



Paciente: NARVAEZ ANGEL

DNI 6963088

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 23/04/2024

Hora: 17:58

Protocolo: 87569

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3230000	/mm ³	
Hematocrito	28	%	40 - 50 %
Hemoglobina	9.6	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	87.30	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	16.50	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	22420	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	94	%	
% Linfocitos	4	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	897	/mm ³	
Monocitos	673	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	490000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	8.40	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.90		
GLUCEMIA BASAL:	60	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	58	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	1.61	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: NARVAEZ ANGEL

DNI 6963088

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 23/04/2024

Hora: 17:58

Protocolo: **87569**

<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	1.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	62	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	60	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	504	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	0.92	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	0.53	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	REGULAR		
Piocytes	AISLADOS		
Cristales	CRISTALES AMORFOS ABUNDANTES		

