



Paciente: **ALVAREZ FEDERICO**

DNI 70207821

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 25/04/2024

Hora: 18:35

Protocolo: **87714**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	3450000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	31	%	40 - 50 %
Hemoglobina	10.8	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	91.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.30	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	16.60	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	8890	/mm <sup>3</sup>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	33	%	
% Linfocitos	50	%	
% Monocitos	12	%	
% Eosinofilos	4	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	4445	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	1067	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	356	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	301000	/mm <sup>3</sup>	150000 - 400000 /mm <sup>3</sup>
VMP	10.40	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.50		
<b>TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL</b>	36	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>	93	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





**Paciente: ALVAREZ FEDERICO**

**DNI 70207821**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 25/04/2024

Hora: 18:35

Protocolo: **87714**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>PROTROMBINA Y RIN:</b>			
<b>Método:</b> Automatizado			
<b>Concentración de Protrombina RIN</b>	100 1.00	%	70 - 130 %
<b>UREMIA</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
	6	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>CREATININA EN SANGRE</b>			
<b>Método:</b> Picrato alcalino cinetico			
	0.37	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	140	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	5.3	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>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	98	UI/l	10 - 38 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	80	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	544	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>	0.14	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>	0.26	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl

