Приложение 11

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской   
помощи на территории Ставропольского края на 2015 год и плановый   
период 2016 и 2017 годов

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**видов высокотехнологичной медицинской помощи\*, который содержит в том числе методы лечения и источники финансового**

**обеспечения ВМП**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | № группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-10\*\* | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, (рублей) \*\*\* |

| 1 | | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I. Перечень видов ВМП, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемых на территории Ставропольского края, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджету территориального фондов обязательного медицинского страхования Ставропольского края  Подраздел Абдоминальная хирургия | | | | | | | | | | |
| 1. | | 1 | Микрохирургичес-кие, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные | | К86.0 − K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургичес-кое лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная; 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 | | 105093 |
| 2. | |  | Микрохирургичес-кие 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 внепеченочных желчных протоков;  новообразования желчного пузыря;  инвазия печени, вызванная эхинококком | хирургичес-кое лечение | резекция печени с использованием лапароскопической техники; резекция одного сегмента печени; резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом; резекция печени атипичная | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
| 3. | |  | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | | D12.6, L05.9, К60.4, К62.3, К62.8, К57.2, К59.3, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2 | семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами | хирургичес-кое лечение | реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника − закрытие стомы с формированием анастомоза | |  |
| 4. | | 2 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | | Е27.5, D35.0, D48.3 | новообразования надпочечников и забрюшинного пространства | хирургичес-кое лечение | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | | 129600 |
|  | Е24 | гиперкортицизм;  синдром Иценко-Ку-шинга (кортикостерома) | хирургичес-кое лечение | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия); двусторонняя эндоскопическая адре-налэктомия; односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | |  |
|  | Подраздел Акушерство и гинекология | | | | | | | |
| 5. | | 3 | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резуссенсибилизацией, истмикоцервикальной недостаточностью с применением химиотерапевтических, экстракорпоральных, генно-ин-женерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции | | О36.0, О36.1  О34.3 | привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией  привычный выкидыш, обусловленный истми-коцервикальной недо-статочностью с про-лабированием плодного пузыря в цервикальный канал и (или) влагалище при сроке до 22 недель беременности  привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тром-  бозом при предыдущей беременности | терапевтическое лечение | эктракорпоральное лечение с использованием аппаратного плазмафереза, иммуносорбции, плазмафильтрации с последующим введением иммуноглобулинов  хирургическая коррекция истмикоцервикальной недостаточности и последующая поликомпонентная терапия под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор  терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, каскадная плазмафильтрация, иммуносорбция) с последующим вве-  дением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования | | 102457 |
| 6. | |  | Комплексное лечение плацентарной недостаточности, сопровождающейся задержкой роста плода, с применением цитогенетичес-ких, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов диагностики, дистанционного мониторинга состоя-ния плода в сочетании с методами экстракорпорального воздействия на кровь | | О36.5, O43.1, O43.8, O43.9 | плацентарная недостаточность, сопровождающаяся задержкой роста плода и подтвержденная ультразвуковыми методами обследования и доплерометрией, обусловленная иммунологическими, эндокринными нарушениями, инфекционным процессом, экстрагенитальной патологией | терапевтическое лечение | терапия с использованием генно-инженерных препаратов, назначаемых по данным проведенной диагностики причин нарушения роста плода по амниотической жидкости и (или) крови плода под контролем исследований по методу полимеразной цепной реакции в режиме реального времени методом фемофлор, бактериологическим, генетическим исследованием, экстракорпоральные методы лечения с использованием аппаратного плазмафереза, каскадной плазмафильтрации под контролем за состоянием плода методами функциональной диагностики | |  |
| 7. | |  | Лечение преэкламп-сии при сроке до  34 недель беременности с применением химиотерапевтических, биологических препаратов, эф-ферентных методов терапии | | О11, O12, O13, O14 | преэклампсия у беременной при сроке до 34 недель беременности | терапевтическое лечение | комплексная индивидуально подобранная терапия с применением биологических лекарственных препаратов и экстракорпоральных методов лечения (аппаратный плазмаферез, гемофильтрация, озонотерапия), направленная на пролонгирование беременности под контролем суточного мониторирования артериального давления, транскраниальной доплерографии, эхокардиографии, внутрипочечной гемодинамики, компьютерная томографаия сетчатки, функции эндотелий зависимой дилятации | |  |
| 8. | |  | 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: сакровагинопексия с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов | | N81, N88.4, N88.1 | цистоцеле, неполное и полное выпадение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | хирургичес-кое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов; 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 | |  |
|  | N99.3 | выпадение стенок влагалища после экстирпации матки | хирургичес-кое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации: промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов | |  |
|  | N39.4 | стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза | хирургичес-кое лечение | слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантов | |  |
| Подраздел Нейрохирургия | | | | | | | | | | |
| 9. | | 7 | Микрохирургичес-кие 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](file:///C:\Users\kei\AppData\Roaming\Microsoft\AppData\Roaming\esemakova\Documents\ВМП\ВМП_подробно_19.09.xlsx#RANGE!#ССЫЛКА!) | хирургичес-кое 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) | | 130730 |
|  | C71.5, C79.3, D33.0, D43.0 | внутримозговые злокачественные (первич-ные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга | хирургичес-кое 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) | |  |
|  | С71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутримозговые злокачественные (первич-ные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка, стволовой и парастволовой локализации | хирургичес-кое 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) | |  |
|  | С71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутримозговые злокачественные (первич-ные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга; удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии | |  |
|  | D18.0, Q28.3 | кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга; удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | |  |
| 10. | |  | Микрохирургичес-кие 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 парасагиттальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудоч-ковой локализации | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | |  |
|  |  |  |  | |  |
| 11. | |  | Микрохирургичес-кие, эндоскопичес-кие вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I−II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шиш-ковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | | С72.2, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I−II типов);  туберозный склероз;  гамартоз | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  | C75.3, D35.2 − D35.4, D44.5, Q04.6 | аденомы гипофиза;  краниофарингиомы;  злокачественные и доб-рокачественные новообразования шишковидной железы;  врожденные церебральные кисты | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации; удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции | |  |
|  |  |  |  | |  |
| 12. | |  | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета,  врастающих в полость черепа | | С31 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий); удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | |  |
|  | С41.0, С43.4, С44.4, С79.4,  С79.5, С49.0, D16.4, D48.0 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования кос-тей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |  |
|  | D76.0, D76.3, M85.4,  M85.5 | эозинофильная гранулема кости;  ксантогранулема;  аневризматическая костная киста | хирургичес-кое лечение | эндоскопическое удаление опу-холи с одномоментным пластическим закрытием хирургичес-  кого дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотранс-плантантов; удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |  |
|  | D10.6, D21.0, D10.9 | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с примене-нием двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |  |
| 13. | |  | Микрохирургичес-кое 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) спин-ного мозга | хирургичес-кое лечение | микрохирургическое удаление опухоли | |  |
| 14. | |  | Микрохирургичес-кие вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | | Q28.2 | артериовенозная маль-формация головного мозга | хирургичес-кое лечение | 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 | хирургичес-кое лечение | клипирование артериальных аневризм; стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом | |  |
|  |  |  |  | |  |
| 15. | |  | Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | | I65.0 − I65.3, I65.8, I66, I67.8, | окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных отделов | хирургичес-кое лечение | реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | |  |
| 16. | |  | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза | | M84.8, М85.0, М85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 − S02.9, Т90.2, T88.8 | дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретен-ного генеза | хирургичес-кое лечение | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантантов | |  |
| 17. | |  | Внутрисосудистый тромболизис при ок-клюзиях церебральных артерий синусов | | I67.6 | тромбоз церебральных артерий и синусов | хирургичес-кое лечение | внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов | |  |
| 18. | |  | Хирургические вме-шательства при  врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах, повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания | | G91, G93.0,  Q03 | врожденная или приобретенная гидроце-  фалия окклюзионного или сообщающегося характера;  приобретенные церебральные кисты | хирургичес-кое лечение | ликворошунтирующие операции, в том числе с индивиду-  альным подбором ликворошунтирующих систем | |  |
|  | | | | Подраздел Неонатология | | | | | |
| 19. | | 10 | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных рас-стройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мо-ниторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генети-ческих 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 | комбинированное лечение | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (вклю-чая магнитно-резонансную томографию), иммунологических и молекулярно-генетических исследований | | 204421 |
| 20. | | 11 | Выхаживание новорожденных массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развиваю-щих условий внешней среды под контролем динамичес-кого инструменталь-ного мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | | Р05.0, Р05.1, Р07 | другие случаи малой массы тела при рождении;  другие случаи недоношенности;  крайняя незрелость;  «маловесный» для гес-тационного возраста плод;  малый размер плода для гестационного возраста;  крайне малая масса тела при рождении;  крайняя незрелость | комбинированное лечение | терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока; неинвазивная принудительная вентиляция легких | | 300202 |
|  | | | | Подраздел Онкология | | | | | | |
| 21. | | 12 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоско-пические внутрипро-светные хирургичес-кие вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вме-шательства при злокачественных ново-образованиях, в том числе у детей | | С15, С16, С17, С18, С19, С20, С21 | стенозирующий рак пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки,… ректосигмовидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала | хирургичес-кое лечение | эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем; эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе | | 102879 |
