



Paciente: ALBARENGA LUANA

DNI 53814924

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JANET URDANETA GONZALEZ

Servicio :

Fecha: 28/12/2023

Hora: 13:36

Protocolo: **80393**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4110000	/mm ³	
Hematocrito	34	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	82.10	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.20	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.40	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.60	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	10070	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	87	%	
% Linfocitos	12	%	
% Monocitos	1	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1208	/mm ³	
Monocitos	101	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	281000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.50	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.40		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL	37	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:	88	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: ALBARENGA LUANA

DNI 53814924

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: JANET URDANETA GONZALEZ

Servicio :

Fecha: 28/12/2023

Hora: 13:36

Protocolo: **80393**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina RIN	60 1.44	%	70 - 130 %
UREMIA	22	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.45	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Pícrato alcalino cinetico			

