

OMEDIC (CDMX)  
**Paciente : 4230 Yamile De La O Arevalo**  
Edad : 25 Años      Sexo : Femenino  
Dr(a) : A Quién Corresponda

Fecha : 12 jul 2021  
Hora : 12:11:30

Impresión: jueves, 15 jul 2021, 14:19



RESULTADO

Valores de Referencia

Química sanguínea de 6 Elementos

Muestra Primaria: Suero				
Glucosa	74.0 mg/dL	70.0	105.0	
Método : Hexocinasa				
Urea	30.0 mg/dL	14.9	40.0	
Método : Ureasa				
Creatinina	0.74 mg/dL	0.57	1.11	
Método : Picrato alcalino cinetico				
Ácido úrico	3.7 mg/dL	2.6	6.0	
Método : Uricasa				
Colesterol	174.0 mg/dL			
Método : Enzimatica				
Triglicéridos	99.0 mg/dL			
Método : Glicerol Fosfato Oxidasa				

Aconsejable	< 200	
Riesgo moderado	<b>200</b>	239
Alto	> 240	
Normal	<	150
Límite alto	<b>150</b>	199
Alto	<b>200</b>	499
Muy alto	>	500

Perfil Reumático

Método: Aglutinación, Colorimetría, Pbas. Miniaturizadas				
Muestra Primaria: Suero				
Ácido úrico	3.7 mg/dL	2.6	6.0	
Anti estreptolisina O (ASO)	< 50.0 UI/mL	<	200	
Proteína "C" Reactiva	0.06 mg/dL	<	0.5	
Factor Reumatoide Cuantitativo	< 15.0 UI/mL	<	30.0	

Cultivo de Exudado Faríngeo

Muestra Primaria: Secresión		
AGENTE ETIOLOGICO AISLADO :	Desarrollo de biota habitual.	
	Sin desarrollo de	
	Streptococcus betahemolítico	
	de los grupos A, C o G;	
	causantes de infección	
	de vías respiratorias altas.	

Biometría Hemática

Método : Impedancia Eléctrica				
Muestra Primaria : Sangre EDTA				
Fórmula Roja				
Eritrocitos	4.03 millones/uL	3.87	5.44	

OMEDIC (CDMX)

**Paciente : 4230 Yamile De La O Arevalo**

Edad : 25 Años Sexo : Femenino

Dr(a) : A Quién Corresponda

Fecha : 12 jul 2021

Hora : 12:11:30

Impresión: jueves, 15 jul 2021, 14:19

1193-0135

**RESULTADO****Valores de Referencia**

Hemoglobina	13.1 g/dL	11.70	16.30
Hematocrito	38.8 %	35.40	49.40
Volumen Globular Medio	96.3 fL	83.30	100.0
Conc. Media de HB	32.5 pg	26.8	33.2
Conc. Media de HB Corpuscular	33.8 g/dL	31.0	34.4
Indice de Distribución de Eritrocitos SD (RDW-SD)	12.1 fl	10.0	15.0

**Serie Plaquetaria**

Plaquetas	245.0 x 10 ^3 /mm3	167	431
Volumen Plaquetario Medio (VPM)	9.8 fl	7.4	11.0

**Fórmula Blanca**

Leucocitos Totales	6.02 x 10^3/mm3	3.56	10.30
Neutrófilos Totales	57.0 %	39.60	76.10
Neutrófilos Segmentados	57.0 %	50	70
Neutrófilos en Banda	0.0 %	0	2
Metamielocitos	0.0 %	0	0
Mielocitos	0.0 %	0	0
Promielocitos	0.0 %	0	0
Blastos	0.0 %		0
Eosinófilos	2.0 %	0.3	5.5
Basófilos	1.0 %	0.0	1.4
Monocitos	7.0 %	3.40	10.10
Linfocitos	33.0 %	15.50	48.60

OMEDIC (CDMX)  
**Paciente : 4230 Yamile De La O Arevalo**  
 Edad : 25 Años Sexo : Femenino  
 Dr(a) : A Quién Corresponda

Fecha : 12 jul 2021  
 Hora : 12:11:30

Impresión: jueves, 15 jul 2021, 14:19

1193-0135



## RESULTADO

## Valores de Referencia

### Perfil Ginecológico

Método: Quimioluminiscencia

**Hormona Folículo Estimulante (FSH)** **4.50 mUI/mL**

Muestra Primaria: Suero

Fase folicular	3.03	8.08
Pico de la mitad del ciclo	2.55	16.69
Fase Lútea	1.38	5.47
Post menopáusica	<b>26.72</b>	133.41
Fase Folicular	1.80	11.78
Máximo de la mitad del ciclo	<b>7.59</b>	89.08
Fase Lútea	0.56	14.0
Post menopáusica sin TRH	<b>5.16</b>	61.99
Mujeres Adultas	5.18	26.53

**Hormona Luteinizante (LH)** **2.51 mUI/mL**

Muestra Primaria: Suero

Fase Folicular	21.0	251.0
Fase de mitad del ciclo	<b>38.0</b>	649.0
Fase Lútea	21.0	312.0
Post menopáusica sin TRH	< 10.0	<b>28.0</b>
Post menopáusica con TRH	< 10.0	144.0
Fase Folicular	< 0.1	<b>0.3</b>
Fase Lútea	1.2	15.9
Post menopáusica	< 0.1	<b>0.2</b>
Primer Trimestre (Embarazo)	<b>2.8</b>	147.3
Segundo Trimestre (Embarazo)	<b>22.5</b>	95.3
Tercer Trimestre (Embarazo)	<b>27.9</b>	242.5
Adultos 21 - 49 años	7.21	79.31

**Prolactina Sérica** **11.9 ng/mL**

Muestra Primaria: Suero

**Estradiol (E2)** **35.3 pg/mL**

Muestra Primaria: Suero

**Progesterona Sérica** **1.50 ng/mL**

Muestra Primaria: Suero

**Testosterona Total** **20.64 ng/dL**

Muestra Primaria: Suero

**SARS-CoV-2- Anticuerpos IgG** **0.66 Index (S/CO)**

Método : Inmunoensayo Quimioluminiscente de Micropartículas

**SARS-CoV-2- Anticuerpos IgM** **0.49 Index (S/CO)**

Método : Inmunoensayo Quimioluminiscente de Micropartículas

NEGATIVO	<	1.4
POSITIVO	> ó =	1.4
NEGATIVO	<	1.00
POSITIVO	> ó =	1.00

Validó:TLC. Luis Angel Hernandez Gonzalez

Atentamente

Responsable sanitario: Q.B.P. Susana Martínez Lara  
 IPN.Ced. Pro. 6961835