



INFORME / RESULTADO

Paciente: JESUS JOSE RODRIGUEZ HEREDIA

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.28 Albumina: 4.25	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.92	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.32	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.60	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	13	<46	u/l

DESHIDROGENASA LACTICA (DHL)

RESULTADOS
DESHIDROGENASA LACTICA Enzimatico-Cinetica: 154.0 U/L.
VALORES DE REFERENCIA: 135.0 - 225.0
VALOR REFERENCIAL:
Valores teoricos:
Mujeres: 135-214 U/L
Hombres: 135-225 U/L
Niños (2-15 años): 120-300 U/L
Recien nacidos (4-20 dias): 225-600 U/L

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 120 U/L
V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)


RESULTADOS

RESULTADO: 17 U/L

VALORES REFERENCIALES:
<45 U/L

18/07/2022

Fecha de emisión



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

Firma