



Paciente: Arrua Mario Enrique

DNI 17506881

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 14/04/2024

Hora: 17:59

Protocolo: **86964**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3060000	/mm ³	
Hematocrito	32	%	40 - 50 %
Hemoglobina	10.9	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	103.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	35.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.50	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	13.50	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	5750	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	84	%	
% Linfocitos	11	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	633	/mm ³	
Monocitos	173	/mm ³	
Eosinofilos	115	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	118000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	11.20	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	17.20		

GLUCEMIA BASAL: 111 mg/dl 70 - 110 mg/dl

Método: Cinetico

IONOGRAMA PLASMATICO

Sodio 143 mEq/l Valor de referencia: 135-145 mEq/l

Potasio 5.6 mEq/l Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l

Método: Ion selectivo





Paciente: Arrua Mario Enrique

DNI 17506881

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 14/04/2024

Hora: 17:59

Protocolo: 86964

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	26	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	15	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	282	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ABUNDANTE		
Leucocitos	2-4 POR CAMPO		
Cristales	CRISTALES AMORFOS REGULAR		
Observaciones	REGULAR CANTIDAD DE GERMENES		

