



Paciente: AGUIRRE ALEXIS SEBASTIAN

DNI 38318299

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 13/04/2024

Hora: 23:41

Protocolo: **86924**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	5120000	/mm ³	
Hematocrito	43	%	40 - 50 %
Hemoglobina	15.1	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	83.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	21010	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	87	%	
% Linfocitos	7	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1471	/mm ³	
Monocitos	1261	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	175000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.70	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.40		
GLUCEMIA BASAL:	79	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	25	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.89	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: AGUIRRE ALEXIS SEBASTIAN

DNI 38318299

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 13/04/2024

Hora: 23:41

Protocolo: **86924**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	139	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	21	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	13	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	203	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA	709	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			
CPK - CREATINQUINASA	9	UI/l	24 - 195 UI/l
Método: Cinetico			
Troponina I	1.06	ng/ml	NEGATIVO: Hasta 0.29 ng/ml
Método: Electroquimioluminiscencia			

