## Listado de Exámenes Disponibles

Cádina FONACA	Descripción
Código FONASA	Descripción ACIDO FOLICO O FOLIATOS
03 01 002	ACIDO FOLICO O FOLATOS
03 01 003	ADENOGRAMA, MIELOGRAMA, C/U
03 01 005	AGREGACION PLACUETARIA CON DIFFRENTES ACONISTAS
03 01 006	AGREGACION PLAQUETARIA CON DIFERENTES AGONISTAS
03 01 007	ANTICOAGULANTES CIRCULANTES O ANTICOAGULANTE LUPICO
03 01 008	ANTITROMBINA III
03 01 011	COAGULACION, TIEMPO DE
03 01 013	TIEMPO DE LISIS DEL COAGULO
03 01 014	PRUEBA DE ANTIGLOBULINA DIRECTA
03 01 015	COOMBS INDIRECTO, PRUEBA DE
03 01 017	DESHIDROGENASA GLUCOSA-6-FOSFATO EN ERITROCITOS
03 01 020	TIEMPO DE LISIS DE EUGLOBULINAS
03 01 021	FIBRINOGENO
03 01 022	TEST DE NEUTRALIZACION PLAQUETARIA
03 01 024	FACTOR V
03 01 025	FACTORES VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII, C/U
03 01 026	FERRITINA
03 01 027	FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION DEL
03 01 028	FIERRO SERICO
03 01 029	FIERRO, CAPACIDAD DE FIJACION DEL (INCLUYE FIERRO SERICO)
03 01 030	FIERRO, CINETICA DEL (CADA DETERMINACION)
03 01 033	GRUPOS MENORES TIPIFICACION O DETERMINACION DE OTROS SISTEMAS
	SANGUINEOS (KELL, DUFFY, KIDD Y OTROS) C/U
03 01 034	CLASIFICACION SANGUINEA ABO Y RHD
03 01 035	HAPTOGLOBINA CUANTITATIVA
03 01 036	HEMATOCRITO (PROC AUT)
03 01 038	HEMOGLOBINA EN SANGRE TOTAL (PROC AUT)
03 01 039	HEMOGLOBINA FETAL CUALITATIVA
03 01 040	HEMOGLOBINA FETAL CUANTITATIVA EN ERITROCITOS
03 01 041	HEMOGLOBINA GLICADA A1C
03 01 042	HEMOGLOBINA PLASMATICA
03 01 044	ELECTROFORESIS DE HEMOGLOBINA
	HEMOGRAMA (INCLUYE RECUENTOS DE LEUCOCITOS Y ERITROCITOS, HEMOGLOBINA,
03 01 045	HEMATOCRITO, FORMULA LEUCOCITARIA, CARACTERISTICAS DE LOS ELEMENTOS
	FIGURADOS Y VELOCIDAD DE ERITROSEDIMENTACION)
03 01 048	HEMOSIDERINA MEDULAR
03 01 049	CUANTIFICACION DE HEPARINA
03 01 050	ISOINMUNIZACION, DETECCION DE ANTICUERPOS IRREGULARES (PROC AUT)
03 01 051	IDENTIFICACION DE ANTICUERPOS IRREGULARES ERITROCITARIOS
03 01 054	METAHEMOGLOBINA
03 01 059	
	TIEMPO DE PROTROMBINA (INCLUYE INR, RAZON INTERNACIONAL NORMALIZADA)
03 01 062	RECUENTO DE BASOFILOS (ABSOLUTO)
03 01 063	RECUENTO DE EOSINOFILOS (ABSOLUTO)
03 01 064	RECUENTO DE ERITROCITOS, ABSOLUTO (PROC AUT)
03 01 065	RECUENTO DE LEUCOCITOS, ABSOLUTO (PROC AUT)
03 01 066	RECUENTO DE LINFOCITOS (ABSOLUTO)
03 01 067	RECUENTO DE PLAQUETAS (ABSOLUTO)
03 01 068	RECUENTO DE RETICULOCITOS (ABSOLUTO O PORCENTUAL)

03 01 069	RECUENTO DIFERENCIAL O FORMULA LEUCOCITARIA (PROC AUT)
03 01 070	RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA
03 01 072	TIEMPO DE SANGRIA (NO INCLUYE DISPOSITIVO ASOCIADO)
03 01 075	SUBGRUPO ABO Y RH FENOTIPO - GENOTIPO RH, C/U
03 01 082	TRANSFERRINA
03 01 083	TROMBINA, TIEMPO DE
03 01 085	TROMBOPLASTINA, TIEMPO PARCIAL DE (TTPA, TTPK O SIMILARES)
03 01 086	VELOCIDAD DE ERITROSEDIMENTACION (PROC AUT)
03 01 089	FACTOR VON WILLEBRAND ANTIGENICO (FVW:AG)
03 01 090	
	FACTOR VON WILLEBRAND ANTIGENICO COFACTOR RISTOCETINA (FVW:CORIS)
03 01 091	PROTEINA C2
03 01 092	PROTEINA S2
03 01 093	RESISTENCIA A LA PROTEINA C ACTIVADA1
