



**Paciente: CANAVESIO MARISA GUADALUPE**

**DNI 16621863**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: VALERIA AQUINO

Fecha: 04/01/2024 Hora: 07:30

Protocolo: **21745**

| Estudio                      | Resultado     | Unidades               | Rango de Referencia                    |
|------------------------------|---------------|------------------------|--|
| <b>HEMOGRAMA</b>             |               |                        |  |
| Autoanalizador Counter 19    |               |                        |  |
| <b>SERIE ERITROCITARIA</b>   |               |                        |  |
| Eritrocitos                  | 4710000       | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Hematocrito                  | <b>39</b>     | %                      | <b>35 - 45 %</b>                       |
| Hemoglobina                  | 13.2          | g/dl                   | 12.0 - 14.5 g/dl                       |
| VCM                          | 82.60         | fl                     | 81.10 - 96.00 fl                       |
| HCM                          | 28.10         | pg                     | 27.00 - 31.20 pg                       |
| CHCM                         | 34.00         | g/dl                   | 31.80 - 35.40 g/dl                     |
| RDW                          | 16.00         | %                      | 11.50 - 14.50 %                        |
| <b>SERIE LEUCOCITARIA</b>    |               |                        |  |
| Leucocitos                   | <b>9040</b>   | <b>/mm<sup>3</sup></b> |  |
| % Neutr. en Cayados          | 0             | %                      |  |
| % Neutrofilos                | 64            | %                      |  |
| % Linfocitos                 | 25            | %                      |  |
| % Monocitos                  | 6             | %                      |  |
| % Eosinofilos                | 5             | %                      |  |
| % Basofilos                  | 0             | %                      |  |
| Neutr. en Cayados            | 0             | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Linfocitos                   | 2260          | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Monocitos                    | 542           | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Eosinofilos                  | 452           | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Basofilos                    | 0             | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Plaquetas                    | <b>298000</b> | <b>/mm<sup>3</sup></b> | <b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b> |
| VMP                          | 9.30          | fl                     | 6.80 - 10.90 fl                        |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 16.20         |                        |  |

**ERITROSEDIMENTACION VSG**

Método: Western green

**1<sup>o</sup>hr** 21 mm 0 - 19 mm

**GLUCEMIA BASAL:**

Método: Cinetico

122 mg/dl 70 - 110 mg/dl

**UREMIA**

Método: Cinetico uv

26 mg/dl 10 - 50 mg/dl





**Paciente: CANAVESIO MARISA GUADALUPE**

**DNI 16621863**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: VALERIA AQUINO

Fecha: 04/01/2024 Hora: 07:30

Protocolo: **21745**

| <u>Estudio</u>   | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>   |
|--|------------------|-----------------|--|
| <b>CREATININA EN SANGRE</b><br>Método: Picrato alcalino cinetico | 0.87             | mg/dl           | 0.60 - 1.20 mg/dl  |
| <b>HEPATOGRAMA:</b><br>Método: Cinetico uv                       |                  |                 |  |
| <b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>                      | 21               | UI/l            | 9 - 32 UI/l  |
| <b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>                        | 38               | UI/l            | 9 - 41 UI/l  |
| <b>Fosfatasa alcalina</b>  | 380              | 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>   | 0.35             | 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>                                       | 0.13             | mg/dl           | 0.00 - 0.25 mg/dl  |
| <b>CORTISOL PLASMATICO</b><br>Método: Electroquimioluminiscencia | 12.4             | ug/dl           | Valor de Referencia:<br>Matutino (8 a 10 hs) 4,3 a 22,4 ug/dl                        |



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

