



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Srta. AMUCHASTEGUI NOELIA**
Dr/a.: **FARIAS VALERIA VANESSA**
Fecha de Análisis: **19/04/2022**

Protocolo N°: **567893**
Documento: **37653900**
Edad: **28a 7m 6d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
HEMOGRAMA		
Globulos Rojos	4.570.000 /mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	13,9 gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	40,1 %	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	8.200 /mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0 %	
Neutrófilos Segmentados	43 %	
Eosinófilos	2 %	
Basófilos	0 %	
Linfocitos	48 %	
Monocitos	7 %	
Celulas de Irritación	0 %	
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,81 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		
	28/12/2021	0,82 g/l
	13/12/2021	0,71 g/l
CALCIO (COMPLEJOMETRIA)	10,50 mg %	VALOR DE REFERENCIA: 8.5 - 10.5 mg%
TIROXINA TOTAL (T4) (QUIMIOLUMINISCENCIA)	8,2 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


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Srta. AMUCHASTEGUI NOELIA**
Dr/a.: **FARIAS VALERIA VANESSA**
Fecha de Análisis: **19/04/2022**

Protocolo N°: **567893**
Documento: **37653900**
Edad: **28a 7m 6d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA)	2,410 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
03/09/2021 1,73 µUI/ml

UROCULTIVO

PH:	6,0
DENSIDAD:	1.030 g/l
RTO DE LEUCOCITOS:	1-2 POR CAMPO
CULTIVO:	NO SE OBTUVO DESARROLLO BACTERIANO


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359