03 01 094	ESTUDIO DE LA HEMOGLOBINURIA PAROXISTICA NOCTURNA (HPN) POR CITOMETRIA DE 3 FLUJO
03 01 095	DIMERO-D
03 02 001	CUERPOS CETONICOS EN SANGRE
03 02 002	ACIDO CITRICO
03 02 004	LACTATO EN SANGRE
03 02 005	ACIDO URICO, EN SANGRE
03 02 008	AMILASA, EN SANGRE
03 02 009	AMINOACIDOS, CUALITATIVO EN SANGRE
03 02 010	AMONIO
03 02 070	APOLIPOPROTEINAS (A1, B U OTRAS)
03 02 011	BICARBONATO (PROC AUT)
03 02 012	BILIRRUBINA TOTAL (PROC AUT)
03 02 013	BILIRRUBINA TOTAL Y CONJUGADA
03 02 015	CALCIO EN SANGRE
03 02 017	CAROTENO
	CAROTENO, PRUEBA DE SOBRECARGA DE, ADEMAS 2 CODIGOS 03-07-011 O 03-07-
03 02 018	012
03 02 019	CERULOPLASMINA
03 02 020	COBRE EN SANGRE
03 02 020	COLESTEROL TOTAL (PROC AUT)
03 02 068	COLESTEROL HDL (PROC AUT)
03 02 000	COLINESTERASA EN SUERO O PLASMA
03 02 021	CREATININA EN SANGRE
03 02 023	CLEARANCE DE CREATININA (PROCAUT)
03 02 024	CREATINQUINASA CK - MB MIOCARDICA
03 02 023	CREATINQUINASA CK - MID MIOCANDICA  CREATINQUINASA CK - TOTAL
03 02 026	TROPONINA
03 02 027	DESHIDROGENASA LACTICA TOTAL (LDH)
03 02 030	DESHIDROGENASA LACTICA TOTAL (LDH)  DESHIDROGENASA LACTICA TOTAL (LDH), CON SEPARACION DE ISOENZIMAS
03 02 032	ELECTROLITOS PLASMATICOS (SODIO, POTASIO, CLORO) C/U
03 02 033	ENZIMA CONVERTIDORA DE ANGIOTENSINA I
03 02 034	PERFIL LIPIDICO (INCLUYE MEDICIONES DE COLESTEROL TOTAL, HDL-COLESTEROL Y TRIGLICERIDOS CON ESTIMACIONES POR FORMULA DE LDL-COLESTEROL, VLDL-COLESTEROL Y COLESTEROL NO-HDL)

03 02 035	FARMACOS Y/O DROGAS; NIVELES PLASMATICOS DE (ALCOHOL, ANOREXIGENOS, ANTIARRITMICOS, ANTIBIOTICOS, ANTIDEPRESIVOS, ANTIEPILEPTICOS, ANTIHISTAMINICOS, ANTIINFLAMATORIOS Y ANALGESICOS, ESTIMULANTES ANTIHISTAMINICOS, ANTIINFLAMATORIOS Y ANALGESICOS, ESTIMULANTES RESPIRATORIOS, TRANQUILIZANTES MAYORES Y MENORES, ETC) C/U
03 02 036	FENILALANINA
03 02 039	FOSFATASAS ALCALINAS CON SEPARACION DE ISOENZIMAS HEPATICAS, INTESTINALES, OSEAS C/U
03 02 040	FOSFATASAS ALCALINAS TOTALES
03 02 042	FOSFORO (FOSFATOS) EN SANGRE
03 02 043	GALACTOSA
03 02 045	GAMMA GLUTAMILTRANSPEPTIDASA (GGT)
03 02 046	GASES Y EQUILIBRIO ACIDO BASE EN SANGRE (INCLUYE: PH, O2, CO2, EXCESO DE BASE Y BICARBONATO), TODOS O CADA UNO DE LOS PARAMETROS
03 02 047	GLUCOSA EN SANGRE
03 02 048	GLUCOSA, PRUEBA DE TOLERANCIA A LA GLUCOSA ORAL (PTGO), (DOS DETERMINACIONES; NO INCLUYE LA GLUCOSA QUE SE ADMINISTRA; INCLUYE EL VALOR DE LAS DOS TOMAS DE MUESTRAS)
03 02 050	ADENOSINDEAMINASA EN SANGRE U OTRO FLUIDO BIOLOGICO
03 02 052	LEUCINAMINOPEPTIDASA (LAP)
03 02 053	LIPASA EN SANGRE
03 02 055	LITIO EN SANGRE
03 02 056	MAGNESIO EN SANGRE
03 02 057	NITROGENO UREICO Y/O UREA, EN SANGRE
03 02 058	OSMOLALIDAD EN SANGRE
03 02 075	PERFIL BIOQUIMICO (DETERMINACION AUTOMATIZADA DE 12 PARAMETROS)
03 02 060	PROTEINAS TOTALES O ALBUMINAS, C/U, EN SANGRE
03 02 061	PROTEINAS, ELECTROFORESIS (INCLUYE COD 03-02-060)
03 02 076	PERFIL HEPATICO (INCLUYE TIEMPO DE PROTROMBINA, BILIRRUBINA TOTAL Y CONJUGADA, FOSFATASAS ALCALINAS TOTALES, GGT, TRANSAMINASAS GOT/AST Y GPT/ALT)
