



**Paciente: ALDERETE SILVIA ANA**

**DNI 40253979**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 13/04/2024

Hora: 19:40

Protocolo: **86921**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3690000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>32</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	11.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	86.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.60	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>6920</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	81	%	
% Linfocitos	14	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	969	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	346	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	69	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>241000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	7.20	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.50		
<b>TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL</b>	<b>38</b>	<b>seg</b>	<b>Adulto Normal hasta 46 seg</b>
<b>TTPK</b>			<b>Niños: Normal hasta 46 seg</b>
			<b>Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg</b>
Método: Automatizado			
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	<b>79</b>	<b>mg/dl</b>	<b>70 - 110 mg/dl</b>
Método: Cinetico			





**Paciente: ALDERETE SILVIA ANA**

**DNI 40253979**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 13/04/2024

Hora: 19:40

Protocolo: **86921**

<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 RIN</b>	90 1.04	%	70 - 130 %
<b>UREMIA</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>UREMIA</b>	18	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>CREATININA EN SANGRE</b>			
<b>Método:</b> Picrato alcalino cinetico			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.61	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
<b>URICEMIA</b>			
<b>Método:</b> Uricasa peroxidasa			
<b>URICEMIA</b>	4.4	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	16	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	10	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	235	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>AMILASA</b>			
<b>Método:</b> Cinetico			
<b>AMILASA</b>	63	UI/l	0 - 120 UI/l
<b>PROTEINURIA ESPONTANEA:</b>			
<b>Método:</b> Rojo de pirogalol			
	NO REMITE MUESTRA	mg/dl	

