

Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico

Paciente:

Dr/a.:

Sra. CHUMBITA MARIA DE LOS ANG

Protocolo Nº: Documento:

568445 31745185

Fecha de Análisis:

25/04/2022

Edad: 36a 5m 15d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA			
Globulos Rojos	4.560.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	11,9	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	36,5	%	H:40-50 M:37-45 Niños:37-43 %
H.C.M.	26,0	pg	H/M:27-33 Niños:27-30 pg
C.H.C.M.	33,0	gr %	32 - 36 g%
Vol.Corp.Medio	80	fl	80-100 fl
Globulos Blancos	5.500	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	50	%	
Eosinófilos	0	%	
Basófilos	0	%	
Linfocitos	41	%	
Monocitos	9	%	
Celulas de Irritación	0	%	
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
UREA (U.V. CINETICA)	0,21	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l
CREATININEMIA (CINETICA)	7,40	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l
COLESTEROL (ENZIMATICO)	1,70	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
TRIGLICERIDOS (ENZIMATICO)	0,69	g/l.	Valores "Normales": Menores a 1.50 g/l Valores Altos Límites: 1.50 a 1.99 g/l Valores Elevados: 2 a 4.99 g/l Valores muy Elevados: Mayor o Igual a 5 g/l





Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Pac

Paciente:

Sra. CHUMBITA MARIA DE LOS ANO

568445

Dr/a.: Fecha de Análisis:

25/04/2022

Documento: Edad:

Protocolo Nº:

31745185 36a 5m 15d

ANALISIS

VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

TIROXINA LIBRE (T4I)

(QUIMIOLUMINISCENCIA)

1,23 ng/dl

VALOR DE REFERENCIA: 0.89 - 1.80 ng/dl

EMBARAZO:

PRIMER TRIMESTRE.: 0.89 - 2.2 ng/dl SEGUNDO TRIMESTRE: 0.70 - 2.1 ng/dl

NIÑOS:

1 - 12 AÑOS.....: 0.65 -2.3 ng/dl

TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA)

3,810µUI/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:

1° TRIMESTRE.....: < 2.3 2° TRIMESTRE.....: < 3.1 3° TRIMESTRE....: < 3.5

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145



Instituto Bioquímico Cortés-Viñes



Instituto Bioquímico Paciente:

Sra. CHUMBITA MARIA DE LOS ANG

Protocolo Nº: Documento: 568445

Dr/a.: Fecha de Análisis:

25/04/2022

Edad:

31745185 36a 5m 15d

ANALISIS

VALOR HALLADO

VALOR DE REFERENCIA

ORINA COMPLETA

Color	AMARILLO AMBAR
Aspecto	LIMPIDO
Reacción	6 ACIDA
Densidad	1015 ars 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	ABUNDANTES
Leucocitos Aislados	1-2 POR CAMPO
Leucocitos Agrupados	NO CONTIENE
Hematíes	NO CONTIENE
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE
Filamentos de mucus:	ESCASOS
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