

CEA – NORMAS DE TRABAJO LABORATORIO CONFERENCIA EPISCOPAL

NORMAS DE TRABAJO

Requisitos para la atención:

- 1) Presentación de la credencial con el cupón de cuotas al día o, como máximo, el de un mes inmediato anterior a la atención.
- 2) El paciente deberá adjuntar la orden médica correspondiente, y su autorización en el caso de corresponder.
- 3) Los servicios a domicilio deberán estar indicados en la orden médica, por el médico tratante. De no contar con dicha especificación, el servicio se tomará como ambulatorio.

Presentación de facturación:

- 1) La misma deberá ser presentada en forma mensual. (Del 1 al 10 de cada mes)
- 2) Se adjuntarán todas las ordenes de práctica correspondientes.
- 3) En las ordenes médicas deberá figurar la firma de conformidad del paciente, como así también la fecha en que se realiza la práctica.
- 4) Las ordenes tendrán un plazo de vencimiento de 30 días. Aquellos comprobantes que por cualquier circunstancia no se pudieren facturar en el mismo mes en que se realice la práctica, podrán ser presentados como máximo al mes siguiente.
- 5) Se deberá adjuntar un detalle con las prácticas y códigos correspondientes, facturados a valores de convenidos.
- 6) Se deberá presentar junto con el detalle de las prácticas la factura oficial según las normas legales vigentes.

Autorizaciones

- 1) Para poder autorizar estudios de alta complejidad y/o tratamientos específicos, se deberá acompañar a la orden médica, las justificaciones y resultados de estudios previos que avalen la petición.
- 2) En el caso de requerirse la autorización de una práctica que no se encuentre dentro del convenio con San Pedro, se deberá enviar el presupuesto de la misma para su aprobación.
- 3) Las autorizaciones que se envíen por fax serán devueltas dentro de las 24 hs. hábiles de recibida por esta Sede.
- 4) Los únicos estudios que requieren autorización previa son:
 - Estudios virológicos
 - Estudios oncológicos
 - Estudios hormonales
 - Estudios bio moleculares

CEA – SAN PEDRO

Reglamento interno:

- 1) Se solicitará resumen de Historia Clínica, en aquellos casos en que un mismo paciente tenga más de cuatro consultas con un mismo médico o especialidad en el transcurso de un mes calendario y toda vez que Auditoría Médica lo requiera para evaluar la autorización de una orden médica o el pago de una factura.
- 2) Toda la facturación será controlada por Auditoría Médica, quien podrá debitar las ordenes que no cumplan con cualquiera de las normas establecidas.
- 3) En el caso de producirse algún débito, se adjuntarán los comprobantes pertinentes con su debida justificación

El incumplimiento de cualquiera de las normas previamente detalladas, implicará el débito de la facturación.

AUD Requiere autorización de Auditoría Médica
ADM Requiere autorización Administrativa
NA No requiere autorización
SC Sin cobertura

Prestación	SF
HEPATITIS B ADN VIRAL	AUD
ÁCIDOS ORGÁNICOS EN ORINA	NA
LITIASIS RENAL -ESTUDIO METABOLICO	NA
CITOMEGALOVIRUS PCR	NA
ASCA AC ANTI SACCHAROMYCES	NA
HEPATITIS C RIBA II O III	NA
HERPES SIMPLEX I/II PCR	NA
HEPATITIS C CARGA VIRAL	NA
INMUNOCROMATOGRAFIA	NA
25-HIDROXI-VITAMINA D	NA
EPSTEIN BAAR PCR	NA
TEST DE AIRE EXPIRADO (HELICOB. PYLORI)	NA
CHLAMYDIA TRACHOMATIS (PCR)	NA
VITAMINA D 2425	NA
LINFOCITOS T CD 4	NA
LINFOCITOS T CD 8	NA
HEPATITIS C PCR	NA
ACRA ANTI RECEPTOR DE ACETILCOLINA	NA
ADENOVIRUS DNA POR PCR	NA
CADENA LIVIANA KAPPA-LAMBDA	NA
TUMOR NECROSIS FACTOR	NA
CARGA VIRAL PARA HIV	NA
HIV - WESTERN BLOT	NA
ESPERMA - MAR TEST DIRECTO	AUD
ESPERMA - MAR TEST INDIRECTO	AUD
ESPERMA - INMUNOBEADS DIRECTA O INDIRECTA	AUD
ESPERMA - MORFOLOGIA S/KRUGER	AUD
ANTIGENO HIV P24	NA
PROTEINA LIGADORA 3 DE IGF1 (BP3)	NA
VITAMINA D 1.25	NA
HEPATITIS B POR PCR	NA

HEPATITIS B CARGA VIRAL	NA
HISTOCOMPATIBILIDAD HLA ABC	NA
HLA DQ	NA
HLA DR	NA
CROSS MATCH	NA
HEPATITIS C -GENOTIPIFICACION	NA
HERPES VIRUS PCR	NA
ANTIGENO DE VEJIGA	NA
FACTOR V DE LEYDEN (PCR)	NA
MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS	NA
AC. ANTICOCLEARES	NA
HTLV-1 VIRUS IGG	NA
ANTICUERPOS ANTI OVARIO	NA
MUTACIÓN PROTOMBINA 20210	NA
ANTICUERPO ANTIFACTOR INTRINSECO	NA
ENTEROVIRUS (PCR)	NA
ADENOVIRUS EN MATERIA FECAL	NA
ADENOVIRUS ANTICUERPOS ESPECIFICOS (FC)	NA
ADENOVIRUS ANTIC. IGG (IFI)	NA
ADENOVIRUS ANTIC. IGM (IFI)	NA
ACTIVIDAD DE LA RENINA PLASMATICA	NA
ALBUMINA SERICA	NA
ALBUMINURIA 767	NA
ÁCIDOS BILIARES EN SANGRE	NA
R.I.N.	NA
ANDROSTENODIONA DELTA 4	NA
ANTICUERPO ANTI DNA CUANTITATIVO (IFI)	NA
ANTICUERPO ANTI CITRULINA	NA
ANTICARDIOLIPINA IGA	NA
ANTI RNP ANTICUERPOS (IFI)	NA
ANTI SM ANTICUERPOS (IFI)	NA
ANTICUERPOS ANTI INSULINA	NA
ANTIC. ANTITIROGLOBULINA (RIA)	NA
AC. ANTI SOMATOTROFINA	NA
HEPATITIS B ANTIGENO DE SUPERFICIE (HBSAG)	NA
ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)	NA
APOLIPOPROTEINA A O B	NA
SDHEA	NA
BETA 2 MICROGLOBULINA	NA
BIOQUIMICA ESPERMATICA	AUD
BRUCELOSIS ANTICUERPOS IGM	NA
CITRATO DE ORINA	NA
CAMPYLOBACTER EN MATERIA FECAL	NA
CANDIDA ALBICANS ANTICUERPO	NA
CARBAMACEPINA	NA
CATECOLAMINAS PLASMATICA / URINARIA	NA
CD 11	NA
CD 13	NA
CLONAZEPAN	NA
ANAEROBIOS	NA
LINFOCITOS T CD 20	NA
CHLAMYDIA PNEUMONIAE ANTIGENO	NA
CHLAMYDIA PNEUMONIAE IGG/IGM	NA
CHLAMYDIA PSITACOSIS (FC)	NA
CHLAMYDIA PSITACOSIS IGG	NA
CHLAMYDIA PSITACOSIS IGM	NA
CHLAMYDIA TRACHOMATIS AG.	NA
CHLAMYDIA CULTIVO	NA
CICLOSPORINA EN SANGRE	NA
CITOMEGALOVIRUS ANTIGENO	NA
CITOMEGALOVIRUS AC. (FC)	NA
CITOMEGALOVIRUS AC. IGG	NA
CITOMEGALOVIRUS AC. IGM	NA

