

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Srta. ABDALA MARIANA FLORENCI

Dr/a.: ASIS ANIBAL

Fecha de Análisis: 27/04/2022 Protocolo Nº:

568635

Documento: 34992052 Edad: 32a 4m 12d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA				
Globulos Rojos	4.270.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3	
Hemoglobina	12,5	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%	
Hematocrito	36,7	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %	
H.C.M.	29,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg	
C.H.C.M.	34,0	gr %	32 - 36 g%	
Vol.Corp.Medio	86	fl	80-100 fl	
Globulos Blancos	7.200	/mm3	4.100 - 9.000/mm3	
Neutrófilos en cayado	0	%		
Neutrófilos Segmentados	55	%		
Eosinófilos	11	%		
Basófilos	0	%		
Linfocitos	20	%		
Monocitos	14	%		
Celulas de Irritación	0	%		
RECUENTO DE PLAQUETAS	363.000	/mm3	VALOR DE REFERENCIA: 150.000-350.000 /mm3	
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,82	g/l	VALOR DE REFERENCIA: 0.70 - 1.10 GLUCOSA BASAL ALTERADA: 1.10 - EMBRAZADAS: 0.70 - 1.00 g/l	-
			RESULTADOS ANTERIORES 22/09/2021 0,82 g/l	
			02/08/2021 0,84 g/l	
UREA (U.V. CINETICA)	0,21	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l	
			RESULTADOS ANTERIORES 02/08/2021 0,18 g/l	
			15/03/2021 0,21 g/l	
CREATININEMIA (CINETICA)	9,20	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l RESULTADOS ANTERIORES 02/08/2021 6,60 mg /l.	
			15/03/2021 10,00 mg /l.	
IONOGRAMA PLASMATICO				
(Electrodo ion Selectivo)	420	mEa/	135 - 145 mEq/l	
SODIO (Na) :	138	mEq/l	3,5 - 5,3 mEq/l	
POTASIO(K):	4,2	mEq/l	5,5 - 5,5 mEq/i	

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente: Dr/a.: Srta. ABDALA MARIANA FLORENCI

ASIS ANIBAL

Fecha de Análisis: 27/04/2022

Protocolo Nº:

568635

Documento: 34992052 Edad: 32a 4m 12d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

TIEMPO DE PROTROMBINA

(Turbidimetria Automatizada)

Tpo Testigo	13,0	seg
Tpo Problema	14,8	seg
% de Actividad	71	%
R.I.N.	1.17	

