



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sra. OTERO MARIA GUADALUPE**
Dr/a.: **GRANILLO VALDES MARIA**
Fecha de Análisis: **03/05/2022**

Protocolo N°: **569018**
Documento: **20948089**
Edad: **52a 9m 3d**

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR DE REFERENCIA
HEMOGRAMA			
Globulos Rojos	3.900.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	13,4	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	38,1	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	34,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	35,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	98	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	4.000	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	39	%	
Eosinófilos	3	%	
Basófilos	1	%	
Linfocitos	45	%	
Monocitos	12	%	
Celulas de Irritación	0	%	
Observaciones:	MODERADA ANISOCITOSIS		
ERITROSEDIMENTACION			
1ra hora	8	mm	
2da Hora	16	mm	
Indice de Katz	8		
RECuento DE PLAQUETAS	142.000	/mm3	VALOR DE REFERENCIA: 150.000-350.000 /mm3 RESULTADOS ANTERIORES 10/08/2020 139.000 /mm3 12/06/2020 155.000 /mm3
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,88	g/l	VALOR DE REFERENCIA.....: 0.70 - 1.10 g/l GLUCOSA BASAL ALTERADA...: 1.10 - 1.25 g/l EMBRAZADAS.....: 0.70 - 1.00 g/l RESULTADOS ANTERIORES 08/03/2022 0,90 g/l 07/09/2021 0,85 g/l
CREATININEMIA (CINETICA)	8,50	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l RESULTADOS ANTERIORES 07/09/2021 9,10 mg /l. 10/02/2021 8,20 mg /l.
FOSFATASA ALCALINA (U.V.CINETICO -37°C)	196	U/l	VALORES DE REFERENCIA: Adultos :68-250 Niños :Hasta 600


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sra. OTERO MARIA GUADALUPE**
Dr/a.: **GRANILLO VALDES MARIA**
Fecha de Análisis: **03/05/2022**

Protocolo N°: **569018**
Documento: **20948089**
Edad: **52a 9m 3d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
ORINA COMPLETA		
Color	AMARILLO AMBAR	
Aspecto	LIMPIDO	
Reacción	6 ACIDA	
Densidad	1015	grs x lt
Leucocito Esterasa	NO CONTIENE	
Nitritos	NO CONTIENE	
Proteínas	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	ALGUNOS	
Leucocitos Aislados	1-2 POR CAMPO	
Leucocitos Agrupados	NO CONTIENE	
Hematíes	NO CONTIENE	
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE	
Filamentos de mucus:	ESCASOS	
Germenos:	ESCASOS	
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