



Paciente: CHELINI SARA

DNI 26004274

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 27/02/2024

Hora: 09:07

Protocolo: **83729**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|------------------------------|------------------|------------------------|----------------------------------------|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 4330000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 35 | % | 35 - 45 % |
| Hemoglobina | 12.0 | g/dl | 12.0 - 14.5 g/dl |
| VCM | 80.70 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 27.70 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 34.30 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 13.00 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 5790 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 66 | % | |
| % Linfocitos | 30 | % | |
| % Monocitos | 4 | % | |
| % Eosinofilos | 1 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 1737 | /mm ³ | |
| Monocitos | 232 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 58 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 221000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 9.60 | fl | 6.80 - 10.90 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.70 | | |

ERITROSEDIMENTACION VSG

Método: Western green

1^ohr 6 mm 0 - 15 mm

GLUCEMIA BASAL:

Método: Cinetico

98 mg/dl 70 - 110 mg/dl





Paciente: CHELINI SARA

DNI 26004274

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 27/02/2024

Hora: 09:07

Protocolo: **83729**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---------------------------------------------|------------------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| HEPATOGRAMA: | | | |
| Método: Cinetico uv | | | |
| Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST) | 19 | UI/l | 9 - 32 UI/l |
| Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT) | 13 | UI/l | 9 - 41 UI/l |
| Fosfatasa alcalina | 127 | 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 | 0.42 | 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 | 0.13 | mg/dl | 0.00 - 0.25 mg/dl |
| Bartonella henselae IGG | NEGATIVO | | V.R. Negativo Valor de corte 1/10 |
| Método: Ifi | | | |
| Bartonella henselae IGM | NEGATIVO | | |
| Método: Ifi | | | |




CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114



-2022: Las Malvinas son Argentinas-

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

