



**Paciente: ROMAN SUSANA BEATRIZ**

**DNI 20817125**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ZARZA JULIETA

Fecha: 20/02/2024 Hora: 06:34

Protocolo: **22259**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4140000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>38</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	12.8	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	90.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.50	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>6310</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	51	%	
% Linfocitos	39	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	5	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2461	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	316	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	316	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>219000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	10.30	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.20		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	<b>80</b>	<b>mg/dl</b>	<b>70 - 110 mg/dl</b>
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	<b>21</b>	<b>mg/dl</b>	<b>10 - 50 mg/dl</b>
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	<b>0.74</b>	<b>mg/dl</b>	<b>0.60 - 1.20 mg/dl</b>
Método: Picrato alcalino cinetico			





**Paciente: ROMAN SUSANA BEATRIZ**

**DNI 20817125**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ZARZA JULIETA

Fecha: 20/02/2024 Hora: 06:34

Protocolo: **22259**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	137	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	4.2	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
<b>Método:</b> Ion selectivo			
<b>URICEMIA</b>			
	2.7	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
<b>Método:</b> Uricasa peroxidasa			
<b>COLESTEROL</b>			
	168	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>Método:</b> Colesteroloxidasa-peroxidasa			
<b>HDL COLESTEROL</b>			
	35	mg/dl	20 - 55 mg/dl
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>LDL COLESTEROL</b>			
	119	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>TRIGLICERIDOS</b>			
	70	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>Método:</b> Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa			
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	41	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	50	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	248	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>	0.11	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>CPK - CREATINQUINASA</b>			
	68	UI/l	24 - 190 UI/l
<b>Método:</b> Cinetico			
<b>CALCIO TOTAL</b>			
	10.3	mg/dl	8.5 - 10.5 mg/dl
<b>Método:</b> Arsenazo			





**Paciente: ROMAN SUSANA BEATRIZ**

**DNI 20817125**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ZARZA JULIETA

Fecha: 20/02/2024 Hora: 06:34

Protocolo: **22259**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C</b> Método: Inmunoturbidimetria	4.7	%	4.0 - 5.7 %
<b>VITAMINA D3 (25 HIDROXICALCIFEROL)</b> Método: Hplc - ec	30.50	ng/ml	Valor de referencia 6.6 a 49.9 ng/ml
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b> Método: Electroquimioluminiscencia	4.68	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 TOTAL T4</b> Método: Electroquimioluminiscencia	11.6	ug/dl	Adultos: 4.50 a 10.90 µg/dl 1-11 meses 6.3-13.6 ug/dl 1-5 años 6.0-13.0 ug/dl 6- 10 años 5.8-12.0 ug/dl 11-14 años 5.4- 12.0 ug/dl 15-18 años 5.0-11.8 ug/dl
<b>TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE</b> Método: Electroquimioluminiscencia	1.19	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
<b>AC ANTITIROPEROXIDASA (ATPO)</b> Método: Electroquimioluminiscencia	242.50	UI/ml	hasta 5.6 UI/ml





**Paciente: ROMAN SUSANA BEATRIZ**

**DNI 20817125**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ZARZA JULIETA

Fecha: 20/02/2024 Hora: 06:34

Protocolo: **22259**

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

**ORINA COMPLETA:**

**Exámen Físico Químico:**

Aspecto	LIMPIDO
Color	AMARILLO
Densidad	1.015
Ph	7.0
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	CONTIENE +
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

**Sedimento:**

Células	ESCASAS
Leucocitos	ESCASOS
Hematies	1-2 POR CAMPO



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

