



Paciente: NN NN

DNI 89150

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 20/05/2024

Hora: 22:50

Protocolo: 89150

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4400000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	36	%	
Hemoglobina	12.1	g/dl	
VCM	82.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	27.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.50	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	12950	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	44	%	
% Linfocitos	46	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	5957	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	777	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	518	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	154000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	10.50	fl	
Plaquetas Ratio Distribucion	16.20		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	140	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	19	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.99	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: NN NN

DNI 89150

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 20/05/2024

Hora: 22:50

Protocolo: **89150**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
Sodio	138	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.5	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
Método: Cinetico uv			
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	59	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Fosfatasa alcalina	179	UI/l	
Bilirrubina Total	0.21	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	0.12	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>Estado Acido Base:</b>			
PH	7.28		
PCO2	55.10	mm Hg	
PO2	24.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	33.60	%	
Bicarbonato	26.10	mEq/l	
Exceso de bases	-0.60	mEq/l	
Método: Gasométrico			

