



Paciente: Soto Maite Ayelen

DNI 43201043

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 12/04/2024

Hora: 12:56

Protocolo: 86852

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3770000	/mm ³	
Hematocrito	30	%	35 - 45 %
Hemoglobina	10.2	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	80.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	27.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	15.90	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	5210	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	67	%	
% Linfocitos	24	%	
% Monocitos	8	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1250	/mm ³	
Monocitos	417	/mm ³	
Eosinofilos	104	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	350000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	8.60	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.80		
GLUCEMIA BASAL:	74	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	25	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.68	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Soto Maite Ayelen

DNI 43201043

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 12/04/2024

Hora: 12:56

Protocolo: **86852**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	139	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.7	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
FOSFATASA ALCALINA			
	338	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Método: Cinetico			
ASPARTATO AMINOTRANSFERASA (GOT/AST)			
	45	UI/l	9 - 32 UI/l
Método: Cinetico			
ALANINA AMINOTRANSFERASA (GPT/ALT) 37			
		UI/l	9 - 41 UI/l
Método: Cinetico			
PROTEINAS TOTALES:			
	6.90	g/dl	6.00 - 8.00 g/dl
Método: Biuret-punto final			
ALBUMINEMIA			
	4.00	g/dl	3.39 - 4.63 g/dl
Método: Verde de bromocresol			

