



Paciente: **GALLI NELIDA**

DNI **2020148**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 16/01/2024

Hora: 22:24

Protocolo: **81453**

| <u>Estudio</u>                    | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u>        | <u>Rango de Referencia</u>             |
|-----------------------------------|------------------|------------------------|--|
| <b>HEMOGRAMA</b>                  |                  |                        |  |
| Autoanalizador Counter 19         |                  |                        |  |
| <b>SERIE ERITROCITARIA</b>        |                  |                        |  |
| Eritrocitos                       | 4290000          | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Hematocrito                       | <b>38</b>        | %                      | <b>35 - 45 %</b>                       |
| Hemoglobina                       | 13.6             | g/dl                   | 12.0 - 14.5 g/dl                       |
| VCM                               | 88.60            | fl                     | 81.10 - 96.00 fl                       |
| HCM                               | 31.70            | pg                     | 27.00 - 31.20 pg                       |
| CHCM                              | 35.80            | g/dl                   | 31.80 - 35.40 g/dl                     |
| RDW                               | 14.50            | %                      | 11.50 - 14.50 %                        |
| <b>SERIE LEUCOCITARIA</b>         |                  |                        |  |
| Leucocitos                        | <b>6300</b>      | <b>/mm<sup>3</sup></b> |  |
| % Neutr. en Cayados               | 0                | %                      |  |
| % Neutrofilos                     | 64               | %                      |  |
| % Linfocitos                      | 27               | %                      |  |
| % Monocitos                       | 8                | %                      |  |
| % Eosinofilos                     | 1                | %                      |  |
| % Basofilos                       | 0                | %                      |  |
| Neutr. en Cayados                 | 0                | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Linfocitos                        | 1701             | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Monocitos                         | 504              | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Eosinofilos                       | 63               | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Basofilos                         | 0                | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Plaquetas                         | <b>176000</b>    | <b>/mm<sup>3</sup></b> | <b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b> |
| VMP                               | 7.50             | fl                     | 6.80 - 10.90 fl                        |
| Plaquetas Ratio Distribucion      | 16.20            |                        |  |
| <b>GLUCEMIA BASAL:</b>            | 101              | mg/dl                  | 70 - 110 mg/dl                         |
| Método: Cinetico                  |                  |                        |  |
| <b>UREMIA</b>                     | 54               | mg/dl                  | 10 - 50 mg/dl                          |
| Método: Cinetico uv               |                  |                        |  |
| <b>CREATININA EN SANGRE</b>       | 0.84             | mg/dl                  | 0.20 - 1.00 mg/dl                      |
| Método: Pícrato alcalino cinetico |                  |                        |  |





**Paciente: GALLI NELIDA**

**DNI 2020148**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 16/01/2024

Hora: 22:24

Protocolo: **81453**

| <u>Estudio</u>                              | <u>Resultado</u>  | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>   |
|---|-------------------|-----------------|--|
| <b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>                 |                   |                 |  |
| <b>Sodio</b>                                | SIN EQUIPO        | mEq/l           | Valor de referencia: 135-145 mEq/l   |
| <b>Potasio</b>                              | SIN EQUIPO        | mEq/l           | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l   |
| <b>Método:</b> Ion selectivo                |                   |                 |  |
| <b>HEPATOGRAMA:</b>                         |                   |                 |  |
| <b>Método:</b> Cinetico uv                  |                   |                 |  |
| <b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b> | 20                | UI/l            | 9 - 32 UI/l  |
| <b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>   | 10                | UI/l            | 9 - 41 UI/l  |
| <b>Fosfatasa alcalina</b>                   | 231               | UI/l            | Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L<br>mayor de 17 años 60 a 300 UI/L |
| <b>Bilirrubina Total</b>                    | 0.50              | mg/dl           | Valor Normal<br>Adulto 0 a 1 mg/dl<br>Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl      |
| <b>Bilirrubina Directa</b>                  | S/R               | mg/dl           | 0.00 - 0.25 mg/dl  |
| <b>SEDIMENTO URINARIO:</b>                  |                   |                 |  |
| <b>Células</b>                              | ESCASAS           |                 |  |
| <b>Leucocitos</b>                           | ESCASOS           |                 |  |
| <b>Hematies</b>                             | ESCASOS           |                 |  |
| <b>Cristales</b>                            | AMORFOS REGULARES |                 |  |