|  |  |  |  |
|  |  | пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синд-ром, рубцовые деформации анастомозов) | хирургичес-кое лечение | эндоскопическая дилятация и стентирование зоны стеноза | |  |
|  | С22, С78.7, С24.0 | нерезектабельные опу-холи внепеченочных желчных протоков | хирургичес-кое лечение | стентирование при опухолях желчных протоков | |  |
|  | С25 | нерезектабельные опу-холи поджелудочной железы;  рак поджелудочной железы с обтурацией Вирсунгова протока | хирургичес-кое лечение | стентирование при опухолях поджелудочной железы | |  |
|  | С34, С33 | ранние формы злокачественных опухолей легкого I−II стадии | хирургичес-кое лечение | видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия | |  |
|  | С37, С38.3, С38.2, С38.1 | опухоль вилочковой железы I−II стадии;  опухоль переднего, заднего средостения начальные формы;  метастатическое поражение средостения | хирургичес-кое лечение | видеоассистированное удаление опухоли средостения | |  |
|  | С53 | злокачественные новообразования шейки матки I−III стадии;  местно распространен-ные формы рака шейки матки, осложненные кровотечением | хирургичес-кое лечение | экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая; экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  | вирусассоциированные злокачественные новообразования шейки. матки in situ | хирургичес-кое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки | |  |
|  | С54 | злокачественные новообразования эндометрия in situ–III стадии | хирургичес-кое лечение | экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая | |  |
|  | С51, С52 | рак вульвы 0−I стадии, злокачественные новообразования влагалища | хирургичес-кое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия; пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермией | |  |
|  | С61 | местно распространен-ный рак предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo) | хирургичес-кое лечение | лапароскопическая тазовая лимфаденэктомия | |  |
|  | С62 | злокачественные ново-образования яичка (TxN1-2MoS1-3) | хирургичес-кое лечение | лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия | |  |
|  | С60 | злокачественные ново-образования полового члена | хирургичес-кое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия; пролонгированная фотодинамическая терапия | |  |
|  | С67 | рак мочевого пузыря I−IV стадии (T1-T2bNxMo) | хирургичес-кое лечение | интерстициальная фотодинамическая терапия | |  |
|  | С78 | метастатическое пора-жение легкого | хирургичес-кое лечение | видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя); лобэктомия; ви-деоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики «рука помощи» | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  | С78.1, С38.4, С38.8, С45.0  С78.2 | опухоль плевры;  распространенное поражение плевры;  мезотелиома плевры;  метастатическое поражение плевры | хирургичес-кое лечение | внутриплевральная фотодинамическая терапия | |  |
|  | С78.1, С38.4, С38.8, С45.0  С78.2 | метастатическое пора-жение плевры | хирургичес-кое лечение | видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры; видеоторакоскопическая плеврэктомия | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  | С79.2, С43, С44, С50 | первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи | хирургичес-кое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия; пролонгированная фотодинамическая терапия; интерстициальная фотодинамическая терапия; фотодинамическая терапия с гипертермией | |  |
| 22. | |  | Реконструктивно-пластические, микро-хирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбиниро-ванные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция) при злокачественных но-вообразованиях, в том числе у детей | | С15 | начальные, локализованные и местно распространенные формы злокачественные новообразования пищевода | хирургичес-кое лечение | одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода | |  |
|  | С16 | пациенты со злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) злокачественные новооб-разования желудка I−IV стадии | хирургичес-кое лечение | расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка; расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  | С17 | местно распространен-ные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургичес-кое лечение | панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная | |  |
|  | С18, С19, С20, С08, С48.1, С42.2 | состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки;  опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонильной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | хирургичес-кое лечение | реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов | |  |
|  |  | местно распространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения II−IV стадии | хирургичес-кое 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 расширенной лимфаденэктомией; комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов | |  |
|  | С20 | локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки | хирургичес-кое лечение | нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза | |  |
|  | С22, С23, С24 | местно распространен-ные первичные и метастатические опухоли печени | хирургичес-кое лечение | анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоабляции | |  |
|  | С34 | опухоли легкого  I−III стадии | хирургичес-кое лечение | комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза); 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 | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  | С37, С08.1, С38.2, С38.3, С781 | опухоль вилочковой железы III стадии;  опухоль переднего, заднего средостения местно распространен-ные формы, метастатическое поражение средостения | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты) | |  |
|  | С48 | местно распространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | хирургичес-кое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное | |  |
|  | С40.0, С40.1, С40.2, С40.3, С40.8, С40.9, С41.2, С41.3, С41.4, С41.8, С41.9, С79.5, С43.5 | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia−b, IIa−b, IVa−b стадии;  метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | хирургичес-кое лечение | резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом | |  |
|  | С50, С50.1, С50.2, С50.3, С50.4, С50.5, С50.6, С50.8, С50.9 | злокачественные ново-образования молочной железы 0−IV стадии | хирургичес-кое лечение | радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой грудной мышцей или их комбинацией; отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (TRAM-лоскутом, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники | |  |
|  | С62 | злокачественные новообразования яичка | хирургичес-кое лечение | забрюшинная лимфаденэктомия | |  |
|  | С64 | злокачественные новообразования почки III−IV стадии | хирургичес-кое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией | |  |
|  | С67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря I−IV стадии | хирургичес-кое лечение | цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией | |  |
|  | С74 | злокачественное образование надпочечника I−III стадии  (T1a-T3aNxMo) | хирургичес-кое лечение | удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией | |  |
|  |  | злокачественное образование надпочечника III−IV стадии | хирургичес-кое лечение | расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов | |  |
|  | С78 | метастатическое пора-жение легкого | хирургичес-кое лечение | анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легких; удаление (прецизионное, резекция легкого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов | |  |
| 23. | | 14 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию острых лейкозов, высокозлокачествен-ных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролифератив-ных заболеваний, в том числе у детей; комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) со-лидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей | | C81 − С90, С91.0, С91.5 − С91.9, С92, С93, С94.0, С94.2 − С94.7, С95, С96.9, С00 − С14, С15 − С21, С22, С23 − С26, С30 − С32, С34, С37, С38, С39, С40, С41, С45, С46, С47, С48, С49, С51 - С58, С60, С61, С62, С63,  С64, С65, С66, С67, С68, С69, С71, С72, С73, С74, С75, С76, С77, С78, С79 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический мие-лолейкоз в фазах акселерации и бластного криза;  солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейро-бластома, опухоли периферической нервной системы, опухоли поч-ки, 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 | терапевтическое лечение | комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибко-вой и противовирусной терапии | | 107473 |
|  | | | | Подраздел Оториноларингология | | | | | | |
| 24. | | 15 | Реконструктивные операции на звуко-  проводящем аппарате среднего уха | | H66.1, H66.2,  Q16, H80.0, H80.1, H80.9 H74.1, H74.2, H74.3, H90 | хронический туботимпальный гнойный .  средний отит;  хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит;  адгезивная болезнь среднего уха;  разрыв и дислокация слуховых косточек;  другие приобретенные дефекты слуховых косточек;  врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха;  отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирущий;  отосклероз неуточнен-ный;  кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха;  отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | хирургичес-кое лечение | реконструкция анатомических структур и звукопроводящего  аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутотканей и аллогенных трансплантантов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва; реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутотканей и аллогенных трансплантантов, в том числе металлических; реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите; слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости | | 50712 |
|  | H74.1, H74.2, H74.3, H90 | адгезивная болезнь среднего уха;  разрыв и дислокация слуховых косточек | хирургичес-кое лечение | тимпанопластика с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантантов, в том числе металлических; стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантантов, в том числе металлических; слухоулучшающие операции с применением имплантанта среднего уха; реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите | |  |
|  |  |  |  | |  |
| 25. | |  | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1 | стеноз гортани;  доброкачественное новообразование гортани;  доброкачественное но-вообразование трахеи;  паралич голосовых складок и гортани;  другие болезни голосовых складок;  дисфония;  афония | хирургичес-кое лечение | удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники; эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантов и аллогеных материалов с применением микрохирургической техники | |  |
| 26. | |  | Хирургические вме-шательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета | | T90.2, T90.4, D14.0 | последствия перелома черепа и костей лица;  последствия травмы глаза окологлазничной области;  доброкачественное новообразование сред-него уха, полости носа и придаточных пазух носа | хирургичес-кое лечение | костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием ауто-костных трансплантантов, аллогенных трансплантатов, имплантантов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов | |  |
| Подраздел Офтальмология | | | | | | | | | | |
| 27. | | 16 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктив-ную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | | Н26.0 − H26.4, Н40.1− Н40.8, Q15.0 | глаукома взрослых с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями;  врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями | хирургичес-кое лечение | модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с лазерной хирургией; модифицированная синустрабекулэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной искусственной оптической линзы; подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры; вискоканалостомия; микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия; микроинвазивная хирургия шлеммова канала; непроникающая глубокая склерэктомия c ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией искусственной оптической линзы, в том числе с применением лазерной хирургии; реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией искусственной оптической лин-зы, в том числе с применением лазерной хирургии; удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией искусственной оптической линзы; реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией эластичной искусственной оптической линзы | | 40002 |
| 28. | |  | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая опти-ко-реконструктив-ная, интравитреальная, эндовитреальная 23−27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | | E10.3, E11.3, Н25.0 − Н25.9, Н26.0 − H26.4, Н27.0, Н28, Н30.0 − Н30.9, Н31.3, Н32.8, H33.0 − Н33.5, H34.8, Н35.2 − H35.4, Н36.0, Н36.8, Н43.1, Н43.3, H44.0, H44.1 | сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках; ретиношизис и ретинальные кисты; ретинальные сосудис-тые окклюзии; пролиферативная ретинопатия; дегенерация макулы и заднего полюса; кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела;  диабетическая ретино-патия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стек-  ловидного тела, вторичной глаукомой, ма-кулярным отеком;  отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией ро-говицы, хрусталика, стекловидного тела;  катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки;  осложнения, возникшие в результате пред-шествующих оптикореконструктивных, эн-довитреальных вмеша-тельств у взрослых и детей;  возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями | хирургичес-кое лечение | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией искусственной оптической линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки; эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки; удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией искусственной оптической линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  | |  |
| 29. | |  | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктив-ные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | | H02.0 - H02.5, Н04.0 -H04.6, Н05.0 - H05.5, Н11.2, H21.5, H27.0, H27.1, Н26.0 - Н26.9, Н31.3, Н40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, Т26.0 - Т26.9, Н44.0 -Н44.8, Т85.2, Т85.3,T90.4, T95.0, Т95.8 | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата при ост-рой или стабильной фа-зе, при любой стадии, у взрослых и детей с осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктро-пион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, не удаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слип-чивая лейкома, гнойный эндофтальмит; дегенеративные состояния глазного яблока, не удаленное магнитное инородное тело, не уда-ленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантантами и трансплантантами | хирургичес-кое лечение | иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме; имплантация дренажа при  постравматической глаукоме; исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц; факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей искусственной оптической линзы | |  |
| 30. | |  | Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии (ретинопатия недоношенных), в том числе с применением комп-лексного офтальмологического обследования под общей анестезией | | Н35.2 | ретролентальная фиброплазия (ретинопатия недоношенных) у детей, активная, рубцовая фаза, любой стадии, без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | комбинированное лечение | транспупиллярная секторальная (панретинальная) лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции; диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки | |  |
|  |  |  |  | |  |
| 31. | | 17 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного оф-тальмологического обследования под общей анестезией | | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 − 33.5, Н35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, Н49.9, 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, Н11.2. | врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва;  врожденные аномалии заднего сегмента глаза: врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва;  врожденные аномалии (пороки развития) век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы;  врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | хирургичес-кое лечение | устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора | | 70090 |
|  | | | | Подраздел Ревматология | | | | | | |
| 32. | | 20 | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инже-нерных биологичес-ких 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, M06.0, М06.1, М06.4, М06.8, М08, M45, М07.2, M32, M34 | впервые выявленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или резистентностью к проводимой лекарственной терапии | терапевтическое лечение | 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-резонансную томографию; 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-резонансную томографию | | 106041 |
|  | | | | Подраздел Сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | |
| 33. | | 21 | Коронарная реваску-ляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентирова-нием при ишемической болезни сердца | | I20.0, I21,  I22 | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1−3-х коронарных артерий | хирургичес-кое лечение | баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд-сосуды | | 168767 |
| 34. | | 22 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертерадефибриллятора | | 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 различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемо-динамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургичес-кое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | | 114065 |
|  | | | | Подраздел Торакальная хирургия | | | | | | |
| 35. | | 23 | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | | J43 | эмфизема легкого | хирургичес-кое лечение | видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе | | 119457 |
| 36. | | 24 | Расширенные и реконструктивно-плас-тические операции на органах грудной полости | | J43 | эмфизема легкого | хирургичес-кое лечение | пластика гигантских булл легкого | | 208792 |
| Подраздел Травматология и ортопедия | | | | | | | | | | |
| 37. | | 25 | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных об-разований, замещением костно-хряще-вых дефектов синтетическими и биоло-  гическими материалами | | М00, М01, М03.0, М12.5, М17 | выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии | хирургичес-кое лечение | артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза | | 112515 |
| 38. | |  | 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 | | 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 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых;  любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | хирургичес-кое лечение | артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза; реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы, с использованием ауто- и аллотрансплантантов, имплантантов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций | |  |
| 39. | |  | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещаю-щих материалов, компьютерной навигации | | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, М99.9, M21.6, M95.1, М1.8, M21.9, Q66, Q78, M86, 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 | хирургичес-кое лечение | 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 | хирургичес-кое лечение | реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погружными имплантанми; создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантантами или аппаратами внешней фиксации | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  | М24.6 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургичес-кое лечение | корригирующие остеотомии с фиксацией имплантантами или аппаратами внешней фиксации | |  |
| 40. | | 26 | Эндопротезирование суставов конечностей | | S72.1, М84.1 | неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы; | хирургичес-кое лечение | имплантация эндопротеза сустава | | 117695 |
|  | M16.1 | идиопатический деформирующий одно- или двухсторонний коксартроз без существенной разницы в длине конечностей до 2 см |  |  |
| Подраздел Урология | | | | | | | | | | |
| 41. | | 28 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | | Z52.4, N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 | опухоль предстательной железы;  опухоль почки;  опухоль мочевого пузыря;  опухоль почечной лоханки;  донор почки;  прогрессивно растущая киста почки;  стриктура мочеточника | хирургичес-кое лечение | лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия; лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия; лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия; лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия, забор донорской почки; лапаро- и ретроперитонеоскопическая иссечение кисты почки; лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лоханочномочеточникового сегмента, мочеточника | | 67921 |
|  |  |  |  | |  |
|  | Z52.4, I86.1 | опухоль предстательной железы;  опухоль почки;  опухоль мочевого пузыря;  опухоль почечной лоханки;  донор почки | хирургичес-кое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия; лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки | |  |
| 42. | |  | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | | N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | опухоль почки;  камни почек;  стриктура мочеточника;  опухоль мочевого пузыря;  врожденный уретерогидронефроз;  врожденный мегауретер | хирургичес-кое лечение | перкутанная нефролитолапоксия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии | |  |
| Подраздел Челюстно-лицевая хирургия | | | | | | | | | | |
| 43. | | 29. | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | | Q36.9 | врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы | хирургичес-кое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | | 98679 |
|  | L91, M96, M95.0 | рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной. хейлоринопластики | хирургичес-кое лечение | хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями | |  |
|  | Q35.0, Q35.1, M96 | послеоперационный дефект твердого неба | хирургичес-кое лечение | пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки); реконструктивно-пластическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута | |  |
|  | Q35.0, Q35.1, Q38 | врожденная и приобретенная небно-гло-точная недостаточность различного генеза | хирургичес-кое лечение | реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) | |  |
|  |  | | Q18, Q30 | врожденная расщелина носа, лица − косая, поперечная, срединная | хирургичес-кое лечение | хирургическое устранение рас-щелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных и имплантационных материалов | |  |
| 44. | |  | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | | M95.1, Q87.0 | субтотальный дефект и деформация ушной раковины | хирургичес-кое лечение | пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков | |  |
|  | Q18.4 | макростомия | хирургичес-кое лечение | пластическое устранение макростомы | |  |
| 45. | |  | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося ра-невого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | | D11.0 | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | хирургичес-кое лечение | удаление новообразования | |  |
|  | D11.9 | новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | хирургичес-кое лечение | удаление новообразования | |  |
| Подраздел Эндокринология | | | | | | | | | | |
| 46. | | 30 | Терапевтическое ле-чение сахарного диа-бета, включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | | Е10.2, Е10.7, Е11.2, Е11.7 | сахарный диабет 1 и  2 типа с поражением почек и множественными осложнениями | терапевтическое лечение | 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) | | 154178 |
|  | |  |  | | Е10.4, Е10.5, Е10.7, Е11.4, Е11.5, Е11.7 | сахарный диабет 1 и  2 типа с неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями;  нейропатическая фор-ма синдрома диабетической стопы;  нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы | терапевтическое лечение | 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) | |  |
| II. Перечень видов ВМП, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, оказываемых на территории Ставропольского края, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет за счет средств, предоставляемых федеральному бюджету из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в виде иных межбюджетных трансфертов в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на очередной финансовый год и на плановый период  Подраздел Абдоминальная хирургия | | | | | | | | | | |
| 47. | | 1 | Микрохирургичес-кие, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные | | K86.0 − K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургичес-кое лечение | панкреатодуоденальная резекция; субтотальная резекция головки поджелудочной железы; тотальная панкреатодуоденэктомия; продольная панкреатоеюностомия | | 163700 |
| 48. | |  | Микрохирургические и реконструк-  тивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндовас-кулярные 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, врожден-ные аномалии печени,  желчных протоков, воротной вены;  новообразования печени;  новообразования внутрипеченочных желчных протоков;  новообразования внепеченочных желчных протоков;  новообразования желчного пузыря;  инвазия печени, вызванная эхинококком | хирургичес-кое лечение | гемигепатэктомия; резекция двух и более сегментов печени;  реконструктивная гепатикоеюностомия | |  |
