

TARIFA DE PRECIOS 2.012 PRIVADOS

1.- SERV. DE DIAGNOSTICO POR IMAGEN

1.1 T.A.C. - SCANNER

· EXPLORACION BASICA (cualquier patología)	182,69
· EXPLORACION DOBLE	277,91
· EXPLORACION TRIPLE	416,47
· EXPLORACION CON PUNCION BIOPSIA	387,07
· COLONOSCOPIA VIRTUAL	442,84
· MIELO-TAC	147,08
· ANGIO TAC.....	277,91

1.2 DENSITOMETRIA OSEA

· DENSITOMETRIA OSEA (Osteoporosis).....	88,22
--	-------

2.- SERVICIO DE RADIODIAGNOSTICO

2.1 ECOGRAFIAS

· ECO.DOPPLER DOBLE	173,25
· ECO.DOPPLER-DUPLEX ABDOMEN	82,27
· ECO.DOPPLER-DUPLEX CAROTIDEA	82,27
· ECO.DOPPLER-DUPLEX PERIFERICA	82,27
· ECOGRAFIA ABDOMINAL	88,74
· ECOGRAFIA C/PUNCION	228,44
· ECOGRAFIA CRANEAL	88,74
· ECOGRAFIA DE TIROIDES	88,74
· ECOGRAFIA DOBLE	143,58
· ECOGRAFIA GINECOLOGICA	88,74
· ECOGRAFIA MUSCULO-ESQUELETICA	88,74
· ECOGRAFIA OBSTETRICA	78,74
· ECOGRAFIA TESTICULAR	110,33
· ECOGRAFIA TRANSRECTAL	110,33
· ECOGRAFIA TRANSRECTAL+PUNCION	228,44
· ECOGRAFIA URO-RENO-VESICAL PROSTATICA	88,74

2.2 MAMOGRAFIA Y GALACTOGRAFIA

· CONTROL RADIOLOG. PIEZA OPERATORIA.....	29,66
· PUNCION MAMARIA POR ECOGRAFIA.....	217,88
· ECO.DOPPLER DUPLEX MAMA (bilat).....	75,86
· ECOGRAFIA MAMARIA BILATERAL	81,74
· ECOGRAFIA MAMARIA UNILATERAL	48,10

· ESTEREOTAXIA	192,39
· GALACTOGRAFIA BILATERAL	157,03
· GALACTOGRAFIA UNILATERAL	91,82
· MAMOGRAFIA + ECO BILATERAL	139,93
· MAMOGRAFIA + ECO UNILATERAL	113,30
· MAMOGRAFIA BILATERAL	91,82
· MAMOGRAFIA CON GALACTOGRAFIA	169,58
· MAMOGRAFIA UNILATERAL	74,14
· NEUMOQUISTOGRAFIA (Est. completo)	113,30
· NEUMOQUISTOGRAFIA (parte radiologica)	92,01
· PUNCION (PAAF) ESTEREOTAX. MAMA.....	192,39

3.- SERVICIO DE LABORATORIO, MICROBIOLOGIA Y P. ESPECIALES

3.1 ANALISIS CLINICOS

· A.P.T.T	9,42
· AC. ANTI CITOMEGALOVIRUS IgG	36,85
· AC. ANTI HIV	48,22
· AC. ANTI MITOCONDRIALES (AMA)	22,99
· AC. ANTI NUCLEARES(ANA).....	22,99
· AC. ANTI-DNA (n-DNA)	20,49
· AC. CORE IgM (HBcAc-M)	48,22
· AC. CORE TOTAL (HBcAc)	36,23
· AC. HEPATITIS A IgG	43,17
· AC. HEPATITIS A IgM	43,17
· AC. HEPATITIS C (VHC)	43,17
· AC. SUPERFICIE (HBsAc)	36,23
· AC.ANTI SUSTANCIA INTERCELULAR	43,89
· ACIDO LACTICO (LACTATO)	13,88
· ACIDO URICO	11,36
· ACIDO URICO EN ORINA	11,36
· ACIDOS GRASOS DE CADENA LARGA	39,39
· ACLARAMIENTO DE CREATININA	26,16
· AG. CARCINO EMBRIONARIO (CEA)	48,84
· AG. CITOMEGALOVIRUS	36,85
· AG. SUPERFICIE (HBsAg)	24,56
· AG. TISULAR POLIPEPTIDICO (TPA)	65,54
· ALBUMINA CUANTITATIVA	9,42
· ALFA FETOPROTEINA (AFP) SUERO	48,84
· AMILASA	11,36
· AMILASA EN ORINA	13,28
· ANORMALES Y SEDIMENTO	14,82
· ANTICOAGULANTE CIRCULANTE	27,74
· ANTIESTREPTOLISINAS (ASLO)	12,29
· ANTIGENO "E" (HBeAg)	36,23
· ANTITROMBINA III	27,10
· APOLIPOPROTEINA A1	22,99
· APOLIPOPROTEINA B	22,99
· BHCG (GONADOTROFINA CORIONICA)	22,99
· BILIRRUBINA DIRECTA	10,22
· BILIRRUBINA TOTAL	10,22
· C.P.K. (CREATINQUINASA)	12,29
· CALCIO	11,36

