

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Sr. DRA MALLOTTI N°12 ARANCIBI/

Protocolo Nº:

568873

Documento:

Dr/a.: Fecha de Análisis:

29/04/2022

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
HEMOGLOBINA GLICADA(A1C). (INMUNOTURBIDIMETRIA)	5,9 %	VALOR DE REFERENCIA:
		4.0% - 6.0% NO DIABETICO
		6.0% - 7.0% OBJETIVO
		7.0% - 8.0% BUEN CONTROL
		MAYOR A 8% PRECISA ACTUACION
NSULINEMIA QUIMIOLUMISCENCIA)	9,7 mUI/mI	PESO NORMAL: 4 - 18 mUI/ml OBESO: HASTA 50 mUI/ml NIÑOS: HASTA 12 mUI/ml
TIROXINA LIBRE (T4I) (QUIMIOLUMINISCENCIA)	1,25 ng/dl	VALOR DE REFERENCIA: 0.89 - 1.80 ng/dl EMBARAZO: PRIMER TRIMESTRE.: 0.89 - 2.2 ng/dl SEGUNDO TRIMESTRE: 0.70 - 2.1 ng/dl NIÑOS: 1 - 12 AÑOS: 0.65 -2.3 ng/dl
SH ULTRASENSIBLE QUIMIOLUMINISCENCIA)	2,720 μUI/ml	ADULTOS

