

Matriz: Coronel 2401 entre Azuay y el Oro PBX: 3711980 Ext.: 1901

Alborada: C.C. Gran Albocentro Local G - 5. PBX: 3711980 Ext.: 1925

Kennedy: Ciudadela Vieja Kennedy calle 9na. oeste N°: 105 y Av. San Jorge. PBX: 3711980 Ext. 1930

Ceibos: Av. Bombero Km 6.5 vía a la costa, Cond. Ceibos Center I. PBX: 3711980 Ext.: 1940

Entre Ríos: Urb.: Entre Ríos Entre calle primera y Av. Río Guayas. PBX: 3711980 Ext. 1935

Villa Club Km 12.5 C.C. La Piazza Local # 23 PBX: 3711980 Ext. 1936

Milann Vía Samborombón - Salitre Km 12.5, Milann Plaza Local # 33. PBX: 3711980 Ext. 1937

FECHA: _____

PACIENTE: _____

HISTORIA CLINICA # _____ ING # _____ Particular ☐ Compañía ☐ HABITACION # _____

FECHA NACIMIENTO: _____ EDAD # _____ SEXO: F ☐ M ☐ EMBARAZO SI ☐ NO ☐ SEM. GESTACIÓN: _____

MÉDICO SOLICITANTE: _____ HORA DE EXTRACCION: _____ HORA DE REPORTE: _____

DX: _____

Ayunas: SI ☐ NO ☐ Cumadin Warfarina: ☐ Heparina: ☐ Otros Ac. _____ Medicamentos / Antibióticos _____

PANEL DE HEMATOLOGIA E INMUNOHEMATOLOGIA	
HEMCO	Hemograma Completo
HEMOG	Hemoglobina
HEMAT	Hematocrito
FROTI	Frotis en sangre periférica
RETIC	Reticulocitos
VSGER	VSG (Eritrosedimentacion)
GRSAN	Grupo Sanguíneo
PRCOD	P.Coombs Directa
PRCOI	P.Coombs Indirecta
PLASA	Plasmodium (Anticuerpo)
PLASG	Plasmodium (Gota Gruesa)

PANEL DE ANEMIAS	
HIESE	Hierro Serico
CAPFI	Capacidad de fijación de Fe
TRANS	Transferrina
FERRI	Ferritina
VB12	Vitamina B12
FOLICO	Ac. Folico
ACFOE	Ac. Folico en Eritrocitos
GLU6F	Glucosa 6 fosfato
HAPTO	Haptoglobina
ERITR	Eritropoyetina
TEHAM	Test de Ham
ELHEM	Electroforesis de hemoglobina

PANEL DE COAGULACION	
PLAQT	Plaquetas
TP	T.de Protombina (TP)
TPT	T.Parcial de Tromboplastina (APTT)
FIBRI	Fibrinógeno
FACT5	Factor V
FACT7	Factor VII
FACT8	Factor VIII
FACT9	Factor IX
FAC10	Factor X
FAC11	Factor XI
FAC12	Factor XII
FAC13	Factor XIII
FACVW	Factor Von Willebrand

PANEL DE FIBRINOLISIS E HIPERCOAGULACION (Riesgo Trombotico)	
DIMER	Dimero D
ANTI3	Antitrombina III
ANTLU	Ac. Lupico
PROTS	Proteína S
PROTC	Proteína C
ANTFOGM	Ac. Antifofolipidos IgG-IgM
ANTFOM	Ac. Antifofolipidos IgM
ANTFOG	Ac. Antifofolipidos IgG
B2AGM	Beta 2 glicoproteína I Ac. IgA-IgG-IgM
B2IGA	Beta 2 glicoproteína I Ig A
B2IGG	Beta 2 glicoproteína I IgG
B2IGM	Beta 2 glicoproteína I IgM
CARDAGM	Cardiolipina Ac. IgA-IgG-IgM
CARDA	Cardiolipina Ac. IgA
CARDG	Cardiolipina Ac. IgG
CARDM	Cardiolipina Ac. IgM
RESPC	Resist. a la Proteína C Activada
HOMOC	Homocisteína

