

## LABORATORIO

<b>ENDOCRINOLOGIA</b>	<b>COSTOS EN NUEVOS SLES SIN IGV</b>
<b><u>ESTUDIOS DE SANGRE</u></b>	
TIROXINA	83,03
TRI-IODOTIRONINA	83,03
INDICE DE TIROXINA LIBRE	126,90
T.S.H.	83,03
HORMONA DE CRECIMIENTO	202,50
L.H.	122,85
F.S.H.	122,85
PROLACTINA	122,85
TESTOSTERONA	202,50
PROGESTERONA	202,50
ESTRADIOL	202,50
CORTISOL	122,85
TSH ULTRASENSIBLE	83,03
<b><u>ESTUDIO EN ORINA</u></b>	
17 CETOESTEROIDES	202,50
17 HIDROXIESTEROIDES	202,50
PREGNANDIOL	49,68
ESTRIOL	49,68
ACIDO VANIL MANDELICO	202,50
<b><u>METABOLISMO BASAL</u></b>	
METABOLISMO BASAL	170,10
<b><u>GENETICA HUMANA</u></b>	
<b><u>ESTUDIOS CITOGENETICOS</u></b>	
CROMATINA SEXUAL. CORPUSCULO DE BARR	121,50
CROMATINA SEXUAL. CORPUSCULO DE Y	121,50
CARIOTIPO DE LINFOCITO T	499,50
CARIOTIPO DE LINFOCITO B	499,50
CARIOTIPO DE MEDULA OSEA	540,00
CARIOTIPO EN LIQUIDO AMNIOTICO	769,50
CARIOTIPO PARA BUSQUEDA DE X FRAGIL	499,50
BANDAS 'G'	189,00
BANDAS 'Q'	189,00
BANDAS DE FLUORESCENCIA	310,50
DERMATOGLIFIA	94,50
BANDA DE ALTA RESOLUCION 'BRDU'	1147,50
<b><u>ESTUDIOS BIOQUIMICOS EN PLASMA</u></b>	
CROMATOGRAFIA DE AMINOACIDOS EN PLASMA	108,00
GALACTOSA 1-P-UT 'GALACTOSEMIA'	283,50
<b><u>ESTUDIOS BIOQUIMICOS EN ORINA</u></b>	
ACIDO FENILPIRUVICO Y DERIVADOS 'PKU	108,00
ÁLFACETOACIDOS 'MSUD'	54,00
CISTINA / HOMOCISTINA	54,00
AMINOACIDURIA RENAL	54,00
AZUCARES REDUCTORES	54,00
ACIDO HOMOGENTISICO 'ALCAPTONURIA'	54,00
INDOLES	54,00
MUCOPOLISACARIDOS	108,00
CROMATOGRAFIA DE AMINOACIDOS EN ORINA	108,00

<b><u>INMUNOLOGIA- LABORATORIO ESPECIALIZADO-</u></b>	
INMUNOGLOBULINAS SERICAS -IGG, IGA, IGM-	202,50
INMUNOGLOBULINAS SERICAS : C/U SOLA	67,50
INMUNOGLOBULINAS EN L.C.R., SINOVIAL, ETC. C/U	85,05
COMPLEMENTO C3 Y C4 SERICO	360,45
COMPLEMENTO C3 Y C4 SERICO: C/U SOLO	180,23
COMPLEMENTO C3 Y C4 EN L.C.R., SINOVIAL, ETC. C/U	180,23
CH 50	101,25
CRIOGLOBULINAS	42,53
INMUNOELECTROFORESIS	239,63
ANTINUCLEARES	70,88
ANTIMUSCULOSO LISO	85,05
ANTI MITOCONDRIALES	85,05
ANTI SM Y ANTI RNP	249,75
ANTI SM Y ANTI RNP:C/U SOLO	124,88
ANTI SS-A, ANTI SS-B	245,70
ANTI DNA	146,48
LIQUIDO SINOVIAL (CRISTALES)	42,53
INMUNOFLUORESCENCIA DE PIEL	106,38
PRECIPITINAS FUNGALES	63,86
