ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Новосибирской области на 2019 год и плановый период и 2020 и 2021 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, СОДЕРЖАЩИЙ В ТОМ ЧИСЛЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету ТФОМС НСО**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование метода лечения | Коды по МКБ-10 | № группы ВМП | Тариф, руб.\* |
| АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ | | | |
| резекция поджелудочной железы субтотальная | K86.0-K86.8 | 1 | 165 509 |
| наложение гепатикоеюноанастомоза | K86.0-K86.8 |
| резекция поджелудочной железы эндоскопическая | K86.0-K86.8 |
| дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки | K86.0-K86.8 |
| дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией | K86.0-K86.8 |
| срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) | K86.0-K86.8 |
| панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка | K86.0-K86.8 |
| резекция печени с использованием лапароскопической техники | D18.0;D13.4;D13.5;B67.0;K76.6;K76.8;Q26.5;I85.0 |
| резекция одного сегмента печени | D18.0;D13.4;D13.5;B67.0;K76.6;K76.8;Q26.5;I85.0 |
| резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом | D18.0;D13.4;D13.5;B67.0;K76.6;K76.8;Q26.5;I85.0 |
| резекция печени атипичная | D18.0;D13.4;D13.5;B67.0;K76.6;K76.8;Q26.5;I85.0 |
| эмболизация печени с использованием лекарственных средств | D18.0;D13.4;D13.5;B67.0;K76.6;K76.8;Q26.5;I85.0 |
| реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| субтотальная резекция головки поджелудочной железы продольная панкреатоеюностомия | K86.0 - K86.8 |
| резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой | D18.0;D13.4;D13.5;B67.0;K76.6;K76.8;Q26.5;I85.0 |
| абляция при новообразованиях печени | D18.0;D13.4;D13.5;B67.0;K76.6;K76.8;Q26.5;I85.0 |
| колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия, субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия) | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2; K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 |
| односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 | 2 | 180 985 |
| удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 |
| эндоскопическое удаление параганглиомы аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 |
| эндоскопическая адреналэктомия с опухолью | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 |
| двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 |
| удаление неорганной забрюшинной опухоли | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 |
| АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ | | | |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов | N81;N88.4;N88.1 | 3 | 128 407 |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток | N81;N88.4;N88.1 |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом | N81, N88.4, N88.1 |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: пластика сфинктера прямой кишки | N81, N88.4, N88.1 |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: пластика шейки матки | N81, N88.4, N88.1 |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов | N99.3 |
| слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов | N39.4 |
| терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов, с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования | O36.0, O36.1 |
| терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов, с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования | O28.0 |
| удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей | D26, D27, D28, D25 | 4 | 193 936 |
| ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ | | | |
| поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | K50, K51, K90.0 | 5 | 132 695 |
| поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2 |
| ГЕМАТОЛОГИЯ | | | |
| прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови | D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59 | 6 | 150 773 |
| терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина | D69.3 |
| комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез | D69.0 |
| комплексная иммуносуппрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг: определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда | M31.1 |  |  |
| комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез | D68.8 |
| комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы | E83.0, E83.1, E83.2 |
| комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста | D59, D56, D57.0, D58 |
| консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста | D70 |
| комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия | D60 |
| комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афференные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия | E80.0, E80.1, E80.2 | 7 | 444 825 |
| ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ В ПЕРИОД НОВОРОЖДЕННОСТИ | | | |
| удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники | Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2 | 8 | 264 086 |
| прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахеопищеводного свища | Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2 |
| ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ | | | |
| лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина A | L40.0 | 9 | 101 782 |
| лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина A в сочетании с применением плазмафереза | L40.1, L40.3 |
| лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина A | L40.5 |  |  |
| лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом | L20 |
| лечение с применением системных глюкокортикостероидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов | L10.0, L10.1, L10.2, L10.4 |
| лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами | L94.0 |
| лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами | L40.0 |
| лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | L40.5 |
| КОМБУСТИОЛОГИЯ | | | |
| интенсивное поликомпонентное леяение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемическорго статуса, респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза, диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку, местное медикаметозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий, хирургическую некрэктомию, кожаную пластику для закрытия ран | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4 | 10 | 539 333 |
