



RELAÇÃO DE PROCEDIMENTOS  
COPARTICIPAÇÃO - PLANO AMIGO

7ª EDIÇÃO



UNIMED CURITIBA - SOCIEDADE COOPERATIVA DE MÉDICOS

AVENIDA AFFONSO PENNA, 297 - TARUMÃ - 82.530-280 - CURITIBA/PR

CNPJ: 75.055.772/0001-20 / INSC. EST.: ISENTO

LIBERAÇÕES: (41) 3019 2000

DÚVIDAS, SUGESTÕES E RECLAMAÇÕES: 0800 642 2002

EXCLUSIVO PARA DEFICIENTES AUDITIVOS E FALA: 0800 642 5005

[WWW.UNIMEDCURITIBA.COM.BR](http://WWW.UNIMEDCURITIBA.COM.BR)

## RELAÇÃO DE PROCEDIMENTOS

## COPARTICIPAÇÃO - PLANO AMIGO

7ª EDIÇÃO | FEVEREIRO 2021



---

Prezado cliente,

Parabéns por ter escolhido o Plano Amigo da Unimed Curitiba. A partir de agora, você conta com a maior e melhor cobertura médica.

O Plano Amigo é um plano com coparticipação, enquadrado nas condições da Lei nº 9.656/98. As mensalidades são menores devido a sua escolha por participar dos custos dos procedimentos descritos neste manual.

Isso significa que os procedimentos serão parcialmente pagos por você, na proporção de 25% ou 50% do custo da Unimed Curitiba. Dependendo da opção definida na sua proposta de admissão. Os valores produzidos pela utilização desses serviços só serão cobrados após a Unimed ter pago ao prestador de serviço. Você não paga na realização do procedimento.

Lembramos também que você só terá a participação dos custos relacionados neste manual. Todos os outros serão de responsabilidade da Unimed Curitiba, respeitando a cobertura definida no plano contratado. A inclusão, alteração ou atualização de procedimentos poderá ocorrer sempre que necessário, sendo que nesse caso você será comunicado.

A lista atualizada contendo todos os procedimentos passíveis de coparticipação está disponível no portal da Unimed Curitiba ([www.unimedcuritiba.com.br](http://www.unimedcuritiba.com.br)).

A Unimed Curitiba está a sua inteira disposição para esclarecer qualquer dúvida. Afinal, é sempre bom poder contar com um amigo.

Dr. Rached Hajar Traya  
Diretor-presidente



## ÍNDICE

|   |    |
|---|----|
| ALERGOLOGIA                                   | 01 |
| ANATOMIA PATOLÓGICA E CITOPATOLÓGICA          | 02 |
| ANGIOLOGIA                                    | 02 |
| CARDIOLOGIA                                   | 02 |
| CONSULTAS OU ACOMPANHAMENTO DE PACIENTES      | 02 |
| DERMATOLOGIA                                  | 03 |
| ELETOENCEFALOGRAFIA E NEUROFISIOLOGIA CLÍNICA | 03 |
| ENDOSCOPIA                                    | 03 |
| EXAME   | 04 |
| EXAME PNEUMOLOGIA                             | 04 |
| FISIATRIA                                     | 04 |
| GENÉTICA                                      | 05 |
| GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA                     | 05 |
| HEMOTERAPIA                                   | 06 |
| MEDICINA NUCLEAR                              | 06 |
| MEDICINA TRANSFUSIONAL / HEMOTERAPIA          | 07 |
| NUTROLOGIA                                    | 07 |
| OFTALMOLOGIA                                  | 07 |
| OTORRINOLARINGOLOGIA                          | 08 |
| PATOLOGIA CLÍNICA                             | 08 |
| RADIODIAGNÓSTICO                              | 24 |
| RESSONÂNCIA MAGNÉTICA                         | 26 |
| TISIOPNEUMOLOGIA                              | 27 |
| TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA                    | 28 |
| ULTRASONOGRAFIA                               | 29 |
| UROLOGIA                                      | 30 |

# ALERGOLOGIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO  |
|------------|--|
| 4.13.01331 | Tricograma   |
| 4.14.01069 | Provas imuno-alérgicas para bactérias                          |
| 4.14.01077 | Provas imuno-alérgicas para fungos                             |
| 4.14.01107 | Teste de broncoprovocação                                      |
| 4.14.01360 | Testes cutâneo-alérgicos para alérgenos da poeira              |
| 4.14.01379 | Testes cutâneo-alérgicos para alimentos                        |
| 4.14.01387 | Testes cutâneo-alérgicos para fungos                           |
| 4.14.01395 | Testes cutâneo-alérgicos para insetos hematofagos              |
| 4.14.01409 | Testes cutâneo-alérgicos para pólenes                          |
| 4.14.01425 | Testes de contato - ate 30 substâncias                         |
| 4.14.01433 | Teste de contato - por substância, acima de 30                 |
| 4.14.01441 | Teste de contato - por fotossensibilização, até 30 substâncias |

# ANATOMIA PATOLÓGICA E CITOPATOLÓGICA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO  |
|------------|--|
| 4.02.02038 | Endoscopia Digestiva Alta com Biópsia e/ou Citologia   |
| 4.03.09045 | Células, pesquisa de células neoplásicas (citologia oncológica)                              |
| 4.06.01013 | Procedimento diagnóstico pré-operatório sem deslocamento do patologista                      |
| 4.06.01030 | Procedimento diagnóstico pré-operatório com deslocamento do patologista                      |
| 4.06.01072 | Ato de coleta de PAAF de órgãos ou estruturas superficiais - sem deslocamento do patologista |
| 4.06.01080 | Ato de coleta de PAAF de órgãos ou estruturas profundas - sem deslocamento do patologista    |
| 4.06.01110 | Procedimento diagnóstico em biópsia simples imprint e cell block                             |
| 4.06.01137 | Procedimento diagnóstico em citopatologia cérvico-vaginal oncológica                         |
| 4.06.01145 | Procedimento diagnóstico em citologia hormonal seriado                                       |
| 4.06.01153 | Procedimento diagnóstico em revisão de lâminas   |
| 4.06.01170 | Procedimento diagnóstico em painel de imunohistoquímica                                      |
| 4.06.01188 | Procedimento diagnóstico em reação imunohistoquímica isolada                                 |
| 4.06.01196 | Procedimento diagnóstico em fragmentos múltiplos de biópsias                                 |
| 4.06.01200 | Procedimento diagnóstico em peça anatômica ou cirúrgica simples                              |
| 4.06.01269 | Coloração especial   |
| 4.06.01323 | Procedimento diagnóstico citopatológico em meio líquido                                      |
| 4.13.01099 | Coleta de material cérvico-vaginal   |

## ANGIOLOGIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO  |
|------------|--|
| 4.15.01101 | Investigação ultra-sônica sem registro gráfico (qualquer área) |

## CARDIOLOGIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO   |
|------------|---|
| 2.01.02011 | Holter de 24 horas - 2 ou mais canais - Analógico                 |
| 2.01.02020 | Holter de 24 horas - 3 canais - Digital                           |
| 4.01.01010 | ECG convencional de 12 derivações                                 |
| 4.01.01037 | Teste ergométrico computadorizado                                 |
| 4.01.01045 | Teste ergométrico convencional - 3 ou mais derivações simultâneas |
| 4.09.01076 | Ecodopplercardiograma com estresse farmacológico                  |
| 4.09.01092 | Ecodopplercardiograma transesofágico                              |
| 4.09.01106 | Ecodopplercardiograma transtorácico                               |
| 4.14.01190 | Teste de exercício em ergômetro com medida de gases expirado      |

## CONSULTAS OU ACOMPANHAMENTO DE PACIENTES

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO  |
|------------|--|
| 1.01.01012 | Em consultório (no horário normal ou preestabelecido)            |
| 1.01.01019 | Consulta em Pronto Socorro Pediátrico                            |
| 1.01.01039 | Em Pronto Socorro  |
| 1.01.01063 | Teleconsulta   |
| 1.01.01098 | Consulta pré anestésica  |
| 1.01.01217 | Consulta de aconselhamento para planejamento Familiar            |
| 1.01.01983 | Consulta de 1º Puerpério (até 15 dias após nascimento)           |
| 1.01.01984 | Consulta de 2º Puerpério (até 40 dias após nascimento)           |
| 1.01.01985 | Consulta de 3º Puerpério (até 15 dias após nascimento)           |
| 1.01.01986 | Consulta Obstétrica - 1º avaliação                               |
| 1.01.01987 | Consulta Obstétrica - 2º avaliação (até 10 semanas de gestação)  |
| 1.01.01988 | Consulta Obstétrica - 3º avaliação (até 14 semanas de gestação)  |
| 1.01.01989 | Consulta Obstétrica - 4º avaliação (até 18 semanas de gestação)  |
| 1.01.01990 | Consulta Obstétrica - 5º avaliação (até 22 semanas de gestação)  |
| 1.01.01991 | Consulta Obstétrica - 6º avaliação (até 26 semanas de gestação)  |
| 1.01.01992 | Consulta Obstétrica - 7º avaliação (até 30 semanas de gestação)  |
| 1.01.01993 | Consulta Obstétrica - 8º avaliação (até 32 semanas de gestação)  |
| 1.01.01994 | Consulta Obstétrica - 9º avaliação (até 34 semanas de gestação)  |
| 1.01.01995 | Consulta Obstétrica - 10º avaliação (até 36 semanas de gestação) |
| 1.01.01996 | Consulta Obstétrica - 11º avaliação (até 37 semanas de gestação) |

|            |  |
|------------|--|
|            | gestação)  |
| 1.01.01997 | Consulta Obstétrica - 12º avaliação (até 38 semanas de gestação)                       |
| 1.01.01998 | Consulta Obstétrica - 13º avaliação (até 39 semanas de gestação)                       |
| 1.01.01999 | Consulta Obstétrica - 14º avaliação (até 40 semanas de gestação)                       |
| 1.01.06146 | Atendimento ambulatorial em puericultura   |
| 2.01.03093 | Atendimento fisiátrico no pré e pós-operatório de pacientes para prevenção de sequelas |
| 2.01.04219 | Sessão de Psicoterapia individual  |
| 2.01.09985 | Fisioterapia neurológica especial  |
| 3.16.01014 | Acupuntura por sessão  |
| 4.14.01557 | Repertorização   |
| 5.00.00080 | Sessão individual ambulatorial, em terapia ocupacional                                 |
| 5.00.00439 | Psicologia terapias pediátricas especiais  |
| 5.00.00440 | Terapia Ocupacional terapias pediátricas especiais                                     |
| 5.00.00441 | Fonoaudiologia terapias pediátricas especiais  |
| 5.00.00470 | Sessão de psicoterapia individual por psicólogo  |
| 5.00.00560 | Consulta ambulatorial por nutricionista  |
| 5.00.00616 | Sessão individual ambulatorial de fonoaudiologia                                       |

## DERMATOLOGIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO               |
|------------|-------------------------|
| 4.13.01226 | Exame micológico direto |

