



Paciente: **Bustos Valentin Lautaro**

DNI **54740347**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 18/03/2024 Hora: 06:56

Protocolo: **22756**

| Estudio                            | Resultado     | Unidades               | Rango de Referencia                    |
|------------------------------------|---------------|------------------------|--|
| <b>HEMOGRAMA</b>                   |               |                        |  |
| Autoanalizador Counter 19          |               |                        |  |
| <b>SERIE ERITROCITARIA</b>         |               |                        |  |
| Eritrocitos                        | 4170000       | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Hematocrito                        | <b>34</b>     | %                      | <b>40 - 50 %</b>                       |
| Hemoglobina                        | 12.0          | g/dl                   | 13.5 - 16.5 g/dl                       |
| VCM                                | 81.40         | fl                     | 81.10 - 96.00 fl                       |
| HCM                                | 28.70         | pg                     | 27.00 - 31.20 pg                       |
| CHCM                               | 35.30         | g/dl                   | 31.80 - 35.40 g/dl                     |
| RDW                                | 13.00         | %                      | 11.50 - 14.50 %                        |
| <b>SERIE LEUCOCITARIA</b>          |               |                        |  |
| Leucocitos                         | <b>8830</b>   | <b>/mm<sup>3</sup></b> |  |
| % Neutr. en Cayados                | 0             | %                      |  |
| % Neutrofilos                      | 62            | %                      |  |
| % Linfocitos                       | 26            | %                      |  |
| % Monocitos                        | 7             | %                      |  |
| % Eosinofilos                      | 5             | %                      |  |
| % Basofilos                        | 0             | %                      |  |
| Neutr. en Cayados                  | 0             | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Linfocitos                         | 2296          | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Monocitos                          | 618           | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Eosinofilos                        | 442           | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Basofilos                          | 0             | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Plaquetas                          | <b>270000</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       | 15.30         |                        |  |
| <b>GLUCEMIA BASAL:</b>             | <b>86</b>     | <b>mg/dl</b>           | <b>70 - 110 mg/dl</b>                  |
| Método: Cinetico                   |               |                        |  |
| <b>UREMIA</b>                      | <b>22</b>     | <b>mg/dl</b>           | <b>10 - 50 mg/dl</b>                   |
| Método: Cinetico uv                |               |                        |  |
| <b>CREATININA EN SANGRE</b>        | <b>0.43</b>   | <b>mg/dl</b>           | <b>0.20 - 1.00 mg/dl</b>               |
| Método: Picrato alcalino cinetico  |               |                        |  |
| <b>COLESTEROL</b>                  | <b>152</b>    | <b>mg/dl</b>           | <b>100 - 200 mg/dl</b>                 |
| Método: Colesteroxidasa-peroxidasa |               |                        |  |





**Paciente: Bustos Valentin Lautaro**

**DNI 54740347**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 18/03/2024 Hora: 06:56

Protocolo: **22756**

| <u>Estudio</u>  | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>  |
|---|------------------|-----------------|---|
| <b>HDL COLESTEROL</b><br>Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion   | 41               | mg/dl           | 20 - 45 mg/dl   |
| <b>LDL COLESTEROL</b><br>Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion   | 105              | mg/dl           | 70 - 160 mg/dl  |
| <b>TRIGLICERIDOS</b><br>Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa  | 28               | mg/dl           | 50 - 160 mg/dl  |
| <b>FOSFATASA ALCALINA</b><br><br>Método: Cinetico                           | 580              | 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>HEPATOGRAMA:</b><br>Método: Cinetico uv                                  |                  |                 |   |
| <b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>                                 | 22               | UI/l            | 10 - 38 UI/l  |
| <b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>                                   | 13               | UI/l            | 10 - 41 UI/l  |
| <b>Fosfatasa alcalina</b>   | 580              | 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>  | 0.50             | mg/dl           | Valor Normal<br>Adulto 0 a 1 mg/dl<br>Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl   |
| <b>Bilirrubina Directa</b>  | 0.11             | mg/dl           | 0.00 - 0.25 mg/dl   |
| <b>GAMMA GT</b><br>Método : Enzimatico                                      | 18               | UI/l            | V.R. 9 - 36 UI/l  |
| <b>LDH - DESHIDROGENASA LACTICA</b><br>Método : Cinetico                    | 295              | UI/l            | 230 - 460 UI/l  |
| <b>INSULINA BASAL</b><br>Método: Electroquimioluminiscencia                 | 1.80             | uU/ml           | Adultos 2.6 a 24.9 uUI/ml   |
| <b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b><br><br>Método: Electroquimioluminiscencia | 2.87             | 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<br>6-10 años 0.6-5.0 µUI/ml<br>11-18 años 0.5-4.4 µUI/ml |





Paciente: **Bustos Valentin Lautaro**

DNI 54740347

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 18/03/2024 Hora: 06:56

Protocolo: **22756**

| <u>Estudio</u>                            | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>  |
|---|------------------|-----------------|---|
| <b>TIROXINA TOTAL T4</b>                  | 9.3              | ug/dl           | Adultos: 4.50 a 10.90 µg/dl 1-11 meses<br>6.3-13.6 ug/dl 1-5 años 6.0-13.0 ug/dl 6-<br>10 años 5.8-12.0 ug/dl 11-14 años 5.4-<br>12.0 ug/dl 15-18 años 5.0-11.8 ug/dl |
| <b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia |                  |                 |   |
| <b>TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE</b>         | 1.13             | ng/dL           | Adultos : 0.70 a 1.48 ng/dl<br>1-11 meses 0.9-1.8 ng/dl<br>1-5 años 0.9-1.6 ng/dl<br>6-10 años 0.8-1.5 ng/dl<br>11-18 años 0.7-1.5 ng/dl                              |
| <b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia |                  |                 |   |



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

