



Paciente: Peralta Edgardo Javier

DNI 25577253

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PABLO BERON

Fecha: 07/02/2024 Hora: 08:53

Protocolo: 22079

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4760000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	40	%	40 - 50 %
Hemoglobina	14.1	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	83.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.00	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	8240	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	58	%	
% Linfocitos	34	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2802	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	412	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	247	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	224000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	8.00	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.60		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	97	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>CALCIO TOTAL</b>	10.4	mg/dl	8.5 - 10.5 mg/dl
Método: Arsenazo			
<b>FOSFATEMIA</b>	2.9	mg/dl	2.5 - 5.6 mg/dl
Método: Molibdato de amonio-acido uv			
<b>MAGNESIO EN SANGRE</b>	2.00	mg/dl	1.70 - 2.50 mg/dl
Método : Colorimetrico			





**Paciente: Peralta Edgardo Javier**

**DNI 25577253**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PABLO BERON

Fecha: 07/02/2024 Hora: 08:53

Protocolo: **22079**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C</b> Método: Inmunoturbidimetria	5.5	%	4.0 - 5.7 %
<b>PARATHORMONA PLASMATICA PTH</b> Método: Electroquimioluminiscencia	55.5	pg/ml	Valor de Referencia: 14 a 72 pg/ml
<b>VITAMINA D3 (25 HIDROXICALCIFEROL)</b> Método: Hplc - ec	33.10	ng/ml	Valor de referencia 6.6 a 49.9 ng/ml
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b> Método: Electroquimioluminiscencia	0.03	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>TRIODOTIRONINA TOTAL T3</b> Método: Electroquimioluminiscencia	0.75	ng%	Adultos: 0.60 a 1.81 ng/ml 1-11 meses 1.0-2.2 ng/ml 1-5 años 0.9-2.2 ng/ml 6- 10 años 0.9-2.1 ng/ml 11-14 años 0.7- 1.9 ng/ml 15-18 años 0.6-1.7 ng/ml
<b>TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE</b> Método: Electroquimioluminiscencia	0.87	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: Peralta Edgardo Javier**

**DNI 25577253**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PABLO BERON

Fecha: 07/02/2024 Hora: 08:53

Protocolo: **22079**

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

**ORINA COMPLETA:**

**Exámen Físico Químico:**

Aspecto	LIMPIDO
Color	AMARILLO

**Sedimento:**

Células	ESCASAS
Leucocitos	ESCASOS



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

