



## 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	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.34	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.48	0.2 a 0.7	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	%
Abastondados	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)

#### RESULTADOS

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

19/11/2021

Fecha de emisión



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

Firma