



Paciente: BULACIO BENJAMIN EZEQUIEL

DNI 53375009

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio : GUARDIA

Fecha: 24/03/2024

Hora: 19:58

Protocolo: **85423**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|-----------------------------------|------------------|------------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4660000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 36 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 12.4 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 78.20 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 26.70 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 34.10 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.30 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 4010 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 67 | % | |
| % Linfocitos | 22 | % | |
| % Monocitos | 12 | % | |
| % Eosinofilos | 0 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 882 | /mm ³ | |
| Monocitos | 481 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 0 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 216000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 8.00 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.60 | | |
| UREMIA | 39 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 0.62 | mg/dl | 0.20 - 1.00 mg/dl |
| Método: Picrato alcalino cinetico | | | |





Paciente: BULACIO BENJAMIN EZEQUIEL

DNI 53375009

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio : GUARDIA

Fecha: 24/03/2024

Hora: 19:58

Protocolo: **85423**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------------|-----------------|--|
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 22 | UI/l | 10 - 38 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 18 | UI/l | 10 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 532 | 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 | 0.43 | 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 | 0.09 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |
| AMILASA | | | |
| Método: Cinetico | | | |
| 62 | | UI/l | 0 - 120 UI/l |
| SEDIMENTO URINARIO: | | | |
| Células | ESCASAS | | |
| Leucocitos | ESCASOS | | |
| Observaciones | URATOS AMORFOS REGULAR | | |

