ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 декабря 2020 г. N 1050/43

О МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

НА 2021 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. постановлений Правительства МО от 01.06.2021 N 429/18,  от 17.08.2021 N 689/26, от 21.12.2021 N 1415/43, от 29.12.2021 N 1527/45) |  |

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 N 2299 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов" и в целях реализации конституционных прав граждан Российской Федерации на охрану здоровья, совершенствования организации медицинской помощи и лекарственного обеспечения, рационального и эффективного использования направляемых в здравоохранение ресурсов Правительство Московской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемую Московскую областную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов.

2. Главному управлению по информационной политике Московской области обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в газете "Ежедневные новости. Подмосковье", "Информационном вестнике Правительства Московской области", размещение (опубликование) на сайте Правительства Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области и на "Официальном интернет-портале правовой информации" (www.pravo.gov.ru).

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2021 года.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого Вице-губернатора Московской области Габдрахманова И.Н.

Губернатор Московской области

А.Ю. Воробьев

Утверждена

постановлением Правительства

Московской области

от 29 декабря 2020 г. N 1050/43

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ПРОГРАММА

ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2021 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД

2022 И 2023 ГОДОВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. постановлений Правительства МО от 01.06.2021 N 429/18,  от 17.08.2021 N 689/26, от 21.12.2021 N 1415/43, от 29.12.2021 N 1527/45) |  |

I. Общие положения

(в ред. постановления Правительства МО

от 21.12.2021 N 1415/43)

Московская областная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (далее - Московская областная программа) разработана в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 N 2299 "О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов" (далее - Программа государственных гарантий).

Московская областная программа устанавливает перечень видов, форм и условий 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, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты.

Неотъемлемой частью Московской областной программы являются:

стоимость Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов (приложение 1);

утвержденная стоимость Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2021 год (приложение 2);

утвержденная стоимость Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2022 год (приложение 3);

утвержденная стоимость Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2023 год (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, сформированный в объеме не менее объема, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях (приложение 5);

перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год, в том числе Московской областной программы обязательного медицинского страхования, и перечень медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию (приложение 6);

объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2021 год (приложение 7);

критерии доступности и качества медицинской помощи (приложение 8);

перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащий в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (приложение 9);

перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации (приложение 10);

примерный перечень заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний) с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно (приложение 11).

Медицинская помощь гражданам предоставляется в медицинских организациях всех форм собственности, включенных в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Московской областной программы, в том числе Московской областной программы обязательного медицинского страхования (далее - Программа ОМС).

В условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, организация и финансовое обеспечение медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования осуществляются в соответствии с нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации.

В условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, со дня установления на территории Московской области ограничительных мер по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и до дня их отмены финансовое обеспечение расходов страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться в порядке ежемесячного авансирования оплаты медицинской помощи в размере до одной двенадцатой объема годового финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования, без учета фактического выполнения объемов предоставления медицинской помощи.

II. Перечень видов, форм и условий медицинской помощи,

оказание которой осуществляется бесплатно

В рамках Московской областной программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации) бесплатно предоставляются:

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

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная специализированная медицинская помощь.

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 оказывается 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, который приведен в приложении 9 к Московской областной программе.

(в ред. постановления Правительства МО от 01.06.2021 N 429/18)

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 амбулаторных 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, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона от 21.11.2011 N 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 пунктов, 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 календарных 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 бюджета Московской области такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами Министерство здравоохранения Московской области 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 государственной программы Московской области "Здравоохранение Подмосковья" на 2019-2024 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 09.10.2018 N 715/36 "О досрочном прекращении реализации государственной программы Московской области "Здравоохранение Подмосковья" на 2014-2020 годы и утверждении государственной программы Московской области "Здравоохранение Подмосковья" на 2019-2024 годы", включающей указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.

В целях оказания пациентам, 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.

Лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой 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 Московской областной программой.

Лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации 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.

Лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим 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 расстройствах 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.

Лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, за счет бюджетных ассигнований бюджета субъекта Российской Федерации предоставляется зубопротезирование в соответствии с законодательством Российской Федерации о социальном обслуживании граждан в Российской Федерации.

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, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

При оказании в рамках Московской областной 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, включенными 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, утверждаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Порядок передачи от медицинской организации 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.

Медицинская помощь оказывается в следующих условиях:

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

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов, направленных на полное или частичное восстановление нарушенных и (или) компенсацию утраченных функций пораженного органа либо системы организма, поддержание функций организма в процессе завершения остро развившегося патологического процесса или обострения хронического патологического процесса в организме, а также на предупреждение, раннюю диагностику и коррекцию возможных нарушений функций поврежденных органов либо систем организма, предупреждение и снижение степени возможной инвалидности, улучшение качества жизни, сохранение работоспособности пациента и его социальную интеграцию в общество.

Медицинские организации всех форм собственности, включенные в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Московской областной программы, в том числе Программы ОМС, обеспечивают своевременное внесение в государственную информационную систему "Единая медицинская информационно-аналитическая система Московской области" информации о пациентах, получивших медицинскую помощь:

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения), в том числе на дому при вызове медицинского работника;

в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, но не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

III. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской

помощи при которых осуществляется бесплатно, и категорий

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 Московской областной 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 аборты;

отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;

психические расстройства и расстройства поведения;

симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям 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 и законодательством Московской области отдельные категории граждан имеют право на:

обеспечение лекарственными препаратами (в соответствии с разделом V Московской областной программы);

профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию - определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;

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

диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях 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 (попечительство), в приемную или патронатную семью;

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

(в ред. постановления Правительства МО от 01.06.2021 N 429/18)

пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка - беременные женщины;

неонатальный скрининг на 5 наследственных и врожденных заболеваний - новорожденные дети;

аудиологический скрининг - новорожденные дети и дети первого года жизни.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации, оказывающие акушерско-гинекологическую помощь в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи за счет средств "родового сертификата", в том числе для профилактики прерывания беременности, в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

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 могут быть оказаны 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.

(абзац введен постановлением Правительства МО от 21.12.2021 N 1415/43)

IV. Московская областная программа обязательного

медицинского страхования

(в ред. постановления Правительства МО

от 17.08.2021 N 689/26)

Московская областная программа обязательного медицинского страхования является составной частью Московской областной программы.

В рамках базовой Программы ОМС:

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, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Московской областной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, туберкулеза, ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляются профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Московской областной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры отдельных категорий граждан, указанных в разделе III Московской областной программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляемой 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.

Застрахованные лица имеют право на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), а также на выбор медицинской организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Правительство Московской области при решении вопроса об индексации заработной платы медицинских работников 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 наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) по Московской области.

С 1 июля 2021 г. в дополнение к профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), и лица, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню, который приведен в приложении 10 к Московской областной программе (далее - углубленная диспансеризация).

При реализации Программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи:

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, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов) - в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

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, а также средств 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 (за единицу объема медицинской помощи);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай) (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу (используется при оплате 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 с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии);

за единицу объема медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной в рамках проведения углубленной диспансеризации), в том числе:

1) в рамках первого этапа углубленной диспансеризации:

за комплексное посещение, включающее измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое, проведение спирометрии или спирографии, общий (клинический) анализ крови развернутый, биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, C-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови;

теста с 6-минутной ходьбой (за медицинскую услугу);

определение концентрации Д-димера в крови (за медицинскую услугу);

2) в рамках второго этапа углубленной диспансеризации:

проведение эхокардиографии (за медицинскую услугу);

проведение компьютерной томографии легких (за медицинскую услугу);

дуплексное сканирование вен нижних конечностей (за медицинскую услугу).

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

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Изменения, внесенные постановлением Правительства МО от 21.12.2021 N 1415/43 в абз. 25 разд. IV, распространяются на правоотношения, возникшие с 01.01.2021. |  |

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 круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, 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 при его письменном отказе 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 11 к Московской областной программе;

(в ред. постановления Правительства МО от 21.12.2021 N 1415/43)

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Изменения, внесенные постановлением Правительства МО от 21.12.2021 N 1415/43 в абз. 28 разд. IV, распространяются на правоотношения, возникшие с 01.01.2021. |  |

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 круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, 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 при его письменном отказе 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 11 к Московской областной программе;

(в ред. постановления Правительства МО от 21.12.2021 N 1415/43)

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 в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи.

Оплата профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (за исключением углубленной 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 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации.

(в ред. постановления Правительства МО от 21.12.2021 N 1415/43)

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, может применяться 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 с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средства на финансовое обеспечение фельдшерских, 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 с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся в 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 с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии) осуществляется врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Московской областной программой.

Прогнозный объем специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях и в условиях дневного стационара федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования за счет средств бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования лицам, застрахованным на территории Московской области, в соответствии с нормативами, установленными Программой государственных гарантий, составляет:

в стационарных условиях на 2021-2023 годы - 0,011118 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо в год, или 85435 случаев госпитализации, в том числе медицинской помощи по профилю "онкология" - 0,00109 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо в год, или 8376 случаев госпитализации, медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций - 0,00056 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо в год, или 4303 случая госпитализации;

в условиях дневного стационара на 2021-2023 годы - 0,002181 случая лечения на 1 застрахованное лицо в год, или 16760 случаев лечения, в том числе медицинской помощи по профилю "онкология" - 0,000284 случая лечения на 1 застрахованное лицо в год, или 2182 случая лечения, медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 0,000059 случая лечения на 1 застрахованное лицо в год, или 453 случая лечения.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Абз., введенные постановлением Правительства МО от 29.12.2021 N 1527/45, распространяются на правоотношения, возникшие с 24.11.2021. |  |

В рамках реализации Программы ОМС 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 появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной 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).

(абзац введен постановлением Правительства МО от 29.12.2021 N 1527/45)

V. Финансовое обеспечение Московской областной программы

Источниками финансового обеспечения Московской областной программы являются средства консолидированного бюджета Московской области и обязательного медицинского страхования.

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

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, включенная в перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Московской областной 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 Московской областной программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Московской областной программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой 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.

Межбюджетный трансферт из бюджета Московской области, передаваемый бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Московской области (далее - ТФОМС МО) на обеспечение дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, направляется на оплату медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в соответствии со структурой тарифа, утвержденной частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации", в том числе на поддержание уровня средней стоимости законченного случая лечения, включенного в клинико-статистическую группу заболеваний, при оказании медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров (базовых ставок).

(в ред. постановления Правительства МО от 01.06.2021 N 429/18)

За счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в Программу ОМС, специализированной санитарно-авиационной эвакуации, а также расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренной в Программе ОМС;

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

первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в Программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром 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 в отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, и в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в Программе ОМС;

паллиативной 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, включенной в раздел II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи Программы государственных гарантий, оказываемой:

в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Московской области (далее - медицинские организации Московской области);

в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти и органам исполнительной власти других субъектов Российской Федерации, сверх государственного задания для данных медицинских организаций;

санаторно-курортного лечения детского населения Московской области;

специализированной медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти и органам исполнительной власти других субъектов Российской Федерации, при невозможности оказания такой помощи в медицинских организациях Московской области;

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

За счет межбюджетного трансферта из бюджета Московской области, передаваемого бюджету ТФОМС МО на финансовое обеспечение мероприятий, не включенных в Программу ОМС, осуществляется оказание медицинской помощи не идентифицированным и не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме в амбулаторных и стационарных условиях и скорой (в том числе скорой специализированной) медицинской помощи.

Финансовое обеспечение указанных мероприятий осуществляется на основании договоров, заключаемых между ТФОМС МО и медицинскими организациями в соответствии с Соглашением между Министерством здравоохранения Московской области и ТФОМС МО о предоставлении межбюджетных трансфертов из бюджета Московской области бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Московской области.

(в ред. постановления Правительства МО от 01.06.2021 N 429/18)

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.

Московской областью, на территории которой гражданин зарегистрирован по месту жительства, в порядке, установленном законом Московской области, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину 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, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области осуществляется обеспечение:

граждан, зарегистрированных на территории Московской области в порядке, установленном законодательством 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, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

лекарственными препаратами и медицинскими изделиями 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;

лекарственными препаратами в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой;

пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального скрининга 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;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Московской области;

отдельных категорий граждан, организация лекарственного обеспечения которых предусмотрена правовыми актами Московской области;

предоставления 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.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области осуществляется бесплатное зубопротезирование отдельным категориям граждан, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, в соответствии с Законом Московской области N 36/2006-ОЗ "О социальной поддержке отдельных категорий граждан в Московской области".

В рамках Московской областной программы за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области и местных бюджетов (в случае передачи органами государственной власти субъектов Российской Федерации соответствующих бюджетов полномочий в сфере охраны здоровья граждан для осуществления органами местного самоуправления) (далее - соответствующие бюджеты) и средств 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, 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 на военной кафедре 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 бюджетных ассигнований бюджета Московской области оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (работы) в медицинских организациях Московской области, 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 базовую программу обязательного медицинского страхования), центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и 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 центрах крови, на станциях переливания крови, в домах ребенка, включая специализированные, молочных кухнях и в прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой 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 Программу ОМС (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), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

Кроме того, за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области осуществляется предоставление иных государственных услуг (работ), предусмотренных стандартами и порядками оказания медицинской помощи, в патологоанатомических отделениях многопрофильных медицинских организаций, осуществляющих деятельность в системе обязательного медицинского страхования (при этом финансовое обеспечение проведения гистологических и цитологических исследований пациентов осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования).

За счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области обеспечиваются питанием, одеждой, обувью и мягким инвентарем дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, находящиеся в государственных учреждениях здравоохранения Московской области, в соответствии с Законом Московской области N 248/2007-ОЗ "О предоставлении полного государственного обеспечения и дополнительных гарантий по социальной поддержке детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей".

За счет бюджета Московской области в рамках Московской областной программы устанавливаются доплаты компенсационного характера до 3000 рублей молодым специалистам, окончившим государственные учреждения высшего или среднего профессионального образования и впервые принятым в год окончания ими обучения на работу по полученной специальности в медицинские организации Московской области.

За счет межбюджетного трансферта из бюджета Московской области бюджету ТФОМС МО на финансовое обеспечение проведения углубленной диспансеризации застрахованных по обязательному медицинскому страхованию лиц, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), предоставленного из резервного фонда Правительства Российской Федерации.

(абзац введен постановлением Правительства МО от 17.08.2021 N 689/26)

VI. Средние нормативы объема медицинской помощи

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Московской областной программе рассчитываются в единицах объема на 1 жителя в год в рамках Программы ОМС, в том числе базовой программы обязательного медицинского страхования - на 1 застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Московской областной программой, и составляют:

1. Для скорой медицинской помощи вне медицинских организаций, включая медицинскую эвакуацию, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021-2023 годы - 0,29 вызова на 1 застрахованное лицо;

за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области - 0,044 вызова на 1 жителя на 2021 год, на 2022-2023 годы - 0,043 вызова на 1 жителя.

(в ред. постановления Правительства МО от 21.12.2021 N 1415/43)

2. Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой:

с профилактической и иными целями (включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе посещения центров здоровья, а также посещения среднего медицинского персонала и разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования, а также посещения центров амбулаторной онкологической помощи) за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области на 2021-2023 годы - 0,73 посещения на 1 жителя (включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами), в том числе 0,026 посещения по паллиативной медицинской помощи на 1 жителя на 2021 год, на 2022 год - 0,028 посещения на 1 жителя, на 2023 год - 0,03 посещения на 1 жителя, включая посещения на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи на 2021 год - 0,0062 посещения на 1 жителя, на 2022 год - 0,0072 посещения на 1 жителя, на 2023 год - 0,008 посещения на 1 жителя;

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021 год - 3,0622005120 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 2,9686365 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2023 год - 2,9664525 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров на 2021 год - 0,26 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022-2023 годы - 0,274 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для проведения диспансеризации на 2021 год - 0,19 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022-2023 годы - 0,261 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, для посещений с иными целями на 2021 год - 2,612200512 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2022-2023 годы - 2,4336365 и 2,4314525 посещения на 1 застрахованное лицо соответственно.

(в ред. постановлений Правительства МО от 01.06.2021 N 429/18, от 21.12.2021 N 1415/43, от 29.12.2021 N 1527/45)

3. Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями:

за счет средств бюджета Московской области на 2021-2023 годы - 0,144 обращения на 1 жителя;

в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021-2023 годы - 1,7877 обращения на 1 застрахованное лицо, где обращение - законченный случай лечения заболевания в амбулаторных условиях, в том числе в связи с проведением медицинской реабилитации, с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, который включает проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:

компьютерной томографии на 2021-2023 годы - 0,02833 исследования на 1 застрахованное лицо;

магнитно-резонансной томографии на 2021-2023 годы - 0,01226 исследования на 1 застрахованное лицо;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы на 2021-2023 годы - 0,11588 исследования на 1 застрахованное лицо;

эндоскопических диагностических исследований на 2021-2023 годы - 0,04913 исследования на 1 застрахованное лицо;

молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний на 2021-2023 годы - 0,001184 исследования на 1 застрахованное лицо;

патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии на 2021-2023 годы - 0,01431 исследования на 1 застрахованное лицо;

тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на 2021-2023 годы - 0,12441 исследования на 1 застрахованное лицо.

4. Для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2021-2023 годы - 0,54 посещения на 1 застрахованное лицо.

5. Для медицинской помощи в условиях дневных стационаров в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), на 2021 год - 0,06366583 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,061087 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2023 год - 0,061101 случая лечения на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" на 2021-2023 годы - 0,00716616483 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

(в ред. постановлений Правительства МО от 01.06.2021 N 429/18, от 21.12.2021 N 1415/43, от 29.12.2021 N 1527/45)

за счет средств бюджета Московской области на 2021-2023 годы - 0,004 случая лечения на 1 жителя (включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара).

6. Для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), на 2021-2023 годы - 0,16664868 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской помощи по профилю "онкология" на 2021-2023 годы - 0,009836293 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

(в ред. постановления Правительства МО от 29.12.2021 N 1527/45)

для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), на 2021-2023 годы - 0,00444 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет на 2021-2023 годы - 0,00111 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо;

за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области на 2021-2023 годы - 0,0146 случая госпитализации на 1 жителя.

7. Для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях (койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области на 2021-2023 годы - 0,092 койко-дня на 1 жителя.

8. Объем медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении в целом по Московской областной программе составляет на 2021 год 0,00075156187 случая на 1 застрахованное лицо, на 2022 год - 0,000463 случая лечения на 1 застрахованное лицо, на 2023 год - 0,000477 случая на 1 застрахованное лицо.

(в ред. постановлений Правительства МО от 01.06.2021 N 429/18, от 21.12.2021 N 1415/43)

9. Объем высокотехнологичной медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), на 2021-2023 годы - 0,0043725 случая госпитализации в расчете на 1 застрахованное лицо.

(в ред. постановления Правительства МО от 01.06.2021 N 429/18)

Объем медицинской помощи, оказываемой не идентифицированным и не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, включается в средние нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных, стационарных условиях, а также вне медицинской организации (скорая медицинская помощь), и обеспечивается за счет средств межбюджетного трансферта из бюджета Московской области, передаваемого бюджету ТФОМС МО на финансовое обеспечение мероприятий, не включенных в Программу ОМС.

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов и уровня оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на 2021-2023 годы составляют:

в медицинских организациях первого уровня (профилактика, раннее выявление и лечение заболеваний, диспансерное наблюдение):

для медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях:

с профилактической и иной целью по базовой программе обязательного медицинского страхования - 0,31858 посещения на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области - 0,099 посещения на 1 жителя;

в связи с заболеваниями по базовой программе обязательного медицинского страхования - 0,35110 обращения на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области - 0,0116 обращения на 1 жителя;

для неотложной медицинской помощи по Программе ОМС - 0,09461 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров по базовой программе обязательного медицинского страхования - 0,01314 случая лечения на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Московской области - 0,0001 случая лечения на 1 жителя;

для медицинской помощи в стационарных условиях по базовой программе обязательного медицинского страхования - 0,00495 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области - 0,0022 случая госпитализации на 1 жителя.

Для медицинских организаций второго уровня (диагностика и лечение заболеваний с применением специальных методов исследований):

для медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях:

с профилактической и иной целью по базовой программе обязательного медицинского страхования - 1,46717 посещения на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области - 0,702 посещения на 1 жителя;

в связи с заболеваниями по базовой программе обязательного медицинского страхования - 1,34015 обращения на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области - 0,0782 обращения на 1 жителя;

для неотложной медицинской помощи по Программе ОМС - 0,36579 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров по базовой программе обязательного медицинского страхования - 0,03659 случая лечения на 1 застрахованное лицо; за счет средств бюджета Московской области - 0,0008 случая лечения на 1 жителя;

для медицинской помощи в стационарных условиях по базовой программе обязательного медицинского страхования - 0,10665 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области - 0,0111 случая госпитализации на 1 жителя.

Для медицинских организаций третьего уровня (первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь):

для медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях:

с профилактической и иной целью по базовой программе обязательного медицинского страхования - 0,38214 посещения на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области - 0,019 посещения на 1 жителя;

в связи с заболеваниями по базовой программе обязательного медицинского страхования - 0,22589 обращения на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области - 0,0062 обращения на 1 жителя;

для неотложной медицинской помощи по Программе ОМС - 0,07539 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров по базовой программе обязательного медицинского страхования - 0,00982 случая лечения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в стационарных условиях по Программе ОМС - 0,05127 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо; за счет бюджетных ассигнований бюджета Московской области - 0,001 случая госпитализации на 1 жителя.

VII. Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема

медицинской помощи, порядок и структура формирования тарифов

на медицинскую помощь, средние подушевые

нормативы финансирования

(в ред. постановления Правительства МО

от 01.06.2021 N 429/18)

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для целей формирования Московской областной программы на 2021 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета Московской области - 3916,11 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 3035,42 рубля;

(в ред. постановления Правительства МО от 21.12.2021 N 1415/43)

на 1 посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях:

с профилактической и иными целями:

за счет средств бюджета Московской области (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) - 474,1 рубля, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), - 426,1 рубля, на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) - 2131,2 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 627,87 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров - 2121,57 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, - 2438,83 рубля, на 1 посещение с иными целями - 346,23 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Московской области - 1374,90 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 1683,72 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение одного исследования в 2021 году:

компьютерной томографии - 4200,09 рубля;

магнитно-резонансной томографии - 4743,43 рубля;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 759,98 рубля;

эндоскопических диагностических исследований - 1044,87 рубля;

молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний - 11016,09 рубля;

патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 2363,58 рубля;

тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 651,16 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 751,19 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Московской области - 14042,20 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования в целом по Программе ОМС, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), - 29103,0 рубля, на 1 случай лечения по профилю "онкология" - 94753,22 рубля, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), - 24688,0 рубля, на 1 случай лечения по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), - 94753,22 рубля;

(в ред. постановлений Правительства МО от 21.12.2021 N 1415/43, от 29.12.2021 N 1527/45)

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Московской области - 81334,10 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования в целом по Программе ОМС, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), - 48218,87 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю "онкология", оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), - 122783,99 рубля, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), - 40236,45 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), - 122783,99 рубля;

(в ред. постановлений Правительства МО от 21.12.2021 N 1415/43, от 29.12.2021 N 1527/45)

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций, в том числе медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), - 40893,39 рубля;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств бюджета Московской области - 2519,80 рубля.

Средний норматив финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения составляет на 2021 год 139539,41 рубля.

Средний норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования составляет на 2021 год 175000,0 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Московской областной программой, на 2022 и 2023 годы составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств бюджета Московской области - 3961,85 рубля на 2022-2023 годы, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 3172,85 рубля на 2022 год и 3362,68 рубля на 2023 год;

(в ред. постановления Правительства МО от 21.12.2021 N 1415/43)

на 1 посещение при оказании медицинскими организациями (их структурными подразделениями) медицинской помощи в амбулаторных условиях:

с профилактической и иными целями:

за счет средств бюджета Московской области (включая расходы на оказание медицинской помощи выездными психиатрическими бригадами, расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) на 2022 год - 493,1 рубля, на 2023 год - 512,8 рубля, из них на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), на 2022 год - 443,3 рубля, на 2023 год - 461 рубль на 1 посещение, при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) на 2022 год - 2216,5 рубля, на 2023 год - 2305,2 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2022 год - 725,39 рубля, на 2023 год - 769,08 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров в 2022 году - 2217,32 рубля, в 2023 году - 2349,86 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, в 2022 году - 2548,95 рубля, в 2023 году - 2701,27 рубля, на 1 посещение с иными целями в 2022 году - 361,85 рубля, в 2023 году - 383,53 рубля;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств бюджета Московской области - 1429,80 рубля на 2022 год и 1487,00 рубля на 2023 год, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2022 год - 1759,80 рубля, на 2023 год - 1864,94 рубля, включая средние нормативы финансовых затрат на проведение 1 исследования в 2022-2023 годах:

компьютерной томографии - 4388,86 рубля на 2022 год, 4650,22 рубля на 2023 год;

магнитно-резонансной томографии - 4956,73 рубля на 2022 год, 5251,87 рубля на 2023 год;

ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы - 794,10 рубля на 2022 год, 841,38 рубля на 2023 год;

эндоскопических диагностических исследований - 1091,81 рубля на 2022 год, 1156,81 рубля на 2023 год;

молекулярно-генетических исследований с целью выявления онкологических заболеваний - 11511,37 рубля на 2022 год, 12196,87 рубля на 2023 год;

патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии - 2469,84 рубля на 2022 год, 2616,91 рубля на 2023 год;

тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) - 680,48 рубля на 2022 год, 720,96 рубля на 2023 год;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования - 785,01 рубля на 2022 год и 831,97 рубля на 2023 год;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств бюджета Московской области - 14603,90 рубля на 2022 год и 14042,2 рубля на 2023 год;

за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), - 25214,51 рубля на 2022 год и 26501,54 рубля на 2023 год, на 1 случай лечения по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), на 2022 год - 96410,24 рубля и 101209,23 рубля на 2023 год;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств бюджета Московской области - 84587,50 рубля на 2022 год и 81334,1 рубля на 2023 год, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), - 41543,78 рубля на 2022 год и 43822,69 рубля на 2023 год, на 1 случай госпитализации по профилю "онкология" за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), на 2022 год - 126333,42 рубля и 133286,78 рубля на 2023 год;

на 1 случай госпитализации по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций, в том числе медицинской реабилитации детей в возрасте 0-17 лет, за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, оказываемой медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций), - 41986,67 рубля на 2022 год и 44339,18 рубля на 2023 год;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств бюджета Московской области на 2022 год - 2620,60 рубля и 2519,8 рубля на 2023 год.

Средние нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения составляют на 2022 год 143855,09 рубля, на 2023 год - 150989,30 рубля.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования составляют на 2022 год 183225,0 рубля, на 2023 год - 193485,6 рубля.

Нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, устанавливаются субъектами Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих 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 2021 год 6578,20 рубля, на 2022 год - 6841,30 рубля, на 2023 год - 7115,00 рубля.

Структура тарифа на оплату медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы ОМС, устанавливается Федеральным законом от 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации" и 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.

В части расходов на заработную плату тарифы включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежных выплат:

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 (акушеркам), 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.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию устанавливаются тарифным соглашением между Министерством здравоохранения Московской области, ТФОМС МО, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии со статьей 76 Федерального закона от 21.11.2011 N 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 Московской областной программы обязательного медицинского страхования (далее - Тарифное соглашение).

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц установлены коэффициенты дифференциации, учитывающие реальную потребность населения, обусловленную уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численностью населения в возрасте 65 лет и старше; плотность населения, транспортную доступность медицинских организаций, количество структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизацию пациентов при оказании медицинской помощи.

При расчете стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом расходов на содержание медицинской организации и оплату труда персонала в размере: для медицинских организаций, обслуживающих от 5 до 20 тысяч человек, - не менее 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, - не менее 1,04.

При расчете стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицу в возрасте 65 лет и старше, применяется средний коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц в размере 1,6.

Финансовый размер обеспечения фельдшерских/фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным нормативным правовым актом Министерства здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2021 год:

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий до 100 жителей, - 1014,2 тыс. рублей;

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, - 1126,9 тыс. рублей;

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, - 1785,3 тыс. рублей;

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, - 2004,8 тыс. рублей;

фельдшерский/фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий свыше 2000 жителей, - 2205,2 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские/фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские/фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и установленного в настоящем разделе программы среднего размера финансового обеспечения.

Средние подушевые нормативы финансового обеспечения устанавливаются в расчете на 1 застрахованное лицо/жителя в год и составляют (без учета расходов федерального бюджета) на 2021 год - 27302,69 рубля, из них:

16235,77 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования (за исключением федеральных медицинских организаций);

10563,00 рубля - за счет средств бюджета Московской области.

(в ред. постановления Правительства МО от 29.12.2021 N 1527/45)

Средние подушевые нормативы финансового обеспечения устанавливаются в расчете на 1 застрахованное лицо/жителя в год и составляют (без учета расходов федерального бюджета) на 2022 год - 22001,13 рубля, из них:

15199,56 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования (за исключением федеральных медицинских организаций);

6801,57 рубля - за счет средств бюджета Московской области.

(в ред. постановления Правительства МО от 29.12.2021 N 1527/45)

Средние подушевые нормативы финансового обеспечения устанавливаются в расчете на 1 застрахованное лицо/жителя в год и составляют (без учета расходов федерального бюджета) на 2023 год - 22987,05 рубля, из них:

16060,81 рубля - за счет средств обязательного медицинского страхования (за исключением федеральных медицинских организаций);

6926,24 рубля - за счет средств бюджета Московской области.

(в ред. постановления Правительства МО от 21.12.2021 N 1415/43)

VIII. Порядок и условия предоставления медицинской помощи,

в том числе сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой

в плановом порядке

Медицинская помощь организуется и оказывается в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, обязательными для исполнения на территории Российской Федерации всеми медицинскими организациями, а также на основе стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций, за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической апробации.

Реализация установленного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача), осуществляется гражданином, достигшим совершеннолетия либо приобретшим дееспособность в полном объеме до достижения совершеннолетия (для ребенка до достижения им совершеннолетия либо до приобретения им дееспособности в полном объеме до достижения совершеннолетия - его родителями или другими законными представителями) (далее - гражданин), в порядке, утвержденном уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин выбирает медицинскую организацию, в том числе по территориально-участковому принципу, не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина). В выбранной медицинской организации гражданин осуществляет выбор не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) врача-терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации.

Объем диагностических и лечебных мероприятий пациенту определяется лечащим врачом. Лечащий врач назначается руководителем медицинской организации (подразделения медицинской организации) или выбирается пациентом с учетом согласия врача.

Лечащий врач организует своевременное квалифицированное обследование и лечение пациента. Рекомендации консультантов реализуются только по согласованию с лечащим врачом, за исключением случаев оказания экстренной медицинской помощи.

Оказание медицинской помощи в экстренной форме осуществляется безотлагательно. Время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме не должно превышать 20 минут с момента их вызова. При этом время доезда бригад скорой медицинской помощи может быть обоснованно скорректировано с учетом транспортной доступности, плотности населения и географических особенностей территории.

Предельные сроки ожидания первичной медико-санитарной помощи, оказываемой в неотложной форме, не должны превышать 2 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию.

Оказание первичной медико-санитарной помощи в плановой форме в амбулаторных условиях осуществляется по предварительной записи пациентов, в том числе в электронной форме.

Предельные сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме в амбулаторных условиях:

при оказании первичной медико-санитарной помощи врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами не должны превышать 24 часов с момента обращения (назначения) пациента в медицинскую организацию;

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

при проведении консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологические заболевания не должны превышать 3 рабочих дней;

при проведении 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 исследования (за исключением подозрения на онкологическое заболевание);

при проведении компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) не должны превышать 14 рабочих дней;

при проведении 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 дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания.

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.

Предельные сроки ожидания 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 не должны превышать 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухолей или с момента установления диагноза заболевания (состояния).

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной 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.

Условия размещения пациентов в маломестных палатах (боксах) по медицинским и (или) эпидемиологическим показаниям:

перечень медицинских и (или) эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах) определяется Министерством здравоохранения Российской Федерации;

оснащение маломестных палат (боксов) должно соответствовать стандартам оснащения, установленным порядками оказания медицинской помощи, утвержденными федеральным органом государственной власти в сфере охраны здоровья.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается в медицинских организациях Московской области. При необходимости пациент направляется в медицинские организации других субъектов Российской Федерации, федеральные медицинские организации.

Направление пациентов на консультацию и лечение в медицинские организации для оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется при взаимодействии с Министерством здравоохранения Московской области.

В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи:

в случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований и отсутствия возможности их проведения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, пациент направляется в медицинскую организацию, располагающую необходимым набором диагностических исследований, силами медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь;

в случае необходимости перевода по медицинским показаниям пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в другую медицинскую организацию перевод осуществляется силами медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь;

в случае необходимости осуществления медицинской эвакуации пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, из медицинской организации, в которой 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.

Условия пребывания в медицинских организациях при оказании медицинской помощи в стационарных условиях, включая предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, а с ребенком старше указанного возраста - при наличии медицинских показаний:

оснащение палат совместного пребывания детей с одним из родителей, иным членом семьи или иным законным представителем должно соответствовать стандартам оснащения, установленным порядками оказания медицинской помощи, утвержденными федеральным органом государственной власти в сфере охраны здоровья.

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 определяется приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.05.2019 N 345н, Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации N 372н "Об утверждении Положения об организации оказания паллиативной помощи, включая порядок взаимодействия медицинских организаций, организаций социального обслуживания и общественных объединений, иных некоммерческих организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья".

При оказании в рамках Московской областной программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, 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 12.04.2010 N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", и 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, установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии.

Мероприятиями по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни являются:

создание условий для регулярного прохождения населением медицинских профилактических осмотров, ориентированных на определение уровня функциональных резервов и степени их отклонения, в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения;

проведение диспансеризации населения разных возрастных групп с применением скрининговых исследований;

обеспечение организации прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, с предоставлением гражданам возможности дистанционной записи на медицинские исследования;

совершенствование работы отделений (кабинетов) медицинской профилактики в медицинских организациях;

раннее выявление потребителей психоактивных веществ;

популяризация знаний о негативном влиянии на здоровье потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ.

Диспансеризация населения, в том числе детей, представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами-специалистами и применение необходимых методов обследования, осуществляемых в отношении определенных групп населения, направленных на раннее выявление и профилактику заболеваний.

Условия и сроки проведения диспансеризации населения определяются нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа исполнительной власти в сфере охраны здоровья.

План-график проведения диспансеризации устанавливается Министерством здравоохранения Московской области по согласованию с ТФОМС МО.

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

Министерство здравоохранения Московской области размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию, в том числе углубленную.

(в ред. постановления Правительства МО от 17.08.2021 N 689/26)

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, включая углубленную, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

(в ред. постановления Правительства МО от 17.08.2021 N 689/26)

При отсутствии необходимых врачей-специалистов, лабораторных и инструментальных исследований в медицинской организации пациенты для осуществления консультаций специалистов и диагностических исследований направляются в другие медицинские организации.

В рамках Московской областной программы осуществляются:

диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в том числе детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, медицинские осмотры, в том числе профилактические осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом осуществляются государственными учреждениями здравоохранения ежегодно в соответствии с графиком, утвержденным руководителем учреждения здравоохранения;

комплексное обследование и динамическое наблюдение в центрах здоровья, коррекция факторов риска развития заболеваний путем проведения групповых мероприятий и разработки индивидуальных рекомендаций оздоровления;

диспансеризация и профилактические медицинские осмотры в соответствии с нормативными актами уполномоченного федерального органа исполнительной власти в сфере охраны здоровья, включая взрослое население 18 лет и старше, в том числе работающих и неработающих граждан, обучающихся в образовательных организациях по очной форме;

мероприятия по диспансеризации инвалидов и ветеранов Великой Отечественной войны, супругов погибших (умерших) инвалидов и участников Великой Отечественной войны, лиц, награжденных знаком "Жителю блокадного Ленинграда", бывших узников фашизма в соответствии с нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа исполнительной власти в сфере охраны здоровья.

IX. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных

с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме

медицинской организацией, не участвующей в реализации

территориальной программы

В соответствии со статьей 11 Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" медицинская помощь в экстренной форме оказывается медицинскими организациями гражданину безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Главным критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний.

Расходы, связанные с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Московской областной программы, подлежат возмещению на договорной основе согласно действующему законодательству Российской Федерации в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, утвержденными Московской областной программой.

X. Порядок реализации установленного законодательством

Российской Федерации права внеочередного оказания

медицинской помощи отдельным категориям граждан

в медицинских организациях, находящихся на территории

Московской области

Настоящий порядок внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов (далее - Порядок), устанавливает правила внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов (далее - медицинские организации).

Право на внеочередное оказание медицинской помощи предоставляется следующим отдельным категориям граждан:

- инвалидам Великой Отечественной войны, инвалидам боевых действий, участникам Великой Отечественной войны, ветеранам боевых действий и приравненным к ним в части медицинского обеспечения лицам;

- бывшим несовершеннолетним узникам фашистских концлагерей, гетто и других мест принудительного содержания, созданных немецкими фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны;

- лицам, работавшим в период Великой Отечественной войны на объектах противовоздушной обороны, местной противовоздушной обороны, строительстве оборонительных сооружений, военно-морских баз, аэродромов и других военных объектов в пределах тыловых границ действующих фронтов, операционных зон действующих флотов, на прифронтовых участках железных и автомобильных дорог;

- лицам, награжденным знаком "Жителю блокадного Ленинграда";

- нетрудоспособным членам семей погибшего (умершего) инвалида Великой Отечественной войны, инвалида боевых действий, участника Великой Отечественной войны, ветерана боевых действий и приравненным к ним в части медицинского обеспечения лицам;

- Героям Советского Союза, Героям Российской Федерации, полным кавалерам ордена Славы, членам семей (супруге (супругу), родителям, детям в возрасте до 18 лет, детям старше возраста 18 лет, ставшим инвалидами до достижения ими возраста 18 лет, и детям в возрасте до 23 лет, обучающимся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, по очной форме обучения) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы;

- Героям Социалистического Труда, Героям Труда Российской Федерации и полным кавалерам ордена Трудовой Славы, вдовам (вдовцам) Героев Социалистического Труда, Героев Труда Российской Федерации или полных кавалеров ордена Трудовой Славы, не вступившим в повторный брак (независимо от даты смерти (гибели) Героя Социалистического Труда, Героя Труда Российской Федерации или полного кавалера ордена Трудовой Славы);

- лицам, признанным пострадавшими от политических репрессий;

- реабилитированным лицам;

- гражданам, награжденным нагрудными знаками "Почетный донор СССР" или "Почетный донор России";

- гражданам, подвергшимся воздействию радиации и получающим меры социальной поддержки в соответствии с Законом Российской Федерации от 15.05.1991 N 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС", Федеральным законом от 26.11.1998 N 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", Федеральным законом от 10.01.2002 N 2-ФЗ "О социальных гарантиях гражданам, подвергшимся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне", и приравненным к ним в части медицинского обеспечения в соответствии с постановлением Верховного Совета Российской Федерации от 27.12.1991 N 2123-1 "О распространении действия Закона РСФСР "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС" на граждан из подразделений особого риска".

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

В целях реализации права на внеочередное оказание медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, участвующих в реализации Московской областной программы, в регистратуре медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в приемном отделении медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, а также на сайтах медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети Интернет размещается информация о перечне категорий граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи.

При размещении указанной информации медицинской организацией обеспечиваются условия доступности информации для инвалидов в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Право на внеочередное оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях реализуется при непосредственном обращении гражданина в медицинскую организацию.

Медицинские работники, оказывающие медицинскую помощь, информируют пациентов о праве отдельных категорий граждан на внеочередное оказание медицинской помощи.

В случае направления гражданина, имеющего право на внеочередное оказание медицинской помощи, на медицинское обследование, оказание медицинской помощи в условиях дневного стационара, в стационарных условиях, в том числе в иную медицинскую организацию, лечащим врачом (врачом-специалистом) выдается направление установленной формы с пометкой о праве на внеочередное оказание медицинской помощи.

Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, организуют учет граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи.

XI. 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

В случае выявления заболеваний у детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, их госпитализация осуществляется в профильное педиатрическое отделение в первоочередном порядке. При наличии медицинских показаний по решению лечащего врача и заведующего отделением законный представитель ребенка в лице руководителя стационарного учреждения для детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в котором воспитывается ребенок, направляет (командирует) сотрудника подведомственного учреждения для сопровождения ребенка на период оказания ему медицинской помощи в стационарных условиях.

При необходимости оказания высокотехнологичной медицинской помощи пакет документов ребенка направляется в профильный федеральный центр с отметкой категории ребенка ("ребенок-сирота", "ребенок, оставшийся без попечения родителей") для первоочередного рассмотрения на отборочной комиссии федерального центра. При получении вызова необходимый пакет документов выдается представителю стационарного учреждения для детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в котором воспитывается ребенок, командируемому для сопровождения ребенка в федеральный центр.

Медицинская помощь всех видов, включая специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, а также медицинскую реабилитацию, предоставляется детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, в случае выявления у них заболеваний в приоритетном порядке.

Отдельные категории граждан имеют право на:

ежегодные профилактические медицинские осмотры, в том числе в связи с занятиями физической культурой и спортом, - несовершеннолетние. Срок от начала до окончания профосмотра несовершеннолетнего не может превышать 20 рабочих дней (1 этап);

ежегодную диспансеризацию - пребывающие в стационарных учреждениях 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 (попечительство) в приемную или патронатную семью. Срок от начала до окончания 1 этапа диспансеризации ребенка не может превышать 10 рабочих дней.

XII. Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами,

медицинскими изделиями, специализированными продуктами

лечебного питания при оказании первичной

медико-санитарной помощи

Назначение и выписывание лекарственных препаратов в амбулаторных условиях осуществляется в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, медицинскими работниками медицинских организаций, включенных в перечень медицинских организаций, утвержденный Министерством здравоохранения Московской области.

При оказании в рамках Московской областной программы первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случаях типичного течения заболевания пациента исходя из тяжести и характера заболевания в соответствии с утвержденными стандартами медицинской помощи медицинским работником осуществляется:

назначение и выписывание лекарственных препаратов для медицинского применения в объеме не менее, чем это предусмотрено перечнем жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, сформированным в соответствии с Федеральным законом от 12.04.2010 N 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств", медицинских изделий, а также специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов отдельным категориям граждан, имеющим право на получение социальной услуги, предусмотренной пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", в соответствии с утвержденными Правительством Российской Федерации перечнями медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг;

назначение и выписывание лекарственных препаратов лицам, больным 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 - Прауэра), лицам после трансплантации органов и (или) тканей в соответствии с перечнем централизованно закупаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, за счет средств федерального бюджета лекарственных препаратов, утверждаемым Правительством Российской Федерации;

назначение и выписывание лекарственных препаратов отдельным категориям граждан, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам на лекарственные препараты бесплатно или с 50-процентной скидкой;

назначение и выписывание лекарственных препаратов и изделий медицинского назначения по перечню групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.1994 N 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения";

назначение и выписывание лекарственных препаратов, специализированных продуктов лечебного питания 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, жителям Московской области, включенным в Московский областной сегмент Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности.

Выписывание медицинских изделий (изделий медицинского назначения), специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется в соответствии с утвержденными Правительством Российской Федерации перечнями по медицинским показаниям медицинскими работниками медицинских организаций, включенных в перечень медицинских организаций, утвержденный Министерством здравоохранения Московской области.

Гражданину при выписывании ему лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий (изделий медицинского назначения), специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов предоставляется информация о том, в каких аптечных организациях можно получить выписанный препарат, изделие, питание.

Отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий (изделий медицинского назначения), специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется в аптечных организациях, включенных в перечень аптечных организаций, утвержденный Министерством здравоохранения Московской области.

При оказании 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 в рамках Московской областной программы граждане обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 N 2406-р, и медицинскими изделиями в соответствии со стандартами медицинской помощи.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, не включенными в утвержденный Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, осуществляется по медицинским показаниям в случаях нетипичного течения заболевания, наличия осложнений основного заболевания и (или) сопутствующих заболеваний, назначения лекарственных препаратов, особенности взаимодействия и совместимости которых согласно инструкциям по их применению приводят к снижению эффективности и безопасности фармакотерапии и (или) создают потенциальную опасность для жизни и здоровья пациента, в случае замены лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, из-за индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям, утвержденный Правительством Российской Федерации.

Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения осуществляется в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

При оказании первичной медико-санитарной помощи, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, граждане по медицинским показаниям обеспечиваются медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, в соответствии со стандартами медицинской помощи и порядками оказания медицинской помощи.

XIII. Порядок предоставления транспортных услуг

при сопровождении медицинским работником пациента,

находящегося на лечении в стационарных условиях, в целях

выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов

медицинской помощи в случае необходимости проведения такому

пациенту диагностических исследований при отсутствии

возможности их проведения медицинской организацией,

оказывающей медицинскую помощь пациенту

В целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований, оказания консультационной помощи при отсутствии возможности их проведения в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь, руководством данной организации обеспечивается транспортировка пациента в сопровождении медицинского работника в другую медицинскую организацию.

Данная услуга оказывается пациенту без взимания платы.

Транспортировка осуществляется в плановом или экстренном порядке в медицинские организации на основании заключенных договоров.

Транспортное средство предоставляется медицинской организацией, в которой пациент находится на стационарном лечении, по предварительной договоренности с медицинской организацией, оказывающей медицинскую услугу диагностики или консультирования на основании заключенных договоров.

Медицинский работник, сопровождающий пациента, ожидает пациента и сопровождает его в медицинскую организацию по месту получения стационарного лечения.

XIV. Порядок проведения профилактических осмотров,

диспансеризации и диспансерного наблюдения застрахованных

лиц, в том числе в выходные дни и вечернее время

(введен постановлением Правительства МО

от 01.06.2021 N 429/18)

В рамках проведения профилактических мероприятий Министерство здравоохранения Московской области с учетом особенностей реализации базовой Программы ОМС в условиях возникновения угрозы распространения заболеваний, вызванных новой коронавирусной инфекцией, установленных Правительством Российской Федерации, 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.

На территории Московской области медицинскими организациями, участвующими в Московской областной программе:

организуется проведение диспансеризации определенных групп взрослого населения и профилактических медицинских осмотров в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13.03.2019 N 124н "Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения";

обеспечивается ведение расписания в государственной информационной системе "Единая медицинская информационно-аналитическая система Московской области" для организации проведения гражданам профилактических медицинских осмотров и диспансеризации с понедельника по пятницу с 8 ч. 00 мин. до 20 ч. 00 мин. и в субботу с 8 ч. 00 мин. до 15 ч. 00 мин., воскресенье - выходной;

организуется проведение диспансерного наблюдения по результатам диспансеризации определенных групп взрослого населения и профилактических медицинских осмотров в сроки, установленные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.03.2019 N 173н "Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми".

В рамках профилактических мероприятий в дополнение к профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию.

(абзац введен постановлением Правительства МО от 17.08.2021 N 689/26)

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

(абзац введен постановлением Правительства МО от 17.08.2021 N 689/26)

Медицинские организации, в том числе подведомственные федеральным органам исполнительной власти и 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 ТФОМС МО. ТФОМС МО доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

(абзац введен постановлением Правительства МО от 17.08.2021 N 689/26)

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

(абзац введен постановлением Правительства МО от 17.08.2021 N 689/26)

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

(абзац введен постановлением Правительства МО от 17.08.2021 N 689/26)

Медицинские организации организуют прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения 10 к Московской областной программе в течение одного дня.

(абзац введен постановлением Правительства МО от 17.08.2021 N 689/26)

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

(абзац введен постановлением Правительства МО от 17.08.2021 N 689/26)

XV. Перечень нормативных правовых актов, в соответствии

с которыми осуществляется маршрутизация застрахованных лиц

при наступлении страхового случая, в разрезе условий,

уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе

застрахованным лицам, проживающим в малонаселенных,

отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах,

а также в сельской местности

(введен постановлением Правительства МО

от 01.06.2021 N 429/18)

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 20.10.2017 N 272-Р "Об организации профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 06.09.2019 N 76-Р "Об утверждении Порядка организации оказания специализированной медицинской помощи детям по профилю "травматология и ортопедия" в плановой, неотложной и экстренной формах в государственных учреждениях здравоохранения Московской области и иных медицинских организациях, участвующих в реализации Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 06.09.2019 N 77-Р "Об утверждении Порядка организации оказания медицинской реабилитации детскому населению Московской области в государственных учреждениях здравоохранения Московской области и иных организациях, участвующих в выполнении Московской областной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 06.09.2019 N 78-Р "Об утверждении Порядка маршрутизации детей для оказания специализированной медицинской помощи по профилю "детская эндокринология" в государственных учреждениях здравоохранения Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 06.09.2019 N 79-Р "Об утверждении Порядка организации оказания специализированной медицинской помощи детям по профилю "оториноларингология" в государственных учреждениях здравоохранения Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 06.09.2019 N 80-Р "Об утверждении Порядка организации оказания специализированной медицинской помощи детям по профилю "детская офтальмология" в государственных учреждениях здравоохранения Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 06.09.2019 N 81-Р "Об утверждении Порядка организации оказания специализированной медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями в государственных учреждениях здравоохранения Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 06.09.2019 N 82-Р "Об утверждении Порядка организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям по профилю "нейрохирургия", детскому населению Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 06.09.2019 N 83-Р "Об утверждении Порядка организации оказания специализированной медицинской помощи детям по профилю "детская хирургия" в государственных учреждениях здравоохранения Московской области, в том числе в плановой и экстренной формах";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 06.09.2019 N 84-Р "Об утверждении Порядка организации оказания специализированной медицинской помощи детям по профилю "детская урология-андрология" в государственных учреждениях здравоохранения Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 06.09.2019 N 85-Р "Об утверждении Порядка организации оказания специализированной медицинской помощи детям по профилю "детская онкология" в плановой и экстренной формах в государственных учреждениях здравоохранения Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 18.11.2019 N 106-Р "Об утверждении Порядка маршрутизации несовершеннолетних пациентов для оказания специализированной медицинской помощи по профилю "токсикология";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 18.11.2019 N 107-Р "Об утверждении порядка маршрутизации при оказании медицинской помощи детям с травмой глаза, его придаточного аппарата и орбиты";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 17.12.2019 N 113-Р "О создании детского центра анестезиологии-реанимации Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 06.05.2020 N 51-Р "О временной маршрутизации пациентов по профильным заболеваниям для оказания экстренной специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях без подозрения и подтверждения заболевания COVID-19";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 01.10.2020 N 121-Р "О временном порядке организации скорой и неотложной медицинской помощи пациентам с гриппом, ОРВИ, новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), внебольничными пневмониями на эпидемиологический сезон 2020-2021 годов на территории Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 29.10.2020 N 152-Р "Об утверждении Порядка маршрутизации несовершеннолетних пациентов для оказания специализированной медицинской помощи по профилю "гематология" в плановой и экстренной формах в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 28.12.2020 N 186-Р "Об оказании специализированной медицинской помощи по профилю "онкология" в медицинских организациях, реализующих Московскую областную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 05.03.2021 N 40-Р "Об организации оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями на территории Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 10.03.2021 N 46-Р "Об утверждении Порядка маршрутизации детского населения для оказания медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия" в плановой и экстренной формах в медицинские организации государственной системы здравоохранения Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 12.03.2021 N 47-Р "Об утверждении Порядка маршрутизации несовершеннолетних пациентов для оказания специализированной медицинской помощи по профилю "гастроэнтерология" в плановой и экстренной формах в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 23.03.2021 N 55-Р "О маршрутизации детей для оказания медицинской помощи по профилю "кардиология" в медицинские организации государственной системы здравоохранения Московской области";

распоряжение Министерства здравоохранения Московской области от 15.04.2021 N 78-Р "О медицинской реабилитации взрослого населения Московской области после перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в стационарных условиях".

Приложение 1

к Московской областной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

на 2021 год и на плановый период

2022 и 2023 годов

СТОИМОСТЬ

МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

НА 2021 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. постановления Правительства МО от 29.12.2021 N 1527/45) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | N строки | 2021 год | | 2022 год | | 2023 год | |
| Утвержденная стоимость территориальной программы | | Утвержденная стоимость территориальной программы | | Утвержденная стоимость территориальной программы | |
| всего | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) | всего | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) | всего | на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) |
| (тыс. руб.) | в год (руб.) | (тыс. руб.) | в год (руб.) | (тыс. руб.) | 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 | 206186364,10 | 26798,73 | 169229034,70 | 22001,13 | 176808217,90 | 22987,05 |
| I. Средства консолидированного бюджета Московской области <\*> | 02 | 81424572,00 | 10562,96 | 52429903,00 | 6801,57 | 53390943,00 | 6926,24 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС, всего (сумма строк 04 + 08) | 03 | 124761792,10 | 16235,77 | 116799131,70 | 15199,56 | 123417274,90 | 16060,81 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе: | 04 | 124761792,10 | 16235,77 | 116799131,70 | 15199,56 | 123417274,90 | 16060,81 |
| 1.1. Субвенции из бюджета ФОМС <\*\*> | 05 | 111376007,00 | 14493,83 | 116663580,40 | 15181,92 | 123276301,50 | 16042,46 |
| 1.2. Межбюджетные трансферты бюджета Московской области на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС | 06 | 13246620,00 | 1723,84 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |
| 1.3. Прочие поступления | 07 | 139165,10 | 18,11 | 135551,30 | 17,64 | 140973,40 | 18,35 |
| 2. Межбюджетные трансферты бюджета Московской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, из них: | 08 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Московской области в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи | 09 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

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

<\*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 09), включая межбюджетные трансферты финансового обеспечения мероприятий, не включенных в Московскую областную программу обязательного медицинского страхования.

<\*\*> 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".

Численность населения Московской области на 1 января 2021 года - 7708500 человек.

