



Paciente: PROTTO HILDA

DNI 4587760

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: WILBER VELIZ

Servicio :

Fecha: 24/11/2023 Hora: 03:27

Protocolo: **78681**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	2640000	/mm ³	
Hematocrito	25	%	35 - 45 %
Hemoglobina	8.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	93.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.70	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	32.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	15.20	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8560	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	84	%	
% Linfocitos	10	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	856	/mm ³	
Monocitos	428	/mm ³	
Eosinofilos	86	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	127000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL	42	seg	Adulto Normal hasta 46 seg
TTPK			Niños: Normal hasta 46 seg
			Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
Método: Automatizado			
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina	70	%	70 - 130 %
RIN	1.22		





Paciente: PROTTO HILDA

DNI 4587760

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: WILBER VELIZ

Servicio :

Fecha: 24/11/2023

Hora: 03:27

Protocolo: **78681**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	134	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.6	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
Estado Acido Base:			
PH	7.31		
PCO2	84.40	mm Hg	
PO2	104.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	97.10	%	
Bicarbonato	42.50	mEq/l	
Exceso de bases	16.20	mEq/l	

Método: Gasométrico