03 02 063	TRANSAMINASAS, OXALACETICA (GOT/AST), PIRUVICA (GPT/ALT), C/U
03 02 064	TRIGLICERIDOS EN SANGRE (PROCAUT)
03 02 066	XILOSA, PRUEBA DE ABSORCION (NO INCLUYE LA XILOSA QUE SE ADMINISTRA)
03 02 077	VITAMINA B12 POR INMUNOENSAYO
03 02 078	25 OH VITAMINA D TOTAL POR INMUNOENSAYO1
03 02 079	25 OH VITAMINA D TOTAL POR ESPECTROMETRIA DE MASA1
03 02 080	VITAMINA B6 POR HPLC3
03 02 081	CALCIO IONICO INCLUYE MEDICION DE PH METODO ION SELECTIVO NO INCLUYE POINT OF CARE TESTING POCT
03 02 082	FENILALANINA CUANTITATIVA EN GOTAS DE SANGRE SECA
03 03 001	ADENOCORTICOTROFINA (ACTH)
03 03 002	ALDOSTERONA
03 03 003	ANDROSTENEDIONA
03 03 004	ANGIOTENSINA
03 03 006	CORTISOL
03 03 007	CRECIMIENTO, HORMONA DE (HGH) (SOMATOTROFINA)
03 03 008	DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO (DHEA-S)
03 03 009	ERITROPOYETINA
03 03 012	GASTRINA

03 03 014	GONADOTROFINA CORIONICA, SUB-UNIDAD BETA (CUANTIFICACION)
03 03 015	HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE (FSH)
03 03 016	HORMONA LUTEINIZANTE (LH)
03 03 047	IGF1 O SOMATOMEDINA - C (INSULINE LIKE GROWTH FACTOR)1
03 03 048	IGFBP3, IGFBP1 (INSULIN LIKE GROWTH FACTOR BINDING PROTEINS) C/U1
03 03 017	INSULINA
03 03 031	INSULINA, CURVA DE (MINIMO DOS DETERMINACIONES E INCLUYE TODAS LAS TOMAS
	DE 1 MUESTRA NECESARIAS NO INCLUYE LA GLUCOSA QUE SE ADMINISTRA)
03 03 018	PARATHORMONA, HORMONA PARATIROIDEA O PTH
03 03 019	PROGESTERONA
03 03 020	PROLACTINA (PRL)
03 03 021	RENINA
03 03 046	SHBG (SEX-HORMONE BINDING GLOBULIN)1
03 03 022	TESTOSTERONA EN SANGRE
03 03 023	TESTOSTERONA LIBRE EN SANGRE
03 03 123	INDICE ANDROGENICO (INCLUYE TESTOSTERONA TOTAL Y SHBG)1
03 03 024	TIROESTIMULANTE (TSH), HORMONA (ADULTO, NIÑO O RN)
03 03 025	TIROGLOBULINA
03 03 026	TIROXINA LIBRE (T4L)
03 03 027	TIROXINA O TETRAYODOTIRONINA (T4)
03 03 028	TRIYODOTIRONINA (T3)
03 03 029	17 - HIDROXIPROGESTERONA
03 03 030	ESTRADIOL (17-BETA)
03 03 049	CATECOLAMINAS EN SANGRE (INCLUYE MEDICION DE ADRENALINA, NORADRENALINA
	Y 2 DOPAMINA POR SEPARADO POR METODOS CROMATOGRAFICOS)
03 03 033	ANGIOTENSINA
03 03 035	CORTISOL LIBRE URINARIO
02.02.020	GONADOTROFINA CORIONICA, SUB-UNIDAD BETA; TITULACION POR (ELISA; RIA O
03 03 039	IRMA; QUIMIOLUMINISCENCIA U OTRA TECNICA)
02.02.050	METANEFRINAS URINARIAS (INCLUYE DETERMINACION DE METANEFRINA Y 3
03 03 050	NORMETANEFRINA POR SEPARADO POR METODOS CROMATOGRAFICOS)
03 03 051	CATECOLAMINAS URINARIAS (INCLUYE MEDICION DE ADRENALINA, NORADRENALINA
	Y 2 DOPAMINA POR SEPARADO POR METODOS CROMATOGRAFICOS)
	CARIOTIPO EN SANGRE POR CULTIVO DE LINFOCITOS (INCLUYE MINIMO 25 MITOSIS 4
03 04 001	CON BANDEO G Y EVENTUALMENTE Q, R, C, NOR) (MONTAJE DE 3 METAFASES
	BANDEADAS)
	CARIOTIPO CON TECNICAS ESPECIALES (INCLUYE MUESTRA DE SANGRE O DE MEDULA
02.04.002	4 OSEA, TRATAMIENTO CON FUDR, BROMURO DE ETIDIO, MEDIO DEFICIENTE EN
03 04 002	ACIDOOSEA, TRATAMIENTO CON FUDR, BROMURO DE ETIDIO, MEDIO DEFICIENTE EN
	ACIDOFOLICO)
03 04 003	CARIOTIPO EN FIBROBLASTOS POR CULTIVO DE TROFOBLASTO, LIQUIDO AMNIOTICO,
	4 PIEL U OTROS BANDEOS G Y EVENTUALMENTE Q, R, C, NOR