Численность застрахованных по ОМС лиц на 1 января 2020 года - 7684376 человек.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Справочно | 2021 год | | 2022 год | | 2023 год | |
| всего (тыс. руб.) | на одно застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на одно застрахованное лицо (руб.) | всего (тыс. руб.) | на одно застрахованное лицо (руб.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС Московской области своих функций | 682474,10 | 88,81 | 690830,50 | 89,90 | 699521,10 | 91,03 |

Приложение 2

к Московской областной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

на 2021 год и на плановый период

2022 и 2023 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2021 ГОД

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. постановления Правительства МО от 29.12.2021 N 1527/45) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | | | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинском помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| руб. | | тыс. руб. | | в % к итогу |
| за счет средств консолидированного бюджета Московской области | за счет средств ОМС | за счет средств консолидированного бюджета Московской области | средства ОМС |
| 1 | 2 | | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Московской области, в том числе <\*>: | | | 01 | X | X | X | 9757,07 | X | 75212369,00 | X | 36% |
| 1.1 | скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | | | 02 | вызов | 0,044 | 3916,11 | 172,07 | X | 1326431,15 | X | X |
| 1.1.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 03 | вызов | 0,04 | 2849,60 | 113,98 | X | 878646,25 | X | X |
| 1.1.2 | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | | | 04 | вызов | 0,00004 | 6578,20 | 0,31 | X | 2365,97 | X | X |
|  |  | | | 05 | посещение с профилактическими и иными целями, в том числе | 0,73 | 474,10 | 346,10 | X | 2667911,85 | X | X |
| 06 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая | 0,026 | X | X | X | X | X | X |
| 1.2 | медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | | | 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 0,0198 | 426,10 | 8,40 | X | 64751,40 | X | X |
| 08 | посещения на дому выездными патронажными бригадами | 0,0062 | 2131,20 | 13,20 | X | 101752,20 | X | X |
| 09 | обращение | 0,144 | 1374,90 | 198,00 | X | 1526283,00 | X | X |
| 1.2.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 10 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,01 | 980,81 | 9,81 | X | 75605,72 | X | X |
| 11 | обращение | X | X | X | X | X | X | X |
| 1.3 | специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 12 | случай госпитализации | 0,0146 | 81334,10 | 1187,50 | X | 9153843,75 | X | X |
| 1.3.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 13 | случай госпитализации | 0,0042 | 56691,18 | 239,24 | X | 1844158,03 | X | X |
| 1.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 14 | случай лечения | 0,004 | 14042,20 | 56,20 | X | 433217,70 | X | X |
| 1.4.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 15 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X |
| 1.5 | паллиативная медицинская помощь | | | 16 | койко-день | 0,092 | 2519,80 | 231,80 | X | 1786830,30 | X | X |
| 1.6 | иные государственные и муниципальные услуги (работы) | | | 17 | X | X | X | 7631,03 | X | 58823803,25 | X | X |
| 1.7 | высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Московской области | | | 18 | X | X | X | 132,36 | X | 1020331,00 | X | X |
| 2 | Средства консолидированного бюджета Московской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <\*\*> | | | 19 | X | X | X | 805,89 | X | 6212203,00 | X | 3% |
| 3 | Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | | | 20 | X | X | X | X | 16235,77 | X | 124761792,10 | 61% |
| 3.1 | - скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34 + 41) | | | 21 | вызов | 0,29 | 3035,42 | X | 880,27 | X | 6764334,94 | X |
| 3.2 | - медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | 30.1 + 35.1 + 42.1 | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,26 | 2121,57 | X | 551,61 | X | 4238771,35 | X |
| 30.2 + 35.2 + 42.2 | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,19 | 2438,83 | X | 463,38 | X | 3560762,90 | X |
| 30.3 + 35.3 + 42.3 | 22.3 | посещение с иными целями | 2,612200512 | 346,23 | X | 904,41 | X | 6949920,12 | X |
| 35.4 | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая <\*\*\*> | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4.1 | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами <\*\*\*> | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4.2 | 22.4.2 | посещение на дому патронажными бригадами <\*\*\*> | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 30.4 + 35.5 + 42.4 | 22.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 751,19 | X | 405,64 | X | 3117105,82 | X |
| 30.5 + 35.6 + 42.5 | 22.6 | обращение | 1,7877 | 1683,72 | X | 3010,00 | X | 23129931,96 | X |
| 30.5.1 + 35.6.1 + 42.5.1 | 22.6.1 | КТ | 0,02833 | 4200,09 | X | 118,99 | X | 914352,76 | X |
| 30.5.2 + 35.6.2 + 42.5.2 | 22.6.2 | МРТ | 0,01226 | 4743,43 | X | 58,15 | X | 446880,67 | X |
| 30.5.3 + 35.6.3 + 42.5.3 | 22.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 759,98 | X | 88,07 | X | 676735,96 | X |
| 30.5.4 + 35.6.4 + 42.5.4 | 22.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 1044,87 | X | 51,33 | X | 394473,32 | X |
| 30.5.5 + 35.6.5 + 42.5.5 | 22.6.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний | 0,001184 | 11016,09 | X | 13,04 | X | 100227,70 | X |
| 30.5.6 + 35.6.6 + 42.5.6 | 22.6.6 | патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний | 0,01431 | 2363,58 | X | 33,82 | X | 259907,34 |  |
| 30.5.7 + 35.6.7 + 42.5.7 | 22.6.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 0,12441 | 651,16 | X | 81,01 | X | 622517,57 | X |
| 3.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | сумма строк 31+36+43 | | 23 | случай госпитализации | 0,16664874 | 48218,87 | X | 8035,61 | X | 61748681,42 | X |
| 3.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" (строка 31.1 + 36.1 + 43.1) | | | 23.1 | случай госпитализации | 0,009836293 | 122783,99 | X | 1207,74 | X | 9280722,57 | X |
| 3.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.1 + 36.1 + 43.1), из них: | | | 23.2 | случай госпитализации | 0,00444 | 40893,39 | X | 181,57 | X | 1395226,37 | X |
| 3.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3 + 43.3) | | | 23.3 | случай госпитализации | 0,0043725 | 175000,00 | X | 765,19 | X | 5879988,46 | X |
| 3.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37 + 44), в том числе: | | | 24 | случай лечения | 0,06366583 | 29103,00 | X | 1852,87 | X | 14238120,90 | X |
| 3.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" (строка 32.1 + 37.1 + 44.1) | | | 24.1 | случай лечения | 0,00716616483 | 94753,22 | X | 679,02 | X | 5217823,42 | X |
| 3.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении (строка 32.2 + 37.2 + 44.2) | | | 24.2 | случай лечения | 0,00075156187 | 139539,41 | X | 104,87 | X | 805879,72 | X |
| 3.5 | - паллиативная медицинская помощь <\*\*\*> (строка 38) | | | 25 | койко-день | X | X | X | X | X | X | X |
| 3.6 | расходы на ведения дела СМО | | | 26 | X | X | X | X | 131,98 | X | 1014162,69 | X |
| 3.7 | иные расходы (строка 39) | | | 27 | X | X | X | X |  | X |  | X |
| 4 | из строки 20: | | | 28 | X | X | X | X | 14492,45 | X | 111365451,19 | X |
| 4.1 | - скорая медицинская помощь | | | 29 | вызов | 0,29 | 3035,42 | X | 880,27 | X | 6764334,94 | X |
| 4.2 | - медицинская помощь в амбулаторных условиях | | | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,26 | 2121,57 | X | 551,61 | X | 4238771,35 | X |
| 30.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,19 | 2438,83 | X | 463,38 | X | 3560762,90 | X |
| 30.3 | посещение с иными целями | 2,612200512 | 346,23 | X | 904,42 | X | 6949920,12 | X |
| 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 751,19 | X | 405,64 | X | 3117105,82 | X |
| 30.5 | обращение | 1,7877 | 1683,72 | X | 3010,00 | X | 23129931,96 | X |
| 30.5.1 | КТ | 0,02833 | 4200,09 | X | 118,99 | X | 914352,76 | X |
| 30.5.2 | МРТ | 0,01226 | 4743,43 | X | 58,15 | X | 446880,67 | X |
| 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 759,98 | X | 88,07 | X | 676735,96 | X |
| 30.5.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 1044,87 | X | 51,33 | X | 394473,32 | X |
| 30.5.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний | 0,001184 | 11016,09 | X | 13,04 | X | 100227,70 | X |
| 30.5.6 | патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний | 0,01431 | 2363,58 | X | 33,82 | X | 259907,34 | X |
| 30.5.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 0,12441 | 651,16 | X | 81,01 | X | 622517,57 | X |
| 4.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 31 | случай госпитализации | 0,16664874 | 40236,45 | X | 6705,35 | X | 51526459,23 | X |
| 4.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 31.1 | случай госпитализации | 0,009836293 | 122783,99 | X | 1207,74 | X | 9280722,57 | X |
| 4.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 31.2 | случай госпитализации | 0,00444 | 40893,39 | X | 181,57 | X | 1395226,37 | X |
| 4.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь | | | 31.3 | случай госпитализации | 0,0043725 | 175000,00 | X | 765,19 | X | 5879988,46 | X |
| 4.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 32 | случай лечения | 0,06366583 | 24688,00 | X | 1571,78 | X | 12078164,87 | X |
| 4.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 32.1 | случай лечения | 0,00716616483 | 94753,22 | X | 679,02 | X | 5217823,42 | X |
| 4.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении | | | 32.2 | случай лечения | 0,00075156187 | 139539,41 | X | 104,87 | X | 805879,72 | X |
| 5 | 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС: | | | 33 | X | X | X | X |  | X |  | X |
| 5.1 | - скорая медицинская помощь | | | 34 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.2 | медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | | | 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.3 | посещение с иными целями |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая <\*\*\*> |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами <\*\*\*> |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4.2 | посещение на дому 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 |
| 35.6.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.6 | патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 (в целях плановой госпитализации) |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 36 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 36.1 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 36.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь | | | 36.3 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 37 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 37.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении | | | 37.2 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.5 | паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <\*\*\*> | | | 38 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.6 | иные расходы | | | 39 | X | X | X | X |  | X |  | X |
| 6 | 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение) | | | 40 | X | X | X | X | 1611,34 | X | 12382178,22 | X |
| 6.1 | - скорая медицинская помощь | | | 41 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.2 | - 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 |
| 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 системы |  |  | X |  | X |  | X |
| 42.5.4 | эндоскопическое диагностическое исследование |  |  | X |  | X |  | X |
| 42.5.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний |  |  | X |  | X |  | X |
| 42.5.6 | патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний |  |  | X |  | X |  | X |
| 42.5.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 43 | случай госпитализации |  |  | X | 1330,26 | X | 10222222,19 | X |
| 6.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 43.1 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 43.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь | | | 43.3 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 44 | случай лечения |  |  | X | 281,08 | X | 2159956,03 | X |
| 6.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 44.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении | | | 44.2 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
|  | ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | | | 45 | X | X | X | 10562,96 | 16235,77 | 81424572,00 | 124761792,10 | X |

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

<\*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Московской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<\*\*> Указываются средства консолидированного бюджета Московской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверхтерриториальной программы ОМС.

<\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверхбазовой программы ОМС с соответствующим платежом Московской области.

Приложение 3

к Московской областной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

на 2021 год и на плановый период

2022 и 2023 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2022 ГОД

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. постановления Правительства МО от 29.12.2021 N 1527/45) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | | | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| руб. | | тыс. руб. | | в % к итогу |
| за счет средств консолидированного бюджета Московской области | за счет средств ОМС | за счет средств консолидированного бюджета Московской области | средства ОМС |
| 1 | 2 | | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Московской области, в том числе <\*>: | | | 01 | X | X | X | 5864,05 | X | 45203058,00 | X | 27% |
| 1.1 | скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | | | 02 | вызов | 0,043 | 3961,85 | 169,73 | X | 1308331,46 | X | X |
| 1.1.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 03 | вызов | 0,039 | 2922,67 | 113,98 | X | 878646,25 | X | X |
| 1.1.2 | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | | | 04 | вызов | 0,00004 | 6841,30 | 0,31 | X | 2365,97 | X | X |
| 1.2 | медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | | | 05 | посещение с профилактическими и иными целями, в том числе | 0,73 | 493,10 | 360,00 | X | 2775060,00 | X | X |
| 06 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая | 0,028 | X | X | X | X | X | X |
| 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 0,0208 | 443,30 | 9,20 | X | 70918,20 | X | X |
| 08 | посещения на дому выездными патронажными бригадами | 0,0072 | 2216,50 | 16,00 | X | 123336,00 | X | X |
| 09 | обращение | 0,144 | 1429,80 | 205,90 | X | 1587180,15 | X | X |
| 1.2.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 10 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,01 | 983,06 | 9,81 | X | 75605,72 | X | X |
| 11 | обращение | X | X | X | X | X | X | X |
| 1.3 | специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 12 | случай госпитализации | 0,0146 | 84587,50 | 1235,00 | X | 9519997,50 | X | X |
| 1.3.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 13 | случай госпитализации | 0,0042 | 43244,51 | 181,21 | X | 1396868,03 | X | X |
| 1.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 14 | случай лечения | 0,004 | 14603,90 | 58,40 | X | 450176,40 | X | X |
| 1.4.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 15 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X |
| 1.5 | паллиативная медицинская помощь | | | 16 | койко-день | 0,092 | 2620,60 | 241,10 | X | 1858519,35 | X | X |
| 1.6 | иные государственные и муниципальные услуги (работы) | | | 17 | X | X | X | 3667,46 | X | 28270642,29 | X | X |
| 1.7 | высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Московской области | | | 18 | X | X | X | 132,36 | X | 1020331,00 | X | X |
| 2 | Средства консолидированного бюджета Московской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <\*\*> | | | 19 | X | X | X | 937,52 | X | 7226845,00 | X | 4% |
| 3 | Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | | | 20 | X | X | X | X | 15199,56 | X | 116799131,70 | 69% |
| 3.1 | - скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34 + 41) | | | 21 | вызов | 0,29 | 3172,85 | X | 920,13 | X | 7070606,69 | X |
| 3.2 | - медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | 30.1 + 35.1 + 42.1 | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 2217,32 | X | 607,54 | X | 4668605,19 | X |
| 30.2 + 35.2 + 42.2 | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,261 | 2548,95 | X | 665,28 | X | 5112236,76 | X |
| 30.3 + 35.3 + 42.3 | 22.3 | посещение с иными целями | 2,4336365 | 361,85 | X | 880,61 | X | 6766941,85 | X |
| 35.4 | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая <\*\*\*> | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4.1 | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами <\*\*\*> | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4.2 | 22.4.2 | посещение на дому патронажными бригадами <\*\*\*> | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 30.4 + 35.5 + 42.4 | 22.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 785,01 | X | 423,91 | X | 3257459,58 | X |
| 30.5 + 35.6 + 42.5 | 22.6 | обращение | 1,7877 | 1759,80 | X | 3145,98 | X | 24174944,26 | X |
| 30.5.1 + 35.6.1 + 42.5.1 | 22.6.1 | КТ | 0,02833 | 4388,86 | X | 124,34 | X | 955447,68 | X |
| 30.5.2 + 35.6.2 + 42.5.2 | 22.6.2 | МРТ | 0,01226 | 4956,73 | X | 60,77 | X | 466975,76 | X |
| 30.5.3 + 35.6.3 + 42.5.3 | 22.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 794,10 | X | 92,02 | X | 707118,65 | X |
| 30.5.4 + 35.6.4 + 42.5.4 | 22.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 1091,81 | X | 53,64 | X | 412194,73 | X |
| 30.5.5 + 35.6.5 + 42.5.5 | 22.6.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний | 0,001184 | 11511,37 | X | 13,63 | X | 104733,91 | X |
| 30.5.6 + 35.6.6 + 42.5.6 | 22.6.6 | патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний | 0,01431 | 2469,84 | X | 35,34 | X | 271592,05 |  |
| 30.5.7 + 35.6.7 + 42.5.7 | 22.6.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 0,12441 | 680,48 | X | 84,66 | X | 650547,87 | X |
| 3.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | сумма строк 31 + 36 + 43 | | 23 | случай госпитализации | 0,165592 | 41543,78 | X | 6879,32 | X | 52863262,01 | X |
| 3.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" (строка 31.1 + 36.1 + 43.1) | | | 23.1 | случай госпитализации | 0,00949 | 126333,42 | X | 1198,90 | X | 9212830,18 | X |
| 3.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.1 + 36.1 + 43.1), из них: | | | 23.2 | случаи госпитализации | 0,00444 | 41986,67 | X | 186,42 | X | 1432527,58 | X |
| 3.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3 + 43.3) | | | 23.3 | случай госпитализации | 0,0043725 | 183225,00 | X | 801,15 | X | 6156347,92 | X |
| 3.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37 + 44), в том числе: | | | 24 | случай лечения | 0,061087 | 25214,51 | X | 1540,28 | X | 11836080,77 | X |
| 3.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" (строка 32.1 + 37.1 + 44.1) | | | 24.1 | случай лечения | 0,006935 | 96410,24 | X | 668,61 | X | 5137812,46 | X |
| 3.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении (строка 32.2 + 37.2 + 44.2) | | | 24.2 | случай лечения | 0,000463 | 143855,09 | X | 66,60 | X | 511817,14 | X |
| 3.5 | - паллиативная медицинская помощь <\*\*\*> (строка 38) | | | 25 | койко-день | X | X | X | X | X | X | X |
| 3.6 | расходы на ведения дела СМО | | | 26 | X | X | X | X | 136,51 | X | 1048994,59 | X |
| 3.7 | иные расходы (строка 39) | | | 27 | X | X | X | X |  | X |  | X |
| 4 | из строки 20: | | | 28 | X | X | X | X | 15063,05 | X | 115750137,11 | X |
| 4.1 | - скорая медицинская помощь | | | 29 | вызов | 0,29 | 3172,85 | X | 920,13 | X | 7070606,69 | X |
| 4.2 | - медицинская помощь в амбулаторных условиях | | | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 2217,32 | X | 607,54 | X | 4668605,19 | X |
| 30.2 | комплексное посещение в для проведения диспансеризации | 0,261 | 2548,95 | X | 665,28 | X | 5112236,76 | X |
| 30.3 | посещение с иными целями | 2,4336365 | 361,85 | X | 880,61 | X | 6766941,85 | X |
| 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 785,01 | X | 423,91 | X | 3257459,58 | X |
| 30.5 | обращение | 1,7877 | 1759,80 | X | 3145,98 | X | 24174944,26 | X |
| 30.5.1 | КТ | 0,02833 | 4388,86 | X | 124,34 | X | 955447,68 | X |
| 30.5.2 | МРТ | 0,01226 | 4956,73 | X | 60,77 | X | 466975,76 | X |
| 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 794,10 | X | 92,02 | X | 707118,65 | X |
| 30.5.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 1091,81 | X | 53,64 | X | 412194,73 | X |
| 30.5.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний | 0,001184 | 11511,37 | X | 13,63 | X | 104733,91 | X |
| 30.5.6 | патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний | 0,01431 | 2469,84 | X | 35,34 | X | 271592,05 | X |
| 30.5.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 0,12441 | 680,48 | X | 84,66 | X | 650547,87 | X |
| 4.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 31 | случай госпитализации | 0,165592 | 41543,78 | X | 6879,32 | X | 52863262,01 | X |
| 4.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 31.1 | случай госпитализации | 0,00949 | 126333,42 | X | 1198,90 | X | 9212830,18 | X |
| 4.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 31.2 | случай госпитализации | 0,00444 | 41986,67 | X | 186,42 | X | 1432527,58 | X |
| 4.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь | | | 31.3 | случай госпитализации | 0,0043725 | 183225,00 | X | 801,15 | X | 6156347,92 | X |
| 4.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 32 | случай лечения | 0,061087 | 25214,51 | X | 1540,28 | X | 11836080,77 | X |
| 4.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 32.1 | случай лечения | 0,006935 | 96410,24 | X | 668,61 | X | 5137812,46 | X |
| 4.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении | | | 32.2 | случай лечения | 0,000463 | 143855,09 | X | 66,60 | X | 511817,14 | X |
| 5 | 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС: | | | 33 | X | X | X | X |  | X |  | X |
| 5.1 | - скорая медицинская помощь | | | 34 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.2 | медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | | | 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.3 | посещение с иными целями |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая <\*\*\*> |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами <\*\*\*> |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4.2 | посещение на дому 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 |
| 35.6.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.6 | патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 (в целях плановой госпитализации) |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 36 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 36.1 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 36.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь | | | 36.3 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 37 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 37.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении | | | 37.2 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.5 | паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <\*\*\*> | | | 38 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.6 | иные расходы | | | 39 | X | X | X | X |  | X |  | X |
| 6 | 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение) | | | 40 | X | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1 | - скорая медицинская помощь | | | 41 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.2 | - 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 |
| 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 системы |  |  | X |  | X |  | X |
| 42.5.4 | эндоскопическое диагностическое исследование |  |  | X |  | X |  | X |
| 42.5.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний |  |  | X |  | X |  | X |
| 42.5.6 | патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний |  |  | X |  | X |  | X |
| 42.5.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 43 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 43.1 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 43.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь | | | 43.3 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 44 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 44.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении | | | 44.2 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
|  | ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | | | 45 | X | X | X | 6801,57 | 15199,56 | 52429903,00 | 116799131,70 | X |

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

<\*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Московской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<\*\*> Указываются средства консолидированного бюджета Московской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверхтерриториальной программы ОМС.

<\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверхбазовой программы ОМС с соответствующим платежом Московской области.

Приложение 4

к Московской областной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

на 2021 год и на плановый период

2022 и 2023 годов

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

ПО УСЛОВИЯМ ЕЕ ОКАЗАНИЯ НА 2023 ГОД

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. постановления Правительства МО от 21.12.2021 N 1415/43) |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Виды и условия оказания медицинской помощи | | | N строки | Единица измерения | Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо) | Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи) | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| руб. | | тыс. руб. | | в % к итогу |
| за счет средств консолидированного бюджета Московской области | за счет средств ОМС | за счет средств консолидированного бюджета Московской области | средства ОМС |
| 1 | 2 | | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета Московской области  в том числе <\*>: | | | 01 | X | X | X | 6481,83 | X | 49965150,00 | X | 28% |
| 1.1 | скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | | | 02 | вызов | 0,043 | 3961,85 | 169,73 | X | 1308331,46 | X | X |
| 1.1.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 03 | вызов | 0,039 | 2922,67 | 113,98 | X | 878646,25 | X | X |
| 1.1.2 | скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации | | | 04 | вызов | 0,00004 | 7115,00 | 0,31 | X | 2365,97 | X | X |
| 1.2 | медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | | | 05 | посещение с профилактическими и иными целями, в том числе | 0,73 | 512,80 | 374,30 | X | 2885291,55 | X | X |
| 06 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая | 0,03 | X | X | X | X | X | X |
| 07 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами | 0,022 | 461,00 | 10,1 | X | 77855,85 | X | X |
| 08 | посещения на дому выездными патронажными бригадами | 0,008 | 2305,20 | 18,4 | X | 141836,40 | X | X |
| 09 | обращение | 0,144 | 1487,00 | 214,10 | X | 1650389,85 | X | X |
| 1.2.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 10 | посещение с профилактическими и иными целями | 0,01 | 983,06 | 9,81 | X | 75605,72 | X | X |
| 11 | обращение | X | X | X | X | X | X | X |
| 1.3 | специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 12 | случай госпитализации | 0,0146 | 81334,10 | 1187,50 | X | 9153843,75 | X | X |
| 1.3.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 13 | случай госпитализации | 0,0042 | 43244,51 | 181,21 | X | 1396868,03 | X | X |
| 1.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 14 | случай лечения | 0,004 | 14042,20 | 56,20 | X | 433217,70 | X | X |
| 1.4.1 | не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | | | 15 | случай лечения | X | X | X | X | X | X | X |
| 1.5 | паллиативная медицинская помощь | | | 16 | койко-день | 0,092 | 2519,80 | 231,80 | X | 1786830,30 | X | X |
| 1.6 | иные государственные и муниципальные услуги (работы) | | | 17 | X | X | X | 4329,94 | X | 33377304,24 | X | X |
| 1.7 | высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Московской области | | | 18 | X | X | X | 132,36 | X | 1020331,00 | X | X |
| 2 | Средства консолидированного бюджета Московской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <\*\*> | | | 19 | X | X | X | 444,42 | X | 3425793,00 | X | 2% |
| 3 | Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | | | 20 | X | X | X | X | 16060,81 | X | 123417274,90 | 70% |
| 3.1 | - скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34 + 41) | | | 21 | вызов | 0,29 | 3362,68 | X | 975,18 | X | 7493621,06 | X |
| 3.2 | - медицинская помощь в амбулаторных условиях | сумма строк | 30.1 + 35.1 + 42.1 | 22.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 2349,86 | X | 643,86 | X | 4947676,83 | X |
| 30.2 + 35.2 + 42.2 | 22.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,261 | 2701,27 | X | 705,03 | X | 5417728,19 | X |
| 30.3 + 35.3 + 42.3 | 22.3 | посещение с иными целями | 2,4314525 | 383,53 | X | 932,53 | X | 7165921,26 | X |
| 35.4 | 22.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая <\*\*\*> | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4.1 | 22.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами <\*\*\*> | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 35.4.2 | 22.4.2 | посещение на дому патронажными бригадами <\*\*\*> | 0,000 | 0,00 | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 30.4 + 35.5 + 42.4 | 22.5 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 831,97 | X | 449,26 | X | 3452299,39 | X |
| 30.5 + 35.6 + 42.5 | 22.6 | обращение | 1,7877 | 1864,94 | X | 3333,95 | X | 25619314,78 | X |
| 30.5.1 + 35.6.1 + 42.5.1 | 22.6.1 | КТ | 0,02833 | 4650,22 | X | 131,74 | X | 1012345,32 | X |
| 30.5.2 + 35.6.2 + 42.5.2 | 22.6.2 | МРТ | 0,01226 | 5251,87 | X | 64,39 | X | 494781,03 | X |
| 30.5.3 + 35.6.3 + 42.5.3 | 22.6.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 841,38 | X | 97,50 | X | 749219,85 | X |
| 30.5.4 + 35.6.4 + 42.5.4 | 22.6.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 1156,81 | X | 56,83 | X | 436734,40 | X |
| 30.5.5 + 35.6.5 + 42.5.5 | 22.6.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний | 0,001184 | 12196,87 | X | 14,44 | X | 110970,80 | X |
| 30.5.6 + 35.6.6 + 42.5.6 | 22.6.6 | патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний | 0,01431 | 2616,91 | X | 37,45 | X | 287764,37 |  |
| 30.5.7 + 35.6.7 + 42.5.7 | 22.6.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 0,12441 | 720,96 | X | 89,69 | X | 689247,29 | X |
| 3.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | сумма строк 31 + 36 + 43 | | 23 | случай госпитализации | 0,165592 | 43822,69 | X | 7256,69 | X | 55763106,36 | X |
| 3.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" (строки 31.1 + 36.1 + 43.1) | | | 23.1 | случай госпитализации | 0,00949 | 133286,78 | X | 1264,89 | X | 9719901,98 | X |
| 3.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.1 + 36.1 + 43.1), из них: | | | 23.2 | случай госпитализации | 0,00444 | 44339,18 | X | 196,87 | X | 1512791,90 | X |
| 3.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3 + 43.3) | | | 23.3 | случай госпитализации | 0,0043725 | 193485,60 | X | 846,02 | X | 6501103,40 | X |
| 3.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37 + 44), в том числе: | | | 24 | случай лечения | 0,061101 | 26501,54 | X | 1619,27 | X | 12443086,27 | X |
| 3.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" (строки 32.1 + 37.1 + 44.1) | | | 24.1 | случай лечения | 0,006935 | 101209,23 | X | 701,89 | X | 5393556,05 | X |
| 3.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении (строки 32.2 + 37.2 + 44.2) | | | 24.2 | случай лечения | 0,000477 | 150989,30 | X | 72,02 | X | 553443,33 | X |
| 3.5 | - паллиативная медицинская помощь <\*\*\*> (строка 38) | | | 25 | койко-день | X | X | X | X | X | X | X |
| 3.6 | расходы на ведения дела СМО | | | 26 | X | X | X | X | 145,04 | X | 1114520,76 | X |
| 3.7 | иные расходы (строка 39) | | | 27 | X | X | X | X |  | X |  | X |
| 4 | из строки 20:  1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | | | 28 | X | X | X | X | 15915,77 | X | 122302754,14 | X |
| 4.1 | - скорая медицинская помощь | | | 29 | вызов | 0,29 | 3362,68 | X | 975,18 | X | 7493621,06 | X |
| 4.2 | - медицинская помощь в амбулаторных условиях | | | 30.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров | 0,274 | 2349,86 | X | 643,86 | X | 4947676,83 | X |
| 30.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации | 0,261 | 2701,27 | X | 705,03 | X | 5417728,19 | X |
| 30.3 | посещение с иными целями | 2,4314525 | 383,53 | X | 932,53 | X | 7165921,26 | X |
| 30.4 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 831,97 | X | 449,26 | X | 3452299,39 | X |
| 30.5 | обращение | 1,7877 | 1864,94 | X | 3333,95 | X | 25619314,78 | X |
| 30.5.1 | КТ | 0,02833 | 4650,22 | X | 131,74 | X | 1012345,32 | X |
| 30.5.2 | МРТ | 0,01226 | 5251,87 | X | 64,39 | X | 494781,03 | X |
| 30.5.3 | УЗИ сердечно-сосудистой системы | 0,11588 | 841,38 | X | 97,50 | X | 749219,85 | X |
| 30.5.4 | эндоскопическое диагностическое исследование | 0,04913 | 1156,81 | X | 56,83 | X | 436734,40 | X |
| 30.5.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний | 0,001184 | 12196,87 | X | 14,44 | X | 110970,80 | X |
| 30.5.6 | патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний | 0,01431 | 2616,91 | X | 37,45 | X | 287764,37 | X |
| 30.5.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | 0,12441 | 720,96 | X | 89,69 | X | 689247,29 | X |
| 4.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 31 | случай госпитализации | 0,165592 | 43822,69 | X | 7256,69 | X | 55763106,36 | X |
| 4.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 31.1 | случай госпитализации | 0,00949 | 133286,78 | X | 1264,89 | X | 9719901,98 | X |
| 4.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 31.2 | случай госпитализации | 0,00444 | 44339,18 | X | 196,87 | X | 1512791,90 | X |
| 4.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь | | | 31.3 | случай госпитализации | 0,0043725 | 193485,60 | X | 846,02 | X | 6501103,40 | X |
| 4.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 32 | случай лечения | 0,061101 | 26501,54 | X | 1619,27 | X | 12443086,27 | X |
| 4.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 32.1 | случай лечения | 0,006935 | 101209,23 | X | 701,89 | X | 5393556,05 | X |
| 4.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении | | | 32.2 | случай лечения | 0,000477 | 150989,30 | X | 72,02 | X | 553443,33 | X |
| 5 | 2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой ОМС: | | | 33 | X | X | X | X |  | X |  | X |
| 5.1 | - скорая медицинская помощь | | | 34 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.2 | медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | | | 35.1 | комплексное посещение для проведения профилактических медицинских осмотров |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.2 | комплексное посещение для проведения диспансеризации |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.3 | посещение с иными целями |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4 | посещение по паллиативной медицинской помощи, включая <\*\*\*> |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4.1 | посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещения на дому патронажными бригадами <\*\*\*> |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.4.2 | посещение на дому 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 |
| 35.6.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.6 | патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний |  |  | X |  | X |  | X |
| 35.6.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 (в целях плановой госпитализации) |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 36 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 36.1 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 36.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь | | | 36.3 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 37 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 37.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении | | | 37.2 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.5 | паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях <\*\*\*> | | | 38 | койко-день |  |  | X |  | X |  | X |
| 5.6 | иные расходы | | | 39 | X | X | X | X |  | X |  | X |
| 6 | 3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой ОМС (дополнительное финансовое обеспечение) | | | 40 | X | X | X | X | 0,00 | X | 0,00 | X |
| 6.1 | - скорая медицинская помощь | | | 41 | вызов |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.2 | - 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 |
| 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 системы |  |  | X |  | X |  | X |
| 42.5.4 | эндоскопическое диагностическое исследование |  |  | X |  | X |  | X |
| 42.5.5 | молекулярно-генетическое исследование с целью диагностирования онкологических заболеваний |  |  | X |  | X |  | X |
| 42.5.6 | патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний |  |  | X |  | X |  | X |
| 42.5.7 | тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.3 | - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | | | 43 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.3.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 43.1 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.3.2 | медицинская реабилитация в стационарных условиях | | | 43.2 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.3.3 | высокотехнологичная медицинская помощь | | | 43.3 | случай госпитализации |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.4 | медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | | | 44 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.4.1 | медицинская помощь по профилю "онкология" | | | 44.1 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
| 6.4.2 | при экстракорпоральном оплодотворении | | | 44.2 | случай лечения |  |  | X |  | X |  | X |
|  | ИТОГО (сумма строк 01 + 19 + 20) | | | 45 | X | X | X | 6926,24 | 16060,81 | 53390943,00 | 123417274,90 | X |

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

<\*> Без учета финансовых средств консолидированного бюджета Московской области на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

<\*\*> Указываются средства консолидированного бюджета Московской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверхтерриториальной программы ОМС.

