

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
2001	ABC - ACTO BIOQUÍMICO COMPLEMENTARIO	\$ 2.931.53
2002	ACTO BIOQUÍMICO ADMINISTRATIVO POR VALIDACIÓN	\$ 244.29
2003	ACTO BIOQUÍMICO ADMINISTRATIVO POR VALIDACIÓN - PROCESO de AUDITORÍA - AUTORIZACIÓN DE LA ORDEN	\$ 488.59
2008	ACANTHAMOEBA SPP.	\$ 7.328.84
2009	ACANTHAMOEBA - PCR	\$ 43.973.01
2011	ÁCAROS y ARTRÓPODOS, Investigación de vectores	\$ 4.885.89
2017	ACETILCOLINA	\$ 12.214.73
2025	ACETILCOLINA, Ac. Anti- RECEPTORES (ACRA)	\$ 48.858.90
2034	ACETILCOLINESTERASA ERITROCITARIA (ACHE)	\$ 5.863.07
2051	ACETONA CUANTITATIVA - sérica	\$ 9.283.19
2059	ACETONA CUANTITATIVA - urinaria	\$ 9.283.19
2068	ÁCIDO 3 METIL-INDOL	\$ 17.100.62
2085	ÁCIDO 5 HIDROX-INDOL ACÉTICO (HPLC)	\$ 11.237.55
2093	ÁCIDO ACETOACÉTICO	\$ 8.306.01
2102	ÁCIDO ALFA CETÓNICO	\$ 5.863.07
2111	ÁCIDO BETA HIDROXIBUTÍRICO	\$ 9.283.19
2119	ÁCIDO CÍTRICO - plasmático	\$ 7.328.84
2120	ÁCIDO CÍTRICO - urinario	\$ 7.328.84
2128	ÁCIDO FENIL ACÉTICO (AFA)	\$ 9.283.19
2136	ÁCIDO FENIL GLIOXÍLICO	\$ 7.817.42
2153	ÁCIDO FOLICO - intraeritrocitario.	\$ 6.840.25
2162	ÁCIDO FÓRMICO	\$ 7.817.42
2170	ÁCIDO FOSFATÍDICO, Ac. IgG Anti-	\$ 14.657.67
2179	ÁCIDO FOSFATÍDICO, Ac. IgM Anti-	\$ 14.657.67
2181	ÁCIDO FUROICO	\$ 7.817.42
2182	ÁCIDO GAMMA-AMINO BUTÍRICO (GABA)	\$ 97.717.80
2183	ÁCIDO GLUTÁMICO	\$ 14.657.67
2184	ÁCIDO GUANIDINACÉTICO.	\$ 53.744.79
2187	ÁCIDO HIPÚRICO - urinario	\$ 7.328.84
2205	ÁCIDO HOMOVANÍLICO - HVA	\$ 9.771.78
2222	ÁCIDO INDOLACETICO, 5 HIDROXI -3-METIL	\$ 9.283.19
2236	ÁCIDO LÁCTICO - LCR	\$ 9.283.19
2239	ÁCIDO LÁCTICO - urinario	\$ 9.283.19
2247	ÁCIDO LISÉRGICO (LSD)	\$ 9.283.19
2252	ÁCIDO MÁLICO	\$ 29.315.34
2256	ÁCIDO MANDÉLICO	\$ 9.283.19
2264	ÁCIDO METIL HIPÚRICO	\$ 9.283.19
2273	ÁCIDO METIL MALÓNICO	\$ 9.283.19
2277	ÁCIDO MUCÓNICO	\$ 9.283.19
2281	ÁCIDO ORÓTICO	\$ 50.813.26
2296	ÁCIDO OXALICO - sérico	\$ 10.748.96
2299	ÁCIDO OXALICO - urinario (2/ 12 / 24 hs. - c/u)	\$ 7.328.84
2307	ÁCIDO PERCLÓRICO	\$ -
2316	ÁCIDO PIRUVICO - sérico	\$ 6.351.66
2328	ÁCIDO SALICÍLICO - sérico	\$ 5.863.07
2330	ÁCIDO SALICÍLICO - urinario	\$ 5.863.07
2341	ÁCIDO SIALICO	\$ 9.283.19
2346	ÁCIDO SUCCÍNICO	\$ 29.315.34
2350	ÁCIDO TIOGLICÓLICO	\$ 9.283.19

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
2358	ÁCIDO TRICLOROACÉTICO	\$ 8.794.60
2367	ÁCIDOS BILIARES - séricos.	\$ 14.657.67
2375	ÁCIDOS GRASOS DE CADENA MUY LARGA	\$ 59.607.86
2379	ÁCIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (NEFA)	\$ 4.885.89
2393	ÁCIDOS ORGÁNICOS - urinarios	\$ 59.607.86
2401	ACIL CARNITINAS - plasmáticos	\$ 58.630.68
2405	ACTINA AC (AAC) - IFI	\$ -
2410	ACUAPORINA 4 - Neuromielitis Óptica-Ac. IgG (NMO-Ac. IgG)	\$ 48.858.90
2417	ADENOSIN DEAMINASA - LCR	\$ 11.726.14
2418	ADENOSIN DEAMINASA - líquido pleural	\$ 11.726.14
2427	ADENOVIRUS, Ac. IgG o Totales, Anti-	\$ 8.794.60
2435	ADENOVIRUS, Ac. IgM, Anti-	\$ 8.794.60
2444	ADENOVIRUS, Ag.	\$ 11.726.14
2446	ADENOVIRUS - PCR	\$ 43.973.01
2448	ADENOVIRUS - Carga viral	\$ 73.288.35
2452	ADRENAL, Ac. Totales Anti-	\$ 31.758.29
2461	ALDOSTERONA - urinaria	\$ 7.328.84
2469	ALDRIN	\$ 29.315.34
2495	Alfa 1 ANTITRIPSINA, CLEARENCE de (α 1 AT - Clearence) - M.F. / sérica.	\$ 9.771.78
2508	Alfa 1 GLUCOPROTEINA ACIDA (OROSOMUCOIDE)	\$ -
2521	Alfa 2 ANTIPLASMINA	\$ 19.543.56
2538	Alfa-BHC (α -HCH) - alfa-HEXACLORURO de BENCENO - alfa-HEXACLORAN - alfa-LINDANO - α -1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO.	\$ 29.315.34
2547	Alfa GALACTOSIDASA (Fabry)	\$ 63.516.57
2555	Alfa GLUCOSIDASA NEUTRA - semen	\$ 12.214.73
2559	Alfa L IDURONIDASA	\$ 53.744.79
2561	Alfa MANOSIDASA	\$ -
2563	Alfa NITROSO BETA NAFTOL, PRUEBA de	\$ 4.397.30
2572	ALPRAZOLAM	\$ 12.214.73
2587	ALUMINIO - pelo	\$ 14.657.67
2589	ALUMINIO - sérico	\$ 10.748.96
2591	ALUMINIO - urinario	\$ 10.748.96
2598	AMETRYN	\$ 29.315.34
2606	AMIKACINA	\$ 10.748.96
2620	AMINOÁCIDOS - LCR (Cromatografía cuantitativa)	\$ 73.288.35
2623	AMINOÁCIDOS - sérico (Cromatografía cuantitativa)	\$ 73.288.35
2624	AMINOÁCIDOS - sangre seca en papel de filtro - SSPF (cuantitativo)	\$ 73.288.35
2627	AMINOÁCIDOS - urinarios (Cromatografía cuantitativa)	\$ 73.288.35
2630	AMINOÁCIDOS - urinarios (Cualitativo)	\$ 10.748.96
2649	AMONIO - urinario	\$ 9.771.78
2657	ANAEROBIOS (Cultivo).	\$ 14.657.67
2666	ANDROSTENEDIOL GLUCURÓNIDO (ALFA DIOL GLUCURONIDO)	\$ 12.214.73
2675	ANDROSTENEDIONA, Delta 4- (Δ 4)	\$ 5.863.07
2688	ANFETAMINAS / METANFETAMINAS, confirmatorio	\$ 58.630.68
2700	ANGELMAN, SÍNDROME de	\$ 161.234.37
2704	ANION GAP	\$ 488.59
2706	ANTIBIOGRAMA - AUTOMATIZADO	\$ 24.429.45
2709	ANTICOAGULANTE LÚPICO	\$ 14.657.67
2712	ANTIDIURÉTICA, HORMONA (HAD) -VASOPRESINA	\$ 39.087.12
2713	ANTIDIURÉTICA, HORMONA - urinaria (HAD u) - VASOPRESINA urinaria	\$ 39.087.12

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
2717	ANTIGENOS BACTERIANOS, screening (Haemof..infl, Neis. mening., Strept. Pneum.)	\$ 39.087.12
2730	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, COMPLEJADO (PSA c)	\$ 12.214.73
2734	ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO, Libre+Total (PSA-L+T)	\$ 17.589.20
2739	ANTIGENOS - PANEL GINECOLÓGICO - PCR (Chamydia trachomatis / Mycoplasma hominis / Mycoplasma genitalium / Ureaplasma urealyticum / Neisseria gonorrhoeae)	\$ 73.288.35
2743	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de DIARREICOS - PCR	\$ 73.288.35
2745	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - BÁSICO	\$ 43.973.01
2749	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - PCR BÁSICO	\$ 87.946.02
2751	ANTIGENOS VIRALES - PANEL de RESPIRATORIOS - PCR EXTENDIDO	\$ 112.375.47
2769	ANTIMICOGRAMA LEVADURAS, Screening	\$ 14.657.67
2780	ANTIMONIO - sérico	\$ 8.794.60
2782	ANTIMONIO - urinario	\$ 8.794.60
2790	ANTIMULLERIANA, HORMONA (HAM)	\$ 36.644.18
2803	ANTITROMBINA III FUNCIONAL	\$ 12.214.73
2810	APOLIPOPROTEINA A (ApoA)	\$ 5.374.48
2811	APOLIPOPROTEINA B (ApoB)	\$ 5.374.48
2815	APOLIPOPROTEINA E, GENOTIPO (Apo E)	\$ 85.991.66
2820	ARILSULTASA A - en leucocitos	\$ 73.288.35
2822	ARILSULTASA A - sérica	\$ 73.288.35
2834	ARSÉNICO - pelo	\$ 14.657.67
2837	ARSÉNICO - uña	\$ 14.657.67
2846	ASPERGILLIUS, Ac. Anti-	\$ 11.726.14
2850	ATRAZINA	\$ 29.315.34
2852	AUTOHEMÓLISIS, PRUEBA DE	\$ 1.954.36
2854	BACILUS ANTHRACIS, Cultivo y Tipificación	\$ 9.771.78
2858	BACTERIAS RESISTENTES A CARBAPENEMES - PCR o similar	\$ 46.415.96
2863	BANDAS OLIGOCLONALES, en L.C.R. / Suero	\$ -
2888	BARBITURATOS, Confirmatorio.	\$ 58.630.68
2896	BARIO - sérico.	\$ 10.748.96
2897	BARIO - urinario	\$ 10.748.96
2912	BARTONELLA HENSELAE, Ac. IgG Anti-	\$ 24.429.45
2914	BARTONELLA HENSELAE, Ac. IgM Anti-	\$ 24.429.45
2931	BENCENO-ETILBENCENO-TOLUENO-XILENO (BETX)	\$ 29.315.34
2945	BENZODIAZEPINAS, Confirmatorio.	\$ 58.630.68
2963	BERILIO - sérico	\$ 10.748.96
2965	BERILIO - urinario	\$ 10.748.96
2980	Beta 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgA Anti-	\$ 14.657.67
2982	Beta 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgG Anti-	\$ 14.657.67
2984	Beta 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgM Anti-	\$ 14.657.67
3016	Beta-BHC (β-HCH) - beta-HEXAFLORURO de BENCENO - beta-HEXAFLORAN - beta-LINDANO - beta-1,2,3,4,5,6-HEXAFLOROCICLOHEXANO.	\$ 29.315.34
3025	Beta CROSS LAPS - CTX-C - TELOPÉPTIDO DE COLÁGENO TIPO I	\$ 15.634.85
3034	Beta GALACTOSIDASA	\$ 63.516.57
3042	Beta GLUCOCEREBROSIDASA	\$ 63.516.57
3051	Beta LACTAMASA	\$ 4.885.89
3056	Beta Libre hCG	\$ 18.566.38
3062	Beta MANOSIDASA	\$ -
3065	BICARBONATO, en orina	\$ 4.885.89
3067	BIOTINA	\$ -
3068	BIOTINIDAZA, CONFIRMATORIO.	\$ 58.630.68

