



Instituto Bioquímico

Paciente:

Fecha de Análisis:

Sra. GAMBRA SANCHEZ CELESTE

Dr/a.: MERCADO SILVIO

28/04/2022

Protocolo Nº:

568715 46788779

Documento: Edad: 15a 6m 17d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

HEMOGRAMA			
Globulos Rojos	4.400.000	/mm3	3.500.000 - 5.500.000/mm3
Hemoglobina	13,2	gr %	H:13-17 M:12-15 Niños:12-15 g%
Hematocrito	38,6	%	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	4.900	/mm3	4.100 - 9.000/mm3
Neutrófilos en cayado	0	%	
Neutrófilos Segmentados	50	%	
Eosinófilos	5	%	
Basófilos	1	%	
Linfocitos	38	%	
Monocitos	6	%	
Celulas de Irritación	0	%	
GLUCEMIA (ENZIMATICO)	0,81	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 11/03/2021 0,85 g/l
UREA (U.V. CINETICA)	0,23	g/l	VALOR DE REFERENCIA:0.10 -0.50 g/l
			RESULTADOS ANTERIORES 11/03/2021 0,15 g/l
CREATININEMIA (CINETICA)	6,60	mg /l.	VARONES: 6.0 - 12.5 mg/l MUJERES: 5.5 - 11.5 mg/l RESULTADOS ANTERIORES 11/03/2021 7,30 mg /l.
IONOGRAMA PLASMATICO (Electrodo ion Selectivo)	137	mEa/l	135 - 145 mEg/l
SODIO (Na) :		mEq/l	3,5 - 5,3 mEq/l
POTASIO(K):	4,1	mEq/l g/dl	VALOR DE REFERENCIA: 3.60 - 4.80 g/dl
ALBUMINA (COLORIMETRICO)	4,3	g/ui	VALOR DE REI ERENOIA. 5.50 4.00 grui
CALCIO (COMPLEJOMETRIA)	10,00	mg %	VALOR DE REFERENCIA: 8.5 - 10.5 mg%
MAGNESIO EN SANGRE (COMPLEJOMETRIA)	18,8	mg/l	VALOR DE REFERENCIA: 16.0 - 25.5 mg/l

HUGO ALBRIEU Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359





Instituto Bioquímico Pacien

Paciente: Sra. GAMBRA SANCHEZ CELESTE:

Dr/a.: MERCADO SILVIO

Fecha de Análisis: 28/04/2022

Protocolo Nº: 5
Documento: 467

568715 46788779

Edad: 15a 6m 17d

ANALISIS	VALOR HALLADO	VALOR DE REFERENCIA
COLESTEROL (ENZIMATICO)	1,44 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 11/03/2021 1,23 g/l
TRIGLICERIDOS (ENZIMATICO)	0,68 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 RESULTADOS ANTERIORES 11/03/2021 0,70 g/l.
TIEMPO DE PROTROMBINA (Turbidimetria Automatizada) Tpo Testigo	12,5 seg	
Tpo Problema	12,8 seg 95 %	
% de Actividad R.I.N.	95 % 1.02	
PROTEINA C REACTIVA (TURBIDIMETRIA)		mg/L VALOR DE REFERENCIA :HASTA 5mg/L
TIROXINA LIBRE (T4I) (QUIMIOLUMINISCENCIA)	1,44 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
		RESULTADOS ANTERIORES 11/03/2021 0,98 ng/dl

HUGO ALBRIEU
Director Bioquímico - M.P. 145

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359





Instituto Bioquímico

Paciente:

Sra. GAMBRA SANCHEZ CELESTE:

Dr/a.: MERCADO SILVIO

Fecha de Análisis: 28/04/2022 Protocolo Nº:

568715

Documento: 46788779 Edad:

15a 6m 17d

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

TSH ULTRASENSIBLE (QUIMIOLUMINISCENCIA)

HUGO ALBRIEU

Director Bioquímico - M.P. 145

2,290 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

RESULTADOS ANTERIORES

11/03/2021 4,43 μUI/ml

ORINA COMPLETA	
Color	AMARILLO AMBAR
Aspecto	LIG. TURBIO
Reacción	5 ACIDA
Densidad	1025 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	ALGUNOS
Leucocitos Aislados	1-3 POR CAMPO
Leucocitos Agrupados	NO CONTIENE
Hematíes	NO CONTIENE
Hematies Dismorficos:	NO CONTIENE
Filamentos de mucus:	REG. CANTIDAD
Germenes:	ALGUNOS
Crist.de Ox.de Ca:	NO CONTIENE
Criet de Acido Urico:	NO CONTIENE
Delle -	NO CONTIENE
Kelle	

CAMILA GARCERÓN VIÑES Bioquímica - M.P.359





Instituto Bioquímico

Paciente: Dr/a.:

Fecha de Análisis:

Sra. GAMBRA SANCHEZ CELESTE

MERCADO SILVIO

28/04/2022

Protocolo Nº:

568715 Documento: 46788779

> 15a 6m 17d Edad:

ANALISIS VALOR HALLADO VALOR DE REFERENCIA

Fosfatos amorfos: **NO CONTIENE**

