



Paciente: Fontes Daniel Amadeo

DNI 23516033

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 22/02/2024

Hora: 19:06

Protocolo: **83499**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|-----------------------------------|------------------|------------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4280000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 37 | % | 40 - 50 % |
| Hemoglobina | 12.6 | g/dl | 13.5 - 16.5 g/dl |
| VCM | 85.50 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 29.50 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 34.50 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.10 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 3010 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 31 | % | |
| % Linfocitos | 61 | % | |
| % Monocitos | 8 | % | |
| % Eosinofilos | 0 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 1836 | /mm ³ | |
| Monocitos | 241 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 0 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 146000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 11.70 | fl | 6.80 - 10.80 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.50 | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 116 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |
| UREMIA | 21 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| Método: Cinetico uv | | | |
| CREATININA EN SANGRE | 1.03 | mg/dl | 0.60 - 1.40 mg/dl |
| Método: Pícrato alcalino cinetico | | | |





Paciente: Fontes Daniel Amadeo

DNI 23516033

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 22/02/2024

Hora: 19:06

Protocolo: **83499**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|-----------------|--|
| IONOGRAMA PLASMATICO | | | |
| Sodio | 138 | mEq/l | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| Potasio | 3.6 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |
| Método: Ion selectivo | | | |
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 47 | UI/l | 10 - 38 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 18 | UI/l | 10 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 182 | 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 | 0.49 | 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 | 40 | UI/l | 0 - 120 UI/l |
| Método: Cinetico | | | |
| SEDIMENTO URINARIO: | | | |
| Células | REGULAR | | |
| Leucocitos | 10-12 POR CAMPO | | |
| Piocitos | 3-5 POR CAMPO | | |
| Mucus | REGULAR | | |

