



Paciente: Gorosito Walter Norberto

DNI 24375884

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 16:36

Protocolo: 88980

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|-----------------------------------|-----------|------------------|----------------------------------|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4590000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 42 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 14.2 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 91.10 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 30.90 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 33.90 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.60 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 10880 | /mm ³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 64 | % | |
| % Linfocitos | 27 | % | |
| % Monocitos | 5 | % | |
| % Eosinofilos | 4 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 2938 | /mm ³ | |
| Monocitos | 544 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 435 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 218000 | /mm ³ | 150000 - 400000 /mm ³ |
| VMP | 9.90 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.40 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 145 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 21 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 0.99 | mg/dl | 0.60 - 1.40 mg/dl |
| Método: Picrato alcalino cinetico | | | |





Paciente: **Gorosito Walter Norberto**

DNI **24375884**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 16:36

Protocolo: **88980**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|-------------------------------------------|------------------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 59 | UI/l | 10 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 375 | 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 | 0.10 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |

