



**Paciente: ANDRADA RUMBERTO**

**DNI 10784764**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 07/03/2024

Hora: 06:22

Protocolo: **84272**

| <u>Estudio</u>   | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u>  | <u>Rango de Referencia</u>   |
|--|------------------|------------------|--|
| <b>HEMATOCRITO</b><br>Método Automatizado                        | 22               | %                | 40 - 50 %  |
| <b>RECUENTO PLAQUETAS</b><br>Método: Automatizado                | 9000             | /mm <sup>3</sup> | 150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>   |
| <b>HEMOGLOBINA</b><br>Método: Automatizado                       | 7.4              | g/dl             | 13.5 - 16.5 g/dl   |
| <b>Recuento de glóbulos blancos</b>                              | 4590             | /mm <sup>3</sup> |  |
| <b>GLUCEMIA BASAL:</b><br>Método: Cinetico                       | 193              | mg/dl            | 70 - 110 mg/dl   |
| <b>UREMIA</b><br>Método: Cinetico uv                             | 225              | mg/dl            | 10 - 50 mg/dl  |
| <b>CREATININA EN SANGRE</b><br>Método: Picrato alcalino cinetico | 4.29             | mg/dl            | 0.60 - 1.40 mg/dl  |
| <b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>                                      |                  |                  |  |
| <b>Sodio</b>   | 146              | 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>HEPATOGRAMA:</b><br>Método: Cinetico uv                       |                  |                  |  |
| <b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>                      | 11               | UI/l             | 10 - 38 UI/l   |
| <b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>                        | 5                | UI/l             | 10 - 41 UI/l   |
| <b>Fosfatasa alcalina</b>  | 422              | 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>   | 0.32             | 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>                                       | 0.17             | mg/dl            | 0.00 - 0.25 mg/dl  |





Paciente: **ANDRADA RUMBERTO**

DNI **10784764**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 07/03/2024

Hora: 06:22

Protocolo: **84272**

| <u>Estudio</u>            | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---------------------------|------------------|-----------------|----------------------------|
| <b>Estado Acido Base:</b> |                  |                 |                            |
| PH                        | 7.41             |                 |                            |
| PCO2                      | 23.80            | mm Hg           |                            |
| PO2                       | 143.00           | mm Hg           |                            |
| Saturación de oxígeno     | 99.10            | %               |                            |
| Bicarbonato               | 15.00            | mEq/l           |                            |
| Exceso de bases           | -9.70            | mEq/l           |                            |

Metodo: Gasométrico