03 04 006	FISH CROMOSOMAS X E Y5
03 04 007	DIAGNOSTICO GENETICO MOLECULAR: DISPLASIA TANATOFORICA TIPO I Y II3
	AMPLIFICACION POR PCR MAS ANALISIS DE FRAGMENTOS FLUORESCENTES POR 17
03 04 008	ELECTROFORESIS CAPILAR (HASTA 5 FRAGMENTOS)
03 04 009	ESTUDIO DE DELECIONES Y DUPLICACIONES POR AMPLIFICACION MULTIPLE DE
	SONDAS 9 DEPENDIENTE DE LIGACION (MLPA) (1 O VARIOS GENES)

	ESTUDIO DE DELECIONES Y DUPLICACIONES POR AMPLIFICACION MULTIPLE DE
03 04 010	SONDAS 10 DEPENDIENTE DE LIGACION (MLPA) MAS ESTUDIO DE METILACION O
	SEGUNDO SET DE SONDAS (1 O VARIOS GENES)
03 05 001	ALFA -1- ANTITRIPSINA CUANTITATIVA
03 05 002	ALFA -2- MACROGLOBULINA
03 05 003	ALFA FETOPROTEINAS
03 05 004	TAMIZAJE DE ANTICUERPOS ANTI ANTIGENOS NUCLEARES EXTRACTABLES (A- ENA: SM, RNP, RO, LA, SCL- 70 Y JO- 1)
03 05 005	ANTICUERPOS ANTINUCLEARES (ANA), ANTIMITOCONDRIALES, ANTI DNA (ADNA), ANTI MUSCULO LISO, ANTICENTROMERO, U OTROS, C/U
03 05 007	ANTICUERPOS ESPECIFICOS Y OTROS AUTOANTICUERPOS (ANTICUERPOS ANTITIROIDEOS: ANTICUERPOS ANTIMICROSOMALES Y ANTITIROGLOBULINAS Y OTROS ANTICUERPOS: PROSTATICO, ESPERMIOS, ETC) C/U
03 05 008	ANTIESTREPTOLISINA O, POR TECNICA DE LATEX
03 05 009	ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)
03 05 070	ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO
03 05 170	ANTIGENO CA 125, CA 15-3 Y CA 19-9, C/U
03 05 010	BETA-2-MICROGLOBULINA
03 05 012	COMPLEMENTO C1Q, C2, C3, C4, ETC, C/U
03 05 013	COMPLEMENTO HEMOLITICO (CH 50)
03 05 014	CRIOGLOBULINAS, PRECIPITACION EN FRIO (CUALITATIVA) O CUANTITATIVA C/U
03 05 019	FACTOR REUMATOIDEO POR TECNICA DE LATEX U OTRAS SIMILARES
03 03 013	FACTOR REUMATOIDEO POR TECNICA DE SCAT, WAALER ROSE, NEFELOMETRICAS Y/O
03 05 020	TURBIDIMETRICAS
03 05 021	INHIBIDOR DE C1Q, C2 Y C3, C/U
03 05 025	INMUNOFIJACION DE INMUNOGLOBULINA, C/U
03 05 026	INMUNOGLOBULINA IGA SECRETORA
03 05 027	INMUNOGLOBULINAS IGA, IGG, IGM, C/U
03 05 028	INMUNOGLOBULINAS IGE, IGD TOTAL, C/U
03 05 029	INMUNOGLOBULINAS IGE, IGG ESPECIFICAS, C/U
03 05 030	PROTEINA C REACTIVA POR TECNICA DE LATEX U OTRAS SIMILARES
03 05 031	PROTEINA C REACTIVA POR TECNICAS AUTOMATIZADAS
03 05 034	QUIMIOTAXIS-LEUCOTAXIS
03 03 03+	ANTICUERPO ANTIENDOMISIO (EMA, ANTIMEMBRANA BASAL GLOMERULAR (GBM),
03 05 081	ANTIRETICULINA, POR IFI C/U
03 05 181	ANTICUERPOS ANTITRANSGLUTAMINASA (TTG)
33 03 101	ANTICUERPOS ANTICITOPLASMA DE NEUTROFILOS (ANCA), C-ANCA Y P-ANCA, POR
03 05 082	IFI1
	DETERMINACION DE ISOTIPOS DE ANTICUERPOS ANTICITOPLASMA DE NEUTROFILOS
03 05 083	(G-M-A-C'3), POR IFI, C/U
03 05 084	ANTICUERPOS ANTICARDIOLIPINAS POR ELISA (ISOTIPOS G-M-A), C/U1
03 05 085	ANTICUERPOS ANTI LKM-11
03 05 086	ANTICUERPOS CONTRA PEPTIDOS DEAMINADOS DE GLIADINA IGG E IGA
03 05 035	DETECCION, IDENTIFICACION Y TITULACION DE CRIOAGLUTININAS
	CRIOHEMOLISINAS
03 05 036	CHIOTILIVIOLISINAS
03 05 037	DIGESTION FAGOCITICA NITROBLUE-TETRAZOLIUM CUALITATIVO Y CUANTITATIVO
03 05 038	FAGOCITOSIS: INGESTION Y DIGESTION (KILLING) DE LEVADURAS POR 1 POLIMORFONUCLEARES

