



Paciente: Salinas Alberto

DNI 13514847

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 07/03/2024

Hora: 17:49

Protocolo: **84313**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	5170000	/mm ³	
Hematocrito	43	%	40 - 50 %
Hemoglobina	14.9	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	83.00	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	28.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.70	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.10	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	12780	/mm ³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	77	%	
% Linfocitos	17	%	
% Monocitos	6	%	
% Eosinofilos	0	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2173	/mm ³	
Monocitos	767	/mm ³	
Eosinofilos	0	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	322000	/mm ³	150000 - 400000 /mm ³
VMP	8.30	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.80		

GLUCEMIA BASAL:

Método: Cinetico

152

mg/dl

70 - 110 mg/dl

IONOGRAMA PLASMATICO

Sodio

132

mEq/l

Valor de referencia: 135-145 mEq/l

Potasio

4.0

mEq/l

Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l

Método: Ion selectivo





Paciente: Salinas Alberto

DNI 13514847

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio :

Fecha: 07/03/2024

Hora: 17:49

Protocolo: **84313**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	23	UI/l	10 - 38 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	17	UI/l	10 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	278	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	1.19	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	0.20	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
SEDIMENTO URINARIO:			
Células	ABUNDANTE		
Leucocitos	ESCASOS		
Cristales	CRISTALES AMORFOS REGULAR		

