



Paciente: PERALTA ZULMA

DNI 26527049

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 11/04/2024

Hora: 16:09

Protocolo: 86778

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3840000	/mm ³	
Hematocrito	32	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	83.40	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.00	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7680	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	64	%	
% Linfocitos	28	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2150	/mm ³	
Monocitos	230	/mm ³	
Eosinofilos	307	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	301000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	9.70	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.60		
GLUCEMIA BASAL:	81	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	23	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.74	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: PERALTA ZULMA

DNI 26527049

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 11/04/2024

Hora: 16:09

Protocolo: **86778**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	137	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			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	84	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	64	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	509	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
AMILASA	120	UI/l	0 - 120 UI/l
Método: Cinetico			
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ABUNDANTES		
Leucocitos	8-10 POR CAMPO		
Piocytes	1-3 POR CAMPO		

