NOMENCIADOR BIOQUÍMICO ÚNICO











C.A.B.A. Ciudad Autónoma de Buenos Aires



CUYO Federación Bioquímica de Cuyo



PATAGONIA FEBIPA



F.A.B.A. Provincia de Buenos Aires



N.O.A. FEBINOA



N.E.A. FOBINEA



FEBICO Provincia de Córdoba



Ca.Sa. Calidad en Salud



F.B.A. Fundación Bioquímica Argentina

INTRODUCCION

I 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 Dra. María Alejandra Arias	Provincia de San Luis
Vice-Presidente Dr. Enrique H. Ocampos	Provincia de Catamarca
Secretario Dr. Héctor L. Betti	Provincia de Buenos Aires
Pro-Secretario Dr. Carlos D. Navarro	Provincia de Córdoba
Tesorero Dr. Manuel A. Arca	Provincia de Entre Ríos
Pro-Tesorero Dra. Silvia Deus	Provincia de Chubut
Vocal Titular 1° Miguel F. Acuña	Provincia de Corrientes
Vocal Titular 2° Dr. Lisandro Travaglino	Provincia de Río Negro
Vocal Titular 3° Dr. Enrique Bardi	Provincia de Salta
Vocal Titular 4° Dr. Dante A. Spizzo	Provincia de Chaco
Vocal Suplente 1º Dra. Nora Beatriz Pierángeli	Provincia del Neuquén
Vocal Suplente 2° Hugo A. Soria	Provincia de Santiago del Estero
Vocal Suplente 3° Dr. Antonio Alberto Casado	Provincia de Buenos Aires
Vocal Suplente 4º Dra. María de la Merced Pérez	Provincia de San Luis
Revisor de Cuentas Titular 1º María Cecilia López	Provincia de Chaco
Revisor de Cuentas Titular 1º María Cecilia López Revisor de Cuentas Titular 2º Fernando D. L. Barale	Provincia de Chaco Provincia de Córdoba
Revisor de Cuentas Titular 2º Fernando D. L. Barale	Provincia de Córdoba
Revisor de Cuentas Titular 2º Fernando D. L. Barale Revisor de Cuentas Titular 3º Dr. Juan José Somoza	Provincia de Córdoba Provincia de La Pampa

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



Federación Bioquímica de la Provincia de Buenos Aires *Dr. Luis García*



Colegio Bioquímico de Santiago del Estero *Dr. Hugo Soria*



Colegio de Bioquímicos De Entre Ríos *Dr. Roberto Gebhart*



Colegio Bioquímico de Catamarca Dr. Luis Carlos Vidotto



Federación Bioquímica de la Provincia de Santa Fe *Dr. Carlos Di Stefano*



Asociación Bioquímica de Mendoza *Dr. Gustavo Yapur*



Colegio Bioquímico del Chaco *Dra. María Cecilia López*



Colegio Bioquímico de Tucumán Dr. Carlos Fernández



Colegio de Bioquímicos de Formosa *Dr. Víctor Roggero*



Federación de Bioquímicos de la Provincia de Córdoba *Dr. Carlos Navarro*



Federación Bioquímica de la Provincia de Chubut *Dra. Valeria Kowaljow*



Colegio de Bioquímicos de Jujuy *Dr. Eduardo Pintado*



Colegio Bioquímico de Corrientes *Dr. Miguel Acuña*



Colegio de Bioquímicos de la Provincia de Río Negro *Dr. Jorge Ricardo Alegre*



Asociación Colegio Bioquímico de La Pampa Dr. Oscar Eduardo Lambert



Colegio Bioquímico de La Rioja Dra. Liliana Parco Parisi



Asociación Bioquímica del Este Mendoza *Dr. Onofre Humberto Dapás*



Colegio Bioquímico de San Juan *Dr. Javier Baabdaty*



Círculo Bioquímico de la Provincia de Misiones *Dra. Juana Lorenzo*



Asociación Bioquímica de San Rafael Mendoza *Dr. Diego Martín*



Bioquímicos del Interior de la Prov. de Salta *Dr. Mario Muñoz*



Asociación Bioquímica de Salta *Dr. Ricardo Buttazzoni*



Colegio de Bioquímicos de Neuquén *Dr. Néstor Hugo Nadal*



Asociación Bioquímica de San Luis *Dr. Eduardo Petrino*



Asociación Bioquímica de Villa Mercedes *Dr. Eduardo Holmann*



Sección 1ª de Bioquímica del Colegio Oficial de Farmacéuticos y Bioquímicos de Capital Federal *Dr. Mónica Repetto*



Colegio de Farmacéuticos y Bioquímicos de la Provincia de Santa Cruz *Dr. Rosa Mansilla*

INDICE

	Página
N.B.U P.M.O - Versión 2012 - Actualización 2016	9
Anexo Sinonimias	20
Anexo Abreviaturas	23
Referencias	27
Normas de NBU-PMO - Versión 2012 - Actualización 2016	28
Gestión Administrativa	39
Normas de Gestión Administrativa	39
NBU de Prácticas Especiales - Versión 2012 - Actualización 2016	40
Anexo Sinonimias	70
Anexo Abreviaturas	74
Referencias	82
Normas de NBU de Prácticas Especiales - Versión 2012 - Actualización 2016	83
Leyes - Resoluciones - Decretos	90
Prácticas en Desuso	93

SINOPSIS

Comité Ejecutivo y el aporte de todas las Entidades Bioquímicas Provinciales del País, sumando la activa participación de las Instituciones nacionales representativas del sector con asistencia de cada una de las regiones del País, como el CENTRO, CUYO, NOA, NEA, y PATAGONIA. Por último, nuestro más sincero agradecimiento a los integrantes de la CTP-NBU, a colegas expertos y científicos que realizaron sus aportes en cada una de las especialidades dando su apoyo invalorable y desinteresado que nos permitió continuar mejorando y fortaleciendo el trabajo continuo realizado a través de más de una década y que presentamos en esta actualización.

Lic. Jorge Ricardo Alegre Coordinador CTP-NBU



COMISION TÉCNICA PERMANENTE

a 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 perpetuarse en el tiempo 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 e Interpretaciones con 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 para los distintos fines de la medicina moderna, tanto en el control de los tratamientos y seguimiento de las enfermedades como en todo lo que tenga que ver con la prevención y promoción de la salud.

Integrantes de la Comisión Técnica Permanente

Ricardo D. Molina - Donato Erario

Alejandro Fabrissin - María del H. Labriola - Omar Cerrone

Mónica Repetto - Nora Cosentini - Ricardo Miguez

Coordinador: Jorge Ricardo Alegre

NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO N.B.U. Versión 2012

Actualización 2016

Anexo P.M.O.

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

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660001	ACTO BIOQUÍMICO		N	3,0
660002	ACETONURIA.			1,0
660004	ACIDIMETRIA GASTRICA , CURVA DE			3,0
660005	ÁCIDO BASE, Estado Ácido Base (EAB).	U	N	15,0
660006	ACTH - HORMONA ADRENOCORTICOTROFINA.			12,0
660007	ADDIS, RECUENTO DE			2,0
660009	ADRENALINA, plasmática (CATECOLAMINA plasmática)			25,0
660010	ADRENALINA, urinaria (CATECOLAMINA urinaria)			25,0
660014	AGLUTININAS del SISTEMAS ABO.			3,0
660015	ALBUMINA - sérica	U		1,5
660016	ALCOHOL DEHIDROGENASA, ADH.			10,0
660017	ALCOHOL ETÍLICO - sangre (ALCOHOLEMIA)			10,0
660018	ALDOLASA (Ald)			6,0
660019	ALDOSTERONA.			15,0
660020	ALFA FETO PROTEINA (AFP)			10,0
660022	AMILASA - sérica.	U		4,0
660023	AMILASA - urinaria.	U		4,0
660025	AMINOÁCIDOS FRACCIONADOS (Cromatografía - por fracción) -cualitativo			12,5
660027	AMINOACIDURIA FRACCIONADA (Cromatografía - por fracción) -cualitativo			12,5
660028	AMNIOTICO, LÍQUIDO CELULAS NARANJAS.			1,0
660029	AMNIOTICO, LÍQUIDO (Espectrofotometría - Test de Lisley)			5,0
660030	AMNIOTICO, LÍQUIDO LECITINA - ESFINGOMIELINA.			5,0
660031	AMONEMIA.			20,0
660033	ANGIOTENSINA I			30,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660035	ANTIBIOGRAMA (ATBG)			6,0
660036	ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH (7) siete antibióticos.		N	60,0
660040	ANTICUERPOS ANTIGLOMERULAR , (IFI)			6,0
660041	ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL, (IFI)			6,0
660042	ANTICUERPO ANTIMUSCULO LISO (ASMA), (IFI)			7,0
660046	ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA (ATG)			10,0
660049	ANTIDESIXIRRIBONUCLEASA - ADNEASA – Anti-DNA.			9,0
660051	ANTIESTREPTOLISINAS "O" (ASO / ASTO / AELO), cuantitativa			6,0
660053	ANTIFÚNGICOS - PRUEBA DE SENSIBILIDAD			15,0
660055	ANTIMITOCONDRIALES, ANTICUERPOS (AMA)			7,0
660056	ANTINUCLEARES ANTICUERPOS (FAN / ANA / AAN)			7,0
660057	ANTITRIPSINA, Alfa 1 (α 1 AT) - Líq. Pleural o Mat. Fecal o Sérica - C/U - (por I.DCuantitativa)			10,0
660058	ANTITROMBINA III - con calibración de tres (3) puntos.			15,0
660059	ARSENICO (As) - sérico o urinario.			20,0
660060	ASCORBICO, ÁCIDO - sérico			30,0
660063	ANTICUERPOS Anti- HIV (ELISA)			11,0
660101	BACILOSCOPIA DIRECTA - ZIEHL NEELSEN (por muestra)	U		4,0
660102	BACILOSCOPIA, DIRECTA y CULTIVO (por muestra)		N	10,0
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	7,0
660107	BARBITÚRICOS - urinarios.			17,5
660108	BENCE- JONES, PROTEINAS de (HPLC / IMF)		N	30,0
660109	BICARBONATO.	U	N	-
660110	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA.	U		1,5
660111	BILIRRUBINURIA.			1,5
660120	C3 - COMPLEMENTO			5,0
660121	C4 - COMPLEMENTO			5,0
660130	CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - sérico (IMF)			40,0
660131	CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - urinario (IMF)			40,0
660132	CADMIO (Cd) - urinario.			20,0
660133	CALCEMIA TOTAL (Ca)	U		1,5
660134	CALCIO IONICO.			4,0
660136	CALCIO - urinario.			2,0
660137	CALCITONINA - sérica.			16,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660138	CALCULO - urinario.		N	12,0
660139	CARBONICO, ANDHIDRICO - (PCO2)		N	-
660140	CARIOTIPO, MAPA CROMOSOMICO.			107,0
660141	CAROTENO BETA - sérico.			22,0
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
660164	CITOLOGIA EXFOLIATIVA - VAGINAL HORMONAL (por cada muestra)		N	5,0
660167	CITRICO, ÁCIDO - líquido seminal (ESTUDIO DEL SEMEN)			10,0
660168	CLORO (Cl) - sérico.	U		2,0
660169	COAGULACION, TIEMPO DE	U	Ν	1,0
660170	COAGULO, RETRACCION DEL			1,0
660171	COAGULOGRAMA	U	Ν	6,0
660172	COBRE (Cu) - 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 COMPLEMENTO 50% LISIS (CH-50)			9,0
660181	CONCENTRACIÓN DE LIQUIDOS BIOLÓGICOS.			28,0
660183	COOMBS DIRECTA MONOESPECÍFICA, PRUEBA DE (c/u)		N	2,0
660184	COOMBS DIRECTA POLIESPECÍFICA, PRUEBA DE	U	N	2,0
660186	COOMBS INDIRECTA	U	N	12,0
660187	COPROCULTIVO.		Ν	10,0
660188	COPROPORFIRINAS o PORFIRINAS - materia fecal			15,0
660189	CORTISOL.			10,0
660190	CREATINQUINASA - CPK.	U		3,0
660191	CREATININA - en orina			2,0
660192	CREATININA - en sangre	U		2,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660193	CREATININA, CLEARENCE DE DEPURACION.		N	5,0
660194	CRIOAGLUTININA.			1,0
660195	CRIOGLOBULINAS.			1,0
660241	CHAGAS (AD)			3,0
660242	CHAGAS (HAI)			3,0
660243	CHAGAS, Ac. Totales / IgG (IFI / ELISA / QL)			8,0
660244	CHAGAS, PARASITEMIA.		Ν	6,0
660245	CHAGAS, SEROLOGÍA - CONFIRMATORIO		Ν	11,0
660262	DEHIDROEPIANDROSTERONA, SULFATO - DHEA-S.			11,0
660264	DESCARTABLE, MATERIAL COMPLEMENTARIO (DMC).		Ν	1,0
660268	DIGOXIN (DIGOXINA)			15,0
660269	DISACARIDASAS.		(#)	-
660272	DOMICILIO EN RADIO URBANO - HASTA DOS (2) Kms.			10,0
660273	DOMICILIO A MAS DE DOS (2) Kms ADICIONAL por c/Km.		N	3,0
660293	EMBARAZO, REACCIÓN INMUNOLÓGICA PARA	U		3,5
660295	EOSINÓFILOS, RECUENTO de (en moco nasal)			1,0
660297	ERITROSEDIMENTACION	U		1,0
660298	ESPERMOGRAMA BASICO (EIVE)		N	28,0
660299	ESTRICNINA - líquidos biológicos.		(#)	-
660300	ESTRADIOL (E2) - sérico			10,0
660301	ESTRIOL - urinario.	U		13,0
660302	ESTRIOL - sérico.			13,0
660305	ESTRONA - sérica.			15,0
660307	ETANOL, ALCOHOL ETÍLICO - urinario. (ALCOLURIA)			10,0
660308	EUGLOBULINAS, TEST DE	U		3,0
660309	EXUDADO NASOFARINGEO, CULTIVO.		Ν	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 CONFIRMATORIO (HPLC)		Ν	30,0
660338	FENILALANINA, NEONATAL (PKU)		Ν	7,0
660340	FENILPIRUVICO, ÁCIDO - urinario (cualitativo)			10,0
660342	FENOTIAZINAS.			15,0
660343	FERREMIA (Fe)			2,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660344	FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION - PDF -			30,0
660245	plasmático.	U		4.0
	FIBRINOGENO - sangre.	U	N 1	4,0
	FISICO QUIMICO - Examen de Exudados, Trasudados.		N	10,0
	FLUOREMIA (F)			10,0
	FLUORURIA.			10,0
	FOLICO, ÁCIDO.			11,0
	FONDO OSCURO.			4,0
	FORMULA LEUCOCITARIA.	U		1,5
	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (EFM).			5,0
	FOSFATASA ACIDA TOTAL (EFM).			3,0
	FOSFATASA ALCALINA (FAL)	U		1,5
660360	FOSFATASA ALCALINA TERMOESTABLE.			15,0
660361	FOSFATASA ALCALINA - ISOENZIMAS.			15,0
660362	FOSFATEMIA (P)			1,5
660363	FOSFATURIA (P)			1,5
660366	FOSFORO CLEARENCE DEPURACION.			3,0
660370	FSH - HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE.			10,0
660371	FTA/ ABS (IFI - ELISA) SIFILIS y TPHA.			8,0
660373	FUNCIONAL, EXAMEN DE MATERIA FECAL - básico		N	30,0
660402	GALACTOSEMIA.		N	8,0
660404	GASES EN SANGRE, PCO2 y PO2.		N	10,0
660405	GASTRINA, sérica.			15,0
660408	GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO y FORMULA - materia fecal.	U		3,0
660409	GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO DE	U		1,0
	GLOBULOS ROJOS, RECUENTO DE			1,0
660411			(#)	-
660412	GLUCEMIA (C/U)	U		1,5
660413	GLUCEMIA, PRUEBA de SOBRECARGA (x 2 - dos determinaciones)		N	4,5
660416	GLUCOPROTEINOGRAMA.		(#)	-
	GLUCOSA en orina (C/U)		()	1,5
	GLUCOSA 6-FOSFATO ISOMERASA			13,0
	GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA. Gamma-	U		2,5
	GRAHAM, TEST DE	J	N	3,0
	GRASAS, CUANTITATIVO (Van de Kamer) - materia fecal		1 4	15,0
	GRUPO SANGUÍNEO y FACTOR Rho - Du / Dµ	U	N	5,0
	HAPTOGLOBINA.	U	1 🔻	9,0
000703	HALIOULOUINA.			7,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660464	HEINZ, CUERPOS DE (tinción)			3,0
660465	HEMATIES, RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA (CURVA DE FRAGILIDAD OSMOTICA DE ERITROCITOS)			10,0
660466	HEMATOCRITO.	U		1,0
660468	HEMOCULTIVO AEROBIOS (c/u)	U	N	10,0
660470	HEMOGLOBINA, DOSAJE DE (Hb)	U		1,0
660471	HEMOGLOBINA, ELECTROFORESIS.			11,0
660472	HEMOGLOBINA - plasmática			4,0
660475	HEMOGRAMA.	U	N	3,0
660479	HEMOSIDERINA - urinaria			9,0
660480	HEPARINA, RESISTENCIA A LA (In Vitro)			15,0
660481	HEPATOGRAMA.	U	N	6,0
660483	HIDATIDOSIS (HAI)			4,0
660484	HIDATIDOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti- (IFI)			10,0
660487	HIDROXINDOLACETICO, ÁCIDO.			10,0
660488	HIDROXIPROLINA - urinaria.			12,0
660489	HIPERHEPARINEMIA.		(#)	-
660494	HUDDLESSON, REACCION DE (Rosa de Bengala - Brucelosis).			2,0
660531	MYCOBACTERIUM, IDENTIFICACION.			10,0
660532	IDENTIFICACION SEROLÓGICA DE GERMENES.		Ν	6,0
660535	INMUNOELECTROFORESIS.			10,0
660536	INMUNOELECTROFORESIS LIQUIDOS BIOLOGICOS.		N	20,0
660537	INMUNOGLOBULINA A (IgA)			5,0
660538	INMUNOGLOBULINA D (IgD)			15,0
660539	INMUNOGLOBULINA E (IgE)			10,0
660540	INMUNOGLOBULINA G (IgG)			5,0
660541	INMUNOGLOBULINA M (IgM)			5,0
660543	INSULINA.			11,0
660546	IONOGRAMA - sérico.	U	N	3,5
660547	IONOGRAMA - urinario.	U	N	3,5
660548	ISOCITRICO DEHIDROGENASA.		(#)	-
660591	LACTAMINICO, ÁCIDO.		(#)	-
660592	LÁCTICO, ÁCIDO ENZIMATICO.			10,0
660593	LÁCTICO, ÁCIDO - materia fecal.			10,0
660594	LÁCTICO DEHIDROGENASA - LDH	U		3,0
660596	LÁCTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS - LDH Isoenzimas.			6,0
660597	LACTOGENO PLACENTARIO / SOMATOMAMOTROFINA			20,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660598	FACTOR REUMATOIDEO - ARTRITIS REUMATOIDE			5,0
660600	LEPTOSPIRAS, INVESTIGACIÓN DE (fondo oscuro o coloraciones) - urinaria			12,0
660602	TRICHINOSIS, INVESTIGACIÓN DE			30,0
660603	LAZO, PRUEBA DEL			1,0
660606	LEUCINAMINOPEPTIDASA (LAP)			10,0
660610	LEVULINICO, ÁCIDO DELTA-AMINO			10,0
660611	LEVULINICO, DELTA DEHIDRATASA			10,0
660612	LH - HORMONA LUTEINIZANTE			10,0
660613	LIPASA, sérica.			5,0
660615	LIPIDOGRAMA (Electroforético).			7,0
660619	LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, Fco-Qco - Citológico.	U	N	15,0
660620	LIQUIDO DE PUNCION, Examen Fco-Qco - Citológico.	U	N	15,0
660622	LISTERIAS, Ac. Anti - (IFI - ELISA)			9,0
660623	LITIO (Li) (ISE - Ión selectivo - Fotometría de llama o fotometría de emisión)		N	6,0
660624	LITIO (Li) (por Absorción Atómica - A.A.)			20,0
660653	MAGNESIO (Mg) - sérico.			2,5
660654	MAGNESIO (Mg) - urinario.			2,5
660656	MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE (PPD)		N	20,0
660657	MEDULOGRAMA.			9,0
660660	MERCURIO (Hg) - sérico o urinario.			15,0
660662	METANEFRINAS FRACCIONADAS URINARIAS			25,0
660663	METANOL - urinario.			15,0
660664	MICOLOGIA (Directo - Coloración).		N	4,0
660665	MICOLOGIA (Cultivo e Identificación).		Ν	10,0
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 (Paul Bunnell)			3,0
660671	MONONUCLEOSIS.			3,0
660672	MONÓXIDO de CARBONO.			5,0
660673	MORFINA OPIACEOS, DERIVADOS - líquidos biológicos.			12,0
660684	MULTIRRESISTENCIA, VIGILANCIA DE BACTERIAS RESISTENTES		N	26,0
660695	NORADRENALINA, sérica - CATECOLAMINA			25,0
660696	NORADRENALINA, urinaria - CATECOLAMINA			25,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
660702	NUCLEOTIDASA - 5' N			4,0
	ORINA COMPLETA.	U	N	3,0
	OSMOLARIDAD - CLEARENCE (sangre - orina)			5,0
	OSMOLARIDAD - suero.			2,5
	OXIGENO, PO2 - sangre arterial.		N	
	PAPANICOLAOU ENDOCERVICAL			9,0
	PAPANICOLAOU EXOCERVICAL			9,0
	PARASITOLOGICO en MATERIA FECAL.		N	4,0
	PARASITOS HEMATICOS.			6,0
660738	PARASITOS SUPERIORES.			4,0
660739	PARATHORMONA - PTH			13,5
660740	PEROXIDASAS, TINCION			5,0
	PH - líquidos biológicos.			2,0
	PH - sanguíneo		N	-
	PIRUVATO- QUINASA		(#)	-
	PIRUVICO, ÁCIDO ENZIMATICO		(#)	-
	PLAQUETARIOS, FACTORES			10,0
	PLAQUETAS, RECUENTO DE	U		1,0
	PLASMA RECALCIFICADO, TIEMPO DE	U		1,0
660748	PLASMINOGENO (IDR)			5,0
660749	PLOMO (Pb) - sérico o urinario.			20,0
660751	PORFIRINAS o UROPORFIRINAS - urinarias			15,0
660752	PORFOBILINOGENO (cualitativo) - urinario.			12,0
660753	POTASEMIA.	U	N	-
660754	POTASURIA.	U	N	-
660758	PROGESTERONA - Pg.			11,0
660759	PROLACTINA (Prl)			10,0
660761	PROTEINA C REACTIVA - PCR	U		5,0
660763	PROTEINA TOTALES.	U		1,5
660764	PROTEINOGRAMA ELECTROFORÉTICO, en suero			5,0
660765	PROTEINOGRAMA ELECTROFORÉTICO - LCR			33,0
660766	PROTEINOGRAMA - líquidos biológicos		N	5,0
660767	PROTEINURIA.		N	1,5
660768	PROTOPORFIRINAS - eritrocitaria			12,0
660769	PROTROMBINA, CONSUMO DE	U		2,0
660770	PROTROMBINA, RIN	U	N	3,0
660771	PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP)	U	N	2,0
660772	PSEUDOCOLINESTERASA (CHE) o BUTIRILCOLINESTERASA.		N	4,0
	DOTIMICOLINESTEIMSM.			

