



Nº OS: 221100010004422 Paciente: NINA  
Espécie: CANINA  
Sexo: FEMEA Idade: 10A 0M 24D  
Responsável: ADRIELLE MEDEIROS NEVES VIEIR  
Requisitante: TATIANA DIAS NAHID CRMV: 0721  
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Data: 25/11/2022 10:26  
Raça: PINSCHER

Página: 1 / 1

## HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

### SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	4,05 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	8,60 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	29,50 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	72,84 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,23 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	29,15 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	50.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Discreta anisocitose por macrocitose e policromasia  
Pancitopenia confirmada em lâmina

### SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	1.500 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	1.500 /mm3	

### CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	0 %	0 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	0 %	0 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	0 %	0 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

Devido a intensa leucopênia não foi possível realizar a contagem diferencial de leucócitos em microscopia.

NOTA.....:

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727