HEPATITIS B	137,70
HEPATITIS MARCADORES SEROLOGICOS 'A'	372,60
HEPATITIS MARCADORES SEROLOGICOS 'B'	745,20
HEPATITIS HBEAG -ANTIGENO E-	186,30
HEPATITIS ANTI HBEAG -ANTI E-	186,30
HEPATITIS HBDAG -DELTA-	186,30
HEPATITIS ANTI HBCAG -ANTI CORE-	186,30
HEPATITIS ANTI HAV	186,30
HEPATITIS ANTI HBSAG	186,30
HEPATITIS ANTI HAV -IGM-	265,28
HEPATITIS ANTI HBCAG -IGM-	265,28
ANTICUERPOS PARA MICOPLASMA	159,98
HERPES I	126,90
HERPES II	126,90
<b><u>LABORATORIO</u></b>	
<b><u>BIOQUIMICA</u></b>	
ACIDO URICO	21,33
AMILASA	42,53
BILIRRUBINAS FRACCIONARIAS	34,02
CALCIO	24,17
CALCULO RENAL-ANALISIS	113,40
COLORO	35,51
COLESTEROL	27,00
CREATININA	27,00
CREATININFOSFOQUINASA	113,40
DEHIDROGENASA LACTICA	71,55
DEPURACION DE CREATININA ENDOGENA	73,71
ELECTROLITOS(NA, CL, K, RA)	141,75
FOSFATASA ACIDA PROSTATICA	42,53
FOSFATASA ACIDA TOTAL	42,53
FOSFATASA ALCALINA	42,53
FOSFORO	24,17

GAMMA-GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA	113,40
GLUCOSA	27,00
GLUCOSA.--120´POSTPRANDIAL	27,00
LIPASA	91,13
LIPIDOGRAMA	126,90
LIPIDOS TOTALES	22,68
POTASIO	35,51
PROTEINAS FRACCIONADAS	31,19
PROTEINOGRAMA	126,90
PRUEBAS HEPATICAS -FLOCULACION Y TURBIDEZ	28,35
RESERVA ALCALINA	42,53
RIESGO CORONARIO -TRIGLIC.-COLEST.-HDL-LDL-VLDL	311,85
SODIO	35,51
TOLERANCIA A LA GLUCOSA ORAL	141,75
TOLERANCIA A LA LACTOSA	141,75
TRANSAMINASA OXALACETICA	31,19
TRANSAMINASA PIRUVICA	31,19
TRIGLICERIDOS	63,45
UREA	27,00
MAGNESIO	56,70
HDL COLESTEROL	47,25
RIESGO CORONARIO (CHOLESTECH LDX) STAT	311,85
AMONIO	98,55
ACETONA SERICA	78,30
ACIDO BILIARES	81,00
ACIDOS GRASOS	81,00
APOLIPOPROTEINA A1	130,14
APOLIPOPROTEINA B	130,14
GASTRINA	186,30
LEUCINO AMINO PEPTIDASA	92,61
TASA DE TRANSPORTE DE LITIO	149,18
SALES BILIARES	130,14
CERULOPLASMINA	130,14
BUN	40,50
LACTATO	119,34
OSMOLARIDAD URINARIA	67,50
OSMOLARIDAD SERICA	67,50
CALCIO IONIZADO	82,89
FRUCTOSAMIN	130,14
ELECTROLITOS EN SUDOR	137,70
ELECTROLITOS EN HECES	137,70
<b>INMUNOLOGIA</b>	
AGLUTINACIONES.- EN LAMINA	63,86
AGLUTINACIONES.- EN TUBO	99,23
AGLUTINACIONES.-FENOMENO ZONA	99,23
AGLUTINACIONES.- 2-MERCAPTOETANOL	99,23
ANTICUERPOS BLOQUEADORES	99,23
ANTIESTRESPTOLISINAS	114,75
