



INFORME / RESULTADO

Paciente: ANDREA ESPINAR ORIGGI

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	78	70 - 110	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	164	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	43	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	91	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	101	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 5.99 Albumina: 4.49	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total : 0.81	0.1 a 1.2	mg/dl
	B. Directa: 0.40	0.1 a 0.3	mg/dl
	B. Indirecta: 0.41	0.2 a 0.7	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	17	<46	u/l

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

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	4 300	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 530 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	13.7	14 - 16	g/dl

Hematocitos	42	42% - 50%	%
VCM:	92	80 - 100	um ³
HCM:	30	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	275 000	150 - 450	mil/mm ³
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastondados	00	0 - 5	%
Segmentados	47	55 - 75	%
Eosinofilos	01	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	44	25 - 35	%
Monocitos	08	0 - 8	%
Observaciones			

INMUNOLOGÍA

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
DOSAJE DE TSH	0.282	0.270 - 4.20	ul/ml
FT4 LIBRE	1.43	0.93 - 1.7	ng/dl

FOSFATASA ALCALINA

RESULTADOS
<p>FAL: 124 U/L</p> <p>V.R 25°: 60-170 U/L</p>

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESULTADOS

RESULTADO: 14 U/L

VALORES REFERENCIALES:
<45 U/L

VITAMINA B12

RESULTADOS

RESULTADO: 862 PG/ML

VALORES REFERENCIALES:
191 - 663 PG/ML

INSULINA BASAL


RESULTADOS

INSULINA BASAL Electroquímico-Luminiscencia: 10.10 uIU/ml

VALORES DE REFERENCIA: 2.60 - 24.90 uIU/ml

07/03/2022

Fecha de emisión



Dra. Aurora Torres Gallo
Anatómico Patólogo/Patólogo Clínico
CMP: 15334
RNE: 7729

Firma