COCCIDIOMICOSIS	NA
CORTISOL LIBRE URINARIO (CLU)	NA
CPK MB.	NA
COMPLEMENTO ACTIVIDAD TOTAL (CH50)	NA
CRIOGLOBULINAS TIPIFICACION	NA
CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS AG.	NA
CRYPTOSPORIDIUM EN MATERIA FECAL	NA
DEHIDROEPIANDOSTERONA	NA
HIV ANTICUERPO (EIA)	NA
DIAZEPAN	NA
17 HIDROXIPROGESTERONA	NA
DIFENILHIDANTOINA	NA
DOPAMINA LIBRE EN PLASMA	NA
ECHO 11 (FC)	NA
ECHO 18 (FI)	NA
ECHO 30 (FC)	NA
EPSTEIN BARR ANTICUERPOS (FC)	NA
ESTRADIOL RAPIDO	NA
FENILALANINA	NA
C1 Q INHIBIDOR	NA
FENOBARBITAL	NA
FERRITINA	NA
SCREENING NEONATAL (FEI AMPLIADO)	NA
FRUCTOSAMINA.	NA
TREPONEMA PALLIDUM FTA/ABS IGM (IFI)	NA
SUB. UNIDAD B GONAD. CORIO. 'CUALITATIVA'	NA
HDL COLESTEROL	NA
HEMOGLOBINA GLICOSILADA.	NA
HEPATITIS A ANTI HAV IGG	AUD
HEPATITIS A ANTI HAV IGM	AUD
HEPATITIS B ANTICORE IGG - ANTI HBC	AUD
HEPATITIS B - HBE ANTICUERPO E	AUD
HEPATITIS B ANTI HBS ANTI S	AUD
HEPATITIS B - HBE ANTIGENO E	AUD
HEPATITIS E ANTICUERPO IGG	AUD
HEPATITIS B ANTICORE IGM - ANTI HBC	AUD
HEPATITIS C ANTICUERPOS IGG/IGM	AUD
HEPATITIS DELTA VIRUS IGG/IGM	AUD
HERPES I ANTICUERPOS FC	NA
HERPES I ANTICUERPOS IGG (IFI)	NA
HERPES I ANTICUERPOS IGM (IFI)	NA
HERPES I/II ANTIGENO (IFI)	NA
HEMOCULTIVO AUTOMATIZADO	NA
INFLUENZA A - VIRUS H1N1 (PCR)	NA
INFLUENZA A ANTICUERPOS IGG/IGM	NA
INFLUENZA B ANTICUERPOS IGG/IGM	NA
ESPERMOGRAMA COMPLETO	AUD
IGA SECRETORIA	NA
IGE RAST - ALERGENOS (RIA)	NA
LDL COLESTEROL	NA
CA 15.3 MARCADOR MAMARIO	NA
CA 125 - MARCADOR O.OVARIO	NA
CA 19.9 - MARCADOR O.COLON	NA
CA 72-4 (ESTOMAGO)	NA
MICROALBUMINURIA (RIA)	NA
MYCOPLASMA EXUD.CULT.	NA
ASPERGILLUS AC	NA
PLOMO EN ORINA	NA
PLOMO EN SANGRE	NA
PRIMIDONA	NA
PROGESTERONA RAPIDA	NA
TEST DE ROSETAS	NA
ROTAVIRUS ANTICUERPOS	NA

ROTAVIRUS EN MATERIA FECAL	NA
RUBEOLA ANTICUERPOS IGM.	NA
RUBEOLA ANTICUERPOS IHA	NA
PIRIDOXINA	NA
TESTOSTERONA LIBRE	NA
TIROGLOBULINA.	NA
LAMOTRIGINA	NA
TOXOPLASMOSIS IGM (IFI)	NA
TOXOPLASMOSIS IGA	NA
ACIDO VALPROICO/VALPROATO	NA
VARICELA ZOSTER ANTIGENO (FC)	NA
VARICELA ZOSTER IGG (IFI)	NA
VARICELA ZOSTER IGM (IFI)	NA
VLDL COLESTEROL	NA
LISOZYMA	NA
TRIPSINA (FIBROSIS QUISTICA NEONATAL)	NA
ESTRONA	NA
ACIDO ASCORBICO	NA
UREAPLASMA	NA
PIRIDINOLINA	NA
OSTEOCALCINA	NA
ANTI GLOMERULO (IFI)	NA
TOXOPLASMOSIS IGG (IFI)	NA
ANTIGENOS BACTERIANOS STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE	NA
AGREGACION PLAQUETARIA	NA
HISTAMINA	NA
COMPLEJOS INMUNO CIRCULANTES	NA
PROTEINA S LIBRE/TOTAL INMUNOL	NA
PROTEINA C FUNCIONAL	NA
RESISTENCIA A LA PROTEINA C ACTIVA	NA
ANTICOAGULANTE LUPICO	NA
DIMERO D	NA
TORCH IGG/IGM	NA
CONTRA INMUNO ELECTROFORESIS	NA
ANTICUERPOS ANTI-GLIADINA IGG	NA
ANTICUERPOS ANTI-GLIADINA IGA	NA
ANTICUERPOS ANTI-ENDOMISIO IGA	NA
CHAGAS ANTICUERPO (IFI)	NA
DEOXIPRIDINOLINA	NA
FENITOINA	NA
CHAGAS HEMOAGLUTINACION	NA
ESTUDIO NEUROMETABOLICO	NA
COXSACKIE B1-2-3-4-5-6 ANTIGENO	NA
DOSAJE PROTEINA BASICA DE MIELINA	NA
BANDAS OLIGOCLONALES	NA
SARAMPION IGM/IGM (IFI)	NA
TIROXINA LIBRE (T4 L)	NA
TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	NA
CLOBAZAN	NA
AC. ANTITIROPEROXIDASA ULTRASENSIBLE (ATPO)	NA
FENILCETONURIA NEONATAL	NA
ESTREPTOCOCCO RAPIDO (BETA HEMOLITICO) EN FAUCES	NA
CETOSTEROIDES	NA
RUBEOLA ANTICUERPOS IGG.	NA
HERPES II ANTICUERPOS IGG	NA
HERPES II ANTICUERPOS IGM	NA
HEMOGLOBINA ELECTROFORETICA	NA
LISTERIA AC	NA
HELICOBACTER PYLORI AC IGA	NA
HELICOBACTER PYLORI AC IGG	NA
HELICOBACTER PYLORI AC IGM	NA
IGG SUBCLASE 1	NA
IGG SUBCLASE 2	NA