· CALCIO EN ORINA	11,36
· CALCULOS RENALES	15,44
· CAPACIDAD FIJACION DE HIERRO	15,11
· CERULOPLASMINA	18,28
· CLORO (CL)	9,42
· COLESTEROL	9,42
· COLESTEROL H.D.L.	9,42
· COLESTEROL L.D.L.	9,42
· COLESTEROL V.L.D.L.	9,42
· COLINESTERASA SERICA	25,51
· COMPLEMENTO C3	22,99
· COMPLEMENTO C4	22,99
· CORDON UMBILICAL	32,90
· CREATININA	12,92
· CREATININA EN ORINA	12,92
· CURVA DE GLUCEMIA	55,44
· DIAGNOSTICO DE EMBARAZO	9,42
· ELECTROFORESIS EN ORINA	37,82
· FACTOR REUMATOIDE (FR)	13,88
· FIBRINOGENO	9,42
· FORMULA	12,92
· FOSFATASA ÁCIDA	12,29
· FOSFATASA ÁCIDA PROSTÁTICA (PA)	12,29
· FOSFATASA ALCALINA	12,29
· FOSFORO	9,42
· FOSFORO EN ORINA	9,42
· FROTIS SANGRE PERIFÉRICA	34,66
· GASOMETRIA	41,90
· GGT/GAMMA GT	12,29
· GLUCOSA	9,42
· GLUCOSA CUANTITATIVA EN ORINA	9,42
· GOT/AST	12,29
· GPT/ALT	12,29
· GRUPO RH	12,29
· HAPTOGLOBINA	19,84
· HEMATOCRITO	5,33
· HEMOGLOBINA	5,33
· HIERRO	11,36
· INMUNOGLOBULINA A (IgA)	22,99
· INMUNOGLOBULINA E (IgE TOTAL)	22,99
· INMUNOGLOBULINA G (IgG)	22,99
· INMUNOGLOBULINA M (IgM)	22,99
· INTRADERMORREACCION DE MANTOUX	7,38
· IONOGRAMA	28,99
· IONOGRAMA ORINA	28,99
· ISOENZIMAS LDH	35,91
· L.D.H. (LACTATO DESHIDROGENASA)	12,29
· MAGNESIO	9,42
· MONONUCLEOSIS (AC.HETERÓFILOS)	27,10
· OSMOLALIDAD EN ORINA	25,83
· OSMOLALIDAD EN SUERO	25,83
· P.D.F.	12,29
· POTASIO (K)	9,42
· PROTEINA 14.3.3	73,43
· PROTEINA C REACTIVA (PCR)	11,36
· PROTEINAS TOTALES	7,38
· PROTEINAS TOTALES EN ORINA	7,38

· PROTEINOGRAMA	27,10
· RECUENTO DE RETICULOCITOS	7,38
· RECUENTO FORMULA VSG	20,79
· RECUENTO PLAQUETAS	8,38
· SEDIMENTO DE ORINA	7,38
· SODIO (NA)	10,22
· T3 (TRIODOTIRONINA)	21,72
· T4 (TIROXINA TOTAL)	21,72
· TEST DE COOMBS DIRECTO	7,38
· TEST DE COOMBS INDIRECTO	20,79
· TEST DE O'SULLIVAN	18,28
· TIEMPO DE COAGULACION	4,52
· TIEMPO DE HEMORRAGIA	4,52
· TIEMPO DE PROTROMBINA	8,38
· TRANSFERRINA	19,84
· TRIGLICERIDOS	12,92
· TROPONINA	22,69
· TSH (HORMONA TIROESTIMULANTE)	27,10
· UREA	9,42
· UREA EN ORINA	9,42
· V.S.G.	4,52
· VALORACIÓN DE GONADOTROFINAS	22,99
· VITAMINA D (1,25 DIHIDROXI CAL)	88,84
· VITAMINA E (TOCOFEROL)	32,76
· WAALER ROSSE	11,36

