



Paciente: Rojas Navarro Isabel Del Carmen

DNI 27401499

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 12/04/2024 Hora: 07:42

Protocolo: 23159

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3960000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	30	%	35 - 45 %
Hemoglobina	9.8	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	74.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	24.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	16.10	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	5490	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	63	%	
% Linfocitos	30	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1647	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	329	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	55	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	177000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	9.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.30		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	88	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	26	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.81	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
<b>URICEMIA</b>	2.6	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
Método: Uricasa peroxidasa			





**Paciente: Rojas Navarro Isabel Del Carmen**

**DNI 27401499**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 12/04/2024 Hora: 07:42

Protocolo: **23159**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	64	mg/dl	20 - 55 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
Método: Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	21	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	12	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	178	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>	0.51	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>	0.10	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>LDH - DESHIDROGENASA LACTICA</b> Método : Cinetico	156	UI/l	230 - 460 UI/l
<b>HEPATITIS B AG DE SUPERFICIE (HBsAg)</b> Método: Electroquimioluminiscencia	NO REACTIVO	.	
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b> Método: Electroquimioluminiscencia	1.19	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 µUI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 µUI/ml 1-5 años 0.7-5.7 µUI/ml 6-10 años 0.6-5.0 µUI/ml 11-18 años 0.5-4.4 µUI/ml
<b>TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE</b> Método: Electroquimioluminiscencia	0.91	ng/dL	Adultos : 0.70 a 1.48 ng/dl 1-11 meses 0.9-1.8 ng/dl 1-5 años 0.9-1.6 ng/dl 6-10 años 0.8-1.5 ng/dl 11-18 años 0.7-1.5 ng/dl





Paciente: **Rojas Navarro Isabel Del Carmen**

DNI **27401499**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 12/04/2024 Hora: 07:42

Protocolo: **23159**

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

**ORINA COMPLETA:**

**Exámen Físico Químico:**

Aspecto	TURBIO
Color	AMARILLO
Densidad	1.015
Ph	6.0
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

**Sedimento:**

Células	REGULAR CANTIDAD
Leucocitos	ESCASOS
Cristales	ESCASOS URATOS AMORFOS
Observaciones	ESCASOS GERMENES



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