IGG SUBCLASE 3	NA
IGG SUBCLASE 4	NA
PHADIATOP	NA
LINFOCITOS T CD 3 (CD 11) (IFI)	NA
LINFOCITOS T CD 16	NA
LINFOCITOS T CD 19	NA
HEPATITIS B ANTICUERPO DE SUPERFICIE (HBSAC)	NA
EPSTEIN BARR EA - (EARLY)	NA
EPSTEIN BARR VCAG (IFI)	NA
EPSTEIN BARR VCAM (IFI)	NA
STREPTOCOCCUS AGALACTIAE	NA
OXALATO DE ORINA 24 HS.	NA
ACIDO FOLICO SERICO	NA
ACIDO FOLICO ERITROCITARIO	NA
VITAMINA B 12	NA
ANTICUERPO ANTI DNA CUALITATIVO (IFI)	NA
FOSFATASA ALCALINA OSEA (TERMICA)	NA
TSH NEONATAL	NA
ERITROPOYETINA	NA
DAP-TEST	NA
STREPTOZYME	NA
ANTICUERPO ANTI LKM	NA
GLOBULINA LIGADORA DE ANDROG. Y ESTROG. - GLAE	NA
ANTIGENO PROSTATICO LIBRE (PSA LIBRE)	NA
ARCO 5 HIDATIDOSIS (HIDATIDOSIS ANTICUERPO)	NA
ANT. ANTIFOSFOLIPÍDICO IGA	NA
ACS ANTI. FOSFATIDILINOSITOL	NA
ACS. ANTI ACIDO FOSFATIDICO	NA
ACS. ANTI FOSFATIDILSERINA	NA
MYCOPLASMA HOMINIS	NA
ANTICARDIOLIPINAS IGG	NA
ANTICARDIOLIPINAS IGM	NA
MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGG (IFI)	NA
MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGM (IFI)	NA
FOSFATASA ALCALINA OSEA	NA
FOSFATASA ACIDA	NA
PAROTIDITIS IGG	NA
PAROTIDITIS IGM	NA
INMUNELECTROFORESIS EN ORINA	NA
CD 3 DR	NA
LINFOCITOS CD 56 NATURAL KILLER	NA
ALFA ANDROSTANODIOL GLUCURONIDO	NA
CONTROL FENILCETONURIA CHAMOLES	NA
ADENOVIRUS ANTIGENO IGG/IGM	NA
SINCICIAL RESPIRATORIO ANTIGENO	NA
IGE EN LAGRIMA	NA
PEPTIDO C	NA
SEROTONINA URINARIA	NA
SEROTONINA SERICA	NA
PROGESTERONA SERICA	NA
HAPTOGLOBINA	NA
ANTICUERPOS ANTI-ENDOMISIO IGG/IGM	NA
ALDOSTERONA URINARIA	NA
ANTI SCLERODERMIA 70 (SCL 70)	NA
ADRENALINA EN ORINA 24 HS	NA
NORADRENALINA EN ORINA	NA
SOMATOMEDINA C	NA
ENZIMA CONVERTIDORA DE ANGIOTENSINA (ECA)	NA
ANTICUERPO ANTI RECEPTOR TSH (TB11)	NA
SSA ANTINUCLEAR RO	NA
SSB ANTINUCLEAR LA	NA
DEFICIENCIA DE BIOTINIDASA	NA
HIPERPLASIA SUPRARRENAL	NA

ALFA 1 ANTI-TRIPSINA CLEARENCE	NA
N-TELOPEPTIDOS	NA
GLUCOSA 6 DHG (MET. CINETICO A 30°)	NA
SATURACION DE OXIHEMOGLOBINA POR COOXIMETRIA	NA
PODER BACTERICIDA DEL SUERO	NA
ANTI CIT. NEUTROFILO ANCA	NA
ANTI CELULA PARIETAL	NA
GALACTOSEMIA NEONATAL	NA
RAST PENICILINA.	NA
TEST DEL SUDOR	NA
ANTITIROGLOBULINA ULTRASENSIBLE	NA
CHLAMYDIA TRACHOMATIS IGG	NA
CHLAMYDIA TRACHOMATIS IGM	NA
ECHOVIRUS IGM	NA
ECHOVIRUS IGG	NA
COXSACKIE B1-2-3-4-5-6 IGG/IGM	NA
PROTEINOGRAMA URINARIO	NA
5 HIDROXI INDOL ACETICO	NA
ACIDO FENIL ACETICO 24 HS (AFA)	NA
ACIDO HOMOVAINILLICO 24 HS	NA
BUFOTENINA 24 HS	NA
ANTI CENTROMERO IFI	NA
CALCULO URINARIO CRISTALOGRAFICO	NA
DIMETOXIFENILETILAMINA	NA
EPSTEIN BARR ANTI EB (EBNA)	NA
EOSINOFILOS EN MOCO NASAL	NA
FENILETILAMINA 24 HS (FEA)	NA
TEST DE PROGRAF	NA
HOMOCISTEÍNA	NA
LIPOPROTEINA A (LPA)	NA
MOPEG	NA
PARVOVIRUS B 19 IGG/IGM	NA
ESPERMA - SWIM UP DE EVALUACIÓN	AUD
T3 LIBRE	NA
AC ANTITRANSGLUTAMINASA IGA	NA
TOXOCARA CANIS	NA
ERITROCITOS DISMORFOS	NA
TEST DE DEGRANULACIÓN DE BASÓFILOS (TDBH)	NA
FACTOR VON WILLEBRAND.	NA
PROTEÍNA C	NA
PROTEÍNA S	NA
FACTOR II	NA
ANTITROMBINA III	NA
ESPERMA - TEST HIPOSMÓTICO	AUD
PCR POR INMUNOTURBIDIMETRIA	NA
AMONIO	NA
HBA 2 CROMATOGRAFIA CUANTITATIVA	NA
CUANTIF. DE HEMOGLOBINA	NA
METANEFRINA	NA
COLINESTERASA ERITROCITARIA	NA
SINCICIAL RESPIRATORIO AC. IGG	NA
SINCICIAL RESPIRATORIO AC. IGM	NA
BORDETELLA PERT. IGG	NA
BORDETELLA PERT. IGM	NA
BETA 2 GLICOPROTEINA	NA
AMINOACIDOS SÉRICOS	NA
CROSS LAP.	NA
BORRELIA BURGDORFERI IGG	NA
BORRELIA BURGDORFERI IGM	NA
TROPONINA T	NA
COBRE URINARIO	NA
LEUCOCITOS EN MATERIA FECAL	NA
ANTI NUCLEAR J01	NA

