



N° OS: 100000110005632 Paciente: TUCA
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 6A 10M 27D
Responsável: DIEGO LACERDINO LIMA
Requisitante: JULIANA CAVALCANTI DE PAULA SI CRMV: 22646
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 25/11/2022 11:30
Raça: LHASA APSO

Página: 1 / 3

HEMOGRAMA COMPLETO

Valor(es) de Referência

Material SANGUE TOTAL

Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

SÉRIE VERMELHA

| | | |
|--------------------|------------------|------------------------|
| Eritrócitos.....: | 7,64 milhões/mm3 | 5,50 a 8,5 milhões/mm3 |
| Hemoglobina.....: | 18,70 g/dl | 12,00 a 18,00 g/dl |
| Hematócrito.....: | 46,20 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M.....: | 60,47 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M.....: | 24,48 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| C.H.C.M.....: | 40,48 % | 30,00 a 36,00 % |
| Eritroblasto.....: | 0 | |
| Plaquetas.....: | 469.000 /mm3 | 200.000 a 500.000 /mm3 |

Observação

SÉRIE BRANCA

| | | |
|----------------------------|------------|---------------------|
| Leucócitos.....: | 9.100 /mm3 | 6.000 a 17.000 /mm3 |
| Leucócitos Corrigidos....: | 9.100 /mm3 | |

CONTAGEM DIFERENCIAL

| | | | |
|--------------------------|------|------------|--------------------------|
| Metamielócitos.....: | 0 % | 0 /mm3 | 0 % 0 - 0 |
| Bastonetes.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 3 % 0 - 200 |
| Segmentados.....: | 60 % | 5.460 /mm3 | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos.....: | 2 % | 182 /mm3 | 2 a 10% 100 - 1.250 |
| Linfócitos Típicos.....: | 28 % | 2.548 /mm3 | 12 a 30% 1.000 - 8.300 |
| Basófilos.....: | 0 % | 0 /mm3 | Até 1 % RAROS |
| Monócitos.....: | 10 % | 910 /mm3 | 3 a 10% 100 - 1.350 |

Pesquisa de Hematozoário.:

Observação

Sem alterações

NOTA.....:



Nº OS: 100000110005632 Paciente: TUCA
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 6A 10M 27D
Responsável: DIEGO LACERDINO LIMA
Requisitante: JULIANA CAVALCANTI DE PAULA SI CRMV: 22646
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 25/11/2022 11:30
Raça: LHASA APSO

Página: 2 / 3

HEMOGRAMA COMPLETO

Material ~~SORO~~ SANGUE TOTAL
Método ~~CINÉTICO~~ FOTOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

| | | Valor(es) de Referência |
|--|-------------------------------------|------------------------------------|
| SÉRIE VERMELHA | 44,0 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL |
| Eritrócitos | 7,64 milhões/mm ³ | 5,50 a 8,5 milhões/mm ³ |
| Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 46,0 mg/dL] | | |
| Hemoglobina | 18,70 g/dL | 12,00 a 18,00 g/dL |
| Hematócrito | 46,20 % | 37,00 a 55,00 % |
| V.C.M. | 60,47 fL | 60,00 a 77,00 fL |
| H.C.M. | 24,48 pg | 21,00 a 25,00 pg |
| M.H.C. SORO | 40,48 % | 30,00 a 36,00 % |
| Método Cinético Enzimático | 0 | |
| Plaquetas | 469,000 /mm ³ | 200.000 a 500.000 /mm ³ |
| Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 0,59 mg/dL] | | |
| Observação | | |

SÉRIE BRANCA

| | | |
|--|-------------------------------|---------------------------------|
| ALT Leucócitos | 9.100 /mm ³ | 6.000 a 17.000 /mm ³ |
| Leucócitos Corrigidos | 9.100 /mm ³ | Valor(es) de Referência |
| Material SORO | | |
| Método CINÉTICO | | |
| CONTAGEM DIFERENCIAL | | |
| Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 58 U/L] | | |
| Neutrófilos | 0 % | 21 % a 72 % |
| Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 58 U/L] | 0 % | Até 3 % 0 - 200 |
| Segmentados | 60 % | 60 a 77 % 3.900 - 11.800 |
| Eosinófilos | 2 % | 2 a 10 % 100 - 1.250 |
| FOSFATASE ALCALINA | 28 % | 12 a 30 % 1.000 - 8.300 |
| Basófilos | 0 % | Até 1 % 100 - 1.350 |
| Material SORO | 10 % | 3 a 10 % 100 - 1.350 |
| Método COLORIMETRICO | | |
| Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 54 U/L] | | |
| Observação | | |

Resultados de Hematozoário: **32 U/L**
Sem alterações

NOTA

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

| | | Valor(es) de Referência |
|---|------------------|-------------------------|
| Material SORO | | |
| Método COLORIMETRICO | | |
| PROTEINAS TOTAIS | 7,5 g/dL | 5,3 a 7,7 g/dL |
| Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 5,8 g/dL] | | |
| ALBUMINA | 3,0 g/dL | 2,6 a 3,8 g/dL |
| Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 3,5 g/dL] | | |
| GLOBULINAS | 4,5 g/dL | 2,7 a 4,4 g/dL |
| Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 2,3 g/dL] | | |
| RELACAO A/G | 0,67 g/dL | 0,59 a 1,11 g/dL |
| Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 1,52 g/dL] | | |



N° OS: 100000110005632 Paciente: TUCA
Espécie: CANINA
Sexo: MACHO Idade: 6A 10M 27D
Responsável: DIEGO LACERDINO LIMA
Requisitante: JULIANA CAVALCANTI DE PAULA SI CRMV: 22646
Convênio: ANCLIVEPA BELO HORIZONTE

Data: 25/11/2022 11:30
Raça: LHASA APSO

Página: 3 / 3

UREIA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICA
Resultado.....: 44,0 mg/dL 10,0 a 60,0 mg/dL
Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 46,0 mg/dL]

CREATININA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método Enzimatico
Resultado.....: 1,10 mg/dL 0,50 a 1,60 mg/dL
Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 0,59 mg/dL]

ALT

Material SORO Valor(es) de Referência
Método CINETICO
Resultado.....: 30 U/L 21 a 102 U/L
Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 58 U/L]

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
Resultado.....: 32 U/L 10 a 96 U/L
Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 54 U/L]

PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES

Material SORO Valor(es) de Referência
Método COLORIMETRICO
PROTEINAS TOTAIS.....: 7,5 g/dL 5,3 a 7,7 g/dL
Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 5,8 g/dL]
ALBUMINA.....: 3,0 g/dL 2,6 a 3,8 g/dL
Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 3,5 g/dL]
GLOBULINAS.....: 4,5 g/dL 2,7 a 4,4 g/dL
Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 2,3 g/dL]
RELACAO A/G.....: 0,67 g/dL 0,59 a 1,11 g/dL
Resultados Anteriores: [03/05/2022 - 1,52 g/dL]