BIOQUIMICA	
GLU	Glucosa
GLUPP	Glucosa post-pandrial
TOLGL	Prueba de tolerancia a la glucosa
SCRDI	Screening Diabetes gestacional
UREA	Urea
CREAT	Creatinina
ACUR	Acido Urico
PROTT	Proteínas
ALB	Albuminas/Globulinas
BILT	Bilirrubina Total
BILNC	Bilirrubina no conjugada
BILCJ	Bilirrubina conjugada
BILDE	Bilirrubina delta
SODIO	Sodio
POTAS	Potasio
CLORO	Cloro
OSMPL	Osmolaridad plasmatica

BIOQUIMICA	
CALCI	Calcio
CALIO	Calcio ionico
FOSFO	Fosforo
MAGNE	Magnesio
AMONI	Amonio
GASAR	Gasometria
BICVE	Bicarbonato venoso
ACILA	Acido Lactico

PANEL DE ENZIMAS	
FOSAL	Fosfatasa alcalina
GOT	GOT
GPT	GPT
GGT	GGT
AMILA	Amilasa
LIPAS	Lipasa
COLIN	Colinesterasa
COLER	Colistesterasa Eritrocitica
FIBROT	Fibrotest
FIBROM	Fibromax
LDH	LDH (Lactato deshidrogenasa)
CK	CK
FOSAT	Fosfatasa Acida total
FOSAP	Fosfatasa Acida Prostatica
ALDOL	Aldolasa

PANEL LIPIDICO	
COLES	Colesterol Total
HDLCO	HDL Colesterol
LDLCO	LDL Colesterol
VLDLC	VLDL Colesterol
TRIGL	Trigliceridos

LIPOPROTEINA Y APOLIPOPROTEINAS	
LIPOA	Lipoproteína A
APOA	Apo A
APOB	Apo B

PANEL CARDIOVASCULAR	
CKMB	CK-MB
TROPI	Troponina I
TROPTU	Troponina T ultrasensible
MIOGL	Mioglobina
NTPROBNP	NT-PRO peptide natriuretico

PANEL DE SEROLOGIA Y PROTEINAS DE FASE AGUDA	
VDRL	VDRL
WIDAL	R. de Widall y Weill Felix
MONOT	Monotest
STREA	Strept-A
ASTO	ASTO
PCRC	PCR ultrasensible
RATES	RATest
ACITR	Antipeptido Citrulinado
INTER6	Interlukina 6
PROCAL	Procalcitonina
PREALB	Prealbumina

PANEL DE INMUNOLOGIA	
ALFA I	Alfa I Antitripsina
COMC3	C3
COMC4	C4
IGA	IgA
IGM	IgM
IGG	IgG
IGGSU	IgG (Subclases 1,2,3,4)
KAPPA CL	Cadenas Kappa Libres
LAMDA CL	Cadenas Lambda libres
IGE	IgE total
HISTA	Histamina

PANEL DE AUTOINMUNIDAD	
AANAS	Antic. Antinucleares ANA Hep 2 IF
ADNADIF	Anti - DNA DS IFI
ADNAD	Anti - DNA
ACENT	Anti Centromero
HLAB	HLA B 27
ADRENA	Adrenal Anticuerpos Totales

PANEL ANTI - AG. NUCLEARES EXT. (ENA)	
SCL70	Anti SCLERO 70
AJOIG	Anti Jo
ASSBL	Anti LA - SSB
ARNP	Anti RNP
ASSAR	Anti RO - SSA
ASM	Anti Sm (Smith)

PANEL GASTRO INTESTINAL	
FINTRIN	Anti Factor Intrinseco
CELPA	Anti Celulas Parietales
ASCAAG	Ac. IgA-IgG
ANCACP	ANCA C-P

PANEL ENF. CELIACA	
ENDAG	Endomisio Ac. IgG
ENDAA	Endomisio Ac. IgA
GLIAAG	Antigliadina IgA-IgG
GLIAG	Antigliadina IgG
GLIAA	Antigliadina IgA
TRGLAG	Antitransglutaminasa Ac. IgA-IgG
TRGLG	Antitransglutaminasa Ac. IgG
TRGLA	Antitransglutaminasa Ac. IgA

PANEL HEPATITIS AUTOINMUNES	
AMLIS	Anti musculo liso - ASMA - IFI
ALKM	Anti LKM - I (Elisa-Cuantitativa)
AGSLA	Antig. Hepatico Soluble (SLA)
AMITO	Antimitocondriales M2 (Elisa)

PANEL MIASTENIA GRAVIS	
ACRF	Acetilcolina Recep. Ac Fijadores
ACRB	Acetilcolina Recep. Ac Bloqueadores
ACRM	Acetilcolina Recep. Ac Moduladores
AMEST	Anti. Musculo Estriado IFI

PANEL VASCULITIS	
ANCAIFI	Ancas C y P Inmunofluorescencia
MIELO	Mieloperoxidasa Leucocitaria
AMEMBR	Glomerular Membrana basal, Ac. IgG (ANTI GBM)

PANEL ALERGIAS	
ALERINHA	Panel 20 alergenosen inhalantes
ALERALI	Panel 20 alergenosen alimentos
ALERPEDIA	Panel 20 alergenosen pediatricos
ALER46	Intolerancia a alimentos mediadas por IgG tamizaje de 46 pruebas
• Alergenosen especificos. (Ver lista de alergenosen orden separada)	

PANEL TIROIDEO	
T3	T3 Total
T4	T4 Total
FT3L	T3 libre (FT3)
FT4	T4 libre (FT4)
TSH	TSH
TIROG	Tiroglobulina
ATIRO	Anti-tiroglobulina
AMICR	Antimicrosomaless (TPO)

PANEL REPRODUCTIVO	
LH	LH
FSH	FSH
HCGBC	BHCG Cuantitativa
PES	BHCG Cualitativa (P. Embarazo)
PROLA	Prolactina
PROGE	Progesterona
ESTRA	Estradiol
TESTO	Testosterona

OTROS ENDOCRINOS	
GAST	Gastrina
CALCT	Calcitonina
I7OHP	I7 OH Progesterona
LEPTI	LEPTINA
ALDOS	Aldosterona
RENINA	Renina actividad Plasmatica
CATE	Catecolaminas en Sangre
ANGIO	Enzima Conv. de Angiotensina
SEROT	Serotonina plasmatica
OSTEO	Osteocalcina
VITDH	Vitamina D25 Hidroxi

OTRAS HORMONAS		
TESTL	<input type="checkbox"/>	Testosterona libre
ANDROS	<input type="checkbox"/>	Androstenediona
SHBG	<input type="checkbox"/>	SHBG
FAIND	<input type="checkbox"/>	FAI (Index androgeno libre)
DHEAS	<input type="checkbox"/>	DHEAS
17OHP	<input type="checkbox"/>	17 Hidroxiprogesterona
ESTLI	<input type="checkbox"/>	Estriol Libre
CORT8	<input type="checkbox"/>	Cortisol 8 am
CORT4	<input type="checkbox"/>	Cortisol 4 pm
COR11	<input type="checkbox"/>	Cortisol 11 pm
ACTH	<input type="checkbox"/>	ACTH
PARATO	<input type="checkbox"/>	PTH (Paratohormona)
OSTEO	<input type="checkbox"/>	Osteocalcina
HORCR	<input type="checkbox"/>	Hormona de crecimiento (GH)
IGFB3	<input type="checkbox"/>	IGFBP3
IGF-1	<input type="checkbox"/>	IGF-I
PRECLAM	<input type="checkbox"/>	Preeclampsia

