



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003481

Paciente: GAIA

Data: 01/12/2022 10:26

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 8M 2D

Responsável: ALCIDES ALVES LOPES

Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE

CRMV: 02973

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,55 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,50 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl
Hematócrito.....:	42,50 %	40,0 a 47,00 %
V.C.M.....:	64,89 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	20,61 pg	20,00 a 24,00 pg
C.H.C.M.....:	31,76 %	30,00 a 35,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,2 g/dl	5,00 a 6,50 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	202 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	8.190 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	8.190 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	59 %	4.832 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	245 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	34 %	2.784 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	327 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações

NOTA.....:



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003481
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 0A 8M 2D
Responsável: ALCIDES ALVES LOPES
Requisitante: JOAO PAULO ALBUQUERQUE
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: GAIA

CRMV: 02973

Data: 01/12/2022 10:26
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 57,9 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 1,00 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 39 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 72 U/L 10 a 96 U/L