



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: Luna 33777 UP0036886

Idade: 9 meses

Tutor: Vanuza Santos

Sexo: Fêmea

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

Espécie: CANINA

Protocolo: 40353 Data: 24/04/2023 14:22

Raça: Shih-Tzu

Convênio: UPA PET (Taquara)

HEMOGRAMA CANINO

Material: Sangue total EDTA

Valores de Referência

Método: Icounter vet

Eritrograma

Eritrócitos:	6,20 milhões/mm ³	5,5 - 8,5 milhões/mm ³	
Hemoglobina:	14 g/dL	14,0 a 17,0 g/dl	
Hematócrito:	42 %	40 a 47%	
RDW CV:	12,8 %	10,9 a 13,5%	
V.C.M.:	67,7 fL	65 a 78 fL	
C.H.C.M.:	33,3 %	30 a 35 %	
Eritroblastos:	0 %	0 a 1%	
Obs:	Hemácias normocíticas e normocrômicas.		
Proteínas Plasmáticas Totais:	6 g/dL	5,4 a 8,0 g/dL	
Observações:	Plasma lipêmico (+).		

Leucograma

Leucócitos:	14.800 /mm ³	8.000 a 16.000/mm ³	
Basófilos:	0 % 0	Raros	
Eosinófilos:	2 % 296	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:	1 % 148	0,0 a 3,0 % = 0 a 300 /mm ³	
Segmentados:	62 % 9.176	60,0 a 77,0% = 3.000 a 11.500 /mm ³	
Linfócitos:	26 % 3.848	12 a 30% = 1.000 a 4.800 /mm ³	
Monócitos:	9 % 1.332	1 a 10% = 60 a 1.350 /mm ³	

Observações: Sem alterações dignas de nota

Plaquetas: 602.000 mil/mm³ 175.000 a 500.000 mil/mm³

Observações: Trombocitose. Presença de agregados plaquetários.

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

Exame liberado eletronicamente por Dra. Fernanda Barbosa dos Santos - CRMV-RJ 11.358 em 24/04/2023 às 16:36hs.

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.