



Paciente: ARAUJO JORGE OSCAR

DNI 18225482

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: LAURA A. SOLIZ.R.D

Servicio : GUARDIA

Fecha: 17/02/2024 Hora: 13:37

Protocolo: **83139**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|-----------------------------------|------------------|------------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4250000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 36 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 12.2 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 85.50 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 28.60 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 33.50 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 14.30 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 9860 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 79 | % | |
| % Linfocitos | 16 | % | |
| % Monocitos | 3 | % | |
| % Eosinofilos | 2 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 1578 | /mm ³ | |
| Monocitos | 296 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 197 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 165000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 13.00 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.20 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 353 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 57 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 1.75 | mg/dl | 0.60 - 1.40 mg/dl |
| Método: Picroto alcalino cinetico | | | |





Paciente: ARAUJO JORGE OSCAR

DNI 18225482

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: LAURA A. SOLIZ.R.D

Servicio : GUARDIA

Fecha: 17/02/2024

Hora: 13:37

Protocolo: **83139**

| <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 | 4.5 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |
| Método: Ion selectivo | | | |
| CPK - CREATINQUINASA | 86 | UI/l | 24 - 195 UI/l |
| Método: Cinético | | | |
| Troponina I | 0.12 | ng/ml | NEGATIVO: Hasta 0.29 ng/ml |
| Método: Electroquimioluminiscencia | | | |

