

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Paciente:

Paciente: Dr/a.: Sr. OLIVA ALBERTO POLICARPIO

Protocolo Nº: Documento: **568439** 8017262

Fecha de Análisis:

25/04/2022

Edad:

74a 2m 30d

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA

Globulos Rojos	3.890.000	/mm3		3.500.000 - 5.5	500.000/mm	13	
Hemoglobina	10,9 32,7 28,0 33,0 84 12,000	gr % % pg gr % fl		H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%			
Hematocrito			H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 % H/M:27-33 Niños:27-30 pg 32 - 36 g% 80-100 fl				
H.C.M.							
C.H.C.M.							
Vol.Corp.Medio							
Globulos Blancos			4.100 - 9.000/mm3				
Neutrófilos en cayado	0	%					
Neutrófilos Segmentados	73	%					
Eosinófilos	7	%					
Basófilos	0	%					
Linfocitos	13	%					
Monocitos	7	%					
Celulas de Irritación	0	%					
RECUENTO DE PLAQUETAS	260.000	/mm3		VALOR DE RE 150.000-350.0 RESULTAD 17/08/2017	00 /mm3 OOS ANTI		3
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	1,14	g/l r	ratificado	VALOR DE REFERENCIA: 0.70 - 1.10 g/l GLUCOSA BASAL ALTERADA: 1.10 - 1.25 g EMBRAZADAS 0.70 - 1.00 g/l			
				RESULTAD 05/04/2022	OS ANTI 0,81	ERIORES g/I	
				24/02/2022	1,14	g/l	
UREA (U.V. CINETICA)	0,31	g/l		VALOR DE RE	FERENCIA	:0.10 -0.50 g/	Ί
				RESULTAD 05/04/2022			
				24/02/2022	0,32	g/l	
					0,36	g/l	
CREATININEMIA (CINETICA)	16,10	mg /l.		VARONES: 6.0 MUJERES: 5.5 RESULTAD 05/04/2022	5 - 11.5 mg/l		l .
				24/02/2022	17,60	mg /l	
					,	9 .	

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pacie

Paciente: Dr/a.: Sr. OLIVA ALBERTO POLICARPIO

Protocolo Nº: Documento: **568439** 8017262

Fecha de Análisis:

25/04/2022

Edad: 74a 2m 30d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

TIEMPO DE PROTROMBINA
(Turbidimetria Automatizada)

Turbidimetria Adtornatizadar					
Tpo Testigo	12,5 seg				
Tpo Problema	14,6 seg				
% de Actividad	68 %				
R.I.N.	1.19				
K.P.T.T.	29 Segundos VALOR REFERENCIA: 25 - 40 SEG.				
(Turbidimetria Automatizada)					
ORINA COMPLETA					
Color	AMARILLO AMBAR				
Aspecto	TURBIO				
Reacción	5 ACIDA				
Densidad	1005 grs x lt				
Leucocito Esterasa	POSITIVO (++)				
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	ALGUNOS				
Leucocitos Aislados	70-80 POR CAMPO				
Leucocitos Agrupados	FRECUENTES				
Hematíes	NO CONTIENE				
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE				
Filamentos de mucus:	ALGUNOS				
Germenes:	FRECUENTES				

NO CONTIENE

NO CONTIENE

NO CONTIENE

NO CONTIENE

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

Crist.de Ox.de Ca:

Uratos amorfos:

Fosfatos amorfos:

Crist.de Acido Urico:

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359