



INFORME / RESULTADO

Paciente: FLORA MARIA ANTONIETA SIERRA
LEDESMA

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA **	108	70 - 110	mg/dl
CREATININA	1.11	0.8 - 1.4	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.53 Albumina: 4.00	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.90	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.30	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.60	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	26	<46	u/l
4.8 - 6.0			
HEMOGLOBINA GLICOSILADA **	5.72	DIABÉTICO:	%
		Bien controlado :	7.5 - 8.9
		Median. controlado:	9.0 - 10.0
		Mal controlado:	> 10.0

*** PERFIL DIABETES

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 248 U/L
V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)


RESULTADOS

RESULTADO: 24 U/L

VALORES REFERENCIALES:
<45 U/L

23/09/2022

Fecha de emisión



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

Firma