



Paciente: TRINIDAD MATIAS

DNI 46066381

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: CLAUDIA R. FLORES

Servicio : GUARDIA

Fecha: 11/01/2024 Hora: 00:26

Protocolo: **81114**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|-----------------------------------|------------------|------------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4480000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 39 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 13.2 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 86.30 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 29.40 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 34.10 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.10 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 9390 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 88 | % | |
| % Linfocitos | 8 | % | |
| % Monocitos | 4 | % | |
| % Eosinofilos | 0 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 751 | /mm ³ | |
| Monocitos | 376 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 0 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 208000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 9.30 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.10 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 129 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 24 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 0.61 | mg/dl | 0.20 - 1.00 mg/dl |
| Método: Pícrato alcalino cinetico | | | |





Paciente: TRINIDAD MATIAS

DNI 46066381

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: CLAUDIA R. FLORES

Servicio : GUARDIA

Fecha: 11/01/2024 Hora: 00:26

Protocolo: **81114**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------------------|-----------------|--|
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 20 | UI/l | 10 - 38 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 13 | UI/l | 10 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 193 | 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 | 0.58 | 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 | S/R | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |
| SEDIMENTO URINARIO: | | | |
| Células | ESCASAS | | |
| Leucocitos | 2-4 POR CAMPO | | |
| Observaciones | REGULAR CANTIDAD DE GERMENES | | |

