

Paciente: **Chaves 24716 UP0003981**  
Solicitante: **Dra. Roberta Viegas**  
Protocolo: **2950**  
Coleta: **Laboratório**  
Convênio: **UPA PET (Taquara)**

Sexo: **Macho**  
Idade: **5 anos**  
Data: **09/07/2021 15:51**  
Emissão: **09/07/2021 17:23**  
Cartão Saúde:





## HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**  
Método: **Icounter vet**










Valores de Referência

### ERITROGRAMA

|              |                         |                       |   |
|--------------|-------------------------|-----------------------|---|
| Eritrócitos: | <b>2,44 milhões u/l</b> | 5,5 - 8,5 milhões u/l |  |
| Hemoglobina: | <b>5,72 g/dL</b>        | 12,0 - 18,0 g/dl      |  |
| Hematócrito: | <b>18 %</b>             | 37 a 55%              |  |
| V.C.M.:      | <b>73,7 fl</b>          | 60 a 77 fl            |  |
| H.C.M.:      | <b>23,4 pg</b>          | 19,5 a 24,5 pg        |  |
| C.H.C.M.:    | <b>31,7 %</b>           | 30 a 36 %             |  |

Obs.: **Anemia normocítica e normocrômica. Anisocitose e Policromasia (discretas). Presença de Corpúsculo de Rouleaux.**

### LEUCOGRAMA

|                 |                              |   |   |
|-----------------|------------------------------|---|---|
| Leucócitos:     | <b>2.900 /mm<sup>3</sup></b> | 6.000 a 17.000/mm <sup>3</sup>                  |    |
| Basófilos:      | <b>0 % 0</b>                 | Raros   |    |
| Eosinófilos:    | <b>0 % 0</b>                 | 2 a 10 % = 100 a 1.250 /mm <sup>3</sup>         |   |
| Mielócitos:     | <b>0 % 0</b>                 | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>             |  |
| Metamielócitos: | <b>0 % 0</b>                 | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm <sup>3</sup>             |  |
| Bastonetes:     | <b>0 % 0</b>                 | 0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm <sup>3</sup>          |  |
| Segmentados:    | <b>0 % 0</b>                 | 60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm <sup>3</sup> |  |
| Linfócitos:     | <b>0 % 0</b>                 | 12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm <sup>3</sup>      |  |
| Monócitos:      | <b>0 % 0</b>                 | 1 a 10% = 60 a 1.350 /mm <sup>3</sup>           |  |

Observações: **Não foi possível realizar a leucometria específica devido a baixa número de leucocitos.**

Plaquetas: **152.000 u/l** 175.000 a 500.000 u/l   
Obs.: **Trombocitopenia.**

Pesquisa de Hemoparasitos: **Não foram visualizados hemoparasitos na amostra enviada.**

**Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/07/2021 às 17:20hs.**

## URÉIA - CANINO

Material: **Soro e Plasma**  
Método: **GLDH**

Valores de Referência

Resultado: **32,0 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dl   
Observações: **Soro hemolisado (+++)**

**Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/07/2021 às 17:20hs.**

## CREATININA - CANINO

Material: **Soro e Plasma**  
Método: **Reação de Jaffé modificado**

Valores de Referência

Resultado: **0,70 mg/dL** 0,60 a 1,80 mg/dl 



**Dra. Fernanda Barbosa dos Santos**  
**Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358**



## LABORATÓRIO VETERINÁRIO HAIMA

Responsável Técnico:

**Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358**

Rua São Joao, nº 11, ap. 401, Centro, Niterói-RJ  
(21) 97637-7256 / 98677-2038 - labvethaima@gmail.com  
www.labnet.com.br/haima

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Paciente: <b>Chaves 24716 UP0003981</b> | Sexo: <b>Macho</b>               |
| Solicitante: <b>Dra. Roberta Viegas</b> | Idade: <b>5 anos</b>             |
| Protocolo: <b>2950</b>                  | Data: <b>09/07/2021 15:51</b>    |
| Coleta: <b>Laboratório</b>              | Emissão: <b>09/07/2021 17:23</b> |
| Convênio: <b>UPA PET (Taquara)</b>      | Cartão Saúde:                    |

