

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Niña MOLINA ALANA

Dr/a.: OCAMPO

Fecha de Análisis: 27/04/2022

Protocolo Nº: Documento: 568637

mento: 58820535 Edad: 0a 11m 0d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA			
Globulos Rojos	4.440.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	10,5	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	31,8	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	24,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	33,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	72	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	10.300	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	21	%	
Eosinófilos	4	%	
Basófilos	0	%	
Linfocitos	62	%	
Monocitos	13	%	
Celulas de Irritación	0	%	
Observaciones:	LIGERA MICROCITOSIS CON HIPOCROMIA		
RETICULOCITOS RECUENTO DE			
Valor relativo	1.3	%	0.5-1.5 %
Valor rel. corregido	1.1	%	
Valor absoluto	49000	/mm3	25.000-75.000 /mm3
IPR	0.7		2-3
FERREMIA	41	μg/dl <i>ratific</i>	ado VALOR DE REFERENCIA: 50 - 168



(COLORIMETRIA)