



Paciente: **SANTILLAN CARLOS**

DNI 4398996

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 23:32

Protocolo: **88998**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3130000	/mm ³	
Hematocrito	23	%	40 - 50 %
Hemoglobina	7.1	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	72.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	22.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	31.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	22.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	9860	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	94	%	
% Linfocitos	3	%	
% Monocitos	2	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	296	/mm ³	
Monocitos	197	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	193000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.30	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.50		
GLUCEMIA BASAL:	108	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	46	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	2.13	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: **SANTILLAN CARLOS**

DNI 4398996

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 23:32

Protocolo: **88998**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	149	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.0	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
FOSFATASA ALCALINA	217	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) 65		UI/l	10 - 41 UI/l
Método: Cinetico			
Estado Acido Base:			
PH	7.42		
PCO2	23.90	mm Hg	
PO2	58.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	90.80	%	
Bicarbonato	15.40	mEq/l	
Exceso de bases	-9.20	mEq/l	
Metodo: Gasométrico			

