

INFORME / RESULTADO

Paciente: MARIA ZULEMA MIRANDA RUIZ MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	118	70 - 110	mg/dl
CREATININA	0.83	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	136	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	49	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	65	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	76	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.77 Albumina: 3.82	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.62 B. Directa: 0.22 B. Indirecta: 0.40	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)	15	<46	u/l



4.8 - 6.0

HEMOGLOBINA GLICOSILADA

5.93

DIABÉTICO:

%

Bien controlado: 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0

Mal controlado: > 10.0

ÁCIDO ÚRICO 4.92 2.6 - 6.0 mg/dl

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

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 174 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS

RESULTADO: 15 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

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

28/05/2022

Fecha de emisión

Firma