



Paciente: RUIZ NN

DNI 40638314

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 08/05/2024

Hora: 09:41

Protocolo: 88389

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4080000	/mm ³	
Hematocrito	35	%	
Hemoglobina	11.9	g/dl	
VCM	85.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.20	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	10030	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	44	%	
% Linfocitos	48	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	4814	/mm ³	
Monocitos	502	/mm ³	
Eosinofilos	301	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	267000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	10.40	fl	
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		
GLUCEMIA BASAL:	101	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	30	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.79	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: RUIZ NN

DNI 40638314

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 08/05/2024

Hora: 09:41

Protocolo: **88389**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	140	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.2	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	42	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Fosfatasa alcalina	206	UI/l	
Bilirrubina Total	0.24	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	0.03	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	ESCASOS		

