

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Sr. DRA MALLOTTI N°12 CAYO JUA

Protocolo Nº: Documento: 568683

Dr/a.: Fecha de Análisis:

27/04/2022

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
HEMOGLOBINA GLICADA(A1C). (INMUNOTURBIDIMETRIA)	6,6 %	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
TIROXINA TOTAL (T4) (QUIMIOLUMINISCENCIA)	7,4 µgr %	ADULTOS 4.5 - 11.5
		MUJERES EMBARAZADAS: 6.5 - 20
		MUJERES HTR o ACO.: 6.5 - 20
		RN 24 hs 16 - 26
		RN 48 hs 12 - 20
		3 A 5 DIAS 9 -20
		HASTA 5 AÑOS: 7 -15
TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA)	2,560 µUI/mI	ADULTOS 0.40 - 4.00
	·	RN 24 hs HASTA 18
		RN 48 hs HASTA 15
		3 A 5 DIAS HASTA 20
		HASTA 5 AÑOS: HASTA 10
		EMBARAZO:
		1º TRIMESTRE: < 2.3
		2º TRIMESTRE: < 3.1
		3º TRIMESTRE: < 3.5

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145