



**Paciente: IGLESIAS ANSELMA**

**DNI 1055597**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: LAURA A. SOLIZ.R.D

Servicio :

Fecha: 12/11/2023 Hora: 17:25

Protocolo: **78116**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGRAMA DE GUARDIA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4300000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>36</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	12.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	83.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.20	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.10	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>5980</b>	/mm <sup>3</sup>	
% Neutrofilos	53	%	
% Celulas Mid	11	%	
% Linfocitos	36	%	
Linfocitos	2153	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>239000</b>	/mm <sup>3</sup>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	9.20	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.30		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	100	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	19	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.55	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	NO HAY REACTIVO	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	NO HAY REACTIVO	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			



