



Paciente: Rodriguez Ingrid

DNI 33879625

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 14/04/2024

Hora: 23:14

Protocolo: 86971

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4550000	/mm ³	
Hematocrito	39	%	40 - 50 %
Hemoglobina	13.8	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	86.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.60	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	3680	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	77	%	
% Linfocitos	10	%	
% Monocitos	12	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	368	/mm ³	
Monocitos	442	/mm ³	
Eosinofilos	37	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	160000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.70	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.40		
GLUCEMIA BASAL:	97	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	20	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.51	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Rodriguez Ingrid

DNI 33879625

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 14/04/2024

Hora: 23:14

Protocolo: 86971

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	134	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	5.6	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	84	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	70	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	201	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L

