

INFORME / RESULTADO

Paciente: MADELEINE PURIZACA SERQUEN MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	106	70 - 110	mg/dl
CREATININA	0.73	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	225	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	46	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	145	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	170	25 - 135	mg/dl

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

EXAMEN COMPLETO DE ORINA

EXAMEN FÍSICO					
Color:	AMARILLO	Aspecto:	TRASPARENTE		
PH:	6.0	Densidad:	1010		
EXAMEN BIOQUÍMICO					
Nitritos:	Negativo	Urobilinogeno:	Negativo		
Glucosa:	Negativo	Sangre:	Negativo		
Proteínas:	Negativo	Cetonas:	Negativo		



Bilirrubinas: Negativo

EXAMEN MICROSCÓPICO

Cel. Epiteliales: Regular X CAMPO Leucocitos: 5 - 6 X CAMPO

Hematíes: 0 - 1 X CAMPO Gérmenes: ESCASOS

Observaciones:

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	6 100	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 360 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	13.2	14 - 16	g/dl
Hematocitos	39	42% - 50%	%
VCM:	89	80 - 100	um3
HCM:	30	27 - 32	pg
CCMH:	34	32 - 36	g/dl
Plaquetas	259 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	59	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	34	25 - 35	%
Monocitos	07	0 - 8	%

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

20/10/2021

Fecha de emisión Firma