

INFORME / RESULTADO

Paciente: INDIRA MILAGROS ARROYO PAULINO MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	78	70 - 110	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	171	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	57	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	86	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS	77	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 7.18 Albumina: 4.47	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl
BILIRRUBINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	B. Total: 0.91 B. Directa: 0.30 B. Indirecta: 0.61	0.1 a 1.2 0.1 a 0.3 0.2 a 0.7	mg/dl mg/dl mg/dl
FOSFATASA ALCALINA	120	25°: 60-170	u/l

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

EXAMEN COMPLETO DE ORINA

EXAMEN FÍSICO			
Color:	AMARILLO CLARO	Aspecto:	TRANSPARENTE



PH:	6.0	Densidad:	1.010
EXAMEN BIOQUÍMICO			
Nitritos:	Negativo	Urobilinogeno:	Negativo
Glucosa:	Negativo	Sangre:	Negativo
Proteínas:	Negativo	Cetonas:	Negativo
Bilirrubinas:	Negativo		
EXAMEN MICROSCÓPICO			
Cel. Epiteliales:	MODERADA X CAMPO	Leucocitos:	2 - 3 X CAMPO
Hematíes:	0 - 1 X CAMPO	Gérmenes:	ESCASOS
Observaciones:			

HEMOGRAMA COMPLETO



Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	8 400	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 140 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	12.9	14 - 16	g/dl
Hematocitos	39	42% - 50%	%
VCM:	93	80 - 100	um3
HCM:	31	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	216 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	76	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	20	25 - 35	%
Monocitos	04	0 - 8	%

TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

RESUL	TΛ	DOS
	- 1/4	DY A VOI

RESULTADO: 32 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

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

01/07/2022

Fecha de emisión Firma