

**Paciente: ROMERO MARIANO SERGIO RAUL****DNI 27743982**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 03/05/2024 Hora: 06:30

Protocolo: **23459**

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|-----------------------------------|-----------|------------------|----------------------------------|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4740000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 41 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 13.7 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 86.60 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 29.00 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 33.40 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 11.90 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 7820 | /mm ³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 53 | % | |
| % Linfocitos | 36 | % | |
| % Monocitos | 6 | % | |
| % Eosinofilos | 5 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 2815 | /mm ³ | |
| Monocitos | 469 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 391 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 185000 | /mm ³ | 150000 - 400000 /mm ³ |
| VMP | 10.90 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.60 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 148 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 42 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 0.79 | mg/dl | 0.60 - 1.40 mg/dl |
| Método: Picrato alcalino cinetico | | | |
| URICEMIA | 4.1 | mg/dl | 3.4 - 7.0 mg/dl |
| Método: Uricasa peroxidasa | | | |





Paciente: ROMERO MARIANO SERGIO RAUL

DNI 27743982

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 03/05/2024 Hora: 06:30

Protocolo: **23459**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|--|------------------|-----------------|--|
| COLESTEROL Método: Colesteroxidasa-peroxidasa | 190 | mg/dl | 100 - 200 mg/dl |
| HDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion | 41 | mg/dl | 20 - 45 mg/dl |
| LDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion | 109 | mg/dl | 70 - 160 mg/dl |
| TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa | 200 | mg/dl | 50 - 160 mg/dl |
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 29 | UI/l | 10 - 38 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 36 | UI/l | 10 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 202 | UI/l | Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L |
| Bilirrubina Total | 0.35 | mg/dl | Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl |
| Bilirrubina Directa | 0.13 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |
| CPK - CREATINQUINASA Método: Cinetico | 654 | UI/l | 24 - 195 UI/l |
| HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C Método: Inmunoturbidimetria | 7.6 | % | 4.0 - 5.7 % |



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

