



Paciente: GONZALEZ RAUL

DNI 11220844

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 15/04/2024

Hora: 13:59

Protocolo: 87010

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	5300000	/mm ³	
Hematocrito	45	%	40 - 50 %
Hemoglobina	14.9	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	90.30	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	15450	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	93	%	
% Linfocitos	6	%	
% Monocitos	2	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	927	/mm ³	
Monocitos	309	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	242000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.00	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
GLUCEMIA BASAL:	92	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	33	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	1.06	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: GONZALEZ RAUL

DNI 11220844

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 15/04/2024

Hora: 13:59

Protocolo: **87010**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	138	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.0	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	27	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	16	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	205	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Estado Acido Base:			
PH	7.36		
PCO2	34.80	mm Hg	
PO2	36.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	66.80	%	
Bicarbonato	19.40	mEq/l	
Exceso de bases	-6.10	mEq/l	
Método: Gasométrico			

