

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pacient

Paciente: Sra. NIETO BARRIONUEVO ANA CL

Dr/a.: PAVANI MARIA S

Fecha de Análisis: 29/04/2022

Protocolo Nº: Documento:

23/03/2016

0,93

g/l

568821

umento: 27052266 Edad: 43a 2m 19d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

Globulos Rojos	4.140.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	11,2	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	33,1	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	27,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	34,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	80	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	4.000	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	51	%	
Eosinófilos	7	%	
Basófilos	0	%	
Linfocitos	35	%	
Monocitos	7	%	
Celulas de Irritación	0	%	
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,95	g/l	VALOR DE REFERENCIA: 0.70 - 1.10 g/l GLUCOSA BASAL ALTERADA: 1.10 - 1.25 g/ EMBRAZADAS: 0.70 - 1.00 g/l
			RESULTADOS ANTERIORES 15/06/2021 0,88 g/l

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359