Приложение 13

к Территориальной программе

государственных гарантии бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

на территории Ставропольского края

на 2022 год и плановый

период 2023 и 2024 годов

Таблица 2

Перечень видов ВМП, не включенных в базовую программу

обязательного медицинского страхования, финансовое

обеспечение которых осуществляется за счет средств бюджетных

ассигнований федерального бюджета в целях предоставления

субсидий бюджету Ставропольского края на софинансирование

расходов, возникающих при оказании гражданам

Российской Федерации высокотехнологичной медицинской

помощи, и средств бюджета Ставропольского края

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | N группы ВМП | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-10 [<2>](#P14461) | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи [<3>](#P14462), (рублей) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Абдоминальная хирургия | | | | | | | |
| 1. | 1. | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные | K86.0 - K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция;  тотальная панкреатодуоденэктомия | 221497,00 |
| 2. |  | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени, и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | D18.0,  D13.4,  D13.5,  B67.0,  K76.6,  K76.8,  Q26.5, I85.0 | заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены;  новообразования печени;  новообразования внутрипеченочных желчных протоков;  новообразования внепеченочных желчных протоков;  новообразования желчного пузыря;  инвазия печени, вызванная эхинококком | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзирующая операция на сосудах печени;  гемигепатэктомия;  резекция двух и более сегментов печени;  реконструктивная гепатикоеюностомия;  портокавальное шунтирование;  операции азигопортального разобщения;  трансъюгулярное внутрипеченочное портосистемное шунтирование (TIPS) |  |
| 3. |  | Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке | K22.5,  K22.2,  K22 | приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода | хирургическое лечение | иссечение дивертикула пищевода;  пластика пищевода;  эозофагокардиомиотомия;  экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая |  |
| Акушерство и гинекология | | | | | | | |
| 4. | 4. | Комплексное лечение фето-фетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцита, гидронефроза почек, гидроторакса, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы, спинно-мозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов, внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения | O43.0,  O31.2,  O31.8,  P02.3 | монохориальная двойня с синдромом фето-фетальной трансфузии | хирургическое лечение | лазерная коагуляция анастомозов при синдроме фето-фетальной трансфузии, фетоскопия | 245493,00 |
| O36.2,  O36.0,  P00.2,  P60,  P61.8,  P56.0,  P56.9,  P83.2 | водянка плода (асцит, гидроторакс) | хирургическое 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 |  |
| O33.7,  O35.9,  O40,  Q33.0,  Q36.2,  Q62,  Q64.2,  Q03,  Q79.0,  Q05 | пороки развития плода, требующие антенатального хирургического лечения в виде пункционных методик с возможностью дренирования (гидронефроз почек, гидроцефалия, клапан задней уретры) и баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке | хирургическое лечение | антенатальные пункционные методики для обеспечения оттока жидкости с последующим дренированием при состояниях, угрожающих жизни плода, баллонная тампонада трахеи при диафрагмальной грыже, коагуляция крестцово-копчиковой тератомы, хорионангиомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке |  |
| 5. | 5. | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизации маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии | D25,  N80.0 | множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа);  ультразвуковая абляция под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем;  эндоваскулярная окклюзия маточных артерий | 191024,00 |
| O34.1,  O34.2,  O43.2,  O44.0 | миома матки больших размеров во время беременности, истинное вращение плаценты, в том числе при предлежании плаценты |  | проведение органосохраняющих операций, в том числе метропластики, управляемой баллонной тампонады аорты, эндоваскулярной окклюзии магистральных сосудов, в том числе маточных, внутренних или общих подвздошных артерий при абдоминальном родоразрешении с контролем лучевых (в том числе МРТ), методов исследования |  |
| Детская хирургия в период новорожденности | | | | | | | |
| 6. | 10. | Реконструктивно-пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические | Q41,  Q42 | врожденная атрезия и стеноз тонкого кишечника;  врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника | хирургическое лечение | межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической ассистенцией | 397899,00 |
| 7. |  | Хирургическое лечение диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопическое | Q79.0,  Q79.2,  Q79.3 | врожденная диафрагмальная грыжа;  омфалоцеле;  гастрошизис | хирургическое 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 |  |
| 8. |  | Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические | D18,  D20.0,  D21.5 | тератома;  объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости;  гемангиома и лимфангиома любой локализации | хирургическое лечение | удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии;  удаление врожденных объемных образований, в том числе с применением эндовидеохирургической техники |  |
| 9. |  | Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеточниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические | Q61.8,  Q62.0,  Q62.1,  Q62.2,  Q62.3,  Q62.7,  Q64.1,  D30.0 | врожденный гидронефроз;  врожденный уретерогидронефроз;  врожденный мегауретер;  мультикистоз почек;  экстрофия мочевого пузыря;  врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше; врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки;  доброкачественные новообразования почки | хирургическое лечение | пластика пиелоуретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с применением видеоассистированной техники;  вторичная нефрэктомия;  неоимплантация мочеточника в мочевой пузырь, в том числе с его моделированием;  геминефруретерэктомия;  эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника;  ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями;  уретероилеосигмостомия;  лапароскопическая нефруретерэктомия;  нефрэктомия через минилюмботомический доступ |  |
| Нейрохирургия | | | | | | | |
| 10. | 14. | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.0,  C71.1,  C71.2,  C71.3,  C71.4,  C79.3,  D33.0,  D43.0,  C71.8,  Q85.0 | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга | хирургическое 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 | 326375,00 |
| C71.5,  C79.3,  D33.0,  D43.0,  Q85.0 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции;  удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга;  стереотаксическое 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 мозга, стволовой и парастволовой локализации | хирургическое 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 | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга |  |
| 11. |  | Микрохирургические 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 внутрижелудочковой локализации | хирургическое 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 аллотрансплантатов;  эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов |  |
| 12. |  | Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические 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 новообразованиях шишковидной 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 | хирургическое 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 | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга;  эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантатом;  стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем |  |
| 13. |  | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | C31 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов;  эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов;  эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) макроэмболов |  |
| 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 | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов;  эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов;  эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболов |  |
| M85.0 | фиброзная дисплазия | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов;  микрохирургическое вмешательство с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов |  |
| D10.6,  D10.9,  D21.0 | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в основание черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов;  эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов |  |
| 14. |  | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | C41.2,  C41.4,  C70.1,  C72.0,  C72.1,  C72.8,  C79.4,  C79.5,  C90.0,  C90.2,  D48.0,  D16.6,  D16.8,  D18.0,  D32.1,  D33.4,  D33.7,  D36.1,  D43.4,  Q06.8,  M85.5,  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) спинного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга;  удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник;  удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллотрансплантатов;  эндоскопическое удаление опухоли |  |
| 15. |  | Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах | M43.1,  M48.0,  T91.1,  Q76.4 | спондилолистез (все уровни позвоночника);  спинальный стеноз (все уровни позвоночника) | хирургическое лечение | декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов с имплантацией различных стабилизирующих систем;  двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем |  |
| 16. |  | Сложные декомпрессионно стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств; имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G95.1,  G95.2,  G95.8,  G95.9,  M50,  M51.0 - M51.3,  M51.8,  M51.9 | поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией | хирургическое лечение | удаление межпозвонкового диска с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник, или протезирование межпозвонкового диска;  удаление межпозвонкового диска эндоскопическое;  двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем |  |
| G95.1,  G95.2,  G95.8,  G95.9,  B67,  D16,  D18,  M88 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | хирургическое лечение | резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами |  |
| G95.1,  G95.2,  G95.8,  G95.9,  M42,  M43,  M45,  M46,  M48,  M50,  M51,  M53,  M92,  M93,  M95,  G95.1,  G95.2,  G95.8,  G95.9,  Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария;  двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированного доступа, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |  |
|  |  |  | G95.1,  G95.2,  G95.8,  G95.9,  A18.0,  S12.0,  S12.1,  S13,  S14,  S19,  S22.0,  S22.1,  S23,  S24,  S32.0,  S32.1,  S33,  S34,  T08,  T09,  T85,  T91,  M80,  M81,  M82,  M86,  M85,  M87,  M96,  M99,  Q67,  Q76.0,  Q76.1,  Q76.4,  Q77,  Q76.3 | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступа, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов;  двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов |  |
| 17. | 15. | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | I60,  I61,  I62 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | хирургическое лечение | микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга;  пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации | 441737,00 |
| I67.1 | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва | хирургическое 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 мальформация головного мозга и спинного мозга | хирургическое 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 каротиднокавернозные;  ложные аневризмы внутренней сонной артерии;  наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендю - Ослера - Вебера) | хирургическое 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, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы, параганглиомы и лимфомы головы, шеи, головного и спинного мозга | хирургическое 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 |  |