ANTICUERPO ANTI ISLOTES (ICA)	NA
ANTICUERPO ANTI GAD	NA
STRESS TEST	NA
TEOFILINA	NA
ANTI ISLOTE DE LANGERHANS	NA
ADRENALINA LIBRE EN SANGRE	NA
NORADRENALINA LIBRE EN PLASMA	NA
LEPTOSPIROSIS IGG/IGM	NA
SOBREVIDA DE ESPERMATOZOIDES	AUD
GONOCOCOS CULTIVO	NA
INFLUENZA A AG. MATERIAL	NA
INFLUENZA B AG. MATERIAL	NA
KAPPA-LAMBDA (BENCE JONES)	NA
RESISTENCIA A LA PROTEÍNA C	NA
ANTICUERPO ANTI RETICULINA	NA
ANTIMITOCONDRIAL M2	NA
FAN TIEMPO Y PATRON (HEP 2)	NA
CORTISOL PLASMÁTICO	NA
CARBOXIHEMOGLOBINA POR COOXIMETRIA	NA
EXUDADO VAGINAL	NA
EXUDADO ANAL	NA
SUB. UNIDAD B GONAD. CORIO. 'CUANTITATIVA'	NA
LEGIONELLA AC	NA
COBRE EN SANGRE	NA
HERPES 6 AC TOTALES	NA
HERPES 6 IGG/IGM	NA
MACROPROLACTINA	NA
CALCIO IONICO	NA
INMUNOELECTROFORESIS POR ELECTROFIJACION	NA
PODER INHIBIDOR DEL SUERO	NA
DOSAJE DE RECEPTORES DE ESTROGENO Y PROGESTERONA	NA
FACTORES PRONOSTICO DE SEGUNDA GENERACION	NA
GLICOPROTEINA P-170	NA
TRIPSINA EN MATERIA FECAL	NA
TROPONINA I	NA
CULTIVO DE EXUDADO VAGINAL (931+105)	NA
GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH	NA
EXUDADO DE FAUCES CON CULTIVO Y ATB (309+105+035)	NA
BRUCELOSIS ANTICUERPOS IGG	NA
ACTIVIDAD DE ANTIXA HEPARINEMIA DE BAJO PESO	NA
PROTEINA C REACTIVA ULTRASENSIBLE (PCR ULTRAS.)	NA
AC.ANTI MÚSCULO ESTRIADO	NA
ACIDO LACTICO	NA
ANT. ANTIFOSFOLIPÍDICO IGG	NA
ANT. ANTIFOSFOLIPÍDICO IGM	NA
TOXOCARA CANNIS IGG	NA
TOXOCARA CANNIS IGM	NA
TPH (SÍFILIS)	NA
ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO TOTAL Y LIBRE	NA
BETA HEMOLÍTICO FLUJO VAGINAL	NA
BETA HEMOLÍTICO PERIANAL	NA
ALFA 1 ANTI-TRIPSINA	NA
DOSAJE DE FOLATO SERICO	NA
DOSAJE DE FOLATO INTRAERITROCITARIO	NA
INHIBINA B	NA
AC ANTI ACTINA	NA
PARAINFLUENZA I	NA
PARAINFLUENZA II	NA
PARAINFLUENZA III	NA
OXACARBAMACEPINA	NA
COFACTOR DE RISTOCETINA	NA
NORMETANEFRINA	NA
AC ANTITRANSGLUTAMINASA IGG	NA

ZINC EN SANGRE	NA
ANTI-TOXOIDE TETANICO	NA
CULTIVO DE BACILLUS ANTRACIS	NA
PERFIL LIPOPOTEICO BASICO	NA
ANTICUERPOS ANTI MEMBRANA BASAL	NA
ANTICUERPOS ANTI SUPRARRENALES	NA
ANTICUERPOS ANTI TIROXINA (AT4)	NA
CANDIDA ALBICANS ANTIGENO	NA
SWIN UP / DOWN	NA
AC. ANTI NEUMOCOCO	NA
CANNABINOIDES EN ORINA	NA
SCREENING NEONATAL (FEI BASICO)	NA
MICROPROLACTINA	NA
ANTICUERPO BARTONELLA HENSELAE IGG/IGM	NA
PRUEBA DE TOLERANCIA A LACTOSA	NA
ANTICUERPOS TRICHINELLA SPIRALIS IGG-IGM	NA
ANTICUERPOS CON ATG EXTRAIBLES EN MEDIO SALINO	NA
ANTICUERPOS ANTINUCLEO (IFI)	NA
ANTICUERPOS ANTI TIROTROFINA (IFI)	NA
ANTICUERPOS STAPHILOCOCCUS AUREUS ACIDO TEICOICO	NA
DOSAJE DE ETOSUXIMIDA	NA
ACETALDEHIDO ENZIMATICO	NA
ACETONURIA. (X)	NA
ACIDIMETRIA DIAGNEZ AZUL	NA
ACIDIMETRIA GASTRICA CURVA DE	NA
ACIDO BASE ESTADO EQUILIBRIO	NA
ACTH POR RADIOINMUNOENSAYO.	NA
ADDIS. RECUENTO DE	NA
ADENOGRAMA	NA
ADENOSIN MONOFOSFORICO ACIDO.	NA
ADENOSIN DIFOSFORICO ACIDO.	NA
ADENOSIN TRIFOSFORICO ACIDO.	NA
AGAR ELECTROFORESIS EN	NA
AGLUTININAS ANTI RH MEDIO SAL	NA
AGLUTININAS DEL SISTEMA ABO. M	NA
ALANINA BETA -ORINA-.	NA
ALCOHOL DEHIDROGENASA -ADH-.	NA
ALCOHOLEMIA.	NA
ALDOLASA.	NA
ALDOSTERONA PLASMATICA RADIOI	NA
ALFA FETO PROTEINAS-RADIOINMUNOENSAYO	NA
ALFA FETO PROTEINAS CROSS ELE	NA
AMILASEMIA. (X)	NA
AMILASURIA. (X)	NA
AMINOACIDOS CUALITATIVO -O- I	NA
AMINOACIDEMIA FRACCIONADA POR R.I.E.	NA
AMINOACIDOS SOBRECARGA.	NA
AMINOACIDURIA FRACCIONADA POR R.I.E.	NA
AMNIOTICO LIQUIDO CELULAS NARANJAS	NA
AMNIOTICO LIQUIDO ESPECTROFOTOMETRIA	NA
AMNIOTICO LIQUIDO RELACION L	NA
AMONEMIA.	NA
AMP CICLICO POR RADIOINMUNOEN	NA
ANGIOTENSINA I O II RADIOINMUNOENSAYO	NA
ANHIDRASA CARBONICA B ERITROCI	NA
ANTIBIOGRAMA.(X)	NA
ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH -S	NA
ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH -T	NA
ANTICOAGULANTES -QUICK-.	NA
ANTICOAGULANTES -BERGNA PAVLOS	NA
ANTICUERPOS ANTIGLOMERULAR IN	NA
ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL	NA
ANTICUERPOS ANTIMUSCULO LISO	NA

