



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006569

Paciente: KIARA

Data: 14/02/2023 09:33

Espécie: CANINA

Raça: PASTOR ALEMAO

Sexo: FEMEA

Idade: 0A 4M 12D

Responsável: ABRAAO BOGES DA SILVA

CRMV: 3550

Requisitante: MATHEUS SILVA

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	3,75 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	6,50 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl	●— — —
Hematócrito.....:	23,80 %	34,00 a 40,00 %	●— — —
V.C.M.....:	63,47 fL	65,00 a 78,00 fL	
H.C.M.....:	17,33 pg	4,00 a 6,00 g/dl	
C.H.C.M.....:	27,31 %	31,00 a 33,00 %	
Proteína Total Plasmática:	5,2 g/dl	4,00 a 6,00 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	108 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes++

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	3.720 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	—●— — —
Leucócitos Corrigidos....:	3.720 /mm3		

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	50 %	1.860 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	2 %	74 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	45 %	1.674 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	3 %	111 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.: NEGATIVO

Observação Sem alterações morfológicas.



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

---

N° OS: 100000100006569	Paciente: KIARA	Data: 14/02/2023 09:33
Espécie: CANINA		Raça: PASTOR ALEMAO
Sexo: FEMEA	Idade: 0A 4M 12D	
Responsável: ABRAAO BOGES DA SILVA		
Requisitante: MATHEUS SILVA	CRMV: 3550	
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA		Página: 2 / 2

---

## CREATININA

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	Enzimatico	
Resultado.....:	0,80 mg/dL	0,50 a 1,60 mg/dL

---

## ALT

		Valor(es) de Referência
Material	SORO	
Método	CINETICO	
Resultado.....:	118 U/L	21 a 102 U/L

---

## EHRlichia IGG

Material SORO  
Método ELISA  
Reagente

---