

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| Nombre: LUNA | Veterinaria: SAN JOSÉ |
| Especie: Cachorro | Dr: Franco Vegas |
| Raza: Pitbull | Código: 04052023014 |
| Sexo: Hembra | Fecha Ingreso: 2023-05-04 |
| Edad: 3 meses | Fecha Reporte: 2023-05-4 |

HEMOGRAMA AUTOMATIZADO

| ANÁLISIS | RESULTADO | VALOR REFERENCIAL | UNIDADES |
|---|--------------|----------------------|--------------------------|
| LEUCOGRAMA | | | |
| OBS. : Leucocitosis, Linfocitosis, Eosinofilia, relacionar con la clínica. | | | |
| LEUCOCITOS TOTALES | 22.77 | 10.00 - 19.00 | 10³/L |
| NEUTRÓFILOS % | 58.9 | 60.0 - 77.0 | % |
| SEGMENTADOS % | 58.9 | 60.0 - 77.0 | % |
| ABASTONADOS % | 0 | 2.0 - 7.5 | % |
| LINFOCITOS % | 31.5 | 15.0 - 30.0 | % |
| MONOCITOS % | 5.3 | 0.1 - 2.8 | % |
| EOSINÓFILOS % | 4.3 | 0.0 - 0.1 | % |
| BASÓFILOS % | 0 | 0.0 - 0.1 | % |
| NEUTRÓFILOS # | 13.41 | 2.00 - 7.50 | 10 ³ /LL |
| SEGMENTADOS # | 13.41 | 0.0 - 1.0 | # |
| ABASTONADOS # | 0.00 | 0.0 - 0.5 | # |
| LINFOCITOS # | 7.17 | 1.00 - 4.80 | 10 ³ /L |
| MONOCITOS # | 1.21 | 0.2 - 2.1 | 10 ³ /L |
| EOSINÓFILOS # | 0.98 | 0.0 - 0.4 | 10 ³ /L |
| BASÓFILOS # | 0.00 | 0.0 - 0.1 | 10 ³ /L |
| ERITROGRAMA | | | |
| OBS. : Anisocitosis, Anemia Microcítica Hipocrómica. | | | |
| HEMATÍES | 2.62 | 4.30 - 5.10 | 10¹²/L |
| HEMOGLOBINA | 4 | 10.0 - 11.0 | g/dL |
| HEMATOCRITO | 12.8 | 29.0 - 34.0 | % |
| CONSTANTES CORPUSCULARES | | | |
| VCM | 60.4 | 63.5 - 68.1 | fL |
| MCH | 16.0 | 20.6 - 23.0 | pg |
| MCHC | 27 | 31.0 - 34.0 | g/dL |
| RDW_CV | 17.9 | 11.0 - 15.5 | % |
| RDW_SD | 45.9 | 35.2 - 45.3 | fL |
| TROMBOGRAMA | | | |
| OBS. : Trombocitopenia Moderada. | | | |
| PLAQUETAS | 110 | 250 - 410 | 10⁹/L |
| VPM | 14.2 | 5.8 - 9.2 | fL |
| PLAQUETOCRITO | 0.156 | 0.09 - 0.5 | % |
| PDW | 7.3 | 12.0 - 15.5 | % |
| P-LCR | 46.9 | 9.0 - 50.0 | % |
| P-LCC | 51 | - | % |
| PROTEINAS PLASMÁTICAS | 7.5 | 6.0 - 7.5 | g/dL |



NATHALY ZEGARRA PEÑA
MÉDICO VETERINARIO
C.M.V.P. 10890



GABRIELA BENAVIDES BARBA
MÉDICO VETERINARIO
C.M.V.P. 8815