

INFORME / RESULTADO

Paciente: MARIA FE SHEPUT MOORE MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	95	70 - 110	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	184	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	49	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	101	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	98	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.32 Albumina: 4.21	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total: 1.17 B. Directa: 0.31 B. Indirecta: 0.86	0.1 a 1.2 0.1 a 0.3 0.2 a 0.7	mg/dl mg/dl mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	10	<46	u/l

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

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS



FAL: 147 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

Fecha de emisión

RESULTADOS RESULTADO: 13 U/L VALORES REFERENCIALES: <45 U/L Dra.Ayora Torres Gallo Anatomo Potologo/Patologo Clínico CMP:15334 RNE: 7729

Firma