3.2 MICROBIOLOGIA

AC. ANTI BORRELIA BURG.IGG (L.....	123,51
AC. ANTI BORRELIA BURG.IGM (L.....	123,51
AC. ANTI BRUCELLA IGG.....	22,99
AC. ANTI ECHINOCOCCUS GRANULO.....	35,28
AC. ANTI LISTERIA MONOCYTOGENE.....	21,72
AC. ANTI RUBEOLA IGG.....	21,72
AC. ANTI RUBEOLA IGM.....	28,05
AC. ANTI TOXOPLASMA GONDII IGG	21,72
AC. ANTI TOXOPLASMA GONDII IGM.....	21,72
AC. ANTI VIRUS RESPIR.SINCITIA.....	40,66
AG. CAPSULARES (L.C.R, ORINA).....	74,37
AGLUTINACIONES.....	17,97
ANT.SOLUBLE CANDIDA ALBICANS.....	36,85
ANTIBIOGRAMA.....	17,97
ANTIFUNGIGRAMA.....	194,10
ANTITROMBINA III.....	27,10
BORDETELLA PERTUSSIS CULTIVO.....	38,13
CONTROL VASECTOMIAS.....	18,91
COPROCULTIVO.....	12,29
CRUPTOSPORIDIUM (HECES).....	36,85
CULTIVO DE LÖWENSTEIN-JENSSEN.....	40,01
CULTIVO ESPUTO.....	33,72
CULTIVO EX.PURULENTO(CON ANAER.....	33,72
CULTIVO EX.PURULENTO(SIN ANAER.....	33,72
CULTIVO EXUDADO VARIOS.....	12,29
CULTIVO FLUJO VAGINAL.....	21,72
CULTIVO FROTIS CONJUNTIVAL.....	38,45
CULTIVO FROTIS FARINGEO.....	38,45
CULTIVO FROTIS NASAL.....	34,03

CULTIVO FROTIS OTICO.....	38,45
CULTIVO FROTIS UMBILICAL.....	224,98
CULTIVO SEMICUANTITATIVO (CATE).....	28,05
CULTIVOS MICOLOGICOS.....	36,23
DIGESTION DE HECES.....	12,29
DNA VIRAL HERPES VIRUS TIPO 6.....	174,26
ESPERMICULTIVO.....	68,69
ESPERMIOGRAMA.....	31,53
FRACCIONADOS ORINAS Y SEMEN.....	66,80
GOTA GRUESA.....	8,21
HEMOCULTIVO (TOMA UNICA).....	36,23
HEMOCULTIVO SERIADO (3 TOMAS).....	108,08
INVESTIGACION CHLAMYDIAS TRACH.....	24,26
INVESTIGACION DE ADENOVIRUS.....	17,97
INVESTIGACION DE ROTAVIRUS.....	17,97
L.C.R. BIOQUIMICA.....	31,53
L.C.R. CULTIVO MICROBIOLOGICO.....	38,45
PARASITOLÓGICO EN HECES.....	12,92
PARASITOS (TEST DE GRAHAM).....	12,92
PH Y CUERPOS REDUCTORES.....	11,36
R.P.R.....	11,36
SANGRE OCULTA EN HECES.....	18,27
SEROAG.SALMON.-SHIGELLAS Y CAM.....	27,42
STREPTO GRUPO A (FR.FARINGE).....	27,42
TINCION DE ZIEHL.....	23,95
TOXINA CLOSTRIDIUM DIFFICILE (.....	43,81
URINOCULTIVO.....	17,03

3.3 BIOLOGIA MOLECULAR

CARGA VIRAL VIRUS HEPATITIS B.....	221,84
CARGA VIRAL VIRUS HEPATITIS C.....	174,26
DNA CITOMEGALOVIRUS.....	174,26
DNA HEPATITIS B.....	174,26
RNA HEPATITIS C.....	174,26

3.4 PRUEBAS ESPECIALES

· 11 DESOXICORTISOL	47,90
· 17 ALFA HIDROXIPROGESTERONA	32,45
· 17 BETA ESTRADIOL	28,05
· 17 CETOSTEROIDES FRACCIONADOS	32,76
· 17 CETOSTEROIDES TOTALES	18,28
· 17 HIDDROXIPREGNENOLONA	64,28
· 17 HIDROXICORTICOIDES	28,05
· 18 HIDROXICORTICOSTERONA	36,23
· 5' NUCLEOTIDASA	12,29
· AC. ADENOVIRUS IgG	28,99
· AC. ADENOVIRUS IgM	32,76
· AC. ANTI MI-2	25,83
· AC. ANTI ASPERGILLUS FLAVUS	65,54
· AC. ANTI BORDETELLA PERTUSSIS IgG	28,99
· AC. ANTI BORDETELLA PERTUSSIS IgM.....	35,28
· AC. ANTI BORRELIA BURGDORFERI IgG	51,06
· AC. ANTI BORRELIA BURGDORFERI IgM	40,97
· AC. ANTI CAMPYLOBACTER JEJUNI IgG	59,54
· AC. ANTI CAMPYLOBACTER JEJUNI IgM	59,54

· AC. ANTI CARDIOLIPINA (ACA) IgG	44,43
· AC. ANTI CARDIOLIPINA (ACA) IgM	45,69
· AC. ANTI CELULAS PARIETALES (MUCOSA GASTRICA)	11,03
· AC. ANTI CENTROMERO	19,21
· AC. ANTI CHLAMYDIA PNEUMONIAE IgG	44,43
· AC. ANTI CHLAMYDIA PNEUMONIAE IgM	44,43
· AC. ANTI CISTICERCOSIS(T.SOLIUM)	102,72
· AC. ANTI CITOMEGALOVIRUS IgG	36,85
· AC. ANTI CITOMEGALOVIRUS IgM	46,31
· AC. ANTI COXIELLA BURNET.IgA F	22,36
· AC. ANTI COXIELLA BURNET.IgG F	27,42
· AC. ANTI COXIELLA BURNET.IgM F	22,36
· AC. ANTI COXSACKIE A9 IgG	24,56
· AC. ANTI COXSACKIE A9 IgM	28,99
· AC. ANTI COXSACKIE B (1-6) IgG	24,56
· AC. ANTI COXSACKIE B (1-6) IgM	28,99
· AC. ANTI ECHINOCOCCUS GRANULO (HIDATIDOSIS)	35,28
· AC. ANTI ECHOVIRUS IgG	65,54
· AC. ANTI ECHOVIRUS IgM	65,54
· AC. ANTI ENA Jo-1	39,39
· AC. ANTI ENA RNP	17,97
· AC. ANTI ENA Scl-70	17,03
· AC. ANTI ENA SSA/Ro	26,46
· AC. ANTI ENA SSB/La	26,46
· AC. ANTI ENDOMISIO IgG	52,62
· AC. ANTI EPSTEIN BAAR (EARLY) IgG	81,92
· AC. ANTI EPSTEIN BAAR (EBNA) IgG	81,92
· AC. ANTI EPSTEIN BAAR (VCA) IgG	11,66
· AC. ANTI EPSTEIN BAAR (VCA) IgM	12,29
· AC. ANTI EPSTEIN-BARR IgG (L.C.R.)	11,66
· AC. ANTI EPSTEIN-BARR IgM (L.C.R.)	12,29
· AC. ANTI ESPERMATOZOIDES	38,45
· AC. ANTI FACTOR INTRINSECO	19,53
· AC. ANTI GAD(GLUTAMATO DECARB.)	118,49
· AC. ANTI GANGLIOSIDOS	287,37
· AC. ANTI GLIADINA IgA	40,34
· AC. ANTI GRANULOCITICOS	164,47
· AC. ANTI HELICOBACTER PYLORI IgG	39,39
· AC. ANTI HERPES SIMPLE TIPO IgM	23,31
· AC. ANTI HISTONAS	40,97
· AC. ANTI HU	21,43
· AC. ANTI INFLUENZA A IgG	20,79
· AC. ANTI INFLUENZA A IgM	24,56
· AC. ANTI INFLUENZA B IgG	20,79
· AC. ANTI INFLUENZA B IgM	24,56
· AC. ANTI INSULINA	36,85
· AC. ANTI LEISHMANIA DONOVANI IgG	27,10
· AC. ANTI LEPTOSPIRA INTERROGANS IgG	19,21
· AC. ANTI LKM	26,78
· AC. ANTI MEMBRANA BASAL EPIDER	27,10
· AC. ANTI MICROSOMALES TIROIDEO	30,35
· AC. ANTI MUSCULO LISO (SMA)	23,95
· AC. ANTI MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS IgG	46,31
· AC. ANTI MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS IgM	46,95
· AC. ANTI MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgG	35,91
· AC. ANTI MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgM	46,31
· AC. ANTI NEUTROFILOS (ANCA)	50,75