Observações: **Soro hemolisado (+++)**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/07/2021 às 17:20hs.*

### ALT - TGP

Material: **Soro e Plasma** Valores de Referência  
Método: **Cinético - UV**

Resultado: **112,0 UI/l** 7 a 102 UI/L

Observações: **Soro hemolisado (+++)**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/07/2021 às 17:20hs.*

### ALBUMINA

Material: **Soro e Plasma** Valores de Referência  
Método: **Verde de Bromocresol**

Resultado: **3,5 g/dL** 2,6 a 3,3 g/dL

Observações: **Soro hemolisado (+++)**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/07/2021 às 17:20hs.*

### FOSFATASE ALCALINA - CANINO

Material: **Soro** Valores de Referência  
Método: **Cinético otimizado (DGKC)**

Resultado: **0 U/L** 7 a 156 U/L

Observações: **Soro hemolisado (+++). Não houve leitura da fosfatase alcalina, devido a intensa hemólise.**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/07/2021 às 17:20hs.*

### DIROFILARIA + EHRLICHIA + DOENÇA DE LYME + ANAPLASMA - 4DX

Material: **Plasma (edta) ou Soro** Valores de Referência  
Método: **ELISA**

ANAPLASMA: **Reagente**

DIROFILÁRIA: **Negativo**

DOENÇA DE LYME: **Não reagente**

EHRLICHIA: **Reagente**

**Dra. Fernanda Barbosa dos Santos**  
**Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358**

*A interpretação do resultado de seus exames e a conclusão são atos médicos, dependem da análise conjunta dos dados clínicos e demais exames.*

---

|              |                               |               |                         |
|--------------|-------------------------------|---------------|-------------------------|
| Paciente:    | <b>Chaves 24716 UP0003981</b> | Sexo:         | <b>Macho</b>            |
| Solicitante: | <b>Dra. Roberta Viegas</b>    | Idade:        | <b>5 anos</b>           |
| Protocolo:   | <b>2950</b>                   | Data:         | <b>09/07/2021 15:51</b> |
| Coleta:      | <b>Laboratório</b>            | Emissão:      | <b>09/07/2021 17:23</b> |
| Convênio:    | <b>UPA PET (Taquara)</b>      | Cartão Saúde: |                         |

---

Obs: Imunoensaio enzimático para detecção do anticorpo do Ehrlichia canis, detecção do antígeno da Dirofilaria immitis, do anticorpo da Borrelia burgdorferi e do anticorpo do Anaplasma phagocytophilum

NEGATIVO: resultado negativo para infecção pelos agentes testados.

Animais com menos de 10 dias de infecção ou imunossuprimidos podem apresentar-se como NEGATIVO.

FRACAMENTE POSITIVO: pode indicar infecção recente, convalescença ou infecção anterior pelos agentes testados.

POSITIVO: resultado positivo para infecção pelos agentes testados. O resultado pode apresentar-se como POSITIVO por vários meses após a infecção.

A detecção de antígenos do verme do coração é diagnóstico de infecção por D. immitis.

**NOTA**

Este teste baseia-se na pesquisa de anticorpos contra os antígenos testados, e seu resultado é dependente da resposta individual do animal à infecção, no momento da coleta da amostra. Resultados falso-negativos podem ocorrer caso esta resposta não tenha atingido níveis detectáveis pelo teste. O antígeno de Anaplasma presente no teste refere-se ao A. phagocytophilum, porém pode haver reação cruzada com A. platys, detectando também desta forma seus anticorpos.

**Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 09/07/2021 às 17:20hs.**



**Dra. Fernanda Barbosa dos Santos**  
**Médica Veterinária - CRMV-RJ 11.358**