ANTICUERPOS CONTRA CEPA BACTE	NA
ANTICUERPOS ANTIFRACCION MICRO	NA
ANTICUERPOS ANTIFRACCION MICRO	NA
ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA	NA
ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA	NA
ANTIDESOXIRRIBONUCLEICO LATEX	NA
ANTIDESOXIRRIBONUCLEASA -ADNEA	NA
ANTIESTAFILOLISINA.	NA
ANTIESTREPTOLISINAS O. (X)	NA
ANTIESTREPTOQUINASA.	NA
ANTIGENO DE LA HEPATITIS B -AU	NA
ANTIHALURONIDASA	NA
ANTIMITOCONDRIALES ANTICUERPO	NA
ANTINUCLEARES ANTICUERPOS IN	NA
ANTITRIPSINA INMUNODIFUSION C	NA
ANTITROMBINA TITULACION.	NA
ARSENICO.	NA
ASCORBICO ACIDO.	NA
AUTOVACUNA.	NA
AUTOVACUNA EN MATERIA FECAL.	NA
(RIGE DESDE EL 01/10/88 POR R	NA
(RIGE DESDE EL 01/10/88POR RE	NA
BASIOSCOPIA DIRECTA -ZIEHL-NE	NA
BACIOSCOPIA DIRECTA Y CULTIVO	NA
BACIOSCOPIA POR INMUNOFUORES	NA
BACTERIOLOGIA DIRECTA -GRAM-.	NA
BACTERIOLOGIA DIRECTA Y CULTIV	NA
BACTERIOLOGIA DIRECTA Y CULTIV	NA
BARBITURICOS EN ORINA.	NA
BENCE-JONES PROTEINAS DE	NA
BICARBONATO.	NA
BILIRRUBINEMIA TOTAL DIRECTA	NA
BILIRRUBINURIA.	NA
BILIS MICROSCOPIA DE	NA
BROMOFTALEINA PRUEBA DE LA	NA
BROMOFTALEINA DEPURACION -K1	NA
CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA	NA
CADMIO TOXICO EN ORINA.	NA
CALCEMIA TOTAL. (X)	NA
CALCIO IONICO.	NA
CALCIO PRUEBA DE LA SOBRECARG	NA
CALCIURIA.(X)	NA
CALCITONINA PLASMATICA RADIOI	NA
CALCULO URINARIO EXAMEN FISIC	NA
CARBONICO ANHIDRIDO -PCO2-.	NA
CARIOTIPO MAPA CROMOSOMICO.	NA
CAROTENO BETA EN SANGRE.	NA
CASONI INTRADERMORREACCION.	NA
CATECOLAMINAS LIBRES FRACCIONA	NA
CEA -CARCINOEMBRIOGENICO- POR	NA
CELULAS DE MILANI.	NA
CELULAS L. E. -MEDULA-.	NA
CELULAS L. E. -SANGRE-.	NA
CELULAS NEOPLASTICAS -LIQUIDOS	NA
CELULAS TITILANTES.	NA
CEREBROSIDOS CROMATOGRAFIA.	NA
CERULOPLASMINA.	NA
CETOGENOESTEROIDES URINARIOS.	NA
CETOGLUTARICO ACIDO -ALFA-.	NA
CETONEMIA.	NA
17-CETOESTEROIDES FRACCIONADOS	NA
17-CETOESTEROIDES FRACCIONADOS	NA
17-CETOESTEROIDES NEUTROS URIN	NA

17-CETOESTEROIDES PRUEBA O RE	NA
17-CETOESTEROIDES PRUEBA O RE	NA
17-CETOESTEROIDES PRUEBA O RE	NA
17-CETOESTEROIDES Y 17-HIDROXI	NA
CISTINA AMINOPEPTIDASA -CAP-	NA
CITOLOGIA EXFOLIATIVA -INMUNOF	NA
CITOLOGIA VAGINAL HORMONAL - UNA MUESTRA	NA
CITOLOGIA VAGINAL HORMONAL - CUATRO MUESTRAS	NA
CITOLOGIA VAGINAL HORMONAL - UN CICLO	NA
CITRICO ACIDO.	NA
COLOR PLASMATICO.	NA
COAGULACION Y SANGRIA TIEMPO	NA
COAGULO RETRACCION DEL	NA
COAGULOGRAMA BASICO INCLUYE CO	NA
COBRE EN SANGRE.	NA
COCAINA.	NA
COLESTEROL TOTAL.(X)	NA
COLESTEROL TOTAL LIBRE Y ESTE	NA
COLONIAS RECUENTO DE (X)	NA
COMPATIBILIDAD RHOGAM SANGRE M	NA
COMPATIBILIDAD SANGUINEA MATRIMONIAL	NA
COMPLEMENTO ACTIVIDAD TOTAL.	NA
COMPLEMENTO VALORACION INMUNO	NA
CONCENTRACION DE LIQUIDOS BIOL	NA
CONCENTRACION PRUEBA DE LA -F	NA
CONN Y FAJANS PRUEBA DE	NA
COOMBS DIRECTA PRUEBA (X)	NA
COOMBS INDIRECTA CUALITATIVA.	NA
COOMBS INDIRECTA CUANTITATIVA	NA
COPROCULTIVO.(X)	NA
CUPROPORFIRINAS.	NA
CORTISOL PLASMATICO RADIOINMUNOENSAYO	NA
CREATINQUINASA -CPK-. (X)	NA
CREATINA ORINA O SANGRE.	NA
CREATININA ORINA O SANGRE.	NA
CREATININA CLEARANCE DE DEPUR	NA
CRIOAGLUTININA.	NA
CRIOGLOBULINAS.	NA
CROMATINA SEXUAL.	NA
CURVAS COLOIDALES CADA UNA.	NA
COLESTEROL DE HDL	NA
CHAGAS AGLUTINACION DIRECTA.(NA
CHAGAS FIJACION DE COMPLEMENT	NA
CHAGAS INMUNOFLUORESCENCIA.	NA
CHAGAS REACCION DEL LATEX.(X)	NA
CHEDIAK REACCION DE	NA
DAVIDSON DIFERENCIAL PRUEBA D	NA
DEHIDROEPIANDROSTERONA EN ORIN	NA
DERMATOFITOS INTRADERMORREACC	NA
DE TAKETS PRUEBA DE -RESISTEN	NA
DICK INTRADERMORREACION -ESTR	NA
DILUCION PRUEBA DE LA FUNCION	NA
DIGITOXIN -POR RADIOINMUNOENSAYO	NA
DIGOXIN -POR RADIOINMUNOENSAYO	NA
DISACARIDASAS.	NA
DONAYH-LANDSTEINER CUANTITATIV	NA
DREPANOCITOS ANAEROBIOSIS.	NA
ELECTROFORESIS POLIACRILAMIDA	NA
ELECTROFORESIS POLIACRILAMIDA	NA
EMBARAZO REACCION INMUNOLOGICA	NA
EOSINOFILOS CON INYECCION DE	NA
EOSINOFILOS RECUENTO DE	NA
ERITROBLASTOS PORCENTAJE DE	NA