ARCO QUINTO	99,23
FENOMENO LE	39,69
GRUPO SANGUINEO Y RH	39,69
INMUNOGLOBULINAS C/U	113,40

PAUL BUNNEL	99,23
PROTEINA C REACTIVA	71,55
PRUEBA DE LATEX	71,55
PRUEBA DE ROSEWALER	87,08
SEROLOGICAS CUALITATIVAS	38,34
SEROLOGICAS CUANTITATIVAS	38,34
TEST DE COOMBS DIRECTO	42,53
TEST DE COOMBS INDIRECTO	49,68
TEST DE COOMBS TITULO	92,21
INMUNOGLOBULINA SERICA IgG	113,40
INMUNOGLOBULINA SERICA IgA	113,40
INMUNOGLOBULINA SERICA IgM	113,40
INMUNOGLOBULINA SERICA IgE	113,40
COMPLEMENTO C3	180,23
COMPLEMENTO C4	180,23
ANTICUERPOS ANTI SM	124,88
ANTICUERPOS ANTI RNP	124,88
ROSA DE BENGALA	102,60
ANTIC.ANTI NEUTROFILO (ANCA)	142,02
ELISA PARA SIFILIS	130,14
ANTI HISTONA	142,02
ANTICUERPO ANTICARDIOLIPINA IgG	130,14
ANTICUERPO ANTICARDIOLIPINA IgM	130,14
ANTICUERPOS ANTI JO	142,02
PRUEBA DE FTA ABS. IgM	156,20
INMUNOELECTROFORESIS	262,31
HTLV - I ELISA	124,88
ANTIC. ANTI SCL - 70	121,37
DETECCION RAPIDA CLAMYDIA EN SEC. VAGINAL	113,40
COMPLEJOS INMUNES	144,45
ALFA 1 ANTI TRIPSINA	128,25
C1 INHIBIDOR DE LA ESTERASA	102,06
C1 Q COMPLEMENTO	147,56
COMPLEMENTO C2	363,15
COMPLEMENTO C5	363,15
COMPLEMENTO C6	363,15
COMPLEMENTO C7	363,15
COMPLEMENTO C8	435,92
COMPLEMENTO C9	435,92
<b><u>MICROBIOLOGIA</u></b>	
B.K. DIRECTO	56,70
FROTIS DE -EXAMEN DIRECTO-	28,35
BILICULTIVO -INCLUYE EXAMEN DIRECTO Y ANTIBIOGRAMA-	102,06
COPROCULTIVO -INCLUYE EXAMEN DIRECTO Y ANTIBIOGRAMA-	102,06
CULTIVO PARA BK -INCLUYE EXAMEN DIRECTO Y ANTIBIOGRAMA-	102,06
HEMOCULTIVO -INCLUYE EXAMEN DIRECTO Y ANTIBIOGRAMA	102,06
MIELOCULTIVO -INCLUYE EXAMEN DIRECTO Y ANTIBIOGRAMA-	116,24

UROCULTIVO -INCLUYE EXAMEN DIRECTO Y ANTIBIOGRAMA-	102,06
OTROS CULTIVOS -INCLUYE EXAMEN DIRECTO Y ANTIBIOGRAMA	102,06
INVESTIGACION PARASITOS (LIQUIDO DUODENAL O BILIAR) CON SONDA O CUERDA ENCAPSULADA	62,78
CUL.SEC.OTICA-INC.EXA.DIREC.Y ANTIB	102,06
CUL.ESPERMA-INC.EXA.DIREC.YANTIB	102,06
CUL.SEC.URETRAL-INC.EXA.DIREC. Y ANTIB	102,06
CUL. L.C.R.-INC.EXA.DIREC.Y ANTIB	102,06
CUL.LIQ.PLEURAL -INC.EXA.DIREC.Y ANTIB	102,06
CUL.LIQ.SINOVIAL-INC.EXA.DIREC.Y ANTIB	102,06
CUL.DE HONGOS-INCL.EXA.DIREC. Y ANTIB	102,06
CUL.SEC.PARANASAL.-INC.EXA.DI. Y ANTIB	102,06