03 05 039	FAGOCITOSIS: INGESTION Y DIGESTION (KILLING) DE BACTERIAS POR 1
03 05 040	POLIMORFONUCLEARES INMUNOADHERENCIA DE LEUCOCITOS MACROFAGOS
03 03 040	INTRADERMORREACCION (PPD, HISTOPLASMINA, ASPERGILINA, U OTROS, INCLUYE EL
03 05 041	VALOR DEL ANTIGENO Y REACCION DE CONTROL), C/U
03 05 080	ESTUDIO PARA HIPERSENSIBILIDAD RETARDADA1
03 05 042	LIF O MIF
03 05 044	LINFOCITOS B (ROSETAS EAC) Y LINFOCITOS T (ROSETAS E) C/U
03 05 047	LINFOTOXINAS HUMANAS, DETECCION DE
03 03 047	TRANSFORMACION LINFOBLASTICA A DROGAS, ANALISIS DE TRANSFORMACION 1
03 05 049	ESPONTANEA CON ESTIMULO INESPECIFICO Y CON DIFERENTES CONCENTRACIONES
03 03 0 13	DE LA DROGA EN 1000 CELULAS
03 05 089	LINFOCITOS B TOTALES (CD19) TECNICA CITOMETRIA DE FLUJO3
03 05 091	LINFOCITOS T (CD3, CD4, CD8) TECNICA CITOMETRIA DE FLUJO2
03 05 092	NATURAL KILLERS (CD16, CD 56) TECNICA CITOMETRIA DE FLUJO2
03 05 052	ANTICUERPOS LINFOCITOTOXICOS (PRA) POR MICROLINFOCITOTOXICIDAD
03 05 053	AUTOCROSSMATCH CON LINFOCITOS T Y B1
03 05 056	ALOCROSSMATCH CON LINFOCITOS TOTALES
03 05 057	ALOCROSSMATCH CON LINFOCITOS T Y B1
03 05 058	CULTIVO MIXTO DE LINFOCITOS5
03 05 060	TIPIFICACION HLA B-271
03 05 062	TIPIFICACION HLA - DR SEROLOGICA5
03 05 063	TIPIFICACION HLA - A, B SEROLOGICA7
03 05 064	SEROTECA Y MANTENCION EN LA BASE A RECEPTORES CADAVER1
03 05 087	ANTICUERPOS LINFOCITOTOXICOS CON IDENTIFICACION DE INMUNOGLOBULINAS1
03 05 088	ESPECIFICIDAD DE ANTICUERPOS3
03 06 001	BACILOSCOPIA POR METODO DE CONCENTRACION
03 06 002	BACILOSCOPIA ZIEHL-NEELSEN, C/U
03 06 004	EXAMEN DIRECTO AL FRESCO, C/S TINCION (INCLUYE TRICHOMONAS)
03 06 005	TINCION DE GRAM
03 06 006	ULTRAMICROSCOPIA (INCLUYE TOMA DE MUESTRAS)
03 06 007	COPROCULTIVO, C/U
03 06 008	CULTIVO CORRIENTE (EXCEPTO COPROCULTIVO, HEMOCULTIVO Y UROCULTIVO) C/U
	UROCULTIVO, RECUENTO DE COLONIAS Y ANTIBIOGRAMA (CUALQUIER TECNICA)
03 06 011	(INCLUYE TOMA DE ORINA ASEPTICA Y FRASCO RECOLECTOR) (NO INCLUYE
	RECOLECTOR PEDIATRICO NI SONDA)
03 06 091	HEMOCULTIVO AEROBICO AUTOMATIZADO CON ANTIBIOGRAMA1
03 06 092	HEMOCULTIVO ANAEROBICO AUTOMATIZADO CON ANTIBIOGRAMA
03 06 093	HEMOCULTIVO AUTOMATIZADO PARA MICOBACTERIAS1
03 06 012	CULTIVO PARA ANAEROBIOS (INCLUYE COD 03-06-008)
03 06 013	CULTIVO PARA BORDETELLA
03 06 014	CULTIVO PARA CAMPYLOBACTER, YERSINIA, VIBRIO, C/U
03 06 016	NEISSERIA GONORRHOEAE (GONOCOCO)
03 06 017	CULTIVO PARA LEVADURAS
03 06 117	CULTIVO PARA HONGOS FILAMENTOSOS
03 06 018	CULTIVO PARA MICOBACTERIAS (INCLUYE BACILO DE KOCH)
03 06 019	CULTIVO PARA LEGIONELLA
03 06 022	CULTIVO Y TIPIFICACION DE MICOBACTERIAS
03 06 023	CULTIVO MYCOPLASMA Y UREAPLASMA, C/U ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH (CADA FARMACO)
03 06 025	

	ANTIBIOGRAMA CORRIENTE (MINIMO 10 FARMACOS) (EN CASO DE UROCULTIVO NO CORRESPONDE SU COBRO; INCLUIDO EN EL VALOR 03-06-011)
03 06 027	ANTIBIOGRAMA DE ESTUDIO DE SENSIBILIDAD POR DILUCION (CIM) (MINIMO 6 FARMACOS) (EN CASO DE UROCULTIVO, NO CORRESPONDE SU COBRO; INCLUIDO EN EL VALOR CODIGO 03-06-011)
03 06 028	ANTIFUNGIGRAMA (MINIMO 4 FARMACOS ANTIHONGOS)
