Cortés Viñes

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Sr. VIDABLE RAUL

28/04/2022

Dr/a.:

Fecha de Análisis:

Protocolo No: Documento:

568771 8015835

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

FRITR	OSEDI	MENT	ACION
	USED		ACION

1ra hora	8	mm			
2da Hora	17	mm			
Indice de Katz	8				
Ô-GLUTAMIL TRANSP.	18	U/I		VALORES DE REFERENCIA:	
(U.V.CINETICA - 37°C)				VARONES: 8 - 45 U/I	
				MUJERES: 5 - 30 U/I	
FACTOR REUMATOIDEO (TURBIDIMETRIA)	8.1	U	l/mL	VALOR DE REFERENCIA :	

HASTA 20 UI/mL

TIROXINA LIBRE (T4I) (QUIMIOLUMINISCENCIA) **1,13** 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

1 - 12 AÑOS.....: 0.65 -2.3 ng/dl

TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA) 2,710µUI/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

PEROXIDASA AC ANTI (QUIMIOLUMINISCENCIA)

UI/ml 5,8

VALOR DE REFERENCIA: HASTA 35 UI/ml

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

28/04/2022

Dr/a.:

Fecha de Análisis:

Sr. VIDABLE RAUL

Protocolo Nº:

568771

Documento:

8015835

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

PSA - AG.PROSTATICO ESPECIFICO

(QUIMIOLUMINISCENCIA)

0,48 ng/ml

40 - 49 AÑOS....: 0 - 2.5

50 - 59 AÑOS....: 0 - 3.5 60 - 69 AÑOS....: 0 - 4.5

70 - 79 AÑOS....: 0 - 6.5 PATOLOGICO.....: MAS DE 10

UROCULTIVO

PH: 6,5

DENSIDAD: 1.010 g/l

RTO DE LEUCOCITOS: 1 POR CAMPO

U.F.COLONIA/mm3: 0

NO SE OBTUVO DESARROLLO BACTERIANO **CULTIVO:**

ANTIBIOGRAMA

ANTIBIOGRAMA

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145