

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Paciente

Paciente: Dr/a.: Sra. MORENO LUCILA NICOLASA

VILLEGAS SIERRA JESICA MARIA

Fecha de Análisis: 25/04/2022

Protocolo Nº: Documento: 568390

mento: 5694397 Edad: 74a 2m 22d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA Globulos Rojos	3.690.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	11,0	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	32,1	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	30,0		H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	•	pg or %	32 - 36 g%
	34,0	gr % fl	80-100 fl
Vol.Corp.Medio	87 5 000		4.100 - 9.000/mm3
Globulos Blancos	5.000	/mm3	4.100 - 9.000/111113
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	47	%	
Eosinófilos	6	%	
Basófilos	1	%	
Linfocitos	36	%	
Monocitos	10	%	
Celulas de Irritación	0	%	
RECUENTO DE PLAQUETAS	284.000	/mm3	VALOR DE REFERENCIA: 150.000-350.000 /mm3 RESULTADOS ANTERIORES 08/03/2022 243.000 /mm3 23/11/2021 703.000 /mm3
ACIDO URICO (UV CINETICO)	3,8	mg %	23/11/2021 703.000 /mm3 VALORES DE REFERENCIA: VARONES : 2,5 - 6,0 mg% MUJERES : 2,0 - 5,0 mg% RESULTADOS ANTERIORES 08/03/2022 4,4 mg %
COLESTEROL (ENZIMATICO)	1,84	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 RESULTADOS ANTERIORES 08/03/2022 2,39 g/l 23/11/2021 2,07 g/l
TRIGLICERIDOS (ENZIMATICO)	0,97	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 08/03/2022 1,50 g/l. 23/11/2021 1,08 g/l.

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pacient

Paciente: Dr/a.:

Fecha de Análisis:

Sra. MORENO LUCILA NICOLASA

VILLEGAS SIERRA JESICA MARIA

25/04/2022

Protocolo Nº: Documento: 568390

Edad: 7

5694397 74a 2m 22d

ANALISIS VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

FACTOR REUMATOIDEO

(TURBIDIMETRIA)

8.5

UI/mL

VALOR DE REFERENCIA:

HASTA 20 UI/mL

RESULTADOS ANTERIORES

08/03/2022 42.7

UI/mL

12/03/2019 275.5

UI/mL

ORINA COMPLETA			
Color	AMARILLO AMBAR		
Aspecto	LIMPIDO		
Reacción	5 ACIDA		
Densidad	1015 ars 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		
Crist.de Acido Urico:	NO CONTIENE		
Uratos amorfos:	NO CONTIENE		
Fosfatos amorfos:	NO CONTIENE		

