



Paciente: **MARQUEZ LORENZO**

DNI **10398431**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 18/05/2024

Hora: 22:03

Protocolo: **89044**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4430000	/mm ³	
Hematocrito	38	%	40 - 50 %
Hemoglobina	12.8	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	86.30	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.50	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	15.00	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	16460	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	77	%	
% Linfocitos	17	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2798	/mm ³	
Monocitos	988	/mm ³	
Eosinofilos	165	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	497000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.40	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.20		
GLUCEMIA BASAL:	140	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	57	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	2.15	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: **MARQUEZ LORENZO**

DNI 10398431

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 18/05/2024

Hora: 22:03

Protocolo: **89044**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	130	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.5	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
FOSFATASA ALCALINA			
	420	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Método: Cinetico			
ALANINA AMINOTRANSFERASA (GPT/ALT) 48			
		UI/l	10 - 41 UI/l
Método: Cinetico			
CPK - CREATINQUINASA			
	215	UI/l	24 - 195 UI/l
Método: Cinetico			
Troponina I			
	NEGATIVA	ng/ml	NEGATIVO: Hasta 0.29 ng/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			