## ELETROENCEFALOGRAFIA E NEUROFISIOLOGIA CLÍNICA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO  |
|------------|--|
| 4.01.03056 | Potencial evocado estacionário (Steady State)                  |
| 4.01.03170 | EEG de rotina  |
| 4.01.03196 | EEGQ - Com análise de coerência                                |
| 4.01.03234 | Eletrencefalograma em vigília, e sono espontâneo ou induzido   |
| 4.01.03315 | Eletroneuromiografia de MMII                                   |
| 4.01.03323 | Eletroneuromiografia de MMSS                                   |
| 4.01.03331 | Eletroneuromiografia dos MMSS E MMII                           |
| 4.01.03579 | Potencial evocado auditivo de média latência (PEA-ML)          |
| 4.01.03617 | Potencial evocado someto-sensitivo - membros inferiores (PESS) |
| 4.01.03625 | Potencial evocado someto-sensitivo - membros superiores        |

## ENDOSCOPIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO  |
|------------|--|
| 0.00.00028 | Material de vídeo endoscopia pediátrica sob anestesia (0 a 5 anos)           |
| 4.01.02076 | Vídeo-Endoscopia Naso-Sinusal com ótica rígida                               |
| 4.01.02092 | Manometria esofágica para localização dos esfíncteres PRE-PH                 |
| 4.02.01082 | Laringoscopia/tráqueoscopia para diagnóstico e biópsia com aparelho flexível |
| 4.02.01171 | Laringoscopia/tráqueoscopia para diagnóstico e biópsia (tubo rígido)         |
| 4.02.01180 | Retossigmoidoscopia rígida   |
| 4.02.01210 | Colonoscopia (inclui a Retossigmoidoscopia)                                  |
| 4.02.01228 | Vídeo-Endoscopia Naso-Sinusal com ótica flexível                             |
| 4.02.02429 | Endoscopia digestiva alta  |
| 4.02.02437 | Teste da uréase para Helicobacter pylori                                     |
| 4.02.02615 | Retossigmoidoscopia flexível   |
| 4.02.09989 | Pacote - vídeo-faringo-laringoscopia com endoscópio rígido                   |
| 4.02.09990 | Pacote - vídeo-endoscopia naso-sinusal com ótica flexível                    |

## EXAME

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO  |
|------------|--|
| 4.01.03528 | Polissonografia de noite inteira (PSG) (inclui Polissonogramas)  |
| 4.03.14618 | SARS-CoV-2 (Coronavírus COVID-19) - pesquisa por RT - PCR  |
| 4.03.24788 | SARS-CoV-2 (Coronavírus COVID-19), pesquisa de anticorpos IgA, IgG ou IgM, isolada por classe de imunoglobulina, (com diretriz definida pela ANS nº 132) |
| 4.03.24796 | SARS-CoV-2 (Coronavírus COVID-19), pesquisa de anticorpos totais (IgA, IgG, IgM), (com diretriz definida pela ANS nº 132)                                |
| 4.03.24818 | Teste rápido para COVID 19 IgM/IgG   |
| 4.13.01137 | Dermatoscopia (por lesão)  |

## EXAME PNEUMOLOGIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO   |
|------------|---|
| 4.01.05067 | Medida seriada por 3 semanas do pico de fluxo expiratório |

## FISIATRIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO           |
|------------|---------------------|
| 2.01.03131 | Biofeedback com EMG |



|            |   |
|------------|---|
| 2.01.03409 | Pacientes com doenças neuro-músculo-esqueléticas com envolvimento tegumentar  |
| 2.01.03476 | Patologia neurológica com dependência de atividades da vida   |
| 2.01.03484 | Patologia osteomioarticular em um membro  |
| 2.01.03492 | Patologia osteomioarticular em dois ou mais membros   |
| 2.01.03506 | Patologia osteomioarticular em um segmento da coluna  |
| 2.01.03514 | Patologia osteomioarticular em diferentes segmentos da coluna   |
| 2.01.03522 | Patologias osteomioarticulares com dependência de atividades da vida diária   |
| 2.01.03662 | “Recuperação funcional pós-operatória ou pós-imobilização gessada de patologia osteomioarticular com complicações neurovasculares afetando um membro”         |
| 2.01.03670 | “Recuperação funcional pós-operatória ou pós-imobilização gessada de patologia osteomioarticular com complicações neurovasculares afetando mais de um membro” |
| 2.01.03700 | Sequelas em politraumatizados (em diferentes segmentos)   |

## GENÉTICA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO  |
|------------|--|
| 4.05.01051 | Cariótipo de sangue (técnicas com bandas)  |
| 4.05.02090 | Eletroforese ou cromatografia (papel ou camada delgada) para identificação de aminoácidos ou glicídios ou oligossacarídeos ou sialoligossacarídeos, glicosaminoglicanos ou outros compostos para detecção de erros inatos do metabolismo |
| 4.05.02112 | Ensaio enzimáticos em leucócitos, eritrócitos ou tecidos para diagnóstico de EIM, incluindo preparo do material, dosagem de proteína e enzima de referência  |

## GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO  |
|------------|--|
| 2.02.02016 | Cardiotocografia anteparto                                   |
| 4.09.01084 | Ecodopplercardiograma fetal com mapeamento de fluxo em cores |
| 4.13.01102 | Colposcopia (cérvix uterina e vagina)                        |
| 4.13.01188 | Exame a fresco do conteúdo vaginal e cervical                |
| 4.13.01374 | Vulvosscopia (Vulva e Períneo)                               |
| 8.99.00341 | Pacote - histerossalpingografia com anestesia                |

## HEMOTERAPIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO   |
|------------|---|
| 4.04.02118 | Deleucotização de unidade de concentrado de hemácias - por unidade        |
| 4.04.02134 | Irradiação de componentes hemoterápicos                                   |
| 4.04.03106 | Eletroforese de hemoglobina por componente hemoterápico                   |
| 4.04.03173 | Grupo sanguíneo ABO e RH  |
| 4.04.03181 | Grupo sanguíneo ABO e RH - gel teste                                      |
| 4.04.03343 | Pesquisa de anticorpos sericos irregulares antieritrocitarios             |
| 4.04.03351 | Pesquisa de anticorpos sericos irregulares antieritrocitarios - gel teste |
| 4.04.03408 | Prova de compatibilidade pré-transfusional completa                       |
| 4.04.03416 | Prova de compatibilidade pré-transfusional completa - gel teste           |
| 4.04.03440 | S Chagas EIE por componente hemoterápico - pesquisa e/ou dosagem          |
| 4.04.03467 | S. Hepatite B anti-HBC por componente hemoterápico                        |
| 4.04.03483 | S. Hepatite C anti-HCV por componente hemoterápico                        |
| 4.04.03505 | S. HIV - EIE por componente hemoterápico                                  |
| 4.04.03580 | S. Sífilis HA por componente hemoterápico                                 |
| 4.04.03602 | S. Sífilis VDRL por componente hemoterápico                               |
| 4.04.03629 | S.Chagas HA por componente hemoterápico                                   |
| 4.04.03661 | S.Hepatite B (HBsAg) RIE ou EIE por componente hemoterápico               |
| 4.04.03688 | Teste de Coombs direto  |
| 4.04.03840 | Transaminase piruvica - TGP ou ALT por componente hemoterápico            |

## MEDICINA NUCLEAR

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO   |
|------------|---|
| 4.07.01069 | Cintilografia do miocárdio Perfusão - repouso   |
| 4.07.01131 | Cintilografia do miocárdio Perfusão - estresse farmacológico                              |
| 4.07.01140 | Cintilografia do miocárdio Perfusão - estresse físico                                     |
| 4.07.06010 | Cintilografia óssea (corpo total)   |
| 4.07.08128 | PET dedicado oncológico   |
| 4.07.09983 | Pacote - cintilografia óssea (corpo total) + fluxo sanguíneo ósseo                        |
| 4.07.09984 | Pacote - cintilografia óssea (corpo total)  |
| 4.07.09985 | Pacote - cintilografia mioc. Perf - repouso + cintilografia mioc. Perf - estresse farmac. |
| 4.07.09986 | Pacote - cintilografia do miocárdio perfusão - repouso                                    |

|            |   |
|------------|---|
| 4.07.09987 | Pacote - cintilografia do miocárdio perfusão - estresse físico                          |
| 4.07.09988 | Pacote - cintilografia do miocárdio perfusão - estresse farmacológico                   |
| 4.07.09989 | Pacote - cintilografia do mioc. Perf.reposo + cintilografia mioc. Perf. Estresse físico |

## MEDICINA TRANSFUSIONAL / HEMOTERAPIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO  |
|------------|--|
| 4.04.03645 | S. Chagas, ifi por componente hemoterápico - pesquisa e/ou dosagem |

## NUTROLOGIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO                                 |
|------------|---|
| 4.13.01048 | Bioimpedanciometria (ambulatorial) Exames |

## OFTALMOLOGIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO                                       |
|------------|---|
| 2.01.01198 | Teste e adaptação de lentes de contato (sessão) |
| 4.01.03137 | Campimetria computadorizada                     |
| 4.01.03242 | Eletro-oculografia                              |
| 4.01.03250 | Eletro-retinografia                             |
| 4.01.03633 | Potencial visual evocado (PEV)                  |
| 4.09.01521 | Ultra-sonografia biomicroscópica                |
| 4.09.01530 | Ultra-sonografia diagnóstica                    |
| 4.13.01013 | Angiofluoresceinografia                         |
| 4.13.01030 | Avaliação órbito-palpebral-exoftalmometria      |
| 4.13.01072 | Campimetria manual                              |
| 4.13.01080 | Ceratoscopia computadorizada                    |
| 4.13.01129 | Curva tensional diária                          |
| 4.13.01153 | Estereo-foto de papila                          |
| 4.13.01170 | Avaliação de vias lacrimais                     |
| 4.13.01200 | Exame de motilidade ocular (teste ortoptico)    |
| 4.13.01242 | Gonioscopia                                     |
| 4.13.01250 | Mapeamento de retina (oftalmoscopia indireta)   |
| 4.13.01269 | Microscopia especular de córnea                 |
| 4.13.01277 | Oftalmodinamometria                             |
| 4.13.01307 | Potencial de acuidade visual                    |
| 4.13.01315 | Retinografia                                    |
| 4.13.01323 | Tonometria                                      |
| 4.13.01366 | Visão subnormal                                 |

|            |   |
|------------|---|
| 4.14.01271 | Teste de sensibilidade de contraste ou de cores |
| 4.14.01301 | Teste provocativo para glaucoma                 |
| 4.15.01012 | Biometria ultra-sônica                          |
| 4.15.01128 | Paquimetria ultra-sônica                        |

## OTORRINOLARINGOLOGIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO   |
|------------|---|
| 2.01.02070 | Tilt Test   |
| 4.01.03064 | Audiometria de tronco cerebral (PEA) BERA   |
| 4.01.03072 | Audiometria tonal limiar com testes de discriminação                                    |
| 4.01.03080 | Audiometria tonal limiar infantil condicionada (qualquer técnica) - Peep-show           |
| 4.01.03099 | Audiometria vocal - pesquisa de limiar de discriminação                                 |
| 4.01.03102 | Audiometria vocal - pesquisa de limiar de inteligibilidade                              |
| 4.01.03307 | Eletroneuromiografia (velocidade de condução) testes de estímulos para paralisia facial |
| 4.01.03439 | Impedanciometria  |
| 4.01.03463 | Otoemissões evocadas transientes  |
| 4.01.03480 | Pesquisa de pares cranianos relacionados com o VIII PAR                                 |
| 4.01.03501 | Pesquisa do fenômeno de Tullio  |
| 4.01.03749 | Vectoeletronistagmografia - computadorizada   |
| 4.02.01252 | Vídeo-Faringo-Laringoscopia com Endoscópio Flexível                                     |
| 4.02.01260 | Vídeo-Faringo-Laringoscopia com Endoscópio Rígido                                       |
| 4.02.02488 | Nasofibrolaringoscopia para diagnóstico e/ou biópsia                                    |
| 4.14.01263 | Teste de prótese auditiva   |
| 4.14.01476 | Testes vestibulares, com prova calórica, com eletronistagmografia                       |
| 4.14.01484 | Testes vestibulares, com prova calórica, sem eletronistagmografia                       |
| 4.14.01492 | Testes Vestibulares, com Vecto-Eletronistagmografia                                     |

## PATOLOGIA CLÍNICA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO   |
|------------|---|
| 0.00.00015 | Material de vídeo endoscopia sob anestesia                          |
| 0.00.00016 | Material de vídeo endoscopia alta                                   |
| 0.00.00018 | Materiais vídeo colonoscopia c/anestesia                            |
| 0.00.00019 | Materiais vídeo reto flexível                                       |
| 0.00.00028 | Material de vídeo endoscopia pediátrica sob anestesia (0 a 12 anos) |
| 0.00.00034 | Materiais para urodinamica  |

|            |  |
|------------|--|
| 0.00.00041 | Pacote de materiais e medicamentos para realização do pet oncológico |
| 0.00.00042 | Materiais vídeo endoscopia+ colonoscopia c/anestesia                 |
| 0.00.08041 | Pacote urografia venosa - radiologia - Unimed Ponta Grossa           |
| 2.01.02038 | Monitorização ambulatorial da pressão arterial - mapa (24 horas)     |
| 2.01.03344 | Miopatias  |
| 4.02.01120 | Endoscopia digestiva alta  |
| 4.03.01028 | 5-Nucleotidase - pesquisa e/ou dosagem                               |
| 4.03.01044 | Acetilcolinesterase, em eritrócitos                                  |
| 4.03.01060 | Ácido ascórbico  |
| 4.03.01087 | Ácido fólico, dosagem nos eritrócitos                                |
| 4.03.01109 | Ácido láctico  |
| 4.03.01125 | Ácido oxálico  |
| 4.03.01133 | Ácido pirúvico   |
| 4.03.01150 | Ácido úrico  |
| 4.03.01168 | Ácido valpróico  |
| 4.03.01192 | Ácidos orgânicos (perfil quantitativo)                               |
| 4.03.01230 | Aldolase   |
| 4.03.01249 | Alfa-1-Antitripsina, dosagem no soro                                 |
| 4.03.01257 | Alfa-1-Glicoproteína ácida   |
| 4.03.01265 | Alfa-2-Macroglobulina  |
| 4.03.01273 | Alumínio, dosagem no soro  |
| 4.03.01281 | Amílase  |
| 4.03.01320 | Amônia   |
| 4.03.01346 | Antibióticos, pesquisa e/ou dosagem no soro, cada                    |
| 4.03.01354 | Apolipoproteína A  |
| 4.03.01397 | Bilirrubinas total direta e indireta                                 |
| 4.03.01400 | Cálcio   |
| 4.03.01419 | Cálcio iônico  |
| 4.03.01427 | Capacidade de fixação de ferro                                       |
| 4.03.01435 | Carbamazepina  |
| 4.03.01460 | Caroteno   |
| 4.03.01478 | Ceruloplasmina   |
| 4.03.01486 | Ciclosporina, methotrexate   |
| 4.03.01494 | Clearance de ácido úrico   |
| 4.03.01508 | Clearance de creatinina  |
| 4.03.01524 | Clearance de uréia   |
| 4.03.01559 | Cloro  |
| 4.03.01567 | Cobre  |
| 4.03.01583 | Colesterol (HDL)   |
| 4.03.01591 | Colesterol (LDL)   |
| 4.03.01605 | Colesterol total   |

|            |   |
|------------|---|
| 4.03.01621 | Creatina  |
| 4.03.01630 | Creatinina  |
| 4.03.01648 | Creatino fosfoquinase                               |
| 4.03.01664 | Creatino fosfoquinase - fração MB                   |
| 4.03.01672 | Cromatografia de aminoácidos (perfil qualitativo)   |
| 4.03.01680 | Curva glicêmica (4 dosagens) via oral ou endovenosa |
| 4.03.01729 | Desidrogenase láctica                               |
| 4.03.01737 | Desidrogenase láctica - isoenzimas fracionadas      |
| 4.03.01753 | Digitoxina ou digoxina                              |
| 4.03.01761 | Eletroforese de proteínas                           |
| 4.03.01788 | Eletroforese de lipoproteínas                       |
| 4.03.01826 | Fenitoína   |
| 4.03.01834 | Fenobarbital  |
| 4.03.01842 | Ferro sérico  |
| 4.03.01850 | Formaldeído - pesquisa e/ou dosagem                 |
| 4.03.01869 | Fosfatase ácida fração prostática                   |
| 4.03.01877 | Fosfatase ácida total                               |
| 4.03.01885 | Fosfatase alcalina                                  |
| 4.03.01893 | Fosfatase alcalina com fracionamento de isoenzimas  |
| 4.03.01923 | Fosfolipídios                                       |
| 4.03.01931 | Fósforo   |
| 4.03.01940 | Fósforo, prova de reabsorção tubular                |
| 4.03.01958 | Frutosaminas (proteínas glicosiladas)               |
| 4.03.01966 | Frutose   |
| 4.03.01974 | Galactose   |
| 4.03.01990 | Gama-glutamil transférase                           |
| 4.03.02016 | Gasometria (ph, pco2, SA, O2, excesso base)         |
| 4.03.02032 | Glicemia após sobrecarga com dextrosol ou glicose   |
| 4.03.02040 | Glicose   |
| 4.03.02059 | Glicose-6-fosfato desidrogenase (GGFD)              |
| 4.03.02067 | Haptoglobina  |
| 4.03.02075 | Hemoglobina glicosilada (A1 total)                  |
| 4.03.02083 | Hemoglobina plasmática livre                        |
| 4.03.02105 | Hidroxirolina                                       |
| 4.03.02113 | Homocisteína  |
| 4.03.02164 | Lactose, teste de tolerância                        |
| 4.03.02199 | Lipase  |
| 4.03.02229 | Lítio   |
| 4.03.02237 | Magnésio  |
| 4.03.02245 | Mioglobina, dosagem                                 |
| 4.03.02270 | Osmolalidade  |
| 4.03.02288 | Oxcarbazepina, dosagem                              |

|            |   |
|------------|---|
| 4.03.02300 | Porfirinas quantitativas (cada)   |
| 4.03.02318 | Potássio  |
| 4.03.02377 | Proteínas totais  |
| 4.03.02385 | Proteínas totais albumina e globulina   |
| 4.03.02407 | Reserva alcalina (bicarbonato)  |
| 4.03.02415 | Sacarose, teste de tolerância   |
| 4.03.02423 | Sódio   |
| 4.03.02482 | Teste de tolerância a insulina ou hipoglicemiantes orais  |
| 4.03.02504 | Transaminase oxalacética (amino transférase aspartato)  |
| 4.03.02512 | Transaminase pirúvica (amino transférase de alanina)  |
| 4.03.02520 | Transferrina  |
| 4.03.02547 | Triglicerídeos  |
| 4.03.02563 | Tripsina imuno reativa (IRT)  |
| 4.03.02571 | Troponina   |
| 4.03.02580 | Uréia   |
| 4.03.02601 | Vitamina A, dosagem   |
| 4.03.02628 | Xilose, teste de absorção a   |
| 4.03.02636 | Lipídios totais   |
| 4.03.02660 | Mucoproteínas   |
| 4.03.02695 | Colesterol VLDL - verificar a regra do Colégio para liberação   |
| 4.03.02733 | Hemoglobina Glicada (Fração A1C)  |
| 4.03.02750 | Perfil lipídico/ lipidograma (lipídios totais, colesterol, triglicerídeos e eletroforese lipoproteínas) |
| 4.03.02830 | Vitamina D 25 Hidroxi Dosagem (Vitamina D3)   |
| 4.03.03020 | Anal Swab, pesquisa de oxiurus  |
| 4.03.03039 | Coprologico funcional (caracteres, ph, digestibilidade, amônia, ácidos orgânicos e interpretação)       |
| 4.03.03047 | Eosinófilos, pesquisa nas fezes   |
| 4.03.03055 | Gordura fecal, dosagem  |
| 4.03.03063 | Hematoxilina férrica, pesquisa de protozoários nas fezes  |
| 4.03.03071 | Identificação de helmintos, exame de fragmentos   |
| 4.03.03080 | Larvas (fezes), pesquisa  |
| 4.03.03098 | Leucócitos e hemácias, pesquisa nas fezes   |
| 4.03.03101 | Leveduras, pesquisa   |
| 4.03.03110 | Parasitológico  |
| 4.03.03128 | Parasitológico, colheita múltipla com fornecimento do líquido conservante                               |
| 4.03.03136 | Sangue oculto, pesquisa   |
| 4.03.03152 | Substâncias redutoras nas fezes   |
| 4.03.04019 | Anticoagulante lúpico, pesquisa   |
| 4.03.04027 | Anticorpo anti A e B  |
| 4.03.04035 | Anticorpos antiplaquetários, citometria de fluxo  |
| 4.03.04043 | Anticorpos irregulares - pesquisa e/ou dosagem  |

