



**Paciente: BENGURIA JUANA**

**DNI 48110133**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ANTONIO ALZUGARAY

Servicio : CLINICA MEDICA

Fecha: 28/02/2024 Hora: 07:08

Protocolo: **83777**

| <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                  | 4280000          | /mm <sup>3</sup>       |   |
| Hematocrito                  | <b>35</b>        | %                      | <b>35 - 45 %</b>  |
| Hemoglobina                  | 12.0             | g/dl                   | 12.0 - 14.5 g/dl  |
| VCM                          | 82.60            | fl                     | 81.10 - 96.00 fl  |
| HCM                          | 28.20            | pg                     | 27.00 - 31.20 pg  |
| CHCM                         | 34.10            | g/dl                   | 31.80 - 35.40 g/dl  |
| RDW                          | 13.00            | %                      | 11.50 - 14.50 %   |
| <b>SERIE LEUCOCITARIA</b>    |                  |                        |   |
| Leucocitos                   | <b>6590</b>      | <b>/mm<sup>3</sup></b> |   |
| % Neutr. en Cayados          | 0                | %                      |   |
| % Neutrofilos                | 61               | %                      |   |
| % Linfocitos                 | 29               | %                      |   |
| % Monocitos                  | 7                | %                      |   |
| % Eosinofilos                | 3                | %                      |   |
| % Basofilos                  | 0                | %                      |   |
| Neutr. en Cayados            | 0                | /mm <sup>3</sup>       |   |
| Linfocitos                   | 1911             | /mm <sup>3</sup>       |   |
| Monocitos                    | 461              | /mm <sup>3</sup>       |   |
| Eosinofilos                  | 198              | /mm <sup>3</sup>       |   |
| Basofilos                    | 0                | /mm <sup>3</sup>       |   |
| Plaquetas                    | <b>367000</b>    | <b>/mm<sup>3</sup></b> | <b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>  |
| VMP                          | 7.40             | fl                     | 6.80 - 10.90 fl   |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.20            |                        |   |
| <b>COAGULOGRAMA BASICO:</b>  |                  |                        |   |
| Concentracion de Protrombina | 75               | %                      | 70 - 130 %  |
| TTPK                         | 36               | seg                    | Adulto Normal hasta 46 seg<br>Niños: Normal hasta 46 seg<br>Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg |
| <b>UREMIA</b>                | 17               | mg/dl                  | 10 - 50 mg/dl   |
| <b>Método:</b> Cinetico uv   |                  |                        |   |





**Paciente: BENGURIA JUANA**

**DNI 48110133**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ANTONIO ALZUGARAY

Servicio : CLINICA MEDICA

Fecha: 28/02/2024

Hora: 07:08

Protocolo: **83777**

| <u>Estudio</u>   | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>                             |
|--|------------------|-----------------|--|
| <b>CREATININA EN SANGRE</b><br>Método: Pícrato alcalino cinético | 0.53             | mg/dl           | 0.20 - 1.00 mg/dl                                      |
| <b>IONOGRAMA PLASMÁTICO</b>                                      |                  |                 |  |
| <b>Sodio</b>   | 139              | mEq/l           | Valor de referencia: 135-145 mEq/l                     |
| <b>Potasio</b>   | 3.9              | mEq/l           | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l                     |
| Método: Ion selectivo  |                  |                 |  |
| <b>FACTOR REUMATOIDEO (LAR)</b>                                  | <10.0            | U/ml            | Valores de referencia: Hasta 30 UI/ml                  |
| Método: Inmunoturbidimetría                                      |                  |                 |  |
| <b>FACTOR ANTINUCLEO (FAN,ANA)</b>                               | NEGATIVO         |                 | Valor de Referencia<br>Negativo Dilución de corte:1/80 |
| Método: Ifi  |                  |                 |  |
| <b>COMPLEMENTO C3</b>  | 180.0            | mg/dl           | Valor de Referencia:<br>90 a 180 mg/dl                 |
| Método: Inmunoturbidimetría                                      |                  |                 |  |
| <b>COMPLEMENTO C4</b>  | 39.0             | mg/dl           | Valor de Referencia:<br>15 a 57 mg/dl                  |
| Método: Inmunoturbidimetría                                      |                  |                 |  |




CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

