



Paciente: Palazzo(Merlo) Magali Valentina

DNI 58613495

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 07/04/2024

Hora: 02:14

Protocolo: 86428

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|--|-----------|------------------|-------------------------------------|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4800000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 33 | % | 35 - 45 % |
| Hemoglobina | 11.3 | g/dl | 12.0 - 14.5 g/dl |
| VCM | 68.80 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 23.60 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 34.40 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 13.00 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 18910 | /mm ³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 90 | % | |
| % Linfocitos | 7 | % | |
| % Monocitos | 3 | % | |
| % Eosinofilos | 0 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 1324 | /mm ³ | |
| Monocitos | 567 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 0 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 386000 | /mm ³ | 150000 - 400000 /mm ³ |
| VMP | 8.40 | fl | 6.80 - 10.90 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.40 | | |
| PROTEINA C REACTIVA CUANTITATIVA | 45 | mg/l | Valor de referencia: hasta 5.0 mg/l |
| Metodo Inmunoturbidimetria | | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 140 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 0.51 | mg/dl | 0.20 - 1.00 mg/dl |
| Método: Picrato alcalino cinetico | | | |





Paciente: Palazzo(Merlo) Magali Valentina

DNI 58613495

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 07/04/2024

Hora: 02:14

Protocolo: 86428

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|-----------------|--|
| IONOGRAMA PLASMATICO | | | |
| Sodio | 142 | mEq/l | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| Potasio | 4.3 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |
| Método: Ion selectivo | | | |
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 26 | UI/l | 9 - 32 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 19 | UI/l | 9 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 639 | UI/l | Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L |

