



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: **Sem nome UP0033575**

Idade: **17 dias**

Tutor: **Jaco Araújo**

Sexo: **Fêmea**

Solicitante: **Dra. Jessica Karoline de Oliveira Chaves (CRMV-RJ 15.979)**

Espécie: **CANINA**

Protocolo: **37997** Data: **27/03/2023 16:39**

Raça: **Pinscher**

Convênio: **UPA PET (Taquara)**

## HEMOGRAMA CANINO

Material: **Sangue total EDTA**

Valores de Referência

Método: **Icounter vet**

### Eritrograma

Eritrócitos:	<b>4,20 milhões/mm<sup>3</sup></b>	3,5 a 6,0 milhões/mm <sup>3</sup>	
Hemoglobina:	<b>13 g/dL</b>	8,5 a 13 g/dl	
Hematócrito:	<b>38 %</b>	26 a 39%	
RDW CV:	<b>16 %</b>		
V.C.M.:	<b>90,4 fL</b>	69 a 83 fL	
C.H.C.M.:	<b>34,2 %</b>	31 a 33 %	
Eritroblastos:	<b>12 %</b>	0 a 1%	
Obs:	<b>Anemia macrocítica e normocrômica. Moderada anisocitose e policromasia.</b>		
Proteínas Plasmáticas Totais:	<b>6 g/dL</b>	5 a 7 g/dL	
Observações:	<b>Plasma Límpido.</b>		

### Leucograma

Leucócitos:	<b>9.900 /mm<sup>3</sup></b>	8.500 a 17.300/mm <sup>3</sup>	
Basófilos:	<b>0 % 0</b>	Raros	
Eosinófilos:	<b>1 % 99</b>	1 a 5 % = 90 a 750/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>1 % 99</b>	0 a 1% = 0 a 150/mm <sup>3</sup>	
Segmentados:	<b>71 % 7.029</b>	46 a 68 % = 1.960 a 8.640 /mm <sup>3</sup>	
Linfócitos:	<b>22 % 2.178</b>	30 a 48 % = 2.700 a 7.200 /mm <sup>3</sup>	
Monócitos:	<b>5 % 495</b>	1 a 10 % = 90 a 1.500 /mm <sup>3</sup>	
Observações:	<b>Linfopenia.</b>		
Plaquetas:	<b>150.000 mil/mm<sup>3</sup></b>	175.000 a 500.000 mil/mm <sup>3</sup>	
Observações:	<b>Trombocitopenia. Presença de agregados plaquetários (+++).</b>		

Pesquisa de Hemoparasitos:

**Não foram visualizados hemoparasitos na amostra enviada.**

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 27/03/2023 às 18:17hs.

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

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.