



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358

Unidade 1: Dr. Pio Borges, 1200 - Pita/ SG

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144- Icarai/Niterói

labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Mel 37830 UP0040499**

Tutor: **Jorge Cunha**

Solicitante: **Dra. Ana Vasconcellos**

Protocolo: **43044** Data: **27/05/2023 20:00**

Convênio: **UPA PET**

Idade: **14 anos**

Sexo: **Fêmea**

Espécie: **CANINA**

Raça: **S.R.D**

## HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Método: **Hematologia por Citometria de Fluxo e Hematoscopia.**

Valores de Referência

### Eritrograma

Eritrócitos:	<b>3,10 milhões/mm<sup>3</sup></b>	5,5 - 8,5 milhões/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina:	<b>7,7 g/dL</b>	12,0 - 18,0 g/dl
Hematócrito:	<b>23 %</b>	37 a 55%
RDW CV:	<b>12,8 %</b>	10,9 a 13,5%
V.C.M.:	<b>74,1 fL</b>	63 a 77 fL
H.C.M.:	<b>24,8 pg</b>	21 a 26 pg
C.H.C.M.:	<b>33,4 %</b>	31 a 35 %
Eritroblastos:	<b>5 %</b>	0 a 1%

Observação: **Anemia normocítica e normocrômica. Moderada anisocitose e policromasia.**

Proteína Plasmática Total: **7 g/dL** 5,4 a 8,0 g/dL

Observações: **Plasma Límpido.**

### Leucograma

Leucócitos:	<b>11.700 /mm<sup>3</sup></b>	6.000 a 16.000/mm <sup>3</sup>
Basófilos:	<b>0 % 0</b>	Raros
Eosinófilos:	<b>1 % 117</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>3 % 351</b>	0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm <sup>3</sup>
Segmentados:	<b>69 % 8.073</b>	60,0 a 77,0 % = 3.000 a 11.500 /mm <sup>3</sup>
Linfócitos:	<b>20 % 2.340</b>	12 a 30 % = 1.000 a 4.800 /mm <sup>3</sup>
Monócitos:	<b>7 % 819</b>	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm <sup>3</sup>

Observações: **Discreto DNNE.**

Plaquetas: **140.000 mil/mm<sup>3</sup>** 175.000 a 500.000 mil/mm<sup>3</sup>

Observações: **Trombocitopenia. Presença de agregados plaquetários.**

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. Rodrigo da Rocha Alves - CRMV 18795 em 27/05/2023 às 21:51hs.

*Rodrigo da Rocha Alves*

Dr. Rodrigo da Rocha Alves

Médico Veterinário - CRMV 18795

Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControlLab.

Os valores laboratoriais podem sofrer influências como o uso de medicamentos ou originadas de fatores fisiopatológicos do paciente.

SOMENTE UM MÉDICO VETERINÁRIO TEM RESPALDO LEGAL PARA INTERPRETAR CORRETAMENTE ESSES RESULTADOS.



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:  
Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358

Unidade 1: Dr. Pio Borges, 1200 - Pita/ SG  
Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144- Icarai/Niterói  
labvethaima@gmail.com  
www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Mel 37830 UP0040499**  
Tutor: **Jorge Cunha**  
Solicitante: **Dra. Ana Vasconcellos**  
Protocolo: **43044** Data: **27/05/2023 20:00**  
Convênio: **UPA PET**

Idade: **14 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **S.R.D**

### URÉIA - CANINO

Material: **Soro ou plasma**  
Método: **GLDH**

Valores de Referência

Resultado: **41,7 mg/dL** 21,0 a 60,0 mg/dl

Exame liberado eletronicamente por Dr. Rodrigo da Rocha Alves - CRMV 18795 em 27/05/2023 às 21:51hs.

### CREATININA - CANINO

Material: **Soro ou plasma**  
Método: **Reação de Jaffé modificado**

Valores de Referência

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. Rodrigo da Rocha Alves - CRMV 18795 em 27/05/2023 às 21:51hs.

### ALT - TGP

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

Valores de Referência

Resultado: **23,0 UI/L** 7 a 102 UI/L

Exame liberado eletronicamente por Dr. Rodrigo da Rocha Alves - CRMV 18795 em 27/05/2023 às 21:51hs.

