

INFORME / RESULTADO

Paciente: Diogenes Ivan Valderrama Torres MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

| Examen Realizado | Resultado | Rango Referencial | Unidades |
|---|--|---|-------------------------|
| GLUCOSA ** | 90 | 70 - 110 | mg/dl |
| COLESTEROL TOTAL | 242 | < 200 | mg/dl |
| TRIGLICERIDOS | 488 MUESTRA LIGERAMENTE LIPEMICA | 25 - 135 | mg/dl |
| PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS | Proteínas : 5.22 Albumina: 4.23 | PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04 | g/dl |
| BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS | B. Total: 0.79 B. Directa: 0.29 B. Indirecta: 0.50 | 0.1 a 1.2 0.1 a 0.3 0.2 a 0.7 | mg/dl mg/dl mg/dl |
| TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP) | 33 | <46 | u/l |
| HEMOGLOBINA GLICOSILADA ** | 5.33 | 4.8 - 6.0 DIABÉTICO: Bien controlado: 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0 Mal controlado: > 10.0 | % |
| *** PERFIL DIABETES | | | |

HEMOGRAMA COMPLETO



| Examen Realizado | Resultado | Rango Referencial | Unidades |
|------------------|-----------|-------------------|----------|
| Leucocitos | 5 800 | 4.16 - 10.57 | mil/mm3 |
| Eritrocitos | 4 960 000 | 3.88 - 5.60 | mil/mm3 |
| Hemoglobina | 14.8 | 14 - 16 | g/dl |
| Hematocitos | 45 | 42% - 50% | % |
| VCM: | 91 | 80 - 100 | um3 |
| HCM: | 30 | 27 - 32 | pg |
| CCMH: | 33 | 32 - 36 | g/dl |
| Plaquetas | 216 000 | 150 - 450 | mil/mm3 |
| Mielocitos | 00 | 0 | % |
| Metamielocitos | 00 | 0 | % |
| Abastonados | 00 | 0 - 5 | % |
| Segmentados | 58 | 55 - 75 | % |
| Eosinofilos | 01 | 0 - 4 | % |
| Basofilos | 00 | 0 - 2 | % |
| Linfocitos | 33 | 25 - 35 | % |
| Monocitos | 08 | 0 - 8 | % |
| Observaciones | | | |

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 107 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)



| | | T | 000 |
|-----|-----|-----|-----|
| 151 | ESU | ΙΙΔ | |
| | | | |

RESULTADO: 27 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

PRUEBA DE ALIENTO

RESULTADOS

RESULTADO: NEGATIVO

CPM=0000

VALORES REFERENCIALES:

CPM >50 POSITIVO CPM <40 NEGATIVO

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

20/12/2022 Fecha de emisión

Firma