



Paciente: CAMPOS FLORENCIA

DNI 42963684

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BYRON MADRID

Servicio : GUARDIA

Fecha: 17/02/2024

Hora: 09:34

Protocolo: **83124**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|------------------------------|------------------|------------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4230000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 35 | % | 35 - 45 % |
| Hemoglobina | 12.2 | g/dl | 12.0 - 14.5 g/dl |
| VCM | 83.20 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 28.90 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 34.70 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 12.20 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 2080 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 55 | % | |
| % Linfocitos | 36 | % | |
| % Monocitos | 7 | % | |
| % Eosinofilos | 2 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 749 | /mm ³ | |
| Monocitos | 146 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 42 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 125000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 9.70 | fl | 6.80 - 10.90 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.10 | | |

IONOGRAMA PLASMATICO

| | | | |
|----------------|-----|-------|------------------------------------|
| Sodio | 140 | mEq/l | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| Potasio | 4.0 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |

Método: Ion selectivo





Paciente: CAMPOS FLORENCIA

DNI 42963684

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: BYRON MADRID

Servicio : GUARDIA

Fecha: 17/02/2024 Hora: 09:34

Protocolo: **83124**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|-----------------|--|
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 40 | UI/l | 9 - 32 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 27 | UI/l | 9 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 150 | 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 | 0.23 | 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 | 0.08 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |
| LDH - DESHIDROGENASA LACTICA | 286 | UI/l | 230 - 460 UI/l |
| Método : Cinetico | | | |



-2022: Las Malvinas son Argentinas-

Aristóbulo del Valle 1946 - 0220 4771015 - info@marcospaz.gov.ar