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
3076	BLADER TEST ANTÍGENO - NMP22 (B.T.A.)	\$ -
3085	BLASTOMYCES DERMATITIDIS, Ac (Fase Lev)	\$ 17.100.62
3093	BNP (FACTOR NATRIURÉTICO)	\$ 46.415.96
3102	BORDETELLA PERTUSIS, Ac. IgG Anti-	\$ 17.100.62
3110	BORDETELLA PERTUSIS, Ac. IgM Anti-	\$ 18.077.79
3119	BORDETELLA PERTUSIS, Ag.	\$ 19.543.56
3120	BORDETELLA PERTUSIS - PCR	\$ 43.973.01
3128	BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. IgG Anti-	\$ 17.100.62
3136	BORRELLIA BUGDORFERI, Ac. IgM Anti-	\$ 18.077.79
3141	BRCA 1 BRCA 2, GRANDES DELECCIONES Y DUPLICACIONES (MLPA)	\$ -
3143	BRCA 1 BRCA 2, SECUENCIACIÓN COMPLETA	\$ -
3145	BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI	\$ 183.220.88
3147	BRCA 1-2, PANEL ASHKENAZI - SEFARADI	\$ 219.865.05
3153	BROMURO - sérico	\$ 9.771.78
3158	BRUCELAS, TEST DE WRIGHT	\$ 4.885.89
3159	BRUCELAS, TEST DE WRIGHT, con 2-Mercaptoetanol (W-2ME)	\$ 5.863.07
3162	BRUCELOSIS (IFI)	\$ 5.863.07
3170	BRUCELOSIS (Fijación de Complemento)	\$ 2.442.95
3179	BRUCELOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti-	\$ 5.863.07
3187	BRUCELOSIS, Ac. IgM Anti-	\$ 5.863.07
3190	BRUCELOSIS, Ac. Incompletos Anti-	\$ 7.328.84
3230	C1 INHIBIDOR (C1 INHIBIDOR INMUNOLÓGICO)	\$ -
3239	CA 21-1 (MARCADOR TUMORAL de PULMÓN) - CYFRA 21-1	\$ 29.315.34
3247	CA 72-4 (MARCADOR TUMORAL GÁSTRICO)	\$ 24.429.45
3254	CADENA LIVIANA KAPPA, LIBRE (Nefelometría)	\$ 63.516.57
3257	CADENA LIVIANA LAMBDA, LIBRE (Nefelometría)	\$ 63.516.57
3259	CADENAS PESADAS EN SANGRE Y ORINA C/U	\$ 19.543.56
3262	CADMIO (Cd) - pelo	\$ 12.214.73
3264	CADMIO (Cd) - sanguíneo	\$ 10.748.96
3273	CALCIDIOIDEMICOSIS - Inmunodif.	\$ -
3290	CALCIO (Ca) - pelo	\$ 12.214.73
3292	CALCIO (Ca) - saliva	\$ 12.214.73
3307	CÁLCULO - biliar, salival, urinario - Estudio Cristalográfico (C/U)	\$ 9.771.78
3310	CALPROTECTINA (CPMF)	\$ 48.858.90
3316	CAMPYLOBACTER SPP, Cultivo	\$ -
3318	CAMPYLOBACTER SPP, Directo (ELISA)	\$ 9.771.78
3320	CAMPYLOBACTER SPP, Directo (Microscopía)	\$ 5.863.07
3324	CANDIDA ALBICANS, Ac. Totales	\$ 7.328.84
3333	CANDIDA, ELECTROFORESIS DE CAMP	\$ -
3350	CANNABINOIDES, CONFIRMATORIO (MARIHUANA - CONFIRMATORIO - GC-MS)	\$ 58.630.68
3375	CARBOXIHEMOGLOBINA	\$ 7.328.84
3384	CARDIOLIPINAS, Ac. IgA Anti-	\$ 9.771.78
3392	CARDIOLIPINAS, Ac. IgG Anti-	\$ 8.794.60
3401	CARDIOLIPINAS, Ac. IgM Anti-	\$ 8.794.60
3427	CARIOTIPO con BANDEO - Alta Resolución (Alta Sensibilidad)	\$ 112.375.47
3430	CARIOTIPO, con BANDEO	\$ 68.402.46
3435	CARIOTIPO - líquido amniótico	\$ 171.006.15
3440	CARIOTIPO - material de aborto	\$ 97.717.80
3443	CARIOTIPO - médula ósea (Citogenético de MO)	\$ 68.402.46

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
3446	CARIOTIPO - vellosidades coriónicas	\$ 171.006.15
3461	CARNITINA, Libre y Total - suero	\$ 78.174.24
3463	CARNITINA, Libre y Total - urinario	\$ 78.174.24
3478	CATECOLAMINAS - LCR	\$ 12.214.73
3495	CD34 POSITIVAS - Citometría de Flujo	\$ 17.100.62
3504	CD10/CD19 - Citom. de Flujo	\$ 17.100.62
3512	CD3/CD16+56, CÉLULAS NATURAL KILLER (NK) - Citom. de Flujo	\$ 17.100.62
3521	CD25 RECEPTOR SOLUBLE DE INTERLUKINA 2 - Citom. de Flujo	\$ 17.100.62
3529	CD69/CD56	\$ 17.100.62
3538	CD, SUBPOBLACION LINFOCITARIA - Citometría de Flujo (C/U)	\$ 17.100.62
3543	CELULARIDAD en lágrimas	\$ 4.885.89
3546	CELULAS LE	\$ 3.420.12
3563	CENTROMERO, Ac. Anti-	\$ 10.748.96
3571	CHAGAS, Ac. IgM Anti- (ELISA)	\$ 6.840.25
3572	CHAGAS, Ac. IgM Anti- (IFI)	\$ 6.840.25
3576	CHAGAS, (PCR)	\$ 43.973.01
3582	CHIKUNGUNYA , virus (PCR)	\$ 43.973.01
3585	CHITOTRIOSIDASA - sanguínea.	\$ 53.744.79
3586	CHITOTRIOSIDASA - sanguínea/soporte-papel (Fluorométrico)	\$ 53.744.79
3589	CHLAMYDIA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti-	\$ 9.771.78
3591	CHLAMYDIA PNEUMONIAE - PCR	\$ 43.973.01
3598	CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgG Anti-	\$ 8.794.60
3606	CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgM Anti-	\$ 9.771.78
3609	CHLAMYDIA PSITACCI - PCR	\$ 43.973.01
3623	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgG Anti-	\$ 8.794.60
3632	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgM Anti-	\$ 9.771.78
3640	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag.	\$ 9.771.78
3649	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag. PCR	\$ 43.973.01
3650	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, cultivo celular	\$ 46.415.96
3651	CHLAMYDIA TRACHOMATIS - LCR	\$ -
3657	CHOLERAEE VIBRIO, CULTIVO	\$ -
3666	CIANUROS	\$ 10.748.96
3674	CICLOSPORINA A - sérica	\$ 14.657.67
3683	CISTINA	\$ 7.328.84
3717	CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENEMIA (CMV - PP65)	\$ 21.986.51
3720	CITOMEGALOVIRUS, detección cuantitativa - PCR	\$ 73.288.35
3722	CITOMEGALOVIRUS, detección cualitativa - PCR	\$ 34.201.23
3734	CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u (ANCA C, P - c/u)	\$ 22.963.68
3751	CLEMENTS, Prueba de	\$ 5.863.07
3756	CLORPIRIFOS ETIL	\$ 29.315.34
3760	CLOSTRIDIUM DIFFICILE, Toxina A - materia fecal.	\$ 39.087.12
3762	CLOSTRIDIUM DIFFICILE, Toxinas (A + B) - Materia Fecal (Inmunocromatografía)	\$ 48.858.90
3786	COBALTO - plasmático	\$ 9.771.78
3788	COBALTO - urinario	\$ 9.771.78
3814	COBRE - eritrocitario	\$ 9.771.78
3820	COBRE - urinario	\$ 9.771.78
3828	COCAÍNA, GC-MS - Confirmatorio.	\$ 58.630.68
3837	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- BANDA F	\$ -
3845	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- BANDA TP	\$ -

