



Paciente: Alarcon Agustin

DNI 41025828

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/04/2024

Hora: 16:27

Protocolo: 87804

| Estudio | Resultado | Unidades | Rango de Referencia |
|------------------------------|-----------|------------------|---|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 5120000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 43 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 15.1 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 84.40 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 29.40 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 34.90 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.80 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 6690 | /mm ³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 34 | % | |
| % Linfocitos | 56 | % | |
| % Monocitos | 8 | % | |
| % Eosinofilos | 3 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 3746 | /mm ³ | |
| Monocitos | 535 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 201 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 315000 | /mm ³ | 150000 - 400000 /mm ³ |
| VMP | 7.80 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.70 | | |
| COAGULOGRAMA BASICO: | | | |
| Concentracion de Protrombina | S/R | % | 70 - 130 % |
| TTPK | 36 | seg | Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg |
| GLUCEMIA BASAL: | | | |
| | 118 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |





Paciente: Alarcon Agustin

DNI 41025828

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/04/2024

Hora: 16:27

Protocolo: **87804**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|--|------------------|-----------------|--|
| UREMIA Método: Cinetico uv | 29 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico | 0.89 | mg/dl | 0.60 - 1.40 mg/dl |
| HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 14 | UI/l | 10 - 38 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 15 | UI/l | 10 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 170 | 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 | 0.66 | 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 | 0.67 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |

