

Paciente: VALENCIA NAMBO OLGA LIDIA

Edad: 26 Años

Sexo: Femenino

Dirigido a: DR(A). ADRIANA LETICIA LOPEZ TELLO SANTILLAN

Fecha: 16/03/2015 10:28:12a.m.

Hoja: 1 de 7

QUÍMICA DE 27 ELEMENTOS

Método: Fotometría automatizada

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
Glucosa	98	55 - 99 mg/dL
Urea	25.1	16.6 - 48.5 mg/dL
Nitrógeno de urea en sangre (BUN)	11.7	6 - 20 mg/dL
Creatinina	0.69	0.50 - 0.90 mg/dL
Relación BUN/creat	16	11.8 - 21.0
Ácido úrico	3.9	2.4 - 5.7 mg/dL
Colesterol	197	< 200 mg/dL
Límites de Referencia (mg/dL) ===== < 200 Deseable 200 - 239 Límitrofe > o = 240 Alto		
Colesterol HDL	52	> 60 mg/dL
Límites de Referencia (mg/dL) ===== < 40 Bajo > o = 60 Óptimo		
Triglicéridos	98	< 150 mg/dL
Límites de Referencia (mg/dL) ===== < 150 Normal 150 - 199 Moderadamente alto 200 - 499 Alto > o = 500 Muy alto		
Colesterol LDL	137	< 100 mg/dL
Límites de Referencia (mg/dL) ===== < 100 Óptimo 100 - 129 Cercano al óptimo 130 - 159 Límitrofe 160 - 189 Alto > o = 190 Muy alto		
Colesterol no-HDL	145	< 130 mg/dL
Límites de referencia Colesterol no-HDL (mg/dl) ===== < 130 Óptimo 130 - 159 Cercano al óptimo 160 - 189 Límitrofe 190 - 219 Alto > o = 220 Muy alto		

Paciente: VALENCIA NAMBO OLGA LIDIA

Edad: 26 Años

Sexo: Femenino

Dirigido a: DR(A). ADRIANA LETICIA LOPEZ TELLO SANTILLAN

Fecha: 16/03/2015 10:28:12a.m.

Hoja: 2 de 7

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
Índice aterogénico	3.8	< 4.5
Límites de Referencia =====		
< 4.5 Óptimo		
Proteínas totales	7.7	6.4 - 8.3 g/dL
Albúmina	4.7	3.5 - 5.2 g/dL
Globulinas	3.0	2.9 - 3.1 g/dL
Relación A/G	1.6	1.2 - 1.67
Bilirrubina total	0.32	0.1 - 0.9 mg/dL
Bilirrubina directa	0.13	0.09 - 0.3 mg/dL
Bilirrubina indirecta	0.19	0.01 - 0.9 mg/dL
TGO (AST)	23.8	< 32 U/L
TGP (ALT)	28.8	< 33 U/L
F. Alcalina total	80.6	35 - 105 U/L
Gama glutamil transpeptidasa	31.4	5 - 36 U/L
LDH	176.4	135 - 214 U/L
Hierro	70.3	33 - 193 µg/dL
Calcio	9.8	8.6 - 10 mg/dL
Sodio	142.0	136 - 145 meq/L
Potasio	5.07	3.5 - 5.1 meq/L
Cloro	102.7	98 - 107 meq/L

Paciente: VALENCIA NAMBO OLGA LIDIA

Edad: 26 Años

Sexo: Femenino

Dirigido a: DR(A). ADRIANA LETICIA LOPEZ TELLO SANTILLAN

Fecha: 16/03/2015 10:28:12a.m.

Hoja: 3 de 7

BIOMETRÍA HEMÁTICA

Método: Citometría de flujo

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
Leucocitos	7.77	4.50-10.00 miles/ μ L
Eritrocitos	5.10	4.50-5.20 millones/ μ L
Hemoglobina	14.8	12.0-16.0 g/dL
Hematócrito	43.5	37.0-47.0 %
Volumen Corp. Medio	85.3	78.0-99.0 fL
Hemoglobina Corp. Media	29.0	27.0-31.0 pg
Conc. Media de Hemoglobina Corp.	34.0	32.0-36.0 g/dL (%)
Ancho de Distrib. de Eritrocitos (CV)	13.4	11.5 - 17.0 %
Ancho de Distrib. de Eritrocitos (SD)	41.5	39 - 57 fL
Plaquetas	318	150-500 miles/ μ L
Volumen plaquetario medio	11.1	9.6 - 13.4 fL
Neutrófilos	59.2	34.0-74.0 %
Linfocitos	31.9	21.0-48.0 %
Monocitos	7.9	2.0-8.0 %
Eosinófilos	0.9	1.0-4.0 %
Basófilos	0.1	0.0-1.0 %
Neutrófilos	4.60	1.53-7.40 miles/ μ L
Linfocitos	2.48	0.94-4.80 miles/ μ L
Monocitos	0.61	0.09-0.80 miles/ μ L
Eosinófilos	0.07	0.04-0.40 miles/ μ L
Basófilos	0.01	0.01-0.10 miles/ μ L

Paciente: VALENCIA NAMBO OLGA LIDIA

Edad: 26 Años

Sexo: Femenino

Dirigido a: DR(A). ADRIANA LETICIA LOPEZ TELLO SANTILLAN

Fecha: 16/03/2015 10:28:12a.m.

