



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



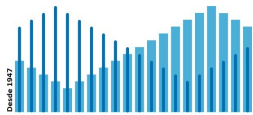
Paciente: **Sr. CUENCA ALEXIS**
Dr/a.:
Fecha de Análisis: **27/04/2022**

Protocolo N°: **568629**
Documento: **38761370**
Edad: **27a 4m 3d**

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR DE REFERENCIA
HEMOGRAMA			
Globulos Rojos	5.620.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	17,2	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	49,5	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	31,0	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	4.300	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	44	%	
Eosinófilos	3	%	
Basófilos	0	%	
Linfocitos	43	%	
Monocitos	10	%	
Celulas de Irritación	0	%	
Observaciones:	3		
ERITROSEDIMENTACION			
1ra hora	4	mm	
2da Hora	9	mm	
Indice de Katz	4		
RECUESTO DE PLAQUETAS	257.000	/mm3	VALOR DE REFERENCIA: 150.000-350.000 /mm3
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,91	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
UREA (U.V. CINETICA)	0,30	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l
CREATININEMIA (CINETICA)	11,30	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l
IONOGRAMA PLASMATICO (Electrodo ion Selectivo)			
SODIO (Na) :	137	mEq/l	135 - 145 mEq/l
POTASIO(K) :	4,5	mEq/l	3,5 - 5,3 mEq/l
TIEMPO DE SANGRIA Y COAGULACION			
Tpo de Hemorragia	-		VALOR DE REFERENCIA:1-3 minutos
Tpo de Coagulación	8 MINUTOS 5 SEGUNDOS		VALOR DE REFERENCIA:6-12 minutos
TIEMPO DE PROTROMBINA (Turbidimetria Automatizada)			
Tpo Testigo	13,0	seg	
Tpo Problema	15,1	seg	
% de Actividad	69	%	
PT IN	1.20		


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sr. CUENCA ALEXIS**
Dr/a.:
Fecha de Análisis: **27/04/2022**

Protocolo N°: **568629**
Documento: **38761370**
Edad: **27a 4m 3d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
K.P.T.T. (Turbidimetria Automatizada)	39 Segundos	VALOR REFERENCIA: 25 - 40 SEG.


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359