



Paciente: Lombardo Victor Ernesto

DNI 8626171

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ANTONIO ALZUGARAY

Servicio : CLINICA MEDICA

Fecha: 30/11/2023

Hora: 08:28

Protocolo: **78962**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	2070000	/mm ³	
Hematocrito	19	%	40 - 50 %
Hemoglobina	6.3	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	90.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.80	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	20.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	3520	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	65	%	
% Linfocitos	29	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1021	/mm ³	
Monocitos	141	/mm ³	
Eosinofilos	70	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	50000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	11.80	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.60		
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:	104	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





Paciente: Lombardo Victor Ernesto

DNI 8626171

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ANTONIO ALZUGARAY

Servicio : CLINICA MEDICA

Fecha: 30/11/2023

Hora: 08:28

Protocolo: **78962**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
PROTROMBINA Y RIN:			
Método: Automatizado			
Concentración de Protrombina	40	%	70 - 130 %
RIN	2.31		
UREMIA			
Método: Cinético uv			
	76	mg/dl	10 - 50 mg/dl
IONOGRAMA PLASMÁTICO			
Sodio	143	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	3.8	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			

