



**Paciente: ESTIGARRIBIA FERNANDEZ DIGNA**

**DNI 92138781**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: WILBER VELIZ

Servicio : UTI

Fecha: 17/11/2023

Hora: 08:29

Protocolo: **78364**

| <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                  | 2960000          | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Hematocrito                  | <b>26</b>        | %                      | <b>35 - 45 %</b>                       |
| Hemoglobina                  | 9.0              | g/dl                   | 12.0 - 14.5 g/dl                       |
| VCM                          | 88.70            | fl                     | 81.10 - 96.00 fl                       |
| HCM                          | 30.50            | pg                     | 27.00 - 31.20 pg                       |
| CHCM                         | 34.40            | g/dl                   | 31.80 - 35.40 g/dl                     |
| RDW                          | 19.60            | %                      | 11.50 - 14.50 %                        |
| <b>SERIE LEUCOCITARIA</b>    |                  |                        |  |
| Leucocitos                   | <b>23410</b>     | <b>/mm<sup>3</sup></b> |  |
| % Neutr. en Cayados          | 0                | %                      |  |
| % Neutrofilos                | 90               | %                      |  |
| % Linfocitos                 | 5                | %                      |  |
| % Monocitos                  | 4                | %                      |  |
| % Eosinofilos                | 2                | %                      |  |
| % Basofilos                  | 0                | %                      |  |
| Neutr. en Cayados            | 0                | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Linfocitos                   | 1171             | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Monocitos                    | 936              | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Eosinofilos                  | 468              | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Basofilos                    | 0                | /mm <sup>3</sup>       |  |
| Plaquetas                    | <b>123000</b>    | <b>/mm<sup>3</sup></b> | <b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b> |
| VMP                          | 10.10            | fl                     | 6.80 - 10.90 fl                        |
| Plaquetas Ratio Distribucion | 15.90            |                        |  |

**IONOGRAMA PLASMATICO**

|                |     |       |                                    |
|----------------|-----|-------|------------------------------------|
| <b>Sodio</b>   | 134 | mEq/l | Valor de referencia: 135-145 mEq/l |
| <b>Potasio</b> | 2.9 | mEq/l | Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l |

Método: Ion selectivo





**Paciente: ESTIGARRIBIA FERNANDEZ DIGNA**

**DNI 92138781**

Obra Social: Sin afiliación - Particular

Solicita Dr/Dra: WILBER VELIZ

Servicio : UTI

Fecha: 17/11/2023

Hora: 08:29

Protocolo: **78364**

| <u>Estudio</u>            | <u>Resultado</u> | <u>Unidades</u> | <u>Rango de Referencia</u> |
|---------------------------|------------------|-----------------|----------------------------|
| <b>Estado Acido Base:</b> |                  |                 |                            |
| PH                        | 7.28             |                 |                            |
| PCO2                      | 30.40            | mm Hg           |                            |
| PO2                       | 133.00           | mm Hg           |                            |
| Saturación de oxígeno     | 98.60            | %               |                            |
| Bicarbonato               | 14.40            | mEq/l           |                            |
| Exceso de bases           | -12.20           | mEq/l           |                            |

Metodo: Gasométrico



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

