



Paciente: GONZALEZ PRISCILA AYLEN

DNI 51248823

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 25/04/2024 Hora: 07:03

Protocolo: 23331

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4490000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	39	%	35 - 45 %
Hemoglobina	13.2	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	86.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.40	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	6300	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	67	%	
% Linfocitos	29	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1827	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	189	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	63	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	236000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	11.10	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	85	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	17	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.64	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
<b>COLESTEROL</b>	139	mg/dl	100 - 200 mg/dl
Método: Colesteroxidasa-peroxidasa			





**Paciente: GONZALEZ PRISCILA AYLEN**

**DNI 51248823**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 25/04/2024 Hora: 07:03

Protocolo: **23331**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	37	mg/dl	20 - 55 mg/dl
<b>LDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	86	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b> Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	81	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b> Método: Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	25	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	11	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	180	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
<b>Bilirrubina Total</b>	0.36	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
<b>Bilirrubina Directa</b>	0.15	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>VDRL CUALITATIVA</b> Método: Floculacion	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
<b>HIV ANTICUERPOS</b> Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO		Valor de Referencia: No reactivo menor o igual a 0.99 Reactivo mayor o igual a 1
<b>HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg)</b> Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO		





Paciente: GONZALEZ PRISCILA AYLEN

DNI 51248823

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 25/04/2024 Hora: 07:03

Protocolo: 23331

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
----------------	------------------	-----------------	----------------------------

**ORINA COMPLETA:**

**Exámen Físico Químico:**

Aspecto	TURBIO
Color	AMARILLO
Densidad	1.030
Ph	5.0
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	CONTIENE +
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

**Sedimento:**

Células	ESCASAS
Leucocitos	ESCASOS
Hematies	ESCASOS
Cristales	OXAL. DE CALCIO: REGULAR CANT.



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

