



Anclivepa

Nº OS: 221100010002557
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 6A 1M 15D
Responsável: JANICLEIDE CARVALHO DA SILVA
Requisitante: TATIANA DIAS NAHID
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: KIKO

CRMV: 0721

Data: 16/11/2022 11:29
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 1 / 3

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	7,27 milhões/mm3	5,00milhões/mm3 - 10,00milhões/mm3
Hemoglobina.....:	9,10 g/dl	8,00g/dl - 15,00g/dl
Hematócrito.....:	33,40 %	24,00 a 45,00 %
V.C.M.....:	45,94 fL	39,00 a 55,00 fL
H.C.M.....:	12,52 pg	13,00 a 17,00 pg
C.H.C.M.....:	27,25 %	31,00 a 35,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	250.000 /mm3	230.000 a 680.000 /mm3

Observação

Icterícia +
Hemolise +
Discreta presença de agregados plaquetários
Acantócitos +
Esquisócitos +
Discreta macrocitose

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	24.900 /mm3	5.500 a 19.500 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	24.900 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 % 0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 3 % 0 - 150
Segmentados.....:	73 %	18.177 /mm3	60 a 77 % 2.400 - 12.500
Eosinófilos.....:	3 %	747 /mm3	2 a 10% 0 - 1.700
Linfócitos Típicos.....:	23 %	5.727 /mm3	12 a 30% 1.200 - 8.500
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 % RAROS
Monócitos.....:	1 %	249 /mm3	3 a 10% 100 - 850

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

NOTA.....:

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727



Anclivepa

N° OS: 221100010002557
Espécie: FELINA
Sexo: MACHO Idade: 6A 1M 15D
Responsável: JANICLEIDE CARVALHO DA SILVA
Requisitante: TATIANA DIAS NAHID
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: KIKO

CRMV: 0721

Data: 16/11/2022 11:29
Raça: S.R.D. FELINO

Página: 2 / 3

UREIA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINÉTICA

Resultado.....: 125,1 mg/dL 10,0 a 56,0 mg/dL

Icterícia +

Hemolise +

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

CREATININA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método Enzimático

Resultado.....: 1,91 mg/dL 0,60 a 1,80 mg/dL

Icterícia +

Hemolise +

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

ALT

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método CINÉTICO

Resultado.....: 441 U/L 6 a 83 U/L

Icterícia +

Hemolise +

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

FOSFATASE ALCALINA

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 1.363 U/L 4 a 81 U/L

Icterícia +

Hemolise +

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

PROTEINAS TOTAIS

Valor(es) de Referência

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 9,6 g/dL 5,4 a 7,8 g/dL

Icterícia +

Hemolise +

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727



Anclivepa

N° OS: 221100010002557	Paciente: KIKO	Data: 16/11/2022 11:29
Espécie: FELINA		Raça: S.R.D. FELINO
Sexo: MACHO	Idade: 6A 1M 15D	
Responsável: JANICLEIDE CARVALHO DA SILVA		
Requisitante: TATIANA DIAS NAHID	CRMV: 0721	
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE		Página: 3 / 3

ALBUMINA

Material SORO

Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 3,9 g/dL 2,1 a 3,9 g/dL

Icterícia +

Hemolise +

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727