| 18. | 18. | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга | I67.1 | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва | хирургическое лечение | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов;  ресурсоемкое комбинированное микрохирургическое и эндоваскулярное вмешательство | 1178973,00 |
| 19. | 19. | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источниках тока и их замена для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов | G20,  G21,  G24,  G25.0,  G25.2,  G80,  G95.0,  G95.1,  G95.8 | болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | 1555516,00 |
| 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 миелопатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур) | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена;  имплантация помпы для хронического интратекального введения лекарственных препаратов в спинномозговую жидкость и ее замена |  |
| G31.8,  G40.1 - G40.4,  Q04.3,  Q04.8 | симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами) | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутричерепных и периферических временных или постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов и их замена |  |
| M50,  M51.0 - M51.3,  M51.8 - M51.9 | поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена |  |
| G50 - G53,  G54.0 - G54.4,  G54.6,  G54.8,  G54.9,  G56,  G57,  T14.4,  T91,  T92,  T93 | поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией | хирургическое лечение | имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена |  |
| G56,  G57,  T14.4,  T91,  T92,  T93 | последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями | хирургическое лечение | имплантация эпидуральных и периферических электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена |  |
| Онкология | | | | | | | |
| 20. | 21. | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохранные вмешательства при злокачественных новообразованиях | C00,  C01,  C02,  C04 - C06,  C09.0,  C09.1,  C09.8,  C09.9,  C10.0,  C10.1,  C10.2,  C10.3,  C10.4,  C11.0,  C11.1,  C11.2,  C11.3,  C11.8,  C11.9,  C12,  C13.0,  C13.1,  C13.2,  C13.8,  C13.9,  C14.0,  C14.2,  C15.0,  C30.0,  C31.0,  C31.1,  C31.2,  C31.3,  C31.8,  C31.9,  C32,  C43,  C44,  C69,  C73 | злокачественные новообразования головы и шеи I - III стадии | хирургическое лечение | удаление опухоли полости носа видеоэндоскопическое;  тиреоидэктомия видеоэндоскопическая;  микроэндоларингеальная резекция гортани с использованием эндовидеотехники;  микроэндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая;  тиреоидэктомия видеоассистированная;  нервосберегающая шейная лимфаденэктомия видеоассистированная;  удаление лимфатических узлов и клетчатки переднего верхнего средостения видеоассистированное;  удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированное;  резекция верхней челюсти видеоассистированная;  эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая;  селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию химиопрепарата как вид органосохраняющего лечения ретинобластомы у детей | 245183,00 |
| C15,  C16,  C17,  C18,  C19,  C20,  C21 | злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала в пределах слизистого слоя Т1 | хирургическое лечение | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли |  |
| C15 | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | хирургическое лечение | видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F |  |
|  |  |  | C16 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка | хирургическое лечение | лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов;  лапароскопическая дистальная субтотальная резекция желудка;  гастрэктомия с применением видеоэндоскопических технологий при злокачественных новообразованиях желудка |  |
| C17 | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция тонкой кишки;  лапароскопическая панкреато-дуоденальная резекция |  |
| C18.1,  C18.2,  C18.3,  C18.4 | локализованные формы злокачественных новообразований правой половины ободочной кишки; карциноидные опухоли червеобразного отростка | хирургическое лечение | лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия;  лапароскопически-ассис тированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |  |
| C18.5,  C18.6 | локализованные формы злокачественных новообразований левой половины ободочной кишки | хирургическое лечение | лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия;  лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |  |
| C18.7,  C19 | локализованные формы злокачественных новообразований сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела | хирургическое лечение | лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки;  лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией;  нервосберегающая лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки |  |
| C20,  C21 | ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки;  локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки | хирургическое лечение | трансанальная эндоскопическая микрохирургия (ТЕМ);  лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки;  лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией;  лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара;  нервосберегающая лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки;  брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки, в том числе с применением лапароскопических технологий |  |
|  |  |  | C22,  C78.7,  C24.0 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | хирургическое лечение | видеоэндоскопическая сегментэктомия, атипичная резекция печени |  |
| нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |  |
| злокачественные новообразования общего желчного протока | хирургическое лечение | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков) |  |
| злокачественные новообразования общего желчного протока в пределах слизистого слоя Т1 | хирургическое лечение | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков) |  |
| злокачественные новообразования желчных протоков | хирургическое лечение | комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта при опухолевых стенозах желчевыводящих путей; комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование пункционного билиодигестивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолевых стенозах желчевыводящих путей |  |
| C33,  C34 | немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo) | хирургическое лечение | эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли бронхов;  эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов;  эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли бронхов);  эндоскопическая реканализация и эндопротезирование бронха как этап комбинированного лечения |  |
|  |  |  | C33,  C34 | ранний рак трахеи | хирургическое лечение | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи);  эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи |  |
| стенозирующие злокачественные новообразования трахеи;  стенозирующий центральный рак легкого (T2-4NxMx) | хирургическое лечение | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли трахеи);  эндоскопическая реканализация и эндопротезирование трахеи как этап комбинированного лечения;  эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли бронхов) |  |
| C34 | ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия) | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая лобэктомия, билобэктомия |  |
| C37,  C38.1,  C38.2,  C38.3 | опухоль вилочковой железы (I - II стадия);  опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы);  метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения;  видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией |  |
| C48.0 | неорганные злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные) | хирургическое лечение | видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства;  видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией |  |
| C50.2,  C50.3,  C50.9 | злокачественные новообразования молочной железы Iia, Iib, IIIa стадии | хирургическое лечение | радикальная мастэктомия или радикальная резекция с видеоассистированной парастернальной лимфаденэктомией |  |
| C53 | злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия);  местнораспространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечением | хирургическое лечение | видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с придатками;  видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников |  |
| C54 | злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадия | хирургическое лечение | видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией;  экстирпация матки расширенная видеоэндоскопическая |  |
| C54,  C55 | местнораспространенные формы злокачественных новообразований тела матки, осложненных кровотечением | хирургическое лечение | селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий |  |
|  |  |  | C56 | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | лапароскопическая экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника |  |
| C61 | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая простатэктомия |  |
| C64 | злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефробластома | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция почки |  |
| C64 | локализованные злокачественные новообразования почки (I - IV стадия), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1) | хирургическое лечение | лапароскопическая нефрадреналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия |  |
| C66,  C65 | злокачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки (I - II стадия (Tla-T2NxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая нефруретероэктомия |  |
| C67 | локализованные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I - II стадия (T1-T2bNxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция мочевого пузыря;  лапароскопическая цистэктомия;  лапароскопическая цистпростатвезикулэктомия |  |
| злокачественные новообразования мочевого пузыря (I стадия (T1NxMo) | хирургическое лечение | трансуретральная резекция мочевого пузыря с внутрипузырной химиотерапией, фотодинамической диагностикой и терапией |  |
| C74 | злокачественные новообразования надпочечника | хирургическое лечение | лапароскопическая адреналэктомия |  |
| C38.4,  C38.8,  C45.0 | опухоль плевры;  распространенное поражение плевры;  мезотелиома плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры;  видеоторакоскопическая плеврэктомия |  |
| 21. | 22. | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширеннокомбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях | C00.0,  C00.1,  C00.2,  C00.3,  C00.4,  C00.5,  C00.6,  C00.8,  C00.9,  C01,  C02,  C03.1,  C03.9,  C04.0,  C04.1,  C04.8,  C04.9,  C05,  C06.0,  C06.1,  C06.2,  C06.8,  C06.9,  C07,  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,  C13.0,  C13.1,  C13.2,  C13.8,  C13.9,  C14.0,  C14.2,  C14.8,  C15.0,  C30.0,  C30.1,  C31.0,  C31.1,  C31.2,  C31.3,  C31.8,  C31.9,  C32.0,  C32.1,  C32.2,  C32.3,  C32.8,  C32.9,  C33,  C43.0 - C43.9,  C44.0 - C44.9,  C49.0,  C69,  C73 | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургическое лечение | поднакостничная экзентерация орбиты;  поднакостничная экзентерация орбиты с сохранением век;  орбитосинуальная экзентерация;  удаление опухоли орбиты темпоральным доступом;  удаление опухоли орбиты транзигоматозным доступом;  транскраниальная верхняя орбитотомия;  орбитотомия с ревизией носовых пазух;  органосохраняющее удаление опухоли орбиты;  реконструкция стенок глазницы;  пластика верхнего неба;  глосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом;  резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом;  фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом;  иссечение новообразования мягких тканей с реконструктивно-пластическим компонентом;  резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом;  резекция губы с реконструктивно-пластическим компонентом;  резекция черепно-лицевого комплекса с реконструктивно-пластическим компонентом;  паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом;  резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом; резекция глотки с реконструктивно-пластическим компонентом;  ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом;  резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом;  резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой;  ларингофарингоэзофагэктомия с реконструкцией висцеральными лоскутами; | 269581,00 |
|  |  |  |  |  |  | резекция твердого неба с микрохирургической пластикой;  резекция гортани с реконструкцией посредством имплантата или биоинженерной реконструкцией;  ларингофарингэктомия с биоинженерной реконструкцией;  ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией;  резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой;  резекция ротоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией;  тиреоидэктомия с микрохирургической пластикой;  резекция верхней челюсти с микрохирургической пластикой;  лимфаденэктомия шейная расширенная с ангиопластикой;  резекция черепно-глазнично-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой;  иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой;  резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой;  удаление внеорганной опухоли с комбинированной резекцией соседних органов;  удаление внеорганной опухоли с ангиопластикой;  удаление внеорганной опухоли с пластикой нервов;  резекция грушевидного синуса с реконструктивно-пластическим компонентом;  фарингэктомия комбинированная с микрососудистой реконструкцией;  резекция глотки с микрососудистой реконструкцией;  пластика трахеи биоинженерным лоскутом;  реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием;  расширенная ларингофарингэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом и одномоментным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием;  ларингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы;  отсроченная микрохирургическая пластика (все виды);  резекция ротоглотки комбинированная; удаление опухоли головного мозга с краниоорбитофациальным ростом;  удаление опухоли головы и шеи с интракраниальным ростом |
|  |  |  | C15 | начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | хирургическое лечение | отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем;  отсроченная пластика пищевода сегментом толстой кишки;  отсроченная пластика пищевода сегментом тонкой кишки;  отсроченная пластика пищевода с микрохирургической реваскуляризацией трансплантата;  одномоментная эзофагэктомия или субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией, интраоперационной фотодинамической терапией и пластикой пищевода |  |
| C17 | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция с интраоперационной фотодинамической терапией;  циторедуктивная резекция тонкой кишки с интраоперационной фотодинамической терапией или внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |  |
| C18,  C19,  C20 | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадия) | хирургическое лечение | левосторонняя гемиколэктомия с резекцией печени;  левосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого;  резекция сигмовидной кишки с резекцией печени;  резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого;  тотальная экзентерация малого таза;  задняя экзентерация малого таза;  расширенная, комбинированная брюшно-анальная резекция прямой кишки;  резекция прямой кишки с резекцией легкого;  расширенная, комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки;  брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара;  тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря |  |
| C20 | локализованные опухоли средне- и нижнеампулярного отдела прямой кишки | хирургическое лечение | сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров |  |
|  |  |  | C22,  C23,  C24,  C78.7 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | анатомическая резекция печени;  правосторонняя гемигепатэктомия;  левосторонняя гемигепатэктомия;  медианная резекция печени;  двухэтапная резекция печени |  |
| C25 | резектабельные опухоли поджелудочной железы | хирургическое лечение | панкреато-дуоденальная резекция;  пилоруссберегающая панкреато-дуоденальная резекция;  срединная резекция поджелудочной железы;  тотальная дуоденопанкреатэктомия;  расширенно-комбинированная панкреато дуоденальная резекция;  расширенно-комбинированная пилоруссберегающая панкреато-дуоденальная резекция;  расширенно-комбинированная срединная резекция поджелудочной железы;  расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия;  расширенно-комбинированная дистальная гемипанкреатэктомия |  |
| C33 | опухоль трахеи | хирургическое лечение | расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов;  расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы;  пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) |  |
| C34 | опухоли легкого (I - III стадия) | хирургическое лечение | изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование межбронхиального анастомоза);  комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахео-бронхиального анастомоза);  комбинированная лобэктомия (билобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, аутотрасплантатом, 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,  местнораспространенные формы, метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | удаление опухоли средостения с интраоперационной фотодинамической терапией |  |
| C38.4,  C38.8,  C45,  C78.2 | опухоль плевры;  распространенное поражение плевры;  мезотелиома плевры;  метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | плевропневмонэктомия;  тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы;  тотальная плеврэктомия или плевропневмонэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермической хемоперфузией |  |
| C39.8,  C41.3,  C49.3 | опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы) | хирургическое 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;  удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, перикарда, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) |  |
| 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 | хирургическое лечение | резекция кости с микрохирургической реконструкцией;  резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией;  удаление злокачественного новообразования кости с микрохирургической реконструкцией нерва;  стабилизирующие операции на позвоночнике передним доступом;  резекция кости с реконструктивно-пластическим компонентом;  резекция лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом;  экстирпация ребра с реконструктивно-пластическим компонентом;  экстирпация лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом;  экстирпация ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом;  резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом;  ампутация межподвздошно-брюшная с пластикой;  удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией;  резекция лонной и седалищной костей с реконструктивно-пластическим компонентом;  резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом;  экстирпация костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом;  резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом;  удаление злокачественного новообразования кости с протезированием артерии |  |
| местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |  |
|  |  |  | C43,  C43.5,  C43.6,  C43.7,  C43.8,  C43.9,  C44,  C44.5,  C44.6,  C44.7,  C44.8,  C44.9 | злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке;  широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинированное (местные ткани и эспандер) |  |
| местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |  |
| C48 | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой;  удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
| местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | хирургическое лечение | удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
| C49.1,  C49.2,  C49.3,  C49.5,  C49.6,  C47.1,  C47.2,  C47.3,  C47.5,  C43.5 | первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей I a-b, II a-b, III, IV a-b стадии | хирургическое лечение | иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой |  |
| местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей |  |
| C50,  C50.1,  C50.2,  C50.3,  C50.4,  C50.5,  C50.6,  C50.8,  C50.9 | злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия) | хирургическое лечение | радикальная мастэктомия с пластикой подмышечно-подключично-подлопаточной области композитным мышечным трансплантатом;  радикальная мастэктомия с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подключично-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники;  радикальная мастэктомия с пластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота 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 железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины и (или) большой грудной мышцей в комбинации с эндопротезом;  подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота или кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота в комбинации с эндопротезом, в том числе с применением микрохирургической техники;  радикальная расширенная модифицированная мастэктомия с закрытием дефекта кожно-мышечным лоскутом прямой  мышцы живота, в том числе с применением микрохирургической техники;  подкожная радикальная мастэктомия с одномоментной пластикой эндопротезом и сетчатым имплантатом;  мастэктомия радикальная расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов |  |
|  |  |  | C51 | злокачественные новообразования вульвы (I - III стадия) | хирургическое лечение | расширенная вульвэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом;  вульвэктомия с двусторонней расширенной подвздошно-паховой лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией;  вульвэктомия с определением сторожевых лимфоузлов и расширенной лимфаденэктомией;  вульвэктомия с двусторонней подвздошно-паховой лимфаденэктомией |  |
| C52 | злокачественные новообразования влагалища (II - III стадия) | хирургическое лечение | удаление опухоли влагалища с реконструктивно-пластическим компонентом;  удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, паховобедренной лимфаденэктомией |  |
| C53 | злокачественные новообразования шейки матки | хирургическое лечение | радикальная абдоминальная трахелэктомия;  радикальная влагалищная трахелэктомия с видеоэндоскопической тазовой лимфаденэктомией;  расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов;  нервосберегающая расширенная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией;  нервосберегающая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией;  расширенная экстирпация матки с придатками после предоперационной лучевой терапии |  |
| C54 | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы);  злокачественные новообразования эндометрия IA III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | хирургическое лечение | расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника;  нервосберегающая экстирпация матки с придатками, с верхней третью влагалища и тазовой лимфаденкэтомией;  экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией;  экстирпация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией |  |
| C56 | злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия);  рецидивы злокачественных новообразований яичников | хирургическое лечение | экстирпация матки с придатками, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной флюоресцентной диагностикой и фотодинамической терапией |  |
