



Paciente: IBARRA JUAN

DNI 8749447

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BYRON MADRID

Servicio : GUARDIA

Fecha: 29/01/2024

Hora: 19:08

Protocolo: **82083**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|----------------|------------------|-----------------|----------------------------|
|----------------|------------------|-----------------|----------------------------|

HEMOGRAMA

Autoanalizador Counter 19

SERIE ERITROCITARIA

| | | | |
|-------------|-----------|------------------|--------------------|
| Eritrocitos | 3830000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 36 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 12.7 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 94.60 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 33.30 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 35.20 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 13.50 | % | 11.50 - 14.50 % |

SERIE LEUCOCITARIA

| | | | |
|------------------------------|-------------|------------------------|-----------------|
| Leucocitos | 9720 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 90 | % | |
| % Linfocitos | 3 | % | |
| % Monocitos | 8 | % | |
| % Eosinofilos | 0 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 292 | /mm ³ | |
| Monocitos | 778 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 0 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| VMP | 9.50 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.30 | | |

GLUCEMIA BASAL: 207 mg/dl 70 - 110 mg/dl

Método: Cinetico

UREMIA 41 mg/dl 10 - 50 mg/dl

Método: Cinetico uv

CREATININA EN SANGRE 3.80 mg/dl 0.20 - 1.00 mg/dl

Método: Picrato alcalino cinetico





Paciente: IBARRA JUAN

DNI 8749447

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BYRON MADRID

Servicio : GUARDIA

Fecha: 29/01/2024 Hora: 19:08

Protocolo: **82083**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|-----------------|--|
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 21 | UI/l | 10 - 38 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 28 | UI/l | 10 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 269 | 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 | 0.74 | 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 | 0.23 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |
| AMILASA | 28 | UI/l | 0 - 120 UI/l |
| Método: Cinetico | | | |
| LDH - DESHIDROGENASA LACTICA | 205 | UI/l | 230 - 460 UI/l |
| Método : Cinetico | | | |
| SEDIMENTO URINARIO: | | | |
| Leucocitos | CAMPO CUBIERTO | | |
| Piocitos | CAMPO CUBIERTO | | |