<\*\*\*> В случае включения паллиативной медицинской помощи в территориальную программу ОМС сверхбазовой программы ОМС с соответствующим платежом Московской области.

Приложение 5

к Московской областной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

на 2021 год и на плановый период

2022 и 2023 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 50-ПРОЦЕНТНОЙ

СКИДКОЙ, СФОРМИРОВАННЫЙ В ОБЪЕМЕ НЕ МЕНЕЕ ОБЪЕМА

УТВЕРЖДЕННОГО РАСПОРЯЖЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА СООТВЕТСТВУЮЩИЙ ГОД ПЕРЕЧНЯ ЖИЗНЕННО

НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ,

ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ

ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. постановления Правительства МО от 01.06.2021 N 429/18) | | | | |  |
| Код АТХ | | | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные препараты | Лекарственные формы |  |
| A | | | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |  |
| A02 | | | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |  |
| A02B | | | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |  |
| A02BA | | | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A02BC | | | ингибиторы протонного насоса | омепразол | 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 |  |
|  | | |  | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| A02BX | | | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A03 | | | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |  |
| A03A | | | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |  |
| A03AA | | | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия |  |
| капсулы с пролонгированным высвобождением |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| платифиллин | раствор для подкожного введения |  |
| платифиллин | раствор для подкожного введения |  |
|  | таблетки |  |
| A03AD | | | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инъекций | <\*> |
| таблетки |  |
| A03B | | | препараты белладонны |  |  |  |
| A03BA | | | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные |  |
| раствор для инъекций | <\*> |
| A03F | | | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |  |
| A03FA | | | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инъекций | <\*> |
| раствор для приема внутрь |  |
| таблетки |  |
| A04 | | | противорвотные препараты |  |  |  |
| A04A | | | противорвотные препараты |  |  |  |
| A04AA | | | блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| сироп |  |
| суппозитории ректальные |  |
| таблетки |  |
| таблетки лиофилизированные |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A05 | | | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |  |
| A05A | | | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |  |
| A05AA | | | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы |  |
| суспензия для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A05B | | | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |  |
| A05BA | | | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий | <\*> |
| A06 | | | слабительные средства |  |  |  |
| A06A | | | слабительные средства |  |  |  |
| A06AB | | | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |  |
|  | | |  | сеннозиды A и B | таблетки |  |
| A06AD | | | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |  |
|  | | |  | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |  |
| порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |  |
| A07 | | | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |  |
| A07B | | | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |  |
| A07BC | | | другие адсорбирующие кишечные препараты | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| A07D | | | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |  |
| A07DA | | | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы |  |
| таблетки |  |
| таблетки жевательные |  |
| таблетки-лиофилизат |  |
| A07E | | | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |  |
| A07EC | | | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные; суспензия ректальная |  |
| таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением |  |
| сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A07F | | | противодиарейные микроорганизмы |  |  |  |
| A07FA | | | противодиарейные микроорганизмы | бифидобактерии бифидум | капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения |  |
| лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения |  |
| порошок для приема внутрь |  |
| порошок для приема внутрь и местного применения |  |
| суппозитории вагинальные и ректальные |  |
| таблетки |  |
| A09 | | | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |  |
| A09A | | | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |  |
| A09AA | | | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые |  |
| капсулы |  |
| капсулы кишечнорастворимые |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| A10 | | | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |  |
| A10A | | | инсулины и их аналоги |  |  |  |
| A10AB | | | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |  |
| инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |  |
| инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |  |
| A10AC | | | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |  |
| A10AD | | | инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |  |
| инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |  |
| инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |  |
| инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |  |
| A10AE | | | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |  |
| A10B | | | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |  |
| A10BA | | | бигуаниды | 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 |  |
| A10BB | | | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |  |
| гликлазид | таблетки |  |
| таблетки с модифицированным высвобождением |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением |  |
| A10BH | | | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| вилдаглиптин | таблетки |  |
| гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A10BJ | | | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | дулаглутид | раствор для подкожного введения |  |
| ликсисенатид | раствор для подкожного введения |  |
| A10BK | | | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A10BX | | | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |  |
| A11 | | | витамины |  |  |  |
| A11C | | | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |  |
| A11CA | | | витамин A | ретинол | драже |  |
| капли для приема внутрь и наружного применения |  |
| капсулы |  |
| мазь для наружного применения |  |
| раствор для приема внутрь (масляный) |  |
| раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |  |
| A11CC | | | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь |  |
| капсулы |  |
| кальцитриол | капсулы |  |
| колекальциферол | капли для приема внутрь |  |
| раствор для приема внутрь (масляный) |  |
| A11D | | | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |  |  |
| A11DA | | | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |  |
| A11G | | | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |  |
| A11GA | | | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | драже |  |
| капли для приема внутрь |  |
| капсулы пролонгированного действия |  |
| порошок для приготовления раствора для приема внутрь |  |
| порошок для приема внутрь |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| таблетки |  |
| A11H | | | другие витаминные препараты |  |  |  |
| A11HA | | | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций | <\*> |
| A12 | | | минеральные добавки |  |  |  |
| A12A | | | препараты кальция |  |  |  |
| A12AA | | | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инъекций | <\*> |
| таблетки |  |
| A12C | | | другие минеральные добавки |  |  |  |
| A12CX | | | другие минеральные вещества | калия и магния аспарагинат | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
| раствор для инфузий | <\*> |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| A14 | | | анаболические средства системного действия |  |  |  |
| A14A | | | анаболические стероиды |  |  |  |
| A14AB | | | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |  |
| A16 | | | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |  |
| A16A | | | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |  |
| A16AA | | | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| таблетки кишечнорастворимые |  |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| A16AB | | | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| A16AX | | | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |  |
|  | | |  | нитизинон | капсулы |  |
|  | | |  | сапроптерин | таблетки диспергируемые |  |
|  | | |  | тиоктовая кислота | капсулы |  |
| концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
| раствор для инфузий | <\*> |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B | | | кровь и система кроветворения |  |  |  |
| B01 | | | антитромботические средства |  |  |  |
| B01A | | | антитромботические средства |  |  |  |
| B01AA | | | антагонисты витамина K | варфарин | таблетки |  |
| B01AB | | | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| раствор для инъекций |  |
|  | | |  | эноксапарин натрия | раствор для инъекций |  |
|  | | |  | парнапарин натрия | раствор для подкожного введения |  |
| B01AC | | | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| селексипаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B01AD | | | ферментные препараты | алтеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| проурокиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
|  | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
| рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| тенектеплаза | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| B01AE | | | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |  |
| B01AF | | | прямые ингибиторы фактора Xa | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B02 | | | гемостатические средства |  |  |  |
| B02A | | | антифибринолитические средства |  |  |  |
| B02AA | | | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий | <\*> |
| транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B02AB | | | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
| раствор для инфузий | <\*> |
| B02B | | | витамин K и другие гемостатики |  |  |  |
| B02BA | | | витамин K | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |  |
| B02BC | | | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |  |
| B02BD | | | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для инфузий (замороженный) | <\*> |
| фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| B02BX | | | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эмицизумаб | раствор для подкожного введения |  |
| этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инъекций | <\*> |
| раствор для инъекций и наружного применения |  |
| таблетки |  |
| B03 | | | антианемические препараты |  |  |  |
| B03A | | | препараты железа |  |  |  |
| B03AB | | | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь |  |
| раствор для приема внутрь |  |
| сироп |  |
| таблетки жевательные |  |
| B03AC | | | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| B03B | | | витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |  |
| B03BA | | | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций | <\*> |
| B03BB | | | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| B03X | | | другие антианемические препараты |  |  |  |
| B03XA | | | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |  |
| метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| B05 | | | кровезаменители и перфузионные растворы |  |  |  |
| B05A | | | кровь и препараты крови |  |  |  |
| B05AA | | | кровезаменители и препараты плазмы крови | альбумин человека | раствор для инфузий | <\*> |
| гидроксиэтилкрахмал | раствор для инфузий | <\*> |
| декстран | раствор для инфузий | <\*> |
| желатин | раствор для инфузий | <\*> |
| B05B | | | растворы для внутривенного введения |  |  |  |
| B05BA | | | растворы для парентерального питания | жировые эмульсии для парентерального питания | эмульсия для инфузий | <\*> |
| B05BB | | | растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат | порошок для приготовления раствора для приема внутрь |  |
| калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий | <\*> |
| калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид | раствор для инфузий | <\*> |
| меглюмина натрия сукцинат | раствор для инфузий | <\*> |
| натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат) | раствор для инфузий | <\*> |
| натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид) | раствор для инфузий | <\*> |
| натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота | раствор для инфузий | <\*> |
| B05BC | | | растворы с осмодиуретическим действием | маннитол | порошок для ингаляций дозированный |  |
| раствор для инфузий | <\*> |
| B05C | | | ирригационные растворы |  |  |  |
| B05CX | | | другие ирригационные растворы | декстроза | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| раствор для инфузий | <\*> |
| B05D | | | растворы для перитонеального диализа | растворы для перитонеального диализа |  |  |
| B05X | | | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |  |
| B05XA | | | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
| магния сульфат | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| натрия гидрокарбонат | раствор для инфузий | <\*> |
| натрия хлорид | раствор для инфузий | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
| растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций | <\*> |
| C | | | сердечно-сосудистая система |  |  |  |
| C01 | | | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |  |
| C01A | | | сердечные гликозиды |  |  |  |
| C01AA | | | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| таблетки |  |
| таблетки (для детей) |  |
| C01B | | | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |  |
| C01BA | | | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
| таблетки |  |
| C01BB | | | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения |  |
| капли глазные |  |
| раствор для инъекций | <\*> |
| спрей для местного и наружного применения |  |
| спрей для местного и наружного применения дозированный |  |
| спрей для местного применения дозированный |  |
| C01BC | | | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C01BD | | | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
| таблетки |  |
| C01BG | | | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |  |
| C01C | | | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |  |
| C01CA | | | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для инфузий | <\*> |
|  | | |  | допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
|  | | |  | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | фенилэфрин | раствор для инъекций | <\*> |
|  | | |  | эпинефрин | раствор для инъекций | <\*> |
| C01CX | | | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| C01D | | | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |  |
| C01DA | | | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| для инфузий | <\*> |
| спрей дозированный |  |
| спрей подъязычный дозированный |  |
| таблетки |  |
| таблетки пролонгированного действия |  |
| 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 |  |
| нитроглицерин | капсулы подъязычные |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| пленки для наклеивания на десну |  |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
| спрей подъязычный дозированный |  |
| таблетки подъязычные |  |
| таблетки сублингвальные |  |
| C01E | | | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |  |
| C01EA | | | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| C01EB | | | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| мельдоний | капсулы |  |
| раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
| C02 | | | антигипертензивные средства |  |  |  |
| C02A | | | антиадренергические средства центрального действия |  |  |  |
| C02AB | | | метилдопа | метилдопа | таблетки |  |
| C02AC | | | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| таблетки |  |
|  | | |  | моксонидин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C02C | | | антиадренергические средства периферического действия |  |  |  |
| C02CA | | | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | урапидил | капсулы пролонгированного действия |  |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
| C02K | | | другие антигипертензивные средства |  |  |  |
| C02KX | | | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | бозентан | таблетки диспергируемые |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C03 | | | диуретики |  |  |  |
| C03A | | | тиазидные диуретики |  |  |  |
| C03AA | | | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |  |
| C03B | | | тиазидоподобные диуретики |  |  |  |
| C03BA | | | сульфонамиды | индапамид | капсулы |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые 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 |  |
| C03C | | | "петлевые" диуретики |  |  |  |
| C03CA | | | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
| таблетки |  |
| C03D | | | калийсберегающие диуретики |  |  |  |
| C03DA | | | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы |  |
| таблетки |  |
| C04 | | | периферические вазодилататоры |  |  |  |
| C04A | | | периферические вазодилататоры |  |  |  |
| C04AD | | | производные пурина | пентоксифиллин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения | <\*> |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| концентрат для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
| раствор для внутривенного и внутриартериального введения | <\*> |
| раствор для инфузий | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
| C07 | | | бета-адреноблокаторы |  |  |  |
| C07A | | | бета-адреноблокаторы |  |  |  |
| C07AA | | | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |  |
| соталол | таблетки |  |
| C07AB | | | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | бисопролол | таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | 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 |  |
| C07AG | | | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки |  |
| C08 | | | блокаторы кальциевых каналов |  |  |  |
| C08C | | | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |  |
| C08CA | | | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| нимодипин | раствор для инфузий | <\*> |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| нифедипин | таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C08D | | | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |  |
| C08DA | | | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C09 | | | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |  |
| C09A | | | ингибиторы АПФ |  |  |  |
| C09AA | | | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| лизиноприл | таблетки |  |
| периндоприл | таблетки |  |
| таблетки, диспергируемые в полости рта |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| эналаприл | таблетки |  |
| C09C | | | антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |  |
| C09CA | | | антагонисты рецепторов | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  | | | ангиотензина II |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C09DX | | | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C10 | | | гиполипидемические средства |  |  |  |
| C10A | | | гиполипидемические средства |  |  |  |
| C10AA | | | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C10AB | | | фибраты | фенофибрат | капсулы |  |
| капсулы пролонгированного действия |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| C10AX | | | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | эволокумаб | раствор для подкожного введения |  |
| D | | | дерматологические препараты |  |  |  |
| D01 | | | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |  |  |  |
| D01A | | | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |  |
| D01AE | | | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения |  |
| раствор для наружного применения (спиртовой) |  |
| D03 | | | препараты для лечения ран и язв |  |  |  |
| D03A | | | препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |  |
| D03AX | | | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
| D06 | | | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |  |
| D06C | | | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |  |
| D07 | | | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |  |
| D07A | | | глюкокортикоиды |  |  |  |
| D07AC | | | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | бетаметазон | крем для наружного применения |  |
| мазь для наружного применения |  |
|  | | |  | мометазон | крем для наружного применения |  |
| мазь для наружного применения |  |
| порошок для ингаляций дозированный |  |
| раствор для наружного применения |  |
| D08 | | | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |  |
| D08A | | | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |  |
| D08AC | | | бигуаниды и амидины | хлоргексидин | раствор для местного применения |  |
| раствор для местного и наружного применения |  |
| раствор для наружного применения |  |
| раствор для наружного применения (спиртовой) |  |
| спрей для наружного применения (спиртовой) |  |
| суппозитории вагинальные |  |
| таблетки вагинальные |  |
| D08AG | | | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения |  |
| раствор для наружного применения |  |
| D08AX | | | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |  |
|  | | |  | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |  |
|  | | |  | этанол | концентрат для приготовления раствора для наружного применения |  |
| концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм |  |
| раствор для наружного применения |  |
| раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм |  |
| D11 | | | другие дерматологические препараты |  |  |  |
| D11A | | | другие дерматологические препараты |  |  |  |
| D11AH | | | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | дупилумаб | раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | пимекролимус | крем для наружного применения |  |
| G | | | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |  |
| G01 | | | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |  |
| G01A | | | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |  |
| G01AA | | | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |  |
| G01AF | | | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный |  |
| суппозитории вагинальные |  |
| таблетки вагинальные |  |
| G02 | | | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |  |
| G02A | | | утеротонизирующие препараты |  |  |  |
| G02AB | | | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| G02AD | | | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |  |
|  | | |  | мизопростол | таблетки |  |
| G02C | | | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |  |
| G02CA | | | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| таблетки |  |
| G02CB | | | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |  |
| G02CX | | | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
| G03 | | | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |  |
| G03B | | | андрогены |  |  |  |
| G03BA | | | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения |  |
| раствор для внутримышечного введения |  |
|  | | |  | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |  |
| G03D | | | гестагены |  |  |  |
| G03DA | | | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |  |
| G03DB | | | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| G03DC | | | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |  |
| G03G | | | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |  |
| G03GA | | | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |  |
|  | | |  | корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| G03GB | | | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |  |
| G03H | | | антиандрогены |  |  |  |
| G03HA | | | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный |  |
| таблетки |  |
| G04 | | | препараты, применяемые в урологии |  |  |  |
| G04B | | | препараты, применяемые в урологии |  |  |  |
| G04BD | | | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| G04C | | | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |  |
| G04CA | | | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |  |
| таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |  |
| тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением |  |
| капсулы пролонгированного действия |  |
| капсулы с модифицированным высвобождением |  |
| капсулы с пролонгированным высвобождением |  |
| таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| G04CB | | | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| H | | | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |  |
| H01 | | | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |  |
| H01A | | | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |  |
| H01AC | | | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| H01AX | | | другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги | пэгвисомант | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| H01B | | | гормоны задней доли гипофиза |  |  |  |
| H01BA | | | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные |  |
| спрей назальный дозированный |  |
| таблетки |  |
| таблетки, диспергируемые в полости рта |  |
| таблетки-лиофилизат |  |
| таблетки подъязычные |  |
| терлипрессин | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| H01BB | | | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| раствор для инфузий и внутримышечного введения | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
| раствор для инъекций и местного применения | <\*> |
| H01C | | | гормоны гипоталамуса |  |  |  |
| H01CB | | | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |  |
| октреотид | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |  |
| микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения |  |
| микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |  |
| раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| раствор для инфузий и подкожного введения |  |
| пасиреотид | раствор для подкожного введения |  |
| H01CC | | | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| H02 | | | кортикостероиды системного действия |  |  |  |
| H02A | | | кортикостероиды системного действия |  |  |  |
| H02AA | | | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |  |
| H02AB | | | глюкокортикоиды | гидрокортизон | крем для наружного применения |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| мазь глазная |  |
| мазь для наружного применения |  |
| суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения | <\*> |
| таблетки |  |
| эмульсия для наружного применения |  |
|  | | |  | дексаметазон | имплантат для интравитреального введения |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
| таблетки |  |
|  | | |  | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| таблетки |  |
|  | | |  | преднизолон | мазь для наружного применения |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
| таблетки |  |
| H03 | | | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |  |
| H03A | | | препараты щитовидной железы |  |  |  |
| H03AA | | | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |  |
| H03B | | | антитиреоидные препараты |  |  |  |
| H03BB | | | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| H03C | | | препараты йода |  |  |  |
| H03CA | | | препараты йода | калия йодид | таблетки |  |
| таблетки жевательные |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| H04 | | | гормоны поджелудочной железы |  |  |  |
| H04A | | | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |  |
| H04AA | | | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |  |
| H05 | | | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |  |
| H05A | | | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |  |
| H05AA | | | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |  |
| H05B | | | антипаратиреоидные средства |  |  |  |
| H05BA | | | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций | <\*> |
| H05BX | | | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы |  |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | этелкальцетид | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| J | | | противомикробные препараты системного действия |  |  |  |
| J01 | | | антибактериальные препараты системного действия |  |  |  |
| J01A | | | тетрациклины |  |  |  |
| J01AA | | | тетрациклины | доксициклин | капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| таблетки |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| J01B | | | амфениколы |  |  |  |
| J01BA | | | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01C | | | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |  |
| J01CA | | | пенициллины широкого спектра действия | амоксициллин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| капсулы |  |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| таблетки |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | 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 |  |
| J01CE | | | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |  |
|  | | |  | бензилпенициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного 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 |  |
|  | | |  | феноксиметилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| таблетки |  |
| J01CF | | | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| таблетки |  |
| J01CR | | | комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз | амоксициллин + клавулановая кислота | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| J01D | | | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |  |
| J01DB | | | цефалоспорины 1-го поколения | цефазолин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
|  | | |  | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| капсулы |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01DC | | | цефалоспорины 2-го поколения | 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 |  |
| J01DD | | | цефалоспорины 3-го поколения | цефотаксим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
|  | | |  | цефтазидим | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| порошок для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
|  | | |  | 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 | <\*> |
|  | | |  | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| J01DE | | | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| J01DH | | | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
|  | | |  | меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| J01DI | | | другие цефалоспорины и пенемы | цефтазидим + [авибактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
|  | | |  | цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
|  | | |  | цефтолозан + [тазобактам] | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| J01E | | | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |  |
| J01EE | | | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| суспензия для приема внутрь |  |
| таблетки |  |
| J01F | | | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |  |
| J01FA | | | макролиды | 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 |  |
| джозамицин | таблетки диспергируемые |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01FF | | | линкозамиды | клиндамицин | капсулы |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| J01G | | | аминогликозиды |  |  |  |
| J01GA | | | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| J01GB | | | другие аминогликозиды | 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 |  |
|  | | |  | гентамицин | капли глазные |  |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
|  | | |  | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
|  | | |  | тобрамицин | капли глазные |  |
| капсулы с порошком для ингаляций |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для ингаляций |  |
| J01M | | | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |  |
| J01MA | | | фторхинолоны | левофлоксацин | капли глазные |  |
| раствор для инфузий | <\*> |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ломефлоксацин | капли глазные |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| моксифлоксацин | капли глазные |  |
| раствор для инфузий | <\*> |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| офлоксацин | капли глазные |  |
| капли глазные и ушные |  |
| мазь глазная |  |
| раствор для инфузий | <\*> |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ципрофлоксацин | капли глазные |  |
| капли глазные и ушные |  |
| капли ушные |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| мазь глазная |  |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
| раствор для инфузий | <\*> |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01X | | | другие антибактериальные препараты |  |  |  |
| J01XA | | | антибиотики гликопептидной структуры | ванкомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |  |
| порошок для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь |  |
|  | | |  | телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| J01XD | | | производные имидазола | метронидазол | раствор для инфузий | <\*> |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J01XX | | | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| раствор для инфузий | <\*> |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | тедизолид | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| J02 | | | противогрибковые препараты системного действия |  |  |  |
| J02A | | | противогрибковые препараты системного действия |  |  |  |
| J02AA | | | антибиотики | амфотерицин В | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
|  | | |  | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J02AC | | | производные триазола | 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 |  |
| позаконазол | суспензия для приема внутрь |  |
| флуконазол | капсулы |  |
| порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| раствор для инфузий | <\*> |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J02AX | | | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
|  | | |  | микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| J04 | | | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |  |
| J04A | | | противотуберкулезные препараты |  |  |  |
| J04AA | | | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь |  |
| гранулы кишечнорастворимые |  |
| гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для инфузий | <\*> |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| J04AB | | | антибиотики | капреомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения | <\*> |
|  | | |  | рифабутин | капсулы |  |
|  | | |  | рифампицин | капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | циклосерин | капсулы |  |
| J04AC | | | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения | <\*> |
| раствор для инъекций |  |
| раствор для инъекций и ингаляций | <\*> |
| таблетки |  |
| J04AD | | | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J04AK | | | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |  |
|  | | |  | пиразинамид | таблетки |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  | | |  | теризидон | капсулы |  |
|  | | |  | тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | этамбутол | таблетки |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J04AM | | | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | изониазид + пиразинамид | таблетки |  |
|  | | |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | изониазид + этамбутол | таблетки |  |
|  | | |  | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J04B | | | противолепрозные препараты |  |  |  |
| J04BA | | | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |  |
| J05 | | | противовирусные препараты системного действия |  |  |  |
| J05A | | | противовирусные препараты прямого действия |  |  |  |
| J05AB | | | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для наружного применения |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| мазь глазная |  |
| мазь для местного и наружного применения |  |
| мазь для наружного применения |  |
| порошок для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| J05AE | | | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |  |
|  | | |  | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | ритонавир | капсулы |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | саквинавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | фосампренавир | суспензия для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AF | | | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| диданозин | капсулы кишечнорастворимые |  |
| порошок для приготовления раствора для приема внутрь |  |
| зидовудин | капсулы |  |
| раствор для инфузий | <\*> |
| раствор для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ламивудин | раствор для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ставудин | капсулы |  |
| телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тенофовира алафенамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| фосфазид | таблетки |  |
| эмтрицитабин | капсулы |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AG | | | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приема внутрь |  |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | элсульфавирин | капсулы |  |
|  | | |  | этравирин | таблетки |  |
|  | | |  | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AH | | | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |  |
| J05AP | | | противовирусные препараты для лечения гепатита C | велпатасвир + софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| глекапревир + пибрентасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| дасабувир омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |  |
| рибавирин | капсулы |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь | <\*> |
| таблетки |  |
| симепревир | капсулы |  |
| софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AR | | | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J05AX | | | прочие противовирусные препараты | гразопревир + элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |  |
| кагоцел | таблетки |  |
| маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ралтегравир | таблетки жевательные |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ремдесивир | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| умифеновир | капсулы |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| фавипиравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| J06 | | | иммунные сыворотки и иммуноглобулины |  |  |  |
| J06A | | | иммунные сыворотки |  |  |  |
| J06AA | | | иммунные сыворотки | анатоксин дифтерийный |  | <\*> |
|  | | |  | анатоксин дифтерийно-столбнячный |  | <\*> |
|  | | |  | анатоксин столбнячный |  | <\*> |
|  | | |  | антитоксин яда гадюки обыкновенной |  | <\*> |
|  | | |  | сыворотка противоботулиническая |  | <\*> |
|  | | |  | сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидкая |  | <\*> |
|  | | |  | сыворотка противодифтерийная |  | <\*> |
|  | | |  | сыворотка противостолбнячная |  | <\*> |
| J06B | | | иммуноглобулины |  |  |  |
| J06BA | | | иммуноглобулины нормальные человеческие | иммуноглобулин человека нормальный |  | <\*> |
| J06BB | | | специфические иммуноглобулины | иммуноглобулин антирабический |  | <\*> |
|  | | |  | иммуноглобулин против клещевого энцефалита |  | <\*> |
|  | | |  | иммуноглобулин противостолбнячный человека |  | <\*> |
|  | | |  | иммуноглобулин человека антирезус RHO(D) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | <\*> |
| раствор для внутримышечного введения | <\*> |
|  | | |  | иммуноглобулин человека противостафилококковый |  | <\*> |
|  | | |  | паливизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | <\*> |
| раствор для внутримышечного введения | <\*> |
| J07 | | | вакцины | вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям |  | <\*> |
| вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19 |  | <\*> |
| L | | | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |  |
| L01 | | | противоопухолевые препараты |  |  |  |
| L01A | | | алкилирующие средства |  |  |  |
| L01AA | | | аналоги азотистого иприта | бендамустин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| ифосфамид | порошок для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| порошок для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
| мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения | <\*> |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| хлорамбуцил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| 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 |  |
| L01AB | | | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| L01AD | | | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
|  | | |  | ломустин | капсулы |  |
| L01AX | | | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | темозоломид | капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| L01B | | | антиметаболиты |  |  |  |
| L01BA | | | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
| раствор для подкожного введения |  |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
|  | | |  | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| L01BB | | | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |  |
|  | | |  | неларабин | раствор для инфузий | <\*> |
|  | | |  | флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L01BC | | | аналоги пиримидина | азацитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |  |
|  | | |  | гемцитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
|  | | |  | капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для внутрисосудистого введения | <\*> |
| раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения | <\*> |
|  | | |  | цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
| L01C | | | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |  |
| L01CA | | | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | винкристин | раствор для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | винорелбин | капсулы |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| L01CB | | | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| L01CD | | | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
|  | | |  | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
|  | | |  | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| L01D | | | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |  |
| L01DB | | | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
| доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения | <\*> |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения | <\*> |
| раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения | <\*> |
| идарубицин | капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
| митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения | <\*> |
| L01DC | | | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
|  | | |  | иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
|  | | |  | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
| порошок для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
| L01X | | | другие противоопухолевые препараты |  |  |  |
| L01XA | | | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
|  | | |  | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
|  | | |  | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
| L01XB | | | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |  |
| L01XC | | | моноклональные антитела | авелумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| дурвалумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| пролголимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| рамуцирумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для подкожного введения |  |
| трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для подкожного введения |  |
| трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| цетуксимаб | раствор для инфузий | <\*> |
| элотузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| L01XE | | | ингибиторы протеинкиназы | абемациклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| акситиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| алектиниб | капсулы |  |
| афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| бозутиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| дабрафениб | капсулы |  |
| дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ибрутиниб | капсулы |  |
| иматиниб | капсулы |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кабозантиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кризотиниб | капсулы |  |
| лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ленватиниб | капсулы |  |
| мидостаурин | капсулы |  |
| нилотиниб | капсулы |  |
| нинтеданиб | капсулы мягкие |  |
| осимертиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| палбоциклиб | капсулы |  |
| регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| руксолитиниб | таблетки |  |
| сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| сунитиниб | капсулы |  |
| траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| церитиниб | капсулы |  |
| эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L01XX | | | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для внутриглазного введения | <\*> |
| бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| венетоклакс | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| висмодегиб | капсулы |  |
| гидроксикарбамид | капсулы |  |
| иксазомиб | капсулы |  |
| иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| митотан | таблетки |  |
| олапариб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| третиноин | капсулы |  |
| фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | <\*> |
| эрибулин | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| L02 | | | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |  |
| L02A | | | гормоны и родственные соединения |  |  |  |
| L02AB | | | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения |  |
| таблетки |  |
| L02AE | | | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия | <\*> |
|  | | |  | гозерелин | имплантат | <\*> |
| капсула для подкожного введения пролонгированного действия | <\*> |
|  | | |  | лейпрорелин | 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 | <\*> |
|  | | |  | трипторелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения | <\*> |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия | <\*> |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением | <\*> |
| лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия | <\*> |
| раствор для подкожного введения | <\*> |
| L02B | | | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |  |
| L02BA | | | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |  |
| L02BB | | | антиандрогены | апалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| флутамид | таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| энзалутамид | капсулы |  |
| L02BG | | | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L02BX | | | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| L03 | | | иммуностимуляторы |  |  |  |
| L03A | | | иммуностимуляторы |  |  |  |
| L03AA | | | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | эмпэгфилграстим | раствор для подкожного введения |  |
| L03AB | | | интерфероны | интерферон альфа | гель для местного и наружного применения |  |
| капли назальные |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |  |
| лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| мазь для наружного и местного применения |  |
| раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз |  |
| раствор для инъекций | <\*> |
| раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| суппозитории ректальные |  |
|  | | |  | интерферон бета-1a | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| раствор для внутримышечного введения |  |
| раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |  |
|  | | |  | пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
|  | | |  | пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |  |
| L03AX | | | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения |  |
| суппозитории вагинальные и ректальные |  |
| таблетки |  |
| вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ | лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения | <\*> |
| глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |  |
| глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций | <\*> |
| меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| тилорон | капсулы |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| L04 | | | иммунодепрессанты |  |  |  |
| L04A | | | иммунодепрессанты |  |  |  |
| L04AA | | | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для подкожного введения |  |
| алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| барицитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| микофенолата мофетил | капсулы |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| упадацитиниб | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| финголимод | капсулы |  |
| эверолимус | таблетки |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| L04AB | | | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | голимумаб | раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
|  | | |  | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| L04AC | | | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| гуселькумаб | раствор для подкожного введения |  |
| иксекизумаб | раствор для подкожного введения |  |
| канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| левилимаб | раствор для подкожного введения |  |
| нетакимаб | раствор для подкожного введения |  |
| олокизумаб | раствор для подкожного введения |  |
| сарилумаб | раствор для подкожного введения |  |
| секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для подкожного введения |  |
| устекинумаб | раствор для подкожного введения |  |
| L04AD | | | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы |  |
| капсулы пролонгированного действия |  |
| концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| мазь для наружного применения |  |
|  | | |  | циклоспорин | капсулы |  |
| капсулы мягкие |  |
| концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для приема внутрь |  |
| L04AX | | | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |  |
| диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |  |
| леналидомид | капсулы |  |
| пирфенидон | капсулы |  |
| M | | | костно-мышечная система |  |  |  |
| M01 | | | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |  |
| M01A | | | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |  |
| M01AB | | | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные |  |
| капсулы кишечнорастворимые |  |
| капсулы с модифицированным высвобождением |  |
| раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для внутримышечного введения |  |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| M01AE | | | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
|  | | |  | ибупрофен | гель для наружного применения |  |
| гранулы для приготовления раствора для приема внутрь |  |
| капсулы |  |
| крем для наружного применения |  |
| мазь для наружного применения |  |
| раствор для внутривенного введения |  |
| суппозитории ректальные |  |
| суппозитории ректальные (для детей) |  |
| суспензия для приема внутрь |  |
| суспензия для приема внутрь (для детей) |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | кетопрофен | капсулы |  |
| капсулы пролонгированного действия |  |
| капсулы с модифицированным высвобождением |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инфузий и внутримышечного введения | <\*> |
| суппозитории ректальные |  |
| суппозитории ректальные (для детей) |  |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия |  |
| таблетки с модифицированным высвобождением |  |
| M01C | | | базисные противоревматические препараты |  |  |  |
| M01CC | | | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| M03 | | | миорелаксанты |  |  |  |
| M03A | | | миорелаксанты периферического действия |  |  |  |
| M03AB | | | производные холина | суксаметония йодид и хлорид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| M03AC | | | другие четвертичные аммониевые соединения | пипекурония бромид | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | рокурония бромид | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| M03AX | | | другие миорелаксанты периферического действия | ботулинический токсин типа A | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | <\*> |
| ботулинический токсин типа A - гемагглютинин комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инъекций | <\*> |
| M03B | | | миорелаксанты центрального действия |  |  |  |
| M03BX | | | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения | <\*> |
| таблетки |  |
|  | | |  | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением |  |
| таблетки |  |
| M04 | | | противоподагрические препараты |  |  |  |
| M04A | | | противоподагрические препараты |  |  |  |
| M04AA | | | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |  |
| M05 | | | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |  |
| M05B | | | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |  |
| M05BA | | | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| лиофилизат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для инфузий | <\*> |
| M05BX | | | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |  |
|  | | |  | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| M09AX | | | прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы | нусинерсен | раствор для интратекального введения | <\*> |
| N | | | нервная система |  |  |  |
| N01 | | | анестетики |  |  |  |
| N01A | | | препараты для общей анестезии |  |  |  |
| N01AB | | | галогенированные углеводороды | галотан | жидкость для ингаляций | <\*> |
| десфлуран | жидкость для ингаляций | <\*> |
| севофлуран | жидкость для ингаляций | <\*> |
| N01AF | | | барбитураты | тиопентал натрия | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| N01AH | | | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций | <\*> |
| таблетки |  |
| N01AX | | | другие препараты для общей анестезии | динитрогена оксид | газ сжатый | <\*> |
| кетамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| натрия оксибутират | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| пропофол | эмульсия для внутривенного введения | <\*> |
| эмульсия для инфузий | <\*> |
| N01B | | | местные анестетики |  |  |  |
| N01BA | | | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций | <\*> |
| N01BB | | | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
|  | | |  | левобупивакаин | раствор для инъекций | <\*> |
|  | | |  | ропивакаин | раствор для инъекций | <\*> |
| N02 | | | анальгетики |  |  |  |
| N02A | | | опиоиды |  |  |  |
| N02AA | | | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия |  |
| раствор для инъекций |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | налоксон + оксикодон | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N02AB | | | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| трансдермальная терапевтическая система |  |
| N02AE | | | производные орипавина | бупренорфин | раствор для инъекций |  |
| N02AX | | | другие опиоиды | пропионилфенилэтоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |  |
|  | | |  | тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | трамадол | капсулы |  |
| раствор для инъекций |  |
| суппозитории ректальные |  |
| таблетки |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N02B | | | другие анальгетики и антипиретики |  |  |  |
| N02BA | | | салициловая кислота и ее производные | ацетилсалициловая кислота | таблетки |  |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой |  |
| таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой |  |
| N02BE | | | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь |  |
| раствор для инфузий | <\*> |
| раствор для приема внутрь |  |
| раствор для приема внутрь (для детей) |  |
| суппозитории ректальные |  |
| суппозитории ректальные (для детей) |  |
| суспензия для приема внутрь |  |
| суспензия для приема внутрь (для детей) |  |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N03 | | | противоэпилептические препараты |  |  |  |
| N03A | | | противоэпилептические препараты |  |  |  |
| N03AA | | | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |  |
|  | | |  | фенобарбитал | таблетки |  |
| таблетки (для детей) |  |
| N03AB | | | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |  |
| N03AD | | | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |  |
| N03AЕ | | | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |  |
| N03AF | | | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп |  |
| таблетки |  |
| таблетки пролонгированного действия |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N03AG | | | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы с пролонгированным высвобождением |  |
| 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, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N03AX | | | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | лакосамид | раствор для инфузий | <\*> |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | прегабалин | капсулы |  |
|  | | |  | топирамат | капсулы |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N04 | | | противопаркинсонические препараты |  |  |  |
| N04A | | | антихолинергические средства |  |  |  |
| N04AA | | | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| таблетки |  |
|  | | |  | тригексифенидил | таблетки |  |
| N04B | | | дофаминергические средства |  |  |  |
| N04BA | | | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы |  |
| капсулы с модифицированным высвобождением |  |
| таблетки |  |
| таблетки диспергируемые |  |
|  | | |  | леводопа + карбидопа | таблетки |  |
| N04BB | | | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий | <\*> |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N04BC | | | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |  |
| таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | прамипексол | таблетки |  |
| таблетки пролонгированного действия |  |
| N05 | | | психолептики |  |  |  |
| N05A | | | антипсихотические средства |  |  |  |
| N05AA | | | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения | <\*> |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| хлорпромазин | драже |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05AB | | | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  | | |  | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
|  | | |  | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |  |
| N05AC | | | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы |  |
| раствор для приема внутрь |  |
|  | | |  | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05AD | | | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для внутримышечного введения |  |
| раствор для внутримышечного введения (масляный) |  |
| таблетки |  |
|  | | |  | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инъекций | <\*> |
| N05AE | | | производные индола | луразидон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N05AF | | | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный) |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный) |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N05AH | | | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | оланзапин | таблетки |  |
| таблетки, диспергируемые в полости рта |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 05AL | | | бензамиды | сульпирид | капсулы |  |
| раствор для внутримышечного введения |  |
| раствор для приема внутрь |  |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N 05AX | | | другие антипсихотические средства | карипразин | капсулы |  |
| палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |  |
|  | | |  | 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 |  |
| N05B | | | анксиолитики |  |  |  |
| N05BA | | | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| таблетки |  |
| диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |  |
| оксазепам | таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05BB | | | производные дифенилметана | гидроксизин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N05C | | | снотворные и седативные средства |  |  |  |
| N05CD | | | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
|  | | |  | нитразепам | таблетки |  |
| N05CF | | | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N06 | | | психоаналептики |  |  |  |
| N06A | | | антидепрессанты |  |  |  |
| N06AA | | | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для внутримышечного введения |  |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| имипрамин | драже |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N06AB | | | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| флуоксетин | капсулы |  |
| N06AX | | | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
|  | | |  | пипофезин | таблетки |  |
| таблетки с модифицированным высвобождением |  |
| N06B | | | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |  |
| N06BC | | | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения |  |
| раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |  |
| N06BX | | | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| раствор для внутривенного введения | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| глицин | таблетки защечные |  |
| таблетки подъязычные |  |
| метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |  |
| пирацетам | капсулы |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инфузий | <\*> |
| раствор для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| фонтурацетам | таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| церебролизин | раствор для инъекций | <\*> |
| цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения | <\*> |
| N06D | | | препараты для лечения деменции |  |  |  |
| N06DA | | | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия |  |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| ривастигмин | капсулы |  |
| трансдермальная терапевтическая система |  |
| раствор для приема внутрь |  |
| N06DX | | | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| N07 | | | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |  |
| N07A | | | парасимпатомиметики |  |  |  |
| N07AA | | | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения |  |
| раствор для инъекций | <\*> |
| таблетки |  |
|  | | |  | пиридостигмина бромид | таблетки |  |
| N07AX | | | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для инфузий и внутримышечного введения | <\*> |
| раствор для приема внутрь |  |
| N07B | | | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |  |
| N07BB | | | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы |  |
| порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия | <\*> |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые оболочкой |  |
| N07C | | | препараты для устранения головокружения |  |  |  |
| N07CA | | | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь |  |
| капсулы |  |
| таблетки |  |
| N07X | | | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |  |
| N07XX | | | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |  |
| тетрабеназин | таблетки |  |
| этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| P | | | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |  |
| P01 | | | противопротозойные препараты |  |  |  |
| P01B | | | противомалярийные препараты |  |  |  |
| P01BA | | | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| P01BC | | | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |  |
| P02 | | | противогельминтные препараты |  |  |  |
| P02B | | | препараты для лечения трематодоза |  |  |  |
| P02BA | | | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| P02C | | | препараты для лечения нематодоза |  |  |  |
| P02CA | | | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |  |
| P02CC | | | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь |  |
| таблетки |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| P02CE | | | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |  |
| P03 | | | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |  |
| P03A | | | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |  |
| P03AX | | | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения |  |
| эмульсия для наружного применения |  |
| R | | | дыхательная система |  |  |  |
| R01 | | | назальные препараты |  |  |  |
| R01A | | | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |  |
| R01AA | | | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный |  |
| капли назальные |  |
| капли назальные (для детей) |  |
| спрей назальный |  |
| спрей назальный дозированный |  |
| спрей назальный дозированный (для детей) |  |
| R02 | | | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |  |
| R02A | | | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |  |
| R02AA | | | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения |  |
| спрей для местного применения |  |
| R03 | | | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |  |
| R03A | | | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |  |
| R03AC | | | селективные бета 2-адреномиметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |  |
|  | | |  | сальбутамол | аэрозоль для ингаляций дозированный |  |
| аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом |  |
| капсулы для ингаляций |  |
| капсулы с порошком для ингаляций |  |
| порошок для ингаляций дозированный |  |
| раствор для ингаляций |  |
| таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |  |
|  | | |  | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |  |
| капсулы с порошком для ингаляций |  |
| порошок для ингаляций дозированный |  |
| R03AK | | | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |  |
|  | | |  | будесонид + формотерол | капсулы с порошком для ингаляций набор |  |
| порошок для ингаляций дозированный |  |
|  | | |  | вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |  |
|  | | |  | мометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |  |
|  | | |  | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный |  |
| капсулы с порошком для ингаляций |  |
| порошок для ингаляций дозированный |  |
| R03AL | | | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | аклидиния бромид + формотерол | порошок для ингаляций дозированный |  |
| вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |  |
| вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |  |
| гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |  |
| ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |  |
| раствор для ингаляций |  |
| олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |  |
| R03B | | | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |  |
| R03BA | | | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный |  |
| аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом |  |
| спрей назальный дозированный |  |
| суспензия для ингаляций |  |
| будесонид | капли назальные |  |
| капсулы кишечнорастворимые |  |
| порошок для ингаляций дозированный |  |
| раствор для ингаляций |  |
| спрей назальный дозированный |  |
| суспензия для ингаляций дозированная |  |
| R03BB | | | антихолинергические средства | аклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |  |
| гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |  |
| ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций |  |
| тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций |  |
| раствор для ингаляций |  |
| R03BC | | | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный |  |
| капли глазные |  |
| капсулы |  |
| спрей назальный |  |
| спрей назальный дозированный |  |
| R03D | | | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |  |
| R03DA | | | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения |  |
| раствор для внутримышечного введения |  |
| таблетки |  |
| R03DX | | | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | бенрализумаб | раствор для подкожного введения |  |
| меполизумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |  |
| раствор для подкожного введения |  |
| реслизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий | <\*> |
| R05 | | | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |  |
| R05C | | | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |  |
| R05CB | | | муколитические препараты | амброксол | капсулы пролонгированного действия |  |
| пастилки |  |
| раствор для внутривенного введения |  |
| раствор для приема внутрь |  |
| раствор для приема внутрь и ингаляций |  |
| сироп |  |
| таблетки |  |
| таблетки диспергируемые |  |
| таблетки для рассасывания |  |
| таблетки шипучие |  |
|  | | |  | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь |  |
| гранулы для приготовления сиропа |  |
| 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 |  |
|  | | |  | дорназа альфа | раствор для ингаляций |  |
| R06 | | | антигистаминные средства системного действия |  |  |  |
| R06A | | | антигистаминные средства системного действия |  |  |  |
| R06AA | | | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для внутримышечного введения |  |
| таблетки |  |
| R06AC | | | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| таблетки |  |
| R06AE | | | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь |  |
| сироп |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| R06AX | | | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп |  |
| суспензия для приема внутрь |  |
| таблетки |  |
| R07 | | | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |  |
| R07A | | | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |  |
| R07AA | | | легочные сурфактанты | берактант | суспензия для эндотрахеального введения | <\*> |
|  | | |  | порактант альфа | суспензия для эндотрахеального введения | <\*> |
|  | | |  | сурфактант-БЛ | лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения | <\*> |
| лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения | <\*> |
| S | | | органы чувств |  |  |  |
| S01 | | | офтальмологические препараты |  |  |  |
| S01A | | | противомикробные препараты |  |  |  |
| S01AA | | | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |  |
| S01E | | | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |  |
| S01EB | | | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |  |
| S01EC | | | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |  |
|  | | |  | дорзоламид | капли глазные |  |
| S01ED | | | бета-адреноблокаторы | тимолол | капли глазные |  |
| S01EE | | | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |  |
| S01EX | | | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидроксипропоксифеноксиметилметилоксадиазол | капли глазные |  |
| S01F | | | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |  |
| S01FA | | | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |  |
| S01H | | | местные анестетики |  |  |  |
| S01HA | | | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |  |
| S01J | | | диагностические препараты |  |  |  |
| S01JA | | | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| S01K | | | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |  |
| S01KA | | | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |  |
| S01L | | | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |  |
| S01LA | | | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения | <\*> |
| S02 | | | препараты для лечения заболеваний уха |  |  |  |
| S02A | | | противомикробные препараты |  |  |  |
| S02AA | | | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |  |
| V | | | прочие препараты |  |  |  |
| V01 | | | аллергены |  |  |  |
| V01A | | | аллергены |  |  |  |
| V01AA | | | аллергенов экстракт | аллергены бактерий | раствор для внутрикожного введения | <\*> |
|  | | |  | аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный) | раствор для внутрикожного введения | <\*> |
| V03 | | | другие лечебные средства |  |  |  |
| V03A | | | другие лечебные средства |  |  |  |
| V03AB | | | антидоты | димеркаптопропансульфонат натрия | раствор для внутримышечного и подкожного введения | <\*> |
|  | | |  | калий-железо гексацианоферрат | таблетки |  |
|  | | |  | кальция тринатрия пентетат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| раствор для внутривенного введения и ингаляций | <\*> |
|  | | |  | карбоксим | раствор для внутримышечного введения | <\*> |
|  | | |  | налоксон | раствор для инъекций | <\*> |
|  | | |  | натрия тиосульфат | раствор для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | протамина сульфат | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| раствор для инъекций | <\*> |
|  | | |  | сугаммадекс | раствор для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | цинка бисвинилимидазола диацетат | капсулы |  |
| раствор для внутримышечного введения | <\*> |
| V03AC | | | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые |  |
| таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| V03AE | | | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |  |
|  | | |  | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| V03AF | | | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы |  |
| лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |  |
| раствор для внутривенного и внутримышечного введения |  |
|  | | |  | месна | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| V03AX | | | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |  |
| V06 | | | лечебное питание |  |  |  |
| V06D | | | другие продукты лечебного питания |  |  |  |
| V06DD | | | аминокислоты, включая комбинации с полипептидами | аминокислоты для парентерального питания |  | <\*> |
|  | | |  | аминокислоты и их смеси |  |  |
|  | | |  | кетоаналоги аминокислот | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |  |
| V06DE | | | аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации | аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |  | <\*> |
| V07 | | | другие нелечебные средства |  |  |  |
| V07A | | | другие нелечебные средства |  |  |  |
| V07AB | | | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |  |
| V08 | | | контрастные средства |  |  |  |
| V08A | | | рентгеноконтрастные средства, содержащие йод |  |  |  |
| V08AA | | | водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства | натрия амидотризоат | раствор для инъекций | <\*> |
| V08AB | | | водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства | йоверсол | раствор для внутривенного и внутриартериального введения | <\*> |
|  | | |  | йогексол | раствор для инъекций | <\*> |
|  | | |  | йомепрол | раствор для инъекций | <\*> |
|  | | |  | йопромид | раствор для инъекций | <\*> |
| V08B | | | рентгеноконтрастные средства, кроме йодсодержащих |  |  |  |
| V08BA | | | рентгеноконтрастные средства, содержащие бария сульфат | бария сульфат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь | <\*> |
| V08C | | | контрастные средства для магнитно-резонансной томографии |  |  |  |
| V08CA | | | парамагнитные контрастные средства | гадобеновая кислота | раствор для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | гадобутрол | раствор для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | гадоверсетамид | раствор для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | гадодиамид | раствор для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | гадоксетовая кислота | раствор для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | гадопентетовая кислота | раствор для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | гадотеридол | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| V09 | | | диагностические радиофармацевтические средства | меброфенин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | пентатех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | пирфотех 99mTc | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | технеция (99mTc) оксабифор | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
|  | | |  | технеция (99mTc) фитат | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения | <\*> |
| V10 | | | терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |  |
| V10B | | | радиофармацевтические средства для уменьшения боли при новообразованиях костной ткани |  |  |  |
| V10BX | | | разные радиофармацевтические средства для уменьшения боли | стронция хлорид 89Sr | раствор для внутривенного введения | <\*> |
| V10X | | | другие терапевтические радиофармацевтические средства |  |  |  |
| V10XX | | | разные терапевтические радиофармацевтические средства | радия хлорид [223 Ra] | раствор для внутривенного введения | <\*> |

