

# **INFORME / RESULTADO**

Paciente: GUSTAVO ARNALDO CORNELIO HUAMANI MUESTRA: SUERO

# **BIOQUÍMICO**

| Examen Realizado                         | Resultado  | Rango Referencial                                     | Unidades                |
|--|--|---|-------------------------|
| GLUCOSA                                  | 94   | 70 - 110  | mg/dl                   |
| UREA                                     | 27   | HOMBRES: 18 -55<br>MUJERES: 17 - 43<br>NIÑOS: 11 - 36 | mg/dl                   |
| CREATININA                               | 1.0  | 0.8 - 1.4   | mg/dl                   |
| PROTEINAS TOTALES Y<br>FRACCIONADAS      | Proteínas : 6.51<br>Albumina: 4.56                 | PROTEÍNAS TOTALES: 7.68<br>ALBUMINA: 4.04             | g/dl                    |
| BILIRRUBINAS TOTALES Y<br>FRACCIONADAS   | B. Total: 0.80 B. Directa: 0.18 B. Indirecta: 0.62 | 0.1 a 1.2<br>0.1 a 0.3<br>0.2 a 0.7                   | mg/dl<br>mg/dl<br>mg/dl |
| TRANSAMINASA GLUTAMICA<br>PIRUVICA (TGP) | 35   | <46   | u/l                     |

## **HEMOGRAMA COMPLETO**

| Examen Realizado | Resultado | Rango Referencial | Unidades |
|------------------|-----------|-------------------|----------|
| Leucocitos       | 4 400     | 4.16 - 10.57      | mil/mm3  |
| Eritrocitos      | 4 980 000 | 3.88 - 5.60       | mil/mm3  |
| Hemoglobina      | 13.5      | 14 - 16           | g/dl     |
| Hematocitos      | 42        | 42% - 50%         | %        |
| VCM:             | 83        | 80 - 100          | um3      |
| HCM:             | 27        | 27 - 32           | pg       |



| CCMH:          | 33      | 32 - 36   | g/dl    |
|----------------|---------|-----------|---------|
| Plaquetas      | 303 000 | 150 - 450 | mil/mm3 |
| Mielocitos     | 00      | 0         | %       |
| Metamielocitos | 00      | 0         | %       |
| Abastonados    | 00      | 0 - 5     | %       |
| Segmentados    | 54      | 55 - 75   | %       |
| Eosinofilos    | 03      | 0 - 4     | %       |
| Basofilos      | 00      | 0 - 2     | %       |
| Linfocitos     | 36      | 25 - 35   | %       |
| Monocitos      | 07      | 0 - 8     | %       |

## **FOSFATASA ALCALINA**

#### **RESULTADOS**

FAL: 148 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

# TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

#### **RESULTADOS**

RESULTADO: 21 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

**OBSERVACIONES:** 

# **FERRITINA**

### **RESULTADOS**



FERRITINA Electroquimio-Luminiscencia: 38.1 ng/mL

VALORES DE REFERENCIA: 15.0 - 150.0 ng/mL

Valores de Referencia:

Niños y adolescentes

< 1 año 12 - 327 ng/mL

1 - 3 años 6 - 67 ng/mL

4 - 6 años 4 - 67 ng/mL

7 - 12 años (femenino) 7 - 84 ng/mL

7 - 12 años (Masculino) 14 - 124 ng/mL

13 - 17 años (femenino) 13 - 68 ng/mL

13 - 17 años (Masculino) 14 - 152 ng/mL

17 - 60 años (femenino) 15 - 150 ng/mL

20 - 60 años (Masculino) 30 - 400 ng/m

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

12/01/2023

Fecha de emisión Firma