

CONVENIO DE ATENCION EN CLINICA TABANCURA

CONVENIO PACIENTES ISAPRES

| CODIGO | CONSULTA | COPAGO MAXIMO ISAPRES |
|--------------|---|-----------------------|
| 01-01-001-00 | CONSULTA MÉDICA ELECTIVA | \$ 6.000 |
| 01-01-002-00 | CONSULTA MEDICA DE NEUROLOGO, NEUROCIRUJANO, OTORRINO, GERIATRIA U ONCOLOGO, ENDOCRINOLOGO, REUMATOLOGO Y DERMATOLOGO | \$ 6.000 |
| 01-01-003-00 | CONSULTA MEDICA ESPECIALIDADES | \$ 6.000 |
| 01-01-821-00 | CONSULTA | \$ 6.000 |
| 01-01-033-00 | CONSULTA GASTROENTEROLOGIA ADULTO | \$ 6.000 |
| 01-01-113-00 | CONSULTA GASTROENTEROLOGIA INFANTIL | \$ 6.000 |
| 90-01-101-00 | CONSULTA MATRONA | \$ 6.000 |
| 01-01-105-00 | CONSULTA MEDICA ALERGIA E INMUNOLOGIA | \$ 6.000 |
| 01-01-106-00 | CONSULTA MEDICA BRONCOPULMONAR | \$ 6.000 |
| 01-01-206-00 | CONSULTA MEDICA BRONCOPULMONAR INFANTIL | \$ 6.000 |
| 01-01-125-00 | CONSULTA MEDICA CARDIOLOGIA ADULTO | \$ 6.000 |
| 01-01-107-00 | CONSULTA MEDICA CARDIOLOGIA INFANTIL | \$ 6.000 |
| 01-01-108-00 | CONSULTA MEDICA CIRUGIA ADULTO | \$ 6.000 |
| 01-01-123-00 | CONSULTA MEDICA CIRUGIA INFANTIL | \$ 6.000 |
| 01-01-842-00 | CONSULTA MEDICA CIRUGIA REPARADORA | \$ 6.000 |
| 01-01-110-00 | CONSULTA MEDICA CIRUGIA VASCULAR | \$ 6.000 |
| 01-01-133-00 | CONSULTA MEDICA COLOPROCTROLOGIA | \$ 6.000 |
| 01-01-111-00 | CONSULTA MEDICA DERMATOLOGIA | \$ 6.000 |
| 01-01-117-00 | CONSULTA MEDICA DIABETES Y NUTRICION | \$ 6.000 |
| 01-01-217-00 | CONSULTA MEDICA DIABETES Y NUTRICION INFANTIL | \$ 6.000 |
| 01-01-112-00 | CONSULTA MEDICA ENDOCRINOLOGIA | \$ 6.000 |
| 01-01-212-00 | CONSULTA MEDICA ENDOCRINOLOGIA INFANTIL | \$ 6.000 |
| 01-01-132-00 | CONSULTA MEDICA GERIATRIA | \$ 6.000 |
| 01-01-114-00 | CONSULTA MEDICA GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA | \$ 6.000 |

| | | | |
|--------------|--|----|-------|
| 01-01-214-00 | CONSULTA MEDICA GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA INFANTIL | \$ | 6.000 |
| 01-01-115-00 | CONSULTA MEDICA MEDICINA INTERNA Y SUB ESPECIALIDADES | \$ | 6.000 |
| 01-01-215-00 | CONSULTA MEDICA MEDICINA INTERNA Y SUB ESPECIALIDADES INFANTIL | \$ | 6.000 |
| 01-01-116-00 | CONSULTA MEDICA NEFROLOGIA | \$ | 6.000 |
| 01-01-216-00 | CONSULTA MEDICA NEFROLOGIA INFANTIL | \$ | 6.000 |
| 01-01-167-00 | CONSULTA MEDICA NEUROCIRUGIA | \$ | 6.000 |
| 01-01-267-00 | CONSULTA MEDICA NEUROCIRUGIA INFANTL | \$ | 6.000 |
| 01-01-104-00 | CONSULTA MEDICA NEUROFISIATRIA -NEUROLOGIA | \$ | 6.000 |
| 01-01-126-00 | CONSULTA MEDICA NEUROLOGIA INFANTIL | \$ | 6.000 |
| 01-01-168-00 | CONSULTA MEDICA NEUROLOGIA ADULTO | \$ | 6.000 |
| 01-01-122-00 | CONSULTA MEDICA OFTALMOLOGIA (Incluye 1201019) | \$ | 6.000 |
| 01-01-103-00 | CONSULTA MEDICA OTORRINOLARINGOLOGIA | \$ | 6.000 |
| 01-01-203-00 | CONSULTA MEDICA OTORRINOLARINGOLOGIA INFANTIL | \$ | 6.000 |
| 01-01-118-00 | CONSULTA MEDICA PEDIATRIA | \$ | 6.000 |
| 01-01-109-00 | CONSULTA MEDICA PROCTOLOGIA | \$ | 6.000 |
| 01-01-119-00 | CONSULTA MEDICA REUMATOLOGIA | \$ | 6.000 |
| 01-01-120-00 | CONSULTA MEDICA TRAUMATOLOGIA ADULTO | \$ | 6.000 |
| 01-01-124-00 | CONSULTA MEDICA TRAUMATOLOGIA INFANTIL | \$ | 6.000 |
| 01-01-121-00 | CONSULTA MEDICA UROLOGIA | \$ | 6.000 |
| 01-01-221-00 | CONSULTA MEDICA UROLOGIA INFANTIL | \$ | 6.000 |
| 01-01-151-00 | CONSULTA MEDICA INFECTOLOGIA | \$ | 6.000 |
| 01-01-251-00 | CONSULTA MEDICA INFECTOLOGIA INFANTIL | \$ | 6.000 |
| 01-01-822-00 | CONSULTA ENFERMERIA | \$ | 6.000 |
| 01-01-825-00 | CONSULTA MEDICA ONCOLOGÍA | \$ | 6.000 |
| 01-01-826-00 | CONSULTA MEDICA ONCOLOGÍA INFANTIL | \$ | 6.000 |
| 01-01-829-00 | CONSULTA MEDICA HEMATOLOGIA | \$ | 6.000 |
| 01-01-103-00 | CONSULTA MEDICA OTORRINOLARINGOLOGIA | \$ | 6.000 |

| CODIGO | EXAMENES DE LABORATORIO | COPAGO MAXIMO ISAPRES |
|---------------|---|------------------------------|
| 03-01-002-00 | Acido fólico o folatos | \$ 2.000 |
| 03-01-003-01 | Adenograma | \$ 2.000 |
| 03-01-003-02 | esplenograma | \$ 2.000 |
| 03-01-003-03 | mielograma | \$ 2.000 |
| 03-01-004-00 | Adhesividad Plaquetaria | \$ 2.000 |
| 03-01-005-00 | Aglutininas anti Rho | \$ 2.000 |
| 03-01-007-00 | Anticoagulantes circulantes o anticoagulante lúpico | \$ 2.000 |
| 03-01-008-00 | Antitrombina III | \$ 2.000 |
| 03-01-011-00 | Coagulación, tiempo de | \$ 2.000 |
| 03-01-013-00 | Coágulo, tiempo de lisis del | \$ 2.000 |
| 03-01-014-00 | Coombs directo, test de | \$ 2.000 |
| 03-01-015-00 | Coombs indirecto, prueba de | \$ 2.000 |
| 03-01-017-00 | Deshidrogenasa glucosa-6-fosfato en eritrocitos | \$ 2.000 |
| 03-01-020-00 | Euglobulinas, tiempo de lisis de | \$ 2.000 |
| 03-01-021-00 | Fibrinógeno | \$ 2.000 |
| 03-01-022-00 | Test de neutralización plaquetaria | \$ 2.000 |
| 03-01-024-00 | Factor V | \$ 2.000 |
| 03-01-025-01 | Factor VII | \$ 2.000 |
| 03-01-025-02 | Factor VIII | \$ 2.000 |
| 03-01-025-03 | Factor IX | \$ 2.000 |
| 03-01-025-04 | Factor X | \$ 2.000 |
| 03-01-025-05 | Factor XI | \$ 2.000 |
| 03-01-026-00 | Ferritina | \$ 2.000 |
| 03-01-027-00 | Fibrinógeno, productos de degradación del | \$ 2.000 |
| 03-01-028-00 | Fierro sérico | \$ 2.000 |
| 03-01-029-00 | Fierro, capacidad de fijación del (incluye fierro sérico) | \$ 2.000 |
| 03-01-030-01 | Capacidad de Fijacion | \$ 2.000 |
| 03-01-030-02 | Fierro sérico | \$ 2.000 |
| 03-01-030-03 | Fierro, % de Saturacion | \$ 2.000 |
| 03-01-031-00 | Fierro, prueba de sobrecarga | \$ 2.000 |
| 03-01-033-00 | Grupos menores Tipificación o determinación de otros sistemas sanguíneos (Kell, Duffy, Kidd y otros) c/u. | \$ 2.000 |
| 03-01-034-00 | Grupos sanguíneos AB0 y Rho (incluye estudio de factor Du en Rh negativos) | \$ 2.000 |

| | | | |
|--------------|--|----|-------|
| 03-01-036-00 | Hematocrito (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-01-037-00 | Hemoglobina A2 cuantitativa | \$ | 2.000 |
| 03-01-038-00 | Hemoglobina en sangre total (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-01-039-00 | Hemoglobina fetal cualitativa | \$ | 2.000 |
| 03-01-040-00 | Hemoglobina fetal cuantitativa en eritrocitos | \$ | 2.000 |
| 03-01-041-01 | Hemoglobina Glicosilada | \$ | 2.000 |
| 03-01-041-02 | Hemoglobina Glicosilada | \$ | 2.000 |
| 03-01-044-00 | Hemoglobina, electroforesis de (incluye Hb. total) | \$ | 2.000 |
| 03-01-045-00 | Hemograma (incluye recuentos de leucocitos y eritrocitos, hemoglobina, hematocrito, fórmula leucocitaria, características de los elementos figurados y velocidad de eritrosedimentación) | \$ | 2.000 |
| 03-01-048-00 | Hemosiderina medular | \$ | 2.000 |
| 03-01-050-00 | Isoinmunización, detección de anticuerpos irregulares (proc. aut.). | \$ | 2.000 |
| 03-01-051-01 | Isoinmunización, Anticuerpos Irregulares | \$ | 2.000 |
| 03-01-051-02 | Isoinmunización, Anticuerpos Irregulares. | \$ | 2.000 |
| 03-01-059-00 | Protombina, tiempo de consumo de (incluye INR, Relación Internacional Normalizada) | \$ | 2.000 |
| 03-01-062-00 | Recuento de basófilos (absoluto) | \$ | 2.000 |
| 03-01-063-00 | Recuento de eosinófilos (absoluto) | \$ | 2.000 |
| 03-01-064-00 | Recuento de eritrocitos, absoluto (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-01-065-00 | Recuento de leucocitos, absoluto (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-01-066-00 | Recuento de linfocitos (absoluto) | \$ | 2.000 |
| 03-01-067-00 | Recuento de plaquetas (absoluto) | \$ | 2.000 |
| 03-01-068-00 | Recuento de reticulocitos (absoluto o porcentual) | \$ | 2.000 |
| 03-01-069-00 | Recuento diferencial o fórmula leucocitaria (proc.aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-01-072-00 | Sangría, tiempo de (Ivy) (no incluye dispositivo asociado) | \$ | 2.000 |
| 03-01-075-00 | Subgrupo ABO y Rh fenotipo - genotipo Rh, c/u | \$ | 2.000 |
| 03-01-082-00 | Transferrina | \$ | 2.000 |
| 03-01-083-00 | Trombina, tiempo de | \$ | 2.000 |
| 03-01-084-00 | Tromboplastina, tiempo de generación de (TGT) | \$ | 2.000 |
| 03-01-085-00 | Tromboplastina, tiempo parcial de (TTPA,TTPK o similares) | \$ | 2.000 |
| 03-01-086-00 | Velocidad de eritrosedimentación, (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-01-089-00 | Von Willebrand, Ag de (factor VIII Ag.) | \$ | 2.000 |
| 03-01-090-00 | Cofactor de Ristocetina | \$ | 2.000 |
| 03-01-091-00 | Proteína C Trombofilia | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|--|----|-------|
| 03-01-092-00 | Proteína S | \$ | 2.000 |
| 03-01-093-00 | Resistencia Proteína C | \$ | 2.000 |
| 03-02-001-00 | Acetona cualitativa | \$ | 2.000 |
| 03-02-004-00 | Acido láctico | \$ | 2.000 |
| 03-02-005-00 | Acido úrico, en sangre | \$ | 2.000 |
| 03-02-008-00 | Amilasa, en sangre | \$ | 2.000 |
| 03-02-009-00 | Aminoácidos, cualitativo en sangre | \$ | 2.000 |
| 03-02-010-00 | Amonio | \$ | 2.000 |
| 03-02-070-01 | Apolipoproteínas A1 | \$ | 2.000 |
| 03-02-070-02 | Apolipoproteínas B | \$ | 2.000 |
| 03-02-011-00 | Bicarbonato (proc.aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-02-012-00 | Bilirrubina total (proc.aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-02-013-01 | Bilirrubina Directa | \$ | 2.000 |
| 03-02-013-02 | Bilirrubina Total y Conjugada (directa) | \$ | 2.000 |
| 03-02-015-00 | Calcio en sangre | \$ | 2.000 |
| 03-02-016-00 | Calcio iónico, incluye proteínas totales | \$ | 2.000 |
| 03-02-017-00 | Caroteno | \$ | 2.000 |
| 03-02-018-00 | Caroteno, prueba de sobrecarga de, además 2 códigos 03-07-011 o 03-07-012. | \$ | 2.000 |
| 03-02-019-00 | Ceruloplasmina | \$ | 2.000 |
| 03-02-020-01 | Cupremia, Cobre | \$ | 2.000 |
| 03-02-020-02 | Cupruria, Cobre en orina | \$ | 2.000 |
| 03-02-067-00 | Colesterol total (proc.aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-02-068-00 | Colesterol HDL (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-02-021-00 | Colinesterasa en plasma o sangre total | \$ | 2.000 |
| 03-02-023-00 | Creatinina en sangre | \$ | 2.000 |
| 03-02-024-00 | Creatinina, depuración de (Clearance) (proc.aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-02-025-00 | Creatinquinasa CK - MB miocárdica | \$ | 2.000 |
| 03-02-026-00 | Creatinquinasa CK - total | \$ | 2.000 |
| 03-02-027-00 | Troponina | \$ | 2.000 |
| 03-02-030-00 | Deshidrogenasa láctica total (LDH) | \$ | 2.000 |
| 03-02-031-00 | Deshidrogenasa láctica total (LDH), con separación de isoenzimas | \$ | 2.000 |
| 03-02-032-01 | Cloro | \$ | 2.000 |
| 03-02-032-02 | Potasio | \$ | 2.000 |
| 03-02-032-03 | Sodio | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|---|----|-------|
| 03-02-032-04 | Electrolitos Plasmaticos, ELP (Cloro, Sodio, Potasio) | \$ | 2.000 |
| 03-02-034-00 | Perfil Lipídico (incluye: colesterol total, HDL, LDL, VLDL y triglicéridos) | \$ | 2.000 |
| 03-02-034-01 | Perfil lipídico 2 | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-01 | Acido Valproico | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-02 | Anfetaminas, deteccion de drogas cualitativa | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-03 | Benzodiazepinas (Sangre) | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-04 | Benzodiazepinas, deteccion de drogas cualitativa | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-05 | Carbamazepina | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-06 | Cocaina, deteccion de drogas cualitativa | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-07 | Digoxina | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-08 | Fenitoina | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-09 | Fenobarbital | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-10 | Marihuana, deteccion de drogas cualitativa | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-11 | Teofilina | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-12 | Niveles de Vancomicina | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-13 | Niveles de Amikacina | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-14 | Nivel Sanguineo de Paracetamol | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-15 | Nivel de Tacrolimus | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-16 | Nivel de Acido Acetilsalicilico | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-18 | Metadona, detección de drogas cualitativa | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-19 | Metanfetamina, detección de drogas cualitativa | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-20 | Metilendioxi y metanfetamina, detección de drogas cualitativa | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-21 | Morfina, detección de drogas cualitativa | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-22 | Opiaceos, detección de drogas cualitativa | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-23 | Fenciclidina, detección de drogas cualitativa | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-24 | Antidepresivos tricíclicos, detección de drogas cualitativa | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-27 | Niveles Plasmaticos de Ciclosporina | \$ | 2.000 |
| 03-02-036-00 | Fenilalanina | \$ | 2.000 |
| 03-02-040-00 | Fosfatasas alcalinas totales | \$ | 2.000 |
| 03-02-042-00 | Fósforo (fosfatos) en sangre | \$ | 2.000 |
| 03-02-043-00 | Galactosa | \$ | 2.000 |
| 03-02-045-00 | Gamma glutamiltranspeptidasa (GGT) | \$ | 2.000 |
| 03-02-046-01 | Gases Arteriales (GSA) | \$ | 2.000 |
| 03-02-046-02 | Gases Mixtos | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|---|----|-------|
| 03-02-046-03 | Gases Venosos (GSV) | \$ | 2.000 |
| 03-02-046-04 | Gases de Cordon | \$ | 2.000 |
| 03-02-047-01 | Glicemia | \$ | 2.000 |
| 03-02-047-02 | Glicemia Post Prandial | \$ | 2.000 |
| 03-02-047-03 | Glucosa Post Carga 75 grs: | \$ | 2.000 |
| 03-02-047-04 | glucosa Hemoglucoest | \$ | 2.000 |
| 03-02-047-05 | GLUCOSA 90 MINUTOS POST CARGA | \$ | 2.000 |
| 03-02-047-06 | GLUCOSA 180 MINUTOS POST CARGA | \$ | 2.000 |
| 03-02-047-07 | GLUCOSA 240 MINUTOS POST CARGA | \$ | 2.000 |
| 03-02-047-08 | GLUCOSA 120 MINUTOS POST CARGA | \$ | 2.000 |
| 03-02-047-09 | Glucosa 30 minutos post carga | \$ | 2.000 |
| 03-02-047-10 | Glucosa 60 minutos post carga. | \$ | 2.000 |
| 03-02-048-00 | Glucosa, Prueba de Tolerancia a la Glucosa Oral (PTGO), (dos determinaciones; no incluye la glucosa que se administra; incluye el valor de las dos tomas de muestras) | \$ | 2.000 |
| 03-02-050-01 | Adenosindeaminasa (ADA) | \$ | 2.000 |
| 03-02-050-02 | Adenosindeaminasa (ADA)en LCR | \$ | 2.000 |
| 03-02-050-03 | Adenosindeaminasa (ADA) Líq.Ascítico | \$ | 2.000 |
| 03-02-050-04 | Adenosindeaminasa (ADA) Líq.Pleural | \$ | 2.000 |
| 03-02-053-00 | Lipasa | \$ | 2.000 |
| 03-02-054-00 | Lipoproteínas, electroforesis de (incluye lípidos totales) | \$ | 2.000 |
| 03-02-055-00 | Litio | \$ | 2.000 |
| 03-02-056-01 | Magnesio | \$ | 2.000 |
| 03-02-056-02 | Magnesuria 24/ hrs | \$ | 2.000 |
| 03-02-057-00 | Nitrógeno ureico y/o urea, en sangre | \$ | 2.000 |
| 03-02-058-00 | Osmolalidad, sangre examen bioquímico | \$ | 2.000 |
| 03-02-075-00 | Perfil Bioquímico (determinación automatizada de 12 parámetros) | \$ | 2.000 |
| 03-02-060-01 | Albumina | \$ | 2.000 |
| 03-02-060-02 | Globulina | \$ | 2.000 |
| 03-02-060-03 | Proteinas Totales | \$ | 2.000 |
| 03-02-061-01 | Electroforesis de Proteinas | \$ | 2.000 |
| 03-02-061-02 | Electroforesis en LCR | \$ | 2.000 |
| 03-02-076-00 | Perfil Hepático (incluye tiempo de protrombina, bilirrubina total y conjugada, fosfatasas alcalinas totales, GGT, transaminasas GOT/AST y GPT/ALT) | \$ | 2.000 |
| 03-02-061-03 | Electroforesis de Proteínas en orina Aislada | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|--|----|-------|
| 03-02-061-04 | Electroforesis de Proteínas en orina 24 hrs. | \$ | 2.000 |
| 03-02-063-01 | Transaminasas Oxaloacetica (GOT) | \$ | 2.000 |
| 03-02-063-02 | Transaminasas Piruvica (GPT) | \$ | 2.000 |
| 03-02-064-00 | Triglicéridos (proc.aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-03-001-00 | Adenocorticotrofina (ACTH) | \$ | 2.000 |
| 03-03-002-00 | Aldosterona | \$ | 2.000 |
| 03-03-003-00 | Androstenediona | \$ | 2.000 |
| 03-03-005-00 | Catecolaminas | \$ | 2.000 |
| 03-03-006-02 | CORTISOL AM. | \$ | 2.000 |
| 03-03-006-04 | CORTISOL PM. | \$ | 2.000 |
| 03-03-007-00 | Crecimiento, hormona de (HGH) (somatotrofina) | \$ | 2.000 |
| 03-03-008-00 | Dehidroepiandrosterona sulfato (DHA, DHEA) | \$ | 2.000 |
| 03-03-014-00 | Gonadotropina coriónica, sub-unidad beta (incluye titulación si corresponde) (Elisa, RIA o IRMA, Quimioluminiscencia u otra técnica). | \$ | 2.000 |
| 03-03-015-00 | Hormona folículo estimulante (FSH) | \$ | 2.000 |
| 03-03-016-00 | Hormona luteinizante (LH) | \$ | 2.000 |
| 03-03-047-00 | IGF1 o Somatomedina - C (Insuline Like Growth Factor) | \$ | 2.000 |
| 03-03-048-01 | IGFBP1 (Insulin Like Growth Factor Binding Protein) | \$ | 2.000 |
| 03-03-048-02 | IGFBP3 (Insulin Like Growth Factor Binding Protein) | \$ | 2.000 |
| 03-03-017-01 | Insulina Basal | \$ | 2.000 |
| 03-03-017-02 | Insulina post Carga | \$ | 2.000 |
| 03-03-017-03 | Insulina post Prandial | \$ | 2.000 |
| 03-03-017-04 | INSULINA 90 MINUTOS POST CARGA | \$ | 2.000 |
| 03-03-017-05 | INSULINA 180 MINUTOS POST CARGA | \$ | 2.000 |
| 03-03-017-06 | INSULINAA 240 MINUTOS POST CARGA | \$ | 2.000 |
| 03-03-031-00 | Insulina, curva de (mínimo cuatro determinaciones e incluye todas las tomas de muestras necesarias. No incluye la glucosa que se administra) | \$ | 2.000 |
| 03-03-018-00 | Parathormona, hormona Paratiroidea o PTH. | \$ | 2.000 |
| 03-03-019-00 | Progesterona | \$ | 2.000 |
| 03-03-020-01 | Pool de Prolactina | \$ | 2.000 |
| 03-03-020-02 | Prolactina (PRL) | \$ | 2.000 |
| 03-03-021-00 | Renina | \$ | 2.000 |
| 03-03-046-00 | SHBG (Sex-Hormone Binding Globulin) | \$ | 2.000 |
| 03-03-022-01 | Testosterona Total | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|---|----|-------|
| 03-03-022-02 | Testosterona Total (Barnafi) | \$ | 2.000 |
| 03-03-023-00 | Testosterona libre en sangre | \$ | 2.000 |
| 03-03-024-01 | Tiroestimulante (TSH), hormona (Adulto, niño) | \$ | 2.000 |
| 03-03-024-02 | Tiroestimulante (TSH), hormona (R.N.) | \$ | 2.000 |
| 03-03-025-00 | Tiroglobulina | \$ | 2.000 |
| 03-03-026-00 | Tiroxina libre (T4L) | \$ | 2.000 |
| 03-03-027-00 | Tiroxina o tetrayodotironina (T4) | \$ | 2.000 |
| 03-03-028-00 | Triyodotironina (T3) | \$ | 2.000 |
| 03-03-029-00 | 17 - Hidroxiprogesterona | \$ | 2.000 |
| 03-03-030-00 | Estradiol (17-Beta) | \$ | 2.000 |
| 03-03-034-00 | Catecolaminas | \$ | 2.000 |
| 03-03-035-00 | Cortisol libre urinario | \$ | 2.000 |
| 03-03-039-00 | Gonadotrofina coriónica, sub-unidad Beta; titulación por (Elisa; RIA o IRMA; Quimioluminiscencia u otra técnica) | \$ | 2.000 |
| 03-04-001-00 | Cariograma en sangre por cultivo de linfocitos (incluye mínimo 25 mitosis con bandeado G y eventualmente Q,R,C,NOR) (montaje de 3 metafases bandeadas) | \$ | 2.000 |
| 03-04-002-00 | Cariograma con técnicas especiales (incluye muestra de sangre o de médula ósea, tratamiento con FUDR, bromuro de etidio, medio deficiente en ácido fólico) | \$ | 2.000 |
| 03-04-003-00 | Cariograma en fibroblastos por cultivo de trofoblasto, líquido amniótico, piel u otros bandeos G y eventualmente Q,R,C,NOR | \$ | 2.000 |
| 03-05-001-00 | Alfa -1- antitripsina cuantitativa | \$ | 2.000 |
| 03-05-003-00 | Alfa fetoproteínas | \$ | 2.000 |
| 03-05-004-01 | Anticuerpos ENA (JO-1) | \$ | 2.000 |
| 03-05-004-02 | Anticuerpos ENA (LA) (SS-B) | \$ | 2.000 |
| 03-05-004-03 | Anticuerpos ENA (RNP) | \$ | 2.000 |
| 03-05-004-04 | Anticuerpos ENA (RO) (SS-A) | \$ | 2.000 |
| 03-05-004-05 | Anticuerpos ENA (Scl-70) | \$ | 2.000 |
| 03-05-004-06 | Anticuerpos ENA (Sm) | \$ | 2.000 |
| 03-05-004-07 | Screening ENA | \$ | 2.000 |
| 03-05-005-01 | Anticuerpos anti mitocondriales AMA | \$ | 2.000 |
| 03-05-005-02 | Anticuerpos Anticentromero | \$ | 2.000 |
| 03-05-005-03 | Anticuerpos Anti-DNA | \$ | 2.000 |
| 03-05-005-04 | Anticuerpos Antimembrana Basal Glomerular | \$ | 2.000 |
| 03-05-005-05 | Anticuerpos Anti-Musculo Liso | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|--|----|-------|
| 03-05-005-07 | Anticuerpos Anti-Nucleares, ANA | \$ | 2.000 |
| 03-05-007-01 | Anticuerpos Antimicrosomales | \$ | 2.000 |
| 03-05-007-02 | Anticuerpos Antitiroglobulina | \$ | 2.000 |
| 03-05-008-00 | Antiestreptolisina O, por técnica de látex | \$ | 2.000 |
| 03-05-009-00 | Antígeno carcinoembrionario (CEA) | \$ | 2.000 |
| 03-05-070-01 | Antígeno Prostático Libre | \$ | 2.000 |
| 03-05-070-02 | Antígeno Prostático Total | \$ | 2.000 |
| 03-05-070-03 | Relacion Libre/Total | \$ | 2.000 |
| 03-05-170-01 | CA 15-3, Marcador Tumoral | \$ | 2.000 |
| 03-05-170-02 | CA 19-9, Marcador Tumoral | \$ | 2.000 |
| 03-05-170-03 | CA-125, Marcador Tumoral | \$ | 2.000 |
| 03-05-010-00 | Beta-2-microglobulina | \$ | 2.000 |
| 03-05-010-01 | Beta-2-microglobulina en suero | \$ | 2.000 |
| 03-05-010-02 | Beta-2-microglobulina en orina | \$ | 2.000 |
| 03-05-012-01 | Complemento C3 | \$ | 2.000 |
| 03-05-012-02 | Complemento C1Q | \$ | 2.000 |
| 03-05-012-03 | Complemento C4 | \$ | 2.000 |
| 03-05-019-00 | Factor reumatoideo por técnica de látex u otras similares | \$ | 2.000 |
| 03-05-020-00 | Factor reumatoideo por técnica de scat, waaler rose, nefelometricas y/o turbidometricas | \$ | 2.000 |
| 03-05-021-02 | Inhibidor de C2 | \$ | 2.000 |
| 03-05-021-03 | Inhibidor de C3 | \$ | 2.000 |
| 03-05-022-00 | Inmunolectroforesis de cadenas livianas Kappa o Lambda libres (Bence Jones) o unidas, c/u. | \$ | 2.000 |
| 03-05-023-00 | Inmunolectroforesis de inmunoglobulinas cadenas pesadas (IgG, IgA, IgM) c/u | \$ | 2.000 |
| 03-05-023-01 | IGG INMUNOELECTRO DE INMUNOGLOB CADE PES | \$ | 2.000 |
| 03-05-023-02 | IGA INMUNOELECTRO DE INMUNOGLOB CADEN PES | \$ | 2.000 |
| 03-05-023-03 | IGM INMUNOELECTRO DE INMUNOGLOB CADEN PES | \$ | 2.000 |
| 03-05-024-00 | Inmunolectroforesis de inmunoglobulinas IgD e IgE c/u | \$ | 2.000 |
| 03-05-026-00 | Inmunoglobulina IgA secretora | \$ | 2.000 |
| 03-05-027-01 | Inmunoglobulinas IgA | \$ | 2.000 |
| 03-05-027-02 | Inmunoglobulinas IgG | \$ | 2.000 |
| 03-05-027-03 | Inmunoglobulinas IgM | \$ | 2.000 |
| 03-05-028-01 | Inmunoglobulinas IgE Total | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-01 | IgE específica Acaros | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|---|----|-------|
| 03-05-029-02 | IgE específica Alternaria | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-03 | IgE específica Aspergillus | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-04 | IgE específica Candida Albicans | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-05 | IgE específica Carne de Cerdo | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-06 | IgE específica Carne de Vacuno | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-07 | IgE específica Caspa de Gato | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-08 | IgE específica Caspa de Perro | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-09 | IgE específica Chocolate | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-10 | IgE específica Clara de Huevo | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-11 | IgE específica para Latex | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-12 | IgE específica Dermatofagoide Farinae | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-13 | IgE específica Dermatofagoide Pteronyssinus | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-14 | IgE específica Harina de Trigo | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-15 | IgE específica Hongo | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-16 | IgE específica Leche de Vaca | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-17 | IgE específica Mariscos | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-18 | IgE específica Mezcla de Pasto | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-19 | IgE Específica para Arboles | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-20 | IgE Específica para Malezas | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-21 | IgE específica para Maní | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-22 | IgE específica Pescado | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-23 | IgE específica Plantago | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-24 | IgE específica Polen | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-25 | IgE específica Polvo Habitación | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-26 | IgE específica Soya | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-27 | IgE específica Yema de Huevo | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-28 | IgE específica acelga | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-29 | IgE específica almendra | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-30 | IgE específica espinaca | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-31 | IgE específica para nuez | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-32 | IgE específica tomate | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-33 | IgE específica plumas | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-34 | IgE específica platano | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-35 | IgE específica cacao | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|---|----|-------|
| 03-05-029-46 | IgE específica Picadura de Abeja | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-47 | IgE específica Picadura Palta | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-48 | IgE específica Picadura Frutilla | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-49 | IgE específica acedera | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-50 | IgE específica caseína | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-51 | IgE específica carne de pavo | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-52 | IgE específica carne de pollo | \$ | 2.000 |
| 03-05-029-53 | IgE específica manzana | \$ | 2.000 |
| 03-05-031-00 | Proteína C reactiva por técnicas nefelométricas y/o turbidimétricas | \$ | 2.000 |
