Приложение № 15

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу ОМС, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Смоленской области**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № груп-пы ВМП1 | Наименование вида ВМП1 | Код по  МКБ-102 | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финан-совых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи3 (рублей) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Абдоминальная хирургия** | | | | | | |
| 1. | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | К 86.0-К 86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургическое лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная | 174 566 |
| наложение гепатикоеюноанастомоза |
| резекция поджелудочной железы эндоскопическая |
| дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки |
| дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией |
| срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) |
| панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка |
| субтотальная резекция головки поджелудочной железы продольная панкреатоеюностомия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0 | заболевания врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | хирургическое лечение | резекция печени с использованием лапароскопической техники |  |
| резекция одного сегмента печени |
| резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом |
| резекция печени атипичная |
| Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | 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 | семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки | реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника – закрытие стомы с формированием анастомоза |
| мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |
| хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |
| колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки | реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза |
| язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия |
| колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия |
| резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия |
| дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение | резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  | болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение. Тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургическое лечение | резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия) |  |
| болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма | резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза |
| 2. | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 | новообразования надпочечников и забрюшинного пространства, заболевания надпочечников, гиперальдостеронизм, гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | 187 556 |
| удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) |
| эндоскопическое удаление параганглиомы аортокавальная лимфаденэктомия лапаратомным доступом |
| эндоскопическая адреналэктомия с опухолью |
| двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая |
| удаление неорганной забрюшинной опухоли |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Акушерство и гинекология** | | | | | | |
| 3. | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительно-тканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов) | N81, N88.4, N88.1 | цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) | 133 466 |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток) |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом) |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки) |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки) |
| [N39.4](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7F07681222EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) | стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза | слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 4. | Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов | D26,D27,D28,D25 | доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста | хирургическое лечение | удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей | 202 039 |
| **Гастроэнтерология** | | | | | | |
| 5. | Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | K50, K51, K90.0 | язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии | терапевтичес-кое лечение | поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | 140 082 |
| **Нейрохирургия** | | | | | | |
| 12. | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0 | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | 169 754 |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | C71.5, C79.3, D33.0, D43.0 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |  |
| удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и парастволовой локализации | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |
| удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии |
| D18.0, Q28.3 | кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка | удаление опухоли с примененнием нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга |
| удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка | C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85 | | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |  |
| удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |
| Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | 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 | | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | микрохирургическое удаление опухоли |
| Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | Q28.2 | | артериовенозная мальформация головного мозга | удаление артериовенозных мальформаций |
| I60, I61, I62 | | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | клипирование артериальных аневризм |
| стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Неонатология** | | | | | | | | |
| 18. | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | Р22, Р23, Р36, Р10.0, Р10.1, Р10.2, Р10.3, Р10.4, Р10.8, Р11.1, Р11.5, Р52.1, Р52.2, Р52.4, Р52.6, Р90.0, Р91.0 Р91.2, Р91.4, Р91.5 | | внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2-3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств | комбинирован-ное лечение | противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга | 261 778 |
| традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема |
| высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких |
| профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы |
| постановка наружного вентрикулярного дренажа |
| 19. | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1 000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P07 | | другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. «Маловесный» для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | комбинирован-ное лечение | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований) | 529 128 |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  | |  |  | терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока |  |
| неинвазивная принудительная вентиляция легких |
| профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы |
| хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока |
| индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга |
| крио- или лазерокоагуляция сетчатки |
| лечение с использованием метода сухой иммерсии |
| **Онкология** | | | | | | | | |
| 20. | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | С34, С33 | ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия) | | хирургическое лечение | видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия | 122 902 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 |
|  |  | [C53](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7800671122EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) | злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением | | хирургическое лечение | экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая |  |
| С56 | злокачественные новообразования яичников I стадии | | лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника |
| С78 | метастатическое поражение легкого | | видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия |
| видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики «рука помощи» |
|  | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | С15 | начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | | одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 |
|  |  | С16 | пациенты со злокачественны-ми новообразованиями же-лудка, подвергшиеся хирур-гическому лечению с различ-ными пострезекционными состояниями (синдром при-водящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформа-ции анастомозов), злокачест-венные новообразования желудка (I - IV стадия) | | хирургическое лечение | резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка |  |
| расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка |
| расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода |
| расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода |
| расширенно-комбинированная экстирпация оперированного желудка |
| расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка |
| резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная пилоросохраняющая резекция желудка |
| удаление экстраорганного рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное |
| С17 | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообра-зований двенадцатиперстной и тонкой кишки | | панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 |
|  |  | [C18](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B076C1022EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C19](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B076A1722EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C20](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B076A1522EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C08](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B066D1522EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C48.1](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F84497C03671F22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) | состояние после обструктив-ных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | | хирургическое лечение | реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов |  |
| правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |
| левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |
| резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия |
| резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |
| резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 |
|  |  |  | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | | хирургическое лечение | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |  |
| комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов |
| резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов |
| левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |
| комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов |
| резекция прямой кишки с резекцией печени |
| резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией |
| комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов |
| расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки |
| С20 | локализованные опухоли среднеампулярного и нижнеампулярного отдела прямой кишки | | хирургическое лечение | нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 |
|  |  | С34 | опухоли легкого (I - III стадия) | | хирургическое лечение | 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 |  |
| С48 | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное |
| местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | | удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоаблации и др.) |
| С50 | злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия) | | отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), с использованием в том числе эндопротеза и микрохирургической техники |
| С53 | злокачественные новообразования шейки матки | | расширенная экстирпация культи шейки матки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 |
|  |  | С54 | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | | хирургическое лечение | экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника |  |
| экстирпация матки с придатками |
| С56 | злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников | | комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников |
| [C53](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7800671122EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C54](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78016E1522EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C56](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78016F1522EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C57.8](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F84497C04661222EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) | рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников | | удаление рецидивных опухолей малого таза |
| С74 | злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия) (T1a-T3aNxMo) | | удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией |
|  | злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия) | | расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 |
| 22. | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей | [C81](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78036B1622EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) - [C90](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78046F1122EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C91.0](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F84497C076A1E22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C91.5](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F84497C076B1122EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) - [C91.9](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F84497C076B1F22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C92](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78046D1022EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C93](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78046B1322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C94.0](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F84497C07671622EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C94.2](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F84497C07671422EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) - [C94.7](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F84497C07671022EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C95](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7804691E22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C96.9](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F84497C086F1E22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C00](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B05691322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) - [C14](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B06661322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C15](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B06671422EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) - [C21](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B076A1422EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C22](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B076B1122EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C23](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B07681F22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) - [C26](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B07661022EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C30](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B086E1122EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) - [C32](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B086C1E22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C34](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B086A1322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C37](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B086B1522EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C38](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B086B1422EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C39](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B08681322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C40](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B08691E22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C41](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B08661E22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C45](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B09691522EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C46](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B09661122EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C47](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7B09671122EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C48](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78006F1222EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C49](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78006C1222EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C51](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7800661F22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) - [C58](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78016C1322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C60](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78016D1322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C61,](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78016D1322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) [C62,](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78016D1322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) [C63,](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78016D1322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) [C64,](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78016D1322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) [C65,](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78016D1322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) [C66,](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78016D1322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) [C67,](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78016D1322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) [C68](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78016D1322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I),[C69](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7801671522EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C71](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78026F1422EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I),[C72](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78026F1422EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [C73](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78026F1422EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), C7[[4](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78026F1422EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I),](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78026F1422EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) [C75](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78026F1422EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) C76, C77, C78,[C79](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A78036C1222EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск | | терапевтичес-кое лечение | комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии | 140 893 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 |
| **Офтальмология** | | | | | | | | |
| 29. | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | [H26.0](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7A03691022EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) - [H26.4](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7A03661122EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [H40.](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7A04661422EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I)1 - [H40.](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7A04661322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I)8, [Q15.0](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7200661122EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) | | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых.  Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | хирургическое лечение | модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии | 63 231 |
| модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы |
| синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажей с задней трепанацией склеры |
| реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Ревматология** | | | | | | | | |
| 35. | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями | М05.0, М05.1, М05.2, М05.3, М05.8, М06.0, М06.1, М06.4, М06.8, М08, М45, М32, М34, М07.2 | | впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии | терапевтичес-кое лечение | поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики и использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии | 137 968 |
| 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 |
| **Сердечно-сосудистая хирургия** | | | | | | | | |
| 36. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 163 507 |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 37. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 190 322 |
| 38. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 217 100 |
| 39. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 121 748 |
| 40. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 148 617 |
| 41. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 187 359 |
| 42. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.1, I20.8, I25 | | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1-3 коронарных артерий | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 - 3 стентов в сосуд (сосуды) | 158 728 |
| 43. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых | [I44.1](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7B026C1F22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [I44.2](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7B026C1E22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [I45.2](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7B026D1F22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [I45.3](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7B026D1E22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [I45.6](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7B026A1422EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [I46.0](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7B026B1422EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [I47.0](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7B02681E22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [I47.1](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7B02691722EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [I47.2](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7B02691622EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [I47.9](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7B02691522EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [I48](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844A7D056E1E22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [I49.0](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7B02661622EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [I49.5](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7B02661022EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [Q22.5](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7201681622EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [Q24.6](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7201671422EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) | | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости раз-личного генеза, сопровож-дающиеся сердечной недо-статочностью, гемодинами-ческими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 146 352 |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 44. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей | 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 | | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости раз-личного генеза, сопрово-ждающиеся сердечной недо-статочностью, гемодинами-ческими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 273 477 |
| 45. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора | 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 | | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости раз-личного генеза, сопрово-ждающиеся сердечной недо-статочностью, гемодинами-ческими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора | 214 545 |
| **Травматология и ортопедия** | | | | | | | |
| 49. | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | В67, D16, D18, M88 | | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | хирургическое лечение | восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией | 140 733 |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | М42, М43, М45, М46, М48, М50, М51, М53, М92, М93, М95, Q76.2 | | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией |  |
| Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | М00, М01, М03.0, М12.5, М17 | | выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии | хирургическое лечение | артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза |
| Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканных и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | М24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, М21.0, М 21.2, М21.4, М21.5, М21.9, 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, М19.1, М20.1, М20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 | | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | хирургическое лечение | артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза |
| реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, М99.9, М21.6, М95.1, М21.8, М21.9, Q66, Q78, М86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 | | любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | хирургическое лечение | чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа |  |
| чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации |  |
| корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей |  |
| комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза |  |
| М25.3, М91, М95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, М16.2, М16.3, М92 | | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | хирургическое лечение | реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформа-циях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантатами |  |
| создание оптимальных взаимоот-ношений в суставе путем выполне-ния различных вариантов остеото-мий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации |  |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 50. | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | А18.0, S12.0, S12.1, S13, S14,  S19, S22.0, S22.1, S23, S24,  S32.0, S32.1, S33, S34, Т08, Т09, Т85, Т91, М80, М81, М82, М86, М85, М87, М96, М99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | 285 391 |
| 51. | Эндопротезирование суставов конечностей | S72.1, M84.1 | | неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные  суставы | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава | 147 549 |
| M16.1 | | идиопатический деформи-рующий коксартроз без су-щественной разницы в длине конечностей (до 2 см) | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава |
| 52. | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывиха, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | [M16](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844B7A09681322EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) | | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности | 218 223 |
| устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации |
| имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | [M16.2](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7E03661122EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) [M16.3](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7E03661022EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) | | деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | хирургическое лечение | имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекуллярного металла |  |
| укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела |
| [M16.4](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7E03661F22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [M16.5](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7E03661E22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) | | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла |
| артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации |
| имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации |
| **Урология** | | | | | | | | |
| 55. | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | [R32](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844B7C046F1F22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I), [N31.2](consultantplus://offline/ref=EB44FE0D49D2D642FD38FF557DA67F10DE5D91461B21450F1445B56D499A6EDA3F844E7F06661E22EF8C5ADD3CC30F3BB65F18A804F3PDY8I) | | недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря | хирургическое лечение | петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи | 145 700 |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Эндокринология** | | | | | | | | |
| 57. | Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений  (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга),  включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | Е10.9, Е11.9,  Е13.9, Е14.9 | | сахарный диабет с нестандартным  течением, синдромальные,  моногенные формы сахарного диабета | терапевти-ческое лечение | комплексное лечение, включая  персонализированную терапию  сахарного диабета на основе  молекулярно-генетических,  иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики | 195 844 |
| Е10.2, Е10.4,  Е10.5, Е10.7,  Е11.2, Е11.4, Е11.5, Е11.7 | | сахарный диабет 1 и 2 типа с  поражением почек, неврологическими  нарушениями, нарушениями  периферического кровообращения и  множественными осложнениями,  синдромом диабетической стопы | терапевти-ческое лечение | комплексное лечение, включая  установку средств суточного  мониторирования гликемии с компьютерным анализом  вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения  инсулина (инсулиновая помпа) |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1 Высокотехнологичная медицинская помощь.

2 Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

3 Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи 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), организацию 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.