

LABORATORI D'ANÀLISIS CLÍNIC

ÀREA DE DIAGNÒSTIC BIOMÈDIC Fundació Hospital Son Llätzer

 Nombre.....: **CONTESTI COLL, ANTONIO** F.Entrada: 17/12/09 Cod:
 Edad.....: 40 Fecha Inf: 17/12/09 Ped
 Historia...: 9608 Hora Ent.: 08:36:10
 Médico.....: DE LA PEÑA FERNANDEZ, ANDRES Hora Sal.: 13:38:24
 Servicio...: MED. INTERNA HOSPITALIZACION Cama.....:
 Area.....: Fundación Hospital Son Llätzer CONSULTA EXTERNA

HEMOGRAMA

LEUCOCITOS.....	4.7	x10 ⁹ /L	4.0 - 11.0
Neutrófilos.....	46.3	%	40.0 - 75.0
Linfocitos.....	39.6	%	15.0 - 50.0
Monocitos.....	8.3	%	1.0 - 18.0
Eosinófilos.....	5.2	%	0.0 - 5.0
Basófilos.....	0.6	%	0.0 - 2.0
Neutrófilos.....	2.2	x10 ⁹ /L	1.8 - 7.7
Linfocitos.....	1.9	x10 ⁹ /L	1.0 - 4.8
Monocitos.....	0.4	x10 ⁹ /L	0.3 - 1.2
Eosinófilos.....	0.2	X10 ⁹ /L	0.0 - 0.5
Basófilos.....	0.0	x10 ⁹ /L	0.0 - 0.1
HEMATIES	4.59	x 10 ¹² /L	3.50 - 5.00
Hemoglobina.....	14.7	g/dL	12.0 - 17.5
Hematocrito.....	42.8	%	36.0 - 50.0
Volumen Corpuscular Medio...	93.2	fL	80.0 - 100.0
Hemoglob.Corpuscular Media..	32.1	pg	27.6 - 33.3
Conc.Hgb.Corpuscular Media..	34.4	g/dL	31.5 - 35.5
Ampl.Distrib.Eritroc.(RDW)..	13.2	%	11.6 - 14.5
PLAQUETAS	255	x10 ⁹ /L	140 - 400
Volumen Plaquetario Medio...	7.8	fL	7.0 - 12.0
VELOCIDAD SEDIMENTACION GLOBULAR			
Vel. Sed. Globular (1 ^a hora)....	11	mm.	2 - 20

LABORATORI D'ANÀLISIS CLÍNIC

ÀREA DE DIAGNÒSTIC BIOMÈDIC Fundació Hospital Son Llätzer

 Nombre.....: **CONTESTI COLL, ANTONIO** F.Entrada: 17/12/09 Cod:
 Edad.....: 40 Fecha Inf: 17/12/09 Ped
 Historia...: 9608 Hora Ent.: 08:36:10
 Médico.....: DE LA PEÑA FERNANDEZ, ANDRES Hora Sal.: 13:38:24
 Servicio...: MED. INTERNA HOSPITALIZACION Cama.....:
 Area.....: Fundació Hospital Son Llätzer CONSULTA EXTERNA

BIOQUIMICA

Hemólisis	<15		
Ictericia	<2		
Lipemia	<20		
Glucosa	84	mg/dl	70 - 120
Urea	36	mg/dl	15 - 50
Creatinina	0.91	mg/dl	0.80 - 1.30
Urato.....	3.10	mg/dl	3.40 - 7.00
Sodio	139.2	mEq/l	133.0 - 145.0
Potasio	4.50	mEq/l	3.50 - 5.10
Cloruro.....	103.0	mEq/l	95.0 - 110.0
Calcio total.....	9.6	mg/dl	8.4 - 10.5
Colesterol total.....	219	mg/dl	110 - 220
Colesterol HDL.....	81	mg/dl	27 - 67
Colesterol LDL.....	126	mg/dl	0 - 130
Triglicéridos.....	58	mg/dl	30 - 175
Hierro.....	75	mcg/dl	53 - 167
Transferrina.....	301	mg/dl	202 - 380
Indice de saturación..	17.94	%	25.00 - 35.00
Ferritina.....	47	ng/ml	22 - 322
ATENCION: Nuevos valores de referencia a partir de 06-11-06			
VR anteriores:			
Hombres: 24-336 ng/mL.			
Mujeres: 11-307 ng/mL.			
Proteinas totales	7.3	g/dl	6.0 - 8.0
Albumina.....	4.50	g/dl	3.50 - 5.50
Bilirrubina total	0.4	mg/dl	0.2 - 1.4
GOT/AST.....	36	U/L	17 - 59
GPT/ALT.....	35	U/L	21 - 72
GGT	52	U/L	11 - 73
Fosfatasa alcalina....	53	U/L	38 - 126
LDH	516	U/L	313 - 618
CK	157	U/L	20 - 170

