



Paciente: CAMPUZANO SEBASTIAN FABIO

DNI 52779178

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: YACUB J.

Fecha: 19/01/2024 Hora: 07:32

Protocolo: **21979**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4820000	/mm ³	
Hematocrito	38	%	40 - 50 %
Hemoglobina	12.9	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	78.30	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	26.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.70	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	6450	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	27	%	
% Linfocitos	56	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	11	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	3612	/mm ³	
Monocitos	387	/mm ³	
Eosinofilos	710	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	273000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.40	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
GLUCEMIA BASAL:	88	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	24	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.60	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			
COLESTEROL	202	mg/dl	100 - 200 mg/dl
Método: Colesteroxidasa-peroxidasa			





Paciente: CAMPUZANO SEBASTIAN FABIO

DNI 52779178

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: YACUB J.

Fecha: 19/01/2024 Hora: 07:32

Protocolo: **21979**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	68	mg/dl	20 - 45 mg/dl
LDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	116	mg/dl	70 - 160 mg/dl
TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	90	mg/dl	50 - 160 mg/dl
HEPATOGRAMA: Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	20	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	10	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	546	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	0.44	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl
Bilirrubina Directa	0.08	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

