



**Paciente: GIROLA JORGE**

**DNI 31632414**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 19/10/2023

Hora: 08:16

Protocolo: **76928**

| <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                       | 4920000          | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Hematocrito                       | <b>41</b>        | %                      | <b>40 - 50 %</b>                       |
| Hemoglobina                       | 14.0             | g/dl                   | 13.5 - 16.5 g/dl                       |
| VCM                               | 83.50            | fl                     | 81.10 - 96.00 fl                       |
| HCM                               | 28.50            | pg                     | 27.00 - 31.20 pg                       |
| CHCM                              | 34.10            | g/dl                   | 31.80 - 35.40 g/dl                     |
| RDW                               | 12.50            | %                      | 11.50 - 14.50 %                        |
| <b>SERIE LEUCOCITARIA</b>         |                  |                        |  |
| Leucocitos                        | <b>7480</b>      | <b>/mm<sup>3</sup></b> |  |
| % Neutr. en Cayados               | 0                | %                      |  |
| % Neutrofilos                     | 52               | %                      |  |
| % Linfocitos                      | 39               | %                      |  |
| % Monocitos                       | 6                | %                      |  |
| % Eosinofilos                     | 3                | %                      |  |
| % Basofilos                       | 0                | %                      |  |
| Neutr. en Cayados                 | 0                | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Linfocitos                        | 2917             | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Monocitos                         | 449              | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Eosinofilos                       | 224              | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Basofilos                         | 0                | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Plaquetas                         | <b>201000</b>    | <b>/mm<sup>3</sup></b> | <b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b> |
| VMP                               | 9.70             | fl                     | 6.80 - 10.80 fl                        |
| Plaquetas Ratio Distribucion      | 17.00            |                        |  |
| <b>GLUCEMIA BASAL:</b>            | <b>94</b>        | <b>mg/dl</b>           | <b>70 - 110 mg/dl</b>                  |
| Método: Cinetico                  |                  |                        |  |
| <b>UREMIA</b>                     | <b>33</b>        | <b>mg/dl</b>           | <b>10 - 50 mg/dl</b>                   |
| Método: Cinetico uv               |                  |                        |  |
| <b>CREATININA EN SANGRE</b>       | <b>0.93</b>      | <b>mg/dl</b>           | <b>0.20 - 1.00 mg/dl</b>               |
| Método: Pícrato alcalino cinetico |                  |                        |  |





**Paciente: GIROLA JORGE**

**DNI 31632414**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 19/10/2023

Hora: 08:16

Protocolo: **76928**

| <u>Estudio</u>  | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>   |
|---|------------------|-----------------|--|
| <b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>                               |                  |                 |  |
| <b>Sodio</b>  | 138              | 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   |
| <b>Método:</b> Ion selectivo                              |                  |                 |  |
| <b>URICEMIA</b>   | 4.4              | mg/dl           | 3.4 - 7.0 mg/dl  |
| <b>Método:</b> Uricasa peroxidasa                         |                  |                 |  |
| <b>COLESTEROL</b>   | 195              | mg/dl           | 100 - 200 mg/dl  |
| <b>Método:</b> Colesteroxidasa-peroxidasa                 |                  |                 |  |
| <b>HDL COLESTEROL</b>                                     | 52               | mg/dl           | 20 - 45 mg/dl  |
| <b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion   |                  |                 |  |
| <b>LDL COLESTEROL</b>                                     | 112              | mg/dl           | 70 - 160 mg/dl   |
| <b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion   |                  |                 |  |
| <b>TRIGLICERIDOS</b>                                      | 154              | mg/dl           | 50 - 160 mg/dl   |
| <b>Método:</b> Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa |                  |                 |  |
| <b>HEPATOGRAMA:</b>                                       |                  |                 |  |
| <b>Método:</b> Cinetico uv                                |                  |                 |  |
| <b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>               | 18               | UI/l            | 10 - 38 UI/l   |
| <b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>                 | 23               | UI/l            | 10 - 41 UI/l   |
| <b>Fosfatasa alcalina</b>                                 | 159              | 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>                                  | 0.46             | 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>                                | 0.26             | mg/dl           | 0.00 - 0.25 mg/dl  |
| <b>HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C</b>                      | 5.4              | %               | 4.0 - 5.7 %  |
| <b>Método:</b> Inmunoturbidimetria                        |                  |                 |  |
| <b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b>                         | 2.43             | uUI/ml          | Adultos : 0.35 a 4.94 µUI/ml<br>1-11 meses 0.8-6.2 µUI/ml<br>1-5 años 0.7-5.7 µUI/ml |





**Paciente: GIROLA JORGE**

**DNI 31632414**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 19/10/2023

Hora: 08:16

Protocolo: **76928**

| <u>Estudio</u> | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>                                      |
|----------------|------------------|-----------------|---|
|                |                  |                 | 6-10 años 0.6-5.0 $\mu$ UI/ml<br>11-18 años 0.5-4.4 $\mu$ UI/ml |

**Método:** Electroquimioluminiscencia



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114



**-2022: Las Malvinas son Argentinas-**

Aristóbulo del Valle 1946 - 0220 4771015 - info@marcospaz.gov.ar

