

**Paciente: Ayala Liliana MABEL****DNI 30223328**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 03/05/2024 Hora: 07:21

Protocolo: **23472**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
HEMOGRAMA			
Autoanalizador Counter 19			
SERIE ERITROCITARIA			
Eritrocitos	4400000	/mm ³	
Hematocrito	36	%	35 - 45 %
Hemoglobina	12.1	g/dl	12.0 - 14.5 g/dl
VCM	82.70	fl	81.10 - 96.00 fl
HCM	27.50	pg	27.00 - 31.20 pg
CHCM	33.20	g/dl	31.80 - 35.40 g/dl
RDW	14.40	%	11.50 - 14.50 %
SERIE LEUCOCITARIA			
Leucocitos	11740	/mm³	
% Neutr. en Cayados	0	%	
% Neutrofilos	78	%	
% Linfocitos	18	%	
% Monocitos	3	%	
% Eosinofilos	1	%	
% Basofilos	0	%	
Neutr. en Cayados	0	/mm ³	
Linfocitos	2113	/mm ³	
Monocitos	352	/mm ³	
Eosinofilos	117	/mm ³	
Basofilos	0	/mm ³	
Plaquetas	210000	/mm³	150000 - 400000 /mm³
VMP	12.00	fl	6.80 - 10.90 fl
Plaquetas Ratio Distribucion	16.10		
MICROALBUMINURIA DE 24 HORAS	17.0	mg/24hs	Orina de 24 hs. hasta 30 mg/24hs
Metodo Inmunoturbidimetria			
Microalbuminuria	5.0	mg/l	
Diuresis	3400	ml	
GLUCEMIA BASAL:	311	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Método: Cinetico			
UREMIA	20	mg/dl	10 - 50 mg/dl
Método: Cinetico uv			





Paciente: Ayala Liliana MABEL

DNI 30223328

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 03/05/2024 Hora: 07:21

Protocolo: 23472

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
CREATININA EN SANGRE Método: Pícrato alcalino cinético	0.75	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
IONOGRAMA PLASMÁTICO			
Sodio	140	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.2	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
COLESTEROL Método: Colesteroxidasa-peroxidasa	160	mg/dl	100 - 200 mg/dl
HDL COLESTEROL Método: Colorimétrico monofase sin precipitación	35	mg/dl	20 - 55 mg/dl
LDL COLESTEROL Método: Colorimétrico monofase sin precipitación	86	mg/dl	70 - 160 mg/dl
TRIGLICÉRIDOS Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	197	mg/dl	50 - 160 mg/dl
HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C Método: Inmunoturbidimetría	11.5	%	4.0 - 5.7 %
CLEARANCE CREATININA Metodo Pícrato alcalino cinético			
Creatinina Sérica	0.75	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
Creatinina Urinaria	52.99	mg/dl	
Diuresis	3400	ml	
Clearance	167	ml/min	Valor de referencia: 72 - 140 ml/min
PROTEINURIA ORINA 24HS:	120	mg/24hs	Valor de Referencia: Hasta 140 mg/24 hs Embarazadas: Hasta 160 mg/24 hs
Diuresis Método: Rojo de pirogalol	3400	ml	

ORINA COMPLETA

Estudio Recitado: {RC} MUESTRA NO REMITIDA





Paciente: Ayala Liliana MABEL

DNI 30223328

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 03/05/2024 Hora: 07:21

Protocolo: **23472**

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



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

