



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sr. NAVARRO LUCAS**
Dr/a.: **KAEN DIEGO LUCAS**
Fecha de Análisis: **27/04/2022**

Protocolo N°: **568647**
Documento: **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 g%
Hematocrito	38,8	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
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:	MODERADA ANISOCITOSIS		
RECuento DE PLAQUETAS	274.000	/mm3	VALOR DE REFERENCIA: 150.000-350.000 /mm3 RESULTADOS ANTERIORES 06/04/2022 262.000 /mm3 18/03/2022 519.000 /mm3
UREA (U.V. CINETICA)	0,45	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l RESULTADOS ANTERIORES 06/04/2022 0,20 g/l 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/l	REFERENCIA: 160 - 460 U/l


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359