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
3854	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Anti- CIE	\$ -
3860	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. Ig Totales Anti-	\$ 19.543.56
3862	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. IgG Anti-	\$ 13.680.49
3871	COCCIDIOIDES INMITIS, Ac. IgM Anti-	\$ 13.680.49
3880	COCLEARES, Ac. Anti- (Anti- P68 KDA) (Western Blot)	\$ 73.288.35
3888	CODEÍNA - sérica	\$ 24.429.45
3890	CODEÍNA - urinaria	\$ 24.429.45
3905	COFACTOR DE RISTOCETINA	\$ 29.315.34
3910	COLESTEROL NO HDL	\$ 2.687.24
3922	COMPLEMENTO C1Q (PROTEINA 11S)	\$ 13.680.49
3926	COMPLEMENTO C2	\$ -
3939	CONCENTRACIÓN BACTERICIDA MÍNIMA (CBM)	\$ 13.680.49
3948	CONCENTRACION INHIBITORIA MINIMA (CIM)	\$ 13.680.49
3953	CONEXINA 26 - MUTACIONES 35delG (GJB2) o Cx26 - PCR Para sordera hereditaria no sindrómica	\$ 37.621.35
3955	CONEXINA 26 - SECUENCIACIÓN - PCR	\$ 56.187.74
3960	COPROPORFIRINAS - eritrocitarias	\$ 7.328.84
3974	COREA DE HUNTINGTON - PCR	\$ 244.294.50
3982	CORPÚSCULOS METACROMÁTICOS - urinario	\$ 4.885.89
3994	CORRECCIÓN C/PLASMA NORMAL - aPTT	\$ 12.214.73
3996	CORRECCIÓN C/PLASMA NORMAL - TP	\$ 12.214.73
4002	CORTEX ADRENAL, Ac. ANTI- (A.A.C.A)	\$ -
4008	CORTISOL LIBRE - urinario (CLU)	\$ 5.863.07
4012	CORTISOL - salival	\$ 5.863.07
4033	COTININA - sérica	\$ 12.214.73
4035	COTININA - urinaria	\$ 12.214.73
4050	COXIELLA BURNETTI, Ac. IgG Anti-	\$ 14.657.67
4059	COXIELLA BURNETTI, Ac. IgM Anti-	\$ 14.657.67
4068	COXSACKIE VIRUS A, 2-7-9, Ac. Anti- (c/u)	\$ 9.283.19
4076	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ag. (c/u)	\$ 9.283.19
4085	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (pool)	\$ 9.283.19
4093	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. Anti- (c/u)	\$ 9.283.19
4102	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ac. IgM Anti- (c/u)	\$ 11.237.55
4105	CREATINA - sérica	\$ 4.885.89
4106	CREATINA - urinaria	\$ 4.885.89
4110	CRIOCRITO	\$ 4.885.89
4119	CRIOFIBRINÓGENO	\$ 4.885.89
4125	CRISTALIZACIÓN en lágrimas	\$ 3.420.12
4132	CROMO (Cr)- pelo	\$ 10.748.96
4134	CROMO (Cr) - sérico	\$ 9.771.78
4136	CROMO (Cr) - urinario	\$ 9.771.78
4141	CROMOGRANINA A	\$ 73.288.35
4143	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Delección Cromosoma 13 (FISH)	\$ 200.321.49
4144	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) - Delección 17 P53 - (FISH)	\$ 200.321.49
4145	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Delección cromosoma 6 MYB (FISH)	\$ 200.321.49
4146	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) Delección C11 ATM-5q-7q - gen ATM (FISH)	\$ 200.321.49
4147	CROMOSOMA, ALTERACIONES del (c/u) TRISOMÍA 12 - CENTRÓMERO 12 (FISH)	\$ 200.321.49
4150	CROMOSOMA FILADELFIA - PCR - LMC -	\$ 107.489.58

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
4155	CROMOSOMA X, FRAGILIDAD - PCR	\$ 122.147.25
4160	CROMOSOMA X, FISH	\$ 122.147.25
4165	CROMOSOMA Y, DELECCIONES del	\$ 134.361.98
4187	CROSS MATCH, AUTÓLOGO - Citom. de Flujo	\$ 102.603.69
4190	CROSS MATCH, AUTÓLOGO - Linfotoxicidad.	\$ 26.872.40
4196	CROSS MATCH, CONTRA PANEL	\$ -
4204	CROSS MATCH, DONANTE - Citom. de Flujo	\$ 112.375.47
4213	CROSS MATCH, DONANTE - Linfotoxicidad.	\$ 31.758.29
4221	CROSS MATCH, DTT	\$ 31.758.29
4230	CROSS MATCH, MATRIMONIAL - Citometría de Flujo	\$ -
4240	CROSS MATCH, PACIENTE HIPERSENSIBILIZADO	\$ 53.744.79
4256	CRYPTOSPORIDIUM Sp,	\$ 7.328.84
4264	CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag.	\$ 19.543.56
4266	CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS, Ag. (Microscopía - Tinta china)	\$ 3.908.71
4290	CUERPOS REDUCTORES	\$ 3.420.12
4307	4,4' -DDD (p,p' -DDD) - 4,4'-DICLORODIFENILDICLOROETANO	\$ 29.315.34
4315	4,4' -DDE (p,p' - DDE) - 4,4'-DICLORODIFENILDICLOROETILENO	\$ 29.315.34
4324	4,4' -DDT (p,p' -DDT) - 4,4'-DICLORODIFENILTRICLOROETANO	\$ 29.315.34
4333	DEGRANULACIÓN DE BASÓFILOS - TEST DE ACTIVACIÓN DE BASÓFILOS	\$ 234.522.72
4340	DEHIDROEPIANDROSTERONA	\$ 9.771.78
4350	Delta-BHC (δ-HCH) - delta-HEXAFLUORO de BENCENO - delta-HEXAFLORAN - delta-LINDANO - delta-1,2,3,4,5,6-HEXAFLUOROCICLOHEXANO.	\$ 29.315.34
4361	DENGUE, Ac. Anti- IgG	\$ 17.100.62
4363	DENGUE, Ac. Anti- IgM	\$ 17.100.62
4365	DENGUE, Acs. Anti- IgG e IgM (Cualitativo)	\$ 17.100.62
4367	DENGUE, Ag. - ELISA	\$ 17.100.62
4369	DENGUE - PCR	\$ 53.744.79
4370	DENGUE - SEROTIPIFICACIÓN	\$ 63.516.57
4375	DEOXIPIRIDINOLINAS (DPD)	\$ 13.680.49
4384	DESIPRAMINA	\$ 11.726.14
4387	DESMOGLEINA, Ac. Anti- Ag. 1 y 3 IgG	\$ 53.744.79
4388	DIAZINÓN	\$ 29.315.34
4392	DIELDRIN	\$ 29.315.34
4418	DIMERO-D	\$ 17.100.62
4435	DIMETOATO	\$ 29.315.34
4444	DIMETOXIFENILETILAMINA, 3,4- (DMFA)	\$ 9.283.19
4452	DISULFOTÓN	\$ 29.315.34
4461	DNA, SS - CADENA SIMPLE (DNAss)	\$ 17.100.62
4469	DNA, DESNATURALIZADO, Ac. Anti -	\$ 19.543.56
4478	DNA, Muestra Forense	\$ -
4503	DOPAMINA, TOTAL - sérica	\$ 9.771.78
4512	DOPAMINA LIBRE - urinaria	\$ 9.771.78
4521	DOXEPIA	\$ 12.214.73
4546	ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. IgG Anti-	\$ 11.237.55
4549	ECHINOCOCCUS GRANULOSOS, Ac. IgM Anti-	\$ 12.214.73
4563	ECHO COXSACKIE, 1-6 Ac. IgG Anti-	\$ 11.726.14
4566	ECHO COXSACKIE, 1-6 IgM	\$ 13.680.49
4580	ECHOVIRUS, Ac. IgG Anti-	\$ 14.657.67
4583	ECHOVIRUS, Ac. IgM Anti-	\$ 14.657.67
4590	ECTOPARÁSITOS, Búsqueda e identificación.	\$ 12.214.73

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
4600	ELASTASA PANCREÁTICA	\$ 58.630.68
4615	EMBRIOTOXICIDAD, BIOENSAYO.	\$ -
4623	ENA, Ac. Anti- (ANTÍGENOS NUCLEARES EXTRAÍDOS, Ac. Anti-) - (SSA, SSB, Sm, RNP o U1RNP)	\$ 24.429.45
4632	ENDOMISIO, Ac. IgA Anti- (EMA IgA)	\$ 12.214.73
4640	ENDOMISIO, Ac. IgG Anti- (EMA IgG)	\$ 12.214.73
4648	ENDOSULFAN I	\$ 29.315.34
4649	ENDOSULFAN II	\$ 29.315.34
4652	ENDOSULFAN SULFATO	\$ 29.315.34
4666	ENDRIN	\$ 29.315.34
4668	ENDRIN ALDEHIDO	\$ -
4674	ENTAMOEBA HISTOLYTICA, Ac. IgG Anti-	\$ 19.543.56
4677	ENTAMOEBA HISTOLYTICA, Ac. IgM Anti-	\$ 19.543.56
4682	ENTEROCOCOS VANCOMICINA RESISTENTE - PCR	\$ 46.415.96
4691	ENTEROVIRUS - PCR	\$ 43.973.01
4700	ENZIMA CONVERTIDORA de ANGIOTENSINA (ECA)	\$ 19.543.56
4709	EPSTEIN BARR, Anti- EBNA (Epstein Barr Nuclear Associated Antigen)	\$ 19.543.56
4717	EPSTEIN BARR, detección cuantitativa - PCR	\$ 73.288.35
4726	EPSTEIN BARR, Early Antig. Ac.	\$ 14.657.67
4728	EPSTEIN BARR, detección cualitativa - PCR	\$ 43.973.01
4734	ERITROPOYETINA (EPO)	\$ 21.986.51
4738	ESCHERICHIA COLI - ENTEROPATÓGENA - PCR	\$ 46.415.96
4749	ESPERMA, Ac. Anti- ESPERMATOZOIDES (DIRECTO)	\$ 7.328.84
4755	ESPERMA, Ac. Anti- ESPERMATOZOIDES (INDIRECTO)	\$ 7.328.84
4775	ESPERMA, CÉLULAS REDONDAS CON DIFERENCIACIÓN DE PEROXIDASAS	\$ 4.885.89
4778	ESPERMA, CÉLULAS REDONDAS TOTALES EN SEMEN	\$ 2.442.95
4793	ESPERMA, CONDENSACIÓN NUCLEAR DE LA CROMATINA (Azul Anilina, Tinción)	\$ 12.214.73
4811	ESPERMA, DIGESTIÓN EN GELATINA ACROSÓMICA	\$ 9.771.78
4823	ESPERMA, ESPERMATOZOIDES EN ORINA, ESTUDIO DE RETROEYACULACIÓN	\$ 4.885.89
4825	ESPERMA, ESPERMATOZOIDES DE ORINA, RECUPERACIÓN PARA SELECCIÓN DIAGNÓSTICA	\$ 29.315.34
4827	ESPERMA, ESPERMATOZOIDES DE ORINA, RECUPERACIÓN PARA SELECCIÓN EN INSEMINACIÓN	\$ 58.630.68
4838	ESPERMA, HETEROGENEIDAD CROMATÍNICA (NARANJA DE ACRIDINA)	\$ 9.771.78
4846	ESPERMA, INDICE DE TERATOZOOSPERMIA	\$ 9.771.78
4858	ESPERMA - MODULO I (ESPERMOGRAMA COMPLETO)	\$ 23.940.86
4860	ESPERMA - MODULO II	\$ 52.279.02
4868	ESPERMA, MORFOLOGÍA CRITERIO ESTRICTO (OMS 2010 - MORFOLOGÍA KRUGER)	\$ 4.885.89
4878	ESPERMA, PRUEBA DE SOBREVIDA ESPERMÁTICA	\$ 4.885.89
4889	ESPERMA, RECUENTO DE ESPERMATOZOIDES	\$ 2.931.53
4923	ESPERMA, SELECCIÓN DE GRADIENTES (DIAGNÓSTICO)	\$ 29.315.34
4930	ESPERMA, SELECCIÓN DE GRADIENTES (INSEMINACIÓN)	\$ 48.858.90
4941	ESPERMA, SWIM UP (DIAGNÓSTICO)	\$ 29.315.34
4949	ESPERMA, SWIM UP (INSEMINACIÓN)	\$ 48.858.90
4964	ESPERMA, TEST DE FRAGMENTACIÓN DE ADN ESPERMÁTICO	\$ 53.744.79
4971	ESPERMA, TEST DE HIPERACTIVACIÓN	\$ 10.748.96
4978	ESPERMA, TEST DE MOST	\$ 36.644.18

