



Paciente: DIAZ RAMON

DNI 17249883

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 29/05/2024

Hora: 06:11

Protocolo: 89616

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3760000	/mm ³	
Hematocrito	33	%	40 - 50 %
Hemoglobina	10.8	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	86.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	15.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	11780	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	89	%	
% Linfocitos	5	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	589	/mm ³	
Monocitos	707	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	246000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.70	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.50		
GLUCEMIA BASAL:	76	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	87	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.96	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: DIAZ RAMON

DNI 17249883

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 29/05/2024

Hora: 06:11

Protocolo: **89616**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	125	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	5.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	62	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	1371	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	1.06	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	7.00		
PCO2	61.20	mm Hg	
PO2	66.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	81.20	%	
Bicarbonato	15.10	mEq/l	
Exceso de bases	-16.20	mEq/l	
Método: Gasométrico			

