



INFORME / RESULTADO

Paciente: yolanda torresblanca casas

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	110	70 - 110	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	168	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	39	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	104	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	126	25 - 135	mg/dl

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

EXAMEN COMPLETO DE ORINA

<u>EXAMEN FÍSICO</u>			
Color:	AMARILLO	Aspecto:	TRASPARENTE
PH:	6.0	Densidad:	1010
<u>EXAMEN BIOQUÍMICO</u>			
Nitritos:	Negativo	Urobilinogeno:	Negativo
Glucosa:	Negativo	Sangre:	Negativo
Proteínas:	Negativo	Cetonas:	Negativo
Bilirrubinas:	Negativo		

EXAMEN MICROSCÓPICO


Cel. Epiteliales:	REGULAR X CAMPO	Leucocitos:	0 - 1 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	4 930 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	13.3	14 - 16	g/dl
Hematocitos	40	42% - 50%	%
VCM:	82	80 - 100	um3
HCM:	27	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	238 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastionados	00	0 - 5	%
Segmentados	53	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	41	25 - 35	%
Monocitos	06	0 - 8	%

26/10/2021

Fecha de emisión


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

Firma