|  |  |  |  | |  |
| 49. | |  | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности | | D12.6, L05.9, K60.4, K62.3, N81.6, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, K59.0, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8 | семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами | хирургичес-кое лечение | субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал | |  |
|  | свищ прямой кишки 3−4 степени сложности | хирургичес-кое лечение | иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки – сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров | |  |
|  | дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение | хирургичес-кое лечение | резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидакцией свища | |  |
|  | колостома, илеостома, еюностома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки | хирургичес-кое лечение | реконструктивно-восстанови-тельная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза | |  |
|  | врожденная ангиодисплазия толстой кишки | хирургичес-кое лечение | резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки | |  |
|  | язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезстентная форма | хирургичес-кое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия; колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия; ре-  зекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия | |  |
|  | болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургичес-кое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия; резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колостомия) | |  |
| 50. | |  | Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке | | K22.5, K22.2, K22 | приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода | хирургичес-кое лечение | иссечение дивертикула пищевода; пластика пищевода; эозофагокардиомиотомия; экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая | |  |
| 51. | |  | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного прост-ранства | | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 | заболевания надпочечников; новообразования надпочечников и забрюшинного пространства | хирургичес-кое лечение | эндоскопическая адреналэктомия с опухолью | |  |
|  | | | | Подраздел Акушерство и гинекология | | | | | | |
| 52. | | 3 | Комплексное лечение фетофетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фетоаморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у пло-да, с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов; внутриутробное переливание крови плоду и другие пункционные методы лечения | | O36.2, O36.0, P00.2, P60, P61.8, P56.0, P56.9, P83.2 | водянка плода (асцит, гидроторакс) | хирургичес-кое лечение | кордоцентез, с определением группы крови и резус-фактора плода, фетального гемоглобина, гематокрита, билирубина в пуповинной крови в момент проведения кордоцентеза, заготовка отмытых эритроцитов с последующим внутриутробным переливанием крови плоду под контролем ультразвуковой фетометрии, доплерометрии | | 169300 |
| 53. | |  | Хирургическое орга-носохраняющее 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 | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей | |  |
|  | N80 | наружный эндометриоз, инфильтративная форма с вовлечением в патологический процесс забрюшинного пространства органов брюшной полости и малого таза | хирургичес-кое лечение | иссечение очагов инфильтративного эндометриоза, в том числе с резекцией толстой кишки или мочеточника или мочевого пузыря, с одномоментной пластикой пораженного органа с использованием лапароскопического доступа | |  |
| 54. | |  | Хирургическое органосохраняющее лечение пороков раз-вития гениталий и мочевыделительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпингостоматопластику, ретроградную гистерорезектоскопию, операции влагалищным доступом с лапароскопической ас-систенцией, реконструкцию влагалища с использованием синтетических имплантатов, кольпопоэза | | Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56 | врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки и шейки матки с двурогой маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденны-ми аномалиями вульвы и атопическим расположением половых органов | хирургичес-кое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции на внутренних и наружных половых органах эндоскопичес-ким, влагалищным и абдоминальным доступом и их комбинацией | |  |
|  | |  |  | врожденное отсутствие влагалища; замкнутое рудиментарное влагалище при удвоении матки и влагалища | комбинированное лечение | коррекция пороков развития влагалища методом комплексного кольпопоэза, с применением реконструктивно-пласти-ческих операций лапароскопиическим доступом, с аутотрансплантацией тканей, с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии | |  |
|  | |  |  | |  | женский псевдогерма-фродитизм, неопределенность пола | комбинированное лечение | хирургическое удаление гонад, формирование влагалища методом комплексного кольпо-поэза с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии | |  |
| 55. | | 4 | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосох-раняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пласти-ческих операций, эм-болизации маточных артерий и ультразву-ковой абляции под ультразвуковым контролем или магнитно-резонансной томографией | | D25, N80.0 | множественная миома матки, узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения | хирургичес-кое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции: миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа; ультразвуковая абляции под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем; эндоваскулярная окклюзия маточных артерий | | 145819 |
| 56. | | 5 | Экстракорпоральное оплодотворение при сочетанном бесплодии, обусловленном и женским и мужским факторами, а также при бесплодии неясного генеза | | N46, N97, N97.9, Z21 | пациенты с сочетанными формами бесплодия, обусловленными и женскими и мужскими факторами, после длительного неэффективного консервативного и (или) оперативного лечения, а также пациенты с бесплодием неясного генеза после полного углубленного клинико-диагностического обследования партнеров, включая ВИЧ-ин-фицированных пациентов | комбинированное лечение | индивидуальный подбор протокола стимуляции суперовуляции, проведение при необходимости гормонального мониторинга процесса фолликулогенеза, получение ооцитов с использованием лапароскопического доступа; работа с половыми клетками человека, операции у мужчины при мужском бесплодии; проведение интрацитоплазматической инъекции сперматозоида в ооцит, проведение вспомогательного хетчинга | | 178630 |
|  | | | | Подраздел Детская хирургия в период новорожденности | | | | | | |
| 57. | | 9 | Реконструктивно-пластические опера-  ции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические | | Q41, Q42 | врожденная атрезия и стеноз тонкого кишеч-  ника;  врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника | хирургичес-кое лечение | межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или  конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией | | 208807 |
| 58. | |  | Хирургическое лече-ние диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое | | Q79.0, Q79.2, Q79.3 | врожденная диафрагмальная грыжа;  омфалоцеле;  гастрошизис | хирургичес-кое лечение | пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов; пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции; первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная | |  |
| 59. | |  | Реконструктивно-пластические операции на грудной клет-ке при пороках развития у новорожден-ных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические | | Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2 | врожденная киста легкого;  секвестрация легкого;  атрезия пищевода;  свищ трахеопищевод-ный | хирургичес-кое лечение | прямой эзофаго-эзофаго анастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке; ликвидация трахеопищеводного свища | |  |
|  |  |  |  | |  |
| 60. | |  | Реконструктивно-пластические операции при опухолевид-ных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароско-пические | | D18, D20.0, D21.5 | тератома; объемные образования забрюшинного прост-ранства и брюшной полости;  гемангиома и лимфангиома любой локализации | хирургичес-кое лечение | удаление крестцово-копчико-вой тератомы, в том числе с применением лапароскопии; удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндовидеохирургической техники | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  | | | | Подраздел Нейрохирургия | | | | | | |
| 61. | | 11 | Микрохирургичес-кие вмешательства с использованием опе-рационного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной на-вигации 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, C71.8, Q85.0 | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга; удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии; стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем | | 251000 |
|  | C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и  III желудочков мозга | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции; удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга; стереотаксичес-кое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем | |  |
|  | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка, стволовой и парастволовой локализации | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга; удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии; удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга | |  |
|  | D18.0, Q28.3 | кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | |  |
| 62. | |  | Микрохирургичес-кие вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | | C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасаггитальной локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутрижелудоч-ковой локализации | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга; удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии; удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантантов; эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов | |  |
| 63. | |  | Микрохирургичес-кие, эндоскопичес-кие и стереотакси-ческие вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I−II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шиш-ковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | | C72.2, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I−II типов);  туберозный склероз;  гамартоз | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга; эндоскопическое удаление опухоли | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  | C75.3, D35.2 − D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6 | аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы;  врожденные церебральные кисты | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга; эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантантом; стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем | |  |
| 64. | |  | Микрохирургичес-кие, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различ-ных новообразованиях и других объемных процессах ос-нования черепа и ли-цевого скелета, врастающих в полость черепа | | С31 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантантов; эндоcкопическое удаление опу-холи с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или алло-трансплантантов; эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов | |  |
|  | C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантантов; эндоcкопическое удаление опу-холи с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантантов; эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов | |  |
|  | М35.0 | фиброзная дисплазия | хирургичес-кое лечение | эндоcкопическое удаление опу-холи с одномоментным пластическим закрытием хирургичес-кого дефекта при помощи формируемых ауто- или алло-трансплантантов; микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим за-крытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантантов | |  |
|  | D10.6, D10.9, D21.0 | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантантов; эндоcкопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантантов | |  |
| 65. | |  | Микрохирургичес-кое 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, D42.1 | 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) спин-ного мозга | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга; удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник; удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантантов; эндоскопическое удаление опухоли | |  |
|  |  |  |  | |  |