| 03-05-032-00 | Proteínas Bence Jones por electroforesis (incluye proteinuria) | \$ | 2.000 |
| 03-05-181-00 | Estudio de Anticuerpo Antitransglutamina (TTG) | \$ | 2.000 |
| 03-05-082-01 | Anticuerpos Anticitoplasma de Neutrofilos, ANCA C | \$ | 2.000 |
| 03-05-082-02 | Anticuerpos Anticitoplasma de Neutrofilos, ANCA P | \$ | 2.000 |
| 03-05-084-01 | Anticuerpos Anticardiolipinas por Elisa IgG | \$ | 2.000 |
| 03-05-084-02 | Anticuerpos Anticardiolipinas por Elisa IgM | \$ | 2.000 |
| 03-05-085-00 | Anticuerpos anti MLK-1, por IFI. | \$ | 2.000 |
| 03-05-086-01 | Anticuerpos Antigliadina IgA. | \$ | 2.000 |
| 03-05-086-02 | Anticuerpos Antigliadina IgG | \$ | 2.000 |
| 03-05-182-01 | Reacción de Polimerasa en cadena (P.C.R.), virus Influenza (incluye toma muestra hisopado nasofaríngeo). | \$ | 2.000 |
| 03-05-182-02 | Reacción de Polimerasa en cadena (P.C.R.), virus Herpes (incluye toma muestra hisopado nasofaríngeo). | \$ | 2.000 |
| 03-05-182-03 | Reacción de Polimerasa en cadena (P.C.R.), citomegalovirus (incluye toma muestra hisopado nasofaríngeo). | \$ | 2.000 |
| 03-05-182-04 | Reacción de Polimerasa en cadena (P.C.R.), hepatitis C (incluye toma muestra hisopado nasofaríngeo). | \$ | 2.000 |
| 03-05-182-05 | Reacción de Polimerasa en cadena (P.C.R.), mycobacteria TBC (incluye toma muestra hisopado nasofaríngeo). | \$ | 2.000 |
| 03-05-035-00 | Crioaglutininas | \$ | 2.000 |
| 03-05-043-00 | Linfocitos B totales (CD19) | \$ | 2.000 |
| 03-05-045-01 | Linfocitos T (CD4), Subpoblaciones | \$ | 2.000 |
| 03-05-045-02 | Linfocitos T(CD 8), Subpoblaciones | \$ | 2.000 |
| 03-05-045-03 | Linfocitos T Totales (CD3) | \$ | 2.000 |
| 03-05-045-04 | LINFOCITOS NATURAL KILLERS (CD16&56) | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|---|----|-------|
| 03-05-046-01 | INMUNOFENOTIPO LINFOPROLIFERATIVOS | \$ | 2.000 |
| 03-05-046-02 | INMUNOFENOTIPO MIELOPROLIFERATIVOS | \$ | 2.000 |
| 03-05-046-03 | INMUNOFENOTIPO MIELODISPLASICOS | \$ | 2.000 |
| 03-05-046-04 | SUBPOBLACIONES LINFOCITARIAS | \$ | 2.000 |
| 03-05-046-05 | CD34 | \$ | 2.000 |
| 03-05-046-06 | ENFERMEDAD RESIDUAL MINIMA | \$ | 2.000 |
| 03-05-046-08 | DETECCION DE HEMOGLOBINURIA PAROXISTICA | \$ | 2.000 |
| 03-05-046-09 | ANTICUERPOS ANTIPLAQUETARIOS | \$ | 2.000 |
| 03-05-046-10 | TIPIFICACION DE CMS(CELULAS MESENQUIMATI | \$ | 2.000 |
| 03-05-046-11 | DETERMINACION DE AC. ANTI-ZAP 70 | \$ | 2.000 |
| 03-05-046-12 | VIABILIDAD CELULAR | \$ | 2.000 |
| 03-05-046-13 | DE ANTIGENO INMUNOCELULAR | \$ | 2.000 |
| 03-05-046-14 | LINFOCITOS B DE MEMORIA (CD27) | \$ | 2.000 |
| 03-05-046-15 | LAD (CD11, CD18) | \$ | 2.000 |
| 03-05-060-01 | Tipificación HLA B-27 | \$ | 2.000 |
| 03-05-060-02 | Tipificación HLA-B | \$ | 2.000 |
| 03-05-500-00 | ESTUDIO DNA FASE S Y PLOIDIA | \$ | 2.000 |
| 03-06-001-00 | Baciloscopia Ziehl-Neelsen por concentración de líquidos (orina u otros), c/u | \$ | 2.000 |
| 03-06-002-00 | Baciloscopia Ziehl-Neelsen, c/u | \$ | 2.000 |
| 03-06-004-01 | Directo al Fresco, muestra 1 | \$ | 2.000 |
| 03-06-004-02 | Directo al Fresco, muestra 2 | \$ | 2.000 |
| 03-06-004-03 | Directo al Fresco, muestra 3 | \$ | 2.000 |
| 03-06-004-04 | Parasitologico Directo | \$ | 2.000 |
| 03-06-005-00 | Tinción de Gram | \$ | 2.000 |
| 03-06-007-00 | Coprocultivo, c/u | \$ | 2.000 |
| 03-06-008-01 | Cultivo Corriente muestra 1 | \$ | 2.000 |
| 03-06-008-02 | Cultivo Corriente muestra 2 | \$ | 2.000 |
| 03-06-008-03 | Cultivo Corriente muestra 3 | \$ | 2.000 |
| 03-06-011-01 | Urocultivo | \$ | 2.000 |
| 03-06-011-02 | Urocultivo de 1era miccion | \$ | 2.000 |
| 03-06-012-00 | Cultivo para Anaerobios (incluye Cód. 03-06-008) | \$ | 2.000 |
| 03-06-013-00 | Cultivo específico para bordetella | \$ | 2.000 |
| 03-06-014-01 | Cultivo de Yersinia | \$ | 2.000 |
| 03-06-014-02 | Cultivo para Campylobacter | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|--|----|-------|
| 03-06-014-03 | Tinción para Campylobacter | \$ | 2.000 |
| 03-06-016-01 | Cultivo Neisseria | \$ | 2.000 |
| 03-06-016-02 | Cultivo Thayer Martin | \$ | 2.000 |
| 03-06-016-03 | Cultivo Thayer Martin (SOLO URO 1era MICCION) | \$ | 2.000 |
| 03-06-017-01 | Cultivo de Levaduras (SOLO URO 1era MICCION) | \$ | 2.000 |
| 03-06-017-02 | Cultivo de Levaduras muestra 1 | \$ | 2.000 |
| 03-06-017-03 | Cultivo de Levaduras muestra 2 | \$ | 2.000 |
| 03-06-017-04 | Cultivo de Levaduras muestra 3 | \$ | 2.000 |
| 03-06-117-01 | Cultivo de Hongos, micologico (SOLO URO 1era MICCION) | \$ | 2.000 |
| 03-06-117-02 | Cultivo de Hongos, micologico muestra 1 | \$ | 2.000 |
| 03-06-117-03 | Cultivo de Hongos, micologico muestra 2 | \$ | 2.000 |
| 03-06-117-04 | Cultivo de Hongos, micologico muestra 3 | \$ | 2.000 |
| 03-06-018-00 | Cultivo para bacilo de Koch, (incluye otras micobacterias) | \$ | 2.000 |
| 03-06-022-00 | Cultivo y Tipificación de micobacterias | \$ | 2.000 |
| 03-06-023-01 | Cultivo Mycoplasma Hominis | \$ | 2.000 |
| 03-06-023-02 | Cultivo Ureaplasma Urealyticum | \$ | 2.000 |
| 03-06-026-01 | Antibiograma Corriente | \$ | 2.000 |
| 03-06-026-02 | Antibiograma Corriente 2 | \$ | 2.000 |
| 03-06-026-03 | Antibiograma Corriente 2 (Nuevo) | \$ | 2.000 |
| 03-06-026-04 | Antibiograma Corriente 3 (Nuevo) | \$ | 2.000 |
| 03-06-026-05 | Antibiograma Corriente.. | \$ | 2.000 |
| 03-06-026-06 | Antibiograma Hemocultivo 2 (Nuevo) | \$ | 2.000 |
| 03-06-026-07 | Antibiograma Urocultivo 2 (Nuevo) | \$ | 2.000 |
| 03-06-027-02 | ANTIBIOGRAMA CORRIENTE 2 POR CIM | \$ | 2.000 |
| 03-06-090-01 | Determinación Streptococcus Grupo B | \$ | 2.000 |
| 03-06-090-02 | Test Pack Faringeo, Streptococcus Grupo A | \$ | 2.000 |
| 03-06-032-00 | Aspergilosis, candidiasis, histoplasmosis u otros hongos por inmunodiagnóstico c/u | \$ | 2.000 |
| 03-06-033-00 | Brucella, reacción de aglutinación para (Wright-Hudleson) o similares | \$ | 2.000 |
| 03-06-034-01 | Chlamydia pneumoniae IgG | \$ | 2.000 |
| 03-06-034-02 | Chlamydia pneumoniae IgM | \$ | 2.000 |
| 03-06-034-03 | Chlamydia Trachomatis I.F.D. antígeno | \$ | 2.000 |
| 03-06-034-04 | Chlamydias Anticuerpos IgG (Tracho. Pneumoni. Psitacci) | \$ | 2.000 |
| 03-06-034-05 | Chlamydias Anticuerpos IgM (Tracho. Pneumoni. Psitacci) | \$ | 2.000 |
| 03-06-035-01 | Linfogranuloma venéreo | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|--|----|-------|
| 03-06-035-02 | psitacosis | \$ | 2.000 |
| 03-06-035-03 | tifus exantemático | \$ | 2.000 |
| 03-06-035-04 | Mycoplasma por inmunodiagnóstico | \$ | 2.000 |
| 03-06-036-00 | Mononucleosis, reacción de Paul Bunnell, Anticuerpos Heterófilos o similares | \$ | 2.000 |
| 03-06-037-01 | Mycoplasma neumonia IgG | \$ | 2.000 |
| 03-06-037-02 | Mycoplasma neumonia IgM INFORMAR ISAPRE | \$ | 2.000 |
| 03-06-037-03 | Test rápido IgM Mycoplasma pneumoniae | \$ | 2.000 |
| 03-06-038-00 | R.P.R. | \$ | 2.000 |
| 03-06-039-00 | Tíficas, reacciones de aglutinación (Eberth H y O, paratyphi A y B) (Widal) | \$ | 2.000 |
| 03-06-040-00 | Tifus exantemático, reacción de aglutinación para (Weil-Felix) | \$ | 2.000 |
| 03-06-041-00 | Treponema pallidum FTA - ABS, MHA-TP c/u | \$ | 2.000 |
| 03-06-042-00 | V.D.R.L. | \$ | 2.000 |
| 03-06-043-00 | Artrópodos macroscópicos y microscópicos (imago y/o pupas y/o larvas), diagnóstico de | \$ | 2.000 |
| 03-06-045-00 | Coproparasitario seriado con técnica para Cryptosporidium sp o para Diantamoeba fragilis (incluye los códigos 03-06-048 y/o 03-06-059 más aplicación de técnica de frotis con tinción tricrómica o tinción Ziehl-Neelsen en por lo menos 3 muestras, según corresponda). | \$ | 2.000 |
| 03-06-046-00 | Coproparasitario seriado para Fasciola hepática (incluye diagnóstico de gusanos macroscópicos y examen microscópico de 10 muestras separadas por método de Telemann y de otras 10 muestras separadas y simultáneas con las anteriores por técnica de sedimentación) | \$ | 2.000 |
| 03-06-047-00 | Coproparasitario seriado para Isospora y Sarcocystis (incluye diagnóstico de gusanos macroscópicos y examen microscópico de 3 muestras separadas) | \$ | 2.000 |
| 03-06-048-00 | Coproparasitológico seriado simple (incluye diagnóstico de gusanos macroscópicos y examen microscópico por concentración de tres muestras separadas método Telemann) (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-06-049-00 | Diagnóstico de parásitos en jugo duodenal y/o bilis, examen macroscópico y microscópico (directo y/o concentración, c/s tinción) | \$ | 2.000 |
| 03-06-050-00 | Diagnóstico parasitario en exudados, secreciones y otros líquidos orgánicos (no especificados más adelante), examen macro y microscópico de (incluye concentración y/o tinción cuando proceda), c/u | \$ | 2.000 |
| 03-06-051-00 | Graham, examen de (incluye diagnóstico de gusanos macroscópicos y examen microscópico de 5 muestras separadas) | \$ | 2.000 |
| 03-06-052-00 | Gusanos macroscópicos, diagnóstico de (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-06-056-01 | Búsqueda de Démodex | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|---|----|-------|
| 03-06-056-02 | Acaro Test, raspado de piel | \$ | 2.000 |
| 03-06-059-00 | Coproparasitológico seriado simple (incluye diagnóstico de gusanos macroscópicos y exámen microscópico por concentración de tres muestras separadas método PAFS) (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-06-061-01 | Chagas IgG | \$ | 2.000 |
| 03-06-061-02 | Cisticercosis IgG | \$ | 2.000 |
| 03-06-061-03 | Hidatidosis, Anticuerpos IgG | \$ | 2.000 |
| 03-06-061-04 | Toxoplasmosis IgG | \$ | 2.000 |
| 03-06-061-05 | Toxoplasmosis IgM | \$ | 2.000 |
| 03-06-068-00 | Aislamiento de virus (adenovirus, citomegalovirus, Coxsakie, herpes, influenza, polio, sarampión y otros), c/u | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-01 | Anticuerpos Epstein Barr VCA IgG | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-02 | Anticuerpos Epstein Barr VCA IgM | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-03 | Citomegalovirus IgG, Anticuerpos Virales | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-04 | Citomegalovirus IgM, Anticuerpos Virales | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-05 | Herpes I IgG | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-06 | Herpes I IgM | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-07 | Herpes II IgG | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-08 | Herpes II IgM | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-09 | HTLV I, Virus linfotropico humano | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-10 | Rubeola IgG, Anticuerpos Virales | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-11 | Rubeola IgM, Anticuerpos Virales | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-12 | Sarampion Anticuerpos Virales IgG | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-13 | Virus Varicela-Zoster IgG | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-14 | Virus Varicela-Zoster IgM | \$ | 2.000 |
| 03-06-069-15 | Virus Varicela-Zoster IgM | \$ | 2.000 |
| 03-06-169-00 | Anticuerpos virales, determ. de H.I.V. | \$ | 2.000 |
| 03-06-070-01 | Adenovirus en Deposición | \$ | 2.000 |
| 03-06-070-02 | Bordetella Pertussis, IFI | \$ | 2.000 |
| 03-06-070-05 | Test Pack Adenovirus Antigenos Virales | \$ | 2.000 |
| 03-06-070-06 | Test Pack Influenza , Antigenos Virales | \$ | 2.000 |
| 03-06-070-07 | IFI Parainfluenza 1,2 y 3 | \$ | 2.000 |
| 03-06-070-08 | IFI Adenovirus | \$ | 2.000 |
| 03-06-070-09 | IFI Pneumocystis carini (jiroveci) | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|--|----|-------|
| 03-06-070-10 | IFI influenza A y B | \$ | 2.000 |
| 03-06-070-11 | IFI VRS | \$ | 2.000 |
| 03-06-070-12 | IFI METANEUMOVIRUS | \$ | 2.000 |
| 03-06-070-14 | Norovirus en Deposición | \$ | 2.000 |
| 03-06-070-15 | TEST PACK VIRUS RESPIRATORIO SINCICIAL | \$ | 2.000 |
| 03-06-170-00 | Antígenos virales determ. de rotavirus, por cualquier técnica | \$ | 2.000 |
| 03-06-270-00 | Antígenos virales determ. de virus sincicial, por cualquier técnica | \$ | 2.000 |
| 03-06-073-00 | Virus hepatitis A, Anticore | \$ | 2.000 |
| 03-06-074-00 | Virus hepatitis A, anticuerpos IgM del | \$ | 2.000 |
| 03-06-075-00 | Virus hepatitis B, anticuerpo del antígeno E del | \$ | 2.000 |
| 03-06-076-00 | Virus hepatitis B, anticore total del (anti HBc total) | \$ | 2.000 |
| 03-06-078-00 | Virus hepatitis B, antígeno E del (HBEAg) | \$ | 2.000 |
| 03-06-080-00 | Virus hepatitis B, anticore IgM del (anti HBc IgM) | \$ | 2.000 |
| 03-06-081-00 | Virus hepatitis C, anticuerpos de (anti HCV) | \$ | 2.000 |
| 03-07-008-00 | Vasopresina test o similares (incluye además mediciones de diuresis) | \$ | 2.000 |
| 03-07-009-00 | Arterial en adultos | \$ | 2.000 |
| 03-07-010-00 | Arterial en niños y lactantes | \$ | 2.000 |
| 03-07-011-00 | Venosa en adultos | \$ | 2.000 |
| 03-07-012-00 | Venosa en niños y lactantes | \$ | 2.000 |
| 03-07-013-00 | Con técnica aséptica para hemocultivo, c/u | \$ | 2.000 |
| 03-07-014-00 | Capilar (adultos, niños y lactantes) | \$ | 2.000 |
| 03-07-017-00 | Punción vesical en recién nacidos | \$ | 2.000 |
| 03-07-018-00 | Punción medular ósea | \$ | 2.000 |
| 03-07-023-00 | Aspirados nasofaríngeo para adulto y niño. | \$ | 2.000 |
| 03-07-020-00 | Gástrico para bacilo de Koch o similares (1 muestra) | \$ | 2.000 |
| 03-08-001-01 | Azucares Reductores | \$ | 2.000 |
| 03-08-001-02 | Benedict con Hidrolisis | \$ | 2.000 |
| 03-08-001-03 | Benedict, Azucares reductores | \$ | 2.000 |
| 03-08-004-00 | Hemorragias ocultas, (bencidina, guayaco o test de Weber y similares), cualquier método, c/muestra | \$ | 2.000 |
| 03-08-005-00 | Leucocitos fecales | \$ | 2.000 |
| 03-08-006-00 | pH | \$ | 2.000 |
| 03-08-009-00 | Células neoplásicas en fluidos biológicos | \$ | 2.000 |
| 03-08-010-00 | Citológico c/s tinción (incluye examen al fresco, recuento celular y citológico porcentual) | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|---|----|-------|
| 03-08-011-00 | Directo al fresco c/s tinción, (incluye trichomonas) | \$ | 2.000 |
| 03-08-012-00 | Electrólitos (sodio, potasio, cloro), c/u | \$ | 2.000 |
| 03-08-013-00 | Eosinófilos, recuento de | \$ | 2.000 |
| 03-08-014-01 | Citoquímico de Líquidos | \$ | 2.000 |
| 03-08-014-02 | Líquido Articular Rodilla | \$ | 2.000 |
| 03-08-014-03 | Líquido Ascítico | \$ | 2.000 |
| 03-08-014-04 | Líquido Cefalorraquídeo | \$ | 2.000 |
| 03-08-014-05 | Líquido Peritoneal | \$ | 2.000 |
| 03-08-014-06 | Líquido Pleural | \$ | 2.000 |
| 03-08-015-00 | Glucosa en exudados, secreciones y otros líquidos | \$ | 2.000 |
| 03-08-017-00 | pH, (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-08-018-00 | Proteínas totales o albúmina (proc. aut.) c/u | \$ | 2.000 |
| 03-08-019-00 | Proteínas, electroforesis de (incluye proteínas totales) | \$ | 2.000 |
| 03-08-020-00 | Bandas oligoclonales (incluye electroforesis de L.C.R., suero e inmunofijación) | \$ | 2.000 |
| 03-08-021-00 | Glutamina | \$ | 2.000 |
| 03-08-023-00 | Estudio de cristales (con luz polarizada) | \$ | 2.000 |
| 03-08-029-00 | Espermiograma (físico y microscópico, con o sin observación hasta 24 horas). | \$ | 2.000 |
| 03-08-030-00 | Fosfatasa ácida prostática | \$ | 2.000 |
| 03-08-033-00 | Células anaranjadas (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-08-035-00 | Creatinina (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-08-036-00 | Fosfatidil glicerol y/o fosfatidil inositol | \$ | 2.000 |
| 03-08-038-00 | Índice lecitina/esfingomielina | \$ | 2.000 |
| 03-08-040-00 | Test de Clements (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-08-044-01 | Flujo Vaginal | \$ | 2.000 |
| 03-08-044-02 | Secreción Uretral | \$ | 2.000 |
| 03-09-004-00 | Ácido úrico o urea en orina (cuantitativo) | \$ | 2.000 |
| 03-09-004-01 | ÁCIDO ÚRICO ORINA 24 HORAS | \$ | 2.000 |
| 03-09-005-00 | Ácido 5 hidroxindolacético cuantitativo | \$ | 2.000 |
| 03-09-006-01 | Amilasa en Orina (Amilasuria 24Hrs.) | \$ | 2.000 |
| 03-09-006-02 | Amilasa en Orina Aislada | \$ | 2.000 |
| 03-09-007-00 | Aminoácidos en orina (cualitativo)(excepto fenilalanina, PKU) | \$ | 2.000 |
| 03-09-008-01 | Calcio en Orina Aislada | \$ | 2.000 |
| 03-09-008-02 | Calciuria de 24 Hrs. | \$ | 2.000 |
| 03-09-009-00 | Cálculo urinario (examen físico y químico) | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|--|----|-------|
| 03-09-010-01 | Creatininuria Aislada | \$ | 2.000 |
| 03-09-010-02 | Creatininuria de 24 Hrs. | \$ | 2.000 |
| 03-09-011-00 | Cuerpos cetónicos | \$ | 2.000 |
| 03-09-012-01 | Electrolitos Urinarios (sodio, potasio, cloro) | \$ | 2.000 |
| 03-09-012-02 | Electrolitos Urinarios (sodio, potasio, cloro) 24 Hrs | \$ | 2.000 |
| 03-09-013-01 | Microalbuminuria 24 horas | \$ | 2.000 |
| 03-09-013-02 | Microalbuminuria Aislada | \$ | 2.000 |
| 03-09-013-03 | Relacion Microalbuminuria/Creatinuria 24 hrs | \$ | 2.000 |
| 03-09-013-04 | Relacion Microalbuminuria/Creatinuria Orina aislada | \$ | 2.000 |
| 03-09-014-00 | Embarazo, detección de (cualquier técnica) | \$ | 2.000 |
| 03-09-015-01 | Fosforo en orina Aislada | \$ | 2.000 |
| 03-09-015-02 | Fosforo en orina de 24 hrs. | \$ | 2.000 |
| 03-09-016-01 | Glucosuria, glucosa en Orina 24 hrs | \$ | 2.000 |
| 03-09-016-02 | Glucosuria, glucosa en Orina Aislada | \$ | 2.000 |
| 03-09-035-00 | Hemosiderina | \$ | 2.000 |
| 03-09-020-01 | Nitrogeno Ureico en 24 Hrs. | \$ | 2.000 |
| 03-09-020-02 | Nitrogeno Ureico Orina Aislada | \$ | 2.000 |
| 03-09-022-01 | Orina Completa | \$ | 2.000 |
| 03-09-022-02 | Orina Completa 1era. Miccion | \$ | 2.000 |
| 03-09-023-00 | Orina, físico-químico (aspecto, color, densidad, pH, proteínas, glucosa, cuerpos cetónicos, urobilinógeno, bilirrubina, hemoglobina y nitritos) todos o cada uno de los parámetros (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-09-024-00 | Orina, sedimento (proc. aut.) | \$ | 2.000 |
| 03-09-025-00 | Osmolalidad | \$ | 2.000 |
| 03-09-026-00 | Osmolaridad, examen de orina | \$ | 2.000 |
| 03-09-028-01 | PROTEINA EN ORINA 12 HORAS | \$ | 2.000 |
| 03-09-028-02 | Proteinuria 24 horas | \$ | 2.000 |
| 03-09-028-03 | Proteinuria Aislada | \$ | 2.000 |
| 03-09-029-00 | Proteínas de Bence-Jones prueba térmica | \$ | 2.000 |
| 03-09-030-00 | Urobilinógeno (cuantitativo) | \$ | 2.000 |
| 03-19-173-00 | PCR streptococcus Grupo B | \$ | 2.000 |
| 03-19-174-00 | Panel CT/NG | \$ | 2.000 |
| 03-19-175-00 | Panel ITS | \$ | 2.000 |
| 03-19-176-00 | Panel HPV | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|---|----|-------|
| 03-19-177-00 | Panel embarazada | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-25 | Barbituricos, detección de drogas cualitativo | \$ | 2.000 |
| 03-19-163-00 | Acido Piruvico | \$ | 2.000 |
| 03-19-158-00 | Anticuerpo Anti peroxidasa (TPO) | \$ | 2.000 |
| 03-19-148-00 | Anticuerpo para Neumococo | \$ | 2.000 |
| 03-19-131-00 | Anticuerpos Antireceptor TSH | \$ | 2.000 |
| 03-19-135-00 | Antigeno de Streptococcus pneumoniae en Orina | \$ | 2.000 |
| 03-19-143-00 | Antigeno PP 65 Citomegalovirus | \$ | 2.000 |
| 03-19-167-00 | Apo E4 | \$ | 2.000 |
| 03-19-160-00 | Bartonella Henselae IgG | \$ | 2.000 |
| 03-19-159-00 | Bartonella Henselae IgM | \$ | 2.000 |
| 03-19-168-00 | BDNF | \$ | 2.000 |
| 03-19-151-00 | Beta 2 Glicoproteina | \$ | 2.000 |
| 03-19-146-00 | Carboxihemoglobina | \$ | 2.000 |
| 03-19-109-00 | Citometria de flujo en medula osea. | \$ | 2.000 |
| 03-19-128-00 | Citrato en Orina | \$ | 2.000 |
| 03-19-169-00 | COMT | \$ | 2.000 |
| 03-19-170-00 | CYP 2C9 | \$ | 2.000 |
| 03-19-134-00 | DIMERO-D | \$ | 2.000 |
| 03-19-149-00 | Eosinófilos en Orina | \$ | 2.000 |
| 03-19-122-00 | Espectrofotometria de masas en Tandem | \$ | 2.000 |
| 03-19-105-00 | Estudio Trombofilia | \$ | 2.000 |
| 03-19-132-00 | GEN MUTACION DE LA PROTOMBINA | \$ | 2.000 |
| 03-19-129-00 | Homocysteina Total | \$ | 2.000 |
| 03-19-110-00 | IFD Metapneumovirus | \$ | 2.000 |
| 03-19-165-00 | IVX Geno-Metabolic Screening | \$ | 2.000 |
| 03-19-137-00 | Latex para LCR | \$ | 2.000 |
| 03-19-125-00 | Marcadores inmunologicos diabetes (IAA,ICA.GAD) | \$ | 2.000 |
| 03-19-126-00 | Parvovirus B19, IgG | \$ | 2.000 |
| 03-19-147-00 | Parvovirus B19, IgM | \$ | 2.000 |
| 03-19-113-00 | PCR adenovirus | \$ | 2.000 |
| 03-19-123-00 | PCR ENTEROVIRUS | \$ | 2.000 |
| 03-19-102-00 | PCR PARA EPSTEIN BAR | \$ | 2.000 |
| 03-19-141-00 | PCR para traslocación t (9:22) | \$ | 2.000 |

