

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Sra. LOBOS MARCELA ALEJANDR/

Dr/a.: MERCADO SILVIO

Fecha de Análisis: 03/05/2022 Protocolo Nº:

568983

Documento: 27153446 43a 3m 16d Edad:

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA Globulos Rojos	3.850.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	12,6	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	36,3	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	33,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	35,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	94	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	6.100	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	49	%	
Eosinófilos	1	%	
Basófilos	1	%	
Linfocitos	42	%	
Monocitos	7	%	
Celulas de Irritación	0	%	
RETICULOCITOS RECUENTO DE			
Valor relativo	0.6	%	0.5-1.5 %
Valor absoluto	23000	/mm3	25.000-75.000 /mm3
FERREMIA (COLORIMETRIA)	59	μg/dl	VALOR DE REFERENCIA: 50 - 168
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,85	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 17/09/2021 0,89 g/l
			06/07/2020 0,84 g/l
UREA (U.V. CINETICA)	0,26	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l
(0.71 0.112 1.107 17			DEOLU TARON ANTERIOREN
			RESULTADOS ANTERIORES 06/07/2020 0,21 g/l
(3.1.1 3.1.1 2.1.6, 1,)			
CREATININEMIA (CINETICA)	7,80	mg /l.	06/07/2020 0,21 g/l

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359