



Paciente: ZABALA DANIEL

DNI 32973933

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 07:02

Protocolo: 88942

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4360000	/mm ³	
Hematocrito	29	%	40 - 50 %
Hemoglobina	9.0	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	66.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	20.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	31.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	18.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7550	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	83	%	
% Linfocitos	10	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	755	/mm ³	
Monocitos	529	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	160000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.40	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.70		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL TTPK	51	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
Método: Automatizado			
GLUCEMIA BASAL:	133	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: ZABALA DANIEL

DNI 32973933

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 07:02

Protocolo: **88942**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina RIN	68 1.25	%	70 - 130 %
UREMIA			
Método: Cinetico uv			
	46	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE			
Método: Picrato alcalino cinetico			
	0.79	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	157	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)	24	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	233	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	3.21	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	1.41	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
Estado Acido Base:			
PH	7.46		
PCO2	47.00	mm Hg	
PO2	236.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	99.70	%	
Bicarbonato	33.20	mEq/l	
Exceso de bases	9.30	mEq/l	
Método: Gasométrico			





Paciente: ZABALA DANIEL

DNI 32973933

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 17/05/2024

Hora: 07:02

Protocolo: **88942**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
----------------	------------------	-----------------	----------------------------