PANEL DE DIABETES		
FRUCT	<input type="checkbox"/>	Fructosamina
HEGLI	<input type="checkbox"/>	Hemoglobina glicosilada
INSUL	<input type="checkbox"/>	Insulina
INSAC	<input type="checkbox"/>	Insulina Anticuerpos
HOMAI	<input type="checkbox"/>	Homa IR (Ayunas)
HOMAI	<input type="checkbox"/>	Homa IR (Post-pandrial)
PEPTC	<input type="checkbox"/>	Peptido C
GAD	<input type="checkbox"/>	Acido Glutamico Decarboxilasa Ac.

PANEL DE MARCADORES TUMORALES		
AFP	<input type="checkbox"/>	AFP (Alfafetoproteina)
CEA	<input type="checkbox"/>	CEA (Carcinoembrionario)
CA724	<input type="checkbox"/>	CA 72-4 (estomago)
CA199	<input type="checkbox"/>	CA 19-9 (pancreas)
CA125	<input type="checkbox"/>	CA 125 (ovario, pulmón)
HE4	<input type="checkbox"/>	HE4 Proteina epididimal humana
CA153	<input type="checkbox"/>	CA 15-3 (mama)
CIF211	<input type="checkbox"/>	Cifra 21-1 (pulmon)
ENOLA	<input type="checkbox"/>	Enolasa neuroespecifica
CROMOA	<input type="checkbox"/>	Cromogranina A
B2MIC	<input type="checkbox"/>	B2 microglobulina
PSAAG	<input type="checkbox"/>	PSA Total
PSAL	<input type="checkbox"/>	PSA Libre

