

| HEMOGRAMA COMPLETO                      |                  |            |  | Valor(es) de Referência   |
|---|------------------|------------|--|---|
| Material SANGUE TOTAL                   |                  |            |  |   |
| Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE |                  |            |  |   |
| SÉRIE VERMELHA                          |                  |            |  |   |
| Eritrócitos.....:                       | 7,66 milhões/mm3 |            |  | 5,50 a 8,5 milhões/mm3  |
| Hemoglobina.....:                       | 14,60 g/dl       |            |  | 12,00 a 18,00 g/dl  |
| Hematócrito.....:                       | 51,90 %          |            |  | 37,00 a 55,00 %   |
| V.C.M.....:                             | 67,75 fL         |            |  | 60,00 a 77,00 fL  |
| H.C.M.....:                             | 19,06 pg         |            |  | 21,00 a 25,00 pg  |
| C.H.C.M.....:                           | 28,13 %          |            |  | 30,00 a 36,00 %   |
| Eritroblasto.....:                      |                  |            |  |   |
| Plaquetas.....:                         | 244.000 /mm3     |            |  | 200.000 a 500.000 /mm3  |
| Observação                              |                  |            |  |   |
| AGREGADOS PLAQUETARIOS +                |                  |            |  |   |
| SÉRIE BRANCA                            |                  |            |  |   |
| Leucócitos.....:                        | 6.370 /mm3       |            |  | 6.000 a 17.000 /mm3   |
| Leucócitos Corrigidos....:              | 6.370 /mm3       |            |  |   |
| CONTAGEM DIFERENCIAL                    |                  |            |  |   |
| Metamielócitos.....:                    | 0 %              | 0 /mm3     |  | 0 % 0 - 0   |
| Bastonetes.....:                        | 0 %              | 0 /mm3     |  | Até 3 % 0 - 200   |
| Segmentados.....:                       | 74 %             | 4.713 /mm3 |  | 60 a 77 % 3.900 - 11.800  |
| Eosinófilos.....:                       | 1 %              | 63 /mm3    |  | 2 a 10% 100 - 1.250   |
| Linfócitos Tipicos.....:                | 24 %             | 1.528 /mm3 |  | 12 a 30% 1.000 - 8.300  |
| Basófilos.....:                         | 0 %              | 0 /mm3     |  | Até 1 % RAROS   |
| Monócitos.....:                         | 1 %              | 63 /mm3    |  | 3 a 10% 100 - 1.350   |
| Pesquisa de Hematozoário.:              |                  |            |  |   |
| Observação                              |                  |            |  | Sem alterações  |
|   |                  |            |  | Assinado eletronicamente por M.V MARIANA BOCALINI DE LACERDA - CRMV/SP: 37568 |

|  |                      |                         |
|--|----------------------|-------------------------|
| N° OS: 230200010000190                     | Paciente: CORA MARIA | Data: 01/02/2023 15:49  |
| Espécie: CANINA                            |                      | Raça: YORKSHIRE TERRIER |
| Sexo: FEMEA                                | Idade: 3A 8M 22D     |                         |
| Responsável: CAROLINE BEATRIZ MATOS DE OLI |                      |                         |
| Requisitante: CESAR CAMPOS                 | CRMV: 50483          |                         |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU    |                      | Página: 2 / 3           |

## UREIA

|  |             |                         |
|--|-------------|-------------------------|
| Material   | SORO        | Valor(es) de Referência |
| Método   | CINETICA    |                         |
| Resultado.....:  | 42,00 mg/dL | 10,0 a 60,0 mg/dL       |
| SORO HEMOLISADO ++   |             |                         |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA |             |                         |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862                          |             |                         |

## CREATININA

|  |            |                         |
|--|------------|-------------------------|
| Material   | SORO       | Valor(es) de Referência |
| Método   | Enzimatico |                         |
| Resultado.....:  | 1,05 mg/dL | 0,50 a 1,60 mg/dL       |
| SORO HEMOLISADO ++   |            |                         |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA |            |                         |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862                          |            |                         |

## ALT

|  |          |                         |
|--|----------|-------------------------|
| Material   | SORO     | Valor(es) de Referência |
| Método   | CINETICO |                         |
| Resultado.....:  | 42 U/L   | 21 a 102 U/L            |
| SORO HEMOLISADO ++   |          |                         |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA |          |                         |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862                          |          |                         |

## FOSFATASE ALCALINA

|  |               |                         |
|--|---------------|-------------------------|
| Material   | SORO          | Valor(es) de Referência |
| Método   | COLORIMETRICO |                         |
| Resultado.....:  | 24 U/L        | 10 a 96 U/L             |
| SORO HEMOLISADO ++   |               |                         |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA |               |                         |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862                          |               |                         |

|  |                      |                         |
|--|----------------------|-------------------------|
| N° OS: 230200010000190                     | Paciente: CORA MARIA | Data: 01/02/2023 15:49  |
| Espécie: CANINA                            |                      | Raça: YORKSHIRE TERRIER |
| Sexo: FEMEA                                | Idade: 3A 8M 22D     |                         |
| Responsável: CAROLINE BEATRIZ MATOS DE OLI |                      |                         |
| Requisitante: CESAR CAMPOS                 | CRMV: 50483          |                         |
| Convênio: ANCLIVEPA OSASCO II - PQ INDU    |                      | Página: 3 / 3           |

|  |               |                         |
|--|---------------|-------------------------|
| <b>ALBUMINA</b>  |               | Valor(es) de Referência |
| Material   | SORO          |                         |
| Método   | COLORIMETRICO |                         |
| Resultado.....:  | 3,8 g/dL      | 2,6 a 3,8 g/dL          |
| SORO HEMOLISADO ++   |               |                         |
| ALTERAÇÕES NO SORO CAUSAM AUMENTO OU DIMINUIÇÃO NA LINEARIDADE DO TESTE PODENDO CAUSAR INTERFERÊNCIA |               |                         |
| Assinado eletronicamente por M.V VANESSA CARLINI CARAVELAS - CRMV/SP: 26862                          |               |                         |