



**Paciente: FLORES MARIO**

**DNI 31829804**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Fecha: 25/10/2023 Hora: 08:25

Protocolo: **20870**

| <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                           | 3610000          | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Hematocrito                           | <b>28</b>        | %                      | <b>40 - 50 %</b>                       |
| Hemoglobina                           | 8.9              | g/dl                   | 13.5 - 16.5 g/dl                       |
| VCM                                   | 78.20            | fl                     | 81.10 - 96.00 fl                       |
| HCM                                   | 24.60            | pg                     | 27.00 - 31.20 pg                       |
| CHCM                                  | 31.50            | g/dl                   | 31.80 - 35.40 g/dl                     |
| RDW                                   | 17.00            | %                      | 11.50 - 14.50 %                        |
| <b>SERIE LEUCOCITARIA</b>             |                  |                        |  |
| Leucocitos                            | <b>10280</b>     | <b>/mm<sup>3</sup></b> |  |
| % Neutr. en Cayados                   | 0                | %                      |  |
| % Neutrofilos                         | 73               | %                      |  |
| % Linfocitos                          | 21               | %                      |  |
| % Monocitos                           | 4                | %                      |  |
| % Eosinofilos                         | 2                | %                      |  |
| % Basofilos                           | 0                | %                      |  |
| Neutr. en Cayados                     | 0                | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Linfocitos                            | 2159             | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Monocitos                             | 411              | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Eosinofilos                           | 206              | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Basofilos                             | 0                | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Plaquetas                             | <b>352000</b>    | <b>/mm<sup>3</sup></b> | <b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b> |
| VMP                                   | 9.20             | fl                     | 6.80 - 10.80 fl                        |
| Plaquetas Ratio Distribucion          | 15.40            |                        |  |
| <b>RELACION</b>                       | <b>20.3</b>      | <b>mg</b>              | <b>Valor de Referencia:</b>            |
| <b>MICROALBUMINURIA/CREATININURIA</b> |                  | <b>microalb/g</b>      | <b>Relación: 1 a 30: Normal</b>        |
| <b>ORINA 24HS</b>                     |                  | <b>creat</b>           | <b>30 a 300: Microalbuminuria</b>      |
|                                       |                  |                        | <b>Mator a 300: Albuminuria franca</b> |
| <b>Creatinina en orina</b>            | <b>27.60</b>     | <b>mg/dl</b>           |  |
| <b>Microalbuminuria</b>               | <b>5.6</b>       | <b>mg/l</b>            |  |
| <b>Metodo</b> Inmunoturbidimetria     |                  |                        |  |
| <b>GLUCEMIA BASAL:</b>                | <b>77</b>        | <b>mg/dl</b>           | <b>70 - 110 mg/dl</b>                  |
| <b>Mètodo:</b> Cinetico               |                  |                        |  |





**Paciente: FLORES MARIO**

**DNI 31829804**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Fecha: 25/10/2023 Hora: 08:25

Protocolo: **20870**

| <u>Estudio</u>  | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>   |
|---|------------------|-----------------|--|
| <b>UREMIA</b><br>Método: Cinetico uv                                | 21               | mg/dl           | 10 - 50 mg/dl  |
| <b>CREATININA EN SANGRE</b><br>Método: Pícrato alcalino cinetico    | 0.50             | mg/dl           | 0.60 - 1.40 mg/dl  |
| <b>IONOGRAMA PLASMÁTICO</b>   |                  |                 |  |
| <b>Sodio</b>  | 136              | mEq/l           | Valor de referencia: 135-145 mEq/l   |
| <b>Potasio</b>  | 4.3              | mEq/l           | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l   |
| Método: Ion selectivo   |                  |                 |  |
| <b>URICEMIA</b><br>Método: Uricasa peroxidasa                       | 3.5              | mg/dl           | 3.4 - 7.0 mg/dl  |
| <b>HEPATOGRAMA:</b><br>Método: Cinetico uv                          |                  |                 |  |
| <b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>                         | 14               | UI/l            | 10 - 38 UI/l   |
| <b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>                           | 10               | UI/l            | 10 - 41 UI/l   |
| <b>Fosfatasa alcalina</b>   | 247              | 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>  | 0.81             | 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>  | 0.09             | mg/dl           | 0.00 - 0.25 mg/dl  |
| <b>PERFIL LIPÍDICO</b>  |                  |                 |  |
| <b>Colesterol</b>   | 100              | mg/dl           | 100 - 200 mg/dl  |
| <b>HDL colesterol</b>   | 24               | mg/dl           | 20 - 45 mg/dl  |
| <b>LDL colesterol</b>   | 71               | mg/dl           | 70 - 160 mg/dl   |
| <b>Triglicéridos</b>  | 24               | mg/dl           | 50 - 160 mg/dl   |
| <b>HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C</b><br>Método: Inmunoturbidimetria | 6.1              | %               | 4.0 - 5.7 %  |





**Paciente: FLORES MARIO**

**DNI 31829804**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Fecha: 25/10/2023 Hora: 08:25

Protocolo: **20870**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|----------------|------------------|-----------------|----------------------------|
|----------------|------------------|-----------------|----------------------------|

**ORINA COMPLETA:**

**Exámen Físico Químico:**

|                   |             |
|-------------------|-------------|
| Aspecto           | TURBIO      |
| Color             | AMARILLO    |
| Densidad          | 1.005       |
| Ph                | 6.0         |
| Proteínas         | NO CONTIENE |
| Glucosa           | NO CONTIENE |
| Hemoglobina       | NO CONTIENE |
| Cuerpos cetónicos | NO CONTIENE |
| Bilirrubina       | NO CONTIENE |
| Urobilinogeno     | NORMAL      |

**Sedimento:**

|            |                                    |
|------------|------------------------------------|
| Células    | ESCASAS                            |
| Leucocitos | ABUNDANTES                         |
| Piocitos   | ABUNDANTES                         |
| Cristales  | REGULAR CANTIDAD DE URATOS AMORFOS |



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

