



Paciente: **ALVAREZ GABRIELA**

DNI 24715495

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/05/2024

Hora: 21:30

Protocolo: **89553**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3390000	/mm ³	
Hematocrito	29	%	35 - 45 %
Hemoglobina	10.2	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	86.30	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	18450	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	87	%	
% Linfocitos	10	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1845	/mm ³	
Monocitos	554	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	283000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	10.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.20		
GLUCEMIA BASAL:	187	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	41	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.84	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: ALVAREZ GABRIELA

DNI 24715495

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/05/2024

Hora: 21:30

Protocolo: **89553**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	133	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	124	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	376	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	0.50	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	7.32		
PCO2	50.80	mm Hg	
PO2	29.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	48.50	%	
Bicarbonato	26.10	mEq/l	
Exceso de bases	0.00	mEq/l	
Método: Gasométrico			

