

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente: Dr/a.: Sr. NAVARRO LUCAS

KAEN DIEGO LUCAS

Fecha de Análisis: 27/04/2022

Protocolo Nº: Documento: **568647** 36837554

Edad: 29a 9m 15d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA Globulos Rojos	4.590.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3		
Hemoglobina	13,3	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15	5 g%	
Hematocrito	38,8	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43	3 %	
H.C.M.	29,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg		
C.H.C.M.	34,0	gr %	32 - 36 g%		
Vol.Corp.Medio	85	fl	80-100 fl		
Globulos Blancos	13.800	/mm3	4.100 - 9.000/mm3		
Neutrófilos en cayado	0	%			
Neutrófilos Segmentados	86	%			
Eosinófilos	0	%			
Basófilos	0	%			
Linfocitos	12	%			
Monocitos	2	%			
Celulas de Irritación	0	%			
Observaciones:	MODERAD	A ANISOCITO	osis		
RECUENTO DE PLAQUETAS	150.000-3 RESUL 06/04/202		VALOR DE REFERENCIA: 150.000-350.000 /mm3 RESULTADOS ANTER 06/04/2022 262.000 18/03/2022 519.000	350.000 /mm3 LTADOS ANTERIORES 22 262.000 /mm3	
UREA (U.V. CINETICA)	0,45	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.		
			RESULTADOS ANTER 06/04/2022 0,20	IORES g/I	
			18/03/2022 0,24	g/l	
CREATININEMIA (CINETICA)	10,40	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l RESULTADOS ANTERIORES 06/04/2022 10,10 mg /l. 18/03/2022 14,50 mg /l.		
LACTICO DEHIDROGENASA (U.V. CINETICA)	296	U/I	REFERENCIA: 160 - 460 U/I	9711	

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359