



NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO • NBU



CUBRA
Confederación Unificada Bioquímica
de la República Argentina

VERSION
2010

PMO y PRACTICAS
ESPECIALES

INTRODUCCION

El presente trabajo se elaboró en el seno de la Confederación Unificada Bioquímica de la República Argentina (C.U.B.R.A.), con el objeto de dotar al Sistema de la Seguridad Social de un instrumento para normalizar cualitativamente y cuantitativamente el listado de prácticas bioquímicas que integran el Programa Médico Obligatorio (PMO). El Nomenclador Bioquímico Único (N.B.U.) como nuevo instrumento y herramienta de trabajo para la prestaciones bioquímicas de todo el país, viene a llenar el vacío existente desde la derogación del reconocido Nomenclador I.N.O.S., producida hace varios años atrás, y que motivó la aparición de tantos modelos como fuera necesario en las distintas contrataciones a lo largo y ancho del país. Con esta actualización continuamos avanzando con la unificación de criterios y de modelos de Nomencladores.

Este aporte pretendemos ordenar la nomenclatura de los análisis clínicos, al mismo tiempo que simplificar la forma de establecer los aranceles con una sola columna de valores por práctica y un disparador llamado Unidad Bioquímica cuya aplicación fija el precio de cada práctica.

El establecimiento del Acto Bioquímico (001) que abarca todo lo comprendido en las etapas pre- y post- analíticas, e incorpora en su estructura los códigos 677 y 998, los que quedarían excluidos en este nomenclador por las razones antedichas.

De modo tal que, con esta nueva Edición, hemos dado participación a todo el sector con todas las inquietudes y propuestas canalizadas a través de la Comisión Técnica Permanente que fue conformada con la anuencia de todas las Instituciones que participaron de manera integral y conjunta con CUBRA.

Comisión Directiva



AUTORIDADES DE C.U.B.R.A.

| | |
|--|----------------------------------|
| Presidente Dr. Carlos Daniel Navarro | Provincia de Córdoba |
| Vice-Presidente Dr. Jorge Ricardo Alegre | Provincia de Río Negro |
| Secretario Dr. Antonio Alberto Casado | Provincia de Buenos Aires |
| Pro-Secretario Dr. Alberto Eduardo Pintado | Provincia de Jujuy |
| Tesorero Dr. Félix Carlos Acuña | Provincia de Santiago del Estero |
| Pro-Tesorero Dra. María Alejandra Arias | Provincia de San Luis |
| Vocal Titular 1° Dr. Carlos María Marcos Farizano | Provincia de Corrientes |
| Vocal Titular 2° Dra. Liliana Wargon | Provincia de Chubut |
| Vocal Titular 3° Dr. Carlos Atilio Longo | Capital Federal |
| Vocal Titular 4° Dr. José Assa | Provincia de Tucumán |
| Vocal Suplente 1° Dr. Dante Spizzo | Provincia de Chaco |
| Vocal Suplente 2° Dr. Juan José Somoza | Provincia de La Pampa |
| Vocal Suplente 3° Dr. Juan Carlos Robles | Provincia de Mendoza |
| Vocal Suplente 4° Dr. Cesar Balmaceda | Provincia de Santa Fe |
| Revisor de Cuentas Titular 1° Dra. Nora Beatriz Pierángeli | Provincia de Neuquén |
| Revisor de Cuentas Titular 2° Dr. Raúl Villalba | Provincia de San Juan |
| Revisor de Cuentas Titular 3° Dr. Marcos Alejandro Bercovich | Provincia de Buenos Aires |
| Revisor de Cuenta Suplente 1° Dr. Enrique Lebrón | Provincia de Catamarca |
| Revisor de Cuenta Suplente 2° Dr. Fernando Barale | Provincia de Córdoba |
| Revisor de Cuenta Suplente 3° Dr. Andrés A. Rizza | Provincia de Santa Fe |

ENTIDADES ASOCIADAS A C.U.B.R.A.

- Federación Bioquímica de la Prov.de Buenos Aires
Dr. Alberto N. Torres
- Colegio Bioquímico de Catamarca
Dr. Víctor Alberto Camji
- Colegio Bioquímico del Chaco
Dr. Dante Spizzo.
- Federación de Bioquímicos de la Pcia. de Córdoba
Dr. Carlos Daniel Navarro
- Colegio Bioquímico de Corrientes
Dr. Carlos María Marcos Farizano
- Colegio de Bioquímicos de Entre Ríos
Dr. Roberto Gebhart
- Colegio de Bioquímicos de Formosa
Dra. María Alejandra Peralta
- Colegio de Bioquímicos de Jujuy
Dr. Miguel Martínez
- Asociación Colegio Bioquímico de La Pampa
Dr. Dario Daniel Mariano
- Colegio Bioquímico de La Rioja
Dr. Daniel Peñaloza Iturralde
- Círculo Bioquímico de la Prov.de Misiones
Dra. Juana B. Lorenzo
- Asociación Bioquímica de Salta
Dra Patricia Rabus
- Colegio Bioquímico de San Juan
Dr. Hugo Nicolas Castro
- Colegio Bioquímico de Santiago del Estero
Dr. Félix Acuña
- Federación Bioquímica de la Provincia de Santa Fe
Dr. Andrés Rizza
- Colegio Bioquímico de Tucumán
Dr. José Assa
- Federación Bioquímica de la Pcia. de Chubut
Dra. Isabel Parra.
- Colegio de Bioquímicos de la Prov.de Río Negro
Dr. Jorge Ricardo Alegre
- Asociación Bioquímica de Mendoza
Dr. Alfredo Roberto Matile
- Asociación Bioquímica del Este Mendoza
Dr. Daniel Rogel
- Asociación Bioquímica de San Rafael Mendoza
Presidente: Dr. Juan Calos Robles
- Colegio de Bioquímicos de Neuquén
Dr. Rodolfo Kugler
- Sección 1ª de Bioquímica del Colegio Oficial de Farm.y Bioq.de Capital Fed.
Dr. Adolfo Hugo Smith.
- Asociación Bioquímica de San Luis
Dr. Eduardo Petrino
- Asociación Bioquímica de Villa Mercedes
Dr. Carlos Gallego.

INDICE

| | Páginas |
|---|---------|
| N.B.U.-P.M.O. | 7 - 22 |
| Normas e Interpretaciones de N.B.U.-P.M.O. | 23 - 33 |
| | |
| N.B.U.-P.E. de Alta y Baja Frecuencia | 34 - 61 |
| Normas de N.B.U.-P.E. de Alta y Baja Frecuencia | 62 - 65 |

El presente trabajo nació conjuntamente en el seno de CUBRA, entre el Comité Ejecutivo y el aporte de todas las Entidades Bioquímicas Provinciales de todo el País, sumando la activa participación de las Instituciones nacionales representativas del sector. Las Instituciones que participaron tienen presencia en cada una de las regiones del País, como el CENTRO, CUYO, NOA, el NEA, y la PATAGONIA. Entidades entre las que contamos representativas de:

Buenos Aires y Capital Federal - Córdoba - Santa Fé

Mendoza - La Rioja - San Juan - San Luis

Catamarca - Jujuy - Salta - Santiago del Estero - Tucumán

Chaco - Corrientes - Entre Ríos - Formosa - Misiones

Chubut - La Pampa - Neuquén - Río Negro - Santa Cruz - Tierra del Fuego

COMISION TECNICA PERMANENTE

La Comisión Técnica permanente, fue creada a los fines de llevar adelante de manera metódica y continuar con la conformación del nuevo Nomenclador bajo las pautas que se establecieron previamente, con el propósito de continuar en el futuro introduciendo todos los cambios y/o mejoras de manera programada y ordenada, teniendo en cuenta el avance científico y tecnológico de la bioquímica hasta el día de hoy y los que a futuro se entienda deba llevar, basado en la experiencia, y/o cambios de metodologías.

Las modificaciones posibles de realizar, se consideran y se canalizan a través de la mencionada Comisión, que trabaja de manera sincronizada a los fines de mantener un orden, como así también las Normas y los criterios pre-establecidos.

De manera tal que, la Comisión Técnica Permanente, es la encargada de llevar adelante el estudio previo ante todo posible cambio o mejora a introducir, basándose en la Etiología y en la evolución de los procesos metodológicos.

Integrantes de la Comisión Técnica Permanente

Omar Cerrone - Manuel Arca - María del H. Labriola

Alejandra Arias - Ricardo Miguez - Donato Erario

Coordinador: Jorge Ricardo Alegre

NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO N.B.U. - P.M.O.

El arancel se obtiene multiplicando:
El valor que se le asigne a la Unidad Bioquímica (U.B.)
por el número de unidades que corresponde a cada práctica.-

