|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| FECHA: |  | HISTORIA:  |
| MASCOTA: |  | **SEXO:** |
| ESPECIE: |  | **EDAD** |
| PROPIETARIO: |  | **CEL:** |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **ERITROGRAMA** |
| **PARÁMETRO** | **RESULTADO** | **RANGO** | **UNIDAD** |
| **Caninos** | **Felinos** |
| **RBC** |  | 4.95 – 7.87 | 5.0 -10.0 | x 1012/L |
| **HGB** |  | 11.9–18.9 | 8.0 -15.0 | mg/dL |
| **HCT** |  | 38.0-52.0 | 24.0-45.0 | % |
| **MCV** |  | 66–77 | 40.0 -55.0 | fl |
| **MCH** |  |  21.0–26.2 | 13.0-17.0 | pg |
| **MCHC** |  | 32.0–36.3 | 31.0-35.0 | g/dL |
| LE**UCOGRAMA** |
| **Valor relativo** |
| **Célula** | **RESULTADO** | **Caninos** | **Felinos** | **UNIDAD** |
| **Granulocitos** |  | 60 – 70 | 35 - 85 | **%** |
| **Monocitos** |  | 2 – 7 | 2 - 9 | **%** |
| **Linfocitos** |  | 15 – 35 | 12 - 45 | **%** |
| **Eosinófilos** |  | 2 – 7 | 0.0 -1.5 | **%** |
| **Valor absoluto** |
| **Célula** | **RESULTADO** | **Caninos** | **Felinos** | **UNIDAD** |
| **Glóbulos blancos**  |  | 5.0 - 14.1 | 5.5 – 19.5 | x 103 uL |
| **Granulocitos** |  | 2.9 – 12.0 | 2.5 – 12.5 | x 103 uL |
| **Monocitos** |  | 0.1 - 1.4 | 0.0 - 0.9 | x 103 uL |
| **Linfocitos** |  | 0.4 – 2.9 | 1.7 – 7.0 | x 103 uL |
| **Eosinófilos** |  | 0.0 – 1.3 | 0.0 -1.5 | x 103 uL |
| **SERIE PLAQUETARIA** |  |  |  |
| Plaquetas |  | 211 - 621 | 300 - 800 | x 103 uL |
| **EXTENDIDO DE SANGRE PERIFÉRICA** |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Observaciones:** |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

Nota: los valores de referencia son tomados de “Latimer, K., 2011. Duncan & amp; Prasse´s Veterinary Laboratory Medicine: Clinical Pathology, Fifth Edition”.