| | | | |
|--------------|---|----|-------|
| 03-19-124-00 | PCR para Virus Varicela zoster | \$ | 2.000 |
| 03-19-101-00 | PCR PNEUOCYSTITIS JIROVECCI (EX CARINII) | \$ | 2.000 |
| 03-19-118-00 | PCR Virus Herpes simplex 1, Tipificación | \$ | 2.000 |
| 03-19-119-00 | PCR Virus Herpes simplex 2, Tipificación | \$ | 2.000 |
| 03-19-120-00 | PCR Herpes simplex tipo 1 , muestra genital | \$ | 2.000 |
| 03-19-121-00 | Genotipo Virus C | \$ | 2.000 |
| 03-19-138-00 | Peptido C Basal | \$ | 2.000 |
| 03-19-162-00 | Peptido citrulinado ciclico, Anticuerpo anti CCP | \$ | 2.000 |
| 03-19-107-00 | Péptido natriurético cerebral PRO-BNP | \$ | 2.000 |
| 03-19-111-00 | Procalcitonina. | \$ | 2.000 |
| 03-19-164-00 | Screening Metabolico Ampliado | \$ | 2.000 |
| 03-19-133-00 | SHELL VIAL PARA CITOMEGALOVIRUS | \$ | 2.000 |
| 03-19-155-00 | Test de Tzanck | \$ | 2.000 |
| 03-19-116-00 | Test Tinta China (Cryptococcus neoformans) | \$ | 2.000 |
| 03-19-142-00 | Estudio Citogenetico | \$ | 2.000 |
| 03-19-152-00 | Toxina Shiga | \$ | 2.000 |
| 03-19-115-00 | Traslocación (8;21) | \$ | 2.000 |
| 03-19-156-00 | Triyodotironina T3 libre | \$ | 2.000 |
| 03-19-161-00 | Virus Hepatitis B, Anticuerpo anti Antigeno de superficie | \$ | 2.000 |
| 03-19-166-00 | 5HTT | \$ | 2.000 |
| 03-02-039-00 | FOSFATASAS ALCALINAS CON SEPARACION DE ISOENZIMA | \$ | 2.000 |
| 03-02-035-17 | NIVELES DE GENTAMICINA | \$ | 2.000 |
| 03-19-117-00 | Prealbumina | \$ | 2.000 |
| 03-02-065-01 | VITAMINA A | \$ | 2.000 |
| 03-02-065-03 | VITAMINA C | \$ | 2.000 |
| 03-02-065-05 | Vitamina E | \$ | 2.000 |
| 03-06-184-00 | Igm Virus Hanta | \$ | 2.000 |
| 03-06-187-00 | Cuantiferon TB | \$ | 2.000 |
| 03-06-188-00 | PCR Virus Herpes Simplex tipo I y II | \$ | 2.000 |
| 03-19-171-00 | Calprotectina | \$ | 2.000 |

