



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100005071

Paciente: KIRA

Data: 09/01/2023 15:56

Espécie: CANINA

Raça: PIT BULL

Sexo: FEMEA

Idade: 4A 0M 4D

Responsável: VALESKA BARROS DA SILVA ROCH

Requisitante: CINARA LINHARES

CRMV: 2820

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,06 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,20 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	33,50 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	66,21 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	20,16 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	30,45 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	5,8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	317 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Discreta anisocitose e hipocromia; Plaquetas morfologicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	4.360 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	4.360 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	79 %	3.444 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	20 %	872 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	1 %	43 /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

Nº OS: 100000100005071 Paciente: KIRA Data: 09/01/2023 15:56
Espécie: CANINA Raça: PIT BULL
Sexo: FEMEA Idade: 4A 0M 4D
Responsável: VALESKA BARROS DA SILVA ROCH
Requisitante: CINARA LINHARES CRMV: 2820
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 152,5 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 9,50 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 187 U/L 21 a 102 U/L —|—|•

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 17,00 U/L 10 a 96 U/L

EHRLICHIA IGG

Material SORO Valor(es) de Referência
Método ELISA
reagente