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
660801	QUIMIOTRIPSINA.			30,0
660812	RENINA - ANGIOTESINA.			18,0
660813	Rho FACTOR - GRUPO SANGUINEO.	U	N	0,0
660814	Rho FACTOR C GRANDE			2,0
660815	Rho FACTOR c CHICA			2,0
660816	Rho FACTOR E GRANDE			2,0
660817	Rho FACTOR e CHICA			2,0
660818	RETICULOCITOS, RECUENTO DE			2,0
660820	ROSSE RAGAN, PRUEBA DE (RR)			2,5
660831	SALICILATOS.			12,5
660832	SALMONELLA, ANTICUERPOS (IFI - ELISA)			6,0
660833	SANGRE OCULTA - materia fecal (SOMF) -	U	N	8,0
	inmunológico			·
660835				24,0
	SIDEROFILINA, CAPACIDAD de SATURACIÓN.		N	9,0
	SIMS - HUHNER, TEST DE		N	20,0
660839		U	N	-
660841	SOMATOTROFINA (STH)			12,0
660846	SUBTIPO HEMOGLOBINA A2, DETERMINACION DE (electroforesis)			11,0
660847			N	15,0
	TALIO (TI) - urinario.			20,0
_	TESTOSTERONA - To			11,0
	THORN, PRUEBA DE		(#)	-
	TIROTROFINA - TSH		N	9,0
	TIROXINA TOTAL - T4			9,0
	TIROXINA EFECTIVA - LIBRE (FT4 / T4L)			9,0
	TOXOPLASMOSIS (HA)			4,0
	TOXOPLASMOSIS (IFI)			6,0
660873	TRANSAMINASA, GLUTAMICO OXALACETICA (GOT / AST)	U		1,5
660874	TRANSAMINASA, GLUTAMICO PIRUVICA (GPT / AGT)	U		1,5
660875			N	6,0
	TRIGLICERIDOS (Tg)			2,5
660878	, <u>5</u> ,			9,0
660879	•			3,0
	TROMBINA, TIEMPO DE			3,0
	TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / TTPC / KT)	U		2,0
660901		0		3,0
000901	ONLA, CLLANLINCE DE			3,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660902	UREA, sérica.	U		1,5
660903	URETRAL, EXUDADO (Directo y Cultivo).		N	11,0
660904	ÚRICO, ÁCIDO - sérico.			1,5
660905	ÚRICO, ÁCIDO - urinario.			1,5
660907	UROCITOGRAMA		N	4,0
660911	UROCULTIVO (MODULO)		N	15,0
660923	UROPROTEINOGRAMA		Ν	33,0
660931	VAGINAL, EXUDADO o FLUJO (Directo y Cultivo).		Ν	16,0
660932	VAINILLIN MANDELICO, ÁCIDO - urinario (AVM) (HPLC)			15,0
660933	V D R L / USR		Ν	4,0
660935	VARIANTE BACTERIANA.		(#)	-
660936	VERONAL, PRUEBA DEL		(#)	-
660937	VITAMINA A.			37,0
660938	VITAMINA B12.			15,0
660939	VITAMINA E.			37,0
660940	VOLEMIA RADIOQUÍMICO.		(#)	-
660953	WIDAL, REACCION DE			4,0
660981	ZINC ERITROCITARIO - PROTOPORFIRINA.			12,0
660982	ZINC (Zn) - sérico.			12,0
661000	ANTIGENO PROSTATICO ESPECÍFICO TOTAL - PSA-t			18,0
661001	ACTO BIOQUÍMICO DE INTERNACION - (ABI)		Ν	6,0
661011	CD4 - SUB POBLACIÓN LINFOCITARIA por Citom. de			35,0
001011	flujo			33,0
661015	CD8 - SUB POBLACIÓN LINFOCITARIA por Citom. de flujo			35,0
661020	CHLAMYDIAS PNEUMONIAE, Ac. Anti- IgG			18,0
	CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgG Anti- (CMV-IgG)			15,0
	CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgM Anti- (CMV-IgM)			20,0
	COLESTEROL HDL (HDL-C)			3,0
	COLESTEROL LDL (LDL-C)			4,0
661045	CREATINFOSFOQUINASA, ISOENZIMA MB (CKMB / CPKMB)			10,0
661050	DROGAS de ABUSO SCREENING (c/u)		N	17,5
661055	EPSTEIN BARR, Ac. IgG/Totales Anti- (VEB / VCA IgG)			15,0
661060	EPSTEIN BARR, Ac. IgM Anti- (VEB / VCA IgM)			20,0
	FRUCTOSAMINA.			15,0
661070	HEMOGLOBINA GLICOSILADA (Hb A1C)			15,0
	HEPATITIS A, Ac. IgM Anti- (HAV IgM)			15,0
	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgG (HBc -lgG)			15,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
661085	HEPATITIS B, Antígeno e (Ag.HBe)			15,0
661086	HEPATITIS B, Antígeno de Superficie (Ag.HBs)			12,0
661090	HEPATITIS B, Ac. de Superficie Anti- (HBsAc)			20,0
661095	HEPATITIS C, Ac. IgG Anti- (HCV Ac IgG)			20,0
661100	HIDATIDOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti- (IFI)			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
661130	MICROALBUMINURIA / ALBUMINA URINARIA			12,5
661135	MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS I (Anticonvulsivantes I)		N	15,0
661136	MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS II (Anticonvulsivantes II)		N	24,0
661137	MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS III (Anticonvulsivantes III)		N	60,0
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
661170	SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cualitativa) - HCG o β -HCG - Sub β	U	N	8,0
661175	SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cuantitativa) - HCG o β -HCG - Sub β	U		14,0
661180	TEST RAPIDO en FAUCES para STREPTOCOCCUS β- HEMOLÍTICO Grupo "A"		N	12,5
661185	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE			25,0
661196	SCREENING NEONATAL x 6 (TSH, FENIL ALANINA y TIR - BIOTINIDASA, GALACTOSEMIA y 17-HO-PROGESTERONA - Neonatales)		N	43,0
661200	URGENCIAS		N	3,0

ANEXO DE SINONIMIAS de las determinaciones del NBU - P.M.O. Versión 2012

Actualización 2016

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
661135	ÁCIDO VALPROICO, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
661130	ALBUMINA URINARIA / MICROALBUMINURIA.			12,5
660017	ALCOHOLEMIA			10,0
660307	ALCOLURIA			10,0
661136	AMITRIPTILINA-NORTRIPTILINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661050	ANFETAMINAS - urinarias		Ν	17,5
661050	BARBITURATOS, DROGA de ABUSO SCREENING - urinario		N	17,5
661050	BENZODIAZEPINAS, DROGA de ABUSO SCREENING - urinarias.		N	17,5
661136	BROMOZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
660772	BUTIRILCOLINESTERASA - PSEUDOCOLINESTERASA		N	4,0
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
661136	CAFEÍNA, MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS.		N	24,0
661050	CANNABINOIDES, DROGA de ABUSO SCREENING (MARIHUANA) - urinario		N	17,5
661136	CARBAMAZEPINA, 10,11-DIHIDRO,10-HIDROXI- u OXCARBAZEPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	CARBAMAZEPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	CLOBAZAN-DESMETILCLOBAZAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	CLOIMIPRAMINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
661136	CLONAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	CLOZAPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		Ν	24,0
661050	COCAINA, DROGA de ABUSO SCREENING - urinario		Ν	17,5
660772	COLINESTERASA INESPECÍFICA / COLINESTERASA TIPO II		N	4,0
660465	CURVA DE FRAGILIDAD OSMOTICA DE ERITROCITOS (HEMATIES, RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA)			10,0
661136	DESMETILCLOBAZAN-CLOBAZAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	DIAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661135	DIFENILHIDANTOINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
660838	ESPERMA, TEST POSCOITAL - SIMS-HUHNER		N	20,0
660017	ETANOL - sangre ALCOHOL ETÍLICO - sangre (ALCOHOLEMIA)			10,0
661135	ETOSUXIMIDA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
660373	EXAMEN FISICO-QUIMICO Y MICROSCÓPICO DE MATERIA FECAL.		N	30,0
661135	FENITOINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
661135	FENOBARBITAL, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
661136	FLUNITRAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
660418	FOSFO HEXOSA ISOMERASA - GLUCOSA 6-FOSFATO DEHIDROGENASA			13,0
660417	GLUCOSURIA			1,5
661170	GONADOTROFINA CORIONICA, SUBUNIDAD BETA de (cualitativa) - HCG o BHCG	U	N	8,0
661175	GONADOTROFINA CORIONICA, SUBUNIDAD BETA de (cuantitativa) - HCG o BHCG	U		14,0
660472	HEMOGLOBINA LIBRE			4,0
660479	HEMOSIDERINURIA			9,0
660189	HIDROCORISONA - CORTISOL			10,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
661136	IMIPRAMINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	LAMOTRIGINA, MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS.		N	24,0
661136	LORAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661130	MAL - SINONIMA: ALBUMINA URINARIA			12,5
661050	MARIHUANA, DROGAS de ABUSO SCREENING (CANNABINOIDES) - urinario		N	17,5
660053	MICOLOGÍA, PRUEBA DE SENSIBILIDAD A ANTIFÚNGICOS			15,0
661136	NITRAZEPAN, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661136	NORTRIPTILINA-AMITRIPTILINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
661050	OPIACEOS, DROGAS de ABUSO SCREENING - urinario		N	17,5
661050	OPIACEOS, METABOLITOS - DROGAS de ABUSO SCREENING - urinario		N	17,5
661136	OXCARBAZEPINA o 10,11-DIHIDRO,10-HIDROXI- CARBAMAZEPINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	24,0
660739	PARATHORMONA molécula intacta (PTH mi / PTH i)			13,5
660656	PPD (MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE)		Ν	20,0
661135	PRIMIDONA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
660598	PRUEBA PARA ARTRITIS REUMATOIDE			5,0
661135	TEOFILINA, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0
660838	TEST POST-COITAL - TEST DE SIMS - HUBNER		N	20,0
661135	VALPROATO LIBRE, MONITOREO de FÁRMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)		N	15,0

ANEXO DE ABREVIATURAS de las determinaciones del NBU - P.M.O. Versión 2012

Actualización 2016

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
660001	ACTO BIOQUÍMICO	AB
	ÁCIDO BASE, Estado Ácido Base (EAB).	EAB
	ACTH - HORMONA ADRENOCORTICOTROFINA.	ACTH
660015	ALBUMINA - sérica	Alb
660016	ALCOHOL DEHIDROGENASA, ADH.	ADH
660018	ALDOLASA (Ald)	Ald
660020	ALFA FETO PROTEINA (AFP)	AFP
660035	ANTIBIOGRAMA (ATBG)	ATBG - ATB
660041	ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL, (IFI)	AMB
660042	ANTICUERPO ANTIMUSCULO LISO (ASMA), (IFI)	ASMA - AML
660046	ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA (ATG)	ATG
660049	ANTIDESIXIRRIBONUCLEASA - ADNEASA – Anti-DNA.	DNA
660051	ANTIESTREPTOLISINAS "O" (ASO / ASTO / AELO), cuantitativa	ASO / ASTO / AELO
660055	ANTIMITOCONDRIALES, ANTICUERPOS (AMA)	AMA
660056	ANTINUCLEARES ANTICUERPOS (FAN / ANA / AAN)	FAN / ANA / AAN
660057	ANTITRIPSINA, Alfa 1 (α1 AT) - Líq. Pleural o Mat. Fecal o Sérica - C/U - (por I.DCuantitativa)	α1 ΑΤ
660059	ARSENICO (As) - sérico o urinario.	As
	ANTICUERPOS Anti- HIV (ELISA)	HIV
660108	BENCE- JONES, PROTEINAS de (HPLC / IMF)	ВЈ
660110	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA.	Bb - BbT - BbD - BbI
660111	BILIRRUBINURIA.	Bb u
660132	CADMIO (Cd) - urinario.	Cd
660133	CALCEMIA TOTAL (Ca)	Ca
660134	CALCIO IONICO.	Cai
660136	CALCIO - urinario.	Ca u
660139	CARBONICO, ANDHIDRICO - (PCO2)	PCO2
660144	CEA - ANTÍGENO CARCINOEMBRIOGENICO.	CEA
660168	CLORO (CI) - sérico.	CL
660172	COBRE (Cu) - sérico.	Cu
660174	COLESTEROL TOTAL	Col.

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
660179	COMPLEMENTO, ACTIVIDAD TOTAL COMPLEMENTO 50% LISIS (CH-50)	CH-50
660189	CORTISOL.	Cort.
660190	CREATINQUINASA - CPK.	CPK - CK
660192	CREATININA - en sangre	Cre - Cre u
660193	CREATININA, CLEARENCE DE DEPURACION.	DCE
660262	DEHIDROEPIANDROSTERONA, SULFATO - DHEA-S.	DHEA-S
660297	ERITROSEDIMENTACION	VSG - ES
660300	ESTRADIOL (E2) - sérico	E2
660331	FACTOR DE COAGULACION V.	FV
660332	FACTOR DE COAGULACION VII.	F VII
660333	FACTOR DE COAGULACION VIII.	F VIII
660334	FACTOR DE COAGULACION IX.	F IX
660335	FACTOR DE COAGULACION X.	FΧ
660336	FACTOR DE MIGRACION LINFOCITARIA - MIF.	MIF
660337	FENILALANINA CONFIRMATORIO (HPLC)	PKU - Phe - FA
660338	FENILALANINA, NEONATAL (PKU)	PKU - Phe - FA
	FERREMIA (Fe)	Fe
660344	FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION - PDF - plasmático.	PDF
660250	1	F
	FLUOREMIA (F)	
	FLUORURIA.	Fu
	FOSFATASA ACIDA TOTAL (FFA).	FAP
	FOSFATASA ALCALINA (EFM).	FAT (ALD
	FOSFATASA ALCALINA (FAL)	FAL / ALP
	FOSFATEMIA (P)	Р
	FOSFATURIA (P)	Pu
	FSH - HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE.	FSH
	FTA/ ABS (IFI - ELISA) SIFILIS y TPHA.	FTAbs
	GASES EN SANGRE, PCO2 y PO2.	PCO2 - PO2
	GLUCEMIA (C/U)	Glu - Gl
	GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA. Gamma-	γGT
	GRUPO SANGUÍNEO y FACTOR Rho - Du / Dµ	GS / RH / Du / Dµ
	HEMATOCRITO.	Hto
	HEMOGLOBINA, DOSAJE DE (Hb)	Hb
	INMUNOELECTROFORESIS.	IEF
	INMUNOGLOBULINA A (IgA)	lgA
	INMUNOGLOBULINA D (IgD)	lgD
660539	INMUNOGLOBULINA E (IgE)	IgE

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
660540	INMUNOGLOBULINA G (IgG)	IgG
660541	INMUNOGLOBULINA M (IgM)	IgM
660594	LÁCTICO DEHIDROGENASA - LDH	LDH
660596	LÁCTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS - LDH Isoenzimas.	LDH Isoenzimas
660598	FACTOR REUMATOIDEO - ARTRITIS REUMATOIDE	FR
660606	LEUCINAMINOPEPTIDASA (LAP)	LAP
660612	LH - HORMONA LUTEINIZANTE	LH
660623	LITIO (Li) (ISE - Ión selectivo - Fotometría de llama o fotometría de emisión)	Li
660624	LITIO (Li) (por Absorción Atómica - A.A.)	Li AA
660653	MAGNESIO (Mg) - sérico.	Mg
660654	MAGNESIO (Mg) - urinario.	Mg u
660656	MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE (PPD)	PPD
660660	MERCURIO (Hg) - sérico o urinario.	Hg
660670	MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACION (Paul Bunnell)	PB
660672	MONÓXIDO de CARBONO.	CO
660702	NUCLEOTIDASA - 5' N	5'-NT
660711	ORINA COMPLETA.	OC
660716	OXIGENO, PO2 - sangre arterial.	PO2
660739	PARATHORMONA - PTH	PTH / PTH mi / PTH i
660749	PLOMO (Pb) - sérico o urinario.	Pb
660753	POTASEMIA.	K
660754	POTASURIA.	K u
660758	PROGESTERONA - Pg.	Pg
660759	PROLACTINA (Prl)	Prl
660761	PROTEINA C REACTIVA - PCR	PCR
660763	PROTEINA TOTALES.	PT
660764	PROTEINOGRAMA ELECTROFORÉTICO, en suero	PxE - Ptg
660767	PROTEINURIA.	PUri - PTu
660770	PROTROMBINA, RIN	RIN
660771	PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP)	TP
660772	PSEUDOCOLINESTERASA (CHE) o BUTIRILCOLINESTERASA.	CHE
660813	Rho FACTOR - GRUPO SANGUINEO.	RH - GS
660820	ROSSE RAGAN, PRUEBA DE (RR)	RR
660833	SANGRE OCULTA - materia fecal (SOMF) - inmunológico	SOMF
660839	SODIO - sérico o urinario.	Na
660841	SOMATOTROFINA (STH)	STH / GH / HGH

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
660862	TALIO (TI) - urinario.	TI
660863	TESTOSTERONA - To	То
660865	TIROTROFINA - TSH	TSH
660866	TIROXINA TOTAL - T4	T4
660867	TIROXINA EFECTIVA - LIBRE (FT4 / T4L)	FT4 / T4L
660870	TOXOPLASMOSIS (HA)	Tx - Toxo HA
660871	TOXOPLASMOSIS (IFI)	Tx - Toxo IFI
660873	TRANSAMINASA, GLUTAMICO OXALACETICA (GOT / AST)	GOT / TGO / AST / ASAT
	TRANSAMINASA, GLUTAMICO PIRUVICA (GPT / AGT)	GPT / TGP / AGT / ALAT
	TRIGLICÉRIDOS (Tg)	Tg
660878	TRIIODOTIRONINA TOTAL - T3	T3
660887	TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / TTPC / KT)	KPTT / APTT / TTPC / KT
	ÚRICO, ÁCIDO - sérico.	AU / AcU
660905	ÚRICO, ÁCIDO - urinario.	AU u / AcU u
660932	VAINILLIN MANDELICO, ÁCIDO - urinario (AVM) (HPLC)	AVM
660937	VITAMINA A.	Vit. A
660938	VITAMINA B12.	Vit. B12
660939	VITAMINA E.	Vit. E
	ZINC (Zn) - sérico.	Zn
661000	ANTIGENO PROSTATICO ESPECÍFICO TOTAL - PSA-t	PSA-t
661001	ACTO BIOQUÍMICO DE INTERNACION - (ABI)	ABI
661025	CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgG Anti- (CMV-IgG)	CMV IgG
661030	CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgM Anti- (CMV-IgM)	CMV IgM
661035	COLESTEROL HDL (HDL-C)	HDL
661040	COLESTEROL LDL (LDL-C)	LDL
661045	CREATINFOSFOQUINASA, ISOENZIMA MB (CKMB / CPKMB)	CK-MB / CPK-MB
661055	EPSTEIN BARR, Ac. IgG/Totales Anti- (VEB / VCA IgG)	VEB
661060	EPSTEIN BARR, Ac. IgM Anti- (VEB / VCA IgM)	VEB
661070	HEMOGLOBINA GLICOSILADA (Hb A1C)	A1C / HbG
661075	HEPATITIS A, Ac. IgM Anti- (HAV IgM)	HAV IgM
661080	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgG (HBc -lgG)	CORE
661085	HEPATITIS B, Antígeno e (Ag.HBe)	Ag HBe
661086	HEPATITIS B, Antígeno de Superficie (Ag.HBs)	Ag HBs
661090	HEPATITIS B, Ac. de Superficie Anti- (HBsAc)	Ac HBs
661095	HEPATITIS C, Ac. IgG Anti- (HCV Ac IgG)	HCV

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
661105	HIV, CARGA VIRAL.	HIV CV
661110	HIV, WESTERN- BLOT	HIV WB
661115	MARCADOR TUMORAL de OVARIO (CA 125)	CA 125
661120	MARCADOR TUMORAL de MAMA (CA 15. 3)	CA 15-3
661125	MARCADOR TUMORAL de COLON (CA 19. 9)	CA 19-9
661130	MICROALBUMINURIA / ALBUMINA URINARIA	MAL
661170	SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cualitativa) - HCG o β -HCG - Sub β	HCG / βHCG / Sub β (cualitativa)
661175	SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cuantitativa) - HCG o β -HCG - Sub β	HCG / βHCG / Sub β (cuantitativa)
661180	TEST RÁPIDO en FAUCES para STREPTOCOCCUS β- HEMOLÍTICO Grupo "A"	StßHGA

REFERENCIAS

- (#): Por presupuesto: prácticas en desuso y que no se encuentran con valores referenciales.-
- N: Ver Anexo de Normas Específicas e Interpretaciones.-
- U: Práctica/s clasificada/s para casos de urgencias, que al estar incluida/s en una prescripción médica, se debe adicionar el código 661200 en la misma, de acuerdo a su correspondiente Norma e Interpretación.-

El presente NOMENCLADOR BIOQUÍMICO ÚNICO fue 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 NBU - P.M.O. - Versión 2012

Actualización 2016

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

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
660001	ACTO BIOQUÍMICO	 Se aplica a todas las prescripciones médicas, y contempla los procedimientos o etapas pre- y postanalíticas. 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. Incluye un (1) material descartable para una sola toma de muestra y/o espécimen. 	Representa todo lo comprendido en etapas pre- y post analíticas, incorporando en su estructura: 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. No incluye el material descartable complementario (Cód. 660264). 4. 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.
660036	ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH.	- Comprende prueba de siete antibióticos.	
660102	BACILOSCOPÍA DIRECTA Y CULTIVO.	 Comprende Baciloscopía directa y cultivo para BAAR por muestra a analizar. En prescripción médica con solicitud de seriado sin aclarar el número de muestras a analizar, correspondiendo tres (3) muestras de esputo y cinco (5) para orina. 	Incluye código: 660101 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.

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
660105	BACTERIOLOGICO, DIRECTO-CULTIVO e IDENTIFICACIÓN del GÉRMEN.	 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
660108	BENCE- JONES, PROTEINAS de (HPLC / IMF)	- Comprende la realización de la práctica por HPLC - Electroforético o IEF.	No se contempla la realización de esta práctica con técnica por calentamiento.
660109	BICARBONATO.		Incluido en código: 660005.
660138	CALCULO - 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.
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.	
660169	COAGULACION, TIEMPO DE	Comprende realización del tiempo de Coagulación.No incluye Tiempo de Sangría.	No incluye códigos: 668977.
660171	COAGULOGRAMA.	 Comprende realización de Coagulación, Recuento de Plaquetas, Tiempo de Protrombina, y Tromboplastina Parcial con caolín. No incluye Tiempo de Sangría por método de Ivy. 	Incluye códigos: 660169, 660746, 660771 y 660887. No incluye código: 668977
660176	COLONIAS, RECUENTO DE.	- 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.
660183	COOMBS DIRECTA MONOESPECÍFICA, PRUEBA DE	-Comprende la realización de la prueba con sueros anti-globulina humana monoespecífico.	Puede ser usada en la caracterización de anemias hemolíticas autoinmunes y se aplicará el valor de cada suero utilizado.
660184	COOMBS DIRECTA POLIESPECÍFICA, PRUEBA DE	-Comprende la realización de la prueba con suero anti-globulina humana poliespecífico.	No incluye el código: 660183

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
660186	COOMBS INDIRECTA. AGLUTININAS ANTI-Rh _o	- Comprende la Prueba de Coombs cuali- y cuantitativa e incluye la detección de anticuerpos contra panel celular.	Incluye código: 666898
660187	COPROCULTIVO.	 Comprende el estudio bacteriológico completo de Materia Fecal, (directo, cultivo y tipificación de germen). No incluye identificación serológica del germen. 	Incluye los 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 o HAI y QL.	Se factura solo código 660245. Incluye: 660242 y 660243.
660264	DESCARTABLE, MATERIAL COMPLEMENTARIO (DMC).	- Comprende el material descartable para cada toma de muestra que no esté contemplado en el: AB, ABI o en el ABC.	Incluye un material descartable por cada muestra y/o espécimen no considerado en los códigos: 660001, 661001 o 662001
660273	DOMICILIO A MÁS DE DOS (2) Kms ADICIONAL por c/Km.	- Para asistir al domicilio que este a más de dos (2) Kms de distancia del Laboratorio, se debe incorporar este código por cada Km recorrido que supere los estipulados en el 660272	No incluye el código 660272.
660298	ESPERMOGRAMA BASICO (EIVE)	- Comprende la realización de: Examen Macroscópico: aspecto, volumen, licuefacción, viscosidad y pH. Examen Microscópico: Recuento en cámara de espermatozoides y de células redondas. Motilidad espermática, Test de aglutinación, Test de eosina, Morfología de Kruger, Tinción de peroxidasa. No incluye Química Seminal (dosaje de: ácido cítrico, fosfatasa ácida	No incluye los códigos: 660167, 660355, 665478. Incluye los códigos: 664868, 664775.
44222	TWID AD C	prostática, fructosa).	
660309	EXUDADO NASOFARÍNGEO, CULTIVO.	- Comprende la realización de cultivo con identificación bioquímica del gérmen de fauces o exudado de fauces.	Incluye el código: 660105.

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
660337	FENILALANINA CONFIRMATORIO (HPLC).	Para su procesamiento se requiere de la determinación Fenilalanina neonatal (PKU) positiva.	No incluye el código: 660338
660338	FENILALANINA NEONATAL (PKU).	- Comprende la realización individual de la práctica.	
660349	FÍSICO QUÍMICO, Examen de Exudados, Trasudados.	 Comprende Examen Físico-Químico: albúminas, glucosa, pH, aspecto postcentrifugación (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.
660373	FUNCIONAL DE MATERIA FECAL - básico. Sinonimia: EXAMEN FISICO-QUIMICO Y MICROSCÓPICO DE MATERIA FECAL.	- Comprende la realización de: EXAMEN FISICO: Cantidad de MF/24 hs. Color, Forma, Olor, Consistencia, Reacción, Ph. EXAMEN QUIMICO: Mucus o Mucina, Albúminas, Pigmentos, Sustancias reductoras, Grasas (Esteatocrito), Sangre oculta EXAMEN MICROSCÓPICO: Células descamativas, Leucocitos, Hematíes, Cristales, Parásitos, Fibras musculares, Fibras vegetales, Gotas de grasa.	Toda aquella determinación que no se incluye en el presente módulo será a expreso pedido médico y codificado por separado.
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). Se debe incluir un código 660412 por cada solicitud de dosaje de glucosa adicional a los especificados. 	Incluye la dosis oral de glucosa que corresponda administrar al paciente. No incluye dosajes de glucosa adicionales ni el material descartable extra a los señalados por norma.