· AC. ANTI PANCREAS (ISLOTES DE LANGERHANS)	39,39
· AC. ANTI PARAINFLUENZA IgG	44,43
· AC. ANTI PAROTIDITIS IgG	39,39
· AC. ANTI PAROTIDITIS IgM	42,86
· AC. ANTI PLAQUETAS(IGG-IGA+IGM)	173,29
· AC. ANTI RABIA	128,25
· AC. ANTI RECEPTOR ACETILCOLINA	120,04
· AC. ANTI RECEPTOR TSI	53,56
· AC. ANTI RETICULINA IgA	39,39
· AC. ANTI RETICULINA IgG	9,22
· AC. ANTI RI	110,91
· AC. ANTI RICKETTSIA CONORI IgG	33,72
· AC. ANTI SARAMPION IgG	32,45
· AC. ANTI SARAMPION IgM	44,11
· AC. ANTI SREPTOCOCCUS PNEUMONIAE IgG	36,85
· AC. ANTI TIROGLOBULINA	15,44
· AC. ANTI TIROIDEOS (TPO+ ANTI TG)	22,99
· AC. ANTI TOXOCARA CANNIS IgG	49,17
· AC. ANTI TOXOPLASMA GONDII IgA	66,80
· AC. ANTI TRANSGLUTAMINASA IgA	65,54
· AC. ANTI TREPONEMA PALLIDUM IgM	20,17
· AC. ANTI TRIQUINOSIS	37,82
· AC. ANTI VARICELA ZOSTER IgG	35,91
· AC. ANTI VARICELA ZOSTER IgM	36,85
· AC. ANTI VIRUS DEUGÜE IgG	59,54
· AC. ANTI VIRUS DEUGÜE IgM	59,54
· AC. ANTI VIRUS RESPIR.SINCICIAL IgG	40,66
· AC. ANTI YERSINIA ENTEROCOLITICA	40,66
· AC. ANTI-DNA (n-DNA)	20,49
· AC. ASPERGILLUS FUMIGATUS	65,54
· AC. ASPERGILLUS NIDULANS	65,54
· AC. ASPERGILLUS NIGER	65,54
· AC. HEPATITIS C CONFIRMACION	173,29
· AC. HEPATITIS E	42,22
· AC. MONOSIALOGLIANGLIOS (GM1) IgG	81,92
· AC. MONOSIALOGLIANGLIOS (GM1) IgM	81,92
· AC. PLASMODIUM FALCIPARUM IgG	21,72
· AC. PLASMODIUM FALCIPARUM IgM	21,72
· AC.ANTI HERPES SPLE T.I IgM	31,20
· AC.ANTI HERPES SPLE TIPOII IgG	15,75
· AC.ANTI HERPES SPLE TIPOII IgM	17,97
· ACIDEZ TITULABLE	17,97
· ACIDO BETA HIDROXI-BUTIRATO	24,56
· ACIDO CITRICO EN ORINA	22,94
· ACIDO CITRICO EN PLASMA SEMINAL	20,79
· ACIDO CITRICO EN SUERO	20,79
· ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO (ALA)	15,11
· ACIDO FOLICO	29,30
· ACIDO HOMOVANILICO (HVA) EN ORINA	24,56
· ACIDO OROTICO EN ORINA	332,41
· ACIDO OXALICO (OXALATO) EN ORINA	12,29
· ACIDO PIRUVICO (PIRUVATO)	22,36
· ACIDO VALPROICO (DEPAKINE)	39,09
· ACIDO VANILMANDELICO (VMA)	30,89
· ACIDOS BILIARES	33,72
· ACIDOS GRASOS CADENA MUY LARGA	340,94
· ACIDOS GRASOS LIBRES	8,61

