



Paciente: Paz Hugo Ricardo

DNI 11391484

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 08/04/2024

Hora: 21:33

Protocolo: 86564

| Estudio                           | Resultado | Unidades         | Rango de Referencia              |
|-----------------------------------|-----------|------------------|----------------------------------|
| <b>HEMOGRAMA</b>                  |           |                  |                                  |
| Autoanalizador Counter 19         |           |                  |                                  |
| <b>SERIE ERITROCITARIA</b>        |           |                  |                                  |
| Eritrocitos                       | 4760000   | /mm <sup>3</sup> |                                  |
| Hematocrito                       | 44        | %                | 40 - 50 %                        |
| Hemoglobina                       | 15.0      | g/dl             | 13.5 - 16.5 g/dl                 |
| VCM                               | 92.00     | fl               | 81.10 - 96.00 fl                 |
| HCM                               | 31.60     | pg               | 27.00 - 31.20 pg                 |
| CHCM                              | 34.30     | g/dl             | 31.80 - 35.40 g/dl               |
| RDW                               | 12.30     | %                | 11.50 - 14.50 %                  |
| <b>SERIE LEUCOCITARIA</b>         |           |                  |                                  |
| Leucocitos                        | 7400      | /mm <sup>3</sup> |                                  |
| % Neutr. en Cayados               | 0         | %                |                                  |
| % Neutrofilos                     | 91        | %                |                                  |
| % Linfocitos                      | 4         | %                |                                  |
| % Monocitos                       | 5         | %                |                                  |
| % Eosinofilos                     | 0         | %                |                                  |
| % Basofilos                       | 0         | %                |                                  |
| Neutr. en Cayados                 | 0         | /mm <sup>3</sup> |                                  |
| Linfocitos                        | 296       | /mm <sup>3</sup> |                                  |
| Monocitos                         | 370       | /mm <sup>3</sup> |                                  |
| Eosinofilos                       | 0         | /mm <sup>3</sup> |                                  |
| Basofilos                         | 0         | /mm <sup>3</sup> |                                  |
| Plaquetas                         | 134000    | /mm <sup>3</sup> | 150000 - 400000 /mm <sup>3</sup> |
| VMP                               | 10.30     | fl               | 6.80 - 10.80 fl                  |
| Plaquetas Ratio Distribucion      | 16.60     |                  |                                  |
| <b>GLUCEMIA BASAL:</b>            | 11        | mg/dl            | 70 - 110 mg/dl                   |
| Método: Cinetico                  |           |                  |                                  |
| <b>UREMIA</b>                     | 38        | mg/dl            | 10 - 50 mg/dl                    |
| Método: Cinetico uv               |           |                  |                                  |
| <b>CREATININA EN SANGRE</b>       | 1.38      | mg/dl            | 0.60 - 1.40 mg/dl                |
| Método: Picrato alcalino cinetico |           |                  |                                  |





**Paciente: Paz Hugo Ricardo**

**DNI 11391484**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 08/04/2024

Hora: 21:33

Protocolo: **86564**

| Estudio                                     | Resultado | Unidades | Rango de Referencia  |
|---|-----------|----------|--|
| <b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>                 |           |          |  |
| <b>Sodio</b>                                | 140       | mEq/l    | Valor de referencia: 135-145 mEq/l   |
| <b>Potasio</b>                              | 4.0       | 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> | 31        | UI/l     | 10 - 38 UI/l   |
| <b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>   | 41        | UI/l     | 10 - 41 UI/l   |
| <b>Fosfatasa alcalina</b>                   | 215       | 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>LDH - DESHIDROGENASA LACTICA</b>         | 180       | UI/l     | 230 - 460 UI/l   |
| <b>Método :</b> Cinetico                    |           |          |  |




CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

