



Paciente: Monzon Beatriz

DNI 16689757

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 29/05/2024

Hora: 14:47

Protocolo: 89654

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4580000	/mm ³	
Hematocrito	41	%	35 - 45 %
Hemoglobina	13.9	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	89.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.60	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	14000	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	89	%	
% Linfocitos	7	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	980	/mm ³	
Monocitos	420	/mm ³	
Eosinofilos	140	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	273000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.50	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.30		
GLUCEMIA BASAL:	120	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	27	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.72	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Monzon Beatriz

DNI 16689757

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 29/05/2024

Hora: 14:47

Protocolo: **89654**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	28	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	151	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	0.43	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
AMILASA			
Método: Cinetico			
AMILASA	54	UI/l	0 - 120 UI/l
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	ESCASOS		