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|--|----------|-----|-------|
| 660001 | ACTO BIOQUÍMICO. | | N | 3,0 |
| 660002 | ACETONURIA. | | | 1,0 |
| 660004 | ACIDIMETRIA GASTRICA , CURVA DE | | | 3,0 |
| 660005 | ACIDO BASE , Estado Acido Base (EAB). | U | N | 10,0 |
| 660006 | ACTH - HORMONA ADRENOCORTICOTROFINA. | | | 12,0 |
| 660007 | ADDIS, RECUENTO DE | | | 2,0 |
| 660013 | AGLUTININAS Anti- RH. | U | N | - |
| 660014 | AGLUTININAS del SISTEMAS ABO. | | | 3,0 |
| 660015 | ALBUMINA (sérica o urinaria - c/u) | U | | 1,5 |
| 660016 | ALCOHOL DEHIDROGENASA, ADH. | | | 10,0 |
| 660017 | ALCOHOLEMIA. | | | 10,0 |
| 660018 | ALDOLASA. | | | 6,0 |
| 660019 | ALDOSTERONA. | | | 15,0 |
| 660020 | ALFA FETO PROTEINA. | | | 10,0 |
| 660022 | AMILASA - sérica. | U | | 4,0 |
| 660023 | AMILASA - urinaria. | U | | 4,0 |
| 660025 | AMINOACIDOS FRACCIONADOS (Cromatografía - por fracción) -cualitativo | | | 12,5 |
| 660027 | AMINOACIDURIA FRACCIONADA (Cromatografía - por fracción) -cualitativo | | | 12,5 |
| 660028 | AMNIOTICO , LIQUIDO CELULAS NARANJAS. | | | 1,0 |
| 660029 | AMNIOTICO, LIQUIDO (Espectrofotometría - Test de Lisley) | | | 5,0 |
| 660030 | AMNIOTICO, LIQUIDO LECITINA - ESFINGOMIELINA. | | | 5,0 |
| 660031 | AMONEMIA. | | | 20,0 |
| 660032 | AMP CICLICO. | | (*) | 15,0 |
| 660033 | ANGIOTENSINA. | | | 15,0 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|---|----------|-----|-------|
| 660034 | ANHIDRASA CARBONICA B, ERITROCITARIA. | | (*) | 2,0 |
| 660035 | ANTIBIOGRAMA. | | | 4,0 |
| 660036 | ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH (7) siete antibióticos. | | N | 60,0 |
| 660040 | ANTICUERPOS ANTIGLOMERULAR , (IFI) | | | 6,0 |
| 660041 | ANTICUERPOS ANTIMENBRANA BASAL, (IFI) | | | 6,0 |
| 660042 | ANTICUERPO ANTIMUSCULO LISO, (IFI) | | | 7,0 |
| 660043 | ANTICUERPOS CONTRA CEPA BACTERIANA AISLADA. | | (*) | 3,0 |
| 660044 | ANTICUERPOS ANTIFRACCION MICROSOMAL DE TIROIDES, (IFI) | | | 6,0 |
| 660046 | ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA. | | | 6,0 |
| 660049 | ANTIDESIRRIBONUCLEASA - ADNEASA – Anti-DNA. | | | 9,0 |
| 660050 | ANTIESTAFILOLISINA. | | (*) | 3,0 |
| 660051 | ANTIESTREPTOLISINAS "O" (ASTO - AELO) | | | 4,0 |
| 660052 | ANTIESTREPTOQUINASA. | | | 3,0 |
| 660054 | ANTIHIALURONIDASA. | | (*) | 4,0 |
| 660055 | ANTIMITOCONDRIALES , ANTICUERPOS. | | | 7,0 |
| 660056 | ANTINUCLEARES ANTICUERPOS - FAN | | | 7,0 |
| 660057 | ANTITRIPSINA, Alfa 1 - Líq. Pleural ó Mat. Fecal ó Sérica - C/U - (por I.D.-Cuantitativa) | | | 10,0 |
| 660058 | ANTITROMBINA III - con calibración de tres (3) puntos. | | | 15,0 |
| 660059 | ARSENICO - sérico o urinario. | | | 20,0 |
| 660060 | ASCORBICO , ACIDO. | | | 18,0 |
| 660061 | AUTOVACUNA, (no se aconseja por recomendación médica). | | (*) | 5,0 |
| 660063 | ANTICUERPOS Anti- HIV (ELISA) | | | 11,0 |
| 660064 | ANTICUERPOS Anti- HIV (A.D.) | | (*) | 11,0 |
| 660101 | BACILOSCOPIA DIRECTA - ZIEHL NEELSEN (por muestra) | U | | 2,0 |
| 660102 | BACILOSCOPIA, DIRECTA y CULTIVO (por muestra) | | N | 8,0 |
| 660103 | BACILOSCOPIA, (IFI - por muestra) | | | 10,0 |
| 660104 | BACTERIOLOGIA, DIRECTA (Coloración de Gram) | U | | 2,0 |
| 660105 | BACTERIOLOGICO, DIRECTO-CULTIVO e IDENTIFICACIÓN del GÉRMEN) | | N | 5,0 |
| 660107 | BARBITURICOS - urinarios. | | | 17,5 |
| 660108 | BENCE- JONES, PROTEINAS de (por calentamiento) | | (*) | 3,0 |
| 660109 | BICARBONATO. | U | N | - |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|---|----------|-----|-------|
| 660110 | BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA. | U | | 1,5 |
| 660111 | BILIRRUBINURIA. | | | 1,5 |
| 660131 | CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - sérico o urinario. | | | 40,0 |
| 660132 | CADMIO - urinario. | | | 20,0 |
| 660133 | CALCEMIA TOTAL. | U | | 1,5 |
| 660134 | CALCIO IONICO. | | | 4,0 |
| 660135 | CALCIO PRUEBA DE LA SOBRECARGA. | | (*) | 5,0 |
| 660136 | CALCIO - urinario. | | | 2,0 |
| 660137 | CALCITONINA - sérica. | | | 16,0 |
| 660138 | CALCULO - urinario. | | N | 8,0 |
| 660139 | CARBONICO, ANDHIDRICO - (PCO2) | | N | - |
| 660140 | CARIOTIPO , MAPA CROMOSOMICO. | | | 107,0 |
| 660141 | CAROTENO BETA - sérico. | | | 22,0 |
| 660143 | CATECOLAMINAS (ADRENALINA y NORADRENALINA). | | N | 25,0 |
| 660144 | CEA - ANTÍGENO CARCINOEMBRIOGENICO. | | | 12,5 |
| 660148 | CELULAS NEOPLASICAS - líquidos, exudados, trasudados. | | | 9,0 |
| 660150 | CEREBROSIDOS (Cromatográfico). | | (#) | - |
| 660151 | CERULOPLASMINA. | | | 6,0 |
| 660152 | CETOGENOESTEROIDES - urinarios. | | | 5,0 |
| 660154 | CETONEMIA. | | | 1,5 |
| 660157 | 17- CETOESTEROIDES NEUTROS TOTALES | | (*) | 5,0 |
| 660158 | 17 CETOESTER. , PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA ESTIMULACION CON ACTH | | (*) | 5,0 |
| 660159 | 17 CETOESTER. , PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA INHIBIC. CON DEXAMETASONA | | (*) | 5,0 |
| 660160 | 17 CETOESTER., PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA INHIB. C/DEXAMET. Y ESTIMUL.c/GONAD.CORIONICAS. | | | 5,0 |
| 660161 | 17 CETOESTER. Y 17 HIDROXICORT., Pba/Rta.de los, A LA ESTIMUL.c/ ACTH. | | (*) | 10,0 |
| 660164 | CITOLOGIA EXFOLIATIVA - VAGINAL HORMONAL (por cada muestra) | | N | 5,0 |
| 660167 | CITRICO, ACIDO - líquido seminal. | | | 6,0 |
| 660168 | CLORO - sérico. | U | | 2,0 |
| 660169 | COAGULACION, TIEMPO DE | U | (*) | 1,0 |
| 660170 | COAGULO, RETRACCION DEL | | (*) | 1,0 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|---|----------|-----|-------|
| 660171 | COAGULOGRAMA | U | N | 5,5 |
| 660172 | COBRE - sérico. | | | 20,0 |
| 660173 | COCAINA (Inmunocromatografía/Cromatográfico) | | | 17,5 |
| 660174 | COLESTEROL TOTAL | | | 1,5 |
| 660176 | COLONIAS , RECUENTO DE. | | N | 2,0 |
| 660177 | COMPATIBILIDAD - sangre materna. | | | 6,0 |
| 660178 | COMPATIBILIDAD MATRIMONIAL - sanguínea en cónyuges. | | | 5,0 |
| 660179 | COMPLEMENTO, ACTIVIDAD TOTAL. | | | 5,0 |
| 660180 | COMPLEMENTO, VALORACION INMUNOQUIMICA. | | N | 5,0 |
| 660181 | CONCENTRACIÓN DE LIQUIDOS BIOLÓGICOS. | | (*) | 5,0 |
| 660182 | CONCENTRACIÓN, PRUEBA DE LA - FUNCION RENAL. | | | 1,0 |
| 660184 | COOMBS DIRECTA , PRUEBA DE | U | | 2,0 |
| 660186 | COOMBS INDIRECTA o RH variedad D μ | U | N | 6,0 |
| 660187 | COPROCULTIVO. | | N | 8,0 |
| 660188 | COPROPORFIRINAS - materia fecal | | | 12,0 |
| 660189 | CORTISOL. | | | 10,0 |
| 660190 | CREATINQUINASA - CPK. | U | | 3,0 |
| 660191 | CREATINA - sérica o urinaria. | | (*) | 2,0 |
| 660192 | CREATININA - sérica o urinaria. | U | | 2,0 |
| 660193 | CREATININA, CLEARENCE DE DEPURACION. | | N | 5,0 |
| 660194 | CRIOAGLUTININA. | | | 1,0 |
| 660195 | CRIOGLOBULINAS. | | | 1,0 |
| 660196 | CROMATINA SEXUAL. | | | 2,0 |
| 660241 | CHAGAS (AD) | | | 3,0 |
| 660242 | CHAGAS (HAI) | | | 3,0 |
| 660243 | CHAGAS (IFI / ELISA) | | | 8,0 |
| 660244 | CHAGAS, PARASITEMIA. | | N | 3,0 |
| 660245 | CHAGAS, SEROLOGÍA - CONFIRMATORIO (HAI y ELISA ó HAI e IFI) | | N | 11,0 |
| 660261 | DAVIDSON DIFERENCIAL, PRUEBA. | | (*) | 3,0 |
| 660262 | DEHIDROEPIANDROSTERONA, SULFATO - DHEA-S. | | | 11,0 |
| 660263 | DERMATOFITOS INTRADERMOREACCION. | | (#) | - |
| 660266 | DILUCION, PRUEBA DE LA FUNCION RENAL. | | (*) | 1,0 |
| 660268 | DIGOXIN. | | | 10,0 |
| 660269 | DISACARIDASAS. | | (#) | - |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|---|----------|-----|-------|
| 660272 | DOMICILIO EN RADIO URBANO - HASTA DOS (2) Kms. | | | 4,0 |
| 660273 | DOMICILIO FUERA DE RADIO URBANO ó MAS DE DOS (2) Kms. | | (#) | - |
| 660293 | EMBARAZO, REACCIÓN INMUNOLÓGICA PARA | U | | 3,5 |
| 660295 | EOSINÓFILOS, RECUENTO DE | | | 1,0 |
| 660296 | ERITROBLASTOS PORCENTAJE DE | | | 1,0 |
| 660297 | ERITROSEDIMENTACION. | U | | 1,0 |
| 660298 | ESPERMOGRAMA BASICO. | | N | 9,0 |
| 660299 | ESTRÍCININA - líquidos biológicos. | | (#) | - |
| 660300 | ESTRADIOL - E2 - sérico | | | 10,0 |
| 660301 | ESTRIOL - urinario. | U | | 13,0 |
| 660302 | ESTRIOL - sérico. | | | 13,0 |
| 660304 | ESTROGENOS TOTALES. | | (#) | - |
| 660305 | ESTRONA - sérica. | | (#) | - |
| 660307 | ETANOL, TOXICO - sanguíneo o urinario. | | (*) | 10,0 |
| 660308 | EUGLOBULINAS, TEST DE | U | | 3,0 |
| 660309 | EXUDADO NASOFARINGEO , CULTIVO. | | N | 5,0 |
| 660331 | FACTOR DE COAGULACION V. | | | 12,0 |
| 660332 | FACTOR DE COAGULACION VII. | | | 24,0 |
| 660333 | FACTOR DE COAGULACION VIII. | | | 20,0 |
| 660334 | FACTOR DE COAGULACION IX. | | | 20,0 |
| 660335 | FACTOR DE COAGULACION X. | | | 12,0 |
| 660336 | FACTOR DE MIGRACION LINFOCITARIA - MIF. | | (#) | - |
| 660337 | FENILALANINA. | | N | 17,0 |
| 660338 | FENILALANINA, SCREENING NEONATAL. | | | 7,0 |
| 660340 | FENILPIRUVICO, ACIDO - urinario (cualitativo) | | (*) | 6,0 |
| 660342 | FENOTIAZINAS. | | | 15,0 |
| 660343 | FERREMIA. | | | 2,0 |
| 660344 | FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION - PDF - plasmático. | | | 30,0 |
| 660345 | FIBRINOGENO - sangre. | U | | 4,0 |
| 660349 | FISICO QUIMICO - Examen, Líq. Exudados, Trasudados. | | N | 10,0 |
| 660350 | FLUOREMIA. | | | 10,0 |
| 660351 | FLUORURIA. | | | 10,0 |
| 660352 | FOLICO, ACIDO . | | | 11,0 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|---|----------|-----|-------|
| 660353 | FONDO OSCURO. | | | 4,0 |
| 660354 | FORMULA LEUCOCITARIA. | U | | 1,5 |
| 660355 | FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (EFM). | | | 3,0 |
| 660356 | FOSFATASA ACIDA TOTAL (EFM). | | | 3,0 |
| 660357 | FOSFATASA ALCALINA. | U | | 1,5 |
| 660358 | FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA GOMORI . | | (*) | 5,0 |
| 660359 | FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA KAPLOW . | | (*) | 5,0 |
| 660360 | FOSFATASA ALCALINA TERMOESTABLE . | | | 15,0 |
| 660361 | FOSFATASA ALCALINA - ISOENZIMAS. | | | 15,0 |
| 660362 | FOSFATEMIA. | | | 1,5 |
| 660363 | FOSFATURIA. | | | 1,5 |
| 660364 | FOSFO- HEXOSA - ISOMERASA. | | | 8,0 |
| 660365 | FOSFOLIPIDOS. | | (*) | 1,0 |
| 660366 | FOSFORO CLEARENCE DEPURACION. | | | 3,0 |
| 660367 | FOSFORO REABSORCION TUBULAR . | | (*) | 2,0 |
| 660368 | FRAGMENTO FAB FC . | | (*) | 5,0 |
| 660369 | FREI, INTRADERMOREACCION DE . | | (#) | - |
| 660370 | FSH - HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE. | | | 10,0 |
| 660371 | FTA/ ABS (IFI - ELISA) SIFILIS y TPHA. | | | 8,0 |
| 660373 | FUNCIONAL, EXAMEN DE MATERIA FECAL. | | | 7,0 |
| 660401 | GALACTOSA, PRUEBA DE LA. | | (*) | 8,0 |
| 660402 | GALACTOSEMIA. | | N | 8,0 |
| 660403 | GALACTOSURIA. | | (*) | 8,0 |
| 660404 | GASES EN SANGRE , PCO2 y PO2 . | | N | - |
| 660405 | GASTRINA, sérica. | | | 15,0 |
| 660408 | GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO y FORMULA - materia fecal. | U | | 3,0 |
| 660409 | GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO DE | U | | 1,0 |
| 660410 | GLOBULOS ROJOS, RECUENTO DE | | | 1,0 |
| 660411 | GLUCAGON. | | (#) | - |
| 660412 | GLUCEMIA. | U | | 1,5 |
| 660413 | GLUCEMIA, PRUEBA de SOBRECARGA (x 2 - dos determinaciones) | | N | 4,5 |
| 660415 | GLUCOGENO, CITOQUIMICO. | | (*) | 4,0 |
| 660416 | GLUCOPROTEINOGRAMA. | | (#) | - |
| 660417 | GLUCOSA 6-FOSFATO-DEHIDROGENASA. | | | 8,0 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|---|----------|-----|-------|
| 660418 | GLUCOSA 6-FOSFATO. | | | 5,0 |
| 660419 | GLUTAMATO DEHIDROGENASA . | | (*) | 3,0 |
| 660420 | GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA. | U | | 2,5 |
| 660422 | GLUTATION REDUCTASA. | | (#) | - |
| 660428 | GONOCOCOS (IFI) | | (*) | 5,0 |
| 660430 | GRAHAM, TEST DE | | N | 3,0 |
| 660432 | GRASAS, CUANTITATIVO (Van de Kamer) - materia fecal | | | 15,0 |
| 660433 | GRUPO SANGUÍNEO y FACTOR RH . | U | N | 4,0 |
| 660463 | HAPTOGLOBINA. | | | 5,0 |
| 660464 | HEINZ, CUERPOS DE (tinción) | | (*) | 1,5 |
| 660465 | HEMATIES, RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA. | | | 4,0 |
| 660466 | HEMATOCRITO. | U | | 1,0 |
| 660467 | HEMOAGLUTINOGENOS A2 (c/u). | U | (*) | 4,0 |
| 660468 | HEMOCULTIVO AEROBIOS (c/u) | U | N | 7,5 |
| 660470 | HEMOGLOBINA, DOSAJE DE | U | | 1,0 |
| 660471 | HEMOGLOBINA, ELECTROFORESIS. | | | 11,0 |
| 660472 | HEMOGLOBINA - plasmática | | (*) | 2,0 |
| 660474 | HEMOGLOBINA ALCALIREsISTENTE. | | (*) | 1,0 |
| 660475 | HEMOGRAMA. | U | N | 3,0 |
| 660476 | HEMOLISINAS EN CALIENTE, TITULACIÓN. | | (*) | 2,0 |
| 660477 | HEMOLISINAS EN FRIO, EXCL. ANTI. DE DONATH | | (*) | 2,0 |
| 660478 | HEMOPEXINA (ID - Cuantitativa). | | (*) | 5,0 |
| 660479 | HEMOSIDERINA, INVESTIG. HISTOQUÍMICA | | (#) | - |
| 660480 | HEPARINA, RESISTENCIA A LA (In Vitro) | | | 15,0 |
| 660481 | HEPATOGRAMA. | U | N | 5,0 |
| 660483 | HIDATIDOSIS (HAI) | | | 4,0 |
| 660484 | HIDATIDOSIS, Ac. Anti- | | | 4,0 |
| 660485 | HIDRATOS DE CARBONO (Cromatografía) - urinarios. | | | 5,0 |
| 660486 | 17- HIDROXICORTICOIDES - urinarios. | | | 5,0 |
| 660487 | HIDROXINDOLACETICO, ACIDO. | | | 10,0 |
| 660488 | HIDROXIPROLINA - urinaria. | | | 12,0 |
| 660489 | HIPERHEPARINEMIA. | | (#) | - |
| 660490 | HISTOPLASMINA. | | (#) | - |
| 660492 | HOMOGENTISICO, ACIDO - urinario. | | (*) | 8,0 |
| 660493 | HUBBNER , TEST DE . | | (*) | 10,0 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|--|----------|-----|-------|
| 660494 | HUDDLESSION, REACCION DE (Rosa de Bengala - Brucelosis). | | | 2,0 |
| 660531 | MYCOBACTERIUM, IDENTIFICACION. | | | 10,0 |
| 660532 | IDENTIFICACION SEROLÓGICA DE GERMENES. | | N | 6,0 |
| 660534 | INDOXILEMIA. | | (*) | 4,0 |
| 660535 | INMUNOELECTROFORESIS. | | | 10,0 |
| 660536 | INMUNOELECTROFORESIS LIQUIDOS BIOLOGICOS. | | N | 20,0 |
| 660537 | INMUNOGLOBULINA A. | | | 5,0 |
| 660538 | INMUNOGLOBULINA D. | | (*) | 15,0 |
| 660539 | INMUNOGLOBULINA E. | | | 10,0 |
| 660540 | INMUNOGLOBULINA G | | | 5,0 |
| 660541 | INMUNOGLOBULINA M. | | | 5,0 |
| 660542 | INULINA, CLEARENCE. | | (*) | 5,0 |
| 660543 | INSULINA. | | | 11,0 |
| 660546 | IONOGRAMA - sérico. | U | N | 3,5 |
| 660547 | IONOGRAMA - urinario. | U | N | 3,5 |
| 660548 | ISOCITRICO DEHIDROGENASA. | | | 4,0 |
| 660591 | LACTAMINICO, ACIDO. | | | 5,0 |
| 660592 | LACTICO, ACIDO ENZIMATICO. | | | 10,0 |
| 660593 | LACTICO, ACIDO - materia fecal. | | | 10,0 |
| 660594 | LACTICO DEHIDROGENASA - LDH | U | | 3,0 |
| 660596 | LACTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS - LDH Isoenzimas. | | | 6,0 |
| 660597 | LACTOGENO PLACENTARIO / SOMATOMAMOTROFINA | | | 20,0 |
| 660598 | LATEX TEST DE, PARA ARTRITIS REUMATOIDE | | N | 2,0 |
| 660600 | LEPTOSPIRAS, INVESTIGACIÓN DE | | | 10,0 |
| 660602 | TRICHINOSIS, INVESTIGACIÓN DE | | | 30,0 |
| 660603 | LAZO, PRUEBA DEL | | | 1,0 |
| 660606 | LEUCINAMINOPEPTIDASA. | | (*) | 4,0 |
| 660607 | LEUCOAGLUTINACION , INHIBICION DE | | (#) | - |
| 660608 | LEUCOAGLUTININAS (Método directo) | | (#) | - |
| 660609 | LEUCOPRECIPITINAS | | (#) | - |
| 660610 | LEVULINICO, ACIDO DELTA-AMINO | | | 10,0 |
| 660611 | LEVULINICO, DELTA DEHIDRATASA | | | 10,0 |
| 660612 | LH - HORMONA LUTEINIZANTE | | | 10,0 |
| 660613 | LIPASA, sérica. | | | 5,0 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|--|----------|-----|-------|
| 660615 | LIPIDOGRAMA (Electroforético). | | | 7,0 |
| 660616 | LIPIDOS, (Cromatografía en capa delgada) | | (#) | - |
| 660618 | LIPOPROTEINLIPASA. | | (*) | 3,0 |
| 660619 | LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, Fco-Qco - Citológico. | U | N | 7,5 |
| 660620 | LIQUIDO DE PUNCION, Exámen Fco-Qco - Citológico. | U | N | 10,0 |
| 660621 | LISINA VASOPRESINA, TEST DE | | (#) | - |
| 660622 | LISTERIAS (IFI - ELISA) | | | 9,0 |
| 660623 | LITIO, (ISE - Ión selectivo - Fotometría de llama o fotometría de emisión) | N | (*) | 6,0 |
| 660624 | LITIO, (por Absorción Atómica - A.A.) | | | 20,0 |
| 660652 | MACROGLOBULINA ALFA 2 (ID - cuantitativa). | | (*) | 10,0 |
| 660653 | MAGNESIO - sérico. | | | 2,5 |
| 660654 | MAGNESIO - urinario. | | | 2,5 |
| 660656 | MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE (PPD) | | | 6,0 |
| 660657 | MEDULOGRAMA. | | | 9,0 |
| 660658 | MELANINA - urinaria. | | (*) | 2,0 |
| 660660 | MERCURIO - sérico o urinario. | | | 15,0 |
| 660662 | METANEFRIAS. | | | 15,0 |
| 660663 | METANOL - urinario. | | | 15,0 |
| 660664 | MICOLOGIA (Directo - Coloración). | | N | 2,0 |
| 660665 | MICOLOGIA (Cultivo e Identificación). | | N | 8,0 |
| 660667 | MOCO CERVICAL, CRISTALIZACION | | | 2,0 |
| 660668 | MOCO NASAL, PH - CITOLOGICO. | | | 2,0 |
| 660669 | MONONUCLEOSIS (Aglutinación - Test de Látex o Monotest). | | | 3,0 |
| 660670 | MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACION (P. B.) | | | 3,0 |
| 660671 | MONONUCLEOSIS. | | | 3,0 |
| 660672 | MONOXIDO de CARBONO. | | | 5,0 |
| 660673 | MORFINA OPIACEOS, DERIVADOS - líquidos biológicos. | | | 12,0 |
| 660674 | MUCOPOLISACARIDOS (Cromatografía - cualitativo). | | (*) | 4,0 |
| 660675 | MUCOPROTEINAS. | | (*) | 2,0 |
| 660702 | NUCLEOTIDASA - 5' N | | | 4,0 |
| 660711 | ORINA COMPLETA. | U | N | 2,5 |
| 660713 | OROSOMUCOIDE (ID Cuantitativa). | | (*) | 3,0 |
| 660714 | OSMOLARIDAD - CLEARENCE (sangre - orina) | | | 5,0 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|--|----------|-----|-------|
| 660715 | OSMOLARIDAD - suero. | | | 2,5 |
| 660716 | OXIGENO, PO2 - sangre arterial. | | N | - |
| 660732 | PAPANICOLAOU ENDOCERVICAL | | | 9,0 |
| 660734 | PAPANICOLAOU EXOCERVICAL | | | 9,0 |
| 660736 | PARASITOLOGICO SERIADO. | | N | 4,0 |
| 660737 | PARASITOS HEMATICOS. | | (*) | 3,0 |
| 660738 | PARASITOS SUPERIORES. | | (*) | 2,0 |
| 660739 | PARATHORMONA - PTH | | | 13,5 |
| 660740 | PEROXIDASAS, TINCION | | | 5,0 |
| 660741 | PH - líquidos biológicos. | | | 2,0 |
| 660742 | PH - sanguíneo (Titulación) | | N | - |
| 660743 | PIRUVATO- QUINASA | | (#) | - |
| 660744 | PIRUVICO, ACIDO ENZIMATICO | | (#) | - |
| 660745 | PLAQUETARIOS, FACTORES | | | 10,0 |
| 660746 | PLAQUETAS, RECUENTO DE | U | | 1,0 |
| 660747 | PLASMA RECALCIFICADO, TIEMPO DE | U | | 1,0 |
| 660748 | PLASMINOGENO (IDR) | | | 5,0 |
| 660749 | PLOMO - sérico o urinario. | | | 20,0 |
| 660751 | PORFIRINAS - urinario | | | 12,0 |
| 660752 | PORFOBILINOGENO - urinario. | | | 12,0 |
| 660753 | POTASEMIA. | U | N | - |
| 660754 | POTASURIA. | U | N | - |
| 660755 | PREGNANODIOL. | | (*) | 6,0 |
| 660756 | PREGNANTRIOL. | | (*) | 8,0 |
| 660758 | PROGESTERONA - Pg. | | | 11,0 |
| 660759 | PROLACTINA. | | | 10,0 |
| 660760 | PROTEICO, CLEARENCE | | (*) | 3,0 |
| 660761 | PROTEINA C REACTIVA - PCR (cualitativa). | U | N | 2,5 |
| 660763 | PROTEINA TOTALES. | U | | 1,5 |
| 660764 | PROTEINOGRAMA (Acetato) | | N | 5,0 |
| 660766 | PROTEINOGRAMAS - líquidos biológicos. | | | 5,0 |
| 660767 | PROTEINURIA. | | N | 1,5 |
| 660768 | PROTOPORFIRINAS. | | | 6,0 |
| 660769 | PROTROMBINA, CONSUMO DE | U | | 2,0 |
| 660770 | PROTROMBINA, RIN | U | N | 3,0 |
| 660771 | PROTROMBINA, TIEMPO DE | U | N | 2,0 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|---|----------|-----|-------|
| 660772 | PSEUDOCOLINESTERASA. | | N | 4,0 |
| 660801 | QUIMIOTRIPSINA. | | (*) | 24,0 |
| 660812 | RENINA - ANGIOTESINA. | | | 18,0 |
| 660813 | RH FACTOR - GRUPO SANGUINEO. | U | N | - |
| 660814 | RH FACTOR C GRANDE | | | 2,0 |
| 660815 | RH FACTOR c CHICA | | | 2,0 |
| 660816 | RH FACTOR E GRANDE | | | 2,0 |
| 660817 | RH FACTOR e CHICA | | | 2,0 |
| 660818 | RETICULOCITOS, RECUENTO DE | | | 1,5 |
| 660820 | ROSSE RAGAN, PRUEBA DE | | | 2,5 |
| 660831 | SALICILATOS. | | | 12,5 |
| 660832 | SALMONELLA, ANTICUERPOS (IFI - ELISA) | | | 6,0 |
| 660833 | SANGRE OCULTA - materia fecal. | U | N | 4,0 |
| 660834 | SECRETINA, TEST DE LA | | (#) | - |
| 660835 | SEROTONINA - sérica. | | | 17,5 |
| 660837 | SIDEROFILINA, CAPACIDAD. | | | 5,0 |
| 660838 | SIMS - HUBBNER, TEST DE | | | 10,0 |
| 660839 | SODIO - sérico o urinario. | U | N | - |
| 660841 | SOMATOTROFINA. | | | 12,0 |
| 660845 | SORBITOL DEHIDROGENSA. | | (*) | 3,0 |
| 660846 | SUBTIPO HEMOGLOBINA A2, DETERMINACION DE | | (*) | 5,0 |
| 660847 | SUDOR, TEST DE | | N | 15,0 |
| 660848 | SULFAS - sanguíneas. | | (#) | - |
| 660862 | TALIO - urinario. | | | 20,0 |
| 660863 | TESTOSTERONA - To | | | 11,0 |
| 660864 | THORN, PRUEBA DE | | (#) | - |
| 660865 | TIROTROFINA - TSH | | N | 9,0 |
| 660866 | TIROXINA TOTAL - T4 | | | 9,0 |
| 660867 | TIROXINA EFECTIVA - T4 - LIBRE | | | 9,0 |
| 660868 | TOLBUTAMIDA, PRUEBA DE | | (*) | 4,0 |
| 660869 | TOXOPLASMOSIS (FC) | | (*) | 4,0 |
| 660870 | TOXOPLASMOSIS (HA) | | | 4,0 |
| 660871 | TOXOPLASMOSIS (IFI) | | | 6,0 |
| 660872 | TOXOPLASMOSIS (Reacción de Sabin Feldman) | | (*) | 6,0 |
| 660873 | TRANSAMINASA, GLUTAMICO OXALACETICA. | U | | 1,5 |
| 660874 | TRANSAMINASA, GLUTAMICO PIRUVICA. | U | | 1,5 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|--|----------|-----|-------|
| 660875 | TRANSFERRINA (IDR) | | | 5,0 |
| 660876 | TRIGLICERIDOS. | | | 2,5 |
| 660877 | TRIIODOTIRONINA - T3 (UPTAKE) | | (*) | 9,0 |
| 660878 | TRIIODOTIRONINA TOTAL - T3 | | | 9,0 |
| 660879 | TROMBINA, PRUEBA DE GENERACIÓN DE LA | | | 3,0 |
| 660880 | TROMBINA, TIEMPO DE | | | 3,0 |
| 660887 | TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT - TTPC) | U | | 2,0 |
| 660901 | UREA, CLEARENCE DE | | | 3,0 |
| 660902 | UREA, sérica. | U | | 1,5 |
| 660903 | URETRAL, EXUDADO (Directo y Cultivo). | | N | 11,0 |
| 660904 | URICO, ACIDO - sérico. | | | 1,5 |
| 660905 | URICO, ACIDO - urinario. | | | 1,5 |
| 660907 | UROCITOGRAMA | | N | 4,0 |
| 660911 | UROCULTIVO (MODULO) | | N | 11,0 |
| 660931 | VAGINAL, EXUDADO o FLUJO (Directo y Cultivo). | | N | 12,0 |
| 660932 | VAINILLIN MANDELICO, ACIDO - urinario. (HPLC) | | | 15,0 |
| 660933 | V D R L / USR - Cualitativa. | | (*) | 2,0 |
| 660934 | V D R L / USR - Cuantitativa. | | N | 2,0 |
| 660935 | VARIANTE BACTERIANA. | | (#) | - |
| 660936 | VERONAL, PRUEBA DEL | | (#) | - |
| 660937 | VITAMINA A. | | | 37,0 |
| 660938 | VITAMINA B12. | | | 15,0 |
| 660939 | VITAMINA E. | | | 37,0 |
| 660940 | VOLEMIA RADIOQUIMICO . | | (#) | - |
| 660953 | WIDAL, REACCION DE | | | 4,0 |
| 660971 | XILOSA D, PRUEBA DE LA | | (*) | 6,0 |
| 660981 | ZINC ERITROCITARIO - PROTOPORFIRINA. | | | 12,0 |
| 660982 | ZINC - sérico. | | | 12,0 |
| 661000 | ANTIGENO PROSTATICO ESPECÍFICO TOTAL - PSA-t | | | 18,0 |
| 661001 | ACTO BIOQUÍMICO DE INTERNACION - (ABI) | | N | 6,0 |
| 661115 | CA 125 (MARCADOR TUMORAL de OVARIO) | | | 20,0 |
| 661120 | CA 15. 3 (MARCADOR TUMORAL de MAMA) | | | 20,0 |
| 661125 | CA 19. 9 (MARCADOR TUMORAL de COLON) | | | 20,0 |
| 661015 | CD4 - CD8 - Sub Población linfocitaria por Citom. de flujo (c/u) | | | 23,0 |
| 661020 | CHLAMYDIAS PNEUMONIAE, Ac. Anti- IgG | | | 18,0 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|---|----------|-----|-------|
| 661025 | CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgG Anti- | | | 15,0 |
| 661030 | CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgM Anti- | | | 20,0 |
| 661035 | COLESTEROL HDL. | | | 3,0 |
| 661040 | COLESTEROL LDL . | | | 4,0 |
| 661045 | CREATINFOSFOQUINASA, ISOENZIMA MB (CPK - MB) | | | 10,0 |
| 661050 | DROGAS de ABUSO SCREENING (c/u) | | N | 17,5 |
| 661050 | ANFETAMINAS - urinarias | | | 17,5 |
| 661050 | BARBITURATOS, DROGA de ABUSO SCREENING - urinario | | N | 17,5 |
| 661050 | BENZODIAZEPINAS, DROGA de ABUSO SCREENING - urinarias. | | | 17,5 |
| 661050 | CANNABINOIDES, DROGA de ABUSO SCREENING (MARIHUANA) - urinario | | N | 17,5 |
| 661050 | COCAINA, DROGA de ABUSO SCREENING - urinario | | N | 17,5 |
| 661050 | MARIHUANA, DROGAS de ABUSO SCREENING (CANNABINOIDES) - urinario | | N | 17,5 |
| 661050 | OPIACEOS, DROGAS de ABUSO SCREENING - urinario | | N | 17,5 |
| 661050 | OPIACEOS, METABOLITOS - DROGAS de ABUSO SCREENING - urinario | | N | 17,5 |
| 661055 | EPSTEIN BARR, Ac. IgG/Totales Anti- (VCA IgG) | | | 15,0 |
| 661060 | EPSTEIN BARR, Ac. IgM Anti- (VCA IgM) | | | 20,0 |
| 661065 | FRUCTOSAMINA. | | | 15,0 |
| 661070 | HEMOGLOBINA GLICOSILADA. | | | 15,0 |
| 661075 | HEPATITIS A, Ac. IgM Anti- (HAV IgM) | | | 15,0 |
| 661080 | HEPATITIS B, Ac. IgG Anti- (HBc -IgG) | | | 15,0 |
| 661085 | HEPATITIS B, Antígeno e (Ag.HBe) | | | 15,0 |
| 661086 | HEPATITIS B, Antígeno de Superficie (Ag.HBs) | | | 12,0 |
| 661090 | HEPATITIS B, Ac. Anti- (HBsAc) | | | 20,0 |
| 661095 | HEPATITIS C, Ac. IgG Anti- (HCV Ac IgG) | | | 20,0 |
| 661100 | HIDATIDOSIS, (ARCO 5 - DOBLE INMUNOELECTROFORESIS) | | | 22,0 |
| 661105 | HIV, CARGA VIRAL. | | | 160,0 |
| 661110 | HIV, WESTERN- BLOT | | | 100,0 |
| 661115 | MARCADOR TUMORAL de OVARIO (CA 125) | | | 20,0 |
| 661120 | MARCADOR TUMORAL de MAMA (CA 15. 3) | | | 20,0 |
| 661125 | MARCADOR TUMORAL de COLON (CA 19. 9) | | | 20,0 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|--|----------|-----|-------|
| 661130 | MICROALBUMINURIA. | | | 12,5 |
| 661134 | MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | AMITRIPTILINA-NORTRIPTILINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | BROMOZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | CARBAMAZEPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | CLOBAZAN-DESMETILCLOBAZAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | CLOMIPRAMINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | CLONAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | CLOZAPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | DESMETILCLOBAZAN-CLOBAZAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | DIAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | FLUNITRAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | IMIPRAMINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | LORAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | NITRAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | NORTRIPTILINA-AMITRIPTILINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661134 | OXCARBAZEPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 19,0 |
| 661135 | MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 661135 | ÁCIDO VALPROICO, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|--|----------|-----|-------|
| 661135 | DIFENILHIDANTOINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 661135 | ETOSUXIMIDA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 661135 | FENITOINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 661135 | FENOBARBITAL, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 661135 | PRIMIDONA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 661135 | TEOFILINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 661135 | VALPROATO LIBRE, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes) | | N | 15,0 |
| 661136 | MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS (Cafeína o Lamotrigina) | | N | 24,0 |
| 661136 | CAFEÍNA, MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS. | | N | 24,0 |
| 661136 | LAMOTRIGINA, MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS. | | N | 24,0 |
| 661140 | MYCOPLASMA PNEUMONIAE Ac Anti-IgG | | | 18,0 |
| 661142 | PREPARACIÓN DE SANGRE A TRANSFUNDIR (MÓDULO TRANSFUSIONAL) | U | N | 118,0 |
| 661145 | RUBEOLA, Ac. IgG Anti- | | | 15,0 |
| 661150 | RUBEOLA, Ac. IgM Anti- | | | 15,0 |
| 661160 | TORCH (Toxoplasmosis , Rubeola, Citomegalovirus y Herpes 1 y 2) | | N | 50,0 |
| 661165 | ESTUDIO de PLIODIA CELUL. en TEJIDO TUMOR x Citom.de Flujo | | (#) | - |
| 661175 | SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cuantitativa) | U | | 14,0 |
| 661180 | TEST RAPIDO en FAUCES para STREPTOCOCCUS Beta-HEMOLÍTICO Grupo "A" | | N | 12,5 |
| 661185 | TESTOSTERONA BIODISPONIBLE | | | 25,0 |
| 661190 | TIROTROFINA ULTRASENSIBLE (TSH-Ultrasensible) | | | 9,0 |
| 661195 | SCREENING NEONATAL x 3 (TSH, FENIL ALANINA y TIR - Neonatales) | | N | 20,0 |
| 661196 | SCREENING NEONATAL x 6 (TSH, FENIL ALANINA y TIR -BIOTINIDASA, GALACTOSEMIA y 17-HO-PROGESTERONA - Neonatales) | | N | 43,0 |

