

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pa

Paciente:

Fecha de Análisis:

Dr/a.:

Srta. VILLEGAS LUCIANA GABRIEL

CONTRERAS ULISES

27/04/2022

Protocolo Nº:

568584

Documento: Edad:

37654154 28a 3m 14d

ANALISIS VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA			
Globulos Rojos	4.260.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	12,9	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	37,5	%	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.	34,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	88	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	11.900	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	65	%	
Eosinófilos	1	%	
Basófilos	0	%	
Linfocitos	29	%	
Monocitos	5	%	
Celulas de Irritación	0	%	
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,68	g/l ratificado	VALOR DE REFERENCIA: 0.70 - 1.10 g/l GLUCOSA BASAL ALTERADA: 1.10 - 1.25 g/ EMBRAZADAS: 0.70 - 1.00 g/l
JREA (U.V. CINETICA)	0,24	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l
TIEMPO DE PROTROMBINA (Turbidimetria Automatizada)			
Tpo Testigo	13,0	seg	
Tpo Problema	13,0	seg	
% de Actividad	100	%	
R.I.N.	1.00		
K.P.T.T. (Turbidimetria Automatizada)	33	Segundos	VALOR REFERENCIA: 25 - 40 SEG.
HUDDLESON (Titulacion en Tubo)	NO REACT	IVO	VALOR DE REFERENCIA :NO REACTIVO.
CHAGAS HAI (HEMAGLUTINACION)	REACTIVO	1/64	VALOR DE REFERENCIA: NO REACTIVO
/.D.R.L. CUALITATIVA	NO REACTIVO		VALOR DE REFERENCIA : NO REACTIVO
HIV 1-2 AC. (INMUNOCROMATOGRAFIA)	NO REACT		VALOR DE REFERENCIA: NO REACTIVO
FLUJO V- ESTREPTO B CULTIVO:	NO SE OBT	UVO DESARROLL	O DE Streptococcus BETA HEMOLITIO

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359

GRUPO B. Streptococcus agalactiae



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Srta. VILLEGAS LUCIANA GABRIEL

Dr/a.: CONTRERAS ULISES

Fecha de Análisis: 27/04/2022 Protocolo No:

568584

Documento: 37654154 Edad:

28a 3m 14d

ANALISIS

VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA) 3,570 µUI/mI

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

HEPATITIS B-AG "B" SUPERFICIE (QUIMIOLUMINISCENCIA)

0.52

UI/mI

VALOR DE REFERENCIA:

VALOR DE CORTE: 0.85 NO REACTIVO: MENOR DE 0.85 REACTIVO ...: MAYOR DE 0.85

TOXOPLASMOSIS HAI

NO REACTIVO

VALOR DE REFERENCIA:

REACTIVO: MAYOR O IGUAL A 1/16.

UROCULTIVO

PH:

6,0

DENSIDAD:

1.030

RTO DE LEUCOCITOS:

10-12 POR CAMPO

a/l

U.F.COLONIA/mm3:

0

CULTIVO:

NO SE OBTUVO DESARROLLO BACTERIANO

OBSERVACIONES:

SE OBSERVAN FRECUENTES LEVADURAS CON

PSEUDOMICELIO

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359