



Paciente: Pais Yenifer

DNI 47233016

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 16/04/2024

Hora: 22:07

Protocolo: 87110

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|-----------------------------------|-----------|------------------|----------------------------------|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4440000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 39 | % | 35 - 45 % |
| Hemoglobina | 13.3 | g/dl | 12.0 - 14.5 g/dl |
| VCM | 87.00 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 30.00 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 34.50 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.40 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 10570 | /mm ³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 59 | % | |
| % Linfocitos | 31 | % | |
| % Monocitos | 5 | % | |
| % Eosinofilos | 5 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 3277 | /mm ³ | |
| Monocitos | 529 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 529 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 331000 | /mm ³ | 150000 - 400000 /mm ³ |
| VMP | 8.20 | fl | 6.80 - 10.90 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.60 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 93 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 27 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 0.82 | mg/dl | 0.60 - 1.20 mg/dl |
| Método: Picrato alcalino cinetico | | | |





Paciente: Pais Yenifer

DNI 47233016

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 16/04/2024

Hora: 22:07

Protocolo: **87110**

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|---|------------|----------|--|
| IONOGRAMA PLASMATICO | | | |
| Sodio | 142 | mEq/l | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| Potasio | 4.2 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |
| Método: Ion selectivo | | | |
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 25 | UI/l | 9 - 32 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 22 | UI/l | 9 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 292 | UI/l | Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L |
| LDH - DESHIDROGENASA LACTICA | 240 | UI/l | 230 - 460 UI/l |
| Método : Cinetico | | | |
| SEDIMENTO URINARIO: | | | |
| Células | ABUNDANTES | | |
| Leucocitos | ABUNDANTES | | |
| Piocytes | REGULAR | | |

