



Paciente: Kehler Victor Eduardo

DNI 32424843

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 16/05/2024

Hora: 01:28

Protocolo: 88865

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|-----------------------------------|-----------|------------------|----------------------------------|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4480000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 39 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 13.4 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 87.10 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 29.90 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 34.40 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 13.80 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 12620 | /mm ³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 67 | % | |
| % Linfocitos | 24 | % | |
| % Monocitos | 6 | % | |
| % Eosinofilos | 3 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 3029 | /mm ³ | |
| Monocitos | 757 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 379 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 252000 | /mm ³ | 150000 - 400000 /mm ³ |
| VMP | 8.80 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.00 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 141 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 40 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 1.43 | mg/dl | 0.60 - 1.40 mg/dl |
| Método: Picrato alcalino cinetico | | | |





Paciente: Kehler Victor Eduardo

DNI 32424843

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 16/05/2024

Hora: 01:28

Protocolo: **88865**

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|---|-----------|----------|--|
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 27 | UI/l | 10 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 170 | 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 | 0.81 | 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 | 0.29 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |
| LDH - DESHIDROGENASA LACTICA | 487 | UI/l | 230 - 460 UI/l |
| Método : Cinetico | | | |
| CPK - CREATINQUINASA | 1180 | UI/l | 24 - 195 UI/l |
| Método: Cinetico | | | |
| Troponina I | 0.01 | ng/ml | NEGATIVO: Hasta 0.29 ng/ml |
| Método: Electroquimioluminiscencia | | | |