| CODIGO | DETERMINACIONES | Urgencia | N/I | U. B. |
|--------|-----------------|----------|-----|-------|
| 661200 | URGENCIAS.- | | N | 3,0 |

REFERENCIAS

- (#): Por presupuesto: prácticas en desuso y que no se encuentran con valores referenciales.-
- (*): Prácticas de muy escasas frecuencias. Tendientes a ser eliminadas.-
- N: Ver Anexo de Normas Específicas e Interpretaciones.-
- U: Prácticas que al estar incluida en una prescripción médica con pedido expreso del profesional médico de acuerdo a la Norma 1200, se factura como tal.-

El presente NOMENCLADOR BIOQUÍMICO UNICO fué elaborado en base al estudio de las prácticas bioquímicas incluidas en el PMO con un criterio que contempla la variable Unidad Bioquímica (U.B.) asignada a cada práctica como base y de referencia para su valorización. El N.B.U.–PMO queda en constante observación, en función de las variaciones que puedan surgir en cuanto a la inclusión, exclusión , cambio de metodología y costo de las prácticas detalladas.

Comisión Técnica Permanente
N.B.U. - C.U.B.R.A.

NORMAS ESPECÍFICAS e INTERPRETACIONES

El Ítem asignado a cada NORMA e INTERPRETACIÓN es coincidente con el Código de la práctica en el N. B. U.-

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|--|--|
| 660001 | ACTO BIOQUÍMICO | <ul style="list-style-type: none"> - Se aplica a todas las prescripciones médicas, y contempla los procedimientos o etapas pre- y post-analíticas. - Comprende la toma de muestra hasta la interpretación y entrega de los resultados con el asesoramiento posterior, en el caso que sea necesario. - Se incluye UN (1) Acto Bioquímico por prescripción médica independientemente de la cantidad de análisis, horarios o fechas indicadas en la misma. | <p>Representa todo lo comprendido en etapas pre- y post analíticas, incorporando en su estructura:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. las condiciones y recomendaciones previas a la realización de las prácticas comprendidas en la prescripción médica para la preparación del paciente. 2. Toma y/o recepción de muestra incluyendo en cada caso que corresponda: Punción venosa y arterial o materiales obtenidos de las diferentes cavidades naturales del organismo, así como exudados, trasudados y tejidos superficiales. 3. La Actualización Científica y Capacitación permanente del profesional bioquímico. |
| 660005 | Acido Base, Estado Acido Base (EAB). | - El Estado Ácido-Base (EAB), comprende la realización de EAB: C03H.; PC02; EB; PO2 y pH. | Incluye códigos: 660109, 660139, 660404, 660716 y 660742. |
| 660013 | Aglutininas Anti-RH | <ul style="list-style-type: none"> - Comprende la Prueba de Coombs cuali- y cuantitativa. - Se debe codificar con ítem 6600186 | Incluido en código 660186 |
| 660036 | Antibiograma Bacilo de Koch. | - Comprende prueba de siete antibióticos. | |
| 660102 | Baciloscopia directa y cultivo. | <ul style="list-style-type: none"> - Comprende Baciloscopia directa y cultivo para BAAR por muestra a analizar. - En prescripción médica con solicitud de seriado sin aclarar el número de muestras a analizar, comprende hasta tres (3) muestras de esputo y hasta cinco (5) para orina. | <p>Incluye código: 660101</p> <p>Con la solicitud de seriado en la prescripción médica: se facturarán 660102x 3 en el caso de esputos y de 660102x5 cuando el material a analizar es orina.</p> |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|--|--|
| 660105 | Bacteriología Directa y Cultivo e Identificación del Germen. | - Comprende el estudio bacteriológico directo y cultivo del material a analizar con la correspondiente tipificación de gérmenes. - Comprende únicamente cultivo de aerobios. | Incluye código: 660104. No incluye los códigos: 660035 , 660176, 660532.- Incluido en el código: 660187, 660468, 660903 y 660931.- |
| 660109 | BICARBONATO. | | Incluido en código: 660005. |
| 660138 | Cálculo urinario. | - Comprende realizar Examen Físico (Aspecto, tamaño, peso total, color, forma, consistencia) y el Examen Químico (Oxalato, Fosfatos, Uratos, Carbonatos y Calcio). | |
| 660139 | Carbónico Anhídrido – PCO₂. | | Incluido en código: 660005. |
| 660143 | Catecolaminas | - Comprende la determinación de Adrenalina y Noradrenalina plasmáticas o urinarias. | |
| 660164 | Citología Exfoliativa – Vaginal Hormonal (por cada muestra) | - Comprende la coloración específica y la observación y recuento porcentual de los diferentes tipos de células exfoliadas del epitelio vaginal, que permite determinar la relación entre estrógenos y prostágenos en el momento del ciclo estudiado. | |
| 660171 | Coagulograma. | - Comprende realización de Coagulación, Recuento de Plaquetas, Tiempo de Protrombina, y Tromboplastina Parcial con caolín. | Incluye códigos: 660169, 660746, 660771 y 660887. |
| 660176 | Recuento de Colonias. | - Comprende Recuento de Colonias en todos los casos que se justifique la cuantificación (Cultivos de materiales provenientes de: orina, catéter - lavado bronqueoalveolar, micológico en materia fecal) | Incluido en código: 660911. |
| 660180 | Complemento valoración inmunoquímica. | - Comprende cada determinación de: C15, C3, C4, C5, C7, C8. | Se factura el código 660180 por cada uno de los complementos realizados. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|--|---|
| 660186 | Coombs Indirecta. | - Comprende la Prueba de Coombs cuali- y cuantitativa o la determinación de variedad D _u de factor RH.- | Incluye código: 660013 Puede ser utilizado en plan materno infantil y ser solicitada a embarazada para diagnóstico o seguimiento de la misma. |
| 660187 | Coprocultivo. | - Comprende el estudio bacteriológico completo de Materia Fecal, (directo, cultivo y tipificación de germen). - No incluye identificación serológica del germen. | Incluye el códigos: 660104, 660105. No incluye el código: 660035, 660532. |
| 660193 | Creatinina, Clearence de Depuración. | - Comprende la determinación de Creatinina en sangre y orina con diuresis de 24,00 hs. | Incluye el código: 660192. |
| 660244 | Chagas, Parasitemia. | - Comprende uno de los métodos de: gota gruesa, gota fresca, de Strout y de Micro hematocrito.- | |
| 660245 | Chagas, Serología – Confirmatorio. | - Comprende la realización de serología por dos (2) métodos de acuerdo a la Ley 26281: CONFIRMATORIO por las técnicas de: HAI y ELISA ó HAI e IFI.- | Se factura solo código 660245. Incluye: 660242 y 660243. |
| 660298 | Espermograma Básico. | - Comprende el Examen Macroscópico (aspecto, volumen, licuefacción, viscosidad y ph) y el Examen Microscópico (recuento; morfologías según OMS y movilidad). | No incluye el Exámen Químico (ácido cítrico, fosfatasa ácida total o prostática, fructosa, proteínas totales, morfología de Kruger). No incluye los códigos: 660167, 660355/356, 665478, 660763, 664862. |
| 660309 | Exudado Nasofaríngeo, Cultivo. | - Comprende la realización de cultivo con identificación bioquímica del gérmen de fauces o exudado de fauces. | Incluye el código: 660105. |
| 660337 | Fenilalanina | - Comprende la realización individual de la práctica fuera del screening neonatal. La evaluación del costo de la práctica individual no está considerada como práctica del screening neonatal. | No es considerada por homologación de la práctica de screening neonatal. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|--|--|---|
| 660349 | Físico-Químico Exámen Liq. Exudados, Trasudados | <ul style="list-style-type: none"> - Comprende Examen Físico-Químico: albúminas, glucosa, pH, aspecto post-centrifugación (sobrenadante y sedimento), color, coagulación, proteínas. - Comprende Ex. Citológico: recuento y fórmula leucocitaria, con examen bacteriológico directo. - En caso de Líquido Pleural donde se debe realizar LDH se codifica por separado 660594. | Incluye los códigos: 660015, 660104, 660354, 660409, 660412, 660741, 660763. No incluye los codigos: 660105, 660594. |
| 660349 | Físico-Químico, Ex. Líq. Exudados, Trasudados. | - Comprende Ex. Físico y Químico (Glucosa, LDH, Proteínas - Albúminas) en Liq. de Exudados o Trasudados. | Incluye los códigos: 660015, 660412, 660354, 660104, 660409, 660763. |
| 660402 | Galactosemia | - Comprende la realización individual de la práctica fuera del screening neonatal La evaluación del costo de la práctica individual no está considerada como práctica del screening neonatal. | No es considerara por homologación de la práctica de screening neonatal. |
| 660404 | GASES EN SANGRE , PCO2 y PO2 . | | Incluido en el código: 660005. |
| 660413 | Glucosa, Prueba de sobrecarga. | - Comprende hasta dos (2) determinaciones de Glucosas (Basal y 120 minutos post-sobrecarga con 75 gs. de Glucosa). | No incluye la dosis oral de glucosa que corresponda administrar al paciente. La dosis oral de Glucosa se incluye con el código: 662001 |
| 660430 | Graham, Test de. | Comprende la búsqueda e investigación de elementos parasitarios en muestra obtenida solamente de escobillado anal de siete (7) días continuados según especificaciones técnicas del profesional bioquímico. | No incluido en el código: 660736. |
| 660433 | Grupo Sanguíneo y Factor RH. | | Incluye el código: 660813. |
| 660468 | Hemocultivo, aerobios. | - Comprende la realización de una muestra incluyendo Bacteriología directa y cultivo con identificación del germen, micología directa y cultivo con identificación. | Incluye los códigos: 660105, 660665. La palabra seriado en la prescripción médica indica hasta tres (3) tomas de muestra (y se factura 660468 x 3). |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|--|---|
| 660475 | Hemograma. | - Comprende la realización de Hematocrito, recuento de glóbulos blancos y glóbulos rojos; dosaje de hemoglobina; fórmula leucocitaria; caracteres morfológicos e índices hematimétricos. | Incluye los códigos: 660354, 660409, 660410, 660466, 660470. |
| 660481 | Hepatograma. | - Comprende la determinación de: GOT, GPT, Fosfatasa Alcalina, Bilirrubina Total, Directa e Indirecta. | Incluye los códigos: 660110, 660357, 660873 y 660874. |
| 660532 | Identificación serológica de gérmenes. | - Comprende las pruebas de antisueros contra cepas bacterianas aisladas en cultivos bacteriológicos. | |
| 660536 | Inmunolectroforésis de líquidos biológicos. | - No comprende la realización de concentración de líquidos biológicos. | No incluye el código: 660181. |
| 660546 | Ionograma plasmático. | - Comprende la determinación de Sodio y Potasio en sangre. | Incluye los códigos: 660753 y 660839. |
| 660547 | Ionograma urinario. | - Comprende la determinación de Sodio y Potasio en orina. | Incluye los códigos: 660754 y 660839. |
| 660598 | Artritis Reumatoidea. | - Comprende determinación del Factor Reumatoideo sin cuantificar. - Cuando se solicita cuantitativa se facturará 660598 x 3 | No incluye titulación. Se reconocerá como técnica semi-cuantitativa. |
| 660619 | Líquido Cefalorraquídeo – LCR. | - Comprende la realización de: Recuento de glóbulos blancos con fórmula leucocitaria, glucosa, proteínas totales, albúminas y reacción de floclulación. | Incluye los códigos: 660015, 660354, 660409, 660412, 660763. No incluye los códigos: 660104, 660105, 660665. |
| 660620 | Líquido de punción. | - Comprende Examen Físico-Químico: albúminas, glucosa, pH, aspecto post-centrifugación (sobrenadante y sedimento), color, coagulación, proteínas. - Comprende Ex. Citológico: recuento y fórmula leucocitaria, con examen bacteriológico directo. - En caso de Líquido Pleural donde se debe realizar LDH se codifica por separado 660594. | Incluye los códigos: 660015, 660104, 660354, 660409, 660412, 660741, 660763. No incluye los códigos: 660105, 660594, 660664, 660665. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|--|---|--|
| 660623 | Litio, (ISE - Ión selectivo - Fotometría de llama o fotometría de emisión) | - Debido a la baja Sensibilidad del método se recomienda utilizar método de dopaje de Li por A.A. | Se recomienda por metodología codificar y valorizar con el item: 660624 |
| 660664 | Micología, directo y coloración. | - Comprende examen directo micológico para cualquier tipo de material (líquidos, exudados o flujo vaginal y uretral, punciones, secreciones, pelos, uñas y piel). | Incluido en el código: 660665, 660903, 660931 |
| 660665 | Micología, cultivo e identificación. | - Comprende examen directo y cultivo micológico para cualquier tipo de material (líquidos, exudados, punciones, secreciones, pelos, uñas y piel). | Incluye el código: 660664. |
| 660711 | Orina completa. | - Comprende Examen Físico, Examen Químico y Examen en fresco de sedimento urinario. | |
| 660716 | Oxígeno en sangre, PO2 | | Incluido en el código: 660005. |
| 660736 | Parasitológico seriado. | - Comprende la búsqueda e investigación de elementos parasitarios en muestra obtenida de un mínimo de tres muestras de materia fecal, según especificaciones técnicas del profesional bioquímico. | No incluye el código: 660430. |
| 660742 | pH en sangre. | | Incluido en el código: 660005. |
| 660753 | Potasemia. | | Incluido en el código: 660546. |
| 660754 | Potasuria. | | Incluido en el código: 660547. |
| 660761 | Proteína C Reactiva – PCR. | - Comprende la determinación cualitativa - sin cuantificación. - Cuando se solicita cuantitativa se facturará 660761 x 3 | No incluye titulación. Se reconocerá como técnica semicuantitativa. Para la cuantificación se codifica como: 668623. |
| 660764 | Proteinograma electroforético. | - Comprende determinación de Proteínas totales, Albúminas y Globulinas diferenciadas. | Incluye los códigos: 660015 y 660763. |
| 660767 | Proteinuria. | - Comprende la cuantificación de Proteínas en orina. | No se incluye en el código: 660711. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---------------------------------|--|--|
| 660770 | Protrombina, RIN | - Comprende la determinación del RIN para los casos de solicitud médica de Tiempo de Protrombina o Coagulograma en pacientes anticoagulados. | En pacientes anticoagulados se factura: 660771+660770 o 660171+660770 según corresponda. No está incluido en los códigos: 660171 ni 660771. |
| 660771 | Protrombina, tiempo de. | - Comprende la determinación del Tiempo de Protrombina. | Incluido en el código: 660171. |
| 660772 | Pseudocolinesterasa. | - Comprende determinación de Colinesterasa sanguínea. | |
| 660813 | Factor RH y Grupo Sanguíneo. | - Comprende la determinación de los Sistemas ABO y de RH. | Incluido en el código: 660433. Incluido en la Serología para transfusiones. |
| 660833 | Sangre Oculta en Materia Fecal. | - Comprende investigación de sangre microscópica en materia fecal por el método químico. | No contempla la determinación por método monoclonal (sin dieta). |
| 660839 | Sodio, sangre u orina. | | Incluido en el código: 660546 y 660547. |
| 660847 | Sudor, test de. | - Comprende la determinación de Sodio y Cloro en sudor, previa iontoforésis. | |
| 660865 | TSH TIROTROFINA | - Comprende la realización individual de la práctica fuera del screening neonatal La evaluación del costo de la práctica individual no está considerada como práctica del screening neonatal. | No es considerada por homologación de la práctica de screening neonatal. |
| 660903 | Uretral, Exudado o flujo. | - Comprende el de material de Exudado Uretral o flujo con: <ul style="list-style-type: none"> Examen Directo en Fresco y previa Coloración: con diferenciación morfológicas celulares, células guías o claves (clue cells), leucocitos, bacterias, hongos y parásitos. Incluye Cultivo Micológico y Bacteriológico con la correspondiente tipificación del germen. | Incluye los códigos: 660105, 660665. No incluye los códigos: 660035, 660532. No incluye tipificación serológica ni determinación de Antígenos. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|---|---|
| 660907 | Urocitograma (cada muestra) | - Comprende la coloración específica y la observación y recuento porcentual de los diferentes tipos de células exfoliadas del epitelio vesical, que permite determinar la relación entre estrógenos y prostágenos en el momento del ciclo estudiado. | |
| 660911 | Urocultivo. (Módulo) | - Comprende la realización de: Cultivo con identificación del germen, Recuento de Colonias, Antibiograma y el Exámen Físico-Químico de Orina con la determinación de: pH, Densidad, Proteínas Totales, Glucosa y Nitritos. | Incluye los códigos: 660105, 660176, 660035 y 660711 |
| 660931 | Vaginal, Exudado o flujo. | - Comprende el estudio de material de Exudado Vaginal de Fondo de Saco con: <ul style="list-style-type: none"> • Examen Físico aspecto, cantidad, olor, pH, test de Amina (fishy odor). • Examen Directo en Fresco y previa Coloración: con diferenciación morfológicas celulares, células guías o claves (clue cells), leucocitos, bacterias, hongos y parásitos. • Incluye Cultivo Micológico y Bacteriológico con la correspondiente tipificación del germen. | Incluye los códigos: 660105, 660665 No incluye los códigos 660035, 660532. No incluye tipificación serológica ni determinación de Antígenos. |
| 660934 | VDRL, cuantitativa. | - Comprende la determinación cuantitativa de VDRL oUSR. | Incluye código: 660933. |
| 661001 | ACTO BIOQUÍMICO DE INTERNACIÓN (ABI) | - Se aplica para todas las prescripciones médicas de pacientes internados y contempla los procedimientos o etapas pre- y post-analíticas por día de internación. | Representa e incluye todo lo comprendido en la interpretación del código 661001. - (1) UN ABI por día incluye a toda/s la/s prescripción/es médica/s independientemente de la cantidad de prácticas de laboratorio y horarios indicadas en una o varias recetas. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|--|--|
| 661050 | Drogas de abuso, screening, c/u. | - Comprende la determinación en orina según prescripción médica por cada una de las siguientes sustancias: Anfetaminas - Barbitúricos - Benzodiazepinas - Cocaína - Marihuana (Cannabionoides) - Opiáceos. | |
| 661134 | Monitoreo de fármacos para enfermedades crónicas (Anticonvulsivantes). | - Comprende la determinación según prescripción médica por cada una de las prácticas detalladas a continuación: Amitriptilina (Nortriptilina) - Bromozepan - Carbamacepina - Clobazan (Desmetilclobazan) - Cloimipramina - Clonazepan - Clozapina - Diazepan - Flunitrazepan - Imipramina - Lorazepan - Nitrazepan - Oxacarbazepina | Debido a la diferencia en los costos con el resto de las prácticas mencionadas en la presente Norma de trabajo, las siguientes determinaciones: Difenilhidantoina - Etosuximida - Fenitoina - Fenobarbital - Primidona - Teofilina - Valproato libre o Acido Valproico, se identifican con el código 661135. La determinación de Cafeína y Lamotrigina se identifican con el código 661136. |
| 661135 | Monitoreo de fármacos para enfermedades crónicas (Anticonvulsivantes). | - Comprende la determinación según prescripción médica por cada una de las prácticas detalladas a continuación: Difenilhidantoina - Etosuximida - Fenitoina - Fenobarbital - Primidona - Teofilina - Valproato libre o Acido Valproico. (c / u). | Debido a la diferencia en los costos con el resto de las prácticas mencionadas en la presente Norma de trabajo, las siguientes determinaciones: Amitriptilina (Nortriptilina) - Bromozepan - Carbamacepina - Clobazan (Desmetilclobazan) - Cloimipramina - Clonazepan - Clozapina - Diazepan - Flunitrazepan - Imipramina - Lorazepan - Nitrazepan - Oxacarbazepina, se identifican con el código 661134. La determinación de Cafeína y Lamotrigina se identifican con el código 661136. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|--|---|--|
| 661136 | Monitoreo de fármacos para enfermedades crónicas (Cafeína o Lamotrigina). | - Comprende la determinación según prescripción médica por cada una de las prácticas detalladas a continuación: Cafeína - Lamotrigina. | Debido a la diferencia en los costos con el resto de las prácticas mencionadas en la presente Norma de trabajo, las siguientes determinaciones: Amitriptilina (Nortriptilina) - Bromozepan - Carbamacepina - Clobazam (Desmetilclobazam) - Cloimipramina - Clonazepan - Clozapina - Diazepan - Flunitrazepan - Imipramina - Lorazepan - Nitrazepan - Oxacarbazepina, se identifican con el código 661134. La determinación de Difenilhidantoína - Etosuximida - Fenitoína - Fenobarbital - Primidona - Teofilina - Valproato libre o Acido Valproico, se identifican con el código 661135. |
| 661142 | PREPARACION DE SAGRE A TRANSFUNDIR (Módulo Transfusional) | - Comprende la realización de: HEPATITIS B, Ac. Anti- IgG / Totales (HBc IgG/Totales) - HEPATITIS B, Antígeno de Superficie (Ag.HBs) - HEPATITIS C, Ac. anti- IgG (HCV Ac IgG) – BRUCELOSIS (HUDDLESSON o ROSA DE BENGALA) - CHAGAS (HAI y ELISA o HAI e IFI) - ANTICUERPOS ANTI HIV (1 y 2) y p24 - HTLV-I / II – SIFILIS – GRUPO SANGUÍNEO y FACTOR RH - COOMBS INDIRECTA (entre dador y receptor) e IRREGULARES ANTICUERPOS (Cualitativo). | Incluye determinaciones de los ítems: 661080, 661086, 661095, 660494, 66245 (660242+660243), 666275, 666537, 660933, 660433, 660813, 660186 y 666898.- |
| 661160 | TORCH | - Comprende la realización de serología con determinación de IgM para: Toxoplasmosis , Rubeola, Citomegalovirus y Herpes 1 y 2. | Incluye los códigos: 669580 o 669588, 6601150, 661030, 666050 y 666076.- |
| 661180 | Test rápido de fauces: para Streptococcus Beta-hemolítico Grupo "A". | - Comprende la realización del test rápido cuando es realizado previo al cultivo de fauces o intratamiento en el que se justifica hacer diagnóstico imposibilitando cultivo. | No incluye los códigos: 660309, 660532. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|---|---|
| 661195 | SCREENING NEONATAL x 3 (Fenil-Alanina, TSH, y TIR - Neonatales) * VER Norma 661196: | <p>- Comprende detección precoz en Neonato de Fenil-Alanina por Ley N°: 23.413 (sancionada el 10.10.86) – Hipotiroidismo congénito TSH por Ley N°: 23.874 (sancionada el 28.09.90) y para fibrosis quística o mucoviscidosis TIR por Ley N°: 24.438 (sancionada el 21.12.94).- A realizarse 24 hs. posterior de iniciarse la alimentación láctea y dentro de los (4) cuatro primeros días de vida, antes de los siete (7) días de producido el nacimiento. Por Decreto reglamentario 1316/94 (04.08.94) se reglamenta las Leyes 23413 y 23874.- Por Resolución N° 508/96: se establece las normas de procedimiento para la toma de muestras y análisis de las mismas.</p> | <p>Incluye las pruebas de screening neonatal para detección precoz comprendidos en los códigos y que quedan incluidos: 660338, 667777 y 667785.-</p> <p>Según Ley 26279 - Pesquisa Neonatal.</p> |
| 661196 | SCREENING NEONATAL x6 (Fenil-Alanina, TSH, y TIR - BIOTINIDASA - GALACTOSEMIA - 17-HO-PROGESTERONA Neonatales) | <p>- Comprende detección precoz en Neonato de Fenil-Alanina por Ley N°: 23.413 (sancionada el 10.10.86) - TSH por Ley N°: 23.874 (sancionada el 28.09.90) para Hipotiroidismo congénito y TIR por Ley N°: 24.438 (sancionada el 21.12.94) para la fibrosis quística o mucoviscidosis</p> <p>- El Decreto reglamentario 1316/94 (04.08.94) se reglamentan las Leyes 23413 y 23874.-</p> <p>Y SE AGREGAN LAS PRÁCTICAS: BIOTINIDASA – GALACTOSEMIA Y 17-HO-PROGESTERONA POR LA LEY: 26279 de Pesquisa Neonatal.</p> | <p>Incluye las pruebas de screening neonatal para detección precoz comprendidos en los códigos y que quedan incluidos: 660338, 667777, 667785, 667768, 667759 y 667751. No incluye los códigos: 660245 y 660933 que se deben realizar y adicionar a la misma prescripción según la correspondiente Ley.</p> <p>Según Ley 26279 - Pesquisa Neonatal.</p> |
| 661200 | Urgencia. | <p>- Se considerará Urgencia a todas las prescripciones que se indique por pedido expreso del profesional médico y conste la conformidad del paciente o familiar (firma y N° de Documento).</p> | |

NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO PRACTICAS ESPECIALES DE ALTA Y BAJA FRECUENCIA

El arancel se obtiene multiplicando:
El valor que se le asigne a la Unidad Bioquímica (U.B.)
por el número de unidades que corresponde a cada práctica.-

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|-----|-------|------------|
| 662001 | ABC - ACTO BIOQUÍMICO COMPLEMENTARIO | N | 3,0 | AF |
| 662008 | ACANTHAMOEBA SPP. | | 15,0 | BF |
| 662011 | ÁCAROS y ARTRÓPODOS, Investigación de vectores | | 10,0 | BF |
| 662017 | ACETILCOLINA | | 25,0 | BF |
| 662025 | ACETILCOLINA, Ac. Anti- RECEPTORES (ACRA) | | 100,0 | AF |
| 662034 | ACETILCOLINESTERASA ERITROCITARIA | | 12,0 | AF |
| 662042 | ACETILCOLINESTERASA - sérica | | 8,0 | AF |
| 662051 | ACETONA CUANTITATIVA - sérica | | 19,0 | AF |
| 662059 | ACETONA CUANTITATIVA - urinaria | | 19,0 | AF |
| 662068 | ÁCIDO 3 METIL-INDOL | | 35,0 | BF |
| 662085 | ÁCIDO 5 HIDROX-INDOL ACÉTICO (HPLC) | | 23,0 | BF |
| 662093 | ÁCIDO ACETOACÉTICO | | 17,0 | BF |
| 662102 | ÁCIDO AIFA CETÓNICO | | 12,0 | BF |
| 662111 | ÁCIDO BETA HIDROXIBUTÍRICO | | 19,0 | AF |
| 662120 | ÁCIDO CÍTRICO - urinario | | 15,0 | AF |
| 662128 | ÁCIDO FENIL ACÉTICO (AFA) | | 19,0 | AF |
| 662136 | ÁCIDO FENIL GLIOXÍLICO | | 16,0 | BF |
| 662145 | ÁCIDO FENIL PIRÚVICO (cualitativo) | | 10,0 | BF |
| 662153 | ÁCIDO FOLICO - intraeritrocitario. | | 14,0 | AF |
| 662162 | ÁCIDO FÓRMICO | | 16,0 | BF |
| 662170 | ÁCIDO FOSFÁTÍDICO, Ac. IgG Anti- | | 30,0 | BF |
| 662179 | ÁCIDO FOSFÁTÍDICO, Ac. IgM Anti- | | 30,0 | BF |
| 662181 | ÁCIDO FUROICO | | 16,0 | BF |
| 665503 | ÁCIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti- (GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase) | | 45,0 | AF |
| 662184 | ÁCIDO GUANIDINACÉTICO. | | 110,0 | BF |
| 662187 | ÁCIDO HIPÚRICO - urinario | | 15,0 | AF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|--------|-------|------------|
| 662205 | ÁCIDO HOMOVANÍLICO - HVA | | 20,0 | AF |
| 662222 | ÁCIDO INDOLACETICO, 5 HIDROXI -3-METIL | | 19,0 | AF |
| 662236 | ÁCIDO LÁCTICO - LCR | | 19,0 | BF |
| 662239 | ÁCIDO LÁCTICO - urinario | | 19,0 | BF |
| 662247 | ÁCIDO LISÉRGICO (LSD) | | 19,0 | BF |
| 662256 | ÁCIDO MANDÉLICO | | 19,0 | BF |
| 662264 | ÁCIDO METIL HIPÚRICO | | 19,0 | BF |
| 662273 | ÁCIDO METIL MALÓNICO | | 19,0 | AF |
| 662277 | ÁCIDO MUCÓNICO | | 19,0 | BF |
| 662281 | ÁCIDO ORÓTICO | | 104,0 | BF |
| 662296 | ÁCIDO OXALICO - sérico | | 22,0 | BF |
| 662299 | ÁCIDO OXALICO - urinario (2/ 12 / 24 hs) | | 15,0 | AF |
| 662316 | ÁCIDO PIRUVICO - sérico | | 13,0 | AF |
| 662328 | ÁCIDO SALICÍLICO - sérico | | 12,0 | BF |
| 662330 | ÁCIDO SALICÍLICO - urinario | | 12,0 | BF |
| 662341 | ÁCIDO SIALICO | | 19,0 | AF |
| 662350 | ÁCIDO TIOGLICÓLICO | | 19,0 | BF |
| 662358 | ÁCIDO TRICLOROACÉTICO | | 18,0 | BF |
| 662367 | ÁCIDOS BILIARES - séricos. | | 30,0 | AF |
| 662375 | ÁCIDOS GRASOS DE CADENA MUY LARGA | | 122,0 | BF |
| 662379 | ÁCIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (NEFA) | | 10,0 | BF |
| 662389 | ÁCIDOS ORGÁNICOS | | 122,0 | BF |
| 662393 | ÁCIDOS ORGÁNICOS - urinarios | | 122,0 | BF |
| 662401 | ACIL CARNITINAS - plasmáticos | | 120,0 | BF |
| 662417 | ADENOSIN DEAMINASA - LCR | | 24,0 | BF |
| 662418 | ADENOSIN DEAMINASA - líquido pleural | | 24,0 | BF |
| 662427 | ADENOVIRUS, Ac. IgG o Totales, Anti- | | 18,0 | AF |
| 662435 | ADENOVIRUS, Ac. IgM, Anti- | | 18,0 | AF |
| 662444 | ADENOVIRUS, Ag. | | 24,0 | AF |
| 662452 | ADRENAL, Ac. Totales Anti- | | 65,0 | BF |
| 662461 | ALDOSTERONA - urinaria | | 15,0 | BF |
| 662469 | ALDRIN | N 8332 | 30,0 | BF |
| 662492 | ALFA 1 ANTITRIPSINA - líquido pleural | | 12,0 | BF |
| 662495 | ALFA 1 ANTITRIPSINA, CLEARENCE de (M.F./Sérica) | | 16,0 | AF |
| 662521 | ALFA 2 ANTIPLASMINA | | 40,0 | BF |
| 662538 | ALFA BHC | N 8332 | 30,0 | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|-----|-------|------------|
| 662547 | ALFA GALACTOSIDASA (Fabry) | | 130,0 | BF |
| 662555 | ALFA GLUCOSIDASA NEUTRAL | | 25,0 | BF |
| 662559 | ALFA L IDURONIDASA | | 110,0 | BF |
| 662563 | ALFA NITROSO BETA NAFTOL, PRUEBA DE | | 9,0 | BF |
| 662572 | ALPRAZOLAM | | 25,0 | BF |
| 662587 | ALUMINIO - pelo | | 30,0 | BF |
| 662589 | ALUMINIO - sérico | | 22,0 | BF |
| 662591 | ALUMINIO - urinario | | 22,0 | BF |
| 662598 | AMETRYN | (#) | - | BF |
| 662606 | AMIKACINA | | 22,0 | BF |
| 662620 | AMINOÁCIDOS - LCR (Cromatografía cuantitativa) | | 150,0 | BF |
| 662623 | AMINOÁCIDOS - sérico (Cromatografía cuantitativa) | | 150,0 | BF |
| 662624 | AMINOÁCIDOS - SSPF (cuantitativo) | | 150,0 | BF |
| 662627 | AMINOÁCIDOS - urinarios (Cromatografía cuantitativa) | | 150,0 | BF |
| 662630 | AMINOÁCIDOS - urinarios (Cualitativo) | | 22,0 | BF |
| 662649 | AMONIO - urinario | | 20,0 | BF |
| 662657 | ANAEROBIOS (Cultivo). | | 30,0 | AF |
| 663734 | ANCA C, P - c/u (CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u) | | 28,0 | AF |
| 662666 | ANDROSTENEDIOL GLUCURÓNIDO (ALFA DIOL GLUCURONIDO) | | 25,0 | AF |
| 662675 | ANDROSTENODIONA, Delta 4- | | 12,0 | AF |
| 662688 | ANFETAMINAS / METANFETAMINAS, confirmatorio | | 120,0 | BF |
| 662700 | ANGELMAN, Síndrome de | | 330,0 | BF |
| 662709 | ANTICOAGULANTE LÚPICO | N | 30,0 | AF |
| 662712 | ANTIDIURÉTICA, HORMONA - HAD (VASOPRESINA) | | 80,0 | BF |
| 662713 | ANTIDIURÉTICA, HORMONA - urinaria | | 80,0 | BF |
| 662717 | ANTIGENOS BACTERIANOS, screening (Haemof..infl, Neis. mening., Strept. Pneum.) | | 80,0 | BF |
| 662730 | ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, COMPLEJADO (PSA c) | | 25,0 | BF |
| 662734 | ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, Libre+Total (PSA-L+T) | N | 36,0 | AF |
| 662769 | ANTIMICOGRAMA LEVADURAS, Screening | | 30,0 | BF |
| 662780 | ANTIMONIO - sérico | | 18,0 | BF |
| 662782 | ANTIMONIO - urinario | | 18,0 | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|--------|-------|------------|
| 662790 | ANTIMULLERIANA, HORMONA (HAM) | | 75,0 | BF |
| 662803 | ANTITROMBINA III FUNCIONAL | | 25,0 | BF |
| 662811 | APOLIPOPROTEINAS, A o B (c/u) | | 11,0 | AF |
| 662820 | ARILSULTASA A - en leucositos | | 320,0 | BF |
| 662834 | ARSÉNICO - pelo | | 30,0 | BF |
| 662837 | ARSÉNICO - uña | | 30,0 | BF |
| 662846 | ASPERGILLIUS, Ac. Anti- | | 24,0 | AF |
| 662850 | ATRAZINA | (#) | - | BF |
| 662854 | BACILUS ANTHRACIS, Cultivo y Tipificación | | 20,0 | BF |
| 662863 | BANDAS OLIGOCLONALES, en L.C.R. | | 220,0 | BF |
| 662873 | BANDEO G | | 100,0 | BF |
| 662888 | BARBITURATOS, Confirmatorio. | | 120,0 | BF |
| 662896 | BARIO - sérico. | | 22,0 | BF |
| 662897 | BARIO - urinario | | 22,0 | BF |
| 662912 | BARTONELLA HENSELAE, Ac. IgG Anti- | | 50,0 | BF |
| 662914 | BARTONELLA HENSELAE, Ac. IgM Anti- | | 50,0 | BF |
| 662927 | BENCENO - urinario | | 25,0 | BF |
| 662931 | BENCENO-ETILBENCENO-TOLUENO-XILENO (BETX) | | 60,0 | BF |
| 662945 | BENZODIAZEPINAS, Confirmatorio. | | 120,0 | BF |
| 662963 | BERILIO - sérico | | 22,0 | BF |
| 662965 | BERILIO - urinario | | 22,0 | BF |
| 662980 | BETA 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgA Anti- | | 30,0 | BF |
| 662982 | BETA 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgG Anti- | | 30,0 | BF |
| 662984 | BETA 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgM Anti- | | 30,0 | BF |
| 663016 | BETA BHC | N 8332 | 30,0 | BF |
| 663025 | BETA CROSS LAPS - CTX-C - TELOPÉPTIDO DE COLÁGENO TIPO I | | 32,0 | AF |
| 663034 | BETA GALACTOSIDASA | | 130,0 | BF |
| 663042 | BETA GLUCOCEREBROSIDASA | | 130,0 | BF |
| 663051 | BETA LACTAMASA (β -lactamasa) | | 10,0 | AF |
| 663056 | BETA Libre hCG | N | 38,0 | BF |
| 663068 | BIOTINIDAZA, CONFIRMATORIO. | | 12,0 | AF |
| 663085 | BLASTOMYCES DERMATITIDIS, Ac (Fase Lev) | | 35,0 | BF |
| 663093 | BNP (FACTOR NATRIURÉTICO) | | 75,0 | AF |
| 663102 | BORDETELLA PERTUSIS, Ac. IgG Anti- | | 35,0 | AF |
| 663110 | BORDETELLA PERTUSIS, Ac. IgM Anti- | | 37,0 | AF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|-----|-------|------------|
| 663119 | BORDETELLA PERTUSIS, Ag. | | 40,0 | AF |
| 663128 | BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. IgG Anti- | | 35,0 | AF |
| 663136 | BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. IgM Anti- | | 37,0 | AF |
| 663145 | BRCA 1/2 Screening | | 375,0 | BF |
| 663153 | BROMURO - sérico | | 20,0 | BF |
| 663158 | BRUCELAS, TEST DE WRIGHT | | 10,0 | BF |
| 663159 | BRUCELAS, TEST DE WRIGHT, con 2-Mercaptoetanol (W-2ME) | | 12,0 | BF |
| 663162 | BRUCELOSIS (IFI) | | 12,0 | AF |
| 663170 | BRUCELOSIS (Fijación de Complemento) | | 5,0 | AF |
| 663179 | BRUCELOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti- | | 12,0 | AF |
| 663187 | BRUCELOSIS, Ac. IgM Anti- | | 12,0 | AF |
| 663190 | BRUCELOSIS, Ac. Incompletos Anti- | | 15,0 | BF |
| 663213 | BUFOTENINA | | 24,0 | AF |
| 663230 | C1 INHIBIDOR Q (C1Q Inhibidor Inmunológico) | | 30,0 | AF |
| 663239 | CA 21-1 (MARCADOR TUMORAL de PULMÓN) - CYFRA 21-1 | | 60,0 | AF |
| 663247 | CA 72-4 (MARCADOR TUMORAL GÁSTRICO) | | 50,0 | AF |
| 663262 | CADMIO - pelo | | 25,0 | BF |
| 663264 | CADMIO - sanguíneo | | 22,0 | BF |
| 663273 | CALCIDIOIDEMICOSIS - Inmunodif. | (#) | - | BF |
| 663290 | CALCIO - pelo | | 25,0 | BF |
| 663292 | CALCIO - saliva | | 25,0 | BF |
| 663307 | CÁLCULO - biliar, salival (Estudio Cristalográfico) | | 20,0 | BF |
| 663316 | CAMPYLOBACTER SPP, Cultivo | (#) | - | BF |
| 663318 | CAMPYLOBACTER SPP, Directo (ELISA) | | 20,0 | BF |
| 663320 | CAMPYLOBACTER SPP, Directo (Microscopía) | | 12,0 | BF |
| 663324 | CANDIDA ALBICANS, Ac. Totales | | 15,0 | AF |
| 663333 | CANDIDA, ELECTROFORESIS DE CAMP | (#) | - | BF |
| 663350 | CANNABINOIDES, CONFIRMATORIO (MARIHUANA - CONFIRMATORIO - GC-MS) | | 120,0 | BF |
| 663358 | CARBAMAZEPINA, 10,11-DIHIDRO,10-HIDROXI-(HPLC) | | 24,0 | BF |
| 663362 | CARBAMAZEPINA, EPÓXIDO DE (HPLC) | | 24,0 | BF |
| 663375 | CARBOXIHEMOGLOBINA | | 15,0 | BF |
| 663384 | CARDIOLIPINAS, Ac. IgA Anti- | | 20,0 | AF |
| 663392 | CARDIOLIPINAS, Ac. IgG Anti- | | 18,0 | AF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|-----|-------|------------|
| 663401 | CARDIOLIPINAS, Ac. IgM Anti- | | 18,0 | AF |
| 663427 | CARIOTIPO, Alta Resolución (Alta Sensibilidad) | | 140,0 | BF |
| 663430 | CARIOTIPO, con BANDEO GTG | | 100,0 | BF |
| 663435 | CARIOTIPO - líquido amniótico | | 350,0 | BF |
| 663440 | CARIOTIPO - material de aborto | | 200,0 | BF |
| 663443 | CARIOTIPO - médula ósea | | 140,0 | BF |
| 663446 | CARIOTIPO - vellosidades coriónicas | | 350,0 | BF |
| 663461 | CARNITINA, Libre y Total - suero | | 160,0 | BF |
| 663463 | CARNITINA, Libre y Total - urinario | | 160,0 | BF |
| 663478 | CATECOLAMINAS - LCR | | 25,0 | BF |
| 663495 | CD34 POSITIVAS - Citometría de Flujo | | 35,0 | BF |
| 663504 | CD10/CD19 - Citom. de Flujo | | 35,0 | BF |
| 663512 | CD3/CD16+56, Células NK - Citom. de Flujo | | 35,0 | BF |
| 663521 | CD25 RECEPTOR SOLUBLE DE INTERLUKINA 2 - Citom. de Flujo | | 35,0 | BF |
| 663529 | CD69/CD56 POSITIVAS | | 35,0 | BF |
| 663538 | CD, SUBPOBLACION LINFOCITARIA - Citometría de Flujo (C/U) | N | 35,0 | AF |
| 663546 | CELULAS LE (*) | | 7,0 | AF |
| 663555 | CELULAS PARIETALES, Ac. Anti- | | 14,0 | AF |
| 663563 | CENTROMERO, Ac. Anti- | | 22,0 | AF |
| 663572 | CHAGAS, Ac. IgM Anti- (IFI) | | 14,0 | AF |
| 663576 | CHAGAS, Ac. Totales Anti- (ELISA) | | 12,0 | AF |
| 663581 | CHAGAS (PCR). | | 60,0 | AF |
| 663585 | CHITOTRIOSIDASA - sanguínea. | | 110,0 | BF |
| 663586 | CHITOTRIOSIDASA - sanguínea/soporte-papel (Fuorométrico) | | 110,0 | BF |
| 663589 | CHLAMYDIA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti- | | 20,0 | AF |
| 663598 | CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgG Anti- | | 18,0 | AF |
| 663606 | CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgM Anti- | | 20,0 | AF |
| 663623 | CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgG Anti- | | 18,0 | AF |
| 663632 | CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgM Anti- | | 20,0 | AF |
| 663640 | CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag. | | 20,0 | AF |
| 663649 | CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag. PCR | | 80,0 | BF |
| 663657 | CHOLERAЕ VIBRIO, CULTIVO | (#) | - | BF |
| 663666 | CIANUROS | | 22,0 | BF |
| 663674 | CICLOSPORINA A - sérica | | 30,0 | AF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|-----|-------|------------|
| 663683 | CISTINA | | 15,0 | AF |
| 663717 | CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENEMIA (CMV - PP65) | | 45,0 | AF |
| 663720 | CITOMEGALOVIRUS, DNA Carga Viral (CMV-DNA carga viral) | | 135,0 | BF |
| 663722 | CITOMEGALOVIRUS, DNA por PCR (CMV-DNA por PCR) | | 95,0 | BF |
| 663725 | CITOMEGALOVIRUS, LCR cuantitativo por PCR (CMV-LCR cuantit.por PCR) | | 95,0 | BF |
| 663734 | CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u (ANCA C, P - c/u) | | 28,0 | AF |
| 662120 | CITRATURIA (ÁCIDO CÍTRICO - urinario) | | 15,0 | AF |
| 663751 | CLEMENTS, Prueba de | | 12,0 | BF |
| 663756 | CLORPIRIFOS ETIL | (#) | - | BF |
| 663760 | CLOSTRIDIUM DIFFICILE, Toxina A - materia fecal. | | 80,0 | BF |
| 663762 | CLOSTRIDIUM DIFFICILE, Toxinas (A + B) - Materia Fecal (Inmunocromatografía) | (#) | - | BF |
| 663786 | COBALTO, plasmático | | 20,0 | AF |
| 663788 | COBALTO - urinario | | 20,0 | BF |
| 663814 | COBRE - eritrocitario | | 20,0 | BF |
| 663817 | COBRE - plasmático | | 20,0 | BF |
| 663820 | COBRE - urinario | | 20,0 | AF |
| 663828 | COCAÍNA, GC-MS - Confirmatorio. | | 120,0 | BF |
| 663860 | COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- | | 40,0 | BF |
| 663862 | COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. IgG Anti- | | 28,0 | AF |
| 663871 | COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. IgM Anti- | | 28,0 | AF |
| 663880 | COCLEARES, Ac. Anti- (Anti- P68 KDA) (Western Blot) | | 150,0 | BF |
| 663888 | CODÉINA - sérica | | 50,0 | BF |
| 663890 | CODÉINA - urinaria | | 50,0 | BF |
| 663905 | COFACTOR DE RISTOCETINA | | 60,0 | BF |
| 663914 | COMPLEJOS INMUNOCIRCULANTES (CIC) | | 23,0 | AF |