|  |  |  | C53,  C54,  C56,  C57.8 | рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников | хирургическое лечение | тазовые эвисцерации |  |
| C60 | злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия) | хирургическое лечение | резекция полового члена с пластикой |  |
| C61 | злокачественные новообразования предстательной железы II стадии (T1c-2bN0M0), уровень ПСА менее 10 нг/мл, сумма баллов по Глисону менее 7;  злокачественные новообразования предстательной железы II стадии (T1b-T2cNxMo);  злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия (T1c-2bN0M0) с высоким риском регионарного метастазирования;  локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0) | хирургическое лечение | радикальная простатэктомия промежностным доступом |  |
| C64 | злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки | хирургическое лечение | резекция почечной лоханки с пиелопластикой |  |
| злокачественные новообразования почки (III - IV стадия) | хирургическое лечение | радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией;  радикальная нефрэктомия с резекцией соседних органов |  |
| злокачественные новообразования почки (I - III стадия (T1a-T3aNxMo) | хирургическое лечение | удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией;  удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов |  |
| C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) | хирургическое лечение | цистпростатвезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки;  передняя экзентерация таза |  |
| C74 | злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадия (T1a-T3aNxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическое удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией;  удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов |  |
| злокачественные новообразования надпочечника (III - IV стадия) | хирургическое лечение | лапароскопическая расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов |  |
| 22. | 23. | Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии | C00,  C01,  C02,  C03,  C04,  C05,  C06,  C07,  C08,  C09,  C10,  C11,  C12,  C13,  C14,  C15.0,  C30,  C31,  C32,  C33,  C43,  C44,  C49.0,  C69,  C73 | злокачественные новообразования головы и шеи (III - IV стадия), рецидив | комбинированное лечение | внутриартериальная или системная предоперационная полихимиотерапия с последующей операцией в течение одной госпитализации | 413158,00 |
| C16 | местнораспространенные злокачественные новообразования желудка (T2N2M0, T3N1M0, T4N0M0, T3N2M0, T4N1-3M0-1) после операций в объеме R0 | комбинированное лечение | хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации |  |
| C18,  C19,  C20 | местнораспространенные колоректальные злокачественные новообразования (T1-2N1M0, T3-4N1M0, T1-4N2M0) | комбинированное лечение | хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации |  |
| метастатические колоректальные злокачественные новообразования, предполагающие использование на одном из этапов лечения хирургического метода | комбинированное лечение | предоперационная химиотерапия с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) с последующим хирургическим лечением в течение одной госпитализации;  хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии с применением таргетных лекарственных препаратов после проведения генетических исследований (определение мутаций) в течение одной госпитализации |  |
|  |  |  | C34 | местнораспространенные злокачественные новообразования легкого (T3N1M0, T1-3N2M0, T4N0-2M0, T1-4N3M0) | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| C40,  C41.2,  C41.3,  C41.4,  C41.8,  C41.9 | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей IIb - IVa, b стадии;  первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей Iia-b, III, IV стадии | комбинированное лечение | внутриартериальная химиотерапия с последующим хирургическим вмешательством;  предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| C48 | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| местнораспространенные формы опухолей брюшной стенки | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| C50 | первичные злокачественные новообразования молочной железы (T1-3N0-1M0) | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| первичные злокачественные новообразования молочной железы (T1N2-3M0; T2-3N1-3M0) | комбинированное лечение | предоперационная химиотерапия, в том числе в сочетании с таргетными лекарственными препаратами, с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| метастатические и рецидивные злокачественные новообразования молочной железы, предполагающие использование на одном из этапов лечения хирургического метода | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| C53 | местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| C54 | злокачественные новообразования эндометрия (II - III стадия) | комбинированное лечение | послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| C56 | злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия) | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| рецидивы злокачественных новообразований яичников | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| C62 | местнораспространенные, метастатические и рецидивные злокачественные новообразования яичка | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| злокачественные новообразования яичка (I - III стадия (T1-4N1-3M0-1) | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
|  |  |  | C64 | злокачественные новообразования почки IV стадии (T3b-3c4, N0-1M1) | комбинированное лечение | послеоперационная лекарственная терапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| C65,  C66,  C67 | местнораспространенные уротелиальные злокачественные новообразования (T3-4N0M0) при планировании органосохраняющей операции | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| местнораспространенные уротелиальные злокачественные новообразования (T1-4N1-3M0) | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| C00,  C01,  C02,  C03,  C04,  C05,  C09,  C10,  C11,  C30,  C31,  C41.0,  C41.1,  C49.0,  C69.2,  C69.4,  C69.6 | опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, саркомы мягких тканей, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, ретинобластома) | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации;  комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |  |
| C71 | опухоли центральной нервной системы у детей | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации;  комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |  |
|  |  |  | C22,  C34,  C38,  C48.0,  C52,  C53.9,  C56,  C61,  C62,  C64,  C67.8,  C74 | злокачественные новообразования торако-абдоминальной локализации у детей (опухоли средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганные забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и другие);  программное лечение | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации;  комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |  |
| C40,  C41,  C49 | опухоли опорно-двигательного аппарата у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей) | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации;  комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторирования в стационарных условиях |  |
| 23. | 24. | Комплексное лечение с применением стандартной химио- и (или) иммунотерапии (включая таргетные лекарственные препараты), лучевой и афферентной терапии при первичных острых и хронических лейкозах и лимфомах (за исключением высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в стадии бластного криза и фазе акселерации), рецидивах и рефрактерных формах солидных опухолей | C81 - C90,  C91.1 - C91.9,  C92.1,  C93.1,  D45,  C95.1 | первичные хронические лейкозы и лимфомы (кроме высокозлокачественных лимфом, хронического миелолейкоза в фазе бластного криза и фазе акселерации) | терапевтическое лечение | комплексная иммунохимиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой, противовирусной терапии, методов афферентной терапии и лучевой терапии;  комплексное лечение с использованием таргетных лекарственных препаратов, факторов роста, биопрепаратов, поддержкой стволовыми клетками;  комплексная химиотерапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, методов афферентной терапии и лучевой терапии | 335583,00 |
| 24. | 25. | Внутритканевая, внутриполостная, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях;  интраоперационная лучевая терапия | C00 - C14,  C15 - C17,  C18 - C22,  C23 - C25,  C30,  C31,  C32,  C33,  C34,  C37,  C39,  C40,  C41,  C44,  C48,  C49,  C50,  C51,  C55,  C60,  C61,  C64,  C67,  C68,  C73,  C74,  C77,0,  C77.1,  C77.2,  C77.5 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | интраоперационная лучевая терапия;  внутритканевая, аппликационная лучевая терапия;  3D-4D планирование;  внутриполостная лучевая терапия;  рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата | 248983,00 |
| C51,  C52,  C53,  C54,  C55 | интраэпительальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | терапевтическое лечение | внутритканевая, аппликационная лучевая терапия;  3D-4D планирование;  внутриполостная лучевая терапия;  рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата |  |
| C64 | злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы |  | интраоперационная лучевая терапия; компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия;  3D - 4D планирование |  |
|  |  |  | C73 | злокачественные новообразования щитовидной железы | терапевтическое лечение | радиойодабляция остаточной тиреоидной ткани;  радиойодтерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкие, в кости и другие органы);  радиойодтерапия в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака щитовидной железы в кости;  радиойодтерапия в сочетании с радионуклидной терапией при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом |  |
| 25. |  | Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС | C00 - C75,  C78 - C80,  C97 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественных локализаций;  злокачественные новообразования из первично-невыявленного очага | терапевтическое лечение | стереотаксическая дистанционная лучевая терапия;  компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия;  3D - 4D планирование;  фиксирующие устройства;  объемная визуализация мишени;  установка маркеров |  |
| 26. | 26. | Радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях | C50,  C61,  C34,  C73,  C64, C79 | множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы, легкого, почки, щитовидной железы (радиойоднегатиный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом | терапевтическое лечение | системная радионуклидная терапия;  сочетание системной радионуклидной терапии и локальной лучевой терапии | 326617,00 |
| C22,  C24.0,  C78.7 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени, внутрипеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически-отягощенных пациентов |  | эмболизация с использованием локальной радионуклидной терапии |  |
| 27. | 27. | Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы | C61 | злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы | терапевтическое лечение | внутритканевая лучевая терапия с использованием постоянных источников ионизирующего излучения | 478734,00 |