PANEL DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS		
TOXOPG	<input type="checkbox"/>	Toxoplasma IgG
TOXOGAV	<input type="checkbox"/>	Toxoplasma IgG Avidez
TOXOPM	<input type="checkbox"/>	Toxoplasma IgM
RUBEG	<input type="checkbox"/>	Rubeola IgG
RUBEM	<input type="checkbox"/>	Rubeola IgM
CMVG	<input type="checkbox"/>	Citomegalovirus IgG
CMVM	<input type="checkbox"/>	Citomegalovirus IgM
HERPE 1G	<input type="checkbox"/>	Herpes I - IgG
HERPIM	<input type="checkbox"/>	Herpes I - IgM
HERPE2G	<input type="checkbox"/>	Herpes II - IgG
HERPE2M	<input type="checkbox"/>	Herpes II - IgM
CLAMG	<input type="checkbox"/>	Clamydia trachomatis IgG
CLAMM	<input type="checkbox"/>	Clamydia trachomatis IgM
ACLAM	<input type="checkbox"/>	Clamydia trachomatis Antigeno
CLPNEG	<input type="checkbox"/>	Clamydia pneumoniae IgG-IgM
MPNEU	<input type="checkbox"/>	Mycoplasma pneumoniae IgM
AGDENG	<input type="checkbox"/>	Antigeno Dengue
DENG	<input type="checkbox"/>	Dengue IgG
DENG	<input type="checkbox"/>	Dengue IgM
DENG	<input type="checkbox"/>	Dengue Cualitativo
HIVME	<input type="checkbox"/>	HIV 1-2 Ac/Ag p24 (4 ^a Gen)
HIVIC	<input type="checkbox"/>	HIV (Inmunocromatografia)
HIVWB	<input type="checkbox"/>	HIV Western Blot (P.Confirmatorio)
INFLU2	<input type="checkbox"/>	Influenza AB
SINSI	<input type="checkbox"/>	Virus sinisial
ADENAS	<input type="checkbox"/>	Adenovirus secreción nasal
EPSBG	<input type="checkbox"/>	Epstein Barr- IgG
EPSBM	<input type="checkbox"/>	Epstein Barr- IgM
PYLORG	<input type="checkbox"/>	H. Pylori IgG
HPIGA	<input type="checkbox"/>	H. Pylori IgA
HPIGM	<input type="checkbox"/>	H. Pylori IgM
HAVG	<input type="checkbox"/>	Hepatitis A IgG
HEPAM	<input type="checkbox"/>	Hepatitis A IgM
HBSAG	<input type="checkbox"/>	Hepatitis B (Ag.superficie)
AHBCG	<input type="checkbox"/>	Anti HBc G (core IgG)
AHBCM	<input type="checkbox"/>	Anti HBc M (core IgM)
AHBS	<input type="checkbox"/>	Anti HB s
AHBE	<input type="checkbox"/>	Anti HB e
HBEAG	<input type="checkbox"/>	Hbe Ag.
HEPAC	<input type="checkbox"/>	Hepatitis C
LEPTO	<input type="checkbox"/>	Leptospira Ac.
CHAG	<input type="checkbox"/>	Chagas
ACTB	<input type="checkbox"/>	Ac. Tuberculosis
SERAM	<input type="checkbox"/>	Seramebas
CISTIC	<input type="checkbox"/>	Cisticerco Ac. IgG
VARIGM	<input type="checkbox"/>	Varicela Ac. IgG- IgM
VARIG	<input type="checkbox"/>	Varicela IgG
VARIC	<input type="checkbox"/>	Varicela IgM
SARAGM	<input type="checkbox"/>	Sarampión Ac. IgG- IgM
SARAG	<input type="checkbox"/>	Sarampión IgG
SARAM	<input type="checkbox"/>	Sarampión IgM
BORREIB	<input type="checkbox"/>	Borrelia Burgdorferi. Ac. IgG-IgM (IBlot + Bandas)
PAROT	<input type="checkbox"/>	Parotiditis IgM
PAROTG	<input type="checkbox"/>	Parotiditis IgG
PARV	<input type="checkbox"/>	Parvovirus B19 Ac. IgG
PARVM	<input type="checkbox"/>	Parvovirus B19 Ac. IgM
PARVOGM	<input type="checkbox"/>	Parvovirus B 19 Ac. IgG-IgM
OLEG	<input type="checkbox"/>	Legionella en orina
CRYPT	<input type="checkbox"/>	Cryptococcus Ag. en suero
TCARA	<input type="checkbox"/>	Toxocara Canis anticuerpo IgG

PANEL MICOSIS POR INMUNODIFUSION		
ASPER	<input type="checkbox"/>	Aspergillus
PARAC	<input type="checkbox"/>	Paracoccidioides

PANEL MICOSIS POR INMUNODIFUSION		
CANDI	<input type="checkbox"/>	Candida por inmunodifusion
INMHO	<input type="checkbox"/>	Inmunodifusion de hongos
HISTO	<input type="checkbox"/>	Histoplasma
ASPER	<input type="checkbox"/>	Aspergillus
PARAC	<input type="checkbox"/>	Paracoccidioides

BIOLOGIA MOLECULAR		
DMARSA	<input type="checkbox"/>	Deteccion de MRSA por PCR (hisopados nasales) y resistencia a la Meticilina
DINFLU	<input type="checkbox"/>	Detección de influenza A-B+H1N1 por PCR
CVHIV	<input type="checkbox"/>	Carga Viral en HIV I
DMTB	<input type="checkbox"/>	Deteccion de Mycobacterium tuberculosis por PCR y Resistencia a la Rifampicina
DCLOST	<input type="checkbox"/>	Deteccion de Clostridium difficile por PCR
HBDNA	<input type="checkbox"/>	Hepatitis B DNA Detector por PCR
HCRNA	<input type="checkbox"/>	Hepatitis C RNA Detector por PCR
DHERPE	<input type="checkbox"/>	Deteccion del virus de Herpes Simplex tipo 1 y 2 por PCR
DCMVP	<input type="checkbox"/>	Deteccion de Citomegalovirus por PCR
DEBV	<input type="checkbox"/>	Deteccion de Epstein Barr virus por PCR
BMTOXO	<input type="checkbox"/>	Deteccion de Toxoplasma Gondii por PCR
DCHTR	<input type="checkbox"/>	Deteccion de Chlamydia trachomatis por PCR
DNEGO	<input type="checkbox"/>	Deteccion de Neisseria gonorrhoeae por PCR
DBORRE	<input type="checkbox"/>	Borrelia (enfermedad de Lyme) DNA detector por PCR
PAPIL	<input type="checkbox"/>	Genotipo de Papiloma virus humano (HPV)
PAPILOAR	<input type="checkbox"/>	Papiloma virus humano (HPV) alto riesgo
DHISTO	<input type="checkbox"/>	Histoplasma Capsulatum, DNA detector

