



Paciente: DA SILVA LAURA

DNI 30952028

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 07/12/2023

Hora: 12:58

Protocolo: **79340**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3900000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>29</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	9.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	75.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	24.70	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	17.60	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>8750</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	78	%	
% Linfocitos	15	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1313	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	438	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	88	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>247000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	10.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		
<b>SUBUNIDAD BETA CUANTITATIVA</b>	1.20	mUI/ml	Como marcador oncológico: Menor o igual a 5 Mujer embarazada: Edad Gestación Valores Esperados (mUI/mL) 3-4 semanas: 9-130 4-5 semanas: 75-2600 5-6 semanas: 850-20800 6-7 semanas: 4000 - 100200 7-12 semanas: 11500 - 289000 12-16 semanas: 18300 - 137000 16-29 semanas: 1400 - 53000





**Paciente: DA SILVA LAURA**

**DNI 30952028**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 07/12/2023

Hora: 12:58

Protocolo: **79340**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
			29-41 semanas: 940 - 60000
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			
<b>TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL TTPK</b>	36	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
<b>Método:</b> Automatizado			
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	109	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>Método:</b> Cinetico			
<b>PROTROMBINA Y RIN:</b>			
<b>Método:</b> Automatizado			
<b>Concentración de Protrombina RIN</b>	72 1.19	%	70 - 130 %
<b>UREMIA</b>	26	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>Método:</b> Cinetico uv			

