



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sr. VENEZIA JULIO CESAR**
Dr/a.: **NIETO GUTIERREZ**
Fecha de Análisis: **27/04/2022**

Protocolo N°: **568587**
Documento: **12851260**
Edad: **63a 3m 22d**

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR DE REFERENCIA
HEMOGRAMA			
Globulos Rojos	4.500.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	14,5	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	40,5	%	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.	36,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	90	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	8.600	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	58	%	
Eosinófilos	2	%	
Basófilos	0	%	
Linfocitos	31	%	
Monocitos	9	%	
Celulas de Irritación	0	%	
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,89	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			
	23/02/2022	0,95	g/l
	04/11/2021	0,91	g/l
UREA (U.V. CINETICA)	0,46	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l
RESULTADOS ANTERIORES			
	03/02/2009	0,40	g/l
	11/01/2007	0,38	g/l
AMILASA (U.V. CINETICA)	51	U/l	VALORES DE REFERENCIA: Sangre.....:hasta 110 U/l Orina ocasional:hasta 500 U/l
TIEMPO DE PROTROMBINA (Turbidimetria Automatizada)			
Tpo Testigo	13,0	seg	
Tpo Problema	14,3	seg	
% de Actividad	78	%	
R.I.N.	1.12		
K.P.T.T. (Turbidimetria Automatizada)	33	Segundos	VALOR REFERENCIA: 25 - 40 SEG.


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sr. VENEZIA JULIO CESAR**
Dr/a.: **NIETO GUTIERREZ**
Fecha de Análisis: **27/04/2022**

Protocolo N°: **568587**
Documento: **12851260**
Edad: **63a 3m 22d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
ORINA COMPLETA		
Color	AMARILLO OSCURO	
Aspecto	TURBIO	
Reacción	5 ACIDA	
Densidad	1030	grs x lt
Leucocito Esterasa	NO CONTIENE	
Nitritos	NO CONTIENE	
Proteínas	TRAZAS	
Glucosa	NO CONTIENE	
Cetona	NO CONTIENE	
Bilirrubina	NO CONTIENE	
Hemoglobina	POSITIVO (+++)	
Urobilinógeno	NO CONTIENE	
Cilindros Hialinos	NO CONTIENE	
Cil. Hial. Granul.	NO CONTIENE	
Cilindros Granulosos	NO CONTIENE	
Celulas Epiteliales	REG. CANTIDAD	
Leucocitos Aislados	4-6 POR CAMPO	
Leucocitos Agrupados	NO CONTIENE	
Hematíes	+100 POR CAMPO	
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE	
Filamentos de mucus:	ABUNDANTES	
Germenos:	ALGUNOS	
Crist.de Ox.de Ca:	NO CONTIENE	
Crist.de Acido Urico:	NO CONTIENE	
Uratos amorfos:	NO CONTIENE	
Fosfatos amorfos:	NO CONTIENE	
Observaciones:	ALGUNOS URATOS DE SODIO	


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359