



Paciente: VELAZQUEZ PATRIÑO GERARDO

DNI 93089089

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 21/12/2023

Hora: 09:39

Protocolo: **80057**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4180000	/mm ³	
Hematocrito	38	%	40 - 50 %
Hemoglobina	12.8	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	89.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.00	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7310	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	50	%	
% Linfocitos	37	%	
% Monocitos	8	%	
% Eosinofilos	5	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2705	/mm ³	
Monocitos	585	/mm ³	
Eosinofilos	366	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	267000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.20	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.60		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL	33	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:	71	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: VELAZQUEZ PATRIÑO GERARDO

DNI 93089089

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 21/12/2023

Hora: 09:39

Protocolo: **80057**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina RIN	65 1.32	%	70 - 130 %
UREMIA			
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.88	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Pícrato alcalino cinetico			

