



**Paciente: Maldonado Norma BEATRIZ**

**DNI 23300776**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ROMERO ALFREDO

Fecha: 20/02/2024 Hora: 06:32

Protocolo: **22258**

<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	4140000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>37</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	13.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	90.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.90	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>9590</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	47	%	
% Linfocitos	44	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	4220	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	480	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	384	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>323000</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	15.50		
<b>ERITROSEDIMENTACION VSG</b>			
Método: Western green			
1 <sup>o</sup> hr	5	mm	
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>			
Método: Cinetico			
	69	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>URICEMIA</b>			
Método: Uricasa peroxidasa			
	3.7	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl





**Paciente: Maldonado Norma BEATRIZ**

**DNI 23300776**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ROMERO ALFREDO

Fecha: 20/02/2024 Hora: 06:32

Protocolo: **22258**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	14	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	17	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	198	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>	0.40	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>	0.13	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>CALCIO TOTAL</b>	9.8	mg/dl	8.5 - 10.5 mg/dl
<b>Método:</b> Arsenazo			
<b>FACTOR REUMATOIDEO (LAR)</b>	<15.0	U/ml	Valores de referencia: Hasta 30 UI/ml
<b>Método:</b> Inmunoturbidimetria			
<b>ANTIESTREPTOLISINA (ASO)</b>	<50.0	U/ml	0.0 - 200.0 U/ml
<b>Método:</b> Aglutinacion de particulas			
<b>FACTOR ANTINUCLEO (FAN,ANA)</b>	NEGATIVO		Valor de Referencia Negativo Dilución de corte:1/80
<b>Método:</b> Ifi			



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

