

INFORME / RESULTADO

Paciente: ELENA ESPERANZA MIRANDA CABALLERO MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA **	105	70 - 110	mg/dl
CREATININA	0.97	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	212	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL*	36	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	130	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	230	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.24 Albumina: 4.34	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.82 B. Directa: 0.34 B. Indirecta: 0.48	0.1 a 1.2 0.1 a 0.3 0.2 a 0.7	mg/dl mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	27	<46	u/l



4.8 - 6.0

HEMOGLOBINA GLICOSILADA **

5.77

DIABÉTICO:

Bien controlado: 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0 %

Mal controlado: > 10.0

ÁCIDO ÚRICO 3.27 2.6 - 6.0 mg/dl

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

*** PERFIL DIABETES

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	7 300	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	5 500 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	15.2	14 - 16	g/dl
Hematocitos	47	42% - 50%	%
VCM:	86	80 - 100	um3
HCM:	28	27 - 32	pg
CCMH:	32	32 - 36	g/dl
Plaquetas	270 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	64	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	28	25 - 35	%
Monocitos	08	0 - 8	%

INMUNOLOGÍA

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
DOSAJE DE TSH *	6.71	0.270 - 4.20	ul/ml



FT4 LIBRE * 1.09 0.93 - 1.7 ng/dl

* PERFIL TIROIDEO (DOSAJE DE TSH, FT4 LIBRE)

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 162

V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADO: 20 U/L VALORES REFERENCIALES: <45 U/L

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

19/11/2021

Fecha de emisión Firma