### ALBUMINA

Material: **Soro ou plasma**  
Método: **Verde de Bromocresol**

Valores de Referência

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

Obs: Interferentes: Cada 100 mg/dL de hemoglobina, aumenta a concentração de albumina em 0,1 g/dL portanto hemólise deve ser evitada.

Exame liberado eletronicamente por Dr. Rodrigo da Rocha Alves - CRMV 18795 em 27/05/2023 às 21:51hs.

### Análise de Líquido Cavitário

Material: **Líquido**

#### ANÁLISE MACROSCÓPICA / FÍSICA:

COR: **Vermelho**  
ASPECTO PRE-CENTRIFUGAÇÃO: **Turvo**  
ASPECTO POS-CENTRIFUGAÇÃO: **Turvo**  
VISCOSIDADE: **Viscoso**  
COAGULAÇÃO: **Sem coagulo**  
pH: **6,5**  
DENSIDADE: **1038**

#### ANÁLISES BIOQUÍMICA:

PROTEÍNAS TOTAIS: **11,59 g/dL**  
GLICOSE: **10 mg/dL**

*Rodrigo da Rocha Alves*  
Dr. Rodrigo da Rocha Alves  
Médico Veterinário - CRMV 18795

Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControlLab.

Os valores laboratoriais podem sofrer influências como o uso de medicamentos ou originadas de fatores fisiopatológicos do paciente.

SOMENTE UM MÉDICO VETERINÁRIO TEM RESPALDO LEGAL PARA INTERPRETAR CORRETAMENTE ESSES RESULTADOS.



Laboratório Veterinário

Haima

Responsável Técnico:

Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358

Unidade 1: Dr. Pio Borges, 1200 - Pita/ SG

Unidade 2: Av. Roberto Silveira, 144- Icarai/Niterói

labvethaima@gmail.com

www.labnet.com.br/haima

Paciente: **Mel 37830 UP0040499**  
Tutor: **Jorge Cunha**  
Solicitante: **Dra. Ana Vasconcellos**  
Protocolo: **43044** Data: **27/05/2023 20:00**  
Convênio: **UPA PET**

Idade: **14 anos**  
Sexo: **Fêmea**  
Espécie: **CANINA**  
Raça: **S.R.D**

**CITOMETRIA / CONTAGEM DE CÉLULAS:**

HEMACIAS: **0,02 milhões/mm<sup>3</sup>**  
LEUCOCITOS: **11 milhões/mm<sup>3</sup>**

**CONTAGEM DIFERENCIAL DOS LEUCÓCITOS:**

MILOCITOS: **0 %**  
METAMIELOCITOS: **0 %**  
BASTONETES: **1 %**  
SEGMENTADOS: **79 %**  
LINFOCITOS: **12 %**  
MONOCITOS: **8 %**  
EOSINOFILOS: **0 %**  
BASOFILOS: **0 %**

**ANALISE CITOLOGICA**

**Células apresentando baixa integridade. Numerosos leucocitos com predomínio de neutrófilos. Alguns macrófagos reativos. Presença de precipitado proteico em fundo de lâmina. Característica de transudato modificado.**

**OBS:**

**Bioquímica:**  
**Colesterol: 45 ;**  
**Triglicerídeos: 42;**  
**Albumina: 3,57**

Obs: Para a contagem diferencial de leucócitos foram recuperadas 100 células com boa integridade morfológica.

**Exame liberado eletronicamente por Dr. Rodrigo da Rocha Alves - CRMV 18795 em 27/05/2023 às 21:51hs.**

*Rodrigo da Rocha Alves.*  
Dr. Rodrigo da Rocha Alves  
Médico Veterinário - CRMV 18795

Laboratório de qualidade comprovada e certificada pelo ControlLab.

Os valores laboratoriais podem sofrer influências como o uso de medicamentos ou originadas de fatores fisiopatológicos do paciente.

**SOMENTE UM MÉDICO VETERINÁRIO TEM RESPALDO LEGAL PARA INTERPRETAR CORRETAMENTE ESSES RESULTADOS.**