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
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。	- Comprende: en los casos que corresponda, la detección de variedad Dµ con uso de antisuero que detecten la variedad VI de Tippett.	Incluye el código: 660813.
660468	HEMOCULTIVO, AEROBIOS.	- Comprende la realización de una muestra incluyendo Bacteriología directa y cultivo con identificación del gérmen, 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).
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	INMUNOELECTROFORÉ SIS DE LÍQUIDOS BIOLÓGICOS.	- No comprende la realización de concentración de líquidos biológicos.	No incluye el código: 660181.
660546	IONOGRAMA - sérico.	- 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.
660619	LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO – LCR.	- Comprende la realización de: Recuento de glóbulos blancos con fórmula leucocitaria, glucosa, proteínas totales, albúminas y reacción de floculación.	Incluye los códigos: 660015, 660354, 660409, 660412, 660763.

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
660620	LÍQUIDO DE PUNCIÓN.	 Comprende Examen Físico-Químico: albúminas, glucosa, pH, aspecto postcentrifugación (sobrenadante y sedimento), color, coagulación, proteínas. Comprende Ex. Citológico: recuento y fórmula leucocitaria. 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.
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 ítem: 660624
660656	MANTOUX, INTRADERMO- REACCION DE (PPD).	- Comprende la dosis, administración, lectura e interpretación con de la intradermorreacción.	No incluye el código: 660001. Incluye el suministro del descartable y de las 2UT de Tuberculina. Incluye lo comprendido en código: 662001.
660664	MICOLOGÍA (Directo y Coloración).	- Comprende examen directo y cultivo micológico para material proveniente de micosis superficiales (piel, pelos y uñas) (líquidos, exudados o flujo vaginal y uretral, punciones, secreciones, pelos, uñas y piel).	Incluido en los códigos: 660665, 660903, 660931.
660665	MICOLOGÍA (Cultivo e Identificación).	- Comprende examen directo y cultivo micológico para material proveniente de micosis superficiales (piel, pelos, uñas) y mucosas.	Incluye el código: 660664. Incluido en los códigos: 660903 660931.
660684	MULTIRRESISTENCIA, VIGILANCIA DE BACTERIAS RESISTENTES	- Comprende la investigación de bacterias que presentan mecanismos de multirresistencia.	No incluye el código: 660035, 660105, 660176 ni 660532.
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	PARASITOLOGICO en MATERIA FECAL.	- Comprende la búsqueda e investigación de elementos parasitarios de muestras en fresco y/o seriados.	No incluye el código: 660430.
660742	PH - sanguíneo		Incluido en el código: 660005.
660753	POTASEMIA.		Incluido en el código: 660546.
660754	POTASURIA.		Incluido en el código: 660547.

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
660766	PROTEINOGRAMA - líquidos biológicos.	- Comprende determinaciones de Proteínas totales, Albúminas y Globulinas diferenciadas en el espécimen a estudiar. No incluye la concentración de líquidos biológicos en los casos que corresponda.	Incluye los códigos: 660015 y 660763. (Proteínas totales, Albúminas y Globulinas) a realizar en espécimen correspondiente. No incluye: 660181.
660767	PROTEINURIA.	- Comprende la cuantificación de Proteínas en orina.	No se incluye en el código: 660711.
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	PSEUDO COLINESTERASA.	- Comprende determinación de Colinesterasa sanguínea.	
660813	Rh _o FACTOR - GRUPO SANGUINEO.	- Comprende la determinación de los Sistemas ABO y de Rh _o .	Incluido en el código: 660433. Incluido en la Serología para transfusiones.
660833	SANGRE OCULTA - materia fecal (SOMF) - inmunológico	- Comprende investigación de sangre oculta en materia fecal por método específico (monoclonal) – inmunológico.	
660837	SIDEROFILINA, CAPACIDAD de SATURACIÓN.	- Comprende cálculos e informe de Capacidad de Saturación de Transferrina (TRF) o Siderofilina - Incluye los dosaje de: Transferrina (TRF) y Ferremia (Fe).	Incluye los códigos: 660343, 660875.
660838	SIMS - HUHNER, TEST DE	- Comprende evaluación del moco cervical (volumen, PH, filancia, cristalización) y espermatozoides (recuento por campo y movilidad).	
660839	SODIO - sérico o urinario.		Incluido en el código: 660546 y 660547.
660847	SUDOR, TEST DE	- Comprende la determinación de Sodio y Cloro en sudor, previa Iontoforésis.	
660865	TIROTROFINA - TSH	- 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.

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
660875	TRANSFERRINA.	 Comprende la realización de TRF por método de IDR o Turbidimetría No Incluye dosaje de: Ferremia (Fe) ni Capacidad de Saturación de Siderofilina. 	No incluye los códigos: 660343, 660837.
660903	URETRAL, EXUDADO (Directo y Cultivo).	 Comprende el de material de Exudado Uretral o flujo con: 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 gérmen. 	Incluye los códigos: 660105, 660665. No incluye los códigos: 660035, 660532. No incluye tipificación serológica ni determinación de Antígenos.
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 gérmen, Recuento de Colonias, Antibiograma y el Examen Físico- Químico de Orina con la determinación de: pH, Densidad, Proteínas Totales, Glucosa y Nitritos.	Incluye los códigos: 660105, 660176, 660035 y 660711 En la valorización del presente módulo se compensa estadísticamente los casos donde deben realizarse o no el total de las prácticas incluidas.
660923	UROPROTEINOGRAMA	- Comprende determinaciones de Proteínas totales, Albúminas y Globulinas diferenciadas, previa concentración de muestra de orina.	Incluye código: 660181.

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
660931	VAGINAL, EXUDADO o FLUJO.	 Comprende el estudio de material de Exudado Vaginal de Fondo de Saco con: 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 identificación del gérmen. 	Incluye los códigos: 660665 y 660105. Cuando se indica cultivo endocervical, se debe adicionar el código: 660105. No incluye los códigos 660035, 660532. No incluye tipificación serológica ni determinación de Antígenos.
660933	V D R L / USR	- Comprende la determinación cualitativa y/o cuantitativa de VDRL o USR.	
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 Norma e Interpretación del código 660001. - (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.
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.	
661135	MONITOREO DE FÁRMACOS PARA ENFERMEDADES CRÓNICAS I (Anticonvulsivantes I).	- 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).	Esta clasificación se debe a la diferencia en los costos con el resto de las prácticas presentes en las Normas de trabajo correspondientes a los Códigos: 661136, 661137.

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
661136	MONITOREO DE FÁRMACOS PARA ENFERMEDADES CRÓNICAS II (Anticonvulsivantes II).	- Comprende la determinación según prescripción médica por cada una de las prácticas detalladas a continuación: Amitriptilina (Nortriptilina) – Bromozepan - Cafeína – Carbamacepina - Clobazan (Desmetilclobazan) - Cloimipramina - Clonazepan - Clozapina - Diazepan - Bufotenina (N-Dimetil, 5Hidroxitriptamina) (Código original es: 663213) - Epóxido de Carbamazepina (Código original es: 663213) - Flunitrazepan - Imipramina - Lamotrigina - Lorazepan - Nitrazepan - Oxacarbazepina	Esta clasificación se debe a la diferencia en los costos con el resto de las prácticas presentes en las Normas de trabajo correspondientes a los Códigos: 661135, 661137.
661137	MONITOREO DE FÁRMACOS PARA ENFERMEDADES CRÓNICAS III (Anticonvulsivantes III).	- Comprende la determinación según prescripción médica por la práctica señalada como: Levetiracetam (Código original es: 667070) - Topiramato (Código original es: 669490).	Esta clasificación se debe a la diferencia en los costos con el resto de las prácticas presentes en las Normas de trabajo correspondientes a los Códigos: 661135, 661136.
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 Rh₀ - con detección de variedad Dµ (variante VI de Tippett). COOMBS INDIRECTA (entre dador y receptor) e IRREGULARES ANTICUERPOS (Cualitativo).	Incluye determinaciones de los ítems: 661080, 661086, 661095, 660494, 660245 (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
661170	SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cualitativa) HCG ο β-HCG - Sub β	- Comprende la realización de la práctica para la detección de la hormona en el diagnostico precoz de embarazo, sin la correspondiente cuantificación.	No incluye código: 661175.
661180	TEST RÁPIDO de FAUCES para STREPTOCOCCUS β-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
661196	SCREENING NEONATAL x 6 (TSH, FENIL ALANINA y TIR -BIOTINIDASA, GALACTOSEMIA y 17- HO-PROGESTERONA - Neonatales)	- Comprende la realización de prácticas en muestras de sangre entera de recién nacidos colectadas en papel de filtro, definidas como obligatorias por la Ley Nacional 26279 sancionada el 08/08/2007 para la detección de las siguientes enfermedades: Fenilcetonuria, Hipotiroidismo Congénito, Fibrosis Quística, Galactosemia, Hiperplasia Suprarrenal Congénita y Deficiencia de Biotinidasa.	Incluye las pruebas de screening neonatal para detección precoz comprendidas 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. Según Ley 26279 - Pesquisa Neonatal. Fenilcetonuria, Hipotiroidismo congénito, Fibrosis quística o mucoviscidosis Déficit de biotinidasa, Galactosemia, Hiperplasia suprarrenal congénita o Síndrome adrenogenital.
661200	URGENCIAS.	- 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).	- Se incluye un código 661200 a toda/s la/s prescripción/es médica/s de urgencia, independientemente del horario, día o cantidad de prácticas de laboratorio a realizar.

NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO GESTION ADMINISTRATIVA - Versión 2012

Actualización 2016

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

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
662002	ACTO BIOQUÍMICO ADMINISTRATIVO POR VALIDACIÓN			0,5
662003	ACTO BIOQUÍMICO ADMINISTRATIVO POR VALIDACIÓN - PROCESO de AUDITORÍA - AUTORIZACIÓN DE LA ORDEN			1,0

NORMAS ESPECÍFICAS e INTERPRETACIONES GESTION ADMINISTRATIVA - Versión 2012

Actualización XII.2016

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

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
662002	ADMINISTRACIÓN, carga por validación de afiliación.	Incluye: Comprobación on-line por web o sistema que se adapte a la necesidad de validación o identificación de la persona en el padrón de afiliación a la Obra Social, Instituto, Mutual y/o Empresa de Medicina Prepaga.	Comprende la elegibilidad de la persona a ser atendida en el servicio que se presta. 1. No incluye la carga del contenido de la prescripción médica.
662003	ADMINISTRACIÓN, ingreso, validación y seguimiento de autorización de las prestaciones o códigos.	Incluye: Comprobación on-line por web o sistema que se adapte a la necesidad de validación o identificación de la persona en el padrón de afiliación a la Obra Social, Instituto, Mutual y/o Empresa de Medicina Prepaga con solicitud y autorización previa auditoría de los estudios indicados en la prescripción médica y el seguimiento hasta la obtención de la autorización.	Comprende la elegibilidad de la persona a ser atendida en el servicio que se presta con la carga de información de la prescripción médica: códigos y fecha de los estudios solicitados, diagnóstico, identificación de quien prescribe con matrícula profesional y seguimiento del proceso de previa auditoría hasta la obtención de la autorización.

NOMENCLADOR BIOQUÍMICO ÚNICO N.B.U. Versión 2012

Actualización 2016

Anexo PRÁCTICAS ESPECIALES

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

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
662001	ABC - ACTO BIOQUÍMICO COMPLEMENTARIO		N	3,0
662008	ACANTHAMOEBA SPP.			15,0
662009	ACANTHAMOEBA - PCR			90,0
662011	ÁCAROS y ARTRÓPODOS, Investigación de vectores			10,0
662017	ACETILCOLINA			25,0
662025	ACETILCOLINA, Ac. Anti- RECEPTORES (ACRA)			100,0
662034	ACETILCOLINESTERASA ERITROCITARIA (ACHE)			12,0
662051	ACETONA CUANTITATIVA - sérica			19,0
662059	ACETONA CUANTITATIVA - urinaria			19,0
662068	ÁCIDO 3 METIL-INDOL			35,0
662085	ÁCIDO 5 HIDROX-INDOL ACÉTICO (HPLC)			23,0
662093	ÁCIDO ACETOACÉTICO			17,0
662102	ÁCIDO ALFA CETÓNICO			12,0
662111	ÁCIDO BETA HIDROXIBUTÍRICO			19,0
662119	ÁCIDO CÍTRICO - plasmático			15,0
662120	ÁCIDO CÍTRICO - urinario			15,0
662128	ÁCIDO FENIL ACÉTICO (AFA)			19,0
662136	ÁCIDO FENIL GLIOXÍLICO			16,0
662153	ÁCIDO FOLICO - intraeritrocitario.			14,0
662162	ÁCIDO FÓRMICO			16,0
662170	ÁCIDO FOSFATÍDICO, Ac. IgG Anti-			30,0
662179	ÁCIDO FOSFATÍDICO, Ac. IgM Anti-			30,0
662181	ÁCIDO FUROICO			16,0
662182	ÁCIDO GAMMA-AMINOBUTÍRICO (GABA)			70,0
662183	ÁCIDO GLUTÁMICO			30,0
662184	ÁCIDO GUANIDINACÉTICO.			110,0
662187	ÁCIDO HIPÚRICO - urinario			15,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
662205	ÁCIDO HOMOVANÍLICO - HVA			20,0
662222	ÁCIDO INDOLACETICO, 5 HIDROXI -3-METIL			19,0
662236	ÁCIDO LÁCTICO - LCR			19,0
662239	ÁCIDO LÁCTICO - urinario			19,0
662247	ÁCIDO LISÉRGICO (LSD)			19,0
662252	ÁCIDO MÁLICO			60,0
662256	ÁCIDO MANDÉLICO			19,0
662264	ÁCIDO METIL HIPÚRICO			19,0
662273	ÁCIDO METIL MALÓNICO			19,0
662277	ÁCIDO MUCÓNICO			19,0
662281	ÁCIDO ORÓTICO			104,0
662296	ÁCIDO OXALICO - sérico			22,0
662299	ÁCIDO OXALICO - urinario (2/ 12 / 24 hs c/u)			15,0
662307	ÁCIDO PERCLÓRICO		(#)	-
662316	ÁCIDO PIRUVICO - sérico			13,0
662328	ÁCIDO SALICÍLICO - sérico			12,0
662330	ÁCIDO SALICÍLICO - urinario			12,0
662341	ÁCIDO SIALICO			19,0
662346	ÁCIDO SUCCÍNICO			60,0
662350	ÁCIDO TIOGLICÓLICO			19,0
662358	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO			18,0
662367	ÁCIDOS BILIARES - séricos.			30,0
662375	ÁCIDOS GRASOS DE CADENA MUY LARGA			122,0
662379	ÁCIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (NEFA)			10,0
662393	ÁCIDOS ORGÁNICOS - urinarios			122,0
662401	ACIL CARNITINAS - plasmáticos			120,0
662405	ACTINA AC (AAC) - IFI		(#)	-
662410	ACUAPORINA 4 - Neuromielitis Optica—Ac. IgG (NMO-Ac. IgG)			100,0
662417	ADENOSIN DEAMINASA - LCR			24,0
662418	ADENOSIN DEAMINASA - líquido pleural			24,0
662427	ADENOVIRUS, Ac. IgG o Totales, Anti-			18,0
662435	ADENOVIRUS, Ac. IgM, Anti-			18,0
662444	ADENOVIRUS, Ag.			24,0
	ADENOVIRUS - PCR			90,0
662448	ADENOVIRUS - Carga viral			150,0
	ADRENAL, Ac. Totales Anti-			65,0
662461	ALDOSTERONA - urinaria			15,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
662469	ALDRIN		N 8332	60,0
662495	Alfa 1 ANTITRIPSINA, CLEARENCE de (α 1 AT - Clearence) - M.F. / sérica.			20,0
662508	Alfa 1 GLUCOPROTEINA ACIDA (OROSOMUCOIDE)		(#)	-
662521	Alfa 2 ANTIPLASMINA			40,0
662538	Alfa-BHC (α -HCH) - alfa-HEXACLORURO de BENCENO - alfa-HEXACLORAN - alfa-LINDANO - α -1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO.		N 8332	60,0
662547	Alfa GALACTOSIDASA (Fabry)			130,0
662555	Alfa GLUCOSIDASA NEUTRA - semen			25,0
662559	Alfa L IDURONIDASA			110,0
662561	Alfa MANOSIDASA		(#)	-
662563	Alfa NITROSO BETA NAFTOL, PRUEBA de			9,0
662572	ALPRAZOLAM			25,0
662587	ALUMINIO - pelo			30,0
662589	ALUMINIO - sérico			22,0
662591	ALUMINIO - urinario			22,0
662598	AMETRYN		N 8327	60,0
662606	AMIKACINA			22,0
662620	AMINOÁCIDOS - LCR (Cromatografía cuantitativa)			150,0
662623	AMINOÁCIDOS - sérico (Cromatografía cuantitativa)			150,0
662624	AMINOÁCIDOS - sangre seca en papel de filtro - SSPF (cuantitativo)			150,0
662627	AMINOÁCIDOS - urinarios (Cromatografía cuantitativa)			150,0
662630	AMINOÁCIDOS - urinarios (Cualitativo)			22,0
662649	AMONIO - urinario			20,0
662657	ANAEROBIOS (Cultivo).			30,0
662666	ANDROSTENEDIOL GLUCURÓNIDO (ALFA DIOL GLUCURONIDO)			25,0
662675	ANDROSTENEDIONA, Delta 4- (Δ4)			12,0
662688	ANFETAMINAS / METANFETAMINAS, confirmatorio			120,0
662700	ANGELMAN, SÍNDROME de			330,0
662704	ANION GAP		N	1,0
662706	ANTIBIOGRAMA - AUTOMATIZADO			50,0
662709	ANTICOAGULANTE LÚPICO		N	30,0
662712	ANTIDIURÉTICA, HORMONA (HAD) -VASOPRESINA			80,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
662713	ANTIDIURÉTICA, HORMONA - urinaria (HAD u) - VASOPRESINA urinaria			80,0
662717	ANTIGENOS BACTERIANOS, screening (Haemofinfl, Neis. mening., Strept. Pneum.)			80,0
662730	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, COMPLEJADO (PSA c)			25,0
662734	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, Libre+Total (PSA-L+T)		N	36,0
662739	ANTIGENOS - PANEL GINECOLÓGICO - PCR (Chamydia trachomatis / Mycoplasma hominis / Mycoplasma genitalium / Ureaplasma urealyticum / Neisseria gonorrhoeae)		N	150,0
662743	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de DIARREICOS - PCR		N	150,0
662745	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - BÁSICO		N	90,0
662749	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - PCR BÁSICO		N	180,0
662751	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - PCR EXTENDIDO		N	230,0
662769	ANTIMICOGRAMA LEVADURAS, Screening			30,0
662780	ANTIMONIO - sérico			18,0
662782	ANTIMONIO - urinario			18,0
662790	ANTIMULLERIANA, HORMONA (HAM)			75,0
662803	ANTITROMBINA III FUNCIONAL			25,0
662810	APOLIPOPROTEINA A (ApoA)			11,0
662811	APOLIPOPROTEINA B (ApoB)			11,0
	APOLIPOPROTEINA E, GENOTIPO (Apo E)			176,0
662820	ARILSULTASA A - en leucocitos			150,0
662822	ARILSULTASA A - sérica			150,0
	ARSÉNICO - pelo			30,0
662837	ARSÉNICO - uña			30,0
662846	ASPERGILLIUS, Ac. Anti-			24,0
662850	ATRAZINA		N 8327	60,0
662852	AUTOHEMÓLISIS, PRUEBA DE			4,0
662854	BACILUS ANTHRACIS, Cultivo y Tipificación			20,0
662858	BACTERIAS RESISTENTES A CARBAPENEMES - PCR o similar			95,0
662863	BANDAS OLIGOCLONALES, en L.C.R. / Suero			220,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
662888	BARBITURATOS, Confirmatorio.			120,0
	BARIO - sérico.			22,0
662897	BARIO - urinario			22,0
662912	BARTONELLA HENSELAE, Ac. IgG Anti-			50,0
	BARTONELLA HENSELAE, Ac. IgM Anti-			50,0
662931	BENCENO-ETILBENCENO-TOLUENO-XILENO (BETX)			60,0
662945	BENZODIAZEPINAS, Confirmatorio.			120,0
662963	BERILIO - sérico			22,0
662965	BERILIO - urinario			22,0
662980	Beta 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgA Anti-			30,0
662982	Beta 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgG Anti-			30,0
662984	Beta 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgM Anti-			30,0
663016	Beta-BHC (β-HCH) - beta-HEXACLORURO de BENCENO - beta-HEXACLORAN - beta-LINDANO - beta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO.		N 8332	60,0
663025	Beta CROSS LAPS - CTX-C - TELOPÉPTIDO DE COLÁGENO TIPO I			32,0
663034	Beta GALACTOSIDASA			130,0
663042	Beta GLUCOCEREBROSIDASA			130,0
663051	Beta LACTAMASA			10,0
663056	Beta Libre hCG		N	38,0
663062	Beta MANOSIDASA		(#)	-
663065	BICARBONATO, en orina			10,0
663067	BIOTINA			120,0
	BIOTINIDAZA, CONFIRMATORIO.			120,0
	BLADER TEST ANTÍGENO - NMP22 (B.T.A.)		(#)	-
	BLASTOMYCES DERMATITIDIS, Ac (Fase Lev)			35,0
663093	BNP (FACTOR NATRIURÉTICO)			95,0
663102	BORDETELLA PERTUSIS, Ac. IgG Anti-			35,0
663110	BORDETELLA PERTUSIS, Ac. IgM Anti-			37,0
663119	BORDETELLA PERTUSIS, Ag.			40,0
663120	BORDETELLA PERTUSIS - PCR			90,0
663128	BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. IgG Anti-			35,0
663136	BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. IgM Anti-			37,0
663141	BRCA 1 BRCA 2, GRANDES DELECCIONES Y DUPLICACIONES (MLPA)			1000,0
663143	BRCA 1 BRCA 2, SECUENCIACIÓN COMPLETA			2000,0
663145	BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI			375,0
663147	BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI - SEFARADI			450,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
663153	BROMURO - sérico			20,0
	BRUCELLAS, TEST DE WRIGHT			10,0
663159	BRUCELLAS, TEST DE WRIGHT, con 2-Mercaptoetanol (W-2ME)			12,0
663162	BRUCELOSIS (IFI)			12,0
663170	BRUCELOSIS (Fijación de Complemento)			5,0
663179	BRUCELOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti-			12,0
663187	BRUCELOSIS, Ac. IgM Anti-			12,0
663190	BRUCELOSIS, Ac. Incompletos Anti-			15,0
663230	C1 INHIBIDOR (C1 INHIBIDOR INMUNOLÓGICO)			30,0
663239	CA 21-1 (MARCADOR TUMORAL de PULMÓN) - CYFRA 21-1			60,0
663247	CA 72-4 (MARCADOR TUMORAL GÁSTRICO)			50,0
663254	CADENA LIVIANA KAPPA, LIBRE (Nefelometría)			100,0
663257	CADENA LIVIANA LAMBDA, LIBRE (Nefelometría)			100,0
663259	CADENAS PESADAS EN SANGRE Y ORINA C/U			40,0
663262	CADMIO (Cd) - pelo			25,0
663264	CADMIO (Cd) - sanguíneo			22,0
663273	CALCIDIOIDEMICOSIS - Inmunodif.		(#)	-
663290	CALCIO (Ca) - pelo			25,0
663292	CALCIO (Ca) - saliva			25,0
663307	CÁLCULO - biliar, salival, urinario - Estudio Cristalográfico (C/U)			20,0
663310	CALPROTECTINA (CPMF)			100,0
663316	CAMPYLOBACTER SPP, Cultivo		(#)	-
663318	CAMPYLOBACTER SPP, Directo (ELISA)			20,0
663320	CAMPYLOBACTER SPP, Directo (Microscopía)			12,0
663324	CANDIDA ALBICANS, Ac. Totales			15,0
663333	CANDIDA, ELECTROFORESIS DE CAMP		(#)	-
663350	CANNABINOIDES, CONFIRMATORIO (MARIHUANA - CONFIRMATORIO - GC-MS)			120,0
663375	CARBOXIHEMOGLOBINA			15,0
663384	CARDIOLIPINAS, Ac. IgA Anti-			20,0
663392	CARDIOLIPINAS, Ac. IgG Anti-			18,0
663401	CARDIOLIPINAS, Ac. IgM Anti-			18,0
663427	CARIOTIPO con BANDEO - Alta Resolución (Alta Sensibilidad)			230,0
663430	CARIOTIPO, con BANDEO			140,0
663435	CARIOTIPO - líquido anmiótico			350,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
663440	CARIOTIPO - material de aborto			200,0
663443	CARIOTIPO - médula ósea (Citogenético de MO)			140,0
	CARIOTIPO - vellosidades coriónicas			350,0
663461	CARNITINA, Libre y Total - suero			160,0
	CARNITINA, Libre y Total - urinario			160,0
663478	CATECOLAMINAS - LCR			25,0
663495	CD34 POSITIVAS - Citometría de Flujo			35,0
663504	CD10/CD19 - Citom. de Flujo			35,0
663512	CD3/CD16+56, CÉLULAS NATURAL KILLER (NK) - Citom. de Flujo			35,0
663521	CD25 RECEPTOR SOLUBLE DE INTERLUKINA 2 - Citom. de Flujo			35,0
663529	CD69/CD56			35,0
663538	CD, SUBPOBLACION LINFOCITARIA - Citometría de Flujo (C/U)		N	35,0
663543	CELULARIDAD en lágrimas			10,0
663546	CELULAS LE			7,0
663563	CENTROMERO, Ac. Anti-			22,0
663571	CHAGAS, Ac. IgM Anti- (ELISA)			14,0
663572	CHAGAS, Ac. IgM Anti- (IFI)			14,0
663576	CHAGAS, (PCR)			90,0
663582	CHIKUNGUNYA, virus (PCR)			90,0
663585	CHITOTRIOSIDASA - sanguínea.			110,0
663586	CHITOTRIOSIDASA - sanguínea/soporte-papel (Fluorométrico)			110,0
663589	CHLAMYDIA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti-			20,0
663591	CHLAMYDIA PNEUMONIAE - PCR			90,0
663598	CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgG Anti-			18,0
663606	CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgM Anti-			20,0
663609	CHLAMYDIA PSITACCI - PCR			90,0
663623	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgG Anti-			18,0
663632	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgM Anti-			20,0
663640	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag.			20,0
663649	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag. PCR			90,0
663650	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, cultivo celular			95,0
663651	CHLAMYDIA TRACHOMATIS - LCR		(#)	-
663657	CHOLERAE VIBRIO, CULTIVO		(#)	-
663666	CIANUROS			22,0
663674	CICLOSPORINA A - sérica			30,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
663683	CISTINA			15,0
	CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENEMIA (CMV - PP65)			45,0
	CITOMEGALOVIRUS, detección cuantitativa - PCR			150,0
	CITOMEGALOVIRUS, detección cualitativa - PCR			70,0
	CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u (ANCA C, P			
663734	- c/u)			28,0
663751	CLEMENTS, Prueba de			12,0
663756	CLORPIRIFOS ETIL		N 8337	60,0
663760	CLOSTRIDIUM DIFFICILE, Toxina A - materia fecal.			80,0
663762	CLOSTRIDIUM DIFFICILE, Toxinas (A + B) - Materia Fecal (Inmunocromatografía)			100,0
663786	COBALTO - plasmático			20,0
	COBALTO - urinario			20,0
	COBRE - eritrocitario			20,0
663820	COBRE - urinario			20,0
663828	COCAÍNA, GC-MS - Confirmatorio.			120,0
	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- BANDA F		(#)	-
	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- BANDA TP		(#)	-
663854	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- CIE		(#)	-
663860	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Ig Totales Anti-		, ,	40,0
663862	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. IgG Anti-			28,0
	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. IgM Anti-			28,0
663880	COCLEARES, Ac. Anti- (Anti- P68 KDA) (Western Blot)			150,0
663888	CODEÍNA - sérica			50,0
663890	CODEÍNA - urinaria			50,0
663905	COFACTOR DE RISTOCETINA			60,0
663910	COLESTEROL NO HDL		N	5,5
663922	COMPLEMENTO C1Q (PROTEINA 11S)			28,0
663926	COMPLEMENTO C2		(#)	-
663939	CONCENTRACIÓN BACTERICIDA MÍNIMA (CBM)			28,0
663948	CONCENTRACION INHIBITORIA MINIMA (CIM)			28,0
662052	CONEXINA 26 - MUTACIONES 35delG (GJB2) o Cx26 -			77.0
663953	PCR Para sordera hereditaria no sindrómica			77,0
663955	CONEXINA 26 - SECUENCIACIÓN - PCR			115,0
663960	COPROPORFIRINAS - eritrocitarias			15,0
663974	COREA DE HUNTINGTON - PCR			500,0
663982	CORPÚSCULOS METACROMÁTICOS - urinario			10,0
663994	CORRECCIÓN C/PLASMA NORMAL - aPTT			25,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
663996	CORRECCIÓN C/PLASMA NORMAL - TP			25,0
664002	CORTEX ADRENAL, Ac. ANTI- (A.A.C.A)			0,0
664008	CORTISOL LIBRE - urinario (CLU)			12,0
664012	CORTISOL - salival			12,0
664033	COTININA - sérica			25,0
664035	COTININA - urinaria			25,0
664050	COXIELLA BURNETTI, Ac. IgG Anti-			30,0
664059	COXIELLA BURNETTI, Ac. IgM Anti-			30,0
664068	COXSACKIE VIRUS A, 2-7-9, Ac. Anti- (c/u)			19,0
664076	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ag. (c/u)			19,0
664085	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (pool)			19,0
664093	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (c/u)			19,0
664102	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. IgM Anti- (c/u)			23,0
664105	CREATINA - sérica			10,0
664106	CREATINA - urinaria			10,0
664110	CRIOCRITO			10,0
664119	CRIOFIBRINÓGENO			10,0
664125	CRISTALIZACIÓN en lágrimas			7,0
664132	CROMO (Cr)- pelo			22,0
664134	CROMO (Cr) - sérico			20,0
664136	CROMO (Cr) - urinario			20,0
664141	CROMOGRANINA A			150,0
664143	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Delección Cromosoma 13 (FISH)			410,0
664144	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - Delección 17 P53 - (FISH)			410,0
664145	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Delección cromosoma 6 MYB (FISH)			410,0
664146	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Delección C11 ATM-5q-7q - gen ATM (FISH)			410,0
664147	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) TRISOMÍA 12 - CENTRÓMERO 12 (FISH)			410,0
664150	CROMOSOMA FILADELFIA - PCR - LMC -			220,0
664155	CROMOSOMA X, FRAGILIDAD - PCR			250,0
	CROMOSOMA X, FISH			250,0
664165	CROMOSOMA Y, DELECCIONES del			275,0
	CROSS MATCH, AUTÓLOGO - Citom. de Flujo			210,0
	CROSS MATCH, AUTÓLOGO - Linfotoxicidad.			55,0
664196	CROSS MATCH, CONTRA PANEL			65,0



CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
664204	CROSS MATCH, DONANTE - Citom. de Flujo			230,0
	CROSS MATCH, DONANTE - Linfotoxicidad.			65,0
664221	CROSS MATCH, DTT			65,0
664230	CROSS MATCH, MATRIMONIAL - Citometría de Flujo			300,0
664240	CROSS MATCH, PACIENTE HIPERSENSIBILIZADO			110,0
664256	CRYPTOSPORIDIUM Sp,		N	15,0
664264	CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag.			40,0
664266	CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag. (Microscopía - Tinta china)			8,0
664290	CUERPOS REDUCTORES			7,0
664307	4,4' -DDD (p,p' -DDD) - 4,4'- DICLORODIFENILDICLOROETANO		N 8332	60,0
664315	4,4' -DDE (p,p' - DDE) - 4,4'- DICLORODIFENILDICLOROETILENO		N 8332	60,0
664324	4,4' -DDT (p,p' -DDT) - 4,4'- DICLORODIFENILTRICLOROETANO		N 8332	60,0
664333	DEGRANULACIÓN DE BASÓFILOS - TEST DE ACTIVACIÓN DE BASÓFILOS			50,0
664340	DEHIDROEPIANDROSTERONA			20,0
664350	Delta-BHC (δ-HCH) - delta-HEXACLORURO de BENCENO - delta-HEXACLORAN - delta-LINDANO - delta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO.		N 8332	60,0
664361	DENGUE, Ac. Anti- IgG			35,0
	DENGUE, Ac. Anti- IgM			35,0
664365	DENGUE, Acs. Anti- IgG e IgM (Cualitativo)			35,0
664367	DENGUE, Ag ELISA			35,0
664369	DENGUE - PCR			110,0
664370	DENGUE - SEROTIPIFICACIÓN			130,0
664375	DEOXIPIRIDINOLINAS (DPD)			28,0
	DESIPRAMINA			24,0
664387	DESMOGLEINA, Ac. Anti- Ag. 1 y 3 lgG			110,0
664388	DIAZINÓN		N 8337	60,0
664392	DIELDRIN		N 8332	60,0
664418	DIMERO-D			35,0
664435	DIMETOATO		N 8337	60,0
664444	DIMETOXIFENILETILAMINA, 3,4- (DMFA)			19,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
664452	DISULFOTÓN		N 8337	60,0
664461	DNA, SS - CADENA SIMPLE (DNAss)			35,0
664469	DNA, DESNATURALIZADO, Ac. Anti -			40,0
664478	DNA, Muestra Forense			1400,0
664503	DOPAMINA, TOTAL - sérica			20,0
664512	DOPAMINA LIBRE - urinaria			20,0
664521	DOXEPINA			25,0
664546	ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. IgG Anti-			23,0
664549	ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. IgM Anti-			25,0
664563	ECHO COXSACKIE, 1-6 Ac. IgG Anti-			24,0
664566	ECHO COXSACKIE, 1-6 IgM			28,0
664580	ECHOVIRUS, Ac. IgG Anti-			30,0
664583	ECHOVIRUS, Ac. IgM Anti-			30,0
664590	ECTOPARÁSITOS, Búsqueda e identificación.			25,0
664600	ELASTASA PANCREÁTICA			120,0
664615	EMBRIOTOXICIDAD, BIOENSAYO.		(#)	-
664623	ENA, Ac. Anti- (ANTÍGENOS NUCLEARES EXTRAÍDOS, Ac. Anti-) - (SSA, SSB, Sm, RNP o U1RNP)		N	50,0
664632	ENDOMISIO, Ac. IgA Anti- (EMA IgA)			14,0
664640	ENDOMISIO, Ac. IgG Anti- (EMA IgG)			14,0
664648	ENDOSULFAN I		N 8332	60,0
664649	ENDOSULFAN II		N 8332	60,0
664652	ENDOSULFAN SULFATO		N 8332	60,0
664666	ENDRIN		N 8332	60,0
664668	ENDRIN ALDEHIDO		(#)	-
664674	ENTAMOEBA HISTOLYTICA, Ac. IgG Anti-			40,0
664677	ENTAMOEBA HISTOLYTICA, Ac. IgM Anti-			40,0
664682	ENTEROCOCOS VANCOMICINA RESISTENTE - PCR			95,0
664691	ENTEROVIRUS - PCR			90,0
664700	ENZIMA CONVERTIDORA de ANGIOTENSINA (ECA)			40,0
664709	EPSTEIN BARR, Anti- EBNA (Epstein Barr Nuclear Associated Antigen)			40,0
664717	EPSTEIN BARR, detección cuantitativa - PCR			150,0
	EPSTEIN BARR, Early Antig. Ac.			30,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
664728	EPSTEIN BARR, detección cualitativa - PCR			90,0
664734	ERITROPOYETINA (EPO)			45,0
664738	ESCHERICHIA COLI - ENTEROPATÓGENA - PCR			95,0
664749	ESPERMA, Ac. Anti- ESPERMATOZOIDES (DIRECTO)			15,0
664755	ESPERMA, Ac. Anti- ESPERMATOZOIDES (INDIRECTO)			15,0
664775	ESPERMA, CÉLULAS REDONDAS CON DIFERENCIACIÓN DE PEROXIDASAS		N	10,0
664778	ESPERMA, CÉLULAS REDONDAS TOTALES EN SEMEN			5,0
664793	ESPERMA, CONDENSACIÓN NUCLEAR DE LA CROMATINA (Azul Anilina, Tinción)			25,0
664811	ESPERMA, DIGESTIÓN EN GELATINA ACROSÓMICA			20,0
664823	ESPERMA, ESPERMATOZOIDES EN ORINA, ESTUDIO DE RETROEYACULACIÓN			10,0
664825	ESPERMA, ESPERMATOZOIDES DE ORINA, RECUPERACIÓN PARA SELECCIÓN DIAGNÓSTICA		N	60,0
664827	ESPERMA, ESPERMATOZOIDES DE ORINA, RECUPERACIÓN PARA SELECCIÓN EN INSEMINACIÓN		N	120,0
664838	ESPERMA, HETEROGENEIDAD CROMATÍNICA (NARANJA DE ACRIDINA)			20,0
664846	ESPERMA, INDICE DE TERATOZOOSPERMIA			20,0
664858	ESPERMA - MODULO I (ESPERMOGRAMA COMPLETO)		Ν	49,0
664860	ESPERMA - MODULO II		N	107,0
664868	ESPERMA, MORFOLOGÍA CRITERIO ESTRICTO (OMS 2010 - MORFOLOGÍA KRUGER)			10,0
664878	ESPERMA, PRUEBA DE SOBREVIDA ESPERMÁTICA		N	10,0
664889	ESPERMA, RECUENTO DE ESPERMATOZOIDES			6,0
664923	ESPERMA, SELECCIÓN DE GRADIENTES (DIAGNÓSTICO)			60,0
664930	ESPERMA, SELECCIÓN DE GRADIENTES (INSEMINACIÓN)			100,0
664941	ESPERMA, SWIM UP (DIAGNÓSTICO)			60,0
664949	ESPERMA, SWIM UP (INSEMINACIÓN)		N	100,0
664964	ESPERMA, TEST DE FRAGMENTACIÓN DE ADN ESPERMÁTICO			110,0
664971	ESPERMA, TEST DE HIPERACTIVACIÓN			22,0
	ESPERMA, TEST DE MOST		Ν	75,0
664985	ESPERMA, TEST HIPOSMÓTICO			8,0
	ESTEATOCRITO (Grasas - materia fecal)			9,0
665008	ESTIRENO			16,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
665016	ESTRADIOL BIODISPONIBLE (E2 Biodisponible)			25,0
665033	ESTRIOL LIBRE - sérico.			35,0
665043	ETIÓN		N 8337	60,0
665050	EUGLOBULINAS, LISIS de (pre y post-isquemia)			15,0
665053	EVEROLIMUS			90,0
665055	EXTASIS - MDMA (Inmunoensayo)			45,0
665059	FACTOR de COAGULACIÓN II			35,0
665067	FACTOR de COAGULACIÓN XI			35,0
665076	FACTOR de COAGULACIÓN XII			35,0
665077	FACTOR de COAGULACIÓN XIII			35,0
665085	FACTOR INTRÍNSECO, Ac. Anti-			55,0
665093	FACTOR REUMATOIDEO (Nefelometría)			16,0
665102	FACTOR V LEIDEN - PCR			75,0
665116	FACTOR VON WILLEBRAND, Funcional			70,0
665119	FACTOR VON WILLEBRAND (Inmunológico)			60,0
665127	FAMPHUR (FAMFUR)		N 8337	60,0
665132	FELBAMATO		(#)	-
665136	FENCICLIDINA - FENILCICLOHEXILPIPERIDINA -PCP (IFP)			20,0
665144	FENETILAMINA - F.E.A.			25,0
665204	FENITOTRIÓN		N 8337	60,0
665213	FENOLES - urinarios			19,0
665222	FENTANILO - urinario			50,0
665230	FERRITINA			15,0
665238	FIBRINÓGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACIÓN (P.D.F.) - urinario			30,0
665247	FIBROSIS QUÍSTICA, 19 MUTACIONES - PCR			310,0
665255	FIBROSIS QUÍSTICA, 29 MUTACIONES - PCR			450,0
665258	FIBROSIS QUÍSTICA, 32 MUTACIONES - PCR			465,0
665265	FIBROSIS QUISTICA, DF508			100,0
665273	FILIACIÓN ESTUDIO DNA EXTRA (por cada uno agregado)			200,0
665281	FILIACIÓN ESTUDIO DNA HASTA 3			700,0
665290	FISH WILLIAMS			410,0
665298	FK - 506 - Tacrolimus			60,0
665300	FLAVIVIRUS			90,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
665307	FORATO		N 8337	60,0
665319	FOSFATASA ÁCIDA LEUCOCITARIA			15,0
665324	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (RIA)			19,0
665332	FOSFATASA ÁCIDA TARTRATO RESISTENTE			8,0
665335	FOSFATASA ÁCIDA TARTRATO RESISTENTE LEUC.			12,0
665349	FOSFATASA ALCALINA OSEA (RIA)			25,0
665375	FOSFATIDIL COLINA, Ac. IgG Anti-			18,0
665378	FOSFATIDIL COLINA, Ac. IgM Anti-			18,0
665392	FOSFATIDIL GLICEROL, Ac. IgG Anti-			20,0
665409	FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. IgG Anti-			18,0
665412	FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. IgM Anti-			18,0
665424	FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgA Anti-			35,0
665426	FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgG ó Ac. Totales Anti-			25,0
665428	FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgM Anti-			25,0
665443	FOSFOHEXOSA ISOMERASA, Sérica - PHI			6,0
665452	FOSFOLIPIDOS, Ac. IgG Anti-			20,0
665461	FOSFOLIPIDOS, Ac. IgM Anti-			20,0
665465	FOSFOLIPIDOS, Ac. Totales Anti- (IgA, IgG, IgM)			25,0
665469	FREE ANDROGEN INDEX-FAI			30,0
665472	FRIEDRICH, ATAXIA DE			450,0
665478	FRUCTOSA, líquido seminal o sérica o urinaria			10,0
665486	FSH, Urinaria (HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE - Urinaria)		(#)	-
665494	GABAPENTINA		(#)	-
665503	GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase (ÁCIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti-)			45,0
665508	GALACTOMANANO de ASPERGILLUS, Ag.			100,0
665512	GALACTOSA 1-URIDIL FOSFOTRANSFERASA			75,0
665520	Gamma-BHC (γ-HCH) - gamma-HEXACLORURO de BENCENO - gamma-HEXACLORAN - gamma-LINDANO - gamma-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO		N 8332	60,0
665529	GANGLIOSIDO ASIALO GM1, Ac. Anti-			200,0
665533	GANGLIOSIDO GD 1B, Ac. Anti-			150,0
665537	GANGLIOSIDO GM1, Ac. (IgG + IgM) Anti-			150,0
665541	GANGLIOSIDO QUADROSIALO, GQ1b Ac. IgG			200,0
665546	GANGLIOSIDOS PANEL, Ac. (IgG + IgM) GM1 Asialo, GM2, GD1A, GD1b, GQ1b			300,0
665555	GENOTIPO de Rho (c/u)			15,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
665563	GENTAMICINA			25,0
665576	GLIADINA, Ac. IgA Anti- PÉPTIDO DEAMIDADO de (DGP-IgA Anti-)			24,0
665583	GLIADINA, Ac. IgG Anti- PÉPTIDO DEAMIDADO de (DGP-IgG Anti-)			24,0
665589	GLICEROL, sérico.		(#)	-
665597	GLICINA (HPLC)		(#)	-
665606	GLICOFORINA, Citometría de Flujo			30,0
665621	GLICOSAMINOGLICANOS, cuantitativo			70,0
665632	GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE / SHBG)			22,0
665640	GLOBULINA LIGADORA DE CORTICOIDES (CBG)		(#)	-
665644	GLOBULINA TRANSPORTADORA DE TIROXINA (TBG)			42,0
665649	GLUCOCEREBROSIDASA			140,0
665666	GLUTATIÓN PEROXIDASA (GPO)			25,0
665685	HAEMOPHILUS INFLUENZA, Ac. IgG Anti-			40,0
665687	HAEMOPHILUS INFLUENZA, Ac. IgM Anti-			40,0
665691	HAEMOPHILUS INFLUENZAE B, Ag plasmático			25,0
665694	HAEMOPHILUS INFLUENZAE B, Ag urinario			25,0
665708	HALOPERIDOL			30,0
665715	HAM, PRUEBA DE			10,0
665724	HANTAVIRUS, Ac. IgG Anti-			60,0
665726	HANTAVIRUS, Ac. IgM Anti-			60,0
665743	HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgA Anti-			22,0
665751	HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgG Anti-			16,0
665760	HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgM Anti-			16,0
665768	HELICOBACTER PYLORI, Aire espirado		(#)	-
665777	HELICOBACTER PYLORI (Cultivo - Tipificación).			28,0
665780	HEMATÍES, PRUEBA ELUSIÓN ÁCIDA DE			8,0
665785	HEMOCROMATOSIS, Gen HH - PCR (HEMOCROMATOSIS HEREDITARIA HH - Gen HFE- CROMOSOMA 6)			80,0
665787	HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen C282Y - PCR			80,0
665789				80,0
665791	HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen S65C - PCR			80,0
665797	·			25,0
665802	HEMOGLOBINA A1 (Hb-A1) Electroforesis			12,0
665811	HEMOGLOBINA A2 (HbA2) (Cromatografía/Intercambio Iónico)			20,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
665820	HEMOGLOBINA FETAL			10,0
	HEMOGLOBINA S			9,0
	HEMOGLOBINURIA PAROXÍSTICA NOCTURNA,			·
665837	DETECCIÓN de - por Citometría de Flujo			175,0
665845	HEMOPEXINA		(#)	-
665854	HEMOSIDERINURIA			9,0
665868	HEPARINA, Ac. Anti- (PFA4)		(#)	-
665871	HEPARINA, ACTIVIDAD ANTI XA de la (LMWH) - HEPARINA de BAJO PESO MOLECULAR (HBPM).			40,0
665879	HEPÁTICOS, AUTOANTICUERPOS (panel)		(#)	-
665888	HEPATITIS A, Ac. Anti- IgG (HVA IgG) o Ac. Totales (RIA o ELISA)			15,0
665896	HEPATITIS B, Ac. Anti- "e" (HBe Ac)			15,0
665905	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgM (HBcM) - (RIA o ELISA)			18,0
665914	HEPATITIS B, Carga viral			185,0
665931	HEPATITIS B, DNA viral (HBV-DNA) (PCR - Cualitativo)			80,0
665939	HEPATITIS C, Ac. Anti- IgM			60,0
665945	HEPATITIS C, Antígeno			60,0
665956	HEPATITIS C, Carga viral (PCR)			185,0
665965	HEPATITIS C, Genotipificación (PCR)			135,0
665973	HEPATITIS C, LIA			150,0
665982	HEPATITIS C, RNA Cualitativo - PCR			120,0
665990	HEPATITIS DELTA, Ac. IgG ó Totales Anti-			48,0
665993	HEPATITIS DELTA, Ac. IgM Anti-			50,0
666008	HEPATITIS E, Ac. IgG Anti-			30,0
666011	HEPATITIS E - PCR			125,0
666016	HEPTACLORO		N 8332	60,0
666019	HEPTACLORO HEPOXIDE		N 8332	60,0
666028	HER 2 / neu - ErbB2			500,0
666034	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - Antic. Totales (IFI)			30,0
666037	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - PCR			90,0
666038	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - TIPIFICACIÓN - PCR			130,0
666040	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgA Anti-			22,0
666042	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgG ó Totales Anti-			19,0
666050	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgM Anti-			19,0
666059	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgA Anti-			22,0

