



ПРАВИТЕЛЬСТВО АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.12.2021

№ 502

г Барнаул

«Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на бесплатное оказание медицинской помощи Правительство Алтайского края постановляет:

1. Утвердить Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (приложение).

2. Признать утратившими силу следующие постановления Правительства Алтайского края:

от 30.12.2020 № 577 «Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов»;

от 23.07.2021 № 274 «О внесении изменений в постановление Правительства Алтайского края от 30.12.2020 № 577»;

от 30.07.2021 № 284 «О внесении изменений в постановление Правительства Алтайского края от 30.12.2020 № 577».

3. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2022.

Губернатор Алтайского края,
Председатель Правительства
Алтайского края



В.Н. Томенко

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕНА
 постановлением Правительства
 Алтайского края
 от 30.12. 2021 № 502

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

I. Общие положения

В соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» каждый имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (далее – «Программа») устанавливает:

перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно;

перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно;

категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно;

нормативы объема медицинской помощи;

нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи;

подушевые нормативы финансирования;

порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты;

порядок и условия предоставления медицинской помощи;

стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (приложение 1);

утверженную стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2022 год (приложение 2);

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в том числе территориальной программы

обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации (приложение 3);

критерии доступности и качества медицинской помощи (приложение 4);
перечень лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой (приложение 5);

перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования (приложение 6);

перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования, предусмотренных в федеральном бюджете на очередной финансовый год (приложение 7);

объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2022 год (приложение 8).

Программа сформирована с учетом:

порядков оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций;

особенностей половозрастного состава населения;

уровня и структуры заболеваемости населения Алтайского края (основанных на данных медицинской статистики);

климатических и географических особенностей региона, транспортной доступности медицинских организаций;

сбалансированности объема медицинской помощи и ее финансового обеспечения, в том числе уплаты страховых взносов на обязательное медицинское страхование неработающего населения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обязательном медицинском страховании;

положения региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, в том числе в части обеспечения создаваемой и модернизируемой инфраструктуры медицинских организаций.

Правительство Алтайского края при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников подведомственных краевых меди-

цинских организаций обеспечивает в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную и скорую медицинскую помощь.

Индексация заработной платы осуществляется с учетом фактически сложившегося уровня отношения средней заработной платы медицинских работников к среднемесячной начисленной заработной плате работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Алтайскому краю.

II. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется бесплатно

В рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической аprobации) бесплатно предоставляются:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная медицинская помощь;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

пallиативная медицинская помощь, в том числе пallиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную медицинскую помощь, а также пallиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном в Федеральных законах от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара, в плановой и неотложной формах.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказы-ва-

ется врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и в условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, согласно приложениям №6, №7 (далее – «перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи»).

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения бесплатно.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбула-

торных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотроп-

ными лекарственными препаратами Министерство здравоохранения Алтайского края вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации, в случае наличия потребности, организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках реализации соответствующей государственной программы Алтайского края, включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

В целях оказания гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи органами исполнительной власти в сфере охраны здоровья организуется взаимодействие стационарных организаций социального обслуживания с близлежащими медицинскими организациями.

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования с привлечением близлежащих медицинских организаций проводится диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний – диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные настоящей Программой.

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю «психиатрия», осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических рас-

стройствах и расстройствах поведения, в том числе силами выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При организации медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная – медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная – медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая – медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, оторочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

Маршрутизация пациентов для оказания медицинской помощи на территории Алтайского края осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, а также нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Алтайского края, в том числе:

приказами Министерства здравоохранения Алтайского края:

от 28.04.2017 № 159 «О маршрутизации новорожденных детей на территории Алтайского края»;

от 14.09.2017 № 382 «О правилах оказания медицинской помощи детскому населению Алтайского края по профилю «детская онкология»;

от 02.10.2017 № 404 «О трехуровневой системе оказания медицинской помощи населению Алтайского края по профилю «психиатрия – наркология»;

от 04.10.2017 № 410 «Об организации оказания медицинской помощи детскому населению Алтайского края по профилю «детская эндокринология»;

от 07.10.2020 № 458 «Об организации оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению»;

от 10.10.2017 № 418 «О маршрутизации пациентов специализированной медицинской помощи по профилю «терапия» в г. Барнауле»;

от 10.10.2017 № 419 «О совершенствовании оказания медицинской помощи по профилю «гериатрия» в медицинских организациях Алтайского края»;

от 26.02.2018 № 57 «О совершенствовании организации оказания специализированной медицинской помощи по профилю «хирургия» взрослому населению Алтайского края»;

- от 03.04.2018 № 95 «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению Алтайского края по профилю «урология»;
- от 16.04.2018 № 111 «Об организации медицинской помощи взрослому населению Алтайского края по профилю «нефрология»;
- от 24.05.2018 № 154 «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению Алтайского края по профилю «челюстно-лицевая хирургия»;
- от 07.06.2018 № 175 «О совершенствовании организации оказания специализированной медицинской помощи по профилю «травматология и ортопедия» взрослому населению Алтайского края»;
- от 20.06.2018 № 189 «О маршрутизации пациентов с обострением хронической обструктивной болезни легких и бронхиальной астмы»;
- от 29.06.2018 № 198 «Об утверждении положения о медицинской реабилитации пациентов с онкологическими заболеваниями (взрослое население) в Алтайском крае и перечня рекомендуемых для них реабилитационных мероприятий»;
- от 16.07.2018 № 218 «О маршрутизации пациентов по профилю «оториноларингология» в Алтайском крае»;
- от 27.08.2018 № 259 «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «ревматология» в Алтайском крае»;
- от 28.12.2018 № 448 «Об организации оказания специализированной медицинской помощи по профилю «неврология» в г. Барнауле»;
- от 23.01.2019 № 12 «О совершенствовании оказания медицинской помощи новорожденным детям на территории Алтайского края»;
- от 04.02.2020 № 18 «О выявлении и диспансерном наблюдении больных с хронической сердечной недостаточностью»;
- от 15.03.2019 № 66 «Об организации центра амбулаторной онкологической помощи (ЦАОП) в КГБУЗ «Каменская ЦРБ»;
- от 26.04.2019 № 109 «О совершенствовании оказания медицинской помощи детям в возрасте от 29 суток жизни до 17 лет 11 месяцев 29 дней по профилю «анестезиология и реаниматология» на территории Алтайского края»;
- от 27.07.2019 № 194 «О правилах маршрутизации детского населения для оказания специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара города Бийска и Бийского района»;
- от 29.11.2019 № 332 «О порядке оказания медицинской помощи взрослому населению Алтайского края по профилю «Онкология» и маршрутизации пациентов при подозрении (выявлении) онкологического заболевания»;
- от 19.12.2019 № 553 «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению Алтайского края по профилю «нейрохирургия»;
- от 25.12.2019 № 406 «Об организации оказания специализированной помощи по профилю «фтизиатрия» жителям Рубцовского межрайонного медицинского округа»;
- от 03.03.2020 № 37 «Об оказании медицинской помощи взрослому населению по профилю «эндокринология» на территории Алтайского края»;

от 26.03.2020 № 70 «О мерах профилактики по снижению рисков заноса и распространения COVID-19 в Алтайском крае и оказанию медицинской помощи больным с COVID-19»;

от 16.04.2020 № 125 «О временной организации оказания медицинской помощи по профилю «фтизиатрия» в Алтайском крае»;

от 17.04.2020 № 130 «О развертывании инфекционных госпиталей»;

от 06.05.2020 № 171 «О совершенствовании организации оказания специализированной медицинской помощи взрослому населению Алтайского края, пострадавшему при дорожно-транспортных происшествиях»;

от 14.05.2020 № 187 «Об организации оказания медицинской помощи взрослому населению Алтайского края при психических расстройствах и расстройствах поведения»;

от 29.06.2020 № 279 «Об организации обследования больных с подозрением на внебольничную пневмонию на амбулаторном этапе»;

от 06.08.2020 № 340 «Об организации центров амбулаторной онкологической помощи в Алтайском крае»;

от 03.02.2021 № 45 «Об оказании медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения в Алтайском крае»;

от 25.02.2021 № 85 «О взаимодействии краевых медицинских организаций, участвующих в отборе на медицинскую реабилитацию пациентов, перенесших пневмонию, вызванной новой коронавирусной инфекцией COVID-19»;

от 01.01.2021 № 144 «О маршрутизации пациентов при оказании специализированной медицинской помощи при инфекционных заболеваниях»;

от 09.04.2021 № 155 «О взаимодействии медицинских организаций, участвующих в отборе на медицинскую реабилитацию пациентов с соматическими заболеваниями (кардиологических)»;

приказами Главного управления Алтайского края по здравоохранению и фармацевтической деятельности:

от 18.03.2015 № 271 «О порядке оказания медицинской помощи населению Алтайского края с заболеваниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты»;

от 27.12.2016 № 719 «О взаимодействии краевых медицинских организаций, участвующих в отборе детского населения в возрасте от 0 до 17 лет 11 месяцев 29 дней с нарушением функции центральной нервной системы, с нарушением функции периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата, нуждающихся в организации помощи по профилю «медицинская реабилитация»;

от 30.12.2016 № 729 «О правилах маршрутизации детского населения для оказания специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара города Барнаула»;

постановлением Правительства Алтайского края от 13.10.2020 № 451 «Об утверждении схемы маршрутизации пациентов с подтвержденным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19».

Актуализированные нормативные правовые акты по маршрутизации пациентов размещаются на официальном сайте Министерства здравоохранения Алтайского края в разделе «Документы».

При оказании в рамках реализации Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями,ключенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок передачи медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

III. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом II Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;
- болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);

болезни мочеполовой системы;
болезни кожи и подкожной клетчатки;
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
врожденные аномалии (пороки развития);
деформации и хромосомные нарушения;
беременность, роды, послеродовой период и abortы;
отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
психические расстройства и расстройства поведения;
симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеванием и состояниям.

Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право:

на обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V Программы);

на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию – определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), включающие работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

на медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом – несовершеннолетние граждане;

на диспансеризацию – пребывающие в стационарных организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (лопечительство) в приемную или патронатную семью;

на диспансерное наблюдение – граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка – беременные женщины;

на аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни;

на неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний; с 2022 года осуществляется подготовка и оснащение необходимым оборудованием центров для проведения расширенного неонатального скрининга, с 2023 года – проведение расширенного неонатального скрининга;

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология» в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

Дополнительно к объемам медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Программы, осуществляется дополнительное финансовое обеспечение оказания медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, включая положения о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляется в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Минздравом России.

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях, с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь может быть оказана в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «детская онкология», в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

IV. Территориальная программа обязательного медицинского страхования

Территориальная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Программы.

В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

гражданам (застрахованным лицам) оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, введенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств

обязательного медицинского страхования (приложение 6), при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара; аудиологическому скринингу, а также по применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства в соответствии с установленным перечнем (далее – «углубленная диспансеризация»).

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Краевые медицинские организации, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в ТERRиториальный фонд обязательного медицинского страхования Алтайского края. ТERRиториальный фонд обязательного медицинского страхования Алтайского края доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием единого портала, сети радиотелефонной связи (сме-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в установленном порядке, в том числе с использованием единого портала.

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации, в соответствии с установленным порядком в течение одного дня.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), гражданин в установленном порядке ставится на диспансерное наблюдение, при наличии показаний ему оказывается соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Алтайского края взаимодействует с Федеральным фондом обязательного медицинского страхования, в том числе по вопросам осуществления мониторинга прохождения углубленной диспансеризации и ее результатов.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

В случаях установления Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, реализация территориальной программы обязательного медицинского страхования в 2022 году будет осуществляться с учетом таких особенностей.

Порядок формирования и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

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

производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

Тарифы на оплату медицинской помощи за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее соответственно — «специализированная медицинская помощь в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования», «федеральная медицинская организация») устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением, заключаемым между Министерством здравоохранения Алтайского края, ТERRITORIALНЫМ фондом обязательного медицинского страхования Алтайского края, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), представители которых включаются в состав Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии с принятыми в территориальной программе обязательного медицинского страхования способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам, медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при

которых оказывается специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, приведен в приложении № 3 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации.

В рамках проведения профилактических мероприятий Министерство здравоохранения Алтайского края с учетом установленных Правительством Российской Федерации особенностей реализации базовой программы обязательного медицинского страхования в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Министерство здравоохранения Алтайского края размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию, и порядок их работы.

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Алтайском крае:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:
по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, а

также средства на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай), при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

углубленной диспансеризации;

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях);

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний);

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истече-

ния 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 5 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении № 5 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации;

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи – за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказаний в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первой специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы

финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований: компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, а также молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, применяется способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются расходы на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-

сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной дислансеризации, а также средства на финансовое обеспечение фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов.

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

В рамках реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при проявлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции инфекции (COVID-19), в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции (COVID-19), полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

Правительство Алтайского края вправе установить в рамках реализации Программы дополнительный перечень случаев, при которых проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом

полимеразной цепной реакции осуществляется за счет краевого бюджета, включая проведение указанных исследований в случае обследования в эпидемических очагах (бытовых и (или) семейных) застрахованных граждан, контактировавших с больным новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Федеральная медицинская организация вправе оказывать первичную медико-санитарную помощь и скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования. Федеральные медицинские организации вправе оказывать специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования в случае распределения им объемов предоставления медицинской помощи в соответствии с частью 10 статьи 36 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам, получающим специализированную медицинскую помощь в плановой форме в федеральной медицинской организации, осуществляется безотлагательно и оплачивается по тарифам, порядку установления которых предусматривается приложением № 2 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации, в соответствии с перечнем, предусмотренным приложением № 3 к указанной выше программе.

В случае выявления у пациента, которому оказывается специализированная медицинская помощь в федеральной медицинской организации, иного заболевания в стадии декомпенсации, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, или заболевания, требующего медицинского наблюдения в условиях круглосуточного стационара, не позволяющего оказать ему медицинскую помощь в плановой форме в этой федеральной медицинской организации, и при отсутствии у федеральной медицинской организации возможности оказать пациенту необходимую медицинскую помощь в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования пациент переводится в иную медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь по соответствующему профилю.

Территориальная программа обязательного медицинского страхования включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VI Программы), нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (приложение 6), нормативы финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования в расчете на 1 застрахованное лицо (в соответствии с разделом VI Программы), порядок и условия предоставления медицинской помощи (в соответствии с разделом VII Про-

граммы) и критерии доступности и качества медицинской помощи (приложение 4).

Нормативы объема предоставления медицинской помощи, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, включают нормативы объема предоставления медицинской помощи застрахованным лицам за пределами территории субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования.

V. Финансовое обеспечение Программы:

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства федерального бюджета, краевого бюджета, а также средства обязательного медицинского страхования.

За счет средств обязательного медицинского страхования в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь, в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включененная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования (приложение 6), при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляющей в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую

программу обязательного медицинского страхования, в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи (приложение 7);

за счет субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов субъектов Российской Федерации, возникающих при оказании высокотехнологичной медицинской помощи медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

медицинской эвакуации, осуществляющей медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объемов медицинской помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой обязательного медицинского страхования);

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти;

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц,

больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (табильного), X (Стюарта - Праузера), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утвержденному Правительством Российской Федерации;

закупки антивирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммуно-дефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С;

закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

предоставления в установленном порядке бюджетам субъектов Российской Федерации и бюджету г. Байконура субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

дополнительных мероприятий, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, включая оказание медицинской помощи (при необходимости за пределами Российской Федерации) детям, страдающим тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, включая обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, а также техническими средствами реабилитации, не включенными в федеральный перечень реабилитационных мероприятий и услуг, предоставляемых инвалиду;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки).

За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам;

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ, включая профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ), в том числе при консультациях пациентов при заболеваниях, включенных в базовую программу, врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами, а также в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в территориальных программах обязательного медицинского страхования;

пallиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях, подведомственных исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации, в соответствии с разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной и муниципальной систем здравоохранения психологической помощи пациенту, получающему паллиативную медицинскую помощь, и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента или членам семьи пациента после его смерти в случае их обращения в медицинскую организацию.

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления

мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину, зарегистрированному по месту жительства на территории Алтайского края, фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи на основании межрегионального соглашения, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат, осуществляется в порядке, установленном законом Алтайского края.

Алтайский край вправе за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета осуществлять финансовое обеспечение дополнительных объемов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Министерству здравоохранения Алтайского края, в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи (приложение 6).

За счет средств краевого бюджета осуществляется:

обеспечение граждан, проживающих на территории Алтайского края, зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия в соответствии с законодательством Российской Федерации отпускаются по рецептам врачей бесплатно;

обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой;

пренатальная (дородовая диагностика) нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

зубное протезирование отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также

обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;

обеспечение медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Алтайского края.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета и средств обязательного медицинского страхования (по видам и условиям оказания медицинской помощи, включенным в территориальную программу обязательного медицинского страхования) осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей; медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей; граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призыве или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призыве на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

За счет средств краевого бюджета осуществляются:

расходы на профессиональную подготовку (переподготовку) специалистов, оказывающих медицинскую помощь при заболеваниях социально значимого характера, проведение противоэпидемических мероприятий, затраты на разработку проектно-сметной документации и проведение капитального ремонта учреждений здравоохранения;

приобретение основных средств, в том числе оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря, стоимостью выше ста тысяч рублей, а также расходы по демонтажу зданий и сооружений.

При этом расходы на разработку проектно-сметной документации, проведение капитального ремонта учреждения здравоохранения, расходы по ле-

монтажу зданий и сооружений в рамках реализации краевой адресной инвестиционной программы не входят в подушевой норматив финансирования за счет средств краевого бюджета, установленный Программой;

расходы на оказание медицинской помощи и предоставление иных государственных услуг (работ) в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Алтайского края, за исключением видов медицинской помощи, оказываемой за счет средств обязательного медицинского страхования, в центрах профилактики и борьбы со СПИДом, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях), центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования), отделениях профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, в центре крови, на станциях переливаниях крови, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации;

финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи;

проведение лабораторных исследований отдельных категорий граждан, в целях выявления заболеваний, представляющих опасность для окружающих.

За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета может осуществляться финансовое обеспечение транспортировки пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью, от места их фактического проживания до места получения медицинской помощи, которая оказывается методом заместительной почечной терапии и обратно.

Оплата услуги по транспортировке пациентов осуществляется орга-

нами социальной защиты населения Алтайского края, в соответствии с приказом Минтруда соцзащиты Алтайского края от 05.10.2017 № 430 «Об утверждении Порядка рассмотрения обращений малоимущих граждан и семей, граждан, находящихся в трудной жизненной ситуации, о предоставлении материальной помощи».

VI. Нормативы объема медицинской помощи, нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования

Нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по территориальной программе обязательного медицинского страхования – в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

В нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в Территориальную программу обязательного медицинского страхования.

При формировании территориальной программы обязательного медицинского страхования учтен объем специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, оказываемой федеральными медицинскими организациями.

Объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) не включают проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (любым методом) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Нормативы объема патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Подушевые нормативы финансирования устанавливаются исходя из нормативов, предусмотренных настоящим разделом Программы.

Подушевые нормативы финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Федерального

фонда обязательного медицинского страхования устанавливаются с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования».

Подушевые нормативы финансирования за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета устанавливаются с учетом региональных особенностей и обеспечивают выполнение расходных обязательств Алтайского края, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета (в расчете на 1 жителя) в 2022 году – 3875,3 рубля, 2023 году – 2993,92 рубля, в 2024 году – 3014,19 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование территориальной программы обязательного медицинского страхования, включая расходы на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций (в расчете на 1 застрахованное лицо) в 2022 году – 16257,46 рубля, в 2023 году – 17147,54 рубля, в 2024 году – 18162,40 рубля.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, удаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, – не менее 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – не менее 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц не менее 1,6.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет на 2022 год:

для фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего до 100 жителей – 852,0 тыс. рублей;

для фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей, - 1247,6 тыс. рублей,

для фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 900 до 1500 жителей, - 1976,4 тыс. рублей,

для фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1500 до 2000 жителей, - 2219,3 тыс. рублей.

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего свыше 2000 жителей, - 2219,3 тыс. рублей.

Нормативы объема оказания и нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2022 - 2024 годы

Раздел 1. За счет бюджетных ассигнований краевого бюджета

| Виды и условия оказания медицинской по- мощи¹ | Единица изме- рения на 1 жителя | 2022 год | | 2023 год | | 2024 год | |
|--|--|--|---|--|---|--|---|
| | | Средние нормативы объема ме- дицинской помощи | Средние нормативы финансо- вых затрат на единицу объема ме- дицинской помощи, руб. | Средние нормативы объема ме- дицинской помощи | Средние нормативы финансо- вых затрат на единицу объема ме- дицинской помощи, руб. | Средние норма- тивы обь- ема меди- цинской помощи | Средние нормативы финансо- вых затрат на единицу объема ме- дицинской помощи, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. Скорая медицинская помощь вне медицин- ской организации, включая медицинскую эва- куацию | вызов | 0,01047 | 3143,68 | 0,010476 | 2899,72 | 0,010481 | 2919,5 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | х | х | х | х | х | х | х |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | х | х | х | х | х | х | х |
| 2.1.1. С профилактической и иными целями ² | посеще- ния | 0,1995 | 493,1 | 0,1995 | 512,8 | 0,1995 | 533,3 |
| 2.1.2. В связи с заболеваниями - обращений ³ | обраще- ния | 0,0956 | 1429,9 | 0,0956 | 1487,1 | 0,0956 | 1546,6 |
| 2 В условиях дневных стационаров (первич- ная медико-санитарная помощь, специализиро- ванные медицинские помощь) | случай лечения | 0,003374 | 14603,9 | 0,003374 | 15188,0 | 0,003374 | 15795,6 |
| 3. Специализированная, в том числе высоко- технологическая, медицинская помощь в усло- виях круглосуточного стационара | случай госпита- лизации | 0,008245 | 84587,5 | 0,008245 | 87971,0 | 0,008245 | 91489,8 |
| 4. Паллиативная медицинская помощь | х | х | х | х | х | х | х |
| 4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁴ , всего, в том числе: | посеще- ния | 0,028 | х | 0,03 | х | 0,03 | х |
| посещение по паллиативной медицинской по- мощи без учета посещений на дому латронаж- ными бригадами | посеще- ния | 0,0208 | 443,2 | 0,022 | 461,0 | 0,022 | 479,4 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---|---------------------------------|-----------|--------|----------|--------|----------|--------|
| посещения на дому выездными патронажными бригадами | до-еще- ния койко- дни | 0,0072 | 2216,4 | 0,008 | 2305,1 | 0,008 | 2397,3 |
| 4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) | | 0,0201757 | 2620,6 | 0,020176 | 2725,4 | 0,020176 | 2834,4 |

¹ Норматив финансовых затрат за счет средств краевого бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет на 2022 год – 6841,3 рубля, на 2023 год - 7115,0 рублей, на 2024 год - 7399,6 рубля.

² Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования к целей разного (своевременного) изыскания незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

³ Законченных случаев лечения в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу острой болевого заболевания не менее 2.

⁴ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

Раздел 2. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования

| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения на 1 застрахованное лицо | 2022 год | | 2023 год | | 2024 год | |
|--|--|-------------------------------------|--|-------------------------------------|--|-------------------------------------|--|
| | | Нормативы объема медицинской помощи | Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. | Нормативы объема медицинской помощи | Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. | Нормативы объема медицинской помощи | Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь | вызов | 0,290 | 3308,75 | 0,29 | 3507,07 | 0,29 | 3720,07 |
| 2. Первичная медико-санитарная помощь | x | x | x | x | x | x | x |
| 2.1 В амбулаторных условиях: | x | x | x | x | x | x | x |
| 2.1.1 посещения с профилактическими и иными целями | посещения /комплексные | 2,93 | 779,73 | 2,93 | 807,26 | 2,93 | 856,35 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--|---------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| | посеще- ния | | | | | | |
| для проведения профилактических медицинских осмотров | комплекс- ное пос- ещение | 0,272 | 2312,24 | 0,272 | 2450,45 | 0,272 | 2598,87 |
| для проведения диспансеризации, всего | комплекс- ное пос- ещение | 0,263 | 2858,90 | 0,263 | 2816,80 | 0,263 | 2987,48 |
| в том числе для проведения углубленной диспансеризации | комплекс- ное пос- ещение | 0 | 1167,07 | x | 0 | x | 0 |
| для посещений с иными целями ¹ | посеще- ния | 2,395 | 377,36 | 2,395 | 399,97 | 2,395 | 424,43 |
| 2.1.2. в неотложной форме | посеще- ния обраще- ния | 0,54 | 818,61 | 0,54 | 867,59 | 0,54 | 920,12 |
| 2.1.3 в связи с заболеваниями - обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования ² | исследо- вания | 1,7877 | 1834,97 | 1,7877 | 1944,62 | 1,7877 | 2062,42 |
| компьютерная томография | исследо- вания | 0,04632 | 2915,67 | 0,04632 | 3090,02 | 0,04632 | 3277,21 |
| магнитно-рентгенанская томография | исследо- вания | 0,02634 | 4100,53 | 0,02634 | 4345,64 | 0,02634 | 4608,88 |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследо- вания | 0,08286 | 564,44 | 0,08286 | 598,16 | 0,08286 | 634,41 |
| эндоскопическое диагностическое исследование | исследо- вания | 0,02994 | 1059,03 | 0,02994 | 1122,34 | 0,02994 | 1190,36 |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | исследо- вания | 0,00092 | 9375,81 | 0,00092 | 9936,35 | 0,00092 | 10538,29 |
| патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследо- вания | 0,01321 | 2318,43 | 0,01321 | 2456,99 | 0,01321 | 2605,87 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---|-----------------------|--------------|-----------|------------|-----------|-------------|-----------|
| тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) | исследование | 0,12838 | 688,77 | 0,08987 | 729,95 | 0,07189 | 774,23 |
| 2.1.4 Обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитация» | комплексное посещение | 0,00287 | 21148,84 | 0,00294 | 22430,04 | 0,00294 | 22430,04 |
| 3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) в том числе | случай лечения | 0,068591 | 26602,03 | 0,068605 | 27881,62 | 0,068619 | 29575,28 |
| 3.1 в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» | случай лечения | 0,009007 | 90826,69 | 0,009007 | 95276,82 | 0,009007 | 99979,17 |
| 3.2 для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении | случай лечения | 0,000463 | 143063,59 | 0,000477 | 143063,59 | 0,000491 | 143063,59 |
| 4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | случай госпитализации | 0,1681065512 | 42799,73 | 0,16818891 | 45322,44 | 0,168247525 | 47948,16 |
| 4.1 в том числе по профилю «онкология» | случай госпитализации | 0,009488 | 116133,86 | 0,009488 | 122546,17 | 0,009488 | 129387,11 |
| 4.2 для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций ³ | случай госпитализации | 0,004443 | 44345,89 | 0,004443 | 46794,39 | 0,004443 | 49406,57 |

¹Изключая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, посещения временного медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, склонных кишечников и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи.

²Захолченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

³Норматив объема выносят не менее 25 процентов для медицинской реабилитации детей в возрасте 0 - 17 лет.

**Прогнозный объем специализированной медицинской помощи,
оказываемой федеральными медицинскими организациями**

| Виды и условия оказания медицинской помощи | Единица измерения на I застрахованное лицо | Нормативы объема медицинской помощи | | |
|--|--|-------------------------------------|----------|----------|
| | | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) | случай лечения | 0,002352 | 0,002352 | 0,002352 |
| в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | случай лечения | 0,000381 | 0,000381 | 0,000381 |
| для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном отледотворении | случай лечения | 0,000059 | 0,000059 | 0,000059 |
| Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара | случай госпитализации | 0,011199 | 0,011199 | 0,011199 |
| в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» | случай госпитализации | 0,001094 | 0,001094 | 0,001094 |
| для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях и реабилитационных отделениях медицинских организаций | случай госпитализации | 0,000960 | 0,000960 | 0,000960 |

VII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи

7.1. Условия реализации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача)

При оказании медицинской помощи в рамках Программы граждане имеют право на выбор медицинской организации на основании статьи 21 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» в соответствии с порядком выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 406н.

Выбор медицинской организации гражданами, проживающими в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами,ключенными в соответствующий перечень, а также работниками организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда, осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2012 года № 770 «Об особенностях выбора медицинской организации гражданами, проживающими в закрытых административно-территориальных образованиях, на территориях с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, а также работниками организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда».

Выбор врача и медицинской организации военнослужащими и лицами, приравненными по медицинскому обеспечению к военнослужащим, гражданами, проходящими альтернативную гражданскую службу, гражданами, подлежащими призыву на военную службу или направляемыми на альтернативную гражданскую службу, и гражданами, поступающими на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, а также задержанными, заключенными под стражу, отбывающими наказание в виде ограничения свободы, ареста, лишения свободы либо административного ареста, осуществляется с учетом особенностей оказания медицинской помощи, установленных статьями 25 и 26 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще одного раза в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор

врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера с учетом их согласия не чаще, чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организаций) путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

При отсутствии заявления о выборе медицинской организации, о выборе врача или фельдшера гражданин прикрепляется к медицинской организации, врачу или фельдшеру по территориально-участковому принципу.

Для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае, если в реализации Программы принимают участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных настоящей Программой.

Гражданину также предоставляется возможность выбора лечащего врача (с учетом согласия врача).

В случае требования пациента о замене лечащего врача (за исключением случаев оказания специализированной медицинской помощи) пациент обращается к руководителю медицинской организации (ее подразделения) с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Руководитель медицинской организации (ее подразделения) в течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (лично или посредством почтовой, телефонной, электронной связи) о врачах соответствующей специальности и сроках оказания медицинской помощи указанными врачами.

На основании информации, представленной руководителем медицинской организации (ее подразделения), пациент осуществляет выбор врача.

В случае требования пациента о замене лечащего врача при оказании специализированной медицинской помощи пациент обращается к руководителю соответствующего подразделения медицинской организации с заявлением в письменной форме, в котором указываются причины замены лечащего врача.

Руководитель подразделения медицинской организации в течение трех рабочих дней со дня получения заявления информирует пациента в письменной или устной форме (лично или посредством почтовой, телефонной, электронной связи) о врачах соответствующей специальности, работающих в подразделении медицинской организации.

На основании информации, представленной руководителем подразделения медицинской организации, пациент осуществляет выбор врача.

Возложение функций лечащего врача на врача соответствующей специальности осуществляется с учетом его согласия.

7.2. Порядок внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Алтайского края

Право на внеочередное оказание медицинской помощи имеют следующие категории граждан:

в соответствии с Федеральным законом от 12.01.1995 № 5-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «О ветеранах»:

инвалиды Великой Отечественной войны и инвалиды боевых действий;
участники Великой Отечественной войны;

ветераны боевых действий;

члены семей погибших (умерших) инвалидов войны, участников Великой Отечественной войны и ветеранов боевых действий;

ветераны труда;

в соответствии с Указом Президента РФ от 02.10.1992 № 1157 «О дополнительных мерах государственной поддержки инвалидов»:

лица, признанные инвалидами I и II групп;

в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 № 2-ФЗ «О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне»:

граждане, получившие суммарную (накапливющую) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бер);

в соответствии с законом Российской Федерации от 15.05.1991 № 1244-1 «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»:

граждане, получившие или перенесшие лучевую болезнь и другие заболевания, связанные с радиационным воздействием вследствие чернобыльской катастрофы или с работами по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС;

инвалиды вследствие чернобыльской катастрофы;

в соответствии с Федеральным законом от 20.07.2012 № 125-ФЗ «О донорстве крови и ее компонентов»:

лица, награжденные нагрудным знаком «Почетный донор России»;

в соответствии с законом Российской Федерации от 15.01.1993 № 4301-1 «О статусе Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы»:

граждане России, удостоенные званий Героя Советского Союза, Героя Российской Федерации и являющиеся полными кавалерами ордена Славы и члены их семей (супругов, родителей, детей в возрасте до 18 лет, детей старше 18 лет, ставших инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и детей в возрасте до 23 лет, обучающихся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, по очной форме обучения);

в соответствии с Федеральным законом от 09.01.1997 № 5-ФЗ «О предоставлении социальных гарантий Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы»:

Герои Социалистического Труда, Герои Труда Российской Федерации и

полные кавалеры ордена Трудовой Славы;

вдовы (вдовцы) Героев Социалистического Труда, Героев Труда Российской Федерации или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившие в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации или полного кавалера ордена Трудовой Славы);

в соответствии с Федеральным законом от 26.11.1998 № 175-ФЗ «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча»;

граждане России, подвергшиеся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Теча;

в соответствии с Федеральным законом от 22.08.2004 № 122-ФЗ «О внесении изменений в законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием федеральных законов «О внесении изменений и дополнений в Федеральный закон «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

бывшие несовершеннолетние узники концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны.

Медицинская помощь гражданам с различными заболеваниями оказывается в амбулаторных условиях, в условиях дневного и круглосуточного стационаров.

Основанием для оказания медицинской помощи вне очереди является документ, подтверждающий принадлежность гражданина к одной из категорий граждан, которым в соответствии с законодательством Российской Федерации предоставлено право на внеочередное оказание медицинской помощи.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях реализуется при непосредственном обращении гражданина в регистратуру. Работник регистратуры направляет пациента, имеющего право на внеочередное оказание медицинской помощи к врачу соответствующей специальности, который, в свою очередь, организует внеочередной прием и оказание медицинской помощи.

При наличии медицинских (клинических) показаний для проведения дополнительного медицинского обследования и (или) лабораторных исследований при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях лечащим врачом организуется внеочередной прием гражданина необходимыми врачами-специалистами и проведение необходимых лабораторных исследований.

В случае необходимости оказания гражданину стационарной медицинской помощи врач на амбулаторном приеме выдает направление на госпитализацию с пометкой о льготе и организуется внеочередная плановая госпитализация гражданина.

В случае отсутствия необходимого вида медицинской помощи в медицинской организации при наличии медицинских показаний, на основании заключения врачебной комиссии граждане направляются в соответствующую медицинскую организацию с подробной выпиской из карты амбулаторного больного (истории болезни), содержащую данные клинических, рентгенологических, лабораторных и других исследований, с указанием цели направления (по согласованию с администрацией медицинской организации).

В случае обращения нескольких граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, оказывается в порядке поступления обращений. Контроль за внеочередным оказанием медицинской помощи гражданам осуществляют руководители медицинских организаций.

7.3. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также медицинскими изделиями, включенными в утверждаемый

Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (по желанию пациента)

При оказании в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной, скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом от 12 апреля 2010 года № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств», и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, перечень медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг. Порядок формирования перечня медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг, устанавливается Правительством Российской Федерации.

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, а также формы рецептурных бланков на них,

порядок оформления указанных бланков, их учет и хранение регламентируются приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Бесплатное обеспечение отдельных категорий граждан необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, при оказании амбулаторной медицинской помощи осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, при оказании амбулаторной помощи (по рецептам врача) включает в себя:

оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

обеспечение лекарственными препаратами по перечню заболеваний, утверждаемому Правительством Российской Федерации, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Праузера), лиц после трансплантации органов и (или) тканей в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, утвержденным Правительством Российской Федерации;

обеспечение граждан в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно и с пятидесятипроцентной скидкой, за исключением граждан, включенных в Федеральный регистр лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи», и выбравших ежемесячную денежную выплату, лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания, используемыми для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, за счет средств краевого бюджета согласно перечню (приложение 5);

обеспечение граждан зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации лекарственными препаратами для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, утвержденный Правительством Российской Федерации;

обеспечение граждан, которым были выполнены аорто-коронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция, перенесших острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда в течение двух календарных лет в амбулаторных условиях лекарственными препаратами по рецептам врачей бесплатно, за исключением граждан, имеющих право на получение социальной услуги в виде обеспечения лекарственными препаратами для медицинского применения в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

обеспечение граждан, больных сахарным диабетом и находящихся на помповой инсулинотерапии, расходными материалами для инсулиновых помп (инфузационная система в составе: картридж (резервуар) и набор для инфузии (катетер и канюля).

Обеспечение граждан донорской кровью и (или) ее компонентами для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи осуществляется для медицинских организаций Алтайского края, участвующих в реализации Программы, безвозмездно.

Обеспечение граждан лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в рамках Программы осуществляется бесплатно в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

В рамках Программы оказывается стоматологическая помощь, за исключением зубопротезирования и использования ортодонтических конструкций (брекет-системы, LM-активаторы, трейнеры, ретейнери), повторного изготовления съемных ортодонтических аппаратов в случае их утери, порчи, поломки по вине пациента.

7.4. Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому

Граждане, нуждающиеся в оказании паллиативной медицинской помощи, включаются в регистр пациентов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи (далее – «Регистр»), медицинскими организациями, к которым граждане прикреплены для оказания первичной медико-санитарной помощи, либо медицинскими организациями, где гражданине в текущий момент получают специализированную медицинскую помощь в условиях круглосуточного стационара (далее – «Медицинские организации прикрепления»). Функции ведения Регистра возлагаются на краевую медицинскую организацию, определенную приказом Министерства здравоохранения Алтайского края.

Медицинские документы гражданина, находящегося в Регистре, направляются Медицинскими организациями прикрепления для рассмотрения на

врачебной комиссии в медицинские организации, имеющие в своем составе отделения паллиативной медицинской помощи и (или) выездные патронажные службы паллиативной медицинской помощи (далее – «Медицинские организации паллиативной службы») в соответствии со схемами закрепления, утвержденными приказом Главного управления Алтайского края по здравоохранению и фармацевтической деятельности от 13.07.2015 № 497 «Об организации в Алтайском крае системы оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению».

Основанием для обеспечения граждан медицинскими изделиями, предназначеными для поддержания функций органов и систем организма человека на дому, является заключение врачебной комиссии Медицинских организаций паллиативной службы.

Обеспечение граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому осуществляется специалистами Медицинских организаций паллиативной службы согласно порядку назначения лекарственных препаратов, установленному Министерством здравоохранения Российской Федерации.

7.5. Начертанье мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, включая условия и сроки диспансеризации населения для отделных категорий населения, профилактических осмотров несовершеннолетних

Целями профилактических мероприятий являются:

профилактика и раннее выявление (скрининг) хронических неинфекционных заболеваний (состояний), являющихся основной причиной инвалидности и преждевременной смертности, факторов риска их развития, а также риска потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача;

определение группы здоровья, необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий для граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и (или) факторами риска их развития, а также для здоровых граждан;

проведение профилактического консультирования граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и факторами риска их развития;

определение группы диспансерного наблюдения граждан с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и иными заболеваниями (состояниями), включая граждан с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском.

Мероприятия:

проведение диспансеризации определенных групп взрослого населения;

профилактические медицинские осмотры;

профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних, в том

числе в связи с занятиями физической культурой и спортом;

обследование в центрах здоровья;

обследование в центрах и кабинетах медицинской профилактики.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Профилактические медицинские осмотры взрослого населения и диспансеризация определенных групп взрослого населения осуществляются в рамках Программы бесплатно в соответствии с приказом Минздрава России от 27.04.2021 № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения».

