



Paciente: GOMEZ LUIS ANTONIO

DNI 11466291

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 24/05/2024

Hora: 23:08

Protocolo: 89400

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4260000	/mm ³	
Hematocrito	37	%	40 - 50 %
Hemoglobina	12.5	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	86.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.20	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	15.00	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	12310	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	92	%	
% Linfocitos	4	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	492	/mm ³	
Monocitos	616	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	206000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	8.50	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
GLUCEMIA BASAL:	115	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	31	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.69	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: GOMEZ LUIS ANTONIO

DNI 11466291

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 24/05/2024

Hora: 23:08

Protocolo: **89400**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	135	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.7	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	19	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	121	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	0.92	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	7.43		
PCO2	38.40	mm Hg	
PO2	17.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	25.80	%	
Bicarbonato	25.50	mEq/l	
Exceso de bases	1.10	mEq/l	
Método: Gasométrico			

