

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN**ANEXO I****"NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO - PMO"**

| CODIGO | DETERMINACIONES | BENEFICIARIO |
|---------------|--|---------------------|
| 0001 | ACTO BIOQUÍMICO | \$ 2.931.53 |
| 0002 | ACETONURIA. | \$ 488.59 |
| 0004 | ACIDIMETRIA GASTRICA , CURVA DE | \$ 1.465.77 |
| 0005 | ÁCIDO BASE, Estado Ácido Base (EAB). | \$ 9.771.78 |
| 0006 | ACTH - HORMONA ADRENOCORTICOTROFINA. | \$ 5.863.07 |
| 0007 | ADDIS, RECUENTO DE | \$ 977.18 |
| 0009 | ADRENALINA, plasmática (CATECOLAMINA plasmática) | \$ 12.214.73 |
| 0010 | ADRENALINA, urinaria (CATECOLAMINA urinaria) | \$ 12.214.73 |
| 0014 | AGLUTININAS del SISTEMAS ABO. | \$ 1.465.77 |
| 0015 | ALBUMINA - sérica | \$ 732.88 |
| 0016 | ALCOHOL DEHIDROGENASA, ADH. | \$ 4.885.89 |
| 0017 | ALCOHOL ETÍLICO - sangre (ALCOHOLEMIA) | \$ 4.885.89 |
| 0018 | ALDOLASA (Ald) | \$ 2.931.53 |
| 0019 | ALDOSTERONA. | \$ 7.328.84 |
| 0020 | ALFA FETO PROTEINA (AFP) | \$ 4.885.89 |
| 0022 | AMILASA - sérica. | \$ 1.954.36 |
| 0023 | AMILASA - urinaria. | \$ 1.954.36 |
| 0025 | AMINOÁCIDOS FRACCIONADOS (Cromatografía - por fracción) -cualitativo | \$ 6.107.36 |
| 0027 | AMINOACIDURIA FRACCIONADA (Cromatografía - por fracción) -cualitativo | \$ 6.107.36 |
| 0028 | AMNIOTICO, LÍQUIDO CELULAS NARANJAS. | \$ 488.59 |
| 0029 | AMNIOTICO, LÍQUIDO (Espectrofotometría - Test de Lisley) | \$ 2.442.95 |
| 0030 | AMNIOTICO, LÍQUIDO LECITINA - ESFINGOMIELINA. | \$ 2.442.95 |
| 0031 | AMONEMIA. | \$ 9.771.78 |
| 0033 | ANGIOTENSINA I | \$ 14.657.67 |
| 0035 | ANTIBIOGRAMA (ATBG) | \$ 4.397.30 |
| 0036 | ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH (7) siete antibióticos. | \$ 29.315.34 |
| 0040 | ANTICUERPOS ANTIGLOMERULAR , (IFI) | \$ 2.931.53 |
| 0041 | ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL, (IFI) | \$ 7.817.42 |
| 0042 | ANTICUERPO ANTIMUSCULO LISO (ASMA), (IFI) | \$ 3.420.12 |
| 0046 | ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA (ATG) | \$ 4.885.89 |
| 0049 | ANTIDESIXIRRIBONUCLEASA - ADNEASA – Anti-DNA. | \$ 7.328.84 |
| 0051 | ANTIESTREPTOLISINAS "O" (ASO / ASTO / AELO), cuantitativa | \$ 2.931.53 |
| 0053 | ANTIFÚNGICOS - PRUEBA DE SENSIBILIDAD | \$ 7.328.84 |
| 0055 | ANTIMITOCONDRIALES , ANTICUERPOS (AMA) | \$ 7.817.42 |
| 0056 | ANTINUCLEARES ANTICUERPOS (FAN / ANA / AAN) | \$ 5.374.48 |
| 0057 | ANTITRIPSINA, Alfa 1 (α 1 AT) - Líq. Pleural o Mat. Fecal o Sérica - C/U - (por I.D.-Cuantitativa) | \$ 4.885.89 |
| 0058 | ANTITROMBINA III - con calibración de tres (3) puntos. | \$ 14.657.67 |
| 0059 | ARSENICO (As) - sérico o urinario. | \$ 9.771.78 |
| 0060 | ASCORBICO, ÁCIDO - sérico | \$ 14.657.67 |
| 0063 | ANTICUERPOS Anti- HIV (ELISA) | \$ 5.374.48 |
| 0101 | BACILOSCOPIA DIRECTA - ZIEHL NEELSEN (por muestra) | \$ 1.954.36 |
| 0102 | BACILOSCOPIA, DIRECTA y CULTIVO (por muestra) | \$ 7.328.84 |
| 0103 | BACILOSCOPIA, (IFI - por muestra) | \$ 4.885.89 |
| 0104 | BACTERIOLOGIA, DIRECTA (Coloración de Gram) | \$ 1.465.77 |
| 0105 | BACTERIOLOGICO, DIRECTO-CULTIVO e IDENTIFICACIÓN del GÉRMEN | \$ 4.397.30 |
| 0107 | BARBITÚRICOS - urinarios. | \$ 8.550.31 |
| 0108 | BENCE- JONES, PROTEINAS de (HPLC / IMF) | \$ - |
| 0109 | BICARBONATO. | \$ - |