Сроки проведения диспансеризации отдельных категорий населения:

1 раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;

ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан, включая:

инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий;

лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение пяти лет до наступления такого возраста и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет.

Министерство здравоохранения Алтайского края обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на приемы (осмотры, консультации) медицинскими работниками, исследования и иные медицинские вмешательства, проводимые в рамках профилактических медицинских осмотров и диспансеризации.

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся медицинскими организациями в объеме, предусмотренном перечнем исследований при проведении профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в соответствии с приказом Минздрава России от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» при условии информированного добровольного согласия несовершеннолетнего (его родителя или иного законного представителя) на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

При отсутствии необходимых врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований в медицинской организации консультации специалистов и диагностические исследования для профилактических медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе детского, могут проводиться с привлечением специалистов других медицинских организаций в установленном порядке.

7.6. Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (в том числе условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации), а также порядок предоставления транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента

Размещение пациентов производится в палаты на три места и более. При отсутствии в профильном отделении свободных мест допускается размещение пациентов, поступивших по экстренным показаниям, вне палаты на срок не более суток.

Питание, проведение лечебно-диагностических манипуляций, лекарственное обеспечение осуществляются с даты поступления в стационар.

В маломестных палатах (боксах) размещаются больные по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям, установленным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)».

Одному из родителей, иному члену семьи или иному законному представителю предоставляется право на бесплатное совместное нахождение с ребенком в медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в стационарных условиях в течение всего периода лечения независимо от возраста ребенка. При совместном нахождении в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с

ребенком старше данного возраста – при наличии медицинских показаний, плата за создание условий пребывания в стационарных условиях, в том числе за предоставление спального места и питания, с указанных лиц не взимается.

В случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь, предоставляются транспортные услуги с сопровождением медицинским работником.

7.7. Условия предоставления детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию

Обеспечение медицинской помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14.02.2013 № 116 «О мерах по совершенствованию организации медицинской помощи детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей».

Медицинское обследование детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организации для детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, осуществляется в соответствии с порядком, установленным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Обеспечение медицинской помощью пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в рамках диспансеризации и последующего оздоровления детей указанных категорий по результатам проведенной диспансеризации осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.02.2013 № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации».

Первичная медико-санитарная помощь оказывается детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, по месту их постоянного пребывания в организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, оказывается медицинскими организациями, в зоне обслуживания которых расположены организации для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, а также медицинская реабилитация оказывается в соответствии с правилами ее оказания по отдельным профилям, утвержденными приказами Министерства здравоохранения Алтайского края.

Оказание медицинской помощи всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, медицинскую

реабилитацию, санаторно-курортное лечение и диспансерное наблюдение, осуществляется указанным категориям несовершеннолетних в приоритетном порядке.

7.8. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы

1. Медицинская помощь в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента (далее – «медицинская помощь в экстренной форме»), оказывается гражданам медицинскими организациями бесплатно.

2. При оказании гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Программы, имеющей лицензию на оказание скорой медицинской помощи (далее – «медицинская организация»), эта медицинская организация оформляет выписку из медицинской карты больного об оказании ему медицинской помощи в экстренной форме с приложением копий документов, подтверждающих личность больного.

3. Документы об оказании медицинской помощи в экстренной форме медицинская организация направляет в адрес медицинской организации, включенной в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, находящейся в зоне обслуживания скорой медицинской помощи, для заключения договора на возмещение расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме (далее – «договор»).

4. Медицинская организация, введенная в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, на основании заключенного договора производит возмещение затрат по тарифам на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию:

застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам – за счет средств обязательного медицинского страхования;

не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию лицам – за счет бюджетных ассигнований краевого бюджета.

7.9. Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований и консультаций врачей-специалистов

Плановый прием пациентов, проведение плановых лечебно-диагностических мероприятий осуществляются в соответствии с нормативными правовыми актами, регламентирующими нагрузку специалиста. При этом:

сроки ожидания приема врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми не должны превышать 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую

организацию;

сроки ожидания оказания первичной медико-санитарной помощи в не-отложной форме не должны превышать 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

сроки проведения консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 3 рабочих дня;

сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи, не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

сроки проведения компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней со дня назначения;

сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать 3 рабочих дня с момента постановки диагноза онкологического заболевания;

сроки ожидания оказания специализированной (за исключением высокотехнологичной) медицинской помощи, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, не должны превышать 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления предварительного диагноза заболевания (состояния);

время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента ее вызова.

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи, в сроки, установленные настоящим разделом.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специа-

лизированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет, о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных.

7.10. Дифференцированные нормативы объемов оказания медицинской помощи на 2022 год

Дифференцированный норматив объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях круглосуточного стационара, составляет:

в медицинских организациях I уровня:

на 1 жителя за счет средств бюджета – 0,000083;

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,0271074171;

в медицинских организациях II уровня:

на 1 жителя за счет средств бюджета – 0,007669;

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,0550040183;

в медицинских организациях III уровня:

на 1 жителя за счет средств бюджета – 0,000493;

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,0859951158.

Дифференцированный норматив объемов медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара, составляет:

в медицинских организациях I уровня:

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,031098;

в медицинских организациях II уровня:

на 1 жителя за счет средств бюджета – 0,003374;

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,013040;

в медицинских организациях III уровня:

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,024453.

Дифференцированный норматив объемов медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях (посещения с профилактическими и иными целями), составляет:

в медицинских организациях I уровня:

на 1 жителя за счет средств бюджета – 0,0698;

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 1,65

в медицинских организациях II уровня:

на 1 жителя за счет средств бюджета – 0,1197;

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,79

в медицинских организациях III уровня:

на 1 жителя за счет средств бюджета – 0,0100;

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,49

Дифференцированный норматив объемов, оказываемой в амбулаторных условиях, для проведения профилактических медицинских осмотров (комплексные посещения):

в медицинских организациях I уровня:

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,183;

в медицинских организациях II уровня:

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,08;

в медицинских организациях III уровня:

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,009.

Дифференцированный норматив объемов, оказываемой в амбулаторных условиях, для проведения диспансеризации (комплексные посещения):

в медицинских организациях I уровня:

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,161;

в медицинских организациях II уровня:

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,073;

в медицинских организациях III уровня:

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,029.

Дифференцированный норматив объемов, оказываемой в амбулаторных условиях, посещений с иными целями:

в медицинских организациях I уровня:

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 1,3;

в медицинских организациях II уровня:

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,641;

в медицинских организациях III уровня:

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,454.

Дифференцированный норматив объемов медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях (обращения по заболеваниям), составляет:

в медицинских организациях I уровня:

на 1 жителя за счет средств бюджета – 0,0362;

на 1 застрахованное лицо за счет ОМС – 1,0792;

в медицинских организациях II уровня:

на 1 жителя за счет бюджета – 0,0582;

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,436;

в медицинских организациях III уровня:

на 1 жителя за счет средств бюджета – 0,0010;

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,2725.

Дифференцированный норматив объемов медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях (посещения в неотложной форме), составляет:

в медицинских организациях I уровня:

на 1 застрахованное лицо за счет ОМС – 0,28;

в медицинских организациях II уровня:

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,17;

в медицинских организациях III уровня:

на 1 застрахованное лицо за счет средств ОМС – 0,09.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к Территориальной программе
государственных гарантий бес-
платного оказания гражданам
медицинской помощи на
2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов

СТОИМОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | № строки | 2022 год | | Плановый период | | | |
|--|----------|--|---|-------------------------------------|---|-------------------------------------|--|
| | | Утвержденная стоимость территориальной программы | | Стоймость территориальной программы | | Стоймость территориальной программы | |
| | | всего, (тыс. руб.) | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.) | всего, (тыс. руб.) | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.) | всего, (тыс. руб.) | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, (руб.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) в том числе | 01 | 46266814,7 | 20054,94 | 46259630,0 | 20062,73 | 48599854,0 | 21096,92 |
| I. Средства консолидированного бюджета Алтайского края * | 02 | 8860753,3 | 3875,3 | 6797883,9 | 2993,92 | 6793995,3 | 3014,19 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего ** | 03 | 37406061,4 | 16179,64 | 39461746,1 | 17068,81 | 41805858,7 | 18082,73 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--|----|------------|----------|------------|----------|------------|----------|
| (сумма строк 04 – 08) | | | | | | | |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы** (сумма строк 05 + 06 + 07) в том числе | 04 | 37406061,4 | 16179,64 | 39461746,1 | 17068,81 | 41805858,7 | 18082,73 |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС** | 05 | 37406061,4 | 16179,64 | 39461746,1 | 17068,81 | 41805858,7 | 18082,73 |
| 1.2. межбюджетные трансферты бюджета Алтайского края на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС | 06 | - | - | - | - | - | - |
| 1.3. прочие поступления | 07 | - | - | - | - | - | - |
| 2. Межбюджетные трансферты бюджета Алтайского края на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, из них | 08 | - | - | - | - | - | - |
| 2.1. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Алтайского края в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 | - | - | - | - | - | - |
| 2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Алтайского края в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 10 | - | - | - | - | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--|---|---|---|---|---|---|---|
| цинского страхования на финансование обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования | | | | | | | |

* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевые программы, государственные программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08).

** Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на финансовое обеспечение бюджета территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования.

| Справочно | 2022 год | | 2023 год | | 2024 год | |
|---|----------------------|------------------------------------|----------------------|------------------------------------|----------------------|------------------------------------|
| | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1 застрахованное лицо (руб.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций | 179925,7 | 77,82 | 182018,0 | 78,73 | 184195,5 | 79,67 |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к Территориальной программе
государственных гарантий бес-
платного оказания гражданам
медицинской помощи на
2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2022 год

Население, тыс. чел. – 2286,469

Численность застрахованного населения, тыс. чел. – 2311,922

| Виды и условия оказания медицинской помощи | № строки | Единица измерения | Территориальные нормативы объемов медицинской помощи на 1 жителя (по территориальной программе ОМС – на 1 застрахованное лицо) в год | Территориальные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | в % к итогу |
|---|----------|-------------------|--|--|--|-----------|--|---------------------|-------------|
| | | | | | руб. | тыс. руб. | за счет средств консолидированного бюджета Алтайского края | за счет средств ОМС | |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Алтайского края, в том числе* | 01 | X | X | 3467,27 | X | 7927810,9 | X | X | 17,1 |
| 1. скорая, в том числе сконцентрированная | 02 | вызов | 0,01047 | 3143,68 | 32,92 | X | 75262,8 | X | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|----|--|----------|----------|--------|---|-----------|---|----|
| медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе | | | | | | | | | |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | | | X | | X | X | |
| скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | 04 | вызов | 0,000056 | 46445,74 | 2,62 | X | 5991,5 | X | X |
| 2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе | 05 | посещение с профилактической и иными целями, в том числе | 0,1995 | 493,1 | 98,37 | X | 224928,05 | X | X |
| | 06 | посещение по поликлинической медицинской помощи, включая | 0,0280 | X | X | X | X | X | X |
| | 07 | посещение по поликлинической медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 0,0208 | 443,2 | 9,22 | X | 21078,15 | X | X |
| | 08 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | 0,0072 | 2216,4 | 15,96 | X | 36486,38 | X | X |
| | 09 | обращение | 0,0956 | 1429,9 | 136,70 | X | 312556,12 | X | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|----|--|-----------|---------|---------|---|------------|---|-----|
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 10 | посещение с профилактическими и иными целями | - | - | - | X | - | X | X |
| | 11 | обращение | - | - | - | X | - | X | X |
| 3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 12 | случай госпитализации | 0,008245 | 84587,5 | 697,46 | X | 1594728,14 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 13 | случай госпитализации | - | - | - | X | - | X | X |
| 4. первичная медико-санитарная помощь и специализированная в условиях дневного стационара, в том числе | 14 | случай лечения | 0,003374 | 14603,9 | 49,28 | X | 112669,09 | X | X |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 15 | случай лечения | - | - | - | X | - | X | X |
| 5. паллиативная медицинская помощь | 16 | койко-день | 0,0201757 | 2620,6 | 52,87 | X | 120890,9 | X | X |
| 6. иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 17 | - | X | X | 2328,06 | X | 5323033,8 | X | X |
| 7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Алтайского края | 18 | случай госпитализации | X | X | 71,61 | X | 163742,0 | X | X |
| II. Средства консолидированного бюджета Алтайского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС** | 19 | - | X | X | 408,03 | X | 932942,4 | X | 2,0 |

| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
|--|--------------------|---------|--|---------|---------|----------|--------|------------|-----------|---|
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС | 20 | - | X | X | X | 16179,64 | X | 37406061,4 | 80,9 | |
| скорая медицинская помощь (сумма строк 29+34+41) | 21 | вызовов | 0,29 | 3308,75 | X | 959,54 | X | 2218381,6 | X | |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1+35.1 +42.1 | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,272 | 2312,24 | X | 628,93 | X | 1454037,1 | X |
| | 30.2+35.2 +42.2 | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,263 | 2858,90 | X | 751,89 | X | 1738311,0 | X |
| | 30.3+35.3 +42.3 | 22.3 | посещение с иными целями | 2,395 | 377,36 | X | 903,78 | X | 2089468,9 | X |
| | 35.4 | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая*** | | X | X | X | X | X | X |
| с | 35.4.1 | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами*** | | | X | | X | | X |
| у | 35.4.2 | 22.4.2 | посещение на дому иные/данными патронажными бригадами*** | | | X | | X | | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|--------------------------|--------|---|---------|---------|---|---------|---|-----------|
| | 30.4+35.5 +42.4 | 22.5 | посещение по нотройной медицинской помощи обращение | 0,54 | 818,61 | X | 442,05 | X | 1021985,1 |
| | 30.5+35.6 +42.5 | 22.6 | | 1,7877 | 1834,97 | X | 3280,38 | X | 7583982,7 |
| | 30.5.1+35.6.1 +42.5.1 | 22.6.1 | КТ | 0,04632 | 2915,67 | X | 135,05 | X | 312225,1 |
| | 30.5.2+35.6.2 +42.5.2 | 22.6.2 | МРТ | 0,02634 | 4100,53 | X | 108,01 | X | 249710,7 |
| | 30.5.3+35.6.3 +42.5.3 | 22.6.3 | УЗИ сердечно- сосудистой си- стемы | 0,08286 | 564,44 | X | 46,77 | X | 108128,6 |
| | 30.5.4+35.6.4 +42.5.4 | 22.6.4 | эндохорище- ское диагно- стическое ис- следование | 0,02994 | 1059,03 | X | 31,71 | X | 73311,0 |
| | 30.5.5+35.6.5 +42.5.5 | 22.6.5 | молекулярно- генетическое исследование | 0,00092 | 9375,81 | X | 8,63 | X | 19951,9 |
| 1 | 30.5.6+35.6.6 +42.5.6 | 22.6.6 | патологоанато- мическое ис- следование биопсийного (операцион- ного) матери- ала с целью диагностики онкологиче- ских заболева- ний и подбора противоопухо- левой лекар- ственной тера- пии | 0,01321 | 2318,43 | X | 30,63 | X | 70814,2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|--------|---|--------------|-----------|---|---------|---|------------|----|
| 30,5,7+35,6,7 +42,5,7 | 22,6,7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции | 0,12838 | 688,77 | X | 88,42 | X | 204420,1 | X |
| 30,6+35,7 +42,6 | 22,7 | обращение по заболеванию при оказании мед. помощи по профилю «Медицинская реабилитация» (комплексное посещение) | 0,00287 | 21148,84 | X | 60,70 | X | 140333,7 | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36 = 43), в том числе: | 23 | случай госпитализации | 0,1681065512 | 42799,73 | X | 7194,92 | X | 16634082,0 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 31,1+36,1 = 43,1) | 23,1 | случай госпитализации | 0,009488 | 116133,86 | X | 1101,88 | X | 2547460,6 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31,2 + 36,2 = 43,2) | 23,2 | случай госпитализации | 0,004443 | 44345,89 | X | 197,03 | X | 455518,0 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31,3 + 36,3 = 43,3) | 23,3 | случаев госпитализации | 0,0043661 | 173831,53 | X | 758,97 | X | 1754669,8 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37 = 44), в том числе | 24 | случай лечения | 0,068591 | 26602,03 | X | 1824,66 | X | 4218471,6 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 24,1 | случай лечения | 0,009007 | 90826,69 | X | 818,08 | X | 1891337,1 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|------|---|----------|-----------|---|----------|---|------------|------|
| (сумма строк 32.1+37.1 +44.1) | | | | | | | | | |
| при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2+37.2 +44.2) | 24.2 | случай | 0,000463 | 143063,59 | X | 66,24 | X | 153141,7 | X |
| палиативная медицин- ская помощь *** (равно строке 38) | 25 | хойко-день | - | - | X | - | X | - | X |
| расходы на ведение дела СМО | 26 | - | X | X | X | 132,79 | X | 307007,7 | X |
| иные расходы (равно строке 39) | 27 | - | X | X | X | - | X | - | X |
| из строки 20: | 28 | - | X | X | X | 16046,85 | X | 37099053,7 | 80,2 |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | | | | | | | | | |
| скорая медицинская по- мощь | 29 | вызов | 0,29 | 3308,75 | X | 959,54 | X | 2218381,6 | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактичес- ких медицин- ских осмотров | 0,272 | 2312,24 | X | 628,93 | X | 1454037,1 | X |
| | 30.2 | комплексное посещение для проведения диспансериза- ции | 0,263 | 2858,90 | X | 751,89 | X | 1738311,0 | X |
| | 30.3 | посещение с иными целями | 2,395 | 377,36 | X | 903,78 | X | 2089468,9 | X |
| | 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 818,61 | X | 442,05 | X | 1021985,1 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|--------|---|---------|----------|---|---------|---|-----------|----|
| | 30.5 | обращение | 1,7877 | 1834,97 | X | 3280,38 | X | 7583982,7 | X |
| | 30.5.1 | КТ | 0,04632 | 2915,67 | X | 135,05 | X | 312225,1 | X |
| | 30.5.2 | МРТ | 0,02634 | 4100,53 | X | 108,01 | X | 249710,7 | X |
| | 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,08286 | 564,44 | X | 46,77 | X | 108128,6 | X |
| | 30.5.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,02994 | 1059,03 | X | 31,71 | X | 73311,0 | X |
| | 30.5.5 | молекулярно-генетическое исследование | 0,00092 | 9375,81 | X | 8,63 | X | 19951,9 | X |
| | 30.5.6 | патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | 0,01321 | 2318,43 | X | 30,63 | X | 70814,2 | X |
| | 30.5.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции | 0,12838 | 688,77 | X | 88,42 | X | 204420,1 | X |
| | 30.6 | обращение по заболеванию при оказании | 0,00287 | 21148,84 | X | 60,70 | X | 140333,7 | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|--------|--|--------------|-----------|-------|---------|----------|------------|----|
| | | мед. помощь по профилю «Медицинская реабилитация» (комплексное посещение) | | | | | | | |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 31 | случай госпитализации | 0,1681065512 | 42799,73 | X | 7194,92 | X | 16634082,0 | X |
| медицинская помощь при профиле «онкология» | 31.1 | случай госпитализации | 0,009488 | 116133,86 | X | 1101,88 | X | 2547460,6 | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 31.2 | случай госпитализации | 0,0044443 | 44345,89 | X | 197,03 | X | 455518,0 | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 31.3 | случай госпитализации | 0,0043661 | 173831,53 | X | 758,97 | X | 1754669,8 | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 32 | случай лечения | 0,068591 | 26602,03 | X | 1824,66 | X | 4218471,6 | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» при экстракорпоральном оплодотворении | 32.1 | случай лечения | 0,009007 | 90826,69 | X | 818,08 | X | 1891337,1 | X |
| 32.2 | случай | 0,000463 | 143063,59 | X | 66,24 | X | 153141,7 | X | |
| 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой | 33 | - | X | X | X | - | X | - | |
| скорая медицинская помощь | 34 | вызов | - | - | X | - | X | - | X |
| | 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | - | - | X | - | X | - | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 35.2 | комплексное посещение для | - | - | X | - | X | - | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|--------|---|---|---|---|---|---|---|----|
| | | проведения диспансеризации | | | | | | | |
| | 35.3 | посещение с иными целями | - | - | X | | X | - | X |
| | 35.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая | - | X | X | X | X | X | X |
| | 35.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без участия посещений на дому патронажными бригадами | - | - | X | - | X | - | X |
| | 35.4.2 | посещение на дому выездными патронажными бригадами | - | - | X | - | X | - | X |
| | 35.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | - | - | X | - | X | - | X |
| | 35.6 | обращение | - | - | X | - | X | - | X |
| | 35.6.1 | КТ | - | - | X | - | X | - | X |
| | 35.6.2 | МРТ | - | - | X | - | X | - | X |
| | 35.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | - | - | X | - | X | - | X |
| | 35.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | - | - | X | - | X | - | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|--------|---|---|---|---|---|---|---|----|
| | 35.6.5 | молекулярно-генетическое исследование | - | - | X | - | X | - | X |
| | 35.6.6 | патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | - | - | X | - | X | - | X |
| | 35.6.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции | - | - | X | - | X | - | X |
| | 35.7 | обращение по заболеванию при оказании МСЛ. помощь по профилю «Медицинская реабилитация» (комплексное посещение) | - | - | X | - | X | - | X |
| специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе | 36 | случай госпитализации | - | - | X | - | X | - | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 36.1 | случай госпитализации | - | - | X | - | X | - | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|------|--|---|---|---|---|---|---|----|
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 36.2 | случай госпитализации | - | - | X | - | X | - | X |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 36.3 | случай госпитализации | - | - | X | - | X | - | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе | 37 | случай лечения | - | - | X | - | X | - | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 37.1 | случай лечения | - | - | X | - | X | - | X |
| при экстракорпоральном опиогемодиализе | 37.2 | случай | - | - | X | - | X | - | X |
| дополнительная медицинская помощь в стационарных условиях*** | 38 | коин-дней | - | - | X | - | X | - | X |
| иные расходы | 39 | | X | X | X | | X | | X |
| 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение): | 40 | | X | X | X | | X | | |
| скорая медицинская помощь | 41 | вызов | | | X | | X | | X |
| медицинская помощь в амбулаторных условиях | 42.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | | | X | | X | | X |
| | 42.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | | | X | | X | | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|--------|--|---|---|---|---|---|---|----|
| | 42.3 | посещение с иными целями, | | | X | | X | | X |
| | 42.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | | | X | | X | | X |
| | 42.5 | обращение | | | X | | X | | X |
| | 42.5.1 | КТ | | | X | | X | | X |
| | 42.5.2 | МРТ | | | X | | X | | X |
| | 42.5.3 | УЗИ сердечно- сосудистой си- стемы | | | X | | X | | X |
| | 42.5.4 | эндоскопиче- ское диагно- стическое ис- следование | | | X | | X | | X |
| | 42.5.5 | молекулярио- генетическое исследование | | | X | | X | | X |
| | 42.5.6 | патологоанато- мическое ис- следование биопсийного (операцион- ного) матери- ала с целью диагностики онкологич- еских заболева- ний и подбора противоопухо- льевой лекар- ственной тера- пии | | | X | | X | | X |
| | 42.5.7 | тестирование на выявление | | | X | | X | | X |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|------|---|---|---|--------|----------|-----------|------------|-------|
| | 42.6 | новой корона- вирусной ин- фекции обращение по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Ме- дицинская реа-билитация» (комплексное посещение) | . | . | X | . | X | . | X |
| специализированная ме- дицинская помощь в стацио- нарных условиях, в том числе | 43 | случай гостин- тализации | | | X | | X | | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 43.1 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| медицинская реабилитация в стационарных условиях | 43.2 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| высокотехнологичная ме- дицинская помощь | 43.3 | случай госпитализации | | | X | | X | | X |
| медицинская помощь в условиях дневного стацио- нара, в том числе | 44 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| медицинская помощь по профилю «онкология» | 44.1 | случай лечения | | | X | | X | | X |
| при экстракорпоральном оплодотворении | 44.2 | случай | | | X | | X | | X |
| Итого (сумма строк 01 + 19 + 20) | 45 | | X | X | 3875,3 | 16179,64 | 8860753,3 | 37406061,4 | 100,0 |

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Алтайского края на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы консолидированного бюджета Алтайского края на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх территориальной программы ОМС.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим изыском Алтайского края.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

| № п/п | Наименование медицинской организации | Осущ- шествля- ющие де- ятель- ность в сфере обяза- тельного медицин- ского страхова- ния | Участ- вующие в прове- дении профи- лактиче- ских ме- дицин- ских осмот- ров, в том числе в разных диспан- сериза- ции |
|----------|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красная клиническая больница» | + | - |
| 2 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайский краевой клинический центр охраны материнства и детства» | + | - |
| 3 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайский краевая госпиталь для ветеранов войны» | + | - |
| 4 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайская краевая офтальмологическая больница» | + | - |
| 5 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайский краевой кардиологический диспансер» | + | - |
| 6 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайский краевый онкологический диспансер» | - | - |
| 7 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Онкологический диспансер, г. Бийск» | - | - |
| 8 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Онкологический диспансер г. Рубцовска» | + | + |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--|---|---|
| 9 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краевой лечебно-реабилитационный центр озера Яровое» | + | - |
| 10 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Диагностический центр Алтайского края» | + | - |
| 11 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Консультативно-диагностический центр, г. Бийск» | + | - |
| 12 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Клинико-диагностический центр г. Рубцовска» | + | - |
| 13 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краевая стоматологическая поликлиника» | + | - |
| 14 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краевая детская стоматологическая поликлиника» | + | - |
| 15 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайский врачебно-физкультурный диспансер» | + | - |
| 16 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краевой кожно-венерологический диспансер» | - | - |
| 17 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кожно-венерологический диспансер г. Рубцовска» | - | - |
| 18 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алейская центральная районная больница» | - | - |
| 19 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайская центральная районная больница» | - | - |
| 20 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Баевская центральная районная больница» | - | - |
| 21 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бийская центральная районная больница» | + | + |
| 22 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бийлютенская центральная районная больница» | + | + |
| 23 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Бурлинская центральная районная больница» | + | + |
| 24 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Быстроистокская центральная районная больница» | + | + |
| 25 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Волчихинская центральная районная больница» | + | + |
| 26 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Егорьевская центральная районная больница» | + | + |
| 27 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Ельцовского района» | + | + |
| 28 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница с. Залыдов» | + | + |
| 29 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Залесовская центральная районная больница» | + | + |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--|---|---|
| 30 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница г. Змеиногорска» | + | + |
| 31 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Зональная центральная районная больница» | - | + |
| 32 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Калманская центральная районная больница» | - | + |
| 33 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Каменская центральная районная больница» | - | + |
| 34 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ключевская центральная районная больница имени Антоновича И.И.» | - | + |
| 35 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Косихинская центральная районная больница» | + | + |
| 36 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногорская центральная районная больница» | + | + |
| 37 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краснощёковская центральная районная больница» | + | + |
| 38 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Крутыхицкая центральная районная больница» | + | + |
| 39 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кулундинская центральная районная больница» | + | + |
| 40 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кургинская центральная районная больница» | + | + |
| 41 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кытмановская центральная районная больница» | + | + |
| 42 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная больница Локтевского района» | + | + |
| 43 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мамонтовская центральная районная больница» | + | + |
| 44 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Михайловская центральная районная больница» | - | - |
| 45 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Иссыкского национального района» | - | - |
| 46 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новачкинская центральная районная больница» | - | - |
| 47 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Павловская центральная районная больница» | + | - |
| 48 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Панкрушихинская центральная районная больница» | + | - |
| 49 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Первомайская центральная районная больница имени А.Ф. Воробьёва» | + | + |
| 50 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Петропавловская центральная районная больница» | + | + |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|--|---|---|
| 51 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Поспелихинская центральная районная больница» | + | + |
| 52 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ребрихинская центральная районная больница» | + | + |
| 53 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница с. Родино» | + | + |
| 54 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Романовская центральная районная больница» | + | + |
| 55 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Рубцовская центральная районная больница» | + | + |
| 56 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Славгородская центральная районная больница» | + | + |
| 57 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Смоленская центральная районная больница» | + | + |
| 58 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Советская центральная районная больница» | + | + |
| 59 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Солонешенская центральная районная больница» | + | + |
| 60 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная районная больница Солтонского района» | + | + |
| 61 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Табунская центральная районная больница» | - | + |
| 62 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тальменская центральная районная больница» | - | - |
| 63 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тогульская центральная районная больница» | - | - |
| 64 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Топчихинская центральная районная больница» | + | + |
| 65 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Староалейская центральная районная больница Третьяковского района» | + | + |
| 66 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Троицкая центральная районная больница» | + | + |
| 67 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тюменцевская центральная районная больница» | + | + |
| 68 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Угловская центральная районная больница» | + | + |
| 69 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Калманская центральная районная больница» | + | + |
| 70 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Усть-Пристанская центральная районная больница» | + | + |
| 71 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Хабарская центральная районная больница» | + | + |
| 72 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Целинная центральная районная больница» | + | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|---|---|---|
| 73 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чарышская центральная районная больница» | + | + |
| 74 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шелаболихинская центральная районная больница» | + | + |
| 75 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шипуновская центральная районная больница» | - | + |
| 76 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 1, г. Барнаул» | + | + |
| 77 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 3, г. Барнаул» | + | + |
| 78 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 7, г. Барнаул» | + | + |
| 79 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 9, г. Барнаул» | + | + |
| 80 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 10, г. Барнаул» | + | - |
| 81 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 12, г. Барнаул» | - | - |
| 82 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 14, г. Барнаул» | + | + |
| 83 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 1, г. Барнаул» | + | - |
| 84 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 2, г. Барнаул» | + | - |
| 85 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника № 3, г. Барнаул» | + | - |
| 86 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 3, г. Барнаул» | + | + |
| 87 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 7, г. Барнаул» | - | + |
| 88 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 9, г. Барнаул» | + | + |
| 89 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская стоматологическая поликлиника № 1, г. Барнаул» | + | - |
| 90 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская стоматологическая поликлиника № 2, г. Барнаул» | + | - |
| 91 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краевая клиническая больница скорой медицинской помощи» | + | - |
| 92 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3, г. Барнаул» | + | + |
| 93 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 4 имени Н.П.Гулла, г. Барнаул» | + | + |
| 94 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 5, г. Барнаул» | + | + |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--|---|---|
| 95 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 8, г. Барнаул» | - | - |
| 96 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 10, г. Барнаул» | - | - |
| 97 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 12, г. Барнаул» | + | + |
| 98 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 1, г. Барнаул» | + | - |
| 99 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Родильный дом № 2, г. Барнаул» | + | - |
| 100 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница № 1, г. Барнаул» | + | + |
| 101 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 5, г. Барнаул» | + | + |
| 102 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская клиническая больница № 7, г. Барнаул» | + | - |
| 103 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница, г. Белокуриха» | + | + |
| 104 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница, г. Бийск» | + | + |
| 105 | Краевое государственное учреждение здравоохранения «Первая городская поликлиника, г. Бийск» | + | + |
| 106 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 2, г. Бийск» | + | + |
| 107 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3, г. Бийск» | + | + |
| 108 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 4, г. Бийск» | + | - |
| 109 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская детская больница, г. Бийск» | - | - |
| 110 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская поликлиника № 2, г. Бийск» | + | + |
| 111 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника, г. Бийск» | + | - |
| 112 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красной Центр общественного здоровья и медицинской профилактики» | + | - |
| 113 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница, г. Заринск» | + | + |
| 114 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница имени Л. Я. Литвиненко, г. Новоалтайск» | + | + |
| 115 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 1, г. Рубцовск» | - | + |
| 116 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 2, г. Рубцовск» | + | + |
| 117 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская больница № 3, г. Рубцовск» | + | + |
| 118 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница, г. Рубцовск» | - | - |
| 119 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Стоматологическая поликлиника, г. Рубцовск» | + | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|---|---|---|
| 120 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи, г. Барнаул» | - | - |
| 121 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи, г. Бийск» | - | - |
| 122 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи, г. Рубцовск» | - | - |
| 123 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайская краевая клиническая психиатрическая больница имени Эрдмана Юрия Карловича» | - | - |
| 124 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайская краевая психиатрическая больница № 2» | - | - |
| 125 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайский краевой психоневрологический диспансер для детей» | - | - |
| 126 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница, г. Бийск» | - | - |
| 127 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Психиатрическая больница г. Рубцовска» | - | - |
| 128 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайский краевой противотуберкулезный диспансер» | - | - |
| 129 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская туберкулезная больница» | - | - |
| 130 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер, г. Бийск» | - | - |
| 131 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская туберкулезная больница, г. Бийск» | - | - |
| 132 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер, г. Рубцовск» | - | - |
| 133 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер, г. Славгород» | - | - |
| 134 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Противотуберкулезный диспансер, р.п. Благовещенка» | - | - |
| 135 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Лебяженская туберкулезная больница» | - | - |
| 136 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Туберкулезная больница, с. Шелаболиха» | - | - |
| 137 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайский краевой наркологический диспансер» | - | - |
| 138 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер, г. Бийск» | - | - |
| 139 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер г. Заринск» | - | - |
| 140 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Наркологический диспансер г. Рубцовска» | - | - |
| 141 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» | - | - |
| 142 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайский краевой центр крови» | - | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--|---|---|
| 143 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красной психоневрологический детский санаторий» | + | - |
| 144 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детский туберкулезный санаторий, г. Барнаул» | - | - |
| 145 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Санаторный оздоровительный лагерь круглогодичного действия «Чайка» | - | - |
| 146 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детский санаторий «Медуница г. Рубцовска» | + | - |
| 147 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детский санаторий Белокуриха» | - | - |
| 148 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Павловский детский санаторий «Зарница» | - | - |
| 149 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Дом ребенка специализированный, г. Барнаул» | - | - |
| 150 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Дом ребенка специализированный, г. Бийск» | - | - |
| 151 | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения особого типа «Краевой медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв» | - | - |
| 152 | Красное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы» | - | - |
| 153 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайский красной медицинский информационно-аналитический центр» | - | - |
| 154 | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Алтайскому краю» | + | - |
| 155 | Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 128 Федерального медико-биологического агентства» | + | - |
| 156 | Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Барнаул» | + | + |
| 157 | Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Рубцовска» | + | - |
| 158 | Красное государственное бюджетное учреждение «Санаторий «Обь» | + | - |
| 159 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации | + | - |
| 160 | Частное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть открытого акционерного общества «Алтай-Кокс» | + | - |
| 161 | Общество с ограниченной ответственностью Консультативно-диагностический центр «Добрый доктор» | + | - |
| 162 | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем-Барнаул» | + | - |
| 163 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр восстановительной медицины и реабилитации «ПИГМАЛИОН» | + | - |
| 164 | Общество с ограниченной ответственностью «Алтайский стоматологический центр «Семья» | + | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|---|---|---|
| 165 | Акционерное общество «Санаторий Сосновый бор» | + | - |
| 166 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская инновационная компания «Зрение» | + | - |
| 167 | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Барнаул) | + | - |
| 168 | Общество с ограниченной ответственностью «ИСИДА» | + | - |
| 169 | Общество с ограниченной ответственностью Клиника современной офтальмологии «ВИЗ» | + | - |
| 170 | Общество с ограниченной ответственностью «Б. Браун Аутум Руссланд Клиникс» | + | - |
| 171 | Общество с ограниченной ответственностью Консультативно-диагностическая поликлиника «Ломошь» | + | - |
| 172 | Учреждение Алтайского краевого Совета профсоюзов Санаторий «Барнаульский» | + | - |
| 173 | Общество с ограниченной ответственностью «Негосударственный поликлинический центр травматологии и ортопедии» | - | - |
| 174 | Общество с ограниченной ответственностью совместное предприятие диагностический центр «Биотерм» | - | - |
| 175 | Общество с ограниченной ответственностью «Нефро-лайн-Барнаул» | - | - |
| 176 | Общество с ограниченной ответственностью «Барнаульский центр репродуктивной медицины» | - | - |
| 177 | Общество с ограниченной ответственностью «Офтальмологический консультативно-диагностический центр «Зрение» | - | - |
| 178 | Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская Стоматология» | - | - |
| 179 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЗДОРОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ» | + | - |
| 180 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр восстановительной медицины и реабилитации «ГАЛАТЕЯ» | + | - |
| 181 | Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алтайский красный клинический перинатальный центр» | + | - |
| 182 | Общество с ограниченной ответственностью Медицинский диагностический центр «Сибирское здоровье» | + | - |
| 183 | Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский институт репродукции и генетики человека» | + | - |
| 184 | Общество с ограниченной ответственностью «МедПарк» | + | - |
| 185 | Общество с ограниченной ответственностью «Дс визио-Алтай» | + | - |
| 186 | Общество с ограниченной ответственностью «ТЕСЛА-МЕД-БАРНАУЛ» | + | - |
| 187 | Общество с ограниченной ответственностью «Исида-Фарм» | + | - |
| 188 | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем имени Сергея Березина» | + | - |
| 189 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КЛИНИЧЕСКИЙ ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «ТЕРРИТОРИЯ ЗДОРОВЬЯ» | + | - |
| 190 | Красное государственное бюджетное учреждение «Детский лагерь отдыха «Юность» | + | - |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--|---|-----|----|
| 191 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «ИнтерВзгляд» | + | - |
| 192 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская помощь» | + | - |
| 193 | Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «Нефросовет» | + | - |
| 194 | Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр «ПИГМАЛИОН» | + | - |
| 195 | Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА НОРМА» | + | - |
| 196 | Общество с ограниченной ответственностью «КатЛаб Алтай» | - | - |
| 197 | Общество с ограниченной ответственностью «ЮниЛаб» | - | - |
| 198 | Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская система» | - | - |
| 199 | Общество с ограниченной ответственностью «Центр профессиональной медицины» | - | - |
| 200 | Общество с ограниченной ответственностью «Чекап» | - | - |
| 201 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Хельми» | - | - |
| Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе | | 201 | 91 |
| из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | | 173 | 91 |

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на
2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов