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
4985	ESPERMA, TEST HIPOSMÓTICO	\$ 3.908.71
4999	ESTEATOCRITO (Grasas - materia fecal)	\$ 4.397.30
5008	ESTIRENO	\$ 7.817.42
5016	ESTRADIOL BIODISPONIBLE (E2 Biodisponible)	\$ 12.214.73
5033	ESTRIOL LIBRE - sérico.	\$ 17.100.62
5043	ETIÓN	\$ 29.315.34
5050	EUGLOBULINAS, LISIS de (pre y post-isquemia)	\$ 7.328.84
5053	EVEROLIMUS	\$ 43.973.01
5055	EXTASIS - MDMA (Inmunoensayo)	\$ 21.986.51
5059	FACTOR de COAGULACIÓN II	\$ 17.100.62
5067	FACTOR de COAGULACIÓN XI	\$ 17.100.62
5076	FACTOR de COAGULACIÓN XII	\$ 17.100.62
5077	FACTOR de COAGULACIÓN XIII	\$ 17.100.62
5085	FACTOR INTRÍNSECO, Ac. Anti-	\$ 26.872.40
5093	FACTOR REUMATOIDEO (Nefelometría)	\$ 7.817.42
5102	FACTOR V LEIDEN - PCR	\$ 46.415.96
5116	FACTOR VON WILLEBRAND, Funcional	\$ 34.201.23
5119	FACTOR VON WILLEBRAND (Inmunológico)	\$ 29.315.34
5127	FAMPHUR (FAMFUR)	\$ 29.315.34
5132	FELBAMATO	\$ -
5136	FENCICLIDINA - FENILCICLOHEXILPIPERIDINA -PCP (IFP)	\$ 9.771.78
5144	FENETILAMINA - F.E.A.	\$ 12.214.73
5204	FENITOTRIÓN	\$ 29.315.34
5213	FENOLES - urinarios	\$ 9.283.19
5222	FENTANILO - urinario	\$ 24.429.45
5230	FERRITINA	\$ 7.328.84
5238	FIBRINÓGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACIÓN (P.D.F.) - urinario	\$ 14.657.67
5247	FIBROSIS QUÍSTICA, 19 MUTACIONES - PCR	\$ 151.462.59
5255	FIBROSIS QUÍSTICA, 29 MUTACIONES - PCR	\$ 219.865.05
5258	FIBROSIS QUÍSTICA, 32 MUTACIONES - PCR	\$ 227.193.89
5265	FIBROSIS QUISTICA, DF508	\$ 48.858.90
5273	FILIACIÓN ESTUDIO DNA EXTRA (por cada uno agregado)	\$ -
5281	FILIACIÓN ESTUDIO DNA HASTA 3	\$ -
5290	FISH WILLIAMS	\$ 200.321.49
5298	FK - 506 - Tacrolimus	\$ 29.315.34
5300	FLAVIVIRUS	\$ 43.973.01
5307	FORATO	\$ 29.315.34
5319	FOSFATASA ÁCIDA LEUCOCITARIA	\$ 7.328.84
5324	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (RIA)	\$ 9.283.19
5332	FOSFATASA ÁCIDA TARTRATO RESISTENTE	\$ 3.908.71
5335	FOSFATASA ÁCIDA TARTRATO RESISTENTE LEUC.	\$ 5.863.07
5349	FOSFATASA ALCALINA OSEA (RIA)	\$ 12.214.73
5375	FOSFATIDIL COLINA, Ac. IgG Anti-	\$ 8.794.60
5378	FOSFATIDIL COLINA, Ac. IgM Anti-	\$ 8.794.60
5392	FOSFATIDIL GLICEROL, Ac. IgG Anti-	\$ 9.771.78
5409	FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. IgG Anti-	\$ 8.794.60
5412	FOSFATIDIL INOSITOL, Ac. IgM Anti-	\$ 8.794.60
5424	FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgA Anti-	\$ 17.100.62
5426	FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgG ó Ac. Totales Anti-	\$ 12.214.73

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
5428	FOSFATIDIL SERINA, Ac. IgM Anti-	\$ 12.214.73
5443	FOSFOHEXOSA ISOMERASA, Sérica - PHI	\$ 2.931.53
5452	FOSFOLIPIDOS, Ac. IgG Anti-	\$ 9.771.78
5461	FOSFOLIPIDOS, Ac. IgM Anti-	\$ 9.771.78
5465	FOSFOLIPIDOS, Ac. Totales Anti- (IgA, IgG, IgM)	\$ 12.214.73
5469	FREE ANDROGEN INDEX-FAI	\$ 14.657.67
5472	FRIEDRICH, ATAXIA DE	\$ 219.865.05
5478	FRUCTOSA, líquido seminal o sérica o urinaria	\$ 4.885.89
5486	FSH, Urinaria (HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE - Urinaria)	\$ -
5494	GABAPENTINA	\$ -
5503	GAD, Ac. Anti- Glutamico Acid Decarboxilase (ÁCIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti-)	\$ -
5508	GALACTOMANANO de ASPERGILLUS, Ag.	\$ 48.858.90
5512	GALACTOSA 1-URIDIL FOSFOTRANSFERASA	\$ 36.644.18
5520	Gamma-BHC (γ-HCH) - gamma-HEXACLORURO de BENCENO - gamma-HEXACLORAN - gamma-LINDANO - gamma-1,2,3,4,5,6-HEXACLOROCICLOHEXANO	\$ 29.315.34
5529	GANGLIOSIDO ASIALO GM1, Ac. Anti-	\$ 97.717.80
5533	GANGLIOSIDO GD 1B, Ac. Anti-	\$ 73.288.35
5537	GANGLIOSIDO GM1, Ac. (IgG + IgM) Anti-	\$ 73.288.35
5541	GANGLIOSIDO QUADROSIALO, GQ1b Ac. IgG	\$ 97.717.80
5546	GANGLIOSIDOS PANEL, Ac. (IgG + IgM) GM1 Asialo, GM2, GD1A, GD1b, GQ1b	\$ 439.730.10
5555	GENOTIPO de Rho (c/u)	\$ 7.328.84
5563	GENTAMICINA	\$ 12.214.73
5576	GLIADINA, Ac. IgA Anti- PÉPTIDO DEAMIDADO de (DGP-IgA Anti-)	\$ 11.726.14
5583	GLIADINA, Ac. IgG Anti- PÉPTIDO DEAMIDADO de (DGP-IgG Anti-)	\$ 11.726.14
5589	GLICEROL, sérico.	\$ -
5597	GLICINA (HPLC)	\$ -
5606	GLICOFORINA, Citometría de Flujo	\$ 14.657.67
5621	GLICOSAMINOGLICANOS, cuantitativo	\$ 34.201.23
5632	GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE / SHBG)	\$ 10.748.96
5640	GLOBULINA LIGADORA DE CORTICOIDES (CBG)	\$ -
5644	GLOBULINA TRANSPORTADORA DE TIROXINA (TBG)	\$ 20.520.74
5649	GLUCOCEREBROSIDASA	\$ 68.402.46
5666	GLUTATIÓN PEROXIDASA (GPO)	\$ 12.214.73
5685	HAEMOPHILUS INFLUENZA, Ac. IgG Anti-	\$ 19.543.56
5687	HAEMOPHILUS INFLUENZA, Ac. IgM Anti-	\$ 19.543.56
5691	HAEMOPHILUS INFLUENZAE B, Ag. - plasmático	\$ 12.214.73
5694	HAEMOPHILUS INFLUENZAE B, Ag. - urinario	\$ 12.214.73
5708	HALOPERIDOL	\$ 14.657.67
5715	HAM, PRUEBA DE	\$ 4.885.89
5724	HANTAVIRUS, Ac. IgG Anti-	\$ 29.315.34
5726	HANTAVIRUS, Ac. IgM Anti-	\$ 29.315.34
5743	HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgA Anti-	\$ 10.748.96
5751	HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgG Anti-	\$ 7.817.42
5760	HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgM Anti-	\$ 7.817.42
5768	HELICOBACTER PYLORI, Aire espirado	\$ -
5777	HELICOBACTER PYLORI (Cultivo - Tipificación).	\$ 13.680.49
5780	HEMATÍES, PRUEBA ELUSIÓN ÁCIDA DE	\$ 3.908.71