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN**ANEXO I****"NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO - PMO"**

| CODIGO | DETERMINACIONES | BENEFICIARIO |
|---------------|--|---------------------|
| 0110 | BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA. | \$ 977.18 |
| 0111 | BILIRRUBINURIA. | \$ 977.18 |
| 0120 | C3 - COMPLEMENTO | \$ 2.442.95 |
| 0121 | C4 - COMPLEMENTO | \$ 2.442.95 |
| 0130 | CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - sérico (IMF) | \$ 19.543.56 |
| 0131 | CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - urinario (IMF) | \$ 19.543.56 |
| 0132 | CADMIO (Cd) - urinario. | \$ 9.771.78 |
| 0133 | CALCEMIA TOTAL (Ca) | \$ 732.88 |
| 0134 | CALCIO IONICO. | \$ 1.954.36 |
| 0136 | CALCIO - urinario. | \$ 977.18 |
| 0137 | CALCITONINA - sérica. | \$ 7.817.42 |
| 0138 | CALCULO - urinario. | \$ 5.863.07 |
| 0139 | CARBONICO, ANDHIDRICO - (PCO2) | \$ - |
| 0140 | CARIOTIPO, MAPA CROMOSOMICO. | \$ 52.279.02 |
| 0141 | CAROTENO BETA - sérico. | \$ 10.748.96 |
| 0144 | CEA - ANTÍGENO CARCINOEMBRIOGENICO. | \$ 6.107.36 |
| 0148 | CELULAS NEOPLASICAS - líquidos, exudados, trasudados. | \$ 4.397.30 |
| 0150 | CEREBROSIDOS (Cromatográfico). | \$ - |
| 0151 | CERULOPLASMINA. | \$ 2.931.53 |
| 0152 | CETOGENOESTEROIDES - urinarios. | \$ 2.442.95 |
| 0154 | CETONEMIA. | \$ 732.88 |
| 0164 | CITOLOGIA EXFOLIATIVA - VAGINAL HORMONAL (por cada muestra) | \$ 2.442.95 |
| 0167 | CITRICO, ÁCIDO - líquido seminal (ESTUDIO DEL SEMEN) | \$ 4.885.89 |
| 0168 | CLORO (Cl) - sérico. | \$ 977.18 |
| 0169 | COAGULACION, TIEMPO DE | \$ 488.59 |
| 0170 | COAGULO, RETRACCION DEL | \$ 2.931.53 |
| 0171 | COAGULOGRAMA | \$ 3.908.71 |
| 0172 | COBRE (Cu) - sérico. | \$ 9.771.78 |
| 0173 | COCAINA (Inmunocromatografía/Cromatográfico) | \$ 8.550.31 |
| 0174 | COLESTEROL TOTAL | \$ 732.88 |
| 0176 | COLONIAS, RECUENTO DE. | \$ 977.18 |
| 0177 | COMPATIBILIDAD - sangre materna. | \$ 2.931.53 |
| 0178 | COMPATIBILIDAD MATRIMONIAL - sanguínea en cónyuges. | \$ 2.442.95 |
| 0179 | COMPLEMENTO, ACTIVIDAD TOTAL.- COMPLEMENTO 50% LISIS (CH-50) | \$ 24.429.45 |
| 0181 | CONCENTRACIÓN DE LIQUIDOS BIOLÓGICOS. | \$ 13.680.49 |
| 0183 | COOMBS DIRECTA MONOESPECÍFICA, PRUEBA DE (c/u) | \$ 977.18 |
| 0184 | COOMBS DIRECTA POLIESPECÍFICA, PRUEBA DE | \$ 977.18 |
| 0186 | COOMBS INDIRECTA | \$ 5.863.07 |
| 0187 | COPROCULTIVO. | \$ 4.885.89 |
| 0188 | COPROPORFIRINAS o PORFIRINAS - materia fecal | \$ 7.328.84 |
| 0189 | CORTISOL. | \$ 4.885.89 |
| 0190 | CREATINQUINASA - CPK. | \$ 1.465.77 |
| 0191 | CREATININA - en orina | \$ 1.465.77 |
| 0192 | CREATININA - en sangre | \$ 1.465.77 |
| 0193 | CREATININA, CLEARENCE DE DEPURACION. | \$ 2.442.95 |
| 0194 | CRIOAGLUTININA. | \$ 488.59 |
| 0195 | CRIOGLOBULINAS. | \$ 488.59 |
| 0241 | CHAGAS (AD) | \$ 1.465.77 |
| 0242 | CHAGAS (HAI) | \$ 1.465.77 |
| 0243 | CHAGAS, Ac. Totales / IgG (IFI / ELISA / QL) | \$ 3.908.71 |