|            |   |
|------------|---|
| 4.03.04051 | Anticorpos irregulares, pesquisa (meio salino a temperatura ambiente e 37° e teste indireto de coombs)  |
| 4.03.04060 | Antitrombina III, dosagem   |
| 4.03.04094 | Citoquímica para classificar leucemia: estérase, fosfátase leucocitária, PAS, peroxidase ou SB, etc - cada  |
| 4.03.04108 | Coombs direto   |
| 4.03.04116 | Enzimas eritrocitárias, (adenilatoquinase, desidrogenase láctica, fosfofructoquinase, fosfoglicerato quinase, gliceraldeído, 3 - fosfato desidrogenase, glicose fosfato isomerase, glicose 6 - fosfato desidrogenase, glutathion peroxidase e glutathion) |
| 4.03.04124 | Eritrograma (eritrocitos, hemoglobina, hematocrito)   |
| 4.03.04132 | Falcização, teste de  |
| 4.03.04167 | Fator IX, dosagem   |
| 4.03.04175 | Fator V, dosagem  |
| 4.03.04183 | Fator VIII, dosagem   |
| 4.03.04191 | Fator VIII, dosagem do antígeno (Von Willebrand)  |
| 4.03.04213 | Fator X, dosagem  |
| 4.03.04221 | Fator XI, dosagem   |
| 4.03.04230 | Fator XII, dosagem  |
| 4.03.04248 | Fator XIII, pesquisa  |
| 4.03.04256 | Fenotipagem do sistema Rh-Hr (anti Rho(D)+anti Rh(C)+anti Rh(E))  |
| 4.03.04264 | Fibrinogenio, teste funcional, dosagem  |
| 4.03.04299 | Grupo sanguíneo ABO, e fator Rho (inclui Du)  |
| 4.03.04310 | Heinz, corpúsculos, pesquisa  |
| 4.03.04329 | Hemácias fetais, pesquisa   |
| 4.03.04337 | Hematocrito, determinação do  |
| 4.03.04345 | Hemoglobina, dosagem  |
| 4.03.04353 | Hemoglobina, eletroforese   |
| 4.03.04361 | Hemograma com contagem de plaquetas   |
| 4.03.04370 | Hemossedimentação, (VHS)  |
| 4.03.04418 | Leucócitos, contagem  |
| 4.03.04426 | Leucograma  |
| 4.03.04434 | Meta-hemoglobina, determinação da   |
| 4.03.04442 | Plaquetas, contagem   |
| 4.03.04450 | Plaquetas, teste de agregação (por agente agregante), cada  |
| 4.03.04477 | Plasmódio, pesquisa   |
| 4.03.04485 | Medula óssea, aspiração para mielograma ou microbiológico   |
| 4.03.04493 | Produtos de degradação da fibrina, qualitativo  |
| 4.03.04507 | Proteína C  |
| 4.03.04523 | Protoporfirina eritrocitária livre - zinco  |
| 4.03.04531 | Prova do laço   |
| 4.03.04540 | Resistência globular, curva de  |



|            |   |
|------------|---|
| 4.03.04558 | Reticulócitos, contagem   |
| 4.03.04566 | Retração do coágulo   |
| 4.03.04582 | Tempo de coagulação   |
| 4.03.04590 | Tempo de protrombina  |
| 4.03.04612 | Tempo de sangramento de IVY   |
| 4.03.04620 | Tempo de trombina   |
| 4.03.04639 | Tempo de trombina   |
| 4.03.04647 | Tripanossoma, pesquisa  |
| 4.03.04655 | Tromboelastograma   |
| 4.03.04787 | Proteína mielina básica, anticorpo anti   |
| 4.03.04795 | Células LE  |
| 4.03.04841 | Hemoglobina, solubilidade (hbs e hbd)   |
| 4.03.04884 | Coombs indireto   |
| 4.03.04892 | Mielograma  |
| 4.03.04914 | Tempo de sangramento (Duke)   |
| 4.03.04922 | Coagulograma (TS, TC, prova do laço, retração do coágulo, contagem de plaquetas, tempo de protombina, tempo de tromboplastina, parcial ativado) |
| 4.03.05015 | 1,25-DIHIÓXI VITAMINA D   |
| 4.03.05040 | 17-Cetogênicos (17-CGS)   |
| 4.03.05066 | 17-Cetosteróides (17-cts) - cromatografia - pesquisa e/ou dosagem   |
| 4.03.05082 | 17-Cetosteróides totais (17-CTS)  |
| 4.03.05090 | 17-Hidroxipregnenolona  |
| 4.03.05112 | Ácido 5 hidróxi indol acético, dosagem na urina   |
| 4.03.05210 | Cortisol livre  |
| 4.03.05236 | Curva insulínica (6 dosagens)   |
| 4.03.05287 | Enzima conversora da angiotensina (ECA)   |
| 4.03.05406 | IGF BP3 (proteína ligadora dos fatores de crescimento insulín-like)   |
| 4.03.05465 | Paratormônio - molécula intacta   |
| 4.03.05546 | Prova do LH-Rh, dosagem do FSH sem fornecimento de medicamento (cada)   |
| 4.03.05554 | Prova do LH-Rh, dosagem do LH sem fornecimento de medicamento (cada)  |
| 4.03.05570 | Prova do TRH-TSH, dosagem do TSH sem fornecimento do material (cada)  |
| 4.03.05597 | Estrogênios totais (fenolesteróides)  |
| 4.03.05627 | Provas de função tireoideana (T3, T4, índices e TSH)  |
| 4.03.06011 | Adenovirus, igg   |
| 4.03.06046 | Anticandida - igg e igm   |
| 4.03.06062 | Anti-DNA  |
| 4.03.06070 | Anti-JO1  |
| 4.03.06089 | Anti-LA/SSB   |

|            |   |
|------------|---|
| 4.03.06097 | Anti-LKM-1                                      |
| 4.03.06100 | Anti-RNP  |
| 4.03.06119 | Anti-Ro/SSA                                     |
| 4.03.06127 | Anti-Sm   |
| 4.03.06143 | Anticardiolipina - igg                          |
| 4.03.06151 | Anticardiolipina - igm                          |
| 4.03.06160 | Anticentromero                                  |
| 4.03.06208 | Anticorpos anti-ilhota de langherans            |
| 4.03.06216 | Anticorpos anti-influenza A, igg                |
| 4.03.06224 | Anticorpos anti-influenza A, igm                |
| 4.03.06259 | Anticorpos antiendomiso - IGG, IGM, IGA (Cada)  |
| 4.03.06267 | Anticorpos naturais - isoaglutininas, pesquisas |
| 4.03.06275 | Anticorpos naturais - isoaglutininas, titulagem |
| 4.03.06283 | Anticórtex supra-renal                          |
| 4.03.06291 | Antiescleroderma (SCL 70)                       |
| 4.03.06305 | Antigliadina (gluten) - iga                     |
| 4.03.06330 | Antimembrana basal                              |
| 4.03.06348 | Antimicrosomal                                  |
| 4.03.06356 | Antimitocondria                                 |
| 4.03.06364 | Antimitocondria, M2                             |
| 4.03.06380 | Antimúsculo estriado                            |
| 4.03.06399 | Antimúsculo liso                                |
| 4.03.06402 | Antineutrofilos (anca) C                        |
| 4.03.06429 | Antiparietal                                    |
| 4.03.06437 | Antiperoxídase tireóideana                      |
| 4.03.06445 | Aslo  |
| 4.03.06453 | Aspergillus                                     |
| 4.03.06470 | Beta-2-microglobulina                           |
| 4.03.06496 | Blastomicose                                    |
| 4.03.06500 | Brucela - igg                                   |
| 4.03.06526 | Brucela, prova rápida                           |
| 4.03.06534 | C1q   |
| 4.03.06569 | CA 50   |
| 4.03.06577 | CA-242  |
| 4.03.06593 | Caxumba, igg                                    |
| 4.03.06607 | Caxumba, igm                                    |
| 4.03.06615 | Chagas igg                                      |
| 4.03.06623 | Chagas igm                                      |
| 4.03.06631 | Chlamydia - igg                                 |
| 4.03.06658 | Cisticercose, AC                                |
| 4.03.06666 | Citomegalovirus igg                             |
| 4.03.06674 | Citomegalovirus igm                             |

|            |   |
|------------|---|
| 4.03.06682 | Clostridium difficile, toxina A   |
| 4.03.06690 | Complemento C2  |
| 4.03.06704 | Complemento C3  |
| 4.03.06712 | Complemento C4  |
| 4.03.06747 | Complemento CH-50   |
| 4.03.06755 | Crio-aglutinina, globulina, dosagem, cada   |
| 4.03.06763 | Crio-aglutinina, globulina, pesquisa, cada  |
| 4.03.06771 | Cross match (prova cruzada de histocompatibilidade para transplante renal)  |
| 4.03.06780 | Cultura ou estimulação dos linfócitos in vitro por concanavalina, PHA ou pokweed  |
| 4.03.06798 | Dengue - igg e igm (cada)   |
| 4.03.06852 | Fator antinúcleo, (FAN)   |
| 4.03.06860 | Fator reumatóide  |
| 4.03.06887 | Genotipagem do sistema HLA  |
| 4.03.06895 | Giardia   |
| 4.03.06917 | Helicobacter pylori - igg   |
| 4.03.06933 | Hepatite A - HAV - igg  |
| 4.03.06941 | Hepatite A - HAV - igm  |
| 4.03.06950 | Hepatite B - HBCAC - igg (anti-core igg ou Acoreg)  |
| 4.03.06968 | Hepatite B - HBCAC - igm (anti-core igm ou Acorem)  |
| 4.03.06976 | Hepatite B - hbeac (anti HBE)   |
| 4.03.06984 | Hepatite B - hbeag (antígeno E)   |
| 4.03.06992 | Hepatite B - HBSAC (anti-antígeno de superfície)  |
| 4.03.07018 | Hepatite B - HBSAG (AU, antígeno australia)   |
| 4.03.07026 | Hepatite C - anti-HCV   |
| 4.03.07050 | Hepatite delta, anticorpo igg   |
| 4.03.07085 | Herpes simples - igg  |
| 4.03.07093 | Herpes simples - igm  |
| 4.03.07107 | Herpes zoster - igg   |
| 4.03.07115 | Herpes zoster - igm   |
| 4.03.07123 | Hipersensibilidade retardada (intradermo reação ider )<br>candidina, caxumba, estreptoquinase-dornase, PPD, tricofitina,<br>vírus vacinal, outro(s) |
| 4.03.07140 | Histona   |
| 4.03.07158 | Histoplasmose   |
| 4.03.07166 | HIV - antígeno P24  |
| 4.03.07174 | HIV1 ou HIV2, pesquisa de anticorpos  |
| 4.03.07182 | HIV1+ HIV2, (determinação conjunta), pesquisa de anticorpos   |
| 4.03.07212 | HTLV1 ou HTLV2 pesquisa de anticorpo (cada)   |
| 4.03.07220 | IGA - PESQUISA E/OU DOSAGEM   |
| 4.03.07247 | IGD - PESQUISA E/OU DOSAGEM   |
| 4.03.07255 | IGE, GRUPO ESPECÍFICO, CADA - PESQUISA E/OU   |

