



INFORME / RESULTADO

Paciente: Oscar Valderrama

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
PROTEÍNAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.91 Albumina: 4.45	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.59	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.29	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.30	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	95	<46	u/l
		4.8 - 6.0	
HEMOGLOBINA GLICOSILADA	5.42	DIABÉTICO: Bien controlado : 7.5 - 8.9 Median. controlado: 9.0 - 10.0 Mal controlado: > 10.0	%

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	7 600	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	5 500 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	16.3	14 - 16	g/dl
Hematocitos	48	42% - 50%	%
VCM:	88	80 - 100	um3
HCM:	30	27 - 32	pg
CCMH:	34	32 - 36	g/dl

Plaquetas	268 000	150 - 450	mil/mm ³
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastondados	00	0 - 5	%
Segmentados	69	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	22	25 - 35	%
Monocitos	09	0 - 8	%

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 179 U/L
V.R 25°: 60-170 U/L

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)


RESULTADOS

RESULTADO: 51 U/L

VALORES REFERENCIALES:
<45 U/L

03/09/2022

Fecha de emisión


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

Firma