



**Paciente: Genovese Claudia Elizabeth**

**DNI 23838609**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 16/05/2024 Hora: 06:31

Protocolo: **23671**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>MICROALBUMINURIA DE 24 HORAS</b>	15.0	mg/24hs	Orina de 24 hs. hasta 30 mg/24hs
<b>Método</b> Inmunoturbidimetria			
<b>Microalbuminuria</b>	5.0	mg/l	
<b>Diuresis</b>	3000	ml	
<b>GLUCEMIA BASAL:</b>	221	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>Método:</b> Cinetico			
<b>UREMIA</b>	18	mg/dl	10 - 50 mg/dl
<b>Método:</b> Cinetico uv			
<b>CREATININA EN SANGRE</b>	0.65	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
<b>Método:</b> Picrato alcalino cinetico			
<b>HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C</b>	13.8	%	4.0 - 5.7 %
<b>Método:</b> Inmunoturbidimetria			
<b>FRUCTOSAMINA</b>	477.00	umol/l	Valor de Referencia: hasta 285 umol/l En pacientes diabéticos sin tratamiento se observan valores de 228 a 563 umol/l
<b>Método:</b> Enzimatico			
<b>CLEARENCE CREATININA</b>			
<b>Metodo</b> Picrato alcalino cinetico			
<b>Creatinina Sérica</b>	0.65	mg/dl	0.60 - 1.20 mg/dl
<b>Creatinina Urinaria</b>	45.22	mg/dl	
<b>Diuresis</b>	3000	ml	
<b>Clearence</b>	145	ml/min	Valor de referencia: 72 - 140 ml/min
<b>PROTEINURIA ORINA 24HS:</b>	309	mg/24hs	Valor de Referencia: Hasta 140 mg/24 hs
<b>Diuresis</b>	3000	ml	Embarazadas: Hasta 160 mg/24 hs
<b>Método:</b> Rojo de pirogalol			
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b>	NO HAY REACTIVO	uUI/ml	Adultos : 0.35 a 4.94 µUI/ml 1-11 meses 0.8-6.2 µUI/ml 1-5 años 0.7-5.7 µUI/ml 6-10 años 0.6-5.0 µUI/ml 11-18 años 0.5-4.4 µUI/ml
<b>Método:</b> Electroquimioluminiscencia			





**Paciente: Genovese Claudia Elizabeth**

**DNI 23838609**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 16/05/2024 Hora: 06:31

Protocolo: **23671**

Estudio	Resultado	Unidades	Rango de Referencia
<b>TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE</b>	NO HAY REACTIVO	ng/dL	Adultos : 0.70 a 1.48 ng/dl 1-11 meses 0.9-1.8 ng/dl 1-5 años 0.9-1.6 ng/dl 6-10 años 0.8-1.5 ng/dl 11-18 años 0.7-1.5 ng/dl

Método: Electroquimioluminiscencia

<b>AC ANTITIROPEROXIDASA (ATPO)</b>	0.30	UI/ml	hasta 5.6 UI/ml
-------------------------------------	------	-------	-----------------

Método: Electroquimioluminiscencia

**ORINA COMPLETA:**

**Exámen Físico Químico:**

Aspecto	TURBIO
Color	AMARILLO
Densidad	1.020
Ph	6.0
Proteínas	NO CONTIENE
Glucosa	CONTIENE ++++
Hemoglobina	NO CONTIENE
Cuerpos cetónicos	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Urobilinogeno	NORMAL

**Sedimento:**

Células	ABUNDANTES
Leucocitos	ESCASOS
Observaciones	SE OBSERVAN LEVADURAS



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