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN**ANEXO I****"NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO - PMO"**

| CODIGO | DETERMINACIONES | BENEFICIARIO |
|---------------|---|---------------------|
| 0244 | CHAGAS, PARASITEMIA. | \$ 2.931.53 |
| 0245 | CHAGAS, SEROLOGÍA - CONFIRMATORIO | \$ 5.374.48 |
| 0262 | DEHIDROEPIANDROSTERONA, SULFATO - DHEA-S. | \$ 5.374.48 |
| 0264 | DESCARTABLE, MATERIAL COMPLEMENTARIO (DMC). | \$ 977.18 |
| 0268 | DIGOXIN (DIGOXINA) | \$ 7.328.84 |
| 0269 | DISACARIDASAS. | \$ - |
| 0272 | DOMICILIO EN RADIO URBANO - HASTA DOS (2) Kms. | \$ 4.885.89 |
| 0273 | DOMICILIO A MAS DE DOS (2) Kms. - ADICIONAL por c/Km. | \$ 1.465.77 |
| 0293 | EMBARAZO, REACCIÓN INMUNOLÓGICA PARA | \$ 1.710.06 |
| 0295 | EOSINÓFILOS, RECUENTO de (en moco nasal) | \$ 488.59 |
| 0297 | ERITROSEDIMENTACION | \$ 977.18 |
| 0298 | ESPERMOGRAMA BASICO (EIVE) | \$ 13.680.49 |
| 0299 | ESTRICNINA - líquidos biológicos. | \$ - |
| 0300 | ESTRADIOL (E2) - sérico | \$ 4.885.89 |
| 0301 | ESTRIOL - urinario. | \$ 6.351.66 |
| 0302 | ESTRIOL - sérico. | \$ 6.351.66 |
| 0305 | ESTRONA - sérica. | \$ 7.328.84 |
| 0307 | ETANOL, ALCOHOL ETÍLICO - urinario. (ALCOLURIA) | \$ 4.885.89 |
| 0308 | EUGLOBULINAS, TEST DE | \$ 2.442.95 |
| 0309 | EXUDADO NASOFARINGEO, CULTIVO. | \$ 2.442.95 |
| 0331 | FACTOR DE COAGULACION V. | \$ 12.214.73 |
| 0332 | FACTOR DE COAGULACION VII. | \$ 12.214.73 |
| 0333 | FACTOR DE COAGULACION VIII. | \$ 14.657.67 |
| 0334 | FACTOR DE COAGULACION IX. | \$ 14.657.67 |
| 0335 | FACTOR DE COAGULACION X. | \$ 12.214.73 |
| 0336 | FACTOR DE MIGRACION LINFOCITARIA - MIF. | \$ - |
| 0337 | FENILALANINA CONFIRMATORIO (HPLC) | \$ 14.657.67 |
| 0338 | FENILALANINA, NEONATAL (PKU) | \$ 3.420.12 |
| 0340 | FENILPIRUVICO, ÁCIDO - urinario (cualitativo) | \$ 4.885.89 |
| 0342 | FENOTIAZINAS. | \$ 7.328.84 |
| 0343 | FERREMIA (Fe) | \$ 977.18 |
| 0344 | FIBRINOGENO, PRODUCTOS DE DEGRADACION - PDF - plasmático. | \$ 17.100.62 |
| 0345 | FIBRINOGENO - sangre. | \$ 5.863.07 |
| 0349 | FISICO QUIMICO - Examen de Exudados, Trasudados. | \$ 4.885.89 |
| 0350 | FLUOREMIA (F) | \$ 4.885.89 |
| 0351 | FLUORURIA. | \$ 4.885.89 |
| 0352 | FOLICO, ÁCIDO. | \$ 5.374.48 |
| 0353 | FONDO OSCURO. | \$ 1.954.36 |
| 0354 | FORMULA LEUCOCITARIA. | \$ 732.88 |
| 0355 | FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (EFM). | \$ 2.442.95 |
| 0356 | FOSFATASA ACIDA TOTAL (EFM). | \$ 1.465.77 |
| 0357 | FOSFATASA ALCALINA (FAL) | \$ 732.88 |
| 0360 | FOSFATASA ALCALINA TERMOESTABLE. | \$ 7.328.84 |
| 0361 | FOSFATASA ALCALINA - ISOENZIMAS. | \$ 7.328.84 |
| 0362 | FOSFATEMIA (P) | \$ 732.88 |
| 0363 | FOSFATURIA (P) | \$ 732.88 |
| 0366 | FOSFORO CLEARENCE DEPURACION. | \$ 1.465.77 |
| 0370 | FSH - HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE. | \$ 4.885.89 |
| 0371 | FTA/ ABS (IFI - ELISA) SIFILIS y TPHA. | \$ 3.908.71 |
| 0373 | FUNCIONAL, EXAMEN DE MATERIA FECAL - básico | \$ 14.657.67 |