| 66. | |  | Микрохирургичес-кие и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | | M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4 | спондилолистез (все уровни позвоночника);  спинальный стеноз (все уровни позвоночника);  поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией | хирургичес-кое лечение | декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов с имплантацией различных стабилизирующих систем; удаление межпозвонкового диска с имплантацией системы, ста-билизирующей позвоночник или протезирование межпозвонкового диска; удаление эндоскопическое | |  |
| 67. | |  | Микрохирургичес-кая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов | | G50 − G53 | невралгии и нейропатии черепных нервов | хирургичес-кое лечение | интракраниальная микрохирургическая васкулярная декомпрессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической ассистенцией | |  |
| 68. | | 12 | Микрохирургичес-кие, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства c применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга и внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | | I60,  I61,  I62 | артериальная аневриз-ма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | хирургичес-кое лечение | микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга; эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов; пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации | | 351663 |
|  | I67.1 | артериальная аневриз-ма головного мозга вне стадии разрыва | хирургичес-кое лечение | микрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля кровотока в церебральных артериях; эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов | |  |
|  | Q28.2, Q28.8 | артериовенозная маль-формация головного мозга и спинного мозга | хирургичес-кое лечение | микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга; эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной клеевой композиции, микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов) | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  | I67.8, I72.0, I77.0, I78.0 | дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные;  ложные аневризмы внутренней сонной артерии;  наследственная гемор-рагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю-Ослера-Вебера) | хирургичес-кое лечение | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций и микроэмболов | |  |
|  | C83.9, C85.1, D10.6, D10.9, D18.0 − D18.1,  D21.0, D35.5 − D35.7, D36.0, Q85.8, Q28.8 | артериовенозные мальформации, ангио-мы, гемангиомы, геммангиобластомы, ангиофибромы, параганлиомы и лимфомы го-  ловы, шеи и головного (спинного) мозга | хирургичес-кое лечение | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 койлов); эндоваскулярное вмешательство с прорывом гематоэнцефалического барьера для проведения интраартериальной химиотерапии; микрохирургические вмешательства с интраоперационным нейрофизиологическим мониторингом; микрохирургические вмешательства с интраоперационной реинфузией крови | |  |
| 69. | | 13 | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантс-ких дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантантов | | 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 | сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | хирургичес-кое лечение | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с компьютерным и стереолитографическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоемких имплантантов; эндоскопическая реконструкция врожденных и преобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и основания черепа с применением ауто- и (или) аллотрансплантантов | | 174141 |
| 70. | |  | Микрохирургичес-кие вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантантами; имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | | G54.0 - G54.4, G54.6, G54.8 − G54.9 | поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией | хирургичес-кое лечение | невролиз и трансплантация нерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем | |  |
|  | G56, G57, T14.4, | последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ише-мическими невропатиями | хирургичес-кое лечение | микрохирургические вмешательства под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем | |  |
|  | C47, D36.1, D48.2, D48.7 | злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений | хирургичес-кое лечение | микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантантами под интраоперационным нейрофизиологическим контролем | |  |
| 71. | |  | Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и приобретенных церебральных кистах | | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера;  приобретенные церебральные кисты | хирургичес-кое лечение | эндоскопическая вентрикулостомия дна III желудочка; эндоскопическая фенестрация стенок кист; эндоскопическая кистовентрикулоциестерносто-мия; стереотаксическая установка внутрижелудочковых стентов | |  |
| 72. | | 15 | Микрохирургичес-кие, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства c применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (пять и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга | | I60,  I61,  I62 | артериальная аневриз-ма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлия-ния | хирургичес-кое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов, в том числе потоковых; ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов; ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство | | 945575 |
|  | I67.1 | артериальная аневриз-ма головного мозга вне стадии разрыва | хирургичес-кое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов; ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство | |  |
|  | Q28.2, Q28.8 | артериовенозная маль-формация головного мозга и спинного мозга | хирургичес-кое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей | |  |
|  | I67.8, I72.0, I77.0, I78.0 | дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротиднокавернозные; ложные аневризмы внутренней сонной ар-терии;  наследственная гемор-рагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю-Ослера-Вебера) | хирургичес-кое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов | |  |
|  | D18.0 − D18.1, D21.0, D36.0, D35.6, I67.8, Q28.8 | артериовенозные мальформации, ангио-мы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы и параганглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга;  варикозное расширение вен орбиты | хирургичес-кое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов | |  |
|  | I66 | окклюзии, стенозы, эмболии и тромбозы интракраниальных отделов церебральных артерий;  ишемия головного мозга как последствие цереброваскулярных болезней | хирургичес-кое лечение | эндоваскулярная ангиопластика и стентирование | |  |
| 73. | | 16 | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозго-вых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов | | E75.2, G09, G24, G35 − G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0 − G95.1, G95.8, I69.0 − I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3 | спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и иелопатий различного генеза (онкологичес-кие процессы, последствия черепно-мозго-вой и позвоночно-спинно-мозговой трав-мы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур) | хирургичес-кое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | | 1249720 |
| Подраздел Онкология | | | | | | | | | | |
| 74. | | 17 | Видеоэндоскопичес-кие внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипро-светные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные вмешательства при злокачественных новообразованиях | | C11.3, C11.8, C11.9, C12, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73 | злокачественные новообразования головы и шеи I−III стадии | хирургичес-кое лечение | эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая | | 191000 |
|  | C15 | локализованные и местнораспространенные формы злокачественные новообразования пищевода | хирургичес-кое лечение | видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F | |  |
|  | C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | локализованные формы рака правой половины ободочной кишки; карциноидные опухоли червеобразного отростка | хирургичес-кое лечение | лапароскопически-ассистиро-ванная правосторонняя гемиколэктомия | |  |
|  | C18.5, C18.6 | локализованные формы рака левой полови-ны ободочной кишки | хирургичес-кое лечение | лапароскопически-ассистиро-ванная левосторонняя гемиколэктомия | |  |
|  | C18.7, C19 | локализованные формы рака сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела | хирургичес-кое лечение | лапароскопически-ассистиро-ванная резекция сигмовидной кишки; лапароскопически-ас-систированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией | |  |
|  | C20 | локализованные формы рака прямой кишки | хирургичес-кое лечение | лапароскопически-ассистиро-ванная резекция прямой кишки | |  |
|  | C34 | ранние формы злокачественных опухолей легкого I−II стадии | хирургичес-кое лечение | видеоторакоскопическая лобэктомия, билобэктомия | |  |
|  | C37, C38.1, C38.2, C38.3 | опухоль вилочковой железы I−II стадии;  опухоль переднего, заднего средостения начальные формы;  метастатическое пора-жение средостения | хирургичес-кое лечение | видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения; видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  | С61 | локализованный рак предстательной железыI cтадии (T1a-T2cNxMo) | хирургичес-кое лечение | лапароскопическая простатэктомия | |  |
|  | С64 | рак почки I−III cтадии, нефробластома | хирургичес-кое лечение | лапароскопическая резекция почки | |  |
|  | С64 | локализованный рак почки I−IV cтадии, нефробластома, в .том числе двусторонняя.  (T1а-T2NxMo-M1) | хирургичес-кое лечение | лапароскопическая нефрадреналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия | |  |
|  | С66,  С65 | рак мочеточника, почечной лоханки  I−II cтадии (T1а-T2NxMo) | хирургичес-кое лечение | лапароскопическая нефруретероэктомия | |  |
|  | С67 | локализованный рак, саркома мочевого пузыря I–II cтадии  (T1-T2bNxMo) | хирургичес-кое лечение | лапароскопическая резекция мочевого пузыря | |  |
|  | С67 | рак мочевого пузыря  I стадии (T1NxMo) | хирургичес-кое лечение | трансуретральная резекция мочевого пузыря с внутрипузырной химиотерапией, фотодинамической диагностикой и терапией | |  |
|  | С74 | злокачественные новообразования надпочечника | хирургичес-кое лечение | лапароскопическая адреналэктомия | |  |
| 75. | | 18 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбиниро-ванные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических  факторов при злока-  чественных новообразованиях | | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01.0,  C01.9,  C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0,  C06.1, C06.2, C06.8, C06.9, C07.0, C07.9, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.3, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3,  C11.8, C11.9, C12.0, C12.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.1, C14.2, C14.8, C15.0, C30.0, С30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33.0, C43.0 − C43.9, C44.0 − C44.9, C49.0, C69, C73.0, C73.1, C73.2, C73.3, C73.8, C73.9 | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургичес-кое лечение | резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом; резекция губы с реконструктивно-пластическим компонентом; реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием; ларинг-  гэктомия с пластическим оформлением трахеостомы | | 212000 |
|  | С17 | местно распространен-ные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачест-венные новообразования ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения II−IV стадии | хирургичес-кое лечение | расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки | |  |
|  | С20 | локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки | хирургичес-кое лечение | сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  | С25 | резектабельные опухо-ли поджелудочной же-лезы | хирургичес-кое лечение | панкреатодуоденальная резекция | |  |
|
|  | С33 | опухоль трахеи | хирургичес-кое лечение | расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов | |  |
|  | С34 | опухоли легкого  I−III стадии | хирургичес-кое лечение | изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование межбронхиального анастомоза); комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахеобронхиального анастомоза); комбинированная лобэктомия (било-бэктомия, пнемонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, аутотрасплантантом, перемещенным, биоинженерным лоскутом) грудной стенки; расширенные лоб-, билобэктомии, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию; лоб-, билоб-, пневмонэктомия с медиастинальной лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией | |  |
|  | C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 | опухоль вилочковой железы III стадии;  опухоль переднего, заднего средостения местнораспространен-ные формы, метастатическое поражение средостения | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли средостения с интраоперационной фотодинамической терапией | |  |