## DOSAGEM

|            |   |
|------------|---|
| 4.03.07263 | IGE, por Alergeno (Cada)  |
| 4.03.07271 | IGE, TOTAL - PESQUISA E/OU DOSAGEM  |
| 4.03.07280 | IGG - PESQUISA E/OU DOSAGEM   |
| 4.03.07298 | IGG, SUBCLASSES 1,2,3,4 (CADA) - PESQUISA E/OU DOSAGEM                        |
| 4.03.07336 | Imunoeletroforese (estudo da gamopatia)                                       |
| 4.03.07336 | IMUNOELETROFORESE (ESTUDO DA GAMOPATIA) - PESQUISA E/OU DOSAGEM               |
| 4.03.07344 | Inibidor de C1 esterase   |
| 4.03.07387 | Legionella - igg e igm (cada)   |
| 4.03.07395 | Leishmaniose - igg e igm (cada)   |
| 4.03.07409 | Leptospirose - igg  |
| 4.03.07417 | Leptospirose - igm  |
| 4.03.07425 | Leptospirose, aglutinação   |
| 4.03.07433 | Linfócitos T helper contagem de (IF com OKT-4) (CD-4+) citometria de fluxo    |
| 4.03.07441 | Linfócitos T supressores contagem de (IF com OKT-8) (D-8) citometria de fluxo |
| 4.03.07450 | Listeriose  |
| 4.03.07468 | Lyme - igg  |
| 4.03.07484 | Malária - igg   |
| 4.03.07522 | Micoplasma pneumoniae - igg   |
| 4.03.07530 | Micoplasma pneumoniae - igm   |
| 4.03.07620 | Peptídio intestinal vasoativo, dosagem  |
| 4.03.07638 | PPD (tuberculina), ider   |
| 4.03.07654 | Proteína C, teste imunológico   |
| 4.03.07697 | Rubéola - igg   |
| 4.03.07700 | Rubéola – igm   |
| 4.03.07735 | Sífilis - FTA-ABS-igg   |
| 4.03.07743 | Sífilis - FTA-ABS-igm   |
| 4.03.07751 | Sífilis - TPHA  |
| 4.03.07760 | Sífilis - VDRL  |
| 4.03.07794 | Toxocara canis - igg  |
| 4.03.07824 | Toxoplasmose igg  |
| 4.03.07832 | Toxoplasmose igm  |
| 4.03.07840 | Uréase, teste rápido para helicobacter pylori                                 |
| 4.03.07867 | Waler-Rose (fator reumatóide)   |
| 4.03.07891 | Widal, reação de  |
| 4.03.07948 | Antifígado (glomerulo, tub. Renal corte rim de rato), IFI                     |
| 4.03.07964 | Chagas  |
| 4.03.07972 | Chagas (Machado Guerreiro)  |
| 4.03.07999 | Complemento C3, C4 - turbid. Ou nefolométrico C3A                             |

|            |  |
|------------|--|
| 4.03.08014 | Crioglobulinas, caracterização - imunoeletroforese   |
| 4.03.08030 | Fator reumatóide, teste do látex   |
| 4.03.08065 | Gonococo - hemaglutinação (HA)   |
| 4.03.08090 | NBT estimulado   |
| 4.03.08120 | Sarampo - anticorpos igg   |
| 4.03.08138 | Sarampo - anticorpos igm   |
| 4.03.08154 | Toxoplasmose - iga   |
| 4.03.08162 | Sarampo - anticorpos igg   |
| 4.03.08170 | Sarampo - anticorpos igg   |
| 4.03.08200 | Weil Felix (Rickettsiose), reação de aglutinação   |
| 4.03.08308 | Amebíase, igg - pesquisa e/ou dosagem  |
| 4.03.08340 | Mononucleose, sorologia para (Monoteste ou Paul-Bunnell), cada   |
| 4.03.08383 | Proteína C reativa, qualitativa - pesquisa   |
| 4.03.08391 | Proteína C Reativa, Quantitativa   |
| 4.03.09010 | Adenosina de aminase (ADA)   |
| 4.03.09037 | Células, contagem total e específica   |
| 4.03.09053 | Criptococose, cândida, aspergillus (latex)   |
| 4.03.09061 | Eletroforese de proteínas no liquor, com concentração  |
| 4.03.09070 | H. Influenzae, S. Pneumoniae, N. Meningitidis A, B e C W135  |
| 4.03.09100 | LCR ambulatorial rotina (aspectos cor + índice de cor + contagem global e específica de leucócitos e hemácias + citologia oncótica + proteína + glicose + cloro + eletroforese com concentração + igg + reações para neurocisticercose (2) + reações para) |
| 4.03.09304 | Anticorpo antiespermatozóide   |
| 4.03.09312 | Espermograma (caracteres físicos, ph, fluidificação, motilidade, vitalidade, contagem e morfologia)  |
| 4.03.09320 | Espermograma e teste de penetração in vitro, velocidade penetração vertical, colocação vital, teste de revitalização   |
| 4.03.09320 | espermograma e teste de penetração in vitro, velocidade penetração vertical, colocação vital, teste de revitalização   |
| 4.03.09509 | Cristais com luz polarizada, pesquisa  |
| 4.03.09525 | Rotina líquido sinovial - caracteres físicos, citologia, proteínas, ácido úrico, látex p/ F.R., BACT.  |
| 4.03.10019 | A fresco, exame  |
| 4.03.10035 | Antibiograma p/ bacilos álcool-resistentes - droga de 2 linhas   |
| 4.03.10051 | B.A.A.R. (Ziehl ou fluorescência, pesquisa direta e apos homogeneização)   |
| 4.03.10060 | Bacterioscopia (Gram, Ziehl, Albert etc), por lâmina   |
| 4.03.10078 | Chlamydia, cultura   |
| 4.03.10116 | Criptosporidium, pesquisa  |
| 4.03.10124 | Cultura bacteriana (em diversos materiais biológicos)  |
| 4.03.10132 | Cultura para bactérias anaeróbicas   |

|            |  |
|------------|--|
| 4.03.10140 | Cultura para fungos  |
| 4.03.10159 | Cultura para mycobacterium   |
| 4.03.10167 | Cultura quantitativa de secreções pulmonares, quando necessitar  |
| 4.03.10175 | Cultura, fezes: salmonela, shigellae e esc. Coli enteropatogênicas, entero-invasora (sorol. Incluída) + campylobacter SP. + E. Coli entero-hemorrágica |
| 4.03.10183 | Cultura, fezes: salmonella, shigella e escherichia colienteropatogênicas (sorologia incluída)  |
| 4.03.10191 | Cultura, herpesvírus ou outro  |
| 4.03.10205 | Cultura, micoplasma ou ureaplasma  |
| 4.03.10205 | cultura, micoplasma ou ureaplasma  |
| 4.03.10213 | Cultura, urina com contagem de colônias  |
| 4.03.10221 | Estreptococos - A, teste rápido  |
| 4.03.10230 | Fungos, pesquisa de (a fresco lactofenol, tinta da China)  |
| 4.03.10248 | Hemocultura (por amostra)  |
| 4.03.10256 | Hemocultura automatizada (por amostra)   |
| 4.03.10264 | Hemocultura para bactérias anaeróbias (por amostra)  |
| 4.03.10299 | Leptospira (campo escuro após concentração) pesquisa   |
| 4.03.10337 | Rotavirus, pesquisa, Elisa   |
| 4.03.10345 | Treponema (campo escuro)   |
| 4.03.10400 | Culturas automatizadas   |
| 4.03.10418 | Antibiograma (teste sensibilidade a antibióticos e quimioterápicos), por bactéria - não automatizado   |
| 4.03.10426 | Antibiograma automatizado  |
| 4.03.11040 | Cálculos urinários   |
| 4.03.11066 | Cistinuria, pesquisa   |
| 4.03.11074 | Coproporfirina III   |
| 4.03.11090 | Cromatografia de açúcares - na urina   |
| 4.03.11104 | Dismorfismo eritrocitário, pesquisa (contraste de fase)  |
| 4.03.11112 | Erros inatos do metabolismo baterias de testes químicos de triagem em urina  |
| 4.03.11139 | Galactosuria, pesquisa   |
| 4.03.11163 | Metanefrinas urinárias, dosagem das  |
| 4.03.11171 | Microalbuminuria (RIE)   |
| 4.03.11180 | Pesquisa ou dosagem de um componente urinário  |
| 4.03.11198 | Porfobilinogenio   |
| 4.03.11201 | Proteínas de Bence Jones, pesquisa   |
| 4.03.11210 | Rotina de urina (caracteres físicos, elementos anormais e sedimentoscopia)   |
| 4.03.11244 | Cistina - Pesquisa e/ ou dosagem na urina  |
| 4.03.11295 | Contagem sedimentar de Addis   |
| 4.03.11309 | Eletroforese de proteínas urinárias, com concentração  |
| 4.03.11350 | Osmolalidade, determinação   |

|            |   |
|------------|---|
| 4.03.12046 | Iontofórese para a coleta de suor, com dosagem de cloro   |
| 4.03.12054 | Muco-nasal, pesquisa de eosinófilos e mastócitos  |
| 4.03.12070 | Gastroacidograma - secreção basal para 60' e 4 amostras após o estímulo (fornecimento de material inclusive tubagem), teste |
| 4.03.12127 | Perfil reumatológico (ácido úrico, eletroforese de proteínas, FAN, VHS, prova do látex P/F. R, W. Rose)                     |
| 4.03.12135 | Ph - tornassol  |
| 4.03.12143 | Prova atividade de febre reumática (aslo, eletroforese de proteínas, muco-proteínas e proteína C reativa)                   |
| 4.03.12151 | Provas de função hepática (bilirrubinas, eletroforese de proteínas. FA, TGO, TGP e Gama-PGT)                                |
| 4.03.13018 | Ácido delta aminolevulínico (para chumbo inorgânico)  |
| 4.03.13034 | Ácido fenilglioilico (para estireno)  |
| 4.03.13042 | Ácido hipúrico (para tolueno)   |
| 4.03.13069 | Ácido metilhipúrico (para xilenos)  |
| 4.03.13107 | Chumbo  |
| 4.03.13115 | Colinesterase (para carbamatos organofosforados)  |
| 4.03.13158 | Fenol (para benzeno, fenol)   |
| 4.03.13190 | Metais Al, As, Cd, Cr, Mn, Hg, Ni, Zn, Co, outro (s) absorção atômica   |
| 4.03.13239 | Protoporfirinas livres (para chumbo inorgânico)   |
| 4.03.13310 | Cromo   |
| 4.03.13328 | Zinco   |
| 4.03.14081 | Hepatite B (Quantitativo) PCR   |
| 4.03.14120 | HIV - Carga Viral PCR   |
| 4.03.14537 | Chlamydia - PCR, amplificação de DNA  |
| 4.03.16017 | 17-alfa-hidroxiprogesterona - pesquisa e/ou dosagem   |
| 4.03.16033 | Ácido vanilmandélico (VMA)  |
| 4.03.16041 | Adrenocorticotrófico, hormônio (ACTH)   |
| 4.03.16050 | Aldosterona - pesquisa e/ou dosagem   |
| 4.03.16068 | Alfa-Fetoproteína   |
| 4.03.16076 | Androstenediona   |
| 4.03.16084 | Anticorpo anti-receptor de TSH (TRAB)   |
| 4.03.16092 | Anticorpos antiinsulina   |
| 4.03.16106 | Anticorpos antitireóide (tireoglobulina) - pesquisa e/ou dosagem  |
| 4.03.16122 | Antígeno carcinoembriogênico (CEA) - pesquisa e/ou dosagem  |
| 4.03.16130 | Antígeno específico prostático livre (PSA Livre Incluindo PSA Total)  |
| 4.03.16149 | Antígeno específico prostático total (PSA)  |
| 4.03.16165 | Calcitonina - pesquisa e/ou dosagem   |
| 4.03.16173 | Catecolaminas   |
| 4.03.16181 | Composto S (11 - desoxicortisol)  |
| 4.03.16190 | Cortisol  |