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN**ANEXO I****"NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO - PMO"**

| CODIGO | DETERMINACIONES | BENEFICIARIO |
|---------------|---|---------------------|
| 0402 | GALACTOSEMIA. | \$ 3.908.71 |
| 0404 | GASES EN SANGRE, PCO2 y PO2. | \$ 4.885.89 |
| 0405 | GASTRINA, sérica. | \$ 7.328.84 |
| 0408 | GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO y FORMULA - materia fecal. | \$ 1.465.77 |
| 0409 | GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO DE | \$ 488.59 |
| 0410 | GLOBULOS ROJOS, RECUENTO DE | \$ 488.59 |
| 0411 | GLUCAGON. | \$ - |
| 0412 | GLUCEMIA (C/U) | \$ 732.88 |
| 0413 | GLUCEMIA, PRUEBA de SOBRECARGA (x 2 - dos determinaciones) | \$ 2.198.65 |
| 0416 | GLUCOPROTEINOGRAMA. | \$ - |
| 0417 | GLUCOSA en orina (C/U) | \$ 732.88 |
| 0418 | GLUCOSA 6-FOSFATO ISOMERASA | \$ 6.351.66 |
| 0420 | GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA. Gamma- | \$ 1.221.47 |
| 0430 | GRAHAM, TEST DE | \$ 1.465.77 |
| 0432 | GRASAS, CUANTITATIVO (Van de Kamer) - materia fecal | \$ 7.328.84 |
| 0433 | GRUPO SANGUÍNEO y FACTOR Rho - Du / Dμ | \$ 2.442.95 |
| 0463 | HAPTOGLOBINA. | \$ 4.397.30 |
| 0464 | HEINZ, CUERPOS DE (tinción) | \$ 1.465.77 |
| 0465 | HEMATIES, RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA (CURVA DE FRAGILIDAD OSMOTICA DE ERITROCITOS) | \$ 4.885.89 |
| 0466 | HEMATOCRITO. | \$ 488.59 |
| 0468 | HEMOCULTIVO AEROBIOS (c/u) | \$ 9.771.78 |
| 0470 | HEMOGLOBINA, DOSAJE DE (Hb) | \$ 488.59 |
| 0471 | HEMOGLOBINA, ELECTROFORESIS. | \$ 5.374.48 |
| 0472 | HEMOGLOBINA - plasmática | \$ 1.954.36 |
| 0475 | HEMOGRAMA. | \$ 2.442.95 |
| 0479 | HEMOSIDERINA - urinaria | \$ 4.397.30 |
| 0480 | HEPARINA, RESISTENCIA A LA (In Vitro) | \$ 7.328.84 |
| 0481 | HEPATOGRAMA. | \$ 2.931.53 |
| 0483 | HIDATIDOSIS (HAI) | \$ 6.351.66 |
| 0484 | HIDATIDOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti- (IFI) | \$ 7.328.84 |
| 0487 | HIDROXINDOLACETICO, ÁCIDO. | \$ 4.885.89 |
| 0488 | HIDROXIPROLINA - urinaria. | \$ 5.863.07 |
| 0489 | HIPERHEPARINEMIA. | \$ - |
| 0494 | HUDDLESSON, REACCION DE (Rosa de Bengala - Brucelosis). | \$ 977.18 |
| 0531 | MYCOBACTERIUM, IDENTIFICACION. | \$ 9.771.78 |
| 0532 | IDENTIFICACION SEROLÓGICA DE GERMENES. | \$ 4.885.89 |
| 0535 | INMUNOELECTROFORESIS. | \$ 4.885.89 |
| 0536 | INMUNOELECTROFORESIS LIQUIDOS BIOLOGICOS. | \$ - |
| 0537 | INMUNOGLOBULINA A (IgA) | \$ 2.442.95 |
| 0538 | INMUNOGLOBULINA D (IgD) | \$ - |
| 0539 | INMUNOGLOBULINA E (IgE) | \$ 4.885.89 |
| 0540 | INMUNOGLOBULINA G (IgG) | \$ 2.442.95 |
| 0541 | INMUNOGLOBULINA M (IgM) | \$ 2.442.95 |
| 0543 | INSULINA. | \$ 5.374.48 |
| 0546 | IONOGRAMA - sérico. | \$ 1.710.06 |
| 0547 | IONOGRAMA - urinario. | \$ 1.710.06 |
| 0548 | ISOCITRICO DEHIDROGENASA. | \$ - |
| 0591 | LACTAMINICO, ÁCIDO. | \$ - |
| 0592 | LÁCTICO, ÁCIDO ENZIMATICO. | \$ 4.885.89 |
| 0593 | LÁCTICO, ÁCIDO - materia fecal. | \$ 4.885.89 |

