



Paciente: MARTINEZ HUGO ANDRES

DNI 23300635

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: ANDRES BELLO

Fecha: 19/12/2023 Hora: 07:01

Protocolo: **21553**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
GLUCEMIA BASAL: Método: Cinetico	225	mg/dl	70 - 110 mg/dl
UREMIA Método: Cinetico uv	74	mg/dl	10 - 50 mg/dl
CREATININA EN SANGRE Método: Picrato alcalino cinetico	1.79	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
IONOGRAMA PLASMATICO			
Sodio	145	mEq/l	Valor de referencia: 135-145 mEq/l
Potasio	4.7	mEq/l	Valor de referencia: 3.5-5.1 mEq/l
Método: Ion selectivo			
HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C Método: Inmunoturbidimetria	6.8	%	4.0 - 5.7 %
CLEARENCE CREATININA Metodo Picrato alcalino cinetico			
Creatinina Sérica	1.79	mg/dl	0.60 - 1.40 mg/dl
Creatinina Urinaria	43.02	mg/dl	
Diuresis	4800	ml	
Clearance	80	ml/min	Valor de referencia: 72 - 140 ml/min
PROTEINURIA ORINA 24HS:	13740	mg/24hs	Valor de Referencia: Hasta 140 mg/24 hs Embarazadas: Hasta 160 mg/24 hs
Diuresis Método: Rojo de pirogalol	4800	ml	



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