CUL.SEC.VAGINAL-INC.EX.DIR.Y ANTIB	102,06
CUL.SE.FARINGEA-IN.EX.DIR. Y ANTIB	102,06
CULTIVO ANAEROBIOS	116,24
CUL,SEC.CONJUNTIVAL-IN.EX.DIR. Y ANTIB.	102,06
TEST DE VAGINOSIS	42,53
PNEUMOCISTIS CARINI	89,91
PRUEBA RAPIDA PARA STREPTOCOCO GRUPO A	148,50
ANTICUERPOS ANTI PARODITIS IgG	130,14
ANTICUERPOS ANTI PARODITIS IgM	130,14
CISTICERCOSIS WESTER BLOT	356,67
HISTOPLASMA ANTI CUERPO IgG	118,40
HISTOPLASMA ANTI CUERPO IgM	118,40
VIRUS SINCICIAL RESPIRATORIO	224,64
ANTI. BORRELIA BURGDORFERI	142,02
ANTIC.ANTI.LEGIONELLA	118,40
ANTIC. VARICELLA ZOSTER IgG	130,14
ANTIC. VARICELLA ZOSTER IgM	130,14
BRUCELLA IgG	113,40
BRUCELLA IgM	113,40
CLOSTRIDIUM DIFFICELE	249,75
CHLAMYDIAS IgG	121,37
CHLAMYDIAS IgM	121,37
EPSTEIN BAR (EBNA) IgG	134,19
EPSTEIN BAR (EBNA) IgM	134,19
EPSTEIN BAR (VCA) IgG	134,19
EPSTEIN BAR (VCA) IgM	134,19
HELICOBACTER PYLORI IgG	134,19
HELICOBACTER PYLORI IgM	134,19
HIV (WESTERN BLOT)	270,00
HIV I - II (ELISA)	105,30
HIDATIDOSIS (ELISA)	142,02
SARAMPION IgG	134,19
SARAMPION IgM	134,19
<b>HEMATOLOGIA</b>	
COAGULACION Y SANGRIA	24,17
COAGULACION INTRAVASCULAR DISEMINADA-DESCARTE	283,50
CONSTANTES CORPUSCULARES	25,52
FIBRINOGENO	41,18

FRAGILIDAD CAPILAR	42,53
FRAGILIDAD GLOBULAR	42,53
GOTA GRUESA PARA PALUDISMO	35,51
HEMOGLOBINA HEMATOCRITO	25,52
NUMERACION Y FORMULA	35,51
NUMERACION Y FORMULA, HEMOGLOBINA, HEMATOCRITO	56,70
RECuento DE PLAQUETAS	21,33
RETICULOCITOS	21,33
RETRACCION DE COAGULO	21,33
TIEMPO DE PROTROMBINA	35,51
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL	56,70
VELOCIDAD DE SEDIMENTACION	14,18
DIMERO D	137,70
ANTIC.ANTIPLAQUETARIO IGG	236,79
ANTIC.ANTIPLAQUETARIO IGM	236,79
SICKLYNG CELL TEST	63,86
ACIDO FOLICO INTRAERITROCITARIO	121,37
SATURACION DE HIERRO/TRANSFERRINA	122,31
TIEMPO DE TROMBINA	112,19
HEMATOCRITO EN LIQUIDO PLEURAL	25,52
TEST DE HAM	55,22
LINFOCITOS T Y B	208,31
LINFOCITOS CD4/CD8	208,31
<b>ORINA</b>	
ALBUMINA -24 HORAS-	18,50
ANTISUBUNIDAD BETA DE G.T.C.	155,93
CALCIO -24 HORAS-	21,33
CREATININA	42,53
EXAMEN COMPLETO	25,52
GONADOTROPINAS CARIONICAS	155,93
PREGNOSTICON	83,03
PRUEBA DE ADDIS	35,51
PKU	162,00
ACIDO URICO 24 HORAS	63,45
CLORO DE ORINA 24 HORAS	40,50
CITRATOS EN ORINA	40,50
POTASIO EN ORINA 24 HORAS	40,50
SODIO EN ORINA 24 HORAS	40,50
MAGNESIO EN ORINA 24 HORAS	56,70
FOSFORO EN ORINA	56,70
OXALATO EN ORINA	40,50
PH EN ORINA	21,33
TEST DE ACIDEZ	113,40
DXILOSA EXCRECION	159,98
PIRIDINOLINA (ORINA 24H)	182,25
DEOXIPRIDINOLINA (ORINA 24H)	182,25
HIDROXIPROLINA (ORINA 24H)	182,25
DENSIDAD URINARIA	25,52
ACETONA URINARIA	63,86
ELECTROLITROS EN ORINA	141,75
MICROALBUMINURIA	130,14

<b>HECES</b>	
OXIURUS -SCOTCH TAPE TEST-	17,01
PARASITOLOGICO SIMPLE	28,35
PARASITOLOGICO ESPECIAL-3 METODOS	39,69
PARASITOLOGICO SERIADO- 3 MUESTRAS	70,88
THEVENON	17,01
COPROLOGICO COMPLETO (FUNCIONAL)	70,20
ROTAVIRUS	113,40
<b><u>DOSAJE DE MEDICAMENTOS EN LA SANGRE</u></b>	
CARBAMAZEPINA -TEGRETOL-	241,65
DIFENIL HIDANTOINA -EPAMIN-	241,65
DIGOXINA	113,40
FENOBARBITAL	113,40
SALICILATOS -ASPIRINA-	113,40
TEOFILINA	122,85
ACETAMINOFEN	113,40
DIAZEPAN	113,40
TOXICOMANIAS	113,40
OTROS	113,40
ACIDO VALPROICO	80,87
COCAINA	113,40
MARIHUANA	113,40
BENZODIAZEPINA	112,19
PLOMO	357,08
<b><u>PRUEBAS ESPECIALES</u></b>	
AUTOVACUNAS	113,40
COPROPORFIRINAS	113,40
CRIOAGLUTININAS	35,51
CRIOGLOBULINAS	35,51
HEMOGLOBINA GLUCOSILADA	113,40
INVESTIGACION RUBEOLA	113,40
LIQUIDO CEFALORAQUIDEO-CITOQUIMICA	113,40
LIQUIDO CEFALORAQUIDEO-TORULA CON TINTA CHINA	113,40
HEMOSIDERINA	113,40
MANTOUX	25,52
PORFOBILINOGENO	135,00
PRUEBA DE FTA.	113,40
TEST. DE TOXOPLASMA-INMUNOFLUORESCENCIA, HEMAGLUTINACION, FIJACION COMPLEMENTO C/U	154,58
TRANSFERINA Y HIERRO SERICO	113,40
ESPERMATOGRAMA	56,70
ACIDO VANIL MANDELICO EN ORINA	56,70
TEST DE HODGSON	56,70
CITOMEGALOVIRUS .ORINA.	56,70
CAMPILOBACTER	56,70
YERSINIA	56,70
AMEBAS	56,70
GRASAS EN HECES	56,70
LEUCOSITOS EN HECES.REAC. INFLAMATORIA.	56,70
SUSTANCIAS REDUCTORAS EN HECES	56,70
CLAMIDIAS	56,70
LISTERIA	56,70

DEMODEX FOLICULORUM	56,70
MYCOPLASMA	56,70
LITIO	56,70
LCR BK DIRECTO	113,40
LCR ADA	113,40
LCR PANDY	113,40
L. PLEURAL CITOQUIMICO	113,40
L. PLEURAL BK DIRECTO	113,40
L. PLEURAL ADA	113,40
L. SINOVIAL CITOQUIMICO	113,40
L. SINOVIAL TEST MUCINA	113,40
L. SINOVIAL BK DIRECTO	113,40
L. ASCITICO CITOQUIMICO	113,40
L. ASCITICO ADA	113,40