| интенсивное поликомпонентное леяение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемическорго статуса, респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза, диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку, местное медикаметозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий, хирургическую некрэктомию, кожаную пластику для закрытия ран | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4 | 11 | 1 581 604 |
| НЕЙРОХИРУРГИЯ | | | |
| удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0 | 12 | 163 907 |
| удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0 |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0 |
| удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | C71.5, C79.3, D33.0, D43.0 |
| удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | C71.5, C79.3, D33.0, D43.0 |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | C71.5, C79.3, D33.0, D43.0 |
| удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 |
| удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 |
| удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 |
| удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии | C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 |
| удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга | D18.0, Q28.3 |
| удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | D18.0, Q28.3 |
| удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85 |
| удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85 |  |  |
| удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | C72.2, D33.3, Q85 |
| удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции | C72.2, D33.3, Q85 |
| удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6 |
| удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции | C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6 |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | C31 |
| удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | C31 |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0 |
| эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов | D76.0, D76.3, M85.4, M85.5 |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | D76.0, D76.3, M85.4, M85.5 |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | D10.6, D21.0, D10.9 |
| микрохирургическое удаление опухоли | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5 |
| удаление артериовенозных мальформаций | Q28.2 |
| клипирование артериальных аневризм | I60, I61, I62 |
| стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом | I60, I61, I62 |
| реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8 |  |  |
| микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8 |
| внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов | I67.6 | 13 | 246 984 |
| ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | G91, G93.0, Q03 | 14 | 158 489 |
| ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | G91, G93.0, Q03 | 15 | 227 804 |
| декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство срезекцией позвонка, межпозвонкового диска, связаных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантантов и стабилизирующих систем (ригидных иди динамических при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2 | 16 | 293 586 |
| эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов | I60, I61, I62 | 17 | 398 926 |
| НЕОНАТОЛОГИЯ | | | |
| инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (включая магнитно-резонансную томографию), иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5 | 18 | 248 045 |
| противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5 |
| традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5 |
| высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5 |
| профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5 |
| постановка наружного вентрикулярного дренажа | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5 |
| инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P05.0, P05.1, P07 | 19 | 362 378 |
| терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока | P05.0, P05.1, P07 |
| неинвазивная принудительная вентиляция легких | P05.0, P05.1, P07 |
| профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы | P05.0, P05.1, P07 |
| хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока | P05.0, P05.1, P07 |
| индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга | P05.0, P05.1, P07 |
| крио- или лазерокоагуляция сетчатки | P05.0, P05.1, P07 |
| лечение с использованием метода сухой иммерсии | P05.0, P05.1, P07 |
| ОНКОЛОГИЯ | | | |
| гемитиреоидэктомия видеоассистированная | C00;C01;C02;C04;C05;C06;C09.0;C09.1;C09.8;C09.9;C10.0;C10.1;C10.2;C10.3;C10.4;C11.0;C11.1;C11.2;C11.3;C11.8;C11.9;C12;C13.0;C13.1;C13.2;C13.8;C13.9;C14.0;C14.2;C15.0;C30.0;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32;C43;C44;C69;C73;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21 | 20 | 128 483 |
| гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая | C00;C01;C02;C04;C05;C06;C09.0;C09.1;C09.8;C09.9;C10.0;C10.1;C10.2;C10.3;C10.4;C11.0;C11.1;C11.2;C11.3;C11.8;C11.9;C12;C13.0;C13.1;C13.2;C13.8;C13.9;C14.0;C14.2;C15.0;C30.0;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32;C43;C44;C69;C73;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21 |
| резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая | C00;C01;C02;C04;C05;C06;C09.0;C09.1;C09.8;C09.9;C10.0;C10.1;C10.2;C10.3;C10.4;C11.0;C11.1;C11.2;C11.3;C11.8;C11.9;C12;C13.0;C13.1;C13.2;C13.8;C13.9;C14.0;C14.2;C15.0;C30.0;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32;C43;C44;C69;C73;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21 |
| селективная/суперселективная эмболизация/химиоэмболизация опухолевых сосудов | C00;C01;C02;C04;C05;C06;C09.0;C09.1;C09.8;C09.9;C10.0;C10.1;C10.2;C10.3;C10.4;C11.0;C11.1;C11.2;C11.3;C11.8;C11.9;C12;C13.0;C13.1;C13.2;C13.8;C13.9;C14.0;C14.2;C15.0;C30.0;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32;C43;C44;C69;C73;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21 |  |  |
| резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная | C00;C01;C02;C04;C05;C06;C09.0;C09.1;C09.8;C09.9;C10.0;C10.1;C10.2;C10.3;C10.4;C11.0;C11.1;C11.2;C11.3;C11.8;C11.9;C12;C13.0;C13.1;C13.2;C13.8;C13.9;C14.0;C14.2;C15.0;C30.0;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32;C43;C44;C69;C73;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21 |
| гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная | C00;C01;C02;C04;C05;C06;C09.0;C09.1;C09.8;C09.9;C10.0;C10.1;C10.2;C10.3;C10.4;C11.0;C11.1;C11.2;C11.3;C11.8;C11.9;C12;C13.0;C13.1;C13.2;C13.8;C13.9;C14.0;C14.2;C15.0;C30.0;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32;C43;C44;C69;C73;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21 |
| резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная | C00;C01;C02;C04;C05;C06;C09.0;C09.1;C09.8;C09.9;C10.0;C10.1;C10.2;C10.3;C10.4;C11.0;C11.1;C11.2;C11.3;C11.8;C11.9;C12;C13.0;C13.1;C13.2;C13.8;C13.9;C14.0;C14.2;C15.0;C30.0;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32;C43;C44;C69;C73;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21 |
| биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная | C00;C01;C02;C04;C05;C06;C09.0;C09.1;C09.8;C09.9;C10.0;C10.1;C10.2;C10.3;C10.4;C11.0;C11.1;C11.2;C11.3;C11.8;C11.9;C12;C13.0;C13.1;C13.2;C13.8;C13.9;C14.0;C14.2;C15.0;C30.0;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32;C43;C44;C69;C73;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21 |
| эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоаблацией | C00;C01;C02;C04;C05;C06;C09.0;C09.1;C09.8;C09.9;C10.0;C10.1;C10.2;C10.3;C10.4;C11.0;C11.1;C11.2;C11.3;C11.8;C11.9;C12;C13.0;C13.1;C13.2;C13.8;C13.9;C14.0;C14.2;C15.0;C30.0;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32;C43;C44;C69;C73;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21 |
| эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией | C00;C01;C02;C04;C05;C06;C09.0;C09.1;C09.8;C09.9;C10.0;C10.1;C10.2;C10.3;C10.4;C11.0;C11.1;C11.2;C11.3;C11.8;C11.9;C12;C13.0;C13.1;C13.2;C13.8;C13.9;C14.0;C14.2;C15.0;C30.0;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32;C43;C44;C69;C73;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21 |
| видеоассистированные операции при опухолях головы и шеи | C00;C01;C02;C04;C05;C06;C09.0;C09.1;C09.8;C09.9;C10.0;C10.1;C10.2;C10.3;C10.4;C11.0;C11.1;C11.2;C11.3;C11.8;C11.9;C12;C13.0;C13.1;C13.2;C13.8;C13.9;C14.0;C14.2;C15.0;C30.0;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32;C43;C44;C69;C73;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21 |  |  |
| радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | C00;C01;C02;C04;C05;C06;C09.0;C09.1;C09.8;C09.9;C10.0;C10.1;C10.2;C10.3;C10.4;C11.0;C11.1;C11.2;C11.3;C11.8;C11.9;C12;C13.0;C13.1;C13.2;C13.8;C13.9;C14.0;C14.2;C15.0;C30.0;C31.0;C31.1;C31.2;C31.3;C31.8;C31.9;C32;C43;C44;C69;C73;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21 |
| эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 |
| эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 |
| эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 |
| эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 |
| поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 |
| эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 |
| эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 |
| эндоскопическая комбинированная операция: электрорезекция, аргоно-плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 |
| эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 |
| эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 |
| эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 |
| эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоно-плазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 |
| эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 |  |  |
| эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 |
| эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 |
| эндоскопическая дилятация и стентирование зоны стеноза | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 |
| лапароскопическая радиочастотная термоаблация при злокачественных новообразованиях печени | C22, C78.7, C24.0 |
| стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем | C22, C78.7, C24.0 |
| внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей | C22, C78.7, C24.0 |
| селективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей воротной вены | C22, C78.7, C24.0 |
| чрезкожная радиочастотная термоаблация опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации | C22, C78.7, C24.0 |
| биоэлектротерапия | C22, C78.7, C24.0 |
| чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем | C22, C78.7, C24.0 |
| стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем | C22, C78.7, C24.0 |
| химиоэмболизация печени | C22, C78.7, C24.0 |
| эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока | C22, C78.7, C24.0 |
| эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем | C22, C78.7, C24.0 |
| эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем | C22, C78.7, C24.0 |
| эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока | C22, C78.7, C24.0 |  |  |
| эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока | C22, C78.7, C24.0 |
| чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем | C22, C78.7, C24.0 |
| стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем | C22, C78.7, C24.0 |
| внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | C22, C78.7, C24.0 |
| эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока | C22, C78.7, C24.0 |
| чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем | C23 |
| стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем | C23 |
| лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени | C23 |
| внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | C23 |
| стентирование при опухолях желчных протоков | C24 |
| чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем | C24 |
| стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем | C24 |
| внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | C24 |
| стентирование при опухолях поджелудочной железы | C25 |
| эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока | C25 |
| чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем | C25 |  |  |
| стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем | C25 |
| эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем | C25 |
| химиоэмболизация головки поджелудочной железы | C25 |
| радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы | C25 |
| радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая | C25 |
| эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов | C34, C33 |
| эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов | C34, C33 |
| поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов | C34, C33 |
| эндопротезирование бронхов | C34, C33 |
| эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов | C34, C33 |
| эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи | C34, C33 |
| эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи | C34, C33 |
| поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи | C34, C33 |
| эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи | C34, C33 |
| эндопротезирование трахеи | C34, C33 |
| эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи | C34, C33 |
| эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи | C34, C33 |  |  |
| эндоскопическое стентирование трахеи Т-образной трубкой | C34, C33 |
| видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия | C34, C33 |
| радиочастотная термоаблация опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии | C37, C38.3, C38.2, C38.1 |
| видеоассистированное удаление опухоли средостения | C37, C38.3, C38.2, C38.1 |
| селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местно распространенных формах первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | C49.3 |
| радиочастотная аблация опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии | C49.3 |
| видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия | C50.2, C50.9, C50.3 |
| экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая | C53 |
| экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая | C53 |
| лапароскопическая транспозиция яичников | C53 |
| селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий | C53 |
| многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки | C53 |
| гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и аблацией эндометрия | C54 |
| экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая | C54 |
| влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией | C54 |
| экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая | C54 |
| лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника | C56 |
| лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника | C56 |
| многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией | C51,C52 |
| лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия | C61 |
| интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации | C61 |
| радиочастотная аблация опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | C61 |
| селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии | C61 |
| биоэлектротерапия | C61 |
| лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия | C62 |
| многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия | C60 |
| радиочастотная аблация опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | C64 |
| селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов | C64 |
| интерстициальная фотодинамическая терапия | C67 |
| селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии | C67 |
| видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия | C78 |  |  |
| видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи" | C78 |
| внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеоэндоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией | C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 |
| внутриплевральная фотодинамическая терапия | C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 |
| биоэлектротерапия | C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 |
| видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры | C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 |
| видеоторакоскопическая плеврэктомия | C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 |
| многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией | C79.2, C43, C44, C50 |
| остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8 |
| аблация радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентген-навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8 |
| вертебропластика под лучевым контролем | C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8 |
| селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов | C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8 |
| многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией | C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8 |
| биоэлектротерапия | C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8 |  |  |
| энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |  |  |
| резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| резекция губы с микрохирургической пластикой | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |  |  |
| глоссэктомия с микрохирургической пластикой | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция) | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |  |  |
| широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |  |  |
| тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |
| тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8,C10.9,C11.0,C11.1,C11.2,C11.3,C11.8,C11.9,C13.0,C13.1,C13.2,C13.8,C13.9,C14.0,C12,C14.8,C15.0,C30.0,C30.1,C31.0,C31.1,C31.2,C31.3,C31.8,C31.9,C32.0,C32.1,C32.2,C32.3,C32.8,C32.9,C33,C43,C44,C49.0,C69,C73 |  |  |
| резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная | C15 |
| одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода | C15 |
| удаление экстраорганного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное | C15 |
| реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению | C16 |
| реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах | C16 |
| резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомозов при болезнях оперированного желудка | C16 |
| циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией | C16 |
| циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией | C16 |
| циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией | C16 |
| циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией | C16 |
| циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией | C16 |  |  |
| циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией | C16 |
| циторедуктивные комбинированные операции с радиочастотной термоаблацией метастатических очагов печени | C16 |
| расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка | C16 |
| расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода | C16 |
| расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода | C16 |
| расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка | C16 |
| расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка | C16 |
| резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная | C16 |
| пилоросохраняющая резекция желудка | C16 |
| удаление экстраорганного рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное | C16 |
| панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная | C17 |
| реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | C18, C19, C20, C08, C48.1 |  |  |
| левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов | C18, C19, C20, C08, C48.1 |  |  |
| правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| резекция прямой кишки с резекцией печени | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки | C18, C19, C20, C08, C48.1 |
| нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза | C20 |
| гемигепатэктомия комбинированная | C22, C23, C24 |
| резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом | C22, C23, C24 |
| резекция печени комбинированная с ангиопластикой | C22, C23, C24 |
| анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоаблации | C22, C23, C24 |
| правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации | C22, C23, C24 |
| левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации | C22, C23, C24 |
| расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации | C22, C23, C24 |
| расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации | C22, C23, C24 |
| изолированная гипертермическая хемиоперфузия печени | C22, C23, C24 |
| медианная резекция печени с применением радиочастотной термоаблации | C22, C23, C24 |  |  |
| расширенная правосторонняя гемигепатэктомия | C22, C23, C24 |
| расширенная левосторонняя гемигепатэктомия | C22, C23, C24 |
| комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза) | C34 |
| расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи | C34 |
| радиочастотная термоаблация периферической злокачественной опухоли легкого | C34 |
| удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) | C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 |
| пролонгированная внутриплевральная гипертермическая хемиоперфузия, фотодинамическая терапия | C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 |
| удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом | C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 |
| резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом | C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 |
| резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом | C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 |
| декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией | C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 |
| широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники | C43;C44 |  |  |
| широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом | C43;C44 |
| расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта | C43;C44 |
| комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта | C43;C44 |
| широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) | C43;C44 |
| удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное | C48 |
| удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоаблации и др.) | C48 |
| изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей | C49.1, C49.2, C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 |
| радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией | C50 |
| отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники | C50 |
| отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники | C50 |
| резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла | C50 |
| расширенная экстирпация культи шейки матки | C53 |
| экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника | C54 |
| экстирпация матки с придатками | C54 |
| экстирпация матки с тазовой лимфаденэктомией и интра-операционной лучевой терапией | C54 |
| комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников | C56 |
| двусторонняя аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия | C56 |
| аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия | C56 |
| циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников, фотодинамическая терапия | C56 |
| циторедуктивные операции с внутрибрюшной гипертермической химиотерапией | C56 |
| удаление рецидивных опухолей малого таза | C53, C54, C56, C57.8 |
| удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия | C53, C54, C56, C57.8 |
| ампутация полового члена, двухсторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия | C60 |
| криодеструкция опухоли предстательной железы | C61 |
| забрюшинная лимфаденэктомия | C62 |
| нефрэктомия с тромбэктомией | C64 |  |  |
| криодеструкция злокачественных новообразований почки | C64 |
| резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная аблация, интерстициальная лазерная аблация) | C64 |
| цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией | C67 |
| резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией | C67 |
| трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением | C67 |
| удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией | C74 |
| расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов | C74 |
| анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие | C78 |
| удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов | C78 |
| изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого | C78 |
| предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | C38, C39 |
| послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | C50 |
| предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | C50 |
| радиочастотная аблация опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | C34;C33 |  |  |
| высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы | C25 | 21 | 100 115 |
| высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей | C40;C41 |
| высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства | C48;C49 |
| высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы | C50;C67;C74;C73 |
| высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) злокачественных новообразований простаты | C61 |
| высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) | C22 |
| комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии | C81;C82;C83;C84;C85;C86;C87;C88;C89;C90;C91.0;C91.5;C91.6;C91.7;C91.8;C91.9;C92;C93;C94.0;C94.2;C94.3;C94.4;C94.5;C94.6;C94.7;C95;C96.9;C00;C01;C02;C03;C04;C05;C06;C07;C08;C09;C10;C11;C12;C13;C14;C15;C16;C17;C18;C19;C20;C21;C22;C23;C24;C25;C26;C30;C31;C32;C34;C37;C38;C39;C40;C41;C45;C46;C47;C48;C49;C51;C52;C53;C54;C55;C56;C57;C58;C60;C61;C62;C63;C64;C65;C66;C67;C68;C69;C71;C72;C73;C74;C75;C76;C77;C78;C79 | 22 | 135 408 |
| ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ | | | |
| реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90 | 23 | 114 787 |
| реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90 |
| реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90 |
| слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90 |
| тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | H74.1, H74.2, H74.3, H90 |
| стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | H74.1, H74.2, H74.3, H90 |
| слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха | H74.1, H74.2, H74.3, H90 |
| селективная нейротомия | H81.0, H81.1, H81.2 | 24 | 68 551 |
| деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники | H81.0, H81.1, H81.2 |
| дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники | H81.1, H81.2 |
| удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента | J32.3 |
| удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1 |
| эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогеных материалов с применением микрохирургической техники | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1 |
| ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани | J38.3, R49.0, R49.1 |
| операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом | J38.3, R49.0, R49.1 |
| костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов | T90.2, T90.4, D14.0 |
| ОФТАЛЬМОЛОГИЯ | | | |
| модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 | 25 | 71 843 |
| синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажа, с задней трепанацией склеры | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 |
| подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 |
| вискоканалостомия | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 |
| микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 |
| микроинвазивная хирургия шлеммова канала | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 |  |  |
| непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 |
| реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 |
| удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 |
| эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки | E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 |
| реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы | E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 |
| удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 |
| иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 |
| имплантация дренажа при посттравматической глаукоме | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 |
| исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 |  |  |
| факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 |
| реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты | C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2 |
| отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты | C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2 |
| тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты | C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2 |
| транспупиллярная секторальная или панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции | H35.2 |
| диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки | H35.2 |
| криокоагуляция сетчатки | H35.2 |
| модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы | H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0 |
| реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы | H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0 |
| имплантация антиглаукоматозного дренажа | H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0 |
| модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа | H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0 |
| антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | H26.0;H26.1;H26.2;H26.3;H26.4;H40.1;H40.2;H40.3;H40.4;H40.5;H40.6;H40.7;H40.8;Q15.0 |  |  |
| подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза | C43.1;C44.1;C69;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2 |
| отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза | C43.1;C44.1;C69;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2 |
| радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза | C43.1;C44.1;C69;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2 |
| лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза | C43.1;C44.1;C69;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2 |
| радиоэксцизия с лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза | C43.1;C44.1;C69;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2 |
| лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза | C43.1;C44.1;C69;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2 |
| погружная диатермокоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза | C43.1;C44.1;C69;C72.3;D31.5;D31.6;Q10.7;Q11.0;Q11.1;Q11.2 |
| устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | 26 | 88 433 |
| исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 |
| ПЕДИАТРИЯ | | | |
| поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биогических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биогических жидкостях, комплекса методов визуализации | E83.0 | 27 | 83 109 |
| поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации | K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3 |
| комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани | E75.5 |
| поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы | M34 |
| поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина А и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики | N04, N07, N25 | 28 | 171 260 |
| поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики | N04, N07, N25 |  |  |
| поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрогормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторирования показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с доплерографией. магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований | I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3 | 29 | 99 129 |
| РЕВМАТОЛОГИЯ | | | |
| поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии | M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2 | 30 | 132 646 |
| поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии | M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2 |  |  |
| СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ | | | |
| баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | 31 | 171 305 |
| баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | 32 | 235 545 |
| баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | 33 | 299 785 |
| баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | 34 | 152 962 |
| баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | 35 | 210 323 |
| баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | 36 | 267 684 |
| баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | I20.1, I20.8, I25 | 37 | 251 561 |
| имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | 38 | 141 772 |
| имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | 39 | 259 848 |
| имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | 40 | 235 853 |
| аортоконораное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения | I20.0, I21, I22, I24.0 | 41 | 357 707 |
| ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ | | | |
| атриосептостомия | I27.0 | 42 | 143 198 |
| баллонная ангиопластика | I37 |
| видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе | J43 |
| пластика гигантских булл легкого | J43 | 43 | 250 280 |
| ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ | | | |
| восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией | B67, D16, D18, M88 | 44 | 138 187 |
| восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией | M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 |
| артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза | M00, M01, M03.0, M12.5, M17 |
| артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 |
| реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 |
| чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 |
| чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 |
| корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 |  |  |
| комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 |
| реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92 |
| создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92 |
| корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации | M24.6 |
| декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантатами | T84, S12.0, S12.1, S13, S19, S22.0, S22.1, S23, S32.0, S32.1, S33, T08, T09, T85, T91, M80, M81, М82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | 45 | 205 418 |
| декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантантов | A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | 46 | 274 677 |
| имплантация эндопротеза сустава | S72.1, M84.1, M16.1 | 47 | 147 507 |
| имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности | M16 | 48 | 208 986 |
| устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации | M16 |  |  |
| имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации | M16 |
| имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекуллярного металла | M16.2 M16.3 |
| укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела | M16.2 M16.3 |
| имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла | М16.4, М16.5 |
| артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации | М16.4, М16.5 |
| имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации | М16.4, М16.5 |
| пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов | M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87 | 49 | 342 674 |
| УРОЛОГИЯ | | | |
| уретропластика кожным лоскутом | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 | 50 | 95 545 |
| лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 |  |  |
| лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 |
| лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 |
| лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 |
| лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 |
| лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия | I86.1 |
| лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки | I86.1 |
| перкутанная нефролитолапоксия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии | N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 |
| кишечная пластика мочеточника | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 |
| уретероцистанастомоз (операция Боари), в том числе у детей | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 |
| уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 |
| уретероилеосигмостомия у детей | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 |
| эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 |
| цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 |
| пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 |
| апендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 |  |  |
| радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 |
| аугментационная цистопластика | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 |
| восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 |
| уретропластика лоскутом из слизистой рта | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 |
| иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика) | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 |
| лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 |
| петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи | R32, N31.2 | 51 | 140 280 |
| ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВАЯ ХИРУРГИЯ | | | |
| реконструктивная хейлоринопластика | Q36.9 | 52 | 124 172 |
| хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями | L91;M96;M95.0 |
| пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) | Q35.0;Q35.1;M96 |
| реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута | Q35.0;Q35.1;M96 |
| реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) | Q35.0;Q35.1;Q38 |
| хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов | Q18;Q30 |
| пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков | M95.1;Q87.0 |
| пластическое устранение микростомы | Q18.5, Q18.4 |
| пластическое устранение макростомы | Q18.5, Q18.4 |
| удаление новообразования | D11.0 |
| удаление новообразования | D11.9 |
| хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубочелюстных комплексов | К07.0, К07.1, К07.2 |
| удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов | D16.4, D16.5 |
| Устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов | Т90.2 |
| ЭНДОКРИНОЛОГИЯ | | | |
| комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики | Е10.9;Е11.9;Е13.9;Е14.9 | 53 | 185 911 |
| комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) | Е10.2;Е10.4;Е10.5;Е10.7;Е11.2;Е11.4;Е11.5;Е11.7 |
| хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли | E24.3;E24.9 | 54 | 103 057 |
| хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза | E24.3;E24.9 |

\*Тарифы на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема

медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату

программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_».