

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pac

Paciente: Ni Dr/a.: AC

Niña MARTINEZ BAZAN PILAR

AGUIRRE DE SOSA MARIA DEL C

Fecha de Análisis: 22/04/2022

Protocolo Nº: Documento:

Edad:

568223 59156073

0a 4m 24d

ANALISIS

VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

Globulos Rojos	4.740.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3	
Hemoglobina	11,8	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%	
Hematocrito	35,5	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %	
H.C.M.	25,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg	
C.H.C.M.	33,0	gr %	32 - 36 g%	
Vol.Corp.Medio	75	fl	80-100 fl	
Globulos Blancos	8.900	/mm3	4.100 - 9.000/mm3	
Neutrófilos en cayado	0	%		
Neutrófilos Segmentados	17	%		
Eosinófilos	2	%		
Basófilos	0	%		
Linfocitos	74	%		
Monocitos	7	%		
Celulas de Irritación	0	%		
ERITROSEDIMENTACION				
1ra hora	5	mm		
2da Hora	11	mm		
Indice de Katz	5			
UREA (U.V. CINETICA)	0,10	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l	
CREATININEMIA (CINETICA)	3,30	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l	
(Electrodo ion Selectivo)	40=	- "	405 445 5-//	
SODIO (Na) :	137	mEq/l	135 - 145 mEq/l	
POTASIO(K):	5,5	mEq/l	3,5 - 5,3 mEq/l	
PROTEINA C REACTIVA (TURBIDIMETRIA)	3.1	mg/L	VALOR DE REFERENCIA :HASTA 5mg/L	
RTO DE LEUCOCITOS EN MF				
1-2 POR CAMPO				
(MICROSCOPIA)				
COPROCULTIVO (CULTIVO BIOLOGICO)				
MEDIO DE E. M. B.:	HA DESAR	HA DESARROLLADO BACILOS GRAM NEGATIVO (-)		
TIPIFICACION :	FLORA MIXTA NO ENTEROPATOGENA			

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

ANTIBIOGRAMA

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pac

Paciente: Niña MARTINEZ BAZAN PILAR

AGUIRRE DE SOSA MARIA DEL C

Fecha de Análisis: 22/04/2022

Dr/a.:

Protocolo Nº: Documento: **568223** 59156073

Edad: 0a 4m 24d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

GASES EN SANGRE VENOSOS

PH:	7,31	7,35 - 7,45
PO2:	33,0 mmHg	80 - 100 mmHg
PCO2:	50,7 mmHg	35 - 45 mmHg
Bicarbonato:	24,9 mmol/l	22-26 mmol/l
% Sat. O2	57,3 %	94 - 100 %
E.B:	-1,3 mmol/l	



CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359