· ACIDOS ORGANICOS EN ORINA	408,99
· ACTH (HORMONA ADRENOCORTICOTROPA)	56,72
· ACTIVIDAD C 1 ESTERASA INHIBIDOR	45,37
· ACTIVIDAD RENINA(ORTOSTATICA)	33,72
· ADENOSIN DESAMINASA (ADA) SUERO	18,28
· AG. CAPSULARES (L.C.R, ORINA)	74,37
· AG. CARCINOMA CÉLULAS ESCAMOSA	44,43
· AG. CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS	28,38
· AG. M.C.A. (M.TUMORAL MACIN-LIKE)	46,31
· AG. SOLUBLE HEPÁTICO (SLA)	78,14
· AG. SUPERFICIE (HBsAg)	24,56
· AGLUTININAS ANTI A INMUNES	93,91
· AGREGACION PLAQUETARIA	40,97
· ALCOHOL (ETANOL)	30,89
· ALDOLASA (ALD)	14,49
· ALDOSTERONA (ORTOSTATICA)	33,72
· ALFA 1 ANTITRIPSINA	17,97
· ALFA 2 ANTIPLASMINA	123,51
· ALFA FETOPROTEINA (AFP) L.C.R.	22,99
· AMIKACINA PICO	39,09
· AMIKACINA VALLE	39,09
· AMINOACIDOS EN ORINA	56,72
· AMINOACIDOS EN SANGRE	56,72
· AMONIACO	17,97
· ANDOSTRANDIOL GLUCURONIDO	42,86
· ANDROSTENDIONA DELTA	36,23
· ANFETAMINAS	24,26
· ANTICOAGULANTE LUPICO	52,62
· ANTICUERPO "E" (HBeAc)	36,23
· ANTICUERPOS CITOTOXICOS	81,92
· ANTICUERPOS IRREGULARES	54,20
· ANTIGENO DELTA (HEPATITIS DELTA)	34,03
· ANTIGENO HLA-B13	28,38
· ANTIGENO HLA-B17	23,95
· ANTIGENO HLA-B27	33,72
· ANTIGENO HLA-B8	37,82
· ANTIGENO HLA-DR2	27,42
· ANTIGENO HLA-DR3	33,72
· ANTIGENO HLA-DR4	70,90
· ANTIGENO HLA-DR5	27,42
· ANTIGENO HLA-DR8	27,42
· ARSENICO EN ORINA	19,21
· ATAXIA DE FRIEDREICH	241,35
· BARBITURICOS	22,99
· BENZODIACEPINAS-CONFIRMATORIO	74,37
· BENZODIAZEPINAS ORINA (SCREENING)	22,99
· BETA 2 MICROGLOBULINA	46,31
· BETA 2 MICROGLOBULINA EN L.C.R	26,46
· CA 125 (ANTIGENO CARBOHIDRATADO 125)	48,22
· CA 15,3 (ANTIGENO CARBOHIDRATADO 15,3)	48,22
· CA 19,9 (ANTIGENO CARBOHIDRATADO 19,9)	48,22
· CA 50 (ANTIGENO CARBOHIDRATADO 50)	40,01
· CA 54,6 (ANTIGENO CARBOHIDRATADO 54,6)	53,56
· CA 54,9 (ANTIGENO CARBOHIDRATADO 54,9)	46,01
· CADENAS LIGERAS KAPPA/LAMBDA	52,62
· CADENAS LIGERAS KAPPA/LAMBDA(ORINA)	52,62
· CADMIO	19,53

· CALCIO IONICO	22,36
· CALCITONINA (TIROCALCITONINA)	57,98
· CARBOXIHEMOGLOBINA	33,72
· CARGA VIRAL VIRUS HEPATITIS B	221,84
· CARGA VIRAL VIRUS HEPATITIS C	174,26
· CARNITINA TOTAL Y LIBRE	25,83
· CATECOLAMINAS FRACC. EN ORINA	28,99
· CATECOLAMINAS FRACC. EN PLASMA	28,05
· CATECOLAMINAS TOTALES	22,36
· CICLOSPORINA	52,62
· CISTINA EN ORINA	11,44
· CK-MB ESPECIFICA	17,97
· COBRE EN SANGRE	21,72
· COCIENTE L/S(LECITINA./ESFINGOMIEL.)	72,47
· COLESTEROL HDL2	22,36
· COLESTEROL HDL3	22,36
· COMPLEMENTO C1 ESTER.INHIB.FUNC.	17,03
· COMPLEMENTO C1Q	22,36
· COMPLEMENTO CH50	35,28
· COPROPORFIRINAS	23,95
· CORTISOL	17,97
· CORTISOL LIBRE EN ORINA	20,79
· COTININA (METABOLITO DE NICOTICA)	40,34
· CRIOAGLUTININAS	10,04
· CRIOFIBRINOGENO	61,81
· CRIOGLOBULINAS	17,33
· CROMO	20,79
· CULT. UREAPLASMA UREALYT.+ MYCOPLASMA H.	128,55
· DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA)	37,18
· DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO (DHEA-S)	32,45
· DIACEPAN	13,25
· DIFENILHIDANTOINA (FENITOINA)	39,09
· DIGITOXINA	39,09
· DIHIDROTESTOSTERONA	42,22
· DISTONIA DE TORSION	241,35
· DNA HEPATITIS B	174,26
· DNA MYCOBACTERIA TUBERCULOSIS	131,07
· DNA PAPILOMA VIRUS (HPV)	81,30
· ELECTROFESIS DE HEMOGLOBINAS	37,82
· ENOLASA ESPECÍFICA NEURONAL	66,80
· ENZIMA CONVERT. DE LA ANGIOTENSINA (ECA)	40,34
· ERITROPOYETINA	42,86
· ESTRIOLO	28,66
· ESTRONA	54,20
· F.S.H. (HORMONA FOLICOESTIMULANTE)	17,97
· FACTOR IX DE LA COAGULACIÓN	49,17
· FACTOR V DE LA COAGULACIÓN	21,72
· FACTOR V LEYDEN	196,62
· FACTOR VII DE LA COAGULACIÓN	49,17
· FACTOR VIII DE LA COAGULACIÓN	48,84
· FERRITINA	28,66
· FOSFATASA ÁCIDA PROSTÁTICA (PAP)	12,29
· FOSFATASA ALCALINA INTRAGRANUL	24,56
· FOSFATIDILGLICEROL	132,34
· FRUCTOSA (SEMEN)	20,79
· GASTRINA	44,43
· GLUCOSA 6 FOSF.DESHIDROGENASA	31,20

