

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Dr/a.:

Niño CABRERA NOAH BENJAMIN

Protocolo Nº: Documento:

568526 59282284

Fecha de Análisis:

26/04/2022

Edad: 0a 1m 8d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

COOMBS INDIRECTA, CUANTITATIVA (AGLUTINACION)	NO REACT	IVO					
HEMOGRAMA							
Globulos Rojos	3.700.000	/mm3		3.500.000 - 5.500.000/mm3			
Hemoglobina	13,0	gr %		H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%			
Hematocrito	36,4	%		H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %			
H.C.M.	35,0	pg		H/M:27-33 Niños:27-30 pg			
C.H.C.M.	36,0	gr %		32 - 36 g%			
Vol.Corp.Medio	98	fl		80-100 fl			
Globulos Blancos	10.100	/mm3		4.100 - 9.000/mm3			
Neutrófilos en cayado	0	%					
Neutrófilos Segmentados	13	%					
Eosinófilos	3	%					
Basófilos	0	%					
Linfocitos	77	%					
Monocitos	7	%					
Celulas de Irritación	0	%					
Observaciones:	MODERADA ANISOCITOSIS CON ANISOCROMIA						
RECUENTO DE PLAQUETAS	463.000	/mm3		VALOR DE REFERENCIA: 150.000-350.000 /mm3			
PROTEINAS TOTALES (BIURET)	5,5	g/dl	ratificado	VALOR DE REFERENCIA: 6.20 - 7.90 g/dl			
ALBUMINA (COLORIMETRICO)	3,4	g/dl	ratificado	VALOR DE REFERENCIA: 3.60 - 4.80 g/dl			
GOT (AST) (U.V. según IFCC- 37°C-)	56	U/I	ratificado	VALOR DE REFERENCIA: 8 - 46 U/I			
GPT (ALT) (U.V. seaún IFCC-37°C-)	25	U/I		VALOR DE REFERENCIA: 3 - 50 U/I			
FOSFATASA ALCALINA (U.V.CINETICO -37°C)	629	U/I	ratificado	VALORES DE REFERENCIA: Adultos :68-250 Niños :Hasta 600			
Ô-GLUTAMIL TRANSP. (U.V.CINETICA - 37°C)	57	U/I	ratificado	VALORES DE REFERENCIA: VARONES: 8 - 45 U/I MUJERES: 5 - 30 U/I			
BILIRRUBINA (COLORIMETRICO)							
Bil.dir.	0,69	mg %		Hasta 0.20			
Bil.ind.	14,78	mg %		Hasta 0.80			
Bil.tot	15,47	mg %		Hasta 1.00			

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



ANALISIS

(AGLUTINACION)

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Dr/a.:

Niño CABRERA NOAH BENJAMIN

VALOR HALLADO

Protocolo Nº: Documento:

568526 59282284

Fecha de Análisis:

26/04/2022

Edad:

VALOR DE REFERENCIA

0a 1m 8d

LACTICO DEHIDROGENASA (U.V. CINETICA)	485	U/I	ratificado	REFERENCIA: 160 - 460 U/I
TIEMPO DE PROTROMBINA				
(Turbidimetria Automatizada)				
Tpo Testigo	13,0	seq		
Tpo Problema	20,0	seg		
% de Actividad	47	%		
R.I.N.	1.61			
K.P.T.T.	46	Segundos	;	VALOR REFERENCIA: 25 - 40 SEG.
(Turbidimetria Automatizada)				
COOMBS DIRECTA	NEGATIVO (-)			VALOR DE REFERENCIA:NEGATIVO (-)

