



**Paciente: LEIVA JUAN**

**DNI 14443430**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: NUMA ESPINOZA

Servicio : GUARDIA

Fecha: 13/03/2024 Hora: 08:04

Protocolo: **84619**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>HEMOGRAMA</b>			
Autoanalizador Counter 19			
<b>SERIE ERITROCITARIA</b>			
Eritrocitos	4450000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>40</b>	%	<b>40 - 50 %</b>
Hemoglobina	13.7	g/dl	13.5 - 16.5 g/dl
VCM	88.80	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.80	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.60	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>5680</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	49	%	
% Linfocitos	43	%	
% Monocitos	7	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	2442	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	398	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	57	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>221000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	9.50	fl	6.80 - 10.80 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.00		
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	109	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
<b>UREMIA</b>	30	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.80	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Pícrato alcalino cinetico			





**Paciente: LEIVA JUAN**

**DNI 14443430**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: NUMA ESPINOZA

Servicio : GUARDIA

Fecha: 13/03/2024 Hora: 08:04

Protocolo: **84619**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>IONOGRAMA PLASMATICO</b>			
<b>Sodio</b>	141	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	3.7	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
<b>Método:</b> Ion selectivo			
<b>COLESTEROL</b>			
	199	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>Método:</b> Colesteroxidasa-peroxidasa			
<b>HDL COLESTEROL</b>			
	44	mg/dl	20 - 45 mg/dl
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>LDL COLESTEROL</b>			
	140	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>Método:</b> Colorimetrico monofase sin precipitacion			
<b>TRIGLICERIDOS</b>			
	74	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>Método:</b> Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa			
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	25	UI/l	10 - 38 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	37	UI/l	10 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	221	UI/l	Valor de Referencia: de 0 a 17 años 160 a 675 UI/L mayor de 17 años 60 a 300 UI/L
<b>Bilirrubina Total</b>	0.55	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recien Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl
<b>Bilirrubina Directa</b>	0.16	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl




CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

