



Paciente: GORDILLO VALENTINA

DNI 54898850

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 04/11/2023

Hora: 17:31

Protocolo: **77688**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|------------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4450000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 37 | % | 35 - 45 % |
| Hemoglobina | 13.0 | g/dl | 12.0 - 14.5 g/dl |
| VCM | 83.20 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 29.20 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 35.10 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.90 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 23600 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 83 | % | |
| % Linfocitos | 13 | % | |
| % Monocitos | 4 | % | |
| % Eosinofilos | 0 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 3068 | /mm ³ | |
| Monocitos | 944 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 0 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 247000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 9.50 | fl | 6.80 - 10.90 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.20 | | |
| PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVA | 190 | mg/l | Valor de referencia: hasta 5.0 mg/l |
| Metodo Inmunoturbidimetria | | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 112 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 22 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |





Paciente: GORDILLO VALENTINA

DNI 54898850

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 04/11/2023

Hora: 17:31

Protocolo: **77688**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|--|---------------------------|-----------------|--|
| CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinético | 0.64 | mg/dl | 0.20 - 1.00 mg/dl |
| HEPATOGRAMA: Método: Cinético uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 22 | UI/l | 9 - 32 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 25 | UI/l | 9 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 415 | 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 | 0.73 | mg/dl | Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl |
| Bilirrubina Directa | 0.19 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |
| SEDIMENTO URINARIO: | | | |
| Células | REGULAR | | |
| Leucocitos | 8-10 POR CAMPO | | |
| Piocitos | 1-2 POR CAMPO | | |
| Hematies | 1-2 POR CAMPO | | |
| Cristales | CRISTALES AMORFOS REGULAR | | |

