



**Paciente: Ortiz Espinoza Paola Valeska**

**DNI 92629055**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: VALERIA AQUINO

Fecha: 20/02/2024 Hora: 06:56

Protocolo: **22266**

| <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                    | 3800000          | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Hematocrito                    | <b>30</b>        | %                      | <b>35 - 45 %</b>                       |
| Hemoglobina                    | 9.8              | g/dl                   | 12.0 - 14.5 g/dl                       |
| VCM                            | 78.10            | fl                     | 81.10 - 96.00 fl                       |
| HCM                            | 25.70            | pg                     | 27.00 - 31.20 pg                       |
| CHCM                           | 32.80            | g/dl                   | 31.80 - 35.40 g/dl                     |
| RDW                            | 16.50            | %                      | 11.50 - 14.50 %                        |
| <b>SERIE LEUCOCITARIA</b>      |                  |                        |  |
| Leucocitos                     | <b>7320</b>      | <b>/mm<sup>3</sup></b> |  |
| % Neutr. en Cayados            | 0                | %                      |  |
| % Neutrofilos                  | 73               | %                      |  |
| % Linfocitos                   | 19               | %                      |  |
| % Monocitos                    | 5                | %                      |  |
| % Eosinofilos                  | 3                | %                      |  |
| % Basofilos                    | 0                | %                      |  |
| Neutr. en Cayados              | 0                | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Linfocitos                     | 1391             | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Monocitos                      | 366              | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Eosinofilos                    | 220              | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Basofilos                      | 0                | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Plaquetas                      | <b>265000</b>    | <b>/mm<sup>3</sup></b> | <b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b> |
| VMP                            | 8.50             | fl                     | 6.80 - 10.90 fl                        |
| Plaquetas Ratio Distribucion   | 15.50            |                        |  |
| <b>ERITROSEDIMENTACION VSG</b> |                  |                        |  |
| Método: Western green          |                  |                        |  |
| 1 <sup>o</sup> hr              | 24               | mm                     | 0 - 19 mm                              |
| <b>GLUCEMIA BASAL:</b>         |                  |                        |  |
| Método: Cinetico               |                  |                        |  |
|                                | 93               | mg/dl                  | 70 - 110 mg/dl                         |
| <b>UREMIA</b>                  |                  |                        |  |
| Método: Cinetico uv            |                  |                        |  |
|                                | 44               | mg/dl                  | 10 - 50 mg/dl                          |





**Paciente: Ortiz Espinoza Paola Valeska**

**DNI 92629055**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: VALERIA AQUINO

Fecha: 20/02/2024 Hora: 06:56

Protocolo: **22266**

| <u>Estudio</u>   | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>   |
|--|------------------|-----------------|--|
| <b>CREATININA EN SANGRE</b><br>Método: Picrato alcalino cinetico         | 0.74             | mg/dl           | 0.60 - 1.20 mg/dl  |
| <b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>  |                  |                 |  |
| <b>Sodio</b>   | 139              | mEq/l           | Valor de referencia: 135-145 mEq/l   |
| <b>Potasio</b><br>Método: Ion selectivo                                  | 4.1              | mEq/l           | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l   |
| <b>HEPATOGRAMA:</b><br>Método: Cinetico uv                               |                  |                 |  |
| <b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>                              | 12               | UI/l            | 9 - 32 UI/l  |
| <b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>                                | 14               | UI/l            | 9 - 41 UI/l  |
| <b>Fosfatasa alcalina</b>  | 328              | 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>   | 0.38             | 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>   | 0.16             | mg/dl           | 0.00 - 0.25 mg/dl  |
| <b>FERREMIA</b><br>Método: Colorimetrico                                 | 30.8             | ug/dl           | Mujeres adultas: 25 a 156 ug/dl<br>Hombres adultos: 31 a 144 ug/dl<br>Niños: Hasta 2 semanas 63-201 ug/dl<br>Hasta 6 meses 28-135 ug/dl<br>6-12 meses 35-115 ug/dl<br>1-12 años 22-135 ug/dl |
| <b>FERRITINA</b><br>Método: Electroquimioluminiscencia                   | 22.4             | ng/ml           | Hombre adulto: 20 a 320 ng/ml<br>Mujer adulta : 10 a 280 ng/ml   |
| <b>% DE SATURACION DE TRANSFERRINA o SIDEROFILINA</b><br>Metodo: Calculo | 12.0             | %               | Valor de referencia: 20-55%  |
| <b>TIBC o CFT de la Transferrina</b>                                     | 326              | ug/dl           | V.R: 280 a 360 ug/dl   |
| <b>UIBC o CLF de la Transferrina</b>                                     | 288              | ug/dl           | V.R: 160 a 280 ug/dl   |





**Paciente: Ortiz Espinoza Paola Valeska**

**DNI 92629055**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: VALERIA AQUINO

Fecha: 20/02/2024 Hora: 06:56

Protocolo: **22266**

| <u>Estudio</u>                            | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u>                             |
|---|------------------|-----------------|--|
| <b>FACTOR ANTINUCLEO (FAN,ANA)</b>        | NEGATIVO         |                 | Valor de Referencia<br>Negativo Dilución de corte:1/80 |
| <b>Método:</b> lfi                        |                  |                 |  |
| <b>VITAMINA D3 (25 HIDROXICALCIFEROL)</b> | 23.80            | ng/ml           | Valor de referencia<br>6.6 a 49.9 ng/ml                |
| <b>Método:</b> Hplc - ec                  |                  |                 |  |
| <b>COMPLEMENTO C3</b>                     | 170.0            | mg/dl           | Valor de Referencia:<br>90 a 180 mg/dl                 |
| <b>Método:</b> Inmunoturbidimetria        |                  |                 |  |
| <b>COMPLEMENTO C4</b>                     | 48.0             | mg/dl           | Valor de Referencia:<br>15 a 57 mg/dl                  |
| <b>Método:</b> Inmunoturbidimetria        |                  |                 |  |



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