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

<\*> Лекарственные препараты, применяемые в условиях стационара и/или дневного стационара.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Специализированные продукты лечебного питания для детей-инвалидов | в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 07.12.2020 N 3242-р и постановлением Правительства Российской Федерации от 09.04.2015 N 333 "Об утверждении Правил формирования перечня специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов" | |
| Медицинские изделия: |  | |
| Иглы инсулиновые | игла для автоинъектора | Перечень медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг, утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2018 N 3053-р "Об утверждении перечня медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, а также перечня медицинских изделий, отпускаемых по рецептам на медицинские изделия при предоставлении набора социальных услуг" |
| Иглы инсулиновые | игла для подкожных инъекций/инфузий через порт |
| Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови | глюкоза ИВД, реагент |
| Шприц-ручка | автоинъектор, используемый со сменным картриджем, механический |
| Инфузионные наборы к инсулиновой помпе | набор для введения инсулина амбулаторный |
| Резервуары к инсулиновой помпе | резервуар для амбулаторной инсулиновой инфузионной помпы |

Приложение 6

к Московской областной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

на 2021 год и на плановый период

2022 и 2023 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В РЕАЛИЗАЦИИ МОСКОВСКОЙ

ОБЛАСТНОЙ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО

ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА 2021 ГОД,

В ТОМ ЧИСЛЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОГРАММЫ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО

МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, И ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ

ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРОВОДЯЩИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ

ОСМОТРЫ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. постановления Правительства МО от 29.12.2021 N 1527/45) |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование медицинской организации | Осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | Проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ХИМКИНСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 2 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДМИТРОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 3 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОДОЛЬСКАЯ ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + |  |
| 4 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОЛИКЛИНИКА ГОРОДСКОГО ОКРУГА ВЛАСИХА" | + |  |
| 5 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОДОЛЬСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 6 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КОЛОМЕНСКИЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР" | + |  |
| 7 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЛЫТКАРИНСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 8 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЗАРАЙСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 9 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДОМОДЕДОВСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 10 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ШАТУРСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 11 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КОРОЛЕВСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 12 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КЛИНСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 13 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МЫТИЩИНСКАЯ РАЙОННАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 14 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЛНЕЧНОГОРСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 15 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КРАСНОЗНАМЕНСКАЯ ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + | + |
| 16 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КРАСНОГОРСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 17 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КРАСНОГОРСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА ИМ. Л.Ф. СМУРОВОЙ" | + |  |
| 18 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕРПУХОВСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ" | + |  |
| 19 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОДОЛЬСКАЯ ДЕТСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 20 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЕГОРЬЕВСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 21 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДОМОДЕДОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 22 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЩЕЛКОВСКИЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР" | + |  |
| 23 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "БАЛАШИХИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 24 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЕГОРЬЕВСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 25 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "БАЛАШИХИНСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ" | + |  |
| 26 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЕГОРЬЕВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 27 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "БАЛАШИХИНСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА N 1" | + |  |
| 28 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ФРЯЗИНСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 29 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЩЕЛКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 30 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЩЕЛКОВСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 31 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕРЕБРЯНО-ПРУДСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 32 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КОРОЛЕВСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 33 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЛЫТКАРИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 34 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "НОГИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 35 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ВОСКРЕСЕНСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 36 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕРГИЕВО-ПОСАДСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 37 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КУРОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 38 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЛИКИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 39 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕРПУХОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР" | + | + |
| 40 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОДОЛЬСКАЯ ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 41 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "НАРО-ФОМИНСКИЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР" | + |  |
| 42 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЩЕЛКОВСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 43 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДРЕЗНЕНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 44 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "АВСЮНИНСКАЯ УЧАСТКОВАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 45 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ВОЛОКОЛАМСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 46 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ДЕТСКИЙ САНАТОРИЙ "ОТДЫХ" | + |  |
| 47 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ТРАВМАТОЛОГО-ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + |  |
| 48 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 49 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЖУКОВСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 50 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЭЛЕКТРОГОРСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 51 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДЕМИХОВСКАЯ УЧАСТКОВАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 52 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕРГИЕВО-ПОСАДСКАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 53 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОРЕХОВО-ЗУЕВСКИЙ РАЙОННЫЙ ЦЕНТР ОБЩЕЙ ВРАЧЕБНОЙ (СЕМЕЙНОЙ) ПРАКТИКИ" | + | + |
| 54 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА" | + | + |
| 55 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДУБНЕНСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 56 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КОРОЛЕВСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 57 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "РУЗСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 58 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПАВЛОВО-ПОСАДСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 59 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЛОТОШИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 60 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 61 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СТУПИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 62 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "НАРО-ФОМИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 63 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЛЮБЕРЕЦКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 64 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СТУПИНСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 65 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОДОЛЬСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ" | + |  |
| 66 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "НАРО-ФОМИНСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 67 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПУШКИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 68 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ШАХОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 69 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОРЕХОВО-ЗУЕВСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 70 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМ. М.Ф. ВЛАДИМИРСКОГО" | + |  |
| 71 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДОМОДЕДОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 72 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ХИМКИНСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 73 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОЖАЙСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 74 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОЖАЙСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 75 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЛЮБЕРЕЦКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 76 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ВОСКРЕСЕНСКАЯ ПЕРВАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 77 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА Г. РЕУТОВ" | + | + |
| 78 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ КЛИНИЧЕСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 79 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ АКУШЕРСТВА И ГИНЕКОЛОГИИ" | + |  |
| 80 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "БАЛАШИХИНСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА N 2" | + |  |
| 81 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЛУХОВИЦКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 82 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ГОСПИТАЛЬ ДЛЯ ВЕТЕРАНОВ ВОЙН" | + |  |
| 83 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КРАСНОЗНАМЕНСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 84 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ВОСКРЕСЕНСКАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА N 2" | + | + |
| 85 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЛОБНЕНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 86 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 87 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ" | + |  |
| 88 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ИСТРИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 89 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ВИДНОВСКИЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР" | + |  |
| 90 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕРПУХОВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 91 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕРПУХОВСКАЯ РАЙОННАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + | + |
| 92 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КРАСНОГОРСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА N 2" | + | + |
| 93 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПЕРИНАТАЛЬНЫЙ ЦЕНТР" | + |  |
| 94 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КРАСНОГОРСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА N 1" | + | + |
| 95 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ГОРОДА МОСКВЫ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ДЕЛАМИ МЭРА И ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ" | + |  |
| 96 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОДИНЦОВСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 97 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДУБНЕНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 98 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПРОТВИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 99 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КЛИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 100 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЖУКОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 101 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ХИМКИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 102 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СОЛНЕЧНОГОРСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 103 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ВИДНОВСКАЯ РАЙОННАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 104 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПАВЛОВО-ПОСАДСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 105 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "РАМЕНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 106 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОДОЛЬСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 107 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕРПУХОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМЕНИ СЕМАШКО Н.А." | + | + |
| 108 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОРЕХОВО-ЗУЕВСКАЯ РАЙОННАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 109 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ТАЛДОМСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 110 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КОТЕЛЬНИКОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + | + |
| 111 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕРПУХОВСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА N 2" | + |  |
| 112 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕРПУХОВСКАЯ РАЙОННАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 113 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА ИМ. ПРОФ. РОЗАНОВА В.Н." | + | + |
| 114 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ИВАНТЕЕВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 115 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОЗЕРСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 116 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ВЕРЕЙСКАЯ УЧАСТКОВАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 117 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ДЕТСТВА МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ" | + |  |
| 118 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КАШИРСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 119 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "СЕРПУХОВСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 120 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КОЛОМЕНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 121 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ВИДНОВСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 122 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЭЛЕКТРОСТАЛЬСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 123 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОДИНЦОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 124 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЛЮБЕРЕЦКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 125 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МЫТИЩИНСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 126 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ДЛЯ ДЕТЕЙ С ПОРАЖЕНИЕМ ЦНС С НАРУШЕНИЕМ ПСИХИКИ" | + |  |
| 127 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМЕНИ М. В. ГОЛЬЦА" | + | + |
| 128 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КЛИНСКИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" | + |  |
| 129 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОРЕХОВО-ЗУЕВСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 130 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДЗЕРЖИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 131 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДМИТРОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 132 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДАВЫДОВСКАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 133 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + |  |
| 134 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДОЛГОПРУДНЕНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 135 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МЫТИЩИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 136 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЧЕХОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА" | + | + |
| 137 | ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КРАСНОГОРСКИЙ ЗАВОД ИМ. С.А. ЗВЕРЕВА" | + |  |
| 138 | ОБЛАСТНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "КУРСКИЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ Г.Е. ОСТРОВЕРХОВА" КОМИТЕТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ | + |  |
| 139 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ) "САНАТОРИЙ" БЭС ЧАГДА" | + |  |
| 140 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ "ДЕТСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМЕНИ Н.Ф. ФИЛАТОВА ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ" | + |  |
| 141 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 170 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" | + |  |
| 142 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САНАТОРИЙ "ВАСИЛЬЕВСКОЕ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 143 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ" | + |  |
| 144 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЦЕНТР РЕАБИЛИТАЦИИ (ДЛЯ ДЕТЕЙ С НАРУШЕНИЕМ СЛУХА) МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 145 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛЕТНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ М.М. ГРОМОВА" | + | + |
| 146 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "3 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ВОЕННЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ГОСПИТАЛЬ ИМЕНИ А.А. ВИШНЕВСКОГО" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + | + |
| 147 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР РЕАБИЛИТАЦИИ И КУРОРТОЛОГИИ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 148 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 9" ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА | + | + |
| 149 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "САНАТОРИЙ ДЛЯ ДЕТЕЙ С РОДИТЕЛЯМИ "КРАТОВО" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 150 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР РЕАБИЛИТАЦИИ" УПРАВЛЕНИЯ ДЕЛАМИ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 151 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ БОЛЬНИЦА ПУЩИНСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК | + | + |
| 152 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 152 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" | + |  |
| 153 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ИМЕНИ ГЕЛЬМГОЛЬЦА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 154 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 21 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" | + | + |
| 155 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РОССИЙСКИЙ РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР "ДЕТСТВО" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 156 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ВЫСОКИХ МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" | + |  |
| 157 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "1586 ВОЕННЫЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ГОСПИТАЛЬ" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 158 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР РЕАНИМАТОЛОГИИ И РЕАБИЛИТОЛОГИИ" | + |  |
| 159 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САНАТОРИЙ ИМЕНИ ГОРЬКОГО МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 160 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ И КОСМЕТОЛОГИИ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 161 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 164 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" | + | + |
| 162 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "МЕЖОТРАСЛЕВОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС "МИКРОХИРУРГИЯ ГЛАЗА" ИМЕНИ АКАДЕМИКА С.Н. ФЕДОРОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 163 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР КОЛОПРОКТОЛОГИИ ИМЕНИ А.Н. РЫЖИХ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 164 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 154 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" | + | + |
| 165 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ" ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" | + | + |
| 166 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 8 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" | + | + |
| 167 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 94 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" | + | + |
| 168 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ ИМ. Ф.Ф. ЭРИСМАНА" ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА" | + |  |
| 169 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР" ИЗУМРУД" | + |  |
| 170 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "БОЛЬНИЦА НАУЧНОГО ЦЕНТРА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК В ЧЕРНОГОЛОВКЕ" | + | + |
| 171 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО ЛЕЧЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" | + |  |
| 172 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИКО-ХИРУРГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ Н.И. ПИРОГОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 173 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЛЕЧЕБНО-РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 174 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" | + |  |
| 175 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "12 КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР" МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 176 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО" | + | + |
| 177 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ 52583" | + | + |
| 178 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ" | + |  |
| 179 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 174 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" | + | + |
| 180 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ЧАСТЬ N 119 ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" | + | + |
| 181 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-КЛИНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА" | + |  |
| 182 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛИНА" | + |  |
| 183 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕНТА" | + |  |
| 184 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА ДОКТОРА ШАТАЛОВА N 5" | + |  |
| 185 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА ДОКТОРА ШАТАЛОВА N 4" | + |  |
| 186 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР МЕДПРЕСТИЖ" | + |  |
| 187 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕД ЭКСПЕРТ" | + |  |
| 188 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ" (ЦЕНТР АЛЬТ ОПИНИОН) | + |  |
| 189 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ТАОРА МЕДИКАЛ" | + |  |
| 190 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАОРА МЕДИКАЛ ЗАПАД" | + |  |
| 191 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАОРА МЕДИКАЛ" | + |  |
| 192 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕАМЕД" | + |  |
| 193 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ КЛИНИКА ПРОФЕССОРА В.М. ЗДАНОВСКОГО | + |  |
| 194 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЧЕСТНАЯ МЕДИЦИНА" | + |  |
| 195 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "ГИППОКРАТ" | + |  |
| 196 | ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САНАТОРИЙ "ОЗЕРЫ" | + |  |
| 197 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МРТ ДИАГНОСТИКА" | + |  |
| 198 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САНАТОРИЙ "УДЕЛЬНАЯ" | + |  |
| 199 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИЯНИЕ ЭЛЕКТРОСТАЛЬ" | + |  |
| 200 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕНТА ЛАЙН" | + |  |
| 201 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МЕЖДУНАРОДНОГО ИНСТИТУТА БИОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ - МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ" | + |  |
| 202 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДЭКО" | + |  |
| 203 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТР ЭНДОХИРУРГИИ И ЛИТОТРИПСИИ" | + |  |
| 204 | ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭКОЛАБ" | + |  |
| 205 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ДИАГНОСТИКИ НОГИНСК" | + |  |
| 206 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БИГМЕД" | + |  |
| 207 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ГЛАЗНОЙ ЦЕНТР "ВОСТОК-ПРОЗРЕНИЕ" | + |  |
| 208 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАБОРАТОРИЯ ГЕМОТЕСТ" | + |  |
| 209 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИННОВАЦИОННЫЙ СОСУДИСТЫЙ ЦЕНТР" | + |  |
| 210 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АНК ТРЕЙД" | + |  |
| 211 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТОМАТОЛОГИЯ" | + |  |
| 212 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЧЕХОВСКИЙ СОСУДИСТЫЙ ЦЕНТР" | + |  |
| 213 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕНТПРОФИ КИДС" | + |  |
| 214 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ФИРМА "ГАЛЬМЕД" | + |  |
| 215 | ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И РАЗВИТИЯ МЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ "ЦЕНТРЫ ДИАЛИЗА "ГИППОКРАТ" | + |  |
| 216 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО ЛЕЧЕНИЯ "КОНСИЛИУМ" | + |  |
| 217 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД "ЭЛЕКТРОСТАЛЬ" | + | + |
| 218 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНА ШКОЛЕ" | + |  |
| 219 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МРТ-ЭКСПЕРТ МЫТИЩИ" | + |  |
| 220 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА ЗДОРОВЬЯ" | + |  |
| 221 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КДФ" | + |  |
| 222 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕГАМЕДИКЛ" | + |  |
| 223 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРАНД МЕДИКАЛ СЕРВИС" | + |  |
| 224 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЕ МЕДТЕХНОЛОГИИ" | + |  |
| 225 | АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "ЭЛЕКТРОСТАЛЬСКАЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА" | + |  |
| 226 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР НОВЫХ МЕДТЕХНОЛОГИЙ" | + |  |
| 227 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЕ МЕДТЕХНОЛОГИИ 1" | + |  |
| 228 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ОФТАЛЬМОХИРУРГИИ" | + |  |
| 229 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИОМАГ-Р" | + |  |
| 230 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИОМАГ" | + |  |
| 231 | МЕДИЦИНСКОЕ ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЖЕНСКОГО ЗДОРОВЬЯ "БЕЛАЯ РОЗА" | + |  |
| 232 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГОРОДСКОЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР" | + |  |
| 233 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА НА МАРОСЕЙКЕ" | + |  |
| 234 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕРКАНАМЕДИКА" | + |  |
| 235 | ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КЛИНИКА" | + |  |
| 236 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МРТ КЛИНИК" | + |  |
| 237 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХОРОШЕЕ НАСТРОЕНИЕ" | + |  |
| 238 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЕДИЦИНА" | + |  |
| 239 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИСКАН" | + |  |
| 240 | УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ ТЕРАПИИ ДЛЯ ВОИНОВ-ИНТЕРНАЦИОНАЛИСТОВ ИМ. М.А. ЛИХОДЕЯ" | + |  |
| 241 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА НОВАЯ МЕДИЦИНА" | + |  |
| 242 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ПОЛИКЛИНИКА N 1" | + |  |
| 243 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЫ" | + |  |
| 244 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ СЕРВИС" | + |  |
| 245 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗУБОПРОТЕЗИСТ" | + |  |
| 246 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДЭСТ" | + |  |
| 247 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УЛЫБКА ПЛЮС" | + |  |
| 248 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИНСЕРВИС" | + |  |
| 249 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИТИДЕНТ" | + |  |
| 250 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР РЕПРОДУКЦИИ И ГЕНЕТИКИ" | + |  |
| 251 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОМОГРАФ" | + |  |
| 252 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОЛИКЛИНИКА N 1 ВИТА МЕДИКУС" | + |  |
| 253 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕФРОЛАЙН-МО" | + |  |
| 254 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОРМЕДИКЛ" | + |  |
| 255 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА" | + |  |
| 256 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НИАРМЕДИК ПЛЮС" | + |  |
| 257 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ РЕПРОДУКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ" | + |  |
| 258 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКОМЕД" | + |  |
| 259 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНИЧЕСКО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "НЕМЧИНОВКА" | + |  |
| 260 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ДИАЛИЗА" | + |  |
| 261 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ТОМОГРАФИЯ ПЛЮС" | + |  |
| 262 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ТОМОГРАФИЯ ПЛЮС" | + |  |
| 263 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДЦЕНТР" | + |  |
| 264 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕЖБОЛЬНИЧНАЯ АПТЕКА" | + |  |
| 265 | МЕДИЦИНСКОЕ ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НЕФРОСОВЕТ-МОСКВА" | + |  |
| 266 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮНИФАРМ" | + |  |
| 267 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОМОДЕДОВО ПЭССЕНДЖЕР ТЕРМИНАЛ" | + |  |
| 268 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОНКОКЛИНИКА" | + |  |
| 269 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УЛЫБКА" | + |  |
| 270 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МТКЛИНИК" | + |  |
| 271 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОНКОКЛИНИКА-ВЛАДИМИР" | + |  |
| 272 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР СЕМЕЙНОЙ МЕДИЦИНЫ" | + |  |
| 273 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРЕМИУМ КЛИНИК-2" | + |  |
| 274 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР ТОМОГРАФИЯ ДОМОДЕДОВО" | + |  |
| 275 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА ДОКТОРА ФОМИНА. КАЛУГА" | + |  |
| 276 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БРЯНСКФАРМ" | + |  |
| 277 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКО ЦЕНТР" | + |  |
| 278 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИТАМЕД" | + |  |
| 279 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕД ГАРАНТ" | + |  |
| 280 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС-КАЛУГА" | + |  |
| 281 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦТА И СМ НА МИНСКОЙ" | + |  |
| 282 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР КОНОВАЛОВА" | + |  |
| 283 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "МЕДИЦИНА" | + |  |
| 284 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР" | + |  |
| 285 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА" | + |  |
| 286 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МРТ-ЦЕНТР ИМЕНИ ВЫТНОВА Д.И." | + |  |
| 287 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ГЕМОДИАЛИЗА "ДИАЛОГ" | + |  |
| 288 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРИОР КЛИНИКА" | + |  |
| 289 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕЖДУНАРОДНАЯ КЛИНИКА "СЕМЬЯ" | + |  |
| 290 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЕДСИ 2" | + |  |
| 291 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО ЛЕЧЕНИЯ" | + |  |
| 292 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОДИНМЕД" | + |  |
| 293 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДУБКИ-АЛЬТАМЕД" | + |  |
| 294 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛБТАМЕД+" | + |  |
| 295 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГРУППА КОМПАНИИ "МЕДСИ" | + |  |
| 296 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАНТИСТ-С" | + |  |
| 297 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АНТИ-ЭЙДЖ КЛИНИКА" | + |  |
| 298 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР "СЕМЕЙНЫЙ" | + |  |
| 299 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА ОНКОИММУНОЛОГИИ И ЦИТОКИНОТЕРАПИИ" | + |  |
| 300 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕНОМЕД" | + |  |
| 301 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ "СЕСАНА" | + |  |
| 302 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОСКОВСКАЯ АКАДЕМИЧЕСКАЯ КЛИНИКА ЭКО" | + |  |
| 303 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА ИННОВАЦИОННОЙ ХИРУРГИИ" | + |  |
| 304 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИКАЛ ГРУПП" | + |  |
| 305 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ МЦ "МИРА" | + |  |
| 306 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВАШ НЕВРОЛОГ" | + |  |
| 307 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОРИС-ВИДНОЕ" | + |  |
| 308 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛИГА+" | + |  |
| 309 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЫСОКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ" | + |  |
| 310 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПРОМИСС" | + |  |
| 311 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ХЕЛИКС" | + |  |
| 312 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА РЕПРОДУКТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ "ЗДОРОВОЕ НАСЛЕДИЕ" | + |  |
| 313 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПБМК" | + |  |
| 314 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КДФ-МОСКВА" | + |  |
| 315 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИММУНОГЕН" | + |  |
| 316 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КЛИНИКА К+31" | + |  |
| 317 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СФЕРА-СМ" | + |  |
| 318 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СФЕРА-СМ" | + |  |
| 319 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГОРОД ЗДОРОВЬЯ" | + |  |
| 320 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР РЕПРОДУКЦИИ "ЛИНИЯ ЖИЗНИ" | + |  |
| 321 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКАПРОФ" | + |  |
| 322 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗМС" | + |  |
| 323 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОДИНМЕД+" | + |  |
| 324 | ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ПОЛИКЛИНИКА "РЖД-МЕДИЦИНА" ГОРОДА ОРЕХОВО-ЗУЕВО" | + | + |
| 325 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА РЕПРОДУКЦИИ "ВИТА ЭКО" | + |  |
| 326 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "МЕДИКА МЕНТЕ" | + |  |
| 327 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "М-ЛАЙН" | + |  |
| 328 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХАВЕН" | + |  |
| 329 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ТАРГЕТНОЙ ТЕРАПИИ" | + |  |
| 330 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТРАЛЬНАЯ БОЛЬНИЦА ЭКСПЕРТИЗЫ ЛЕТНО-ИСПЫТАТЕЛЬНОГО СОСТАВА" | + |  |
| 331 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "САНАТОРИЙ ДОРОХОВО" | + |  |
| 332 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДСЕМЬЯ+" | + |  |
| 333 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДАРТ" | + |  |
| 334 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕВА" | + |  |
| 335 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦМГ ПОДМОСКОВЬЕ" | + |  |
| 336 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОЛИКЛИНИКА N 3" | + |  |
| 337 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ МЦ "ГАРМОНИЯ" | + |  |
| 338 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГИППОКРАТ" | + |  |
| 339 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦАД 50" | + |  |
| 340 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ КЛИНИКА ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ РЕПРОДУКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ - "ДЕТИ ИЗ ПРОБИРКИ" | + |  |
| 341 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ ДНК" | + |  |
| 342 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОГОНЕК-ЭС" | + |  |
| 343 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИП-МЕД" | + |  |
| 344 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭСТЕТ ДЕНТ" | + |  |
| 345 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЦЕНТР СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЫ "ПРОФМЕД" | + |  |
| 346 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ЗВУКОВ" | + |  |
| 347 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕМЕЙНАЯ КЛИНИКА НОВАЯ МЕДИЦИНА" | + |  |
| 348 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОНКОДИАГНОСТИКА" | + |  |
| 349 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ СИТИЛАБ" | + |  |
| 350 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕМП" | + |  |
| 351 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДЗДРАВ" | + |  |
| 352 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТОМЕД" | + |  |
| 353 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗДОРОВЬЕ ГРУДИ" | + |  |
| 354 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИ ТЕХНОЛОДЖИ" | + |  |
| 355 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОКТОР Т" | + |  |
| 356 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САМОРОДОВ-МЕДИЦИНА" | + |  |
| 357 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОВРЕМЕННЫЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР" | + |  |
| 358 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИКС" | + |  |
| 359 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ЦЕНТР МИКРОХИРУРГИИ ГЛАЗА "ПРО ЗРЕНИЕ" | + |  |
| 360 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОНКОСТОП" | + |  |
| 361 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙ ДЕНТА" | + |  |
| 362 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПАС-ЛА" | + |  |
| 363 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МРТ-МСК" | + |  |
| 364 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЬМА" | + |  |
| 365 | ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САНАТОРИИ ИМЕНИ ВОРОВСКОГО" | + |  |
| 366 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИВАМЕД" | + |  |
| 367 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУРАТОР" | + |  |
| 368 | ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПОЛИКЛИНИКА "РЖД-МЕДИЦИНА" МИКРОРАЙОНА ОЖЕРЕЛЬЕ ГОРОДА КАШИРА" | + | + |
| 369 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР ФЛЕБОЛОГИИ" | + |  |
| 370 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АККАДО" | + |  |
| 371 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВАЯ МЕДИЦИНА ДЛЯ ВАС" | + |  |
| 372 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗДОРОВЬЕ" | + |  |
| 373 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕРЕЗКА" | + |  |
| 374 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛАБКВЕСТ" | + |  |
| 375 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАММА МЕДТЕХНОЛОГИИ" | + |  |
| 376 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКО-СОДЕЙСТВИЕ" | + |  |
| 377 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АМЕГА ГРУП" | + |  |
| 378 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОКОЛЕНИЕ НЕКСТ" | + |  |
| 379 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УНИВЕРСИТЕТСКАЯ КЛИНИКА ГОЛОВНОЙ БОЛИ" | + |  |
| 380 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОЛИКЛИНИКА. РУ" | + |  |
| 381 | АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СОВЕТ ПО ТУРИЗМУ И ОТДЫХУ" (ХОЛДИНГ) | + |  |
| 382 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР ИММУННОЙ И ТАРГЕТНОЙ ТЕРАПИИ" | + |  |
| 383 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЭТ-ТЕХНОЛОДЖИ ПОДОЛЬСК" | + |  |
| 384 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЭТ-ТЕХНОЛОДЖИ БАЛАШИХА" | + |  |
| 385 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ КОМПАНИЯ" | + |  |
| 386 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЖЕМЧУЖИНА" | + |  |
| 387 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТВОЕ ДЫХАНИЕ" | + |  |
| 388 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОЗРЕНИЕ+" | + |  |
| 389 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИ ЭМ ЭС ХОСПИТАЛ" | + |  |
| 390 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЖИ ЭМ ЭС ЭКО" | + |  |
| 391 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИРАМЕДИКПЛЮС" | + |  |
| 392 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УНИКАЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ" | + |  |
| 393 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КРХ-МЕДИКАЛ" | + |  |
| 394 | МЕЖДУНАРОДНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ | + |  |
| 395 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КЛИНИКА МУЖСКОГО И ЖЕНСКОГО ЗДОРОВЬЯ" | + |  |
| 396 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХЕЛИКС-КОЛОМНА" | + |  |
| 397 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮНИТЭЛ" | + |  |
| 398 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКАЯ КОМПАНИЯ ДОКТОР РЯДОМ" | + |  |
| 399 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР-М" | + |  |
| 400 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕЙРО-КЛИНИКА" | + |  |
| 401 | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | + |  |
| 402 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР НА ОКТЯБРЬСКОЙ" | + |  |
| 403 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВАШ ДОКТОР" | + |  |
| 404 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КДФ-ЗАПАД" | + |  |
| 405 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОТАЛ КЭА МЕДИКАЛ ЦЕНТР" | + |  |
| 406 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "РЕЗЕРВ" |  |  |
| 407 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ВИДНОВСКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ РЕБЕНКА" |  |  |
| 408 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДЕТСКИЙ БРОНХОЛЕГОЧНЫЙ САНАТОРИЙ "ОЗЕРСКИЙ" |  |  |
| 409 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ИВАНТЕЕВСКИЙ ДЕТСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ САНАТОРИЙ" |  |  |
| 410 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КОЛОМЕНСКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ РЕБЕНКА" |  |  |
| 411 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КОРОЛЕВСКИЙ ДЕТСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ САНАТОРИЙ" |  |  |
| 412 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "КРАСНОПОЛЯНСКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ РЕБЕНКА" |  |  |
| 413 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЛЮБЕРЕЦКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ РЕБЕНКА" |  |  |
| 414 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МАЛАХОВСКИЙ ДЕТСКИЙ ТУБЕРКУЛЕЗНЫЙ САНАТОРИЙ" |  |  |
| 415 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МЫТИЩИНСКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ РЕБЕНКА" |  |  |
| 416 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОРЕХОВО-ЗУЕВСКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ РЕБЕНКА" |  |  |
| 417 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОДОЛЬСКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ РЕБЕНКА" |  |  |
| 418 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНЫ И КАТАСТРОФ" |  |  |
| 419 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ФРЯЗИНСКИЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ДОМ РЕБЕНКА" |  |  |
| 420 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЦЕНТР ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И БОРЬБЕ СО СПИДОМ И ИНФЕКЦИОННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ" |  |  |
| 421 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОДОЛЬСКИЙ ВРАЧЕБНО-ФИЗКУЛЬТУРНЫЙ ДИСПАНСЕР" |  |  |
| 422 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЩЕЛКОВСКИЙ ВРАЧЕБНО-ФИЗКУЛЬТУРНЫЙ ДИСПАНСЕР" |  |  |
| 423 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ХИМКИНСКИЙ ВРАЧЕБНО-ФИЗКУЛЬТУРНЫЙ ДИСПАНСЕР" |  |  |
| 424 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ И СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ДЕТЕЙ" |  |  |
| 425 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "САНАТОРИЙ ПУШКИНО" |  |  |
| 426 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОДОЛЬСКАЯ СТАНЦИЯ КРОВИ" |  |  |
| 427 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ВОСКРЕСЕНСКАЯ СТАНЦИЯ КРОВИ" |  |  |
| 428 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЩЕЛКОВСКАЯ СТАНЦИЯ КРОВИ" |  |  |
| 429 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ОРЕХОВО-ЗУЕВСКАЯ СТАНЦИЯ КРОВИ" |  |  |
| 430 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ КРОВИ" |  |  |
| 431 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ КЛИНИЧЕСКИЙ НАРКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" |  |  |
| 432 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ХОСПИС ДЛЯ ДЕТЕЙ" |  |  |
| 433 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫЙ ДИСПАНСЕР" |  |  |
| 434 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЛЮБЕРЕЦКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" |  |  |
| 435 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МЫТИЩИНСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" |  |  |
| 436 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЩЕЛКОВСКИЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР" |  |  |
| 437 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ДОМ СЕСТРИНСКОГО УХОДА" |  |  |
| 438 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "БЮРО СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ" |  |  |
| 439 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСООБЛМЕДСЕРВИС" |  |  |
| 440 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 14" |  |  |
| 441 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 9" |  |  |
| 442 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 3" |  |  |
| 443 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 13" |  |  |
| 444 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 24" |  |  |
| 445 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 12" |  |  |
| 446 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 23" |  |  |
| 447 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 8" |  |  |
| 448 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 15" |  |  |
| 449 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 4" |  |  |
| 450 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 5" |  |  |
| 451 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 22" |  |  |
| 452 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 2 ИМЕНИ В.И. ЯКОВЕНКО" |  |  |
| 453 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 11" |  |  |
| 454 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА N 6" |  |  |
| 455 | ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА" |  |  |
|  | ИТОГО МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧАСТВУЮЩИХ В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ИЗ НИХ: | 455 | |
|  | МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В СФЕРЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ | 405 | |
|  | МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРОВОДЯЩИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ И ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ | 86 | |
|  | МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОРГАНАМ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ, КОТОРЫМ КОМИССИЕЙ РАСПРЕДЕЛЯЮТСЯ ОБЪЕМЫ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В УСЛОВИЯХ КРУГЛОСУТОЧНОГО И ДНЕВНОГО СТАЦИОНАРОВ | 21 | |

Приложение 7

к Московской областной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

на 2021 год и на плановый период

2022 и 2023 годов

ОБЪЕМ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ,

ОКАЗЫВАЕМОЙ С ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ И ИНЫМИ ЦЕЛЯМИ,

НА 1 ЖИТЕЛЯ/ЗАСТРАХОВАННОЕ ЛИЦО НА 2021 ГОД

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. постановления Правительства МО от 29.12.2021 N 1527/45) |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения | |
| за счет средств консолидированного бюджета Московской области | средства ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Территориальный норматив посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4), в том числе: | 0,73 | 3,062200512 |
| 2 | I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения) | 0 | 0,26 |
| 3 | II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации (1 этап) | 0 | 0,19 |
| 4 | III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5 + 6 + 7 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14), в том числе: | 0,73 | 2,612200512 |
| 5 | 1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения) | 0 | 0,0820157097 |
| 6 | 2) объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации определенных групп населения | 0 | 0,0726366133 |
| 7 | 3) объем посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 8 + 9), в том числе: | 0,026 | 0,00 |
| 8 | 3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи | 0,0198 | 0,00 |
| 9 | 3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,0062 | 0,00 |
| 10 | 4) объем разовых посещений в связи с заболеванием | 0 | 2,07411611 |
| 11 | 5) объем посещений центров здоровья | 0 | 0,0373297264 |
| 12 | 6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | 0 | 0,1727600791 |
| 13 | 7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи | 0 | 0,0170215513 |
| 14 | 8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,704 | 0,15632072 |

