



Paciente: Maitia Silvia Liliana

DNI 13161312

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 11/04/2024

Hora: 07:21

Protocolo: 86740

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4120000	/mm ³	
Hematocrito	37	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.9	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	89.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	5140	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	52	%	
% Linfocitos	37	%	
% Monocitos	8	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1902	/mm ³	
Monocitos	411	/mm ³	
Eosinofilos	154	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	225000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.70	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL TTPK	30	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
Método: Automatizado			
GLUCEMIA BASAL:	100	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: Maitia Silvia Liliana

DNI 13161312

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 11/04/2024

Hora: 07:21

Protocolo: **86740**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina RIN	75 1.16	%	70 - 130 %
UREMIA			
Método: Cinetico uv			
	41	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE			
Método: Picrato alcalino cinetico			
	1.06	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	142	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			
URICEMIA			
Método: Uricasa peroxidasa			
	4.4	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
COLESTEROL			
Método: Colesteroxidasa-peroxidasa			
	275	mg/dl	100 - 200 mg/dl
HDL COLESTEROL			
Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion			
	49	mg/dl	20 - 55 mg/dl
LDL COLESTEROL			
Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion			
	139	mg/dl	70 - 160 mg/dl
TRIGLICERIDOS			
Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa			
	435	mg/dl	50 - 160 mg/dl
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	23	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	14	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	171	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L





Paciente: Maitia Silvia Liliana

DNI 13161312

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 11/04/2024

Hora: 07:21

Protocolo: **86740**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
CALCIO TOTAL Método: Arsenazo	10.4	mg/dl	8.5 - 10.5 mg/dl

