

INFORME / RESULTADO

Paciente: OSWALDO LLANOS RAMIREZ MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.77 Albumina: 3.97	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total: 12.6 B. Directa: 8.0 B. Indirecta: 4.6	0.1 a 1.2 0.1 a 0.3 0.2 a 0.7	mg/dl mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	228	<46	u/l

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	12 000	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 590 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	13.8	14 - 16	g/dl
Hematocitos	41	42% - 50%	%
VCM:	90	80 - 100	um3
HCM:	30	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	492 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	82	55 - 75	%
Eosinofilos	01	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%



Linfocitos	10	25 - 35	%
Monocitos	07	0 - 8	%

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 441 U/L

V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADO: 103 U/L VALORES REFERENCIALES: <45 U/L

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

Fecha de emisión Firma