



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: Lua 35768 UP0045211

Tutor: Vivian de Jesus Mazzei Aloise

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

Protocolo: 47224 Data: 17/07/2023 21:04

Convênio: UPA PET (Taquara)

Idade: 1 mes

Sexo: Fêmea

Espécie: CANINA

Raça: S.R.D

HEMOGRAMA CANINO + PROTÉINA PLASMÁTICA

Material: Sangue total EDTA

Valores de Referência

Método: Hematologia por Citometria de Fluxo e Hematoscopia.

Eritrograma

| | | |
|----------------|------------------------------|-----------------------------------|
| Eritrócitos: | 3,20 milhões/mm ³ | 3,5 a 6,0 milhões/mm ³ |
| Hemoglobina: | 8 g/dL | 8,5 a 13 g/dl |
| Hematócrito: | 25 % | 26 a 39% |
| RDW CV: | 13,5 % | |
| V.C.M.: | 78,1 fL | 69 a 83 fL |
| H.C.M.: | 25,0 pg | 22 a 25 pg |
| C.H.C.M.: | 32,0 % | 31 a 33 % |
| Eritroblastos: | 0 % | 0 a 1% |

Obs: Anemia normocítica e normocrômica. Moderada anisocitose e policromasia.

Proteína Plasmática Total: 5 g/dL 5 a 7 g/dL

Observações: Plasma Límpido.

Leucograma

| | | |
|-----------------|-------------------------|--------------------------------------------|
| Leucócitos: | 12.000 /mm ³ | 8.500 a 17.300/mm ³ |
| Basófilos: | 0 % 0 | Raros |
| Eosinófilos: | 0 % 0 | 1 a 5 % = 90 a 750/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 % 120 | 0 a 1% = 0 a 150/mm ³ |
| Segmentados: | 61 % 7.320 | 46 a 68 % = 1.960.a 8.640 /mm ³ |
| Linfócitos: | 30 % 3.600 | 30 a 48 % = 2.700 a 7.200 /mm ³ |
| Monócitos: | 8 % 960 | 1 a 10 % = 90 a 1.500 /mm ³ |

Observações: Sem alterações dignas de nota

Plaquetas: 312.000 mil/mm³ 175.000 a 500.000 mil/mm³

Observações: Presença de agregados plaquetários.

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

Exame liberado eletronicamente por Dr. João Pedro Siqueira Palmer - CRMV-RJ 16.073 em 17/07/2023 às 22:40hs.

João Pedro Siqueira Palmer
Dr. João Pedro Siqueira Palmer
Médico Veterinário - CRMV-RJ 16.073

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.