



Anclivepa

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

Cep: 60861-330

N° OS: 100000100004705

Paciente: LUNA

Data: 02/01/2023 13:14

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D. CANINO

Sexo: FEMEA

Idade: 2A 0M 5D

Responsável: CECILIA MAYHARA RODRIGUES NIC

Requisitante: ALICE GONCALVES

CRMV: 1044

Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,96 milhões/mm3	5,50 a 8,5 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	10,60 g/dl	12,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	32,30 %	37,00 a 55,00 %
V.C.M.....:	65,12 fL	60,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,37 pg	21,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	32,82 %	30,00 a 36,00 %
Proteína Total Plasmática:	8,8 g/dl	5,00 a 7,00 g/dl
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	138 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Moderada anisocitose com macrocitose e hipocromia; Plaquetas gigantes+

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	26.740 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	26.740 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	60 %	16.044 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	802 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	35 %	9.359 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	2 %	534 /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: 100000100004705 Paciente: LUNA Data: 02/01/2023 13:14
Espécie: CANINA Raça: S.R.D. CANINO
Sexo: FEMEA Idade: 2A 0M 5D
Responsável: CECILIA MAYHARA RODRIGUES NIC
Requisitante: ALICE GONCALVES CRMV: 1044
Convênio: ANCLIVEPA - FORTALEZA Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 29,6 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 1,00 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 23 U/L 21 a 102 U/L

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 143,00 U/L 10 a 96 U/L