



Paciente: LOPEZ GREGORIA

DNI 10450889

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 30/05/2024

Hora: 08:43

Protocolo: 89689

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4560000	/mm ³	
Hematocrito	39	%	35 - 45 %
Hemoglobina	13.3	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	86.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.50	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	6380	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	71	%	
% Linfocitos	22	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1404	/mm ³	
Monocitos	319	/mm ³	
Eosinofilos	128	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	205000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	10.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.50		
GLUCEMIA BASAL:	94	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	25	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.62	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: LOPEZ GREGORIA

DNI 10450889

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 30/05/2024

Hora: 08:43

Protocolo: **89689**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	139	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			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	22	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	181	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	0.70	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
AMILASA	72	UI/l	0 - 120 UI/l
Método: Cinetico			
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ABUNDANTE		
Leucocitos	ABUNDANTE		
Piocitos	REGULAR		
Hematies	REGULAR		
Mucus	ABUNDANTE		
Cristales	OXAL. DE CALCIO: ESCASA CANT.		

