

# **INFORME / RESULTADO**

Paciente: GEORGE GEMBEY OTSU SANCHEZ MUESTRA: SUERO

# BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	91	70 - 110	mg/dl
TRANSAMINASA GLUTAMICA PIRUVICA (TGP)	39	<46	u/l
ÁCIDO ÚRICO	4.3	2.6 - 6.0	mg/dl
FOSFATASA ALCALINA	127	25°: 60-170	u/l

## **EXAMEN COMPLETO DE ORINA**

EXAMEN FÍSICO			
Color:	AMARILLO	Aspecto:	TRASPARENTE
PH:	5.0	Densidad:	1025
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



Hematies: 0 - 1 X CAMPO Gérmenes: ESCASOS

Observaciones:

### **HEMOGRAMA COMPLETO**

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	6 900	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 070 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	11.9	14 - 16	g/dl
Hematocitos	36	42% - 50%	%
VCM:	88	80 - 100	um3
HCM:	29	27 - 32	pg
CCMH:	33	32 - 36	g/dl
Plaquetas	213 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastonados	00	0 - 5	%
Segmentados	64	55 - 75	%
Eosinofilos	02	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	28	25 - 35	%
Monocitos	06	0 - 8	%

### PROTEINA C REACTIVA

	RESULTADOS
RESULTADO: NEGATIVO	

### TRANSAMINASA OXALACETICA (TGO)

**RESULTADOS** 



RESULTADO: 15 U/L

VALORES REFERENCIALES:

<45 U/L

### **VELOCIDAD DE SEDIMENTACION (VSG)**

#### **RESULTADOS**

RESULTADO: 8 mm/h

VALORES REFERENCIALES:
\*Hombres: hasta 15 mm/h.
\*Mujeres: hasta 20 mm/h.
\*Niños: hasta 10 mm/h.
\*Recien nacidos: 0-2 mm/h.

\* Embarazadas: 40 mm/h a 45 mm/h.

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

Firma

01/10/2021

Fecha de emisión