03 06 090	TEST RAPIDO DE DETECCION DE STREPTOCOCCUS
03 06 097	CHLAMYDIA TRACHOMATIS DETECCION POR TECNICA DE BIOLOGIA MOLECULAR3
03 06 033	BRUCELLA ABORTUS, MELITENSIS Y SUIS, ANTICUERPOS, POR AGLUTINACION O ELISA
03 06 034	CLAMIDIAS POR INMUNOFLUORESCENCIA, PEROXIDASA, ELISA O SIMILARES
N3 N6 N36	MONONUCLEOSIS, REACCION DE PAUL BUNNELL, ANTICUERPOS HETEROFILOS O SIMILARES
03 06 037	MYCOPLASMA IGG, IGM, C/U
03 06 038	RPR
03 06 039	TIFICAS, REACCIONES DE AGLUTINACION (EBERTH H Y O, PARATYPHI A Y B) (WIDAL)
03 06 041	TREPONEMA PALLIDUM FTA - ABS, MHA-TP C/U
03 06 042	VDRL
03 06 094	ANTIGENO GALACTOMANANO1
03 06 043	ARTROPODOS MACROSCOPICOS Y MICROSCOPICOS (IMAGOS Y/O PUPAS Y/O LARVAS), DIAGNOSTICO DE
03 06 045 I	COPROPARASITARIO SERIADO CON TECNICA PARA CRYPTOSPORIDIUM SP O PARA DIANTAMOEBA FRAGILIS (INCLUYE LOS CODIGOS 03-06-048 Y/O 03-06-059 MAS APLICACION DE TECNICA DE FROTIS CON TINCION TRICROMICA O TINCION ZIEHL-NEELSEN EN POR LO MENOS 3 MUESTRAS, SEGUN CORRESPONDA)
03 06 046	COPROPARASITARIO SERIADO PARA FASCIOLA HEPATICA (INCLUYE DIAGNOSTICO DE 1 GUSANOS MACROSCOPICOS Y EXAMEN MICROSCOPICO DE 10 MUESTRAS POR METODO DE TELEMANN Y SIMULTANEAMENTE POR TECNICA DE SEDIMENTACION RAPIDA (COPA CONICA)
03 06 047	COPROPARASITARIO SERIADO PARA ISOSPORA Y SARCOCYSTIS (INCLUYE DIAGNOSTICO DE GUSANOS MACROSCOPICOS Y EXAMEN MICROSCOPICO DE 3 MUESTRAS SEPARADAS)
03 06 048	COPROPARASITOLOGICO SERIADO SIMPLE (INCLUYE DIAGNOSTICO DE GUSANOS MACROSCOPICOS Y EXAMEN MICROSCOPICO POR CONCENTRACION DE TRES MUESTRAS SEPARADAS METODO TELEMANN ) (PROC AUT)
	DIAGNOSTICO DE PARASITOS EN JUGO DUODENAL Y/O BILIS, EXAMEN MACROSCOPICO Y MICROSCOPICO (DIRECTO Y/O CONCENTRACION, C/S TINCION)
03 06 050	DIAGNOSTICO PARASITARIO EN EXUDADOS, SECRECIONES Y OTROS LIQUIDOS ORGANICOS (NO ESPECIFICADOS MAS ADELANTE), EXAMEN MACRO Y MICROSCOPICO DE (INCLUYE CONCENTRACION Y/O TINCION CUANDO PROCEDA), C/U
03.06.051	GRAHAM, EXAMEN DE (INCLUYE DIAGNOSTICO DE GUSANOS MACROSCOPICOS Y EXAMEN MICROSCOPICO DE 5 MUESTRAS SEPARADAS)
03 06 052 E	ESTUDIO DE GUSANOS MACROSCOPICOS
03.06.053	HEMOPARASITOS, DIAGNOSTICO MICROSCOPICO DE (MINIMO 10 FROTIS Y/O GOTAS GRUESAS, C/S EXAMEN DIRECTO AL FRESCO), CADA SESION
03 06 053	

03 06 054	HEMOPARASITOS, DIAGNOSTICO POR TECNICA DE MICROSTROUT O SIMILAR EN HASTA 10 TUBOS CAPILARES, CADA SESION (CHAGAS)
03 06 056	RASPADO DE PIEL, EXAMEN MICROSCOPICO DE ("ACAROTEST"): DE 6 A 10
03 00 030	PREPARACIONES
03 06 059	COPROPARASITOLOGICO SERIADO SIMPLE (INCLUYE DIAGNOSTICO DE GUSANOS MACROSCOPICOS Y EXAMEN MICROSCOPICO POR CONCENTRACION DE TRES MUESTRAS SEPARADAS METODO PAFS) (PROC AUT)
03 06 061	PARASITOS IGG/IGM (CHAGAS, HIDATIDOSIS, TOXOCARIASIS Y OTROS POR ELISA O INMUNOFLUORESCENCIA), C/U
03 06 066	INMUNOFLUORESCENCIA INDIRECTA (TOXOPLASMOSIS, CHAGAS, AMEBIASIS Y OTRAS), C/U
03 06 095	PARASITOS: DETERMINACION POR REACCION DE POLIMERASA EN CADENA (PCR)3
03 06 096	PARASITOS: TEST RAPIDO ANTICUERPOS (CHAGAS Y OTROS)
