



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100002922

Paciente: VIVI

Data: 17/11/2022 14:31

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 1A 11M 16D

Responsável: FRANCISCA LEITE DA COSTA

Requisitante: MARIO VIEIRA

CRMV: 03315

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,62 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,70 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	37,40 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	66,55 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,04 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	28,61 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	7,8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	199 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Hemácias normocíticas e normocrômicas; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.100 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.100 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	81 %	10.611 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	1 %	131 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	16 %	2.096 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	262 /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: 100000100002922
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 1A 11M 16D
Responsável: FRANCISCA LEITE DA COSTA
Requisitante: MARIO VIEIRA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: VIVI

CRMV: 03315

Data: 17/11/2022 14:31
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO

Método CINETICA

Resultado.....: 28,0 mg/dL

10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

CREATININA

Material SORO

Método Enzimatico

Resultado.....: 0,70 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

ALT

Material SORO

Método CINETICO

Resultado.....: 54 U/L

21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 92 U/L

10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência