



INFORME / RESULTADO

Paciente: HUGO MANUEL ISLA CAYETANO

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
COLESTEROL TOTAL *	195	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	53	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	107	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	75	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.35 Albumina: 4.18	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.57	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.27	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.30	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	13	<46	u/l

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

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 127 U/L
V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)


RESULTADOS

RESULTADO: 20 U/L

VALORES REFERENCIALES:
<45 U/L

07/05/2022

Fecha de emisión



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

Firma