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
5785	HEMOCROMATOSIS, Gen HH - PCR (HEMOCROMATOSIS HEREDITARIA HH - Gen HFE-CROMOSOMA 6)	\$ 39.087.12
5787	HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen C282Y - PCR	\$ 39.087.12
5789	HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen H63D - PCR	\$ 39.087.12
5791	HEMOCROMATOSIS, MUTACIÓN Gen S65C - PCR	\$ 39.087.12
5797	HEMOCULTIVO AEROBIOS AUTOMATIZADO (c/u)	\$ 14.657.67
5802	HEMOGLOBINA A1 (Hb-A1) Electroforesis	\$ 5.863.07
5811	HEMOGLOBINA A2 (HbA2) (Cromatografía/Intercambio Iónico)	\$ 9.771.78
5820	HEMOGLOBINA FETAL	\$ 4.885.89
5828	HEMOGLOBINA S	\$ 4.397.30
5837	HEMOGLOBINURIA PAROXÍSTICA NOCTURNA, DETECCIÓN de - por Citometría de Flujo	\$ 85.503.08
5845	HEMOPEXINA	\$ -
5854	HEMOSIDERINURIA	\$ 4.397.30
5868	HEPARINA, Ac. Anti- (PFA4)	\$ -
5871	HEPARINA, ACTIVIDAD ANTI XA de la (LMWH) - HEPARINA de BAJO PESO MOLECULAR (HBPM).	\$ 19.543.56
5879	HEPÁTICOS, AUTOANTICUERPOS (panel)	\$ -
5888	HEPATITIS A, Ac. Anti- IgG (HVA IgG) o Ac. Totales (RIA o ELISA)	\$ 7.328.84
5896	HEPATITIS B, Ac. Anti- "e" (HBe Ac)	\$ 7.328.84
5905	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgM (HBcM) - (RIA o ELISA)	\$ 8.794.60
5914	HEPATITIS B, Carga viral	\$ 90.388.97
5931	HEPATITIS B, DNA viral (HBV-DNA) (PCR - Cualitativo)	\$ 39.087.12
5939	HEPATITIS C, Ac. Anti- IgM	\$ 29.315.34
5945	HEPATITIS C, Antígeno	\$ 29.315.34
5956	HEPATITIS C, Carga viral (PCR)	\$ 90.388.97
5965	HEPATITIS C, Genotipificación (PCR)	\$ 65.959.52
5973	HEPATITIS C, LIA	\$ 73.288.35
5982	HEPATITIS C, RNA Cualitativo - PCR	\$ 58.630.68
5990	HEPATITIS DELTA, Ac. IgG ó Totales Anti-	\$ 23.452.27
5993	HEPATITIS DELTA, Ac. IgM Anti-	\$ 24.429.45
6008	HEPATITIS E, Ac. IgG Anti-	\$ 14.657.67
6011	HEPATITIS E - PCR	\$ 61.073.63
6016	HEPTACLORO	\$ 29.315.34
6019	HEPTACLORO HEPOXIDE	\$ 29.315.34
6028	HER 2 / neu - ErbB2	\$ 244.294.50
6034	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - Antic. Totales (IFI)	\$ 14.657.67
6037	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - PCR	\$ 43.973.01
6038	HERPES SIMPLEX, 1 / 2 - TIPIFICACIÓN - PCR	\$ 63.516.57
6040	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgA Anti-	\$ 10.748.96
6042	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgG ó Totales Anti-	\$ 9.283.19
6050	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgM Anti-	\$ 9.283.19
6059	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgA Anti-	\$ 10.748.96
6067	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgG ó Totales Anti-	\$ 9.283.19
6076	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgM Anti-	\$ 9.283.19
6084	HERPES SIMPLEX, Ag.	\$ 12.214.73
6093	HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgG (HHV6-IgG) Anti-	\$ 18.077.79
6096	HERPES VIRUS 6 HUMAN, Ac. IgM (HHV6-IgM) Anti-	\$ 18.077.79
6098	HERPES VIRUS 6 HUMAN - PCR	\$ 43.973.01
6100	HERPES VIRUS 6 HUMAN - Carga Viral	\$ 73.288.35

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNRYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
6110	HERPES VIRUS 7, Ac. IgG Anti- HHV	\$ 21.986.51
6113	HERPES VIRUS 7, Ac. IgM Anti- HHV	\$ 21.986.51
6117	HERPES VIRUS 8 - Ac. IgG Anti- HHV	\$ 29.315.34
6118	HERPES VIRUS 8 - Ac. IgM Anti- HHV	\$ 29.315.34
6120	HERPES VIRUS 8 - PCR	\$ 43.973.01
6136	HEXANO	\$ 7.817.42
6144	HEXANODIONA, (2,5-)	\$ 9.771.78
6153	HEXOSAMINIDASA TOTAL, A y B	\$ 146.576.70
6170	HIDATIDOSIS, Ac. IgM Anti- (ELISA)	\$ 12.214.73
6173	HIDATIDOSIS, Ac. IgM Anti- (IFI)	\$ 9.771.78
6183	HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS	\$ 7.817.42
6187	HIDROCARBUROS AROMÁTICOS	\$ 7.817.42
6196	HIDROLASAS ÁCIDAS EN LEUCOCITOS	\$ -
6204	HIDROXIPIRENO	\$ 9.771.78
6209	HIERRO, Médula Osea (MO) - TINCIÓN DE PERLS.	\$ 5.863.07
6211	HIERRO, TINCIÓN DE	\$ 3.908.71
6213	HIERRO - Urinario	\$ 1.954.36
6222	HISTAMINA - Plasmática	\$ 18.566.38
6225	HISTAMINA - Urinaria	\$ 18.566.38
6238	HISTONA, Ac. Anti-	\$ 14.657.67
6247	HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. IgG Anti-	\$ 11.726.14
6255	HISTOPLASMA CAPSULATUM, Ac. IgM Anti-	\$ 11.726.14
6264	HIV - PCR Cualitativo	\$ 39.087.12
6272	HIV 1 ANTI-P-24 (core)	\$ 16.612.03
6275	HIV - P-24 (Antigenemia)	\$ 12.214.73
6278	HIV - P-24 - HIV 1 y 2 (Combo)	\$ 9.771.78
6281	HIV - RESISTENCIA A ANTIRETROVIRALES	\$ 195.435.60
6284	HIV - RESISTENCIA A INHIBIDORES DE INTEGRASA	\$ 73.288.35
6300	HLA A, Molecular	\$ 73.288.35
6303	HLA B, Molecular	\$ 73.288.35
6332	HLA B 27 Molecular	\$ 39.087.12
6337	HLA-B 5701 GENOTIPO, ABACAVIR HIPERSENSIBILIDAD, sangre	\$ 97.717.80
6341	HLA C Molecular	\$ 68.402.46
6401	HLA DQ Molecular	\$ 78.174.24
6409	HLA DR Citometría Flujo	\$ 48.858.90
6426	HLA DR Molecular	\$ 73.288.35
6443	HLA DQA1, DQB1 (DIABETES) PCR	\$ 78.174.24
6445	HLA DQ2-DQ8 (CELIAQUIA) PCR	\$ 78.174.24
6452	HOMOCISTEINA	\$ 14.657.67
6455	HOMOCISTINA, Orina	\$ 7.328.84
6486	HOWELL, TEST (Plasma recalcificado, tiempo de-)	\$ 2.442.95
6529	HTLV-1 Ac	\$ 12.214.73
6533	HTLV-1 PCR	\$ 48.858.90
6537	HTLV-I/II (Partículas o ELISA)	\$ 11.237.55
6540	HTLV, Confirmatorio (Western Blot)	\$ 48.858.90
6554	Hu (ANNA-1) Ac. Anti-	\$ 48.858.90
6560	IA 2, Ac. Anti- (Ac. Anti- TIROSINFOSFATASA 2)	\$ 24.429.45
6570	IDENTIFICACIÓN MICROBIOLÓGICA AUTOMATIZADA.	\$ 24.429.45
6572	IDENTIFICACIÓN MICROBIOLÓGICA POR PCR.	\$ 24.429.45

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
6585	IgA BC - lágrima - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en lágrima.	\$ 9.771.78
6587	IgA BC - LCR - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en Líquido Céfalo Raquídeo.	\$ 3.908.71
6589	IgA BC - saliva - INMUNOGLOBULINA A Baja Concentración en saliva.	\$ 3.908.71
6597	IgE BC - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración.	\$ 5.863.07
6600	IgE BC - lágrimas - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración en lágrima.	\$ 9.771.78
6602	IgE BC - LCR - INMUNOGLOBULINA E Baja Concentración en Líquido Céfalo Raquídeo.	\$ 5.863.07
6606	IgE ESPECÍFICA - INMUNOGLOBULINA E ESPECÍFICA.	\$ 6.351.66
6614	IgE RAST - INMUNOGLOBULINA E - para antibióticos (incluye Penicilinas)	\$ 9.771.78
6634	IgG - INMUNOGLOBULINA G, ASOCIADA A PLAQUETAS.	\$ -
6640	IgG - INMUNOGLOBULINA G, Índice de (LCR/Sérica)	\$ 13.680.49
6648	IgG - LCR - INMUNOGLOBULINA G en Líquido Céfalo Raquídeo.	\$ 9.771.78
6652	IgG - INMUNOGLOBULINA G, INTOLERANCIA ALIMENTICIA (c/u)	\$ 4.885.89
6657	IgG - INMUNOGLOBULINA G, Subclases (Modulo 4 Subclases)	\$ -
6666	IgM - INMUNOGLOBULINA M, ASOCIADA A PLAQUETAS.	\$ -
6674	IgM, LCR - INMUNOGLOBULINA M, en Líquido Céfalo Raquídeo.	\$ 5.863.07
6676	IgM - INMUNOGLOBULINA M Baja Concentración, en saliva	\$ 5.863.07
6691	IL2-R - CD25 receptor soluble	\$ -
6700	INDICAN	\$ 2.442.95
6708	INDICE de INSULINO RESISTENCIA	\$ 6.595.95
6711	INDICE de FUNCIÓN RENAL	\$ 1.465.77
6713	INDICE de LESIÓN RENAL (ABUMINA / CREATININA) - urinario	\$ 7.573.13
6714	INDICE de LESIÓN RENAL (PROTEINAS / CREATININA) - urinario	\$ 2.198.65
6717	INDICE de PRODUCCIÓN RETICULOCITARIA	\$ 2.442.95
6720	INDICE de RESORCIÓN OSEA	\$ 2.442.95
6722	INDICE de RIESGO CARDIOVACULAR	\$ 977.18
6725	INFLUENZA A, ANTÍGENO (Ag.)	\$ 9.771.78
6728	INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados - PCR	\$ 46.415.96
6730	INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) Suptipo H1N1 - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados	\$ 9.771.78
6732	INFLUENZA A, ANTIGENOS (Ags.) Suptipo H1N1 - Material: hisopado nasal / faríngeo / aspirados - PCR	\$ 46.415.96
6734	INFLUENZA A, Ac. IgG Anti-	\$ 7.817.42
6742	INFLUENZA A, Ac. IgM Anti-	\$ 8.794.60
6751	INFLUENZA B, Ac. IgG Anti-	\$ 7.817.42
6760	INFLUENZA B, Ac. IgM Anti-	\$ 8.794.60
6768	INFLUENZA B, ANTÍGENO (Ag.)	\$ 9.771.78
6788	INHIBINA B - sérica	\$ 48.858.90
6819	INMUNOCOMPLEJOS CIRCULANTES (CIC)	\$ 14.657.67
6848	INMUNOFIJACIÓN - LCR	\$ -
6850	INMUNOFIJACIÓN - sérica	\$ -
6852	INMUNOFIJACIÓN - urinaria	\$ -
6856	INMUNOMARCACIÓN EN SANGRE PERIFÉRICA.	\$ -
6862	INSULINA, Ac. Anti- (Ac. Anti- IAA)	\$ 22.475.09
6871	INTERFERON GAMMA	\$ 48.858.90
6879	INTERLEUQUINA (c/u)	\$ 48.858.90
6888	iodo-AZIDA Prueba de	\$ 4.397.30
6896	IONOGRAMA - materia fecal	\$ 3.420.12

