



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sr. ALVAREZ RAMON ANDRES**
Dr/a.: **NEMER JOSE**
Fecha de Análisis: **25/04/2022**

Protocolo N°: **568357**
Documento: **8018183**
Edad: **72a 4m 24d**

ANALISIS	VALOR HALLADO		VALOR DE REFERENCIA
HEMOGRAMA			
Globulos Rojos	4.790.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	15,4	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	44,7	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	32,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	35,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	93	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	7.900	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	48	%	
Eosinófilos	3	%	
Basófilos	1	%	
Linfocitos	41	%	
Monocitos	9	%	
Celulas de Irritación	0	%	
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	1,15	g/l	<i>ratificado</i> VALOR DE REFERENCIA.....: 0.70 - 1.10 g/l GLUCOSA BASAL ALTERADA..: 1.10 - 1.25 g/l EMBRAZADAS.....: 0.70 - 1.00 g/l
RESULTADOS ANTERIORES			
		06/08/2020	1,04 g/l
		20/03/2020	0,87 g/l
CREATININEMIA (CINETICA)	10,40	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l
RESULTADOS ANTERIORES			
		08/03/2017	11,20 mg /l.
Ô-GLUTAMIL TRANSP. (U.V.CINETICA - 37°C)	20	U/l	VALORES DE REFERENCIA: VARONES: 8 - 45 U/l MUJERES: 5 - 30 U/l
PSA - AG.PROSTATICO ESPECIFICO (QUIMIOLUMINISCENCIA)	7,13	ng/ml	40 - 49 AÑOS.....: 0 - 2.5 50 - 59 AÑOS.....: 0 - 3.5 60 - 69 AÑOS.....: 0 - 4.5 70 - 79 AÑOS.....: 0 - 6.5 PATOLOGICO.....: MAS DE 10
RESULTADOS ANTERIORES			
		18/09/2020	7,57 ng/ml
		11/06/2020	5,09 ng/ml


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359