



**Paciente: MORALES DANTE**

**DNI 22044789**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 10/05/2024

Hora: 08:10

Protocolo: **88501**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3890000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>35</b>	%	<b>40 - 50 %</b>
Hemoglobina	12.1	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	90.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.20	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	11.90	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>7120</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	72	%	
% Linfocitos	21	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	3	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	1495	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	285	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	214	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>169000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	11.00	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	17.00		
<b>TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL TTPK</b>	<b>48</b>	<b>seg</b>	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
Método: Automatizado			
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	<b>91</b>	<b>mg/dl</b>	<b>70 - 110 mg/dl</b>
Método: Cinetico			





**Paciente: MORALES DANTE**

**DNI 22044789**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 10/05/2024

Hora: 08:10

Protocolo: **88501**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>PROTROMBINA Y RIN:</b>			
<b>Método:</b> Automatizado			
<b>Concentración de Protrombina RIN</b>	56 1.55	%	70 - 130 %
<b>UREMIA</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
	17	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>CREATININA EN SANGRE</b>			
<b>Método:</b> Picrato alcalino cinetico			
	0.98	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	143	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	3.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
<b>Método:</b> Ion selectivo			
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	73	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	461	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
<b>Bilirrubina Total</b>	1.93	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
<b>Bilirrubina Directa</b>	1.33	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>AMILASA</b>	112	UI/l	0 - 120 UI/l
<b>Método:</b> Cinetico			

