

INFORME / RESULTADO

Paciente: YESSENIA MARIA LINARES DIAZ MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	92	70 - 110	mg/dl
CREATININA	0.72	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	184	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	32	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	130	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	108	25 - 135	mg/dl

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

EXAMEN COMPLETO DE ORINA

EXAMEN FÍSICO					
Color:	ESCASOS X CAMPO	Aspecto:	TRASPARENTE		
PH:	5.0	Densidad:	1020		
EXAMEN BIOQUÍMICO					
Nitritos:	Negativo	Urobilinogeno:	Negativo		
Glucosa:	Negativo	Sangre:	Negativo		
Proteínas:	Negativo	Cetonas:	Negativo		



Bilirrubinas: Negativo

EXAMEN MICROSCÓPICO

Cel. Epiteliales: ESCASOS X CAMPO Leucocitos: 0 - 1 X CAMPO

Hematíes: 0 - 1 X CAMPO Gérmenes: ESCASOS

Observaciones: CRISTALES DE OXALATO DE CALCIO 1+

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	7 800	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 860 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	14.0	14 - 16	g/dl
Hematocitos	42	42% - 50%	%
VCM:	87	80 - 100	um3
HCM:	29	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	283 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	54	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	37	25 - 35	%
Monocitos	09	0 - 8	%

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

16/12/2021

Fecha de emisión Firma