



Paciente: Basta Gladys

DNI 3758782

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/05/2024

Hora: 14:28

Protocolo: 89190

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4810000	/mm ³	
Hematocrito	39	%	35 - 45 %
Hemoglobina	13.3	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	80.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	27.70	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	16030	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	83	%	
% Linfocitos	4	%	
% Monocitos	13	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	641	/mm ³	
Monocitos	2084	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	258000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	11.20	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.70		
GLUCEMIA BASAL:	140	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	93	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	1.00	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Basta Gladys

DNI 3758782

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/05/2024

Hora: 14:28

Protocolo: 89190

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	20	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	108	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	0.80	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	REGULAR		
Leucocitos	ESCASOS		
Observaciones	ABUNDANTE CANTIDAD DE GERMENES		