CÓDIGO DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
666067 HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgG ó Totales Anti-			19,0
666076 HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgM Anti-			19,0
666084 HERPES SIMPLEX, Ag.			25,0
666093 HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgG (HHV6-IgG) Anti-			37,0
666096 HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgM (HHV6-IgM) Anti-			37,0
666098 HERPES VIRUS 6 HUMAN - PCR			90,0
666100 HERPES VIRUS 6 HUMAN - Carga Viral			150,0
666110 HERPES VIRUS 7, Ac. IgG Anti- HHV			45,0
666113 HERPES VIRUS 7, Ac. IgM Anti- HHV			45,0
666117 HERPES VIRUS 8 - Ac. IgG Anti- HHV			60,0
666118 HERPES VIRUS 8 - Ac. IgM Anti- HHV			60,0
666120 HERPES VIRUS 8 - PCR			90,0
666136 HEXANO			16,0
666144 HEXANODIONA, (2,5-)			20,0
666153 HEXOSAMINIDASA TOTAL, A y B			300,0
666170 HIDATIDOSIS, Ac. IgM Anti- (ELISA)			25,0
666173 HIDATIDOSIS, Ac. IgM Anti- (IFI)			20,0
666183 HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS			16,0
666187 HIDROCARBUROS AROMÁTICOS			16,0
666196 HIDROLASAS ÁCIDAS EN LEUCOCITOS		(#)	-
666204 HIDROXIPIRENO			20,0
666209 HIERRO, Médula Osea (MO) - TINCIÓN DE PERLS.			12,0
666211 HIERRO, TINCIÓN DE			8,0
666213 HIERRO - Urinario			4,0
666222 HISTAMINA - Plasmática			38,0
666225 HISTAMINA - Urinaria			38,0
666238 HISTONA, Ac. Anti-			30,0
666247 HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. IgG Anti-			24,0
666255 HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. IgM Anti-			24,0
666264 HIV - PCR Cualitativo			80,0
666272 HIV 1 ANTI-P-24 (core)			34,0
666275 HIV - P-24 (Antigenemia)			25,0
666278 HIV - P-24 - HIV 1 y 2 (Combo)			20,0
666281 HIV - RESISTENCIA A ANTIRETROVIRALES			400,0
666284 HIV - RESISTENCIA A INHIBIDORES DE INTEGRASA			150,0
666300 HLA A, Molecular			150,0
666303 HLA B, Molecular			150,0
666332 HLA B 27 Molecular			80,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
666337	HLA-B 5701 GENOTIPO, ABACAVIR HIPERSENSIBILIDAD, sangre			200,0
666341	HLA C Molecular			140,0
666401	HLA DQ Molecular			160,0
666409	HLA DR Citometría Flujo			100,0
666426	HLA DR Molecular			150,0
666443	HLA DQA1, DQB1 (DIABETES) PCR			160,0
666445	HLA DQ2-DQ8 (CELIAQUIA) PCR			160,0
666452	HOMOCISTEINA			30,0
666455	HOMOCISTINA, Orina			15,0
666486	HOWELL, TEST (Plasma recalcificado, tiempo de-)			5,0
666529	HTLV-1 Ac			25,0
666533	HTLV-1 PCR			100,0
666537	HTLV-I/II (Partículas o ELISA)			23,0
666540	HTLV, Confirmatorio (Western Blot)			100,0
666554	Hu (ANNA-1) Ac. Anti-			100,0
666560	IA 2, Ac. Anti- (Ac. Anti- TIROSINFOSFATASA 2)			50,0
666570	IDENTIFICACIÓN MICROBIOLÓGICA AUTOMATIZADA.			50,0
666572	IDENTIFICACIÓN MICROBIOLÓGICA POR PCR.			50,0
666585	IgA BC - lágrima - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en lágrima.			20,0
666587	IgA BC - LCR - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en Líquido Céfalo Raquídeo.			6,0
666589	IgA BC - saliva - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en saliva.			6,0
666597	IgE BC - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración.			12,0
666600	IgE BC - lágrimas - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración en lágrima.			20,0
666602	IgE BC - LCR - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración en Líquido Céfalo Raquídeo.			12,0
666606	IgE ESPECÍFICA - INMUNOGLOBULINA E ESPECÍFICA.			13,0
666614	IgE RAST - INMUNOGLOBULINA E - para antibióticos (incluye Penicilinas)			20,0
666634	IgG - INMUNOGLOBULINA G, ASOCIADA A PLAQUETAS.		(#)	-
666640	IgG - INMUNOGLOBULINA G, Índice de (LCR/Sérica)		N	28,0
666648	IgG - LCR - INMUNOGLOBULINA G en Líquido Céfalo Raquídeo.			20,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
666652	IgG - INMUNOGLUBULINA G, INTOLERANCIA ALIMENTICIA (c/u)			10,0
666657	IgG - INMUNOGLOBULINA G, Subclases (Modulo 4 Subclases)			110,0
666666	IgM - INMUNOGLOBULINA M, ASOCIADA A PLAQUETAS.		(#)	-
666674	IgM, LCR - INMUNOGLOBULINA M, en Líquido Céfalo Raquídeo.			12,0
666676	IgM - INMUNOGLOBULINA M Baja Concentración, en saliva			12,0
666691	IL2-R - CD25 receptor soluble		(#)	-
666700	INDICAN			5,0
666708	INDICE de INSULINO RESISTENCIA		N	13,5
666711	INDICE de FUNCIÓN RENAL		N	3,0
666713	INDICE de LESIÓN RENAL (ABUMINA / CREATININA) - urinario		N	15,5
666714	INDICE de LESIÓN RENAL (PROTEINAS / CREATININA) - urinario		N	4,5
666717	INDICE de PRODUCCIÓN RETICULOCITARIA		Ν	5,0
666720	INDICE de RESORCIÓN OSEA		N	5,0
666722	INDICE de RIESGO CARDIOVACULAR		N	2,0
666725	INFLUENZA A, ANTÍGENO (Ag.)			20,0
666728	INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados - PCR			95,0
666730	INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) Suptipo H1N1 - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados			20,0
666732	INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) Suptipo H1N1 - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados - PCR			95,0
666734	INFLUENZA A, Ac. IgG Anti-			16,0
666742	INFLUENZA A, Ac. IgM Anti-			18,0
666751	INFLUENZA B, Ac. IgG Anti-			16,0
666760	INFLUENZA B, Ac. IgM Anti-			18,0
666768	INFLUENZA B, ANTÍGENO (Ag.)			20,0
	INHIBINA B - sérica			100,0
666819	INMUNOCOMPLEJOS CIRCULANTES (CIC)			30,0
	INMUNOFIJACIÓN - LCR		N	50,0
	INMUNOFIJACIÓN - sérica		N	50,0
	INMUNOFIJACIÓN - urinaria		N	50,0
	INMUNOMARCACIÓN EN SANGRE PERIFÉRICA.		(#)	-

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
666862	INSULINA, Ac. Anti- (Ac. Anti- IAA)			35,0
	INTERFERON GAMMA			100,0
666879	INTERLEUQUINA (c/u)			100,0
	IODO-AZIDA Prueba de			9,0
666896	IONOGRAMA - materia fecal			7,0
666898	IRREGULARES ANTICUERPOS, Identificación.		Ν	15,0
	ISLOTE LANGERHANS PANCREÁTICOS, Ac. Anti- (ICA)			25,0
	JO-1, Ac. Anti-			25,0
	KETAMINA - urinaria			50,0
666925	KREMER, TEST DE			25,0
	LA, Ac. Anti- (LA/SSB)			15,0
	LACTOCRITO			8,0
666936	LACTOFERRINA.			14,0
666939	LACTOSA, TOLERANCIA A LA		Ν	7,5
666947	LC-1, Ac. Anti-			20,0
666956	LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. IgG Anti-			20,0
	LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. IgM Anti-			20,0
666970	LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ag.		(#)	-
666975	LEISHMANIA, Ac. Anti-			25,0
666978	LEISHMANIA - PCR			95,0
666982	LEPTINA			50,0
666990	LEPTOSPIRA, Ac. Anti- (ELISA / IFI)			19,0
666999	LEPTOSPIRA, Ac. Anti- (HAI / macroaglutinación)			20,0
667007	LEPTOSPIRA, Ac. IgM Anti-			30,0
667010	LEPTOSPIRA (Confirmatorio - Microaglutinación)			28,0
667013	LEPTOSPIRA (cultivo)			20,0
667027	LEUCINA - sérica (AA) (incluida en el perfil de AA en		(#)	
00/02/	diferentes matrices - Cromatografía de AA)		(π)	_
667059	LEVADURAS SENSIBILIDAD - SCREENING		(#)	-
667064	LEVADURAS TIPIFICACIÓN			30,0
667076	LEVODOPA - sérica			28,0
667079	LEVODOPA - urinaria			28,0
667093	LEVULOSA - semen		(#)	-
667096	LEVULOSA - sérica		(#)	-
667099	LEVULOSA - urinaria		(#)	-
667119	LINDANE		N 8332	60,0
667127	LINFOCITARIO, CULTIVO MIXTO		(#)	-
667153	LINFOCITOS PERIFÉRICOS "SRY"		(#)	-

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
667170	LIPASA - urinaria (Lipasuria)			4,0
	LIPOPROTEINA a - Lp(a)			20,0
	LISOZIMA			20,0
667230	LISTERIA, CULTIVO			12,0
667240	LISTERIA, Ac. IgM Anti-			12,0
667242	LISTERIA - PCR			80,0
667260	LIXITOL			60,0
667262	LKM, Ac. Anti-			20,0
667270	LYNCH, SINDROME DE - GEN MLH1 (MYH)			2300,0
667271	LYNCH, SINDROME DE - GEN MSH2 SECUENCIACIÓN COMPLETA (M2Y)			1600,0
667273	LYNCH, SINDROME DE - GEN MSH6 (M6Y)			1800,0
667274	LYNCH, SINDROME DE - GEN PMS2 (M3Y)			1850,0
667275	LYNCH, SINDROME DE - GEN (MLH1, MSH2, MSH6, PMS2)			5700,0
667278	MACROAMILASA			25,0
667284	MACRO CK			14,0
667289	MACROPROLACTINEMIA			30,0
667300	MAGNESIO - eritrocitario			20,0
667304	MAGNESIO - pelo			30,0
667315	MAG-SGPG, Ac. IgM			120,0
667319	MALATION		N 8337	60,0
667324	MALÓN DIALDEHIDO - TBARS			19,0
667338	MANGANESO - pelo			30,0
667341	MANGANESO - sérico			20,0
667343	MANGANESO - urinario			20,0
667349	MAO plaquetario			60,0
667353	MARCADORES PRONOSTICOS de LLC (Citometría de flujo)			154,0
667366	MEMBRANA BASAL, Ac. Anti-			8,0
667375	MERCURIO - pelo (Hg-pelo)			35,0
667392	METACUALONA			24,0
667401	METADONA (FPIA)			22,0
667409	METAHEMOGLOBINA			10,0
667426	METANEFRINAS LIBRES - plasmáticas			25,0
667435	METANOL - sangre			25,0
667439	METAPNEUMOVIRUS HUMANO, Ag. (hMPV)			40,0
667440	METAPNEUMOVIRUS HUMANO, Ag. (hMPV) - PCR			95,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
667443	METIL ETIL CETONA			25,0
667449	METIL PARATHION		N 8337	60,0
667454	METIL-TRITIÓN		N 8337	60,0
667460	METILENTETRAHIDROFOLATO REDUCTASA (MTHRT)- PCR			75,0
667469	METILNICOTINAMIDA		(#)	-
667477	METIONINA - PRUEBA DE SOBRECARGA (dos determinaciones)			40,0
667486	METOTREXATO			40,0
667489	MICOLOGÍA, CULTIVO DE HONGOS PRODUCTORES DE MICOSIS PROFUNDAS O SISTÉMICAS.		N	15,0
667490	MICOLOGÍA, IDENTIFICACIÓN DE HONGOS PRODUCTORES DE MICOSIS PROFUNDAS O SISTÉMICAS.		N	15,0
667491	MICOLOGÍA, PRUEBA DE SENSIBILIDAD A ANTIFÚNGICOS.		N	15,0
667495	MICROAGREGADO PLAQUETARIOS		(#)	-
667499	MICROARRAYS - ESTUDIO GENETICO		(#)	-
667503	MICROGLOBULINA BETA 2			18,0
	MICROSPORIDIA INVESTIGACIÓN			15,0
667527	MIELOPEROXIDASA, Ac. Ant- (Inmunológica)			70,0
667529	MIELOPEROXIDASA, (Citoquímica)			15,0
667537	MIOCARDIO, Ac. Anti-			8,0
667546	MIOGLOBINA - sérica			13,0
667550	MIOGLOBINA - urinaria			15,0
667571	MITOCONDRIAL M2, Ac. Anti- (AMA M2)			27,0
667580	MONOSACÁRIDOS (Cromatografía)			25,0
667597	MOPEG (3-METOXI, 4-HIDROXI- FENIL ETIL GLICOL)			20,0
667606	MUCOPOLISACARIDOS - urinarios (cuantitativo)			65,0
667614	MUCOSA GÁSTRICA, Ac. Anti- (CELULAS PARIETALES Ac. Anti- (IFI)			19,0
667621	MUCOSEMEN CRUZADO (método microscópico)			26,0
667631	MUSCULO ESTRIADO, Ac. Anti-			12,0
667636	MuSK, Ac. Anti-			220,0
667640	MUTACIONES EN EL DOMINIO TK DEL TRANSCRIPTO BCR-AB			500,0
667648	MYCOAVIUM COMPLEX - PCR		(#)	-

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
667657	MYCOBACTERIA Sp, HEMOCULTIVO			17,0
	MYCOBACTERIA ATÍPICA - PCR			90,0
	MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS, DNA - PCR			70,0
	MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS, en LCR		(#)	-
	MYCOPLASMA - UREAPLASMA, Ac. Anti-		,	35,0
	MYCOPLASMA - UREAPLASMA, CULTIVO			25,0
	MYCOPLASMA HOMINIS, CULTIVO - Aislamiento			25,0
	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti-			18,0
	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, ANTÍGENO (Ag)			20,0
	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, cultivo		(#)	-
	MYCOPLASMA PNEUMONIAE - PCR			90,0
	N,N-DIMETILTRIPTAMINA			24,0
	NEONATAL, 17-HIDROXIPROGESTERONA (17-HO-Pg-			
667751	Neo)			9,0
667759	NEONATAL, BIOTINIDASA			7,0
	NEONATAL, GALACTOSEMIA			7,0
667773	NEONATAL, LEUCINA			12,0
((7777	NEONATAL SCREENENG AMPLIADO POR		N 1 7 11 N	·
667775	ESPECTROMETRIA DE MASA EN TANDEM		N (#)	-
667777	NEONATAL, T.I.R. (TRIPSINA INMUNOREATIVA)			8,0
667785	NEONATAL, T.S.H.			7,0
667794	NEUMOCOCO, Ac. Anti-			100,0
667802	NEURON SPECIFIC ENOLASE - NSE			39,0
667810	NEUTRÓFILOS, ACTIVIDAD FAGOCITARIA		(#)	-
667828	NIQUEL URINARIO (Ni urinario)			20,0
667836	NITRÓGENO NO PROTEICO			3,0
667840	NMDA, Ac. IgG Anti- RECEPTOR - LCR			80,0
667841	NMDA, Ac. IgG Anti- RECEPTOR - sangre			80,0
667845	NORMETANEFRINA - urinaria			25,0
667849	NOROVIRUS			111,0
667853	NORTRIPTILINA - sérica			19,0
667862	N TELOPÉPTIDOS - COLÁGENO TIPO I (NTX)			30,0
667871	NUCLEOLO, Ac. Anti-			15,0
667882	OPIACEOS - CONFIRMATORIO			120,0
667905	ORTO CRESOL (2-metilfenol)			20,0
667913	ORTO METIL BUFOTENINA			24,0
667919	ORTO,O,O - TIETILFOSFOROTOATO		N 8337	60,0
667926	OSMOLALIDAD - urinaria			5,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
667939	OSTEOCALCINA			25,0
667947	OVARIO, Ac. Anti-			80,0
667964	OXICODON A - urinaria			40,0
667973	p53 Ac.		(#)	-
667982	p53 mutante		(#)	-
667999	PANEL HEPÁTICO INMUNOLÓGICO		Ν	150,0
668009	PAPILOMA VIRUS HUMANO - HPV (Carga viral)			160,0
668011	PAPILOMA VIRUS HUMANO - HPV (Genotipificación - PCR + Hibridización)			110,0
668018	PAPP-A (PROTEÍNA A PLASMÁTICA ASOCIADA A EMBARAZO)		N	40,0
668024	PARA AMINOFENOL		(#)	-
668110	PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS, Ac. IgG Anti-		(#)	-
668115	PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS, Ac. IgM Anti-		(#)	-
668127	PARACOCCIDIOIDES SPP, Ac. Anti- Totales			29,0
668135	PARAINFLUENZA I, Ac. Anti-			18,0
668137	PARAINFLUENZA I, Ac. IgM Anti-			18,0
668139	PARAINFLUENZA I, Ag.			20,0
668142	PARAINFLUENZA II, Ac. Anti-			18,0
668144	PARAINFLUENZA II, Ac. IgM Anti-			18,0
668146	PARAINFLUENZA II, Ag.			20,0
668149	PARAINFLUENZA III, Ac. Anti-			18,0
668151	PARAINFLUENZA III, Ac. IgM Anti-			18,0
668153	PARAINFLUENZA III, Ag.			20,0
668156	PARANITROFENOL			20,0
668158	PARÁSITOS - biopsias o líquidos de punción			25,0
668161	PARATHORMONA (PTH) (MOLECULA MEDIA)			19,0
668170	PARATIÓN		N 8337	60,0
668178	PAROTIDITIS, Ac. IgG Anti-			15,0
668187	PAROTIDITIS, Ac. IgM Anti-			16,0
668195	PAROTIDITIS, Ac. especif. por FC			20,0
668204	PAROTIDITIS, Ac. solubles		(#)	-
668212	PAROTIDITIS, Ag.		(#)	-
668221	PAROTIDITIS, Ag. en LCR		(#)	-
668229	PARVOVIRUS, Ac. IgG Anti-			40,0
668238	PARVOVIRUS, Ac. IgM Anti-			45,0
668241	PARVOVIRUS B19 - PCR			90,0

PENFIGOIDE Ac. Anti- (MEMBRANA BASAL EN PIEL Ac.		
Anti-)		60,0
668272 PENTACLOROFENOL		18,0
668281 PEPTIDO C		18,0
PÉPTIDO CITRULINADO CICLICO - Ac. Anti- IgG (Ac. Anti- CCP / PCC)		50,0
668286 PEPTIDO INTESTINAL VASOACTIVO (VIP)		220,0
668289 PÉPTIDO PROCOLÁGENO		18,0
668298 PERFIL LIPÍDICO	N	11,0
668304 PERFIL MINERAL - en cabello		200,0
668306 PERFIL MINERAL - en orina		200,0
668315 PEROXIDASA TIROIDEO, Ac. Anti- (ATPO / TPO)		12,0
668327 PESTICIDAS NITROGENADOS - c/u	N 8327	60,0
PESTICIDAS ORGANOCLORADOS (plaguicidas), urinarios	N 8332	60,0
PESTICIDAS ORGANOFOSFORADOS (plaguicidas - parathion) - plasmáticos	N 8337	60,0
668348 PIRIDINOLINA		28,0
668358 PLAQUETARIA ADHESIVIDAD		20,0
668366 PLAQUETARIA AGREGACION (con 6 inductores)		18,0
668375 PLAQUETAS, Ac. Anti-	(#)	-
668379 PLASMA RICO EN PLAQUETAS, PREPARACIÓN DE (PRP)		120,0
668383 PLASMINÓGENO	N	38,0
PLASMINÓGENO, ACTIVADOR TISULAR de - t-PA (Biológico-Inmunológico) : t-PA		75,0
PLASMINÓGENO, INHIBIDOR del ACTIVADOR TISULAR del (PAI - AIP) (Molecular) : PAI 4G/5G		90,0
668393 PLASMODIUM SP, Antígeno.		16,0
668397 PLATA (Ag) - sérica		20,0
668400 PLATA (Ag) - urinaria		20,0
668409 PLOMO (Pb) - pelo		30,0
	(#)	-
668426 PNEUMOCYSTIS CARINII, IFD		15,0
668435 PODER BACTERICIDA DEL SUERO (PBS)		20,0
668440 PODER INHIBITORIO DEL SUERO (P.I.S.)		20,0
668446 POLICLOROBIFENILOS		45,0
668450 POLIMORFISMO IL 28B		311,0
668460 POLIMORFONUCLEARES, Quimiotáxis		35,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
668463	POLIOMAVIRUS BK, Carga viral - sangre u orina			150,0
668464	POLIOMAVIRUS BK, PCR - sangre u orina			110,0
668466	POLIOMAVIRUS JC, Carga viral - sangre u orina			150,0
	POLIOMAVIRUS JC, PCR - LCR			106,0
668469	POLIQUISTOSIS RENAL - PCR		(#)	-
668486	PORFIRINAS - séricas			12,0
668489	PORFIRINAS, INDICE de - plasmáticas			25,0
668493	PORFIRINAS TOTALES - eritrocitarias			15,0
668529	PORFOBILINÓGENO (Cuantitativo) - urinario			18,0
668537	POTASIO - eritrocitario		(#)	-
668546	PREALBÚMINA			10,0
668554	Pro BNP - proHORMONA PEPTIDO NATRIURÉTICO CEREBRAL N-Terminal (NT-ProBNP)			95,0
668563	PROCALCITONINA			75,0
668571	PROINSULINA - plasmática		(#)	-
	PROGESTERONA 17-HIDROXI (17-OH-Pg)		, ,	15,0
668584	PROMETRYN		N 8327	60,0
668588	PROPAZINA		N 8327	60,0
668597	PROPOXIFENO - NORPROPOXIFENO			23,0
668606	PROTEÍNA BÁSICA de MIELINA			120,0
668614	PROTEÍNA C FUNCIONAL - Cromogénico			45,0
668623	PROTEÍNA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE (PCRus)			12,0
668627	PROTEÍNA del EPIDÍDIMO HUMANO 4 (HE4)		(#)	-
668631	PROTEÍNA S Libre = Inmunoturbidimétrio			45,0
668640	PROTEÍNA S Total			45,0
668648	PROTEÍNA S Funcional = coagulométrico			85,0
668656	PROTEINASA 3 (PR3), Ac. Anti-			50,0
668682	PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA LIBRE (FEP), ZINC PROTOPORFIRINA (ZPP o ZP)			12,0
668691	PROTROMBINA 20.210			75,0
668710	PSEUDOMONAS, Ac. Anti-			70,0
668734	QUERATINOCITOS (PIEL) Ac. Anti-			90,0
668768	QUINIDINA			20,0
	REARREGLO DEL IGH/FGFR3, Estudio para (FISH)			410,0
	REARREGLO DEL IGH/MAF, Estudio para (FISH)			410,0
	REARREGLO DEL TcR (citrometría de flujo)			300,0
	RECEPTOR de FSH, Ac. Anti- (RFSH)			120,0

