



Paciente: Martinez De Aguilera Laudelina

DNI 96185889

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: IGNACIO RAMIREZ

Servicio : CLINICA MEDICA

Fecha: 07/02/2024

Hora: 06:45

Protocolo: **82543**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3130000	/mm ³	
Hematocrito	29	%	35 - 45 %
Hemoglobina	9.8	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	93.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.40	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	16.90	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	3850	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	39	%	
% Linfocitos	38	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	16	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1463	/mm ³	
Monocitos	270	/mm ³	
Eosinofilos	616	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	262000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	7.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.40		
COAGULOGRAMA BASICO:			
Concentracion de Protrombina	75	%	70 - 130 %
TTPK	36	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
GLUCEMIA BASAL:	64	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: Martinez De Aguilera Laudelina

DNI 96185889

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: IGNACIO RAMIREZ

Servicio : CLINICA MEDICA

Fecha: 07/02/2024

Hora: 06:45

Protocolo: **82543**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
UREMIA Método: Cinetico uv	12	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinetico	0.86	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	142	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	34	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	30	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	321	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	0.36	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	S/R	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl

