



Paciente: Acosta Pedro Celestino

DNI 8047333

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 20/05/2024

Hora: 09:43

Protocolo: 89109

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4990000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	41	%	40 - 50 %
Hemoglobina	13.8	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	82.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	27.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.00	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	7940	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	62	%	
% Linfocitos	15	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	19	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1191	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	397	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	1509	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	158000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	11.70	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.50		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	231	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	35	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.92	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Acosta Pedro Celestino

DNI 8047333

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 20/05/2024

Hora: 09:43

Protocolo: 89109

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	133	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	4.3	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
<b>Método:</b> Ion selectivo			
<b>COLESTEROL</b>			
	85	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>Método:</b> Colesteroloxidasa-peroxidasa			
<b>HDL COLESTEROL</b>			
	35	mg/dl	20 - 45 mg/dl
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>LDL COLESTEROL</b>			
	37	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>TRIGLICERIDOS</b>			
	66	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>Método:</b> Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa			