668802 RECEPTOR de TSH, Ac. Anti- (TRAB's o TRAB o TBII) 40,0	CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
668813 PROLIFERACIÓN 668816 RECEPTOR SOLUBLE DE TRANSFERRINA (sTRF) 39,0 668819 RENINA-ANGIOTENSINA / RENINA ACTIVA 18,0 668828 RESISTENCIA a la PROTEÍNA C ACTIVADA 35,0 668828 RESISTENCIA a la PROTEÍNA C ACTIVADA 35,0 668836 RETICULINA, Ac. Anti- (ARA) 10,0 668845 RETINA, Ac. Anti- (ARA) 10,0 668845 RETINA, Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2) 100,0 668860 RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P) 45,0 668870 RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti- 668874 RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti- 668878 RINOVIRUS, Ag. 22,0 668878 RINOVIRUS, Ag. 668878 RINOVIRUS, Ag. 668888 RNA, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 668896 RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 16,0 668905 RO, Ac. Anti- (RO/SSA) 15,0 668918 ROSA de BENGALA 668930 ROTAWIRUS - ACC- 40,0 668939 ROTAWIRUS - ACC- 40,0 668939 ROTAWIRUS, Ag. 668930 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668956 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668969 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668998 SARCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668999 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 668990 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 668990 SARAMPION, Ac. IgM Anti- 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 669001 SELENIO (AA) - sérico 669016 SELENIO (AA) - sérico 669016 SELENIO (AA) - sérico 669017 SCORE de MOCO 669016 SELENIO (AA) - sérico 669018 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 669020 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 669030 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 669045 SEROTONINA - JURIARIA	668802	RECEPTOR de TSH, Ac. Anti- (TRAB's o TRAB o TBII)			40,0
668819 RENINA-ANGIOTENSINA / RENINA ACTIVA 18,0 668828 RESISTENCIA a la PROTEÍNA C ACTIVADA 35,0 668836 RETICULINA, Ac. Anti- (ARA) 10,0 668845 RETINA, Ac. Anti- (#) - 668853 RI (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2) 100,0 668850 RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P) 45,0 668870 RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti- 45,0 668874 RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti- 45,0 668875 RINOVIRUS, Ag. 22,0 668882 RISPERIDONA 66,0 6688888 RNA, Ac. Anti- (#) - 668898 RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 16,0 6689905 RO, Ac. Anti- (RO/SSA) 15,0 668918 ROSA de BENGALA 8,0 668930 ROTAVIRUS - AG- AC- MN (ELISA) 32,0 668934 ROTAVIRUS - AG- AC- MN (ELISA) 32,0 668937 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668954 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668955 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668905 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668906 SALIVA, Ex. Fisico- Químico (#) -	668813				50,0
668828 RESISTENCIA a la PROTEÍNA C ACTIVADA 35,0 668836 RETICULINA, Ac. Anti- (ARA) 10,0 668845 RETINA, Ac. Anti- (EURONAL NUCLEAR-2) 100,0 668853 RI (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2) 100,0 668860 RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P) 45,0 668870 RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti- 45,0 668874 RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti- 45,0 668878 RINOVIRUS, Ag. 22,0 668888 RISPERIDONA 60,0 668888 RNA, Ac. Anti- (#) - 668896 RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 16,0 668905 RO, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 15,0 668918 ROSA de BENGALA 8,0 668930 ROTAVIRUS - AC- AC- MN (ELISA) 32,0 668934 ROTAVIRUS - AC- 40,0 668935 SACAROSA 12,0 668945 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668945 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) - 66897 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668990 SARAMPION, Ac. IgM Anti- 16,0 668999 SC	668816	RECEPTOR SOLUBLE DE TRANSFERRINA (sTRF)			39,0
668836 RETICULINA, Ac. Anti- (ARA) 10,0 668845 RETINA, Ac. Anti- (#) - 668853 Ri (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2) 100,0 668858 RISOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P) 45,0 668870 RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti- 45,0 668874 RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti- 45,0 668878 RINOVIRUS, Ag. 22,0 668882 RISPERIDONA 60,0 668888 RNA, Ac. Anti- (#) - 668896 RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 16,0 668905 RO, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 15,0 668918 ROSA de BENGALA 8,0 668930 ROTAVIRUS - AC 40,0 668934 ROTAVIRUS - AC- 40,0 668939 ROTAVIRUS, Ag. 22,0 668947 SACAROSA 12,0 668954 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668955 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668964 <t< td=""><td>668819</td><td>RENINA-ANGIOTENSINA / RENINA ACTIVA</td><td></td><td></td><td>18,0</td></t<>	668819	RENINA-ANGIOTENSINA / RENINA ACTIVA			18,0
668845 RETINA, Ac. Anti- (#) - 668853 Ri (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2) 100,0 668860 RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P) 45,0 668870 RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti- 45,0 668874 RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti- 45,0 668878 RINOVIRUS, Ag. 22,0 668882 RISPERIDONA 60,0 668888 RNA, Ac. Anti- (#) - 668896 RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 16,0 668905 RO, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 15,0 668918 ROSA de BENGALA 8,0 668930 ROTAVIRUS - AG 40,0 668934 ROTAVIRUS - ACC- 40,0 668934 ROTAVIRUS, Ag. 22,0 668945 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668955 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Fisico-Químico (#) - 668977 SANGRIA, TILMPO DE - Método de Ivy N 8	668828	RESISTENCIA a la PROTEÍNA C ACTIVADA			35,0
668853 Ri (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2) 100,0 668860 RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P) 45,0 668870 RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti- 45,0 668874 RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti- 45,0 668878 RINOVIRUS, Ag. 22,0 668882 RISPERIDONA 60,0 668888 RNA, Ac. Anti- (#) - 668896 RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 16,0 668905 Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA) 15,0 668918 ROSA de BENGALA 8,0 668938 ROTAVIRUS - AG- AC- MN (ELISA) 32,0 668934 ROTAVIRUS - AG- AC- MN (ELISA) 32,0 668937 SACAROSA 12,0 668947 SACAROSA 12,0 668955 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) - 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgA Anti- 16,0 66899 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti	668836	RETICULINA, Ac. Anti- (ARA)			10,0
668860 RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P) 45,0 668870 RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti- 45,0 668874 RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti- 45,0 668878 RINOVIRUS, Ag. 22,0 668888 RISPERIDONA 60,0 668888 RNA, Ac. Anti- (#) - 668896 RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 16,0 668905 RO, Ac. Anti- (RO/SSA) 15,0 668918 ROSA de BENGALA 8,0 668930 ROTAVIRUS - AG-AC- MN (ELISA) 32,0 668931 ROTAVIRUS - AC- 40,0 668938 ROTAVIRUS, Ag. 22,0 668947 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668955 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) - 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668990 SARAMPION, Ac. IgM Anti- 16,0 668900 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669016 <t< td=""><td>668845</td><td>RETINA, Ac. Anti-</td><td></td><td>(#)</td><td>-</td></t<>	668845	RETINA, Ac. Anti-		(#)	-
668870 RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti- 45,0 668874 RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti- 45,0 668878 RINOVIRUS, Ag. 22,0 668882 RISPERIDONA 60,0 668888 RNA, Ac. Anti- (#) - 668896 RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 16,0 668905 Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA) 15,0 668918 ROSA de BENGALA 8,0 668930 ROTAVIRUS - AC - AC- MN (ELISA) 32,0 668934 ROTAVIRUS - ACC- 40,0 668939 ROTAVIRUS, Ag. 22,0 668940 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668956 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) - 668905 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668909 SARAMPION, Ac. IgM Anti- 16,0 669090 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669016 SELENIO - urinario 20,0 669020 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA	668853	Ri (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2)			100,0
668874 RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti- 45,0 668878 RINOVIRUS, Ag. 22,0 668882 RISPERIDONA 60,0 668888 RNA, Ac. Anti- (#) - 668896 RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 16,0 668905 Ro, Ac. Anti- (RO/SSA) 15,0 668918 ROSA de BENGALA 8,0 668930 ROTAVIRUS - AG - AC- MN (ELISA) 32,0 668934 ROTAVIRUS - AG - AC- MN (ELISA) 32,0 668939 ROTAVIRUS, Ag. 22,0 668947 SACAROSA 12,0 668956 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) - 668965 SACARIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO - urinario 20,0 669020 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669032 SERINA - plasmática	668860	RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P)			45,0
668878 RINOVIRUS, Ag. 22,0 668882 RISPERIDONA 60,0 668888 RNA, Ac. Anti- (#) - 668896 RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 16,0 668905 Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA) 15,0 668918 ROSA de BENGALA 8,0 668930 ROTAVIRUS - AG - AC- MN (ELISA) 32,0 668934 ROTAVIRUS - ACC- 40,0 668939 ROTAVIRUS, Ag. 22,0 668947 SACAROSA 12,0 668954 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668956 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) - 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668990 SARAMPION, Ac. IgM Anti- 16,0 668990 SCERRODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 66901 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática (PANEO COMPLETO) 220,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669045 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 <td>668870</td> <td>RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti-</td> <td></td> <td></td> <td>45,0</td>	668870	RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti-			45,0
668882 RISPERIDONA 60,0 668888 RNA, Ac. Anti- (#) - 668896 RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 16,0 668905 Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA) 15,0 668918 ROSA de BENGALA 8,0 668930 ROTAVIRUS - AG - AC- MN (ELISA) 32,0 668934 ROTAVIRUS - ACC- 40,0 668939 ROTAVIRUS, Ag. 22,0 668947 SACAROSA 12,0 668954 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668956 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668990 SARAMPION, Ac. IgM Anti- 16,0 668990 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669032 SERINA - plasmática (PANEO COMPLETO) 220,0 669033 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669045 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0	668874	RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti-			45,0
668888 RNA, Ac. Anti- (#) - 668896 RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 16,0 668905 Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA) 15,0 668918 ROSA de BENGALA 8,0 668930 ROTAVIRUS - AG - AC- MN (ELISA) 32,0 668934 ROTAVIRUS - ACC- 40,0 668939 ROTAVIRUS, Ag. 22,0 668954 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668955 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) - 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220	668878	RINOVIRUS, Ag.			22,0
668896 RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS) 16,0 668905 Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA) 15,0 668918 ROSA de BENGALA 8,0 668930 ROTAVIRUS - AG - AC- MN (ELISA) 32,0 668934 ROTAVIRUS - ACC- 40,0 668939 ROTAVIRUS, Ag. 22,0 668947 SACAROSA 12,0 668954 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668956 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669041 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 <td< td=""><td>668882</td><td>RISPERIDONA</td><td></td><td></td><td>60,0</td></td<>	668882	RISPERIDONA			60,0
668905 Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA) 15,0 668918 ROSA de BENGALA 8,0 668930 ROTAVIRUS - AG - AC- MN (ELISA) 32,0 668934 ROTAVIRUS - AcC- 40,0 668939 ROTAVIRUS, Ag. 22,0 668947 SACAROSA 12,0 668954 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668956 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) - 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669031 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	668888	RNA, Ac. Anti-		(#)	-
668918 ROSA de BENGALA 8,0 668930 ROTAVIRUS - AG -AC- MN (ELISA) 32,0 668934 ROTAVIRUS - AcC- 40,0 668939 ROTAVIRUS, Ag. 22,0 668947 SACAROSA 12,0 668954 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668956 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669045 SEROTONINA - plaquetaria 120,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	668896	RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS)			16,0
668930 ROTAVIRUS - AG -AC - MN (ELISA) 32,0 668934 ROTAVIRUS - AcC - 40,0 668939 ROTAVIRUS, Ag. 22,0 668947 SACAROSA 12,0 668954 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668956 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) - 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669031 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	668905	Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA)			15,0
668934 ROTAVIRUS - AcC- 40,0 668939 ROTAVIRUS, Ag. 22,0 668947 SACAROSA 12,0 668954 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668956 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) - 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668990 SARAMPION, Ac. IgM Anti- 16,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669039 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669041 SEROTONINA - plaquetaria 120,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	668918	ROSA de BENGALA			8,0
668939 ROTAVIRUS, Ag. 22,0 668947 SACAROSA 12,0 668954 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668956 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) - 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669039 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	668930	ROTAVIRUS - AG -AC- MN (ELISA)			32,0
668947 SACAROSA 12,0 668954 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668956 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) - 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668990 SARAMPION, Ac. IgM Anti- 16,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669039 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669045 SEROTONINA - urinaria 120,0	668934	ROTAVIRUS - AcC-			40,0
668954 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA) 50,0 668956 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) - 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668990 SARAMPION, Ac. IgM Anti- 20,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669039 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669041 SEROTONINA - urinaria 120,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	668939	ROTAVIRUS, Ag.			22,0
668956 SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA) 50,0 668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668990 SARAMPION, Ac. IgM Anti- 16,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669039 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669041 SEROTONINA - urinaria 120,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	668947	SACAROSA			12,0
668964 SALIVA, Ex. Físico-Químico (#) - 668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668990 SARAMPION, Ac. IgM Anti- 20,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669039 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669041 SEROTONINA - plaquetaria 120,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	668954	SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA)			50,0
668977 SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy N 8,0 668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668990 SARAMPION, Ac. IgM Anti- 16,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669039 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669041 SEROTONINA - plaquetaria 120,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	668956	SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA)			50,0
668982 SARAMPION, Ac. IgG Anti- 15,0 668990 SARAMPION, Ac. IgM Anti- 16,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669039 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669041 SEROTONINA - plaquetaria 120,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	668964	SALIVA, Ex. Físico-Químico		(#)	-
668990 SARAMPION, Ac. IgM Anti- 16,0 668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669039 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669041 SEROTONINA - plaquetaria 120,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	668977	SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy		N	8,0
668999 SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti- 20,0 669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669039 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669041 SEROTONINA - plaquetaria 120,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	668982	SARAMPION, Ac. IgG Anti-			15,0
669007 SCORE de MOCO 10,0 669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669039 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669041 SEROTONINA - plaquetaria 120,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	668990	SARAMPION, Ac. IgM Anti-			16,0
669016 SELENIO (AA) - sérico 20,0 669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669039 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669041 SEROTONINA - plaquetaria 120,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	668999	SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti-			20,0
669019 SELENIO - urinario 20,0 669026 SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti- N 80,0 669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669039 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669041 SEROTONINA - plaquetaria 120,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	669007	SCORE de MOCO			10,0
669026SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti-N80,0669030SERINA - plasmática50,0669032SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO)220,0669039SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de97,0669041SEROTONINA - plaquetaria120,0669045SEROTONINA - urinaria24,0	669016	SELENIO (AA) - sérico			20,0
669030 SERINA - plasmática 50,0 669032 SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO) 220,0 669039 SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de 97,0 669041 SEROTONINA - plaquetaria 120,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0	669019	SELENIO - urinario			20,0
669032SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO)220,0669039SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de97,0669041SEROTONINA - plaquetaria120,0669045SEROTONINA - urinaria24,0	669026	SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti-		N	80,0
669032SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO)220,0669039SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de97,0669041SEROTONINA - plaquetaria120,0669045SEROTONINA - urinaria24,0					
669039SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de97,0669041SEROTONINA - plaquetaria120,0669045SEROTONINA - urinaria24,0	669032	SERINA - plasmática - (PANEO COMPLETO)			
669041 SEROTONINA - plaquetaria 120,0 669045 SEROTONINA - urinaria 24,0					
669045 SEROTONINA - urinaria 24,0					
					•
	669054	SIFILIS (ELISA)		(#)	-

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
669055	SIFILIS (ELISA RECOMBINANTE)		(#)	-
669058	SILICIO - esputo			20,0
669067	SIMANZINA		N 8327	60,0
669076	SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgG Anti-			17,0
669084	SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgM Anti-			17,0
669093	SINCICIAL RESPIRATORIO, ANTIGENO (Ag.)			22,0
669101	SÍNDROMES LINFOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN (Inmunotipificación)			300,0
669102	SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN Jak 2 (JANUS QUINASA 2) - mutación: V617F			300,0
669103	SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN Jak 2 (JANUS QUINASA 2) – secuenciación exón 12			300,0
669104	SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN MPL (cada mutación)			300,0
669105	SIROLIMUS, DROGA CITOSTÁTICA - RAPAMICINA			70,0
669110	SM, Ac. Anti-			15,0
669118	SOMATOMEDINA C- IGFB1			35,0
669120	SOMATOMEDINA - IGFBP-3 - (Insulin Like Growth Factor Bind, Prot 3)			60,0
669127	SREPTOCOCCUS BETA-HEMOLÍTICO Grupo B - Prenatal (anal/vaginal)		N	18,0
669129	STAPHYLOCOCCUS AUREUS METICILINO RESISTENTE - PCR o similar			90,0
669132	STREPTOCOCCUS GRUPO B, Ag sérico			25,0
669135	STREPTOCOCCUS GRUPO B, Ag urinario			25,0
669157	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag esputo			25,0
669161	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag sérico			25,0
669164	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag urinario			25,0
669170	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE - PCR			90,0
669180	STREPTOZYME, TEST (ESTREPTOZIMA)			15,0
669187	SUBUNIDAD Alfa HIPOFISIARIA		(#)	-
669195	SUCCINIL ACETONA - urinaria		(#)	-
669204	SUCCINIL PURINAS			150,0
669212	SUCROSA, TEST DE			10,0
669223	SUDOR, TEST CONFIRMATORIO.		N	50,0
669229	SULFAHEMOGLOBINA POR COOXIMETRIA		(#)	-
669238	SULFATOS - urinarios			15,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
669246	SULFOTEP		N 8337	60,0
669255	SUPERÓXIDO DISMUTASA (S.O.D.) - sérica			30,0
	SUSTANCIA INTERCELULAR Ac Anti			60,0
669270	TAENIA SOLIUM - Ac. Anti- IgG			50,0
	TALASEMIAS, Beta-Mutaciones		(#)	-
669293	TALIO - pelo		(#)	-
669306	Tdt - Citometría de Flujo			30,0
669309	TERBUITRYN		N 8327	60,0
669311	TERBUTHYLAZINA		N 8327	60,0
669314	TEST de DESENSIBILIZACIÓN TESTICULAR			110,0
669332	TEST de NITRO BLUE TETRAZOLIUM con Estimulación (Test - NBTS)			34,0
669349	TEST DE NITRO BLUE TETRAZOLIUM (Test - NBT)			34,0
669358	TEST DE NUGENT - sérico		(#)	-
669366	TESTOSTERONA DEHIDRO (DHT)			25,0
669375	TESTOSTERONA LIBRE (To-L)			15,0
669383	TESTOSTERONA - urinaria			15,0
669409	TIOCIANATOS - urinarios			12,0
669417	TIOCIANATOS - séricos			12,0
669426	TIONACINA		N 8337	60,0
669434	TIOSULFATOS - urinarios			8,0
669443	TIROGLOBULINA (TGs)			15,0
669464	TIROGLOBULINA - líquido de punción (TG LP)		(#)	-
669477	TIROSINA (Aminoácido - A. Ác.)			16,0
669486	TITULACIÓN de ANTICUERPO VIII (MetBiol.)		(#)	-
669494	TOXINA BOTULÍNICA, Ac.		(#)	-
669503	TOXINA SHIGA o VEROTOXINAS - ESCHERICCIA COLI (c/u) - PCR			80,0
669511	TOXOCARA CANIS, Ac. IgG Anti-			26,0
669514	TOXOCARA CANIS, Ac. IgM Anti-			30,0
669538	TOXOIDE TETÁNICO, Ac. Anti-			90,0
669561	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgA Anti-			30,0
669565	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgA ISAGA Anti-		(#)	-
669571	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgG Anti- (ELISA)			10,0
669575	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgG Anti- (Test de avidez)			30,0

CÓDIGO DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
669580 TOXOPLASMOSIS, Ac. IgM Anti- (ELISA)			14,0
669588 TOXOPLASMOSIS, Ac. IgM Anti- (IFI)			8,0
669591 TOXOPLASMOSIS - PCR			70,0
669597 t-PA INMUNOLÓGICO		(#)	-
669622 TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgA Anti- (TGA)			23,0
669631 TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgG Anti- (TGG)			23,0
669637 TRANSLOCACIÓN, varias - cualitativa (c/u)		N	220,0
669642 TRANSLOCACIÓN, varios - cuantitativa (c/u)		N	360,0
669644 TREPONEMA PALLIDUM, FTA ABS, Ac. IgM Anti-			10,0
669647 TRICHINELLA SPIRALIS, Ac. IgG Anti-/Ac. Totales			35,0
669649 TRICHINELLA SPIRALIS, Ac. IgM Anti-			35,0
669653 TRICHOMONAS, Cultivo para-		(#)	-
669657 TRICLOROETANOL		· /	12,0
669661 TRIIODOTIRONINA Libre (T3L)			10,0
669672 TRIPLE TEST		N	90,0
669682 TRIPSINA, Ac. Anti-		(#)	-
669691 TRIPTOFANO		(")	18,0
669716 TROMBOFILIA, Panel básico		N	230,0
669725 TROPONINA I -TnI			17,0
669734 TROPONINA T (cualitativo) - TnT-cuali			17,0
669735 TROPONINA T (cuantitativo) TnT-cuanti			25,0
669747 TUMOR, Necrosis Factor		(#)	-
669759 UREAPLASMA UREALÍTICUM (Cultivo).		N (#)	-
669768 UROPORFIRINAS - materia fecal		, ,	15,0
669780 VACUNA LINFOCITARIA		(#)	-
669787 VAGINAL, BALANCE DEL CONTENIDO (BACOVA)		N	6,0
669790 VANADIO, plasmático o uriniario.			20,0
669793 VANCOMICINA			23,0
669810 VARICELA ZOSTER, Ac. IgM Anti-			25,0
669819 VARICELA ZOSTER, Ac. IgG Anti-			17,0
669828 VARICELA ZOSTER, Ag.			30,0
669834 VARICELA ZOSTER - DNA (PCR)			70,0
669846 VIGABATRINA			30,0
669853 VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgG (FHA)			30,0
669858 VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgM (FHA) 669870 VISCOSIDAD PLASMÁTICA		(#)	30,0
669879 VITAMINA B1 (TIAMINA)		(#)	30,0
669887 VITAMINA B6 (PIRIDOXINA)			37,0
669896 VITAMINA C (líquido seminal)			30,0
669898 VITAMINA C (plaquetaria)			30,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
669905	VITAMINA D (1,25-DIHIDROXICOLECALCIFEROL O CALCITRIOL - 1,25-VITAMINA D			75,0
669909	VITAMINA D2 + D3 (ERGOCALCIFEROL + 25- HIDROXICALCIFEROL O COLECALCIFEROL)			40,0
669913	VITAMINA D3 (25-HIDROXICALCIFEROL O COLECALCIFEROL)			37,0
669930	VLDL-COLESTEROL, LIPOPROTEINA DE MUY BAJA DENSIDAD.			4,0
669939	XANTINA			10,0
669947	YERSINIA ENTEROCOLITICA, CULTIVO		(#)	-
669960	Yo (PCA-1), Ac. Anti-			100,0
669973	ZAP 70			105,0
669978	ZIKA, virus (PCR)			100,0
669984	ZINC - pelo (Zn-pelo)			20,0
669987	ZINC - semen (Zn-semen)			25,0
669990	ZINC - urinario (Zn-urinario)			20,0

ANEXO DE SINONIMIAS de las determinaciones del NBU - P.E. Versión 2012

Actualización 2016

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
662538	(α-HCH) - alfa-HEXACLORURO de BENCENO - alfa-HEXACLORAN - alfa-LINDANO - alfa-1,2,3,4,5,6- HEXACLOROCICLOHEXANO.		N 8332	60,0
663016	(β-HCH) - beta-HEXACLORURO de BENCENO - beta-HEXACLORAN - beta-LINDANO - beta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO.		N 8332	60,0
664350	(δ-HCH) - delta-HEXACLORURO de BENCENO - delta- HEXACLORAN - delta-LINDANO - delta-1,2,3,4,5,6- HEXACLOROCICLOHEXANO		N 8332	60,0
665520	(γ-HCH) - gamma-HEXACLORURO de BENCENO - gamma-HEXACLORAN - gamma-LINDANO - gamma-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO		N 8332	60,0
669905	1,25-DIHIDROXICOLECALCIFEROL O CALCITRIOL - 1,25-VITAMINA D			75,0
669913	25-HIDROXICALCIFEROL		_	37,0
667905	2-METILFENOL (o - CRESOL)			20,0



CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
665055	3,4-METILETILENDIOXIMETAMFETAMINA (MDMA) - ÉXTASIS			45,0
667597	3-METOXI, 4-HIDROXI- FENIL ETIL GLICOL (MOPEG)			20,0
662025	Ac. Anti- RECEPTORES ACETILCOLINA (ACRA)			100,0
669896	ÁCIDO ASCÓRBICO (líquido seminal)			30,0
669898	ÁCIDO ASCÓRBICO (plaquetario)			30,0
669270	Ac. CISTICERCOSIS			50,0
665503	ÁCIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti- (GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase)			45,0
662025	ACRA - Ac. Anti- RECEPTORES ACETILCOLINA			100,0
663734	ANCA C, P - c/u (CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u)			28,0
666554	ANNA-1 (Hu, Ac. Anti-)			100,0
666947	Anti- hígado de tipo l-antígeno citosol			20,0
668656	Antiproteinasa 3			50,0
663734	ANTIPROTEINASA 3 - CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- (ANCA C)			28,0
667260	ARABINITOL o ARABITOL)			60,0
668954	ASCA - SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA			50,0
668956	ASCA - SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG			50,0
669787	BACOVA		Ν	6,0
669642	BCR/ABL p210 cuantitativo - TRANSLOCACIÓN BCR/ABL - CROMOSOMA FILADELFIA		N	360,0
663042	Beta-d Glucosidasa (Enf. Gaucher)			130,0
668446	BIFENILOS POLICLORADOS			45,0
668463	BKV o VBK (cv)			150,0
663145	BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI - GEN SUPRESOR DE TUMOR DE MAMA			375,0
663230	C1 INHIBIDOR INMUNOLÓGICO			30,0
667614	CELULAS PARIETALES Ac. Anti- (MUCOSA GÁSTRICA, Ac. Anti-) (IFI)			19,0
663427	CITOGENÉTICO de Alta Resolución (Alta Sensibilidad)			230,0
663443	CITOGENÉTICO de MEDULA OSEA - CARIOTIPO			140,0
663720	CITOMEGALOVIRUS, carga viral (LCR - plasma y orina)			150,0
663722	CITOMEGALOVIRUS, DNA por PCR			70,0
662120	CITRATURIA (ÁCIDO CÍTRICO - urinario)			15,0
662034	COLINESTERASA ERITROCITARIA (ACETIL-)			12,0
662034	COLINESTERASA ERITROCITARIA / COLINESTERASA TIPO I / ACETIL-COLINESTERASA			12,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
666932	CREMATOCRITO - GALACTOCRITO			8,0
669642	CROMOSOMA FILADELFIA - BCR/ABL p210 cuantitativo - TRANSLOCACIÓN BCR/ABL		N	360,0
664145	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH)			410,0
663239	CYFRA 21-1 - CA 21-1 (MARCADOR TUMORAL de PULMÓN)			60,0
664144	DELECCIÓN 17 P53 - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH)			410,0
664146	DELECCIÓN C11 ATM-5q-7q - gen ATM - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH)			410,0
664143	DELECCIÓN CROMOSOMA 13 - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH)			410,0
664145	DELECCIÓN CROMOSOMA 6 MYB - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH)			410,0
667742	DIMETILTRIPTAMINA - N,N-DIMETILTRIPTAMINA.			24,0
669909	ERGOCALCIFEROL + 25-HIDROXICALCIFEROL O COLECALCIFEROL			40,0
664717	EPSTEIN BARR, carga viral - PCR			150,0
664858	ESPERMOGRAMA COMPLETO		N	49,0
669180	ESTREPTOZIMA			15,0
669118	FACTOR DE CRECIMIENTO INSULÍNICO TIPO 1			35,0
663093	FACTOR NATRIURÉTICO (BNP)			95,0
664964	FRAGMENTACIÓN de ADN , TEST de (HALOSPERM / TEST DE TUNEL)			110,0
663145	GEN SUPRESOR DE TUMOR DE MAMA - BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI			375,0
664923	GRADIENDE DE PERCOLL			60,0
664964	HALOSPERM / TEST DE TUNEL - TEST DE FRAGMENTACIÓN de ADN ESPERMÁTICO			110,0
665785	HEMOCROMATOSIS PRIMARIA o HEREDITARIA, Gen HH - PCR (HEMOCROMATOSIS HEREDITARIA HH - Gen HFE - CROMOSOMA 6).			80,0
665871	HEPARINA de BAJO PESO MOLECULAR (HBPM) - ACTIVIDAD ANTI XA de la HEPARINA (LMWH).			40,0
669026	INTOLERANCIA ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti-		Ν	80,0
669026	PANEL ALIMENTARIO Ac. IgG Anti-		Ν	80,0
669102	JANUS QUINASA 2 (Jak 2) - mutación: V617F - SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN.			300,0