|  | C39.8, C41.3, C49.3 | опухоли грудной стен-ки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы) | хирургичес-кое лечение | удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями; удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемещенными, биоинженерными лоскутами | |  |
|  | C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia−b, IIa−b, Iva−b стадии;  метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | хирургичес-кое лечение | резекция лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом | |  |
|  | C50, C50.1,  C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9 | злокачественные ново-образования молочной железы 0−IV стадии | хирургичес-кое лечение | радикальная мастэктомия по Маддену, Пейти-Дайсену, Холстеду-Майеру с пластикой под-мышечно-подключично-подло-паточной области композитным мышечным трансплантатом; радикальная мастэктомия по Маддену, Пейти-Дайсену, Холстеду-Майеру с пластикой TRAM-лоскутом и использованием микрохирургической техники; подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины или широчайшей мышцей спины в комбинации с эндопротезом; подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной же-лезы) с одномоментной маммо-пластикой широчайшей мышцей спины и (или) большой грудной мышцей в комбинации с эндопротезом; подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой TRAM-лоску-том или TRAM-лоскутом в комбинации с эндопротезом, в том числе с применением микрохирургической техники; подкожная радикальная мастэктомия с одномоментной пластикой эндопротезом и сетчатым имплантантом | |  |
|  | С61 | рак предстательной же-лезы II стадии (T1с-2bN0M0), уровень ПСА менее 10 нг/мл, сумма баллов по Глисону менее 7 | хирургичес-кое лечение | радикальная простатэктомия промежностным доступом | |  |
|  | С64 | рак единственной поч-ки с инвазией в лоханку почки | хирургичес-кое лечение | резекция почечной лоханки с пиелопластикой | |  |
|  |  | злокачественные ново-образования почки III−IV стадии | хирургичес-кое лечение | радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией; радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов | |  |
|  |  | рак почки I−III стадии T1a-T3aNxMo | хирургичес-кое лечение | удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией; удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов | |  |
|  | С67 | рак мочевого пузыря I–IV стадии | хирургичес-кое лечение | цистпростатвезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки | |  |
|  | С74 | рак надпочечника  I−III стадии (T1a-T3aNxMo) | хирургичес-кое лечение | удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов | |  |
|  |  | рак надпочечника III−IV стадии | хирургичес-кое лечение | лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адре-  налэктомия с резекцией соседних органов | |  |
| 76. | | 22 | Комплексная и высо-кодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачествен-ных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролифератив-ных заболеваний.  Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей | | C81 − C90, C91.0, C91.5 − C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 − 94.7, C95, C96.9, C00 − C14, C15 − C21, C22, C23 − C26, C30 − C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 − C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77,  C78, C79 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолей-коз в фазах акселерации и бластного криза;  солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, рети-нобластома, нейроблас-тома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли;  рак носоглотки;  опухоли головы и шеи у детей: остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области;  высокий риск | терапевтическое лечение | интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии | | 293700 |
|  | | | | Подраздел Оториноларингология | | | | | | |
| 77. | | 26 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9 | хронический туботим-пальный гнойный средний отит;  хронический эпитимпа-но-антральный гнойный средний отит;  другие приобретенные дефекты слуховых косточек;  врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха;  отосклероз, вовлекаю-щий овальное окно, необлитерирующий;  отосклероз неуточнен-ный;  кондуктивная и нейро-сенсорная потеря слуха;  отосклероз, вовлекаю-щий овальное окно, облитерирующий | хирургичес-кое лечение | тимпанопластика, одномомент-но с санирующим вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантантов, в том числе металлических; стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантантов, в том числе металлических; слухоулучшающие операции с применением имплантанта среднего уха | | 76395 |
| 78. | |  | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0 | стеноз гортани, добро-качественное новообразование гортани, доброкачественное но-вообразование трахеи, паралич голосовых складок и гортани | хирургичес-кое лечение | ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани | |  |
|  |  |  |  |
| Подраздел Офтальмология | | | | | | | | | | |
| 79. | | 28 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптикореконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | | H26.0 − H26.4, H40.1 − H40.8, Q15.0 | глаукома взрослых с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями;  врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями | хирургичес-кое лечение | имплантация антиглаукоматозного дренажа; модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа; антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интра-окулярной линзы, в том числе с лазерной хирургией | | 58927 |
| 80. | |  | Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных по-роков развития орбиты, реконструктивно-пластическая хирургия при их последствиях | | C43.1, C44.1, C69.0 − C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 − Q11.2, | злокачественные ново-образования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадия T1−T3N0M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | хирургичес-кое лечение | орбитотомия различными доступами; иридэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза; иридэктомия с иридопластикой с экстракцией катаракты с имплантацией искусственной оптической линзы при новообразованиях глаза; иридоциклосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза; иридоциклосклерэктомия с иридопластикой, экстракапсулярной экстракцией катаракты, имплантацией искусственной оптической лин-зы при новообразованиях глаза; иридоциклохориосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза; реконструктивно-пласти-ческие операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата транспальпебральная орбитотомия; орбитотомия с энуклеацией и пластикой культи; поднадкостничная орбитотомия | |  |
| 81. | | 29 | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктив-ные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | | 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 | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата при ост-рой или стабильной фазе, при любой стадии, у взрослых и детей с осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, не удаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, руб-цы конъюнктивы, руб-цы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, осложнения механического происхождения, связанные с имплантантами и трансплантантами | хирургичес-кое лечение | аллолимбальная трансплантация; дисклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой; пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровавой тарзорафией; реконструктивно-пластические операции на веках, в том числе с кровавой тарзорафией; реконструкция слезоотводящих путей; энуклеация или эвисцерация глаза с пластикой культи орбитальным имплантатом; устранение посттравматического птоза верхнего века; дакриоцисториностомия наружным доступом; удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей искусственной оптической линзы; герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с иридопластикой, склеропластикой; герметизация раны роговицы (склеры) с реконструкцией передней камеры с иридопластикой, с удалением инородного тела из переднего сегмента глаза; рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивальной полости (с пересадкой тканей); реконструктивная блефаропластика | | 73621 |
|  |  |  |  | |  |
| 82. | |  | Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптикореконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | | H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9 | язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика;  рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений | комбинированное лечение | сквозная реконструктивная кератопластика; сквозная кератопластика; послойная глубокая передняя кератопластика; кератопластика послойная ротационная или обменная; кератопластика послойная инвертная; интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | |  |
| 83. | | 30 | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптикореконструктивная, эндовитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | | 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, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | сочетанная патология глаза у взрослых и детей: хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нару-шения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса; кровоизлияние в стекловидное тело, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела;  диабетическая рети-нопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком;  различные формы отслойки и разрывы сетчатки, у взрослых и детей, в том числе осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела;  катаракта у взрослых и детей, осложненная сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки;  осложнения, возникшие в результате пред-шествующих оптикореконструктивных, эн-довитреальных вмешательств у взрослых и детей;  возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями | хирургичес-кое лечение | реконструкция передней камеры с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной искусственной оптической линзы; интравитреальное введение ингибитора ангиогенеза | | 88000 |
| 84. | |  | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного оф-тальмологического обследования под общей анестезией | | 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 | врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва;  врожденные аномалии заднего сегмента глаза: сетчатки, стекловидного тела, сосудистой оболочки, без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва;  врожденные аномалии (пороки развития) век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы;  врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | хирургичес-кое лечение | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки; сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, в том числе имплантацией эластичной искусственной оптической линзы; послойная кератопластика; факоаспирация (факоэмульсификация) врожденной катаракты с имплантацией эластичной искусственной оптической линзы; модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацей склеры; имплантация эластичной искусственной оптической линзы в афакичный глаз с реконструкцией задней камеры, в том числе с витрэктомией; пластика культи орбитальным имплантантом с реконструкцией; удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с имплантацией искусственной оптической линзы; пластика конъюнктивальных сводов; ленсвитрэктомия подвывихнутого хрусталика, в том числе с имплантацией искусственной оптической линзы; лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка); пластика конъюнктивальных сводов; ленсвитрэктомия подвывихнутого хрусталика, в том числе с имплантацией искусственной оптической линзы; лазерная иридокореопластика; лазерная витреошвартотомия; лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры; лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов | |  |
|  | | | | Подраздел Педиатрия | | | | | | |
| 85. | | 31 | [Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II-IV функционального класса (New York Heart Association), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов](file://C:\Users\kei\AppData\Roaming\Microsoft\AppData\SafronovaEA\AppData\Local\Microsoft\Windows\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary%20Internet%20Files\Local%20Settings\Temporary%20Internet%20Files\LutfullinMF\Local%20Settings\Temporary%20Internet%20Files\Local%20Settings\Local%20Settings\KorpanOU\Local%20Settings\Local%20Settings\Temporary%20Internet%20Files\OLK1F5\Самый-самый%202Копия%20Приказ%20о%20видах%20ВМП%20.xls#RANGE!_edn14#RANGE!_edn14) | | 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, I42.2, I42.5, I42.8, I42.9, 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 | кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кар-диомиопатии, кардиомиопатия неуточненная;  миокардит неуточненный, фиброз миокарда;  неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, не-ревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трех-створчатого клапана, неревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью;  врожденные аномалии (пороки развития) сис-темы кровообращения: дефект предсердножелудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана;  врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточноcть, коарктация аорты, сте-ноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов | терапевтическое лечение | 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 (ультразвуковое с доплерографией, магнитно-ре-зонансная томография, мульти-спиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований | | 72000 |
