



**Paciente: DIAZ RAUL ERNESTO**

**DNI 17272933**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ZARZA JULIETA

Fecha: 21/12/2023 Hora: 06:26

Protocolo: **21575**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador <b>Counter 19</b>			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	5030000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>42</b>	%	<b>40 - 50 %</b>
Hemoglobina	14.6	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	84.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.50	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.30	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>5480</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	54	%	
% Linfocitos	34	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	5	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1863	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	384	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	274	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>131000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	10.70	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		
<b>MICROALBUMINURIA DE 24 HORAS</b>	312.9	mg/24hs	Orina de 24 hs. hasta 30 mg/24hs
<b>Metodo</b> Inmunoturbidimetria			
<b>Microalbuminuria</b>	149.0	mg/l	
<b>Diuresis</b>	2100	ml	
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	169	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>Método:</b> Cinetico			
<b>UREMIA</b>	55	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>Método:</b> Cinetico uv			





**Paciente: DIAZ RAUL ERNESTO**

**DNI 17272933**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ZARZA JULIETA

Fecha: 21/12/2023 Hora: 06:26

Protocolo: **21575**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Picrato alcalino cinetico	1.51	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
<b>COLESTEROL</b> Método: Colesteroloxidasa-peroxidasa	148	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b> Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	135	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C</b> Método: Inmunoturbidimetria	10.0	%	4.0 - 5.7 %
<b>CLEARENCE CREATININA</b> Metodo Picrato alcalino cinetico			
<b>Creatinina Sérica</b>	1.51	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
<b>Creatinina Urinaria</b>	89.84	mg/dl	
<b>Diuresis</b>	2100	ml	
<b>Clearance</b>	87	ml/min	Valor de referencia: 72 - 140 ml/min
<b>Superficie Corporal</b>	2.38		
<b>Clearance Corregido</b>	63	ml/min/1.73 m2	Valor de Referencia Hombre 74 a 140 ml/min/1.73m2 Mujer 72 a 110 ml/min/1.73m2
<b>PROTEINURIA ORINA 24HS:</b>	670	mg/24hs	Valor de Referencia: Hasta 140 mg/24 hs Embarazadas: Hasta 160 mg/24 hs
<b>Diuresis</b> Método: Rojo de pirogalol	2100	ml	

**ORINA COMPLETA**

Estudio Recitado: {RC} ESCASA MUESTRA



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

