



Paciente: HINOJASA GLADIS

DNI 94044986

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ERICKA M. BALCAZAR

Servicio : GUARDIA

Fecha: 19/02/2024

Hora: 08:46

Protocolo: **83225**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4330000	/mm ³	
Hematocrito	29	%	35 - 45 %
Hemoglobina	9.6	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	66.30	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	22.10	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.30	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	16.90	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	7260	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	80	%	
% Linfocitos	15	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	1089	/mm ³	
Monocitos	290	/mm ³	
Eosinofilos	73	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	276000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	8.90	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	15.20		
GLUCEMIA BASAL:	94	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	27	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			
CREATININA EN SANGRE	0.76	mg/dl	0.20 - 1.00 mg/dl
Método: Picroto alcalino cinetico			





Paciente: HINOJASA GLADIS

DNI 94044986

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ERICKA M. BALCAZAR

Servicio : GUARDIA

Fecha: 19/02/2024

Hora: 08:46

Protocolo: **83225**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEPATOGRAMA:			
Método: Cinetico uv			
Aspartato Aminotransferasa (TGO/AST)	13	UI/l	9 - 32 UI/l
Alanina Aminotransferasa (TGP/ALT)	12	UI/l	9 - 41 UI/l
Fosfatasa alcalina	324	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	0.43	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	0.11	mg/dl	0.00 - 0.25 mg/dl
AMILASA	63	UI/l	0 - 120 UI/l
Método: Cinetico			
LDH - DESHIDROGENASA LACTICA	213	UI/l	230 - 460 UI/l
Método : Cinetico			
CPK - CREATINQUINASA	58	UI/l	24 - 190 UI/l
Método: Cinetico			

