



Paciente: Gonzalez Marta Olga

DNI 13522933

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/05/2024

Hora: 19:38

Protocolo: 89204

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4500000	/mm ³	
Hematocrito	39	%	35 - 45 %
Hemoglobina	13.2	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	86.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.20	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	4680	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	51	%	
% Linfocitos	34	%	
% Monocitos	9	%	
% Eosinofilos	6	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1591	/mm ³	
Monocitos	421	/mm ³	
Eosinofilos	281	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	312000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	10.00	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.40		
GLUCEMIA BASAL:	99	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	18	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.80	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Gonzalez Marta Olga

DNI 13522933

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/05/2024

Hora: 19:38

Protocolo: **89204**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	149	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	2.5	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	45	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	237	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	0.33	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
Estado Acido Base:			
PH	7.37		
PCO2	41.40	mm Hg	
PO2	92.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	96.70	%	
Bicarbonato	24.00	mEq/l	
Exceso de bases	-1.30	mEq/l	
Método: Gasométrico			

