

INFORME / RESULTADO

Paciente: GOMEZ CORNEJO LUJAN CARLOS

EDUARDO

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.67 Albumina: 4.47	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.99 B. Directa: 0.29 B. Indirecta: 0.70	0.1 a 1.2 0.1 a 0.3 0.2 a 0.7	mg/dl mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	52	<46	u/l

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	5 460	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 320 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	13.1	14 - 16	g/dl
Hematocitos	40	42% - 50%	%
VCM:	92	80 - 100	um3
HCM:	30	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	230 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	53	55 - 75	%
Eosinofilos	05	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%



Linfocitos	35	25 - 35	%
Monocitos	07	0 - 8	%

INMUNOLOGÍA

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
DOSAJE DE TSH	7.57	0.270 - 4.20	ul/ml
FT3 LIBRE	1.13	2.0 - 4.4	pg/ml
FT4 LIBRE	0.445	0.93 - 1.7	ng/dl

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 364 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS

RESULTADO: 40 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

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



28/03/2023	
Fecha de emisión	Firma