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN**ANEXO I****"NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO - PMO"**

| CODIGO | DETERMINACIONES | BENEFICIARIO |
|---------------|--|---------------------|
| 0594 | LÁCTICO DEHIDROGENASA - LDH | \$ 1.465.77 |
| 0596 | LÁCTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS - LDH Isoenzimas. | \$ 2.931.53 |
| 0597 | LACTOGENO PLACENTARIO / SOMATOMAMOTROFINA | \$ 9.771.78 |
| 0598 | FACTOR REUMATOIDEO - ARTRITIS REUMATOIDE | \$ 2.931.53 |
| 0600 | LEPTOSPIRAS, INVESTIGACIÓN DE (fondo oscuro o coloraciones) - urinaria | \$ 5.863.07 |
| 0602 | TRICHINOSIS, INVESTIGACIÓN DE | \$ 14.657.67 |
| 0603 | LAZO, PRUEBA DEL | \$ 488.59 |
| 0606 | LEUCINAMINOPEPTIDASA (LAP) | \$ 4.885.89 |
| 0610 | LEVULINICO, ÁCIDO DELTA-AMINO | \$ 4.885.89 |
| 0611 | LEVULINICO, DELTA DEHIDRATASA | \$ 4.885.89 |
| 0612 | LH - HORMONA LUTEINIZANTE | \$ 4.885.89 |
| 0613 | LIPASA, sérica. | \$ 5.863.07 |
| 0615 | LIPIDOGRAMA (Electroforético). | \$ 6.351.66 |
| 0619 | LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, Fco-Qco - Citológico. | \$ 7.328.84 |
| 0620 | LIQUIDO DE PUNCIÓN, Examen Fco-Qco - Citológico. | \$ 7.328.84 |
| 0622 | LISTERIAS, Ac. Anti - (IFI - ELISA) | \$ 4.397.30 |
| 0623 | LITIO (Li) (ISE - Ión selectivo - Fotometría de llama o fotometría de emisión) | \$ 2.931.53 |
| 0624 | LITIO (Li) (por Absorción Atómica - A.A.) | \$ 9.771.78 |
| 0653 | MAGNESIO (Mg) - sérico. | \$ 1.221.47 |
| 0654 | MAGNESIO (Mg) - urinario. | \$ 1.221.47 |
| 0656 | MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE (PPD) | \$ 9.771.78 |
| 0657 | MEDULOGRAMA. | \$ 4.397.30 |
| 0660 | MERCURIO (Hg) - sérico o urinario. | \$ 7.328.84 |
| 0662 | METANEFRINAS FRACCIONADAS URINARIAS | \$ 24.429.45 |
| 0663 | METANOL - urinario. | \$ 7.328.84 |
| 0664 | MICOLOGIA (Directo - Coloración). | \$ 1.954.36 |
| 0665 | MICOLOGIA (Cultivo e Identificación). | \$ 6.840.25 |
| 0667 | MOCO CERVICAL, CRISTALIZACION | \$ 977.18 |
| 0668 | MOCO NASAL, PH - CITOLOGICO. | \$ 977.18 |
| 0669 | MONONUCLEOSIS (Aglutinación - Test de Látex o Monotest). | \$ 1.465.77 |
| 0670 | MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACION (Paul Bunnell) | \$ 1.465.77 |
| 0671 | MONONUCLEOSIS. | \$ 1.465.77 |
| 0672 | MONÓXIDO de CARBONO. | \$ 2.442.95 |
| 0673 | MORFINA OPIACEOS, DERIVADOS - líquidos biológicos. | \$ 5.863.07 |
| 0684 | MULTIRRESISTENCIA, VIGILANCIA DE BACTERIAS RESISTENTES | \$ 12.703.31 |
| 0695 | NORADRENALINA, sérica - CATECOLAMINA | \$ 12.214.73 |
| 0696 | NORADRENALINA, urinaria - CATECOLAMINA | \$ 12.214.73 |
| 0702 | NUCLEOTIDASA - 5' N | \$ 3.908.71 |
| 0711 | ORINA COMPLETA. | \$ 2.442.95 |
| 0714 | OSMOLARIDAD - CLEARANCE (sangre - orina) | \$ 2.442.95 |
| 0715 | OSMOLARIDAD - suero. | \$ 1.221.47 |
| 0716 | OXIGENO, PO2 - sangre arterial. | \$ - |
| 0732 | PAPANICOLAOU ENDOCERVICAL | \$ 4.397.30 |
| 0734 | PAPANICOLAOU EXOCERVICAL | \$ 4.397.30 |
| 0736 | PARASITOLOGICO en MATERIA FECAL. | \$ 1.954.36 |
| 0737 | PARASITOS HEMATICOS. | \$ 2.931.53 |
| 0738 | PARASITOS SUPERIORES. | \$ 1.954.36 |
| 0739 | PARATHORMONA - PTH | \$ 6.595.95 |