PANEL DE CITOMETRIA DE FLUJO		
CD34	<input type="checkbox"/>	Celulas Hematopoyeticas Progenitoras (HPC - CD34)
CD4C8	<input type="checkbox"/>	Linfocitos CD4/CD8
DISCRA	<input type="checkbox"/>	Discrasia de celulas Plasmaticas
INFELEU	<input type="checkbox"/>	Inmunofenotipificacion de Leucemias
INFELIN	<input type="checkbox"/>	Inmunofenotipificacion de Linfomas
ENFEMI	<input type="checkbox"/>	Enfermedad Minima Residual

PANEL DE GENETICA Y CITOGENETICA		
SCMNC	<input type="checkbox"/>	Screening metabolico neonatal (17OHPR,T4,TSH, G6PDH, GAL,AMIN, FQ)
SMEN6M	<input type="checkbox"/>	Screening metabolico alto riesgo < 6 meses (GAL, 17OHPR, G6PDH, TSH,T4, FQ,AMIN, ACIL, FENIL)
SMAY6M	<input type="checkbox"/>	Screening metabolico alto riesgo > 6 meses (AMIN, FRUCT, GAL,AMIN OR, LACT, GLU)
CARIS	<input type="checkbox"/>	Cariotipo en sangre
CARMO	<input type="checkbox"/>	Cariotipo en medula osea

PANEL DE TAMIZAJE PRE-NATAL		
DTEST	<input type="checkbox"/>	Doble test primer trimestre (8 - 13.6 semanas)
TTEST	<input type="checkbox"/>	Triple test segundo trimestre (14 - 22 semanas)

PANEL DE FARMACOS		
ACVAL	<input type="checkbox"/>	Acido Valproico
CARBA	<input type="checkbox"/>	Carbamazepina
FENIT	<input type="checkbox"/>	Fenitoina (Difenilhidantoina)
FENOB	<input type="checkbox"/>	Fenobarbital
DIGOX	<input type="checkbox"/>	Digoxina
TEOFI	<input type="checkbox"/>	Teofilina
LITIO	<input type="checkbox"/>	Litio
CICLO	<input type="checkbox"/>	Ciclosporina
OXCAR	<input type="checkbox"/>	Oxcarbazepina
LEVETI	<input type="checkbox"/>	Levetiracetan niveles sericos
ACETA	<input type="checkbox"/>	Acetaminofen
CICLO	<input type="checkbox"/>	Ciclosporina
LAMO	<input type="checkbox"/>	Lamotrigina
SIROLI	<input type="checkbox"/>	Sirolimus
TACRO	<input type="checkbox"/>	Tacrolimus niveles sanguineos