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
6898	IRREGULARES ANTICUERPOS, Identificación.	\$ 7.328.84
6905	ISLOTE LANGERHANS PANCREÁTICOS, Ac. Anti- (ICA)	\$ -
6912	JO-1, Ac. Anti-	\$ 12.214.73
6919	KETAMINA - urinaria	\$ 24.429.45
6925	KREMER, TEST DE	\$ 12.214.73
6930	LA, Ac. Anti- (LA/SSB)	\$ 7.328.84
6932	LACTOCRITO	\$ 3.908.71
6936	LACTOFERRINA.	\$ 6.840.25
6939	LACTOSA, TOLERANCIA A LA	\$ 3.664.42
6947	LC-1, Ac. Anti-	\$ 9.771.78
6956	LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. IgG Anti-	\$ 9.771.78
6958	LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ac. IgM Anti-	\$ 9.771.78
6970	LEGIONELLA PNEUMOPHILA, Ag.	\$ -
6975	LEISHMANIA, Ac. Anti-	\$ 12.214.73
6978	LEISHMANIA - PCR	\$ 46.415.96
6982	LEPTINA	\$ 24.429.45
6990	LEPTOSPIRA, Ac. Anti- (ELISA / IFI)	\$ 9.283.19
6999	LEPTOSPIRA, Ac. Anti- (HAI / macroaglutinación)	\$ 9.771.78
7007	LEPTOSPIRA, Ac. IgM Anti-	\$ 14.657.67
7010	LEPTOSPIRA (Confirmatorio - Microaglutinación)	\$ 13.680.49
7013	LEPTOSPIRA (cultivo)	\$ 9.771.78
7027	LEUCINA - sérica (AA) (incluida en el perfil de AA en diferentes matrices - Cromatografía de AA)	\$ -
7059	LEVADURAS SENSIBILIDAD - SCREENING	\$ -
7064	LEVADURAS TIPIFICACIÓN	\$ 14.657.67
7076	LEVODOPA - sérica	\$ 13.680.49
7079	LEVODOPA - urinaria	\$ 13.680.49
7093	LEVULOSA - semen	\$ -
7096	LEVULOSA - sérica	\$ -
7099	LEVULOSA - urinaria	\$ -
7119	LINDANE	\$ 29.315.34
7127	LINFOCITARIO, CULTIVO MIXTO	\$ -
7153	LINFOCITOS PERIFÉRICOS "SRY"	\$ -
7170	LIPASA - urinaria (Lipasuria)	\$ 5.863.07
7187	LIPOPROTEINA a - Lp(a)	\$ 9.771.78
7210	LISOZIMA	\$ 9.771.78
7230	LISTERIA, CULTIVO	\$ 5.863.07
7240	LISTERIA, Ac. IgM Anti-	\$ 5.863.07
7242	LISTERIA - PCR	\$ 39.087.12
7260	LIXITOL	\$ 29.315.34
7262	LKM, Ac. Anti-	\$ 9.771.78
7270	LYNCH, SINDROME DE - GEN MLH1 (MYH)	\$ -
7271	LYNCH, SINDROME DE - GEN MSH2 SECUENCIACIÓN COMPLETA (M2Y)	\$ -
7273	LYNCH, SINDROME DE - GEN MSH6 (M6Y)	\$ -
7274	LYNCH, SINDROME DE - GEN PMS2 (M3Y)	\$ -
7275	LYNCH, SINDROME DE - GEN (MLH1, MSH2, MSH6, PMS2)	\$ -
7278	MACROAMILASA	\$ 12.214.73
7284	MACRO CK	\$ 6.840.25
7289	MACROPROLACTINEMIA	\$ 14.657.67
7300	MAGNESIO - eritrocitario	\$ 9.771.78

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
7304	MAGNESIO - pelo	\$ 14.657.67
7315	MAG-SGPG, Ac. IgM	\$ 58.630.68
7319	MALATION	\$ 29.315.34
7324	MALÓN DIALDEHIDO - TBARS	\$ 9.283.19
7338	MANGANESO - pelo	\$ 14.657.67
7341	MANGANESO - sérico	\$ 9.771.78
7343	MANGANESO - urinario	\$ 9.771.78
7349	MAO plaquetario	\$ 29.315.34
7353	MARCADORES PRONOSTICOS de LLC (Citometría de flujo)	\$ 75.242.71
7366	MEMBRANA BASAL, Ac. Anti-	\$ 3.908.71
7375	MERCURIO - pelo (Hg-pelo)	\$ 17.100.62
7392	METACUALONA	\$ 11.726.14
7401	METADONA (FPIA)	\$ 10.748.96
7409	METAHEMOGLOBINA	\$ 4.885.89
7426	METANEFRINAS LIBRES - plasmáticas	\$ 12.214.73
7435	METANOL - sangre	\$ 12.214.73
7439	METAPNEUMOVIRUS HUMANO, Ag. (hMPV)	\$ 19.543.56
7440	METAPNEUMOVIRUS HUMANO, Ag. (hMPV) - PCR	\$ 46.415.96
7443	METIL ETIL CETONA	\$ 12.214.73
7449	METIL PARATHION	\$ 29.315.34
7454	METIL-TRITIÓN	\$ 29.315.34
7460	METILENTETRAHIDROFOLATO REDUCTASA (MTHRT)- PCR	\$ 36.644.18
7469	METILNICOTINAMIDA	\$ -
7477	METIONINA - PRUEBA DE SOBRECARGA (dos determinaciones)	\$ 19.543.56
7486	METOTREXATO	\$ 19.543.56
7489	MICOLOGÍA, CULTIVO DE HONGOS PRODUCTORES DE MICOSIS PROFUNDAS O SISTÉMICAS.	\$ 7.328.84
7490	MICOLOGÍA, IDENTIFICACIÓN DE HONGOS PRODUCTORES DE MICOSIS PROFUNDAS O SISTÉMICAS.	\$ 7.328.84
7491	MICOLOGÍA, PRUEBA DE SENSIBILIDAD A ANTIFÚNGICOS.	\$ 7.328.84
7495	MICROAGREGADO PLAQUETARIOS	\$ -
7499	MICROARRAYS - ESTUDIO GENETICO	\$ -
7503	MICROGLOBULINA BETA 2	\$ 8.794.60
7520	MICROSPORIDIA INVESTIGACIÓN	\$ 7.328.84
7527	MIELOPEROXIDASA, Ac. Anti- (Inmunológica)	\$ 34.201.23
7529	MIELOPEROXIDASA, (Citoquímica)	\$ 7.328.84
7537	MIOCARDIO, Ac. Anti-	\$ 3.908.71
7546	MIOGLOBINA - sérica	\$ 6.351.66
7550	MIOGLOBINA - urinaria	\$ 7.328.84
7571	MITOCONDRIAL M2, Ac. Anti- (AMA M2)	\$ 13.191.90
7580	MONOSACÁRIDOS (Cromatografía)	\$ 12.214.73
7597	MOPEG (3-METOXI, 4-HIDROXI- FENIL ETIL GLICOL)	\$ 9.771.78
7606	MUCOPOLISACARIDOS - urinarios (cuantitativo)	\$ 31.758.29
7614	MUCOSA GÁSTRICA, Ac. Anti- (CELULAS PARIETALES Ac. Anti- (IFI)	\$ 9.283.19
7621	MUCOSEMEN CRUZADO (método microscópico)	\$ 12.703.31
7631	MUSCULO ESTRIADO, Ac. Anti-	\$ 5.863.07
7636	MuSK, Ac. Anti-	\$ 107.489.58
7640	MUTACIONES EN EL DOMINIO TK DEL TRANSCRIPTO BCR-AB	\$ 244.294.50
7648	MYCOAVIUM COMPLEX - PCR	\$ -
7657	MYCOBACTERIA Sp, HEMOCULTIVO	\$ 8.306.01

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
7660	MYCOBACTERIA ATÍPICA - PCR	\$ 43.973.01
7669	MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS, DNA - PCR	\$ 34.201.23
7674	MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS, en LCR	\$ -
7691	MYCOPLASMA - UREAPLASMA, Ac. Anti-	\$ 17.100.62
7700	MYCOPLASMA - UREAPLASMA, CULTIVO	\$ 12.214.73
7708	MYCOPLASMA HOMINIS, CULTIVO - Aislamiento	\$ 12.214.73
7717	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti-	\$ 8.794.60
7725	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, ANTÍGENO (Ag)	\$ 9.771.78
7734	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, cultivo	\$ -
7736	MYCOPLASMA PNEUMONIAE - PCR	\$ 43.973.01
7742	N,N-DIMETILTRIPTAMINA	\$ 11.726.14
7751	NEONATAL, 17-HIDROXIPROGESTERONA (17-HO-Pg-Neo)	\$ 4.397.30
7759	NEONATAL, BIOTINIDASA	\$ 3.420.12
7768	NEONATAL, GALACTOSEMIA	\$ 3.420.12
7773	NEONATAL, LEUCINA	\$ 5.863.07
7775	NEONATAL SCREENENG AMPLIADO POR ESPECTROMETRIA DE MASA EN TANDEM	\$ -
7777	NEONATAL, T.I.R. (TRIPSINA INMUNOREATIVA)	\$ 3.908.71
7785	NEONATAL, T.S.H.	\$ 3.420.12
7794	NEUMOCOCO, Ac. Anti-	\$ 48.858.90
7802	NEURON SPECIFIC ENOLASE - NSE	\$ 19.054.97
7810	NEUTRÓFILOS, ACTIVIDAD FAGOCITARIA	\$ -
7828	NIQUEL URINARIO (Ni urinario)	\$ 9.771.78
7836	NITRÓGENO NO PROTEICO	\$ 1.465.77
7840	NMDA, Ac. IgG Anti- RECEPTOR - LCR	\$ 39.087.12
7841	NMDA, Ac. IgG Anti- RECEPTOR - sangre	\$ 39.087.12
7845	NORMETANEFRINA - urinaria	\$ 12.214.73
7849	NOROVIRUS	\$ 54.233.38
7853	NORTRIPTILINA - sérica	\$ 9.283.19
7862	N TELOPÉPTIDOS - COLÁGENO TIPO I (NTX)	\$ 14.657.67
7871	NUCLEOLO, Ac. Anti-	\$ 7.328.84
7882	OPIACEOS - CONFIRMATORIO	\$ 58.630.68
7905	ORTO CRESOL (2-metilfenol)	\$ 9.771.78
7913	ORTO METIL BUFOTENINA	\$ 11.726.14
7919	ORTO,O,O - TIETILFOSFOROTOATO	\$ 29.315.34
7926	OSMOLALIDAD - urinaria	\$ 2.442.95
7939	OSTEOCALCINA	\$ 12.214.73
7947	OVARIO, Ac. Anti-	\$ 39.087.12
7964	OXICODON A - urinaria	\$ 19.543.56
7973	p53 Ac.	\$ -
7982	p53 mutante	\$ -
7999	PANEL HEPÁTICO INMUNOLÓGICO	\$ 73.288.35
8009	PAPILOMA VIRUS HUMANO - HPV (Carga viral)	\$ 78.174.24
8011	PAPILOMA VIRUS HUMANO - HPV (Genotipificación - PCR + Hibridización)	\$ 53.744.79
8018	PAPP-A (PROTEÍNA A PLASMÁTICA ASOCIADA A EMBARAZO)	\$ 19.543.56
8024	PARA AMINOFENOL	\$ -
8110	PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS, Ac. IgG Anti-	\$ -
8115	PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS, Ac. IgM Anti-	\$ -
8127	PARACOCCIDIOIDES SPP, Ac. Anti- Totales	\$ 14.169.08
8135	PARAINFLUENZA I, Ac. Anti-	\$ 8.794.60

