

## **INFORME / RESULTADO**

Paciente: DERLIS LOURDES LOPEZ CARRANZA MUESTRA: SUERO

# **BIOQUÍMICO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 5.67 Albumina: 4.14	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total: 0.84 B. Directa: 0.36 B. Indirecta: 0.48	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)	11	<46	u/l

## **FOSFATASA ALCALINA**

	RESULTADOS
FAL: 126 U/L V.R 25°: 60-170 U/L	

## TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)



#### **RESULTADOS**

RESULTADO: 22 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

## **ANTICUERPOS ANTINUCLEARES (ANA)**

#### **RESULTADOS**

ANTICUERPOS ANTINUCLEARES Inmunofluorescencia Indirecta: NEGATIVO

PATRON: TITULO: COMENTARIO: -

TITULO

-----

< 1/100 : NEGATIVO 1/100 : POSITIVO DEBIL >o = 1/320: POSITIVO

### **ANTICUERPOS HEPATITIS C**

### **RESULTADOS**

HEPATITIS C HVC (AC totales) Electroquimio-Luminiscencia: 0.04 COI

VALORES DE REFERENCIA: NO REACTIVO: < 0.8 INDETERMINADO: 0.8 - <1.0

REACTIVO: > o = 1.0



## **HEPATITIS B, HBSAg (AG AUSTR)**

### **RESULTADOS**

HEPATITIS B, HBsAg (Ag AUSTRALIANO) Electroquimio-Luminiscencia: 0.34

VALORES DE REFERENCIA: NO REACTIVO: < 1.0 REACTIVO: > o = 1.0

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

23/11/2021

Fecha de emisión Firma