



INFORME / RESULTADO

Paciente: Rosa Maria Alva Fonseca

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	129	70 - 110	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	325	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	71	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	190	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	234	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.35 Albumina: 4.48	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.87	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.27	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.60	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	15	<46	u/l
HEMOGLOBINA GLICOSILADA	5.43	4.8 - 6.0	%
		DIABÉTICO:	
		Bien controlado : 7.5 - 8.9	
		Median. controlado: 9.0 - 10.0	
		Mal controlado: > 10.0	

ÁCIDO ÚRICO

6.2

2.6 - 6.0

mg/dl

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

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	5 800	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 350 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	13.2	14 - 16	g/dl
Hematocitos	40	42% - 50%	%
VCM:	91	80 - 100	um3
HCM:	30	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	269 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastondados	00	0 - 5	%
Segmentados	55	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	38	25 - 35	%
Monocitos	07	0 - 8	%

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 121 U/L
V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)


RESULTADOS

RESULTADO: 19 U/L

VALORES REFERENCIALES:
<45 U/L

14/09/2022

Fecha de emisión



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

Firma