



BAROTITA AGUERO (FELINO - MESTIZO)

Solicitud: 36707

Veterinaria: 6 Huellitas

Edad:

Fecha de Recepción: 27/09/2024

Médico: Claudia V.

Código: 31815

Fecha de Emisión: 27/09/2024

RESULTADOS

| Parámetro | Resultados | Valores Referenciales | Bajo | Normal | Alto |
|--------------------------|------------|--------------------------|--|--|--|
| SERIE ROJA | | | | | |
| Hematocrito | 44.0 | 30-47 % | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Hemoglobina | 14.5 | 9-15 g/dL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Eritrocitos | 9,000,000 | 5,800,000-10,700,000 /uL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| VCM | 48.9 | 37-55 fL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| HCM | 16.1 | 13-18 pg | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| CHCM | 33.0 | 31-35 g/dL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| SERIE BLANCA | | | | | |
| Leucocitos | 4,700 | 5,500-17,000 /uL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| VALOR RELATIVO % | | | | | |
| Neutrófilos % | 41 | 35-75 % | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Metamielocitos % | 0 | 0-3 % | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Abastados % | 0 | 0-3 % | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Segmentados % | 41 | 35-75 % | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Linfocitos % | 42 | 20-55 % | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Monocitos % | 9 | 1-4 % | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Eosinófilos % | 8 | 2-12 % | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Basófilos % | 0 | 0-1 % | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| VALOR ABSOLUTO | | | | | |
| Neutrófilos | 1,927 | 2,500-12,000 /uL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Metamielocitos | 0 | 0-450 /uL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Abastados | 0 | 0-450 /uL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Segmentados | 1,927 | 2,500-12,000 /uL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Linfocitos | 1,974 | 1,500-7,000 /uL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Monocitos | 423 | 55-800 /uL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Eosinófilos | 376 | 100-1,500 /uL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| Basófilos | 0 | 0-145 /uL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| SERIE PLAQUETARIA | | | | | |
| Plaquetas | 200,000 | 150,000-600,000 /uL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |
| MPV | 12.2 | 8.1-13.9 fL | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> | <div style="width: 100%;"><div style="width: 100%;"></div></div> |

Agregación plaquetaria 3+, Plaquetas Activadas 1+

Carlos R. Espejo T.
MÉDICO VETERINARIO
C.M.V.P. 12909