## Cortés Viñes

## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pacient

Paciente: Dr/a.: Sr. BAZAN MARIA CRISTINA

FERREYRA MARIA BELEN

Fecha de Análisis: 02/05/2022

Protocolo Nº:

568896

Documento: 13694319 Edad: 64a 8m 7d

ANALISIS VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA Globulos Rojos	4.340.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3			
Hemoglobina	13,1	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%			
Hematocrito	38,3	%	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.	34,0	gr %	32 - 36 g%			
Vol.Corp.Medio	88	fl	80-100 fl			
Globulos Blancos	5.000	/mm3	4.100 - 9.000/mm3			
Neutrófilos en cayado	0	%				
Neutrófilos Segmentados	41	%				
Eosinófilos	3	%				
Basófilos	0	%				
Linfocitos	48	%				
Monocitos	8	%				
Celulas de Irritación	0	%				
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,96	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			
			RESULTAD 08/03/2021 12/03/2020	0,92 0,83	RIORES g/I g/I	
UREA (U.V. CINETICA)	0,29	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l			
			RESULTAD 08/03/2021	OS ANTE	RIORES g/I	
			20/03/2018	0,34	g/l	
CREATININEMIA ( CINETICA)	6,80	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l RESULTADOS ANTERIORES 08/03/2021 6,90 mg /l. 20/03/2018 6,80 mg /l.			
ACIDO URICO (UV CINETICO)	3,0	mg %	VALORES DE REFERENCIA: VARONES: 2,5 - 6,0 mg% MUJERES: 2,0 - 5,0 mg%			
COLESTEROL (ENZIMATICO)	1,93	g/l	Valores Deseables Menor a 2 g/l Valores Límites Altos 2 a 2.39 g/l Valores Altos Mayor o igual a 2.40 g/l			
			RESULTADOS ANTERIORES 08/03/2021 2,00 g/l			
			06/09/2016	2,03	g/l	

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Sr. BAZAN MARIA CRISTINA

Dr/a.: FERREYRA MARIA BELEN

Fecha de Análisis: 02/05/2022

Protocolo Nº:

568896

Documento: 13694319

Edad: 64a 8m 7d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

**TRIGLICERIDOS** 

(ENZIMATICO)

**0,98** g/l.

Valores "Normales".....: Menores a 1.50 g/l

Valores Altos Límites....: 1.50 a 1.99 g/l Valores Elevados.......: 2 a 4.99 g/l

Valores muy Elevados.....: Mayor o Igual a 5 g/l

RESULTADOS ANTERIORES 08/03/2021 1,11 g/l.

06/09/2016 0,88

g/l.

				9/1.		
ORINA COMPLETA						
Color	AMARILLO AMBAR					
Aspecto	LIMPIDO					
Reacción	7.0 NEUTRO					
Densidad	<b>1015</b> grs x lt					
Leucocito Esterasa	NO CONTIENE					
Nitritos	NO CONTIENE					
Proteinas	NO CONTIENE					
Glucosa	NO CONTIENE					
Cetona	NO CONTIENE					
Bilirrubina	NO CONTIENE					
Hemoglobina	NO CONTIENE					
Urobilinógeno	NO CONTIENE					
Cilindros Hialinos	NO CONTIENE					
Cil. Hial. Granul.	NO CONTIENE					
Cilindros Granulosos	NO CONTIENE					
Celulas Epiteliales	ESCASOS					
Leucocitos Aislados	1-3 POR CAMPO					
Leucocitos Agrupados	NO CONTIENE					
Hematíes	NO CONTIENE					
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE					
Filamentos de mucus:	ALGUNOS					
Germenes:	ESCASOS					
Crist.de Ox.de Ca:	NO CONTIENE					
Crist.de Acido Urico:	NO CONTIENE					
Uratos amorfos:	NO CONTIENE					
Fosfatos amorfos:	NO CONTIENE					

