

# **INFORME / RESULTADO**

Paciente: CARLOS ALBERTO LAGOS TOUZARD MUESTRA: SUERO

# BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 5.69 Albumina: 4.12	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total: 0.70 B. Directa: 0.29 B. Indirecta: 0.41	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)	49	<46	u/l

### **HEMOGRAMA COMPLETO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	6 400	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	5 090 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	14.6	14 - 16	g/dl
Hematocitos	45	42% - 50%	%
VCM:	89	80 - 100	um3
HCM:	29	27 - 32	pg
CCMH:	32	32 - 36	g/dl
Plaquetas	244 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	57	55 - 75	%
Eosinofilos	02	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%



Linfocitos	31	25 - 35	%
Monocitos	10	0 - 8	%

## **FOSFATASA ALCALINA**

#### **RESULTADOS**

FAL: 126 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

## PROTEINA C REACTIVA

#### **RESULTADOS**

**RESULTADO:** 

PCR: 6 mg/L

VALORES REFERENCIALES

<7.5 mg/L

## TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

## **RESULTADOS**

RESULTADO: 29 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

#### **OBSERVACIONES:**

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



03/09/2022	
Fecha de emisión	Firma