



Paciente: Araya Navarro Juan Alberto

DNI 10575087

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/05/2024

Hora: 08:43

Protocolo: **89510**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3360000	/mm ³	
Hematocrito	33	%	40 - 50 %
Hemoglobina	10.8	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	99.30	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	32.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.20	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.50	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7090	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	92	%	
% Linfocitos	4	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	284	/mm ³	
Monocitos	213	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	197000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.50	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
GLUCEMIA BASAL:	158	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	24	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.63	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Araya Navarro Juan Alberto

DNI 10575087

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 27/05/2024

Hora: 08:43

Protocolo: **89510**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	135	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.9	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
FOSFATASA ALCALINA	239	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) 38		UI/l	10 - 41 UI/l
Método: Cinetico			
Estado Acido Base:			
PH	7.38		
PCO2	99.70	mm Hg	
PO2	176.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	99.30	%	
Bicarbonato	59.10	mEq/l	
Metodo: Gasométrico			

