



**Paciente: REINOSO VANINA SOLEDAD**

**DNI 31415005**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio : GUARDIA

Fecha: 22/02/2024

Hora: 05:41

Protocolo: **83438**

<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	3600000	/mm <sup>3</sup>	
Hematocrito	<b>33</b>	%	<b>35 - 45 %</b>
Hemoglobina	11.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	90.60	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	30.90	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	34.10	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.60	%	11.50 - 14.50 %
<b>SERIE LEUCOCITARIA</b>			
Leucocitos	<b>4260</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	86	%	
% Linfocitos	8	%	
% Monocitos	5	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm <sup>3</sup>	
Linfocitos	341	/mm <sup>3</sup>	
Monocitos	213	/mm <sup>3</sup>	
Eosinofilos	43	/mm <sup>3</sup>	
Basofilos	0	/mm <sup>3</sup>	
Plaquetas	<b>152000</b>	<b>/mm<sup>3</sup></b>	<b>150000 - 400000 /mm<sup>3</sup></b>
VMP	9.60	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		
<b>COAGULOGRAMA BASICO:</b>			
Concentracion de Protrombina	86	%	70 - 130 %
TTPK	40	seg	Adulto Normal hasta 46 seg Niños: Normal hasta 46 seg Recien Nacido a Seis Meses: Normal hasta 48 seg
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>			
	101	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			





**Paciente: REINOSO VANINA SOLEDAD**

**DNI 31415005**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra:

Servicio : GUARDIA

Fecha: 22/02/2024

Hora: 05:41

Protocolo: **83438**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>UREMIA</b> Método: Cinético uv	17	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>CREATININA EN SANGRE</b> Método: Pícrato alcalino cinético	0.57	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
<b>IONOGRAMA PLASMÁTICO</b>			
<b>Sodio</b>	137	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
<b>Potasio</b>	4.0	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
<b>HEPATOGRAMA:</b>			
Método: Cinético uv			
<b>Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)</b>	18	UI/l	9 - 32 UI/l
<b>Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)</b>	21	UI/l	9 - 41 UI/l
<b>Fosfatasa alcalina</b>	124	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>	0.31	mg/dl	Valor Normal Adulto 0 a 1 mg/dl Recién Nacido 3 a 5 días 1.5 a 12.0 mg/dl
<b>Bilirrubina Directa</b>	0.06	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
<b>SEDIMENTO URINARIO:</b>			
Células	ESCASAS		
Leucocitos	0-1 POR CAMPO		
Hemáties	1-3 POR CAMPO		



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