03 06 068	AISLAMIENTO DE VIRUS (ADENOVIRUS, CITOMEGALOVIRUS, ENTEROVIRUS, HERPES, INFLUENZA, POLIO,SARAMPION Y OTROS), C/U
03 06 069	ANTICUERPOS VIRALES, DETERM DE (ADENOVIRUS, CITOMEGALOVIRUS, HERPES SIMPLE, RUBEOLA, INFLUENZA A Y B; VIRUS VARICELA-ZOSTER; VIRUS SINCICIAL RESPIRATORIO; PARAINFLUENZA 1, 2 Y 3; EPSTEIN BARR Y OTROS), C/U
03 06 169	ANTICUERPOS VIRALES, DETERM DE HIV
03 06 070	ANTIGENOS VIRALES DETERM DE (ADENOVIRUS, CITOMEGALOVIRUS, HERPES SIMPLE, RUBEOLA, INFLUENZA Y OTROS), (POR CUALQUIER TECNICA EJ: INMUNOFLUORESCENCIA), C/U
03 06 170	ANTIGENOS VIRALES DETERM DE ROTAVIRUS, POR CUALQUIER TECNICA
03 06 270	ANTIGENOS VIRALES DETERM DE VIRUS SINCICIAL, POR CUALQUIER TECNICA
03 06 074	VIRUS HEPATITIS A, ANTICUERPOS IGG, IGM O TOTALES C/U
03 06 075	VIRUS HEPATITIS B, ANTICUERPO DEL ANTIGENO E DEL
03 06 076	VIRUS HEPATITIS B, ANTICORE TOTAL DEL (ANTI HBC TOTAL)
03 06 078	VIRUS HEPATITIS B, ANTIGENO E DEL (HBEAG)
03 06 079	VIRUS HEPATITIS B, ANTIGENO DE SUPERFICIE (HBSAG)
03 06 080	VIRUS HEPATITIS B, ANTICORE IGM DEL (ANTI HBC IGM)
03 06 081	VIRUS HEPATITIS C, ANTICUERPOS DE (ANTI HCV)
03 06 082	REACCION DE POLIMERASA EN CADENA (PCR), VIRUS INFLUENZA, VIRUS HERPES, 2 CITOMEGALOVIRUS, HEPATITIS C, MYCOBACTERIA TBC, C/U (INCLUYE TOMA MUESTRA HISOPADO NASOFARINGEO)
03 07 001	DIETILENDIAMINA TETRAACETATO DE SODIO CROMO (EDTA CR 51)
03 07 002	PRUEBA DE LA SED (VOLUMEN, DENSIDAD, OSMOLALIDAD SERIADA EN SANGRE Y ORINA)
03 07 005	REACCION CUTANEA DE PARCHE C/U
03 07 006	SOBRECARGA HIDRICA
03 07 007	TEST DEL SUDOR (PROCEDIMIENTO COMPLETO)1
03 07 008	VASOPRESINA TEST O SIMILARES (INCLUYE ADEMAS MEDICIONES DE DIURESIS)
03 07 009	ARTERIAL EN ADULTOS
03 07 010	ARTERIAL EN NIÑOS Y LACTANTES
03 07 011	VENOSA EN ADULTOS
03 07 012	VENOSA EN NIÑOS Y LACTANTES
03 07 013	CON TECNICA ASEPTICA PARA HEMOCULTIVO AUTOMATIZADO, C/U, NO INCLUYE FRASCO
03 07 014	CAPILAR ( ADULTOS, NIÑOS Y LACTANTES )

03 07 016	PUNCION TRAQUEAL
03 07 017	PUNCION VESICAL EN RECIEN NACIDOS
03 07 018	PUNCION MEDULAR OSEA1
03 07 023	ASPIRADOS NASOFARINGEO PARA ADULTO Y NIÑO
03 07 024	REACCION CUTANEA A ALERGENOS (INCLUYE EL VALOR DE LOS ALERGENOS)
03 08 001	AZUCARES REDUCTORES (BENEDICT-FEHLING O SIMILAR)
03 08 003	GRASAS NEUTRAS (SUDAN III)
03 08 004	HEMORRAGIAS OCULTAS, (BENCIDINA, GUAYACO O TEST DE WEBER Y SIMILARES), CUALQUIER METODO, C/MUESTRA
03 08 005	LEUCOCITOS FECALES
03 08 006	PH EN DEPOSICIONES B EXUDADOS, SECRECIONES Y OTROS LIQUIDOS (AMNIOTICO, ARTICULAR, ASCITICO, BRONQUIAL, DIGESTIVO, GINECOLOGICO, LCR, NASAL, PERICARDICO, PLEURAL, SEMINAL U OTROS )
03 08 009	CELULAS NEOPLASICAS EN FLUIDOS BIOLOGICOS
03 08 010	CITOLOGICO C/S TINCION (INCLUYE EXAMEN AL FRESCO, RECUENTO CELULAR Y CITOLOGICO PORCENTUAL)
03 08 011	DIRECTO AL FRESCO C/S TINCION, (INCLUYE TRICHOMONAS)
03 08 012	ELECTROLITOS (SODIO, POTASIO, CLORO), EN EXUDADOS, SECRECIONES Y OTROS LIQUIDOS, C/U
03 08 013	EOSINOFILOS EN SECRECIONES
03 08 014	FISICO-QUIMICO (INCLUYE ASPECTO, COLOR, PH, GLUCOSA, PROTEINA, PANDY Y FILANCIA)
03 08 015	GLUCOSA EN EXUDADOS, SECRECIONES Y OTROS LIQUIDOS
