

INFORME / RESULTADO

Paciente: BARBARA CRISALIDA GARCIA MELGAR MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	81	70 - 110	mg/dl
UREA	29	HOMBRES: 18 -55 MUJERES: 17 - 43 NIÑOS: 11 - 36	mg/dl
CREATININA	0.76	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	128	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	46	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	62	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	64	25 - 135	mg/dl
* PERFIL LIPÍDICO: COLESTEROL/TRIGLICERIDOS/HDL COLESTEROL/LDL COLESTEROL			

EXAMEN COMPLETO DE ORINA

EXAMEN FÍSICO			
Color:	AMARILLO CLARO	Aspecto:	TRANSPARENTE
PH:	7.5	Densidad:	1.005
EXAMEN BIOQUÍMICO			
Nitritos:	Negativo	Urobilinogeno:	Negativo



Glucosa:	Negativo	Sangre:	Negativo
Proteínas:	Negativo	Cetonas:	Negativo
Bilirrubinas:	Negativo		
EXAMEN MICROSCÓPICO			
Cel. Epiteliales:	ESCASOS X CAMPO	Leucocitos:	10 -15 X CAMPO
Hematíes:	0 - 2 X CAMPO	Gérmenes:	1+
Observaciones:			

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	6 300	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	3 500 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	10.1	14 - 16	g/dl
Hematocitos	31	42% - 50%	%
VCM:	88	80 - 100	um3
HCM:	29	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	580 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	65	55 - 75	%
Eosinofilos	02	0 - 4	%
Basofilos	01	0 - 2	%
Linfocitos	24	25 - 35	%
Monocitos	08	0 - 8	%

INMUNOLOGÍA

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
DOSAJE DE TSH	1.20	0.270 - 4.20	ul/ml



FT4 LIBRE 1.49 0.93 - 1.7 ng/dl

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

11/01/2023

Fecha de emisión Firma