

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



568672

Instituto Bioquímico

Paciente:

Sra. DRA MALLOTTI N°1 VISONI IVA

Protocolo Nº: Documento:

Dr/a.:

Fecha de Análisis:

27/04/2022

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
TRIIODOTIRONINA (T3) (QUIMIOLUMINISCENCIA)	77 ngr %	ADULTOS 80-200
		MUJERES EMBARAZADAS: 150-280
		MUJERES HTR o ACO .: 150-280
		RN 24 hs 220-400
		RN 48 hs 130-230
		3 A 5 DIAS 60-210
		HASTA 5 AÑOS: 160-250
TIROXINA TOTAL (T4) (QUIMIOLUMINISCENCIA)	7,1 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
SH ULTRASENSIBLE	1,720 µUl/ml	ADULTOS: 0.40 - 4.00
(QUIMIOLUMINISCENCIA)	1,1-2,1-1	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