



Paciente: GODOY CRISTINA

DNI 14034718

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 13/05/2024

Hora: 07:09

Protocolo: **88660**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3540000	/mm ³	
Hematocrito	27	%	35 - 45 %
Hemoglobina	8.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	76.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	24.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	31.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	21.00	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	13090	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	92	%	
% Linfocitos	4	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	524	/mm ³	
Monocitos	524	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	358000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.70	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.50		
GLUCEMIA BASAL:	156	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	12	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.68	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: GODOY CRISTINA

DNI 14034718

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 13/05/2024

Hora: 07:09

Protocolo: **88660**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	141	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.1	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	10	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	289	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	0.33	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	0.15	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
Estado Acido Base:			
PH	7.40		
PCO2	45.20	mm Hg	
PO2	55.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	88.00	%	
Bicarbonato	27.80	mEq/l	
Exceso de bases	3.00	mEq/l	
Método: Gasométrico			

