



**Cortés Viñes**  
Instituto Bioquímico

*Instituto Bioquímico Cortés-Viñes*



Paciente: **Sr. LUCERO PABLO RICARDO**  
Dr/a.: **CABRERA MARCELO ARIEL**  
Fecha de Análisis: **02/05/2022**

Protocolo N°: **568892**  
Documento: **8304395**  
Edad: **71a 6m 8d**

| ANALISIS   | VALOR HALLADO    |          | VALOR DE REFERENCIA   |
|--|------------------|----------|---|
|  |                  |          |   |
| <b>HEMOGRAMA</b>   |                  |          |   |
| Globulos Rojos   | <b>4.040.000</b> | /mm3     | 3.500.000 - 5.500.000/mm3   |
| Hemoglobina  | <b>13,5</b>      | gr %     | H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%  |
| Hematocrito  | <b>38,0</b>      | %        | H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %   |
| H.C.M.   | <b>33,0</b>      | pg       | H/M:27-33 Niños:27-30 pg  |
| C.H.C.M.   | <b>36,0</b>      | gr %     | 32 - 36 g%  |
| Vol.Corp.Medio   | <b>94</b>        | fl       | 80-100 fl   |
| Globulos Blancos   | <b>5.200</b>     | /mm3     | 4.100 - 9.000/mm3   |
| Neutrófilos en cayado  | <b>0</b>         | %        |   |
| Neutrófilos Segmentados                                      | <b>40</b>        | %        |   |
| Eosinófilos  | <b>13</b>        | %        |   |
| Basófilos  | <b>0</b>         | %        |   |
| Linfocitos   | <b>36</b>        | %        |   |
| Monocitos  | <b>11</b>        | %        |   |
| Celulas de Irritación  | <b>0</b>         | %        |   |
| <b>ERITROSEDIMENTACION</b>                                   |                  |          |   |
| 1ra hora   | <b>6</b>         | mm       |   |
| 2da Hora   | <b>13</b>        | mm       |   |
| Indice de Katz   | <b>6</b>         |          |   |
| <b>RECuento de PLAQUETAS</b>                                 | <b>138.000</b>   | /mm3     | VALOR DE REFERENCIA:<br>150.000-350.000 /mm3<br><b>RESULTADOS ANTERIORES</b><br>29/09/2021 113.000 /mm3   |
| <b>GLUCEMIA</b><br>(ENZIMATICO)                              | <b>1,10</b>      | g/l      | <i>ratificado</i> VALOR DE REFERENCIA.....: 0.70 - 1.10 g/l<br>GLUCOSA BASAL ALTERADA.: 1.10 - 1.25 g<br>EMBRAZADAS.....: 0.70 - 1.00 g/l<br><br><b>RESULTADOS ANTERIORES</b><br>09/02/2022 0,92 g/l<br>29/09/2021 1,02 g/l |
| <b>TIEMPO DE PROTROMBINA</b><br>(Turbidimetria Automatizada) |                  |          |   |
| Tpo Testigo  | <b>12,0</b>      | seg      |   |
| Tpo Problema   | <b>16,0</b>      | seg      |   |
| % de Actividad   | <b>57</b>        | %        |   |
| R.I.N.   | <b>1.39</b>      |          |   |
| <b>K.P.T.T.</b><br>(Turbidimetria Automatizada)              | <b>38</b>        | Segundos | VALOR REFERENCIA: 25 - 40 SEG.  |

  
HUGO ALBRIEU  
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES  
Bioquímica - M.P.359