



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sr. FARIAS RICARDO ALBERTO**
Dr/a.:
Fecha de Análisis: **27/04/2022**

Protocolo N°: **568668**
Documento: **6712887**
Edad: **85a 3m 12d**

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR DE REFERENCIA
HEMOGRAMA			
Globulos Rojos	4.110.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	13,2	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	39,2	%	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.	34,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	95	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	14.200	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	4	%	
Neutrófilos Segmentados	82	%	
Eosinófilos	0	%	
Basófilos	0	%	
Linfocitos	7	%	
Monocitos	7	%	
Celulas de Irritación	0	%	
ERITROSEDIMENTACION			
1ra hora	9	mm	
2da Hora	20	mm	
Indice de Katz	10		
UREA (U.V. CINETICA)	0,93	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l
RESULTADOS ANTERIORES			
	02/03/2022	0,84	g/l
	04/10/2021	1,06	g/l
CREATININEMIA (CINETICA)	20,10	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l
RESULTADOS ANTERIORES			
	02/03/2022	18,90	mg /l.
	04/10/2021	20,40	mg /l.
CALCIO (COMPLEJOMETRIA)	9,00	mg %	VALOR DE REFERENCIA: 8.5 - 10.5 mg%
FOSFORO (U.V.)	3,5	mg %	Adultos: 2.5 - 5.6 Niños..: 4.0 - 7.0
FOSFATASA ALCALINA (U.V.CINETICO -37°C)	829	U/l	ratificado VALORES DE REFERENCIA: Adultos :68-250 Niños :Hasta 600
PROTEINA C REACTIVA (TURBIDIMETRIA)	5.6	mg/L	VALOR DE REFERENCIA :HASTA 5mg/L


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sr. FARIAS RICARDO ALBERTO**
Dr/a.:
Fecha de Análisis: **27/04/2022**

Protocolo N°: **568668**
Documento: **6712887**
Edad: **85a 3m 12d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
MICROALBUMINURIA OCASIONAL (INMUNOENSAYO)		
MICROALBUMINURIA:	16.9 mg/l	ND - 35 mg/l
CREATININURIA:	51.6 mg%	
RATIO A/C:	38.9 mg/a	Menor a 30 mg/g
ORINA COMPLETA		
Color	AMARILLO AMBAR	
Aspecto	LIMPIDO	
Reacción	5 ACIDA	
Densidad	1015 grs x lt	
Leucocito Esterasa	NO CONTIENE	
Nitritos	NO CONTIENE	
Proteínas	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	FRECUENTES	
Leucocitos Aislados	1 POR CAMPO	
Leucocitos Agrupados	NO CONTIENE	
Hematíes	NO CONTIENE	
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE	
Filamentos de mucus:	ALGUNOS	
Germenés:	ESCASOS	
Crist.de Ox.de Ca:	NO CONTIENE	
Crist.de Acido Urico:	NO CONTIENE	
Uratos amorfos:	NO CONTIENE	
Fosfatos amorfos:	NO CONTIENE	


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359