КРИТЕРИИ доступности и качества медицинской помощи

| № п/п | Наименование критерия | Единица измерения | Значе- ние кри- терия на 2022 г | Значе- ние кри- терия на 2023 г | Значе- ние кри- терия на 2024 г |
|---|---|----------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | | | |
| Критерии качества медицинской помощи | | | | | |
| 1 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках дистанцизации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | % | 4,6 | 4,7 | 4,8 |
| 2 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | % | 4,6 | 4,7 | 4,8 |
| 3 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках дистанцизации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | % | 27,6 | 27,8 | 28,0 |
| 4 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под дистанционное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 5 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов | % | 74,0 | 77,0 | 79,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--|---|-------|-------|-------|
| | от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | | | | |
| 6 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | % | 70,0 | 80,0 | 85,0 |
| 7 | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 8 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромбозитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | % | 75,0 | 85,0 | 95,0 |
| 9 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | % | 82,5 | 88,7 | 90,0 |
| 10 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания | % | 15,3 | 17,6 | 19,0 |

| 1 | 2 | 3 | | | |
|--|---|--------|-------|-------|-------|
| 11 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры | % | 10,7 | 12,3 | 13,8 |
| 12 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 13 | Количество обоснованных жалоб, в том числе | единиц | 200 | 200 | 200 |
| 13.1 | на несоблюдение сроков ожидания оказания медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | единиц | 0 | 0 | 0 |
| 13.2 | на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | единиц | 0 | 0 | 0 |
| Критерии доступности медицинской помощи | | | | | |
| 1 | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе | % | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 1.1 | городского населения | % | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 1.2 | сельского населения | % | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 2 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | % | 9,1 | 9,1 | 9,1 |
| 3 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | % | 2,5 | 2,6 | 2,7 |
| 4 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализиро- | % | 8,3 | 8,3 | 8,3 |

| 1 | 2 | 3 | | | |
|---|---|-------------|----------------|----------------|----------------|
| | ванская медицинская помощь в стационарных установках в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | | | | |
| 5 | Доля посещений высокой патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | % | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 6 | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого уязвимые пациенты зарегистрированы по месту жительства | человек | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | человек | 0 | 0 | 0 |
| Критерии эффективности деятельности медицинских организаций | | | | | |
| 1 | Эффективность деятельности медицинских организаций на основе выполнения функций врачебной должности, в том числе | коэффициент | 0,97 | 0,97 | 0,97 |
| 1.1 | в городской местности | коэффициент | 0,98 | 0,98 | 0,98 |
| 1.2 | в сельской местности | коэффициент | 0,96 | 0,96 | 0,96 |
| 2 | Эффективность деятельности медицинских организаций на основе показателей использования коэффициента фонда, в том числе | коэффициент | 0,91 | 0,91 | 0,91 |
| 2.1 | в городской местности | коэффициент | 0,92 | 0,92 | 0,92 |
| 2.2 | в сельской местности | коэффициент | 0,90 | 0,90 | 0,90 |
| Критерии доступности медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти | | | | | |
| 1 | Доля объема специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи с коэффициен- | % | не менее 60 | не менее 70 | не менее 70 |

| 1 | 2 | 3 | | | |
|---|---|---|----------------|----------------|----------------|
| | в том относительной затрато- емкости, равным 2 и более. в объеме оказанной специа- лизированной, в том числе высокотехнологичной, ме- дицинской помощи | | | | |
| 2 | Доля доходов за счет средств обязательного ме- дицинского страхования в общем объеме доходов ме- дицинской организаций, подведомственной феде- ральному органу исполни- тельной власти | % | не менее 20 | не менее 20 | не менее 20 |

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с пятидесятипроцентной скидкой

I. Лекарственные препараты

| № п/п | Международные непатентованные наиме- нования | Лекарственные формы |
|----------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Абакавир | раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 2 | Абакавир+Ламивудин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 3 | Абакавир+Ламивудин+Зидовудин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 4 | Абатацепт | раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 5 | Абеманаксиб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 6 | Абиратерон | таблетки |
| | | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 7 | Авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 8 | Агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 9 | Агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 10 | Атомелатин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 11 | Азатимумаб | раствор для подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 |
|----|---|---|
| 12 | Адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекционного и внутримышечного введения таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки кишечнорастворимые таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| 13 | Азэтнофрин | таблетки |
| 14 | Азаситидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
| 15 | Азитромицин | капсулы лиофилизат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления суспензии для приема внутрь порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей) таблетки диспергируемые таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 16 | Алоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки |
| 17 | Акалабрутаниб | капсулы |
| 18 | Аксентиниб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 19 | Аклидиния бромид+формотерол | порошок для ингаляций дозированный |
| 20 | Аклидиния бромил | порошок для ингаляций дозированный |
| 21 | Алентиниб | капсулы |
| 22 | Алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 23 | Алсидроновая кислота | таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 24 | Алирокумаб | раствор для подкожного введения |
| 25 | Атлерген бактерий [туберкулезный рехом-бинантный] | раствор для внутрикожного введения |
| 26 | Аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения |
| 27 | Аллопуринол | таблетки |
| 28 | Алоглиптин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 29 | Алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 30 | Алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 |
|----|---|--|
| 31 | Алфузозин | таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия покрыты оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением покрыты оболочкой |
| 32 | Альбумин человека | раствор для инфузий |
| 33 | Альфафакальцидол | капли для приема внутрь капсулы |
| 34 | Амантадин | раствор для инфузий таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 35 | Амбрисентан | таблетки, покрыты пленочной оболочкой |
| 36 | Амбрексол | каспулы пролонгированного действия пастилки раствор для внутривенного введения раствор для приема внутрь раствор для приема внутрь и ингаляций сирап таблетки таблетки диспергируемые таблетки для рассасывания таблетки шипучие |
| 37 | Амикацин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий и внутримышечного введения |
| 38 | Аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| 39 | Аминокислоты для парентерального питания | нет лекарственной формы в перечне ЖНВЛП |
| 40 | Аминокислоты для парентерального питания + Прочие препараты | нет лекарственной формы в перечне ЖНВЛП |
| 41 | Аминокислоты и их смеси | нет лекарственной формы в перечне ЖНВЛП |
| 42 | Аминосалициловая кислота | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь |

| 1 | 2 | 3 |
|----|-------------------------------------|---|
| | | гранулы покрыты кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой гранулы кишечнорастворимые таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| 43 | Аминофиллин | раствор для внутривенного введения раствор для внутримышечного введения таблетки |
| 44 | Амнодарон | таблетки раствор для внутривенного введения концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 45 | Амитриптилин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 46 | Амлодипин | таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 47 | Амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки таблетки диспергируемые таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 48 | Амокс(илин) Клавулановая кислота] | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки диспергируемые таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 49 | Ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки |
| 50 | Ампициллин + Сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |

| 1 | 2 | 3 |
|----|--|--|
| 51 | Амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 52 | Анакинра | раствор для подкожного введения |
| 53 | Анастразол | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 54 | Анатоксин дифтерийно-столбнячный | сuspensia для внутримышечного введения сuspensia для внутримышечного и подкожного введения сuspensia для инъекций |
| 55 | Анатоксин дифтерийный | сuspensia для внутримышечного и подкожного введения |
| 56 | Анатоксин столбнячный | сuspensia для подкожного введения |
| 57 | Антитингибакторный коагуляントный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 58 | Антитоксин яда гадюки обыкновенной | раствор для инъекций |
| 59 | Аллангутамид | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 60 | Аликсабан | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 61 | Апремиласт | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 62 | Апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения раствор для инфузий |
| 63 | Аскорбиновая кислота | раствор для внутривенного и внутримышечного введения драже кали для приема внутрь капсулы пролонгированного действия порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приема внутрь таблетки |
| 64 | Аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 65 | Атаванавир | каспулы |
| 66 | Атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 67 | Атеноугол | таблетки таблетки покрытые оболочкой |
| 68 | Атогибан | таблетки покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для внутривенного введения |
| 69 | Аторвастатин | каспулы |

| 1 | 2 | 3 |
|----|---------------------------|--|
| | | таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 70 | Атропин | капли глазные раствор для инъекций |
| 71 | Афатиниб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 72 | Афтиберцепт | раствор для интравенозного введения концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 73 | Ацетазодамил | таблетки |
| 74 | Ацетилсалициловая кислота | таблетки таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
| 75 | Ацетилцистенин | гранулы для приготовления сиропа гранулы для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций и ингаляций раствор для приема внутрь сироп таблетки таблетки шипучие |
| 76 | Ацикловир | крем для наружного применения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инфузий мазь глазная мазь для местного и наружного применения мазь для наружного применения таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 77 | Базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 78 | Баклофен | раствор для интракраниального введения таблетки |

| 1 | 2 | 3 |
|----|---|---|
| 79 | Бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| 80 | Барицитиниб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 81 | Бевасизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 82 | Бедаквилин | таблетки |
| 83 | Беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный активируемый вдохом спрей назальный дозированный |
| 84 | Беклометазон+ Формотерол | суспензия для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный |
| 85 | Белликумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 86 | Бензамустин | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 87 | Бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| 88 | Бензилбензоат | мазь для наружного применения эмulsion для наружного применения |
| 89 | Бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутреннего и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |
| 90 | Бензобарбитал | таблетки |
| 91 | Бензализумаб | раствор для подкожного введения |
| 92 | Берактант | суспензия для эндотрахеального введения |
| 93 | Бетагистин | капсулы таблетки |
| 94 | Бетаметазон | крем для наружного применения мазь для наружного применения |
| 95 | Бингтегравир+тенововир алафезамид+эмтрицинтибен | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 96 | Бикалутамид | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 97 | Биоприден | таблетки |
| 98 | Бисакодил | раствор для внутреннего и внутримышечного введения суппозитории ректальные |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|--|
| | | таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| | | таблетки покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| 99 | Бисопролол | таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 100 | Бифидобактерии бифидум | капсулы лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения лиофилизат для приготовления супплементов для приема внутрь и местного применения порошок для приема внутрь порошок для приема внутрь и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки |
| 101 | Блесминдин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 102 | Блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 103 | Бозентан | таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки диспергируемые |
| 104 | Бозутиниб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 105 | Бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 106 | Ботулинический токсин типа А-тетраглютанин комилекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 107 | Ботулинический токсин типа А | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 108 | Брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 109 | Бринаварецетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 110 | Бролуцизумаб | раствор для внутривенного введения |
| 111 | Бромалигидрохлорфенилбензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки таблетки |
| 112 | Бромокриптин | таблетки |
| 113 | Будесонид | капли назальные капсулы кишечнорастворимые порошок для ингаляций дозированный раствор для ингаляций спрей назальный дозированный |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|--|
| 114 | Будесонид+Формотерол | суппозиция для ингаляций дозированная порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций набор |
| 115 | Бутизваканс | раствор для интракраниального введения раствор для инъекций |
| 116 | Бупренорфин | раствор для инъекций |
| 117 | Булевертил | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 118 | Бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрикожного введения пролонгированного действия |
| 119 | Бусульфин | таблетки покрытые оболочкой |
| 120 | Бутилажиногидроксипропоксифеноксиметил мистилоксасиазол | капли глазные |
| 121 | Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БИЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения |
| 122 | Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям | перечня и списка в перечне ЖНВЛП нет |
| 123 | Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19 | перечня и списка в перечне ЖНВЛП нет |
| 124 | Валгагриловир | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 125 | Валсартан+Саксубтирил | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 126 | Вальпроевая кислота | капли для приема внутрь капсулы кишечнорастворимые лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения сироп сироп [для детей] таблетки таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытыми пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой гранулы с пролонгированным высвобождением |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|--|
| 127 | Вандетасиб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 128 | Ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |
| 129 | Варфимирин | таблетки |
| 130 | Ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 131 | Вслаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 132 | Велпатасвир+софосбувир | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 133 | Венстоклаакс | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 134 | Вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 135 | Всропамил | таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного введения |
| 136 | Вилантрол + Умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| 137 | Вилантрол + Флутиказна фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| 138 | Вилантрол+умеклидиния бромид+флутиклона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| 139 | Вилдаглиптин | таблетки |
| 140 | Винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для интравенового введения |
| 141 | Винкристин | раствор для внутривенного введения |
| 142 | Витнореллин | капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 143 | Винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для внутривенного введения раствор для инъекций таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 144 | Висмодегиб | капсулы |
| 145 | Висмута трикалия лактатрат | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 146 | Вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| 147 | Водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|------------------------|--|
| 148 | Вориконазол | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 149 | Гадобиновая кислота | раствор для внутривенного введения |
| 150 | Гадобутрон | раствор для внутривенного введения |
| 151 | Гадоверсетамид | раствор для внутривенного введения |
| 152 | Гадодиамил | раствор для внутривенного введения |
| 153 | Гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| 154 | Гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения |
| 155 | Гадотеровая кислота | раствор для внутривенного введения |
| 156 | Гадотеридол | раствор для внутривенного введения |
| 157 | Галантамин | капсулы пролонгированного действия таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 158 | Галоперидол | калли для приема внутрь раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения (масляный) таблетки |
| 159 | Галотан | жидкость для ингаляций |
| 160 | Гансульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 161 | Ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| 162 | Ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 163 | Гексореканин | раствор для внутривенного введения таблетки |
| 164 | Гемцитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 165 | Гентамицин | калли глазные порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 166 | Гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|------------------------------------|--|
| 167 | Гефитиниб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 168 | Гидрокортизон | крем для наружного применения лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и внутримышечного введе- ния мазь глазная мазь для наружного применения сuspензия для внутримышечного и внутрисуставного введения таблетки |
| 169 | Гидроксизин | эмulsionия для наружного применения |
| 170 | Гидроксикарбамид | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 171 | Гидроксихлорукин | каспулы |
| 172 | Гидроксиглицирхамал | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 173 | Гидрохлоротиазид | раствор для инфузий |
| 174 | Гипромеллоза | таблетки |
| 175 | Глатирамер ацетат | капли глазные |
| 176 | Глибенкламид | раствор для подкожного введения |
| 177 | Гликазид | таблетки |
| | | таблетки с модифицированным высвобождением |
| | | таблетки с пролонгированным высвобождением |
| 178 | Гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| 179 | Гликопиррония бромид+Индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| 180 | Глишин | таблетки защечные |
| | | таблетки подъязычные |
| 181 | Глутамил-Цистеинил-Глишин динатрия | раствор для инъекций |
| 182 | Глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 183 | Гозерелин | капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| | | имидантат |
| 184 | Гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 185 | Голимумаб | раствор для подкожного введения |
| 186 | Гонадотропин корионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 187 | Гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 188 | Гуселькумаб | раствор для подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|--|
| 189 | Дабигатрана этексилат | капсулы |
| 190 | Либрафениб | капсулы |
| 191 | Дазатиниб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 192 | Дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 193 | Даклатаствир | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 194 | Далтаглифлозин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 195 | Дапсон | таблетки |
| 196 | Далтомидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 197 | Даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 198 | Дарбепоэтин альфа | раствор для инъекций |
| 199 | Дарунавир | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 200 | Дасабувир+омбитасвир+паритапревир+ритонавир | таблеток набор |
| 201 | Даунорубишин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения |
| 202 | Дегареликс | лиофилизант для приготовления раствора для подкожного введения |
| 203 | Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная [сверхскрученная кольцевая двуцепочечная] | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 204 | Дексаметазон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки имплантат для интравитреального введения |
| 205 | Декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 206 | Дектран | раствор для инфузий |
| 207 | Декстроза | раствор для внутривенного введения раствор для инфузий |
| 208 | Декстроза+Калия хлорид+Натрия хлорид+Натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей] |
| 209 | Деламанид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 210 | Деносумаб | раствор для подкожного введения |
| 211 | Десмопрессин | капли назальные спрей назальный дозированный |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------------------------------|--|
| | | таблетки таблетки покрытые пленкой таблетки диспергируемые в полости рта таблетки-лиофилизат |
| 212 | Десфлуран | жидкость для ингаляций |
| 213 | Леферазирокс | таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 214 | Джозамицин | таблетки диспергируемые таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 215 | Диазепам | таблетки раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 216 | Дигоксин | раствор для внутривенного введения таблетки таблетки (для детей) |
| 217 | Диданозин | капсулы кишечнорастворимые порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| 218 | Цидрогестерон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 219 | Диклофенак | капли глазные капсулы кишечнорастворимые капсулы с модифицированным высвобождением раствор для внутримышечного введения таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой |
| 220 | Димеркаптолринасульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения |
| 221 | Диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |
| 222 | Динитрогена оксид | газ сжатый |
| 223 | Динопростон | гель интракервикальный |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|---|
| 224 | Диоксометилтетрагидро-пиразидин+Сульфадиметоксин+Тримекаин+Хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| 225 | Дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки |
| 226 | Добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий |
| 227 | Доксазозин | таблетки таблетки пролонгированного действия покрытыс пленочной оболочкой |
| 228 | Доксициклин | каспулы таблетки таблетки диспергируемые лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 229 | Доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| 230 | Долутетрапанир | таблетки покрытыс пленочной оболочкой |
| 231 | Доламин | концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для инъекций |
| 232 | Доравирин | таблетки, покрытыс пленочной оболочкой |
| 233 | Доравирин+ламивудин+тенофовир | таблетки, покрытыс пленочной оболочкой |
| 234 | Дорзоламид | капли глазные |
| 235 | Дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| 236 | Доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 237 | Дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций |
| 238 | Дротаверин | раствор для внутривенного и внутрижелудочного введения раствор для инъекций |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|---|
| | | таблетки |
| 239 | Дулаглутид | раствор для подкожного введения |
| 240 | Дупилумаб | раствор для подкожного введения |
| 241 | Дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 242 | Желатин | раствор для инфузий |
| 243 | Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |
| 244 | Железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь раствор для приема внутрь сироп таблетки жевательные |
| 245 | Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| 246 | Комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |
| 247 | Железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| 248 | Жироные эмульсии для парентерального питания | эмulsionия для инфузий |
| 249 | Зидовудин | капсулы раствор для инфузий раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 250 | Зидовудин+Ламивудин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 251 | Золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий |
| 252 | Зопиклон | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 253 | Зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения [масляный] таблетки покрытыс пленочной оболочкой |
| 254 | Ибрutикинб | капсулы |
| 255 | Ибупрофен | гель для наружного применения гранулы для приготовления раствора для приема внутрь капсулы крем для наружного применения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|---|
| | | мазь для наружного применения раствор для внутривенного введения суппозитории ректальные суппозитории ректальные (для детей) супспензия для приема внутрь таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой супспензия для приема внутрь (для детей) |
| 256 | Ивабрадин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 257 | Ивакафтор+лумакафтор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 258 | Идарубинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения раствор для внутривенного введения |
| 259 | Идурсулыфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 260 | Изатуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 261 | Идурсулыфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 262 | Изониазид | раствор для внутрисиневого, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения раствор для инъекций раствор для инъекций и ингаляций таблетки |
| 263 | Изониазид+Ломсфлоксацин+Пиразинамид+Этамбутол+[Пиридоксин] | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 264 | Изониазид+Пиразинамид | таблетки |
| 265 | Изониазид+Пиразинамид+Рифампицин | таблетки диспергируемые таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 266 | Изониазид+Пиразинамид+Рифампицин+Этамбутол | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 267 | Изониазид+Пиразинамид+Рифампицин+Этамбутол+[Пиридоксин] | таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки покрытые оболочкой |
| 268 | Изониазид+Рифампицин | таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 269 | Изониазид+Этамбутол | таблетки |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|--|
| 270 | Изосорбида динитрат | спрей дозированный спрей носоглоточный дозированный таблетки таблетки пролонгированного действия концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 271 | Изосорбида мононитрат | капсулы капсулы пролонгированного действия капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 272 | Иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 273 | Иксазомиб | капсулы |
| 274 | Иксекизумаб | раствор для подкожного введения |
| 275 | Иматиниб | капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 276 | Имитилкнераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 277 | Имидадолилэтанамид пентандновой кислоты | капсулы |
| 278 | Имипенем I [Циластатин] | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| 279 | Имицирамин | драже таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 280 | Иммуноглобулин альтирабиический | раствор для внутримышечного и подкожного введения раствор для инъекций |
| 281 | Иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 282 | Иммуноглобулин против клещевого энцефалита | раствор для внутримышечного введения |
| 283 | Иммуноглобулин человека антирезус RHO[D] | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения |
| 284 | Иммуноглобулин человека нормальный | раствор для инфузий раствор для внутримышечного введения раствор для внутривенного введения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|--|
| | | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 285 | Иммуноглобулин человека противостафилококковый | раствор для внутримышечного введения |
| 286 | Иммуноглобулин человека противостолбнячный | раствор для внутримышечного введения |
| 287 | Индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| 288 | Индаламид | капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки покрыты пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 289 | Инозин+Никотинамид+Рибофлавин+Янтарная кислота | раствор для внутривенного введения таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 290 | Инсулин аспарт | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 291 | Инсулин аспарт двухфазный | сuspензия для подкожного введения |
| 292 | Инсулин левгульек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| 293 | Инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| 294 | Инсулин гларгин – ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| 295 | Инсулин глувизин | раствор для подкожного введения |
| 296 | Инсулин двухфазный [человеческий генно-инженерный] | сuspензия для подкожного введения |
| 297 | Инсулин детрудек | раствор для подкожного введения |
| 298 | Инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| 299 | Инсулин лиэпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 300 | Инсулин лиэпро двухфазный | сuspензия для подкожного введения |
| 301 | Инсулин растворимый [человеческий генно-инженерный] | раствор для инъекций |
| 302 | Инсулин-изофан [человеческий генно-инженерный] | сuspензия для подкожного введения |
| 303 | Интерферон альфа | лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|----------------------------|---|
| | | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаза лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения лиофилизат для приготовления суспензии для инъекции внутрь раствор для инъекций раствор для подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаза капли назальные суппозитории ректальные мазь для местного и наружного применения гель для местного и наружного применения |
| 304 | Интерферон бета-1а | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения раствор для подкожного введения |
| 305 | Интерферон бета-1б | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения |
| 306 | Интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |
| 307 | Ипратлифлозин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 308 | Ипидимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 309 | Инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 310 | Йонексол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| 311 | Йолексол | раствор для инъекций |
| 312 | Йод+[Калия йодил+Глицерол] | раствор для местного применения спрей для местного применения |
| 313 | Йомспрол | раствор для внутрисосудистого введения раствор для инъекций |
| 314 | Йопромид | раствор для инъекций |
| 315 | Ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|---|
| 316 | Ипратропия бромид+Фенотерол | раствор для ингаляций аэрозоль для ингаляций дозированный раствор для ингаляций |
| 317 | Иринotecан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 318 | Ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий |
| 319 | Кабазитаксел | порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 320 | Кабозантиниб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 321 | Кагоцел | таблетки |
| 322 | Калий-железигексацваноферрат | таблетки |
| 323 | Калия и магния аспартатнат | раствор для внутривенного введения раствор для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 324 | Калия йодид | таблетки |
| 325 | Калия пермanganат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| 326 | Калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для внутривенного введения |
| 327 | Калия ацетат+кальция ацетат+магния ацетат+натрия ацетат+натрия хлорид | раствор для инфузий |
| 328 | Калия хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид | раствор для инфузий |
| 329 | Кальцитонин | раствор для инъекций |
| 330 | Кальцитриол | капсулы |
| 331 | Кальция склеропат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки |
| 332 | Кальция тринатрия пентостат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 333 | Кальция фолинат | капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 334 | Канаконумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-------------------------|--|
| 335 | Канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 336 | Капсикайн | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 337 | Карбомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 338 | Каптоприл | таблетки таблетки покрытые оболочкой |
| 339 | Карбамазепин | таблетки таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой |
| 340 | Карбетоцин | раствор для внутривенного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 341 | Карбоксим | раствор для внутримышечного введения |
| 342 | Карбонилатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 343 | Карнедилол | таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 344 | Карнпразин | капсулы |
| 345 | Кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 346 | Карфилозомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 347 | Каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 348 | Кветиалин | таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой |
| 349 | Кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 350 | Кетоаналоги аминокислот | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 351 | Кстопрофен | капсулы капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------------|--|
| | | раствор для инфузий и внутримышечного введения суппозитории ректальные суппозитории ректальные [для детей] таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия таблетки с модифицированным высвобождением раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 352 | Кеторолак | |
| 353 | Кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 354 | Кладрибин | таблетки |
| 355 | Клинадамицин | капсулы раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 356 | Кломипрамин | таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 357 | Кломифен | таблетки |
| 358 | Клоназепам | таблетки |
| 359 | Клонидин | раствор для внутривенного введения таблетки |
| 360 | Клонидогрел | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 361 | Клотримазол | гель вагинальный суппозитории вагинальные |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|---|
| 362 | Кобицистат+тенофовира алафенамид+эмитетгравир+эмтрицитабин | таблетки вагинальные таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 363 | Кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 364 | Колскальциферол | капли для приема внутрь раствор для приема внутрь [масляный] |
| 365 | Корифоллинринк альфа | раствор для подкожного введения |
| 366 | Ко-тримоксазол | сuspензия для приема внутрь таблетки концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 367 | Кофеин | раствор для подкожного введения раствор для полкожного и субконъюнктивального введения |
| 368 | Кризотиниб | капсулы |
| 369 | Кромиглицевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный капли глазные капсулы спрей назальный дозированный спрей назальный |
| 370 | Ксилометазолин | гель назальный капли назальные капли назальные (для детей) спрей назальный спрей назальный дозированный спрей назальный дозированный (для детей) |
| 371 | Лакосамил | раствор для инфузий таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 372 | Лактулоза | сироп |
| 373 | Ламивудин | раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 374 | Лапрототид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |
| 375 | Лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 376 | Лаптаконитина гидрохлорид | таблетки |
| 377 | Ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 378 | Левамизол | таблетки |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|------------------------|--|
| 379 | Леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для инъекций внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 380 | Левобутиразакайн | раствор для инъекций |
| 381 | Леводопа+ [Бенсеразид] | капсулы капсулы с монодозированным высвобождением таблетки таблетки диспергируемые |
| 382 | Леводопа [Карбидопа] | таблетки |
| 383 | Левометромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения таблетки покрытые оболочкой |
| 384 | Левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 385 | Левоклимаб | раствор для подкожного введения |
| 386 | Левотироксин натрия | таблетки |
| 387 | Левофлоксацин | капли глазные таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий |
| 388 | Лейпарорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением |
| 389 | Леналидомид | капсулы |
| 390 | Ленватиниб | капсулы |
| 391 | Лефлуномид | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 392 | Лидокайн | гель для местного применения капли глазные раствор для инъекций сироп для местного и наружного применения спрей для местного и наружного применения дозированный спрей для местного применения дозированный |
| 393 | Лизиноприл | таблетки |
| 394 | Ликсисенатид | раствор для подкожного введения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|--|
| 395 | Лицаглиптин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 396 | Линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь раствор для инфузий |
| 397 | Лозартан | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 398 | Ломефлоксацин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 399 | Ломефлоксацин+Пиразинамид+Протионамид+Этанбутол+ [Пиридоксин] | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 400 | Ломустин | капсулы |
| 401 | Лонерамид | капсулы таблетки таблетки жевательные таблетки-лиофилизат |
| 402 | Лопинавир+Ритонавир | раствор для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 403 | Лоразепам | таблетки покрытые оболочкой |
| 404 | Лоратадин | сирап суспензия для приема внутрь таблетки |
| 405 | Луразидон | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 406 | Глекапревир + пибрентасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 407 | Магния сульфат | раствор для внутривенного введения |
| 408 | Макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей] |
| 409 | Макинтол | раствор для инфузий порошок для ингаляций дозированный |
| 410 | Маравирок | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 411 | Мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 412 | Мебеверин | капсулы пролонгированного действия таблетки покрытые оболочкой капсулы с пролонгированным высвобождением таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|---|
| 413 | Мебендиндол | таблетки |
| 414 | Меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 415 | Меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 416 | Меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий |
| 417 | Медроксипрогестерон | суппозиция для внутримышечного введения таблетки |
| 418 | Мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 419 | Мельдоний | раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения раствор для инъекций |
| 420 | Мемантин | капли для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 421 | Мепадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| 422 | Меполизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 423 | Меркаптоурин | таблетки |
| 424 | Меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 425 | Месалазин | суппозиция ректальная таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия суппозитории ректальные таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением |
| 426 | Месна | раствор для внутривенного введения |
| 427 | Метилцюпа | таблетки |
| 428 | Метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения таблетки |
| 429 | Метилортогометрина | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 430 | Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |
| 431 | Метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--------------|--|
| | | раствор для инъекций раствор для приема внутрь таблетки |
| 432 | Метопролол | раствор для внутривенного введения таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 433 | Метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций раствор для инъекций таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой раствор для подкожного введения |
| 434 | Метронидазол | раствор для инфузий таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 435 | Метформин | таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 436 | Мефлохин | таблетки |
| 437 | Миглустат | капсулы |
| 438 | Мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 439 | Мидостаурин | капсулы |
| 440 | Мизопростол | таблетки |
| 441 | Микаfungин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------------------|--|
| 442 | Микофенолата мофетил | капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 443 | Микофеноловая кислота | таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |
| 444 | Митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 445 | Митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 446 | Митотан | таблетки |
| 447 | Моксинфлоксацин | капли глазные таблетки покрытые пленочной оболочкой раствор для инфузий |
| 448 | Моксонидин | таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 449 | Мометазон | крем для наружного применения мазь для наружного применения раствор для наружного применения |
| 450 | Моректоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 451 | Морфин | капсулы пролонгированного действия раствор для инъекций раствор для подкожного введения таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой раствор для инъекций |
| 452 | Налоксон | |
| 453 | Налоксон-Оксикодон | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 454 | Налтрексон | капсулы порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия таблетки таблетки покрытые оболочкой |
| 455 | Нандролон | раствор для внутримышечного введения [масляный] |
| 456 | Нарлапревир | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 457 | Натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 458 | Натамицин | суппозитории вагинальные |
| 459 | Натрия амидотризоат | раствор для инъекций |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|---|
| 460 | Натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий |
| 461 | Натрия лактата раствор сложный [Калия хлорид+Кальция хлорид+Натрия хлорид+Натрия лактат] | раствор для инфузий |
| 462 | Натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 463 | Натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения |
| 464 | Натрия хлорид | раствор для инфузий раствор для инъекций растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |
| 465 | Натрия хлорид + Калия хлорид + Кальция хлорида дигидрат – Магния хлорида гексагидрат + Натрия ацетата тригидрат + Яблочная кислота | раствор для инфузий |
| 466 | Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид+Кальция хлорид+Натрия хлорид] | раствор для инфузий |
| 467 | Невирапин | суппозитории для приема внутрь таблетки |
| 468 | Нелазабек | раствор для инфузий |
| 469 | Неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инъекций таблетки |
| 470 | Нетакимаб | раствор для подкожного введения |
| 471 | Пиволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 472 | Нилотиниб | капсулы |
| 473 | Нимодипин | раствор для инфузий таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 474 | Нинтеданиб | капсулы мягкие |
| 475 | Нистатин | таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 476 | Нитизинон | капсулы |
| 477 | 4-Нитро-N-[(IRS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-жиллиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|----------------|---|
| 478 | Нитразепам | таблетки |
| 479 | Нитрглицирин | капсулы подъязычные пленки для наклевывания на десну спрей подъязычный дозированный таблетки подъязычные таблетки сублингвальные концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для внутривенного введения |
| 480 | Нифедипин | таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрыты пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением, покрыты пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 481 | Нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 482 | Норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 483 | Норэпистрол | таблетки |
| 484 | Пусинерсен | раствор для интракраниального введения |
| 485 | Обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 486 | Окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 487 | Оксазепам | таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 488 | Оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 489 | Оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения таблетки |
| 490 | Оксебутироукан | капли глазные |
| 491 | Окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий и внутримышечного введения раствор для инъекций и местного применения |
| 492 | Окскарбазепин | суппозитории для приема внутрь |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------------------------|---|
| 493 | Октокогальфа | таблетки покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 494 | Октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для инфузий и подкожного введения |
| 495 | Оланзалин | таблетки таблетки диспергируемые в полости рта таблетки покрыты пленочной оболочкой |
| 496 | Олантариф | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 497 | Олодатерол+Тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |
| 498 | Оликизумаб | раствор для подкожного введения |
| 499 | Омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения |
| 500 | Омелгазол | капсулы капсулы кишечнорастворимые лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 501 | Онданострол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения сироп суппозитории ректальные таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки лиофилизированные |
| 502 | Осимергинб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 503 | Оссельтамивир | капсулы |
| 504 | Офлоксацин | капли глазные капли глазные и ушные мазь глазная |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--------------------|--|
| | | раствор для инфузий таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой |
| 505 | Пазоланиб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 506 | Паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 507 | Палбопиклиб | капсулы |
| 508 | Паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения |
| 509 | Палиперилон | сусспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой |
| 510 | Панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 511 | Панкреатин | капсулы капсулы кишечнорастворимые таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой таблетки кишечнорастворимые |
| 512 | Парацетамол | гранулы для приготовления суппозиции для приема внутрь раствор для инфузий раствор для приема внутрь раствор для приема внутрь [для детей] суппозитории ректальные суппозитории ректальные [для детей] сусспензия для приема внутрь сусспензия для приема внутрь [для детей] таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 513 | Парикальцитол | капсулы раствор для внутривенного введения |
| 514 | Пиринапарин натрия | раствор для подкожного введения |
| 515 | Пароксетин | капли для приема внутрь |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--------------------|--|
| 516 | Пасиротид | таблетки покрытые оболочкой |
| 517 | Пембролизумаб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 518 | Пеметрексед | раствор для подкожного введения |
| 519 | Пеницилламин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 520 | Лентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 521 | Нентинсифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения |
| | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | концентрат для приготовления раствора для инъекций |
| | | раствор для внутривенного и внутриартериального введения |
| | | раствор для внутривенного введения |
| | | раствор для инфузий |
| | | раствор для инъекций |
| 522 | Перампаксл | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 523 | Периндоприл | таблетки |
| | | таблетки диспергируемые в полости рта |
| 524 | Перициазин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| | | капсулы |
| 525 | Пертузумаб | раствор для приема внутрь |
| 526 | Перфеназин | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 527 | Пипокаргин | таблетки покрытые оболочкой |
| 528 | Пимекролимус | капли глазные |
| 529 | Пипекурония бромид | крем для наружного применения |
| 530 | Пипофезин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | таблетки |
| | | таблетки с модифицированным высвобождением |
| 531 | Пиразинамил | таблетки |
| | | таблетки покрытые оболочкой |
| 532 | Пирантел | сuspension для приема внутрь |
| | | таблетки |
| 533 | Пирацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| | | капсулы |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|--|
| | | раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инфузий раствор для приема внутрь таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 534 | Пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением покрытые оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 535 | Пиридоксин | раствор для инъекций |
| 536 | Пирндостигмина бромид | таблетки |
| 537 | Пирфенидол | капсулы |
| 538 | Пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 539 | Плитифиллин | раствор для подкожного введения |
| 540 | Повидон-Йод | раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения |
| 541 | Позаконазол | сuspензия для приема внутрь |
| 542 | Полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 543 | Поликиссин В | порошок для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 544 | Номалидомид | капсулы |
| 545 | Порактант альфа | супензия для эндотрахеального введения |
| 546 | Празиквантел | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 547 | Праминексол | таблетки таблетки пролонгированного действия |
| 548 | Прегабалин | капсулы |
| 549 | Предницилан | мазь для наружного применения раствор для внутреннего и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки |
| 550 | Прогестерон | капсулы |
| 551 | Прокайн | раствор для инъекций |
| 552 | Прокайнамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|--|
| 553 | Пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 554 | Прокарбазин | капсулы |
| 555 | Пропафенон | раствор для внутривенного введения таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 556 | Пропионилфенилэтоксиглициперидин | таблетки защечные |
| 557 | Пропофол | эмulsionия для внутривенного введения эмulsionия для инфузий |
| 558 | Пропранолол | таблетки |
| 559 | Протамин сульфат | раствор для внутривенного введения раствор для инъекций |
| 560 | Протонамид | таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 561 | Проуракиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 562 | Пэгиномант | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 563 | Пэгинтерферон альфа-2а | раствор для подкожного введения |
| 564 | Пэгинтерферон альфа-2б | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 565 | Пэгинтерферон бета-1а | раствор для подкожного введения |
| 566 | Радио хлорид(223Ra) | раствор для внутривенного введения |
| 567 | Ралтегравир | таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки жевательные |
| 568 | Ралтитрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 569 | Рамумцирумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 570 | Ранибизумаб | раствор для внутрглазного введения |
| 571 | Ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 572 | Растворы для перitoneального днагноза | раствор для перitoneального днагноза |
| 573 | Ретографениб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 574 | Реслизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 575 | Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 576 | Реластиниш | таблетки |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------------------------------------|--|
| 577 | Ремдесивир | концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 578 | Ретинол | драже капли для приема внутрь и наружного применения капсулы мазь для наружного применения раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) раствор для приема внутрь (масляный) |
| 579 | Рибавирин | капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки |
| 580 | Рибоксиклин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 581 | Ривароксабан | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 582 | Ривастигмин | капсулы траидермальная терапевтическая система раствор для приема внутрь |
| 583 | Рил古今вирин+ Тенофоривир+ Эмтрицитабин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 584 | Рисанхизумаб | раствор для подкожного введения |
| 585 | Рисдиплам | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| 586 | Риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 587 | Рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия раствор для приема внутрь таблетки диспергируемые в полости рта таблетки для рассасывания таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 588 | Ристовивир | капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 589 | Ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения |
| 590 | Рифабутин | капсулы |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-------------------------|---|
| 591 | Рифамицин | капли ушные |
| 592 | Рифампидин | капсулы лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для инъекций таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 593 | Рокуриний бромид | раствор для внутривенного введения |
| 594 | Ромитилостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| 595 | Ропивакаин | раствор для инъекций |
| 596 | Руксолитиниб | таблетки |
| 597 | Саквинавир | таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 598 | Саксаглиптин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 599 | Салициловая кислота | мазь для наружного применения раствор для наружного применения [спиртовой] |
| 600 | Салметерол + Флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный порошок для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций |
| 601 | Сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный активируемый вдохом капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный регистратор для ингаляций таблетки пролонгированного действия покрытые оболочкой |
| 602 | Сапронтерин | таблетки диспергируемые |
| 603 | Сарилумаб | раствор для подкожного введения |
| 604 | Себелнипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 605 | Севоламер | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 606 | Севофлуран | жидкость для ингаляций |
| 607 | Солексинлаг | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 608 | Секукинумаб | раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 609 | Семаглатид | раствор для подкожного введения |
| 610 | Сенитозиды А и В | таблетки |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|---|
| 611 | Сертиндол | таблетки покрытые оболочкой |
| 612 | Сертралин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 613 | Симвастатин | таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 614 | Симоктоко-альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 615 | Сипонимод | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 616 | Ситаглиптин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 617 | Смектит дюкстаздрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| 618 | Солифенацин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 619 | Соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения |
| 620 | Сорафениб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 621 | Соталоз | таблетки |
| 622 | Софосбутивир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 623 | Спарфлоксацин | таблетки покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 624 | Спиронолактон | капсулы таблетки |
| 625 | Станулин | капсулы |
| 626 | Стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 627 | Стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| 628 | Стронция хлорид [89Sr] | раствор для внутривенного введения |
| 629 | Сугаммадеко | раствор для внутривенного введения |
| 630 | Суксаметония йодид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 631 | Суксаметония хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 632 | Сультирил | капсулы раствор для внутримышечного введения раствор для приема внутрь таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 633 | Сульфасалазин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|---|
| | | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |
| 634 | Сунктиниб | капсулы |
| 635 | Сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения лиофилизат для приготовления эмульсии для интубрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения |
| 636 | Сыворотка противоботулиническая | в перечне ЖНВЛП лекарственная форма не указана |
| 637 | Сыворотка проктивагрангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкое | в перечне ЖНВЛП лекарственная форма не указана |
| 638 | Сыворотка противодифтерийная | в перечне ЖНВЛП лекарственная форма не указана |
| 639 | Сыворотка противостолбнячная | в перечне ЖНВЛП лекарственная форма не указана |
| 640 | Такролимус | капсулы капсулы пролонгированного действия концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения мазь для наружного применения |
| 641 | Талазопарик | капсулы |
| 642 | Талиглукказа альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 643 | Тамоксифен | таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 644 | Тамсулозин | капсулы пролонгированного действия капсулы с модифицированным высвобождением таблетки с контролируемым высвобождением покрыты оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением покрытые пленочной оболочкой капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением капсулы с пролонгированным высвобождением |
| 645 | Талеттадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 646 | Тафлутрост | капли глазные |
| 647 | Телигид | таблетки покрытые пленочной оболочкой лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 648 | Теплавандин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 649 | Телбивудин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 650 | Темозоломид | капсулы лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 651 | Тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|--|
| 652 | Тенофовир | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 653 | Тенофовира азафенамид | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 654 | Теризидон | капсулы |
| 655 | Терипаратид | раствор для подкожного введения |
| 656 | Терифлуномид | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 657 | Терлипрессин | раствор для внутривенного введения |
| 658 | Тестостерон | гель для наружного применения |
| 659 | Тестостерон [смесь эфиров] | раствор для внутримышечного введения [масляный] |
| 660 | Тетрабеназин | таблетки |
| 661 | Тетрапиклин | мазь глазная |
| 662 | Технешия (^{99m} Tc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 663 | Технешия (^{99m} Tc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 664 | Тиамазол | таблетки |
| 665 | Тиамин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 666 | Тигедиклин | раствор для внутримышечного введения |
| 667 | Тизапидин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 668 | Тикагрелор | таблетки с молифицированным высвобождением |
| 669 | Тилорон | таблетки |
| 670 | Тимолол | таблетки покрытыe пленочной оболочкой |
| 671 | Тиоктоновая кислота | таблетки |
| | | капли глазные |
| | | капсулы |
| | | таблетки покрытые оболочкой |
| | | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| | | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| | | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| | | раствор для внутривенного введения |
| | | раствор для инфузий |
| 672 | Тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 673 | Тиоридазин | таблетки покрытые оболочкой |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------------------------------------|--|
| 674 | Тиотропия бромид | таблетки покрытые пленочной оболочкой капсулы с порошком для ингаляций раствор для ингаляций |
| 675 | Тиоуреидониметилпиримидиний берхлорат | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 676 | Тобраминин | капли глазные капсулы с порошком для ингаляций раствор для ингаляций |
| 677 | Толирамат | капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 678 | Тофаситиниб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 679 | Тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения |
| 680 | Трамадол | капсулы раствор для инъекций суппозитории ректальные таблетки таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 681 | Траметиниб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 682 | Транскусамовая кислота | раствор для внутривенного введения таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 683 | Трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения |
| 684 | Трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 685 | Третинион | капсулы |
| 686 | Тригексифенидил | таблетки |
| 687 | Тримеперидин | раствор для инъекций таблетки |
| 688 | Трилторедин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|--|
| 689 | Трифлумизеразин | раствор для подкожного введения лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия |
| 690 | Тротикамид | раствор для внутримышечного введения |
| 691 | Умифеновир | таблетки покрытые оболочкой |
| 692 | Упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые липоночной оболочкой |
| 693 | Урапидил | раствор для внутривенного введения капсулы пролонгированного действия |
| 694 | Уреодезоксихоровая кислота | капсулы суспензия для приема внутрь таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 695 | Устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| 696 | Фавипиракир | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 697 | Фактор некроза оружия альфа-1 (тимозин ресомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 698 | Фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 699 | Фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 700 | Фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 701 | Фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий рассыпчатый для инфузий [замороженный] |
| 702 | Фактор свертывания крови VII(II)+Фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для интравенового введения |
| 703 | Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 704 | Факторы свертывания крови II, VII, IX и X в комбинации [Протромбиновый комплекс] | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 705 | Фамотилин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-------------------------|--|
| | | таблетки покрыты оболочкой таблетки покрыты пленочной оболочкой |
| 706 | Фенилэфрин | раствор для инъекций |
| 707 | Фенитоин | таблетки |
| 708 | Фенобарбитал | таблетки таблетки [для детей] |
| 709 | Феноксиметилпенициillin | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки |
| 710 | Фенофибрат | капсулы капсулы пролонгированного действия таблетки покрыты пленочной оболочкой |
| 711 | Фентакин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения трансдермальная терапевтическая система |
| 712 | Фибриноген + Тромбин | тубка |
| 713 | Филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения раствор для подкожного введения |
| 714 | Финастерид | таблетки покрыты пленочной оболочкой |
| 715 | Финголимод | капсулы |
| 716 | Флударарабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения таблетки покрыты пленочной оболочкой |
| 717 | Флудрокортизон | таблетки |
| 718 | Флуконазол | капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки таблетки покрыты пленочной оболочкой раствор для инфузий |
| 719 | Флуоксетин | капсулы |
| 720 | Флуорешен натрия | раствор для внутривенного введения |
| 721 | Флупентиксол | раствор для внутримышечного введения [масляный] таблетки покрыты оболочкой |
| 722 | Флутамид | таблетки таблетки покрыты пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---------------------------------------|---|
| 723 | Флуфеназин | раствор для внутримышечного введения [масляный] |
| 724 | Фолиневая кислота | таблетки таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 725 | Фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения |
| 726 | Фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 727 | Фонтурашетам | таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 728 | Формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный |
| 729 | Фоскаминренавир | суппозитории для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 730 | Фосфазид | таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 731 | Фосфолипиды + глицерризиновая кислота | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения капсулы |
| 732 | Фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 733 | Фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для внутрисосудистого введения раствор для внутрисосудистого и внутриволостного введения |
| 734 | Фулвешрант | раствор для внутримышечного введения |
| 735 | Фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций таблетки |
| 736 | Хлорамбушил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 737 | Хлорамфеникол | таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 738 | Хлоргексидин | раствор для местного применения раствор для местного и наружного применения раствор для наружного применения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--------------------------|--|
| | | раствор для наружного применения [спиртовой] сироп для наружного применения [спиртовой] суппозитории вагинальные таблетки вагинальные |
| 739 | Хлорпирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки |
| 740 | Хлорпромазин | драже раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 741 | Холина альфостерат | капсулы раствор для внутреннего и внутримышечного введения раствор для инфузий и внутримышечного введения раствор для приема внутрь |
| 742 | Целзингтерферон альфа-2б | раствор для подкожного введения |
| 743 | Церебрюницин | раствор для инъекций |
| 744 | Церитиниб | капсулы |
| 745 | Цертолизумаба погол | раствор для подкожного введения |
| 746 | Цетиризин | капли для приема внутрь сироп таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 747 | Цетрорелакс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 748 | Цетуксимаб | раствор для инфузий |
| 749 | Цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 750 | Цефалексин | порошок для приготовления раствора для инъекций трангулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы |
| 751 | Цефспим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 752 | Цефоперазон+[Сульбактам] | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 753 | Цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|------------------------------------|--|
| 754 | Цефтахидим | порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инъекций порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 755 | Цефтахидим + [глибактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 756 | Цефтодозан + [газобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 757 | Цефтаролинка фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 758 | Цефтриаксон | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 759 | Цефуроксим | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь порошок для приготовления раствора для внутривенного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для инфузий порошок для приготовления раствора для инъекций таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 760 | Цианокобаламин | раствор для инъекций |
| 761 | Циклосерин | капсулы |
| 762 | Циклоспорин | капсулы капсулы мягкие концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для приема внутрь |
| 763 | Циклофосфамид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного введения порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения таблетки, покрытые оболочкой |
| 764 | Цинакальвест | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 765 | Цинка бискиннитимоцистеина дицитат | капсулы раствор для внутримышечного введения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------------|---|
| 766 | Цинкритерон | раствор для внутримышечного введения [жидкий] таблетки |
| 767 | Ципрофлоксацин | капли глазные капли глазные и ушные капли ушные мазь глазная таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия покрытые пленочной оболочкой концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий раствор для внутривенного введения |
| 768 | Цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения |
| 769 | Цитарабин | раствор для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для инъекций раствор для инъекций |
| 770 | Цитихолин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 771 | Эверолимус | таблетки таблетки диспергируемые |
| 772 | Эвоглиптин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 773 | Эволокумаб | раствор для подкожного введения |
| 774 | Эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения таблетки покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки покрытые оболочкой таблетки кишечнорастворимые |
| 775 | Экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 776 | Элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 777 | Элсусальфавирин | капсулы |
| 778 | Элтромбопаг | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 779 | Эмилизумаб | раствор для подкожного введения |
| 780 | Эмлаглифлозин | таблетки покрытые пленочной оболочкой |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|--|--|
| 781 | Эмбифилографтим | раствор для подкожного введения |
| 782 | Эмтриптабин | капсулы таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 783 | Эналаприл | таблетки |
| 784 | Энзалутамид | капсулы |
| 785 | Эноксапарин натрия | раствор для инъекций |
| 786 | Энтекавир | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 787 | Элинесфрин | раствор для инъекций |
| 788 | Эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| 789 | Эпостин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 790 | Эпостин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 791 | Эпостин бета [метоксиполизтилен-олигокись] | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 792 | Эпстакот альфа [активированный] | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 793 | Эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| 794 | Эрлотиниб | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 795 | Эргапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 796 | Эритуглифлюзин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 797 | Этамбутол | таблетки таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 798 | Этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций раствор для инъекций и наружного применения таблетки |
| 799 | Этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения |
| 800 | Этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|---|--|
| | | концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| | | раствор для наружного применения |
| | | раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |
| 801 | Этелкальцил | раствор для интравенозного введения |
| R02 | Этилметоксигидроксиридин сукцинат | капсулы раствор для внутривенного и внутримышечного введения таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 803 | Этновамил | таблетки покрытые оболочкой таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 804 | Этевонид | капсулы концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 805 | Этосуксимид | капсулы |
| 806 | Этравирин | таблетки |
| 807 | Эфавиренз | таблетки покрытые пленочной оболочкой |
| 808 | Эффорктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для интравенозного введения |
| 809 | Янтарная кислота + меглумин + ипозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |

II. Специализированные продукты лечебного питания

Специализированные продукты лечебного питания без фенилаланина для детей, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам.

III. Медицинские изделия

Иглы инсулиновые;
тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови;
шприц-ручка.

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования

| № группы ВМ П | Наименование вида ВМП | Коды по МКБ-10 | Модель пациента | Вид лече- ния | Метод лечения | Норматив фи- нансовых за- трат на еди- ницу объема медицинской помощи*, рублей |
|--|---|----------------|----------------------------------|---------------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Абдоминальная хирургия (хирургия) | | | | | | |
| 1. | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные операции | K86.0 - K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирурги- ческое ле- чение | резекция поджелудочной железы суб- тотальная наложение Гепатико-коноанастомоза резекция поджелудочной железы эн- доскопическая дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка | 187892,26 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|---|-----------------------|---|---|
| | | | | | | |
| | Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндоваскулярные операции на сосудах печени и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков | D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0 | заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком | хирургическое лечение | <p>субтотальная резекция головки поджелудочной железы</p> <p>продольная панкреатоостомия</p> <p>резекция печени с использованием лапароскопической техники</p> <p>резекция одного сегмента печени</p> <p>резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция печени атипичная</p> <p>эмболизация печени с использованием некарциогенных средств</p> <p>резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой</p> <p>абляция при новообразованиях печени</p> | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|--|-----------------------|---|---|
| | | | свиш прямой кишки 3 - 4 степени сложности | хирургическое лечение | иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослоистым лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров | |
| | | | ректовагинальный (коло-вагинальный) свищ | хирургическое лечение | иссечение свища с пластикой внутреннего свищевого отверстия сегментом прямой или ободочной кишки | |
| | | | дивертикулярная болезнь ободочной кишки, осложненное течение | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки, в том числе с ликвидацией свища | |
| | | | мегадолихоколон, рецидивирующие завороты сигмовидной кишки | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендректального анастомоза | |
| | | | бигельть Гиршпрунга, мегадолихосигма | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с формированием наданального конца-бокового кишкоректального анастомоза | |
| | | | хронический толстокишечный стаз в стадии дескомпенсации | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендректального анастомоза | |
| | | | колостома, илеостома, суюстома, состояние после обструктивной резекции ободочной кишки | хирургическое лечение | реконструктивно-восстановительная операция по восстановлению непрерывности кишечника с ликвидацией стомы, формированием анастомоза | |
| | | | врожденная ангиодисплазия толстой кишки | хирургическое лечение | резекция пораженных отделов ободочной и (или) прямой кишки | |
| | | | язвенный колит, тотальное поражение, хроническое непрерывное течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием разорванных анастомоза, илеостомия колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------------|---|---------------------------------|--|-------------------------|--|-----------|
| | | | болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложнение: течение, тяжелая гормонозависимая или гормонорезистентная форма | хирургическое лечение | колпроктэктомия с формированием резервуарного анастомоза, илеостомия резекция пораженного участка тонкой и (или) толстой кишки, в том числе с формированием анастомоза, илеостомия (колоостомия) | |
| 2. | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 | новообразования надпочечников и забрюшинного пространства, заболевания надпочечников гиперадостеронизм гиперкортицизм. Синдром Иценко - Кушинга (кортикостерома) | хирургическое лечение | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) удаление параганглиомы открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) эндоскопическое удаление параганглиомы аортокавальная лимфаденэктомия лапаротомным доступом эндоскопическая адреналэктомия с опухолью двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия двусторонняя эндоскопическая адреналэктомия с опухолями аортокавальная лимфаденэктомия эндоскопическая удаление неорганической забрюшинной опухоли | 203967,66 |
| Акушерство и гинекология | | | | | | |
| 3. | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифос- | O36.0, O36.1 | привычный выкидыш, сопровождающийся резус-иммунизацией | терапевтическое лечение | терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов, с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследование | 146866,89 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|------------|---|-------------------------|--|---|
| | | O28.0 | привычный выкидыш, обусловленный сочетанной тромбофилией (антифосфолипидный синдром и врожденная тромбофилия) с гибелью плода или тромбозом при предыдущей беременности | терапевтическое лечение | терапия с использованием генно-инженерных лекарственных препаратов с последующим введением иммуноглобулинов под контролем молекуллярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования | |
| | | N81, N88.1 | N88.4, чистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слиповая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) | |
| | | | | | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток) | |
| | | | | | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление слизистого аппарата матки лапароскопическим доступом) | |
| | | | | | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки) | |
| | | | | | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки) | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------------|---|--------------------|---|-------------------------|---|-----------|
| | | N99.3 | выпадение стекок влагалища послеэкстирпации матки | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация культи влагалища, слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) | |
| | | N39.4 | стрессовое недержание мочи в сочетании с опущением и (или) выпадением органов малого таза | хирургическое лечение | слинговые операции (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов | |
| 4. | Хирургическое органосохраняющее и реконструктивно-пластикающее лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов | D26, D27, D28, D25 | лоброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) лоброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста | хирургическое лечение | удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей | 224526.14 |
| Гастроентерология | | | | | | |
| 5. | Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инже | K50, K90.0 | K51, | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | 151293,56 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|--|--|-------------------------|---|-----------|
| | женерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | | | | | |
| | Поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | K73.2, K74.3, K83.0, B18.0, B18.1, B18.2 | хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первично-склерозирующими холангитом Хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом С хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом В | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия при аутоиммунном перекресте с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических и противовирусных лекарственных препаратов под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований (включая магнитно-резонансную холангиографию) | |
| 6. | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузционную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при | D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59 | патология тромбоза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненная угрожающими геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии, или с течением, осложненная тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами | терапевтическое лечение | прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови | 171345.16 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---------------------|--|-------------------------|---|---|
| | алластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | D69.3 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным угрожающими геморрагическими явлениями | терапевтическое лечение | терапевтическое лечение, включающее иммunoсупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромболизина | |
| | | D69.0 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбозмоболиями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикоидная терапия и гульс-терапия высокодозная, комплексная иммunoсупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез | |
| | | M31.1 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненная тромбозами или тромбозмоболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом | комбинированное лечение | комплексная иммunoсупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикоидных препаратов. Массивные плазмообмены. Диагностический мониторинг (определение мультимерности фактора Виллебранда, концентрации протеазы, расщепляющей фактор Виллебранда) | |
| | | D68.8 | патология гемостаза, в том числе с катастрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии, и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбозмоболиями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммunoсупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез | |
| | | E83.0, E83.1, E83.2 | цитопенический синдром, перегрузка железом, цинком и медью | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, включающее эфферентные и афферентные методы | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--|---|--|-------------------------|--|-----------|
| | | | | | лечения, противовирусную терапию, метаболическую терапию, хелаторную терапию, антикоагулянтную и дезагрегантную терапию, заместительную терапию компонентами крови и плазмы | |
| | D59, D56, D57.0, D58 | гемолитический криз при гемолитических анемиях различного генеза, в том числе аутоиммунного, при пароксизмальной почной гемоглобинурии | комбинированное лечение | | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммunoсупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста | |
| | D70 | агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови $0,5 \times 10^9/\text{л}$ и ниже | терапевтическое лечение | | консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста | |
| | D60 | парциальная красноклеточная аплазия, resistantная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом) | терапевтическое лечение | | комплексное консервативное лечение, в том числе программирующая иммunoсупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами донорской крови, противовирусная терапия, хелаторная терапия | |
| 7. | Интенсивная терапия, включающая методы экстракорпорального воздействия на кровь у больных с порфириями | E80.0, E80.1, E80.2 | прогрессирующее течение острых печеночных порфирий, осложненное развитием бульбарного синдрома, аланоз, нарушениями функций тазовых органов, торpidное к стан- | терапевтическое лечение | комплексная консервативная терапия, включая эfferентные и afferентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфирионого метаболизма инфузционной терапией, интенсивная терапия, включая | 491213,10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|---|---|--|-----------------------------------|---|-----------|
| | | | дартной терапия, с тяже- лой фотосенсибилизацией и обширными поражени- ями кожных покровов, с явлениями системного ге- мохроматоза (гемосиде- роз) тканей - эритроопо- тической порфирией, поздней кожной порфи- рией | | методы протезирования функции ды- хания и почечной функции, молеку- лярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвра- щения развития кризового течения, хелаторная терапия | |
| Детская хирургия в период новорожденности | | | | | | |
| 8. | Реконструктивно-пла- стические операции на грудной клетке при пороках развития у но- вbornожденных (дороги легких, бронхов, пи- щевода), в том числе торакоскопические | Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2 | врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный | хирурги- ческое ле- чение | удаление кисты или секвестра лег- кого, в том числе с применением эн- довидеохирургической техники прямой эзофаго-эзофаго анастомоза, в том числе этапные операции на пище- воде и желудке, ликвидация трахео- пищеводного свища | 306604,48 |
| Дерматоневрология | | | | | | |
| 9. | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерма- тиза, истинной пузы- рчатки, локализован- ной склеродермии, лу- чевого дерматита | 140.0 | тяжелые рас пространен- ные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективно- сти ранее проводимых ме- тодов системного и физио- терапевтического лечения | терапев- тическое ле- чение | лечение с применением ультракороткой средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотера- пии, общей бальнеофотохимиотера- пии, плазмафереза в сочетании с ци- тостатическими и иммуносупрессив- ными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А | 116369,93 |
| | | L40.1, L40.3 | пустулезные формы по- риаза при отсутствии эф- фективности ранее прово- димых методов систем- ного и физиотерапевтиче- ского лечения | терапев- тическое ле- чение | лечение с применением цитостатиче- ских и иммуносупрессивных лекар- ственных препаратов, синтетических производных витамина А в сочетании с применением плазмафереза | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------|--|---|--|---|---|
| | | L40.5 | тяжелые распространенные формы псориаза артритического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкодиапазонной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с шитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А | |
| | | L20 | тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением узкодиапазонной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом | |
| | | L10.0, L10.1, L10.2, L10.4 | истинная (акантолитическая) музырчатка | терапевтическое лечение | лечение с применением системных глюкокортикоидных, цитостатических, иммуносупрессивных, антибактериальных лекарственных препаратов | |
| | | L94.0 | локализованная склеродермия при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, глюкокортикоидными, сосудистыми и ферментативными лекарственными препаратами | |
| Лечение тяжелых, рецидивирующих форм атопического дерматита и псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-инженерных | L40.0 | тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии | терапевтическое лечение | лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммуносупрессивными лекарственными препаратами | | |
| | L40.5, L20 | тяжелые распространенные формы атопического | терапевтическое лечение | лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------|--|--|--|-------------------------|--|------------|
| | биологических лекарственных препаратов | | лерматита и псoriasis артритического, резистентные к другим видам системной терапии | | | |
| Комбустиология | | | | | | |
| 10. | Комплексное лечение больных с обширными ожогами от 30 до 49 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4 | термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени от 30 до 49 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) | комбинированное лечение | интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с антактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; реspirаторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран | 623806.75 |
| 11. | Комплексное лечение больных с обширными ожогами более 50 процентов поверхности тела различной локализации, в том числе термоингаляционными травмами | T20, T21, T22, T23, T24, T25, T27, T29, T30, T31.3, T31.4, T32.3, T32.4, T58, T59, T75.4 | термические, химические и электрические ожоги I - II - III степени более 50 процентов поверхности тела, в том числе с развитием тяжелых инфекционных осложнений (пневмония, сепсис) | комбинированное лечение | интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с антактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; реspirаторную | 1788990.87 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------------------------|--|---|--|---|---|
| | | | вия мозжечка, IV желудочка мозга, стволовой и параваскулярной локализации | | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | | C71.6, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга удаление опухоли с применением интраоперационной флуоресцентной микроскопии и эндоскопии | |
| | | D18.0, Q28.3 | кавернома (кавернозная ангиома) мозжечка | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | |
| Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка | C70.0, C79.3, D32.0, D43.1, Q85 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагиттальной локализации с вовлечением синусов, серповидного отростка и намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | | |
| Микрохирургические, эндоскопические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хандром, крациофарингиомах,adenомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I - II типов, Гамартоз | C72.3, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I - II типов). Губерозный склероз, Гамартоз | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции | | |
| | | | | | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|---|-----------------------|--|---|
| | врожденных (киллоидных, лермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6 | аденомы гипофиза, краиногиангиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции | |
| | Микрохирургические, эндоскопические, стернотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, прорастающих в полость черепа | C31 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) удаление опухоли с применением интраоперационной навигации | |
| | | C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | | C96.6, D76.3, M85.4, M85.5 | эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического лефекта при помощи формируемых ауто- или аллотранспланшатов удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | | D10.6, D21.0, D10.9 | доброкачественные новообразования носоглазни и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) | |
| | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, | злокачественные (первичные и вторичные) и добро- | хирургическое лечение | микрохирургическое удаление опухоли | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|---|-----------------------|---|---|
| | 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 | 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 | качественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | | | |
| | Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочных гематомах | Q28.2 | артериовенозная мальформация головного мозга | хирургическое лечение | удаление артериовенозных мальформаций | |
| | | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | хирургическое лечение | клипирование артериальных аневризм стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом | |
| | Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | I65.0 - I65.3, I65.8, I66, I67.8 | окклюзии, стенозы, эмболии, тромбозы, гемодинамически значимые патологические извитости экстракраниальных отделов церебральных артерий | хирургическое лечение | реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий | |
| | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0 | дефекты и деформации свода и основания черепа, лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | хирургическое лечение | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода и основания черепа | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|---|-----------------------|---|-----------|
| | тиях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза | S02.1, S02.2 S02.7 - S02.9 T90.2, T88.8 | | | вания черепа, лицевого скелета с одновременным применением аутотрансплантатов | |
| 13. | Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов | I67.6 | тромбоз церебральных артерий и синусов | хирургическое лечение | внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов | 280354,00 |
| 14. | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у взрослых | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 178845,38 |
| 15. | Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворошунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного или сообщающегося характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | ликворошунтирующие операции, в том числе с индивидуальным подбором ликворошунтирующих систем | 256981,39 |
| 16. | Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых суставов | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных | 338496,09 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|--|--|-----------------------|--|-----------|
| | | | | | | |
| 1. | поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и цервикалитисом, спондилолистезом и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при трещинах 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 | M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2 | звонковых 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 | | элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (риgidных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | |
| 17. | Микрохирургические, эндоваскулярные и стеректакинеские вмешательства с применением адгезивных хищевых композиций, микрозмболов, микроспиралей (менее 5 кольев), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях | 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 | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных хищевых композиций, микрозмболов, микроспиралей и стентов | 451451,14 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|--|--|-------------------------|--|-----------|
| | головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | | | | | |
| 18. | Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекуларно-генетических исследований | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5 | внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2 - 3 степени. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств | комбинированное лечение | противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записей видеомониторинга традиционная пансиент-тригерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы постановка наружного венприкулярного дренажа | 282274,89 |
| 19. | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контроцируемых | P07.0, P07.1, P07.2 | другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недонишенности. Крайняя изрельность. «Маловесный» для гестационного возраста плод. Малый размер плода | комбинированное лечение | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (допплерографического определения кровотока в | 579247,89 |

| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------|--|---|--|---------------------------|---|-----------|
| | параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодина- мики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генети- ческих исследований | | для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | | магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований) | |
| | | | | | терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической допплерометрической оценки центрального и регионального кровотока | |
| | | | | | интравазальная принудительная венти- ляция легких | |
| | | | | | профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосуди- стого свертывания и других наруше- ний свертывающей системы крови под контролем тромбозластограммы и коагулограммы | |
| | | | | | хирургическая коррекция (лизирование, клипирование) открытого арте- риального протока | |
| | | | | | индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электро-энцефалограммы и анализа записей ан- деомониторинга | |
| | | | | | крио- или лазерокоагуляция сечатки | |
| | | | | | лечение с использованием метода су- хой иммерсии | |
| Онкология | | | | | | |
| 20. | Видеоэндоскопиче- ские внутриполостные и видеоэндоскопиче- ские внутрипросвет- ные хирургические вмешательства, интер- венционные радиоло- гические вмешатель- ства, малонавязывные | 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, | злокачественные новооб- разования головы и шеи (I - III стадия) | хирурги- ческое ле- чение | гемигирфордэктомия виденассисти- рованная гемигирреондэктомия видеоэндоско- пическая резекция щитовидной железы субто- тальная видеоэндоскопическая селективная (суперселективная) эм- болизация (химиоэмболизация) опу- холевых сосудов | 134789,66 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|---|-----------------------|--|---|
| | органсохранные вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21 | | | резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеосистемой с истмусэктомией видеосистемой резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией парашитовидных желез видеосистемой биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеосистемой эндоларингальная резекция видеодинамическая с радиочастотной термоабляцией эндоларингальная резекция видеодинамическая с фотодинамической терапией видеосистемные операции при опухолях головы и шеи радиочастотная абляция, криодеструкция, лазерная абляция, фотодинамическая терапия опухолей головы и шеи под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | |
| | | C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15, C30, C32 | злокачественные новообразования полости носа, глотки, горогортань у функционально неизлечимых больных | хирургическое лечение | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей под наркозом эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стеноэзирующей опухоли горла | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|-----------------------|---|---|
| | | C15, C16, C18, C17, C19, C21, C20 | стенозирующие злокачественные новообразования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода и анального канала | хирургическое лечение | эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе под эндоскопическим контролем эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли эндоскопическая фотодинамическая терапия опухолей эндоскопическое стентирование при опухолевом стенозе | |
| | | | пациенты со злокачественными новообразованиями пищевода и желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, деминг-синдром, рубцовые деформации аистомозов) | хирургическое лечение | эндоскопическая дилатация и стентирование зоны стеноза | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------|--|---|--|---|
| | | C22, C78.7, C24.0 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | хирургическое или терапевтическое лечение | <p>лапароскопическая радиочастотная термоабляция при злокачественных новообразованиях печени</p> <p>стентирование желчных протоков под видеоденситоскопическим контролем</p> <p>внутриarterиальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей</p> <p>селективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей воротной вены</p> <p>чрезкожная радиочастотная термоабляция опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации</p> <p>биозелектротерапия</p> | |
| | | | переэктабельные злокачественные новообразования печени и внутрилечебочных желчных протоков | хирургическое лечение | <p>хроническое хроническое дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем</p> <p>стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем</p> <p>химиоэмболизация печени</p> | |
| | | | злокачественные новообразования общего желчного протока | хирургическое лечение | <p>эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока</p> <p>эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем</p> <p>эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоденситоскопическим контролем</p> <p>эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока</p> <p>эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока</p> | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|--|-----------------------|---|--|---|
| | | | | | чрескожное чреспеченоочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | |
| | | злокачественные новообразования общего желчного протока в пределахслизистого слоя T1 | хирургическое лечение | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока | |
| C23 | | локализованные и местно-распространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | хирургическое лечение | | чрескожное чреспеченоочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем лапароскопическая холецистэктомия с резекцией IV сегмента печени внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | |
| C24 | | нерезектируемые опухоли вспеченоочных желчных протоков | хирургическое лечение | | стентирование при опухолях желчных протоков чрескожное чреспеченоочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------|---|-----------------------|---|---|
| | | C25 | нерезектабельные опухоли поджелудочной железы. Злокачественные новообразования поджелудочной железы с обтурацией вирсунгова протока | хирургическое лечение | стентирование при опухолях поджелудочной железы эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли вирсунгова протока чрескожное чреспечисточное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеэндоскопическим контролем химиоэмболизация головки поджелудочной железы радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеэндоскопическая | |
| | | C34, C33 | немелкоклосточный рак центральный рак легкого (Tis-T1NoMo) | хирургическое лечение | эндоскопическая аргонодиализменная коагуляция опухоли бронхов эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов коагуляционная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов эндолпротезирование бронхов эндоскопическая лазерная реканализация и устранные дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов | |
| | | C34, C33 | ранний рак трахеи | хирургическое лечение | эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------|--|---|-----------------------|--|---|
| | | | | | подларинговая эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи | |
| | | стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx) | | хирургическое лечение | эндолпротезирование трахеи эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи эндоскопическая лазерная ресекция и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи эндоскопическое стентирование трахеи Т-образной трубкой | |
| | | ранние формы злокачественных опухолей легкого (I - II стадия). злокачественные новообразования легкого (периферический рак) | | хирургическое лечение | видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия радиочастотная абляция опухоли легкого под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | |
| | C37, C38.3, C38.2, C38.1 | опухоль вилочковой железы (I - II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | | хирургическое лечение | радиочастотная термоабляция опухоли под ультразвуковой навигацией и (или) контролем компьютерной томографии видеоассистированное удаление опухоли средостения | |
| | C49.3 | опухоли мягких тканей грудной стенки | | хирургическое лечение | селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов при местнораспространенных формах первичных и рецидивных неорганических опухолей забрюшинного пространства радиочастотная абляция опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|------------------------|---|-----------------------|---|---|
| | | C50.2, C50.9, C50.3 | злокачественные новообразования молочной железы Ia, IIb, IIIa стадии | хирургическое лечение | видеоассистированная параперитонеальная лимфаденэктомия | |
| | | C53 | злокачественные новообразования шейки матки (I - III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением | хирургическое лечение | экстирпация матки с придатками видеэндоскопическая экстирпация матки без придатков видеэндоскопическая лапароскопическая транспозиция яичников селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий | |
| | | | вирусассоциированные злокачественные новообразования шейки матки <i>in situ</i> | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки | |
| | | CS4 | злокачественные новообразования эндометрия <i>in situ</i> - II стадии | хирургическое лечение | гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и аблацией эндометрия экстирпация матки с придатками видеэндоскопическая влагалищная экстирпация матки с придатками с видеэндоскопической ассистенцией экстирпация матки с маточными трубами видэндоскопическая | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | лапароскопическая аденэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника лапароскопическая аденэктомия односторонняя с резекцией контравертильного яичника и субтотальная резекция большого сальника | |
| | | C51, C52 | злокачественные новообразования вульвы (0 - I стадия), злокачественные новообразования влагалища | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, в том числе в сочетании с гипертермии | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----|--|-----------------------|--|---|
| | | C61 | местно-распространенные злокачественные новообразования предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая заборная лимфаденэктомия | |
| | | | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0), местный рецидив после хирургического или лучевого лечения | хирургическое лечение | интерстициальная фотодинамическая терапия опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации | |
| | | | локализованные и местно-распространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II - III стадия) | хирургическое лечение | радиочастотная абляция опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | |
| | | C62 | злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoSI-3) | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) всей внутренней подвздошной артерии | |
| | | C60 | злокачественные новообразования полового члена | хирургическое лечение | биоплазмоктерапия | |
| | | C64 | злокачественные новообразования почки (I - III стадия), нефролестома | хирургическое лечение | лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия | |
| | | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия (T1-T2bNxMo)) | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия | |
| | | | | | радиочастотная абляция опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | |
| | | | | | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов | |
| | | | | | интерстициальная фотодинамическая терапия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|-----------------------|---|---|---|
| | | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадия) T1-T2bNxMx) при массивном кровотечении | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии | | |
| | C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия | | |
| | C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощника" | | |
| | C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 | метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеозондоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией внутриплевральная фотодинамическая терапия биоэлектротерапия | | |
| | C79.2, C43, C44, C50 | первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры ниледиоторакоскопическая плеврэктомия | | |
| | C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8 | метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с Гинпертерасией остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|-----------------------|---|---|
| | | C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8 | Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей | | | |
| Реконструктивно-пластические, микрохирургические, облитирные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоабляция, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургическое лечение | энуклеация глазного яблока с одномоментной пластикой опорно-двигательной культи энуклеация глазного яблока с формированием опорно-двигательной культи имплантатом лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом: реконструкция мягких тканей местными лоскутами лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом гемиглоссэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом резекция верхней челюсти комбинированная с микрохирургической пластикой | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|--|---|---|
| | | C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73 | | резекция губы с микрохирургической пластикой гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой глоссэктомия с микрохирургической пластикой резекция околоушной слюнной железы в тяквости ветви лицевого нерва с микрохирургическим невролизом гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластиическим компонентом (микрохирургическая реконструкция) широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластиическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластиическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластиическим компонентом тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластиическим компонентом резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом изогнутого горлового нерва | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----|--|-----------------------|--|---|
| | | C15 | начальные, локализованы и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | хирургическое лечение | тирсайдектомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва резекция пищеводно-желудочного (пищеводно-кишечного) анастомоза трансторакальная одномоментная эзофагэктомия (субтотальная резекция пищевода) с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F и пластикой пищевода удаление экстраорганного рецидива злокачественного новообразования пищевода комбинированное | |
| | | C16 | пациенты с злокачественными новообразованиями желудка, подвергшиеся хирургическому лечению с различными пострезекционными состояниями (синдром приводящей петли, синдром отводящей петли, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов), злокачественные новообразования желудка (I - IV стадии) | хирургическое лечение | реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не поддающихся эндоскопическому лечению реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюксе-эзофагитах резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка циторедуктивная гастrectомия с интраоперационной фотодинамической терапией циторедуктивнаяproxимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией циторедуктивная гастrectомия с интраоперационной внутрибрюшинной гипертермической химиотерапией | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|--|-----------------------|---|---|---|
| | C17 | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных | хирургическое лечение | циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией циторедуктивные комбинированные операции с радиочастотной термоабляцией метастатических очагов печени расширенно-комбинированная дистальная субтотальная резекция желудка расширенно-комбинированная проксимальная субтотальная резекция желудка, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода расширенно-комбинированная гастрэктомия, в том числе с трансторакальной резекцией пищевода расширенно-комбинированная эзофирпация оперированного желудка расширенно-комбинированная перерезекция оперированного желудка резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная шилоросохраняющая резекция желудка удаление экстраорганического рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------------------------|---|--|---------------------------------|---|---|
| | | | новообразований лимфо- нодатипорстной и тонкой кишки | | | |
| | C18, C19, C20, C08, C48.1 | | состояние после обструк- тивных резекций по по- воду опухолей толстой кишки. Опухоли ободоч- ной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоид- ного соединения сperi- тональной диссемина- цией, включая периваску- лярную брюшину | хирурги- ческое ле- чение | реконструкция толстой кишки с фор- мированием межжелечных анастомо- зов | |
| | | | | | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паристальнойperi- тонэктомией, экстирпацией большого сальника, <u>фотодинамическая терапия</u> | |
| | | | | | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной паристальнойperi- тонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертерми- ческой внутрибрюшной химиотера- пии | |
| | | | | | левосторонняя гемиколэктомия с рас- ширенной лимфаденэктомией субто- тальной паристальной перитонэкто- мии, экстирпацией большого саль- ника, <u>фотодинамическая терапия</u> | |
| | | | | | левосторонняя гемиколэктомия с рас- ширенной лимфаденэктомией, субто- тальной паристальной перитонэкто- мии, экстирпацией большого саль- ника, с включением гипертерми- ческой <u>внутрибрюшной химиотерапии</u> | |
| | | | | | резекция сигмовидной кишки с рас- ширенной лимфаденэктомией, субто- тальной паристальной перитонэкто- мии, экстирпацией большого саль- ника, <u>фотодинамическая терапия</u> | |
| | | | | | резекция сигмовидной кишки с рас- ширенной лимфаденэктомией, субто- тальной паристальной перитонэкто- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|--|---|
| | | | | | <p>мнай, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии</p> <p>резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия</p> <p>резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией</p> <p>правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная правосторонняя лемиколэктомия с резекцией соседних органов</p> <p>резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов</p> <p>правосторонняя лемиколэктомия с резекцией легкого</p> <p>левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов</p> <p>резекция прямой кишки с резекцией печени</p> <p>резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией</p> <p>комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов</p> | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|--|---------------------------------|---|--|---|
| | | | | | расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки | |
| | C20 | локализованные опухоли среднеампулярного и ниж- неампулярного отдела прямой кишки | хирурги- ческое ле- чение | | нейросберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизион- ным выделением и сохранением эле- ментов вегетативной нервной си- стемы таза | |
| | C22, C23, C24 | местнораспространенные первичные и метастатич- еские опухоли почки | хирурги- ческое ле- чение | | гемигепатэктомия комбинированная резекция печени с реконструктивно- пластикасм компонентом резекция печени комбинированная с антиопластикой анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастот- ной термоабляции правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной тер- моабляции левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной тер- моабляции расширенная правосторонняя гемиге- патэктомия с применением радиоча- стотной термоабляции расширенная левосторонняя гемиге- патэктомия с применением радиоча- стотной термоабляции изолированная гипертермическая хе- миоперфузия печени медианная резекция печени с приже- нением радиочастотной термоабла- ции расширенная правосторонняя гемиге- патэктомия расширенная левосторонняя гемиге- патэктомия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|-----------------------|---|---|
| | | C34 | опухоли легкого (I - III стадия) | хирургическое лечение | комбинированная лобэктомия с клиновидной, циркулярной резекцией соседних бронхов (формирование межбронхиального анастомоза) расширенная, комбинированная лобэктомия, билобэктомия, пневмонэктомия с резекцией соседних органов и структур средостения (мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, трахсбронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи | |
| | | C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 | опухоль вилочковой железы III стадии. Опухоль переднего, заднего средостения местнораспространенной формы, метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | удаление опухоли средостения с резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, предсердия, перикарда, грудной стенки, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) | |
| | | C38.4, C38.8, C45, C78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | пролонгированная интралипевральная гипертермическая хемиоперfusion, фотодинамическая терапия | |
| | | 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 | хирургическое лечение | удаление тела позвонка с реконструктивно-пластиическим компонентом резекция ребра с реконструктивно-пластиическим компонентом резекция ключицы с реконструктивно-пластиическим компонентом декомпрессивная ламинектомия позвонков с фиксацией | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------|---|--|--|--|---|
| | | | разования костей, суставных хрящей тулowiща и костечностей | | | |
| | C43, C44 | злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием <u>микрохирургической техники</u> широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластиическим компонентом расширенное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта комбинированное широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим замещением дефекта широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширением (микрохирургическая реконструкция) иссечение опухоли кожи с экзизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или экзизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с резекцией постоперационного рубца | удаление первичных и рецидивных неорганических забрюшинных опухолей комбинированно | |
| | C48 | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганических опухолей забрюшинного пространства местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | хирургическое лечение | удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с применением физических методов лечения (фотодинамической терапии, радиочастотной термоабляции и др.) | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|-----------------------|---|---|
| | | C49.1, C49.2, первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей I-a, II а-б, III, IV а-б стадии | | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей | |
| | | C50 злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадия) | | хирургическое лечение | радикальная резекция молочной железы с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины, большой трудной мышцей или их комбинацией отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом (кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота, торакодорзальным лоскутом), в том числе с использованием эндопротеза и микрохирургической техники отсроченная реконструкция молочной железы свободным кожно-мышечным лоскутом, в том числе с применением микрохирургической техники резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфоузла | |
| | | C53 злокачественные новообразования шейки матки | | хирургическое лечение | расширенная экстирпация культи шейки матки | |
| | | C54 злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные | | хирургическое лечение | экстирпация матки с тазовой и паратаргетической лимфаденэктомией, субтотальной резекцией бокового сальника экстирпация матки с придатками | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------|---|--|-----------------------|--|---|
| | | | новообразования эндометрия (I - III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | | экстериарация матки с тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией | |
| | C56 | | злокачественные новообразования яичников (I - IV стадия). Рецидивы злокачественных новообразований яичников | хирургическое лечение | комбинированные циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников двусторонняя аденексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника с интраоперационной фотодинамической терапией, фотодинамическая терапия циторедуктивные операции при злокачественных новообразованиях яичников, фотодинамическая терапия циторедуктивные операции с внутренне-брюшной гипертермической химиотерапией | |
| | C53, C54, C56, C57.8 | | рецидивы злокачественного новообразования тела матки, шейки матки и яичников | хирургическое лечение | удаление рецидивных опухолей малого таза удаление рецидивных опухолей малого таза, фотодинамическая терапия | |
| | C60 | | злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадия) | хирургическое лечение | ампутация полового члена, двусторонняя подвздошно-пахово-бедренная лимфаденэктомия | |
| | C61 | | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы | хирургическое лечение | криодеструкция опухоли предстательной железы | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|---|---|---------------------------------|---|---|
| | | | ния предстательной же- лезы (I - II стадия), T1- 2cN0M0 | | | |
| | C62 | | злокачественные новооб- разования яичка | хирурги- ческое ле- чение | забрюшинная лимфаденэктомия | |
| | C64 | | злокачественные новооб- разования почки (III - IV стадия) | хирурги- ческое ле- чение | нефрэктомия с тромбэктомией | |
| | | | злокачественные новооб- разования почки (I - II ста- дия) | хирурги- ческое ле- чение | криодеструкция злокачественных но- вообразований почки | |
| | C67 | | злокачественные новооб- разования мочевого пу- зыря (I - IV стадия) | хирурги- ческое ле- чение | резекция почки с применением физи- ческих методов воздействия (радио- частотная абляция, интерстициальная лазерная аблация) | |
| | C74 | | злокачественные новооб- разования надпочечника (I - III стадия) (T1a- T3aNxMo) | хирурги- ческое ле- чение | цистиректомия с расши- ренной лимфаденэктомией | |
| | | | злокачественные новооб- разования надпочечника (III - V стадия) | хирурги- ческое ле- чение | резекция мочевого пузыря с интра- операционной фотодинамической те- рапией | |
| | | | | | трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотоди- намической терапией, гипертрофии или низкоконцентрированным лазерным из- лучением | |
| | | | | | удаление рецидивной опухоли надпо- чечника с расширенной лимфадекто- мией | |
| | C78 | | злокачественные новооб- разования надпочечника | хирурги- ческое ле- чение | расширенная адреналектомия или адр- еналектомия с резекцией соседних органов | |
| | | | метастатическое пораже- ние легкого | хирурги- ческое ле- чение | анатомические (лобэктомия, сег- ментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рециди- вирующих, двусторонних метастазах в легкис | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|----------|---|-------------------------|---|-----------|
| | | | | | удаление (прецзионное, резекция леккого) множественных метастазов в легких с применением физических факторов изолированная регионарная гипертермическая химиоперфузия легкого | |
| | Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корректирующей терапии | C38, C39 | местнораспространенные опухоли органов средостения | комбинированное лечение | предоперационная или послеперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | | C50 | первичный рак молочной железы T1N2-3M0, T2-3N1-3M0 | комбинированное лечение | послеперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации предоперационная или послеперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| 21. | Высококонтинсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C22 | злокачественные новообразования печени II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями печени. Пациенты с нерезектабельными опухолями. Функционально неопрерабельные пациенты | терапевтическое лечение | высококонтинсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) | 117269.24 |
| | | C25 | злокачественные новообразования поджелудочной железы (II - IV стадия (T3-4N0-1M0-1). Пациенты с нерезектабельными и условно резектабельными опухолями. Пациенты с генерализованными опухолями (в плане паллиатив- | терапевтическое лечение | высококонтинсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|---|-------------------------|--|-----------|
| | | | ного лечения). Функционально неоперабельные пациенты | | | |
| | | C40, C41 | метастатическое поражение костей | терапевтическое лечение | высоконитенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях костей | |
| | | C48, C49 | злокачественные новообразования забрюшинного пространства (I - IV стадия (G1-3T1-2N0-1M0-1). Пациенты с множественными опухолями. Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высоконитенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства | |
| | | C50, C67, C74, C75 | злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высоконитенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы | |
| | | C61 | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0) | терапевтическое лечение | высоконитенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты | |
| 22. | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигемомную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - C94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний. хронический миелолейкоз в фазах акCELERации и бластного криза. Солидные опухоли | терапевтическое лечение | комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростковыми факторами и использованием антибактериальной, противо грибковой и противовирусной терапии | 155797,41 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|--|-------------------------|---|----------|
| | лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей в том числе у детей | 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 | 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, терминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные злокачественные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юнга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистицитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли паренхиматозной области). Высокий риск | | | |
| 23. | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 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 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, листного, 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, по- | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMLT, стереотаксическая (I-39 Гр). Радиомодификация. Компьютернотомографическая и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания. | 82855.02 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|-------------------------|---|---|
| | | | лового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов | | | |
| | C51, C52, C53, C54, C55 | | интрапиталльные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, шлагалица, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (I-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. | |
| | C56 | | злокачественные конъюнктивизмы яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (I-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | C57 | | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (I-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | | Первичные и вторичные злокачественные новообразования яичников | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|--|--|-------------------------|---|-----------|
| | | | ракования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | | VMAT, (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| 24. | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | C81, C82, C83, C84, C85 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 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани 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 Вторичное поражение лимфузлов | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | 187174.92 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|--|-------------------------|--|---|
| | | C51, C52, C53, C54, C55 | интрапительальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-M0-1), в том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. | |
| | | C56 | злокачественные новообразования яичников. Локальный рецидив, поражение лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. | |
| | | C57 | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. | |
| | | C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|--|-------------------------|---|-----------|
| | | C81, C82, C83, C84, C85 | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (40-69 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания | |
| 25. | Дистанционная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях при злокачественных новообразованиях | 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 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, кишечного пузьря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, хожки, мягких тканей (T1- 4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы. Вторичное поражение лимфоузлов | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания. | 248946.06 |
| | | C51, C52, C53, C54, C55 | интракраниальные, интракраниназивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|--|-------------------------|--|---|
| | | | том числе с метастазированием в параортальные или паховые лимфоузлы | | метрик. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. | |
| | C56 | | злокачественные новообразования яичником. Локальный рецидив, перенос лимфатических узлов после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | C57 | | злокачественные новообразования маточных труб. Локальный рецидив после неоднократных курсов полихимиотерапии и невозможности выполнить хирургическое вмешательство | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | C70, C71, C72, C75.1, C75.3, C79.3, C79.4 | | Первичные и вторичные злокачественные новообразования оболочек головного мозга, спинного мозга, головного мозга | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени | |
| | C81, C82, C83, C84, C85 | | злокачественные новообразования лимфоидной ткани | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (70-99 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D - 4D планирование. Фик | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|--|--|-----------------------|---|-----------|
| | | | | | сирующие устройства. Объемная визуализация мицелия. Синхронизация дыхания | |
| | | | Оториноларингология | | | |
| 26. | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9, H74.1, H74.2, H74.3, H90 | хронический тубогимпальний гнойный средний отит. Хронический эпителизированно-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неустоиченный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | хирургическое лечение | реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннервацией и использованием системы мониторинга лицевого нерва реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гноиного среднего отита с применением микрохирургической техники, лутевой техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гноином среднем отите слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости | 129292,65 |
| | | H74.1, H74.2, H74.3, H90 | адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек | хирургическое лечение | тимпанопластика 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 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|--|--|-----------------------|---|----------|
| 27. | Хирургическое лечение болезни Ментьера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0, H81.1, H81.2 H81.1, H81.2 | болезнь Ментьера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха селективная исцертомия деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники | 76256,92 |
| | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | J32.3 | доброкачественное новообразование носогайки носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микротромбами и при помощи агрегатного шнита | |
| | Реконструктивно-пластикальное восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1 J38.3, R49.0, R49.1 | стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Диафрония. Афтония | хирургическое лечение | удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники эндоларингосальные реконструктивно-пластикальные вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и алигатных материалов с применением микрохирургической техники | |
| | | J38.3, R49.0, R49.1 | другие болезни голосовых складок. Диафрония. Афтония | хирургическое лечение | паринготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани операции по рининсивации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографических мониторингом | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------------|---|-------------------------------------|--|-----------------------|--|-----------|
| | Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета | T90.2, T90.4, D14.0 | последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза околоносовой области. Добропачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа | хирургическое лечение | хостная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, алигенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов | |
| 28. | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, горлана и глотки | D14.0, D14.1, D10.0-D10.9 | доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, горлана и глотки | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники фотодинамическая герапия новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники | 149838,80 |
| Офтальмология | | | | | | |
| 29. | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую интраканальную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 | глаукома с повышенным или высоким внутривматальным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | хирургическое лечение | модифицированная синустребекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии модифицированная синустребекулэктомия, в том числе ультразвуковая факозмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы синустребекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажей с задней трепанацией склеры полишивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры вискокапиляростомия микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия микроинвазивная хирургия цилимбова канала неприникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факозмульсификацией осложненной катаракты с | 69801,56 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|-----------------------|--|---|---|
| Транспупиллярная, микрокавитационная энергетическая оп- | E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, | сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные | хирургическое лечение | имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии реконструкция передней камеры, иридопластика с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии удаление вторичной катаракты с реконструкцией задней камеры с имплантацией интраокулярной линзы реконструкция передней камеры с лазерной экстракцией осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы имплантация антиглаукоматозного дренажа модифицированная синустрабекулэктомия с имплантацией антиглаукоматозного дренажа антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | эндосклеральное круговое и (или) ложевое пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|---|---|--|---|
| | тико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная, 23 - 27 гейджевая хирургия при антреоретинальной патологии различного генеза | H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретинопатия и региональные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса. Хронизация и стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых. Пролиферативная стазия, в том числе с обожженением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макуларным отеком. Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублюксационной хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, социальной оболочки. Осложнения, возникшие в | реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаркты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы | удаление вторичной катаркты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|---|--|--|---|
| | | | результате предшествующих офтальмо-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями. | | интравитрально введение ингибитора ангиогенеза и (или) иммуноглобулином с глюкокортикоидом | |
| Реконструктивно-пластические и офтальмо-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, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, | 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, осложненные патологией хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензией, переломом дна орбиты, открытой раной века и окологлазничной области, вторичной глаукомой, синдромом и трихиазом | хирургическое лечение | придаточноклеректомия при посттравматической глаукоме имплантация дренажа при посттравматической глаукоме исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц факоаспирация травматической катракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|--|---|---|---|
| | | T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 | вска, эктрапионом вска, лагофтальмом, ятозом вска, стеноzом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, эзофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слинговой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с исходящим инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами | | | |
| Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластика хирургия при их последствиях | C43.1, C44.1, C69, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 - Q11.2 | злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 - T3 NO M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией | комбинированное лечение | реконструктивные операции на экстракулярных мышцах при новообразованиях орбиты отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты подшивание tantalовых скрепок при новообразованиях глаза отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагулация при новообразованиях глаза | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|--|-----------------------|---|-----------|
| | | | гней роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипогенезий | | радиоэксцизия, в том числе с одномоментной реконструктивной пластикой, при новообразованиях придаточного аппарата глаза лазерэксцизия с одномоментной реконструктивной пластикой при новообразованиях придаточного аппарата глаза радиоэксцизия с лазерниспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза лазерэксцизия, в том числе с лазерниспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза погружная диатермоагуляция при новообразованиях придаточного аппарата глаза | |
| Хирургическое и (или) лазерное лечение ретролентальной фиброплазии у детей (ретинопатии недоношенных), в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H35.2 | ретролентальная фиброплазия у детей (ретинопатия недоношенных) при активной и рубцовой фазе злокачественной стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | хирургическое и (или) лучевое лечение | | транспупиллярная секторальная или парагрегиональная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами ограничивающей коагуляции диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки криокоагуляция сетчатки | |
| 30. | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластикальное хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глаз- | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, | врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, холбома радужки, врожденное помутнение роговицы, | хирургическое лечение | устранение врожденного ptоза верхнего века подвещиванием или укорочением леватора исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц | 101328.32 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|---|---|---|---|
| | нины, переднего и зад- него сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офталь- мологического обсле- дования под общей анестезией | 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 | другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патоло- гией роговицы, стекловид- ного тела, частичной атро- фии зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная ано- малия стекловидного тела, врожденная аномалия си- судистой оболочки без осложнений или ослож- ненные патологией стек- ловидного тела, частичной атрофии зрительного же- рова). Врожденные анома- лии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппа- рата, другие пороки разви- тия слезного аппарата без осложнений или ослож- ненные патологией рого- вицы. Врожденные бо- лезни мышц глаза, нару- шения содружественного движения глаз | | | |

Педиатрия

| | | | | | | |
|-----|---|-------|------------------|---------------------------------|--|----------|
| 31. | Поликомпонентное лечение болезни Виль- сона, болезни Гоше, мальабсорбции с при- менением химиотера- петических лекар- ственных препаратов | E83.0 | болезнь Вильсона | терапев- тическое лечение | поликомпонентное лечение с приме- нением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контро- лем эффективности лечения, с приме- нением комплекса иммунологиче- ских, биохимических, молекулярно- биологических методов диагностики. | 96019,91 |
|-----|---|-------|------------------|---------------------------------|--|----------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|---|---|---|-----------|
| | | K90.0, K90.4, тяжелые формы малыб- K90.8, K90.9, сорбции K63.8, E73, E74.3 | терапев- тическое лечение | определения концентраций микроэле- ментов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации | | |
| | E75.5 | болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, слизистых, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики | терапев- тическое лечение | комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных пре- паратах, влияющих на формирование костной ткани | | |
| Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза | M34 | системный склероз (локальные и распространенные формы) | терапев- тическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюко-кортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных ме- тодов диагностики, включая иммуно- логические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы | | |
| 32. | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрези- стенного и стероид- | N04, N07, N25 | нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся | терапев- тическое лечение | поликомпонентное иммуносупрес- сивное лечение с применением циклоспорина А и (или) миофеномедрона под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики | 195279,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|-----|--|--|---|---|-------------------------|--|-----------|
| | зависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии | | отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек | | | | |
| 33. | Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардита, перикардита, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II - IV функционального класса (NYHA), ритмостабильных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | I27.0, I30.0, I31.0, I33.0, I34.0, I35.1, I36.0, I36.2, I42, I44.2, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I49.0, I49.5, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3 | I27.8, I30.9, I31.1, I33.9, I34.2, I35.2, I36.1, I42, I45.6, I47.0, I47.1, I47.2, I48, I49.3, I49.8, Q21.1, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q25.1, Q25.3 | кардиомиопатия: дилатационная кардиомиопатия, другая ростриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокард: неуточненный, фиброз миокарда. Сердечное поражение митрального, аортального и триkuspidального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, персистентный стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, перревматический стеноз трехстворчатого клапана, перревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики | 113397.41 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|----------------------|---|-------------------------|--|-----------|
| | | | исревматический стеноз трехстворчатого клапана с недостаточностью. Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения: дефект предсердно-желудочковой перегородки, врожденный стеноз аортального клапана. Врожденная недостаточность аортального клапана, врожденный митральный стеноз, врожденная митральная недостаточность. Коарктация аорты, стеноз аорты, аномалия развития коронарных сосудов | | компьютерной томографии, антраксиграфии, коронарографии), генетических исследований | |
| 34. | Поликомпонентное лечение тяжелых форм аутоиммунного и врожденных моногенных форм сахарного диабета и гиперинсулинизма с использованием систем суточного мониторирования глюкозы и помповых дозаторов инсулина | E10, E13, E14, E16.1 | диабет новорожденных. Приобретенный аутоиммунный инсулинзависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с сосудишникажией (автоиммунная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие). | терапевтическое лечение | Комплексное лечение тяжелых форм сахарного диабета и гиперинсулинизма на основе молекулярно-генетических, гормональных и иммунологических исследований с установкой помпы под контролем систем суточного мониторирования глюкозы | 193465,43 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------------------------|---|--|---|-------------------------|---|-----------|
| | | | врожденный гиперинсулинизм | | | |
| Ревматология | | | | | | |
| 35. | Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями | M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1, M06.4, M06.8, M08, M45, M32, M34, M07.2 | впервые выявленное или установленное заболевание с высокой степенью штативности воспалительного процесса или заболевание с резистентностью к проводимой лекарственной терапии | терапевтическое лечение | поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии | 152314,10 |
| Сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | |
| 36. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аггиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с падением сегмента ST на электрокардиограмме) | хирургическое лечение | баллонная ангиолатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 186861,47 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|--|-----------------------|---|-----------|
| 37. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST на электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 215039,57 |
| 38. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST на электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 242879,69 |
| 39. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST на электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 138688,46 |
| 40. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST на электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 166833,28 |
| 41. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST на электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 206473,32 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|--|-----------------------|--|-----------|
| 42. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением атгиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.1, I25 I20.8, | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1-3 коронарных артерий | хирургическое лечение | баллонная разодилатация с установкой 1-3 стентов в сосуд (сосулы) | 178773,23 |
| 43. | Коронарные атгиопластика или стентирование в сочетании с внутрисосудистой визуализацией (внутрисосудистый ультразвук или оптико-когерентная томография) и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (фракционный резерв кровотока или моментальный резерв кровотока) при ишемической болезни сердца | I20.0, I20.8, I21.0, I21.2, I21.9, I25.0, I25.2, I25.4, I25.6, I25.9 I20.1, I20.9, I21.1, I21.3, I22, I25, I25.1, I25.3, I25.5, I25.8, I25.9 | стабильная стенокардия | хирургическое лечение | баллонная разодилатация и/или стентирование с установкой 1-3 стентов в сосуд с применением методов внутрисосудистой визуализации и/или в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) при ишемической болезни сердца | 342256,32 |
| 44. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дифбилилятора у взрослых | I44.1, I45.2, I45.6, I47.0, I47.2, I48., I49.5, Q24.6 I44.2, I45.3, I46.0, I47.1, I47.9, I49.0, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 156733,27 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|-----|--|--|--|--|-----------------------|---|-----------|
| 45. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушенный ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей | I44.1, I45.2, I45.6, I47.0, I47.2, I48, I49.5, Q24.6 | I44.2, I45.3, I46.0, I47.1, I47.9, I49.0, Q22.5, | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 291839,22 |
| 46. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушенный ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора | I44.1, I45.2, I45.6, I47.0, I47.2, I48, I49.5, Q24.6 | I44.2, I45.3, I46.0, I47.1, I47.9, I49.0, Q22.5, | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора | 237643,69 |
| 47 | Эндоваскулярная тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте | I63.0, I63.2, I63.4, I63.8 | I63.1, I63.3, I63.5, I63.9 | Острый ишемический инсульт, вызванный тромботической или эмболической окклюзией церебральных или прещеребральных артерий | хирургическое лечение | эндоваскулярная механическая тромбэкстракция и/или тромбоаспирация | 743498,23 |
| 48. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни в различных формах сочетанной патологии | I20, I21, I22, I24.0 | I21 | 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, иневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, | хирургическое лечение | аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения | 417020,39 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------|---|--|--|-----------------------|---|-----------|
| | | | другими полостными операцами | | | |
| Торакальная хирургия | | | | | | |
| 49. | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | I27.0 | первичная легочная гипертензия | хирургическое лечение | атриосептостомия | 161861,45 |
| | | I37 | стеноз клапана легочной артерии | хирургическое лечение | баллонная ангиопластика | |
| | Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая резекция легких при осложненной эмфиземе | |
| 50. | Расширенные и реконструктивно-пластика операции на органах грудной полости | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | пластика гигантских буза легкого | 281184,35 |
| Травматология и ортопедия | | | | | | |
| 51. | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, куприрующей вертебротомней 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 оружали спинного мозга, спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек | хирургическое лечение | восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией | 152522,63 |
| | | M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием тряски диска, деформаций (гипертрофии) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, | хирургическое лечение | восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|--|-----------------------|---|---|
| | | | спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночных канала и его кармалов | | | |
| | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M00, M01, M03.0, M12.5, M17 | выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии | хирургическое лечение | артролез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза | |
| | Реконструктивно-пластика операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предполетья различной этиологии у взрослых Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | хирургическое лечение | артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, нахостного и интрамедулярного остеосинтеза реконструктивно-пластика хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций | |
| | Реконструктивно-пластические операции на кистях таза, верхних и нижних конечностях с использованием интрузивных или наружных фиксирующих | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, | любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее | хирургическое лечение | чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трехсферической корригирующей остеотомии костей верхних и нижних конечностей | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|--|-----------------------|---|---|
| | | Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 | 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологий дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | хирургическое лечение | комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокирующего интрамедуллярного или наростного остеосинтеза | |
| | | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8, M16.2, M16.3, M92 | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | хирургическое лечение | реконструкция проксимального, дистального отдела бедренной, большеберцовой костей при пороках развития, приобретенных деформациях, требующих корригирующей остеотомии, с остеосинтезом погруженными имплантатами | |
| | | M24.6 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|--|--|---------------------------------|---|-----------|
| 52. | Реконструктивные и декомпрессивные опе- рации при травмах и заболеваниях позво- ночника с резекцией позвонков, корригиру- ющей вертебротомией с использованием про- тезов тел позвонков и межпозвонковых дис- ков, костного цемента и остеозамещающих материалов с примес- нием погружных и наружных фиксирую- щих устройств | 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, по- вреждения (ратры) меж- позвонковых дисков и свя- зок позвоночника, дефор- мации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболе- ваний | хирурги- ческое ле- чение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных звеньев сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодез), по- гружных имплантатов | 313526,70 |
| 53. | Эндопротезирование суставов конечностей | S72.1, M84.1 M16.1 | неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные сус- тавы идиопатический деформи- рующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см) | хирурги- ческое ле- чение | имплантация эндопротеза сустава | 161528,53 |
| 54. | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных де- формациях, диспла- зии, анкилозах, непра- вильного сросшихся и несросшихся перело- мах области сустава, посттравматических | M16 | деформирующий артроз в сочетании с посттравмати- ческими и послеопераци- онными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | хирурги- ческое ле- чение | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной рекон- струкцией биологической оси конеч- ности устранение сложных многоплоскост- ных деформаций за счет использова- ния чрескостных аппаратов со свой- ствами пассивной компьютерной навигации | 244560,19 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|-----|---|----------------------|--|--|--|---|--|
| | вывихах и подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации | M16.2, M16.3 | деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации | | |
| | | M16.4, M16.5 | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | хирургическое лечение | имплантация специальных дисплазических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крышки опорными блоками из трабекулярного металла | укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных дисплазических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела | |
| 55. | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением | M40, Q67, Q77.4, Q87 | M41, Q76, Q85, Q87 | реберный тарб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилозифизарная | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла | имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации |
| | | | | | пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов | 380014,95 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|--|-----------------------|--|-----------|
| | имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки | | дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | | | |
| 56. | Реконструктивно-пластика операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, ресимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей | N13.0, N13.1, N13.2, N35, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2, N33.8 | структуре мочеточника. Структура уретры. Сморщеный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эпиладия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузирно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ, осложненный. рецидивирующий | хирургическое лечение | уретропластика кожным лоскутом кишечная пластика мочеточника уретероцистостомоз (отправления Бовари), в том числе у детей уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза уретролососигмостомия у детей эндоскопическое бужирнание и стентирование мочеточника у детей цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эпиладии и экстрофии пластика ушивание свища с анатомической реконструкцией апленикоцистостомия по Миокифанову у детей с нейроленным мочевым пузырем радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря аугментационная цистопластика восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута уретропластика лоскутом из слизистой рта | 108133,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------|---|--|---|-----------------------|--|-----------|
| | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N28.1, Q61.0, N13.0, N13.1, N13.2, N28, I86.1 | опухоль предстательной железы. Отухоль почки. Отухоль мочевого пузыря. Отухоль почечной лоханки. Прогрессивно расширяющаяся киста почки Структура мочеточника | хирургическое лечение | иссечение и закрытие синуса женских половых органов (фистулогиастике) лапаро- и экстраперитонеоскопическая простатэктомия лапаро- и экстраперитонеоскопическая цистэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая тазовая лимфаденэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефрэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическое иссечение кисты почки лапаро- и ретроперитонеоскопическая пластика лиханочно-мочеточникового сегмента мочеточника | |
| | | | опухоль предстательной железы. Отухоль почки. Отухоль мочевого пузыря. Отухоль почечной лоханки. | хирургическое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки | |
| | Рецидивные и особенно 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. Структура мочеточника. Отухоль мочевого пузыря. Брожденный уретерогидронефроз. Брожденный мегауретер | хирургическое лечение | перкутанская нефролитолапаксия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии | |
| 57 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | R32, N31.2 | недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря | хирургическое лечение | петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сшитого протеза при недержании мочи | 160028,55 |
| Челюстно-лицевая хирургия | | | | | | |
| 58. | Реконструктивно-пластические операции | Q36.9 | приживленная полная односторонняя расщепина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | 141421,71 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---------------------|---|-----------------------|--|---|
| | при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | L91, M96, M95.0 | рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлорино-пластики | хирургическое лечение | хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями | |
| | | Q35.1, M96 | послеоперационный дефект твердого неба | хирургическое лечение | пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки) | реконструктивно-пластика операция с использованием ренаскуляризированного лоскута |
| | | Q35, Q38 | врожденная и приобретенная небно-глоточная недостаточность различного генеза | хирургическое лечение | реконструктивная операция при небно-глоточной недостаточности (велофарингопластика, комбинированная повторная урановелофарингопластика, сфинктерная фарингопластика) | |
| | | Q18, Q30 | врожденная расщелина носа, лица - косая, лопаточная, срединная | хирургическое лечение | хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием транспланационных и имплантационных материалов | |
| | | K07.0, K07.1, K07.2 | аномалии челюстно-лицевой области, включая аномалии прикуса | хирургическое лечение | хирургическое устранение аномалий челюстно-лицевой области путем остеотомии и перемещения суставных дисков и зубоцелюстных комплексов | |
| | Реконструктивно-пластика операции по устраниению общирных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | M95.1, Q87.0 | субтотальный дефект и деформация ушной раковины | хирургическое лечение | пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков | |
| | | Q18.5 | микростомия | хирургическое лечение | пластика устранение микростомы | |
| | | Q18.4 | макростомия | хирургическое лечение | пластика устранение макростомы | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------|--|----------------------------|---|--------------------------|--|-----------|
| | Реконструктивно-пла-стические, микрохи-рургические и комби-нированные операции при лечении новооб-разований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одно-моментным пластич-ским устранением образовавшегося раневого дефекта или зам-ещением его с помо-шью сложного че-люстно-лицевого про-тезирования | D11.0 | добропачественное ново-образование околоушной слизистой железы | хирурги-ческое ле-чение | удаление новообразования | |
| | Реконструктивно-пла-стические, микрохи-рургические и комби-нированные операции при лечении новооб-разований мягких тканей и (или) костей ли-цевого скелета с одно-моментным пластич-ским устранением обра-зовавшегося раневого дефекта или зам-ещением его с помо-шью сложного че-люстно-лицевого про-тезирования. | D11.9 | новообразование около-ушной слизистой железы с распросранением в при-легающие области | хирурги-ческое ле-чение | удаление новообразования | |
| | | D16.4, D16.5 | добропачественные ново-образования челюстей и послеперационые де-фекты | хирурги-ческое ле-чение | удаление новообразования с одно-мо-ментным устранением дефекта с ис-пользованием трансплантиционных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосуди-стой ножке и частично-заживленных при-тезах | |
| | | T90.2 | последствия переломов черепа и костей лицевого скелета | хирурги-ческое ле-чение | устранение дефектов и деформаций с ис-пользованием трансплантиционных и имплантационных материалов | |
| Эндокринология | | | | | | |
| 59. | Терапевтическое лече-ние сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефрика- | E10.9, E11.9, E13.9, E14.9 | сахарный диабет с нестан-дартным течением, син-дромальные, моногенные формы сахарного диабета | терапев-тическое лечение | комплексное лечение, включая персо-нализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-гене- | 209722,18 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|--|--|-------------------------|---|-----------|
| | ти, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами посттюнной подкожной инфузии | E10.2, E10.4, E10.5, E10.7, E11.2, E11.4, E11.5, E11.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек, неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями, синдромом диабетической стопы | терапевтическое лечение | тических, иммунологических, термокалорических и биохимических методов диагностики комплексное лечение, включая установку средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа) | |
| 60 | Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома | E24.3 | эктопический АКТГ - синдром (с выявленным источником эктопической секреции) | хирургическое лечение | хирургическое лечение с последующим иммуноистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли | 117565,84 |
| | | E24.9 | синдром Иценко-Кушинга неуточненный | хирургическое лечение | хирургическое лечение гиперкортицизма с применением двухсторонней адrenalectомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза | |

* Высокотехнологичная медицинская помощь оплачивается с применением коэффициентов дифференциации к доле заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи:

1 группа – 20 %; 2 группа – 26 %; 3 группа – 33 %; 4 группа – 39 %; 5 группа – 22 %; 6 группа – 30 %; 7 группа – 7 %; 8 группа – 50 %; 9 группа – 35 %; 10 группа – 48 %; 11 группа – 28 %; 12 группа – 25 %; 13 группа – 20 %; 14 группа – 17 %; 15 группа – 17 %; 16 группа – 37 %; 17 группа – 28 %; 18 группа – 21 %; 19 группа – 30 %; 20 группа – 31 %; 21 группа – 54 %; 22 группа – 36 %; 23 группа – 37 %; 24 группа – 35 %; 25 группа – 34 %; 26 группа – 26 %; 27 группа – 20 %; 28 группа – 44 %; 29 группа – 35 %; 30 группа – 34 %; 31 группа – 38 %; 32 группа – 22 %; 33 группа – 33 %; 34 группа – 21 %; 35 группа – 35 %; 36 группа – 56 %; 37 группа – 49 %; 38 группа – 43 %; 39 группа – 54 %; 40 группа – 45 %; 41 группа – 34 %; 42 группа – 47 %; 43 группа – 24 %; 44 группа – 17 %; 45 группа – 15 %; 46 группа – 37 %; 47 группа – 16 %; 48 группа – 52 %; 49 группа – 18 %; 50 группа – 15 %; 51 группа – 24 %; 52 группа – 32 %; 53 группа – 30 %; 54 группа – 44 %; 55 группа – 9 %; 56 группа – 28 %; 57 группа – 32 %; 58 группа – 31 %; 59 группа – 17 %; 60 группа – 32 %.

* Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи приведены с учетом коэффициента дифференциации и других особенностей

субъекта, и включают в себя расходы за заработную плату, начисления за оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, природных лекарств, мягкого наполнения, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, производимых в других организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического обирудования), организации питания (при отсутствии организационного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг санит., транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы за 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.

