

## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pacient

Paciente: Dr/a.: Sr. NIETO REYES OMAR

KAEN DIEGO LUCAS

Fecha de Análisis: 25/04/2022

Protocolo Nº: Documento:

568434

mento: 17245654 Edad: 57a 2m 24d

/mm3

15/03/2022

95.000

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

<b>HEMOGRAMA</b>	١
------------------	---

HEMOGRAMA				
Globulos Rojos	3.370.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3	
Hemoglobina	11,3	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%	
Hematocrito	32,3	%	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	96	fl	80-100 fl	
Globulos Blancos	4.300	/mm3	4.100 - 9.000/mm3	
Neutrófilos en cayado	0	%		
Neutrófilos Segmentados	70	%		
Eosinófilos	5	%		
Basófilos	0	%		
Linfocitos	16	%		
Monocitos	9	%		
Celulas de Irritación	0	%		
Observaciones: REGULAR ANISOCITOSIS				
RECUENTO DE PLAQUETAS	86.000	/mm3	VALOR DE REFERENCIA: 150.000-350.000 /mm3 RESULTADOS ANTERIORES 11/04/2022 55.000 /mm3	

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359