ERITROSEDIMENTACION. (X)	NA
ESPERMOGRAMA.	NA
ESTRICHNINA EN LIQUIDOS BIOLOG	NA
ESTRADIOL PLASMATICO POR RADIOINMUNOENSAYO	NA
ESTRIOL URINARIO. (X)	NA
ESTRIOL PLASMATICO POR RADIOINMUNOENSAYO	NA
ESTROGENOS FRACCIONADOS.. ESTR	NA
ESTROGENOS TOTALES POR RADIOI	NA
ESTRONA PLASMATICA POR RADIOI	NA
ETANOL TEST TOTAL DEL	NA
ETANOL TOXICO EN SANGRE.	NA
EUGLOBULINAS TEST DE (X)	NA
EXUDADO NASOFARINGEO INVESTIG	NA
FACTOR DE COAGULACION V.	NA
FACTOR DE COAGULACION VII.	NA
FACTOR DE COAGULACION VIII.	NA
FACTOR DE COAGULACION IX.	NA
FACTOR DE COAGULACION X.	NA
FACTOR DE MIGRACION LINFOCITAR	NA
FENIL-ALANINA.	NA
FENIL-CETONURIA.	NA
FENILPIRUVICO ACIDO CUALITATI	NA
FENILPIRUVICO ACIDO CUANTITAT	NA
FENILSULFONFTALEINA PRUEBA -F	NA
FENOTIAZINAS.	NA
FERREMIA.(X)	NA
FIBRINA PRODUCTOS DE DEGRADAC	NA
FIBRINOGENO EN SANGRE. (X)	NA
FIBRINOGENEMIA HIPO LATEX CUA	NA
FIBRINOLISINA -BIGGES MC FARLA	NA
FIJACION DE COMPLEMENTO PARA BRUCELAS	NA
FISICO-QUIMICO EXAMEN -LIQUID	NA
FLUOREMIA.	NA
FLUORURIA.	NA
FOLICO ACIDO MICROBIOLOGICO.	NA
FONDO OSCURO.	NA
FORMULA LEUCOCITARIA. (X)	NA
FOSFATASA ACIDA PROSTATICA.(X)	NA
FOSFATASA ACIDA TOTAL.(X)	NA
FOSFATASA ALCALINA. (X)	NA
FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA	NA
FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA	NA
FOSFATASA ALCALINA -TERMOESTAB	NA
FOSFATASA ALCALINA -ISOENZIMAS	NA
FOSFATEMIA.(X)	NA
FOSFATURIA.(X)	NA
FOSFO-EXOSA-ISOMERASA.	NA
FOSFOLIPIDOS.	NA
FOSFORO CLEARENCE DEPURACION	NA
FOSFORO REABSORCION TUBULAR D	NA
FRAGMENTO FAB FC.	NA
FREI INTRADERMORREACCION DE	NA
FSH POR RADIOINMUNOENSAYO.	NA
FTA/ABS INMUNOFLUORESCENCIA.	NA
FTA/200 INMUNOFLUORESCENCIA.	NA
FUNCIONAL EXAMEN -MATERIA FEC	NA
FRUCTOSAMINA	NA
GALACTOSA PRUEBA DE LA	NA
GALACTOSEMIA.	NA
GALACTOSURIA.	NA
GASES EN SANGRE PCO2 Y PO2.	NA
GASTRINA PLASMATICA RADIOINMUNOENSAYO	NA
GASTROIONOGRAMA INCLUYE EXTRA	NA

