



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** CARMEN ROSA SUZUNAGA GUAL DE MARILUZ

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	110	70 - 110	mg/dl
UREA	19	HOMBRES: 18 - 55 MUJERES: 17 - 43 NIÑOS: 11 - 36	mg/dl
CREATININA	0.78	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL	154	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL	36	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL	100	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS	92	25 - 135	mg/dl

### EXAMEN COMPLETO DE ORINA

<u>EXAMEN FÍSICO</u>			
Color:	AMARILLO	Aspecto:	TRANSPARENTE
PH:	6.0	Densidad:	1010
<u>EXAMEN BIOQUÍMICO</u>			
Nitritos:	Negativo	Urobilinogeno:	Negativo

<b>Glucosa:</b>	Negativo	<b>Sangre:</b>	Negativo
<b>Proteínas:</b>	Negativo	<b>Cetonas:</b>	Negativo
<b>Bilirrubinas:</b>	Negativo		
<b><u>EXAMEN MICROSCÓPICO</u></b>			
<b>Cel. Epiteliales:</b>	ESCASOS X CAMPO	<b>Leucocitos:</b>	1 - 2 X CAMPO
<b>Hematíes:</b>	1 - 2 X CAMPO	<b>Gérmenes:</b>	2++
<b>Observaciones:</b>			

#### **HEMOGRAMA COMPLETO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	6 300	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	5 050 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	15.1	14 - 16	g/dl
Hematocitos	44	42% - 50%	%
VCM:	88	80 - 100	um3
HCM:	30	27 - 32	pg
CCMH:	34	32 - 36	g/dl
Plaquetas	267 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastionados	00	0 - 5	%
Segmentados	68	55 - 75	%
Eosinofilos	00	0 - 4	%
Basofilos	01	0 - 2	%
Linfocitos	23	25 - 35	%
Monocitos	08	0 - 8	%
Observaciones			

#### **DEPURACION DE CREATININA ENDOGENA**

#### **RESULTADOS**

RESULTADO: 78 ml/min en 1.73 m<sup>2</sup>

V.R:

NIÑOS: 70 - 130 ml/min en 1.73 m<sup>2</sup>

MUJERES: 85 - 125 ml/min en 1.73 m<sup>2</sup>

HOMBRES: 75 - 115 ml/min en 1.73 m<sup>2</sup>

## PROTEINA EN ORINA 24 HORAS


### RESULTADOS

RESULTADO: 54 mg/24 h

V.R: (50 - 150) mg/24 h

22/09/2021

Fecha de emisión



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

Firma