

INFORME / RESULTADO

Paciente: PEDRO MARTIN ECHENIQUE GONZALES MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA **	105	70 - 110	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	164	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL*	38	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	108	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	90	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.1 Albumina: 4.09	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.79 B. Directa: 0.28 B. Indirecta: 0.51	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)	18	<46	u/l
HEMOGLOBINA GLICOSILADA **	4.35	4.8 - 6.0 DIABÉTICO: Bien controlado: 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0 Mal controlado: > 10.0	%



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

*** PERFIL DIABETES

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 127 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS

RESULTADO: 15 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

PSA TOTAL (ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO)

RESULTADOS

RESULTADO:

PSA TOTAL: 1.99 ng/mL VALOR NORMAL: 0 - 4 ng/mL

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



26/10/2021	
Fecha de emisión	Firma