03 08 016	MUCINA, DETERMINACION DE
03 08 017	PH EN EXUDADOS, SECRECIONES Y OTROS LIQUIDOS (PROC AUT)
03 08 018	PROTEINAS TOTALES O ALBUMINA (PROC AUT) C/U
03 08 019	PROTEINAS, ELECTROFORESIS DE (INCLUYE PROTEINAS TOTALES) EN OTROS LIQUIDOS BIOLOGICOS
03 08 020	BANDAS OLIGOCLONALES (INCLUYE ELECTROFORESIS DE LCR, SUERO E 1 INMUNOFIJACION)
03 08 021	GLUTAMINA
03 08 022	INDICE IGG/ALBUMINA (INCLUYE DETERM DE IGG Y ALBUMINA EN LCR Y SUERO)1
03 08 023	ESTUDIO DE CRISTALES (CON LUZ POLARIZADA)
03 08 025	PRUEBA DE ESTIMULACION MAXIMA CON HISTAMINA, MINIMO 5 MUESTRAS (NO INCLUYE LA HISTAMINA NI EL ANTIHISTAMINICO)
03 08 029	ESPERMIOGRAMA (FISICO Y MICROSCOPICO, CON O SIN OBSERVACION HASTA 24 HORAS)
03 08 030	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA
03 08 031	FRUCTOSA SEMINAL
03 08 033	CELULAS ANARANJADAS (PROC AUT)
03 08 034	CONTAMINANTES (MECONIO Y SANGRE) (PROC AUT)
03 08 035	CREATININA EN EXUDADOS, SECRECIONES Y OTROS LIQUIDOS (PROC AUT)
03 08 036	FOSFATIDIL GLICEROL Y/O FOSFATIDIL INOSITOL
03 08 037	INDICE DE BILIRRUBINA (PRUEBA DE LILEY)
03 08 038	INDICE LECITINA/ESFINGOMIELINA
03 08 039	MADUREZ FETAL COMPLETA (FISICO; CELULAS ANARANJADAS, BILIRRUBINA, TEST DE CLEMENTS, CREATININA, CONTAMINANTES)
03 08 040	TEST DE CLEMENTS (PROC AUT)
03 08 041	COLPOCITOGRAMA
03 08 043	MOCO-SEMEN, PRUEBA DE COMPATIBILIDAD

03 08 044	FLUJO VAGINAL O SECRECION URETRAL, ESTUDIO DE (INCLUYE TOMA DE MUESTRA Y
	CODIGOS 03-06-004, 03-06-005, 03-06-008, 03-06-017 Y 03-06-026)
03 08 045	AMILASA EN LIQUIDOS BIOLOGICOS
03 08 046	LIPASA EN LIQUIDOS BIOLOGICOS
03 09 001	ACIDO ASCORBICO
03 09 002	ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO
03 09 004	ACIDO URICO EN ORINA (CUANTITATIVO)
03 09 005	ACIDO 5 HIDROXIINDOLACETICO CUANTITATIVO
03 09 006	AMILASA CUANTITATIVA EN ORINA
03 09 007	AMINOACIDOS EN ORINA (CUALITATIVO)(EXCEPTO FENILALANINA, PKU)
03 09 008	CALCIO CUANTITATIVO EN ORINA
03 09 009	CALCULO URINARIO (EXAMEN FISICO Y QUIMICO)
03 09 010	CREATININA CUANTITATIVA EN ORINA
03 09 011	CUERPOS CETONICOS
03 09 012	ELECTROLITOS (SODIO, POTASIO, CLORO) C/U, EN ORINA
03 09 013	MICROALBUMINURIA CUANTITATIVA
03 09 014	GONADOTROFINA CORIONICA, SUB-UNIDAD BETA EN ORINA (TEST RAPIDO)
03 09 015	FOSFORO CUANTITATIVO EN ORINA
03 09 016	GLUCOSA (CUANTITATIVO), EN ORINA
03 09 035	HEMOSIDERINA
03 09 017	HIDROXIPROLINA EN ORINA
03 09 019	MUCOPOLISACARIDOS
03 09 020	NITROGENO UREICO O UREA EN ORINA (CUANTITATIVO)
03 09 021	NUCLEOTIDOS CICLICOS (CAMP, CGM, U OTROS) C/U
03 09 022	ORINA COMPLETA, (INCLUYE COD 03-09-023 Y 03-09-024)
03 09 023	ORINA, FISICO-QUIMICO ( ASPECTO, COLOR, DENSIDAD, PH; PROTEINAS, GLUCOSA,
	CUERPOS CETONICOS, UROBILINOGENO, BILIRRUBINA, HEMOGLOBINA Y NITRITOS,
03 03 023	DETERMINACION CUALITATIVA O SEMI CUANTITATIVA) TODOS O CADA UNO DE LOS
	PARAMETROS (PROC AUT)
03 09 024	SEDIMENTO DE ORINA (PROC AUT)
03 09 025	OSMOLALIDAD
03 09 027	PORFIRINAS, C/U
03 09 028	PROTEINA (CUANTITATIVA), EN ORINA
03 09 029	PROTEINAS DE BENCE-JONES PRUEBA TERMICA