

| | | | |
|------------------|------------------|------------------------|-----------------------|
| NUMERO DE ORDEN: | 01240504006 | FECHA: | 04/05/2024 |
| PACIENTE: | LARA ARIAS | PROPIETARIO: | ARIAS FAM. |
| ESPECIE / RAZA: | FELINO / MESTIZO | MEDICO VETERINARIO: | |
| EDAD: | 3 año(s) | CLINICA VETERINARIA: | TRES MARIAS - MANCHAY |
| SEXO: | HEMBRA | TECNOLOGO RESPONSABLE: | LIC. EDMEE ASTO PINO |

| ANALISIS | RESULTADO | UNIDAD | RANGO REFERENCIAL | METODO |
|--------------------------------------|-----------|--------|-------------------|-------------------------------|
| BIOQUIMICA | | | | |
| UREA | 55 | mg/dL | 20 - 65 | Enzimatico UV |
| BUN | 25.7 | mg/dL | 9.3 - 30.4 | Factor |
| CREATININA | 1.37 | mg/dL | 0.5 - 1.6 | Cinético colorimétrico |
| COCIENTE UREA/CREATININA | 40.1 | | 9 - 71 | Calculado |
| ASPARTATO AMINOTRANSFERASA (AST/TGO) | 49 | U/L | 10 - 45 | Enzimático UV IFCC |
| ALANINA AMINOTRANSFERASA (ALT/TGP) | 38 | U/L | 10 - 56 | Enzimático UV IFCC |
| FOSFATASA ALCALINA | 31 | U/L | 15 - 75 | Colorimétrico IFCC |
| GAMMA GLUTAMILTRANSPEPTIDASA | 4 | U/L | 1 - 8 | Enzimático Colorimetrico IFCC |
| BILIRRUBINA TOTAL | 0.12 | mg/dL | 0.10 - 0.50 | Colorimétrico |
| BILIRRUBINA DIRECTA | 0.05 | mg/dL | 0.00 - 0.3 | Colorimétrico |
| BILIRRUBINA INDIRECTA | 0.07 | mg/dL | 0.01 - 0.49 | Calculado |
| PROTEINAS TOTALES | 7.3 | mg/dL | 5.7 - 8.9 | Colorimétrico |
| ALBUMINA | 3.1 | mg/dL | 2.4 - 3.8 | Colorimétrico |
| GLOBULINAS | 4.2 | mg/dL | 2.3 - 4.4 | Calculado |
| INDICE ALBUMINA/GLOBULINAS | 0.74 | | 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: | 01240504006 | FECHA: | 04/05/2024 |
| PACIENTE: | LARA ARIAS | PROPIETARIO: | ARIAS FAM. |
| ESPECIE / RAZA: | FELINO / MESTIZO | MEDICO VETERINARIO: | |
| EDAD: | 3 año(s) | CLINICA VETERINARIA: | TRES MARIAS - MANCHAY |
| SEXO: | HEMBRA | TECNOLOGO RESPONSABLE: | LIC. EDMEE ASTO PINO |

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

HEMATOLOGIA

HEMOGRAMA COMPLETO AUTOMATIZADO

- SERIE BLANCA

| | | | |
|--------------|-------------|-----|----------------|
| LEUCOCITOS | 8 220 | U/L | 5 000 - 14 500 |
| ABASTONADOS | 0.0 | % | 0 - 3 |
| SEGMENTADOS | 76.0 | % | 50 - 90 |
| LINFOCITOS | 16.0 | % | 30 - 35 |
| MONOCITOS | 3.0 | % | 0 - 5 |
| EOSINÓFILOS | 5.0 | % | 2 - 8 |
| BASÓFILOS | 0.0 | % | 0 - 2 |
| NEUTROFILOS# | 6 250 | U/L | 3 000 - 9 500 |
| LINFOCITOS# | 1 320 | U/L | 1 000 - 5 000 |
| MONOCITOS# | 240 | U/L | 0 - 500 |
| EOSINOFILOS# | 410 | U/L | 100 - 1 000 |
| BASOFILOS# | 0 | U/L | 0 - 100 |
| Total | 100 | | |

- SERIE ROJA

| | | | |
|-----------------------------|-------------------|------|------------------------|
| ERITROCITOS | 11 090 000 | U/L | 4 600 000 - 10 000 000 |
| HEMOGLOBINA | 15.5 | g/dL | 8 - 15 |
| HEMATOCRITO | 45.9 | % | 30 - 45 |
| VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO | 41.30 | fl | 40.0 - 58.0 |
| HB. CORPUSCULAR MEDIA | 14.0 | pg | 12.0 - 20.0 |
| CONC. HB. CORPUSCULAR MEDIA | 33.8 | g/dL | 29.0 - 37.0 |
| RDW-CV | 16.1 | % | 14.0 - 18.1 |
| RDW-SD | 31.9 | fl | 30 - 43 |

- SERIE PLAQUETARIA

| | | | |
|-----------|---------|-----|-------------------|
| PLAQUETAS | 178,000 | U/L | 150 000 - 600 000 |
| VPM | 10.0 | fl | 8.5 - 13.2 |
| PDW | 16.5 | | 12 - 17.5 |
| PCT | 0.178 | % | 0.090 - 0.700 |

- OBSERVACIONES:

*

SERIE LEUCOCITARIA:

- Normal en tamaño, núcleo, forma y granulaciones.

SERIE ERITROCITARIA:

- Normal en tamaño, color, forma y distribución.

SERIE PLAQUETARIA:

- Agregados plaquetarios 2+, Macroplaquetas 1+


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


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