



INFORME / RESULTADO

Paciente: GODOFREDO MUNGUIA RIVEROS

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	99	70 - 110	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	216	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	63	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	115	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	72	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.92 Albumina: 4.42	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.90	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.30	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.60	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	32	<46	u/l

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

HEMATOLOGÍA

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
HEMOGLOBINA	14.9	12 - 16	g/dl

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 184 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS

RESULTADO: 27 U/L

VALORES REFERENCIALES:
<45 U/L

13/09/2022

Fecha de emisión



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

Firma