



Paciente: **SCHIAFFINO LUIS**

DNI **12536791**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 09:59

Protocolo: **88961**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	5050000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>45</b>	%	<b>40 - 50 %</b>
Hemoglobina	15.2	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	88.30	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.60	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>12620</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	74	%	
% Linfocitos	19	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2398	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	631	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	252	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>366000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	8.60	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		

**ERITROSEDIMENTACION VSG**

Método: Western green

1 <sup>o</sup> hr	7	mm	0 - 14 mm
-------------------	---	----	-----------

**GLUCEMIA BASAL:**

Método: Cinetico

	113	mg/dl	70 - 110 mg/dl
--	-----	-------	----------------

**UREMIA**

Método: Cinetico uv

	30	mg/dl	10 - 50 mg/dl
--	----	-------	---------------





**Paciente: SCHIAFFINO LUIS**

**DNI 12536791**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 09:59

Protocolo: **88961**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Picrato alcalino cinetico	1.08	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	141	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	4.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
<b>URICEMIA</b> Método: Uricasa peroxidasa	5.4	mg/dl	3.4 - 7.0 mg/dl
<b>COLESTEROL</b> Método: Colesteroxidasa-peroxidasa	229	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b> Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	92	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
Método: Cinetico uv			
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	19	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	300	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>	3.32	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>	1.28	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>AMILASA</b> Método: Cinetico	98	UI/l	0 - 120 UI/l
<b>SEDIMENTO URINARIO:</b>			
<b>Células</b>	ESCASAS		
<b>Leucocitos</b>	2-4 POR CAMPO		



