



INFORME / RESULTADO

Paciente: LILY GANOZA SISNIEGAS

MUESTRA: SUERO

BIOQUÍMICO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
GLUCOSA	105	70 - 110	mg/dl
UREA	30	HOMBRES: 18 - 55 MUJERES: 17 - 43 NIÑOS: 11 - 36	mg/dl
CREATININA	0.75	0.8 - 1.4	mg/dl

EXAMEN COMPLETO DE ORINA

<u>EXAMEN FÍSICO</u>			
Color:	AMARILLO	Aspecto:	TRANSPARENTE
PH:	6.5	Densidad:	1.015
<u>EXAMEN BIOQUÍMICO</u>			
Nitritos:	Negativo	Urobilinogeno:	Negativo
Glucosa:	Negativo	Sangre:	Negativo
Proteínas:	Negativo	Cetonas:	Negativo
Bilirrubinas:	Negativo		
<u>EXAMEN MICROSCÓPICO</u>			
Cel. Epiteliales:	ESCASOS X CAMPO	Leucocitos:	1 - 3 X CAMPO



Hematíes:	1 - 3 X CAMPO	Gérmenes:	1+
Observaciones:			

HEMOGRAMA COMPLETO

Examen Realizado	Resultado	Rango Referencial	Unidades
Leucocitos	6 100	4.16 - 10.57	mil/mm3
Eritrocitos	4 460 000	3.88 - 5.60	mil/mm3
Hemoglobina	12.9	14 - 16	g/dl
Hematocitos	41	42% - 50%	%
VCM:	92	80 - 100	um3
HCM:	29	27 - 32	pg
CCMH:	32	32 - 36	g/dl
Plaquetas	215 000	150 - 450	mil/mm3
Mielocitos	00	0	%
Metamielocitos	00	0	%
Abastondados	00	0 - 5	%
Segmentados	53	55 - 75	%
Eosinofilos	01	0 - 4	%
Basofilos	00	0 - 2	%
Linfocitos	38	25 - 35	%
Monocitos	08	0 - 8	%

GRUPO SANGUINEO Y FACTOR

RESULTADOS
GRUPO SANGUÍNEO: A RH (+)

TIEMPO DE PROTROMBINA

RESULTADOS

TIEMPO DE PROTROMBINA: 11.5 Segundos

VR: 11.0 - 14.0

TIEMPO DE PROTROMBINA %: 90.5% concent

VR: 50.0 - 150.0

TIEMPO DE PROTROMBINA (CONTROL): 10.4 Segundos

TIEMPO DE PROTROMBINA (CONTROL) % 100.0 %concent

I.N.R.: 1.11

Valores Referenciales:

Pacientes normales: 1 - 1.17

Pacientes anti coagulados: 2 - 3

TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL

RESULTADOS

TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL: 26.20 Segundos

VR: 26.0 - 40.0

TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL (CONTROL): 27.3 Segundos

CONTROL V.R. : CONTROL +/- 5 seg.

16/09/2022

Fecha de emisión



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

Firma