



Paciente: **SANTINI ALEJANDRA**

DNI **28284075**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 25/05/2024

Hora: 07:17

Protocolo: **89404**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4650000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	31	%	35 - 45 %
Hemoglobina	9.7	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	65.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	20.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	31.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	18.00	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	16480	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	67	%	
% Linfocitos	25	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	4120	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	989	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	330	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	690000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	8.80	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.50		
<b>TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL</b>	35	seg	Adulto Normal hasta 46 seg
<b>TTPK</b>			Niños: Normal hasta 46 seg
			Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
Método: Automatizado			
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	155	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: **SANTINI ALEJANDRA**

DNI 28284075

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 25/05/2024

Hora: 07:17

Protocolo: **89404**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>PROTROMBINA Y RIN:</b>			
Método: Automatizado			
<b>Concentración de Protrombina RIN</b>	78 1.14	%	70 - 130 %
<b>UREMIA</b>			
Método: Cinetico uv			
	30	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>CREATININA EN SANGRE</b>			
Método: Picrato alcalino cinetico			
	0.80	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	140	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	3.9	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
<b>URICEMIA</b>			
Método: Uricasa peroxidasa			
	4.5	mg/dl	2.0 - 5.7 mg/dl
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
Método: Cinetico uv			
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	15	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	158	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>	0.22	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl