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.	
669103	JANUS QUINASA 2 (Jak 2) - secuenciación exón 12 - SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN.				
669104	JANUS QUINASA 2 (Jak 2) - MPL (cada mutación) - SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN.				
667773	JARABE DE ARCE			12,0	
663350	MARIHUANA, CONFIRMATORIO (LC MS/MS) - CANNABINOIDES, GC-MS			120,0	
663443	MEDULA OSEA, CITOGENÉTICO - CARIOTIPO			140,0	
668250	MEMBRANA BASAL EN PIEL Ac. Anti-			60,0	
667491	MICOGRAMA		N	15,0	
663734	MIELOPEROXIDASA - CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- (ANCA P)			28,0	
664860	MODULO II		Ν	107,0	
667210	MURAMIDASA			20,0	
667640	MUTACIONES de TIROSIN KINASA			500,0	
662410	NEUROMIELITIS OPTICA-Ac. IgG (NMO-Ac. IgG) - ACUAPORINA 4			100,0	
668597	NORPROPOXIFENO - PROPOXIFENO (LC-MSMS)			23,0	
665281	PATERNIDAD DNA HASTA 3			700,0	
665576	PÉPTIDO DEAMIDADO de GLIADINA, Ac. IgA Anti-			24,0	
665583				24,0	
667775	PESQUISA NEONATAL AMPLIADA POR ESPECTROMETRIA DE MASA EN TANDEM		N (#)	-	
669120	PROTEINA 3 DE FIJACIÓN AL FACTOR DE CRECIMIENTO			60,0	
665632	PROTEÍNAS LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE / SHBG)			22,0	
665640	PROTEÍNAS LIGADORA DE CORTICOIDES (CBG)		(#)	-	
669105	RAPAMICINA - SIROLIMUS (DROGA CITOSTÁTICA)			70,0	
667840	RECEPTOR, NMDA Ac. Anti- IgG contra- en LCR			80,0	
667841	RECEPTOR, NMDA Ac. Anti- IgG contra- en sangre			80,0	
662025	RECEPTORES ACETILCOLINA Ac. Anti- (ACRA)			100,0	
664964	TEST DE TUNEL - HALOSPERM - TEST DE FRAGMENTACIÓN de ADN ESPERMÁTICO			110,0	
667636	TIROSINA KINÉTICA MUSCULO ESPECÍFICO (MuSK, Ac. ANTI-)			220,0	
669734	TnT-cuali - TROPONINA T (cualitativo)			17,0	
669735	TnT-cuanti - TROPONINA T (cuantitativo)			25,0	

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U.B.
668802	68802 TRAB's o TRAB o TBII, Ac. Anti- RECEPTOR de TSH			40,0
669637	TRANSLOCACIÓN (9;22) Rear. BCR/ABL LLA		N	220,0
669637	TRANSLOCACIÓN (9;22) Rear. BCR/ABL LMC		N	220,0
669637	TRANSLOCACIÓN 14;18		N	220,0
664150	TRANSLOCACIÓN FILADELFIA			220,0
669637	TRANSLOCACIÓN MLL/AF4, t (4,11)		N	220,0
669637	TRANSLOCACIÓN t (8;21) - AML 1/ETO		N	220,0
669637	TRANSLOCACIÓN TEL /AML t(12;21)		N	220,0
669642	TRANSLOCACIÓN BCR/ABL - CROMOSOMA FILADELFIA - BCR/ABL p210 cuantitativo		N	360,0
664147	TRISOMÍA 12 - CENTRÓMERO 12 - CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - (FISH)			410,0
662712	VASOPRESINA - HORMONA ANTIDIURÉTICA (HAD)			80,0
662713	VASOPRESINA, urinaria HORMONA ANTIDIURÉTICA URINARIA(HAD u)			80,0
669503	VEROTOXINAS - TOXINA SHIGA - ESCHERICCIA COLI			80,0
663067	VITAMINA H, Vit. B7 o Vit. B8			120,0
668466	VJC o VJC (cv) - JC VIRUS, (Carga viral)			150,0
668467	VJC o VJC (PCR) - JC VIRUS, LCR (PCR)			106,0
668682	ZINC PROTOPORFIRINA (ZPP o ZP) - PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA LIBRE (FEP)			12,0

ANEXO DE ABREVIATURAS de las determinaciones del NBU - P.E. Versión 2012

Actualización 2016

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
662001	ABC - ACTO BIOQUÍMICO COMPLEMENTARIO	ABC
662025	ACETILCOLINA, Ac. Anti- RECEPTORES (ACRA)	ACRA
662034	ACETILCOLINESTERASA ERITROCITARIA (ACHE)	ACHE
662128	ÁCIDO FENIL ACÉTICO (AFA)	AFA
662182	ÁCIDO GAMMA-AMINOBUTÍRICO (GABA)	GABA
	ÁCIDO HOMOVANÍLICO - HVA	HVA
662247	ÁCIDO LISÉRGICO (LSD)	LSD
662358	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO	TCA
662379	ÁCIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (NEFA)	NEFA

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
662401	ACIL CARNITINAS - plasmáticos	AC
	ACTINA AC (AAC) - IFI	AAC
662410	ACUAPORINA 4 - Neuromielitis Optica–Ac. IgG (NMO-Ac. IgG)	NMO-Ac. IgG
662495	Alfa 1 ANTITRIPSINA, CLEARENCE de (α 1 AT - Clearence) - M.F. / sérica.	α1 AT - Clearence
662538	Alfa-BHC (α -HCH) - alfa-HEXACLORURO de BENCENO - alfa-HEXACLORAN - alfa-LINDANO - α -1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO	α BHC - $α$ HCH
662587	ALUMINIO - pelo	Al pelo
662589	ALUMINIO - sérico	Al
662591	ALUMINIO - urinario	Al u
662675	ANDROSTENEDIONA, Delta 4- (Δ4)	Δ4
662704	ANION GAP	A G
662712	ANTIDIURÉTICA, HORMONA (HAD) -VASOPRESINA	HAD
662713	ANTIDIURÉTICA, HORMONA - urinaria (HAD u) - VASOPRESINA urinaria	HAD u
662730	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, COMPLEJADO (PSA c)	PSA c / PSA cx
662734	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, Libre+Total (PSA-L+T)	PSA-L+T
662780	ANTIMONIO - sérico	Sb
662782	ANTIMONIO - urinario	Sb u
662790	ANTIMULLERIANA, HORMONA (HAM)	HAM
662810	APOLIPOPROTEINA A (ApoA)	APO A
662811	APOLIPOPROTEINA B (ApoB)	APO B
662815	APOLIPOPROTEINA E, GENOTIPO (Apo E)	APO E
662834	ARSÉNICO - pelo	Ar pelo
662837	ARSÉNICO - uña	Ar uña
662896	BARIO - sérico.	Ва
662897	BARIO - urinario	Ba u
662931	BENCENO-ETILBENCENO-TOLUENO-XILENO (BETX)	BETX
662963	BERILIO - sérico	Ве
662965	BERILIO - urinario	Be u
663016	Beta-BHC (β-HCH) - beta-HEXACLORURO de BENCENO - beta-HEXACLORAN - beta-LINDANO - beta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO.	β ВСН / β НСН
663025	Beta CROSS LAPS - CTX-C - TELOPÉPTIDO DE COLÁGENO TIPO I	CTX
663042	BETA GLUCOCEREBROSIDASA	B-GA
663051	BETA LACTAMASA	ß-lactamasa

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
663056	Beta Libre hCG	FREE HCG
	BLADER TEST ANTÍGENO - NMP22 (B.T.A.)	ВТА
	BNP (FACTOR NATRIURÉTICO)	BNP
663145	BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI	BRCA
663159	BRUCELLAS, TEST DE WRIGHT, con 2-Mercaptoetanol (W-2ME)	W-2ME
663230	C1 INHIBIDOR (C1 INHIBIDOR INMUNOLÓGICO)	INH C1 / C1 INH
663239	CA 21-1 (MARCADOR TUMORAL de PULMÓN) - CYFRA 21-1	CYFRA 21-1
663262	CADMIO (Cd) - pelo	Cd pelo
663264	CADMIO (Cd) - sanguíneo	Cd
663290	CALCIO (Ca) - pelo	Ca pelo
663292	CALCIO (Ca) - saliva	Ca saliva
663310	CALPROTECTINA (CPMF)	CPMF
663546	CELULAS LE	LE
663717	CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENEMIA (CMV - PP65)	CMV - PP65
663720	CITOMEGALOVIRUS, detección cuantitativa - PCR	CMV-DNA (cuanti)
663722	CITOMEGALOVIRUS, detección cualitativa - PCR	CMV-DNA (cuali)
663734	CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u (ANCA C, P - c/u)	ANCA C, P - Anti- PR3
663786	COBALTO, plasmático	Со
663788	COBALTO - urinario	Co u
663814	COBRE - eritrocitario	Cu eritrocitario
663820	COBRE - urinario	Cu u
663880	COCLEARES, Ac. Anti- (Anti- P68 KDA) (Western Blot)	Anti- P68 KDA
663910	COLESTEROL NO HDL	Col no HDL
663922	COMPLEMENTO C1Q (PROTEINA 11S)	C1Q
663939	CONCENTRACIÓN BACTERICIDA MÍNIMA (CBM)	CBM
663948	CONCENTRACION INHIBITORIA MINIMA (CIM)	CIM
664002	CORTEX ADRENAL, Ac. ANTI- (A.A.C.A)	AACA
664008	CORTISOL LIBRE - urinario (CLU)	CLU
664132	CROMO (Cr)- pelo	Cr pelo
664134	CROMO (Cr) - sérico	Cr
664136	CROMO (Cr) - urinario	Cr u
664141	CROMOGRANINA A	CgA
664340	DEHIDROEPIANDROSTERONA	DHEA
664350	Delta-BHC (δ-HCH) - delta-HEXACLORURO de BENCENO delta-HEXACLORAN - delta-LINDANO - delta-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO	δ-BHC / δ-HCH
664375	DEOXIPIRIDINOLINAS (DPD)	DPD
664444	DIMETOXIFENILETILAMINA, 3,4- (DMFA)	DMFA

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
664461	DNA, SS - CADENA SIMPLE (DNAss)	DNAss
664623	ENA, Ac. Anti- (ANTÍGENOS NUCLEARES EXTRAIDOS, Ac. Anti-) - (SSA, SSB, Sm, RNP o U1RNP)	ENA
664632	ENDOMISIO, Ac. IgA Anti- (EMA IgA)	EMA IgA
664640	ENDOMISIO, Ac. IgG Anti- (EMA IgG)	EMA IgG
664700	ENZIMA CONVERTIDORA de ANGIOTENSINA (ECA)	ECA
664709	EPSTEIN BARR, Anti- EBNA (Epstein Barr Nuclear Associated Antigen)	EBNA
664717	EPSTEIN BARR, detección cuantitativa - PCR	VEB / EBV cv PCR
664726	EPSTEIN BARR, Early Antig. Ac.	VEB / EBV Ag. Ac
664728	EPSTEIN BARR, detección cualitativa - PCR	VEB / EBV DNA PCR
664734	ERITROPOYETINA (EPO)	EPO
665016	ESTRADIOL BIODISPONIBLE (E2 Biodisponible)	E2 Biodisponible
665055	EXTASIS - MDMA (Inmunoensayo)	MDMA / XTC
665136	FENCICLIDINA - FENILCICLOHEXILPIPERIDINA -PCP (IFP)	РСР
665144	FENETILAMINA - F.E.A.	FEA
665238	FIBRINÓGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACIÓN (P.D.F.) - urinario	PDF
665298	FK - 506 - Tacrolimus	FK
665324	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (RIA)	FAc / ACP / FAP
	FOSFOHEXOSA ISOMERASA, Sérica - PHI	PHI
	FREE ANDROGEN INDEX-FAI	FAI
665486	FSH, Urinaria (HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE - Urinaria)	FSH
665503	GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase (ÁCIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti-)	GAD
665520	Gamma-BHC (γ-HCH) - gamma-HEXACLORURO de BENCENO - gamma-HEXACLORAN - gamma-LINDANO - gamma-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO.	γ-ВНС / γ-НСН
665546	GANGLIOSIDOS PANEL, Ac. (IgG + IgM) GM1 Asialo, GM2, GD1A, GD1b, GQ1b	GM1 Asialo, GM2, GD1A, GD1b, GQ1b
665576	GLIADINA, Ac. IgA Anti- PÉPTIDO DEAMIDADO de (DGP- IgA Anti-)	DGP IgA
665583	GLIADINA, Ac. IgG Anti- PÉPTIDO DEAMIDADO de (DGP-IgG Anti-)	DGP IgG
665632	GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE / SHBG)	GLAE / SHBG
665640	GLOBULINA LIGADORA DE CORTICOIDES (CBG)	CBG
665666	GLUTATIÓN PEROXIDASA (GPO)	GPO

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
665787	HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen C282Y - PCR	C282Y
	HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen H63D - PCR	H63D
665791	HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen S65C - PCR	\$65C
665802	HEMOGLOBINA A1 (Hb-A1) Electroforesis	Hb-A1
665811	HEMOGLOBINA A2 (HbA2) (Cromatografía/Intercambio Iónico)	Hb-A2
665820	HEMOGLOBINA FETAL	Hb F
665828	HEMOGLOBINA S	Hb S
665868	HEPARINA, Ac. Anti- (PFA4)	PFA4
665871	HEPARINA, ACTIVIDAD ANTI XA de la (LMWH) - HEPARINA de BAJO PESO MOLECULAR (HBPM).	LMWH o HBPM
665888	HEPATITIS A, Ac. Anti- IgG (HVA IgG) o Ac. Totales (RIA o ELISA)	HAV IgG
665896	HEPATITIS B, Ac. Anti- "e" (HBe Ac)	Ac Hbe
665905	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgM (HBcM) - (RIA o ELISA)	CORE IgM
665914	HEPATITIS B, Carga viral	HVB cv
665931	HEPATITIS B, DNA viral (HBV-DNA) (PCR - Cualitativo)	HBV-DNA
665939	HEPATITIS C, Ac. Anti- IgM	HVC IgM
665956	HEPATITIS C, Carga viral (PCR)	HVC cv
665965	HEPATITIS C, Genotipificación (PCR)	HVC genotip.
	HEPATITIS C, LIA	HVC LIA
	HEPATITIS C, RNA Cualitativo - PCR	HVC PCR
	HEPATITIS DELTA, Ac. IgG ó Totales Anti-	HVD IgG
665993	HEPATITIS DELTA, Ac. IgM Anti-	HVD IgM
666008	HEPATITIS E, Ac. IgG Anti-	HVE IgG
666028	HER 2 / neu - ErbB2	ErbB2
666034	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - Antic. Totales (IFI)	VHS 1/2 IFI
666037	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - PCR	VHS 1/2 PCR
666040	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgA Anti-	VHS 1 IgA
666042	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgG ó Totales Anti-	VHS 1 IgG
666050	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgM Anti-	VHS 1 IgM
666059	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgA Anti-	VHS 2 IgA
666067	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgG ó Totales Anti-	VHS 2 IgG
666076	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgM Anti-	VHS 2 IgM
666084	HERPES SIMPLEX, Ag.	VHS Ag
666093	HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgG (HHV6-IgG) Anti-	HHV6-IgG
666096	HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgM (HHV6-IgM) Anti-	HHV6-IgM
666110	HERPES VIRUS 7, Ac. IgG Anti- HHV	VHS 7 IgG
	HERPES VIRUS 7, Ac. IgM Anti- HHV	VHS 7 IgM
666209	HIERRO, Médula Osea (MO) - TINCIÓN DE PERLS.	Fe MO

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
666213	HIERRO - Urinario	Fe u
666554	Hu (ANNA-1) Ac. Anti-	ANNA-1
666708	INDICE de INSULINO RESISTENCIA	HOMA-IR
666711	INDICE de FUNCIÓN RENAL	IFR - MDRD-4
666713	INDICE de LESIÓN RENAL (ABUMINA / CREATININA) - urinario	RAC
666730	INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) Suptipo H1N1 - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados	H1N1
666732	INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) Suptipo H1N1 - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados - PCR	H1N1
666819	INMUNOCOMPLEJOS CIRCULANTES (CIC)	CIC
	INSULINA, Ac. Anti- (Ac. Anti- IAA)	IAA
666905	ISLOTE LANGERHANS PANCREÁTICOS, Ac. Anti- (ICA)	ICA
666930	LA, Ac. Anti- (LA/SSB)	LA / SSB
666947	LC-1, Ac. Anti-	LC1
667187	LIPOPROTEINA a - Lp(a)	LP a
667338	MANGANESO - pelo	Mn pelo
667341	MANGANESO - sérico	Mn
667343	MANGANESO - urinario	Mn u
667375	MERCURIO - pelo (Hg-pelo)	Hg pelo
667439	METAPNEUMOVIRUS HUMANO, Ag. (hMPV)	hMPV
667440	METAPNEUMOVIRUS HUMANO, Ag. (hMPV) - PCR	hMPV - PCR
667460	METILENTETRAHIDROFOLATO REDUCTASA (MTHRT)- PCR	MTHRT
667527	MIELOPEROXIDASA, Ac. Ant- (Inmunológica)	AAMPO
667527	MIELOPEROXIDASA, Ac. Ant- (Inmunológica)	Ac. Anti - MPO
667529	MIELOPEROXIDASA, (Citoquímica)	MPO
667529	MIELOPEROXIDASA, (Citoquímica)	MPO
667571	MITOCONDRIAL M2, Ac. Anti- (AMA M2)	AMA M2
667751	NEONATAL, 17-HIDROXIPROGESTERONA (17-HO-Pg-Neo)	17-HO-Pg-Neo
667773	NEONATAL, LEUCINA	Leu-Neo
667777	NEONATAL, T.I.R. (TRIPSINA INMUNOREATIVA)	TIR - IRT - Neo
667785	NEONATAL, T.S.H.	TSH-neo
	N TELOPÉPTIDOS - COLÁGENO TIPO I (NTX)	NTX
	ORTO CRESOL (2-metilfenol)	o-cresol
	ORTO METIL BUFOTENINA	o-metilbufotenina
	ORTO,O,O - TIETILFOSFOROTOATO	0,0,0- trietilfosforotoato
668161	PARATHORMONA (PTH) (MOLECULA MEDIA)	PTH mm / PTH m

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
668284	PÉPTIDO CITRULINADO CICLICO - Ac. Anti- IgG (Ac. Anti- CCP / PCC)	PCC lgG / CCP lgG
668286	PEPTIDO INTESTINAL VASOACTIVO (VIP)	VIP
668315	PEROXIDASA TIROIDEO, Ac. Anti- (ATPO / TPO)	ATPO / TPO
668379	PLASMA RICO EN PLAQUETAS, PREPARACIÓN DE (PRP)	PRP
668385	PLASMINÓGENO, ACTIVADOR TISULAR de - t-PA (Biológico-Inmunológico) : t-PA	t - PA
668387	PLASMINÓGENO, INHIBIDOR del ACTIVADOR TISULAR del (PAI - AIP) (Molecular) : PAI 4G/5G	PAI - AIP
668397	PLATA (Ag) - sérica	Ag
668400	PLATA (Ag) - urinaria	Ag u
	PLOMO (Pb) - pelo	Pb pelo
	PODER BACTERICIDA DEL SUERO (PBS)	PBS
	PODER INHIBITORIO DEL SUERO (P.I.S.)	PIS
668463	POLIOMAVIRUS BK, Carga viral - sangre u orina	BKV o VBK (cv)
668464	POLIOMAVIRUS BK, PCR - sangre u orina	BKV o VBK (PCR) - BK VIRUS (Genoma)
668466	POLIOMAVIRUS JC, Carga viral - sangre u orina	VJC o VJC (cv) - JC VIRUS, (Carga viral)
668467	POLIOMAVIRUS JC, PCR - LCR	VJC o VJC (PCR) - JC VIRUS, LCR (PCR)
668537	POTASIO - eritrocitario	K eritrocitario
668554	Pro BNP - proHORMONA PEPTIDO NATRIURÉTICO CEREBRAL N-Terminal (NT-ProBNP)	NT-ProBNP
668563	PROCALCITONINA	PCT
668580	PROGESTERONA 17-HIDROXI (17-OH-Pg)	17 - OH - Pg
668623	PROTEÍNA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE (PCRus)	PCRus
668627	PROTEÍNA del EPIDÍDIMO HUMANO 4 (HE4)	HE4
668656	PROTEINASA 3 (PR3), Ac. Anti-	PR3
668682	PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA LIBRE (FEP), ZINC PROTOPORFIRINA (ZPP o ZP)	FEP, ZPP o ZP
668780	REARREGLO DEL IGH/FGFR3, Estudio para (FISH)	IGH/FGFR3
668800	RECEPTOR de FSH, Ac. Anti- (RFSH)	RFSH
668802	RECEPTOR de TSH, Ac. Anti- (TRAB's o TRAB o TBII)	TRAB's o TRAB o TBII
668816	RECEPTOR SOLUBLE DE TRANSFERRINA (sTRF)	sTRF
668836	RETICULINA, Ac. Anti- (ARA)	ARA
668853	Ri (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2)	ANNA-2
668860	RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P)	Anti-Riv P
668888	RNA, Ac. Anti-	RNA
668896	RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS)	RNP

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
668905	Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA)	Ro / SSA
668954	SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA)	ASCA IgA
668956	SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA)	ASCA IgG
669016	SELENIO (AA) - sérico	Se
669019	SELENIO - urinario	Se u
669058	SILICIO - esputo	Si esputo
669076	SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgG Anti-	VSR IgG
669084	SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgM Anti-	VSR IgM
669093	SINCICIAL RESPIRATORIO, ANTIGENO (Ag.)	VSR Ag
669102	SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN Jak 2 (JANUS QUINASA 2)	Jak 2
669118	SOMATOMEDINA C- IGFB1	IGFB-1 / IGF-1
669120	SOMATOMEDINA - IGFBP-3 - (Insulin Like Growth Factor Bind, Prot 3)	IGFBP-3
669255	SUPERÓXIDO DISMUTASA (S.O.D.) - sérica	SOD
669265	SUSTANCIA INTERCELULAR Ac Anti	AC ICS
669332	TEST de NITRO BLUE TETRAZOLIUM con Estimulación (Test - NBTS)	NBTS
669349	TEST DE NITRO BLUE TETRAZOLIUM (Test - NBT)	NBT
669366	TESTOSTERONA DEHIDRO (DHT)	DHT
669375	TESTOSTERONA LIBRE (To-L)	To-L - Fto
669383	TESTOSTERONA - urinaria	To-uri
669443	TIROGLOBULINA (TGs)	TGs
669464	TIROGLOBULINA - líquido de punción (TG LP)	TG LP
669622	TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgA Anti- (TGA)	TGA
669631	TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgG Anti- (TGG)	TGG
669637	TRANSLOCACIÓN, varias - cualitativa (c/u)	RT - BCR/ABL
669642	TRANSLOCACIÓN, varios - cuantitativa (c/u)	QRT - BCR/ABL
669661	TRIIODOTIRONINA Libre (T3L)	T3-L
669725	TROPONINA I -TnI	Tnl
669734	TROPONINA T (cualitativo) - TnT-cuali	TnT-cuali
669735	TROPONINA T (cuantitativo) TnT-cuanti	TnT-cuanti
669747	TUMOR, Necrosis Factor	TNFα - FNTα
669787	VAGINAL, BALANCE DEL CONTENIDO (BACOVA)	BACOVA
669810	VARICELA ZOSTER, Ac. IgM Anti-	VZ IgM
669819	VARICELA ZOSTER, Ac. IgG Anti-	VZ lgG
669828	VARICELA ZOSTER, Ag.	VZ Ag
669834	VARICELA ZOSTER - DNA (PCR)	VZ PCR
669853	VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgG (FHA)	FHA IgG
669858	VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgM (FHA)	FHA IgM
669879	VITAMINA B1 (TIAMINA)	Vit B1

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Abreviatura
669887	VITAMINA B6 (PIRIDOXINA)	Vit B6
	VITAMINA C (líquido seminal)	Vit C
669913	VITAMINA D3 (25-HIDROXICALCIFEROL O COLECALCIFEROL)	Vit D3
669960	Yo (PCA-1), Ac. Anti-	PCA-1
669984	ZINC - pelo (Zn-pelo)	Zn pelo
669987	ZINC - semen (Zn-semen)	Zn semen
669990	ZINC - urinario (Zn-urinario)	Zn urinario

REFERENCIAS

- (#): Por presupuesto: prácticas en desuso y que no se encuentran con valores referenciales.-
- N: Ver Anexo de Normas Específicas e Interpretaciones.-
- U: Práctica/s clasificada/s para casos de urgencias, que al estar incluida/s en una prescripción médica, se debe adicionar el código 661200 en la misma, de acuerdo a su correspondiente Norma e Interpretación.-
- PCR: Determinación por la metodología de Reacción en Cadena de la Polimerasa.

