



**Paciente: Roldan Rocio Amelia**

**DNI 37129040**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PATRICIA TOLOZA

Fecha: 01/03/2024 Hora: 07:24

Protocolo: **22487**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>GLUCEMIA BASAL:</b> Método: Cinetico	161	mg/dl	70 - 110 mg/dl
<b>COLESTEROL</b> Método: Colesteroloxidasa-peroxidasa	127	mg/dl	100 - 200 mg/dl
<b>HDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	27	mg/dl	20 - 55 mg/dl
<b>LDL COLESTEROL</b> Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion	83	mg/dl	70 - 160 mg/dl
<b>TRIGLICERIDOS</b> Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa	86	mg/dl	50 - 160 mg/dl
<b>HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C</b> Método: Inmunoturbidimetria	11.1	%	4.0 - 5.7 %
<b>Antic. Anti GAD (ACIDO GLUTÁMICO DECARBOXILASA)</b> Método: Ria	<5.00	U/ml	Valor de Referencia: Negativo menor a 5 U/ml
<b>TIROTROFINA PLASMATICA TSH</b> Método: Electroquimioluminiscencia	NUEVA MUESTRA	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>TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE</b> Método: Electroquimioluminiscencia	NUEVA MUESTRA	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
<b>AC ANTITIROPEROXIDASA (ATPO)</b> Método: Electroquimioluminiscencia	NUEVA MUESTRA	UI/ml	hasta 5.6 UI/ml





**Paciente: Roldan Rocio Amelia**

**DNI 37129040**

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: PATRICIA TOLOZA

Fecha: 01/03/2024 Hora: 07:24

Protocolo: **22487**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
<b>PEPTIDO C</b> Método: Electroquimioluminiscencia	<0.30	ng/ml	0.90 - 4.00 ng/ml



CRISTIAN E. ALFONZO  
BIOQ. M.P. 8114