Приложение 8

к Московской областной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

на 2021 год и на плановый период

2022 и 2023 годов

КРИТЕРИИ

ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. постановления Правительства МО от 29.12.2021 N 1527/45) |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование критерия доступности и качества медицинской помощи | Единица измерения | Целевое значение критерия доступности и качества медицинской помощи по годам |
| 2021 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Критерии доступности медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | | |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощи, в том числе: | % | не менее 66,5 |
| городского | не менее 66,5 |
| сельского | не менее 66,5 |
| 2 | Смертность населения от болезней системы кровообращения, в том числе: | (число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. человек населения, случая) | 491,0 |
| городского | 491,0 |
| сельского | 491,0 |
| 3 | Смертность населения от новообразований, в том числе злокачественных, в том числе: | (число умерших от новообразований, в том числе злокачественных, на 100 тыс. человек населения, случая) | 174,0 |
| 4 | Смертность населения от туберкулеза | (случаев на 100 тыс. человек населения) | 2,5 |
| 5 | Смертность населения в трудоспособном возрасте | (число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 536,7 |
| 6 | Смертность населения трудоспособного возраста от болезней системы кровообращения | (число умерших от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения) | 150,6 |
| 7 | Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | % | 25,0 |
| 8 | Материнская смертность | (случая на 100 тыс. родившихся живыми) | 7,0 |
| 9 | Младенческая смертность, в том числе: | (на 1000 родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности) | 3,8 |
| 10 | Доля впервые выявленных хронических неинфекционных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных хронических неинфекционных заболеваний в течение года | % | 16,0 |
| 11 | Доля впервые выявленных хронических неинфекционных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных хронических неинфекционных заболеваний в течение года | % | 12,0 |
| 12 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | % | 11,0 |
| 13 | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | % | 4,8 |
| 14 | Смертность детей в возрасте 0-4 лет | (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 4,7 |
| 15 | Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | % | 7,1 |
| 16 | Смертность детей в возрасте 0-17 лет | (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста) | 42,5 |
| 17 | Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет | % | 10,0 |
| 18 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение | % | 35,2 |
| 19 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | % | 80,0 |
| 20 | Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете | % | 79,6 |
| 21 | Доля пациентов, больных злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением с даты установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, находящихся под диспансерным наблюдением | % | 58,1 |
| 22 | Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве случаев туберкулеза в течение года | % | 1,0 |
| 23 | Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | % | 58,9 |
| 24 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | % | 50,0 |
| 25 | Доля пациентов с острым инфарктом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | % | 25,0 |
| 26 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | % | 26,0 |
| 27 | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболиз, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | % | 15,0 |
| 28 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | % | 35,0 |
| 29 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | % | 26,0 |
| 30 | 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, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом на 2019-2021 годы | % | 2,1 |
| 31 | 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 | % | 2,1 |
| 32 | Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи | % | 30 |
| 33 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | % | 30 |
| 34 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, представляемой в рамках Московской областной программы | на 1000 человек населения | 0,002 |
| 35 | Обеспеченность населения врачами (включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь: | на 10 тыс. человек населения | 35,7 |
| в амбулаторных условиях | 20,5 |
| в стационарных условиях | 11,8 |
| 36 | Обеспеченность населения средним медицинским персоналом (включая городское и сельское население), в том числе оказывающим медицинскую помощь: | на 10 тыс. человек населения | 74,5 |
| 37 | Средняя длительность лечения в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, в среднем по Московской области | день | 11,5 |
| 38 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Московскую областную программу | % | не менее 6,0 |
| 39 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Московскую областную программу | % | не менее 1,3 |
| 40 | Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе диспансеризацией взрослого населения | % | 22,3 |
| 41 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Программы ОМС | % | 10,1 |
| 42 | Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому | число пациентов | 25834 |
| 43 | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | число пациентов | 50 |
|  | Эффективность деятельности медицинских организаций | | |
| 1 | Показатели рационального и целевого использования коечного фонда | число работы койки в году | не менее 331,0 |
| в городской местности | 331,0 |
| в сельской местности | 341,0 |

Приложение 9

к Московской областной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

на 2021 год и на плановый период

2022 и 2023 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, СОДЕРЖАЩИЙ

В ТОМ ЧИСЛЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ И ИСТОЧНИКИ ФИНАНСОВОГО

ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (введен постановлением Правительства МО от 01.06.2021 N 429/18) |  |

Раздел I. ПЕРЕЧЕНЬ ВИДОВ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ

ПОМОЩИ, ВКЛЮЧЕННЫХ В БАЗОВУЮ ПРОГРАММУ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО

МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ, ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОТОРЫХ

ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЗА СЧЕТ СУБВЕНЦИИ ИЗ БЮДЖЕТА ФЕДЕРАЛЬНОГО

ФОНДА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ БЮДЖЕТАМ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ФОНДОВ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО

МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N группы ВМП | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП) | Коды по Международной классификации болезней - 10 | Модель пациента | Вид лечения | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, рублей | Доля заработной платы в составе норматива финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Абдоминальная 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 | хирургическое лечение | резекция поджелудочной железы субтотальная | 178380 | 19% |
| наложение гепатикоеюноанастомоза |
| резекция поджелудочной железы эндоскопическая |
| дистальная резекция поджелудочной железы с сохранением селезенки |
| дистальная резекция поджелудочной железы со спленэктомией |
| срединная резекция поджелудочной железы (атипичная резекция) |
| панкреатодуоденальная резекция с резекцией желудка |
| субтотальная резекция головки поджелудочной железы продольная панкреатоеюностомия |
|  | 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 | резекция печени с использованием лапароскопической техники |  |  |
| резекция одного сегмента печени |
| резекция сегмента (сегментов) печени с реконструктивно-пластическим компонентом |
| резекция печени атипичная |
| эмболизация печени с использованием лекарственных средств |
| резекция сегмента (сегментов) печени комбинированная с ангиопластикой |
| абляция при новообразованиях печени |
|  | Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные, операции на тонкой, толстой кишке и промежности | D12.6, K60.4, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2, K59.3, Q43.1, Q43.2, Q43.3, Q52.2, K59.0, K59.3, Z93.2, Z93.3, K55.2, K51, K50.0, K50.1, K50.8, K57.2, K62.3, K62.8 | семейный аденоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами | хирургическое лечение | реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза |  |  |
| колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия, субтотальная резекция ободочной кишки с брюшно-анальной резекцией прямой кишки и низведением правых отделов ободочной кишки в анальный канал |
| свищ прямой кишки 3-4 степени сложности | хирургическое лечение | иссечение свища, пластика свищевого отверстия полнослойным лоскутом стенки прямой кишки - сегментарная проктопластика, пластика анальных сфинктеров |
| ректовагинальный (коловагинальный) 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 асцендо-ректального анастомоза |
| болезнь Гиршпрунга, мегадолихосигма | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с формированием наданального конце-бокового колоректального анастомоза |
| хронический толстокишечный стаз в стадии декомпенсации | хирургическое лечение | резекция ободочной кишки с аппендэктомией, разворотом кишки на 180 градусов, формированием асцендо-ректального анастомоза |
| колостома, илеостома, еюностома, 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 резервуарного анастомоза, илеостомия |
| колэктомия с брюшно-анальной резекцией прямой кишки, илеостомия |
| резекция оставшихся отделов ободочной и прямой кишки, илеостомия |
| болезнь Крона тонкой, толстой кишки и в форме илеоколита, осложненное 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 (колостомия) |
| 2 | Хирургическое лечение новообразований надпочечников и забрюшинного пространства | E27.5, D35.0, D48.3, E26.0, E24 | новообразования надпочечников и забрюшинного пространства, заболевания надпочечников, гиперальдостеронизм, гиперкортицизм. Синдром Иценко-Кушинга (кортикостерома) | хирургическое лечение | односторонняя адреналэктомия открытым доступом (лапаротомия, люмботомия, торакофренолапаротомия) | 193164 | 26% |
| 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 неорганной забрюшинной опухоли |
|  | Акушерство и гинекология | | | | | | |
| 3 | Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсибилизацией, с применением химиотерапевтических, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции | 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 исследования | 138531 | 33% |
| 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 молекулярных диагностических методик, иммуноферментных, гемостазиологических методов исследования |
|  | Хирургическое органосохраняющее лечение женщин с несостоятельностью мышц тазового дна, опущением и выпадением органов малого таза, а также в сочетании со стрессовым недержанием мочи, соединительнотканными заболеваниями, включая реконструктивно-пластические операции (сакровагинопексию с лапароскопической ассистенцией, оперативные вмешательства с использованием сетчатых протезов) | N81, N88.4, N88.1 | цистоцеле, неполное и полное опущение матки и стенок влагалища, ректоцеле, гипертрофия и элонгация шейки матки у пациенток репродуктивного возраста | хирургическое лечение | операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (слинговая операция (TVT-0, TVT, TOT) с использованием имплантатов) |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (промонтофиксация матки или культи влагалища с использованием синтетических сеток) |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (укрепление связочного аппарата матки лапароскопическим доступом) |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика сфинктера прямой кишки) |
| операции эндоскопическим, влагалищным и абдоминальным доступом и их сочетание в различной комбинации (пластика шейки матки) |
| N99.3 | выпадение стенок влагалища после экстирпации матки | 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-пластическое лечение распространенных форм гигантских опухолей гениталий, смежных органов малого таза и других органов брюшной полости у женщин с использованием лапароскопического и комбинированного доступов | D26, D27, D28, D25 | доброкачественная опухоль шейки матки, а также гигантская (от 8 см и более) доброкачественная опухоль яичника, вульвы у женщин репродуктивного возраста. Гигантская миома матки у женщин репродуктивного возраста | хирургическое лечение | удаление опухоли в пределах здоровых тканей с использованием лапароскопического и комбинированного доступа, с иммуногистохимическим исследованием удаленных тканей | 210868 | 38% |
|  | Гастроэнтерология | | | | | | |
| 5 | Поликомпонентная терапия при язвенном колите и болезни Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимых и гормонорезистентных формах, тяжелой форме целиакии химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | K50, K51, K90.0 | язвенный колит и болезнь Крона 3 и 4 степени активности, гормонозависимые и гормонорезистентные формы. Тяжелые формы целиакии | терапевтическое лечение | поликомпонентная терапия химиотерапевтическими и генно-инженерными биологическими лекарственными препаратами под контролем иммунологических, морфологических, гистохимических инструментальных исследований | 143465 | 21% |
|  | 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-склерозирующим холангитом | 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) |
| хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с первичным билиарным циррозом печени |
| хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом C |
| хронический аутоиммунный гепатит в сочетании с хроническим вирусным гепатитом B |
|  | Гематология | | | | | | |
| 6 | Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни | D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями. Гемолитическая анемия, резистентная к стандартной терапии или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами | терапевтическое лечение | прокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови | 161904 | 30% |
| D69.3 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии и (или) с течением, осложненным угрожаемыми геморрагическими явлениями | терапевтическое лечение | терапевтическое лечение, включающее иммуносупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромбопоэтина |
| D69.0 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментотерапия антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикостероидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез |
| M31.1 | патология гемостаза, резистентная к стандартной терапии и (или) с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом | комбинированное лечение | комплексная иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикостероидных 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 тромбоэмболиями | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфферентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммуносупрессивная 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 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 ночной гемоглобинурии | комбинированное лечение | комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе высокодозная пульс-терапия стероидными гормонами, иммуномодулирующая терапия, иммуносупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста |
| D70 | агранулоцитоз с показателями нейтрофильных лейкоцитов крови 0,5 x 109/л и ниже | терапевтическое лечение | консервативное лечение, в том числе антибактериальная, противовирусная, противогрибковая терапия, использование рекомбинантных колониестимулирующих факторов роста |
| D60 | парциальная красноклеточная аплазия, резистентная к терапии глюкокортикоидными гормонами, сопровождающаяся гемосидерозом (кроме пациентов, перенесших трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом) | терапевтическое лечение | комплексное консервативное лечение, в том числе программная иммуносупрессивная 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, апноэ, нарушениями функций тазовых органов, торпидное к стандартной терапии, с тяжелой фотосенсибилизацией и обширными поражениями кожных покровов, с явлениями системного гемохроматоза (гемосидероза) тканей - эритропоэтической порфирией, поздней кожной порфирией | терапевтическое лечение | комплексная консервативная терапия, включая эфферентные и афферентные методы лечения, хирургические вмешательства, подавление избыточного синтеза продуктов порфиринового метаболизма инфузионной терапией, интенсивная терапия, включая методы протезирования функции дыхания и почечной функции, молекулярно-генетическое исследование больных с латентным течением острой порфирии с целью предотвращения развития кризового течения, хелаторная терапия | 470407 | 7% |
|  | Детская хирургия в период новорожденности | | | | | | |
| 8 | Реконструктивно-пластические операции на грудной клетке при пороках развития у новорожденных (пороки легких, бронхов, пищевода), в том числе торакоскопические | Q33.0, Q33.2, Q39.0, Q39.1, Q39.2 | врожденная киста легкого. Секвестрация легкого. Атрезия пищевода. Свищ трахеопищеводный | хирургическое лечение | удаление кисты или секвестра легкого, в том числе с применением эндовидеохирургической техники | 286203 | 49% |
| прямой эзофаго-эзофагоанастомоз, в том числе этапные операции на пищеводе и желудке, ликвидация трахеопищеводного свища |  |
|  | Дерматовенерология | | | | | | |
| 9 | Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита | L40.0 | тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина A | 109660 | 32% |
| L40.1, L40.3 | пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением цитостатических и иммуносупрессивных лекарственных препаратов, синтетических производных витамина A в сочетании с применением плазмафереза |
| L40.5 | тяжелые распространенные формы псориаза артропатического при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением низкоинтенсивной лазерной терапии, узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина A |
| L20 | тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения | терапевтическое лечение | лечение с применением узкополосной средневолновой, дальней длинноволновой фототерапии в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом |
| L10.0, L10.1, L10.2, L10.4 | истинная (акантолитическая) пузырчатка | терапевтическое лечение | лечение с применением системных глюкокортикостероидных, 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, глюкокортикостероидными, сосудистыми и ферментными лекарственными препаратами |
|  | Лечение тяжелых, резистентных форм атопического дерматита и псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | 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 дерматита и псориаза артропатического, резистентные к другим видам системной терапии | терапевтическое лечение | лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов |
|  | 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, Т59, 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 абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран | 582862 | 47% |
| 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 абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра) с применением противоожоговых (флюидизирующих) кроватей, включающее круглосуточное мониторирование гемодинамики и волемического статуса; респираторную поддержку с применением аппаратов искусственной вентиляции легких; экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; нутритивную поддержку; местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных раневых покрытий; хирургическую некрэктомию; кожную пластику для закрытия ран | 1690776 | 27% |
|  | Нейрохирургия | | | | | | |
| 12 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0 | внутримозговые злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон больших полушарий головного мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования | 174439 | 24% |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C71.5, C79.3, D33.0, D43.0 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочка мозга | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 | внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования мозжечка, IV желудочка мозга стволовой и парастволовой локализации | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| удаление опухоли с применением интраоперационного ультразвукового сканирования |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| C71.6, 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 флюоресцентной 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 хиазмы, краниофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I-II типов, врожденных (коллоидных, дермоидных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразованиях шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе | C72.2, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I-II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции |
| C75.3, D35.2 - D35.4, D44.5, Q04.6 | аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением интраоперационной навигации |
| удаление опухоли с применением эндоскопической ассистенции |
|  | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, врастающих в полость черепа | C31 | злокачественные новообразования придаточных пазух носа, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с 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) |
| D76.0, D76.3, M85.4, M85.5 | эозинофильная гранулема кости, ксантогранулема, аневризматическая костная киста | хирургическое лечение | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов |
| удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
| D10.6, D21.0, D10.9 | доброкачественные новообразования носоглотки и мягких тканей головы, лица и шеи, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | удаление опухоли с применением двух и более методов лечения (интраоперационных технологий) |
|  | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | хирургическое лечение | микрохирургическое удаление опухоли |
|  | Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых 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 свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8 | 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, лицевого скелета с одномоментным применением ауто- и (или) аллотрансплантатов |
| 13 | Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов | I67.6 | тромбоз церебральных артерий и синусов | хирургическое лечение | внутрисосудистый тромболизис церебральных артерий и синусов | 266174 | 19% |
| 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 | 170254 | 17% |
| 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 | 244392 | 16% |
| 16 | Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах. Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2 | дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступа, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария | 318256 | 36% |
| 17 | Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 койлов), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | хирургическое лечение | эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов | 427063 | 28% |
|  | Неонатология | | | | | | |
| 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 молекулярно-генетических исследований | P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90, 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 записи видеомониторинга | 268100 | 21% |
| традиционная пациент-триггерная искусственная вентиляция легких с контролем дыхательного объема |
| высокочастотная осцилляторная искусственная вентиляция легких |
| профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы |
| постановка наружного вентрикулярного дренажа |
| 19 | Выхаживание новорожденных с массой тела до 1000 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований | P07 | другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. "Маловесный" для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении | комбинированное лечение | инфузионная, кардиотоническая вазотропная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, в том числе с возможным выполнением дополнительных исследований (доплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (магнитно-резонансной томографии), иммунологических и молекулярно-генетических исследований) | 546774 | 29% |
| терапия открытого артериального протока ингибиторами циклооксигеназы под контролем динамической доплерометрической оценки центрального и регионального кровотока |
| неинвазивная принудительная вентиляция легких |
| профилактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и коагулограммы |
| хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока |
| индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга |
| крио- или лазерокоагуляция сетчатки |
| лечение с использованием метода сухой иммерсии |
|  | Онкология | | | | | | |
| 20 | Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | 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, C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21 | злокачественные новообразования головы и шеи (I-III стадия) | хирургическое лечение | гемитиреоидэктомия видеоассистированная | 127283 | 31% |
| гемитиреоидэктомия видеоэндоскопическая |
| резекция щитовидной железы субтотальная видеоэндоскопическая |
| селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов |
| резекция щитовидной железы (доли, субтотальная) видеоассистированная |
| гемитиреоидэктомия с истмусэктомией видеоассистированная |
| резекция щитовидной железы с флюоресцентной навигацией паращитовидных желез видеоассистированная |
| биопсия сторожевого лимфатического узла шеи видеоассистированная |
|  |  |  |  |  | эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с радиочастотной термоаблацией |  |  |
| эндоларингеальная резекция видеоэндоскопическая с фотодинамической терапией |
| видеоассистированные 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, гортани у функционально неоперабельных больных | хирургическое лечение | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли |  |  |
| эндоскопическое электрохирургическое удаление опухоли |
| эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли |
| эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей |
| поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли |
|  |  |  |  |  | эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли гортани |  |  |
| эндоскопическая ультразвуковая деструкция злокачественных опухолей |
| эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли) |
|  | 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 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, демпинг-синдром, рубцовые деформации анастомозов) | хирургическое лечение | эндоскопическая дилятация и стентирование зоны стеноза |  |  |
|  | C22, C78.7, C24.0 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени | хирургическое или терапевтическое лечение | лапароскопическая радиочастотная термоаблация при злокачественных новообразованиях печени |  |  |
| стентирование желчных протоков под видеоэндоскопическим контролем |
| внутриартериальная эмболизация (химиоэмболизация) опухолей |
| селективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей воротной вены |
| чрескожная радиочастотная термоаблация опухолей печени под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной навигации |
| биоэлектротерапия |
|  |  |  | нерезектабельные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |  |  |
| стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
| химиоэмболизация печени |
| злокачественные новообразования общего желчного протока | хирургическое лечение | эндоскопическая электрокоагуляция опухоли общего желчного протока |
| эндоскопическое бужирование и баллонная дилатация при опухолевом стенозе общего желчного протока под эндоскопическим контролем |
| эндоскопическое стентирование желчных протоков при опухолевом стенозе, при стенозах анастомоза опухолевого характера под видеоэндоскопическим контролем |
| эндоскопическая Nd:YAG лазерная коагуляция опухоли общего желчного протока |
| эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока |
| чрескожное чреспеченочное 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 пределах слизистого слоя T1 | хирургическое лечение | эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли общего желчного протока |
| C23 | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | хирургическое лечение | чрескожное чреспеченочное 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 | нерезектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | стентирование при опухолях желчных протоков |
| чрескожное чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |
| стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
| внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем |
| 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 чреспеченочное дренирование желчных протоков с последующим стентированием под рентгеноскопическим контролем |
| стентирование желчных протоков под рентгеноскопическим контролем |
| эндоскопическое стентирование вирсунгова протока при опухолевом стенозе под видеоэндоскопическим контролем |
| химиоэмболизация головки поджелудочной железы |
| радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы |
| радиочастотная абляция опухолей поджелудочной железы видеоэндоскопическая |
|  | C34, C33 | немелкоклеточный ранний центральный рак легкого (Tis-T1NoMo) | хирургическое лечение | эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли бронхов |
| эндоскопическая лазерная деструкция злокачественных опухолей бронхов |
| поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли бронхов |
| эндопротезирование бронхов |
| эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли бронхов |
|  | C34, C33 | ранний рак трахеи | хирургическое лечение | эндоскопическая лазерная деструкция опухоли трахеи |
| эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи |
| поднаркозная эндоскопическая фотодинамическая терапия опухоли трахеи |
| эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи |
|  |  | стенозирующий рак трахеи. Стенозирующий центральный рак легкого (T3-4NxMx) | хирургическое лечение | эндопротезирование трахеи |  |  |
| эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция опухоли трахеи |
| эндоскопическая лазерная реканализация и устранение дыхательной недостаточности при стенозирующей опухоли трахеи |
| эндоскопическое стентирование трахеи Т-образной трубкой |
| ранние формы злокачественных опухолей легкого (I-II стадия) | хирургическое лечение | видеоассистированная лобэктомия, билобэктомия |
| злокачественные новообразования легкого (периферический рак) | радиочастотная аблация 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 термоаблация 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 неорганных опухолей забрюшинного пространства |  |  |
| радиочастотная аблация опухоли мягких тканей грудной стенки под ультразвуковой навигацией (или) под контролем компьютерной томографии |
| C50.2, C50.9, C50.3 | злокачественные новообразования молочной железы IIa, IIb, IIIa стадии | хирургическое лечение | видеоассистированная парастернальная лимфаденэктомия |
|  | C53 | злокачественные новообразования шейки матки (I-III стадия). Местнораспространенные формы злокачественных новообразований шейки матки, осложненные кровотечением | хирургическое лечение | экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая |
| экстирпация матки без придатков видеоэндоскопическая |
| лапароскопическая транспозиция яичников |
| селективная эмболизация (химиоэмболизация) маточных артерий |
| вирусассоциированные злокачественные новообразования шейки матки in situ | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия шейки матки |  |  |
| C54 | злокачественные новообразования эндометрия in situ - III стадия | хирургическое лечение | гистерорезектоскопия с фотодинамической терапией и аблацией эндометрия |
| экстирпация матки с придатками видеоэндоскопическая |
| влагалищная экстирпация матки с придатками с видеоэндоскопической ассистенцией |
| экстирпация матки с маточными трубами видеоэндоскопическая |
|  | C56 | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | лапароскопическая аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника |  |  |
| лапароскопическая аднексэктомия односторонняя с резекцией контрлатерального 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 гипертермией |
|  | C61 | местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы III стадии (T3a-T4NxMo) | хирургическое лечение | лапароскопическая тазовая 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 |  |  |
| радиочастотная аблация опухоли предстательной железы под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
|  |  | локализованные и местнораспространенные злокачественные новообразования предстательной железы (II-III стадия) | хирургическое лечение | селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) ветвей внутренней подвздошной артерии |
| биоэлектротерапия |
| C62 | злокачественные новообразования яичка (TxN1-2MoS1-3) | хирургическое лечение | лапароскопическая забрюшинная лимфаденэктомия |  |  |
| C60 | злокачественные новообразования полового члена | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия |
| C64 | злокачественные новообразования почки (I-III стадия), нефробластома | хирургическое лечение | радиочастотная аблация опухоли почки под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| селективная и суперселективная эмболизация (химиоэмболизация) почечных сосудов |
| C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря, I-IV стадия (T1-T2bNxMo) | хирургическое лечение | интерстициальная фотодинамическая терапия |
| злокачественные новообразования мочевого пузыря, I-IV стадия (T1-T2bNxMo) 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 |  |  |
| видеоторакоскопическая (видеоассистированная) резекция легкого (первичная, повторная, двусторонняя), лобэктомия с использованием методики "рука помощи" |  |  |
| C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | внутриплевральная установка диффузоров для фотодинамической терапии под видеоэндоскопическим контролем, под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии с дальнейшей пролонгированной внутриплевральной фотодинамической терапией |  |  |
| внутриплевральная фотодинамическая терапия |
| биоэлектротерапия |
| C78.1, C38.4, C38.8, C45.0, C78.2 | метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | видеоторакоскопическое удаление опухоли плевры |  |  |
| видеоторакоскопическая плеврэктомия |
| C79.2, C43, C44, C50 | первичные и метастатические злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией |
| C79.5, C40.0, C40.1, C40.2, C40.3, C40.8, C40.9, C41.2, C41.3, C41.4, C41.8, C41.9, C49, C50, C79.8 | метастатические опухоли костей. Первичные опухоли костей IV стадии. Первичные опухоли мягких тканей IV стадии. Метастатические опухоли мягких тканей | хирургическое лечение | остеопластика под ультразвуковой навигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |  |  |
| аблация радиочастотная новообразований костей под ультразвуковой и (или) рентгеннавигацией и (или) под контролем компьютерной томографии |
| вертебропластика под лучевым контролем |  |  |
| селективная (суперселективная) эмболизация (химиоэмболизация) опухолевых сосудов |  |  |
| многокурсовая фотодинамическая терапия, пролонгированная фотодинамическая терапия, интерстициальная фотодинамическая терапия, фотодинамическая терапия с гипертермией |  |  |
| биоэлектротерапия |
|  | Реконструктивно-пластические, микрохирургические, обширные циторедуктивные, расширенно-комбинированные хирургические вмешательства, в том числе с применением физических факторов (гипертермия, радиочастотная термоаблация, фотодинамическая терапия, лазерная и криодеструкция и др.), при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей | C00.0, C00.1, C00.2, C00.3, C00.4, C00.5, C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0, C06.1, C06.2, C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.8, C09.9, C10.0, C10.1, C10.2, C10.4, C10.8, C10.9, C11.0, C11.1, C11.2, C11.3, C11.8, C11.9, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C12, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0, C31.1, C31.2, C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43, C44, C49.0, C69, C73 | 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 |
| резекция губы с микрохирургической пластикой |
| гемиглоссэктомия с микрохирургической пластикой |
| глоссэктомия с микрохирургической пластикой |
| резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом |
| гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой периферического нерва |  |  |
| лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом (микрохирургическая реконструкция) |  |  |
| широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом расширенное (микрохирургическая реконструкция) |  |  |
| паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой |
| широкое иссечение меланомы кожи с реконструктивно-пластическим компонентом |
| гемитиреоидэктомия с микрохирургической пластикой |
| тиреоидэктомия расширенная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| тиреоидэктомия расширенная комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом |
| резекция щитовидной железы с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва |
| тиреоидэктомия с микрохирургическим невролизом возвратного гортанного нерва |
|  |  | C15 | начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | хирургическое лечение | 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 со 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 стадия) | хирургическое лечение | реконструкция пищеводно-кишечного анастомоза при рубцовых деформациях, не подлежащих эндоскопическому лечению |  |  |
| реконструкция пищеводно-желудочного анастомоза при тяжелых рефлюкс-эзофагитах |  |
| резекция культи желудка с реконструкцией желудочно-кишечного или межкишечного анастомоза при болезнях оперированного желудка |  |
| циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной фотодинамической терапией |  |
| циторедуктивная проксимальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией |  |
| циторедуктивная дистальная субтотальная резекция желудка с интраоперационной фотодинамической терапией |  |  |
| циторедуктивная гастрэктомия с интраоперационной внутрибрюшной гипертермической химиотерапией |  |  |
| 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 термоаблацией 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 экстирпация оперированного желудка |  |  |
| расширенно-комбинированная ререзекция оперированного желудка |  |  |
| резекция пищеводно-кишечного или пищеводно-желудочного анастомоза комбинированная |  |  |
| пилоросохраняющая резекция желудка |  |  |
| удаление экстраорганного рецидива злокачественных новообразований желудка комбинированное |  |  |
|  |  | C17 | местнораспространенные и диссеминированные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | панкреатодуоденальная резекция, в том числе расширенная или комбинированная |  |  |
|  |  | C18, C19, C20, C08, C48.1 | состояние после обструктивных резекций по поводу опухолей толстой кишки. Опухоли ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения с перитонеальной диссеминацией, включая псевдомиксому брюшины | хирургическое лечение | реконструкция толстой кишки с формированием межкишечных анастомозов |  |  |
| правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия |  |
| правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |  |
| левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия |  |  |
| левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |  |  |
| резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия |  |  |
| резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, с включением гипертермической внутрибрюшной химиотерапии |  |  |
| резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной париетальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника, фотодинамическая терапия |  |  |
| резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией, субтотальной перитонэктомией, экстирпацией большого сальника и гипертермической внутрибрюшной химиотерапией |  |  |
|  |  |  | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II-IV стадия) | хирургическое лечение | правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |  |  |
| комбинированная правосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов |  |
| резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией |  |
| комбинированная резекция сигмовидной кишки с резекцией соседних органов |  |
| правосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого |  |  |
| левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией |  |  |
| комбинированная левосторонняя гемиколэктомия с резекцией соседних органов |  |  |
| резекция прямой кишки с резекцией печени |  |  |
| резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией |  |  |
| комбинированная резекция прямой кишки с резекцией соседних органов |  |  |
| расширенно-комбинированная брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки |  |  |
|  |  | C20 | локализованные опухоли среднеампулярного и нижнеампулярного отдела прямой кишки | хирургическое лечение | нервосберегающие внутрибрюшные резекции прямой кишки с прецизионным выделением и сохранением элементов вегетативной нервной системы таза |  |  |
|  |  | C22, C23, C24 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | гемигепатэктомия комбинированная |  |  |
| резекция печени с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
| резекция печени комбинированная с ангиопластикой |  |  |
| анатомические и атипичные резекции печени с применением радиочастотной термоаблации |  |  |
| правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |  |  |
| левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |  |  |
| расширенная правосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |  |  |
| расширенная левосторонняя гемигепатэктомия с применением радиочастотной термоаблации |  |  |
| изолированная гипертермическая хемиоперфузия печени  медианная резекция печени с применением радиочастотной термоаблации |  |  |
| расширенная правосторонняя гемигепатэктомия |  |  |
| расширенная левосторонняя гемигепатэктомия |  |  |
|  | 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, трахеобронхиального угла, боковой стенки трахеи, адвентиции аорты), резекцией и пластикой легочной артерии, циркулярной резекцией трахеи |  |  |
| радиочастотная термоаблация периферической злокачественной опухоли легкого |  |  |
|  |  | 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 внутриплевральная гипертермическая хемиоперфузия, 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 костей, суставных хрящей туловища и конечностей | хирургическое лечение | удаление тела позвонка с реконструктивно-пластическим компонентом |  |  |
| резекция ребра с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
| резекция ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом |  |
| декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией |  |
|  |  | C43, C44 | злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | широкое иссечение меланомы с пластикой дефекта свободным кожно-мышечным лоскутом с использованием микрохирургической техники |  |  |
| широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим 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 расширенное (микрохирургическая реконструкция) |  |  |
| иссечение опухоли кожи с эксцизионной биопсией сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов или эксцизионная биопсия сигнальных (сторожевых) лимфатических узлов с реэксцизией послеоперационного рубца |  |  |
|  |  | C48 | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных опухолей забрюшинного пространства | хирургическое лечение | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей комбинированное |  |  |
| 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 термоаблации и др.) |  |  |
|  |  | 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 Ia-b, IIa-b, III, IVa-b 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 грудной 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 новообразования эндометрия (I-III стадия) с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | хирургическое лечение | экстирпация матки с тазовой и парааортальной лимфаденэктомией, субтотальной резекцией большого сальника |  |  |
| экстирпация матки с придатками |  |
| экстирпация 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 аднексэктомия 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 внутрибрюшной 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 (I-II стадия), T1-2cN0M0 | хирургическое лечение | криодеструкция опухоли предстательной железы |  |  |
|  |  | C62 | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | забрюшинная лимфаденэктомия |  |  |
|  |  | C64 | злокачественные новообразования почки (III-IV стадия) | хирургическое лечение | нефрэктомия с тромбэктомией |  |  |
| злокачественные новообразования почки (I-II стадия) | хирургическое лечение | криодеструкция злокачественных новообразований почки |  |  |
| резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная аблация, интерстициальная лазерная аблация) |  |
|  |  | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I-IV стадия) | хирургическое лечение | цистпростатвезикулэктомия с расширенной лимфаденэктомией |  |  |
| резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией |  |
| трансуретральная резекция мочевого пузыря с интраоперационной фотодинамической терапией, гипертермией или низкоинтенсивным лазерным излучением |  |  |
|  |  | C74 | злокачественные новообразования надпочечника, I-III стадия (T1a-T3aNxMo) | хирургическое лечение | удаление рецидивной опухоли надпочечника с расширенной лимфаденэктомией |  |  |
| злокачественные новообразования надпочечника (III-IV стадия) | хирургическое лечение | расширенная адреналэктомия или адреналэктомия с резекцией соседних органов |  |  |
| C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | анатомические (лобэктомия, сегментэктомия) и атипичные резекции легкого при множественных, рецидивирующих, двусторонних метастазах в легкие |  |  |
| удаление (прецизионное, резекция легкого) 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 корригирующей терапии | C38, C39 | местнораспространенные опухоли органов средостения | комбинированное лечение | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |  |
| C50 | первичный рак молочной железы, T1N2-3M0, T2-3N1-3M0 | комбинированное лечение | послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации |  |
| 21 | Высокоинтенсивная 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 неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) | 109318 | 54% |
| 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 паллиативного лечения). Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях поджелудочной железы |
|  |  | C40, C41 | метастатическое поражение костей | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная 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 | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях забрюшинного пространства |
|  |  | C50, C67, C74, C73 | злокачественные новообразования молочной железы (T2-3N0-3M0-1). Пациенты с генерализованными опухолями при невозможности применения традиционных методов лечения. Функционально неоперабельные пациенты | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях молочной железы |  |  |
|  |  | C61 | локализованные злокачественные новообразования предстательной железы, I-II стадия (T1-2cN0M0) | терапевтическое лечение | высокоинтенсивная фокусированная ультразвуковая терапия (HIFU) при злокачественных новообразованиях простаты |  |  |
| 22 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, в том числе у детей | 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 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминогенные опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск | терапевтическое лечение | комплексная терапия таргетными лекарственными препаратами и химиопрепаратами с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальной, противогрибковой и противовирусной терапии | 146564 | 35% |
| 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, 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 лимфоузлов | 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 | 77896 | 36% |
|  |  | C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в парааортальные или паховые лимфоузлы | терапевтическое лечение | конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT (1-39 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 (1-39 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 (1-39 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 (1-39 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, стереотаксическая (1-39 Гр). Радиомодификация. Компьютерно-томографическая и (или) магнитно-резонансная топометрия. 3D-4D-планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Синхронизация дыхания |  |  |
| 24 | 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, 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 лимфоузлов | 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. Синхронизация дыхания | 176178 | 34% |
| C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в парааортальные 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 |  |  |
|  |  | 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, 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 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 | 234444 | 33% |
|  |  | C51, C52, C53, C54, C55 | интраэпителиальные, микроинвазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в парааортальные или паховые лимфоузлы | 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 |  |  |
|  |  | 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 (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. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. 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 туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. 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 | 122334 | 25% |
| реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита с применением микрохирургической техники, лучевой техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических |  |
| реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите |  |
| слухоулучшающие операции с применением частично имплантируемого устройства костной проводимости |  |  |
|  |  | 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 |  |  |
| слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха |  |
| 27 | Хирургическое лечение болезни Меньера и других нарушений вестибулярной функции | H81.0, H81.1, H81.2 | болезнь Меньера. Доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | селективная нейротомия | 72395 | 19% |
| деструктивные микрохирургические вмешательства на структурах внутреннего уха с применением лучевой техники |
| H81.1, H81.2 | доброкачественное пароксизмальное головокружение. Вестибулярный нейронит. Фистула лабиринта | хирургическое лечение | дренирование эндолимфатических пространств внутреннего уха с применением микрохирургической и лучевой техники |  |  |
|  | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований околоносовых пазух, основания черепа и среднего уха | J32.3 | доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной эмболизации сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента |  |  |
|  | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0, J38.3, R49.0, R49.1 | стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани. Другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | хирургическое лечение | удаление новообразования или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники |  |  |
| эндоларингеальные реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением микрохирургической техники |  |
| J38.3, R49.0, R49.1 | другие болезни голосовых складок. Дисфония. Афония | хирургическое лечение | ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани |  |  |
| операции по реиннервации и заместительной функциональной пластике гортани и трахеи с применением микрохирургической техники и электромиографическим мониторингом |  |  |
|  | Хирургические вмешательства на околоносовых пазухах, требующие реконструкции лицевого скелета | T90.2, T90.4, D14.0 | последствия перелома черепа и костей лица. Последствия травмы глаза, окологлазничной области. Доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух носа | хирургическое лечение | костная пластика стенок околоносовых пазух с использованием аутокостных трансплантатов, аллогенных трансплантатов, имплантатов, в том числе металлических, эндопротезов, биодеградирующих и фиксирующих материалов |  |  |
| 28 | Хирургическое лечение доброкачественных новообразований среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки | D14.0, D14.1, D10.0 - D10.9 | доброкачественное новообразование среднего уха, полости носа и придаточных пазух, гортани и глотки | хирургическое лечение | удаление новообразования с применением микрохирургической техники и эндоскопической техники | 140314 | 43% |
| фотодинамическая терапия новообразования с применением микроскопической и эндоскопической техники |
|  | Офтальмология | | | | | | |
| 29 | Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей | H26.0 - H26.4, H40.1 - H40.8, Q15.0 | глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых. Врожденная глаукома, глаукома вторичная вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями, у детей | хирургическое лечение | модифицированная синустрабекулэктомия с задней трепанацией склеры, в том числе с применением лазерной хирургии | 65703 | 34% |
| модифицированная синустрабекулэктомия, в том числе ультразвуковая факоэмульсификация осложненной катаракты с имплантацией интраокулярной линзы |  |  |
| синустрабекулэктомия с имплантацией различных моделей дренажей с задней трепанацией склеры |  |  |
| подшивание цилиарного тела с задней трепанацией склеры |  |  |
| вискоканалостомия |  |  |
| микроинвазивная интрасклеральная диатермостомия |  |  |
| микроинвазивная хирургия шлеммова канала |  |  |
| непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с 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 |  |
|  | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23-27-гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках: ретиношизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса, кровоизлияние в стекловидное тело), осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным 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 сублюксацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств, у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями | хирургическое лечение | эписклеральное круговое и (или) локальное пломбирование в сочетании с транспупиллярной лазеркоагуляцией сетчатки |  |  |
| реконструкция передней камеры, включая лазерную экстракцию, осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы |
| удаление вторичной катаракты, реконструкция задней камеры, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы, в том числе с применением лазерной хирургии |  |
|  | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при 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, энтропионом и трихиазом века, эктропионом века, лагофтальмом, птозом века, стенозом и недостаточностью слезных протоков, деформацией орбиты, энофтальмом, рубцами конъюнктивы, рубцами и помутнением роговицы, слипчивой лейкомой, гнойным эндофтальмитом, дегенеративными состояниями глазного яблока, травматическим косоглазием или в сочетании с неудаленным инородным телом орбиты вследствие проникающего ранения, неудаленным магнитным инородным телом, неудаленным немагнитным инородным телом, осложнениями механического происхождения, связанными с имплантатами и трансплантатами | хирургическое лечение | иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме |  |  |
| имплантация дренажа при посттравматической глаукоме |
| исправление травматического косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |
| факоаспирация травматической катаракты с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы |
|  | Хирургическое и (или) лучевое лечение злокачественных новообразований глаза, его придаточного аппарата и орбиты, включая внутриорбитальные доброкачественные опухоли, реконструктивно-пластическая 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-T3N0M0). Доброкачественные и злокачественные опухоли орбиты, включающие врожденные пороки развития орбиты, без осложнений или осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, зрительного нерва, глазодвигательных мышц, офтальмогипертензией | комбинированное лечение | реконструктивные операции на экстраокулярных мышцах при новообразованиях орбиты |  |  |
| отсроченная реконструкция леватора при новообразованиях орбиты |
| тонкоигольная аспирационная биопсия новообразований глаза и орбиты |
| подшивание танталовых скрепок при новообразованиях глаза |
| отграничительная и (или) разрушающая лазеркоагуляция при новообразованиях глаза |
| 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 лазериспарением при новообразованиях придаточного аппарата глаза |  |  |
| лазерэксцизия, в том числе с лазериспарением, при новообразованиях придаточного аппарата глаза |  |  |
| погружная диатермокоагуляция 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 любой стадии без осложнений или осложненная патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела, глазодвигательных мышц, врожденной и вторичной глаукомой | хирургическое и (или) лучевое лечение | транспупиллярная секторальная или панретинальная лазерная коагуляция аваскулярных зон сетчатки с элементами отграничивающей коагуляции |  |  |
| диодная транссклеральная фотокоагуляция, в том числе с криокоагуляцией сетчатки |  |
| криокоагуляция сетчатки |  |
| 30 | Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией | H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2 | врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, цилиарного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологией роговицы, стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва. Врожденные аномалии заднего сегмента глаза (врожденная аномалия сетчатки, врожденная аномалия стекловидного тела, врожденная аномалия сосудистой оболочки без осложнений или осложненные патологией стекловидного тела, частичной атрофией зрительного нерва). Врожденные аномалии век, слезного аппарата, глазницы, врожденный птоз, отсутствие или агенезия слезного аппарата, другие пороки развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологией роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз | хирургическое лечение | устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора | 95429 | 33% |
| исправление косоглазия с пластикой экстраокулярных мышц |
|  | Педиатрия | | | | | | |
| 31 | Поликомпонентное лечение болезни Вильсона, болезни Гоше, мальабсорбции с применением химиотерапевтических лекарственных препаратов | E83.0 | болезнь Вильсона | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением специфических хелаторов меди и препаратов цинка под контролем эффективности лечения, с применением комплекса иммунологических, биохимических, молекулярно-биологических методов диагностики, определения концентраций микроэлементов в биологических жидкостях, комплекса методов визуализации | 90229 | 37% |
|  |  | K90.0, K90.4, K90.8, K90.9, K63.8, E73, E74.3 | тяжелые формы мальабсорбции | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение с применением гормональных, цитостатических лекарственных препаратов, частичного или полного парентерального питания с подбором специализированного энтерального питания под контролем эффективности терапии с применением комплекса биохимических, цитохимических, иммунологических, морфологических и иммуногистохимических методов диагностики, а также методов визуализации |  |  |
|  |  | E75.5 | болезнь Гоше I и III типа, протекающая с поражением жизненно важных органов (печени, селезенки, легких), костно-суставной системы и (или) с развитием тяжелой неврологической симптоматики | терапевтическое лечение | комплексное лечение с применением дифференцированного назначения парентеральной заместительной терапии ферментом и лекарственных препаратов, влияющих на формирование костной ткани |  |  |
|  | Поликомпонентное иммуносупрессивное лечение локальных и распространенных форм системного склероза | M34 | системный склероз (локальные и распространенные формы) | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с применением глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики, включая иммунологические, а также эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковые методы |  |  |
| 32 | Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и (или) симптоматической терапии | N04, N07, N25 | нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек | терапевтическое лечение | поликомпонентное иммуносупрессивное лечение с применением циклоспорина A и (или) микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики | 185376 | 22% |
| наследственные нефропатии, в том числе наследственный нефрит, кистозные болезни почек. Наследственные и приобретенные тубулопатии без снижения функции почек и экстраренальных проявлений | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение при приобретенных и врожденных заболеваниях почек под контролем лабораторных и инструментальных методов диагностики |
| 33 | Поликомпонентное лечение кардиомиопатий, миокардитов, перикардитов, эндокардитов с недостаточностью кровообращения II-IV функционального класса (NYHA), резистентных нарушений сердечного ритма и проводимости сердца с аритмогенной дисфункцией миокарда с применением кардиотропных, химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов | I27.0, I27.8, I30.0, I30.9, I31.0, I31.1, I33.0, I33.9, I34.0, I34.2, I35.1, I35.2, I36.0, I36.1, I36.2, I42, I44.2, I45.6, I45.8, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.3, I49.5, I49.8, I51.4, Q21.1, Q23.0, Q23.1, Q23.2, Q23.3, Q24.5, Q25.1, Q25.3 | кардиомиопатии: дилатационная кардиомиопатия, другая рестриктивная кардиомиопатия, другие кардиомиопатии, кардиомиопатия неуточненная. Миокардит неуточненный, фиброз миокарда. Неревматическое поражение митрального, аортального и трикуспидального клапанов: митральная (клапанная) недостаточность, неревматический стеноз митрального клапана, аортальная (клапанная) недостаточность, аортальный (клапанный) стеноз с недостаточностью, неревматический стеноз трехстворчатого клапана, неревматическая недостаточность трехстворчатого клапана, неревматический 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 | терапевтическое лечение | поликомпонентное лечение метаболических нарушений в миокарде и нарушений нейровегетативной регуляции с применением блокаторов нейрогормонов, диуретиков, кардиотоников, антиаритмиков, кардиопротекторов, антибиотиков, противовоспалительных нестероидных, гормональных и цитостатических лекарственных препаратов, внутривенных иммуноглобулинов под контролем уровня иммунобиохимических маркеров повреждения миокарда, хронической сердечной недостаточности (pro-BNP), состояния энергетического обмена методом цитохимического анализа, суточного мониторирования показателей внутрисердечной гемодинамики с использованием комплекса визуализирующих методов диагностики (ультразвуковой диагностики с доплерографией, магнитно-резонансной томографии, мультиспиральной компьютерной томографии, вентрикулографии, коронарографии), генетических исследований | 106956 | 33% |
| 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 инсулинозависимый сахарный диабет, лабильное течение. Сахарный диабет с осложнениями (автономная и периферическая полинейропатия, нефропатия, хроническая почечная недостаточность, энцефалопатия, кардиомиопатия, остеоартропатия). Синдромальные моногенные формы сахарного диабета (MODY, DIDMOAD, синдром Альстрема, митохондриальные формы и другие), врожденный гиперинсулинизм | 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 | 183745 | 21% |
|  | 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 активности 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 | 143363 | 34% |
| поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и цитотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая компьютерную томографию), ультразвуковых методик и магнитно-резонансной томографии |
|  | Сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | |
| 36 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 173849 | 55% |
| 37 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 200828 | 48% |
| 38 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (с подъемом сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 227586 | 42% |
| 39 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) | 129169 | 53% |
| 40 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) | 156308 | 45% |
| 41 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.0, I21.4, I21.9, I22 | нестабильная стенокардия, острый и повторный инфаркт миокарда (без подъема сегмента ST электрокардиограммы) | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) | 194469 | 33% |
| 42 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца | I20.1, I20.8, I25 | ишемическая болезнь сердца со стенозированием 1-3 коронарных артерий | хирургическое лечение | баллонная вазодилатация с установкой 1-3 стентов в сосуд (сосуды) | 167307 | 47% |
| 43 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 149213 | 17% |
| 44 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у детей | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора | 277880 | 14% |
| 45 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | хирургическое лечение | имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора | 223427 | 36% |
| 46 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | I20, I21, I22, I24.0, | ишемическая болезнь сердца со значительным проксимальным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полостными операциями | хирургическое лечение | аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения | 388842 | 51% |
|  | Торакальная хирургия | | | | | | |
| 47 | Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости | I27.0 | первичная легочная гипертензия | хирургическое лечение | атриосептостомия | 153850 | 17% |
| 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 |
| 48 | Расширенные и реконструктивно-пластические операции на органах грудной полости | J43 | эмфизема легкого | хирургическое лечение | пластика гигантских булл легкого | 268003 | 15% |
|  | Травматология и ортопедия | | | | | | |
| 49 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | 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 | восстановление высоты тела позвонка и его опорной функции путем введения костного цемента или биокомпозитных материалов под интраоперационной флюороскопией | 144617 | 24% |
| 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 | восстановление формы и функции межпозвонкового диска путем пункционной декомпрессивной нуклеопластики с обязательной интраоперационной флюороскопией |
|  | Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M00, M01, M03.0, M12.5, M17 | выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии | хирургическое лечение | артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза |  |  |
|  | Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прецизионной техники, а также замещением мягкотканных и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами | M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2 | врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предплечья различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей | хирургическое лечение | артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедуллярного остеосинтеза |  |  |
| реконструктивно-пластическое хирургическое вмешательство на костях стоп с использованием ауто- и аллотрансплантатов, имплантатов, остеозамещающих материалов, металлоконструкций |
|  | Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации | S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M21.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2 | любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом | хирургическое лечение | чрескостный остеосинтез с использованием метода цифрового анализа |  |  |
| чрескостный остеосинтез методом компоновок аппаратов с использованием модульной трансформации |
| корригирующие остеотомии костей верхних и нижних конечностей |
| комбинированное и последовательное использование чрескостного и блокируемого интрамедуллярного или накостного остеосинтеза |
|  |  | 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 погружными имплантатами |  |  |
| 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 |
| M24.6 | анкилоз крупного сустава в порочном положении | хирургическое лечение | корригирующие остеотомии с фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации |
| 50 | Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств | A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | хирургическое лечение | декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступа, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов | 295893 | 32% |
| 51 | Эндопротезирование суставов конечностей | S72.1, M84.1 | неправильно сросшиеся внутри- и околосуставные переломы и ложные суставы | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза сустава | 152470 | 29% |
| M16.1 | идиопатический деформирующий коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см) |
| 52 | 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 | M16 | 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 | 229014 | 43% |
| устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации |
| имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации |
| M16.2, M16.3 | деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава | хирургическое лечение | имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла |  |  |
| укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела |
|  |  | M16.4, M16.5 | посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом | хирургическое лечение | имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации и замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла |  |  |
| артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации |
| имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутотрансплантатом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации |
| 53 | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3-4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей, в сочетании с аномалией развития грудной клетки | M40, M41, Q67, Q76, Q77.4, Q85, Q87 | реберный горб. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | хирургическое лечение | пластика грудной клетки, в том числе с применением погружных фиксаторов | 363085 | 8% |
|  | Урология | | | | | | |
| 54 | Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию 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 | стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщенный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эписпадия. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс. Опухоль мочевого пузыря. Урогенитальный свищ осложненный, рецидивирующий | хирургическое лечение | уретропластика кожным лоскутом | 102289 | 28% |
| кишечная пластика мочеточника |  |
| уретероцистанастомоз (операция Боари), в том числе у детей  уретероцистоанастомоз при рецидивных формах уретерогидронефроза |  |
| уретероилеосигмостомия у детей |  |
| эндоскопическое бужирование и стентирование мочеточника у детей |  |
| цистопластика и восстановление уретры при гипоспадии, эписпадии и экстрофии |  |
| пластическое ушивание свища с анатомической реконструкцией  апендикоцистостомия по Митрофанову у детей с нейрогенным мочевым пузырем |  |
| радикальная цистэктомия с кишечной пластикой мочевого пузыря |
| аугментационная цистопластика |
| восстановление уретры с использованием реваскуляризированного свободного лоскута |
| уретропластика лоскутом из слизистой рта  иссечение и закрытие свища женских половых органов (фистулопластика) |
|  | 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. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки. Прогрессивно растущая киста почки. Стриктура мочеточника | хирургическое лечение | 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 лоханочно-мочеточникового сегмента, мочеточника |  |  |
| опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной лоханки | хирургическое лечение | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроуретерэктомия |  |  |
| лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки |
|  | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7 | опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер | хирургическое лечение | перкутанная нефролитолапоксия в сочетании с дистанционной литотрипсией или без применения дистанционной литотрипсии |  |  |
| 55 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | R32, N 31.2 | недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Атония мочевого пузыря | хирургическое лечение | петлевая пластика уретры с использованием петлевого, синтетического, сетчатого протеза при недержании мочи | 150894 | 31% |
|  | Челюстно-лицевая хирургия | | | | | | |
| 56 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области | Q36.9 | врожденная полная односторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | реконструктивная хейлоринопластика | 133549 | 31% |
| L91, M96, M95.0 | рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики | хирургическое лечение | хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями |  |  |
| Q35.0, 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-пластическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута |  |
| Q35.0, Q35.1, 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, поперечная, срединная | хирургическое лечение | хирургическое устранение расщелины, в том числе методом контурной пластики с использованием трансплантационных 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 зубочелюстных комплексов |  |  |
|  | Реконструктивно-пластические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи | M95.1, Q87.0 | субтотальный дефект и деформация ушной раковины | хирургическое лечение | пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков |  |  |
| Q18.5, Q18.4 | микростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение микростомы |  |  |
| макростомия | хирургическое лечение | пластическое устранение макростомы |  |  |
|  | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.0 | доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы | хирургическое лечение | удаление новообразования |  |  |
|  | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.9 | новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области | хирургическое лечение | удаление новообразования |  |  |
| D16.4, D16.5 | доброкачественные новообразования челюстей и послеоперационные дефекты | хирургическое лечение | удаление новообразования с одномоментным устранением дефекта с использованием трансплантационных и имплантационных материалов, в том числе и трансплантатов на сосудистой ножке и челюстно-лицевых протезов |
| T90.2 | последствия переломов черепа и костей лицевого скелета | хирургическое лечение | устранение дефектов и деформаций с использованием трансплантационных и имплантационных материалов |
|  | Эндокринология | | | | | | |
| 57 | Терапевтическое лечение сахарного диабета и его сосудистых осложнений (нефропатии, нейропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии | E10.9, E11.9, E13.9, E14.9 | сахарный диабет с нестандартным течением, синдромальные, моногенные формы сахарного диабета | терапевтическое лечение | комплексное лечение, включая персонализированную терапию сахарного диабета на основе молекулярно-генетических, иммунологических, гормональных и биохимических методов диагностики | 199448 | 16% |
| 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 | 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) |
| 58 | Комплексное лечение тяжелых форм АКТГ-синдрома | E24.3, E24.9 | эктопический АКТГ-синдром (с выявленным источником эктопической секреции) | хирургическое лечение | хирургическое лечение с последующим иммуногистохимическим исследованием ткани удаленной опухоли | 110856 | 31% |
| синдром Иценко-Кушинга неуточненный | хирургическое лечение | хирургическое лечение гиперкортицизма с проведением двухсторонней адреналэктомии, применением аналогов соматостатина пролонгированного действия, блокаторов стероидогенеза |