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 ÚNICO de Prácticas Especiales (N.B.U.-P.E.) fue 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.E. 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 N.B.U. - PRACTICAS ESPECIALES - Versión 2012

Actualización 2016

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

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
662001	ABC 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.	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.
		- 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.).	
		- Incluye solo un (1) material descartable adicional para una sola toma de muestra y/o espécimen, no contemplado en el AB (Cód. 660001)	
662704	ANION GAP	 Comprende el cálculo e informe. No Incluye los dosajes de analitos necesarios para el informe. 	No incluye los códigos individuales de determinaciones necesarias.
662709	ANTICOAGULANTE LÚPICO	- Comprende la realización de: Tiempo de Protrombina, % de Protrombina (RIN), KPTT, con correcciones con plasma Normal y tiempo de veneno de víbora de Russel diluido (dVVRT).	Incluye los códigos: 660770, 660771, 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.
662739	ANTIGENOS - PANEL GINECOLÓGICO - PCR	- Comprende la realización de: Chamydia trachomatis / Mycoplasma hominis / Mycoplasma genitalium / Ureaplasma urealyticum / Neisseria gonorrhoeae.	
662743	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de DIARREICOS - PCR	- Comprende la realización de: Rotavirus / Adenovirus / Norovirus / Astrovirus / Sapovirus / Enterovirus.	

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
662745	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - BÁSICO	- Comprende la realización de: Influenza A- B / Parainfluenza 1-2-3 / Sincicial respiratorio / Adenovirus	
662749	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - PCR BÁSICO	- Comprende la realización de: Influenza A- B / Parainfluenza 1-2-3 / Sincicial respiratorio A-B / Adenovirus	
662751	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - PCR EXTENDIDO	- Comprende la realización de: Influenza A- B / Parainfluenza 1-2-3 / Sincicial respiratorio A-B / Adenovirus / Rinovirus Humanos / Mycoplasma pneumoniae / Metapneumovirus humano / Bocavirus humano / Chlamydophila pneumoniae)	
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: 661015.
663910	COLESTEROL NO HDL	- Comprende la realización de Colesterol, HDL y los correspondientes cálculos.	Incluye los códigos: 660174, 661035.
664256	CRYPTOSPORIDIUM Sp,	- Comprende la Investigación Microscópica de Ag. (M.F.)	
664623	ENA, Ac. Anti- (ANTÍGENOS NUCLEARES EXTRAIDOS, Ac. Anti-)	- Comprende la realización de los Ac. Anti- : SSA - SSB - RNP y Sm .	
664775	ESPERMA, CÉLULAS REDONDAS CON DIFERENCIACIÓN DE PEROXIDASAS		Incluye el código: 664778
664825	ESPERMA, ESPERMATOZOIDES DE ORINA, RECUPERACIÓN PARA SELECCIÓN DIAGNÓSTICA	- Comprende: el informe del material recibido con recuento de espermatozoides, determinación de movilidad, vitalidad y selección de los mismos por técnica de swin up o gradiente según lo exija la muestra.	
664827	ESPERMA, ESPERMATOZOIDES DE ORINA, RECUPERACIÓN PARA SELECCIÓN EN INSEMINACIÓN	- Comprende: el informe del material recibido con recuento de espermatozoides, determinación de movilidad, vitalidad y selección de los mismos preparados para la inseminación, por técnica de swin up o gradiente según lo exija la muestra.	

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN	
664858	ESPERMA , MODULO I (ESPERMOGRAMA COMPLETO)	- 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). Test de Eosina – Tinción de Peroxidasa. Química Seminal (dosaje de: ácido cítrico, fosfatasa ácida prostática, fructosa).	Incluye los códigos: 660298, 660167, 660355, 665478. Ante la solicitud médica con la prescripción: "Espermograma completo" Por ser una expresión muy amplia y abarcativa, se sugiere codificar con el presente Ítem a modo de unificar criterio y universalizar las pautas de trabajo siguiendo la recomendación de todo lo que comprende realizar de acuerdo a la Norma Mínima de Trabajo.	
664860	ESPERMA, MODULO II	- Comprende: volumen, pH, viscosidad, licuefacción, recuento de espermatozoides, movilidad, vitalidad, morfología (criterio estricto), anticuerpos antiespermatozoides directo, recuento de células redondas con diferenciación de peroxidasas, marcadores de secreción de glándulas anexas y epidídimos (Alfa-glucosidasa neutra, Zn, Fructosa, Acido Cítrico).	Incluye los códigos: 660167, 660298, 665478, 669987, 662555, 660355 y 664749 (Mar test directo - Ac. Antiespermatozoide).	
664878	ESPERMA, PRUEBA DE SOBREVIDA ESPERMÁTICA		No incluye el código: 664941.	
664949	ESPERMA, SWIM UP (INSEMINACIÓN)	- Incluye la preparación de la muestra para se Inseminada.		
664978	ESPERMA, TEST DE MOST	- Incluye Espermograma, Swim-up - Test diagnóstico.	Incluye el código: 664941.	
666640	IgG - INMUNOGLOBULINA G, 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. Incluye los dosajes de Glucosa e Insulina. 	Incluye los códigos: 660412, 660543.	
666711	INDICE de FUNCIÓN RENAL	 Comprende cálculos e informe de Índices de Función Renal. Incluye el dosaje de Creatinina. 	Incluye el código: 660192 y el cálculo del Índice de FGe.	
666713	INDICE de LESIÓN RENAL (ALBUMINA / CREATININA) - urinario	 Comprende cálculos e informe de Índices de Lesión Renal. Incluye los dosajes de Albuminuria y Creatininuria. 	Incluye los códigos: 661130, 660191 y el cálculo del Índice de Lesión Renal (RAC).	
666714	INDICE de LESIÓN RENAL (PROTEINURIA / CREATININA) - urinario	 Comprende cálculos e informe de Índices de Lesión Renal. Incluye los dosajes de Proteinuria y Creatininuria. 	Incluye los códigos: 660767, 660191 y el cálculo del Índice de Lesión Renal (RPC).	

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
666717	INDICE de PRODUCCIÓN RETICULOCITARIA	 Comprende el cálculo e informe del índice de Producción Reticulocitaria. Incluye las determinaciones de: Hematocrito, Hemoglobina y de Reticulocitos. 	Incluye los códigos: 660466, 660470, 660818 y el cálculo e informe correspondiente (IPR).
666722	INDICE de RESORCIÓN OSEA.	- Comprende el cálculo e informe del Índice de Resorción Ósea. Incluye el dosaje de: calciuria y creatininuria en orina de 2 o de 24 hs.	- Incluye los códigos: 660136, 660191 .
666722	INDICE de RIESGO CARDIOVACULAR	- Comprende el cálculo e informe del Índice de Riesgo Cardiovascular	- No incluye las determinaciones y las mediciones necesarias para su obtención e informe.
666848	INMUNOFIJACIÓN – LCR	- Comprende la determinación de Inmunoglogulinas: A, G y M	No incluye los códigos: 660108, 660131.
666850	INMUNOFIJACIÓN – sérica	- Comprende la determinación de Inmunoglobulinas: A, G y M	No incluye los códigos: 660108, 660131.
666852	INMUNOFIJACIÓN – urinaria	- Comprende la determinación de Inmunoglobulinas: A, G y M	No incluye los códigos: 660108, 660131.
666898	IRREGULARES ANTICUERPOS, Identificación.	- Comprende la determinación de anticuerpos sin cuantificar.	
666939	LACTOSA, TOLERANCIA A LA	- Comprende las 4 determinaciones de glucosa: Basal y post- 30, 60 y 120 min.	No incluye el producto a administrar.
667489	MICOLOGÍA, CULTIVO DE HONGOS PRODUCTORES DE MICOSIS PROFUNDAS O SISTÉMICAS.	- Comprende cultivo de hongos productores de micosis profundas (sistémicas, hipodérmicas o dermohipodérmicas u orgánicas).	No incluye códigos: 667490, 667491.
667490	MICOLOGÍA, IDENTIFICACIÓN DE HONGOS PRODUCTORES DE MICOSIS PROFUNDAS O SISTÉMICAS.	- Comprende identificación de hongos productores de micosis profundas (sistémicas, hipodérmicas o dermohipodérmicas u orgánicas).	No incluye códigos: 667489, 667491
667491	MICOLOGÍA, PRUEBA DE SENSIBILIDAD A ANTIFÚNGICOS.	- Comprende prueba de sensibilidad a antifúngicos en hongos productores de micosis profundas (sistémicas, hipodérmicas o dermohipodérmicas u orgánicas).	No incluye códigos: 667489, 667490.

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
667775	SCREENING NEONATAL AMPLIADO POR ESPECTROMETRIA DE MASA EN TANDEM (PESQUISA NEONATAL AMPLIADA POR ESPECTROMETRIA DE MASA EN TANDEM): Aminoácidos y Acilcarnitinas	- Comprende la realización de prácticas en muestras de sangre entera de recién nacidos colectadas en papel de filtro, que permiten la detección simultánea de diferentes Aminoacidopatías, Acidurias Orgánicas y Defectos de le Oxidación de Ácidos Grasos. **Minoacidopatías**: Fenilcetonuria, Enfermedad de Jarabe de Arce, Homocistinuria, Citrulinemia Tipo I, Acidemia Argininosuccínica, Tirosinemia Tipo I. **Acidurias Orgánicas**: Acidemia Isovalérica, Acidemia Glutárica Tipo I, Acidemia 3-hidroxi-3-metil Glutárica, Deficiencia Múltiple de Carboxilasas, Acidemia Metilmalónica, Deficiencia de 3-metilcrotonil-CoA Carboxilasa, Acidemia Metilmalónica, Acidemia Propiónica, Deficiencia de β-Cetotiolasa. **Defectos de Oxidación de Ácidos Grasos**: Deficiencia de Acil-CoA Deshidrogenasa de cadena media (MCAD), Deficiencia de Acil-CoA Deshidrogenasa de cadena muy larga (VLCAD), Deficiencia de 3-OH-Acil-CoA Deshidrogenasa de cadena larga (LCHAD), Deficiencia de Proteína Trifuncional, Déficit Primario de Carnitina.	
667999	PANEL HEPÁTICO INMUNOLÓGICO	- Comprende la realización de: ANTI M2 - ANTI gp210 - ANTI sp100 - ANTI LKM 1 - ANTI LC1 - ANTI SLA - ANTI F-ACTINA	
668018	PPAP-A (PROTEÍNA A PLASMÁTICA ASOCIADA A EMBARAZO)	- Comprende la realización de: PAPP-A a efectuar conjuntamente con BETA Libre hCG.	No incluye el código: 663056. Cubre solo determinación de PAPP-A sin incluir BETA Libre hCG.
668298	PERFIL LIPÍDICO	- Comprende la realización de: Colesterol Total - HDL-Colesterol - LDL-Colesterol - Triglicéridos.	Incluye los códigos: 660174, 661035, 661040, 660876.
668327	PESTICIDAS NITROGENADOS - c/u	- Comprende la detección de los siguientes productos: AMETRYN, ATRAZINA, PROMETRYN, PROPAZINA, SIMANZINA, TERBUITRYN y TERBUTHYLAZINA.	Incluye la determinación por screening de los siguientes códigos: 662598, 662850, 668584, 668588, 669067, 669309, 669311.

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
668332	PESTICIDAS ORGANOCLORADOS (plaguicidas), urinarios	- 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 ORGANOFOSFORADOS (plaguicidas - parathion), plasmáticos	- Comprende la detección de los siguientes productos: CLORPIRIFOSETIL, DIAZINÓN, DIMETOATO, DISULFOTON, ETIÓN, FAMFUR, FENITOTRIÓN, FORATO, MALATIÓN, METIL PARATIÓN, METIL-TRITIÓN, O,O,O-TIETILFOSFOROTOATO, PARATIÓN, SULFOTEP, TIONACINA.	Incluye la determinación por screening de los siguientes códigos: 663756, 664388, 664435, 664452, 665043, 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.	
668977	SANGRÍA, TIEMPO DE Método de Ivy	 Comprende el Método de Ivy. No se debe utilizar este código para el Método de Duke. 	No incluye el código: 660169.
669026	SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti-	- Comprende la realización de 10 Anticuerpos IgG Específicos de alimentos solicitados por intolerancia alimenticia.	Se incluye un código cada 10 determinaciones según Anticuerpos IgG específicos de alimentos solicitados en prescripción médica.
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.
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.	
669637	TRANSLOCACIÓN, varias - Cualitativa (c/u)	Comprende la realización de la detección por PCR punto final de una translocación cromosómica característica en Leucemias y/o tumores.	

ITEM	PRACTICA BIOQUÍMICA	NORMA MÍNIMA de TRABAJO	INTERPRETACIÓN
669642	TRANSLOCACIÓN, varios - Cuantitativa (c/u)	Comprende la cuantificación del transcripto de fusión característico de Leucemias y/o tumores.	
669672	TRIPLE TEST	- Incluye el dopaje de Beta-HCG, AFP y UE3 (Estriol no conjugado o E3 Libre)	Incluye los códigos: 660020, 661175 y 665033.
669716	TROMBOFILIA, Panel básico.	-Comprende la realización de prácticas siguiendo un algoritmo básico incluyendo las determinaciones: PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP), TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / TTPC / KT) ANTICOAGULANTE LÚPICO, SIN INHIBICIÓN, ANTITROMBINA III FUNCIONAL, BETA 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgG Anti-, CARDIOLIPINAS, Ac. IgG Anti-, CARDIOLIPINAS, Ac. IgM Anti-, FACTOR V LEIDEN – PCR	Incluye los códigos: 660771, 660887, 662709, 662803, 662982, 662984, 663392, 663401 y 665102
669759	UREAPLASMA UREALÍTICUM (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:

LEYES - RESOLUCIONES - DECRETOS NORMATIVAS VIGENTES

	LEY	Sancionada	Promulgada
N° 15465	Ley de las enfermedades de notificación obligatoria. Es obligatoria, en todo el territorio de la Nación, la notificación de los casos de enfermedades incluidas en la presente ley, conforme con lo determinado en la misma. Es igualmente obligatoria la notificación de los portadores de gérmenes de las enfermedades transmisibles a que se refiere el artículo 2, grupos A y B, cuando se hubieren identificado como tales.	29/09/1960	28/10/1960
N° 22990	Ley de Sangre Las actividades relacionadas con la sangre humana, sus componentes y derivados, que en el texto de esta ley se determinan, se declaran de interés nacional y se regirán por sus disposiciones, siendo sus normas de orden público y de aplicación en todo el territorio de la República Argentina.	20/11/1983	20/11/1983
N° 23798	Ley de Sida Declárase de interés nacional a la lucha contra el síndrome de inmunodeficiencia adquirida, entendiéndose por tal la detección e investigación de sus agentes causales, el diagnóstico y tratamiento de la enfermedad, su prevención, asistencia y rehabilitación, incluyendo la de sus patologías derivadas, como así también las medidas tendientes a evitar su propagación, en primer lugar la educación de la población.	16/08/1990	14/09/1990
N° 25326	Ley de Protección de Datos Personales La presente ley tiene por objeto la protección integral de los datos personales asentados en archivos, registros, bancos de datos, u otros medios técnicos de tratamiento de datos, sean éstos públicos, o privados destinados a dar informes, para garantizar el derecho al honor y a la intimidad de las personas, así como también el acceso a la información que sobre las mismas se registre, de conformidad a lo establecido en el artículo 43, párrafo tercero de la Constitución Nacional. Las disposiciones de la presente ley también serán aplicables, en cuanto resulte pertinente, a los datos relativos a personas de existencia ideal. En ningún caso se podrán afectar la base de datos ni las fuentes de información periodísticas.	04/10/2000	30/10/2000
N° 25.543	Ley de test diagnóstico del virus de inmunodeficiencia humana a toda mujer embarazada Establécese la obligatoriedad del ofrecimiento del test diagnóstico del virus de inmunodeficiencia humana, a toda mujer embarazada como parte del cuidado prenatal normal.	27/11/2001	07/01/2002

	LEY	Sancionada	Promulgada
Nº 26279	Ley de Pesquisa Neonatal A todo niño/a al nacer en la República Argentina se le practicarán las determinaciones para la detección y posterior tratamiento de fenilcetonuria, hipotiroidismo neonatal, fibrosis quística, galactocemia, hiperplasia suprarenal congénita, deficiencia de biotinidasa, retinopatía del prematuro, chagas y sífilis; siendo obligatoria su realización y seguimiento en todos los establecimientos públicos de gestión estatal o de la seguridad social y privados de la República en los que se atiendan partos y/o a recién nacidos/as. Toda persona diagnosticada con anterioridad a la vigencia de la presente ley queda incluida automáticamente dentro de la población sujeta de tratamiento y seguimiento.	08/08/2007	04/09/2007
N° 26281	Ley de Prevención y Control del Chagas Declárase de interés nacional y asígnase carácter prioritario, dentro de la política nacional de salud del Ministerio de Salud, y en el marco de la estrategia de Atención Primaria de la Salud, a la prevención y control de todas las formas de transmisión de la enfermedad de Chagas, hasta su definitiva erradicación de todo el territorio nacional.	08/08/2007	04/09/2007
N° 26.369	Ley de test de detección de estreptococo Grupo B Agalactiae, a embarazadas Incorpórase con carácter obligatorio como práctica rutinaria de control y prevención la realización del examen de detección del estreptococo Grupo B Agalactiae, a todas las embarazadas con edad gestacional entre las semanas 35 y 37, presenten o no condiciones de riesgo.	16/04/2008	06/05/2008
N° 26529	Ley de Derechos del Paciente El ejercicio de los derechos del paciente, en cuanto a la autonomía de la voluntad, la información y la documentación clínica, se rige por la presente ley.	21/10/2009	19/11/2009
N° 26588	Ley de Celiaquía Declárase de interés nacional la atención médica, la investigación clínica y epidemiológica, la capacitación profesional en la detección temprana, diagnóstico y tratamiento de la enfermedad celíaca, su difusión y el acceso a los alimentos libres de gluten.	02/12/2009	29/12/2009
N° 26862	Ley de Fertilización Asistida La presente ley es de orden público y tiene por objeto regular la utilización y el acceso de las personas a las Técnicas de Reproducción Humana Asistida.	05/06/2013	25/06/2013
N° 27232	Ley NBU Establécese el Nomenclador Bioquímico Único, integrado por las prácticas bioquímicas que se enumeran en el Anexo que forma parte de la presente ley, el que será de aplicación obligatoria en todo el territorio nacional para el sector público, privado y de la seguridad social.	26/11/2015	30/12/2015

	RESOLUCIÓN	Fecha
N° 201/2002	Plan médico obligatorio de emergencia Apruébase el Programa Médico Obligatorio de Emergencia (PMOE) integrado por el conjunto de prestaciones básicas esenciales garantizadas por los Agentes del Seguro de Salud comprendidos en el artículo 1° de la Ley N° 23660.	09/04/2002
N° 102/2011	Enfermedad Celíaca Apruébase e incorpórase al Programa Médico Obligatorio la pesquisa a través del marcador sérico IgA para la detección de la enfermedad celíaca.	02/02/2011

NOMENCLADOR BIOQUÍMICO ÚNICO PRÁCTICAS EN DESUSO - Versión 2012

Actualización 2016

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660032	AMP CICLICO.		(*)	-
	ANHIDRASA CARBONICA B, ERITROCITARIA.		(*)	-
	ANTICUERPOS CONTRA CEPA BACTERIANA AISLADA.		(*)	-
660044	ANTICUERPOS ANTIFRACCIÓN MICROSOMAL DE TIROIDES (AFM), (IFI)		(*)	-
660050	ANTIESTAFILOLISINA.		(*)	-
660052	ANTIESTREPTOQUINASA.		(*)	-
660054	ANTIHIALURONIDASA.		(*)	-
660061	AUTOVACUNA, (no se aconseja por recomendación médica).		(*)	-
660064	ANTICUERPOS Anti- HIV (A.D.)		(*)	-
660135	CALCIO PRUEBA DE LA SOBRECARGA.		(*)	-
660157	17- CETOESTEROIDES NEUTROS TOTALES		(*)	-
660158	17 CETOESTER., PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA ESTIMULACION CON ACTH		(*)	_
660159	17 CETOESTER. , PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA INHIBIC. CON DEXAMETASONA		(*)	-
660160	17 CETOESTER., PRUEBA/Rta. DE LOS, A LA INHIB. C/DEXAMET. Y ESTIMUL.c/GONAD.CORIONICAS.		(*)	-
660161	17 CETOESTER. Y 17 HIDROXICORT., Pba/Rta.de los, A LA ESTIMUL.c/ ACTH.		(*)	-
660182	CONCENTRACIÓN, PRUEBA DE LA - FUNCION RENAL.		(*)	-
660196	CROMATINA SEXUAL.		(*)	-
660261	DAVIDSON DIFERENCIAL, PRUEBA.		(*)	-
660263	DERMATOFITOS INTRADERMOREACCION.		(*)	-
660266	DILUCION, PRUEBA DE LA FUNCION RENAL.		(*)	-
660296	ERITROBLASTOS PORCENTAJE DE		(*)	-
660304	ESTROGENOS TOTALES.		(*)	-
660358	FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA GOMORI.		(*)	-
660359	FOSFATASA ALCALINA CITOQUIMICA KAPLOW.		(*)	-
660365	FOSFOLIPIDOS.		(*)	-
660367	FOSFORO REABSORCION TUBULAR.		(*)	-
660368	FRAGMENTO FAB FC.		(*)	-

660369 FREI, INTRADERMOREACCION DE. 660401 GALACTOSA, PRUEBA DE LA. 660403 GALACTOSURIA. (*) - 660415 GLUCOGENO, CITOQUIMICO. 660419 GLUTAMATO DEHIDROGENASA. (*) - 660422 GLUTATION REDUCTASA. (*) - 660428 GONOCOCOS (IFI) (*) - 660467 HEMOAGLUTINOGENOS A2 (c/u). U (*) -
660403 GALACTOSURIA. (*) - 660415 GLUCOGENO, CITOQUIMICO. (*) - 660419 GLUTAMATO DEHIDROGENASA. (*) - 660422 GLUTATION REDUCTASA. (*) - 660428 GONOCOCOS (IFI) (*) -
660415 GLUCOGENO, CITOQUIMICO. (*) - 660419 GLUTAMATO DEHIDROGENASA. (*) - 660422 GLUTATION REDUCTASA. (*) - 660428 GONOCOCOS (IFI) (*) - 660467 HEMOAGLUTINOGENOS A2 (c/u). U (*) -
660419 GLUTAMATO DEHIDROGENASA. (*) - 660422 GLUTATION REDUCTASA. (*) - 660428 GONOCOCOS (IFI) (*) - 660467 HEMOAGLUTINOGENOS A2 (c/u). U (*) -
660422 GLUTATION REDUCTASA. (*) - 660428 GONOCOCOS (IFI) (*) - 660467 HEMOAGLUTINOGENOS A2 (c/u). U (*) -
660428 GONOCOCOS (IFI) (*) - 660467 HEMOAGLUTINOGENOS A2 (c/u). U (*) -
660467 HEMOAGLUTINOGENOS A2 (c/u). U (*) -
660474 HEMOCLOPINIA ALCALIDESISTENITE (+)
660474 HEMOGLOBINA ALCALIRESISTENTE. (*) -
660476 HEMOLISINAS EN CALIENTE, TITULACIÓN. (*) -
660477 HEMOLISINAS EN FRIO, EXCL. ANTI. DE DONATH (*) -
660478 HEMOPEXINA (ID - Cuantitativa). (*) -
660485 HIDRATOS DE CARBONO (Cromatografía) - urinarios. (*) -
660486 17- HIDROXICORTICOIDES - urinarios. (*) -
660490 HISTOPLASMINA. (*) -
660492 HOMOGENTISICO, ACIDO - urinario. (*) -
660493 HUBBNER, TEST DE. (*) -
660534 INDOXILEMIA. (*) -
660542 INULINA, CLEARENCE. (*) -
660607 LEUCOAGLUTINACION, INHIBICION DE (*) -
660608 LEUCOAGLUTININAS (Método directo) (*) -
660609 LEUCOPRECIPITINAS (*) -
660616 LIPIDOS, (Cromatografía en capa delgada) (*) -
660618 LIPOPROTEINLIPASA. (*) -
660621 LISINA VASOPRESINA, TEST DE (*) -
660652 MACROGLOBULINA ALFA 2 (ID - cuantitativa). (*) -
660658 MELANINA - urinaria. (*) -
660674 MUCOPOLISACARIDOS (Cromatografía - cualitativo). (*) -
660675 MUCOPROTEINAS. (*) -
OROSOMUCOIDE, ALFA 1 GLICOPROTINA ACIDA (ID Cuantitativa) (*)
660755 PREGNANODIOL. (*) -
660756 PREGNANTRIOL. (*) -
660760 PROTEICO, CLEARENCE (*) -
660834 SECRETINA, TEST DE LA (*) -
660845 SORBITOL DEHIDROGENSA. (*) -
660848 SULFAS - sanguíneas. (*) -
660868 TOLBUTAMIDA, PRUEBA DE (*) -
660869 TOXOPLASMOSIS (FC) (*) -

CÓDIGO	DETERMINACIONES	Urgencia	Ref.	U. B.
660872	TOXOPLASMOSIS (Reacción de Sabin Feldman)		(*)	-
660877	TRIIODOTIRONINA - T3 (UPTAKE)		(*)	-
660971	XILOSA D, PRUEBA DE LA		(*)	-





























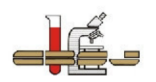










































Tel.: (54)(11)4951-9907 Tel./Fax: (54)(11)4952-7599



ctpnbu@gmail.com cubra@cubra.info www.cubra.info www.cubranews.com.ar