

| | | | | | |
|----------------------|----------------------|-----------------|-----------|-----------------|------------|
| Exame nº- | 56879 | Animal- | Xuxu | Espécie- | Canina |
| Raça- | Shih Tzu | Sexo- | --- | Idade- | 14 Anos |
| Proprietário- | Selma | | | Data- | 06/04/2023 |
| Solicitante- | MV Jessica Fernandes | Clinica- | Anclivepa | | |

HEMOGRAMA

Material: Sangue com EDTA

HEMATIMETRIA

| | Valores obtidos | Valores normais |
|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Hemácias | 6,3 $\times 10^6 / \mu l$ | 5,7 – 7,4 $\times 10^6 / \mu l$ |
| Hemoglobina | 13,0 g / dl | 14 – 18 g / dl |
| Volume Globular | 40 % | 38 – 47 % |
| VGM | 63,5 fl | 63 – 77 fl |
| HCM | 20,6 pg | 21 – 26 pg |
| CHCM | 32,5 % | 31 – 35 % |
| PT (plasma) | 9,6 g / dl | 6,0 – 8,0 g / dl |
| Metarrubríctos | / 100 leucócitos | / 100 leucócitos |
| Plaquetas | 100.000 / μl | 200.000-500.000 / μl |

Observações: Discreta anisocitose e policromasia. Presença de auto aglutinação em tubo.

LEUCOMETRIA

| | Valores obtidos | | Valores normais | |
|-------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|------------------------|
| Leucócitos totais | 4100 | / μl | 6000 – 16000 | / μl |
| | Relativo | Absoluto | Relativo | Absoluto |
| Mielócito | 00 % | 00 / μl | 0 % | 00 / μl |
| Metamielócitos | 00 % | 00 / μl | 0 % | 00 / μl |
| Bastonetes | 00 % | 00 / μl | 0 – 1 % | 0-300 / μl |
| Segmentados | 82 % | 3362 / μl | 55 – 80 % | 3.000-11.500 / μl |
| Linfócitos | 16 % | 656 / μl | 12 – 40 % | 1.000-4.800 / μl |
| Eosinófilos | 01 % | 41 / μl | 1 – 9 % | 100-1.250 / μl |
| Basófilos | 00 % | 00 / μl | 0 – 1 % | Raros / μl |
| Monócitos | 01 % | 41 / μl | 1 – 6 % | 150-1.250 / μl |

Observações: Presença de linfócitos reativos 2+ e neutrófilos tóxicos 1+

Pesquisa de Hematozoários: Não Observado.

Avaliação Plaquetária: Moderada trombocitopenia, presença de macroplaquetas.

"A análise de qualquer exame depende da correlação clínica, aspectos epidemiológicos, interação medicamentosa em uso e aspectos fiso-patológicos do paciente".

Rua Pacoti, 94 Tel (11) 96737-2988
e-mail: lpcvet@yahoo.com.br

| | | | | | |
|----------------------|----------------------|-----------------|-----------|-----------------|------------|
| Exame nº- | 56879 | Animal- | Xuxu | Espécie- | Canina |
| Raça- | Shih Tzu | Sexo- | --- | Idade- | 14 Anos |
| Proprietário- | Selma | | | Data- | 06/04/2023 |
| Solicitante- | MV Jessica Fernandes | Clinica- | Anclivepa | | |

BIOQUÍMICO

| | Valores obtidos | Valores normais | |
|----------------------------|------------------------|------------------------|---------|
| <i>ALT (TGP):</i> | 42 UI / L | 7 – 92 | UI / L |
| <i>Creatinina:</i> | 0,8 mg / dl | 0.5 – 1.4 | mg / dl |
| <i>Fosfatase alcalina:</i> | 64 UI / L | 10 – 96 | UI / L |
| <i>Uréia:</i> | 52 mg / dl | 10 – 60 | mg / dl |

Observações:

"A análise de qualquer exame depende da correlação clínica, aspectos epidemiológicos, interação medicamentosa em uso e aspectos fisiopatológicos do paciente".

Assinado eletronicamente por: Vanessa Wickbold Médica Veterinária – CRMV 19909 – SP
