



## INFORME / RESULTADO

**Paciente:** CESAR GIANFRANCO NICOLINI RIVERO

**MUESTRA:** SUERO

### BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	283	70 - 110	mg/dl
UREA	61	HOMBRES: 18 - 55 MUJERES: 17 - 43 NIÑOS: 11 - 36	mg/dl
CREATININA	1.30	0.8 - 1.4	mg/dl
COLESTEROL TOTAL *	170	< 200	mg/dl
HDL COLESTEROL *	50	35 - 64	mg/dl
LDL COLESTEROL *	90	< 140	mg/dl
TRIGLICERIDOS *	178	25 - 135	mg/dl
PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS	Proteínas : 6.35 Albumina: 3.75	PROTEÍNAS TOTALES: 7.68 ALBUMINA: 4.04	g/dl

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

### EXAMEN COMPLETO DE ORINA

<u>EXAMEN FÍSICO</u>			
Color:	AMARILLO	Aspecto:	LIG. TURBIO
PH:	5.0	Densidad:	1.010

#### EXAMEN BIOQUÍMICO

<b>Nitritos:</b>	Negativo	<b>Urobilinogeno:</b>	Negativo
<b>Glucosa:</b>	Positivo	<b>Sangre:</b>	Negativo
<b>Proteínas:</b>	Negativo	<b>Cetonas:</b>	Negativo
<b>Bilirrubinas:</b>	Negativo		

#### EXAMEN MICROSCÓPICO

<b>Cel. Epiteliales:</b>	ESCASOS X CAMPO	<b>Leucocitos:</b>	5 - 8 X CAMPO
<b>Hematíes:</b>	2 - 3 X CAMPO	<b>Gérmenes:</b>	3+++

**Observaciones:**

#### HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	7 800	4.16 - 10.57	mil/mm <sup>3</sup>
Eritrocitos	3 630 000	3.88 - 5.60	mil/mm <sup>3</sup>
Hemoglobina	10.7	14 - 16	g/dl
Hematocitos	32	42% - 50%	%
VCM:	89	80 - 100	um <sup>3</sup>
HCM:	30	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	250 000	150 - 450	mil/mm <sup>3</sup>
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastados	00	0 - 5	%
Segmentados	70	55 - 75	%
Eosinofilos	01	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	21	25 - 35	%
Monocitos	08	0 - 8	%



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

10/08/2022

Fecha de emisión

Firma