



**Paciente: RODRIGUEZ NEMESIO**

**DNI 22883980**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCELA DE SOUSA

Fecha: 23/11/2023 Hora: 06:45

Protocolo: **21224**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>PROTEINOGRAMA EN SUERO</b>			
Método: Electroforesis			
<b>Proteinas Totales</b>	6.90	g/dl	6.00 - 8.00 g/dl
<b>Albumina</b>	4.10	g/dl	3.39 - 4.63 g/dl
<b>Alfa 1</b>	0.30	g/dl	0.18 - 0.44 g/dl
<b>Alfa 2</b>	0.64	g/dl	0.50 - 0.95 g/dl
<b>Beta 1</b>	0.46	g/dl	0.32 - 0.56 g/dl
<b>Beta 2</b>	0.40	g/dl	0.20 - 0.46 g/dl
<b>Gamma</b>	0.97	g/dl	0.61 - 1.66 g/dl
<b>A/G</b>	1.46		1.20 - 1.50
<b>INMUNOGLOBULINA A(IgA)</b>	284	mg/dl	Adultos: 70 a 400 mg/dl 0 - 3 meses: 1 - 34mg/dl 3 -12 meses: 8 - 91 mg/dl 1 - 12 años: 21 -291mg/dl > 60 años: 101 - 465 mg/dl
Método: Nefelometria			
<b>GLIADINA PEPTIDO DEAMINADA IGG</b>	1.0		Valor de Referencia: Hasta 20 U/ml
Método: QUIMILUMINISCENCIA			
<b>VDRL CUALITATIVA</b>	NO REACTIVO		Valor de referencia: No Reactivo
Método: Floculacion			
<b>AC ANTITRANSGLUTAMINASA IGA</b>	2.00	UI/ml	Menor de 8.0 UI/ml: Negativo. Mayor o igual a 8.0 UI/ml: Positivo
Método: QUIMILUMINISCENCIA			
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b>	3.89	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
Método: Electroquimioluminiscencia			
<b>TIROXINA TOTAL T4</b>	11.7	ug/dl	Adultos: 4.50 a 10.90 µg/dl 1-11 meses 6.3-13.6 ug/dl 1-5 años 6.0-13.0 ug/dl 6- 10 años 5.8-12.0 ug/dl 11-14 años 5.4- 12.0 ug/dl 15-18 años 5.0-11.8 ug/dl
Método: Electroquimioluminiscencia			





**Paciente: RODRIGUEZ NEMESIO**

**DNI 22883980**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: MARCELA DE SOUSA

Fecha: 23/11/2023 Hora: 06:45

Protocolo: **21224**

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



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

