



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003696

Paciente: MOHANA

Data: 08/12/2022 08:25

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: MACHO

Idade: 7A 6M 3D

Responsável: CLEIBE MOTA BARROS

Requisitante: MATHEUS SILVA

CRMV: 3550

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,32 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	6,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	23,80 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	71,69 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,88 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	27,73 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	6 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	133 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes+

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.610 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.610 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	50 %	6.805 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	5 %	680 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	43 %	5.852 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	272 /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: 100000100003696  
Espécie: CANINA  
Sexo: MACHO Idade: 7A 6M 3D  
Responsável: CLEIBE MOTA BARROS  
Requisitante: MATHEUS SILVA  
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MOHANA

CRMV: 3550

Data: 08/12/2022 08:25  
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

## UREIA

Material SORO  
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 27,3 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

## CREATININA

Material SORO  
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,80 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.....: 37 U/L 10 a 96 U/L

## EHRLICHIA IGG

Material SORO  
Método ELISA  
reagente

Valor(es) de Referência