

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Sra. ZALAZAR MARIA FERNANDA

MORENO DE POLEDRI Dr/a.:

Fecha de Análisis: 29/04/2022 Protocolo Nº:

568818

Documento: 25559044 48a 11m 2d Edad:

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

Globulos Rojos	4.010.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3	
Hemoglobina	13,3	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%	
Hematocrito	38,5	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %	
H.C.M.	33,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg	
C.H.C.M.	35,0	gr %	32 - 36 g%	
Vol.Corp.Medio	96	fl	80-100 fl	
Globulos Blancos	5.200	/mm3	4.100 - 9.000/mm3	
Neutrófilos en cayado	0	%		
Neutrófilos Segmentados	51	%		
Eosinófilos	8	%		
Basófilos	1	%		
Linfocitos	32	%		
Monocitos	8	%		
Celulas de Irritación	0	%		
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,87	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 02/07/2021 0,96 g/l	
CREATININEMIA (CINETICA)	8,70	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l RESULTADOS ANTERIORES 02/07/2021 9,10 mg /l.	
ACIDO URICO (UV CINETICO)	2,0	mg %	VALORES DE REFERENCIA: VARONES : 2,5 - 6,0 mg% MUJERES : 2,0 - 5,0 mg% RESULTADOS ANTERIORES 02/07/2021 3,1 mg %	
CALCIO (COMPLEJOMETRIA)	9,70	mg %	VALOR DE REFERENCIA: 8.5 - 10.5 mg%	
COLESTEROL (ENZIMATICO)	2,07	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 02/07/2021 2,19 g/l	

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Sra. ZALAZAR MARIA FERNANDA

Dr/a.: MORENO DE POLEDRI

Fecha de Análisis: 29/04/2022 Protocolo Nº: Documento: 568818

25559044 48a 11m 2d Edad:

ANALISIS VALOR DE REFERENCIA **VALOR HALLADO**

TRIGLICERIDOS

(ENZIMATICO)

1,24 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 1,49 02/07/2021

ORINA COMPLETA			
Color	AMARILLO AMBAR		
Aspecto	LIG. TURBIO		
Reacción	6 ACIDA		
Densidad	1015 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	FRECUENTES		
Leucocitos Aislados	1-3 POR CAMPO		
Leucocitos Agrupados	NO CONTIENE		
Hematíes	NO CONTIENE		
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE		
Filamentos de mucus:	ALGUNOS		
Germenes:	ALGUNOS		
Crist.de Ox.de Ca:	NO CONTIENE		
Crist.de Acido Urico:	NO CONTIENE		
Uratos amorfos:	NO CONTIENE		
Fosfatos amorfos:	NO CONTIENE		

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359