



**Paciente: MENA VIVIANA SOLEDAD**

**DNI 41768748**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 22/03/2024 Hora: 07:26

Protocolo: **22859**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4200000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	37	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	87.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.80	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	6060	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	57	%	
% Linfocitos	33	%	
% Monocitos	8	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2000	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	485	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	121	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	222000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	10.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	87	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	14	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.62	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: MENA VIVIANA SOLEDAD

DNI 41768748

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 22/03/2024 Hora: 07:26

Protocolo: 22859

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
Sodio	141	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.0	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
<b>COLESTEROL</b>			
	159	mg/dl	100 - 200 mg/dl
Método: Colesteroloxidasa-peroxidasa			
<b>HDL COLESTEROL</b>			
	28	mg/dl	20 - 55 mg/dl
Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>LDL COLESTEROL</b>			
	121	mg/dl	70 - 160 mg/dl
Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>TRIGLICERIDOS</b>			
	49	mg/dl	50 - 160 mg/dl
Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa			

**ORINA COMPLETA**

Estudio Recitado: {RC} MUESTRA NO REMITIDA



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