ASPERGILOSIS (ANTIC)	113,40
BLASTOMICOSIS (ANTIC)	113,40
CISTICERCOSIS (ANTIC)	113,40
CITOMEGALOVIRUS IgG	113,40
CITOMEGALOVIRUS IgM	113,40
COCCIDIOMICOSIS (ANTIC)	113,40
CRIPTOCOCOSIS (AMTOC)	113,40
HERPES I (ANTIC)	113,40
HERPES II (ANTIC)	113,40
MICOPLASMA (ANTIC)	113,40
TOXOPLASMA IgM	113,40
PROT. BENICE-JONES	113,40
55 HIDROXINDOLACETICO	113,40
AMEBAS (SUERO)	113,40
CRYPTOSPORIDIUM (HECES)	113,40
ISOSPORA BELLI	113,40
AC. FOLICO	113,40
B12 VITAMINA	113,40
COAGULAC.INTRAV. (PDF)	113,40
ELECTROFORESIS Hb.	113,40
FERRITINA	113,40
Fe HIERRO SERICO/TRASF.	113,40
GLUCOS 6R DEHIGOG.	113,40
HAPTOGLOBINA	113,40
<b>MARCADORES</b>	
ALFA FETOPROTEINA (ELISA)	113,40
CEA CARCINOEMBRIOGENICO (ELISA)	113,40
AMAS-ANTIMALIGNINA	113,40
BETA 2 MICROGLOBULINA	113,40
CALCITONINA	113,40
Ca-5499	113,40
Ca-125	113,40
Ca-15-3	113,40
Ca-19-9	113,40
BETA HCG ANTISUBUNIDAD	113,40
HVC (ANTICUERPO)	113,40
HVD(ANTI)	113,40
PSA TOTAL	113,40



CA 72-4	208,31
CYFRA 21-1	262,85
NTX TELOPEPTIDO	242,19
ANTIGENO PROSTATA ESPECIFICO LIBRE	155,25
CPK - MB	186,30
TROPONINA C	171,45
MIOGLOBINA	152,96
TRIPONINA T	186,30
ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO	142,02
ADA EN SUERO	130,14
OSTEOCALCINA	206,01
FRUCTUOSA	71,55
RIESGO FETAL (15-20 SEMANAS)	702,00
RIESGO FETAL (PRIMERAS SEMANAS)	702,00
ANTISUBUNIDAD BETA LIBRE	270,00
<b>PERFILES</b>	
PERFIL DE COAGULACION (COMPRENDE TIEMPO COAGULACION Y SANGRIA, FIBRINOGENO, TIEMPO DE PROTROMBINA, T. TROMBOPLASTINA PARCIAL)	178,88
PERFIL LIPIDO (COMPRENDE COLESTEROL, HDL,LDL,VLDL,TRIGLICERIDOS Y LIIDOS TOTALES)	239,90
PERFIL HEPATICO (COMPRENDE TGO, TGP, PROTEINAS, FOSFATASA ALCALINA, BILIRRUBINAS)	190,08
PERFIL PREOPERATORIOS (COMPRENDE HEMOGRAMA, GLUCOSA ,UREA,CREATININA,HIV,GRUPO RH,TC,TS,AG,AUSTRALIANO, VDRL)	456,44
PERFIL TIROIDEO (COMPRENDE T3,T4,TSH)	456,98
PERFIL DE RECIEN NACIDO (COMPRENDE HB,HTO,GLUCOSA GRUPO RH,TSH ULTRASENSIBLE, PKU)	229,23
PERFIL PRENATAL (COMPRENDE HEMOGRAMA,GLUCOSA,UREA,CREATININA,ORINA,GRUPO RH, VDRL)	156,06
ESTUDIO GENETICO (COMPRENDE AFP,HCG Y ESTRIOL)	276,48
TORCH (COMPRENDE CITOMEGALO VIRUS, TOXOPLASMA, HERPES I Y II, RUBEOLA).	635,18