| 86. | |  | Поликомпонентное лечение ювенильного ревматоидного артрита, юношеского анкилозирующего спондилита, системной красной волчанки, системного склероза, юношеского дерматополимиозита, ювенильного узелкового полиартрита с применением химиотерапевтических, генно-инже-нерных биологических лекарственных препаратов, протезно-ортопедической коррекции и экстракорпоральных методов очищения крови | | М08 | ювенильный артрит с высокой степенью активности воспалитель-ного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | терапевтическое лечение | поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных био-логических лекарственных пре-паратов, пульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генети-ческие методы, а также эндоскопические, рентгенологичес-кие (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование | |  |
|  | | | | Подраздел Сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | |
| 87. | | 36 | Коронарная ревас-куляризация миокар-да с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных фо-мах сочетанной патологии | | I20,  I21,  I22, I24.0, I25, I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6 | ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием глав-ного ствола левой коронарной артерии, наличии 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией одного или двух клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями | хирургичес-кое лечение | аорто-коронарное шунтирование у больных с ишемической болезнью сердца; аорто-коро-нарное шунтирование у больных с ишемической болезнью сердца | | 283070 |
|  |  |  |  | |  |
| 88. | | 37 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефиб-риллятора | | 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 различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемо-динамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | хирургичес-кое лечение | эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца; имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора; торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца; имплантация частотно-адаптированно-го двухкамерного кардиостимулятора; хирургическая и (или) криодеструкция дополни-  тельных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | | 216000 |
| 89. | | 38 | Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий | | I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3 | врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий | хирургичес-кое лечение | эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей), в том числе эндопротезирование аорты | | 250000 |
| 90. | | 42 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертерадефибриллятора | | 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 различного генеза, сопровождающиеся гемодинамичес-кими расстройствами  и отсутствием эффекта  от лечения лекарственными препаратами | хирургичес-кое лечение | имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллято-ра; имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллято-ра; имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора | | 819614 |
|  | | | | Подраздел Торакальная хирургия | | | | | | |
| 91. | | 46 | Реконструктивно-пластические операции на грудной стен-ке и диафрагме | | А15,  А16 | туберкулез органов дыхания | хирургичес-кое лечение | торакопластика; торакомиопластика; перемещение и пластика диафрагмы | | 155986 |
|  | М86 | гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы | хирургичес-кое лечение | резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов | |  |
|  | Q79.0, Т91 | врожденная диафрагмальная грыжа, пост-травматические диа-фрагмальные грыжи | хирургичес-кое лечение | пластика диафрагмы синтетическими материалами | |  |
|  |  |  |  |
| 92. | |  | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | | J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургичес-кое лечение | установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом | |  |
| 93. | |  | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | | J47 | бронхоэктазии | хирургичес-кое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | |  |
|  | J43.1 | панлобулярная эмфизема легкого | хирургичес-кое лечение | видеоторакоскопическая хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе | |  |
|  | D38.3  D38.4  D15.0 | неуточненные новообразования средостения;  неуточненные новообразования вилочковой железы;  доброкачественные новообразования вилочковой железы; | хирургичес-кое лечение | видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы | |  |
|  | D15.2 | доброкачественные новообразования средостения |  |  |
|  | I32 | перикардит | хирургичес-кое лечение | видеоторакоскопическая перикардэктомия | |  |
|  | Q79.0. T91 | врожденная диафрагмальная грыжа, пост-травматические диа-фрагмальные грыжи | хирургичес-кое лечение | видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами | |  |
| 94. | |  | Расширенные и реконструктивно-плас-тические операции на органах грудной полости | | A15. A16 | туберкулез органов дыхания | хирургичес-кое лечение | плеврэктомия с декортикацией легкого при эмпиеме плевры туберкулезной этиологии; пневмонэктомия и плевропнев-монэктомия | |  |
|  | J95.5. T98.3 | рубцовый стеноз трахеи, трахео- и бронхопищеводные свищи | хирургичес-кое лечение | разобщение респираторно-пи-щеводных свищей | |  |
|  | D38.1, D38.2, D38.3, D38.4 | новообразование органов дыхания и грудной клетки | хирургичес-кое лечение | плевропневмонэктомия | |  |
|  | J85,  J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургичес-кое лечение | лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и декортикацией легкого; плевропневмонэктомия | |  |
|  | | | | Подраздел Травматология и ортопедия | | | | | | |
| 95. | | 50 | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкоткан-ных и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | | 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 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти различной этиологии у взрослых;  любой этиологии деформации стопы и кисти у детей, сопровождающиеся дефектами тканей, нарушениями соотношений в суставах и костными нарушениями анатомии и функциональных возможностей сегмента (кисти, стопы) | хирургичес-кое лечение | устранение дефектов и деформаций методом корригирующих остеотомий, кожной и сухожильномышечной пластики, костной ауто- и аллопластики с использованием наружных и внутренних фиксаторов; реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стопы, кисти, с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций | | 164112 |
| 96. | |  | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с использованием пог-ружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещаю-щих материалов, компьютерной навигации | | T94.1, M95.8, M96, M21, M85, M21.7, M25.6, M84.1, M84.2, M95.8, Q65,  Q68 − Q74, Q77 | любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая де-формация 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;  деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | хирургичес-кое лечение | корригирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей | |  |
|  | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8 | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | хирургичес-кое лечение | реконструкция длинных трубчатых костей с использованием остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с остеосинтезом; реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломовывихах, требующих корригирующей остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными имплантами; 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 | |  |
| 97. | |  | Микрохирургичес-кая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения | | T92, T93, T95 | глубокий дефект тканей любой локализации;  сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей;  культя первого луча кисти;  короткие культи трехфаланговых пальцев кисти;  дефект пястных костей и суставов пальцев кисти;  хронический остеомиелит с рубцовыми изменениями кожи в зоне поражения;  утрата активной функ-ции мышц верхней конечности | хирургичес-кое лечение | свободная пересадка кровоснабжаемого комплекса тканей с использованием операционного микроскопа и прецес-сионной техники | |  |
| 98. | | 51 | Пластика крупных суставов конечнос-тей с восстановлением целостности вну-трисуставных обра-зований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | | M15, M17, M19, M24.1, M87, S83.3, S83.7 | умеренное нарушение анатомии и функции крупного сустава | хирургичес-кое лечение | замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами | | 130000 |
| 99. | | 52 | Эндопротезирование суставов конечнос-тей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, пост-травматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации | | M10, M15, M16, M17, M19, M95.9 | деформирующий артроз в сочетании с  посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | хирургичес-кое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем копьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности; 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 | | 171000 |
|  | M16.2, M16.3, M17, M19, M87, M88.8, M91.1 | деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | хирургичес-кое лечение | имплантация специальных дис-пластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекуллярного металла | |  |
|  | M80, M10, M24.7 | деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом | хирургичес-кое лечение | имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или  губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации | |  |
|  | M16.4, M16.5, M17.3, M19.8, M19.9 | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | хирургичес-кое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и за-мещением дефекта костным аутотрансплантантом или опорными блоками из трабекулярного металла; артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации; имплантация эн-допротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантантом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации | |  |
|  | M24.6, Z98.1 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургичес-кое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей | |  |
| 100. | |  | Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, ан-килозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации | | M17, M19, M95.9 | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | хирургичес-кое лечение | имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности | |  |
| 101. | |  | Эндопротезирование суставов конечнос-тей у больных системными заболеваниями соединительной ткани | | M05, M06 | дегенеративно-дистро-фические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани | хирургичес-кое лечение | имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации | |  |
| 102. | | 55 | Реэндопротезирование суставов конечностей | | Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0 | нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности | хирургичес-кое лечение | удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации | | 230495 |
|  |  | износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей | хирургичес-кое лечение | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации | |  |
|  |  | перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза | хирургичес-кое лечение | ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостью или биокомпозитных материалов; ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами | |  |
|  |  | глубокая инфекция в области эндопротеза | хирургичес-кое лечение | ревизия эндопротеза с заменой полиэтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокомпозитными материалами; удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов алло-трансплантантами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации; удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блоковидного спейсера; удаление с помощью ревизионного набора инструментов временного спейсера и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантантами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации | |  |
