



INFORME / RESULTADO

Paciente: EDELMIRA NATALIA MARTINEZ CARDOSO
DE FLORES

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
COLESTEROL TOTAL *	215	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	54	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	121	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	108	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.94 Albumina: 4.11	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.69	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.18	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.51	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	31	<46	u/l
4.8 - 6.0			
HEMOGLOBINA GLICOSILADA	5.66	DIABÉTICO: Bien controlado : 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0 Mal controlado: > 10.0	%

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

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	5 700	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 970 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	14.4	14 - 16	g/dl
Hematocitos	44	42% - 50%	%
VCM:	89	80 - 100	um3
HCM:	29	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	280 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastionados	00	0 - 5	%
Segmentados	57	55 - 75	%
Eosinofilos	06	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	25	25 - 35	%
Monocitos	12	0 - 8	%
Observaciones	AGREGADO PLAQUETARIO		

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS
<p>FAL: 183 U/L</p> <p>V.R 25°: 60-170 U/L</p>

OBSERVACIONES:

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)


RESULTADOS

RESULTADO: 27 U/L

VALORES REFERENCIALES:
<45 U/L

08/09/2022

Fecha de emisión



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

Firma