



Paciente: Barua (Merlo) Gonzalo Nabil

DNI 52603352

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 14/05/2024

Hora: 15:54

Protocolo: 88778

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4870000	/mm ³	
Hematocrito	42	%	40 - 50 %
Hemoglobina	14.5	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	85.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.20	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8710	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	88	%	
% Linfocitos	4	%	
% Monocitos	8	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	348	/mm ³	
Monocitos	697	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	142000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.30	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.40		
UREMIA	20	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.93	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Barua (Merlo) Gonzalo Nabil

DNI 52603352

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 14/05/2024

Hora: 15:54

Protocolo: **88778**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	13	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	953	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	0.62	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	0.28	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl

