

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Dr/a.:

Srta. GOMEZ FARIAS SOFIA

Protocolo Nº: Documento:

568519 57194541

Fecha de Análisis:

26/04/2022

3a 4m 19d Edad:

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA Globulos Rojos	4.580.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
•		gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hemoglobina	12,6		H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
Hematocrito	35,6	%	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
H.C.M.	28,0	pg	
C.H.C.M.	35,0	gr %	32 - 36 g% 80-100 fl
Vol.Corp.Medio	78	fl	
Globulos Blancos	4.000	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	34	%	
Eosinófilos	0	%	
Basófilos	0	%	
Linfocitos	52	%	
Monocitos	12	%	
Celulas de Irritación	2	%	
Observaciones:	LIGERA MI	CROCITOSIS	
ERITROSEDIMENTACION			
1ra hora	11	mm	
2da Hora	22	mm	
Indice de Katz	11		
FERREMIA (COLORIMETRIA)	79	µg/dl	VALOR DE REFERENCIA: 50 - 168
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,82	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
UREA (U.V. CINETICA)	0,28	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l
CREATININEMIA (CINETICA)	5,50	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l
CALCIO (COMPLEJOMETRIA)	9,90	mg %	VALOR DE REFERENCIA: 8.5 - 10.5 mg%
GOT (AST) (U.V. según IFCC- 37°C-)	39	U/I	VALOR DE REFERENCIA: 8 - 46 U/I
GPT (ALT) (U.V. según IFCC-37°C-)	15	U/I	VALOR DE REFERENCIA: 3 - 50 U/I

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pac

Paciente: Srta. GOMEZ FARIAS SOFIA

Dr/a.:

Fecha de Análisis: 26/04/2022

Protocolo Nº: 568519

Documento: 57194541

Edad: 3a 4m 19d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

Color	AMARILLO AMBAR		
Aspecto	LIMPIDO		
Reacción	6.5 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	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		

