



Paciente: LENA MORENA

DNI 48220303

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCO PALLARES

Servicio : GUARDIA

Fecha: 08/02/2024 Hora: 18:19

Protocolo: **82638**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---|------------------|------------------------|--|
| HEMOGRAMA | | | |
| Autoanalizador Counter 19 | | | |
| SERIE ERITROCITARIA | | | |
| Eritrocitos | 3580000 | /mm ³ | |
| Hematocrito | 31 | % | 35 - 45 % |
| Hemoglobina | 11.1 | g/dl | 12.0 - 14.5 g/dl |
| VCM | 86.80 | fl | 81.10 - 96.00 fl |
| HCM | 30.90 | pg | 27.00 - 31.20 pg |
| CHCM | 35.60 | g/dl | 31.80 - 35.40 g/dl |
| RDW | 13.60 | % | 11.50 - 14.50 % |
| SERIE LEUCOCITARIA | | | |
| Leucocitos | 5310 | /mm³ | |
| % Neutr. en Cayados | 0 | % | |
| % Neutrofilos | 67 | % | |
| % Linfocitos | 18 | % | |
| % Monocitos | 6 | % | |
| % Eosinofilos | 9 | % | |
| % Basofilos | 0 | % | |
| Neutr. en Cayados | 0 | /mm ³ | |
| Linfocitos | 956 | /mm ³ | |
| Monocitos | 319 | /mm ³ | |
| Eosinofilos | 478 | /mm ³ | |
| Basofilos | 0 | /mm ³ | |
| Plaquetas | 170000 | /mm³ | 150000 - 400000 /mm³ |
| VMP | 10.00 | fl | 6.80 - 10.90 fl |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.60 | | |
| TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL | 42 | seg | Adulto Normal hasta 46 seg |
| TTPK | | | Niños: Normal hasta 46 seg |
| | | | Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg |
| Método: Automatizado | | | |
| GLUCEMIA BASAL: | 77 | mg/dl | 70 - 110 mg/dl |
| Método: Cinetico | | | |





Paciente: LENA MORENA

DNI 48220303

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCO PALLARES

Servicio : GUARDIA

Fecha: 08/02/2024 Hora: 18:19

Protocolo: **82638**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|--|------------------|-----------------|----------------------------|
| PROTROMBINA Y RIN: Método: Automatizado | | | |
| Concentración de Protrombina RIN | 54 1.63 | % | 70 - 130 % |
| UREMIA Método: Cinetico uv | 17 | mg/dl | 10 - 50 mg/dl |
| CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinetico | 0.64 | mg/dl | 0.60 - 1.20 mg/dl |

