



Paciente: Tahmuche Ahmad Bernrd Ahmad

DNI 94736076

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ERICA BALCAZAR

Servicio :

Fecha: 14/12/2023 Hora: 12:31

Protocolo: **79691**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|-----------------------------------|------------------|------------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4410000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 37 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 12.5 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 83.50 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 28.40 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 34.00 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 14.10 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 7420 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 70 | % | |
| % Linfocitos | 24 | % | |
| % Monocitos | 5 | % | |
| % Eosinofilos | 2 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 1781 | /mm ³ | |
| Monocitos | 371 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 148 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 211000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 9.40 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.00 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 82 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 14 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 1.01 | mg/dl | 0.60 - 1.40 mg/dl |
| Método: Pícrato alcalino cinetico | | | |





Paciente: Tahmuche Ahmad Bernrd Ahmad

DNI 94736076

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ERICA BALCAZAR

Servicio :

Fecha: 14/12/2023 Hora: 12:31

Protocolo: **79691**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|-------------------------------------|------------------|-----------------|------------------------------------|
| IONOGRAMA PLASMATICO | | | |
| Sodio | 139 | 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 | | | |
| LDH - DESHIDROGENASA LACTICA | 208 | UI/l | 230 - 460 UI/l |
| Método : Cinetico | | | |
| CPK - CREATINQUINASA | 127 | UI/l | 24 - 195 UI/l |
| Método: Cinetico | | | |

