

INFORME / RESULTADO

Paciente: MARITA CALDERON TORRES MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	77	70 - 110	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	138	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	39	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	81	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	89	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.58 Albumina: 4.46	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total: 0.75 B. Directa: 0.39 B. Indirecta: 0.36	0.1 a 1.2 0.1 a 0.3 0.2 a 0.7	mg/dl mg/dl mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	20	< 46	u/l

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

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	6 000	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 510 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	13.6	14 - 16	g/dl



Hematocitos	41	42% - 50%	%
VCM:	91	80 - 100	um3
HCM:	20	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	380 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	45	55 - 75	%
Eosinofilos	03	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	41	25 - 35	%
Monocitos	11	0 - 8	%

FOSFATASA ALCALINA

RFSI	

FAL: 140 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RES		
11-01	95	

RESULTADO: 19 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

HEPATITIS B, ANTI-HBCAG CORE TOTAL

RESULTADOS



HEPATITIS B, ANTI HBCAg -CORE TOTALElectroquimio-Luminiscencia: 2.19 COI

NO REACTIVO: > 1.0 REACTIVO: <= 1.0

HEPATITIS B, HBSAg (AG AUSTR)

RESULTADOS

HEPATITIS B, HBsAg (Ag AUSTRALIANO) Electroquimio-Luminiscencia: 0.34

NO REACTIVO: < 1.0 REACTIVO: > 0 = 1.0

HEPATITIS C, ANTI HCV AC TOTALES

RESULTADOS

HEPATITIS C HVC (AC totales) Electroquimio-Luminiscencia: 0.04 COI

NO REACTIVO: < 0.8

INDETERMINADO: 0.8 - <1.0

REACTIVO: > 0 = 1.

24/11/2021

Fecha de emisión

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

Firma