



**Paciente: CATAORA VERONICA ANDREA**

**DNI 23447232**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: IGNACIO RAMIREZ

Fecha: 10/10/2023 Hora: 06:40

Protocolo: **20698**

<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	4440000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>32</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	10.4	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	71.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	23.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	33.80	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>4680</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	52	%	
% Linfocitos	38	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1778	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	281	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	187	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>240000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	10.10	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.30		
<b>COAGULOGRAMA BASICO:</b>			
Concentracion de Protrombina	80	%	70 - 130 %
TTPK	30	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>			
81		mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>			
27		mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





**Paciente: CATAORA VERONICA ANDREA**

**DNI 23447232**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: IGNACIO RAMIREZ

Fecha: 10/10/2023 Hora: 06:40

Protocolo: **20698**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Picrato alcalino cinetico	0.46	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
<b>COLESTEROL</b> Método: Colesteroloxidasa-peroxidasa	183	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>HDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	55	mg/dl	20 - 55 mg/dl
<b>LDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	110	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b> Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	88	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>CALCIO TOTAL</b> Método: Arsenazo	9.0	mg/dl	8.5 - 10.5 mg/dl
<b>FOSFATEMIA</b> Método: Molibdato de amonio-acido uv	2.9	mg/dl	2.5 - 5.6 mg/dl
<b>MAGNESIO EN SANGRE</b> Método : Colorimetrico	1.90	mg/dl	1.70 - 2.50 mg/dl
<b>INMUNOGLOBULINA A(IgA)</b>  Método: Nefelometria	116	mg/dl	Adultos: 70 a 400 mg/dl 0 - 3 meses: 1 - 34mg/dl 3 -12 meses: 8 - 91 mg/dl 1 - 12 años: 21 -291mg/dl > 60 años: 101 - 465 mg/dl
<b>GLIADINA PEPTIDO DEAMINADA IGG</b> Método: QUIMILUMINISCENCIA	1.0		Valor de Referencia: Hasta 20 U/ml
<b>AC. ANTI CITOPLASMA DE NEUTRÓFILO TOTAL ANCA</b>  Método: Inmunofluorescencia indirecta	NO HAY REACTIVO		Negativo (+) Positivo debil (++)Positivo moderado (+++) <b>Positivo fuerte</b>





**Paciente: CATAORA VERONICA ANDREA**

**DNI 23447232**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: IGNACIO RAMIREZ

Fecha: 10/10/2023 Hora: 06:40

Protocolo: **20698**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>AC ANTITRANSGLUTAMINASA IGA</b> Método: QUIMILUMINISCENCIA	1.00	UI/ml	Menor de 8.0 UI/ml: Negativo. Mayor o igual a 8.0 UI/ml: Positivo
<b>FACTOR ANTINUCLEO (FAN,ANA)</b> Método: Ifi	NEGATIVO		Valor de Referencia Negativo Dilución de corte:1/80
<b>VITAMINA D3 (25 HIDROXICALCIFEROL)</b> Método: Hplc - ec	10.00	ng/ml	Valor de referencia 6.6 a 49.9 ng/ml
<b>VITAMINA B12</b> Método Electroquimioluminiscencia	398.0	pg/ml	Valor de Referencia: 210 a 910 pg/ml
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b> Método: Electroquimioluminiscencia	3.08	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	0.92	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: CATAORA VERONICA ANDREA**

**DNI 23447232**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: IGNACIO RAMIREZ

Fecha: 10/10/2023 Hora: 06:40

Protocolo: **20698**

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

**ORINA COMPLETA:**

**Exámen Físico Químico:**

Aspecto	LIGERAMENTE TURBIO
Color	AMARILLO
Densidad	1.015
Ph	6.5
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

**Sedimento:**

Células	REGULAR CANTIDAD
Leucocitos	ESCASOS



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