PANEL DE DROGAS DE ABUSO		
PANEL	<input type="checkbox"/>	Panel completo drogas de abuso (AMP, COC, MAMP, MORF,THC BZO,BAR,MDMA,PCP, MTD)
PANELD	<input type="checkbox"/>	Panel basico drogas de abuso (AMP, COC, MOR,THC., BZO, MDMA)
ALCOH	<input type="checkbox"/>	Alcohol
METAN	<input type="checkbox"/>	Metanfetaminas cualitativas en orina
ANFET	<input type="checkbox"/>	Anfetaminas cualitativas en orina
CANNA	<input type="checkbox"/>	Cannabinoides (marihuana) cualitativa
CANNACTF	<input type="checkbox"/>	Cannabinoides (marihuana) cuant. orina
ORGANOF	<input type="checkbox"/>	Organo Fosforados
COCACTF	<input type="checkbox"/>	Cocaína cuantitativa en orina
COCAI	<input type="checkbox"/>	Cocaína (cualitativa)
EXTAS	<input type="checkbox"/>	Extasis
BENZO	<input type="checkbox"/>	Benzodiazepinas cuantitativas en orina
OPIAC	<input type="checkbox"/>	Opiaceos (morfina-codeína) cual. orina

PANEL METABOLITOS, ORINA 24HRS		
ODEPC	<input type="checkbox"/>	Depuracion de Creatinina Peso_____Talla_____
OPT24	<input type="checkbox"/>	Proteinas en orina de 24 HRS
OSMUR	<input type="checkbox"/>	Osmolaridad urinaria

PANEL METABOLITOS, ORINA 24HRS		
OUR24	<input type="checkbox"/>	Urea en orina de 24 HRS
OAU24	<input type="checkbox"/>	Acido urico en orina de 24 HRS
OCA24	<input type="checkbox"/>	Calcio en orina de 24 HRS
OFO24	<input type="checkbox"/>	Fosforo en orina de 24 HRS
OSO24	<input type="checkbox"/>	Sodio en orina de 24 HRS
OPO24	<input type="checkbox"/>	Potasio en orina de 24 HRS
OCORT	<input type="checkbox"/>	Cortisol (orina 24 HRS)
OELPR	<input type="checkbox"/>	Electroforesis de proteinas
A5HIDR	<input type="checkbox"/>	Acido 5 Hidroxi-Indolacetico por (HPLC)
O17HI	<input type="checkbox"/>	17 Hidroxicorticosteroides
OACVA	<input type="checkbox"/>	Acido Vanil Mandelico
OACTEFR	<input type="checkbox"/>	Catecolaminas Totales Fraccionadas orina 24 HRS (HPLC)
OMETA	<input type="checkbox"/>	Metanefrina de 24 HRS
OKAPACL	<input type="checkbox"/>	Kappa en orina, Cad. livianas libres
OLAMDACL	<input type="checkbox"/>	Lambda en orina, Cad. livianas libres
OCOBRE	<input type="checkbox"/>	Cobre en orina 24 HRS
OOXAL	<input type="checkbox"/>	Oxalato en orina 24 HRS
OCIT	<input type="checkbox"/>	Citrato orina 24 HRS
OALBU 24	<input type="checkbox"/>	Microalbuminuria en 24 HRS

ORINA		
OFQS	<input type="checkbox"/>	Fisico- Quimico- Sedimento
OPEMB	<input type="checkbox"/>	Prueba de embarazo orina
OCREA	<input type="checkbox"/>	Creatinina en orina
OSMUR	<input type="checkbox"/>	Osmolaridad urinaria
OKAPPA	<input type="checkbox"/>	Kappa en orina, Cadenas livianas
OLAMBDA	<input type="checkbox"/>	Lambda en orina, Cadenas livianas
PYRD	<input type="checkbox"/>	Pirilynks-D
OBENC	<input type="checkbox"/>	Proteina de Bence Jones
CALUR	<input type="checkbox"/>	Calculo urinario
OALBU	<input type="checkbox"/>	Microalbuminuria
CMC	<input type="checkbox"/>	Cociente Microalbumina/Creatinina en orina

