



Paciente: **Caceres Gimenez(Merlo) Lucas Santino**

DNI **48287510**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/04/2024

Hora: 03:53

Protocolo: **87119**

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|-----------------------------------|---------------|------------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 5690000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 48 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 17.1 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 83.80 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 30.10 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 35.90 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 14.00 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 16880 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 80 | % | |
| % Linfocitos | 13 | % | |
| % Monocitos | 6 | % | |
| % Eosinofilos | 1 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 2194 | /mm ³ | |
| Monocitos | 1013 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 169 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 224000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 9.60 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.50 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 124 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 11 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 1.04 | mg/dl | 0.60 - 1.40 mg/dl |
| Método: Picrato alcalino cinetico | | | |





Paciente: **Caceres Gimenez(Merlo) Lucas Santino**

DNI **48287510**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/04/2024

Hora: 03:53

Protocolo: **87119**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|-----------------|--|
| IONOGRAMA PLASMATICO | | | |
| Sodio | 140 | mEq/l | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| Potasio | 3.3 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |
| Método: Ion selectivo | | | |
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 30 | UI/l | 10 - 38 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 28 | UI/l | 10 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 420 | UI/l | Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L |
| AMILASA | 117 | UI/l | 0 - 120 UI/l |
| Método: Cinetico | | | |