|            |  |
|------------|--|
| 4.03.16203 | Crescimento, hormônio do (HGH) - pesquisa e/ou dosagem                                   |
| 4.03.16211 | Dehidroepiandrosterona (DHEA)  |
| 4.03.16220 | Dehidrotosterona (DHT) - pesquisa e/ou dosagem   |
| 4.03.16246 | Estradiol  |
| 4.03.16262 | Estrona - pesquisa e/ou dosagem  |
| 4.03.16270 | Ferritina - pesquisa e/ou dosagem  |
| 4.03.16289 | Ferritina - pesquisa e/ou dosagem  |
| 4.03.16300 | Globulina de ligação de hormônios sexuais (SHBG)   |
| 4.03.16319 | Globulina transportadora da tiroxina (TBG) - pesquisa e/ou dosagem                       |
| 4.03.16327 | Gonadotrófico coriônico, hormônio (HCG) - pesquisa e/ou dosagem                          |
| 4.03.16335 | Hormônio luteinizante (LH) - pesquisa e/ou dosagem                                       |
| 4.03.16343 | Imunoglobulina (IGE)   |
| 4.03.16360 | Insulina   |
| 4.03.16378 | Marcadores tumorais (CA 199, CA 125, CA 72-4, CA 15-3, etc) cada – pesquisa e/ou dosagem |
| 4.03.16386 | Osteocalcina   |
| 4.03.16394 | Peptídeo C - pesquisa e/ou dosagem   |
| 4.03.16408 | Progesterona - pesquisa e/ou dosagem   |
| 4.03.16416 | Prolactina   |
| 4.03.16424 | PTH  |
| 4.03.16440 | Somatomedina C (IGF1)  |
| 4.03.16459 | Sulfato de dehidroepiandrosterona (S-DHEA)   |
| 4.03.16467 | T3 livre   |
| 4.03.16475 | T3 retenção - pesquisa e/ou dosagem  |
| 4.03.16483 | T3 reverso - pesquisa e/ou dosagem   |
| 4.03.16491 | T4 livre - pesquisa e/ou dosagem   |
| 4.03.16505 | Testosterona livre - pesquisa e/ou dosagem   |
| 4.03.16513 | Testosterona total - pesquisa e/ou dosagem   |
| 4.03.16521 | Tireoestimulante, hormônio (TSH)   |
| 4.03.16530 | Tireoglobulina   |
| 4.03.16548 | Tiroxina (T4)  |
| 4.03.16556 | Triiodotironina (T3) - pesquisa e/ou dosagem   |
| 4.03.16572 | Vitamina B12 - pesquisa e/ou dosagem   |
| 4.05.03097 | Extração de dna (sangue, urina, líquido amniótico, vilo trofoblástico etc.), por amostra |
| 4.08.09080 | Dacriocistografia  |
| 4.13.01218 | Exame micológico - cultura e identificação de colônia                                    |
| 4.14.01247 | Teste de Huhner  |
| 7.63.20713 | Pacote de urografia com contraste (lpm) - Unimed Guarapuava                              |
| 8.00.00528 | Pacote - para puncao de medula ossea - Unimed Costa Oeste                                |
| 8.00.49027 | Pacote - retinografia fluorescente - binocular (Unimed Curitiba)                         |



|            |   |
|------------|---|
| 8.50.30008 | Pacote - tomografia torax e abdome total  |
| 9.50.30970 | Pacote - RM articular (por articulacao) - infantil  |
| 9.50.30971 | Pacote - RM pe (antepe) - nao inclui tornozelo - infantil   |
| 9.50.30972 | Pacote - RM de perna (unilateral) - infantil  |
| 9.50.30973 | Pacote - RM coxa (unilateral) - infantil  |
| 9.50.30978 | Pacote - RM coluna cervical ou dorsal ou lombar - infantil  |
| 9.50.30980 | Pacote - RM cranio (encefalo) - infantil  |
| 9.50.30987 | Pacote - RM de pescoço (nasofaringe, orofaringe, laringe, traqueia, tireoide, paratireoide) - infantil  |
| 9.50.30988 | Pacote - RM de tórax (mediastino, pulmão, parede torácica) - infantil   |
| 9.50.30989 | Pacote - RM coração - morfológico e funcional - infantil  |
| 9.50.30991 | Pacote - RM abdome superior (fígado, pâncreas, baco, rins, supra-renais, retroperitonio) - infantil   |
| 9.50.30992 | Pacote - RM pelve (não inclui articulações coxofemorais) - infantil   |
| 9.50.31007 | Pacote - US - mamas + biopsia percutânea de fragmento mamário por agulha grossa (core biopsy) orientada por US  |
| 9.60.19992 | Pacote - angiotomografia arterial de crânio   |
| 9.60.19996 | Pacote - TC - abdome total (abdome superior, pelve e retroperitônio)  |
| 9.60.20000 | Pacote - angio-RM venosa de crânio  |
| 9.81.00017 | Pacote - pesquisa de mutações específicas já identificadas nos dois alelos do gene cfr  |
| 9.81.00246 | Pacote - pesquisa da mutação específica no gene brca1   |
| 9.81.00254 | Pacote - pesquisa da mutação específica no gene brca2   |
| 9.81.00297 | Pacote - pesquisa de mutação específica já identificada no gene mutyh   |
| 9.81.00319 | Pacote - análise da mutação específica p.r337h no gene tp53   |
| 9.81.00416 | Pacote - sequenciamento de nova geração de toda região codificadora de brca1 e brca2 + mlpa   |
| 9.81.00530 | Pacote - sequenciamento bidirecional por sanger ou sequenciamento de nova geração dos exons do gene ret   |
| 9.81.00637 | Pacote - sequenciamento de nova geração de toda região codificadora de brca1 e brca2  |
| 9.81.00645 | Pacote - sequenciamento de nova geração envolvendo os genes mlh1, msh2, msh6, pms2 e epcam  |
| 9.81.00734 | Pacote - sequenciamento de nova geração dos exons do gene pten  |
| 9.81.00785 | Pacote - pesquisa de mutação dinâmica por expansão de trinucleotídeos cgg no gene fmr1 por reação em cadeia da polimerase (pcr) por polimorfismo de comprimento dos fragmentos de restrição em gel de agarose ou por eletroforese capilar |

|            |   |
|------------|---|
| 9.81.00912 | Pacote - detecção de mutações nos alelos c282y e h63d do gene hfe por reação em cadeia da polimerase (pcr) com ou sem polimorfismo do comprimento dos fragmentos de restrição (rflp) ou pcr multiplex   |
| 9.81.00920 | Pacote - cytomegalovirus (cmv qualitativo)  |
| 9.81.00939 | Pacote - mutação do gene f5 (fator v de leiden)   |
| 9.81.00947 | Pacote - mutação no gene f2 (protrombina)   |
| 9.81.00955 | Pacote - genotipagem de hcv   |
| 9.81.00971 | Pacote - vírus hepatite c (hcv qualitativo)   |
| 9.81.01013 | Pacote - hla dq2 e dq8  |
| 9.81.01030 | Pacote - intolerância a lactose   |
| 9.81.01064 | Pacote - síndrome de lynch (estudo de grandes rearranjos nos genes msh2, mlh1 e epcam)  |
| 9.81.01080 | Pacote - mlpa dos genes brca1 e brca2   |
| 9.81.01099 | Pacote - mlpa para os genes mlh1, msh2, msh6, pms2 e epcam  |
| 9.81.01188 | Pacote - mlpa do gene brca1   |
| 9.81.01200 | Pacote - mlpa no gene msh6  |
| 9.81.01242 | Pacote - mlpa (multiplex ligation dependent probe amplification) do gene cdh1   |
| 9.81.01269 | Pacote - mlpa (multiplex ligation-dependent probe amplification) (del7q11)  |
| 9.81.01285 | Pacote - snp-array (polimorfismo de um unico nucleotideo) por delecao   |
| 9.81.01293 | Pacote - mlpa (multiplex ligation-dependent probe amplification) para pesquisa de delecao da regioao 15q11.2  |
| 9.81.01307 | Pacote - mlpa (multiplex ligation-dependent probe amplification) para o gene pten   |
| 9.81.01315 | Pacote - pesquisa de rearranjos por mlpa no gene tp53   |
| 9.81.01404 | Pacote - sequenciamento bidirecional pelo método de sanger ou sequenciamento de nova geração dos exons dos genes brca1/2, tp53, atm, chek2, palb2, rad51c, rad51d, nbn, mlh1, msh2, msh6, pms2, stk11, epcam, apc, mutyh, mitf, bap1, cdkn2a, cdk4, pten, |
| 9.81.01447 | Pacote - mutação familiar já detectada  |
| 9.81.01501 | Pacote - mutações c677t e a1298c do gene mthfr  |
| 9.81.01536 | Detecção de mutações nos alelos c282y, h63d e s65c do gene hfe por reação em cadeia da polimerase (pcr) com ou sem polimorfismo do comprimento dos fragmentos de restrição (rflp) ou pcr multiplex  |
| 9.81.01544 | Sequenciamento de nova geração ou sanger de toda região codificante do gene mefv  |
| 9.81.01552 | Pesquisa da mutação p.met694val   |
| 9.81.01560 | Sequenciamento de nova geração ou sanger de toda região codificante do gene stk11   |
| 9.81.01579 | Mlpa do gene stk11  |
| 9.81.01587 | Sequenciamento de nova geração do promotor, de toda região codificadora e das junções intron-exon dos genes bmpr1a e  |

smad4

|            |  |
|------------|--|
| 9.81.01595 | Mlpa para os genes bmpr1a e smad4  |
| 9.81.01609 | Mlpa (multiplex ligation-dependent probe amplification) para pesquisa de deleção do gene rb1   |
| 9.81.01617 | Sequenciamento de nova geração de toda região codificante e junções intron-exon do gene vhl  |
| 9.81.01625 | Mlpa do gene vhl   |
| 9.81.01633 | Mlpa do gene ptch1   |
| 9.81.01641 | Sequenciamento de nova geração do promotor, de toda região codificadora e das junções intron-exon dos genes fanca, fancg, fancc, facnd2, fancb, facd1 (brca2), fancn (palb2), fanco (rad51c) e fancp (slx4)  |
| 9.81.01650 | Sequenciamento de nova geração ou sanger de toda região codificante do gene slc26a2  |
| 9.81.01668 | Sequenciamento bidirecional pelo método de sanger ou sequenciamento de nova geração dos exons dos genes actb, actg1, alms1, amer1, ankrd11, arhgap31, arid1b, arl6, asxl1, atr, b3gatl, banf1, bbs1, bbs10, bbs12, bbs2, bbs4, bbs5, bbs7, bbs9, bcor, bl  |
| 9.81.01676 | Sequenciamento bidirecional pelo método de sanger ou sequenciamento de nova geração dos exons dos genes casr, cfr, cpa1, ctrc, ctsb, prss1, prss2 e spink1   |
| 9.81.01684 | Snp-array (polimorfismo de um único nucleotídeo)   |
| 9.81.01692 | Snp-array (polimorfismo de um único nucleotídeo)   |
| 9.81.01706 | Qpcr para t21, t18, t13, x e y   |
| 9.81.01714 | Mpa (multiplex ligation dependent probe amplification) do gene mutyh   |
| 9.81.01722 | Sequenciamento de nova geração de todos os exons do genoma e do dna mitocondrial   |
| 9.81.01730 | Pesquisa de mutação v617f no gene jak2   |
| 9.81.01749 | Sequenciamento de nova geração de todos os exons do genoma   |
| 9.81.01757 | Pesquisa de mutação específica no gene mt-nd1  |
| 9.81.01765 | Sequenciamento bidirecional pelo método de sanger ou sequenciamento de nova geração dos exons dos genes adsl, aldh5a1, aldh7a1, alg13, arhgef9, arx, atp1a2, atp1a3, atrx, brat1, c12orf57, cacna1a, cacna2d2, cars2, cask, cdkl5, chd2, chrna2, chrna4, c |
| 9.81.01773 | Deteção da expansão gcg no gene pabpn1, por reação em cadeia da polimerase (pcr) em gel de agarose ou por eletroforese capilar.  |
| 9.81.01781 | Sequenciamento de nova geração ou sanger de toda região codificante do gene notch3   |