| CODIGO | I.- EXAMENES RADIOLOGICOS. | COPAGO MAXIMO ISAPRES |
|--------------|--|-----------------------|
| 04-01-001-00 | SIALOGRAFIA (4 EXP.) | \$ 6.000 |
| 04-01-002-00 | PARTES BLANDAS; LARINGE LATERAL; CAVUM RINOFARINGEO (RINOFA- | \$ 6.000 |
| 04-01-004-00 | TORAX, PROYECCION COMPLEMENTARIA EN EL MISMO EXAMEN | \$ 6.000 |
| 04-01-006-00 | ESTUDIO RADIOLOGICO DE CORAZON (INCLUYE FLUOROSCOPIA, | \$ 6.000 |
| 04-01-008-00 | TORAX, RADIOGRAFIA CON EQUIPO MOVIL FUERA DEL DEPARTAMENTO | \$ 6.000 |
| 04-01-009-00 | TORAX SIMPLE (FRONTAL O LATERAL) (INCLUYE FLUOROSCOPIA) (1 | \$ 6.000 |
| 04-01-070-00 | TORAX (FRONTAL Y LATERAL) (INCLUYE FLUOROSCOPIA) (2 PROY. | \$ 6.000 |

| CODIGO | MAMOGRAFIAS | COPAGO MAXIMO ISAPRES |
|--------------|--|-----------------------|
| 04-01-010-00 | MAMOGRAFIA BILATERAL (4 EXP.) | \$ 6.000 |
| 04-01-110-00 | MAMOGRAFIA UNILATERAL (2 EXP.) | \$ 6.000 |
| 04-01-130-00 | PROYECCION COMPLEMENTARIA DE MAMAS (AXILAR U OTRAS), C/U | \$ 6.000 |
| 04-01-012-00 | RADIOGRAFIA DE MAMA, PIEZA OPERATORIA (1 EXP.) | \$ 6.000 |
| 04-01-011-00 | MARCACION PREOPERATORIA DE LESIONES DE LA MAMA (4 EXP.) | \$ 6.000 |

