



Paciente: Molla Clara

DNI 5806989

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 09/04/2024

Hora: 07:02

Protocolo: 86594

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	2840000	/mm ³	
Hematocrito	24	%	35 - 45 %
Hemoglobina	8.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	84.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	15.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	9490	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	74	%	
% Linfocitos	21	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1993	/mm ³	
Monocitos	475	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	55000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	11.30	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	17.00		
GLUCEMIA BASAL:	82	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	107	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	1.91	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Molla Clara

DNI 5806989

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 09/04/2024

Hora: 07:02

Protocolo: **86594**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	140	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.3	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	169	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	156	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	786	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L