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
8137	PARAINFLUENZA I, Ac. IgM Anti-	\$ 8.794.60
8139	PARAINFLUENZA I, Ag.	\$ 9.771.78
8142	PARAINFLUENZA II, Ac. Anti-	\$ 8.794.60
8144	PARAINFLUENZA II, Ac. IgM Anti-	\$ 8.794.60
8146	PARAINFLUENZA II, Ag.	\$ 9.771.78
8149	PARAINFLUENZA III, Ac. Anti-	\$ 8.794.60
8151	PARAINFLUENZA III, Ac. IgM Anti-	\$ 8.794.60
8153	PARAINFLUENZA III, Ag.	\$ 9.771.78
8156	PARANITROFENOL	\$ 9.771.78
8158	PARÁSITOS - biopsias o líquidos de punción	\$ 12.214.73
8161	PARATHORMONA (PTH) (MOLECULA MEDIA)	\$ 9.283.19
8170	PARATIÓN	\$ 29.315.34
8178	PAROTIDITIS, Ac. IgG Anti-	\$ 7.328.84
8187	PAROTIDITIS, Ac. IgM Anti-	\$ 7.817.42
8195	PAROTIDITIS, Ac. especific. por FC	\$ 9.771.78
8204	PAROTIDITIS, Ac. solubles	\$ -
8212	PAROTIDITIS, Ag.	\$ -
8221	PAROTIDITIS, Ag. en LCR	\$ -
8229	PARVOVIRUS, Ac. IgG Anti-	\$ 19.543.56
8238	PARVOVIRUS, Ac. IgM Anti-	\$ 21.986.51
8241	PARVOVIRUS B19 - PCR	\$ 43.973.01
8250	PENFIGOIDE Ac. Anti- (MEMBRANA BASAL EN PIEL Ac. Anti-)	\$ 29.315.34
8272	PENTACLOROFENOL	\$ 8.794.60
8281	PEPTIDO C	\$ 8.794.60
8284	PÉPTIDO CITRULINADO CICLICO - Ac. Anti- IgG (Ac. Anti- CCP / PCC)	\$ 24.429.45
8286	PEPTIDO INTESTINAL VASOACTIVO (VIP)	\$ -
8289	PÉPTIDO PROCOLÁGENO	\$ 8.794.60
8298	PERFIL LIPÍDICO	\$ 6.351.66
8304	PERFIL MINERAL - en cabello	\$ 97.717.80
8306	PERFIL MINERAL - en orina	\$ 97.717.80
8315	PEROXIDASA TIROIDEO, Ac. Anti- (ATPO / TPO)	\$ 5.863.07
8327	PESTICIDAS NITROGENADOS - c/u	\$ 29.315.34
8332	PESTICIDAS ORGANOCOLORADOS (plaguicidas), urinarios	\$ 29.315.34
8337	PESTICIDAS ORGANOFOSFORADOS (plaguicidas - parathion) - plasmáticos	\$ 29.315.34
8348	PIRIDINOLINA	\$ 13.680.49
8358	PLAQUETARIA ADHESIVIDAD	\$ 9.771.78
8366	PLAQUETARIA AGREGACION (con 6 inductores)	\$ 58.630.68
8375	PLAQUETAS, Ac. Anti-	\$ -
8379	PLASMA RICO EN PLAQUETAS, PREPARACIÓN DE (PRP)	\$ 58.630.68
8383	PLASMINÓGENO	\$ 18.566.38
8385	PLASMINÓGENO, ACTIVADOR TISULAR de - t-PA (Biológico-Immunológico) : t-PA	\$ 36.644.18
8387	PLASMINÓGENO, INHIBIDOR del ACTIVADOR TISULAR del (PAI - AIP) (Molecular) : PAI 4G/5G	\$ 43.973.01
8393	PLASMODIUM SP, Antígeno.	\$ 7.817.42
8397	PLATA (Ag) - sérica	\$ 9.771.78
8400	PLATA (Ag) - urinaria	\$ 9.771.78
8409	PLOMO (Pb) - pelo	\$ 14.657.67
8418	PM-1, Ac. Anti-	\$ -
8426	PNEUMOCYSTIS CARINII, IFD	\$ 7.328.84

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
8435	PODER BACTERICIDA DEL SUERO (PBS)	\$ 9.771.78
8440	PODER INHIBITORIO DEL SUERO (P.I.S.)	\$ 9.771.78
8446	POLICLOROBIFENILOS	\$ 21.986.51
8450	POLIMORFISMO IL 28B	\$ 151.951.18
8460	POLIMORFONUCLEARES, Quimiotáxis	\$ 17.100.62
8463	POLIOMAVIRUS BK, Carga viral - sangre u orina	\$ 73.288.35
8464	POLIOMAVIRUS BK, PCR - sangre u orina	\$ 53.744.79
8466	POLIOMAVIRUS JC, Carga viral - sangre u orina	\$ 73.288.35
8467	POLIOMAVIRUS JC, PCR - LCR	\$ 51.790.43
8469	POLIQUELOROSIS RENAL - PCR	\$ -
8486	PORFIRINAS - séricas	\$ 5.863.07
8489	PORFIRINAS, INDICE de - plasmáticas	\$ 12.214.73
8493	PORFIRINAS TOTALES - eritrocitarias	\$ 7.328.84
8529	PORFOBILINÓGENO (Cuantitativo) - urinario	\$ 8.794.60
8537	POTASIO - eritrocitario	\$ -
8546	PREALBÚMINA	\$ 4.885.89
8554	Pro BNP - proHORMONA PEPTIDO NATRIURÉTICO CEREBRAL N-Terminal (NT-ProBNP)	\$ 46.415.96
8563	PROCALCITONINA	\$ 36.644.18
8571	PROINSULINA - plasmática	\$ -
8580	PROGESTERONA 17-HIDROXI (17-OH-Pg)	\$ 7.328.84
8584	PROMETRYN	\$ 29.315.34
8588	PROPAZINA	\$ 29.315.34
8597	PROPOXIFENO - NORPROPOXIFENO	\$ 11.237.55
8606	PROTEÍNA BÁSICA de MIELINA	\$ 58.630.68
8614	PROTEÍNA C FUNCIONAL - Cromogénico	\$ 21.986.51
8623	PROTEÍNA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE (PCRus)	\$ 5.863.07
8627	PROTEÍNA del EPIDÍDIMO HUMANO 4 (HE4)	\$ -
8631	PROTEÍNA S Libre = Inmunoturbidimétrico	\$ 21.986.51
8640	PROTEÍNA S Total	\$ 21.986.51
8648	PROTEÍNA S Funcional = coagulométrico	\$ 41.530.07
8656	PROTEINASA 3 (PR3), Ac. Anti-	\$ 24.429.45
8682	PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA LIBRE (FEP), ZINC PROTOPORFIRINA (ZPP o ZP)	\$ 5.863.07
8691	PROTROMBINA 20.210	\$ 46.415.96
8710	PSEUDOMONAS, Ac. Anti-	\$ 34.201.23
8734	QUERATINOCITOS (PIEL) Ac. Anti-	\$ 43.973.01
8768	QUINIDINA	\$ 9.771.78
8780	REARREGLO DEL IGH/FGFR3, Estudio para (FISH)	\$ 200.321.49
8783	REARREGLO DEL IGH/MAF, Estudio para (FISH)	\$ 200.321.49
8794	REARREGLO DEL TcR (citometría de flujo)	\$ 146.576.70
8800	RECEPTOR de FSH, Ac. Anti- (RFSH)	\$ 58.630.68
8802	RECEPTOR de TSH, Ac. Anti- (TRAB's o TRAB o TBII)	\$ 19.543.56
8813	RECEPTORES HORMONALES INDICE DE PROLIFERACIÓN	\$ 24.429.45
8816	RECEPTOR SOLUBLE DE TRANSFERRINA (sTRF)	\$ 19.054.97
8819	RENINA-ANGIOTENSINA / RENINA ACTIVA	\$ 8.794.60
8828	RESISTENCIA a la PROTEÍNA C ACTIVADA	\$ 19.543.56
8836	RETICULINA, Ac. Anti- (ARA)	\$ 4.885.89
8845	RETINA, Ac. Anti-	\$ -
8853	Ri (ANNA-2), Ac. Anti- (NEURONAL NUCLEAR-2)	\$ 48.858.90

