

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Paciente:

Paciente: Sra. PAREDES MANUELA DEL VALI

Dr/a.: DIAZ LEONARDO

Fecha de Análisis: 25/04/2022

Protocolo Nº: Documento: 1

568415 14616254

Edad: 60a 11m 27

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENC	ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
--	----------	---------------	---------------------

Globulos Rojos	5.440.000	/mm3	3.500.000 - 5.5	500.000/mm3	
Hemoglobina	16,2	gr %	H:13-17 M:12-	15 Niños:12-1	5 g%
Hematocrito	47,3	%	H:40-50 M:37-	45 Niños:37-4	3 %
H.C.M.	30,0	pg	H/M:27-33 Niñ	ios:27-30 pg	
C.H.C.M.	34,0	gr %	32 - 36 g%		
Vol.Corp.Medio	87	fl	80-100 fl		
Globulos Blancos	10.200	/mm3	4.100 - 9.000/	mm3	
Neutrófilos en cayado	0	%			
Neutrófilos Segmentados	59	%			
Eosinófilos	2	%			
Basófilos	0	%			
Linfocitos	33	%			
Monocitos	6	%			
Celulas de Irritación	0	%			
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	1,00	g/l		SAL ALTERA	: 0.70 - 1.10 g/l DA: 1.10 - 1.25 g/ '0 - 1.00 g/l
			RESULTAD	OS ANTER	RIORES g/l
			10/09/2021	1,27	g/l
UREA (U.V. CINETICA)			VALOR DE RE	FERENCIA:0	.10 -0.50 g/l
			RESULTAD 11/11/2021	OOS ANTER	RIORES g/I
CREATININEMIA (CINETICA)	6,50	mg /l.	VARONES: 6.0 MUJERES: 5.0 RESULTAD	5 - 11.5 mg/l	RIORES
			11/11/2021	5,80	mg /l.
			10/09/2021	6,30	mg /l.
ACIDO URICO (UV CINETICO)	4,6	mg %	VALORES DE REFERENCIA: VARONES : 2,5 - 6,0 mg% MUJERES : 2,0 - 5,0 mg%		
IONOGRAMA PLASMATICO (Electrodo ion Selectivo)			,	<u> </u>	
SODIO (Na) :	143	mEq/l	135 - 145 mEd	ا/µ	
POTASIO(K) :	4,5	mEq/l	3,5 - 5,3 mEq/		

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pacient

Paciente: Sra. PAREDES MANUELA DEL VALI

Dr/a.: DIAZ LEONARDO

Fecha de Análisis: 25/04/2022

Protocolo Nº:

568415

Documento: 14616254 Edad: 60a 11m 27

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA	
L.D.L.COLESTEROL (DIRECTO-ENZIMATICO)	0,84 g/l	Valor Optimo	
		10/09/2021 0,70 g/l	
TRIGLICERIDOS (ENZIMATICO)	1,35 g/l.	Valores "Normales": Menores a 1.50 g/l Valores Altos Límites: 1.50 a 1.99 g/l Valores Elevados: 2 a 4.99 g/l Valores muy Elevados: Mayor o Igual a 5 g/l RESULTADOS ANTERIORES 11/11/2021 1,56 g/l. 10/09/2021 1,24 g/l.	
TIROXINA LIBRE (T4I) (QUIMIOLUMINISCENCIA)	1,29 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	
		RESULTADOS ANTERIORES 10/09/2021 1,24 ng/dl 20/01/2020 1,31 ng/dl	



Cortés Viñes

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Sra. PAREDES MANUELA DEL VALI

Dr/a.: DIAZ LEONARDO

Fecha de Análisis: 25/04/2022

Protocolo Nº:

568415

Documento: Edad:

14616254 60a 11m 27

ANALISIS VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA)

HUGO ALBRIEU

Director Bioquímico - M.P. 145

3,950 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

11/11/2021

0,76

μUI/ml

10/09/2021

2,48

μUI/ml

ORINA COMPLETA		
Color	AMARILLO AMBAR	
Aspecto	LIMPIDO	
Reacción	7 NEUTRO	
Densidad	1010 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	REG. CANTIDAD	
Leucocitos Aislados	1-2 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	
(Donne /	NO CONTIENE	

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Paciento

Paciente: Sra. PAREDES MANUELA DEL VALI

Dr/a.: DIAZ LEONARDO

Fecha de Análisis: 25/04/2022

Protocolo Nº: Documento:

568415 14616254

Edad: 60a 11m 27

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

Uratos amorfos: NO CONTIENE

Fosfatos amorfos: NO CONTIENE

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145