

| | | | |
|------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------|
| NUMERO DE ORDEN: | 01240410011 | FECHA: | 10/04/2024 |
| PACIENTE: | PANCHO TANGO | PROPIETARIO: | TANGO FAM. |
| ESPECIE / RAZA: | FELINO / SIN ESPECIFICAR | MEDICO VETERINARIO: | |
| EDAD: | 2 año(s) | CLINICA VETERINARIA: | TRES MARIAS - MANCHAY |
| SEXO: | MACHO | TECNOLOGO RESPONSABLE: | LIC. EDMEE ASTO PINO |

| ANALISIS | RESULTADO | UNIDAD | RANGO REFERENCIAL | METODO |
|--------------------------------------|-----------|--------|-------------------|-------------------------------|
| BIOQUIMICA | | | | |
| UREA | 39 | mg/dL | 20 - 65 | Enzimatico UV |
| BUN | 18.2 | mg/dL | 9.3 - 30.4 | Factor |
| CREATININA | 1.05 | mg/dL | 0.5 - 1.6 | Cinético colorimétrico |
| COCIENTE UREA/CREATININA | 37.1 | | 9 - 71 | Calculado |
| ASPARTATO AMINOTRANSFERASA (AST/TGO) | 37 | U/L | 10 - 45 | Enzimático UV IFCC |
| ALANINA AMINOTRANSFERASA (ALT/TGP) | 52 | U/L | 10 - 56 | Enzimático UV IFCC |
| FOSFATASA ALCALINA | 24 | U/L | 15 - 75 | Colorimétrico IFCC |
| GAMMA GLUTAMILTRANSPEPTIDASA | 2 | U/L | 1 - 8 | Enzimático Colorimetrico IFCC |
| BILIRRUBINA TOTAL | 0.14 | mg/dL | 0.10 - 0.50 | Colorimétrico |
| BILIRRUBINA DIRECTA | 0.05 | mg/dL | 0.00 - 0.3 | Colorimétrico |
| BILIRRUBINA INDIRECTA | 0.09 | mg/dL | 0.01 - 0.49 | Calculado |
| PROTEINAS TOTALES | 6.8 | mg/dL | 5.7 - 8.9 | Colorimétrico |
| ALBUMINA | 2.4 | mg/dL | 2.4 - 3.8 | Colorimétrico |
| GLOBULINAS | 4.4 | mg/dL | 2.3 - 4.4 | Calculado |
| INDICE ALBUMINA/GLOBULINAS | 0.90 | | 0.60 - 1.19 | Calculado |


LIC. EDMEE ASTO PINO
C.T.M.P.: 4109


M.V. FIORELLA LOZANO G.
C.M.V.P.: 6948

| | | | |
|------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------|
| NUMERO DE ORDEN: | 01240410011 | FECHA: | 10/04/2024 |
| PACIENTE: | PANCHO TANGO | PROPIETARIO: | TANGO FAM. |
| ESPECIE / RAZA: | FELINO / SIN ESPECIFICAR | MEDICO VETERINARIO: | |
| EDAD: | 2 año(s) | CLINICA VETERINARIA: | TRES MARIAS - MANCHAY |
| SEXO: | MACHO | TECNOLOGO RESPONSABLE: | LIC. EDMEE ASTO PINO |

| ANALISIS | RESULTADO | UNIDAD | RANGO REFERENCIAL | METODO |
|----------|-----------|--------|-------------------|--------|
|----------|-----------|--------|-------------------|--------|

HEMATOLOGIA

HEMOGRAMA COMPLETO AUTOMATIZADO

- SERIE BLANCA

| | | | |
|--------------|-------------|-----|----------------|
| LEUCOCITOS | 8,060 | U/L | 5 000 - 14 500 |
| ABASTONADOS | 0.0 | % | 0 - 3 |
| SEGMENTADOS | 81.0 | % | 50 - 90 |
| LINFOCITOS | 14.0 | % | 30 - 35 |
| MONOCITOS | 4.0 | % | 0 - 5 |
| EOSINÓFILOS | 1.0 | % | 2 - 8 |
| BASÓFILOS | 0.0 | % | 0 - 2 |
| NEUTROFILOS# | 6 530 | U/L | 3 000 - 9 500 |
| LINFOCITOS# | 1 130 | U/L | 1 000 - 5 000 |
| MONOCITOS# | 320 | U/L | 0 - 500 |
| EOSINOFILOS# | 80 | U/L | 100 - 1 000 |
| BASOFILOS# | 0 | U/L | 0 - 100 |
| Total | 100 | | |

- SERIE ROJA

| | | | |
|-----------------------------|-----------|------|------------------------|
| ERITROCITOS | 6 530 000 | U/L | 4 600 000 - 10 000 000 |
| HEMOGLOBINA | 9.8 | g/dL | 8 - 15 |
| HEMATOCRITO | 30.6 | % | 30 - 45 |
| VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO | 46.90 | fl | 40.0 - 58.0 |
| HB. CORPUSCULAR MEDIA | 15.0 | pg | 12.0 - 20.0 |
| CONC. HB. CORPUSCULAR MEDIA | 32.0 | g/dL | 29.0 - 37.0 |
| RDW-CV | 14.1 | % | 14.0 - 18.1 |
| RDW-SD | 32.0 | fl | 30 - 43 |

- SERIE PLAQUETARIA

| | | | |
|-----------|----------------|-----|-------------------|
| PLAQUETAS | 138,000 | U/L | 150 000 - 600 000 |
| VPM | 8.6 | fl | 8.5 - 13.2 |
| PDW | 17.7 | | 12 - 17.5 |
| PCT | 0.119 | % | 0.090 - 0.700 |

- OBSERVACIONES:

*

* MACROPLAQUETAS 1+
AGREGADOS PLAQUETARIOS 2+


LIC. EDMEE ASTO PINO
C.T.M.P.: 4109


M.V. FIORELLA LOZANO G.
C.M.V.P.: 6948