO FELICIO

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.....:	4,77 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,90 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	33,90 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	71,07 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,75 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	29,20 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	6 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	146 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	7.040 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	7.040 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	84 %	5.913 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	12 %	844 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	281 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: **NEGATIVO**

Observação **Sem alterações**



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004887 Paciente: POLY Data: 04/01/2023 11:57
Espécie: CANINA Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA Idade: 9A 1M 3D
Responsável: ROSA ANGELA CARNEIRO FELICIO
Requisitante: ALICE GONCALVES CRMV: 1044
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 13,8 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 0,80 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 17 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 36,00 U/L 10 a 96 U/L

EHRLICHIA IGG

Material SORO Valor(es) de Referência
Método ELISA
Não reagente