| 28. | 28. | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний;  комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, гистиоцитоза у детей | C81 - C90,  C91.0,  C91.5 - C91.9,  C92,  C93,  C94.0,  C94.2 - 94.7,  C95,  C96.9,  C00 - C14,  C15 -  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,  C96.5,  C96.6,  C96.8,  D46,  D47.4 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза;  солидные опухоли у детей высокого риска (опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли);  рак носоглотки;  меланома;  другие злокачественные эпителиальные опухоли;  опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области);  высокий риск;  миелодиспластические синдромы;  первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз);  гистиоцитоз X (мультифокальный, унифокальный);  гистиоцитоз Лангерганса (мультифокальный, унифокальный);  злокачественный гистиоцитоз | терапевтическое лечение | высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии;  комплексная терапия химиопрепаратами и эпигеномная терапия с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов;  интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии;  комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направленного действия, бисфосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов, иммунопрепаратов (в том числе вакцинотерапия дендритными клетками, цитотоксическими лимфоцитами и др.), с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов;  высокодозная химиотерапия с поддержкой аутологичными стволовыми клетками крови с использованием ростовых факторов, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, компонентов крови | 370117,00 |
| Оториноларингология | | | | | | | |
| 29. | 37. | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1,  H66.2,  Q16,  H80.0,  H80.1,  H80.9 | хронический туботимпальный гнойный средний отит;  хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит;  другие приобретенные дефекты слуховых косточек;  врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха;  отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий;  отосклероз неуточненный;  кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха;  отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | хирургическое лечение | тимпанопластика с санирующим вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических;  стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических;  слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха | 142653,00 |
| 30. |  | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6,  D14.1,  D14.2,  J38.0 | стеноз гортани;  доброкачественное новообразование гортани;  доброкачественное новообразование трахеи;  паралич голосовых складок и гортани | хирургическое лечение | ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани;  операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом |  |
| Офтальмология | | | | | | | |
| 31. | 39. | Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0 - H26.4,  H40.1 - H40.8,  Q15.0 | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых | хирургическое лечение | имплантация антиглаукоматозного металлического шунта | 106625,00 |
| 32. | 40. | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные 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,  S02.3,  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 острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слипчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами | хирургическое лечение | аллолимбальная трансплантация;  витрэктомия с удалением люксированного хрусталика;  витреоленсэктомия с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с лазерным витриолизисом;  дисклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой;  микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки;  имплантация искусственной радужки (иридохрусталиковой диафрагмы);  иридопластика, в том числе с лазерной реконструкцией, передней камеры;  кератопротезирование;  пластика полости, века, свода(ов) с пересадкой свободных лоскутов, в том числе с пересадкой ресниц;  пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровавой тарзорафией;  трансвитеральное удаление внутриглазного инородного тела с эндолазерной коагуляцией сетчатки;  реконструктивно-пластические операции на веках, в том числе с кровавой тарзорафией;  реконструкция слезоотводящих путей;  трансплантация амниотической мембраны; | 128992,00 |
|  |  |  |  |  |  | контурная пластика орбиты; энуклеация (эвисцерация) глаза с пластикой культи орбитальным имплантатом;  устранение посттравматического птоза верхнего века;  дилатация слезных протоков экспандерами;  дакриоцисториностомия наружным доступом;  вторичная имплантация интраокулярной линзы с реконструкцией передней камеры, в том числе с дисцизией лазером вторичной катаракты;  реконструкция передней камеры с передней витрэктомией с удалением травматической катаракты, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы;  удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы;  сквозная кератопластика с имплантацией иридохрусталиковой диафрагмы;  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;  эндовитреальное вмешательство, в том числе с тампонадой витреальной полости, с удалением инородного тела из заднего сегмента глаза;  пластика орбиты, в том числе с удалением инородного тела;  шейверная (лазерная) реконструктивная операция при патологии слезоотводящих путей;  реконструктивная блефаропластика;  рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивальной полости (с пересадкой тканей);  эндовитреальное вмешательство с репозицией интраокулярной линзы;  укрепление бельма, удаление ретропротезной пленки при кератопротезировании |
| 33. |  | Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную 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 | автоматизированная послойная кератопластика с использованием фемтосекундного лазера или кератома, в том числе с реимплантацией эластичной интраокулярной линзы, при различных болезнях роговицы;  неавтоматизированная послойная кератопластика;  имплантация интрастромальных сегментов с помощью фемтосекундного лазера при болезнях роговицы;  эксимерлазерная коррекция посттравматического астигматизма;  эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия при язвах роговицы;  эксимерлазерная фототерапевтическая кератэктомия рубцов и помутнений роговицы;  сквозная реконструктивная кератопластика;  сквозная кератопластика;  трансплантация десцеметовой мембраны;  трансплантация амниотической мембраны;  послойная глубокая передняя кератопластика;  кератопротезирование;  кератопластика послойная ротационная или обменная;  кератопластика послойная инвертная;  интенсивное консервативное лечение язвы роговицы |  |
| 34. | 41. | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, эндовитреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | E10,  E11,  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 нарушения 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 ретинопатия 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 предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей | хирургическое лечение | транспупиллярная панретинальная лазеркоагуляция;  реконструкция передней камеры с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы;  микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки;  микроинвазивная ревизия витреальной полости, в том числе с ленсэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки | 155078,00 |
| 35. |  | 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 офтальмологического обследования под общей анестезией | H26.0,  H26.1,  H26.2,  H26.4,  H27.0,  H33.0,  H33.2 - H33.5,  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 | хирургическое лечение | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки;  эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки;  сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, имплантацией эластичной интраокулярной линзы;  сквозная лимбокератопластика;  послойная кератопластика;  реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией;  микроинвазивная экстракция катаракты, в том числе с реконструкцией передней камеры, витрэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы;  факоаспирация врожденной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы;  панретинальная лазеркоагуляция сетчатки;  микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки;  диодлазерная циклофотокоагуляция, в том числе с коагуляцией сосудов;  удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из витреальной полости с введением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе эндолазеркоагуляцией сетчатки;  реконструктивно-пластические операции на экстраокулярных мышцах или веках или слезных путях при пороках развития;  модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры;  имплантация эластичной интраокулярной линзы в афакичный глаз с реконструкцией задней камеры, в том числе с витрэктомией;  пластика культи орбитальным имплантатом с реконструкцией;  удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы;  микроинвазивная капсулэктомия, в том числе с витрэктомией на афакичном (артифакичном) глазу; |  |
|  |  |  |  |  |  | удаление подвывихнутого хрусталика, в том числе с витрэктомией, имплантацией различных моделей эластичной интраокулярной линзы;  репозиция интраокулярной линзы с витрэктомией;  контурная пластика орбиты;  пластика конъюнктивальных сводов;  ленсвитрэктомия подвывихнутого хрусталика, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы;  лазерная корепраксия (создание искусственного зрачка);  лазерная иридокореопластика;  лазерная витреошвартотомия;  лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры;  лазерная деструкция зрачковой мембраны, в том числе с коагуляцией сосудов |
| Педиатрия | | | | | | | |
| 36. | 44. | Поликомпонентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | Q32.0,  Q32.2,  Q32.3,  Q32.4,  Q33,  P27.1 | врожденные аномалии (пороки развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхоэктазия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной недостаточностью и формированием легочного сердца;  врожденная трахеомаляция;  врожденная бронхомаляция;  врожденный стеноз бронхов;  синдром Картагенера, первичная цилиарная дискинезия;  врожденные аномалии (пороки развития) легкого;  агенезия легкого;  врожденная бронхоэктазия;  синдром Вильямса - Кэмпбелла;  бронхолегочная дисплазия | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 113746,00 |
| 37. |  | Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II - V степень по Prader), включая оперативное лечение, блокаду гормональных рецепторов, супрессивную терапию в пульсовом режиме | E30,  E22.8,  Q78.1 | преждевременное половое развитие, обусловленное врожденными мальформациями и (или) опухолями головного мозга;  преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями надпочечников;  преждевременное половое развитие, обусловленное опухолями гонад;  преждевременное половое развитие, обусловленное мутацией генов половых гормонов и их рецепторов | комбинированное лечение | введение блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенрадиологические;  удаление опухолей гонад в сочетании с введением блокаторов гормональных рецепторов в различном пульсовом режиме под контролем комплекса биохимических, гормональных, молекулярно-генетических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенрадиологические;  удаление опухолей надпочечников;  комплексное лечение костной дисплазии, включая бисфосфанаты последнего поколения и другие лекарственные препараты, влияющие на формирование костной ткани, под контролем эффективности лечения с применением двухэнергетической рентгеновской абсорбциометрии, определением маркеров костного ремоделирования, гормонально-биохимического статуса |  |
| 38. |  | Поликомпонентное лечение тяжелой формы бронхиальной астмы и (или) атопического дерматита в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии с дифференцированным использованием кортикостероидов (в том числе комбинированных), иммуносупрессивных и иммунобиологических лекарственных препаратов | J45.0,  J45.1,  J45.8,  L20.8,  T78.3 | бронхиальная астма, тяжелое персистирующее течение, неконтролируемая и (или) атопический дерматит, распространенная форма, обострение в сочетании с другими клиническими проявлениями поливалентной аллергии (аллергическим ринитом, риносинуситом, риноконъюнктивитом, конъюнктивитом) | терапевтическое лечение | дифференцированное назначение иммунобиологического генно-инженерного лекарственного препарата на фоне базисного кортикостероидного и иммуносупрессивного лечения |  |