ПРИЛОЖЕНИЕ 7

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации

| № группы ВМП | Наименование вида ВМП ¹ | Коды по МКБ- 10 ² | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей |
|-------------------------------|--|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Абдоминальная хирургия | | | | | | |
| 1. | Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-декоративные операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопи- | K86.0 - K86.8 | заболевания поджелудочной железы | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция тотальная панкреатодуоденэктомия | 221497,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|---|-----------------------|--|---|
| | чески ассистированные | 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 окклюзионная операция на сосудах печени тесмигспатэктомия резекция двух и более сегментов печени реконструктивная гепатико-коностомия портокавальное шунтирование. Операции антипортальной разобщения. Трансьюгентиарное внутрипеченочное портосистемное шунтирование (TIPS) | |
| | Реконструктивно-пластика, в том числе лапароскопически ассистированные операции на прямой кишке и промежности | L05.9, K62.3, N81.6, K62.8 | пресакральная киста | хирургическое лечение | иссечение пресакральной кисты парасакральным или комбинированным доступом с удалением колпика, в том числе с пластикой свищевого отверстия ротационным лоскутом стенки прямой кишки и (или) пластикой тазового дна | |
| | | | опущение мышц тазового дна с выпадением органов малого таза | хирургическое лечение | ликвидация ректоцеле, в том числе с циркулярной эндоректальной проктопластикой по методике Лонго, пластика ректовагинальной перегородки имплантатом ректопексия с пластикой тазового дна имплантатом, заднегеморальная ректопексия, шовная ректопексия, операция Делорма | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--|--|---|-----------------------|--|-----------|
| | | | недостаточность ахальной сфинктера | хирургическое лечение | создание сфинктера из поперечно-полосатых мышц с реконструкцией запирательного аппарата прямой кишки | |
| | Реконструктивно-пластические операции на пищеводе, желудке | K22.5, K22 | приобретенный дивертикул пищевода, ахалазия кардиальной части пищевода, рубцовые стриктуры пищевода | хирургическое лечение | иссечение дивертикула пищевода пластика пищевода эзофаго-кардиомиотомия экстирпация пищевода с пластикой, в том числе лапароскопическая | |
| 2. | Реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, печени и желчных протоках, пищеводе, желудке, тонкой и толстой кишке, операции на надпочечниках при новообразованиях забрюшинного пространства с использованием робототехники | D12.4, D13.1, D13.3, D13.5, D18.0, D35.0, K21, K25, K26, K59.0, K59.3, K63.2, K86.0 - K86.8, E24, E26.0, E27.5 | гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь. Язвенная болезнь желудка. Язвенная болезнь двенадцатиперстной кишки. Новообразования желудка. Новообразования двенадцатиперстной кишки. Новообразования тонкой кишки. Новообразования толстой кишки. Киста печени. Гемangiома печени. Новообразования поджелудочной железы. Новообразования надпочечника. Киста селезенки. Неорганическое забрюшинное новообразование | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции с применением робототехники | 282376,00 |
| 3. | Аутологичные реконструктивно-пластические операции по удлинению тонкой кишки у детей | K90.8, K91.2 | K90.9, синдром короткой кишки. Нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках. Синдром короткой кишки с выраженнымми явлениями мальабсорбции и мальабсорбции | хирургическое лечение | последовательная поперечная энтеропластика (STEP) | 942755,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--|--|---|-----------------------|--|-----------|
| 4. | Комплексное лечение фето-фетального синдрома, гемолитической болезни плода, синдрома фето-аморфуса, асцитта, гидронефроза почек, гидроцефалии, клапана задней уретры у плода, диафрагмальной грыжи, крестцово-копчиковой тератомы, хорионангииомы, спинно-мозговой грыжи с применением фетальной хирургии, включая лазерную коагуляцию анастомозов | 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 |
| | внутриутробное переливание крови плоду, баллонная тампонада трахеи и другие хирургические методы лечения | O33.7, O35.9, O40, Q33.0, Q36.2, Q62, Q64.2, Q03, Q79.0, Q05 | пороки развития плода, требующие антепатального 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, хорионангииомы 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, хорионангииомы и оперативное лечение спинно-мозговой грыжи на открытой матке | |
| | Хирургическое органосохраняющее и ре- | N80 | наружный эндометриоз, инфильтративные фирма с | хирургическое лечение | иссечение очагов инфильтративного эндометриоза, в том числе с резекцией толстой | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---------------------------|--|--|--|--|
| | конструктивно-пла-стическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной поло-сти у женщин с исполь-зованием лапа-роскопического и комбинированного доступов | | вовлечением в патологиче-ский процесс забрюшин-ного пространства органов брюшной полости и малого таза | | кишечки, или мочевого пузыря, с одомо-ментной пластикой выраже-нного органа с использова-нием лапароскопического доступа | |
| | Хирургическое орга-носохраняющее лече-ние пороков развития гениталий и мочевы-делительной системы у женщин, включая лапароскопическую сальпинго-стома-тику, ретрогра-нуло тистерорезекто-скопию, операции влагалищным досту-пом с лапароскопиче-ской ассистенцией, реконструкцию вла-галища с использо-ванием синтетических имплантатов, колпоп-озза | Q43.7, Q50, Q51, Q52, Q56 | врожденные аномалии (по-рока развития) тела и шейки матки, и том числе с удвоением тела матки и шейки матки, с двумя матками, с агенезией и апла-зией шейки матки. Врож-денные ректовагинальные и уретровагинальные свищи. Урогенитальный синус, с врожденной ано-малией клитора. Врожден-ные аномалии вульвы с анатомическим расположе-нием интимных органов. врожденное отсутствие влагалища, замкнутое руди-ментарное влагалище при удвоении матки и вла-галища | хирургиче-ское лече-ние комбиниро-ванное лече-ние | реконструктивно-пластиче-ские, органоохраняющие операции на внутренних и наружных половых органах эндоскопическим, влагалищ-ным и абдоминальным досту-пом и их комбинацией | коррекция пороков развития влагалища методом ком-плексного кольлопозза с при-менением реконструктивно-пластических операций лапа-роскопическим доступом, с аутотрансплантацией тканей и последующим индивиду-альным подбором гормональ-ной терапии |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|---|--|--|--|-----------|
| | | | женский псевдохардафризм неопределенность пола | хирургическое лечение комбинированное лечение | феминизирующая хирургия наружных половых органов и формирование влагалища с использованием лапароскопического доступа хирургическое удаление яичек, формирование влагалища методом комплексного колпикопоза с последующим индивидуальным подбором гормональной терапии | |
| | | E23.0, E28.3, E30.0, E30.9, E34.5, E89.3, Q50.0, Q87.1, Q96, Q97.2, Q97.3, Q97.8, Q97.9, Q99.0, Q99.1 | задержка полового созревания, обусловленных первичным эстрогенным дефицитом, в том числе при наличии мужской (Y) хромосомы в кариотипе | хирургическое лечение | удаление половых желез (дигенетических гонад, тестискулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические феминизирующие операции с последующим подбором гормонального лечения удаление половых желез (дигенетических гонад, тестискулов) с использованием лапароскопического доступа, реконструктивно-пластические операции лапароскопическим доступом, с аутотрансплантиацией тканей удаление половых желез (дигенетических гонад, тестискулов) с использованием лапароскопического доступа, применение колпикопоза | |
| 5. | Несинтезирующее и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоз (узловый) | D25, N80.0 | множественная узловая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения | хирургическое лечение | реконструктивно-пластические, органосохраняющие операции (миомэктомия с использованием комбинированного эндоскопического доступа) | 191024,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|--|---|-----------------------|--|-----------|
| | формы) у женщин с применением реконструктивно-пластика-ческих операций, органосохраняющие операции при родоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизация маточных артерий и ультразвуковой абляции под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии | O34.1, O34.2, O43.2; O44.0 | миома матки больших размеров во время беременности, истинное приращение плаценты, в том числе при предлежании плаценты | | ультразвуковая абляция под контролем магнитно-резонансной томографии или ультразвуковым контролем эндоваскулярная окклюзия маточных артерий | |
| 6. | Хирургическое лечение распространенного эндометриоза, пороков развития и опухолей гениталий, пролапса теневиций у женщин с использованием робототехники | D25, D26.0, D26.7, D27, D28, N80, N81, N99.3, N39.4, Q51, Q56.0, Q56.2, Q56.3, Q56.4, Q96.3, Q97.3, Q99.0, E34.5, E30.0, E30.9 | доброкачественная опухоль шейки матки, яичников, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста. Наружный эндометриоз, распространенная форма с вовлечением в патологический процесс крестцово-маточных связок, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости. Врожденные аномалии (пороки развития) тела и шейки матки, в том числе с удвоением тела матки, с удвоением | хирургическое лечение | реконструктивно-пластика-ческие, органосохраняющие операции с применением робототехники | 298041.00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------|--|-------------------------------|---|-------------------------|---|-----------|
| | | | нием шейки матки, с плакучей маткой, с агенезией и аплазией шейки; с врожденным ректовагинальным и уретровагинальным свищом, урогенитальным синусом, с врожденной аномалией клитора, с врожденными аномалиями вульвы и атотическим расположением половых органов. Врожденное отсутствие влагалища. Замкнутыеrudimentарные влагалища при удвоении матки и влагалища. Пациенты с вынуждением стенок и купола влагалища послеэкстериции матки. Пациенты с опущением и выпадением гениталий в сочетании со стрессовым недержанием мочи. Интрамуральная и субсерозная лейомиома матки, требующая хирургического лечения. Ослабление и выпадение гениталий у женщин репродуктивного возраста. | | | |
| Гематология | | | | | | |
| 7. | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузционную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального | D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59 | патология гемостаза, с зечением, осложненным угроожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия | хирургическое лечение | проведение различных хирургических вмешательств у больных с тяжелым геморрагическим синдромом | 357583,00 |
| | | D69.3 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии, и (или) с тромбозом. | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|---|--|---|--|-----------|
| | воздействия на кровь, дистакционные лучевые терапии, хирургические методы лечения, при аплазических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, нарушениях шизмениного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни, гистиоцитоза у детей | | осложненный угрожающимими геморрагическими явлениями | | включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбоглобулина | |
| | D61.3 | рефрактерная апластическая анемия и рецидивы заболевания | комбинированное лечение | | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе программируемая иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами лонгортской крови, антибиотическая терапия бактериальных и грибковых инфекций, противовирусная терапия, хематорная терапия | |
| 8. | D60 | паренхиматозная красноклеточная аплазия (пациенты, перенесшие трансплантацию костного мозга, пациенты с почечным трансплантатом) | терапевтическое лечение | | комплексное консервативное лечение, в том числе программируемая иммуносупрессивная терапия, заместительная терапия компонентами лонгортской крови, противовирусная терапия, хематорная терапия, иммунотерапия, эфферентные методы | 607658,00 |
| | D76.0 | эозинофильная гранулема (гистиоцитоз из клеток Лангерганса монофокальная форма) | | | | |
| | D66, D67, D68 | пациенты с наследственным и приобретенным дефицитом VIII, IX факторов, фактора Виллебранда и других факторов свертывания крови (в том числе с наличием ингибиторов к факторам свертывания) с кровотечениями, с острой травмой и деформацией и | комбинированное лечение | | комплексное лечение, включающее эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию препаратами дес- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------|--|--|---|-------------------------|--|-----------|
| | | | (или) повреждением конечностей | | физиологических факторов и донорской крови, химическую синовэктомию крупных суставов, элиминацию ингибиторов к факторам свертывания («инициация иммунной толерантности»), удаление гематом, гемофилических псевдоаневризм, артроскопические вмешательства, ортопедические вмешательства на конечностях (сухожильная и артрапластика, корригирующая остеотомия) | |
| | E75.2 | пациенты с болезнью Гоше со специфическим поражением внутренних органов (печени, селезенки), деструкцией костей с патологическими переломами и поражением суставов | комбинированное лечение | | комплексное лечение, включающее эfferентные методы лечения, хирургические вмешательства на органах и системах грудной, брюшной полости, на костно-мышечной системе и структурах забрюшинного пространства, заместительную терапию компонентами донорской крови, ортопедические вмешательства на конечностях (костная пластика, артродез, мышечная пластика, сухожильная и артрапластика, корригирующая остеотомия), некроэксекция, эктомию | |
| Дermatovenерология | | | | | | |
| 9. | Комплексное лечение ранних стадий грибовидного микоза, включая бальнеофотохимиотера- | C84.0 | ранние стадии грибовидного микоза кожи – IА, IВ, IIА стадий при неэффективности предшествующей фототерапии или при прогрессировании заболевания | терапевтическое лечение | комплексное лечение ранних стадий грибовидного микоза, включая бальнеофотохимиотерапию и иммуносупрессивную терапию | 164292.00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|---|--|---------------------------------|---|-----------|
| | пию и иммуносу- прессивную терапию | | | | | |
| Легкая хирургия в период новорожденности | | | | | | |
| 10. | Реконструктивно- пластические опера- ции на тонкой и тол- стой кишке у ново- рожденных, в том числе лапароскопи- ческие | Q41, Q42 | врожденная атрезия и сте- ноз тонкого кишечника. Врожденная атрезия и сте- ноз толстого кишечника | хирургиче- ское лече- ние | межкишечный анастомоз (бок-в-бок или конец-в-конец или конец-в-бок), в том числе с лапароскопической асси- стенцией | 397899,00 |
| | Хирургическое лече- ние диафрагмальной грыжи, гастрошизиса и омфалоцеле у ново- рожденных, в том числе торако- и лапа- роскопическое | Q79.0, Q79.2, Q79.3 | врожденная диафрагмаль- ная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис | хирургиче- ское лече- ние | пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов | |
| | | | | | пластика передней брюшной стенки, в том числе с приме- нением синтетических мате- риалов, включая эластичные опе- рации | |
| | | | | | первичная радикальная цир- кулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная | |
| | Реконструктивно- пластические опера- ции при опухолевид- ных образованиях различной локализа- ции у новорожден- ных, в том числе то- рако- и лапароскопи- ческие | D18, D21.5 | D20.0, тератома. Объемные обра- зования забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангитома любой лока- лизации | хирургиче- ское лече- ние | удаление крестцово-колчико- вой тератомы, в том числе с <u>применением лапароскопии</u> удаление врожденных объем- ных образований, в том числе с применением эндоско- пической техники | |
| | Реконструктивно- пластические опера- ции почек, моче- точниках и мочевом пузыре у новорож- денных, в том числе | Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0 | врожденный гидронефроз. Врожденный уретерогид- ронефроз. Врожденный ме- тауретер. Мультицистоз почек. Экстрофия мочевого | хирургиче- ское лече- ние | пластика пиелоуретрального сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с применением видеоассисти- рованной техники | |
| | | | | | вторичная нефрэктомия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|---------------------------------------|---|-------------------------------------|---|---|--|--|------------|
| | лапароскопические | | пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Добропачественные новообразования почки | | неодимолазерная мочеточника в мочевой пузыре, в том числе с его индцированием геминефротеректомия эндоскопическое бужированиe и стентирование мочеточника ранняя пластика мочевого пузыря местными тканями уретеролиценозомостомия лапароскопическая нефротеректомия нефрэктомия через минильтоматомический доступ | | |
| Комбустивология | | | | | | | |
| 11. | Хирургическое лечение послеожоговых рубцов и рубцовых деформаций, требующих этапных реконструктивно-пластических операций | T95, I90-5, I91-0 | рубцы, рубцовые деформации вследствие термических и химических ожогов | хирургическое лечение | иссечение послеожоговых рубцов или удаление рубцовой деформации с пластикой дефектов местными тканями, в том числе с помощью дерматинги, включая эспандерную, полнослойными аутодермотрансплантиками, сложносоставными аутодермотрансплантиками, в том числе на микрососудистых анастомозах, или лоскутами на постоянной или временно-неподвижной основе | 132459,00 | |
| Неврология (нейрореабилитация) | | | | | | | |
| 12. | Нейрореабилитация после перенесенного инсульта и черепно-мозговой травмы при нарушении двигательных и когнитивных функций | S06.2, S06.5, S06.8, S08.8, I60-169 | S06.3, S06.7, S06.9, S08.9, | острые нарушения мозгового кровообращения и черепно-мозговые травмы, состояния после острых нарушений мозгового кровообращения и черепно-мозговых травм со сроком | терапевтическое лечение | реабилитационный тренинг с включением биологической обратной связи (БОС) с применением нескольких модальностей восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в | \$11518,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------|--|--|---|-------------------------|---|-----------|
| | | | давности не более одного года с оценкой функциональных нарушений по мини-модифицированной шкале Рэнкина 3 степени | | комбинации с виртуальной реальностью и позиционирование лечение с применением комплекса меродроптий в комбинации с навигационной ритмической транскраниальной магнитной стимуляцией | |
| Певтрониология | | | | | | |
| 13. | Установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля постспредварительной навигационной титрации | G20 | развернутые стадии лево-допа-чувствительной болезни Паркинсона с выраженным двигательными флюктуациями и дискинезиями при недостаточной эффективности других противопаркинсонических препаратов | комбинированная терапия | установка интенсивной помпы для постоянной инфузии геля после предварительной навигационной титрации | 431772,00 |
| Нейрохирургия | | | | | | |
| 14. | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биоспии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и кистах 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 | 326375,00 |
| | | C71.5, D33.0, Q85.0 | C79.3, D43.0, Q85.0 | | удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии | |
| | | | 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 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|-----------------------------------|----------------------|--|-----------------------|---|---|
| | | | | | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительного существующих дренажных систем | |
| | C71.6, C71.7, C79.3, D18.0, Q85.0 | C71.7, D33.1, D43.1, | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга, стволовой и паравентрикуловой 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 аниома) функционально значимых зон головного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | |
| Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фаллакса, намета мозжечка, а также интракраниальной желудочковой локализации | C70.0, D32.0, D42.0 | C79.3, Q85. | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагиттальной локализации с вовлечением синусов, фаллакса, 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 аутотрансплантатов эмболизация сосудов опухоли | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|---|-----------------------|---|---|
| | | | | | при помощи атгезивных материалов и (или) микримболов | |
| | Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краниофарингиомах,adenомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I – II типов, врожденных (коэкидидных, дермоидных, эпидермидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях щишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | C72.2, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные эпендимомы, 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 | |
| | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лице- | C75.3, D35.2 – D35.4, D44.3, D44.4, D44.5, Q04.6 | аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования придаточной железы. Врожденные перебранные кисты | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта аутотрансплантатом стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем | |
| | | C31 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных аутотрансплантатов эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|---------------------------------|---|--|---|
| | вого скелета, прора- стающих в полость че- репа | | | | или аллотрансплантиков эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных ма- териалов и (или) макроэмбо- лии | |
| | C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2 | злокачественные (первич- ные и вторичные) и добро- качественные новообразо- вания костей черепа и ли- цевого скелета, прорастаю- щие в полость черепа | хирургиче- ское лече- ние | удаление опухоли с одномомен- тальным пластическим за- крытием хирургического де- фекта при помощи сложнос- оставных ауто- или аллотран- сплантиков | | |
| | M85.0 | фиброзная дисплазия | хирургиче- ское лече- ние | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хи- рургического дефекта при по- мощи формируемых ауто- или аллотрансплантиков | | |
| | D10.6, D21.0 | D10.9, доброкачественные ново- образования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие | хирургиче- ское лече- ние | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хи- рургического дефекта при по- мощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантиков | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|---|------------------------------|---|---|
| | | | в основание черепа | | <p>стальных ауто- или аллогранспланштатов</p> <p>эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллогранспланштатов</p> | |
| | <p>Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермойндов (шипок) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермойнды (липомы) спинного мозга</p> <p>Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикулопатией, спондилолистезом и спинальных стенозах.</p> | <p>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</p> <p>M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4</p> <p>G95.1, G95.2,</p> | <p>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, дермойнды (липомы) спинного мозга</p> <p>спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника)</p> | <p>хирургическое лечение</p> | <p>удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга</p> <p>удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник</p> <p>удаление опухоли с одномоментным применением ауто- или аллогранспланштатов</p> <p>эндоскопическое удаление опухоли</p> | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|---|-----------------------|--|---|
| | 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 | G95.8, 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 | диска с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник, или протезирование межпозвонкового диска удаление межпозвонкового диска эндоскопическое | |
| | | 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, деформаций (гипертрофий) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформаций и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего илиentralного доступов, с фиксацией позвоночника с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (риgidных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопиче- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|-----------------------|--|---|---|
| | | | | | ской 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 стеноэозенной патологии или перенесенных заболеваний | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из центрального 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 до- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|--|---|-----------------------|--|------------|
| | | | | | ступов, репозиционно-стабилизирующий спондилодез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | |
| | Микрохирургическая венесулярная декомпрессия корешков черепных нервов | G50 – G53 | невралгии и нейропатии черепных нервов | хирургическое лечение | интракраниальная микрохирургическая венесулярная декомпрессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической ассистенцией | |
| 15. | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатырочно-снабжаемых интубационных поливы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | I60, I61, I62 I67.1 Q28.2, Q28.8 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга | хирургическое лечение | микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов хирургическое лечение | 44 1737,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | | I67.8, I72.0, I77.0, I78.0 | луршильные артериовенозные fistулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телешникотазия (болезнь Рендо – 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, артромы, гемангиомы, гемангиобластомы, артенофибромы, 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 | |
| Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинальном мозге | 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 трепор | хирургическое лечение | стереотаксическая деструкция подкорковых структур | | |
| | G09, G24, G35, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1 | спастические, билевые синдромы, дыхательные и тонические нарушения как проявления энцефалопатий и | хирургическое лечение | двуухровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|---|-----------------------|--|-----------|
| | первых, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза | G95.8, I69.0 – I69.8, M96, T90.5, T91.3 | миелопатий различного генеза (онкологических процессов, последствий черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушений мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, последствий медицинских вмешательств и процедур) | | нейровизуализационным контролем селективная невротомия, селективная дорзальна ризотомия стереотаксическая деструкция подкорковых структур | |
| | | G31.8, G40.1 – G40.4, Q04.3, Q04.8 | симптоматическая эпилепсия (медикаментозно-резистентная) | хирургическое лечение | селективное удаление и разрушение эпилептических очагов с использованием интраоперационного нейрофизиологического контроля деструктивные операции на эпилептических очагах с предварительным картированием мозга на основе инвазивной имплантации эпилуральных электродов и мониторирования имплантация, в том числе стереотаксической, интрамозговых и эпилуральных электродов для проведения нейрофизиологического мониторинга | |
| 16. | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2 – Q67.3, Q75.0 – Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1 – S02.2, S02.7 – S02.9, | сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | хирургическое лечение | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с компьютерным и стереолито- | 237312,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|------------------------------------|---|-----------------------|--|---|
| | орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантатов | T90.2, T88.8 | | | графическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоемких имплантатов эндоскопическая реконструкция врожденных и приобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и остеования черепа с применением ауто- и (или) аллотрансплантатов | |
| | Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами. Имплантация временных электролов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G54.0 – G54.4, G54.6, G54.8, G54.9 | поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатии или радикулопатии | хирургическое лечение | невротиз и трансплантация нерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем двухуровневое проведение эпидуральных электролов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем стереотаксическая деструкция полкорковых структур | |
| | | G56, G57, T14.4 | последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями | хирургическое лечение | микрохирургические вмешательства под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем комбинированное проведение эпидуральных и периферических электролов с применением малоинвазивного инструментария под рентгенологическим и нейрофизиологическим контролем | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|---|-----------------------|---|------------|
| | | C47, D36.1, D48.2, D48.7 | злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и стволов | хирургическое лечение | микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с однокомментной гигиеникой нервных стволов аутогрансплантатами под интраоперационным нейрофизиологическим контролем | |
| | | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера, приобретенные черепно-мозговые кисты | хирургическое лечение | эндоскопическая монитрикулостомия дна III желудочка мозга эндоскопическая фенестрация стенок кисты эндоскопическая кистовентрикулоцистерностомия стереотаксическая установка внутримозговых стентов | |
| 17. | Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение при поражениях головы, гиповентиляции, позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментознорезистентных болевых синдромах различного генеза | C31, C41, C71.0 – C71.7, C72, C75.3, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, I67.8 | первичные злокачественные и доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочек, черепных нервов, костей черепа и лицевого скелета, позвоночника, мягких покровов головы. Артериовенозные мальформации и дуральные артериовенозные fistулы головного мозга, оболочек головного мозга различного генеза. Тригеминальная невралгия. Медикаментознорезистентные болевые синдромы различного генеза | лучевое лечение | стереотаксически ориентированное лучевое лечение первичных злокачественных и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, оболочек, черепных нервов, и также костей основания черепа и позвоночника стереотаксически ориентированное лучевое лечение артериовенозных мальформаций головного и спинного мозга и патологических соустий головного мозга стереотаксически ориентированное лучевое лечение тригеминальной невралгии и болевых синдромов | 359027,00 |
| 18. | Микрохирургич- | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в | хирургич- | ресурсоемкое эндоварскулярное вмешательство с примес- | 1178973,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------------|---|--|---------------------------------|---|---|
| | | | условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | скос лече- ние | нением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов, в том числе потоковых | |
| | I67.1 | | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва | хирургиче- ское лече- ние | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов | |
| | Q28.2, Q28.8 | | артериовенозная мальформация головного и спинного мозга | хирургиче- ское лече- ние | ресурсоемкое комбинированное микрохирургические и эндоваскулярные вмешательства | |
| | I67.8, I72.0, I77.0, I78.0 | | дуральные артериовенозные fistулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-каверозные. Ложные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телangiэктомия (болезнь Рендю - | хирургиче- ское лече- ние | ресурсоемкое эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей, стентов | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|--|---|-----------------------|---|------------|
| | | | Ослера – Вебера) | | | |
| | | D18.0, D18.1, D21.0, D36.0, D35.6, I67.8, Q28.8 | артериовенозные малиформации, ангиомы, гемангиомы, гемангиобластомы, ангиофибромы и ларингоглиомы головы, шеи и головного и спинного мозга. Варикозное расширение вен орбиты | хирургическое лечение | ресурсосмкое эндоваскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной kleевой композиции, микроспиралей и стентов | |
| 19. | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферийных электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помпы 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 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 | болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный трепор спастические, болевые синдромы, дроматические 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 | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | 1555516.00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|--|-------------------------|--|-----------|
| | | вмешательства и процедур) | | | | |
| | | G31.8, G40.1 – G40.4, Q04.3, Q04.8 | симптоматическая энилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами) | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутричерепных и периферических временных или постоянных электролов и нейростимуляторов на эпидуральных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов и их замена | |
| | | M50, M51.0 – M51.3, M51.8 – M51.9 | поражения меж позвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией | хирургическое лечение | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электролов 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, синдрома фантома конечности с болюксом, невропатией или радикулопатией | хирургическое лечение | имплантация эпидуральных и периферических электролов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | |
| | | G56, G57, T14.4, T91, T92, T93 | последствия транзитических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями | хирургическое лечение | имплантация эпидуральных и периферических электролов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока и их замена | |
| 20. | Протонная лучевая терапия, в том числе детям | D16.4 | Пациенты с неоперабельной доброкачественной опухолью, расположенной в области основания черепа пациенты с доброкачественным опухолевым процессом в области основания черепа после хирургического этапа, в том числе с остаточной опухолью | терапевтическое лечение | Облучение методом протонной терапии у пациентов с доброкачественными новообразованиями, локализованными в области основания черепа | 2 009 410 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------|--|--|---|---------------------------------|--|-----------|
| Онкология | | | | | | |
| 21. | Видеодендроми- ческие внутривлаго- стные и видеодендро- мические внутриро- говые хирургиче- ские вмешательства. интервенционные ра- диологические вме- шательства, малони- вазивные органосо- храняющие вмешатель- ства при злокаче- ственных новообра- зований | 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 новообра- зованные гипофизы и шеи I – II стадии | хирургиче- ское лече- ние | удаление опухоли полости носа видеодендромическое тиреонадэктомия видеоден- дромическая микроэндоларингеальная ре- зекция горлани с использо- ванием эндогидроотсосники микроэндоларингеальная ре- зекция видеодендромическая тиреонадэктомия видеосис- тированная нервооберегающая шейная лимфаденэктомия видеосис- тированная | 245183,00 |
| | | C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21 | злокачественные новообра- зованные пищевода, же- лудка, двенадцатиперстной кишки, ободочной кишки, ректосигмоидного соеди- ния | хирургиче- ское лече- ние | эндоскопическое электрохи- рургическое удаление опу- холи | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------------|---|---|---|---|---|
| | | | нсния, прямой кишки, заднего прохода и анального канала в пределах слизистого слоя Т1 | | | |
| | C15 | локализованные и местно-распространенные формы злокачественных новообразований пищевода | хирургическое лечение | видеоассистированная однократная резекция и лимфаденэктомия 2S, 2F, 3F | | |
| | C16 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка | хирургическое лечение | лапароскопическая париетальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов | | |
| | | | | лапароскопическая дистальная субтотальная резекция желудка | гастректомия с применением видеоэндоскопических технологий при злокачественных новообразованиях желудка | |
| | C17 | локализованные и местно-распространенные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция тонкой кишки | лапароскопическая линирато-дуоденэктомия резекция | |
| | C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | локализованные формы злокачественных новообразований правой половины ободочной кишки. Карциномидные опухоли червеобразного отростка | хирургическое лечение | лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия | лапароскопически-ассистированная 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 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|------------|--|-----------------------|---|---|
| | | C18.7, C19 | локализованные формы злокачественных новообразований сигмовидной кишки и ректосигмовидного отдела | хирургическое лечение | лимфаденэктомия лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией нервооберегающая лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки | |
| | | C20, C21 | ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки; локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки | хирургическое лечение | трансанальная энуклеатическая микрохирургия (TEM) лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного reservoirа нервооберегающая лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки | |
| | | C22, C24.0 | C78.7. первичные и метастатические злокачественные новообразования печени нерезектируемые злокачественные новообразования | хирургическое лечение | видеоэндоскопическая согемигистомия, атипичная резекция печени внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------|---|--|-----------------------|--|---|
| | | | печени и внутрипеченочных желчных протоков | | | |
| | | | 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 пределахслизистого слоя T1 | 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) | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------|--|-----------------------|---|--|---|
| | | | | | вантажная 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 | |
| | C34 | ранние формы злокачественных опухолей легкого (I – II стадия) | хирургическое лечение | | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли бронхов) | |
| | C37, C38.1, C38.2, C38.3 | опухоль вилочковой железы | хирургическое лечение | | видеоторакоскопическая лобэктомия, билобэктомия | |
| | | | | | видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------------|---|--|-----------------------|--|---|
| | | | (I – II стадия). Опухоль переднего, заднего средостения (начальные формы). Метастатическое поражение средостения | хирургическое лечение | видеоэндоскопическое удаление опухоли средостения с медиастинальной лимфаденэктомией | |
| | C48.0 | | злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные) | хирургическое лечение | видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства | |
| | C50.2, C50.3, C50.9 | | злокачественные новообразования молочной железы Ia, Ib, IIIa стадии | хирургическое лечение | радикальная мастэктомия или радикальная резекция с видеоассистированной параптериальной лимфаденэктомией | |
| | C53 | | злокачественные новообразования шейки матки (I – III стадия). Местнораспространенные формы рака шейки матки, осложненные кровотечением | хирургическое лечение | видеоэндоскопическая расширенная экстирпация матки с придатками | |
| | C54 | | злокачественные новообразования эндометрия <i>in situ</i> – III стадия | хирургическое лечение | видеоэндоскопическая экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией | |
| | C54, C55 | | местнораспространенные формы злокачественных новообразований тела матки, осложненных кровотечением | хирургическое лечение | экстирпация матки расширенная видоэндоскопическая | |
| | C56 | | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------|----------|--|-----------------------|--|---|
| | | C61 | злокачественные новообразования предстательной железы I стадии (T1a-T2cNxMo) | хирургическое лечение | салыника лапароскопическая простатэктомия | |
| | | C64 | злокачественные новообразования почки (I – III стадия), нефробластома | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция почки | |
| | | C64 | злокачественные злокачественные новообразования почки (I – IV стадия), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1) | хирургическое лечение | лапароскопическая нефрореналектомия, параректальная лимфаденэктомия | |
| | | C66, C65 | злокачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки (I – II стадия) (T1a-T2NxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая нефрореналектомия | |
| | | C67 | злокачественные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I – II стадия) (T1-T2bNxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая резекция мочевого пузыря | |
| | | | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I стадия) (T1NxMo) | | лапароскопическая пристиктомия лапароскопическая цистиректомия | |
| | | C74 | злокачественные новообразования надпочечника | хирургическое лечение | трансуретральная резекция мочевого пузыря с внутрипузырной химиотерапией, фотодинамической диагностикой и терапией | |
| | C38.4, C45.0 | C38.8, | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры | хирургическое лечение | лапароскопическая адреналектомия | |
| | | | | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры видеоторакоскопическая плеврэктомия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|--|---|-----------------------|--|-----------|
| 22. | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные гипоторакальные, радиационно-комбинированные 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, | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургическое лечение | подкостничная экзентерация орбиты подкостничная экзентерация орбиты с сохранением век орбитосинуальная экзентерация удаление опухоли орбиты темпоральным доступом удаление опухоли орбиты транзигоматозным доступом транскраниальная верхняя орбитотомия орбитотомия с резекцией носовых пазух органосохраняющее удаление опухоли орбиты реконструкция стенок глазницы пластика верхнего неба глосэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом резекция ротовоглотки 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 | 269581,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------|---|---|--|---|
| | | C69, C73 | | | резекция губы с реконструктивно-пластиическим 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 пересмещенным лоскутом | |
| | | | | | резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | ларингофарингоэзофагэктомия с реконструкцией висцеральными лоскутами | |
| | | | | | резекция твердого неба с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | резекция гортани с реконструкцией посредством имплантата или бионженерной реконструкцией | |
| | | | | | ларингофарингэктомия с бионженерной реконструкцией | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | ларингофарингэктомия с микросудистой реконструкцией | |
| | | | | | резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | резекция ротовоглотки 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 внеорганической опухоли с комбинированной резекцией соседних органов | |
| | | | | | удаление внеорганической опухоли с ангиопластикой | |
| | | | | | удаление внеорганической опухоли с пластикой первов | |
| | | | | | резекция грушенивидного синуса с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | фарингэктомия комбиниро- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|-----------------------|---|---|---|
| | | | | | <p><u>вантная с микрососудистой реконструкцией</u></p> <p><u>реконструкция глотки с микрососудистой реконструкцией</u></p> <p><u>пластика трахеи биоинженерным лоскутом</u></p> <p><u>реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием</u></p> <p><u>расширенная ларинго-фарингэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом и одномоментным трахеогиадеводным шунтированием и голосовым протезированием</u></p> <p><u>парингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы</u></p> <p><u>отсроченная микрохирургическая пластика (все виды)</u></p> <p><u>резекция ротоглотки комбинированная</u></p> <p><u>удаление опухоли головного мозга с краинноорбитофациальным ростом</u></p> <p><u>удаление опухоли головы и шеи с интракраниальным ростом</u></p> | |
| C15 | Начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | | хирургическое лечение | | <p><u>отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем</u></p> <p><u>отсроченная пластика пищевода сегментом толстой кишки</u></p> <p><u>отсроченная пластика пищевода сегментом тонкой кишки</u></p> | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------|---|---|-----------------------|---|--|---|
| | | | | | отсроченная пластика пищевода с микрохирургической реваскуляризацией трансплантата | |
| | | | | | одномоментная эзофагэктомия или субтотальная резекция пищевода с лимфаденектомией, 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 темиколэктомия с резекцией печени левосторонняя темиколэктомия с резекцией легкого резекция сигмовидной кишки с резекцией печени резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого тотальная экзентерация малого таза зауральная экзентерация малого таза расширенная, комбинированная брюшно-аналная резекция прямой кишки | |
| | | | | | резекция прямой кишки с резекцией легкого расширенная, комбинированная брюшно-промежностная | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------------------------|---|---------------------------------|---|---|---|---|
| | | | | | экстирпация прямой кишки брюшно-промежностная экс- тирпация прямой кишки с формированием исосфинк- тера и толстокишечного ре- зервуара | |
| | | | | | тотальная ликвидация ма- лого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата пря- мой кишки и толстокишеч- ного резервуара, а также пла- стикой мочевого пузыря | |
| C20 | локализованные опухоли средин- и нижнеампулярного отдела прямой кишки | хирургич- еское лече- ние | | | сфинктеросохраняющие низ- кие внутрибрюшные резек- ции прямой кишки с рекон- струкцией сфинктерного ап- парата и (или) формирова- нием толстокишечных резер- вуаров | |
| C22, C23, C24, C78.7 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | хирургич- еское лече- ние | | | анатомическая резекция пе- чени правосторонняя гемигепатэк- томия левосторонняя гемигепатэк- томия медианная резекция пе- чени двухэтапная резекция почки | |
| C25 | резектабельные опухоли поджелудочной железы | хирургич- еское лече- ние | | | панкреатодуоденальная ре- зекция пилоруссберегающая панкре- ато-дуоденальная резекция срединная резекция подже- лудочной железы тотальная дуоденопанкре- атомия расширенно-комбинирован- ная панкреатодуоденальная резекция | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|----------------------------------|-----------------------|---|---|---|
| | | | | | расширенно-комбинированная пилорусберегающая панкреато-дуоденальная резекция | |
| | | | | | расширенно-комбинированная срединная резекция поджелудочной железы | |
| | | | | | расширенно-комбинированная тотальная луоденопанкреатэктомия | |
| | | | | | 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 (авто-, шунтизация, использование свободных микрохирургических, перемещенных и бионженерных доскотив) | |
| | 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 лобэкто- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------------------------|--|-----------------------|--|---|---|
| | | | | | мия (билиобэктомия, пневмоэнхомия) с резекцией, пластикой (алло-, аутотрансплантатом, перемещенными бионинженерным лоскутом) грудной стенки | |
| | | | | | расширенные лоб-, билобэктомии, пневмоэнхомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию | |
| | | | | | лоб-, билоб-, пневмоэнхомия с медиастинальной лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией | |
| | C37, C08.1, C38.2, C38.3, C78.1 | опухоль вилочковой железы III стадии, опухоль нервного, 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 | плевропневмоэнхомия тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы | | |
| | C39.8, C41.3, C49.3 | опухоли грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы) | хирургическое лечение | тотальная плеврэктомия или плевропневмоэнхомия с интраоперационной фотодинамической терапией, гипстермической хемоперфузсией удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой дефекта грудной стенки местными тканями | | |
| | | | | | удаление опухоли грудной стенки | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|-----------------------|---|---|---|
| | | | | | <p>стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемешанными бионинженерными лоскутами</p> <p>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.)</p> | |
| C40.0, C40.2, C40.8, C41.2, C41.4, C41.9, C43.5 | C40.1, C40.3, C40.9, C41.3, C41.8, C79.5. | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, IIa-b, IIIa-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | хирургическое лечение | | <p>резекция кости с микрохирургической реконструкцией</p> <p>резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией</p> <p>удаление злокачественного новообразования кости с микрохирургической реконструкцией норва</p> <p>стабилизирующие операции на позвоночнике передним доступом</p> <p>резекция кости с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>резекция лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>экстирпация ребра с реконструктивно-пластическим компонентом</p> <p>экстирпация лопатки с реконструктивно-пластическим</p> | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|--------|---|---|-----------------------|--|--------------------------|
| | | | | | <p>компонентом</p> <p>экстирпация кости с реконструктивно-пластиическим компонентом</p> <p>резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластиическим компонентом</p> <p>ампутация межподвздошно-брюшная с пластикой</p> <p>удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией</p> <p>резекция лонной и седалищной костей с реконструктивно-пластиическим компонентом</p> <p>резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластиическим компонентом</p> <p>экстирпация костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластиическим компонентом</p> <p>резекция костей таза комбинированная с реконструктивно-пластиическим компонентом</p> <p>удаление злокачественного новообразования кости с протезированием артерии</p> | |
| C43. | C43.5. | | | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионариальная химиотерапия конечностей | широкое иссечение мелко- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|--|---|-----------------------|--|---|
| | | C43.6, C43.7, C43.8, C43.9, C44, C44.5, C44.6, C44.7, C44.8, C44.9 | злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | изомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке | |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей | хирургическое лечение | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинированное (местные ткани и эспандер) | |
| | C48 | | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | хирургическое лечение | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей | |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой | |
| | | | | | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей 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 а-б, II а-б, III, IV а-б стадии | хирургическое лечение | удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких | хирургическое лечение | иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой | |
| | | | | | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|-----------------------|--|---|
| | | | тканей консистенцией | | | |