|  |  | рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза | хирургичес-кое лечение | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и реимплантация ревизионных эндопротезов в биомеханически правильном положении; ревизия эндопротеза с заменой стандартных компонентов ревизионными связанными эндопротезами и стабилизацией сустава за счет пластики мягких тканей | |  |
| Подраздел Урология | | | | | | | | | | |
| 103. | | 60 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишеч-ную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | | N13.0, N13.1, N13.2, N35, N33, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2 | стриктура мочеточника;  стриктура уретры;  сморщенный мочевой пузырь;  гипоспадия;  эписпадия;  экстрофия мочевого пузыря;  врожденный уретерогидронефроз;  врожденный мегауретер;  врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки;  врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс;  опухоль мочевого пузыря;  урогенитальный свищ, осложненный, рецидивирующий | хирургичес-кое лечение | уретероцистанастомоз (операция Боари), в том числе у детей; уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза; эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей; цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии; пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией; восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута; иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика); | | 111100 |
| 104. | |  | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио-, радиочастотной, лазер-ной, плазменной) | | N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1 | опухоль предстательной железы;  опухоль почки;  опухоль мочевого пузыря;  опухоль почечной лоханки;  склероз шейки пузыря;  стриктуры уретры;  аденома простаты | хирургичес-кое лечение | лазерная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта эндоскопическая | |  |
| 105. | |  | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетичес-ких сложных и сетчатых протезов | | N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2 | пролапс тазовых органов;  недержание мочи при напряжении;  несостоятельность сфинктера мочевого пузыря;  эректильная дисфункция;  пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей;  атония мочевого пузыря | хирургичес-кое лечение | пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин; петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи; эндопластика устья мочеточника у детей; фаллопластика с протезированием фаллопротезом | |  |
| 106. | |  | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | | N20.2, N20.0, N13.0, N13.1 N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3,  Q62.7 | опухоль почки;  камни почек;  стриктура мочеточника; опухоль мочевого пузыря;  врожденный уретерогидронефроз;  врожденный мегауретер;  врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки;  врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс | хирургичес-кое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены; перкутанная нефролитолапоксия с эндопиелотомией; дистанционная литотрипсия у детей; билатеральная пластика тазовых отделов мочеточников; геминефруретерэктомия у детей; перкутанная нефролитолапоксия с эндопиелотомией; дистанционная литотрипсия у детей; | |  |
| 107. | | 61 | Оперативные вмеша-тельства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопичес-кой техники | | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28 | прогрессивно растущая киста почки;  стриктура мочеточника | хирургичес-кое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия; лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки | | 156780 |
| Подраздел Челюстно-лицевая хирургия | | | | | | | | | | |
| 108. | | 62 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития че-репно-челюстно-ли-цевой области | | Q36.0 | врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы | хирургичес-кое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | | 122862 |
|  | Q35.0, Q35.1, Q37.0, Q37.1 | врожденная одно- или двухсторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти | хирургичес-кое лечение | радикальная уранопластика при одно- и двухсторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники | |  |
|  | Q75.2 | гипертелоризм | хирургичес-кое лечение | реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертелоризма с использованием вне- и внутричерепного доступа | |  |
|  | Q75.0 | краниосиностозы | хирургичес-кое лечение | краниопластика с помощью костной реконструкции, дистракционного остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики индивидуально изготовленными имплантатами | |  |
|  | Q75.4 | челюстно-лицевой дизостоз | хирургичес-кое лечение | реконструкция костей лицевого скелета и нижней челюсти, в том числе методом дистракционного остеогенеза и контурной пластики с помощью индивидуально изготовленных имплантантов | |  |
| 109. | |  | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | | Q30.2, Q30,  M96, M95.0 | обширный или субтотальный дефект кост-но-хрящевого отдела наружного носа | хирургичес-кое лечение | ринопластика, в том числе с применением хрящевых трансплантантов, имплантационных материалов; пластика при обширном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков | |  |
|  |  |  |  | |  |
|  | S08.8, S08.9 | тотальный дефект, травматическая ампутация носа | хирургичес-кое лечение | ринопластика лоскутом со лба; ринопластика с использованием стебельчатого лоскута; замещение обширного дефекта носа с помощью сложного экзопротеза на имплатантантах; ринопластика с использованием реваскуляризированного лоскута | |  |
|  | S08.1, Q16.0, Q16.1 | врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины | хирургичес-кое лечение | реконструктивно-пластическая операция с использованием аутотрансплантантов из прилегающих к ушной раковине участков и иных трансплантантов и имплантантов; пластика при тотальном дефекте уха с помощью сложного экзопротеза с опорой на внутрикостные имплантанты | |  |
|  | L90.5, T95.0, T95.8, T95.9 | послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи II-III степени | хирургичес-кое лечение | хирургическое устранение контрактуры шеи с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута | |  |
|  | T90.9, T90.8, M96 | обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (занимающий две и более анатомические области) | хирургичес-кое лечение | реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, тканями стебельчатого лоскута, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута | |  |
|  | L91, L90.5, Q18 | обширный порок развития, рубцовая деформация кожи волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи (занимающий две и более анатомические области) | хирургичес-кое лечение | пластическое устранение деформации двумя и более рота-ционными лоскутами, реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута | |  |
|  | T90.9, T90.8, M96 | посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи | хирургичес-кое лечение | реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, двумя и более ротационными лоскутами, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута | |  |
| 110. | |  | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета | | T90.1, T90.2 | посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица | хирургичес-кое лечение | реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием дистракционных фиксирующих аппаратов, костных аутотрансплантантов, биодеградирующих материалов или реваскуляризированного лоскута; реконструкция лобной кости с помощью металлоконструкций, силиконового имплантанта или аллогенных материалов | |  |
|  | T90.2 − T90.4 | посттравматическая деформация скуло-но-со-лобно-орбитально-го комплекса | хирургичес-кое лечение | реконструктивно-пластическая операция путем остеотомии, репозиции смещенных костных отломков и замещения дефекта аутотрансплантантом, композитным материалом или титановой пластиной (сеткой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации; реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансплантанта, аллогенного материала или силиконового имплантанта | |  |
|  |  |  |  |
|  | S05, H05.3, H05.4 | посттравматическая деформация глазницы с энофтальмом | хирургичес-кое лечение | опорно-контурная пластика с использованием коронарного (полукоронарного) хирургического доступа и костных трансплантантов из теменной кости; эндопротезирование с использованием компьютерных технологий при планировании и прогнозировании лечения | |  |
|  | H05.2, S05, H05.3 | деформация глазницы с экзофтальмом | хирургичес-кое лечение | опорно-контурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по Фор III с выдвижением или дистракцией | |  |
|  | K08.0, K08.1, K08.2, K08.9 | дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3−4 и более зубов | хирургичес-кое лечение | пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и внутриротовых костных аутотрансплантантов или дистракционного метода | |  |
|  | K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9 | аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти | хирургичес-кое лечение | ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти | |  |
|  | T90.0, T90.1, T90.2 | послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей | хирургичес-кое лечение | костная пластика челюсти с применением различных транс-плантантов, имплатационных материалов и (или) дистракционного аппарата; реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью реваскуляризированного аутотрансплантанта; сложное зубочелюстное протезирование с опорой на имплантанты; сложное челюстно-лицевое протези-рование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантантах | |  |
|  | M24.6, M24.5 | анкилоз (анкилозирующие поражения) височно-нижнечелюс-тного сустава | хирургичес-кое лечение | реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантантов и имплантантов; реконструкция сустава с использованием эндопротезирования | |  |
|  | М19 | деформирующий артроз височно-нижнече-люстного сустава | хирургичес-кое лечение | эндоскопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата; реконструкция сустава с использованием эндопротезирования; реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантантов и имплантантов | |  |
| 111. | | 63 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося ра-невого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | | D11.0 | доброкачественное но-вообразование околоушной слюнной железы | хирургичес-кое лечение | субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва | | 181930 |
|  | D11.9 | новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи | хирургичес-кое лечение | паротидэктомия с пластичес-ким замещением резецированного отрезка лицевого нерва удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта | |  |
|  | D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0 | обширная (две и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи | хирургичес-кое лечение | деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиочастотного и (или) ультразвукового воздействия; блоковая резекция мальформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей | |  |
|  | D16.5 | новообразование нижней челюсти в преде-лах не менее 3−4 зубов и (или) ее ветви | хирургичес-кое лечение | удаление новообразования с одномоментной костной плас-  тикой нижней челюсти, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута; частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризи-рованного лоскута и (или) эндопротезированием | |  |
|  | D16.4 | новообразование верхней челюсти | хирургичес-кое лечение | удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом | |  |
|  | D16.4  D16.5 | новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области | хирургичес-кое лечение | удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутотрансплантантом, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута | |  |
| Подраздел Эндокринология | | | | | | | | | | |
| 112. | | 64 | Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишеми-  ческих поражений сердца и головного мозга), включая эндоваскулярные вмешательства, реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторированием гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами | | E10.7, E11.7 | сахарный диабет 1 и  2 типа с сочетанным поражением сосудов почек, сердца, глаз, го-ловного мозга, включая пациентов с транс-  плантированными органами | хирургичес-кое лечение, терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и  коррекции жизнеугрожающих состояний | | 87310 |

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

\*Далее по тексту используется сокращение – ВМП.

\*\* Далее по тексту используется сокращение – Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

\*\*\* Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления 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), 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 (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.