Cortés Viñes

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Paciente:

Paciente: Sra. DIAZ GRACIELA DEL VALLE

Dr/a.: PAEZ VIVIANA

Fecha de Análisis: 28/04/2022

Protocolo Nº: Documento: **568790** 11114405

Edad: 67a 6m 26d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA					
Globulos Rojos	4.560.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3		
Hemoglobina	14,2	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%		
Hematocrito	40,5 31,0 35,0 89	% pg gr % fl	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %		
H.C.M.			H/M:27-33 Niños:27-30 pg 32 - 36 g% 80-100 fl		
C.H.C.M.					
Vol.Corp.Medio					
Globulos Blancos	6.800	/mm3	4.100 - 9.000/mm3		
Neutrófilos en cayado	0	%			
Neutrófilos Segmentados	68	%			
Eosinófilos	4	%			
Basófilos	0	%			
Linfocitos	21	%			
Monocitos	7	%			
Celulas de Irritación	0	%			
RECUENTO DE PLAQUETAS	261.000	/mm3	VALOR DE REFERENCIA: 150.000-350.000 /mm3 RESULTADOS ANTERIORES 17/03/2022 267.000 /mm3		
			24/02/2022 209.000 /mm3		
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,83	g/l	VALOR DE REFERENCIA: 0.70 - 1.10 g/l GLUCOSA BASAL ALTERADA: 1.10 - 1.25 g. EMBRAZADAS: 0.70 - 1.00 g/l		
			RESULTADOS ANTERIORES 17/03/2022 0,75 g/l		
			24/02/2022 0,74 g/l		
UREA (U.V. CINETICA)	0,30	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l		
			RESULTADOS ANTERIORES 17/03/2022 0,29 g/l		
			24/02/2022 0,26 g/l		
CREATININEMIA (CINETICA)	8,10	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l RESULTADOS ANTERIORES 17/03/2022 8,30 mg /l.		
			24/02/2022 7,80 mg /l.		
(Electrodo ion Selectivo)					
IONOGRAMA PLASMATICO (Electrodo ion Selectivo) SODIO (Na) : POTASIO(K) :	139 4,3	mEq/l mEg/l	135 - 145 mEq/l 3,5 - 5,3 mEq/l		

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Paciente

Paciente: Sra. DIAZ GRACIELA DEL VALLE

Dr/a.: PAEZ VIVIANA

Fecha de Análisis: 28/04/2022

Protocolo Nº: Documento: **568790** 11114405

Edad: 67a 6m 26d

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR DE REFERENCIA	
PROTEINAS TOTALES (BIURET)	7,3	g/dl	VALOR DE REFERENCIA: 6.20 - 7.90 g/dl	
ALBUMINA (COLORIMETRICO)	4,3	g/dl	VALOR DE REFERENCIA: 3.60 - 4.80 g/dl	
CALCIO (COMPLEJOMETRIA)	9,60	mg %	VALOR DE REFERENCIA: 8.5 - 10.5 mg%	
GOT (AST) (U.V. según IFCC- 37°C-)	17	U/I	VALOR DE REFERENCIA: 8 - 46 U/I	
GPT (ALT) (U.V. según IFCC-37°C-)	13	U/I	VALOR DE REFERENCIA: 3 - 50 U/I	
FOSFATASA ALCALINA (U.V.CINETICO -37°C)	274	U/I	VALORES DE REFERENCIA: Adultos :68-250 Niños :Hasta 600	
BILIRRUBINA (COLORIMETRICO)				
Bil.dir.	0,22	mg %	Hasta 0.20	
Bil.ind.	0,50	mg %	Hasta 0.80	
Bil.tot	0,72	mg %	Hasta 1.00	
LACTICO DEHIDROGENASA (U.V. CINETICA)	300	U/I	REFERENCIA: 160 - 460 U/I	
CLORO PLASMATICO	102,3	mEq/l	VALOR DE REFERENCIA:89- 110 mEq/l	
BICARBONATO	23,1	mEq/l	VALOR DE REFERENCIA:22-26 mEq/l	

