



Paciente: URZUA TERESA

DNI 5763347

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/04/2024

Hora: 14:08

Protocolo: 87800

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	1070000	/mm ³	
Hematocrito	14	%	35 - 45 %
Hemoglobina	4.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	128.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	42.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	18.60	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	5660	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	70	%	
% Linfocitos	27	%	
% Monocitos	2	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1528	/mm ³	
Monocitos	113	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	92000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	12.60	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	17.30		
GLUCEMIA BASAL:	128	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
RIN	S/R		
UREMIA	67	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





Paciente: URZUA TERESA

DNI 5763347

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/04/2024

Hora: 14:08

Protocolo: 87800

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	0.82	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	76	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	54	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	107	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	2.94	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	1.02	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl

