



Paciente: GOMEZ NANCY

DNI 34470232

Obra Social: Sin afiliacion - Particular

Solicita Dr/Dra: NATASHA Y PITRA

Fecha: 17/01/2024 Hora: 06:41

Protocolo: **21914**

<u>Estudio</u>	<u>Resultado</u>	<u>Unidades</u>	<u>Rango de Referencia</u>
GLUCEMIA BASAL: Método: Cinetico	72	mg/dl	70 - 110 mg/dl
PRUEBA DE TOLERANCIA ORAL A LA GLUCOSA			
Metodo Cinetico			
Glucemia Basal	72	mg/dl	70 - 110 mg/dl
Glucemia 2 hs Post 75 gr de Glucosa	100	mg/dl	
HEMOGLOBINA GLICOSILADA HBA1C Método: Inmunoturbidimetria	NUEVA MUESTRA	%	4.0 - 5.7 %
TOXOPLASMOSIS IGG Método: QUIMILUMINISCENCIA	3.25	UI/ml	Interpretación: Negativo: menor de 1.60 UI/ml Indeterminado: de 1.60 a 2.99 UI/ml Positivo: Igual o mayor a 3.00 UI/ml
TOXOPLASMOSIS IGM Método: QUIMILUMINISCENCIA	0.05		Valor de Referencia: Interpretación: No reactivo: menor de 0.50 Indeterminado: 0.50 a 0.59 Reactivo: igual o mayor a 0.60 Los valores se expresan como una relación entre la muestra (S) y el valor de corte (CO)



CRISTIAN E. ALFONZO
BIOQ. M.P. 8114