| CODIGO | ABDOMEN | COPAGO MAXIMO ISAPRES |
|--------------|--|-----------------------|
| 04-01-013-00 | ABDOMEN SIMPLE (1 PROYECCION) (1 EXP.) (CON EQUIPO ESTATICO | \$ 6.000 |
| 04-01-014-00 | ABDOMEN SIMPLE, PROYECCION COMPLEMENTARIA EN EL MISMO EXAMEN | \$ 6.000 |
| 04-01-015-00 | COLANGIOGRAFIA INTRA O POSTOPERATORIA (POR SONDA T, O | \$ 6.000 |
| 04-01-018-00 | ENEMA BARITADA DEL COLON (INCLUYE LLENE Y CONTROL POSTVACIA- | \$ 6.000 |
| 04-01-019-00 | ENEMA BARITADA DEL COLON O INTESTINO DELGADO, DOBLE CONTRAS- | \$ 6.000 |
| 04-01-020-00 | ESOFAGO SIMPLE (INCLUYE PESQUISA DE CUERPO EXTRANO) | \$ 6.000 |
| 04-01-021-00 | ESOFAGO, ESTOMAGO Y DUODENO, DOBLE CONTRASTE (15 EXP.) | \$ 6.000 |
| 04-01-022-00 | ESTUDIO DE DEGLUCION FARINGEA (6 EXP.) | \$ 6.000 |
| 04-01-023-00 | ESTUDIO INTESTINO DELGADO (6 EXP.) | \$ 6.000 |
| 04-01-024-00 | ESOFAGO, ESTOMAGO Y DUODENO, SIMPLE EN NINOS (8 EXP.) | \$ 6.000 |
| 04-01-027-00 | PIELOGRAFIA DE ELIMINACION O DESCENDENTE: INCLUYE RENAL | \$ 6.000 |
| 04-01-028-00 | RENAL SIMPLE (PROC. AUT.) (1 EXP.) | \$ 6.000 |
| 04-01-029-00 | VESICAL SIMPLE O PERIVESICAL (PROC. AUT.) (1 EXP.) | \$ 6.000 |
| 04-01-030-00 | AGUJEROS OPTICOS, AMBOS LADOS (2 PROY.) (2 EXP.) | \$ 6.000 |
| 04-01-031-00 | CAVIDADES PERINASALES, ORBITAS, ARTICULACIONES TEMPOROMAN- | \$ 6.000 |
| 04-01-032-00 | CRANEO FRONTAL Y LATERAL (2 EXP.) | \$ 6.000 |
| 04-01-033-00 | CRANEO, CADA PROYECCION ESPECIAL: AXIAL, BASE, TOWNE, TAN- | \$ 6.000 |

