Cortés Viñes

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Paciente:

Paciente: Dr/a.:

Sr. NIETO EDUARDO RAMON

Protocolo Nº: Documento: **568969** 21625636

Fecha de Análisis:

03/05/2022

Edad: 51a 9m 19d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA Globulos Rojos	5.060.000	/mm3	3.500.000 - 5.5	500.000/mm3	i
Hemoglobina	15,8	gr %	H:13-17 M:12-	15 Niños:12-	15 g%
Hematocrito	44,7	%	H:40-50 M:37-		
H.C.M.	31,0	pg	H/M:27-33 Niñ		
C.H.C.M.	35,0	gr %	32 - 36 g%		
Vol.Corp.Medio	88	fl	80-100 fl		
Globulos Blancos	6.800	/mm3	4.100 - 9.000/г	mm3	
Neutrófilos en cayado	0	%			
Neutrófilos Segmentados	51	%			
Eosinófilos	3	/ 0			
Basófilos	0	%			
Linfocitos	37	%			
Monocitos	9	%			
Celulas de Irritación	0	%			
GLUCEMIA (ENZIMATICO)			VALOR DE REFERENCIA: 0.70 - 1.10 GLUCOSA BASAL ALTERADA: 1.10 - 1 EMBRAZADAS: 0.70 - 1.00 g/l		
			RESULTAD 29/06/2021	OS ANTE 0,97	RIORES g/I
			23/09/2020	0,84	g/l
UREA (U.V. CINETICA)	0,23	g/l	VALOR DE RE	FERENCIA:0	0.10 -0.50 g/l
			RESULTAD 29/06/2021	0,20	g/l
			23/09/2020	0,28	g/l
ACIDO URICO (UV CINETICO)	4,7	mg %	VALORES DE VARONES : 2, MUJERES : 2, RESULTAD 29/06/2021 15/04/2019	5 - 6,0 mg% 0 - 5,0 mg% OOS ANTE	RIORES mg %
					mg %
COLESTEROL (ENZIMATICO)	2,45	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/		
			RESULTAD	OS ANTE	RIORES
			29/06/2021	2,49	g/I
			23/09/2020	2,50	g/l

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Paciente

Paciente: Dr/a.: Sr. NIETO EDUARDO RAMON

Protocolo Nº: Documento: **568969** 21625636

Fecha de Análisis:

03/05/2022

Edad: 51a 9m 19d

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOF	R DE REFE	RENCIA		
L.D.L.COLESTEROL	1,11 g/l		Valor Optimo	: Mend	or a 1 g/l		
(DIRECTO-ENZIMATICO)	,		Por encima de	el Optimo:	l a 1.29 g/l		
			Valores Límite	s: 1.30	a 1.59 g/l		
			Valores Altos.	1.60	a 1.89 g/l		
			Valores muy A	Alto: Ma	yor o Igual a 1.90 g/		
			RESULTAI	DOS ANTE	RIORES		
			29/06/2021	1,08	g/l		
			23/09/2020	1,64	g/l		
TRIGLICERIDOS	1,97 g/l.	ratificado	Valores "Norm	ales": Me	enores a 1.50 g/l		
(ENZIMATICO)	,,		Valores Altos	/alores Altos Límites: 1.50 a 1.99 g/l			
			Valores Eleva	dos: 2 a	4.99 g/l		
			Valores muy Elevados: Mayor o Igual a s				
			RESULTAI	DOS ANTE	RIORES		
			29/06/2021	1,42	g/l.		
			23/09/2020	1,27	g/l.		
PSA - AG.PROSTATICO ESPECIFICO	1,74 ng/m	nl	40 - 49 AÑOS	: 0 - 2.5			
(QUIMIOLUMINISCENCIA)	,		50 - 59 AÑOS	: 0 - 3.5			
			60 - 69 AÑOS	: 0 - 4.5			
			70 - 79 AÑOS	: 0 - 6.5			
			PATOLOGICO: MAS DE 10				
			RESULTAI	DOS ANTE	RIORES		
			29/06/2021	0,44	ng/ml		
			15/04/2019	0,36	ng/ml		





Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Sr. NIETO EDUARDO RAMON

Protocolo Nº: Documento: 568969

Dr/a.: Fecha de Análisis:

03/05/2022

21625636 Edad: 51a 9m 19d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

0	RI	IN.	Δ	C	റ	M	P	ΙF	TΑ
$\mathbf{}$			_	v	v	171			-

Color	AMARILLO AMBAR
Aspecto	LIMPIDO
Reacción	6 ACIDA
Densidad	1025 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:	REG. CANTIDAD
Germenes:	ESCASOS
Crist.de Ox.de Ca:	NO CONTIENE
Crist.de Acido Urico:	NO CONTIENE
Uratos amorfos:	ESCASOS
Fosfatos amorfos:	NO CONTIENE