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN**ANEXO I****"NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO - PMO"**

| CODIGO | DETERMINACIONES | BENEFICIARIO |
|---------------|---|---------------------|
| 0740 | PEROXIDASAS, TINCION | \$ 2.442.95 |
| 0741 | PH - líquidos biológicos. | \$ 977.18 |
| 0742 | PH - sanguíneo | \$ - |
| 0743 | PIRUVATO- QUINASA | \$ - |
| 0744 | PIRUVICO, ÁCIDO ENZIMATICO | \$ - |
| 0745 | PLAQUETARIOS, FACTORES | \$ 4.885.89 |
| 0746 | PLAQUETAS, RECUENTO DE | \$ 977.18 |
| 0747 | PLASMA RECALCIFICADO, TIEMPO DE | \$ 488.59 |
| 0748 | PLASMINOGENO (IDR) | \$ 18.566.38 |
| 0749 | PLOMO (Pb) - sérico o urinario. | \$ 9.771.78 |
| 0751 | PORFIRINAS o UROPORFIRINAS - urinarias | \$ 7.328.84 |
| 0752 | PORFOBILINOGENO (cualitativo) - urinario. | \$ 5.863.07 |
| 0753 | POTASEMIA. | \$ - |
| 0754 | POTASURIA. | \$ - |
| 0758 | PROGESTERONA - Pg. | \$ 5.374.48 |
| 0759 | PROLACTINA (Prl) | \$ 4.885.89 |
| 0761 | PROTEINA C REACTIVA - PCR | \$ 2.442.95 |
| 0763 | PROTEINA TOTALES. | \$ 732.88 |
| 0764 | PROTEINOGRAMA ELECTROFORÉTICO, en suero | \$ 10.748.96 |
| 0765 | PROTEINOGRAMA ELECTROFORÉTICO - LCR | \$ 9.771.78 |
| 0766 | PROTEINOGRAMA - líquidos biológicos | \$ 10.748.96 |
| 0767 | PROTEINURIA. | \$ 732.88 |
| 0768 | PROTOPORFIRINAS - eritrocitaria | \$ 5.863.07 |
| 0769 | PROTROMBINA, CONSUMO DE | \$ 977.18 |
| 0770 | PROTROMBINA, RIN | \$ 1.954.36 |
| 0771 | PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP) | \$ 1.465.77 |
| 0772 | PSEUDOCOLINESTERASA (CHE) o BUTIRILCOLINESTERASA. | \$ 1.954.36 |
| 0801 | QUIMIOTRIPSINA. | \$ 14.657.67 |
| 0812 | RENINA - ANGIOTESINA. | \$ 8.794.60 |
| 0813 | Rho FACTOR - GRUPO SANGUINEO. | \$ - |
| 0814 | Rho FACTOR C GRANDE | \$ 977.18 |
| 0815 | Rho FACTOR c CHICA | \$ 977.18 |
| 0816 | Rho FACTOR E GRANDE | \$ 977.18 |
| 0817 | Rho FACTOR e CHICA | \$ 977.18 |
| 0818 | RETICULOCITOS, RECUENTO DE | \$ 977.18 |
| 0820 | ROSSE RAGAN, PRUEBA DE (RR) | \$ 1.221.47 |
| 0831 | SALICILATOS. | \$ 6.107.36 |
| 0832 | SALMONELLA, ANTICUERPOS (IFI - ELISA) | \$ 2.931.53 |
| 0833 | SANGRE OCULTA - materia fecal (SOMF) - inmunológico | \$ 3.908.71 |
| 0835 | SEROTONINA - sérica. | \$ 11.726.14 |
| 0837 | SIDEROFILINA, CAPACIDAD de SATURACIÓN. | \$ 4.397.30 |
| 0838 | SIMS - HUHNER, TEST DE | \$ 9.771.78 |
| 0839 | SODIO - sérico o urinario. | \$ - |
| 0841 | SOMATOTROFINA (STH) | \$ 5.863.07 |
| 0846 | SUBTIPO HEMOGLOBINA A2, DETERMINACION DE (electroforesis) | \$ 5.374.48 |
| 0847 | SUDOR, TEST DE | \$ 14.657.67 |
| 0862 | TALIO (Tl) - urinario. | \$ 9.771.78 |
| 0863 | TESTOSTERONA - To | \$ 5.374.48 |
| 0864 | THORN, PRUEBA DE | \$ - |
| 0865 | TIROTROFINA - TSH | \$ 4.397.30 |