HECES		
PARAS	<input type="checkbox"/>	Parasitos
PARCO	<input type="checkbox"/>	Parasitos por concentracion
AHPYL	<input type="checkbox"/>	H. Pylori Ag.
BAER	<input type="checkbox"/>	Metodo Baerman
MOCFE	<input type="checkbox"/>	Citologia moco fecal
SANOC	<input type="checkbox"/>	Sangre oculta - Hb humana
AZURE	<input type="checkbox"/>	Azucares reductores
TINSU	<input type="checkbox"/>	Tincion de Sudan
ROTAV	<input type="checkbox"/>	Rotavirus Ag.
HADENO	<input type="checkbox"/>	Adenovirus Ag.
GIARD	<input type="checkbox"/>	Giardia Antigeno
CRIPTO	<input type="checkbox"/>	Criptosporidium
CALPRO	<input type="checkbox"/>	Calprotectina
OXIU	<input type="checkbox"/>	Investigacion de Oxiuros (Test de Graham)

LIQUIDOS		
	<input type="checkbox"/>	Tipo de liquido: _____
LCITO	<input type="checkbox"/>	Citologico
LDENS	<input type="checkbox"/>	Densidad
LpH	<input type="checkbox"/>	pH
LGLU	<input type="checkbox"/>	Glucosa
LPRO	<input type="checkbox"/>	Proteinas
LALB	<input type="checkbox"/>	Albumina
LLDH	<input type="checkbox"/>	LDH
LURIC	<input type="checkbox"/>	Acido urico
LCOLE	<input type="checkbox"/>	Colesterol
LAMIL	<input type="checkbox"/>	Amilasa
ADA	<input type="checkbox"/>	ADA
LESPER	<input type="checkbox"/>	Espermatograma completo
MOCNA	<input type="checkbox"/>	Moco nasal

MICROBIOLOGIA		
GRAM	<input type="checkbox"/>	Gram
BDK	<input type="checkbox"/>	Ziehl Neelsen (BDK)
KINYO	<input type="checkbox"/>	Kin Youn
TINCH	<input type="checkbox"/>	Tinta China (Cryptococcus)
FRESC	<input type="checkbox"/>	Fresco
KOH	<input type="checkbox"/>	KOH
WRIGT	<input type="checkbox"/>	Wright
GIEMS	<input type="checkbox"/>	Giemsa

CULTIVOS		
CORIN	<input type="checkbox"/>	Cultivo de orina
CORIME	<input type="checkbox"/>	Cultivo de orina en medio enriquecido
CHECE	<input type="checkbox"/>	Cultivo de Heces
CEXFA	<input type="checkbox"/>	Cultivo de Exudado Faringeo
CSECV	<input type="checkbox"/>	Cultivo de secrecion vaginal
CESPU	<input type="checkbox"/>	Cultivo de esputo
HEMAE	<input type="checkbox"/>	Hemocultivo Aerobio
HEMAN	<input type="checkbox"/>	Hemocultivo Anaerobio
HEMHO	<input type="checkbox"/>	Hemocultivo Hongos
	<input type="checkbox"/>	Tipo de muestra: _____
CULC	<input type="checkbox"/>	Cultivo de bacterias aerobias comunes
CULNC	<input type="checkbox"/>	Cultivo de bacterias aerobias no comunes
CENRI	<input type="checkbox"/>	Cultivo en medio enriquecido
COTRO	<input type="checkbox"/>	Otros Hongos: _____
CAND	<input type="checkbox"/>	Cultivo Candida
CASPE	<input type="checkbox"/>	Cultivo Aspergillus
CHIST	<input type="checkbox"/>	Cultivo Histoplasma
CBDK	<input type="checkbox"/>	Cultivo para BDK
CMATI	<input type="checkbox"/>	Cultivo para micobacterias atipicas
PANTIF	<input type="checkbox"/>	Prueba de Susceptibilidad A.Antifungicos
CSTREB	<input type="checkbox"/>	Cultivo para Strept. Beta Hemolitico

OBSERVACIONES:

FIRMA DEL MEDICO SOLICITANTE