GLICEROL EN SANGRE.	NA
GLOBULINA GAMMA EN SUERO.	NA
GLOBULOS BLANCOS RECUENTO DE	NA
GLOBULOS ROJOS RECUENTO DE	NA
GLUCAGON TEST DEL	NA
GLUCEMIA. (X)	NA
GLUCEMIA CURVA DE	NA
GLUCIDOS -ORINA- CROMATOGRAFI	NA
GLUCOGENO CITOQUIMICO.	NA
GLUCOPROTEINOGRAMA.	NA
GLUCOSA 6-FOSFATODEHIDROGENASA	NA
GLUCOSA 6-FOSFATODEHIDROGENASA	NA
GLUTAMATO DEHIDROGENASA.	NA
GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA GAMMA	NA
GLUCURONIDASA BETA.	NA
GLUTATION REDUCTASA.	NA
GONADOTROFINAS CORIONICAS INM. CUALI.	NA
GONADOTROFINAS CORIONICAS INM. CUANTI.	NA
GONADOTROFINAS CORIONICAS (BRIDEAU HINGLAIS)	NA
GONADOTROFINAS HIPOFISIARIAS, UNO O DOS NIVELES	NA
GONADOTROFINAS HIPOFISIARIAS, CADA NIVEL ADICIONAL	NA
GONOCOCOS POR INMUNOFLUORESCEN	NA
GOTA GRUESA.(X)	NA
GRAHAM TEST DE -SERIADO 7 DI	NA
GRASAS MATERIA FECAL CUALITA	NA
GRASAS MATERIA FECAL CUANTIT	NA
GRUPO SANGUINEO. (X)	NA
HAMBURGER.	NA
HANGER REACCION DE	NA
HAPTOGLOBINA INMUNODIFUSION C	NA
HEINS CUERPOS DE	NA
HEMATIES RESISTENCIA GLOBULAR	NA
HEMATOCRITO. (X)	NA
HEMOAGLUTINOGENOS A2 DU ETC	NA
HEMOCULTIVO AEROBIOS Y ANAERO	NA
HEMOFILIA CLASIFICACION.	NA
HEMOGLOBINA DOSAJE DE (X)	NA
HEMOGLOBINA ELECTROFORESIS DE	NA
HEMOGLOBINA EN PLASMA.	NA
HEMOGLOBINA SOLUBILIDAD.	NA
HEMOGLOBINA ALCALI RESISTENTE.	NA
HEMOGRAMA. (X)	NA
HEMOSILINAS EN CALIENTE TITUL	NA
HEMOSILINAS EN FRIO EXCLUYEND	NA
HEMOPEXINA INMUNODIFUSION CUA	NA
HEMOSIDERINA INVESTIGACION CI	NA
HEPARINA RESISTENCIA A LA IN	NA
HEPATOGRAMA O HEPATOGRAMA COMP	NA
HIDATIDOSIS INTRADERMORREACCI	NA
HIDATIDOSIS HEMOAGLUTINACION.	NA
HIDATIDOSIS TEST DEL LATEX.	NA
HIDRATOS DE CARBONO CROMATOGR	NA
17-HIDROCORTICOIDES EN ORINA.	NA
HIDROXINDOLACETICO ACIDO.	NA
HIDROXIPROLINURIA.	NA
HIPERHEPARINEMIA.	NA
HISTOPLASMINA.	NA
HOFFMAN REACCION DE CUALITAT	NA
HOMOGENTISICO ACIDO -ORINA-.	NA
HUBNER TEST DE	NA
HUDDLESON REACCION DE (X)	NA
IDENTIFICACION DE MYCIBACTERIU	NA
IDENTIFICACION SEROLOGICA DE G	NA

IMAZ-LORENTZ-GHEDINI REACCION	NA
INDOXILEMIA.	NA
INMUNOELECTROFORESIS.	NA
INMUNOELECTROFORESIS DE LIQUID	NA
INMUNOGLOBULINA A -IGA0 CADEN	NA
INMUNOGLOBULINA D -IGD- CADEN	NA
INMUNOGLOBULINA E -IGE- CUANT	NA
INMUNOGLOBULINA G -IGG- CADEN	NA
INMUNOGLOBULINA M -IGM- CADEN	NA
INSULINA CLEARANCE.	NA
INSULINA POR RADIOINMUNOENSAYO	NA
iodo BUTANOL EXTRAIBLE.	NA
iodo PROTEICO.	NA
IONOGRAMA PLASMATICO.	NA
IONOGRAMA URINARIO.	NA
ISOCITRICO DEHIDROGENASA.	NA
KAHN CUANTITATIVA.	NA
KAHN PRESUNTIVA Y STANDARD.	NA
KLINEDIAGNOSTICO O EXCLUSION.	NA
KUNKEL REACCION DE	NA
LACTAMINICO ACIDO.	NA
LACTICO ACIDO -ENZIMATICO-.	NA
LACTICO ACIDOEN MATERIA FECA	NA
LACTICO DEHIDROGENASA -LDH-.	NA
LACTICO DEHIDROGENASA ISOENZIM	NA
LACTICO DEHIDROGENASA ISOENZI	NA
LACTOGENO PLASENTARIO HORMONA	NA
LATEX ARTRITIS REUMATOIDEA.(X	NA
LATEX L.E.	NA
LATEX LEPTOSPIRAS.	NA
LATEX TIROGLOBULINA.	NA
LATEX TRICHINOSIS.	NA
LAZO PRUEBA DEL (X)	NA
LECHE MATERNA EXAMEN DE	NA
LEISHMANIASIS INTRADERMORREAC	NA
LEUCINAMINOPEPTIDASA.	NA
LEUCOAGLUTINACION INHIBICION	NA
LAUCOAGLUTININAS METODO DIREC	NA
LEUCOPRECIPTINAS.	NA
LEVULINICO DELTA AMINOACIDO.	NA
LEVULINICO DELTA AMINO DEHIDR	NA
LH POR RADIOINMUNOENSAYO.	NA
LIPASA EN SANGRE.	NA
LIPEMIA O LIPIDOS TOTALES EN S	NA
LIPIDOGRAMA ELECTROFORETICO.(X	NA
LIPIDOS CROMATOGRAFIA EN CAPA	NA
LIPOPROTEINA BETA.	NA
LIPOPROTEINLIPASA.	NA
LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO FISIC	NA
LIQUIDO DE PUNCION FISICO QU	NA
LISINA-VASOPRESINA TEST.	NA
LISTERIAS POR INMUNOFLUORESCE	NA
LITIO PLASMATICO.	NA
MAC LAGAN REACCION DE	NA
MACROGLOBULINA ALFA2 INMUNODI	NA
MAGNESIO EN SANGRE.(X)	NA
MAGNESIO EN ORINA.	NA
MALICO DEHIDROGENASA.	NA
MANTOUX INTRADERMORREACCION -	NA
MEDULOGRAMA.	NA
MELANINA EN ORINA.	NA
MELITINA INTRADERMORREACCION.	NA
MERCURIO TOXICO EN ORINA.	NA