· GRASAS T. EN HECES -CUANTIFICA	40,97
· HEMOGLOBINA A2	11,66
· HEMOGLOBINA FETAL	11,66
· HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1C)	13,88
· HEMOSIDERINA EN ORINA	24,56
· HGH (HORMONA DE CRECIMIENTO)	30,89
· HIDROXIPROLINA	34,03
· HIERRO EN ORINA	24,56
· HISTAMINA EN ORINA	40,97
· HOMOCISTEINA	17,97
· HOMOCISTEINA EN ORINA	40,97
· HORMONA ANTI MULLERIA	462,37
· INHIBINA A	142,41
· INHIBINA B	142,41
· INMUNOCOMPLEJOS CIRCULANTES	57,98
· INMUNOELECTROFORESIS	30,25
· INMUNOELECTROFORESIS L.C.R.	40,97
· INMUNOELECTROFORESIS ORINA	44,43
· INMUNOGLOBULINA D (IgD)	18,58
· INMUNOGLOBULINA IgG,IgA,IgM	28,05
· INMUNOGLOBULINA IgG1	22,05
· INMUNOGLOBULINA IgG2	22,05
· INMUNOGLOBULINA IgG3	22,05
· INMUNOGLOBULINA IgG4	22,05
· INMUNOGLOBULINAS IgG-SUBCLASES	156,57
· INSULINA	22,05
· ISOENZIMA FOSFATASA ALCALINA	36,85
· ISOENZIMAS LDH	35,91
· L.H. (HORMONA LUTEINIZANTE)	17,97
· LAMOTRIGINA	85,71
· LEPTINA	50,75
· LINFOCITOS B	24,90
· LINFOCITOS T	24,90
· LIPASA	13,88
· LIPOPROTEINA A (LPA)	35,91
· LISOZIMA	6,95
· LITIO	17,03
· MERCURIO	35,28
· METAHEMOGLOBINA	23,31
· METANEFRINAS TOTALES	24,56
· METANOL (ALCOHOL METILICO)	52,62
· MICROALBUMINA	29,30
· MIOGLOBINA	31,20
· MIOGLOBINA EN ORINA	28,38
· NIVELES FARMACOS	40,66
· OSTEOCALCINA	71,22
· P.S.A. LIBRE	61,77
· P.S.A. TOTAL	47,26
· PAPP-A	73,73
· PEPTIDO C	53,56
· PH EN FLUJO	4,10
· PIRIDINOLINA-DEOXIPRIDINOLINA	55,44
· PIRUVATO QUINASA (PK)	19,53
· PLASMA FRESCO CONGELADO CUARENTENADO	25,86
· PLOMO (Pb)	14,82
· PLOMO EN ORINA	10,72
· POBLACIONES LINFOCITARIAS	69,32

