

INFORME / RESULTADO

Paciente: MARIA ISABEL CALDERON MORENO MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades		
GLUCOSA	94	70 - 110	mg/dl		
UREA	44	HOMBRES: 18 -55 MUJERES: 17 - 43 NIÑOS: 11 - 36	mg/dl		
CREATININA	0.55	0.8 - 1.4	mg/dl		
COLESTEROL TOTAL *	144	< 200	mg/dl		
HDL COLESTEROL *	35	35 - 64	mg/dl		
LDL COLESTEROL *	95	< 140	mg/dl		
TRIGLICERIDOS *	71	25 - 135	mg/dl		
* PERFIL LIPÍDICO: COLESTEROL/TRIGLICERIDOS/HDL COLESTEROL/LDL COLESTEROL					

EXAMEN COMPLETO DE ORINA

EXAMEN FÍSICO				
Color:	AMARILLO	Aspecto:	TRASPARENTE	
PH:	6.5	Densidad:	1010	
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:			

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	5 100	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 280 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	14.0	14 - 16	g/dl
Hematocitos	40	42% - 50%	%
VCM:	94	80 - 100	um3
HCM:	33	27 - 32	pg
CCMH:	35	32 - 36	g/dl
Plaquetas	235 000	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	%

COAGULACION Y SANGRIA

RESULTADOS



TIEMPO COAGULACIÓN: 8' 22''
V.R: 7 - 15 minutos

TIEMPO DE SANGRIA: 1' 40''

V.R: 2 a 4 minutos

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

20/11/2021

Fecha de emisión Firma