METABOLISMO BASAL.	NA
METANEFRINAS.	NA
METANOL EN ORINA.	NA
MICOLOGIA DIRECTO O COLORACIO	NA
MICOLOGIA CULTIVO E IDENTIFIC	NA
MICOPLASMA -PPLO- INVESTIGACI	NA
MOCO CERVICAL CRISTALIZACION	NA
MOCO NASAL PH Y CITOLOGICO.	NA
MONONUCLEOSIS TEST DEL LATEX	NA
MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACIO	NA
MONONUCLEOSIS HEMOLITICO -PET	NA
MONOXIDO DE CARBONO.	NA
MORFINA O DERIVADOS EN LIQUIDO	NA
MUCOPOLISACARIDOS CROMATOGRAF	NA
MUCOPROTEINAS.	NA
MUCOSEMEN CRUZADO.	NA
NEFA-ACIDOS GRASOS NO ESTERIFI	NA
5'-NUCLEOTIDASA.	NA
ORINA COMPLETA. (X)	NA
ORNITIL CARBAMIL TRANSFERASA.	NA
OROSOMUCOIDE INMUNODIFUSION C	NA
OSMOLAL CLEARANCE.	NA
OSMOLARIDAD SUERO.	NA
OXIGENO SANGRE -PO2-. (X)	NA
PANCREATICO LIQUIDO..FISICO	NA
PAPANICOLAU ENDO Y EXOCERVICAL	NA
PARASITOLOGICO DE MATERIA FECA	NA
PARASITOLOGICO DE MATERIA FECA	NA
PARASITOS HEMATICOS.	NA
PARASITOS SUPERIORES MATERIA	NA
PARATHORMONA PLASMATICA POR RADIOINMUNOENSAYO	NA
PEROXIDASAS.	NA
PH.	NA
PH EN SANGRE TITULACION POTEN	NA
PIRIVATO-QUINASA.	NA
PIRUVICO ACIDO ENZIMATICO.	NA
PLAQUETARIOS FACTORES.	NA
PLAQUETAS RECUENTO DE	NA
PLASMA RECALCIFICADO TIEMPO D	NA
PLASMINOGENO INMUNODIFUSION C	NA
PLOMO EN ORINA.	NA
POLLAK PRUEBA DE	NA
PORFIRINAS EN ORINA.	NA
PORFOBILINOGENO EN ORINA.	NA
POTASEMIA. (X)	NA
POTASURIA. (X)	NA
PREGNANODIOL.	NA
PREGNANOTRIOL.	NA
PRO-INSULINA PLASMATICA POR RADIOINMUNOENSAYO	NA
PROGESTERONA PLASMATICA POR RADIOINMUNOENSAYO	NA
PROLACTINA PLASMATICA POR RADIOINMUNOENSAYO	NA
PROTEICO CLEARANCE.	NA
PROTEINA C REACTIVA.	NA
PROTEINAS FRACCIONADAS ALBUMI	NA
PROTEINAS TOTALES. (X)	NA
PROTEINOGRAMA EN ACETATO DE CE	NA
PROTEINOGRAMA EN GEL DE ALMID	NA
PROTEINOGRAMA LIQUIDOS BIOLOG	NA
PROTEINURIA. (X)	NA
PROTOPORFINAS.	NA
PROTOMBINA CONSUMO DE (X)	NA
PROTOMBINA -OWREN O DUCKERT-.	NA
PROTOMBINA TIEMPO DE (X)	NA

PSEUDOCOLINESTERASA.	NA
QUIMIOTRIPSINA.	NA
REITER TEST DE	NA
RENINA-ANGIOTENSINA PLASMATICA	NA
RH. (X)	NA
RH FACTOR C -MAYUSCULA-. (X)	NA
RH FACTOR C -MINUSCULA-.(X)	NA
RH FACTOR E -MAYUSCULA-.(X)	NA
RH FACTOR E -MINUSCULA-.(X)	NA
RETICULOCITOS RECUENTO DE (X	NA
ROJO CONGO PRUEBA DE -ORINA	NA
ROSSE-RAGAN PRUEBA DE	NA
SALICILATOS.	NA
SALMONELLA ANTICUERPOS INMUN	NA
SANGRE OCULTA MATERIA FECAL.	NA
SECRETINA TEST DE LA	NA
SEROTONINA PLASMATICA POR RAD	NA
SIA TEST DE	NA
SIDEROFILINA CAPACIDAD DE SAT	NA
SIMS-HUBBNER TEST DE	NA
SODIO SANGRE U ORINA CADA DE	NA
SOMATOTROFINA POR R.I.E.	NA
SOMATOTROFINA PLASMATICA POR R.I.E.	NA
SONDEO DUODENAL MINUTADO.	NA
SONDEO DUODENAL TERAPEUTICO.	NA
SONDEO GASTRICO LAVADO.	NA
SORBITOL DEHIDROGENASA.	NA
SUBTIPO A2 DETERMINACION.	NA
SUDOR TEST DE -ELECTROLITOS-.	NA
SULFAS EN SANGRE.	NA
TAKATA-ARA REACCION DE	NA
TALIO EN ORINA.	NA
TESTOSTERONA PLASMATICA O URIN	NA
THORN PRUEBA DE	NA
TIROTRIFINA PLASMATICA POR R.I.E.	NA
TIROXINA TOTAL -T4- POR R.I.E.	NA
TIROXINA EFECTIVA -ETR- POR R.I.E.	NA
TOLBUTAMIDA PRUEBA DE	NA
TOXOPLASMOSIS FIJACION DE COM	NA
TOXOPLASMOSIS HEMOAGLUTINACIO	NA
TOXOPLASMOSIS INMUNOFLUORESCE	NA
TOXOPLASMOSIS REACCION DE SAV	NA
TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACE	NA
TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVIC	NA
TRANSFERRINA INMUNODIFUSION C	NA
TRIGLICERIDOS.(X)	NA
TRIIODOTIRONINA -T3- UPTAKE POR R.I.E.	NA
TRIIODOTIRONINA TOTAL -TT3- POR R.I.E.	NA
TROMBINAPRUEBA DE LA GENERACI	NA
TROMBINA TIEMPO DE	NA
TROMBOAGLUTININAS INHIBICION	NA
TROMBOELASTOGRAMA.	NA
TROMBOPLASTINA PRUEBA DE LA G	NA
TROMBOPLASTINA PRUEBA DE LA G	NA
TROMBOPLASTINAPRUEBA DE LA S	NA
TROMBO -TEST DE OWREN.	NA
TTPC TIEMPO DE TROMBOPLASTINA	NA
UREA CLEARENCE.	NA
UREMIA. (X)	NA
URETRAL EXUDADO O FLUJO.(X)	NA
URICEMIA.(X)	NA
URICO ACIDO EN ORINA.	NA
UROBILINA CUANTITATIVA EN ORIN	NA

UROCILOGRAMA UNA MUESTRA.	NA
UROCILOGRAMA CUATRO MUESTRAS.	NA
UROCILOGRAMA UN CICLO.	NA
UROPEPSINOGENO.	NA
VAGINAL EXUDADO O FLUJO.(X)	NA
VAINILLIN MANDELICO ACIDO EN	NA
V.D.R.L. CUALITATIVA.	NA
V.D.R.L. CUANTITATIVA.(X)	NA
VARIANTE BACTERIANA.	NA
VERONAL PRUEBA DEL	NA
VITAMINA A.	NA
VITAMINA B12.	NA
VITAMINA E.	NA
VOLEMIA RADIOQUIMICO.	NA
WASSERMAN REACCION DE	NA
WERNEER PRUEBA DE	NA
WIDAL REACCION DE	NA
WINGLAN PRUEBA DE	NA
XILOSA-D PRUEBA DE LA	NA
ZINC ERITROCITARIO.	NA
ZINC SERICO.	NA
EXTRACCIÓN A DOMICILIO	NA
ACTO PROFESIONAL BIOQUIMICO (APB)	NA

--