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
8860	RIBOSOMAL, Ac. Anti- Proteina P (Anti-Riv P)	\$ 21.986.51
8870	RICKETTSIAS PROWAZEKII, Ac. IgG Anti-	\$ 21.986.51
8874	RICKETTSIAS TYPHI, Ac. IgG Anti-	\$ 21.986.51
8878	RINOVIRUS, Ag.	\$ 10.748.96
8882	RISPERIDONA	\$ 29.315.34
8888	RNA, Ac. Anti-	\$ -
8896	RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS)	\$ 7.817.42
8905	Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA)	\$ 7.328.84
8918	ROSA de BENGALA	\$ 3.908.71
8930	ROTAVIRUS - AG -AC- MN (ELISA)	\$ 15.634.85
8934	ROTAVIRUS - AcC-	\$ 19.543.56
8939	ROTAVIRUS, Ag.	\$ 10.748.96
8947	SACAROSA	\$ 5.863.07
8954	SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgA (ASCA)	\$ 24.429.45
8956	SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti- IgG (ASCA)	\$ 24.429.45
8964	SALIVA, Ex. Físico-Químico	\$ -
8977	SANGRIA, TIEMPO DE - Método de Ivy	\$ 4.885.89
8982	SARAMPION, Ac. IgG Anti-	\$ 7.328.84
8990	SARAMPION, Ac. IgM Anti-	\$ 7.817.42
8999	SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti-	\$ 9.771.78
9007	SCORE de MOCO	\$ 4.885.89
9016	SELENIO (AA) - sérico	\$ 9.771.78
9019	SELENIO - urinario	\$ 9.771.78
9026	SENSIBILIDAD ALIMENTARIA, PANEL de Ac. IgG Anti-	\$ -
9030	SERINA - plasmática	\$ 24.429.45
9032	SERINA - plasmática - (PANELO COMPLETO)	\$ 107.489.58
9039	SEROTONINA, GEN TRANSPORTADOR de	\$ 47.393.13
9041	SEROTONINA - plaquetaria	\$ 58.630.68
9045	SEROTONINA - urinaria	\$ 11.726.14
9054	SIFILIS (ELISA)	\$ -
9055	SIFILIS (ELISA RECOMBINANTE)	\$ -
9058	SILICIO - esputo	\$ 9.771.78
9067	SIMANZINA	\$ 29.315.34
9076	SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgG Anti-	\$ 8.306.01
9084	SINCICIAL RESPIRATORIO, Ac. IgM Anti-	\$ 8.306.01
9093	SINCICIAL RESPIRATORIO, ANTIGENO (Ag.)	\$ 10.748.96
9101	SÍNDROMES LINFOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN (Inmunotipificación)	\$ -
9102	SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN.- Jak 2 (JANUS QUINASA 2) - mutación: V617F	\$ -
9103	SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN.- Jak 2 (JANUS QUINASA 2) – secuenciación exón 12	\$ -
9104	SÍNDROMES MIELOPROLIFERATIVOS - FENOTIPIFICACIÓN.- MPL (cada mutación)	\$ -
9105	SIROLIMUS, DROGA CITOSTÁTICA - RAPAMICINA	\$ 34.201.23
9110	SM, Ac. Anti-	\$ 7.328.84
9118	SOMATOMEDINA C- IGFB1	\$ 17.100.62
9120	SOMATOMEDINA - IGFBP-3 - (Insulin Like Growth Factor Bind, Prot 3)	\$ 29.315.34
9127	SREPTOCOCCUS BETA-HEMOLÍTICO Grupo B - Prenatal (anal/vaginal)	\$ 8.794.60
9129	STAPHYLOCOCCUS AUREUS METICILINO RESISTENTE - PCR o similar	\$ 43.973.01
9132	STREPTOCOCCUS GRUPO B, Ag. - sérico	\$ 12.214.73

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
9135	STREPTOCOCCUS GRUPO B, Ag. - urinario	\$ 12.214.73
9157	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - esputo	\$ 12.214.73
9161	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - sérico	\$ 12.214.73
9164	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, Ag. - urinario	\$ 12.214.73
9170	STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE - PCR	\$ 43.973.01
9180	STREPTOZYME, TEST (ESTREPTOZIMA)	\$ 7.328.84
9187	SUBUNIDAD Alfa HIPOFISIARIA	\$ -
9195	SUCCINIL ACETONA - urinaria	\$ -
9204	SUCCINIL PURINAS	\$ 73.288.35
9212	SUCROSA, TEST DE	\$ 4.885.89
9223	SUDOR, TEST CONFIRMATORIO.	\$ 24.429.45
9229	SULFAHEMOGLOBINA POR COOXIMETRIA	\$ -
9238	SULFATOS - urinarios	\$ 7.328.84
9246	SULFOTEP	\$ 29.315.34
9255	SUPERÓXIDO DISMUTASA (S.O.D.) - sérica	\$ 14.657.67
9265	SUSTANCIA INTERCELULAR Ac Anti	\$ 29.315.34
9270	TAENIA SOLIUM - Ac. Anti- IgG	\$ 24.429.45
9281	TALASEMIAS, Beta-Mutaciones	\$ -
9293	TALIO - pelo	\$ -
9306	Tdt - Citometría de Flujo	\$ 14.657.67
9309	TERBUITRYN	\$ 29.315.34
9311	TERBUTHYLAZINA	\$ 29.315.34
9314	TEST de DESENSIBILIZACIÓN TESTICULAR	\$ 53.744.79
9332	TEST de NITRO BLUE TETRAZOLIUM con Estimulación (Test - NBTS)	\$ 16.612.03
9349	TEST DE NITRO BLUE TETRAZOLIUM (Test - NBT)	\$ 16.612.03
9358	TEST DE NUGENT - sérico	\$ -
9366	TESTOSTERONA DEHIDRO (DHT)	\$ 12.214.73
9375	TESTOSTERONA LIBRE (To-L)	\$ 7.328.84
9383	TESTOSTERONA - urinaria	\$ 7.328.84
9409	TIOCIANATOS - urinarios	\$ 5.863.07
9417	TIOCIANATOS - séricos	\$ 5.863.07
9426	TIONACINA	\$ 29.315.34
9434	TIOSULFATOS - urinarios	\$ 3.908.71
9443	TIROGLOBULINA (TGs)	\$ 7.328.84
9464	TIROGLOBULINA - líquido de punción (TG LP)	\$ -
9477	TIROSINA (Aminoácido - A. Ác.)	\$ 7.817.42
9486	TITULACIÓN de ANTICUERPO VIII (Met..Biol.)	\$ -
9494	TOXINA BOTULÍNICA, Ac.	\$ -
9503	TOXINA SHIGA o VEROTOXINAS - ESCHERICCIA COLI (c/u) - PCR	\$ 39.087.12
9511	TOXOCARA CANIS, Ac. IgG Anti-	\$ 12.703.31
9514	TOXOCARA CANIS, Ac. IgM Anti-	\$ 14.657.67
9538	TOXOIDE TETÁNICO, Ac. Anti-	\$ 43.973.01
9561	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgA Anti-	\$ 14.657.67
9565	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgA ISAGA Anti-	\$ -
9571	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgG Anti- (ELISA)	\$ 4.885.89
9575	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgG Anti- (Test de avidéz)	\$ 14.657.67
9580	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgM Anti- (ELISA)	\$ 6.840.25
9588	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgM Anti- (IFI)	\$ 3.908.71
9591	TOXOPLASMOSIS - PCR	\$ 34.201.23

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
9597	t-PA INMUNOLÓGICO	\$ -
9622	TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgA Anti- (TGA)	\$ 11.237.55
9631	TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgG Anti- (TGG)	\$ 11.237.55
9637	TRANSLOCACIÓN, varias - cualitativa (c/u)	\$ 107.489.58
9642	TRANSLOCACIÓN, varios - cuantitativa (c/u)	\$ 175.892.04
9644	TREPONEMA PALLIDUM, FTA ABS, Ac. IgM Anti-	\$ 4.885.89
9647	TRICHINELLA SPIRALIS, Ac. IgG Anti-/Ac. Totales	\$ 17.100.62
9649	TRICHINELLA SPIRALIS, Ac. IgM Anti-	\$ 17.100.62
9653	TRICHOMONAS, Cultivo para-	\$ -
9657	TRICLOROETANOL	\$ 5.863.07
9661	TRIIODOTIRONINA Libre (T3L)	\$ 4.885.89
9672	TRIPLE TEST	\$ 43.973.01
9682	TRIPSINA, Ac. Anti-	\$ -
9691	TRIPTOFANO	\$ 8.794.60
9716	TROMBOFILIA, Panel básico	\$ 112.375.47
9725	TROPONINA I -TnI	\$ 8.306.01
9734	TROPONINA T (cualitativo) - TnT-cuali	\$ 8.306.01
9735	TROPONINA T (cuantitativo) TnT-cuanti	\$ 12.214.73
9747	TUMOR, Necrosis Factor	\$ -
9759	UREAPLASMA UREALÍTICUM (Cultivo).	\$ -
9768	UROPORFIRINAS - materia fecal	\$ 7.328.84
9780	VACUNA LINFOCITARIA	\$ -
9787	VAGINAL, BALANCE DEL CONTENIDO (BACOVA)	\$ 2.931.53
9790	VANADIO, plasmático o urinario.	\$ 9.771.78
9793	VANCOMICINA	\$ 11.237.55
9810	VARICELA ZOSTER, Ac. IgM Anti-	\$ 12.214.73
9819	VARICELA ZOSTER, Ac. IgG Anti-	\$ 8.306.01
9828	VARICELA ZOSTER, Ag.	\$ 14.657.67
9834	VARICELA ZOSTER - DNA (PCR)	\$ 34.201.23
9846	VIGABATRINA	\$ 14.657.67
9853	VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgG (FHA)	\$ 14.657.67
9858	VIRUS-JUNIN, Ac. Anti- IgM (FHA)	\$ 14.657.67
9870	VISCOSIDAD PLASMÁTICA	\$ -
9879	VITAMINA B1 (TIAMINA)	\$ 14.657.67
9887	VITAMINA B6 (PIRIDOXINA)	\$ 18.077.79
9896	VITAMINA C (líquido seminal)	\$ 14.657.67
9898	VITAMINA C (plaquetaria)	\$ 14.657.67
9905	VITAMINA D (1,25-DIHDROXICOLECALCIFEROL O CALCITRIOL - 1,25-VITAMINA D	\$ -
9909	VITAMINA D2 + D3 (ERGOCALCIFEROL + 25-HIDROXICALCIFEROL O COLECALCIFEROL)	\$ 19.543.56
9913	VITAMINA D3 (25-HIDROXICALCIFEROL O COLECALCIFEROL)	\$ 18.077.79
9930	VLDL-COLESTEROL, LIPOPROTEINA DE MUY BAJA DENSIDAD.	\$ 1.954.36
9939	XANTINA	\$ 4.885.89
9947	YERSINIA ENTEROCOLITICA, CULTIVO	\$ -
9960	Yo (PCA-1), Ac. Anti-	\$ 48.858.90
9973	ZAP 70	\$ 51.301.85
9978	ZIKA, virus (PCR)	\$ 48.858.90
9984	ZINC - pelo (Zn-pelo)	\$ 9.771.78
9987	ZINC - semen (Zn-semen)	\$ 12.214.73

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN
ANEXO II
"N.B.U.- PRACTICAS ESPECIALES"

CODIGO	DETERMINACIONES	BENEFICIARIO
9990	ZINC - urinario (Zn-urinario)	\$ 9.771.78

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

N: Ver Anexo de Normas Específicas e Interpretaciones.-

U: Prácticas clasificadas para casos de urgencias, que al estar incluidas en una prescripción médica, se debe adicionar el código 1200 en la misma, de acuerdo a su correspondiente Norma e Interpretación.-

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