## Cortés Viñes

## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pacient

Paciente: Dr/a.:

Fecha de Análisis:

Joven SANCHEZ SANTIAGO ALEJA

FERREYRA MARIA BELEN

21/04/2022

Protocolo Nº:

568158

Documento: 40483708 Edad: 24a 6m 24d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA Globulos Rojos	6.140.000	/mm3	3.500.000 - 5.	500.000/mm3	
Hemoglobina	17,0	gr %	H:13-17 M:12-		
Hematocrito	50,6	%	H:40-50 M:37-		
H.C.M.	28,0	pg	H/M:27-33 Nir̂	ios:27-30 pg	
C.H.C.M.	34,0	gr %	32 - 36 g%	10	
Vol.Corp.Medio	82	fl	80-100 fl		
Globulos Blancos	7.600	/mm3	4.100 - 9.000/	mm3	
Neutrófilos en cayado	0	%			
Neutrófilos Segmentados	62	%			
Eosinófilos	2	%			
Basófilos	0	%			
Linfocitos	27	%			
Monocitos	9	%			
Celulas de Irritación	0	%			
ERITROSEDIMENTACION		-,-			
1ra hora	11	mm			
2da Hora	22	mm			
Indice de Katz	11				
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,88	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		
			RESULTAD	OOS ANTE	RIORES g/l
			24/09/2019	0,87	g/l
UREA (U.V. CINETICA)	0,27	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l		
			RESULTAD	OS ANTE	RIORES
			24/09/2019	0,23	g/l
			26/01/2018	0,16	g/l
CREATININEMIA ( CINETICA)	10,70	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l RESULTADOS ANTERIORES 24/09/2019 10,70 mg /l.		
COLESTEROL (ENZIMATICO)	1,28	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 RESULTADOS ANTERIORES		
			DECLU TO	000 ANITE	DIODEC

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359

## Cortés Viñes

## Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pacient

Paciente: Dr/a.: Joven SANCHEZ SANTIAGO ALEJA

FERREYRA MARIA BELEN

Fecha de Análisis: 21/04/2022

Protocolo Nº: Documento: **568158** 40483708

Edad: 24a 6m 24d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

V.D.R.L. CUALITATIVA	NO REACTIVO	VALOR DE REFERENCIA : NO REACTIVO		
HIV 1-2 AC.	NO REACTIVO	VALOR DE REFERENCIA: NO REACTIVO		
(INMUNOCROMATOGRAFIA)				
UROCULTIVO				
PH:	6,0			
DENSIDAD:	<b>1.025</b> g/l			
RTO DE LEUCOCITOS:	6-9 POR CAMPO			
U.F.COLONIA/mm3:	0			
	•			
CULTIVO:	NO SE OBTUVO DESA	RROLLO BACTERIANO		
ORINA COMPLETA Color	AMARILLO AMBAR			
Aspecto	LIG. TURBIO			
Reacción	6 ACIDA			
Densidad	1025 grs 3	x It		
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	ALGUNOS			
Leucocitos Aislados	6-9 POR CAMPO			
Leucocitos Agrupados	NO CONTIENE			
Hematíes	NO CONTIENE			
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE			
Filamentos de mucus:	ALGUNOS			
Germenes:	ESCASOS			
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