



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** PABLO GUSTAVO TSUKIDA KOHAMA

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
COLESTEROL TOTAL *	142	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	47	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	71	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	458	25 - 135	mg/dl
PROTEÍNAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.80 Albumina: 4.23	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.89	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.19	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.70	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	41	<46	u/l

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

### FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS
FAL: 114 U/L V.R 25°: 60-170 U/L

OBSERVACIONES:

**TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)**


**RESULTADOS**

RESULTADO: 30 U/L

VALORES REFERENCIALES:  
<45 U/L

29/12/2022

Fecha de emisión



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

Firma