



INFORME / RESULTADO

Paciente: FREDDER FARFAN SANTOS

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	97	70 - 110	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	224	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	47	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	133	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	154	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.37 Albumina: 4.56	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.81	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.11	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.70	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	14	<46	u/l

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

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 101 U/L
V.R 25°: 60-170 U/L

OBSERVACIONES:

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)


RESULTADOS

RESULTADO: 22 U/L

VALORES REFERENCIALES:
<45 U/L

27/03/2023

Fecha de emisión



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

Firma