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN**ANEXO I****"NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO - PMO"**

| CODIGO | DETERMINACIONES | BENEFICIARIO |
|---------------|--|---------------------|
| 0866 | TIROXINA TOTAL - T4 | \$ 4.397.30 |
| 0867 | TIROXINA EFECTIVA - LIBRE (FT4 / T4L) | \$ 4.397.30 |
| 0870 | TOXOPLASMOSIS (HA) | \$ 1.954.36 |
| 0871 | TOXOPLASMOSIS (IFD) | \$ 2.931.53 |
| 0873 | TRANSAMINASA, GLUTAMICO OXALACETICA (GOT / AST) | \$ 732.88 |
| 0874 | TRANSAMINASA, GLUTAMICO PIRUVICA (GPT / AGT) | \$ 732.88 |
| 0875 | TRANSFERRINA | \$ 2.931.53 |
| 0876 | TRIGLICERIDOS (Tg) | \$ 1.221.47 |
| 0878 | TRIIODOTIRONINA TOTAL - T3 | \$ 4.397.30 |
| 0879 | TROMBINA, PRUEBA DE GENERACIÓN DE LA | \$ 1.465.77 |
| 0880 | TROMBINA, TIEMPO DE | \$ 2.442.95 |
| 0887 | TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / TTPC / KT) | \$ 1.465.77 |
| 0901 | UREA, CLEARANCE DE | \$ 1.465.77 |
| 0902 | UREA, sérica. | \$ 732.88 |
| 0903 | URETRAL, EXUDADO (Directo y Cultivo). | \$ 5.374.48 |
| 0904 | ÚRICO, ÁCIDO - sérico. | \$ 732.88 |
| 0905 | ÚRICO, ÁCIDO - urinario. | \$ 732.88 |
| 0907 | UROCITOGRAMA | \$ 1.954.36 |
| 0911 | UROCULTIVO (MODULO) | \$ 9.771.78 |
| 0923 | UROPROTEINOGRAMA | \$ - |
| 0931 | VAGINAL, EXUDADO o FLUJO (Directo y Cultivo). | \$ 7.817.42 |
| 0932 | VAINILLIN MANDELICO, ÁCIDO - urinario (AVM) (HPLC) | \$ 7.328.84 |
| 0933 | V D R L / USR | \$ 1.954.36 |
| 0935 | VARIANTE BACTERIANA. | \$ - |
| 0936 | VERONAL, PRUEBA DEL | \$ - |
| 0937 | VITAMINA A. | \$ 18.077.79 |
| 0938 | VITAMINA B12. | \$ 7.328.84 |
| 0939 | VITAMINA E. | \$ 18.077.79 |
| 0940 | VOLEMIA RADIOQUÍMICO. | \$ - |
| 0953 | WIDAL, REACCION DE | \$ 1.954.36 |
| 0981 | ZINC ERITROCITARIO - PROTOPORFIRINA. | \$ 9.771.78 |
| 0982 | ZINC (Zn) - sérico. | \$ 9.771.78 |
| 1000 | ANTIGENO PROSTATICO ESPECÍFICO TOTAL - PSA-t | \$ 8.794.60 |
| 1001 | ACTO BIOQUÍMICO DE INTERNACION - (ABI) | \$ 4.397.30 |
| 1011 | CD4 - SUB POBLACIÓN LINFOCITARIA por Citom. de flujo | \$ 17.100.62 |
| 1015 | CD8 - SUB POBLACIÓN LINFOCITARIA por Citom. de flujo | \$ 17.100.62 |
| 1020 | CHLAMYDIAS PNEUMONIAE, Ac. Anti- IgG | \$ 8.794.60 |
| 1025 | CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgG Anti- (CMV-IgG) | \$ 7.328.84 |
| 1030 | CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgM Anti- (CMV-IgM) | \$ 9.771.78 |
| 1035 | COLESTEROL HDL (HDL-C) | \$ 1.465.77 |
| 1040 | COLESTEROL LDL (LDL-C) | \$ 2.198.65 |
| 1045 | CREATINOSFOQUINASA, ISOENZIMA MB (CKMB / CPKMB) | \$ 4.885.89 |
| 1050 | DROGAS de ABUSO SCREENING (c/u) | \$ 8.550.31 |
| 1055 | EPSTEIN BARR, Ac. IgG/Totales Anti- (VEB / VCA IgG) | \$ 7.328.84 |
| 1060 | EPSTEIN BARR, Ac. IgM Anti- (VEB / VCA IgM) | \$ 9.771.78 |
| 1065 | FRUCTOSAMINA. | \$ 7.328.84 |
| 1070 | HEMOGLOBINA GLICOSILADA (Hb A1C) | \$ 7.328.84 |
| 1075 | HEPATITIS A, Ac. IgM Anti- (HAV IgM) | \$ 7.328.84 |
| 1080 | HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgG (HBc -IgG) | \$ 7.328.84 |
| 1085 | HEPATITIS B, Antígeno e (Ag.HBe) | \$ 7.328.84 |
| 1086 | HEPATITIS B, Antígeno de Superficie (Ag.HBs) | \$ 5.863.07 |

