



Paciente: **Silva Jose Lois**

DNI **33474529**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 24/04/2024

Hora: 13:04

Protocolo: **87619**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	5750000	/mm ³	
Hematocrito	48	%	40 - 50 %
Hemoglobina	17.0	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	83.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	35.20	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.30	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7010	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	71	%	
% Linfocitos	19	%	
% Monocitos	9	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1332	/mm ³	
Monocitos	631	/mm ³	
Eosinofilos	70	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	162000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	10.60	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.70		
GLUCEMIA BASAL:	91	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	27	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.96	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Método: Picrato alcalino cinetico			





Paciente: Silva Jose Lois

DNI 33474529

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 24/04/2024

Hora: 13:04

Protocolo: **87619**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
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	112	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	1.00	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	0.25	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	ESCASAS		
Mucus	REGULAR		

