



INFORME / RESULTADO

Paciente: vanessa mariana rodriguez valencia

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	90	70 - 110	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.1 Albumina: 4.7	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.7	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.3	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.4	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	12	<46	u/l

EXAMEN COMPLETO DE ORINA

<u>EXAMEN FÍSICO</u>			
Color:	AMARILLO	Aspecto:	TRASPARENTE
PH:	5.0	Densidad:	1020
<u>EXAMEN BIOQUÍMICO</u>			
Nitritos:	Negativo	Urobilinogeno:	Negativo
Glucosa:	Negativo	Sangre:	Positivo
Proteínas:	Negativo	Cetonas:	Negativo
Bilirrubinas:	Negativo		

EXAMEN MICROSCÓPICO

Cel. Epiteliales:	ESCASOS X CAMPO	Leucocitos:	0 - 1 X CAMPO
Hematíes:	8 - 10 X CAMPO	Gérmenes:	ESCASOS
Observaciones:			

HEMATOLOGÍA

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
HEMOGLOBINA	14.3	12 - 16	g/dl

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS
FAL: 107 V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS
RESULTADO: 15 U/L VALORES REFERENCIALES: <45 U/L



Dra. Aurora Torres Gallo
 Anatómo Patólogo/Patólogo Clínico
 CMP: 15334
 RNE: 7729



26/10/2021

Fecha de emisión

Firma