LABORATORI D'ANÀLISIS CLÍNIQ

ÀREA DE DIAGNÒSTIC BIOMÈDIC Fundació Hospital Son Llätzer

Nombre.....: CONTESTI COLL, ANTONIO	F.Entrada: 17/12/09	Cod:
Edad.....: 40	Fecha Inf: 17/12/09	Ped
Historia...: 9608	Hora Ent.: 08:36:10	
Médico.....: DE LA PEÑA FERNANDEZ, ANDRES	Hora Sal.: 13:38:24	
Servicio...: MED. INTERNA HOSPITALIZACION	Cama.....:	
Area.....: Fundació Hospital Son Llätzer	CONSULTA EXTERNA	

Troponina I	<0.01	ng/ml	0.01 - 0.04
	< 0.04	no afectación miocardio	
	0.04-0.50	afectación miocardio	
	> 0.50	sugiere necrosis miocardio	
Mioglobina.....	30.40	ng/mL	15.00 - 70.00
Proteína C-Reactiva...	<5.0	mg/l	0.00 - 10.00

PROTEINOGRAMA.....

Albúmina %	59.90	%	49.70 - 64.40
Alfa-1-globulina %	6.20	%	4.80 - 10.10
Alfa-2-globulina %	11.30	%	8.50 - 15.10
Beta-globulina %	10.30	%	7.80 - 13.10
Gamma-globulina %	12.30	%	10.50 - 19.50
Conclusión Proteinograma:	Proteinograma dentro de la normalidad. observan imágenes de apariencia monoclonal		

Catecolaminas fraccion.plasma^{a a}

Epinefrina plasma.....	Pend.
Norepinefrina plasma..	Pend.
Dopamina plasma.....	Pend.

ORINA

PERFIL ELEMENTAL

densidad	1.020		1.000 - 1.030
pH	6.0		5.0 - 8.0
leucocitos	NEGATIVO		
nitritos	NEGATIVO		
proteinas.....	NEGATIVO		
glucosa.....	NEGATIVO		
cuerpos cetónicos	NEGATIVO		
urobilinógeno ...	0.2	mg/dl	0.1 - 2.0
bilirrubina.....	NEGATIVO		
sangre	NEGATIVO		

SEDIMENTO DE ORINA

hematíes	No procede sedimento según anormales e:
----------------	--

LABORATORI D'ANÀLISIS CLÍNIC

ÀREA DE DIAGNÒSTIC BIOMÈDIC
Fundació Hospital Son Llätzer

 Nombre.....: **CONTESTI COLL, ANTONIO** F.Entrada: 17/12/09 Cod:
 Edad.....: 40 Fecha Inf: 17/12/09 Ped
 Historia...: 9608 Hora Ent.: 08:36:10
 Médico.....: DE LA PEÑA FERNANDEZ, ANDRES Hora Sal.: 13:38:24
 Servicio...: MED. INTERNA HOSPITALIZACION Cama.....:
 Area.....: Fundació Hospital Son Llätzer CONSULTA EXTERNA

HORMONAS

TSH..... **2.117** mcU/mL 0.350 - 5.500
 Nuevos valores de referencia a partir 18
 0.35-5.50 mcUI/mL
 Valores de referencia resultados anterior:
 0.49-4.67 mcU/mL.

T4 libre..... **1.23** ng/dl 0.89 - 1.76
 Nuevos valores de referencia a partir 18
 0.89-1.76 ng/dL
 Valores de referencia anteriores:
 0.71-1.85 ng/dL

Testosterona..... **6.73** ng/mL
 ATENCION: Por cambio de técnica, a par
 de 10-11-06, los valores de referencia

Hombres: 2.41 - 8.27 ng/mL
 Mujeres: 0.14 - 0.76

Valores de referencia anteriores:
 HOMBRES
 1.75-7.81 " adultos (>
 MUJERES
 0.1-0.75 " adultos (>

Testosterona libre^a **Pend.**
 Cortisol..... **20.95** mcg/dL
 ATENCION: Por cambio en la técnica, a p
 de 14-11-06 los valores de referencia s
 De 7 - 9 am: 4.30 - 22.40 mc
 De 3 - 5 pm: 3.09 - 16.66 mc

Valores de referencia anteriores:
 08-09 h. 8.7-22.4 u
 18-20 h. <10 u

ACTH (H.Adrenocorticotropa).. **Pend.**

Insulina..... **Pend.**
 Somatotropina(GH)..... **Pend.**

 Las pruebas marcadas con: " , ° , # , ** han sido realizadas respectivamente

en los Laboratorios de Análisis Clínicos, Genética, Hematología e Inmunología del Hospital Universitario Son Dureta (HUSD).

Las pruebas marcadas con: " , * , aa , °° han sido realizadas respectivamente en los Laboratorios Fundació Banc de Sang i Teixits de les Illes Balears, Cerba, Reference y Laboratori d'Investigació en Litiasi Renal de la UIB.

Las pruebas marcadas con °, ***, han sido realizadas respectivamente en los Laboratorios Instituto Valenciano Microbiología y Microbiología HUSD.