| 663922 | COMPLEMENTO C1Q (PROTEINA 11S) | | 28,0 | AF |
| 663930 | COMPLEMENTO TOTAL - 50% LISIS - CH 50 | | 9,0 | AF |
| 663939 | CONCENTRACIÓN BACTERICIDA MÍNIMA - CBM | | 28,0 | AF |
| 663948 | CONCENTRACION INHIBITORIA MINIMA (CIM) | | 28,0 | AF |
| 663960 | COPROPORFIRINAS - eritrocitarias | | 15,0 | BF |
| 663962 | COPROPORFIRINAS - materia fecal | | 15,0 | BF |
| 663974 | COREA DE HUNTINGTON por PCR | | 500,0 | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|-----|-------|------------|
| 663982 | CORPÚSCULOS METACROMÁTICOS - urinario | | 10,0 | BF |
| 663994 | CORRECCIÓN C/PLASMA NORMAL - aPTT | | 25,0 | BF |
| 663996 | CORRECCIÓN C/PLASMA NORMAL - TP | | 25,0 | BF |
| 664008 | CORTISOL LIBRE - urinario (CLU) | | 12,0 | AF |
| 664012 | CORTISOL - salival | | 12,0 | BF |
| 664033 | COTININA - sérica | | 25,0 | BF |
| 664035 | COTININA - urinaria | | 25,0 | BF |
| 664050 | COXIELLA BURNETTI, Ac. IgG Anti- | | 30,0 | AF |
| 664059 | COXIELLA BURNETTI, Ac. IgM Anti- | | 30,0 | AF |
| 664068 | COXSACKIE VIRUS A, 2-7-9, Ac. Anti- (c/u) | | 19,0 | AF |
| 664076 | COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ag. (c/u) | | 19,0 | AF |
| 664085 | COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (pool) | | 19,0 | AF |
| 664093 | COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (c/u) | | 19,0 | AF |
| 664102 | COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. IgM Anti- (c/u) | | 23,0 | AF |
| 664110 | CRIOCRITO | | 10,0 | BF |
| 664119 | CRIOFIBRINÓGENO | | 10,0 | BF |
| 664132 | CROMO - pelo | | 22,0 | BF |
| 664134 | CROMO - sérico | | 20,0 | AF |
| 664136 | CROMO - urinario | | 20,0 | AF |
| 664150 | CROMOSOMA FILADELFIA - PCR - Citogenético LMC - | | 180,0 | BF |
| 664155 | CROMOSOMA X, FRAGILIDAD - PCR | | 250,0 | BF |
| 664160 | CROMOSOMA X, FISH | | 250,0 | BF |
| 664165 | CROMOSOMA Y, DELECCIONES del | | 275,0 | BF |
| 664187 | CROSS MATCH, AUTÓLOGO - Citom. de Flujo | | 210,0 | BF |
| 664190 | CROSS MATCH, AUTÓLOGO - Linfotoxicidad. | | 55,0 | BF |
| 664196 | CROSS MATCH, CONTRA PANEL | | 65,0 | BF |
| 664204 | CROSS MATCH, DONANTE - Citom. de Flujo | | 230,0 | BF |
| 664213 | CROSS MATCH, DONANTE - Linfotoxicidad. | | 65,0 | BF |
| 664221 | CROSS MATCH, DTT | | 65,0 | BF |
| 664230 | CROSS MATCH, MATRIMONIAL - Citometría de Flujo | | 300,0 | BF |
| 664240 | CROSS MATCH, PACIENTE HIPERSENSIBILIZADO | | 110,0 | BF |
| 664256 | CRYPTOSPORIDIUM Sp, | N | 15,0 | AF |
| 664264 | CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag. | | 40,0 | AF |
| 664266 | CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag. (Microscopía - Tinta china) | | 8,0 | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|--------|--------|------------|
| 664290 | CUERPOS REDUCTORES | | 7,0 | BF |
| 664307 | 4,4' -DDD (p,p' -DDD) - 4,4'- DICLORODIFENILDICLOROETANO | N 8332 | 30,0 | BF |
| 664315 | 4,4' -DDE (p,p' - DDE) - 4,4'- DICLORODIFENILDICLOROETILENO | N 8332 | 30,0 | BF |
| 664324 | 4,4' -DDT (p,p' -DDT) - 4,4'- DICLORODIFENILTRICLOROETANO | N 8332 | 30,0 | BF |
| 664350 | DELTA-BHC | N 8332 | 30,0 | BF |
| 664361 | DENGUE, Ac. Anti- IgG | | 35,0 | BF |
| 664363 | DENGUE, Ac. Anti- IgM | | 35,0 | BF |
| 664365 | DENGUE, Acs. Anti- IgG e IgM (Cualitativo) | | 35,0 | BF |
| 664367 | DENGUE, Ag. - ELISA | | 35,0 | BF |
| 664369 | DENGUE - PCR | | 80,0 | BF |
| 664375 | DEOXIPIRIDINOLINAS (DPD) | | 28,0 | AF |
| 664384 | DESIPRAMINA | | 24,0 | BF |
| 664388 | DIAZINÓN | (#) | - | BF |
| 664392 | DIELDRIN | N 8332 | 30,0 | BF |
| 664418 | DIMERO-D | | 35,0 | AF |
| 667742 | DIMETILTRIPTAMINA - N,N-DIMETILTRIPTAMINA. | | 24,0 | AF |
| 664435 | DIMETOATO | N 8337 | 30,0 | BF |
| 664444 | DIMETOXIFENILETILAMINA, 3,4- (DMFA) | | 19,0 | AF |
| 664452 | DISULFOTÓN | N 8337 | 30,0 | BF |
| 664461 | DNA, SS - CADENA SIMPLE (DNAss) | | 35,0 | BF |
| 664469 | DNA, DESNATURALIZADO, Ac. Anti - | | 40,0 | BF |
| 664478 | DNA, Muestra Forense | | 1400,0 | BF |
| 664503 | DOPAMINA, TOTAL - sérica | | 20,0 | AF |
| 664512 | DOPAMINA LIBRE - urinaria | | 20,0 | AF |
| 664521 | DOXEPINA | | 25,0 | BF |
| 664546 | ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. IgG Anti- | | 23,0 | BF |
| 664549 | ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. IgM Anti- | | 25,0 | BF |
| 664563 | ECHO COXSACKIE, 1-6 Ac. IgG Anti- | | 24,0 | BF |
| 664566 | ECHO COXSACKIE, 1-6 IgM | | 28,0 | BF |
| 664580 | ECHOVIRUS, Ac. IgG Anti- | | 30,0 | BF |
| 664583 | ECHOVIRUS, Ac. IgM Anti- | | 30,0 | BF |
| 664606 | EMBARAZO EN SANGRE, Test de (Cualitativo) | | 5,0 | AF |
| 664623 | ENA, Ac. Anti- (Antígenos Nucleares Extraídos, Ac. Anti-) - (SSA, SSB, RNP, Sm) | N | 50,0 | AF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|--------|-------|------------|
| 664632 | ENDOMISIO, Ac. IgA Anti- | | 14,0 | AF |
| 664640 | ENDOMISIO, Ac. IgG Anti- | | 14,0 | AF |
| 664648 | ENDOSULFAN I | N 8332 | 30,0 | BF |
| 664649 | ENDOSULFAN II | N 8332 | 30,0 | BF |
| 664652 | ENDOSULFAN SULFATO | N 8332 | 30,0 | BF |
| 664666 | ENDRIN | N 8332 | 30,0 | BF |
| 664668 | ENDRIN ALDEHIDO | (#) | - | BF |
| 664674 | ENTAMOEBA HISTOLYTICA, Ac. IgG Anti- | | 40,0 | BF |
| 664677 | ENTAMOEBA HISTOLYTICA, Ac. IgM Anti- | | 40,0 | BF |
| 664691 | ENTEROVIRUS - PCR | | 95,0 | BF |
| 664700 | ENZIMA CONVERTIDORA de ANGIOTENSINA (ECA) | | 40,0 | BF |
| 664709 | EPSTEIN BARR, Anti- EBNA (Epstein Barr Nuclear Associated Antigen) | | 40,0 | BF |
| 664717 | EPSTEIN BARR, DNA carga viral - PCR | | 250,0 | BF |
| 664726 | EPSTEIN BARR, Early Antig. Ac. | | 30,0 | BF |
| 664734 | ERITROPOYETINA (EPO) | | 45,0 | AF |
| 669503 | ESCHERICCIA COLI, TOXINA DE (VEROTOXINA) | | 45,0 | BF |
| 664743 | ESPERMOGRAMA, CÉLULAS REDONDAS EN PLASMA SEMINAL | (#) | - | BF |
| 664743 | ETIÓN | (#) | - | BF |
| 664751 | ESPERMOGRAMA, DE CONDENSACIÓN NUCLEAR DE LA CROMATINA (Azul Anilina, Tinción) | | 25,0 | BF |
| 664760 | ESPERMOGRAMA, DIGESTIÓN EN GELATINA ACROSÓMICA | (#) | - | BF |
| 664768 | ESPERMOGRAMA, EGG YOLK TEST | (#) | - | BF |
| 664777 | ESPERMOGRAMA, GRADIENTE DE PERCOLL | | 60,0 | AF |
| 664785 | ESPERMOGRAMA, HETEROGENEIDAD CROMATÍNICA (NARANJA DE ACRIDINA) | | 10,0 | BF |
| 664845 | ESPERMOGRAMA, ESPERMATOZOIDE Ac. Anti-DIRECTO (MAR TEST D.) | | 13,0 | AF |
| 664854 | ESPERMOGRAMA, ESPERMATOZOIDE Ac. Anti-INDIRECTO (MAR TEST I.) | | 13,0 | AF |
| 664858 | ESPERMOGRAMA, MODULO I | N | 32,0 | BF |
| 664862 | ESPERMOGRAMA, MORFOLOGÍA DE KRUGER | | 9,0 | AF |
| 664879 | ESPERMOGRAMA, PERLAS DE VIDRIO, COLUMNA DE (ESPERMATOZOIDES) | (#) | - | BF |
| 664888 | ESPERMOGRAMA, POTENCIAL DE PEROXIDACIÓN LIPÍDICA EN ZOIDES | (#) | - | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|--------|-------|------------|
| 664897 | ESPERMOGRAMA, PRUEBA DE SOBREVIDA ESPERMÁTICA | | 5,0 | BF |
| 664905 | ESPERMOGRAMA, REACCIÓN ACROSÓMICA (PISUM SATIVUM) | (#) | - | BF |
| 664914 | ESPERMOGRAMA, SLIDE TEST | (#) | - | BF |
| 664922 | ESPERMOGRAMA, STRES TEST | | 10,0 | BF |
| 664931 | ESPERMOGRAMA, SWIM-DOWN | | 60,0 | BF |
| 664939 | ESPERMOGRAMA, SWIM-UP - PARA INSEMINACIÓN | N | 70,0 | AF |
| 664942 | ESPERMOGRAMA, SWIM-UP - TEST DIAGNOSTICO | | 50,0 | AF |
| 664965 | ESPERMOGRAMA, TEST DE HIPERACTIVACIÓN | | 22,0 | BF |
| 664982 | ESPERMOGRAMA, TEST HIPOSMÓTICO | | 8,0 | AF |
| 664986 | ESPERMOGRAMA, TEST DE MOST | N | 60,0 | BF |
| 664999 | ESTEATOCRITO (Grasas - materia fecal) | | 9,0 | AF |
| 665008 | ESTIRENO | | 16,0 | BF |
| 665016 | ESTRADIOL BIODISPONIBLE | | 25,0 | BF |
| 665033 | ESTRIOL LIBRE - sérico. | | 35,0 | BF |
| 665050 | EUGLOBULINAS, LISIS de (pre y post-isquemia) | | 15,0 | BF |
| 665055 | EXTASIS - MDMA (Inmunoensayo) | | 45,0 | BF |
| 665059 | FACTOR de COAGULACIÓN II | | 35,0 | BF |
| 665067 | FACTOR de COAGULACIÓN XI | | 35,0 | BF |
| 665076 | FACTOR de COAGULACIÓN XII | | 35,0 | BF |
| 665077 | FACTOR de COAGULACIÓN XIII | | 35,0 | BF |
| 665085 | FACTOR INTRÍNSECO, Ac. Anti- Extasis | | 55,0 | BF |
| 665093 | FACTOR REUMATOIDEO (Nefelometría) | | 16,0 | AF |
| 665102 | FACTOR V LEIDEN - PCR | | 70,0 | AF |
| 665116 | FACTOR VON WILLEBRAND, Funcional | | 70,0 | BF |
| 665119 | FACTOR VON WILLEBRAND (Inmunológico c/calibración) | | 70,0 | AF |
| 665127 | FAMPHUR (FAMFUR) | N 8337 | 30,0 | BF |
| 665136 | FENCICLIDINA - FENILCICLOHEXILPIPERIDINA -PCP (IFP) | | 20,0 | BF |
| 665144 | FENETILAMINA - F.E.A. | | 25,0 | AF |
| 665204 | FENITOTRIÓN | N 8337 | 30,0 | BF |
| 665213 | FENOLES - urinarios | | 19,0 | AF |
| 665230 | FERRITINA | | 15,0 | AF |
| 665238 | FIBRINÓGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACIÓN (P.D.F.) - urinario | | 30,0 | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|--------|-------|------------|
| 665247 | FIBROSIS QUÍSTICA, 19 MUTACIONES - PCR | | 310,0 | BF |
| 665255 | FIBROSIS QUÍSTICA, 29 MUTACIONES - PCR | | 450,0 | BF |
| 665273 | FILIACIÓN ESTUDIO DNA EXTRA (por cada uno agregado) | | 200,0 | BF |
| 665281 | FILIACIÓN ESTUDIO DNA HASTA 3 | | 700,0 | BF |
| 665290 | FISH WILLIAMS | | 410,0 | BF |
| 665298 | FK - 506 - Tacrolimus | | 60,0 | AF |
| 665307 | FORATO | N 8337 | 20,0 | BF |
| 665319 | FOSFATASA ÁCIDA LEUCOCITARIA | | 15,0 | BF |
| 665324 | FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (RIA) | | 19,0 | AF |
| 665332 | FOSFATASA ÁCIDA TARTRATO RESISTENTE | | 8,0 | BF |
| 665335 | FOSFATASA ÁCIDA TARTRATO RESISTENTE LEUC. | | 12,0 | BF |
| 665349 | FOSFATASA ALCALINA OSEA (RIA) | | 25,0 | AF |
| 665375 | FOSFATIDIL COLINA, Ac. IgG Anti- | | 18,0 | BF |
| 665378 | FOSFATIDIL COLINA, Ac. IgM Anti- | | 18,0 | BF |
| 665392 | FOSFATIDIL GLICEROL, Ac. IgG Anti- | | 20,0 | BF |
| 665409 | FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. IgG Anti- | | 18,0 | BF |
| 665412 | FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. IgM Anti- | | 18,0 | BF |
| 665424 | FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgA Anti- | | 35,0 | BF |
| 665426 | FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgG ó Ac. Totales Anti- | | 25,0 | BF |
| 665428 | FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgM Anti- | | 25,0 | BF |
| 665443 | FOSFOHEXOSA ISOMERASA, Sérica - PHI | | 6,0 | BF |
| 665452 | FOSFOLIPIDOS, Ac. IgG Anti- | | 20,0 | AF |
| 665461 | FOSFOLIPIDOS, Ac. IgM Anti- | | 20,0 | AF |
| 665465 | FOSFOLIPIDOS, Ac. Totales Anti- (IgA, IgG, IgM) | | 25,0 | AF |
| 665469 | FREE ANDROGEN INDEX-FAI | | 30,0 | BF |
| 665478 | FRUCTOSA, líquido seminal ó sérica o urinaria | | 10,0 | AF |
| 665486 | FSH, Urinaria (HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE - Urinaria) | (#) | - | BF |
| 665503 | GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase (ACIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti-) | | 45,0 | AF |
| 665512 | GALACTOSA 1-URIDIL FOSFOTRANSFERASA | | 75,0 | BF |
| 665520 | Gamma - BHC | N 8332 | 30,0 | BF |
| 665529 | GANGLIOSIDO ASIALO GM1, Ac. Anti- | | 200,0 | BF |
| 665533 | GANGLIOSIDO GD 1B, Ac. Anti- | | 150,0 | BF |
| 665537 | GANGLIOSIDO GM1 A, Ac. (IgG + IgM) Anti- | | 150,0 | BF |
| 665541 | GANGLIOSIDO QUADROSIALO, GQ1b Ac. IgG | | 200,0 | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|-----|-------|------------|
| 665546 | GANGLIOSIDOS PANEL, Ac. (IgG + IgM) GM1 Asialo, GM2, GD1A, GD1b, GQ1b | | 300,0 | BF |
| 665555 | GENOTIPO de RH (c/u) | | 15,0 | BF |
| 665563 | GENTAMICINA | | 25,0 | BF |
| 665572 | GLIADINA, Ac. IgA Anti- (AGA - IgA) | | 14,0 | AF |
| 665580 | GLIADINA, Ac. IgG Anti- (AGA - IgG) | | 14,0 | AF |
| 665589 | GLICEROL, sérico. | (#) | - | BF |
| 665597 | GLICINA (HPLC) | (#) | - | BF |
| 665606 | GLICOFORINA, Citometría de Flujo | | 30,0 | BF |
| 665632 | GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE) | | 22,0 | AF |
| 665640 | GLOBULINA LIGADORA DE CORTICOIDES (CBG) | (#) | - | BF |
| 665649 | GLUCOCEREBROSIDASA | | 140,0 | BF |
| 665666 | GLUTATIÓN PEROXIDASA (GPO) | | 25,0 | BF |
| 665674 | GQ1b Ac. IgG | | 200,0 | BF |
| 665685 | HAEMOPHILUS INFLUENZA, Ac. IgG Anti- | (#) | - | BF |
| 665687 | HAEMOPHILUS INFLUENZA, Ac. IgM Anti- | (#) | - | BF |
| 665691 | HAEMOPHILUS INFLUENZAE B, Ag. - plasmático | | 25,0 | BF |
| 665694 | HAEMOPHILUS INFLUENZAE B, Ag. - urinario | | 25,0 | BF |
| 665708 | HALOPERIDOL | | 30,0 | BF |
| 665715 | HAM, PRUEBA DE | | 10,0 | BF |
| 665724 | HANTAVIRUS, Ac. IgG Anti- | | 60,0 | BF |
| 665726 | HANTAVIRUS, Ac. IgM Anti- | | 60,0 | BF |
| 665734 | HAPTOGLOBINA - sérica | | 7,0 | AF |
| 665743 | HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgA Anti- | | 22,0 | AF |
| 665751 | HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgG Anti- | | 16,0 | AF |
| 665760 | HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgM Anti- | | 16,0 | AF |
| 665768 | HELICOBACTER PYLORI, Aire espirado | (#) | - | BF |
| 665777 | HELICOBACTER PYLORI (Cultivo - Tipificación). | | 28,0 | AF |
| 665780 | HEMATÍES, PRUEBA ELUSIÓN ÁCIDA DE | | 8,0 | BF |
| 665785 | HEMOCROMATOSIS, Gen HH - PCR (Hemotrocantosis Hereditaria HH - Gen HFE) | | 80,0 | BF |
| 665794 | HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN C282Y y H63D | | 150,0 | BF |
| 665797 | HEMOCULTIVO AEROBIOS AUTOMATIZADO (c/u) | | 25,0 | AF |
| 665802 | HEMOGLOBINA A1 (Hb-A1) Electroforesis | | 12,0 | BF |
| 665811 | HEMOGLOBINA A2 (HbA2) | | 14,0 | AF |
| 665820 | HEMOGLOBINA FETAL | | 10,0 | AF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|--------|-------|------------|
| 665828 | HEMOGLOBINA S | | 9,0 | BF |
| 665837 | HEMOGLOBINURIA PAROXÍSTICA NOCTURNA X CF | | 175,0 | BF |
| 665845 | HEMOPEXINA | (#) | - | BF |
| 665854 | HEMOSIDERINURIA | | 9,0 | BF |
| 665868 | HEPARINA, Ac. Anti- (PFA4) | (#) | - | BF |
| 665871 | HEPARINA, ACTIVIDAD ANTI XA de la | | 40,0 | BF |
| 665879 | HEPÁTICOS, AUTOANTICUERPOS (panel) | (#) | - | BF |
| 665888 | HEPATITIS A, Ac. Anti- IgG (HVA IgG) ó Ac. Totales (RIA o ELISA) | | 15,0 | AF |
| 665896 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "e" (HBe Ac) | | 15,0 | AF |
| 665905 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgM (HBcM) - (RIA o ELISA) | | 18,0 | AF |
| 665914 | HEPATITIS B, Carga viral | | 185,0 | AF |
