

Paciente: **Kiki 44046**  
Tutor: **Antonio Carlos de Lima**  
Solicitante:  
Protocolo: **39334** Data: **07/03/2026 16:48**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **9 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **S.R.D**

### HEMOGRAMA CANINO

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

Valores de Referência

#### ERITROGRAMA

Eritrócitos:	<b>6,70 milhões/mm<sup>3</sup></b>	5,5 - 8,5 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina:	<b>14,6 g/dL</b>	12,0 a 18,0 g/dL
Hematócrito:	<b>43 %</b>	37 a 55%
RDW:	<b>15,2 %</b>	10,9 a 13,5
V.C.M.:	<b>64,1 fL</b>	63 a 77 fL
C.H.C.M.:	<b>33,9 g/dL</b>	31 a 36 g/dL
Obs:	<b>Hemácias normocíticas e normocrômicas.</b>	
Proteínas Plasmáticas Totais:	<b>7 g/dL</b>	5,4 a 8,0 g/dL
Observações:	<b>Plasma hemolisado (+++).</b>	

#### LEUCOGRAMA

Leucócitos:	<b>12.300 /mm<sup>3</sup></b>	6.000 a 16.000/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>96 % 11.808</b>	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm <sup>3</sup>
Linfócitos:	<b>4 % 492</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: **Neutrofilia. Linfopenia.**

Plaquetas:	<b>527.000 /mm<sup>3</sup></b>	175.000 a 500.000 mil/mm <sup>3</sup>
Observações:	<b>Trombocitose.</b>	

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 07/03/2026 às 18:40h.**

**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: **Kiki 44046**  
Tutor: **Antonio Carlos de Lima**  
Solicitante:  
Protocolo: **39334**      Data: **07/03/2026 16:48**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **9 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **S.R.D**

*URÉIA - CANINO*

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

Valores de Referência

Resultado: **42,0 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 07/03/2026 às 18:40h.*

*CREATININA - CANINO*

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

Valores de Referência

Resultado: **0,90 mg/dL**      0,60 a 1,40 mg/dl  
Observações: **Soro hemolisado (+++).**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.*

*ALT - TGP*

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

Valores de Referência

Resultado: **43,0 U/L**      7 a 102 U/L  
Observações: **Soro hemolisado (+++).**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.*

*AST - TGO*

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

Valores de Referência

Resultado: **79,0 U/L**      7,0 a 66 U/L  
Observações: **Soro hemolisado (+++).**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.*

*FOSFATASE ALCALINA - CANINO*

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

Valores de Referência

Resultado: **163 U/L**      7 a 156 U/L  
Observações: **Soro hemolisado (+++).**

*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: **Kiki 44046**  
Tutor: **Antonio Carlos de Lima**  
Solicitante:  
Protocolo: **39334** Data: **07/03/2026 16:48**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**

Idade: **9 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **S.R.D**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.*

### *GLICOSE*

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

Valores de Referência

Resultado: **91,0 mg/dL** 65 A 125 mg/dL  
Observações: **Plasma fluoretado hemolisado (+).**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.*

### *COLESTEROL TOTAL*

Material: **Soro**  
Método: **Teste Enzimático-Colorimétrico com Fator Clareante de Lípidos (LCF).**

Valores de Referência

Resultado: **177 mg/dL** 100 a 270 mg/dL  
Observações: **Soro hemolisado (+++).**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.*

### *TRIGLICERÍDEOS*

Material: **Soro**  
Método: **Enzimático-Colorimétrico**

Valores de Referência

Resultado: **54,0 mg/dL** 20 a 100  
Observações: **Soro hemolisado (+++).**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.*

### *ALBUMINA*

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

Valores de Referência

Resultado: **2,5 g/dL** 2,6 a 4,2 g/dL  
Observações: **Soro hemolisado (+++).**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.*

### *SÓDIO*

Material: **Soro**  
Método: **Íons seletivo**

Valores de Referência

Resultado: **141 mmol/L** 141 a 152 mmol/L



  
**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: **Kiki 44046**  
Tutor: **Antonio Carlos de Lima**  
Solicitante:  
Protocolo: **39334** Data: **07/03/2026 16:48**  
Convênio: **UPAPET - Tijuca**  
Observações: **Soro hemolisado (+++).**

Idade: **9 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **S.R.D**

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.*

### *POTÁSSIO*

Material: **Soro**  
Método: **Íons seletivo**

Valores de Referência

Resultado: **5,00 mmol/L**

4,37 a 5,65 mmol/L



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

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.*

### *CÁLCIO*

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

Valores de Referência

Resultado: **8,4 mg/dL**

6,2 a 10,2 mg/dL

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

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.*

### *FÓSFORO*

Material: **Soro**  
Método: **Fosfomolibdato - UV**

Valores de Referência

Fósforo: **3,1 mg/dL**

3,9 a 5,1 mg/dl

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

*Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 07/03/2026 às 18:40h.*

**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.