



INFORME / RESULTADO

Paciente: AMANDA CECILIA GONZALES MUGABURU

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA **	129	70 - 110	mg/dl
PROTEÍNAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.56 Albumina: 4.10	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.79	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.29	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.50	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	26	<46	u/l
HEMOGLOBINA GLICOSILADA **	5.8	4.8 - 6.0 DIABÉTICO: Bien controlado : 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0 Mal controlado: > 10.0	%

*** PERFIL DIABETES

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 128 U/L
V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)


RESULTADOS

RESULTADO: 24 U/L

VALORES REFERENCIALES:
<45 U/L

23/12/2022

Fecha de emisión



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

Firma