| | | | |
|--------------|--|----|-------|
| 04-01-034-00 | GLOBO OCULAR, ESTUDIO DE CUERPO EXTRANO (4 EXP.) | \$ | 6.000 |
| 04-01-035-00 | OIDO, UNO O AMBOS (2-4 PROY.) (2-4 EXP.) | \$ | 6.000 |
| 04-01-040-00 | SILLA TURCA FRONTAL Y LATERAL (2 EXP.) | \$ | 6.000 |
| 04-01-042-00 | COLUMNA CERVICAL O ATLAS-AXIS (FRONTAL Y LATERAL) (2 EXP.) | \$ | 6.000 |
| 04-01-043-00 | COLUMNA CERVICAL (FRONTAL, LATERAL Y OBLICUAS) (4 PROY.) (4 | \$ | 6.000 |
| 04-01-044-00 | COLUMNA CERVICAL FUNCIONAL ADICIONAL (2 EXP.) | \$ | 6.000 |
| 04-01-045-00 | COLUMNA DORSAL O DORSOLUMBAR LOCALIZADA, PARRILLA COSTAL | \$ | 6.000 |
| 04-01-046-00 | COLUMNA LUMBAR O LUMBOSACRA (AMBAS INCLUYEN QUINTO ESPACIO) | \$ | 6.000 |
| 04-01-047-00 | COLUMNA LUMBAR O LUMBOSACRA FUNCIONAL (2 EXP.) | \$ | 6.000 |
| 04-01-048-00 | COLUMNA LUMBAR O LUMBOSACRA, OBLICUAS ADICIONALES | \$ | 6.000 |
| 04-01-049-00 | COLUMNA TOTAL O DORSOLUMBAR, PANORAMICA CON FOLIO GRADUADO | \$ | 6.000 |
| 04-01-051-00 | PELVIS, CADERA O COXOFEMORAL,C/U (1 EXP.). | \$ | 6.000 |
| 04-01-151-00 | PELVIS, CADERA O COXOFEMORAL DE RN, LACTANTE O NINO MENOR DE | \$ | 6.000 |
| 04-01-052-00 | PELVIS, CADERA O COXOFEMORAL, PROYECCIONES ESPECIALES; | \$ | 6.000 |
| 04-01-053-00 | SACROCOXIS O ARTICULACIONES SACROILIACAS, C/U (2-3 EXP.) | \$ | 6.000 |
| 04-01-054-00 | BRAZO, ANTEBRAZO, CODO, MUNECA, MANO, DEDOS, PIE O SIMILAR | \$ | 6.000 |
| 04-01-055-00 | CLAVICULA (2 EXP.) | \$ | 6.000 |
| 04-01-056-00 | EDAD OSEA : CARPO Y MANO (1 EXP.) | \$ | 6.000 |
| 04-01-057-00 | EDAD OSEA : RODILLA (FRONTAL) (1 EXP.) | \$ | 6.000 |
| 04-01-058-00 | ESTUDIO DE ESCAFOIDES | \$ | 6.000 |
| 04-01-059-00 | ESTUDIO MUNECA O TOBILLO (FRONT.,LATERAL Y OBLICUAS; 4 EXP.) | \$ | 6.000 |
| 04-01-060-00 | HOMBRO, FEMUR, RODILLA, PIERNA, COSTILLA O ESTERNON (FRON- | \$ | 6.000 |
| 04-01-062-00 | PLANIGRAFIA OSEA, PROYECCIONES ESPECIALES OBLICUAS U OTRAS | \$ | 6.000 |
| 04-01-063-00 | TUNEL INTERCONDILEO O RADIO-CARPIANO | \$ | 6.000 |
| 04-01-064-00 | APOYO FLUOROSCOPICO A PROCEDIMIENTOS INTRAOPERATORIOS | \$ | 6.000 |

| CODIGO | ECOTOMOGRAFIAS | COPAGO MAXIMO ISAPRES |
|---------------|--|------------------------------|
| 04-04-003-00 | ECOTOMOGRAFIA ABDOMINAL (INCLUYE HIGADO, VIA BILIAR, VESICU- | \$ 10.000 |
| 04-04-004-00 | ECO APOYO A CIRUGÍA O A PROCEDIMIENTO | \$ 10.000 |
| 04-04-005-00 | ECOTOMOGRAFIA TRANSVAGINAL O TRANSRECTAL | \$ 10.000 |
| 04-04-006-00 | ECOTOMOGRAFIA GINECOLOGICA PELVIANA FEMENINA, U OBSTETRICA CON ESTUDIO FETAL | \$ 10.000 |
| 04-04-007-00 | Ecotomografía Tranvaginal para seguimiento de ovulación, procedimiento completo (6-8 sesiones) | \$ 10.000 |
| 04-04-008-00 | ECOTOMOGRAFIA PARA SEGUIMIENO DE OVULACIÓN, PROCEDIMIENTO COMPLETO (6 A 8 SESESIONES) | \$ 10.000 |
| 04-04-009-00 | ECOTOMOGRAFIA PELVICA MASCULINA (INCLUYE VEJIGA Y PROSTATA) | \$ 10.000 |
| 04-04-010-00 | ECOTOMOGRAFIA RENAL (BILATERAL) Y DE BAZO | \$ 10.000 |
| 04-04-011-00 | ECOTOMOGRAFIA CEREBRAL (R.N. O LACTANTE) | \$ 10.000 |
| 04-04-012-00 | ECOTOMOGRAFIA BILATERAL MAMARIA | \$ 10.000 |
| 04-04-013-00 | ECOTOMOGRAFIA OCULAR BIDIMENSIONAL, UNO O AMBOS OJOS. | \$ 10.000 |
| 04-04-014-00 | ECOTOMOGRAFIA TESTICULAR (UNO O AMBOS) | \$ 10.000 |
| 04-04-015-00 | ECOTOMOGRAFIA TIROIDEA | \$ 10.000 |
| 04-04-016-00 | ECOTOMOGRAFIA VASCULAR PERIFERICA, ARTICULAR O DE PARTES | \$ 10.000 |
| 04-04-021-00 | PERFIL BIOFISICO FETAL | \$ 10.000 |
| 04-04-024-00 | ECO 3D | \$ 10.000 |
| 04-04-024-00 | ECO 4D | \$ 10.000 |
| 04-04-118-00 | ECOTOMOGRAFÍA VASCULAR PERIFÉRICA (BILATERAL) | \$ 10.000 |
| 04-04-119-00 | ECOTOMOGRAFÍA CAROTIDEA BILATERAL | \$ 10.000 |
| 04-04-120-00 | ECOTOMOGRAFÍA TRANCRANEAL | \$ 10.000 |
| 04-04-121-00 | ECOTOMOGRAFÍA VISCERAL ABDOMINAL | \$ 10.000 |
| 04-04-122-00 | ECOTOMOGRAFÍA DOPPLER DE VASOS PLACENTARIOS | \$ 10.000 |
| 04-04-123-00 | ECOTOMOGRAFÍA GEMELAR | \$ 10.000 |

