



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** marco antonio barzola molina

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	96	70 - 110	mg/dl
CREATININA	0.89	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	194	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	41	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	134	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	97	25 - 135	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	13	<46	u/l
		4.8 - 6.0	
HEMOGLOBINA GLICOSILADA	4.33	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

### EXAMEN COMPLETO DE ORINA

#### EXAMEN FÍSICO



Color:	AMARILLO	Aspecto:	TRASPARENTE
PH:	5.0	Densidad:	1010
<b>EXAMEN BIOQUÍMICO</b>			
Nitritos:	Negativo	Urobilinogeno:	Negativo
Glucosa:	Negativo	Sangre:	Negativo
Proteínas:	Negativo	Cetonas:	Negativo
Bilirrubinas:	Negativo		
<b>EXAMEN MICROSCÓPICO</b>			
Cel. Epiteliales:	ESCASOS X CAMPO	Leucocitos:	0 - 1 X CAMPO
Hematíes:	0 - 1 X CAMPO	Gérmenes:	ESCASOS
Observaciones:			

## HEMATOLOGÍA

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
HEMOGLOBINA	16.3	12 - 16	g/dl

## TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS
RESULTADO: 12 U/L
VALORES REFERENCIALES: <45 U/L



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

29/10/2021

Fecha de emisión

Firma