



Paciente: ROMERO MARIA

DNI 1424343

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 31/05/2024

Hora: 06:44

Protocolo: 89753

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3360000	/mm ³	
Hematocrito	30	%	35 - 45 %
Hemoglobina	10.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	90.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.10	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7090	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	90	%	
% Linfocitos	9	%	
% Monocitos	1	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	638	/mm ³	
Monocitos	71	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	172000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
GLUCEMIA BASAL:	115	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	108	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	1.87	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: ROMERO MARIA

DNI 1424343

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 31/05/2024

Hora: 06:44

Protocolo: **89753**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	141	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	15	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	24	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	170	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Bilirrubina Total	0.25	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.09	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl

