

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Fecha de Análisis:

Dr/a.:

Sra. NIETO MARIA DEL VALLE

SEGOVIA BEATRIZ EDIT

25/04/2022

Protocolo Nº: Documento:

568394 4824583

Edad: 73a 9m 23d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAM	4

Globulos Rojos	3.710.000	/mm3		3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	10,9	gr %		H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	32,0	%		H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	29,0	pg		H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	34,0	gr %		32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	86	fl		80-100 fl
Globulos Blancos	5.200	/mm3		4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%		
Neutrófilos Segmentados	57	%		
Eosinófilos	10	%		
Basófilos	0	%		
Linfocitos	17	%		
Monocitos	16	%		
Celulas de Irritación	0	%		
UREA (U.V. CINETICA)	1,07	g/l	ratificado	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l
CREATININEMIA	24,20	mg /l.	ratificado	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l
(CINETICA)				MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l
IONOGRAMA PLASMATICO (Electrodo ion Selectivo)				
SODIO (Na) :	137	mEq/l		135 - 145 mEq/l
POTASIO(K):	4,1	mEq/l		3,5 - 5,3 mEq/l





Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente: Dr/a.:

Fecha de Análisis:

Sra. NIETO MARIA DEL VALLE

SEGOVIA BEATRIZ EDIT

25/04/2022

Protocolo Nº: Documento: 568394

mento: 4824583 Edad: 73a 9m 23d

ANALISIS

VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

Color	AMARILLO AMBAR
Aspecto	LIG. TURBIO
Reacción	6 ACIDA
Densidad	1010 grs x lt
Leucocito Esterasa	NO CONTIENE
Nitritos	NO CONTIENE
Proteinas	NO CONTIENE
Glucosa	NO CONTIENE
Cetona	NO CONTIENE
Bilirrubina	NO CONTIENE
Hemoglobina	NO CONTIENE
Urobilinógeno	NO CONTIENE
Cilindros Hialinos	NO CONTIENE
Cil. Hial. Granul.	NO CONTIENE
Cilindros Granulosos	NO CONTIENE
Celulas Epiteliales	FRECUENTES
Leucocitos Aislados	6-9 POR CAMPO
Leucocitos Agrupados	NO CONTIENE
Hematies	NO CONTIENE
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE
Filamentos de mucus:	ALGUNOS
Germenes:	ALGUNOS
Crist.de Ox.de Ca:	NO CONTIENE
Crist.de Acido Urico:	NO CONTIENE
Uratos amorfos:	NO CONTIENE
Fosfatos amorfos:	NO CONTIENE

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359