



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sr. MORENO OSCAR**
Dr/a.: **NEMER JOSE**
Fecha de Análisis: **25/04/2022**

Protocolo N°: **568345**
Documento: **18510374**
Edad: **54a 11m 3d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
HEMOGRAMA		
Globulos Rojos	5.150.000 /mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	15,4 gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	43,7 %	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	30,0 pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	35,0 gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	85 fl	80-100 fl
Globulos Blancos	4.900 /mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0 %	
Neutrófilos Segmentados	58 %	
Eosinófilos	2 %	
Basófilos	1 %	
Linfocitos	33 %	
Monocitos	6 %	
Celulas de Irritación	0 %	
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,89 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		
	05/04/2022	0,84 g/l
	05/02/2021	0,82 g/l
CREATININEMIA (CINETICA)	10,00 mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l
COLESTEROL (ENZIMATICO)	1,72 g/l	Valores Deseables.....: Menor a 2 g/l Valores Límites Altos.....: 2 a 2.39 g/l Valores Altos.....: Mayor o igual a 2.40 g/l


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359



Cortés Viñes
Instituto Bioquímico

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Paciente: **Sr. MORENO OSCAR**
Dr/a.: **NEMER JOSE**
Fecha de Análisis: **25/04/2022**

Protocolo N°: **568345**
Documento: **18510374**
Edad: **54a 11m 3d**

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA)	0,510 μUI/ml	ADULTOS.....: 0.40 - 4.00 RN 24 hs.....: HASTA 18 RN 48 hs.....: HASTA 15 3 A 5 DIAS.....: HASTA 20 HASTA 5 AÑOS.....: HASTA 10 EMBARAZO: 1º TRIMESTRE.....: < 2.3 2º TRIMESTRE.....: < 3.1 3º TRIMESTRE.....: < 3.5
RESULTADOS ANTERIORES		
	05/04/2022	8,77 μUI/ml
	01/07/2021	0,35 μUI/ml


HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES
Bioquímica - M.P.359