



**Paciente: Tomizzi Tamara Maricel**

**DNI 32487858**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCHETTI JORGE

Servicio : GUARDIA

Fecha: 22/12/2023 Hora: 08:47

Protocolo: **80108**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3860000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>32</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	10.5	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	81.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	27.20	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.10	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>6620</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	57	%	
% Linfocitos	29	%	
% Monocitos	11	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1920	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	728	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	265	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>257000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	9.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		

**ERITROSEDIMENTACION VSG**

Método: Western green

**1<sup>o</sup>hr** 6 mm 0 - 12 mm

**GLUCEMIA BASAL:**

Método: Cinetico

93 mg/dl 70 - 110 mg/dl

**TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL**

**TTPK** 39 seg Adulto Normal hasta 46 seg  
Niños: Normal hasta 46 seg  
Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg

Método: Automatizado





**Paciente: Tomizzi Tamara Maricel**

**DNI 32487858**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCHETTI JORGE

Servicio : GUARDIA

Fecha: 22/12/2023 Hora: 08:47

Protocolo: **80108**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>PROTROMBINA Y RIN:</b>			
<b>Método:</b> Automatizado			
<b>Concentración de Protrombina</b>	67	%	70 - 130 %
<b>RIN</b>	1.26		
<b>UREMIA</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
	24	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>CREATININA EN SANGRE</b>			
<b>Método:</b> Picrato alcalino cinetico			
	0.56	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	140	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	3.6	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>	15	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	13	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	156	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>	0.45	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl

