Cortés Viñes

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente: Sra. ALVAREZ YUBEL REBECA

SANTANDER MARIA

Fecha de Análisis: 26/04/2022

Dr/a.:

Protocolo No: Documento:

568471 27169347

Edad:

42a 9m 14d

ANALISIS

VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

		_		
HE	VI ()	Kik	ΔΝ	ЛΔ

Globulos Rojos	4.270.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	13,0	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	37,4	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	30,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	35,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	88	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	8.300	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	47	%	
Eosinófilos	4	%	
Basófilos	1	%	
Linfocitos	41	%	
Monocitos	7	%	
Celulas de Irritación	0	%	
TIROXINA LIBRE (T4I)	1,32	ng/dl	VALOR DE REFERENCIA: 0.89 - 1.80 ng/dl

(QUIMIOLUMINISCENCIA)

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

RESULTADOS ANTERIORES

07/05/2021

1,26

ng/dl

15/12/2020

1,31

ng/dl

TSH ULTRASENSIBLE

(QUIMIOLUMINISCENCIA)

3,010 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

RESULTADOS ANTERIORES

30/11/2021

0,12 2,34

μUI/ml

07/05/2021

μUI/ml

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359