



Paciente: **CORONEL BENJAMIN**

DNI **8543434**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 13/04/2024

Hora: 09:19

Protocolo: **86905**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3320000	/mm ³	
Hematocrito	32	%	40 - 50 %
Hemoglobina	10.8	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	94.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	32.60	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8780	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	77	%	
% Linfocitos	11	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	6	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	966	/mm ³	
Monocitos	615	/mm ³	
Eosinofilos	527	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	131000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.90	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL	40	seg	Adulto Normal hasta 46 seg
TTPK			Niños: Normal hasta 46 seg
			Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
Método: Automatizado			
GLUCEMIA BASAL:	89	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: CORONEL BENJAMIN

DNI 8543434

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 13/04/2024

Hora: 09:19

Protocolo: **86905**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina RIN	75 1.16	%	70 - 130 %
UREMIA			
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	1.16	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	141	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.0	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
CPK - CREATINQUINASA	36	UI/l	24 - 195 UI/l
Método: Cinetico			