| CODIGO | TAC | COPAGO MAXIMO ISAPRES |
|---------------|---|--------------------------------|
| 04-03-001-00 | CEREBRO (30 CORTES 8-10 MM.) | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-002-00 | SILLA TURCA (20 CORTES 2 MM) | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-003-00 | ANGULO PONTO CEREBELOSO (40 CORTES 2MM.) | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-004-00 | CORTES CORONALES COMPLEMENTARIOS (10 CORTES 2, 4 Y 8 MM.) | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-006-00 | TEMPORAL-OIDO (INCLUYE CORONALES) (40 CORTES 2MM.) | 50% dscto Copago tope \$25.000 |

| | | |
|--------------|--|--------------------------------|
| 04-03-007-00 | ORBITAS MAXILOFACIAL (INCLUYE CORONALES) (40 CORTES 2-4 MM.) | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-008-00 | COLUMNA CERVICAL (4 ESPACIOS - 5 VERTEBRAS) (40 CORTES | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-009-00 | COLUMNA DORSAL O LUMBAR (3 ESPACIOS - 4 VERTEBRAS) (30 | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-010-00 | CADA ESPACIO ADICIONAL (10 CORTES 2-4 MM.) | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-012-00 | CUELLO, PARTES BLANDAS (30 CORTES, 4-8 MM.) | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-013-00 | TORAX TOTAL (30 CORTES 8-10 MM.) | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-014-00 | ABDOMEN (HIGADO, VIAS Y VESICULA BILIAR, PANCREAS, BAZO, | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-016-00 | PELVIS (28 CORTES, 8-10 MM.) | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-017-00 | EXTREMIDADES, ESTUDIO LOCALIZADO (30 CORTES 2-4 MM.) | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-018-00 | TOMOGRAFIA COMPUTARIZADA DE COLUMNA DORS | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-019-00 | TOMOGRAFIA COMPUTARIZADA DE COLUMNA LUMB | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-020-00 | TOMOGRAFIA COMPUTARIZADA DE ABDOMEN Y PE | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-021-00 | TOMOGRAFIA COMPUTARIZADA PIELOGRAFIA | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-022-00 | TOMOGRAFIA COMPUTARIZADA UROGRAFIA | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-023-00 | TOMOGRAFIA COMPUTARIZADA DE COLONOGRAFIA | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-025-00 | TOMOGRAFIA COMPUTARIZADA DE CALCIO CORON | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-101-00 | ANGIOTAC DE CEREBRO | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-102-00 | ANGIOTAC DE TORAX | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-103-00 | ANGIOTAC DE ABDOMEN | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-104-00 | TOMOGRAFIA COMPUTARIZADA ANGIO DE CUELLO | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-105-00 | TOMOGRAFIA COMPUTARIZADA ANGIO DE PELVIS | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-106-00 | TOMOGRAFIA COMPUTARIZADA ANGIO CARDIACO | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-112-00 | ANGIOTAC DE CUELLO | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-122-00 | ANGIOTAC DE CORONARIO | 50% dscto Copago tope \$25.000 |
| 04-03-300-00 | ANGIOTAC DE EXTREMIDADES | 50% dscto Copago tope \$25.000 |

| CODIGO | RNM | COPAGO MAXIMO ISAPRES |
|---------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 04-05-001-00 | CRANEO-CEREBRO | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-002-00 | SILLA TURCA | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-003-00 | ORBITAS | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-004-00 | ARTICULACIONES TEMPORO MAXILAR | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-005-00 | COLUMNA CERVICAL | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-006-00 | COLUMNA DORSAL | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-007-00 | COLUMNA LUMBAR | 50% dscto Copago tope \$50.000 |

| | | |
|--------------|---|--------------------------------|
| 04-05-008-00 | ANGIOGRAFIA POR RESONANCIA | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-009-00 | TORAX | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-010-00 | ABDOMEN TOTAL | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-011-00 | PELVIS | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-012-00 | ABDOMEN + PELVIS | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-013-00 | R.N.M. RODILLA ESTUDIO POR RESONANCIA | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-014-00 | R.N.M. EXTREMIDADES SUPERIORES | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-016-00 | COLUMNA TOTAL: ESTD. DE COLUMNA CERVICAL, DORSAL Y LUMBAR | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-017-00 | RESONANCIA MAGNETICA ANGIOGRAFIA DE ENCE | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-018-00 | RESONANCIA MAGNETICA ANGIOGRAFIA DE CUEL | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-019-00 | RESONANCIA MAGNETICA ANGIOGRAFIA DE TORA | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-020-00 | RESONANCIA MAGNETICA ANGIOGRAFIA DE ABDO | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-021-00 | RESONANCIA MAGNETICA ANGIOGRAFIA DE PELV | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-022-00 | RESONANCIA MAGNETICA ANGIOGRAFIA DE EXT | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-023-00 | RESONANCIA MAGNETICA ANGIOGRAFIA DE EXT | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-024-00 | RESONANCIA MAGNETICA DE MANO O MUÑECA | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-025-00 | RESONANCIA MAGNETICA DE ANTEBRAZO O BRAZ | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-026-00 | RESONANCIA MAGNETICA DE CODO | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-027-00 | RESONANCIA MAGNETICA DE HOMBRO | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-028-00 | RESONANCIA MAGNETICA DE PIE, ANTEPIE O T | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-029-00 | RESONANCIA MAGNETICA DE PIERNA | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-030-00 | RESONANCIA MAGNETICA DE MUSLO | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-031-00 | RESONANCIA MAGNETICA DE MAMA (BILATERAL) | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-098-00 | COLANGIORESONANCIA | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-509-00 | R.N.M. CARA | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-511-00 | R.N.M. CODO | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-512-00 | R.N.M. COXOFEMORAL | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-513-00 | R.N.M. CUELLO Y PARTES BLANDAS | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-514-00 | R.N.M. HOMBRO | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-515-00 | R.N.M. MEDIASTINO | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-516-00 | R.N.M. MUÑECA MANO | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-517-00 | R.N.M. TOBILLO | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-518-00 | R.N.M. SACROILIACAS | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-520-00 | R.N.M. FOSA | 50% dscto Copago tope \$50.000 |

| | | |
|--------------|---|--------------------------------|
| 04-05-521-00 | R.N.M. PARTES BLANDAS | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-523-00 | R.N.M. RODILLA, CODO, MUÑECA, CADERA, TOBILLO, UNILATERAL O BILATERAL C/U | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-524-00 | R.N.M. CEREBRO MAS ANGIOGRAFIA | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-525-00 | R.N.M. DE ORBITA BILATERAL | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-526-00 | R.N.M. OSTEOARTICULAR BILATERAL | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-527-00 | R.N.M. DE HOMBRO BILATERAL | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-528-00 | R.N.M. DE CODO BILATERAL | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-529-00 | R.N.M. DE MANO O MUÑECA BILATERAL | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-530-00 | R.N.M. DE RODILLA BILATERAL | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-531-00 | R.N.M. DE TOBILLO BILATERAL | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-532-00 | R.N.M. DIFUSION CEREBRO | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-533-00 | R.N.M. PERFUSION MEDULA O CEREBRO | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-534-00 | R.N.M. CEREBRO MAS LIQUIDO CEFALO RAQUIDEO (LCR) | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-535-00 | R.N.M. COLANGIOGRAFIA O VIAS BILIARES | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-536-00 | R.N.M. ABDOMEN MAS COLANGIO | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-537-00 | R.N.M. RENAL MAS ANGIOGRAFIA | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-540-00 | ESPECTROSCOPIA | 50% dscto Copago tope \$50.000 |
| 04-05-015-00 | R.N.M. EXTREMIDADES INFERIORES | 50% dscto Copago tope \$50.000 |

CONDICIONES PACIENTES ISAPRES

1. Consultas:

- a. Copago máximo en consulta médica con tarjeta MiVita: \$6.000.
- b. Válido solo para médicos staff con atención por huella Imed en Cl. Tabancura

2. Exámenes de laboratorio:

- a. Copago máximo por examen de laboratorio con tarjeta MiVita: \$2.000.
- b. Válido solo para exámenes con atención por huella Imed en Cl. Tabancura.

3. Imágenes Simples:

- a. Copago máximo del vecino con tarjeta MiVita \$6.000.
- b. Válido solo para prestaciones con atención por huella Imed en Cl. Tabancura.

4. Ecografías:

- a. Copago máximo del vecino con tarjeta MiVita de \$10.000
- b. Válido solo para ecografías con atención por huella Imed en Cl. Tabancura.

5. Otras Imágenes :

Si la prestación no se encuentra dentro del presente listado, se le aplicara un 10% de descuento en el

6. Consulta de Urgencia:

- a. 10% de descuento en el copago de la consulta de urgencia luego de bonificación Isapre y seguro
- b. No incluye interconsultas

7. Cirugías electivas:

- a. 10% de descuento en el copago de cirugías electivas programadas luego de bonificación Isapre y seguro
- b. Aplica solo a derecho de pabellón, día cama Médico-Quirúrgico y Gineco-Obstétrico.
- c. Aplica solo a cirugías con médicos staff clínica.
- d. No aplica el descuento en el Honorario Médico.