

HEMOGRAMA COMPLETO

| | | Valor(es) de Referência |
|--------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Material | SANGUE TOTAL | |
| Método | CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE | |
| SÉRIE VERMELHA | | |
| Eritrócitos.....: | 7,04 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 17,00 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 44,60 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M.....: | 63,35 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 24,15 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 38,12 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | | |
| Plaquetas.....: | 234.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

ObservaçãoAGREGADOS PLAQUETARIOS +

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|-------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 13.100 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 13.100 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | | |
|--------------------------|------|-------------|-----------|----------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % | 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % | 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 81 % | 10.611 /mm3 | 60 a 77 % | 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 4 % | 524 /mm3 | 2 a 10% | 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 15 % | 1.965 /mm3 | 12 a 30% | 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % | RAROS |
| Monócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 3 a 10% | 100 - 1.350 |

Pesquisa de Hematozoário.:
ObservaçãoNEUTRÓFILOS HIPERSEGMENTADOS +

| | | |
|--|------------------|------------------------|
| N° OS: 230100010005122 | Paciente: KIKO | Data: 30/01/2023 11:14 |
| Espécie: CANINA | | Raça: S.R.D. CANINO |
| Sexo: MACHO | Idade: 1A 0M 20D | |
| Responsável: CINTIA SOCORRO TEIXEIRA VASCO | | |
| Requisitante: KARINA MONTENEGRO | CRMV: 56964 | |
| Convênio: ANCLIVEPA ZONA SUL | | Página: 2 / 2 |

CREATININA

| | | |
|---|------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | Enzimático | |
| Resultado.....: | 1,08 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL |
| RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1) | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

ALT

| | | |
|---|----------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | CINETICO | |
| Resultado.....: | 48 U/L | 21 a 102 U/L |
| RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1) | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

PROTEINAS TOTAIS

| | | |
|---|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 6,8 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1) | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |

ALBUMINA

| | | |
|---|---------------|-------------------------|
| Material | SORO | Valor(es) de Referência |
| Método | COLORIMETRICO | |
| Resultado.....: | 4,8 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| RESULTADO OBTIDO POR DILUIÇÃO (1:1) | | |
| Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 | | |