



Paciente: PAZ DAMIAN ALBERTO

DNI 22635074

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PATRICIA TOLOZA

Fecha: 21/11/2023 Hora: 06:08

Protocolo: **21177**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4400000	/mm ³	
Hematocrito	40	%	40 - 50 %
Hemoglobina	14.0	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	91.50	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7070	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	67	%	
% Linfocitos	27	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1909	/mm ³	
Monocitos	354	/mm ³	
Eosinofilos	71	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	214000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.30	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.30		
GLUCEMIA BASAL:	166	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
COLESTEROL	152	mg/dl	100 - 200 mg/dl
Método: Colesteroxidasa-peroxidasa			
HDL COLESTEROL	46	mg/dl	20 - 45 mg/dl
Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion			
LDL COLESTEROL	72	mg/dl	70 - 160 mg/dl
Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion			





Paciente: PAZ DAMIAN ALBERTO

DNI 22635074

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PATRICIA TOLOZA

Fecha: 21/11/2023 Hora: 06:08

Protocolo: **21177**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	172	mg/dl	50 - 160 mg/dl
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	19	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	22	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	108	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
Bilirrubina Total	0.17	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 dias 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.09	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
CPK - CREATINQUINASA Método: Cinetico	136	UI/l	24 - 195 UI/l
HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C Método: Inmunoturbidimetria	10.1	%	4.0 - 5.7 %
PROTEINURIA ORINA 24HS:	175	mg/24hs	Valor de Referencia: Hasta 140 mg/24 hs Embarazadas: Hasta 160 mg/24 hs
Diuresis Método: Rojo de pirogalol	2500	ml	



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