| | | C50.1, C50.2, C50.4, C50.6, C50.9 | злокачественные новообразования молочной железы (0 – IV стадия) | хирургическое лечение | <p>радикальная mastэктомия с пластикой подмышечно-подключично-подспаточной области композитным мышечным трансплантатом</p> <p>радикальная mastэктомия с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подключично-подспаточной области с использованием микрохирургической техники</p> <p>радикальная mastэктомия с пластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота и использованием микрохирургической техники</p> | |
| | | C50.3, C50.5, C50.8, | | | <p>подкожная mastэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины или широтайшей мышцей спины в комбинации с эндопротезом</p> <p>подкожная mastэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой широчайшей мышцей спины и (или) большой грудной мышцей в комбинации с эндопротезом</p> <p>подкожная mastэктомия (или субтотальная радиальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой кожно-мышечным</p> | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----|---|-----------------------|--|---|
| | | | | | 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 одновременной 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 стадии) | хирургическое лечение | расширенная вульвэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом | |
| | | | | | вульвэктомия с двусторонней расширенной подчелюстно-наховой лимфаденэктомией и интраоперационной фотодинамической терапией | |
| | | | | | вульвэктомия с определением сторожевых лимфоузлов и расширенной лимфаденэктомией | |
| | | | | | вульвэктомия с двусторонней | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-----|---|-----------------------|--|---|
| | | C52 | злокачественные новообразования влагалища (II – III стадия) | хирургическое лечение | поднадгортанно-паховой лимфаденэктомией удаление опухоли влагалища с реконструктивно-пластическим компонентом удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, пахово-бедренной лимфаденэктомией | |
| | | C53 | злокачественные новообразования шейки матки | хирургическое лечение | радикальная абдоминальная трахеэлэктомия радикальная влагалищная трахеэлэктомия с видеогинекоскопической тазовой лимфаденэктомией расширенная экстирпация матки с паравортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов первооберегающая расширенная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией первооберегающая расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией | |
| | | C54 | злокачественные новообразования тела матки (местно-распространенные формы). Злокачественные новообразования эндометрия IA – III стадии с осложнениями | хирургическое лечение | расширенная экстирпация матки с паравортальной лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника первооберегающая экстирпация матки с придатками, с | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------------------|---|-----------------------|---|---|
| | | | ненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | | верхней третью влагалища и тазовой лимфаденэктомией экстирпация матки с транспозицией яичников и тазовой лимфаденэктомией экстирпация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной тучевой 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 | рекидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников | хирургическое лечение | тазовые эвакуации | |
| | | 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 PSA 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 | хирургическое лечение | радикальная простатэктомия промежностным доступом | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|-------------------------------|--|-----------------------|--|-----------|
| | | | риском регионарного метастазирования злокачественные новообразования предстательной железы (I - II стадия (T1-2cN0M0) | | | |
| | C64 | | злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки | хирургическое лечение | резекция почечной лоханки с пневмопластикой | |
| | | | 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 | цистпростатовезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки передняя экзентерация таза | |
| | C74 | | злокачественные новообразования надпочечника () 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 | |
| 23. | Комбинированное | C00, C01, C02, C03, C04, C05. | злокачественные новообразования головы и шеи (II – | комбинирован- | внутриартериальная или системная предоперационная | 413158,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|---|-------------------------|---|---|
| | лечение злокачественных новообразований, сочетающие обширные хирургические вмешательства и лекарственное противоопухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии | C06, C07, C08, C09, C10, C11, C12, C13, C14, C15.0, C30, C31, C32, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73 | [IV стадия], рецидив | вакуумное лечение | полихимиотерапия с последующей операцией в течение одной госпитализации | |
| | | 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 колькектальные злокачественные новообразования (T1-2N1M0, T3-4N1M0, T1-4N2M0) | комбинированное лечение | хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии в течение одной госпитализации | |
| | | | метастатические колькектальные злокачественные новообразования, предлагающие 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 | |
| | | C34 | местнораспространенные злокачественные новообразования легкого (T3N1M0, | комбинированное лечение | хирургическое лечение с последующим курсом химиотерапии с применением таргетных лекарственных препаратов после выявления генетических нарушений (определение мутаций) в течение одной госпитализации | |
| | | | | | предоперационная или послеоперационная химиотерапия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|--|-------------------------------|---|---|---|
| | | | T1-3N2M0; T4N0-2M0; T1-4N3M0) | | | |
| | 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 | | с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации внутривертеральная химиотерапия с последующим хирургическим вмешательством | |
| | C48 | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства местнораспространенные формы опухолей брюшной стенки | комбинированное лечение | | предоперационная или постоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | C50 | первичные злокачественные новообразования молочной железы (T1-3N0-1M0) первичные злокачественные новообразования молочной железы (T1N2-3M0; T2-3N1-3M0) метастатические и рецидивные злокачественные новообразования молочной железы, предполагающие | комбинированное лечение | | предоперационная или постоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | | | комбинированное лечение | | предоперационная химиотерапия, в том числе в сочетании сargetными лекарственными препаратами, с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | | | комбинированное лечение | | предоперационная или постоперационная химиотерапия с проведением хирургиче- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----|--|-------------------------|---|---|---|
| | | использование на одном из этапов лечения хирургического метода | | | ского вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | CS3 | местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки | комбинированное лечение | | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | CS4 | злокачественные новообразования эндометрия (I – III стадия) | комбинированное лечение | | послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | CS6 | злокачественные новообразования яичников (I – IV стадия) | комбинированное лечение | | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | C62 | рецидивные злокачественные новообразования яичников | комбинированное лечение | | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | | 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 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|--|-------------------------|--|---|
| | | C65, C66, C67 | местнораспространенные уретеральные злокачественные новообразования (T3-4N0M0) при планировании органосохраняющей операции, местнораспространенные уретеральные злокачественные новообразования (T1-4N1-3M0) | комбинированное лечение | презоперационная или постоперационная 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 Юнга, саркомы мягких тканей, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, ретинобластома) | комбинированное лечение | предоперационная или постоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | |
| | | C71 | опухоли центральной нервной системы у детей | комбинированное лечение | 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 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|-------------------------|---|---|---|
| | | | | | 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, лимфоидных, неорганических забрюшинных опухолей, опухоли почек, 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 иммунонапущающих 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 иммунонапущающих препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|--|--|-------------------------|--|-----------|
| 24. | Комплексное лечение с применением стандартной химиотерапии (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 | мониторирования в стационарных условиях 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 |
| 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, гипоталамической железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, по- | терапевтическое лечение | интраоперационная лучевая терапия. Внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D-4D планирование. Внутриполостная лучевая терапия. Рентгенологический и/или ультразвуковой контроль установки эндостата | 248983,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-------------------------|---|--|-------------------------|--|---|
| | | | лового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы | | | |
| | C51, C52, C53, C54, C55 | | интраэпителиальные, микронивазивные 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. Внутрипостная лучевая терапия. Рентгенологический и/или ультразвуковой контроль установки эндостата | |
| | C64 | | злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы | | интраперitoneальная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D – 4D планирование | |
| | C73 | | злокачественные новообразования щитовидной железы | терапевтическое лечение | радиоiodодабсация остаточной тиреоидной ткани радиоiodотерапия отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легких, в кости и другие органы) радиоiodтерапия в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака гипоталамической железы в кости | |
| | | | | | радиоiodтерапия в сочетании с радионуклидной терапией при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|------------------------------|--|-------------------------|---|-----------|
| | Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных новообразованиях с олигометастатическим поражением внутренних органов и ЦНС | C00-C75, C78-C80, C97 | злокачественные новообразования толстки и шен, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тощей кишki, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишki, анального канала, геморроя, геморроя, 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 томография. 3D – 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Установка маркеров. | |
| 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 (радиоiodнегативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом | терапевтическое лечение | системная радионуклидная терапия сочетание системной радионуклидной терапии и локальной лучевой терапии | 326617,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|---|-------------------------|---|-----------|
| | | C22, C78.7 C24.0 | первичные и метастатические злокачественные новообразования почки, внутрипеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически-отягощенных пациентов | | эмболизация с использованием локальной радионуклидной терапии | |
| 27. | Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы | C61 | злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы | терапевтическое лечение | внутриканевая лучевая терапия с использованием постоянных источников ионизирующего излучения | 478734.00 |
| 28. | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфолиллеративных и миелопролиферативных заболеваний. Комплексная, высоконинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей. гистиоцитоз у детей | C81 – C90, C91.0, C91.5 – C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 – 94.7, C95, C96.9, C00 – C14, C15 – C21, C22, C23 – C26, C30 – C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 – C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79, C96.5, C96.6, C96.8, D 46, D 47.4 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и рецидивные формы других лимфопротиферативных 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 | 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 высокодозочечная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, | 370117.00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|--------------------------|--|-----------------------|---|------------|
| | | | Юнга, хондроsarкома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли парасимпатической области). Высокий риск. Миелодиспластические синдромы. Первичный миелофброз, вторичный миелофброз при миелопролиферативных заболеваниях (трансформация истинной полизитомии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофброз). Гистиоцитоз X (мультифокальный, унифокальный). Гистиоцитоз Лангерганса (мультифокальный, унифокальный). Злокачественный гистиоцитоз. | | противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методы аффирентной терапии комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направлена на действие, бисфосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов, иммунопрепаратов (в том числе вакцинация дендритными клетками, шиготоксическими лимфоцитами и др.), с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов | |
| 29. | Эндопротезирование, резекционно-реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических раздвижных и нераздвижных при опухолевых заболяваниях, | C40.0-C40.2, C41.2-C41.4 | опухоли опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юнга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей | хирургическое лечение | резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием | 1989764.00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|--|---------------------------------|--|------------|
| | поражающих опорно-двигатель- ный аппарат у детей | | | | <p>резекция плечевой кости сег- ментарная с эндопротезиро- ванием</p> <p>резекция костей предплечья сегментарная с эндопротези- рованием</p> <p>резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопроте- зированием</p> <p>экстирация костей верхнего плечевого пояса с эндопроте- зированием</p> <p>экстирация бедренной кости с тотальным эндопротезиро- ванием</p> <p>резекция грудной стенки с эн- допротезированием</p> <p>резекция костей, образующих коленный сустав, сегментар- ная с эндопротезированием</p> <p>резекция костей таза и бед- ренной кости сегментарная с эндопротезированием</p> <p>удаление тела позвонка с эн- допротезированием</p> <p>удаление позвонка с эндопро- тезированием и фиксацией</p> | |
| 30. | Эндопротезирование, реэндопротезирова- ние сустава, рекон- струкция кости при онкологических заболе- ваниях, поражающих опорно-двигатель- ный аппарат у взрос- лых | C12, C13, C14, C32.1 – C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2, C43.1, C43.2, C43.3, C43.4, C44.1 – C44.4, C49.1 – C49.3, C69 C40.0, C40.1. | опухоли черепно-челюст- ной локализации | хирургиче- ское лече- ние | <p>реконструкция костей черепа, эндопротезирование верхней челюсти, эндопротезиро- вание нижнечелюстного су- става с изготовлением сте- ролитографической модели и пресс-формы</p> <p>резекция большой берцовой</p> | 1067108.00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|--|---|-----------------------|---|-----------|
| | | C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C79.5 | первичные опухоли длинных костей Ia-б, IIa-б, IVa, IVb стадии у взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых. Гигантоклеточная опухоль длинных костей у взрослых | хирургическое лечение | кости сегментарная с эндопротезированием резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием резинопротезирование резекция грудной стенки с эндопротезированием удаление тела позвонка с эндопротезированием удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией | |
| 31. | Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники | C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 - C10.4, C11.0 C11.3, C11.8, C11.9, C12. C13.0 - C13.2. | опухоли головы и шеи (T1-T2, N3-4), рецидив | хирургическое лечение | роботассистированное удаление опухолей головы и шеи роботассистированные резекции щитовидной железы роботассистированная тиреоидэктомия роботассистированная первично-вторичная резекция опухолей головы и шеи | 316371,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|--|---------------------------------|---|---|
| | | C13.8, C14.0 – C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 – C31.3, C31.8, C31.9, C32.0 – C32.3, C32.8, C32.9 | | | сберегающая шейная лимфа- денэктомия роботассистированная шей- ная лимфаденэктомия роботассистированное удале- ние лимфатических узлов и клетчатки переднепереднего средостения роботассистированное удале- ние опухолей полости носа и придаточных пазух носа роботассистированная эзо- ларингеальная резекция роботассистированное удале- ние опухоли полости рта роботассистированное удале- ние опухоли тонкой кишки роботассистированное удале- ние опухолей мягких тканей головы и шеи | |
| | | C16 | начальные и локализован- ные формы злокачествен- ных новообразований же- лудка | хирургиче- ское лече- ние | роботассистированная парти- альная резекция желудка роботассистированная ди- стальная субтотальная резек- ция желудка | |
| | | C17 | начальные и локализован- ные формы злокачествен- ных новообразований тон- кой кишки | хирургиче- ское лече- ние | роботассистированная резек- ция тонкой кишки | |
| | | C18.1, C18.2, C18.3, C18.4 | локализованные опухоли правой половины ободоч- ной кишки | хирургиче- ское лече- ние | роботассистированная право- сторонняя гемиколэктомия роботассистированная право- сторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэкто- мии | |
| | | C18.5, C18.6 | локализованные опухоли левой половины ободочной | хирургиче- | роботассистированная лево- сторонняя гемиколэктомия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------|--|---------------------------------|---|---|---|
| | | кишки | хирургиче- ское лече- ние | роботассистированная лево- сторонняя гемиколиктомия с расширенной лимфаденэкто- зией | | |
| | C18.7, C19 | локализованные опухоли сигмовидной кишки и рек- тосигмовидного отрезка | хирургиче- ское лече- ние | роботассистированная резек- ция сигмовидной кишки | | |
| | C20 | локализованные опухоли прямой кишки | хирургиче- ское лече- ние | роботассистированная резек- ция прямой кишки | | |
| | C22 | резектабельные первичные и метастатические опухоли печени | хирургиче- ское лече- ние | роботассистированная правосторонняя гемигепатэктомия | | |
| | C23 | локализованные формы эндокачественных новооб- разований желчного пу- зыря | хирургиче- ское лече- ние | роботассистированная левосторонняя гемигепатэктомия | | |
| | C24 | резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | хирургиче- ское лече- ние | роботассистированная пан- креато-дуоденальная резек- ция | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------|---|-----------------------|---|---|---|
| | | | | | креато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией роботассистированная пищеваряющая панкреато-дуоденальная резекция | |
| | C25 | резектируемые опухоли поджелудочной железы | хирургическое лечение | | роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция роботассистированная панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией роботассистированная пищеваряющая панкреато-дуоденальная резекция роботассистированная пищеваряющая панкреато-дуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией роботассистированная пищеваряющая панкреато-дуоденальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией роботассистированная Медианные резекции поджелудочной железы | |
| | C34 | ранние формы злокачественных новообразований легкого I стадии | хирургическое лечение | | роботассистированная лобэктомия | |
| | C37, C38.1 | опухоль щитовидной железы I стадии. Опухоль переднего средостения (начальные формы) | хирургическое лечение | | роботассистированное удаление опухоли средостения | |
| | C53 | злокачественные новообразования шейки матки Ia стадии | хирургическое лечение | | роботассистированная экстериация матки с придатками роботассистированная экстериация матки без придатков | |
| | | злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 – Ib стадия) | хирургическое лечение | | роботассистированная радиальная трахеолэктомия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|---|-----------------------|--|---|
| | | | злокачественные новообразования шейки матки (Ia2 – III стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками | |
| | | | злокачественные новообразования шейки матки (II – III стадия), местнораспространенные формы | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией яичников | |
| C54 | | | злокачественные новообразования эндометрия (Ia – Ib стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация матки с придатками | |
| | | | злокачественные новообразования эндометрия (Ib – II стадия) | | роботассистированная экстирпация матки с маточными трубами | |
| C56 | | | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | роботассистированная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией | |
| | | | | | роботассистированная расширенная экстирпация матки | |
| C61 | | | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника | |
| | | | локализованный рак предстательной железы II стадии (T1C-2N0M0) | | роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального яичника и субтотальная резекция большого сальника | |
| C64 | | | злокачественные новообразования почки I стадии (T1a-1bN0M0) | хирургическое лечение | радикальная простатэктомия с использованием робототехники | |
| | | | | | роботассистированная тазовая лимфаденэктомия | |
| | | | | | резекция почки с использованием робототехники | |
| | | | | | роботассистированная нефрэктомия | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|--|--|-------------------------|---|------------|
| | | C62 | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия | |
| | | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I – IV стадия) | хирургическое лечение | роботассистированная радикальная цистэктомия | |
| | | C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | роботассистированная атипичная резекция легкого | |
| 32. | Протонная лучевая терапия, в том числе детям | 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, C71.0-C71.7, C72.0, C73, C74, C75.3, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5, C79.3 -- C79.5 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, шитовидной 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 (T14N любая M10), локализованные и местнораспространенные формы злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы | | протонная лучевая терапия, в том числе IMPT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магниторезонансная топометрия. 3D-4D планирование. Фиксирующие устройства. Нескостная и (или) объемная визуализация мышцни | 2661348,00 |
| 33. | Иммутерапия острых лейкозов | C91.0 | острый лимфобластный лейкоз у взрослых, в том числе рецидив, включая минимальную остаточную | терапевтическое лечение | иммутерапия острого лимфобластного лейкоза белоспецифическими и конъюгированными моноклональными антителами | 4563232,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------------------|---|--|---|-------------------------|--|--------------|
| | | | болезнь (МОБ), или рефрактерность | | | |
| 34. | Нехимиотерапевтическое биологическое лечение острых лейкозов | C92.0 | острые миелоидные лейкозы | терапевтическое лечение | эпигенетическая и таргетная терапия острых лейкозов ингибиторами ключевых точек сигнальных каскадов | 1376665,00 |
| 35. | Лечение острого лейкоза с использованием биотехнологических методов у детей | C91.0 | Острый лимфобластный лейкоз у детей | терапевтическое лечение | Терапия острого лимфобластного лейкоза (далее - ОЛЛ) у детей с применением моноклональных антител | 2 972 565,00 |
| 36. | Тотальное облучение тела, тотальное лимфоидное облучение тела, тотальное облучение костного мозга у детей | C91.0, C92.0 | Острый лимфобластный лейкоз у детей, острый миелобластный лейкоз у детей | терапевтическое лечение | Тотальное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов. Тотальное лимфоидное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов. Тотальное облучение костного мозга с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов. | 391456,00 |
| Оториноларингология | | | | | | |
| 37. | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9 | хронический туботимпанный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) | хирургическое лечение | тимпанопластика с санацией иммунитетом, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микропластической техники, шилотипных трансплантатов, в том | 142653,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|----------------------------|-------|---|-----------------------|---|---|
| | | | уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | | числе металлических, стеклодопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных транспланта, в том числе металлических, слухоувеличивающие операции с применением имплантата среднего уха | |
| Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0 | | болезнь Меньера при неэффективности консервативной терапии | хирургическое лечение | дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники | |
| Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | D10.6, D33.3 | D14.0 | доброкачественное новообразование носогайки. Доброкачественное новообразование среднего уха. Юношеская ангиофиброма основания черепа. Гломусные опухоли с распространением в среднее ухо. Доброкачественное новообразование основания черепа. Доброкачественное новообразование черепных нервов | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники, эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболиями и при помощи адгезивного агента | |
| Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0 | | стеноз горлами. Доброкачественное новообразование горлами. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и горлами. | хирургическое лечение | ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях горлами, параличе голосовых складок и горлами, стенозе горлами, операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике горлами и | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|-----------|
| | | | | | трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом | |
| Официальная | | | | | | |
| 38. | Хирургическое лечение сенсоневральной тугоухости высокой степени и глухоты | H90.3 | нейросенсорная потеря слуха двусторонняя | хирургическое лечение | кохлеарная имплантация при двусторонней нейросенсорной потере слуха | 1515943,0 |
| Официальная | | | | | | |
| 39. | Хирургическое лечение глаукомы, включая микринвазивную 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 различной, даже в запущенной стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. | хирургическое лечение | имплантация антиглаукоматозного металлического шунта | 106625,00 |
| Официальная | | | | | | |
| | Хирургическое и (или) лучевое лечение новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, внутриорбитальных доброкачественных опухолей, врожденных лигровых развития орбиты, реконструктивно-пластика хирургия при их последствиях | C43.1, C44.1, C69.0 – C69.9, C72.3, D31.5, D31.6, Q10.7, Q11.0 – Q11.2 | злокачественные новообразования глаза, его придаточного аппарата, орбиты у взрослых и детей (стадии T1 – T3 N0 M0), доброкачественные опухоли орбиты, врожденные пороки развития орбиты без осложнений или осложненные патологией рожицами, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | хирургическое и (или) лучевое лечение | отсроченная имплантация придо-хрусталиковой диафрагмы при новообразованиях глаза брехитерапия, в том числе с однокомпонентной склеропластикой, при новообразованиях глаза орбитотомия различными доступами транслупулярная термотерапия, в том числе с ограничительной лазеркоагуляцией при новообразованиях глаза криодеструкция при новообразованиях глаза энуклеация с пластикой культи и радиокоагуляцией тканей орбиты при новообразованиях глаза | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | <p>экзентерация орбиты с одномоментной пластикой свободным кожным лоскутом или пластикой местными тканями</p> <p>иридэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза</p> <p>иридэктомия с иридопластикой с экстракцией катаракты с имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза</p> <p>иридоциклосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза</p> <p>иридоциклосклерэктомия с иридопластикой, экстракансулярной экстракцией катаракты, имплантацией интраокулярной линзы при новообразованиях глаза</p> <p>иридоциклохориосклерэктомия, в том числе с иридопластикой, при новообразованиях глаза</p> <p>реконструктивно-пластические операции переднего и заднего отделов глаза и его придаточного аппарата</p> <p>орбитотомия с энуклеацией и пластикой культи</p> <p>контурная пластика орбиты</p> <p>экцизия новообразования конъюнктивы и роговицы с послойной кератоконъюнктивальной пластикой</p> | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|--|---|-----------------------|--|-----------|
| | | | | | брехитералия при новообразованиях придаточного аппарата глаза рентгенодиагностика при злокачественных новообразованиях век | |
| 40. | Реконструктивно-пластики 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 области 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 околоовзальной области, вторичная глаукома, энтропион и трихияз века, экстропион века, лагофагия, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, эзофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слизистая лейкома, гнойный эндокризит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное | хирургическое лечение | аллогемимальная трансплантация витрэктомия с удалением люксированного хрусталика витроремонтэктомия с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с лазерным витролизисом леносклеральное удаление инородного тела с локальной склеропластикой микрининживная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембронопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфтороглическим следниением, силиконовым маслом, эндолазерконгигацией сетчатки имплантация искусственной радужки (иридохрусталичной диафрагмы) иридопластика, в том числе с лазерной реконструкцией, передней камеры кератопротезирование пластика полости, века, свода (ов) с пересадкой свободных | 128992,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|--|---|---|---|
| | | | немагнитное инородное тело, травматические кисо-плазии, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами | | лоскутов, в том числе с пересадкой ресниц пластика культи с орбитальным имплантатом и реконструкцией, в том числе с кровью тарзографией трансонтегральное удаление внутрглазного инородного тела с эндодиафтерной кошулляцией сетчатки реконструктивно-пласти- ские операции на веках, в том числе с кровью тарзографией реконструкция слезоотводя- ющих путей трансплантация амниотич- ской мембранны контурная пластика орбиты энуклеация (эвисцерация) глаза с пластикой культи ор- битальным имплантатом устранение посттравматич- ского плаза верхнего века дилатация слезных протоков экспандерами лакриоэнториностомия наружным доступом вторичная имплантация ин- траокулярной линзы с рекон- струкцией передней камеры, в том числе с дисцизией лазе- ром вторичной катаракты реконструкция передней ка- меры с передней интраоку- ларной с удалением травмати- ческой катаракты, в том числе с имплантацией интраокуляр- ной линзы | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|--|---|
| | | | | | удаление подвыихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы | |
| | | | | | сквозная кератопластика с имплантацией ириодхрусталиковой диоптрической | |
| | | | | | 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 | |
| | | | | | гигиеника орбиты, в том числе с удалением инородного тела | |
| | | | | | шнейверная (лазерная) реконструктивная операция при патологии слезоотводящих путей | |
| | | | | | реконструктивная блефаропластики | |
| | | | | | рассечение симблефарона с пластикой конъюнктивальной полости (с персепткой тканей) | |
| | | | | | эндовитреальное вмешательство с репозицией интраокулярной линзы | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|-------------------------|---|---|
| | | | H16.0, H17.0 – язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофталмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (булезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений H17.9, H18.0 – H18.9 | комбинированное лечение | укрепление белмы, удаление ретропротезной пленки при кератопротезировании 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 десисметовой мембранны трансплантация амниотической мембранны послойная глубокая персивная кератопластика кератопротезирование кератопластика послойная | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|--|---|
| | | | | | ротационная или обменная кератопластика в склеральных инвертиках | |
| | | | | | интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | |
| | | | | | микронизициальная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мемброноплином, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, эндотазаркоагуляцией сетчатки | |
| | | | | | реконструкция передней камеры с ленсэктомией, в том числе с витрэктомией, швартотомией | |
| | | | | | модифицированная синустрабекулэктомия | |
| | | | | | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансклеральной лазерной коагуляцией сетчатки | |
| | | | | | эпистеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мемброноплином, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическими соединениями, силиконовым маслом, | |
| | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|--|-----------------------|---|-----------|
| | | | | | <p>эндовазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>исправление косоглазия с пластикой экстракузалярных мышц</p> <p>удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из вентральной полости с выделением расширяющегося газа и (или) воздуха, в том числе с эндовазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>транспупиллярная лазеркоагуляция вторичных ретинальных дистрибюций и ретиношизиса</p> <p>лазерная хореопраксия (создание искусственного зрачка)</p> <p>латеральная придокореопластика</p> <p>лазерная витреошвартотомия</p> <p>лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры</p> <p>лазерная деструкция зрачковой мембрани с коагуляцией (без коагуляции) сосудов</p> | |
| 41. | Транспупиллярная, микронивазивная энергетическая оптико-реконструктивная, эндодиатральная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | E10, E11, E125.0 – 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, детенсация макулы и заднего полюса). | хирургическое лечение | транспупиллярная панретинальная лазеркоагуляция, реконструкция передней камеры с ультразвуковой факоэмульсификацией, осложненной капилярными с имплантацией эластичной интраокулярной линзы, микронивазивная витреотомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интра- | 155078,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|---|---|-----------------------|---|---|
| | | | <p>Кровотечение в стекловидное тело, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, прогрессирующая стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Различные формы отслоек 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 антикоагулантных, реконструктивных, эндovитреальных иммешательств у взрослых и детей.</p> | | <p>окулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфтороганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>микроинвазивная ревизия витреальной полости, в том числе с ленсэктомией, имплантацией эластичной интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфтороганическими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> | |
| Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластиическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) | 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, | | <p>врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и перед-</p> | хирургическое лечение | <p>эпиклеральное круговое и (или) локальное пломбирование, в том числе с трансстегмальной лазерной коагуляцией сетчатки</p> <p>эпиклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с витрэкто-</p> | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|--|---|---|---|---|------------------------------|
| века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | 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 | внешней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофии 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 ptоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | | мисий, в том числе с ленсэктомией, имплантацией интраокулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфорорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки | сквозная кератопластика, в том числе с реконструкцией передней камеры, имплантацией эластичной интраокулярной линзы | сквозная лимбокератопластика |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|--|---|
| | | | | | окулярной линзы, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой перфторорганическим соединением, силиконовым маслом, эндолазерсклерагуляцией сетчатки | |
| | | | | | диодлазерная циклофотокогуляция, в том числе с коагуляцией сосудов | |
| | | | | | удаление силиконового масла (другого высокомолекулярного соединения) из внутрьальной полости с введением расширяющегося тизана (или) воздуха, в том числе эндодлазеркоагуляцией сетчатки | |
| | | | | | реконструктивно-пластические операции на экстракулярных мышцах или веках или слезных путях при пороках развития | |
| | | | | | модифицированная синусграб скулэктомия, в том числе с задней трепанацией склеры | |
| | | | | | имплантация эластичной интраокулярной линзы в анатомический глаз с реконструкцией задней камеры, в том числе с витреэктомией | |
| | | | | | пластика культи орбитальным имплантатом с реконструкцией | |
| | | | | | удаление вторичной катарракты с реконструкцией задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|--------------------------------------|---|-------------------------|---|-----------|
| | | | | | <p>линзы</p> <p>микроинвазивная капсульэктомия, в том числе с витрэктомией на яфакичном (артифициальном) глазу</p> <p>удаление подывищного хрусталика, в том числе с витрэктомией, имплантацией различных моделей эластичной интраокулярной линзы</p> <p>репозиция интраокулярной линзы с витрэктомией</p> <p>контурная пластика орбиты</p> <p>пластика конъюнктивальных сводов</p> <p>лэнсвиректомия подывищного хрусталика, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы</p> <p>лазерная корекция (создание искусственного зрачка)</p> <p>лазерная иридокореопластика</p> <p>лазерная витреошвартотомия</p> <p>лазерные комбинированные операции на структурах угла передней камеры</p> <p>лазерная деструкция зрачковой мембрани, в том числе с коагуляцией сосудов</p> | |
| 42. | Комплексное лечение экзофтальма при нарушении функции щитовидной железы (эндокринной офтальмопатии), угрожающего потерей зрения и слепотой, | H06.2, H16.8, H19.3, H48, H50.4, H54 | Эзофтальм при нарушении функции щитовидной железы (эндокринная офтальмопатия активная и неактивная стадия), осложненная воражением зрительного нерва и зрительных путей (оптической | комбинированное лечение | <p>интенсивное комплексное консервативное лечение эндокринной офтальмопатии</p> <p>внутренняя декомпрессия орбиты</p> <p>внутренняя декомпрессия орбиты в сочетании с реконструктивно-пластическими</p> | 196053,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|-----|--|-------------------------------------|--|--|---|---|-----------|
| | включая хирургическое и интенсивное консервативное лечение | | нейропатией), кератитом, кератоконъюнктивитом, язвой роговицы (поражения роговицы) и гетеротропией (вторичным косоглачием) | | операциями на глазодвигательных мышцах костная декомпрессия латеральной стенки орбиты внутренняя декомпрессия орбиты в сочетании с костной декомпрессией латеральной стенки орбиты реконструктивно-пластические операции на глазодвигательных мышцах | | |
| 43. | Хирургическое лечение глаукомы, включая микроневротическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию; имплантацию различных видов дренажей у детей | H40.3. H40.5. H40.8. Q15.0 | H40.4. H40.6. | врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | хирургическое лечение | имплантация антиглаукоматозного металлического шунта или перссасывающегося клапана дренажа | 126159,00 |
| 44. | Поликомпонентное лечение врожденных аномалий (пороков развития) трахеи, бронхов, легкого с применением химиотерапевтических и генетико-инженерных биологических лекарственных препаратов | Q32.0, Q32.3, Q33, | Q32.2, Q32.4, P27.1 | врожденные аномалии (пороки развития) трахеи, бронхов, легкого, сосудов легкого, врожденная бронхоксистазия, которые сопровождаются развитием тяжелого хронического бронхолегочного процесса с дыхательной недостаточностью и формированием левочного сердца. Врожденная трахеомаляция. Врожденная бронхомаляция. Врожденный стеноз бронхов. Синдром Картагенера, первичная цилиарная дис- | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генетико-инженерных биологических лекарственных препаратов | 113746,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|---|---|---|--|--|--------------------------------|--|--|
| | | | <p>кинезия. Врожденные аномалии (пороки развития) легкого. Агенезия легкого. Врожденная бронхозактазия. Синдром Вильямса – Кэмпбелла. Бронхолегочная дисплазия.</p> <p>Комбинированное лечение тяжелых форм преждевременного полового развития (II - V степень по Prader). включая оперативное лечение, блокаду гормональных рецепторов, супрессивную терапию в пульсиковом режиме</p> | <p>E30. E22.B, Q78.1</p> <p>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 гормональных гормонов и их рецепторов</p> | <p>комбинированное лечение</p> | <p>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 допплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенодиагностические</p> <p>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 допплеро-</p> | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-------------------------|-----------------|---|-------------------------|--|---|
| | | | | | <p>графией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии), включая рентгенорадиологические удаление опухолей надпочечников</p> <p>комплексное лечение костной дисплазии, включая бисфосфонаты 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</p> | |
| 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 J45.8 T78.3 | J45.1, L20.8 | 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 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|-----|---|-------------------------|---|-----------|
| 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, нестабильно-рецидивирующее течение и (или) с формированием осложнений (стенозы, свиши) | 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 допплерографией, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) | 179878,00 |
| | E74.0 | | гликогеновая болезнь (I и III типа) 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 допплерографией, магнитно-резонансной томографии, | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|---|-----------------------------------|---|---|
| | | K51 | неспецифический язвен- ный колит, непрерывно ре- цидивирующее течение, с развитием первичного склерозирующего холан- гита и (или) с формирова- нием осложнений (мегако- лон, кровотечения) | терапевти- ческое лече- ние | компьютерной томографии) поликомпонентное лечение с применением противоопа- литальных, гормональных ле- карственных препаратов, ци- тотоксических иммуноде- прессантов, в том числе био- логических генно-инженер- ных препаратов, под контро- лем эффективности терапии с применением комплекса им- мунологических, биохими- ческих, молекулярно-биологи- ческих, цитохимических и морфологических методов, а также визуализирующих ме- тодов диагностики (эндоско- пических, ультразвуковой ди- агностики с допплерографией, магнитно-резонансной томо- графии) | |
| | | B18.0, B18.1, B18.2, B18.8, B18.9, K73.2, K73.9 | хронический вирусный ге- патит с умеренной и высо- кой степенью активности и (или) формированием фи- броза печени и резистентно- стью к проводимой лекар- ственной терапии. Аутоим- мунный гепатит | терапевти- ческое лече- ние | поликомпонентное лечение с применением комбинирован- ных схем иммуносупрессив- ной терапии, включающей си- стемные и (или) топические глюкокортикоиды и ци- тостатики; гепатопротекторы и компоненты крови, в том числе с проведением экстра- корпоральных методов десток- сикации под контролем пока- зателей гуморального и кле- точного иммунитета, биохи- мических (включая па- раметры гемостаза), иммуночи- тохимических, молекулкро- ногенетических методов, а | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|------------|--|-------------------------|---|---|---|
| Поликомпонентное лечение ювенильного ревматоидного артрита, юношеского анкилозирующего | K74.6 | шиароз печени, активное течение с развитием коллагенового кровообращения | терапевтическое лечение | также методов диагностики (эндоскопических, ультразвуковой диагностики с допплерографией, фиброзластографии и количественной оценки нарушений структуры паренхимы печени, магнитно-резонансной томографии, компьютерной томографии) | поликомпонентное лечение с применением гормональных и (или) иммуномодулирующих, противовирусных лекарственных препаратов, генно-инженерных стимулаторов темпопозза, 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 допплерографией и количественной оценкой нарушений структуры паренхимы печени, фиброзластографии, магнитно-резонансной томографии) | |
| | M33, M34.9 | дерматолимозит, системный склероз с высокой степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью к | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение генно-инженерными биологическими препаратами, мегадозами глюкокортикоидных гормонов и иммуноглобулина | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|------------------------------------|---|---|---|
| | спондилита, системной красной волчанки, системного склероза, ювенильного дерматомиозита, извенистого узелкового полиартерита с применением химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, проктогинеко-ортопедической коррекции и экстракорпоральных методов очищения крови | | проводимому лекарственному лечению | | человека нормального и иммунодефицитного, экстракорибральных 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, рентгеноденситометрию) | |
| | M30, M31, M32 | системная красная волчанка, узелковый полиартерит и ролестивные 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, пульс-терапии метадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов, экстракорибральных методов очищения крови под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, молекулярно-генетические методы, а также эндоскопические, рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томо- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|-----|---|-------------------------|---|---|---|
| | 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, пульс-терапии 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 | | |
| 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, кинези- и механотерапия) с учетом резистентности патологического агента, эндоскопической санации бронхиального дерева и введением | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|---|--|-------------------------|--|--|---|
| Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекуларно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования | D80, D81.0, D81.1, D81.2, D82, D83, D84 | иммунодефициты с пре-имущественной недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, несемейная гипогаммаглобулинемия, избирательный дефицит иммуноглобулина А, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина M, иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина M, недостаточность антител с близким к норме уровнем имму- | терапевтическое лечение | химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем микробиологического мониторирования, лабораторных и инструментальных методов, включая ультразвуковые исследования с доплерографией сосудов печени, фиброзластографию и количественную оценку нарушенной структуры паренхимы печени, биохимические, цитохимические (мониторирование содержания панкреатической эластиазы, витаминов), лучевые методы (в том числе антиопульмо-графию) и радионизотопное сканирование | поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, под контролем молекуларно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|--|--|-------------------------|--|--|
| Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулоаппий, стерондрезистентного и стероидозависимого нефротических синдромов с применением иммuno-супрессивных и (или) регнородуктивных лекарственных препаратов с морфологическим исследованием почечной ткани (методами световой, электронной микроскопии и иммунофлюоросценции) и дополнительным мо- | N04, N07, N25 | ноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией. Проходящая гипогаммаглобулинемия детей. Комбинированные иммунодефициты. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с ретикулярным дисгенезом. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием Т- и В-клеток. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием В-клеток. Общий вариабельный иммунодефицит | нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, в том числе врожденный, рецидивирующий к кортикостероидному и цитотоксическому лечению, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек, осложнившийся артериальной гипертензией, кущингоидным синдромом, остеопенией, эрозивно-язвенным поражением желудочно-кишечного тракта, анемией, неврологическими нарушениями, склонностью к | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммuno-супрессивное лечение нефротического стерондрезистентного и стероидозависимого синдрома с применением селективных иммuno-супрессивных, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем иммунологических сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса, а также эффективности и токсичности проводимого лечения | поликомпонентное иммuno-супрессивное лечение с включением селективных иммuno-супрессивных, генно-инженерных рекомбинантных и |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|-----------------------------------|--|---|
| | мекулярно-генети- ческим исследованием | | тромбообразованию, за- держкой роста и иммуноде- фицитным состоянием | | биологических лекарствен- ных препаратов при первич- ных и вторичных нефритах, ассоциированных с коллаге- нозами и васкулитами, под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также эндоскопические, рент- генорадиологические и уль- тразвуковые методы диагно- стики | |
| | | | наследственные нефропа- тии, в том числе наслед- ственный нефрит, кистоз- ные болезни, болезни поч- ечных сосудов и другие, осложнившиеся наруше- нием почечных функций вплоть до почечной недо- статочности, альтемией, ар- териальной гипертензией, инфекциями мочевыводя- щих путей, задержкой ро- ста, нарушением зрения и слуха, неврологическими расстройствами. Наслед- ственные и приобретенные тубулопатии, сопровожда- ющиеся нарушением поч- ечных функций, систем- ными метаболическими расстройствами, жиз- неугрожающими наруше- ниями водноэлектролит- ного, минерального, кис- | терапевти- ческое лече- ние | поликомпонентное лечение при наследственных нефри- тах с применением нефропро- тективных и генно-инженер- ных биологических лекар- ственных препаратов под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, фармакодинамические, а также рентгенорадиологиче- ские и ультразвуковые ме- тоды диагностики | поликомпонентное лечен- ие метаболических расстройств при канальцевых заболева- ниях почек в стадии почечной недостаточности с использо- ванием цистеамина и других селективных метаболических корректоров под контролем лабораторных и инструмен- тальных методов, включая иммунологическую, цитохи- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|---|-------------------------|--|-----------|
