



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100003818
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 8A 0M 4D
Responsável: KATIA REGINA DE PAULA SOMBRA
Requisitante: MATHEUS SILVA
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Paciente: MEL

CRMV: 3550

Data: 12/12/2022 09:14
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,69 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,00 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	32,20 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	68,66 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	19,19 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	27,95 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	6,8 g/dl	5,50 a 8,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	45 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes++

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	5.290 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	5.290 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	67 %	3.544 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	158 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	27 %	1.428 /mm3	12 a 30%	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	158 /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: 100000100003818	Paciente: MEL	Data: 12/12/2022 09:14
Espécie: CANINA		Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA	Idade: 8A 0M 4D	
Responsável: KATIA REGINA DE PAULA SOMBRA		
Requisitante: MATHEUS SILVA	CRMV: 3550	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

UREIA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICA	
Resultado.....:	53,8 mg/dL	10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	1,30 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	206 U/L	21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	COLORIMETRICO	
Resultado.....:	246 U/L	10 a 96 U/L

EHRLICHIA IGG

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	ELISA	
reagente		