CONVENIO C.B.P.R.N. - OSOEFRNYN

ANEXO I

"NOMENCLADOR BIOQUIMICO UNICO - PMO"

| CODIGO | DETERMINACIONES | BENEFICIARIO |
|--------|---|--------------|
| 1090 | HEPATITIS B, Ac. de Superficie Anti- (HBsAc) | \$ 9.771.78 |
| 1095 | HEPATITIS C, Ac. IgG Anti- (HCV Ac IgG) | \$ 9.771.78 |
| 1100 | HIDATIDOSIS, Ac. IgG ó Totales Anti- (IFI) | \$ 10.748.96 |
| 1105 | HIV, CARGA VIRAL. | \$ 78.174.24 |
| 1110 | HIV, WESTERN- BLOT | \$ 48.858.90 |
| 1115 | MARCADOR TUMORAL de OVARIO (CA 125) | \$ 9.771.78 |
| 1120 | MARCADOR TUMORAL de MAMA (CA 15. 3) | \$ 9.771.78 |
| 1125 | MARCADOR TUMORAL de COLON (CA 19. 9) | \$ 9.771.78 |
| 1130 | MICROALBUMINURIA / ALBUMINA URINARIA | \$ 6.107.36 |
| 1135 | MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS I (Anticonvulsivantes I) | \$ 7.328.84 |
| 1136 | MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS II (Anticonvulsivantes II) | \$ 11.726.14 |
| 1137 | MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS III (Anticonvulsivantes III) | \$ 29.315.34 |
| 1140 | MYCOPLASMA PNEUMONIAE Ac Anti-IgG | \$ 8.794.60 |
| 1142 | PREPARACIÓN DE SANGRE A TRANSFUNDIR (MÓDULO TRANSFUSIONAL) | \$ 57.653.50 |
| 1145 | RUBEOLA, Ac. IgG Anti- | \$ 7.328.84 |
| 1150 | RUBEOLA, Ac. IgM Anti- | \$ 7.328.84 |
| 1160 | TORCH (Toxoplasmosis , Rubeola, Citomegalovirus y Herpes 1 y 2) | \$ 24.429.45 |
| 1170 | SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cualitativa) - HCG o β -HCG - Sub β | \$ 3.908.71 |
| 1175 | SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cuantitativa) - HCG o β -HCG - Sub β | \$ 6.840.25 |
| 1180 | TEST RAPIDO en FAUCES para STREPTOCOCCUS β -HEMOLÍTICO Grupo "A" | \$ 7.328.84 |
| 1185 | TESTOSTERONA BIODISPONIBLE | \$ 12.214.73 |
| 1196 | SCREENING NEONATAL x 6 (TSH, FENIL ALANINA y TIR - BIOTINIDASA, GALACTOSEMIA y 17-HO-PROGESTERONA - Neonatales) | \$ - |
| 1200 | URGENCIAS.- | \$ 1.465.77 |

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