



**Paciente: QUIROGA BEATRIZ**

**DNI 2730031**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: GONZALEZ DANIELA

Servicio : GUARDIA

Fecha: 08/01/2024 Hora: 19:51

Protocolo: **80956**

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

**HEMOGRAMA**

Autoanalizador Counter 19

**SERIE ERITROCITARIA**

Eritrocitos	3800000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>34</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	11.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	89.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.40	%	11.50 - 14.50 %

**SERIE LEUCOCITARIA**

Leucocitos	<b>12670</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	69	%	
% Linfocitos	18	%	
% Monocitos	12	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2281	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	1520	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	253	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
VMP	10.50	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	17.00		

<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	106	mg/dl	70 - 110 mg/dl
------------------------	-----	-------	----------------

Método: Cinetico

<b>UREMIA</b>	48	mg/dl	10 - 50 mg/dl
---------------	----	-------	---------------

Método: Cinetico uv

<b>CREATININA EN SANGRE</b>	1.95	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
-----------------------------	------	-------	-------------------

Método: Picrato alcalino cinetico





**Paciente: QUIROGA BEATRIZ**

**DNI 2730031**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: GONZALEZ DANIELA

Servicio : GUARDIA

Fecha: 08/01/2024 Hora: 19:51

Protocolo: **80956**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	139	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	3.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
<b>Método:</b> Ion selectivo			
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	17	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	13	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	189	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>	0.65	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
<b>Estado Acido Base:</b>			
<b>PH</b>	7.35		
<b>PCO2</b>	38.60	mm Hg	
<b>PO2</b>	53.00	mm Hg	
<b>Saturación de oxígeno</b>	85.30	%	
<b>Bicarbonato</b>	21.20	mEq/l	
<b>Exceso de bases</b>	-4.50	mEq/l	
<b>Método:</b> Gasométrico			

