



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sra. TORRES SILVANA GLORIA**
Dr/a.: **BAZAN LUIS RAMON**
Fecha de Análisis: **29/04/2022**

Protocolo N°: **568826**
Documento: **29618391**
Edad: **39a 6m 26d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
HEMOGRAMA		
Globulos Rojos	4.570.000 /mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	12,7 gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	37,0 %	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	28,0 pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	34,0 gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	81 fl	80-100 fl
Globulos Blancos	7.200 /mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0 %	
Neutrófilos Segmentados	54 %	
Eosinófilos	6 %	
Basófilos	0 %	
Linfocitos	33 %	
Monocitos	7 %	
Celulas de Irritación	0 %	
ERITROSEDIMENTACION		
1ra hora	6 mm	
2da Hora	13 mm	
Indice de Katz	6	
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,85 g/l	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		
	26/01/2015	1,00 g/l
	11/09/2014	0,86 g/l
UREA (U.V. CINETICA)	0,18 g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l
RESULTADOS ANTERIORES		
	26/01/2015	0,13 g/l


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359