



Paciente: Moro Vilma Isabel

DNI 16887310

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ZARZA JULIETA

Fecha: 04/03/2024 Hora: 07:46

Protocolo: **22515**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4850000	/mm ³	
Hematocrito	42	%	35 - 45 %
Hemoglobina	14.0	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	86.20	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	29.00	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.60	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	12.80	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	8170	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	60	%	
% Linfocitos	34	%	
% Monocitos	4	%	
% Eosinofilos	2	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2778	/mm ³	
Monocitos	327	/mm ³	
Eosinofilos	163	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	176000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	9.40	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.20		
MICROALBUMINURIA DE 24 HORAS	24.0	mg/24hs	Orina de 24 hs. hasta 30 mg/24hs
Metodo Inmunoturbidimetria			
Microalbuminuria	12.0	mg/l	
Diuresis	2000	ml	
GLUCEMIA BASAL:	217	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	52	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





Paciente: Moro Vilma Isabel

DNI 16887310

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ZARZA JULIETA

Fecha: 04/03/2024 Hora: 07:46

Protocolo: **22515**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	0.91	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	142	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.3	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
COLESTEROL Método: Colesteroxidasa-peroxidasa	235	mg/dl	100 - 200 mg/dl
HDL COLESTEROL Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	27	mg/dl	20 - 55 mg/dl
TRIGLICERIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	460	mg/dl	50 - 160 mg/dl
HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C Método: Inmunoturbidimetria	7.5	%	4.0 - 5.7 %
CLEARENCE CREATININA Metodo Picrato alcalino cinetico			
Creatinina Sérica	0.91	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Creatinina Urinaria	74.73	mg/dl	
Diuresis	2000	ml	
Clearence	114	ml/min	Valor de referencia: 72 - 140 ml/min
PROTEINURIA ORINA 24HS:	274	mg/24hs	Valor de Referencia: Hasta 140 mg/24 hs Embarazadas: Hasta 160 mg/24 hs
Diuresis Método: Rojo de pirogalol	2000	ml	

ORINA COMPLETA

Estudio Recitado: {RC} MUESTRA NO REMITIDA





Paciente: Moro Vilma Isabel

DNI 16887310

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ZARZA JULIETA

Fecha: 04/03/2024 Hora: 07:46

Protocolo: **22515**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
----------------	------------------	-----------------	----------------------------



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

