



**Paciente: ANDRADA RUMBERTO**

**DNI 10784764**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 29/02/2024

Hora: 08:40

Protocolo: **83847**

| <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                       | 3600000          | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Hematocrito                       | <b>28</b>        | %                      | <b>40 - 50 %</b>                       |
| Hemoglobina                       | 9.8              | g/dl                   | 13.5 - 16.5 g/dl                       |
| VCM                               | 78.60            | fl                     | 81.10 - 96.00 fl                       |
| HCM                               | 27.30            | pg                     | 27.00 - 31.20 pg                       |
| CHCM                              | 34.80            | g/dl                   | 31.80 - 35.40 g/dl                     |
| RDW                               | 14.40            | %                      | 11.50 - 14.50 %                        |
| <b>SERIE LEUCOCITARIA</b>         |                  |                        |  |
| Leucocitos                        | <b>25600</b>     | <b>/mm<sup>3</sup></b> |  |
| % Neutr. en Cayados               | 0                | %                      |  |
| % Neutrofilos                     | 92               | %                      |  |
| % Linfocitos                      | 3                | %                      |  |
| % Monocitos                       | 5                | %                      |  |
| % Eosinofilos                     | 0                | %                      |  |
| % Basofilos                       | 0                | %                      |  |
| Neutr. en Cayados                 | 0                | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Linfocitos                        | 768              | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Monocitos                         | 1280             | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Eosinofilos                       | 0                | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Basofilos                         | 0                | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Plaquetas                         | <b>204000</b>    | <b>/mm<sup>3</sup></b> | <b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b> |
| VMP                               | 7.80             | fl                     | 6.80 - 10.80 fl                        |
| Plaquetas Ratio Distribucion      | 15.40            |                        |  |
| <b>GLUCEMIA BASAL:</b>            | <b>34</b>        | <b>mg/dl</b>           | <b>70 - 110 mg/dl</b>                  |
| Método: Cinetico                  |                  |                        |  |
| <b>UREMIA</b>                     | <b>79</b>        | <b>mg/dl</b>           | <b>10 - 50 mg/dl</b>                   |
| Método: Cinetico uv               |                  |                        |  |
| <b>CREATININA EN SANGRE</b>       | <b>4.17</b>      | <b>mg/dl</b>           | <b>0.60 - 1.40 mg/dl</b>               |
| Método: Pícrato alcalino cinetico |                  |                        |  |





Paciente: **ANDRADA RUMBERTO**

DNI **10784764**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 29/02/2024

Hora: 08:40

Protocolo: **83847**

| <u>Estudio</u>               | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>         |
|------------------------------|------------------|-----------------|------------------------------------|
| <b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>  |                  |                 |                                    |
| <b>Sodio</b>                 | 134              | mEq/l           | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| <b>Potasio</b>               | 4.2              | mEq/l           | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |
| <b>Método:</b> Ion selectivo |                  |                 |                                    |
| <b>Estado Acido Base:</b>    |                  |                 |                                    |
| <b>PH</b>                    | 7.32             |                 |                                    |
| <b>PCO2</b>                  | 18.20            | mm Hg           |                                    |
| <b>PO2</b>                   | 95.00            | mm Hg           |                                    |
| <b>Saturación de oxígeno</b> | 97.00            | %               |                                    |
| <b>Bicarbonato</b>           | 9.40             | mEq/l           |                                    |
| <b>Exceso de bases</b>       | -16.70           | mEq/l           |                                    |
| <b>Método:</b> Gasométrico   |                  |                 |                                    |