Hoja: 4 de 7

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
--	-----------	-----------------------

ESTRADIOL

Método: Electroquimioluminiscencia

Estradiol

271.3

pg/mL

Límites de referencia pg/mL

=====

Ciclo menstrual:

=====

Fase folicular: 21 - 251

Ciclo medio pico: 38 - 649

Fase lútea: 21 - 312

Postmenopausia sin tratamiento: < 28

Postmenopausia con tratamiento: < 144

Hombres adultos 11 - 44

=====

Muestra

Suero

HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE

Método: Quimioluminiscencia

Hormona Folículo Estimulante

6.6

mUI/mL

Límites de referencia mUI/mL:

=====

Mujeres:

=====

Fase folicular: 3.03 - 8.08

Mitad del ciclo: 2.55 - 16.69

Fase lútea: 1.38 - 5.47

Post-menopausia: 26.72 - 133.41

Hombres: 0.95 - 11.95

Muestra

Suero

UNIDAD GOMEZ FARIAS II

2H0003798

Paciente: VALENCIA NAMBO OLGA LIDIA

Edad: 26 Años

Sexo: Femenino

Dirigido a: DR(A). ADRIANA LETICIA LOPEZ TELLO SANTILLAN

Fecha: 16/03/2015 10:28:12a.m.

Hoja: 5 de 7

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
HORMONA LUTEINIZANTE		
Método: Quimioluminiscencia		
Hormona Luteinizante	28.7	mUI/mL
Límites de referencia mUI/mL =====		
Mujeres: =====		
Fase folicular: 1.80 - 11.78		
Mitad del ciclo: 7.59 - 89.08		
Fase lútea: 0.56 - 14.00		
Postmenopausia: 5.16 - 61.99		
Hombres: 0.57 - 12.07 =====		
Muestra	Suero	
PROGESTERONA		
Método: Electroquimioluminiscencia		
Progesterona	0.5	ng/mL
Límites de referencia para progesterona ng/mL: =====		
Ciclo menstrual: =====		
Fase folicular: 0.2 - 1.5		
Fase lútea: 1.7 - 27		
Postmenopausia: 0.1 - 0.8		
Fase ovulatoria 0.8 - 3.0		
Hombres: 0.2 - 1.4		
Muestra	Suero	

UNIDAD GOMEZ FARIAS II
2H0003798
Paciente: VALENCIA NAMBO OLGA LIDIA

Edad: 26 Años

Sexo: Femenino

Dirigido a: DR(A). ADRIANA LETICIA LOPEZ TELLO SANTILLAN

Fecha: 16/03/2015 10:28:12a.m.

Hoja: 6 de 7

PROLACTINA EN SUERO

Método: Quimioluminiscencia

Prolactina
RESULTADO
VALORES DE REFERENCIA

9.05

5.18 - 26.53 ng/mL

Límites de referencia ng/mL

=====

Mujeres: 5.18 - 26.53

Embarazo

=====

1er trimestre < 84

2o. trimestre 18 - 306

3er trimestre 34 - 386

Hombres: 3.46 - 19.40

=====

Paciente: VALENCIA NAMBO OLGA LIDIA

Edad: 26 Años

Sexo: Femenino

Dirigido a: DR(A). ADRIANA LETICIA LOPEZ TELLO SANTILLAN

Fecha: 16/03/2015 10:28:12a.m.

Hoja: 7 de 7

	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
EXAMEN GENERAL DE ORINA		
Método: Espectrofotometría de reflectancia y microscopía de contraste de fases		
EXAMEN FÍSICO		
Color	Amarillo claro	Amarillo
Aspecto	Claro	Claro
Densidad	1.021	1.005 - 1.030
EXAMEN QUÍMICO		
pH	6	5 - 7.5
Leucocitos	Negativo	Negativo ó < 10 leu/uL
Nitritos	Negativo	Negativo
Proteínas	Negativo	Negativo ó < 10 mg/dL
Glucosa	Negativo	Negativo mg/dL
Cetonas	Negativo	Negativo ó <5 mg/dL
Bilirrubina	Negativo	Negativo ó < 0.2
Urobilinógeno	Negativo	Negativo ó < 1 mg/dL
Hemoglobina	Negativo	Negativo ó < 5 eri/uL
EXAMEN MICROSCÓPICO		
Leucocitos	Ausentes	Ausentes ó 1 - 5 /campo
Eritrocitos	Ausentes	Ausentes ó 1 - 2 /campo
Eritrocitos dismórficos	Ausentes	Ausentes
Cilindros	Ausentes	Ausentes
Cristales	Ausentes	Ausentes
Células Pavimentosas	Ausentes	Ausentes - Escasas
Células Tubulares Renales	Ausentes	Ausentes - Escasas
Redes Mucoideas	Ausentes	Ausentes - Escasas
Bacterias	Ausentes	Ausentes
Levaduras	Ausentes	Ausentes

Q.F.B. Lydia Wong Juárez
Cédula Profesional: 1648589



En caso de existir cualquier duda, aclaración y/o confrontación de los resultados enviados por el laboratorio, los que serán tomados como originales y válidos para todos los efectos que haya lugar, serán los que obren en los expedientes del laboratorio y con firma autógrafa del responsable del Laboratorio.