| | | | лучно-основного томографа, артериальной гипертензией, неврологическими нарушениями, задержкой роста и развития | | нические, а также рентгено-радиологические (в том числе двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия) и ультразвуковые методы диагностики | |
| 46. | Поликомпонентное лечение рассеянного склероза, оптикомиелита Девика, нейродегенеративных первично-мышечных заболеваний, спастических форм детского церебрального паралича, митохондриальных энцефаломиопатий с применением химнотерапевтических, 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 постнатальное 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 первично-мышечных, врожденных, дегенеративных, демиелинизирующих и митохондриальных заболеваний центральной нервной системы иммунобиологическими и генно-инженерными лекарственными препаратами, на основе комплекса иммунобиологических и молекуллярно-генетических методов диагностики под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая иммунологические, биохимические, цитохимические методы, а также методы визуализации (рентгенологические, ультразвуковые методы и радионизотопное сканирование) | 240568,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|--|--|---|---|-----------|
| | | | | | <p>также методами экстракорпорального воздействия на кровь, под контролем комплекса нейровизуализационных и нейрофункциональных методов обследования, определения уровня сывороточных и тканевых маркеров активности патологического процесса</p> <p>комплексное лечение тяжелых двигательных нарушений при спастических формах детского церебрального паралича, врожденных, включая перинатальные, нейродегенеративных, нервно-мышечных и демиелинизирующих заболеваний с применением методов физиотерапии (в том числе аппаратной криотерапии, стимуляционных токов в движении, основанных на принципе биологической обратной связи), кинезиотерапии, роботизированной механотерапии и (или) ботулотерапии под контролем комплекса нейровизуализационных и (или) нейрофункциональных методов обследования</p> | |
| 47. | Лечение сахарного диабета у детей с использованием систем непрерывного инсулинотерапии | E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9 | сахарный диабет I типа в детском возрасте, сопровождающийся высокой вариабельностью гликемии в | | <p>применение систем непрерывного подкожного введения инсулина с функцией автоматической остановки подачи инсулина при гипогли-</p> | 524333,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|---|-----------------------|---|-----------|
| | акция инсулина с гибридной обратной связью | | виде подтверждений эпизодов частой легкой или тяжелой гипогликемии | | кемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом | |
| 48. | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | 120.1, 120.8, 120.9, 125, 144.1, 144.2, 145.2, 145.3, 145.6, 146.0, 149.5, 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 межклапановой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими глохостными 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, закрытием постинфарктного дефекта межклапановой перегородки, деструкцией пронадящих путей и аритмогенных зон сердца, в том числе с имплантацией электрокардиостимулятора, | 391761,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|--|-----------------------|---|-----------|
| 49. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушенного 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 | пароксизматические нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | хирургическое лечение | кардиовертера-дефибриллятора, другими полустычными операциями | 308139,00 |
| 50. | Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий | I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3 | врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий | хирургическое лечение | эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии | 353550,00 |
| | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных | Q20.1 – Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25 | врожденные порою перегородок камер сердца и соединений магистральных сосудов | хирургическое лечение | эндоваскулярная (баллонная ангиопластика и стентирование) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|--|-----------------------|--|-----------|
| | пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | | | | радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых хирургическая (перевязка, суживание, пластика) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей | |
| 51. | Хирургическое лечение врожденных, рецидивирующих и нерецидивирующих пороков клапанов сердца, опухолей сердца | Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I05.0, I05.1, I05.2, I06.0, I06.1, I06.2, I07.0, I07.1, I07.2, I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, D15.1 | поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца) | хирургическое лечение | пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения протезирование 1 клапана в сочетании с пластикой или без пластики клапанта, удаление опухоли сердца с пластикой или без пластики клапана протезирование 2 клапанов в сочетании с пластикой клапана или без пластики клапана, торакоскопическое протезирование и (или) пластика клапана сердца протезирование 3 клапанов у больного без инфекционного эндокардита или 1 – 2 клапанов у больного с инфекционным эндокардитом | 442482,00 |
| 52. | Эндоваскулярное лечение врожденных, рецидивирующих и нерецидивирующих пороков клапанов сердца, опухолей сердца | Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 Q23.3, Q24.4, Q25.3, I34.0, I34.1, I34.2, I35.1, | поражение клапанного аппарата сердца различного генеза (врожденные, приобретенные пороки сердца, опухоли сердца) | хирургическое лечение | транскатетерное протезирование клапанов сердца | 1729954,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|-----|---|---|--|-----------------------|---|------------|--|
| | | I35.2, I36.1, I05.0, I05.2, I06.1, I07.0, I07.2, I08.1, I08.3, I08.9, D15.1 | I36.0, I36.2, I05.1, I06.0, I06.2, I07.1, I08.0, I08.2, I08.8, | | | | |
| 53. | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности | I42.1, I23.3, I23.5, I23.4, I50.0 | хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, гипертрофическая кардиомиопатия с обструкцией путей оттока, дилатационная кардиомиопатия и другие) 2Б – 3 стадии (классификация Стражеско-Василенко), III – IV функционального класса (NYHA). фракция выброса левого желудочка менее 40 процентов | хирургическое лечение | иссечение гипертрофированных мышц при обструктивной гипертрофической кардиомиопатии реконструкция левого желудочка имплантация системmono- и бинокулярического обхода желудочек сердца рессинхронизирующая электрокардиостимуляция | 505666,00 | |
| 54. | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией 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 | пароксизматические нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | хирургическое лечение | имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллятора имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора | 1084184,00 | |
| 55. | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и | Q20.1 – Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25 | врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | хирургическое лечение | радикальная, гемодинамическая, энбриональная коррекция, реконструктивные и пластические операции при изоли- | 481872,00 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|--|-------------------------|--|-----------|
| | соединений магистральных сосудов у детей до 1 года | | | | рованных дефектах перегородок сердца у новорожденных и детей до 1 года | |
| 56. | Хирургическая коррекция поражений клапанов сердца при повторном многоклапанном протезировании | I08.0, I08.1, I08.2, I08.3, I08.8, I08.9, I47.0, I47.1, I33.0, I33.9, T82.0, T82.1, T82.2, T82.3, T82.6, T82.7, T82.8 | повторные операции на 2 – 3 клапанах. Поражения клапанов сердца в сочетании с коррекцией фиброзации предсердий. Поражения клапанов в сочетании с ИБС. Декомпенсированные состояния при многосторонних пороках сердца обусловленные инфекционным, протезным энокардитом (острое, подострое течение) | хирургическое лечение | репротезирование клапанов сердца ререпротезирование клапанов сердца репротезирование и пластика клапанов протезирование 2 и более клапанов и вмешательства на коронарных артериях (коронокоронарное шунтирование) протезирование 2 и более клапанов и вмешательства по поводу нарушений ритма (эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца) | 570790,00 |
| 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 | 1185709,0 |
| 58. | Транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий | I27.8, I28.8 | лациент с неоперабельной формой ХГЭЛП с ФК III (ВОЗ) перенесенной ранее тромбоэмболией легочной артерии, тромбозом вен нижних конечностей и преимущественно дистальным поражением легочной артерией (по данным инвазивной ангиопульмографии) | эндоваскулярное лечение | транслюминальная баллонная ангиопластика легочных артерий | 343459,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|--|---|-----------------------|---|-------------|
| 59. | Модуляция сердечной сократимости | 150.0, 142, 142.0, 125.5 | пациент с ХНС с ФК III по NYHA, с ФВ 25-45 %, с симптомами СИ несмотря на оптимальную медикаментозную терапию с узким комплексом QRS (меньше/равно 130 мс), либо с противопоказаниями к кардиоресинхронизирующей терапии | хирургическое лечение | имплантация устройства для модуляции сердечной сократимости | 1798091,00 |
| 60. | Эндоваскулярная оклюзия ушка левого предсердия | 148.0, 148.1, 148.2, 148.9 | пациент с неклапанной фибрилляцией предсердий при наличии противопоказаний к антикоагулантной терапии | хирургическое лечение | имплантация окклюпера ушка левого предсердия | 399087,00 |
| 61. | Трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов у пациентов с имплантируемыми устройствами | T82.1, T82.7, T82.8, T82.9, I51.3, I39.2, I39.4, I97.8 | осложнения со стороны имплантируемой антиаритмической системы, связанные с местным или распространенным инфекционным процессом, наличием хронического болевого синдрома, тромбозом или стенозом магистральных вен, лисфункцией системы и иными клиническими состояниями, требующими ее удаления | хирургическое лечение | трансвенозная экстракция эндокардиальных электродов с применением механических и/или лазерных систем экстракции | 575647,00 |
| 62. | Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности у детей | 142.1, 150.0, 150.1 | хроническая сердечная недостаточность различного генеза (ишемическая болезнь сердца, липидационная кардиомиопатия и другие), III или IV функционального класса (NYHA), фракция выброса левого | хирургическое лечение | имплантация желудочковой вспомогательной системы длительного использования для детей | 10201829,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|-------------------------------|--|-----------------------|---|-----------|
| | | | желудочка менее или равно 25 процентов | | | |
| 63. | Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом | E10.5, E11.5 | Сахарный диабет I и 2 типа с многоуровневым инфарктно-стенотическим поражением артерий | хирургическое лечение | Одномоментное проведение рентгенэндоваскулярной реваскуляризации нижней конечности (баллонная ангиопластика, при необходимости со стентированием) и открытой операции (протезирование, шунтирование, эндартерэктомия, пластика, тромбэктомия) | 373260,00 |
| Торакальная хирургия | | | | | | |
| 64. | Реконструктивно-пластиические 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 (остеомиэлит ребер, грудины), лучевые язвы | хирургическое лечение | резекция грудины и (или) ребер с восстановлением каркаса при помощи металлоконструкций, синтетических материалов | |
| | | Q79.0, T91 | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | хирургическое лечение | резекция грудной стенки, торакомиопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллогрансплантов | |
| Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах | | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | клапанная бронхоблокация, в том числе в сочетании с катетеризацией | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------|--|-----------------------|---|---|---|
| | грудной полости | | | | лапароскопическими вмешательствами | |
| | D02.1 | новообразование трахеи <i>in situ</i> | хирургическое лечение | | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи | |
| | J95.5, J98.3 | рубцовый стеноз трахеи | хирургическое лечение | | эндоскопическая лазерная фотодеструкция опухоли трахеи эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли трахеи эндопротезирование (стентирование) трахеи | |
| | J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | | эндоскопическая реканализация трахеи: бужированиe, электрическая, лазерная фотодеструкция, криодеструкция эндопротезирование (стентирование) трахеи | |
| | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | | установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхогенеральным свищом | |
| | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | | установка эндобронхиальных клапанов с целью редукции легочного избытка | |
| | J47 | бронхэктомии | хирургическое лечение | | эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | | |
|---|---------------|--|-------------------------------------|---|---|---|---|--|--|
| Видоторакоскопические операции на органах грудной полости | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | эндовалярная эмболизация легочных артериовенозных фистул | | | | | |
| | | | | | катетеризация и эмболизация бронхиальных артерий при легочных кровотечениях | | | | |
| | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | | | | | | |
| | | | видеоассистированная пневмонэктомия | | | | | | |
| | J47 | бронхозэктазии | | | хирургическое лечение | | видеоассистированная плеврэктомия с декортацией легкого | | |
| | | | | | | | | | |
| | J85 | абсцесс легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | видеоторакоскопические анатомические резекции легких | | | | |
| | J94.8 | эмпиема плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая декортация легкого | | | | | |
| | J85, J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая плеврэктомия с декортацией легкого | видеоторакоскопическая хирургическая редукция объема легких при липофузной эмфиземе | | | | |
| | J43.1 | панзобутарная эмфизема легкого | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая хирургическая редукция объема легких при липофузной эмфиземе | | | | | |
| | D38.3 | неуточненные новообразования средостения | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы | | | | | |
| | D38.4 | неуточненные новообразования вилочковой железы | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|----------|------------|--|-----------------------|--|---|
| | | D15.0 | доброкачественные новообразования щитовидной железы | | | |
| | | D15.2 | доброкачественные новообразования средостения | | | |
| | | I32 | перикардит | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая перикардэктомия | |
| | | Q79.0, T91 | врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | хирургическое лечение | видеоторакоскопическая пластика диафрагмы синтетическими материалами | |
| Расширенные и реконструктивно-пластика операции на органах грудной полости | A15, A16 | | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | резекционные и костлапсохирургические операции легких у детей и подростков двусторонняя одновременная резекция легких плеврэктомия с десортацией легкого при эмпизме плевры туберкулезной этиологии онкемонектомия и плевропневмонектомия | |
| | | Q39 | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | хирургическое лечение | реконструктивные операции на пищеводе, в том числе с применением микрохирургической техники | |
| | | C33 | новообразование трахеи | хирургическое лечение | циркулярная резекция трахеи торцевой трахестомией реконструктивно-пластика операции на трахее и ее бифуркации, в том числе с резекцией легкого и онкемонектомией циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахе- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|--|---------------------------------|---|--|-----------|
| | | | | | ального или трахеогортан- ного анастомоза пластика трахеи (авто-, алло- пластика, использование сво- бодных микрохирургических, перемещенных и биониже- нерных лоскутов) | |
| | J95.5, J98.3 | рубцовый стеноz трахеи, трахео- и бронхопишевод- ные свищи | хирургиче- ское лече- ние | циркулярная резекция трахеи с межтрахеальным анастомо- зом трахеопластика с использо- ванием микрохирургической техники разобщение газоциркуля- ционно-пишеводных свищей | | |
| | D38.1, D38.2, D38.3, D38.4 | новообразование органов дыхания и грудной клетки | хирургиче- ское лече- ние | тотальная плеврэктомия с ге- нитерниарэктомией, рекс- цией диафрагмы плевропиттсонэктомия | | |
| | Q32 | врожденные аномалии (по- рохи развития) трахеи и бронхов | хирургиче- ское лече- ние | реконструктивно-пластиче- ские операции на трахее, ее бифуркации и главных брон- хах, в том числе с резекцией легкого и пневмонэктомией | | |
| | J43.1 | париобарная эмфизема лег- кого | хирургиче- ское лече- ние | одномоментная двусторонняя хирургическая редукция обь- ема легких при диффузной эмфиземе | | |
| | J85, J86 | гнойные и некротические состояния нижних дыха- тельных путей | хирургиче- ское лече- ние | лоб-, билобэктомия с шиар- эктомией и декортикацией легкого плевроцирконмонэктомия | | |
| 65. | Комбинированные и повторные операции на органах грудной полости, операции с искусственным кро- вообращением | A15, A16 | туберкулез органов дыха- ния | хирургиче- ское лече- ние | резекционные и коллапсохи- рургические операции на единственном легком пневмонэктомия при резекци- онированном противоположном легком | 292797,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|---|-----------------------|---|-----------|
| | | | | | повторные резекции и пневмоэндотомия на стороне ранее оперированного легкого трансстернальная трансперикардиальная окклюзия главного бронха реампутация культи бронха трансплевральная, а также из контралатерального доступа | |
| | J85 | гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение | | трансстернальная трансперикардиальная окклюзия главного бронха реампутация культи бронха трансплевральная, реампутация культи бронха из контралатерального доступа | |
| | J95.5, T98.3, D14.2 | доброкачественные опухоли трахеи. Решающий рубцовый стеноз трахеи | хирургическое лечение | | повторные резекции трахеи | |
| 66. | Роботассистированные операции на органах грудной полости | A15, A16 | туберкулез органов дыхания | хирургическое лечение | роботассистированная анатомическая резекция легких | 333337,00 |
| | | Q39 | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | хирургическое лечение | реконструктивные операции на пищеводе с применением робототехники | |
| | | Q32, Q33, Q34 | врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | хирургическое лечение | роботассистированные резекции легких и пневмоэндотомии | |
| | | B32 | перикардит | хирургическое лечение | роботассистированная перикардэктомия | |
| | | J47 | бронхосктазия | хирургическое лечение | роботассистированные анатомические резекции легких и пневмоэндотомии | |
| | | Q39 | врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | хирургическое лечение | резекция пищевода с одновременной пластикой желудка, | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------|---|--|--|-----------------------|---|-----------|
| Травматология и ортопедия | | | | | | |
| 67. | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного шимента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | B67, D16, D18, M88 | деструкция и деформация (латологический 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 изentralного 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 centralного доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (риgidных или динамических) при помощи | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | | |
|-----|---|--|--|-----------------------|--|-----------------------|--|--|-----------|
| | | | | | микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | | | | |
| 68. | Реилантация конечностей и их сегментов с применением микрохирургической техники | A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, TBS, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 T11.6, T13.4 – T13.6, T14.5, T14.7, T05, S48, S58, S68, S88, S98 | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний полное отчленение или не- полное отчленение с декомпенсацией кровоснабжения различных сегментов верхней и нижней конечности | хирургическое лечение | 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 | 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 | реилантация (реваскуляризация) отчлененного сегмента верхней или нижней конечности | 208633,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|---|-----------------------|--|---|
| | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прозрачной техники, а также с замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти различной этиологии у взрослых. Любая этиология деформации стопы и кисти у детей, сопровождающаяся дефектами тканей, нарушениями соотношений в суставах и костными нарушениями анатомии и функциональных возможностей сегмента (кисти, стопы) | хирургическое лечение | устранение дефектов и деформаций методом корригирующих остеотомий, кожной и сухожильно-мышечной пластики, костной ауто- и аллотрансплантации с использованием наружных и внутренних фиксаторов | |
| | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | T94.1, M95.8, M96, M21, M85, M21.7, M25.6, M84.1, M84.2, M95.8, Q65, Q68 – Q74, Q77 | любая этиология деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (утяжеленная деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любая этиология дефектов костей таза. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | хирургическое лечение | корригирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей | |
| | | M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, | дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов | хирургическое лечение | реконструкция длинных трубчатых костей при неправильно сросшихся переломах | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|---------------|---|-----------------------|---|--|---|
| | | Q65.4, Q65.8 | | | <p>и ложных суставах с использованием остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с остеосинтезом</p> <p>реконструкция вертлужной впадины при застарелых переломах и переломо-вывихах, требующих корригирующей остеотомии, костной аутопластики или использования костных заменителей с остеосинтезом погружными имплантатами</p> <p>реконструкция тазобедренного сустава посредством тройной остеотомии таза и транспозиции вертлужной впадины с заданными углами антеверсии и фронтальной инклинации</p> <p>создание оптимальных взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации</p> | |
| Микрохирургическая пересадка комплексов тканей с восстановлением их кровоснабжения | T92, T93, T95 | глубокий дефект тканей любой локализации. Сегментарный дефект длинных трубчатых костей конечностей. Культи первого луча кисти. Короткие культи трехфаланговых пальцев кисти. Дефект | хирургическое лечение | | свободная пересадка кровоснабжающего комплекса тканей с использованием операционного микроскопа и прецизионной техники | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|--|-----------------------|--|-----------|
| | | | мястных костей и суставов пальцев хисти. Хронический остеомиелит с рубцовыми изменениями кожи в зоне поражения. Утрата активной функции мышц верхней конечности. | | | |
| 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 | 168809,0 |
| 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 много-плоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации | 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 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|------------------------|--|---|-----------------------|---|---|
| | | | | | <p>аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из гравийного металла</p> <p>укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация спиральных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отвечающего механизма бедра путем транспозиции большого вертела</p> | |
| | M80, M10, M24.7 | деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом | | хирургическое лечение | <p>имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантом и использованием дополнительных средств фиксации</p> | |
| | M17.3, M19.8, M19.9 | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | | хирургическое лечение | <p>имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутотрансплантом или опорными блоками из гравийного металла</p> <p>артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации</p> | |
| | | | | | имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантом или опорными блоками из гравийного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|-------------------------|---|---------------------------|---|-----------|
| | | M24.6, Z98.1 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургиче- ское лече- ние | имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей | |
| | Эндопротезирование холелевых, 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 тканях | хирургиче- ское лече- ние | имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности | |
| | Эндопротезирование суставов конечностей у больных с системными заболеваниями соединительной ткани | M05, M06 | дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани | хирургиче- ское лече- ние | имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантатом и использованием дополнительных средств фиксации | |
| 71. | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 – 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в | M40, M41, Q76, Q85, Q87 | инфантальный и идиопатический сколиоз 3 – 4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоярусистой деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь | хирургиче- ское лече- ние | реконструктивное вмешательство с одно- или многоярусовой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника изентрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с | 436058,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|---|--|-------------------------|--|-----------|
| | том числе у детей первых лет жизни и в сочетании с аномалией развития грудной клетки | | Шойермана - Мая, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной ле-формацией, ротацией и многоплоскостной дефор-мацией позвонков шей-ного, грудного и пояснич-ного отделов позвоночни-ка. Врожденные дефор-мации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохон-дродистазия и спондило-эпифизиальная дисплазия. Ахондроплазия. Нейро-фиброматоз. Синдром Марфана | | использованием костной пла-стинки (спондилодеза), по-гружных имплантатов и ста-билизирующих систем | |
| 72. | Тотальное эндопротезирование у пациентов с наследствен-ным и приобретен-ным дефицитом фак-торов свертывания крови, наличием ин-гибиторов к факторм и гипервиль-Бил-лебранца, болезнью Гоше, миеломной бо-лезнью, с тримбоци-топениями и тримбо-цитопениями | D61, D66, D67, D68, C90, M87.0 | деформирующий артроз, контрактура крупных суставов с нарушением био-логической оси конечно-сти, асептический некроз головки бедренной кости, перелом шейки бедра при неподвижности других видов остеосинтеза | хирургиче-ское лече-ние | имплантация эндопротеза с устранением контрактуры и восстановлением биологиче-ской оси конечности | 532102.00 |
| 73. | Ревидопротезирова-ние суставов конеч-ностей | 796.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0 | неустабильность компонен-тов эндопротеза сустава ко-нечности | хирургиче-ское лече-ние | удаление нестабильных ком-понентов эндопротеза и кост-ного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных | 300868,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|--|-----------------------|--|---|
| | | | | | систем с замещением костных дефектов аллотрансплантиками или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации | |
| | | | износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов котелостей | 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 | |
| | | | глубокая инфекция в области эндопротеза | хирургическое лечение | ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами | |
| | | | | | ревизия эндопротеза с заменой полизтиленовых компонентов после ультразвуковой обработки раны и замещением костных дефектов биокомпозитными материалами | |
| | | | | | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|---|-----------------------|---|---|
| | | | | | <p>использованием ревизионного набора инструментов и имплантация ревизионных эндопротезных систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокомпозитными материалами и применением дополнительных средств фиксации</p> <p>удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация импрегнированного антибиотиками артикулирующего или блоковидного спейсера</p> | |
| | | рецидивирующие вывихи и разобщение компонентов эндопротеза | | хирургическое лечение | <p>удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и ремонтируя ревизионных эндопротезов в biomechanically правильном положении</p> <p>ревизия эндопротеза с заме-</p> | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|----------------|--|------------------|--|---|---|--|------------|
| | | | | | ной стандартных компонен- тов ревизионными связа- нными эндопротезами и стаби- лизацией сустава за счет пла- стинки мягких тканей | | |
| Трансплантация | | | | | | | |
| 74. | Реконструктивно- пластические опера- ции на длинных труб- чатых костях нижних конечностей с ис- пользованием интра- медуллярных телес- копических стерж- ней | Q78.0 | переломы и деформации длинных трубчатых костей нижних конечностей у де- тей с нечавершенным остеогенезом | хирургиче- ской леча- ние | корригирующие остеотомии длинных трубчатых костей нижних конечностей с ис- пользованием интрамедул- лярного телескопического стержня | 537057,00 | |
| 75. | Трансплантация почки | N18.0, T86.1 | N04, | терминальная стадия пора- жения почек. Врожденный нефротический синдром. Отмирание и отторжение трансплантата почки | хирургиче- ское леча- ние | трансплантация почки | 1039886,00 |
| | Трансплантация под- желудочной железы | E10, T86.8 | Q45.0, | инсулинзависимый сахар- ный диабет. Агенезия, апатазия и гипоплазия под- желудочной железы. Отми- рание и отторжение других пересаженных органов и тканей (панкреатопривные состояния зоонкологиче- ского генеза) | хирургиче- ское леча- ние | трансплантация панкреаго- дуоденального комплекса трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы | |
| | Трансплантация под- желудочной железы и почки | E10, T86.8 | N18.0, | инсулинзависимый сахар- ный диабет с поражением почек. Терминальная ста- дия поражения почек. От- мирание и отторжение дру- гих пересаженных органов и тканей | хирургиче- ское леча- ние | трансплантация панкреаго- дуоденального комплекса и почки трансплантация дистального фрагмента поджелудочной железы и почки | |
| | Трансплантация то- нкой кишки | K52.8, K91.2, | K63.8, Q41, | другие уточненные неин- | хирургиче- | трансплантация то- нкой | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------------------|---|---|---|---------------------------------|--|---|
| | | T86.8 | фекционные гастроэнте- риты и колиты. Другие уточненные болезни ки- шечника. Нарушение вса- сывания после хирургиче- ского вмешательства, не классифицированное в дру- гих рубриках. Врожденные отсутствие, атрезия и сте- ноз тонкого кишечника. Отмирание и отторжение других пересаженных орга- нов тканей (заболевания кишечника с энтеральной недостаточностью). | ское лече- ние | трансплантация фрагмента тонкой кишки | |
| Трансплантации лег- ких | | J43.9, J44.9, J47, J84, J98.4, E84.0, E84.9, I27.0, I28.9, T86.8 | эмфизема неуточненная. Интерстициальная легоч- ная болезнь неуточненная. Хроническая обструктив- ная легочная болезнь не- уточненная. Бронхоктати- ческая болезнь (бронхоз- таз). Интерстициальная ле- гочная болезнь неуточнен- ная. Другие интерстици- альные легочные болезни. Другие интерстициальные легочные болезни с уломи- нанием о фиброзе. Другие поражения легкого. Ки- стозный фиброз с легоч- ными проявлениями. Ки- стозный фиброз неуточ- ненный. Первичная легоч- ная гипертензия. Болезнь легочных сосудов неуточ- ненная. Отмирание и от- | хирургиче- ское лече- ние | трансплантации легких | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------------|--|--|-----------------------|--|------------|
| | | | отторжение других пересаженных органов и тканей | | | |
| 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 транспланта сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA)) | хирургическое лечение | ортотопическая трансплантация сердца | 1231764,00 |
| | 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. Добропачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков (нерезектируемые). Злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков (нерезектируемые). Атрезия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие врожденные аномалии печени. Синдром Криглер-Найара. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение транспланта 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 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
|-----|---|---|---|--|---|---|------------|
| 77. | Трансплантация сердечно-легочного комплекса | I27.0, I27.9, T86.3 | I27.8, Q21.8, | первичная легочная гипертензия. Другие уточненные формы сердечно-легочной недостаточности. Сердечно-легочная недостаточность искуственная. Другие врожденные аномалии сердечной перегородки (синдром Эйзенмансгера). Отмирание и отторжение сердечно-легочного транспланта | хирургическое лечение | трансплантация сердечно-легочного комплекса | 1884029,00 |
| 78. | Трансплантация костного мозга аллогенная | C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоцитические новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (мислолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроектодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Пернициозный мислофиброз, вторичный мислофиброз при мислонирефративном заболевании (трансформация истинной поликистозной и эссенциальной тромбоцитемии в мислофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной | хирургическое лечение | родственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции, включая иммуноадаптивную, противомикробную, противотрибковую терапию) неродственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции включая иммуноадаптивную, противомикробную, противотрибковую терапию) | 3555090,00 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|--|--|-----------------------|--|------------|
| | | | и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискунгга – Отдрича. Синдром Чеднака – Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы. | | | |
| 79. | Трансплантация костного мозга аутологичная | C38.1, C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C49.5, C52, C56, C62, C64, C65, C66, C68, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84.0, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56, D57, D58, | болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Monoцитарный лейкоз, острые эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофброз. Вторичный миело- | хирургическое лечение | трансплантация аутологичного костного мозга (включая предтрансплантационный период, забор костного мозга, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконструкции) | 2425216,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|---|--|-----------------------|--|-----------|
| | | D61, D69, D70, D71, D47.4, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | фиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полипитицемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта – Олдрича. Синдром Челинка – Хигаши. Хроническая трануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноокристальная анемия. Галаксемия. Гистиоцитозы. Нефробластома. Герминогенные опухоли. | | | |
| 80. | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий (ультразвуковой, хрио, ра- | 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. Структуры уретры. Аденома простаты | хирургическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая аблация доброкачественных опухолей почек и мочевыделительного тракта радиочастотная аблация доброкачественных поражений мочевыделительного тракта | 149822,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---|--|--|-----------------------|--|-----------------------------|
| | диочастотной, лазерной, плазменной) | | | | плазменная аблация доброкачественных поражений мочевыделительного тракта лазерная аблация доброкачественных поражений мочевыделительного тракта эндоскопическая | |
| | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2 | пролапс газовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная лифуникация. Пузирно-ланочный рефлюкс высокой степени у детей. Атрофия мочевинки пузыря | хирургическое лечение | пластика тазового дна с использованием синтетического, сеччатого протеза при пролапсе гениталий у женщин эндопластика устья мочеточника у детей имплантация искусственного сфинктера мочевого пузыря фаллопластика с протезированием фаллопротезом имплантация временного сакрального нейростимулатора мочевого пузыря имплантация постоянного сакрального нейростимулатора мочевого пузыря | |
| 81. | 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. Кисты почек. Структура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретроцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузирно-мочеточниковый рефлюкс | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены перкутанская нефрионитопексия с эндоцистопексией дистанционная литотрипсия у детей бигатеральная пластика тазовых отводов мочеточников геминефруретерэктомия у детей передняя тазовая экзентерация | лапаро- и ретроперитонеско- |
| | | N28.1, Q61.0, | | | | 205487,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------|--|--------------------------|---|-----------------------|---|-----------|
| | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием лапароскопической техники | N13.0, N13.1, N13.2, N28 | прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | хирургическое лечение | лическая нефроуретерэктомия ланаро- и ретроперитоноскопическая резекция почки | |
| 82. | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием роботехники | C67,C61,C64 | опухоль мочевого пузыря, опухоль предстательной железы, опухоль почки | хирургическое лечение | роботассистированная расширенная лимфаденэктомия роботассистированная радикальная простатэктомия роботассистированная цистэктомия роботассистированная резекция почки роботассистированная нефрэктомия при злокачественных опухолях почки | 298041,00 |
| Челюстно-лицевая хирургия | | | | | | |
| 83. | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.0 | врожденная полная двухсторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлорино-пластика | 183714,00 |
| | | Q35, Q37.0, Q37.1 | врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти | хирургическое лечение | радикальная ураноглястистика при одно- и двусторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение пригрузки межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники | |
| | | Q75.2 | гипертelorизм | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция устранения орбитального гипертelorизма с использованием вне- и внутричерепного доступа | |
| | | Q75.0 | краниосиндромы | хирургическое лечение | краниопластика с помощью костной реконструкции, дис-тракционного остеогенеза, в | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------------------|---|--|---|---|---|
| | | | | | в том числе с использованием контурной пластики индивидуально изготовленными имплантатами | |
| | Q75.4 | челюстно-лицевой зостоз | ди- хирургиче- ское лече- ние | | реконструкция костей лице- вого скелета и нижней челю- сти, в том числе методом дис- тракционного остеогенеза и контурной пластики с помо- щью индивидуально изгото- вленных имплантатов | |
| Реконструктивно- пластика 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 субтоталь- ный дефект костно-кожи- шевого отдела наружного носа | хирургиче- ское лече- ние | | ринопластика, в том числе с применением хрящевых транспланта, имплантаци- онных материалов пластика при обширном де- фекте носа лоскутом из ножек из прилегающих участков | |
| | S08.8, S08.9 | тотальный дефект, травма- тическая ампутация носа | хирургиче- ское лече- ние | | ринопластика лоскутом со лба ринопластика с использо- ванием стебельчатого лоскута замещение обширного де- фекта носа с помощью слож- ного экзопротеза на имплан- татах | |
| | S08.1, Q16.0, Q16.1 | врожденное отсутствие, трауматическая ампутация ушной раковины | хирургиче- ское лече- ние | | реконструктивно-пластиче- ская операция с использова- нием аутотранспланта из прилегающих к ушной рако- вине участков и иных транс- планта, имплантатов пластика при тотальном де- фекте уха с помощью слож- ного экзопротеза с опорой на | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|----------------------------|---|-----------------------|--|---|
| | | L90.5, T95.0, T95.8, T95.9 | послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи (II и III степени) | хирургическое лечение | внутрикостные имплантаты хирургическое устранение контрактуры шеи с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута | |
| | | T90.9, M96 | обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (2 и более анатомические области) | хирургическое лечение | реконструктивно-пластика 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 | пластика устранение деформации 2 и более ротационными лоскутами, реконструктивно-пластика операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, методом дерматэнзии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута | |
| | | T90.9, M96 | посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи | хирургическое лечение | реконструктивно-пластика операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми со- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|--|---------------------------------|---|---|---|
| | | | | | судистыми рисунками, 2 и бо- лее ротационными лоску- тами, методом дерматозии с использованием тканей, рас- тянутых эспандером, микро- хирургическая пластика с по- мощью реваскуляризован- ного лоскута | |
| Реконструктивно- пластики операции по устранению обширных дефектов костей свода черепа, лицевого скелета | T90.1-T90.2 | посттравматический де- фект костей черепа и верх- ней зоны лица | хирургиче- ское лече- ние | реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием дистракци- онных фиксирующих аппара- тов, костных аутотрансплан- татов, биодеградирующих ма- териалов или реваскуляризи- рованного лоскута | реконструкция любой кости с помощью металлоконструк- ций, силиконового имплан- тата или аллогенных материа- лов | |
| | T90.2 - T90.4 | посттравматическая дефор- мация скуло-нико-лобно- орбитального комплекса | хирургиче- ское лече- ние | реконструктивно-пластиче- ская операция путем остеото- мии, репозиции смешанных костных отломков и замеще- ния дефекта аутотранспланта- том, композитным материа- лом или титановой пластиной (сеткой), в том числе с ис- пользованием компьютерных методов планирования, ин- траоперационной компьюте- рной навигации | реконструкция стенок глаз- ницы с помощью костного аутотрансплантата, аллоген- ного материала или силико- нового имплантата | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|-----------------------|--|---|
| | | S05, H05.4 H05.2, H05.3 K08.0, K08.1, K08.2, K08.9 K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9 T90.0, T90.1, T90.2 | посттравматическая деформация глазницы с энзофтальмом деформация глазницы с экзофтальмом дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3 - 4 и более зубов аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти послеоперационный (посттравматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей | хирургическое лечение | опорно-контурная пластика с использованием коронарного (молукокоронарного) хирургического доступа и костных трансплантатов из теменной кости эндопротезирование с использованием компьютерных технологий при планировании и прогнозировании лечения | |
| | | | | хирургическое лечение | опорно-контурная пластика путем остеотомии и реконструкции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по Фор III с выдвижением или дистракцией | |
| | | | | хирургическое лечение | пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вис- и внутриротовых костных аутотрансплантатов или дистракционного метода | |
| | | | | хирургическое лечение | ортогнатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти | |
| | | | | хирургическое лечение | костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов, имплантационных материалов и (или) дистракционного аппарата | |
| | | | | | реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью реваскуляризованного аутотрансплантата | |
| | | | | | сложное зубочелюстное про- | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|---------------------------|---|--|-----------|
| | | | | | тезирование с опорой на имплантаты сложнос челюстно-лицевое притезирование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантатах | |
| | M24.6, M24.5 | анкилоз (анкилозирующие поражения) высочно-нижнечелюстного сустава | хирургическое лечение | реконструктивно-пластика операция с использованием ортопедических трансплантиков и имплантатов реконструкция сустава с использованием эндопротезирования | | |
| | M19 | деформирующий артроз высочно-нижнечелюстного сустава | хирургическое лечение | эндоскопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата. реконструкция сустава с использованием эндопротезирования реконструктивно-пластика операция с использованием ортопедических трансплантиков и имплантатов | | |
| Реконструктивно-пластика операции по восстановлению функций пораженного нерва с использованием микрохирургической техники | G51, G51.9, G51.0, G51.8. T90.3, G52.8 | парез и паралич мимической мускулатуры | хирургическое лечение | микропластика кроэспластика лицевого нерва невропластика с применением микрохирургической техники ревизия и невропластика подъязычного нерва | | |
| 84. | Реконструктивно-пластика, микрохирургические и ком- | G52.3, S04.8. T90.3 | паралич мускулатуры языка | хирургическое лечение | субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва | 272715.00 |
| | D11.0 | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | хирургическое лечение | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--------------------------|---|-----------------------|--|---|
| | | 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 динамическая новообразование лица и шеи | хирургическое лечение | деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиотерапевтического и (или) ультразвукового воздействия | |
| | | 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, микрокирургическая пластика с помощью реваскуляризованного лоскута | |
| | | D16.4 | новообразование верхней челюсти | хирургическое лечение | частичная резекция нижней челюсти с нарушением ее непрерывности и одномоментной костной пластикой, микрокирургической пластикой с помощью реваскуляризованного лоскута и (или) эндопротезированием | |
| | | | | | удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным протезом | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----------------|--|--|--|--|---|-----------|
| | | 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 аутогранулантом, миcroхирургической пластикой с помощью реваскуляризованного лоскута | |
| Эндокринология | | | | | | |
| 85. | Хирургическая, сосудистая и эндоангиальная 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 |
| 86. | Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (исфлоратии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), на фоне реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторированием гликемии, в том числе у пациентов с | E10.6, E10.7, E11.6, E11.7, E13.6, E13.7, E14.6, E14.7 | сахарный диабет 1 и 2 типа с сочетанным поражением сосудов почек, сердца, глаз, головного мозга, включая пациентов с трансплантированными органами | хирургическое лечение, терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая имплантацию средств суточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний комплексное лечение, включая хирургическое и (или) лазерное лечение, диабетической ретинопатии | 103274,00 |
| | | 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. Ней- | хирургическое лечение | хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--|----------------------------------|---|---------------------------------|--|---|
| | трансглантинирован- ными органами | | роишемическая фирма син- дрома диабетической стопы | | | |
| | Комплексное лече- ние тяжелых форм тиреотоксикоза, ги- перпаратиреоза | E21.0, E21.1, E35.8, D35.8 | первичный, вторичный и третичный гиперпарати- реоз с тяжелыми полиор- ганными поражениями, ре- зистентный к консерватив- ному лечению. Первичный гиперпаратиреоз в струк- туре МЭН-1 и МЭН-2 син- дромов. Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гипер- кальциемией | хирургиче- ское леча- ние | хирургическое лечение опу- холевых образований па- ришитовидных желез (пара- шиитомия, удаление экто- нически расположенной па- риаденомы, тотальная параде- нектомия с аутотрансплан- тацией парашитовидной же- лезы в мышцы предплечья с применением интраопераци- онного ультразвукового ис- следования, выделением воз- вратного нерва, интраопера- ционным определением дина- мики уровня парагипоид- ного гормона и предопераци- онной кальцийснижающей подготовкой, включающей применение кальцийммети- ков, программным гемодиа- лизом у пациентов с хронич- ской болезнью почек) | |
| | | E05.0, E05.2 | тяжелые формы диффузно- токсического и множественно- го токсического зоба, осложненные кардиомио- патиями, цереброваскуляр- ными и гемодинамиче- скими расстройствами. Тя- желые формы диффузно- токсического зоба, осло- ненные эндокринной офталь- мопатией, угрожаю- щей потерей зрения и сле- потой | хирургиче- ское леча- ние | хирургическое лечение тяже- лых форм тиреотоксикоза под контролем низкоградусных нервов и парашитовид- ных желез с предопераци- онной индукцией зутиреоза, коррекцией метаболических повреждений эндоцарда, мер- цательной аритмии и сердеч- ной недостаточности. Поли- компонентное иммуномоду- лирующее лечение с приме- нением | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--|-------------|---|-----------------------|---|-----------|
| | | | | | нением шульс-терапии мегадозами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов с использованием комплекса инструментальных, иммунологических и молекулярно-биологических методов диагностики | |
| 87. | Гастроинтестинальные комбинированные ректрактивно-шунтирующие операции при сахарном диабете 2 типа | E11.6,E11.7 | сахарный диабет 2 типа с морбидным ожирением, с индексом массы тела равным и более 40 кг/м ² | хирургический лечащий | гастрошунтирование, в том числе мини-гастрошунтирование с наложением одного желудочно-кишечного анастомоза билиопанкреотическое шунтирование, в том числе с наложением пулевно-илсо-анастомоза | 268435,00 |

¹ Высокотехнологичная медицинская помощь.

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

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

ПРИЛОЖЕНИЕ 8

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

ОБЪЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2022 год

| № стро- ки | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения | |
|------------------|--|---|-----------------|
| | | Бюджет- ные ас- игнова- ния бюд- жета субъекта РФ | Средства ОМС |
| 1 | объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), в том числе | 0,1995 | 2,93 |
| 2 | 1) норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) | 0,113401 | 0,272 |
| 3 | II. норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации | 0 | 0,263 |
| 4 | III. норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11+12+13-14), в том числе | 0,0860991 | 2,395 |
| 5 | 1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения) | 0,008238 | 0,3470372 |
| 6 | 2) объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации | 0 | 0,0789002 |
| 7 | 3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8+9), в том числе | 0,028 | 0 |
| 8 | 3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0208 | 0 |
| 9 | 3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,0072 | 0 |
| 10 | 4) объем разовых посещений в связи с заболеванием | 0,0226012 | 1,5844951 |
| 11 | 5) объем посещений центров здоровья | 0 | 0,0316144 |
| 12 | 6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | 0 | 0,1502685 |
| 13 | 7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи | 0 | 0,0026705 |
| 14 | 8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,0272599 | 0,2000140 |