| 39. | 45. | Поликомпонентное лечение болезни Крона, неспецифического язвенного колита, гликогеновой болезни, фармакорезистентных хронических вирусных гепатитов, аутоиммунного гепатита, цирроза печени с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и методов экстракорпоральной детоксикации | K50 | болезнь Крона, непрерывно-рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свищи) | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов, в том числе биологических генно-инженерных лекарственных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) | 179878,00 |
| E74.0 | гликогеновая болезнь (I и III типы) с формированием фиброза | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением гормональных, биологических и иных лекарственных препаратов, влияющих на эндокринную систему, специализированных диет под контролем эффективности лечения с применением комплекса биохимических, иммунологических, молекулярно-биологических и морфологических методов диагностики, а также комплекса методов визуализации (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) |  |
| K51 | неспецифический язвенный колит, непрерывно рецидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холангита и (или) с формированием осложнений (мегаколон, кровотечения) | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением противовоспалительных, гормональных лекарственных препаратов, цитотоксических иммунодепрессантов, в том числе биологических генно-инженерных препаратов, под контролем эффективности терапии с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии) |  |
|  |  |  | B18.0,  B18.1,  B18.2,  B18.8,  B18.9,  K73.2,  K73.9 | хронический вирусный гепатит с умеренной и высокой степенью активности и (или) формированием фиброза печени и резистентностью к проводимой лекарственной терапии;  аутоиммунный гепатит | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением комбинированных схем иммуносупрессивной терапии, включающей системные и (или) топические глюкокортикостероиды и цитостатики; гепатопротекторы и компоненты крови, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем показателей гуморального и клеточного иммунитета, биохимических (включая параметры гемостаза), иммуноцитохимических, молекулярно-генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией, фиброэластографии и количественной оценки нарушений структуры паренхимы печени, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) |  |
| K74.6 | цирроз печени, активное течение с развитием коллатерального кровообращения | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением гормональных и (или) иммуномодулирующих, противовирусных лекарственных препаратов, генно-инженерных стимуляторов гемопоэза, в том числе с проведением экстракорпоральных методов детоксикации под контролем комплекса иммунологических, биохимических (включая параметры гемостаза), цитохимических, молекулярно генетических методов, а также методов визуализации (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с доплерографией и количественной оценкой нарушений структуры паренхимы печени, фиброэластографии, магнитно-резонансной томографии) |  |
| 40. |  | Поликомпонентное лечение ювенильного ревматоидного артрита, юношеского анкилозирующего спондилита, системной красной волчанки, системного склероза, юношеского дерматополимиозита, ювенильного узелкового полиартериит с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, протезно-ортопедической коррекции и экстракорпоральных методов очищения крови | M33,  M34.9 | дерматополимиозит, системный склероз с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | терапевтическое лечение | поликомпонетное иммуномодулирующее лечение генно-инженерными биологическими препаратами, мегадозами глюкокортикоидных гормонов и иммуноглобулина человека нормального и цитотоксических иммунодепрессантов, экстракорпоральных методов очищения крови;  контроль эффективности лечения с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики ревматических болезней, а также комплекса визуализирующих методов диагностики ревматических болезней (включая компьютерную томографию, магнитно-резонансную томографию, сцинтиграфию, рентгенденситометрию) |  |
| M30,  M31,  M32 | системная красная волчанка, узелковый полиартериит и родственные состояния, другие некротизирующие васкулопатии с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульстерапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов, экстракорпоральных методов очищения крови под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярногенетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование |  |
| M08 | ювенильный артрит с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к проводимому лекарственному лечению | терапевтическое лечение | поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, пульстерапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование |  |
| 41. |  | Поликомпонентное лечение кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику | E84 | кистозный фиброз;  кистозный фиброз с легочными проявлениями, дыхательной недостаточностью и сниженными респираторными функциями;  кистозный фиброз с кишечными проявлениями и синдромом мальабсорбции;  кистозный фиброз с другими проявлениями, дыхательной недостаточностью и синдромом мальабсорбции | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением: химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов; методов лечения, направленных на улучшение дренажной функции бронхов (физиотерапия, кинезо- и механотерапия) с учетом резистентности патологического агента, эндоскопической санации бронхиального дерева и введением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем микробиологического мониторирования, лабораторных и инструментальных методов, включая ультразвуковые исследования с доплерографией сосудов печени, фиброэластографию и количественную оценку нарушений структуры паренхимы печени, биохимические, цитохимические (мониторирование содержания панкреатической эластазы, витаминов), лучевые методы (в том числе ангиопульмонографию) и радиоизотопное сканирование |  |
| 42. |  | Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования | D80,  D81.0,  D81.1,  D81.2,  D82,  D83,  D84 | иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, несемейная гипогаммаглобулинемия, избирательный дефицит иммуноглобулина A, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина M, иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина M, недостаточность антител с близким к норме уровнем иммуноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией;  преходящая гипогаммаглобулинемия детей;  комбинированные иммунодефициты;  тяжелый комбинированный иммунодефицит с ретикулярным дисгенезом;  тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием T- и B-клеток;  тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием B-клеток;  общий вариабельный иммунодефицит | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования |  |
| 43. |  | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивных и (или) ренопротективных лекарственных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлюоросценции) и дополнительным молекулярно-генетическим исследованием | N04,  N07,  N25 | нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, в том числе врожденный, резистентный к кортикостероидному и цитотоксическому лечению, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек, осложнившийся артериальной гипертензией, кушингоидным синдромом, остеопенией, эрозивно-язвенным поражением желудочно-кишечного тракта, анемией, неврологическими нарушениями, склонностью к тромбообразованию, задержкой роста и иммунодефицитным состоянием | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуносупрессивное лечение нефротического стероидозависимого и стероидрезистентного синдрома с применением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем иммунологических сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса, а также эффективности и токсичности проводимого лечения;  поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с включением селективных иммуносупрессивных, генно-инженерных рекобинантных и биологических лекарственных препаратов при первичных и вторичных нефритах, ассоциированных с коллагенозами и васкулитами, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также эндоскопические, рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики |  |
| наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни, болезни почечных сосудов и другие, осложнившиеся нарушением почечных функций вплоть до почечной недостаточности, анемией, артериальной гипертензией, инфекцией мочевыводящих путей, задержкой роста, нарушением зрения и слуха, неврологическими расстройствами;  наследственные и приобретенные тубулопатии, сопровождающиеся нарушением почечных функций, системными метаболическими расстройствами, жизнеугрожающими нарушениями водноэлектролитного, минерального, кислотно-основного гомеостаза, артериальной гипертензией, неврологическими нарушениями, задержкой роста и развития | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение при наследственных нефритах с применением нефропротективных и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также рентгенорадиологические и ультразвуковые методы диагностики;  поликомпонентное лечение метаболических расстройств при канальцевых заболеваниях почек в стадии почечной недостаточности с использованием цистеамина и других селективных метаболических корректоров под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, цитохимические, а также рентгенорадиологические (в том числе двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия) и ультразвуковые методы диагностики |  |
| 44. | 46. | Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, нейродегенеративных нервно-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, методов экстракорпорального воздействия на кровь и с использованием прикладной кинезотерапии | G12.0,  G31.8,  G35,  G36,  G60,  G70,  G71,  G80,  G80.1,  G80.2,  G80.8,  G81.1,  G82.4 | врожденные и дегенеративные заболевания центральной нервной системы с тяжелыми двигательными нарушениями, включая перинатальное поражение центральной нервной системы и его последствия ремиттирующий с частыми обострениями или прогрессирующий рассеянный склероз; оптикомиелит Девика;  нервно-мышечные заболевания с тяжелыми двигательными нарушениями;  митохондриальные энцефаломиопатии с очаговыми поражениями центральной нервной системы;  спастические формы детского церебрального паралича и другие паралитические синдромы с двигательными нарушениями, соответствующими 3 - 5 уровню по шкале GMFCS | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных, демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы иммунобиологическими и генно-инженерными лекарственными препаратами, на основе комплекса иммунобиологических и молекулярно-генетических методов диагностики под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, биохимические, цитохимические методы, а также методы визуализации (рентгенологические, ультразвуковые методы и радиоизотопное сканирование);  поликомпонентное лечение нервно-мышечных, врожденных, дегенеративных и демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы мегадозами кортикостероидов, цитостатическими лекарственными препаратами, а также методами экстракорпорального воздействия на кровь, под контролем комплекса нейровизуализационных и нейрофункциональных методов обследования, определения уровня сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса;  комплексное лечение тяжелых двигательных нарушений при спастических формах детского церебрального паралича, врожденных, включая перинатальные, нейродегенеративных, нервно-мышечных и демиелинизирующих заболеваниях с применением методов физиотерапии (в том числе аппаратной криотерапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезотерапии, роботизированной механотерапии и (или) ботулинотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных и (или) нейрофункциональных методов обследования | 240568,00 |
