



Paciente: Luna Susana Beatriz

DNI 16822238

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 18/04/2024

Hora: 11:11

Protocolo: 87206

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4190000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	36	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.7	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	86.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.20	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.20	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	7110	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	67	%	
% Linfocitos	25	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	5	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1778	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	213	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	356	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	221000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	10.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	249	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	99	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	1.11	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





**Paciente: Luna Susana Beatriz**

**DNI 16822238**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 18/04/2024

Hora: 11:11

Protocolo: **87206**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	138	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	3.6	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
<b>Método:</b> Ion selectivo			
<b>COLESTEROL</b>			
<b>Método:</b> Colesteroxidasa-peroxidasa	220	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>HDL COLESTEROL</b>			
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion	37	mg/dl	20 - 55 mg/dl
<b>LDL COLESTEROL</b>			
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion	154	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b>			
<b>Método:</b> Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	144	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	23	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	23	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	239	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L