|            |  |
|------------|--|
| 9.81.01790 | Sequenciamento bidirecional pelo método de sanger ou sequenciamento de nova geração dos exons de 45 genes (abcd1, aldh18a1, als2, ap4b1, ap4e1, ap4m1, ap4s1, ap5z1, atl1, b4galnt1, bscl2, c12orf65, cyp2u1, cyp7b1, ddhd1, ddhd2, erlin2, fa2h, gba2, g  |
| 9.81.01803 | Sequenciamento bidirecional pelo método de sanger ou sequenciamento de nova geração dos exons de 850 genes   |
| 9.81.01811 | Sequenciamento bidirecional pelo método de sanger ou sequenciamento de nova geração dos exons dos genes acd, acp5, actb, ada, ada2, adam17, adar, aicda, aire, ak2, ap3b1, atm, b2m, bcl10, blink, bloc1s6, btk, card11, card14, card9, casp10, casp8, cd2 |
| 9.81.01820 | mlpa do gene abcd1   |
| 9.81.01838 | sequenciamento bidirecional pelo método de sanger ou sequenciamento de nova geração dos exons dos genes alpl, arse, col10a1, col11a1, col11a2, col1a1, col1a2, col2a1, ddr2, ebp, fgfr3, flnb, hspg2, inpp1, lbr, lifr, mmp13, mmp9, nkx3-2, nsdhl, pex7   |
| 9.81.01846 | Pesquisa de microdeleções no cromossomo y (azfa, azfb e azfc)  |
| 9.81.01854 | Ms-mlpa (methylation-specific - multiplex ligation-dependent probe amplification) para pesquisa de deleção da região 15q11   |
| 9.90.50099 | Pacote - angiofluoresceinografia + retinografia  |
| 9.90.50100 | Pacote - angiofluoresceinografia   |
| 9.90.50101 | Pacote - retinografia  |

## RADIODIAGNÓSTICO

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO   |
|------------|---|
| 4.08.01012 | Crânio - 2 incidências                            |
| 4.08.01020 | Crânio - 3 incidências                            |
| 4.08.01039 | Crânio - 4 incidências                            |
| 4.08.01047 | Orelha, mastoides ou rochedos - bilateral         |
| 4.08.01055 | Órbitas - bilateral                               |
| 4.08.01063 | Seios da face                                     |
| 4.08.01071 | Sela túrcica                                      |
| 4.08.01080 | Maxilar inferior                                  |
| 4.08.01098 | Ossos da face                                     |
| 4.08.01101 | Arcos zigomáticos ou malar ou apofises estiloides |
| 4.08.01110 | Articulação temporomandibular (bilateral)         |
| 4.08.01128 | Adenoides ou cavum                                |
| 4.08.02019 | Coluna cervical - 3 incidências                   |
| 4.08.02027 | Coluna cervical - 5 incidências                   |
| 4.08.02035 | Coluna dorsal - 2 incidências                     |

|            |  |
|------------|--|
| 4.08.02043 | Coluna Dorsal - 4 incidências                    |
| 4.08.02051 | Coluna lombo-sacra - 3 incidências               |
| 4.08.02060 | Coluna lombo-sacra - 5 incidências               |
| 4.08.02078 | Sacro-cóccix                                     |
| 4.08.02086 | Coluna dorso-lombar para escoliose               |
| 4.08.02094 | Coluna total para escoliose (telespondilografia) |
| 4.08.03015 | Esterno  |
| 4.08.03023 | Articulação esternoclavicular                    |
| 4.08.03031 | Costelas - por hemitorax                         |
| 4.08.03040 | Clavícula  |
| 4.08.03058 | Omoplata ou escapula                             |
| 4.08.03066 | Articulação acromioclavicular                    |
| 4.08.03074 | Articulação escapuloumeral (ombro)               |
| 4.08.03082 | Braço  |
| 4.08.03090 | Cotovelo   |
| 4.08.03104 | Antebraço  |
| 4.08.03112 | Punho  |
| 4.08.03120 | Mão ou quirodactilo                              |
| 4.08.03139 | Mãos e punhos para idade óssea                   |
| 4.08.04011 | Bacia  |
| 4.08.04020 | Articulações sacroiliacas                        |
| 4.08.04038 | Articulação coxofemoral (quadril)                |
| 4.08.04046 | Coxa   |
| 4.08.04054 | Joelho   |
| 4.08.04062 | Patela   |
| 4.08.04070 | Perna  |
| 4.08.04089 | Articulação tibiotarsica (tornozelo)             |
| 4.08.04097 | Pé ou pododactilo                                |
| 4.08.04100 | Calcâneo   |
| 4.08.04119 | Escanometria                                     |
| 4.08.04127 | Panorâmica dos membros inferiores                |
| 4.08.05018 | Tórax - 1 incidência                             |
| 4.08.05026 | Tórax - 2 incidências                            |
| 4.08.05034 | Tórax - 3 incidências                            |
| 4.08.05042 | Tórax - 4 incidências                            |
| 4.08.05050 | Coração e vasos da base                          |
| 4.08.05077 | Laringe ou hipofaringe ou pescoço (partes moles) |
| 4.08.06030 | Esôfago  |
| 4.08.06049 | Estômago e duodeno                               |
| 4.08.06057 | Esôfago - hiato - estômago e duodeno             |
| 4.08.06065 | Trânsito e morfologia do delgado                 |

|            |  |
|------------|--|
| 4.08.06081 | Clistor ou enema opaco (duplo contraste)           |
| 4.08.07010 | Urografia venosa com bexiga pré e pós-miccional    |
| 4.08.07029 | Pielografia ascendente                             |
| 4.08.07037 | Urografia venosa minutada 1-2-3                    |
| 4.08.07045 | Urografia venosa com nefrotomografia               |
| 4.08.07053 | Uretrocistografia de adulto                        |
| 4.08.07070 | Tomografia renal sem contraste                     |
| 4.08.08017 | Abdome simples                                     |
| 4.08.08025 | Abdome agudo                                       |
| 4.08.08033 | Mamografia convencional bilateral                  |
| 4.08.08041 | Mamografia Digital Bilateral                       |
| 4.08.08122 | Densitometria Óssea (um segmento)                  |
| 4.08.08130 | Densitometria Óssea - 2 segmentos (coluna e fêmur) |
| 4.08.09021 | Sialografia (por glândula)                         |
| 4.08.09030 | Histerossalpingografia                             |
| 4.08.09056 | Fistulografia                                      |
| 4.08.09072 | Colangiopancreatografia retrograda                 |

## RESSONÂNCIA MAGNÉTICA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO   |
|------------|---|
| 0.00.00084 | Pacote - RM crânio (encéfalo)   |
| 0.00.00085 | Pacote - RM de sela túrcica (hipófise)  |
| 0.00.00088 | Pacote - RM ossos temporais bilateral   |
| 0.00.00091 | Pacote - RM de pescoço (nasofaringe, orofaringe, laringe, traqueia, tireoide, paratireoide) |
| 0.00.00092 | Pacote - RM de tórax (mediastino, pulmão, parede torácica)                                  |
| 0.00.00093 | Pacote - RM coração - morfológico e funcional   |
| 0.00.00095 | Pacote - RM abdome superior (fígado, pâncreas, baço, rins, supra-renais, retroperitônio)    |
| 0.00.00096 | Pacote - RM pelve (não inclui articulações coxofemorais)                                    |
| 0.00.00099 | Pacote - RM coluna cervical ou dorsal ou lombar   |
| 0.00.00103 | Pacote - RM bacia (articulações sacroilíacas)   |
| 0.00.00104 | Pacote - RM coxa (unilateral)   |
| 0.00.00105 | Pacote - RM de perna (unilateral)   |
| 0.00.00106 | Pacote - RM pé (antepé) - não inclui tornozelo  |
| 0.00.00107 | Pacote - RM articular (por articulação)   |

|            |   |
|------------|---|
| 0.00.00109 | Pacote - RM pelve (não inclui articulações coxofemorais)+ abdômen superior (fígado, pâncreas, baco, rins, supra-renais, retroperitônio) |
| 0.00.00111 | Pacote - RM articular (por articulação) + coluna cervical ou dorsal ou lombar   |
| 4.11.01014 | Crânio (encéfalo)   |
| 4.11.01022 | Sela turcica (hipófise)   |
| 4.11.01081 | Ossos temporais bilateral   |
| 4.11.01103 | Articulação temporomandibular   |
| 4.11.01111 | Pescoço (nasofaringe, orofaringe, laringe, traqueia, tireoide)  |
| 4.11.01120 | Tórax (mediastino, pulmão, parede torácica)   |
| 4.11.01138 | Coração - morfológico e funcional   |
| 4.11.01170 | Abdome superior (fígado, pâncreas, baço, rins, supra-renais, retroperitônio)  |
| 4.11.01189 | Pélve (não inclui articulações coxofemorais)  |
| 4.11.01227 | Coluna cervical ou dorsal ou lombar   |
| 4.11.01260 | Mão (não inclui punho)  |
| 4.11.01278 | Bacia (articulações sacroilíacas)   |
| 4.11.01286 | Coxa (unilateral)   |
| 4.11.01294 | Perna (unilateral)  |
| 4.11.01308 | Pé (antepé)   |
| 4.11.01316 | Articular   |
| 4.11.01480 | RM - Mama (bilateral)   |
| 4.11.01499 | Angio-RM arterial pulmonar  |
| 4.11.01502 | Angio-RM venosa pulmonar  |
| 4.11.01510 | Angio-RM arterial de abdome superior  |
| 4.11.01529 | Angio-RM venosa de abdome superior  |
| 4.11.01537 | Angio-RM arterial de crânio   |
| 4.11.01545 | Angio-RM venosa de crânio   |
| 4.11.01561 | Angio-RM venosa de membro inferior (unilateral)   |
| 4.11.01570 | Angio-RM arterial de membro superior (unilateral)   |
| 4.11.01588 | Angio-RM venosa de membro superior (unilateral)   |
| 4.11.01596 | Angio-RM arterial de pelve  |
| 4.11.01600 | Angio-RM venosa de pelve  |
| 4.11.01618 | Angio-RM arterial de pescoço  |
| 4.11.01626 | Angio-RM venosa de pescoço  |

## TISIOPNEUMOLOGIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO  |
|------------|--|
| 4.01.01061 | Ergoespirometria ou teste cardiopulmonar de exercício completo (espirometriaforçada, consumo de O2, produção de CO2 e derivados, ECG, oximetria) |

|            |   |
|------------|---|
| 4.01.05016 | Determinação das pressões respiratórias máximas                       |
| 4.01.05024 | Determinação dos volumes pulmonares por diluição de gases             |
| 4.01.05032 | Determinação dos volumes pulmonares por pletismografia                |
| 4.01.05040 | Medida da difusão do monóxido de carbono                              |
| 4.01.05059 | Medida de pico de fluxo expiratório                                   |
| 4.01.05075 | Prova de função pulmonar ventilatória                                 |
| 4.01.05083 | Resistência das vias aéreas por oscilometria                          |
| 4.14.01166 | Teste de exercício em ergometro com realização de gasometria arterial |
| 4.14.01514 | Oximetria não invasiva  |

## TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO  |
|------------|--|
| 0.00.00066 | Pacote - TC face ou seios da face  |
| 0.00.00068 | Pacote - TC torax + abdome superior + pelve ou bacia + coluna cervical ou dorsal ou lombar (até 3 segmentos) |
| 4.07.00305 | Pacote materiais e medicamentos para realização do pet oncológico  |
| 4.10.01010 | Crânio ou sela túrsica ou órbitas  |
| 4.10.01028 | Mastóides ou Orelhas   |
| 4.10.01036 | Face ou seios da face  |
| 4.10.01060 | Pescoço (partes moles, laringe, tireoide e faringe)  |
| 4.10.01079 | Tórax  |
| 4.10.01095 | Abdome total (abdome superior, pelve e retroperitônio)   |
| 4.10.01109 | Abdome superior  |
| 4.10.01117 | Pelve ou Bacia   |
| 4.10.01125 | Coluna cervical ou dorsal ou lombar (até 3 segmentos)  |
| 4.10.01133 | Coluna - segmento adicional  |
| 4.10.01141 | Articulação (esternoclavicular ou ombro ou cotovelo ou punho)  |
| 4.10.01150 | Segmentos apendiculares (braço, ou antebraço, ou mão, ou coxa, ou perna ou pé)                               |
| 4.10.01184 | Angiotomografia de aorta abdominal   |
| 4.10.01222 | TC para Pet dedicado oncológico  |
| 4.10.01230 | Angiotomografia Coronariana  |
| 4.10.01370 | Angiotomografia arterial de crânio   |
| 4.10.01389 | Angiotomografia venosa de crânio   |
| 4.10.01397 | Angiotomografia arterial de pescoço  |
| 4.10.01400 | Angiotomografia venosa de pescoço  |
| 4.10.01419 | Angiotomografia arterial de tórax  |
| 4.10.01427 | Angiotomografia venosa de tórax  |



|            |   |
|------------|---|
| 4.10.01435 | Angiotomografia arterial de abdome superior   |
| 4.10.01443 | Angiotomografia venosa de abdome superior   |
| 4.10.01451 | Angiotomografia arterial de pelve   |
| 4.10.01460 | Angiotomografia venosa de pelve   |
| 4.10.01486 | Angiotomografia venosa de membro inferior   |
| 4.10.01494 | Angiotomografia arterial de membro superior   |
| 4.10.01508 | Angiotomografia venosa de membro superior   |
| 4.10.01516 | Angiotomografia arterial pulmonar   |
| 4.10.01524 | Angiotomografia venosa pulmonar   |
| 4.10.09963 | Pacote - TC de tórax com biópsia  |
| 4.10.09964 | Pacote - TC de tórax + pescoço  |
| 4.10.09965 | Pacote - TC de tórax + pelve ou bacia   |
| 4.10.09966 | Pacote - TC de tórax + coluna cervical ou dorsal ou lombar (até 3 segmentos)              |
| 4.10.09967 | Pacote - TC de tórax + abdome total (abdome superior, pelve e retroperitônio)             |
| 4.10.09968 | Pacote - TC de tórax + abdome superior + pelve ou bacia                                   |
| 4.10.09969 | Pacote - TC de tórax + abdome superior  |
| 4.10.09970 | Pacote - TC de tórax  |
| 4.10.09971 | Pacote - TC de segmentos apendiculares (braços/ antebraço/ mão/ coxa/ perna/ pé)          |
| 4.10.09972 | Pacote - TC de pescoço (partes moles, laringe, tireóide e faringe)                        |
| 4.10.09973 | Pacote - TC de pelve ou bacia   |
| 4.10.09976 | Pacote - TC de coluna cervical ou dorsal ou lombar (até 3 segmentos)                      |
| 4.10.09977 | Pacote - TC de artic.(estern./ ombro/ cotov./ punho/ sacroit./ coxofem./ joelho/ pé) unil |
| 4.10.09978 | Pacote - TC de abdome total com biópsia   |
| 4.10.09979 | Pacote - TC de abdome total (abdome superior, pelve e retroperitônio)                     |
| 4.10.09980 | Pacote - TC de abdome superior + pelve ou bacia   |
| 4.10.09981 | Pacote - TC de abdome superior  |
| 4.10.09982 | Pacote - TC crânio ou sela túrsica ou órbitas   |
| 4.10.09991 | Pacote - angiotomografia de aorta abdominal   |
| 4.10.09993 | Pacote - angiotomografia coronariana  |
| 4.15.01144 | Tomografia de coerência óptica – Monocular  |

## ULTRASONOGRAFIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO              |
|------------|------------------------|
| 4.09.01017 | Globo ocular           |
| 4.09.01041 | Torácico extracárdiaco |
| 4.09.01114 | Mamas                  |

|            |   |
|------------|---|
| 4.09.01122 | Abdome Total (Inclui Abdome Inferior)   |
| 4.09.01130 | Abdome superior (fígado, vias biliares, vesícula, pâncreas, baço)                           |
| 4.09.01149 | Retroperitônio (grandes vasos ou adrenais)  |
| 4.09.01173 | Abdome inferior masculino (bexiga, próstata e vesículas seminais)                           |
| 4.09.01181 | Abdome inferior feminino (bexiga, útero, ovário e anexos)                                   |
| 4.09.01203 | Órgãos superficiais (tireoide, ou escroto ou pênis ou crânio)                               |
| 4.09.01211 | Estruturas superficiais (cervical ou axilas ou músculo ou tendão)                           |
| 4.09.01220 | Articular (por articulação)   |
| 4.09.01238 | Obstétrica  |
| 4.09.01246 | Obstétrica convencional com Doppler colorido  |
| 4.09.01254 | Obstetrícia com Translucência Nucal   |
| 4.09.01262 | Obstétrica morfológica  |
| 4.09.01270 | Obstétrica gestação múltipla: cada feto   |
| 4.09.01297 | Obstetrícia 1º Trimestre (Endovaginal)  |
| 4.09.01300 | Transvaginal (inclui abdome inferior feminino)  |
| 4.09.01319 | Transvaginal para controle de ovulação (3 ou mais exames) (inclui abdome inferior feminino) |
| 4.09.01335 | Próstata transretal (inclui abdome inferior masculino)                                      |
| 4.09.01351 | Doppler colorido transcraniano ou transfontanela  |
| 4.09.01360 | Doppler colorido de vasos cervicais, arteriais, bilateral (carótidas e vertebrais)          |
| 4.09.01386 | Doppler colorido de órgão ou estrutura isolada  |
| 4.09.01394 | Doppler colorido arterial de aorta e artérias renais  |
| 4.09.01408 | Doppler colorido arterial de aorta e ilíacas  |
| 4.09.01459 | Doppler colorido arterial de membro superior - unilateral                                   |
| 4.09.01467 | Doppler colorido venoso de membro superior – unilateral                                     |
| 4.09.01475 | Doppler colorido arterial de membro inferior - unilateral                                   |
| 4.09.01483 | Doppler colorido venoso de membro inferior – unilateral                                     |
| 4.09.01505 | Obstétrica: perfil biofísico fetal  |
| 4.09.01769 | US - Aparelho urinário (rins, ureteres e bexiga)  |

## UROLOGIA

| CÓDIGO     | DESCRIÇÃO                       |
|------------|---------------------------------|
| 4.02.01287 | Uréteroscopia rígida unilateral |
| 4.13.01340 | Urodinâmica completa            |
| 4.13.01358 | Urofluxometria                  |



## CURITIBA

### Sede administrativa

Atendimento - de segunda a sexta-feira das 8h às 18h.  
Avenida Affonso Penna, 297 - Tarumã - Curitiba PR  
- Cep 82.530-280.

[www.unimedcuritiba.com.br](http://www.unimedcuritiba.com.br)

### Unidade Shopping Palladium

Atendimento - de segunda a sexta-feira das 7h às 19h e  
aos sábados, das 7h às 13h.

Av. Presidente Kennedy, 4121 - Portão Shopping  
Palladium - Varanda externa Piso G1 - Loja S09.

### Unidade Dr. Pedrosa

Atendimento - segunda a sexta-feira das 7h às 19h e  
sábado das 7h às 13h.

Rua Dr. Pedrosa, 123 - Centro.

### Unidade Itupava

Atendimento - segunda a sexta-feira das 7h às 19h.  
Rua Itupava, 737 - esquina com José de Alencar -  
Alto da XV.

## REGIÃO METROPOLITANA

### Unidade São José dos Pinhais

Atendimento - segunda a sexta-feira das 8h às 19h.  
Rua Izabel A Redentora, nº 1.434 - Centro - São José  
dos Pinhais - Piso L1, loja 129 - A - Shopping São  
José dos Pinhais.

## CANAIS DE ATENDIMENTO UNIMED CURITIBA

Liberações e informações sobre procedimentos  
(41) 3019 2000

Central 24 Horas  
0800 642 2002

Atendimento à pessoa com deficiência auditiva  
ou de fala  
0800 642 5005

Serviço de Atendimento ao Cliente (SAC)  
[atendimentoaocliente@unimedcuritiba.com.br](mailto:atendimentoaocliente@unimedcuritiba.com.br)

## APLICATIVO

Guia Médico Online  
Para fazer o download do aplicativo acesse o portal da  
Unimed Curitiba [www.unimedcuritiba.com.br](http://www.unimedcuritiba.com.br)

## OUVIDORIA

[www.unimedcuritiba.com.br/ouvidoria](http://www.unimedcuritiba.com.br/ouvidoria)

A Ouvidoria da Unimed Curitiba é um setor qualificado  
para atender às demandas não solucionadas pelos  
canais de atendimento convencionais. Para agilizar o  
processo, ao entrar em contato, sugerimos que você  
esteja com o número de protocolo da manifestação já  
realizada junto ao SAC ou atendimento telefônico, que  
são as áreas responsáveis pelo primeiro atendimento  
aos clientes.

[facebook.com/UnimedCuritiba](https://facebook.com/UnimedCuritiba)

UNIDADES DE ATENDIMENTO

27.243

ANS - nº 30470-1

Início Fevereiro 2021