



Paciente: ZAMUDIO JUANA

DNI 3953824

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ALEXIS VELASQUEZ

Servicio :

Fecha: 01/02/2024 Hora: 06:47

Protocolo: **82218**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	3530000	/mm ³	
Hematocrito	32	%	35 - 45 %
Hemoglobina	11.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	90.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	31.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.90	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.10	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	10420	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	81	%	
% Linfocitos	9	%	
% Monocitos	10	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	938	/mm ³	
Monocitos	1042	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	51000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	11.70	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	17.20		
GLUCEMIA BASAL:	131	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	79	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.62	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Pícrato alcalino cinetico			





Paciente: ZAMUDIO JUANA

DNI 3953824

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ALEXIS VELASQUEZ

Servicio :

Fecha: 01/02/2024 Hora: 06:47

Protocolo: **82218**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	27	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	31	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	388	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	1.26	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	0.44	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
Estado Acido Base:			
PH	7.43		
PCO2	36.10	mm Hg	
PO2	78.00	mm Hg	
Saturación de oxígeno	95.60	%	
Bicarbonato	23.70	mEq/l	
Exceso de bases	0.70	mEq/l	
Método: Gasométrico			

