



Paciente: Godoy Cristina Noemi

DNI 14034718

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 28/05/2024

Hora: 06:58

Protocolo: 89567

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3280000	/mm ³	
Hematocrito	25	%	35 - 45 %
Hemoglobina	8.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	76.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	24.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.20	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	19.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7180	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	78	%	
% Linfocitos	16	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1149	/mm ³	
Monocitos	431	/mm ³	
Eosinofilos	72	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	349000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.10	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.20		
GLUCEMIA BASAL:	70	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	93	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	5.38	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Godoy Cristina Noemi

DNI 14034718

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 28/05/2024

Hora: 06:58

Protocolo: **89567**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	135	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.7	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	5	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	211	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	0.24	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Estado Acido Base:			
PH	7.23		
PCO2	33.20	mm Hg	
PO2	69.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	90.60	%	
Bicarbonato	13.80	mEq/l	
Exceso de bases	-13.80	mEq/l	
Método: Gasométrico			