Приложение 10

к Московской областной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам

медицинской помощи на 2021 год

и на плановый период 2022 и 2023 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

ИССЛЕДОВАНИЙ И ИНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ, ПРОВОДИМЫХ

В РАМКАХ УГЛУБЛЕННОЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (введен постановлением Правительства МО от 17.08.2021 N 689/26) |  |

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19), признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

1) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

2) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);

3) проведение спирометрии или спирографии;

4) общий (клинический) анализ крови развернутый;

5) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, C-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

6) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

7) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

8) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

1) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

2) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

3) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

Приложение 11

к Московской областной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи

на 2021 год и на плановый период

2022 и 2023 годов

ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ

ЗАБОЛЕВАНИЙ, СОСТОЯНИЙ (ГРУПП ЗАБОЛЕВАНИЙ, СОСТОЯНИЙ)

С ОПТИМАЛЬНОЙ ДЛИТЕЛЬНОСТЬЮ ЛЕЧЕНИЯ ДО 3 ДНЕЙ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (введен постановлением Правительства МО от 21.12.2021 N 1415/43) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Код КСГ | Наименование |
|  | В стационарных условиях |
| st02.001 | Осложнения, связанные с беременностью |
| st02.002 | Беременность, закончившаяся абортивным исходом |
| st02.003 | Родоразрешение |
| st02.004 | Кесарево сечение |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| st03.002 | Ангионевротический отек, анафилактический шок |
| st05.008 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <\*> |
| st08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <\*> |
| st08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <\*> |
| st08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <\*> |
| st12.010 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые |
| st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети |
| st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <\*> |
| st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <\*> |
| st16.005 | Сотрясение головного мозга |
| st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) |
| st19.038 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| st19.062 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <\*> |
| st19.063 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <\*> |
| st19.064 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <\*> |
| st19.065 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <\*> |
| st19.066 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <\*> |
| st19.067 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <\*> |
| st19.068 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <\*> |
| st19.069 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <\*> |
| st19.070 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <\*> |
| st19.071 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <\*> |
| st19.072 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <\*> |
| st19.073 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <\*> |
| st19.074 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <\*> |
| st19.082 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| st19.090 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 1) |
| st19.094 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |
| st19.097 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| st19.100 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) |
| st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| st20.010 | Замена речевого процессора |
| st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) |
| st31.017 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи |
| st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) |
| st32.012 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) |
| st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <\*> |
| st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов |
| st36.009 | Реинфузия аутокрови |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |
|  | В условиях дневного стационара |
| ds02.001 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода |
| ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) |
| ds02.007 | Аборт медикаментозный |
| ds02.008 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1) |
| ds05.005 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе <\*> |
| ds08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети <\*> |
| ds08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети <\*> |
| ds08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети <\*> |
| ds15.002 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) <\*> |
| ds15.003 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) <\*> |
| ds19.028 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| ds19.029 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой/подтверждением диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ |
| ds19.033 | Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического исследования |
| ds19.037 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) <\*> |
| ds19.038 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) <\*> |
| ds19.039 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) <\*> |
| ds19.040 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) <\*> |
| ds19.041 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) <\*> |
| ds19.042 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) <\*> |
| ds19.043 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) <\*> |
| ds19.044 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) <\*> |
| ds19.045 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) <\*> |
| ds19.046 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) <\*> |
| ds19.047 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) <\*> |
| ds19.048 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) <\*> |
| ds19.049 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) <\*> |
| ds19.057 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| ds19.063 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 1) |
| ds19.067 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |
| ds19.071 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| ds19.075 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) |
| ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| ds20.006 | Замена речевого процессора |
| ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| ds27.001 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| ds36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина <\*> |
| ds36.004 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов <\*> |

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

<\*> При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.