| 665931 | HEPATITIS B, DNA viral (HBV-DNA) (PCR - Cualitativo) | | 80,0 | AF |
| 665939 | HEPATITIS C, Ac. Anti- IgM - (RIA ó ELISA) | (#) | - | BF |
| 665956 | HEPATITIS C, Carga viral (PCR) | | 185,0 | AF |
| 665965 | HEPATITIS C, Genotipificación (PCR) | | 135,0 | AF |
| 665973 | HEPATITIS C, LIA | | 150,0 | BF |
| 665982 | HEPATITIS C, RNA Cualitativo - PCR | | 120,0 | BF |
| 665990 | HEPATITIS DELTA, Ac. IgG ó Totales Anti- | | 48,0 | AF |
| 665993 | HEPATITIS DELTA, Ac. IgM Anti- | | 50,0 | BF |
| 666008 | HEPATITIS E, Ac. IgG Anti- | | 30,0 | BF |
| 666016 | HEPTACLORO | N 8332 | 30,0 | BF |
| 666019 | HEPTACLORO HEPOXIDE | N 8332 | 30,0 | BF |
| 666033 | HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgA Anti- | | 22,0 | AF |
| 666034 | HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - Antic. Totales (IFI) | | 30,0 | BF |
| 666037 | HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - (PCR) | | 90,0 | BF |
| 666040 | HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgA Anti- | | 22,0 | BF |
| 666042 | HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgG ó Totales Anti- | | 19,0 | AF |
| 666050 | HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgM Anti- | | 19,0 | AF |
| 666059 | HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgA Anti- | | 22,0 | AF |
| 666067 | HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgG ó Totales Anti- | | 19,0 | AF |
| 666076 | HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgM Anti- | | 19,0 | AF |
| 666084 | HERPES SIMPLEX, Ag. | | 25,0 | AF |
| 666093 | HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgG (HHV6-IgG) Anti- | | 37,0 | BF |
| 666096 | HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgM (HHV6-IgM) Anti- | | 37,0 | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|-----|-------|------------|
| 666110 | HERPES VIRUS 7, Ac. IgG Anti- HHV | | 45,0 | BF |
| 666113 | HERPES VIRUS 7, Ac. IgM Anti- HHV | | 45,0 | BF |
| 666136 | HEXANO | | 16,0 | BF |
| 666144 | HEXANODIONA, (2,5-) | | 20,0 | BF |
| 666153 | HEXOSAMINIDASA TOTAL, A y B | | 300,0 | BF |
| 666161 | HIDATIDOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti- (ELISA) | | 25,0 | AF |
| 666163 | HIDATIDOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti- (IFI) | | 10,0 | AF |
| 666170 | HIDATIDOSIS, Ac. IgM Anti- (ELISA) | | 25,0 | AF |
| 666173 | HIDATIDOSIS, Ac. IgM Anti- (IFI) | | 20,0 | AF |
| 666183 | HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS | | 16,0 | BF |
| 666187 | HIDROCARBUROS AROMÁTICOS | | 16,0 | BF |
| 666196 | HIDROLASAS ÁCIDAS EN LEUCOCITOS | (#) | - | BF |
| 666204 | HIDROXIPIRENO | | 20,0 | BF |
| 666209 | HIERRO, Médula Osea (MO) - TINCIÓN DE PERLS. | | 12,0 | BF |
| 666211 | HIERRO, TINCIÓN DE | | 8,0 | BF |
| 666213 | HIERRO - Urinario | | 4,0 | BF |
| 666222 | HISTAMINA - Plasmática | | 38,0 | BF |
| 666225 | HISTAMINA - Urinaria | | 38,0 | BF |
| 666238 | HISTONA, Ac. Anti- | | 30,0 | BF |
| 666247 | HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. IgG Anti- | | 24,0 | AF |
| 666255 | HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. IgM Anti- | | 24,0 | AF |
| 666264 | HIV - PCR Cualitativo | | 80,0 | AF |
| 666272 | HIV, 1 ANTI-P-24 (core) | | 34,0 | AF |
| 666275 | HIV - P-24 (Antigenemia) | | 25,0 | AF |
| 666278 | HIV - P-24 - HIV 1 y 2 (Combo) | | 20,0 | AF |
| 666281 | HIV - Resistencia a Antiretrovirales | | 400,0 | AF |
| 666290 | HIV - RNA Cuantitativo | | 160,0 | AF |
| 666300 | HLA A, Molecular | | 150,0 | BF |
| 666303 | HLA B, Molecular | | 150,0 | BF |
| 666307 | HLA A,B Molecular | | 250,0 | BF |
| 666332 | HLA B 27 Molecular | | 80,0 | BF |
| 666341 | HLA C Molecular | | 140,0 | BF |
| 666401 | HLA DQ Molecular | | 160,0 | BF |
| 666409 | HLA DR Citometría Flujo | | 100,0 | BF |
| 666426 | HLA DR Molecular | | 150,0 | BF |
| 666443 | HLA DQA1, DQB1 (DIABETES) PCR | (#) | - | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|-----|-------|------------|
| 666452 | HOMOCISTEINA | | 30,0 | AF |
| 666455 | HOMOCISTINA, Orina | | 15,0 | BF |
| 666486 | HOWELL, TEST (Plasma recalcificado, tiempo de-) | | 5,0 | BF |
| 666529 | HTLV-1 Ac | | 25,0 | BF |
| 666533 | HTLV-1 PCR | | 100,0 | BF |
| 666537 | HTLV-I/II (Partículas o ELISA) | | 23,0 | AF |
| 666540 | HTLV, Confirmatorio (Western Blot) | | 100,0 | BF |
| 666554 | Hu (ANNA-1) Ac. Anti- | | 100,0 | BF |
| 666560 | IA 2, Ac. Anti- (Ac. Anti- Tirosofosfatasa 2) | | 50,0 | BF |
| 666585 | IgA BC - lágrima - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en lágrima. | | 20,0 | AF |
| 666587 | IgA BC - LCR - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en Líquido Céfalo Raquídeo. | | 6,0 | AF |
| 666589 | IgA BC - saliva - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en saliva. | | 6,0 | AF |
| 666597 | IgE BC - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración. | | 12,0 | BF |
| 666600 | IgE BC - lágrimas - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración en lágrima. | | 20,0 | BF |
| 666602 | IgE BC - LCR - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración en Líquido Céfalo Raquídeo. | | 12,0 | BF |
| 666606 | IgE ESPECIFICA - INMUNOGLOBULINA E ESPECÍFICA. | | 13,0 | AF |
| 666614 | IgE RAST - INMUNOGLOBULINA E - para antibióticos (incluye Penicilinas) | | 20,0 | AF |
| 666640 | IgG - INMUNOGLOBULINA G, Indice de (LCR/Sérica) | N | 28,0 | BF |
| 666648 | IgG - LCR - INMUNOGLOBULINA G en Líquido Céfalo Raquídeo. | | 20,0 | BF |
| 666657 | IgG - INMUNOGLOBULINA G, Subclases (Modulo 4 Subclases) | | 110,0 | AF |
| 666666 | IgM - INMUNOGLOBULINA M, ASOCIADA A PLAQUETAS. | (#) | - | BF |
| 666674 | IgM, LCR - INMUNOGLOBULINA M, en Líquido Céfalo Raquídeo. | | 12,0 | BF |
| 666676 | IgM - INMUNOGLOBULINA M Baja Concentración, en saliva | | 12,0 | BF |
| 666691 | IL2-R - CD25 receptor soluble | (#) | - | BF |
| 666700 | INDICAN | | 5,0 | BF |
| 666708 | INDICE de INSULINO RESISTENCIA | N | 1,0 | AF |
| 666711 | INDICE de FUNCIÓN RENAL | N | 1,0 | AF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|-----|-------|------------|
| 666713 | INDICE de LESIÓN RENAL (ABUMINA / CREATININA) - urinario | N | 1,0 | AF |
| 666717 | INDICE de PRODUCCIÓN RETICULOCITARIA | N | 1,0 | BF |
| 666725 | INFLUENZA A, ANTÍGENO (Ag.) | | 20,0 | AF |
| 666730 | INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) SUBTIPOS - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados - PCR | | 70,0 | BF |
| 666734 | INFLUENZA A, Ac. IgG Anti- | | 16,0 | AF |
| 666742 | INFLUENZA A, Ac. IgM Anti- | | 18,0 | AF |
| 666751 | INFLUENZA B, Ac. IgG Anti- | | 16,0 | AF |
| 666760 | INFLUENZA B, Ac. IgM Anti- | | 18,0 | AF |
| 666768 | INFLUENZA B, ANTÍGENO (Ag.) | | 20,0 | AF |
| 666788 | INHIBINA B - sérica | | 100,0 | BF |
| 666819 | INMUNOCOMPLEJOS CIRCULANTES | | 30,0 | BF |
| 666845 | INMUNOFENOTIPO-SUBPOBLACIONES LINFOCITARIA | | 90,0 | BF |
| 666848 | INMUNOFIJACIÓN - LCR | | 50,0 | BF |
| 666850 | INMUNOFIJACIÓN - sérica | | 50,0 | BF |
| 666852 | INMUNOFIJACIÓN - urinaria | | 50,0 | BF |
| 666862 | INSULINA, Ac. Anti- | | 35,0 | AF |
| 666871 | INTERFERON GAMMA | | 100,0 | BF |
| 666879 | INTERLEUQUINA (c/u) | | 100,0 | BF |
| 666888 | iodo, AZIDA Prueba | | 9,0 | BF |
| 666896 | IONOGRAMA - materia fecal | | 7,0 | AF |
| 666898 | IRREGULARES ANTICUERPOS, Cualitativo. | | 15,0 | AF |
| 666905 | ISLOTE LANGERHANS PANCREÁTICOS, Ac. Anti-(ICA) | | 25,0 | AF |
| 666922 | JO-1, Ac. Anti- | | 25,0 | AF |
| 666925 | KREMER, TEST DE | | 25,0 | BF |
| 666930 | LA/SSB, Ac. Anti- | | 15,0 | AF |
| 666936 | LACTOFERRINA. | | 14,0 | AF |
| 666939 | LACTOSA, TOLERANCIA A LA | | 3,0 | AF |
| 666956 | LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. IgG Anti- | | 20,0 | AF |
| 666958 | LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. IgM Anti- | | 20,0 | BF |
| 666970 | LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ag. | (#) | - | BF |
| 666982 | LEPTINA | | 50,0 | BF |
| 666990 | LEPTOSPIRA, Ac. Anti- (ELISA / IFI) | | 19,0 | AF |
| 666999 | LEPTOSPIRA, Ac. Anti- (HAI / macroaglutinación) | | 12,0 | AF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|--------|-------|------------|
| 667007 | LEPTOSPIRA, Ac. IgM Anti- | | 20,0 | AF |
| 667010 | LEPTOSPIRA (Confirmatorio - Microaglutinación) | | 28,0 | AF |
| 667013 | LEPTOSPIRA (cultivo) | | 20,0 | AF |
| 667016 | LEPTOSPIRA (fondo oscuro o coloraciones) - urinaria | | 12,0 | AF |
| 667027 | LEUCINA - sérica (AA) (incluida en el perfil de AA en diferentes matrices - Cromatografía de AA) | (#) | - | BF |
| 667030 | LEUCINAS AGUDAS, Fenotipificación | | 280,0 | BF |
| 667042 | LEUCINO AMINO PEPTIDASA (L.A.P.) | | 10,0 | BF |
| 667059 | LEVADURAS SENSIBILIDAD - SCREENING | (#) | - | BF |
| 667064 | LEVADURAS TIPIFICACIÓN | | 30,0 | BF |
| 667076 | LEVODOPA - sérica | | 28,0 | BF |
| 667079 | LEVODOPA - urinaria | | 28,0 | BF |
| 667093 | LEVULOSA - semen | (#) | - | BF |
| 667096 | LEVULOSA - sérica | (#) | - | BF |
| 667099 | LEVULOSA - urinaria | (#) | - | BF |
| 667119 | LINDANE | N 8332 | 30,0 | BF |
| 667127 | LINFOCITARIO, CULTIVO MIXTO | (#) | - | BF |
| 667153 | LINFOCITOS PERIFÉRICOS "SRY" | (#) | - | BF |
| 667170 | LIPASA - urinaria (Lipasuria) | | 4,0 | BF |
| 667187 | LIPOPROTEINA a - Lp(a) | | 20,0 | AF |
| 667210 | LISOZIMA | (#) | - | BF |
| 667230 | LISTERIA, CULTIVO | | 12,0 | AF |
| 667235 | LISTERIA MONOCITÓGENES "O" Y "H" | (#) | - | BF |
| 667240 | LISTERIA MONOCITÓGENES, Ac. IgM Anti- | (#) | - | BF |
| 667272 | LKM, Ac. Anti- | | 20,0 | AF |
| 667278 | MACROAMILASA | | 25,0 | BF |
| 667284 | MACRO CK | | 14,0 | BF |
| 667289 | MACROPROLACTINEMIA | | 30,0 | AF |
| 667300 | MAGNESIO - eritrocitario | | 20,0 | BF |
| 667304 | MAGNESIO - pelo | | 30,0 | BF |
| 667315 | MAG-SGPG, Ac. IgM | | 120,0 | BF |
| 667319 | MALATION | (#) | - | BF |
| 667324 | MALÓN DIALDEHIDO - TBARS | | 19,0 | BF |
| 667338 | MANGANESO - pelo | | 30,0 | BF |
| 667341 | MANGANESO - sérico | | 20,0 | AF |
| 667343 | MANGANESO - urinario | | 20,0 | AF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|--------|-------|------------|
| 667349 | MAO plaquetario | | 60,0 | BF |
| 663239 | MARCADOR TUMORAL de PULMÓN - CYFRA 21-1 (CA 21-1) | | 60,0 | AF |
| 663247 | MARCADOR TUMORAL GÁSTRICO (CA 72-4) | | 50,0 | AF |
| 663350 | MARIHUANA, CONFIRMATORIO (LC MS/MS) - CANNABINOIDES, GC-MS | | 120,0 | BF |
| 667375 | MERCURIO - pelo (Hg-pelo) | | 35,0 | BF |
| 667392 | METACUALONA | | 24,0 | BF |
| 667401 | METADONA (FPIA) | | 22,0 | BF |
| 667409 | METAHEMOGLOBINA | | 10,0 | BF |
| 667426 | METANEFRINAS FRACCIONADAS | | 25,0 | BF |
| 667435 | METANOL | | 25,0 | BF |
| 667443 | METIL ETIL CETONA | | 25,0 | BF |
| 667449 | METIL PARATHION | N 8337 | 30,0 | BF |
| 667454 | METIL.TRITIÓN | (#) | - | BF |
| 667460 | METILENTETRAHIDROFOLATO REDUCTASA (MTHRT)- PCR | | 70,0 | BF |
| 667469 | METILNICOTINAMIDA | (#) | - | BF |
| 667477 | METIONINA - PRUEBA DE SOBRECARGA (dos determinaciones) | | 40,0 | BF |
| 667486 | METOTREXATO | | 23,0 | AF |
| 667495 | MICROAGREGADO PLAQUETARIOS | (#) | - | BF |
| 667503 | MICROGLOBULINA BETA 2 | | 18,0 | AF |
| 667520 | MICROSPORIDIA INVESTIGACIÓN | | 15,0 | BF |
| 667529 | MIELOPEROXIDADA CITOQUÍMICA | | 15,0 | BF |
| 667537 | MIOCARDIO, Ac. Anti- | | 8,0 | AF |
| 667546 | MIOGLOBINA - sérica | | 13,0 | AF |
| 667550 | MIOGLOBINA - urinaria | | 15,0 | BF |
| 667571 | MITOCONDRIAL M2, Ac. Anti- | | 27,0 | AF |
| 667580 | MONOSACÁRIDOS (Cromatografía) | | 25,0 | BF |
| 667597 | MOPEG -3-Metoxi 4-Hidroxi Fenil Etil Glic | | 20,0 | AF |
| 667614 | MUCOSA GÁSTRICA, Ac. Anti- (cèlulas parietal Ac. - IFI) | | 19,0 | BF |
| 667621 | MUCOSEMEN CRUZADO (mètodo microscòpico) | | 26,0 | BF |
| 667626 | MULTIRRESISTENCIA, VIGILANCIA DE BACTERIAS RESISTENTES | | 26,0 | AF |
| 667631 | MUSCULO ESTRIADO, Ac. Anti- | | 12,0 | AF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|-----|-------|------------|
| 667637 | MÚSCULO LISO, Ac. Anti- | | 10,0 | BF |
| 667648 | MYCOAVIUM COMPLEX - PCR | (#) | - | BF |
| 667657 | MYCOBACTERIA Sp, HEMOCULTIVO | | 17,0 | AF |
| 667669 | MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS, DNA - PCR | | 120,0 | BF |
| 667674 | MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS, en LCR | (#) | - | BF |
| 667691 | MYCOPLASMA - UREAPLASMA, Ac. Anti- | | 35,0 | AF |
| 667700 | MYCOPLASMA - UREAPLASMA, CULTIVO | | 25,0 | AF |
| 667708 | MYCOPLASMA HOMINIS, CULTIVO - Aislamiento | | 25,0 | AF |
| 667716 | MYCOPLASMA PNEUMONIAE, Ac. IgG Anti- | | 18,0 | BF |
| 667717 | MYCOPLASMA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti- | | 18,0 | AF |
| 667725 | MYCOPLASMA PNEUMONIAE, ANTÍGENO (Ag) | | 20,0 | AF |
| 667734 | MYCOPLASMA PNEUMONIAE, cultivo | (#) | - | BF |
| 667742 | N,N-DIMETILTRIPTAMINA | | 20,0 | AF |
| 667751 | NEONATAL, 17-HIDROXIPROGESTERONA (17-HO-Pg-Neo) - SCREENING | | 9,0 | AF |
| 667759 | NEONATAL, BIOTINIDASA - SCREENING | | 7,0 | AF |
| 667768 | NEONATAL, GALACTOSEMIA - SCREENING | | 7,0 | AF |
| 667773 | NEONATAL, LEUCINA - SCREENING | | 12,0 | AF |
| 667777 | NEONATAL, T.I.R. (TRIPSINA INMUNOREATIVA) - SCREENING | | 8,0 | AF |
| 667785 | NEONATAL, T.S.H. - SCREENING | | 7,0 | AF |
| 667794 | NEUMOCOCO, Ac. Anti- | | 100,0 | BF |
| 667802 | NEURON SPECIFIC ENOLASE - NSE | | 39,0 | BF |
| 667819 | NICOTINA/COTININA | | 19,0 | AF |
| 667828 | NIQUEL URINARIO | | 20,0 | BF |
| 667836 | NITRÓGENO NO PROTEICO | | 3,0 | BF |
| 667845 | NORMETANEFRINA - urinaria | | 19,0 | AF |
| 668597 | NORPROPOXIFENO - PROPOXIFENO (LC-MSMS) | | 23,0 | BF |
| 667853 | NORTRIPTILINA - sérica | | 19,0 | AF |
| 667862 | N TELOPÉPTIDOS - COLÁGENO TIPO I (NTX) | | 30,0 | AF |
| 667871 | NUCLEOLO, Ac. Anti- | | 15,0 | BF |
| 667882 | OPIACEOS - CONFIRMATORIO | | 120,0 | BF |
| 667905 | ORTO CRESOL (2-metilfenol) | | 20,0 | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|--------|-------|------------|
| 667913 | ORTO METIL BUFOTENINA | | 24,0 | AF |
| 667919 | ORTO,O,O - TIETILFOSFOROTOATO | (#) | - | BF |
| 667926 | OSMOLALIDAD - urinaria | | 5,0 | BF |
| 667939 | OSTEOCALCINA | | 25,0 | AF |