· PORFOBILINOGENO EN ORINA	19,84
· PREALBUMINA	24,56
· PREALBUMINA LCR	28,99
· PRECIPITINAS ASPERGILLUS	24,56
· PREGNANDIOL	20,49
· PREGNANTRIOL	20,49
· PROCALCITONINA	56,05
· PROGESTERONA (PRG)	29,30
· PROLACTINA (PRL)	22,99
· PROT.C REACTIVA ULTRASENSIBLE	13,25
· PROTEINA 14.3.3	73,43
· PROTEÍNA 3 DE TRANSPORTE (IGFBP3)	83,19
· PROTEINA BÁSICA MIELINA L.C.R	30,25
· PROTEÍNA C FUNCIONAL	65,54
· PROTEÍNA S FUNCIONAL	84,77
· PROTEÍNA S-100	122,87
· PROTOPORFIRINA DE ZINC	26,46
· PTH-INTACTA (HORMONA PARATIROIDEA)	44,43
· QUIMIOTRIPSINA EN HECES	42,86
· RAST 1 ALERGENO	28,05
· RAST A MEDICAMENTOS	40,97
· RAST MUL. eX1 EPIT.Y PROT ANIM	49,17
· RAST MULT. GRAMINEAS (G X 1)	49,17
· RAST MULTIPLE H X 2 POLVO CASA	49,17
· RESISTENCIA PROT. C ACTIVADA	107,14
· RNA HEPATITIS C	174,26
· SCREENING PRENATAL 1ºTR (PAPP-A+BHCGL)	52,62
· SEROTONINA	33,72
· SHBG (SEX HORM. BINDING GLOBULIN)	31,20
· SINDROME DE ANGELMAN	609,68
· SINTESIS INTRATECAL IGG L.C.R.	43,48
· SOMATOMEDINA C (IGF1)	57,98
· T3 LIBRE (TRIYODOTIRONINA LIB)	28,66
· T4 LIBRE (TIROXINA)	22,99
· TALIO EN ORINA	65,54
· TEST DE CAPTOPRIL	31,20
· TEST DE D-XILOSA	44,43
· TEST DE O'SULLIVAN	18,28
· TEST TRANSF.LINFOBLASTICA(TTL)	71,22
· TESTOSTERONA (TST)	22,99
· TESTOSTERONA LIBRE	40,97
· TIROGLOBULINA (TG)	55,44
· TRANSFERRINA DEF.CARBOHIDRATOS	50,11
· TRIPSINA	57,98
· UROPORFIRINAS	25,19
· VASOPRESINA (HORMONA ADH)	50,11
· VITAMINA A (RETINOL)	32,76
· VITAMINA B1 (TIAMINA)	31,53
· VITAMINA B12	29,30
· VITAMINA B6	88,84
· VITAMINA C (ÁCIDO ASCÓRBICO)	22,36
· VITAMINA D (25-HIDROXI CALCIFEROL)	54,51
· ZINC	20,49

4.- ANEXO SERVICIO DE RADIODIAGNOSTICO

10.1.- TARIFA RADIOLOGIA PRECIO POR PLACA

· ABDOMEN SIMPLE	35,08
· ANTEBRAZO	18,50
· BRAZO	18,50
· CADERA	17,23
· CARA	17,23
· CAVUM	24,85
· CLAVICULA	17,23
· CODO	15,00
· COLUMNA CERVICAL	24,85
· COLUMNA COMPLETA (30 x 90)	69,51
· COLUMNA DORSAL	30,29
· COLUMNA LUMBO_SACRA	30,29
· COSTILLAS	30,29
· CRANEO	17,23
· FEMUR	18,50
· FETOGRAFIAS	35,08
· HOMBRO	17,23
· LARINGE	24,85
· MANO	15,00
· MASTOIDES	24,85
· MUÑECA	15,00
· OIDOS	24,85
· PELVIS	30,29
· PIE	15,00
· PIERNA	18,50
· RODILLA	17,23
· SENOS PARANASALES	17,23
· TOBILLO	15,00
· TOMOGRAFIAS (CADA PLANO)	15,00
· TORAX	35,08

Usuario: HRJ - Hospital Rey Don Jaime
Nombre Tarifa: Privados 2011
Fecha Recalculo: 08-feb-12
Hora Recalculo: 13:33:35

Tipo Listado: Listado de una tarifa compar

Parametros:

Titulo1:
Titulo2:

Moneda: Euros.

Tarifa1:

Tarifa2

Cia: PRIVADOS
Fecha: 19/02/2012

PRIVADOS
02/01/2012

ada por fechas.

Operación

Porcentaje de Fecha2 sobre Fecha1