Cortés Viñes

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pa

Paciente: Sr. VE

Sr. VEGA NICOLAS MARCOS

CAMPOS CARLOS A.

Fecha de Análisis: 02/05/2022

Dr/a.:

Protocolo Nº: Documento:

Edad:

568918 17037483 57a 7m 24d

ANALISIS

VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

Globulos Rojos	5.210.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3		
Hemoglobina	16,8	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%		
Hematocrito	47,3	%	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.	36,0	gr %	32 - 36 g%		
Vol.Corp.Medio	91	fl	80-100 fl		
Globulos Blancos	10.600	/mm3	4.100 - 9.000/mm3		
Neutrófilos en cayado	0	%			
Neutrófilos Segmentados	42	%			
Eosinófilos	3	%			
Basófilos	0	%			
Linfocitos	46	%			
Monocitos	9	%			
Celulas de Irritación	0	%			
ERITROSEDIMENTACION					
1ra hora	7	mm			
2da Hora	15	mm			
Indice de Katz	7				
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	1,48	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 09/11/2021 1,67 g/l		
			13/05/2021 1,47 g/l		
HEMOGLOBINA GLICADA(A1C). (INMUNOTURBIDIMETRIA)	7,9	%	VALOR DE REFERENCIA:		
			4.0% - 6.0% NO DIABETICO		
			6.0% - 7.0% OBJETIVO		
			7.0% - 8.0% BUEN CONTROL		
			MAYOR A 8% PRECISA ACTUACION RESULTADOS ANTERIORES 09/11/2021 7,6 %		
			13/05/2021 8,3 %		
UREA (U.V. CINETICA)	0,22	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l		
			RESULTADOS ANTERIORES 09/11/2021 0,29 g/l		
			13/05/2021 0,29 g/l		

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico P

Paciente:

Sr. VEGA NICOLAS MARCOS

Dr/a.: CAMPOS CARLOS A.

Fecha de Análisis: 02/05/2022

Protocolo Nº:

568918

Documento: 17037483 Edad: 57a 7m 24d

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR	VALOR DE REFERENCIA		
CREATININEMIA (CINETICA)	9,10	mg /l.	VARONES: 6.0 MUJERES: 5.5 RESULTAD 09/11/2021	5 - 11.5 mg/l	RIORES mg/l.	
			13/05/2021	9,10	mg /l.	
COLESTEROL (ENZIMATICO)	1,82	g/l	Valores Deseables: Menor a 2 g/l Valores Límites Altos: 2 a 2.39 g/l Valores Altos: Mayor o igual a 2.40 g/l			
			RESULTAD 09/11/2021	OS ANTE 1,58	RIORES g/l	
			13/05/2021	1,77	g/l	
TRIGLICERIDOS (ENZIMATICO)	2,35	g/l.	Valores Altos L Valores Elevad Valores muy El RESULTAD 09/11/2021	ímites: 1.5 los 2 a levados: N OOS ANTE 1,99	4.99 g/l Mayor o Igual a 5 g/l RIORES g/l.	
			13/05/2021	1,38	g/l.	
TIROXINA LIBRE (T4I) (QUIMIOLUMINISCENCIA)	1,07	ng/dl	VALOR DE REFERENCIA: 0.89 - 1.80 ng/dl EMBARAZO: PRIMER TRIMESTRE.: 0.89 - 2.2 ng/dl SEGUNDO TRIMESTRE: 0.70 - 2.1 ng/dl NIÑOS: 1 - 12 AÑOS: 0.65 -2.3 ng/dl			
			RESULTAD 09/11/2021	RESULTADOS ANTERIORES 09/11/2021 1,36 ng/dl		
			13/05/2021	1,43	ng/dl	

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

Cortés Viñes

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Sr. VEGA NICOLAS MARCOS

Dr/a.:

CAMPOS CARLOS A.

Fecha de Análisis: 02/05/2022

Protocolo Nº: Documento: **568918** 17037483

Edad: 57a 7m 24d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA)

HUGO ALBRIEU

Director Bioquímico - M.P. 145

4,320 µUI/mI

ADULTOS..... 0.40 - 4.00 RN 24 hs..... HASTA 18

RN 48 hs.....: HASTA 15 3 A 5 DIAS.....: HASTA 20 HASTA 5 AÑOS.....: HASTA 10

EMBARAZO:

1° TRIMESTRE.....: < 2.3 2° TRIMESTRE.....: < 3.1 3° TRIMESTRE.....: < 3.5

RESULTADOS ANTERIORES

09/11/2021

3,07

μUI/ml

13/05/2021

3,39

μUI/ml

ORINA COMPLETA				
Color	AMARILLO AMBAR			
Aspecto	LIMPIDO			
Reacción	6 ACIDA			
Densidad	1020 grs x lt			
Leucocito Esterasa	NO CONTIENE			
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	ESCASOS			
Leucocitos Aislados	1-3 POR CAMPO			
Leucocitos Agrupados	NO CONTIENE			
Hematíes	NO CONTIENE			
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE			
Filamentos de mucus:	ALGUNOS			
Germenes:	ESCASOS			
Crist de Ox de Ca·	NO CONTIENE			
(Done /	NO CONTIENE			



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pacier

Paciente: Sr. VEGA NICOLAS MARCOS

Dr/a.: CAMPOS CARLOS A.

Fecha de Análisis: 02/05/2022

Protocolo Nº: Documento: **568918** 17037483

Edad: 57a 7m 24d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

Uratos amorfos: ESCASOS

Fosfatos amorfos: NO CONTIENE

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145