| 667947 | OVARIO, Ac. Anti- | | 80,0 | AF |
| 667965 | P.E.M.A. (microscòpico) | | 14,0 | BF |
| 667973 | p53 Ac. | (#) | - | BF |
| 667982 | p53 mutante | (#) | - | BF |
| 667990 | PAI 4G/5G | | 50,0 | BF |
| 667999 | PANEL HEPÁTICO INMUNOLÓGICO | | 90,0 | BF |
| 668009 | PAPILOMA VIRUS HUMANO - HPV (Carga viral) | | 160,0 | BF |
| 668011 | PAPILOMA VIRUS HUMANO - HPV (Genotipificación - PCR + Hibridación) | | 135,0 | BF |
| 668018 | PAPP-A Se realiza junto a BETA Libre hCG (3056) | N | 40,0 | BF |
| 668024 | PARA AMINOFENOL | (#) | - | BF |
| 668110 | PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS, Ac. IgG Anti- | (#) | - | BF |
| 668115 | PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS, Ac. IgM Anti- | (#) | - | BF |
| 668127 | PARACOCCIDIOIDES SPP, Ac. Anti- Totales | | 29,0 | AF |
| 668135 | PARAINFLUENZA I, Ac. Anti- | | 18,0 | AF |
| 668137 | PARAINFLUENZA I, Ac. IgM Anti- | | 18,0 | BF |
| 668139 | PARAINFLUENZA I, Ag. | | 20,0 | BF |
| 668142 | PARAINFLUENZA II, Ac. Anti- | | 18,0 | BF |
| 668144 | PARAINFLUENZA II, Ac. IgM Anti- | | 18,0 | AF |
| 668146 | PARAINFLUENZA II, Ag.- | | 20,0 | BF |
| 668149 | PARAINFLUENZA III, Ac. Anti- | | 18,0 | BF |
| 668151 | PARAINFLUENZA III, Ac. IgM Anti- | | 18,0 | BF |
| 668153 | PARAINFLUENZA III, Ag. | | 20,0 | AF |
| 668156 | PARANITROFENOL | | 20,0 | BF |
| 668161 | PARATHORMONA PTH (MOLECULA MEDIA) | | 19,0 | AF |
| 668170 | PARATIÓN | N 8337 | 30,0 | BF |
| 668178 | PAROTIDITIS, Ac. IgG Anti- | | 15,0 | AF |
| 668187 | PAROTIDITIS, Ac. IgM Anti- | | 16,0 | AF |
| 668195 | PAROTIDITIS, Ac. especific. por FC | | 20,0 | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|-----|-------|------------|
| 668204 | PAROTIDITIS, Ac. solubles | (#) | - | BF |
| 668212 | PAROTIDITIS, Ag. | (#) | - | BF |
| 668221 | PAROTIDITIS, Ag. en LCR | (#) | - | BF |
| 668229 | PARVOVIRUS, Ac. IgG Anti- | | 40,0 | AF |
| 668238 | PARVOVIRUS, Ac. IgM Anti- | | 45,0 | AF |
| 668272 | PENTACLOROFENOL | | 18,0 | BF |
| 668281 | PEPTIDO C | | 18,0 | AF |
| 668284 | PÉPTIDO CITRULINADO CICLICO - Ac. Anti- IgG (Ac. Anti- CCP) | | 50,0 | AF |
| 668289 | PÉPTIDO PROCOLÁGENO | | 18,0 | BF |
| 668298 | PERFIL LIPÍDICO | N | 11,0 | BF |
| 668315 | PEROXIDASA TIROIDEO, Ac. Anti- (ATPPO) | | 12,0 | AF |
| 668327 | PESTICIDAS NITROGENADOS | (#) | - | BF |
| 668332 | PESTICIDAS ORGANOCORADOS (plaguicidas), urinarios | N | 30,0 | BF |
| 668337 | PESTICIDAS ORGANOFOSFORADOS (plaguicidas - parathion), plasmáticos | N | 30,0 | BF |
| 668348 | PIRIDINOLINA | | 28,0 | AF |
| 668358 | PLAQUETARIA ADHESIVIDAD | | 20,0 | BF |
| 668366 | PLAQUETARIA AGREGACION (con 6 inductores) | | 18,0 | BF |
| 668375 | PLAQUETAS, Ac. Anti- | (#) | - | BF |
| 668379 | PLASMA RICO EN PLAQUETAS, PREPARACIÓN DE (PRP) | (#) | - | AF |
| 668383 | PLASMINÓGENO | N | 38,0 | AF |
| 668385 | PLASMINÓGENO, ACTIVADOR TISULAR de - PAI-1 (Biológico-Immunológico) | | 75,0 | BF |
| 668387 | PLASMINÓGENO, INHIBIDOR del ACTIVADOR TISULAR del (PAI - AIP) | | 50,0 | BF |
| 668393 | PLASMODIUM SP, Antígeno. | (#) | - | BF |
| 668397 | PLATA - sérica | | 20,0 | BF |
| 668400 | PLATA - urinaria | | 20,0 | BF |
| 668409 | PLOMO - pelo | | 30,0 | BF |
| 668418 | PM-1, Ac. Anti- | (#) | - | BF |
| 668426 | PNEUMOCYSTIS CARINII, IFD | | 15,0 | BF |
| 668435 | PODER BACTERICIDA DEL SUERO (PBS) | | 20,0 | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|-----|-------|------------|
| 668440 | PODER INHIBITORIO DEL SUERO (P.I.S.) | | 20,0 | BF |
| 668460 | POLIMORFONUCLEARES, Quimiotáxis | | 35,0 | BF |
| 668469 | POLIKUISTOSIS RENAL - PCR | (#) | - | BF |
| 668477 | PORFIRINAS - materia fecal | | 11,0 | AF |
| 668486 | PORFIRINAS - séricas | | 11,0 | AF |
| 668489 | PORFIRINAS, INDICE de - plasmáticas | (#) | - | BF |
| 668493 | PORFIRINAS TOTALES - eritrocitarias | | 15,0 | BF |
| 668529 | PORFOBILINÓGENO (Cuantitativo). | | 16,0 | AF |
| 668537 | POTASIO - eritrocitario | (#) | - | BF |
| 668546 | PREALBÚMINA | | 10,0 | AF |
| 668554 | Pro BNP - PEPTIDO NATRIURÉTICO, HORMONA. | | 110,0 | BF |
| 668563 | PROCALCITONINA | (#) | - | BF |
| 668571 | PROINSULINA - plasmática | (#) | - | BF |
| 668580 | PROGESTERONA 17-HIDROXI (17-OH-Pg) | | 15,0 | AF |
| 668584 | PROMETRYN | (#) | - | BF |
| 668588 | PROPАЗINA | (#) | - | BF |
| 668597 | PROPOXIFENO - NORPROPOXIFENO | | 23,0 | BF |
| 668603 | PROTEÍNA A PLASMÁTICA ASOCIADA A EMBARAZO (PAPP-A) | N | 38,0 | BF |
| 668606 | PROTEÍNA BÁSICA de MIELINA | | 120,0 | BF |
| 668610 | PROTEÍNA BENCE JONES, Investigación de Cadena Liviana Kappa y Lambda (HPLC / IEF) | | 30,0 | BF |
| 668614 | PROTEÍNA C FUNCIONAL - Cromogénico | | 45,0 | BF |
| 668623 | PROTEÍNA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE | | 12,0 | AF |
| 668631 | PROTEÍNA S Libre = Inmunoturbidimétrico | | 35,0 | AF |
| 668640 | PROTEÍNA S Total | | 35,0 | AF |
| 668648 | PROTEÍNA S Funcional = coagulométrico | | 85,0 | BF |
| 668665 | PROTEINOGRAMA LCR | | 33,0 | BF |
| 668682 | PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA | | 12,0 | BF |
| 668691 | PROTROMBINA 20.210 | | 80,0 | BF |
| 668734 | QUERATINOCITOS (PIEL) Ac. Anti- | (#) | - | BF |
| 668759 | QUIMIOTRIPSINA - materia fecal | | 30,0 | AF |
| 668768 | QUINIDINA | | 20,0 | BF |
| 668794 | REARREGLO DEL TcR (citometría de flujo) | | 300,0 | BF |
| 668802 | RECEPTOR de TSH, Ac. Anti- (TRAB's) | | 40,0 | AF |
| 668811 | RECEPTORES HORMONALES ESTROGÉNICOS | (#) | - | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|-----|-------|------------|
| 668819 | RENINA-ANGIOTENSINA / RENINA ACTIVA | | 18,0 | BF |
| 668828 | RESISTENCIA a la PROTEÍNA C ACTIVADA | | 35,0 | BF |
| 668836 | RETICULINA, Ac. Anti- (ARA) | | 10,0 | AF |
| 668845 | RETINA, Ac. Anti- | (#) | - | BF |
| 668853 | Ri (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2) | | 100,0 | BF |
| 668870 | RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti- | | 45,0 | BF |
| 668874 | RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti- | | 45,0 | BF |
| 668884 | RIPAMICINA | (#) | - | BF |
| 668888 | RNA, Ac. Anti- | (#) | - | BF |
| 668896 | RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROT) | | 16,0 | AF |
| 668905 | Ro, Ac. Anti- | | 15,0 | AF |
| 668918 | ROSA de BENGALA | | 8,0 | BF |
| 668930 | ROTAVIRUS - AG -AC- MN (ELISA) | | 32,0 | BF |
| 668934 | ROTAVIRUS - AcC- | (#) | - | BF |
| 668939 | ROTAVIRUS, Ag. - heces | | 22,0 | AF |
| 668947 | SACAROSA | | 12,0 | BF |
| 668956 | SACCHAROMYSES, Ac. Anti- | | 50,0 | BF |
| 668964 | SALIVA, Ex. Físico-Químico | (#) | - | BF |
| 668973 | SANGRE OCULTA ESPECÍFICO - materia fecal (S.O.M.F. esp.) | N | 8,0 | AF |
| 668982 | SARAMPION, Ac. IgG Anti- | | 15,0 | AF |
| 668990 | SARAMPION, Ac. IgM Anti- | | 16,0 | AF |
| 668999 | SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- | | 20,0 | AF |
| 669007 | SCORE de MOCO | | 10,0 | BF |
| 669016 | SELENIO (AA) - sérico | | 20,0 | AF |
| 669019 | SELENIO - urinario | | 20,0 | BF |
| 669041 | SEROTONINA - plaquetaria | | 30,0 | AF |
| 669045 | SEROTONINA - urinaria | | 30,0 | BF |
| 669054 | SIFILIS (ELISA) | (#) | - | BF |
| 669055 | SIFILIS (ELISA RECOMBINANTE) | (#) | - | BF |
| 669058 | SILICIO - esputo | | 20,0 | BF |
| 669067 | SIMANZINA | (#) | - | BF |
| 669076 | SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgG Anti- | | 17,0 | AF |
| 669084 | SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgM Anti- | | 17,0 | AF |
| 669093 | SINCICIAL RESPIRATORIO, ANTIGENO (Ag.) | | 22,0 | AF |
| 669101 | SÍNDROMES LINFOPROLIF. CRÓNICOS - FENOTI | | 300,0 | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|--|--------|-------|------------|
| 669105 | SITRULIMUS, DROGA CITOSTÁTICA | | 70,0 | BF |
| 669110 | SM, Ac. Anti- | | 15,0 | AF |
| 669118 | SOMATOMEDINA C- IGFB1 | | 35,0 | AF |
| 669120 | SOMATOMEDINA - IGFBP-3 - (Insulin Like Growth Factor Bind, Prot 3) | | 60,0 | BF |
| 669127 | SREPTOCOCCUS BETA-HEMOLÍTICO Grupo B - Prenatal (anal/vaginal) | N | 18,0 | AF |
| 669132 | STREPTOCOCCUS GRUPO B, Ag. - sérico | | 25,0 | BF |
| 669135 | STREPTOCOCCUS GRUPO B, Ag. - urinario | | 25,0 | BF |
| 669157 | STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - esputo | | 25,0 | BF |
| 669161 | STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - sérico | | 25,0 | BF |
| 669164 | STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - urinario | | 25,0 | BF |
| 669180 | STREPTOZYME, TEST (ESTREPTOZIMA) | | 15,0 | BF |
| 669187 | SUBUNIDAD Alfa HIPOFISIARIA | (#) | - | BF |
| 669195 | SUCCINIL ACETONA - urinaria | (#) | - | BF |
| 669204 | SUCCINIL PURINAS | | 150,0 | BF |
| 669212 | SUCROSA, TEST DE | | 10,0 | BF |
| 669223 | SUDOR, TEST CONFIRMATORIO. | N | 50,0 | AF |
| 669229 | SULFAHEMOGLOBINA POR COOXIMETRIA | (#) | - | BF |
| 669238 | SULFATOS - urinarios | | 15,0 | BF |
| 669246 | SULFOTEP | N 8337 | 30,0 | BF |
| 669255 | SUPERÓXIDO DISMUTASA (S.O.D.) - sérica | | 30,0 | BF |
| 665298 | TACROLIMUS - FK - 506 | | 60,0 | AF |
| 669281 | TALASEMIAS, Beta-Mutaciones | (#) | - | BF |
| 669293 | TALIO - pelo | (#) | - | BF |
| 669306 | Tdt - Citometría de Flujo | | 30,0 | BF |
| 669309 | TERBUISTRYN | (#) | - | BF |
| 669311 | TERBUTHYLAZINA | (#) | - | BF |
| 669314 | TEST de DESENSIBILIZACIÓN TESTICULAR | | 110,0 | BF |
| 669332 | TEST de NITRO BLUE TETRAZOLIUM con Estimulación (Test - NBTS) | | 34,0 | BF |
| 669349 | TEST DE NITRO BLUE TETRAZOLIUM (Test - NBT) | | 34,0 | BF |
| 669358 | TEST DE NUGENT - sérico | (#) | - | BF |
| 669366 | TESTOSTERONA DEHIDRO (DHT) | | 25,0 | AF |
| 669375 | TESTOSTERONA LIBRE, To-L | | 15,0 | AF |
| 669383 | TESTOSTERONA - urinaria | | 15,0 | BF |
| 669409 | TIOCIANATOS - urinarios | | 12,0 | AF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|--------|-------|------------|
| 669417 | TIOCIANATOS - séricos | | 12,0 | AF |
| 669426 | TIONACINA | N 8337 | 20,0 | BF |
| 669434 | TIOSULFATOS - urinarios | | 8,0 | BF |
| 669443 | TIROGLOBULINA (TGs) | | 15,0 | AF |
| 669460 | TIROGLOBULINA, Ac. Ultrasensible. | | 14,0 | AF |
| 669464 | TIROGLOBULINA - líquido de punción (TG LP) | (#) | - | BF |
| 669477 | TIROSINA (Aminoácido - A. Ác.) | | 16,0 | AF |
| 669486 | TITULACIÓN de ANTICUERPO VIII (Met..Biol.) | (#) | - | BF |
| 669490 | TOPIRAMATO | | 45,0 | BF |
| 669494 | TOXINA BOTULÍNICA, Ac. | (#) | - | BF |
| 669511 | TOXOCARA CANIS, Ac. IgG Anti- | | 26,0 | AF |
| 669514 | TOXOCARA CANIS, Ac. IgM Anti- | | 30,0 | BF |
| 669538 | TOXOIDE TETÁNICO, Ac. Anti- | | 90,0 | BF |
| 669561 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgA Anti- | | 30,0 | BF |
| 669565 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgA ISAGA Anti- | (#) | - | BF |
| 669571 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgG Anti- (ELISA) | | 10,0 | AF |
| 669575 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgG Anti- (Test de avidéz) | | 30,0 | BF |
| 669580 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgM Anti- (ELISA) | | 14,0 | AF |
| 669588 | TOXOPLASMOSIS, Ac. IgM Anti- (IFI) | | 8,0 | AF |
| 669591 | TOXOPLASMOSIS - PCR | | 100,0 | BF |
| 669597 | t-PA INMUNOLÓGICO | (#) | - | BF |
| 669622 | TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgA Anti- | | 23,0 | AF |
| 669631 | TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgG Anti- | | 23,0 | AF |
| 669633 | TRANSLOCACIÓN (9;22) Rear. BCR/ABL LMC | | 152,0 | BF |
| 669634 | TRANSLOCACIÓN (9;22) Rear. BCR/ABL LLA | | 152,0 | BF |
| 669635 | TRANSLOCACIÓN 14;18 | | 138,0 | BF |
| 669636 | TRANSLOCACIÓN MLL/AF4, t (4,11) | | 186,0 | BF |
| 669637 | TRANSLOCACIÓN PML/RAR, t (15,17) | | 220,0 | BF |
| 669638 | TRASLOCACIÓN t (8;21) - AML 1/ETO | | 190,0 | BF |
| 669639 | TRASLOCACIÓN TEL /AML t(12;21) | | 186,0 | BF |
| 669641 | TRASLOCACIÓN, varias - cualitativa (c/u) | (#) | - | BF |
| 669642 | TRASLOCACIÓN, varios - cuantitativa (c/u) | (#) | - | BF |
| 669644 | TREPONEMA PALLIDUM, FTA ABS, Ac. IgM Anti- | | 10,0 | BF |
| 669647 | TRICHINELLA SPIRALIS, Ac. IgG Anti-/Ac. Totales | | 30,0 | BF |
| 669649 | TRICHINELLA SPIRALIS, Ac. IgM Anti- | | 30,0 | BF |
| 669653 | TRICHOMONAS, Cultivo para- | (#) | - | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|---|-----|-------|------------|
| 669657 | TRICLOROETANOL | | 12,0 | BF |
| 669661 | TRIIODOTIRONINA Libre - T3 Libre | | 10,0 | AF |
| 669665 | TRIPLE TEST | N | 90,0 | BF |
| 669674 | TRIPLE TEST SOFT | (#) | - | BF |
| 669682 | TRIPSINA, Ac. Anti- | (#) | - | BF |
| 669691 | TRIPTOFANO | | 18,0 | AF |
| 669699 | TRIQUINOSIS, Ac. IgG Anti- | | 35,0 | BF |
| 669703 | TRIQUINOSIS, Ac. Totales Anti- | (#) | - | BF |
| 669716 | TROMBOFILIA, Panel | | 230,0 | BF |
| 669725 | TROPONINA I | | 17,0 | AF |
| 669734 | TROPONINA T | | 17,0 | AF |
| 669747 | TUMOR, Necrosis Factor | (#) | - | BF |
| 669759 | UREAPLASMA UREALÍTICUM (Cultivo). | N | 0,0 | AF |
| 669768 | UROPORFIRINAS - materia fecal | | 12,0 | BF |
| 669773 | UROPORFIRINAS - urinarias | | 12,0 | BF |
| 669780 | VACUNA LINFOCITARIA | (#) | - | BF |
| 669787 | VAGINAL, BALANCE DEL CONTENIDO (BACOVA) | N | 6,0 | BF |
| 669793 | VANCOMICINA | | 23,0 | AF |
| 669810 | VARICELA ZOSTER, Ac. IgM Anti- | | 25,0 | AF |
| 669819 | VARICELA ZOSTER, Ac. IgG Anti- | | 17,0 | AF |
| 669828 | VARICELA ZOSTER, Ag. | | 30,0 | AF |
| 669834 | VARICELA ZOSTER, DNA por PCR | | 100,0 | BF |
| 669846 | VIGABATRINA | | 30,0 | BF |
| 669853 | VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgG (FHA) | | 30,0 | BF |
| 669858 | VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgM (FHA) | | 30,0 | BF |
| 669870 | VISCOSIDAD PLASMÁTICA | (#) | - | BF |
| 669879 | VITAMINA B1 (TIAMINA) | | 30,0 | AF |
| 669887 | VITAMINA B6 (PIRIDOXINA) | | 37,0 | AF |
| 669896 | VITAMINA C (líquido seminal - plaquetaria - sérica) | | 30,0 | AF |
| 669905 | VITAMINA D (1,25-DIHIROXICALCIFEROL) | (#) | - | BF |
| 669913 | VITAMINA D3 (25-HIDROXICALCIFEROL) | | 37,0 | AF |
| 669918 | VLDL-COLESTEROL, LIPOPROTEINA DE MUY BAJA DENSIDAD. | | 4,0 | AF |
| 669939 | XANTINA | | 10,0 | BF |
| 669947 | YERSINIA ENTEROCOLITICA, CULTIVO | (#) | - | BF |
| 669956 | Yo, Ac. Anti- | (#) | - | BF |

