



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sra. GARCIA MERCEDES EUSEBIA**
Dr/a.: **PANETTA ANALIA**
Fecha de Análisis: **02/05/2022**

Protocolo N°: **568926**
Documento: **1979292**
Edad: **86a 4m 14d**

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/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/l EMBRAZADAS.....: 0.70 - 1.00 g/l
RESULTADOS ANTERIORES		
	25/02/2022	0,87 g/l
	02/08/2021	1,07 g/l
UREA (U.V. CINETICA)	0,30 g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l
RESULTADOS ANTERIORES		
	25/02/2022	0,32 g/l
	02/08/2021	0,41 g/l
CREATININEMIA (CINETICA)	9,60 mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l
RESULTADOS ANTERIORES		
	25/02/2022	9,00 mg /l.
	02/08/2021	8,30 mg /l.
IONOGRAMA PLASMATICO (Electrodo ion Selectivo)		
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 REFERENCIA: 8.5 - 10.5 mg%


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sra. GARCIA MERCEDES EUSEBIA**
Dr/a.: **PANETTA ANALIA**
Fecha de Análisis: **02/05/2022**

Protocolo N°: **568926**
Documento: **1979292**
Edad: **86a 4m 14d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
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/ml	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