



Paciente: Saavedra Melisa Antonella

DNI 38671949

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 08/05/2024 Hora: 07:17

Protocolo: **23539**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
PRUEBA DE TOLERANCIA ORAL A LA GLUCOSA			
Método Cinetico			
Glucemia Basal	81	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Glucemia 2 hs Post 75 gr de Glucosa	95	mg/dl	
COLESTEROL			
Método: Colesteroxidasa-peroxidasa			
	282	mg/dl	100 - 200 mg/dl
HDL COLESTEROL			
Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion			
	70	mg/dl	20 - 55 mg/dl
LDL COLESTEROL			
Método: Colorimetrico monofase sin precipitacion			
	189	mg/dl	70 - 160 mg/dl
TRIGLICERIDOS			
Método: Glicerolquinasa-gliceroloxidasa-peroxidasa			
	114	mg/dl	50 - 160 mg/dl
VITAMINA D3 (25 HIDROXICALCIFEROL)			
	NUEVA MUESTRA	ng/ml	Valor de referencia 6.6 a 49.9 ng/ml
Método: Hplc - ec			
TIROTROFINA PLASMATICA TSH			
	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
Método: Electroquimioluminiscencia			
TIROXINA EFECTIVA-T4 LIBRE			
	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
Método: Electroquimioluminiscencia			





Paciente: Saavedra Melisa Antonella

DNI 38671949

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Fecha: 08/05/2024 Hora: 07:17

Protocolo: **23539**

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



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