| 45. | 47. | Лечение сахарного диабета у детей с использованием систем непрерывного введения инсулина с гибридной обратной связью | E10.2,  E10.3,  E10.4,  E10.5,  E10.6,  E10.7,  E10.8,  E10.9 | сахарный диабет 1 типа в детском возрасте, сопровождающийся высокой вариабельностью гликемии в виде подтвержденных эпизодов частой легкой или тяжелой гипогликемии |  | применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией автоматической остановки подачи инсулина при гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом;  применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией предикативной автоматической остановки подачи инсулина до гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом | 524333,00 |
| Сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | | |
| 46. | 48. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | I20.1,  I20.8,  I20.9,  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 главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями | хирургическое лечение | аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения;  аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца на работающем сердце; аортокоронарное шунтирование в сочетании с пластикой (протезированием) 1 - 2 клапанов;  аортокоронарное шунтирование в сочетании с аневризмэктомией, за крытием постинфарктного дефекта межжелудочковой перегородки, деструкцией проводящих путей и аритмогенных зон сердца, в том числе с имплантацией электрокардиостимулятора, кардиовертера-дефибриллятора, другими полостными операциями | 391761,00 |
| 47. | 49. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора | I44.1,  I44.2,  I45.2,  I45.3,  I45.6,  I46.0,  I47.0,  I47.1,  I47.2,  I47.9,  I48,  I49.0,  I49.5,  Q22.5,  Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | хирургическое лечение | эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца;  имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора;  торакоскопическая деструкция аритмогенных зон сердца;  хирургическая и (или) криодеструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца | 308139,00 |
| 48. | 57. | Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и 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 | хирургическое лечение | эндопротезирование аорты | 1185709,00 |
| 49. | 63. | Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом | E10.5,  E11.5 | сахарный диабет 1 и 2 типа с многоуровневым окклюзионно-стенотическим поражением артерий | хирургическое лечение | одномоментное проведение рентгенэндоваскулярной реваскуляризации нижней конечности (баллоная ангиопластика, при необходимости со стентированием) и открытой операции (протезирование, шунтирование, эндартерэктомия, пластика, тромбэктомия) | 373260,00 |
| Торакальная хирургия | | | | | | | |
| 50. | 64. | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме | A15,  A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | торакопластика;  торакомиопластика;  перемещение и пластика диафрагмы | 211354,00 |
| Q67.6,  Q67.7,  Q67.8,  Q76.7 | врожденные аномалии (пороки развития) грудной клетки | хирургическое лечение | коррекция воронкообразной деформации грудной клетки;  торакопластика: резекция реберного горба |  |
| M86 | гнойно-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы | хирургическое лечение | резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов;  резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллотрансплантатов |  |
| Q79.0,  T91 | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | хирургическое лечение | пластика диафрагмы синтетическими материалами |  |
| 51. |  | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | A15,  A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с коллапсохирургическими вмешательствами |  |
| D02.1 | новообразование трахеи in situ | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи;  эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи;  эндоскопическая лазерная фотодеструкция опухоли трахеи;  эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи;  эндопротезирование (стентирование) трахеи |  |
| J95.5,  T98.3 | рубцовый стеноз трахеи | хирургическое лечение | эндоскопическая реканализация трахеи: бужирование, электрорезекция, лазерная фотодеструкция, криодеструкция;  эндопротезирование (стентирование) трахеи |  |
| J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищом |  |
| J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | установка эндобронхиальных клапанов с целью редукции легочного объема |  |
| A15,  A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях |  |
| J47 | бронхоэктазии | хирургическое лечение | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях |  |
| Q32,  Q33,  Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | эндоваскулярная эмболизация легочных артериовенозных фистул;  катетеризация и эмболизация бронхиальных артерий при легочных кровотечениях |  |
| 52. |  | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | A15,  A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких;  видеоассистированные резекции легких;  видеоассистированная пневмонэктомия;  видеоассистированная плеврэктомия с декортикацией легкого |  |
| Q32,  Q33,  Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких |  |
| J47 | бронхоэктазии | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких |  |
| J85 | абсцесс легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких |  |
| J94.8 | эмпиема плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая декортикация легкого |  |
| J85,  J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая плеврэктомия с декортикацией легкого |  |
| J43.1 | панлобулярная эмфизема легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе |  |
| D38.3,  D38.4,  D15.0,  D15.2 | неуточненные новообразования средостения;  неуточненные новообразования вилочковой железы;  доброкачественные новообразования вилочковой железы;  доброкачественные новообразования средостения | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы |  |
| I32 | перикардит | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая перикардэктомия |  |
| Q79.0,  T91 | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая пликация диафрагмы;  видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами |  |
| 53. |  | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | A15,  A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | резекционные и коллапсохирургические операции легких у детей и подростков;  двусторонняя одномоментная резекция легких;  плеврэктомия с декортикацией легкого при эмпиеме плевры туберкулезной этитологии;  пневмонэктомия и плевропневмонэктомия |  |
| Q39 | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | хирургическое лечение | реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением микрохирургической техники |  |
| C33 | новообразование трахеи | хирургическое лечение | циркулярные резекции трахеи торцевой трахеостомией;  реконструктивно-пластические операции на трахее и ее бифуркации, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией;  циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомоза;  пластика трахеи (ауто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) |  |
| J95.5,  T98.3 | рубцовый стеноз трахеи, трахео- и бронхопищеводные свищи | хирургическое лечение | циркулярная резекция трахеи с межтрахеальным анастомозом;  трахеопластика с использованием микрохирургической техники;  разобщение респираторно-пищеводных свищей |  |
| D38.1,  D38.2,  D38.3,  D38.4 | новообразование органов дыхания и грудной клетки | хирургическое лечение | тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы;  плевропневмонэктомия |  |
| Q32 | врожденные аномалии (пороки развития) трахеи и бронхов | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические операции на трахее, ее бифуркации и главных бронхах, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией |  |
| J43.1 | панлобарная эмфизема легкого | хирургическое лечение | одномоментная двусторонняя хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе |  |
| J85,  J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | лоб-, билобэктомия с плеврэктомией и декортикацией легкого;  плевропневмонэктомия |  |
| Травматология и ортопедия | | | | | | | |
| 54. | 67. | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | B67,  D16,  D18,  M88 | деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией новообразования и позвонка из вентрального или заднего доступа со спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантатов и стабилизирующих систем;  резекция опухоли или иного опухолеподобного образования блоком или частями из комбинированных доступов с реконструкцией дефекта позвоночного столба с использованием погружных имплантатов и спондилосинтезом стабилизирующими системами | 304273,00 |
| M42,  M43,  M45,  M46,  M48,  M50,  M51,  M53,  M92,  M93,  M95,  Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария;  двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария |  |
|  |  |  | A18.0,  S12.0,  S12.1,  S13,  S14,  S19,  S22.0,  S22.1,  S23,  S24,  S32.0,  S32.1,  S33,  S34,  T08,  T09,  T85,  T91,  M80,  M81,  M82,  M86,  M85,  M87,  M96,  M99,  Q67,  Q76.0,  Q76.1,  Q76.4,  Q77,  Q76.3 | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | хирургическое лечение | двух- и многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов |  |
| 55. | 69. | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, 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 | хирургическое лечение | замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами | 168809,00 |
| 56. | 70. | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | M10,  M15,  M17,  M19,  M95.9 | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности;  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 | 227315,00 |
| M17,  M19,  M87,  M88.8,  M91.1 | деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | хирургическое лечение | имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекуллярного металла;  укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела |  |
| M80,  M10,  M24.7 | деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации |  |
|  |  |  | M17.3,  M19.8,  M19.9 | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла;  артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации;  имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации |  |
| M24.6,  Z98.1 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей |  |
| 57. |  | Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, 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 | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности |  |
| 58. | 71. | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки | M40,  M41,  Q76,  Q85,  Q87 | инфантильный и идиопатический сколиоз 3 - 4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией по звонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба;  болезнь Шойермана - Мау, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника;  врожденные деформации позвоночника;  врожденные деформации грудной клетки;  остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия;  ахондроплазия;  нейрофиброматоз;  синдром Марфана | хирургическое лечение | реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем;  двух- или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, многоэтапный репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем | 436058,00 |
| 59. | 73. | Реэндопротезирование суставов конечностей | Z96.6,  M96.6,  D61,  D66,  D67,  D68,  M87.0 | нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности | хирургическое 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 | 300868,00 |
| износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей | хирургическое 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 | хирургическое лечение | ревизия эндопротеза и различные варианты остеосинтеза перелома с реконструкцией поврежденного сегмента с помощью пластики аллокостью или биокомпозитными материалами;  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 | хирургическое 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 аллотрансплантатами 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 аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации |  |
| рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза | хирургическое 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 |  |
| Трансплантация | | | | | | | |
| 60. | 75. | Трансплантация почки | N18.0,  N04,  T86.1 | терминальная стадия поражения почек;  врожденный нефротический синдром;  отмирание и отторжение трансплантата почки | хирургическое лечение | трансплантация почки | 1039886,00 |
| 61. | 76. | Трансплантация сердца | I25.3,  I25.5,  I42,  T86.2 | аневризма сердца;  ишемическая кардиомиопатия;  кардиомиопатия;  дилатационная кардиомиопатия;  другая рестриктивная кардиомиопатия;  другие кардиомиопатии;  отмирание и отторжение трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA) | хирургическое лечение | ортотопическая трансплантация сердца | 1317341,00 |
| 62. |  | Трансплантация печени | K70.3,  K74.3,  K74.4,  K74.5,  K74.6,  D13.4,  C22,  Q44.2,  Q44.5,  Q44.6,  Q44.7,  E80.5,  E74.0,  T86.4 | алкогольный цирроз печени; первичный билиарный цирроз;  вторичный билиарный цирроз;  билиарный цирроз неуточненный;  другой и неуточненный цирроз печени;  доброкачественное новообразование печени (нерезектабельное);  злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков (нерезектабельные);  атрезия желчных протоков;  другие врожденные аномалии желчных протоков;  кистозная болезнь печени;  другие врожденные аномалии печени;  синдром Криглера - Найяра;  болезни накопления гликогена;  отмирание и отторжение трансплантата печени | хирургическое лечение | ортотопическая трансплантация печени;  ортотопическая трансплантация правой доли печени;  ортотопическая трансплантация расширенной правой доли печени;  ортотопическая трансплантация левой доли печени;  ортотопическая трансплантация левого латерального сектора печени;  ортотопическая трансплантация редуцированной печени |  |
| Урология | | | | | | | |
| 63. | 80. | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, крио, радиочастотной, лазерной, 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 | хирургическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая абляция доброкачественных опухолей почек и мочевыделительного тракта;  радиочастотная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта;  плазменная абляция доброкачественных поражений мочевыделительного тракта;  лазерная аблация доброкачественных поражений мочевыделительного тракта эндоскопическая | 149822,00 |
| 64. |  | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических 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 | хирургическое лечение | пластика тазового дна с использованием синтетического, сетчатого протеза при пролапсе гениталий у женщин;  эндопластика устья мочеточника у детей;  имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря;  фаллопластика с протезированием фаллопротезом имплантация временного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря имплантация постоянного сакрального нейростимулятора мочевого пузыря |  |
| 65. |  | 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 | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены;  перкутанная нефролитолапоксия с эндопиелотомией;  дистанционная литотрипсия у детей;  билатеральная пластика тазовых отделов мочеточников;  геминефруретерэктомия у детей;  передняя тазовая экзентерация |  |
| 66. | 81. | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N28.1,  Q61.0,  N13.0,  N13.1,  N13.2,  N28 | прогрессивно растущая киста почки;  стриктура мочеточника | хирургическое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия;  лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки | 205487,00 |
| Челюстно-лицевая хирургия | | | | | | | |
| 67. | 83. | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстнолицевой области | Q36.0 | врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | 183714,00 |
| Q35,  Q37.0,  Q37.1 | врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти | хирургическое лечение | радикальная уранопластика при одно- и двусторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники |  |
| Q75.2 | гипертелоризм | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертелоризма с использованием вне- и внутричерепного доступа |  |
| Q75.0 | краниосиностозы | хирургическое лечение | краниопластика с помощью костной реконструкции, дистракционного остеогенеза, в том числе с использованием контурной пластики индивидуально изготовленными имплантатами |  |
| Q75.4 | челюстно-лицевой дизостоз | хирургическое лечение | реконструкция костей лицевого скелета и нижней челюсти, в том числе методом дистракционного остеогенеза и контурной пластики с помощью индивидуально изготовленных имплантатов |  |
| 68. |  | 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 костно-хрящевого отдела наружного носа | хирургическое лечение | ринопластика, в том числе с применением хрящевых трансплантатов, имплантационных материалов;  пластика при обширном дефекте носа лоскутом на ножке из прилегающих участков |  |
| S08.8,  S08.9 | тотальный дефект, травматическая ампутация носа | хирургическое лечение | ринопластика лоскутом со лба;  ринопластика с использованием стебельчатого лоскута;  замещение обширного дефекта носа с помощью сложного экзопротеза на имплантатах;  ринопластика с использованием реваскуляризированного лоскута |  |
| S08.1,  Q16.0,  Q16.1 | врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция с использованием аутотрансплантатов из прилегающих к ушной раковине участков и иных трансплантатов и имплантатов;  пластика при тотальном дефекте уха с помощью сложного экзопротеза с опорой на внутрикостные имплантаты |  |
| L90.5,  T95.0,  T95.8,  T95.9 | послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи (II и III степени) | хирургическое 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 (2 и более анатомические области) | хирургическое 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 (2 и более анатомические области) | хирургическое лечение | пластическое устранение деформации 2 и более ротационными 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 | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, 2 и более ротационными лоскутами, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута |  |
| 69. |  | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета | T90.1,  T90.2 | посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица | хирургическое лечение | реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием дистракционных фиксирующих аппаратов, костных аутотрансплантатов, биодеградирующих материалов или реваскуляризированного лоскута;  реконструкция лобной кости с помощью металлоконструкций, силиконового имплантата или аллогенных материалов |  |
| T90.2 - T90.4 | посттравматическая деформация скуло-носо-лобно-орбитального комплекса | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция путем остеотомии, репозиции смещенных костных отломков и замещения дефекта аутотрансплантатом, композитным материалом или титановой пластиной (сеткой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации;  реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансплантата, аллогенного материала или силиконового имплантата |  |
| S05,  H05.3,  H05.4 | посттравматическая деформация глазницы с энофтальмом | хирургическое лечение | опорно-контурная пластика с использованием коронарного (полукоронарного) хирургического доступа и костных трансплантатов из теменной кости;  эндопротезирование с использованием компьютерных технологий при планировании и прогнозировании лечения |  |
| H05.2,  S05,  H05.3 | деформация глазницы с экзофтальмом | хирургическое 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 | хирургическое лечение | пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и внутриротовых костных аутотрансплантатов 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 | хирургическое лечение | ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти |  |
| T90.0,  T90.1,  T90.2 | послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей | хирургическое лечение | костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов, имплатационных материалов и (или) дистракционного аппарата;  реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью реваскуляризированного аутотрансплантата;  сложное зубочелюстное протезирование с опорой на имплантаты;  сложное челюстно-лицевое протезирование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантатах |  |
| M24.6,  M24.5 | анкилоз (анкилозирующие поражения) височно-нижнечелюстного сустава | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов;  реконструкция сустава с использованием эндопротезирования |  |
| M19 | деформирующий артроз височно-нижнечелюстного сустава | хирургическое лечение | эндоскопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата;  реконструкция сустава с использованием эндопротезирования;  реконструктивно-пластическая операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов |  |
| 70. | 84. | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.0 | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | хирургическое лечение | субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва | 272715,00 |
| D11.9 | новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | хирургическое лечение | паротидэктомия с пластическим замещением резецированного отрезка лицевого нерва |  |
| D10,  D10.3 | обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи | хирургическое лечение | удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта |  |
| D18,  Q27.3,  Q27.9,  Q85.0 | обширная (2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи | хирургическое лечение | деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиочастотного и (или) ульразвукового воздействия;  блоковая резекция мальформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей |  |
| D16.5 | новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3 - 4 зубов и (или) ее ветви | хирургическое лечение | удаление новообразования с одномоментной костной пластикой нижней челюсти, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута;  частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута и (или) эндопротезированием |  |
| D16.4 | новообразование верхней челюсти | хирургическое лечение | удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом |  |
| D16.4,  D16.5 | новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области | хирургическое лечение | удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутотрансплантатом, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута |  |
| Эндокринология | | | | | | | |
| 71. | 85. | Хирургическая, сосудистая и эндоваскулярная реваскуляризация магистральных артерий нижних конечностей при синдроме диабетической стопы | E10.5,  E11.5 | сахарный диабет 1 и 2 типа с критической ишемией | хирургическое лечение | хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию и реваскуляризацию артерий нижних конечностей | 378675,00 |
| 72. | 86. | Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторированием гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами | E10.4,  E10.5,  E11.4,  E11.5,  E13.4,  E13.5,  E14.4,  E14.5 | сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями;  нейропатическая форма синдрома диабетической стопы;  нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы | хирургическое лечение | хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию | 103274,00 |

--------------------------------

<2> Далее по тексту используется сокращение - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

<3> Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организацию питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.