



Anclivepa
Av. da Saudade, s/n - Passaré, Fortaleza - CE
Cep: 60861-330

Nº OS: 100000100006524 Paciente: SPIKE
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 9M 4D
Responsável: MARIA ANDRADE MARTINS DE SOU
Requisitante: CINTIA RANIELE CRMV: 4139
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Data: 10/02/2023 16:14
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	5,19 milhões/mm3	6,00 a 7,00 milhões/mm3	
Hemoglobina.....:	10,30 g/dl	14,00 a 17,0 g/dl	● — — —
Hematócrito.....:	35,10 %	40,0 a 47,00 %	● — — —
V.C.M.....:	67,63 fL	65,00 a 78,00 fL	
H.C.M.....:	19,85 pg	20,00 a 24,00 pg	
C.H.C.M.....:	29,34 %	30,00 a 35,00 %	
Proteína Total Plasmática:	7 g/dl	5,00 a 6,50 g/dl	
Eritroblasto.....:	0		
Plaquetas.....:	175 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3	

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas morfológicamente normais

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	30.020 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3	— — — ●
Leucócitos Corrigidos....:	30.020 /mm3		

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	61 %	18.312 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	6 %	1.801 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Tipicos.....:	29 %	8.705 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	4 %	1.200 /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: 100000100006524 Paciente: SPIKE Data: 10/02/2023 16:14
Espécie: CANINA Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: MACHO Idade: 0A 9M 4D
Responsável: MARIA ANDRADE MARTINS DE SOU
Requisitante: CINTIA RANIELE CRMV: 4139
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 14,60 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

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

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 257 U/L 21 a 102 U/L —|—|•

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 133 U/L 10 a 96 U/L