

INFORME / RESULTADO

Paciente: TERESA MARGARITA HUERTAS CACIANO

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

| Examen Realizado | Resultado | Rango Referencial | Unidades |
|---|-----------|---|----------|
| GLUCOSA ** | 107 | 70 - 110 | mg/dl |
| CREATININA | 0.73 | 0.8 - 1.4 | mg/dl |
| COLESTEROL TOTAL * | 177 | < 200 | mg/dl |
| HDL COLESTEROL * | 57 | 35 - 64 | mg/dl |
| LDL COLESTEROL * | 90 | < 140 | mg/dl |
| TRIGLICERIDOS * | 136 | 25 - 135 | mg/dl |
| TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP) | 26 | <46 | u/l |
| | | 4.8 - 6.0 | |
| HEMOGLOBINA GLICOSILADA ** | 7.62 | DIABÉTICO: Bien controlado : 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0 Mal controlado: > 10.0 | % |
| ÁCIDO ÚRICO | 4.57 | 2.6 - 6.0 | mg/dl |

* PERFIL LIPÍDICO: COLESTEROL/TRIGLICERIDOS/HDL COLESTEROL/LDL COLESTEROL

*** PERFIL DIABETES

EXAMEN COMPLETO DE ORINA

| EXAMEN FÍSICO | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------|
| Color: | AMARILLO | Aspecto: | LIG. TURBIO |
| PH: | 7.5 | Densidad: | 1.005 |
| EXAMEN BIOQUÍMICO | | | |
| Nitritos: | Positivo | Urobilinogeno: | Negativo |
| Glucosa: | Negativo | Sangre: | Negativo |
| Proteínas: | Negativo | Cetonas: | Negativo |
| Bilirrubinas: | Negativo | | |
| EXAMEN MICROSCÓPICO | | | |
| Cel. Epiteliales: | REGULAR CANTIDAD X CAMPO | Leucocitos: | 16 - 23 X CAMPO |
| Hematíes: | 7 - 9 X CAMPO | Gérmenes: | 3+++ |
| Observaciones: | | | |

HEMOGRAMA COMPLETO

| Examen Realizado | Resultado | Rango Referencial | Unidades |
|------------------|-----------|-------------------|----------|
| Leucocitos | 7 600 | 4.16 - 10.57 | mil/mm3 |
| Eritrocitos | 4 840 000 | 3.88 - 5.60 | mil/mm3 |
| Hemoglobina | 13.8 | 14 - 16 | g/dl |
| Hematocitos | 42 | 42% - 50% | % |
| VCM: | 87 | 80 - 100 | um3 |
| HCM: | 29 | 27 - 32 | pg |
| CCMH: | 33 | 32 - 36 | g/dl |
| Plaquetas | 301 000 | 150 - 450 | mil/mm3 |
| Mielocitos | 00 | 0 | % |
| Metamielocitos | 00 | 0 | % |
| Abastionados | 00 | 0 - 5 | % |
| Segmentados | 58 | 55 - 75 | % |
| Eosinofilos | 01 | 0 - 4 | % |

| | | | |
|------------|----|---------|---|
| Basofilos | 00 | 0 - 2 | % |
| Linfocitos | 33 | 25 - 35 | % |
| Monocitos | 08 | 0 - 8 | % |

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS

RESULTADO: 18 U/L

VALORES REFERENCIALES:
<45 U/L

VITAMINA B12


RESULTADOS

B12 VITAMINA Electroquimio-Luminiscencia: >2000 pg/ml

VALORES REFERENCIA:
191.0 - 663.0 pg/ml

15/10/2022

Fecha de emisión


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

Firma