



Paciente: ZABALA ALEJANDRO

DNI 37973933

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/05/2024

Hora: 08:16

Protocolo: 89166

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4510000	/mm ³	
Hematocrito	29	%	40 - 50 %
Hemoglobina	9.1	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	64.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	20.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	31.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	18.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	6250	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	87	%	
% Linfocitos	9	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	563	/mm ³	
Monocitos	250	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	146000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.90	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		
GLUCEMIA BASAL:	110	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	39	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.58	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: ZABALA ALEJANDRO

DNI 37973933

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 21/05/2024

Hora: 08:16

Protocolo: **89166**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	142	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.3	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	57	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	198	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	0.49	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.27	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
Estado Acido Base:			
PH	7.44		
PCO2	34.90	mm Hg	
PO2	138.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	99.00	%	
Bicarbonato	23.80	mEq/l	
Exceso de bases	-0.40	mEq/l	
Método: Gasométrico			

