



Anclivepa

N° OS: 221100010001730
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 3M 9D
Responsável: WAGNER RIBEIRO COITINO
Requisitante: REGIANI RANGEL
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: SNOOPY

CRMV: 39758

Data: 10/11/2022 14:05
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.....:	4,56 milhões/mm3	5,50 a 7,00 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,00 g/dl	11,00 a 15,5,00 g/dl
Hematócrito.....:	31,90 %	34,00 a 40,00 %
V.C.M.....:	69,96 fL	65,00 a 78,00 fL
H.C.M.....:	19,74 pg	22,00 a 25,00 pg
C.H.C.M.....:	28,21 %	31,00 a 33,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	222.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

MORFOLOGIA CELULAR NORMAL

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	13.400 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	13.400 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 %	0 - 200
Segmentados.....:	76 %	10.184 /mm3	60 a 77 %	3.900 - 11.800
Eosinófilos.....:	3 %	402 /mm3	2 a 10%	100 - 1.250
Linfócitos Típicos.....:	14 %	1.876 /mm3	12 a 30%	1.000 - 8.300
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	7 %	938 /mm3	3 a 10%	100 - 1.350

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação
NOTA.....:

Sem alterações

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727



Anclivepa

N° OS: 221100010001730
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 0A 3M 9D
Responsável: WAGNER RIBEIRO COITINO
Requisitante: REGIANI RANGEL
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: SNOOPY

CRMV: 39758

Data: 10/11/2022 14:05
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 33,6 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 0,54 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 102 U/L 21 a 102 U/L

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Valor(es) de Referência

Resultado.....: 853 U/L 10 a 96 U/L

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727