



INFORME / RESULTADO

Paciente: sergio martin quiquen mesias

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
COLESTEROL TOTAL *	230	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	46	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	138	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	108	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.14 Albumina: 4.13	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.79	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.19	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.60	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	38	<46	u/l

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

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	9 500	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	5 510 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	15.0	14 - 16	g/dl
Hematocitos	48	42% - 50%	%
VCM:	86	80 - 100	um3

HCM:	27	27 - 32	pg
CCMH:	32	32 - 36	g/dl
Plaquetas	242 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastionados	00	0 - 5	%
Segmentados	71	55 - 75	%
Eosinofilos	01	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	20	25 - 35	%
Monocitos	08	0 - 8	%

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS

FAL: 104 U/L
V.R 25°: 60-170 U/L

OBSERVACIONES:


TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS

RESULTADO: 24 U/L

VALORES REFERENCIALES:
<45 U/L

OBSERVACIONES:


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



29/11/2022

Fecha de emisión

Firma