

INFORME / RESULTADO

Paciente: MARIA ISABEL EMILIA ARBULU BETETA DE

BARREDA

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

| Examen Realizado | Resultado | Rango Referencial | Unidades | | |
|---|-----------|-------------------|----------|--|--|
| GLUCOSA | 142 | 70 - 110 | mg/dl | | |
| COLESTEROL TOTAL * | 230 | < 200 | mg/dl | | |
| HDL COLESTEROL * | 34 | 35 - 64 | mg/dl | | |
| LDL COLESTEROL * | 170 | < 140 | mg/dl | | |
| TRIGLICERIDOS * | 131 | 25 - 135 | mg/dl | | |
| * PERFIL LIPÍDICO: COLESTEROL/TRIGLICERIDOS/HDL COLESTEROL/LDL COLESTEROL | | | | | |

EXAMEN COMPLETO DE ORINA

| EXAMEN FÍSICO | | | |
|-------------------|----------|----------------|--------------|
| Color: | AMARILLO | Aspecto: | TRANSPARENTE |
| PH: | 5.0 | Densidad: | 1.030 |
| EXAMEN BIOQUÍMICO | | | |
| Nitritos: | Negativo | Urobilinogeno: | Negativo |
| Glucosa: | Negativo | Sangre: | Negativo |
| Proteínas: | Negativo | Cetonas: | Negativo |
| Bilirrubinas: | Negativo | | |



EXAMEN MICROSCÓPICO

Cel. Epiteliales: ESCASOS X CAMPO Leucocitos: 0 - 1 X CAMPO

Hematies: 0 - 1 X CAMPO **Gérmenes:** ESCASOS X CAMPO

Observaciones:

HEMOGRAMA COMPLETO

| Examen Realizado | Resultado | Rango Referencial | Unidades |
|------------------|-----------|-------------------|----------|
| Leucocitos | 6 200 | 4.16 - 10.57 | mil/mm3 |
| Eritrocitos | 5 060 000 | 3.88 - 5.60 | mil/mm3 |
| Hemoglobina | 14.8 | 14 - 16 | g/dl |
| Hematocitos | 45 | 42% - 50% | % |
| VCM: | 89 | 80 - 100 | um3 |
| HCM: | 29 | 27 - 32 | pg |
| CCMH: | 33 | 32 - 36 | g/dl |
| Plaquetas | 376 000 | 150 - 450 | mil/mm3 |
| Mielocitos | 00 | 0 | % |
| Metamielocitos | 00 | 0 | % |
| Abastonados | 00 | 0 - 5 | % |
| Segmentados | 55 | 55 - 75 | % |
| Eosinofilos | 00 | 0 - 4 | % |
| Basofilos | 00 | 0 - 2 | % |
| Linfocitos | 36 | 25 - 35 | % |
| Monocitos | 09 | 0 - 8 | % |

Dra. Autora Torres Gallo Anatomo Potologo/Patologo Clínico CMP:15334 RNE: 7729

13/09/2021

Fecha de emisión Firma