

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Dr/a.:

Paciente:

Sra. GARCIA MERCEDES EUSEBIA

PANETTA ANALIA

Fecha de Análisis: 02/05/2022 Protocolo Nº: Documento:

568926 1979292

86a 4m 14d Edad:

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA Globulos Rojos	3.240.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3		
Hemoglobina	10,5	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%		
Hematocrito	30,2	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %		
H.C.M.	32,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg		
C.H.C.M.	35,0	gr %	32 - 36 g%		
Vol.Corp.Medio	93	fl	80-100 fl		
Globulos Blancos	2.200	/mm3	4.100 - 9.000/r	mm3	
Neutrófilos en cayado	0	%			
Neutrófilos Segmentados	59	%			
Eosinófilos	4	%			
Basófilos	0	%			
Linfocitos	23	%			
Monocitos	14	%			
Celulas de Irritación	0	%			
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,94	g/l	VALOR DE REFERENCIA: 0.70 - 1.10 g/l GLUCOSA BASAL ALTERADA: 1.10 - 1.25 g/ EMBRAZADAS 0.70 - 1.00 g/l		
			RESULTAD 25/02/2022 02/08/2021	00S ANTER 0,87 1,07	RIORES g/I g/I
UREA (U.V. CINETICA)	0,30	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l		
			RESULTAD 25/02/2022	OOS ANTEF 0,32	RIORES g/l
			02/08/2021	0,41	g/l
CREATININEMIA (CINETICA)	9,60	mg /l.	VARONES: 6.0 MUJERES: 5.5 RESULTAD 25/02/2022 02/08/2021	5 - 11.5 mg/l	RIORES mg /l. mg /l.
IONOGRAMA PLASMATICO (Electrodo ion Selectivo)			405 =		
SODIO (Na) :	140	mEq/l	135 - 145 mEq/l		
POTASIO(K):	3,7	mEq/l	3,5 - 5,3 mEq/l		
CALCIO (COMPLEJOMETRIA)	9,90	mg %	VALOR DE RE	FERENCIA: 8	3.5 - 10.5 mg%

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359

Cortés Viñes

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Sra. GARCIA MERCEDES EUSEBIA

Dr/a.: PANETTA ANALIA

Fecha de Análisis: 02/05/2022 Protocolo No: Documento:

568926 1979292

86a 4m 14d Edad:

VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA **ANALISIS**

TIROXINA LIBRE (T4I)

(QUIMIOLUMINISCENCIA)

1,21 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

RESULTADOS ANTERIORES

25/02/2022

1,24

ng/dl

02/08/2021

1,04

ng/dl

TSH ULTRASENSIBLE

(QUIMIOLUMINISCENCIA)

4,090 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

25/02/2022

3,19

μUI/ml

02/08/2021

3,89

μUI/ml

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359