



Paciente: Acosta Zorrilla Mariza(Merlo)

DNI 95583738

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 07/05/2024

Hora: 11:38

Protocolo: 88320

| Estudio                           | Resultado | Unidades         | Rango de Referencia              |
|-----------------------------------|-----------|------------------|----------------------------------|
| <b>HEMOGRAMA</b>                  |           |                  |                                  |
| Autoanalizador Counter 19         |           |                  |                                  |
| <b>SERIE ERITROCITARIA</b>        |           |                  |                                  |
| Eritrocitos                       | 4120000   | /mm <sup>3</sup> |                                  |
| Hematocrito                       | 34        | %                | 35 - 45 %                        |
| Hemoglobina                       | 11.4      | g/dl             | 12.0 - 14.5 g/dl                 |
| VCM                               | 82.00     | fl               | 81.10 - 96.00 fl                 |
| HCM                               | 27.60     | pg               | 27.00 - 31.20 pg                 |
| CHCM                              | 33.60     | g/dl             | 31.80 - 35.40 g/dl               |
| RDW                               | 12.60     | %                | 11.50 - 14.50 %                  |
| <b>SERIE LEUCOCITARIA</b>         |           |                  |                                  |
| Leucocitos                        | 4880      | /mm <sup>3</sup> |                                  |
| % Neutr. en Cayados               | 0         | %                |                                  |
| % Neutrofilos                     | 87        | %                |                                  |
| % Linfocitos                      | 12        | %                |                                  |
| % Monocitos                       | 1         | %                |                                  |
| % Eosinofilos                     | 0         | %                |                                  |
| % Basofilos                       | 0         | %                |                                  |
| Neutr. en Cayados                 | 0         | /mm <sup>3</sup> |                                  |
| Linfocitos                        | 586       | /mm <sup>3</sup> |                                  |
| Monocitos                         | 49        | /mm <sup>3</sup> |                                  |
| Eosinofilos                       | 0         | /mm <sup>3</sup> |                                  |
| Basofilos                         | 0         | /mm <sup>3</sup> |                                  |
| Plaquetas                         | 186000    | /mm <sup>3</sup> | 150000 - 400000 /mm <sup>3</sup> |
| VMP                               | 9.50      | fl               | 6.80 - 10.90 fl                  |
| Plaquetas Ratio Distribucion      | 15.90     |                  |                                  |
| <b>GLUCEMIA BASAL:</b>            | 124       | mg/dl            | 70 - 110 mg/dl                   |
| Método: Cinetico                  |           |                  |                                  |
| <b>UREMIA</b>                     | 14        | mg/dl            | 10 - 50 mg/dl                    |
| Método: Cinetico uv               |           |                  |                                  |
| <b>CREATININA EN SANGRE</b>       | 0.87      | mg/dl            | 0.60 - 1.20 mg/dl                |
| Método: Picrato alcalino cinetico |           |                  |                                  |





**Paciente: Acosta Zorrilla Mariza(Merlo)**

**DNI 95583738**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 07/05/2024

Hora: 11:38

Protocolo: **88320**

| <u>Estudio</u>                              | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>                                                           |
|---------------------------------------------|------------------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>                 |                  |                 |                                                                                      |
| <b>Sodio</b>                                | 130              | mEq/l           | Valor de referencia: 135-145 mEq/l                                                   |
| <b>Potasio</b>                              | 3.6              | 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> | 17               | UI/l            | 9 - 32 UI/l                                                                          |
| <b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>   | 18               | UI/l            | 9 - 41 UI/l                                                                          |
| <b>Fosfatasa alcalina</b>                   | 174              | 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>                    | 0.48             | 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>                  | 0.05             | mg/dl           | 0.00 - 0.25 mg/dl                                                                    |
| <b>SEDIMENTO URINARIO:</b>                  |                  |                 |                                                                                      |
| <b>Células</b>                              | REGULAR          |                 |                                                                                      |
| <b>Leucocitos</b>                           | ESCASOS          |                 |                                                                                      |
| <b>Hematies</b>                             | ABUNDANTE        |                 |                                                                                      |