| CODIGO | DETERMINACIONES | N/I | U. B. | Frecuencia |
|--------|-------------------------------|-----|-------|------------|
| 669960 | Yo (PCA-1), Ac. Anti- | | 100,0 | BF |
| 669973 | ZAP 70 | | 105,0 | BF |
| 669984 | ZINC - pelo (Zn-pelo) | | 20,0 | BF |
| 669987 | ZINC - semen (Zn-semen) | | 20,0 | BF |
| 669990 | ZINC - urinario (Zn-urinario) | | 20,0 | BF |

REFERENCIAS

(#): Por presupuesto: prácticas en desuso y que no se encuentran con valores referenciales.-

(*): Prácticas de muy escasas frecuencias. Tendientes a ser eliminadas.-

N: Ver Anexo de Normas Específicas e Interpretaciones.-

U: Prácticas que al estar incluida en una prescripción médica con pedido expreso del profesional médico de acuerdo a la Norma 1200, se factura como tal.-

N8327: Ver Norma y/o interpretación 668327

N8332: Ver Norma y/o interpretación 668332

N8337: Ver Norma y/o interpretación 668337

El presente NOMENCLADOR BIOQUÍMICO UNICO de Prácticas Especiales (N.B.U.-P.E.) fué elaborado en base al estudio de las prácticas bioquímicas no incluidas en el PMO con un criterio que contempla la variable Unidad Bioquímica (U.B.) asignada a cada práctica como base y de referencia para su valorización. El N.B.U.-P. Esp. (de Alta y Baja Frecuencia) queda en constante observación, en función de las variaciones que puedan surgir en cuanto a la inclusión, exclusión, cambio de metodología y costo de las prácticas detalladas.

Comisión Técnica Permanente
N.B.U. - C.U.B.R.A.

NORMAS ESPECÍFICAS e INTERPRETACIONES

El número de NORMA e INTERPRETACIÓN en el N. B. U. – Prácticas Especiales son coincidentes con el número de Código de la práctica.-

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|---|---|
| 662001 | A. B. C. <hr/> ACTO BIOQUÍMICO COMPLEMENTARIO | - Se aplica a toda prescripción médica que indica pruebas de sobrecarga, de inhibición o de estímulo. La toma de muestra hasta la interpretación y entrega de los resultados con el asesoramiento posterior, en el caso que sea necesario. <hr/> - Se incluye UN (1) A.B.C. (Acto Bioquímico Complementario) como adicional cuando se requieren las mencionadas pruebas (de freno o inhibición, estímulo, sobrecarga, etc.). | Cuando el ensayo lo requiera, incluye el acto de administrar al paciente inyectables o preparados por vía oral. No incluye el suministro de los mismos. |
| 662709 | ANTICOAGULANTE LÚPICO | - Comprende la realización de: Tiempo de Protrombina, % de Protrombina (RIN), KPTT, Corrección con plasma Normal, tiempo de veneno de Russel. | Incluye los códigos: 660770, 660887. |
| 662734 | ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, Libre+Total (PSA-L+T) | - Comprende la realización de Antígeno Prostático Específico (PSA) Total y Libre.- | Incluye el código 661000 (PSA-Total) con la determinación de PSA-Libre. |
| 663056 | BETA Libre hCG. | - Comprende la realización de: BETA Libre hCG para realizar conjuntamente con PAPP-A. | No incluye el código: 668018. Cubre solo determinación: BETA Libre hCG sin incluir PAPP-A. |
| 663538 | CD, SUBPOBLACION LINFOCITARIA Citometría de Flujo (C/U) | - Comprende la realización de c/u de los CD a excepción de CD4 o CD8. | No incluye las prácticas del código: 661018. |
| 664256 | CRYPTOSPORIDIUM Sp, | - Comprende la Investigación Microscópica de Ag. (M.F.) | |
| 664623 | ENA, Ac. Anti-(Antígenos Nucleares Extraídos, Ac. Anti-) | - Comprende la realización de los Ac. Anti- : SSA - SSB - RNP y Sm . | |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|--|--|
| 664858 | ESPERMOGRAMA, MODULO I | - Comprende la realización de: Examen Macroscópico (aspecto, volumen, licuefacción, viscosidad y pH). Examen Microscópico (recuento; morfología espermática según la OMS y/o Kruger y vitalidad). Química Seminal (dosaje de: ácido cítrico, fosfatasa ácida prostática, fructosa). | Incluye los códigos: 660298, 660167, 664862, 660355, 665478. |
| 664939 | ESPERMOGRAMA, SWIM-UP - PARA INSEMINACIÓN | - Incluye la preparación de la muestra para se Inseminada. | |
| 664986 | ESPERMOGRAMA, TEST DE MOST | - Incluye Espermograma, Swim-up - Test diagnóstico. | Incluye el código: 664942. |
| 666640 | IgG, Índice de (LCR/Sérica) | - Comprende la realización de: Dosaje de Albúmina sérica y de LCR con IgG sérica y de LCR. | Incluye los códigos: 660015 (x2), 660540, 666648. |
| 666708 | INDICE de INSULINO RESISTENCIA | - Comprende cálculos e informe de Índices de Insulino-Resistencia. - No Incluye los dosajes de Glucosa e Insulina. | No incluye los códigos: 660412, 660543. |
| 666711 | INDICE de FUNCIÓN RENAL | - Comprende cálculos e informe de Índices de Función Renal. - No Incluye los dosajes de Creatinina. | No incluye el código: 660192. |
| 666713 | INDICE de LESIÓN RENAL (ALBUMINA / CREATININA) - urinario | - Comprende cálculos e informe de Índices de Lesión Renal. - No Incluye los dosajes de Albúmina ni Creatinina. | No incluye los códigos: 660015, 660192. |
| 666717 | INDICE de PRODUCCIÓN RETICULOCITARIA | - Comprende el cálculo e informe del índice de Producción reticulocitaria. - No incluye las determinaciones de: Hematocrito, Hemoglobina ni de Reticulocitos. | No incluye los códigos: 660466, 660540, 666648. |
| 668018 | PPAP-A | - Comprende la realización de: PAPP-A que se realiza conjuntamente con BETA Libre hCG. | No incluye el código: 663056. Cubre solo determinaciones PAPP-A sin incluir BETA Libre hCG. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|---|---|---|
| 668298 | PERFILLIPÍDICO | - Comprende la realización de: Colesterol Total - HDL-Colesterol - LDL-Colesterol - Triglicéridos. | Incluye los códigos: 660174, 661035, 661040, 660876. |
| 668327 | PESTICIDAS NITROGENADOS (screening) | - Comprende la detección de los siguientes productos: AMETRYN, ATRAZINA, PROMETRYN, PROPAZINA, SIMANZINA, TERBUTRYN y TERBUTHYLAZINA. | Incluye la determinación por screening de los siguientes códigos: 662598, 662850, 668584, 668688, 669067, 669309, 669311. |
| 668332 | PESTICIDAS ORGANOCORADOS (plaguicidas), urinarios (screening) | - Comprende la detección de los siguientes productos: ALDRÍN, Alfa-BHC, Beta-BHC, 4,4'-DDD (p,p'-DDD), 4,4'-DDE (p,p'-DDE), 4,4'-DDT (p,p'-DDT), Delta-BHC, DIELDRIN, ENDOSULFÁN I, ENDOSULFÁN II, ENDOSULFÁN SULFATO, ENDRÍN, ENDRÍN ALDEHIDO, Gamma-BHC, HEPTACLORO, HEPTACLORO EPOXIDO y LINDANE. | Incluye la determinación por screening de los siguientes códigos: 662469, 662538, 663016, 664307, 664315, 664324, 664324, 664350, 664392, 664648, 664649, 664652, 664666, 664668, 665520, 665520, 666016, 666019, 667119. |
| 668337 | PESTICIDAS ORGANOCORADOS (plaguicidas - parathion), plasmáticos (screening) | - Comprende la detección de los siguientes productos: CLORPIRIFOSETIL, DIAZINÓN, DIMETOATO, DISULFOTON, ETIÓN, FAMFUR, FENITOTRIÓN, FORATO, MALATIÓN, METIL PARATIÓN, METIL-TRITIÓN, O,O,O-TIETILFOSFOROATO, PARATIÓN, SULFOTEP, TIONACINA. | Incluye la determinación por screening de los siguientes códigos: 663756, 664388, 664435, 664452, 664743, 665127, 665204, 665307, 667319, 667449, 667454, 667919, 668170, 669246, 669426. |
| 668383 | PLASMINÓGENO | - Comprende la realización como lo indica la norma de trabajo: con sustrato cromogénico y calibración. | |
| 668973 | SANGRE OCULTA en MATERIA FECAL ESPECÍFICO (S.O.M.F. esp.) | - Comprende Investigación de Sangre Oculta por método específico (monoclonal) . | |
| 669127 | SREPTOCOCCUS BETA-HEMOLÍTICO Grupo B - Prenatal | - Comprende la realización de la Investigación de Streptococcus beta-hemolíticos en ambas muestras: Vaginal y Anal, a realizarse en mujeres embarazadas a partir de las 35 semanas de gestación. | Según Ley 26369. |

| ITEM | PRACTICA BIOQUÍMICA | NORMA MÍNIMA de TRABAJO | INTERPRETACIÓN |
|--------|--|---|--|
| 669223 | SUDOR, TEST CONFIRMATORIO. | - Comprende la determinación de Sodio y Cloro en sudor, previa Iontoforésis, mediante Metodología con Inductor de Sudor con corriente iontoforética de configuración automática para la recolección de la muestra y sistema de circuitos electrónicos). | |
| 669665 | TRIPLE TEST | - Incluye el dopaje de Beta-HCG, AFP y UE3 (Estríol no conjugado o E3 Libre) | |
| 669674 | TRIPLE TEST SOFT | - Incluye el dopaje de Beta-HCG, AFP y UE3 (Estríol no conjugado o E3 Libre) | |
| 669759 | UREAPLASMA UREALÍCUM, Cultivo | - Comprende la realización de MYCOPLASMA - UREAPLASMA, por Cultivo. | Incluido en el código 667700.- |
| 669787 | VAGINAL, BALANCE DEL CONTENIDO (BACOVA) | - Comprende el estudio microscópico integral del contenido vaginal en fresco (400X), Gram (1000X) y Giemsa (400 y 1000X), con: Evaluación cuantitativa de morfotipos bacterianos y de la cantidad de leucocitos. Detección de la presencia de células epiteliales no habituales (Ca) en el contenido vaginal. Valor Numérico (VN), la Reacción Inflamatoria Vaginal (RIV). | No incluye ninguno de los siguientes estudios: <ul style="list-style-type: none"> • cultivo micológico • cultivo bacteriológico con identificación del germen. • tipificación serológica. • ni determinación de antígenos. |

*Buenos Aires Capital Federal Córdoba
Mendoza La Rioja Jujuy San Juan
Salta Santiago del Estero Tucumán Chaco
Entre Ríos Formosa La Pampa Misiones Chubut
Río Negro Tierra del Fuego Neuquén Santa Cruz
Santa Fé San Luis Catamarca Corrientes*



CUBRA
Confederación Unificada Bioquímica
de la República Argentina

Pasteur 133, 4to. Piso - Oficinas B y D
C1028AAC Ciudad de Buenos Aires
República Argentina
Tel.: (54) (11) 4951-9907
Tel/Fax: (54) (11) 4952-7599
e-mail: cubraa@speedy.com.ar
nbcubra@speedy.com.ar
www.cubra.org.ar