

Paciente: **Harry Potter 37127**
Tutor: **Marcia Costa Gomes**
Solicitante: **Dr. Pedido externo**
Protocolo: **39404** Data: **10/03/2026 16:43**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **14 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **YORKSHIRE TERRIER**

HEMOGRAMA CANINO

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

Valores de Referência

ERITROGRAMA

| | | |
|-------------------------------|---|-----------------------------------|
| Eritrócitos: | 6,68 milhões/mm³ | 5,5 - 8,5 milhões/mm ³ |
| Hemoglobina: | 14,8 g/dL | 12,0 a 18,0 g/dL |
| Hematócrito: | 45 % | 37 a 55% |
| RDW: | 14,8 % | 10,9 a 13,5 |
| V.C.M.: | 67,3 fL | 63 a 77 fL |
| C.H.C.M.: | 32,8 g/dL | 31 a 36 g/dL |
| Obs: | Hemácias normocíticas e normocrômicas. | |
| Proteínas Plasmáticas Totais: | 8,5 g/dL | 5,4 a 8,0 g/dL |
| Observações: | Hiperproteïnemia. Plasma Límpido. | |

LEUCOGRAMA

| | | |
|-----------------|------------------------------|---|
| Leucócitos: | 6.700 /mm³ | 6.000 a 16.000/mm ³ |
| Basófilos: | 0 % 0 | Raros |
| Eosinófilos: | 2 % 134 | 2 a 10 % = 100 a 1.250 /mm ³ |
| Mielócitos: | 0 % 0 | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm ³ |
| Metamielócitos: | 0 % 0 | 0,0 a 0,0 % - 0 a 0/mm ³ |
| Bastonetes: | 0 % 0 | 0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm ³ |
| Segmentados: | 77 % 5.159 | 60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm ³ |
| Linfócitos: | 20 % 1.340 | 12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm ³ |
| Monócitos: | 1 % 67 | 1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³ |

Observações: **Sem alterações dignas de nota**

Plaquetas: **440.000 /mm³** 175.000 a 500.000 mil/mm³
Observações: **Presença de agregados plaquetários.**

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

Obs: Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControLab.

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 10/03/2026 às 18:21h.

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

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve ser realizada pelo Médico Veterinário, considerando os dados clínicos e outros exames do animal.

Paciente: **Harry Potter 37127**
Tutor: **Marcia Costa Gomes**
Solicitante: **Dr. Pedido externo**
Protocolo: **39404** Data: **10/03/2026 16:43**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **14 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **YORKSHIRE TERRIER**

URÉIA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **79,5 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 10/03/2026 às 18:21h.

CREATININA - CANINO

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

Valores de Referência

Resultado: **1,10 mg/dL** 0,60 a 1,40 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 10/03/2026 às 18:21h.

ALT - TGP

Material: **Soro e Plasma**
Método: **Cinético - UV**

Valores de Referência

Resultado: **108,0 U/L** 7 a 102 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 10/03/2026 às 18:21h.

AST - TGO

Material: **Soro e Plasma**
Método: **Cinético - UV**

Valores de Referência

Resultado: **33,0 U/L** 7,0 a 66 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 10/03/2026 às 18:21h.

FOSFATASE ALCALINA - CANINO

Material: **Soro**
Método: **Cinético otimizado (DGKC)**

Valores de Referência

Resultado: **87 U/L** 7 a 156 U/L

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 10/03/2026 às 18:21h.

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

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve ser realizada pelo Médico Veterinário, considerando os dados clínicos e outros exames do animal.

Paciente: **Harry Potter 37127**
Tutor: **Marcia Costa Gomes**
Solicitante: **Dr. Pedido externo**
Protocolo: **39404** Data: **10/03/2026 16:43**
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **14 anos**
Sexo: **Macho**
Espécie: **CANINA**
Raça: **YORKSHIRE TERRIER**

GLICOSE

Material: **Plasma fluoretado + Soro**
Método: **GOD - PAP**

Valores de Referência

Resultado: **94,0 mg/dL** 65 A 125 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 10/03/2026 às 18:21h.

ALBUMINA

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

Valores de Referência

Resultado: **3,3 g/dL** 2,6 a 4,2 g/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 10/03/2026 às 18:21h.

CÁLCIO

Material: **Soro**
Método: **O - Cresolftaleina - complexona**

Valores de Referência

Resultado: **9,0 mg/dL** 6,2 a 10,2 mg/dL

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 10/03/2026 às 18:21h.



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

A interpretação dos resultados dos exames laboratoriais deve ser realizada pelo Médico Veterinário, considerando os dados clínicos e outros exames do animal.