ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫӉ ЧАЗАА  
**ДОКТААЛ**

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТЫВА  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 4 июля 2019 г. № 343

г. Кызыл

**О внесении изменений в Территориальную программу**

**государственных гарантий бесплатного оказания**

**гражданам медицинской помощи в Республике Тыва**

**на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы**

Правительство Республики Тыва ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Тыва на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы, утвержденную постановлением Правительства Республики Тыва от 28 декабря 2018г. № 657 (далее – Программа), следующие изменения:

1) в разделе II:

а) абзац пятый пункта 2.1 изложить в следующей редакции:

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

б) пункт 2.5 изложить в следующей редакции:

«2.5. 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 «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 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 республиканского бюджета Республики Тыва 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 органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации 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.»;

в) пункт 2.7 изложить в следующей редакции:

«2.7. При оказании в рамках 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.»;

2) пункт 3.2 раздела III изложить в следующей редакции:

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

3) в разделе IV:

а) пункт 4.5 изложить в следующей редакции:

«4.5. При реализации территориальной программы применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам по обязательному медицинскому страхованию в Республике Тыва:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай);

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);

оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение) в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации;

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях (за единицу объема медицинской помощи);

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);

за прерванный, в том числе сверхкороткий, случай оказания медицинской помощи при проведении диагностических исследований, переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, оказании услуг диализа;

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);

за прерванный, в том числе сверхкороткий, случай оказания медицинской помощи при проведении диагностических исследований, переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, оказании услуг диализа;

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.

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к данной 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).»;

б) дополнить пунктом 4.7 следующего содержания:

«4.7. В рамках проведения профилактических мероприятий Министерство здравоохранения Республики Тыва обеспечивают организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и субботу, а также предоставляют гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

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

Информация о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию, размещается в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Министерства здравоохранения Республики Тыва.

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

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

4) в разделе V:

а) абзац третий пункта 5.2 изложить в следующей редакции:

«осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), 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.»;

б) в пункте 5.6:

абзац пятый изложить в следующей редакции:

«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;»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«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. 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.

предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому.»;

5) в разделе VI:

а) абзац четвертый пункта 6.2 изложить в следующей редакции:

«для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала, а также разовые посещения в связи с заболеваниями, в том числе при заболеваниях полости рта, слюнных желез и челюстей, за исключением зубного протезирования) в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2019 год – 2,88 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 2,9 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 2,92 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе для профилактических мероприятий на 2019 год – 0,790 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,808 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,826 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках диспансеризации на 2019 год – 0,16 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,174 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,189 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2019 – 0,67 посещения на 1 жителя и на 2020 и 2021 годы – 0,73 посещения на 1 жителя (включая посещения по оказанию паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому);»;

в абзаце седьмом:

цифры «0,058» заменить цифрами «0,062»;

дополнить словами «(включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара)»;

в абзаце восьмом цифры «0,175966» заменить цифрами «0,177392»;

в абзаце одиннадцатом слова «хосписы и больницы сестринского ухода» заменить словами «койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода»;

в абзаце двенадцатом слова «2019-2021 годы 0,00276» заменить словами «на 2019 – 0,00287 случая госпитализации, на 2020 – 0,00288 случая госпитализации, 2021 годы 0,00297»;

в абзаце тринадцатом цифры «0,000204» заменить цифрами «0,000478»;

дополнить абзацем следующего содержания:

«Для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2019 год – 0,0028 посещения на 1 жителя, на 2020 год – 0,0085 посещения на 1 жителя, на 2021 год – 0,009 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи, на 2019 год – 0,0004 посещения на 1 жителя, на 2020 год – 0,0015 посещения на 1 жителя, на 2021 год – 0,002 посещения на 1 жителя.»;

б) таблицу в пункте 6.4 изложить в следующей редакции:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида и  «  условия оказания медицинской помощи | Единица измерения | Норматив объема медицинской  помощи |
| Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию | число вызовов на 1 жителя – 2 уровень | 0,001 |
| число вызовов в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо: | 0,300 |
| 1 уровень | 0,256 |
| 2 уровень | 0,044 |
| Медицинская помощь  в амбулаторных условиях | число посещений с профилактической и иными целями на 1 жителя: | 0,670 |
| 1 уровень | 0,302 |
| 2 уровень | 0,368 |
| в том числе число посещений по паллиативной медицинской помощи на 1 жителя – 2 уровень | 0,0028 |
| включая число посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медпомощи на 1 жителя – 2 уровень | 0,0004 |
| число посещений с профилактической и иными целями в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо: | 2,88 |
| 1 уровень | 1,64 |
| 2 уровень | 1,24 |
| в том числе: |  |
| число посещений для проведения профилактических медосмотров, включая. диспансеризацию в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо: | 0,79 |
| 1 уровень | 0,516 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида и  условия оказания медицинской помощи | Единица измерения | Норматив объема медицинской  помощи |
|  | 2 уровень | 0,274 |
| включая: |  |
| число комплексных посещений в рамках диспансеризации в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо | 0,16 |
| 1 уровень | 0,1185 |
| 2 уровень | 0,0415 |
| число посещений при неотложных состояниях в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо: | 0,56 |
| 1 уровень | 0,325 |
| 2 уровень | 0,235 |
| число обращений в связи с заболеваниями на 1 жителя: | 0,144 |
| 1 уровень | 0,043 |
| 2 уровень | 0,101 |
| число обращений в связи с заболеваниями в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо: | 1,77 |
| 1 уровень | 1,172 |
| 2 уровень | 0,598 |
| Медицинская помощь  в условиях дневных  стационаров | число случаев лечения на 1 жителя | 0,0033 |
| 1 уровень | 0 |
| 2 уровень | 0,0033 |
| число случай лечения в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо: | 0,062 |
| 1 уровень | 0,02588 |
| 2 уровень | 0,03522 |
| 3 уровень | 0,0009 |
| ЭКО | число случаев в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо | 0,000478 |
| 2 уровень | 0,000028 |
| 3 уровень | 0,00045 |
| по профилю онкология | число случаев в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо: | 0,00631 |
| 2 уровень | 0,00581 |
| 3 уровень | 0,0005 |
| Специализированная медицинская помощь  в стационарных  условиях | число случаев госпитализации на 1 жителя: | 0,0146 |
| 1 уровень | 0,0006 |
| 2 уровень | 0,014 |
| число случаев госпитализации в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо: | 0,177392 |
| 1 уровень | 0,03979 |
| 2 уровень | 0,13225 |
| 3 уровень | 0,005352 |
| в том числе: |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование вида и  условия оказания медицинской помощи | Единица измерения | Норматив объема медицинской  помощи |  |
| для высокотехнологичной медицинской помощи | число случаев госпитализации на 1 жителя – 3 уровень | 0,000012 |  |
| число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо – 3 уровень | 0,00287 |  |
| Медицинская реабилитация | число случаев в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо: | 0,004 |  |
| 1 уровень | - |  |
| 2 уровень | 0,004 |  |
| по профилю онкология | число случаев в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо: | 0,0091 |  |
| 2 уровень | 0,00802 |  |
| 3 уровень | 0,00108 |  |
| Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях | число койко-дней на 1 жителя | 0,0221 |  |
| 2 уровень | 0,0221 | »; |

6) в разделе VII:

а) пункт 7.1 изложить в следующей редакции:

«7.1. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для целей формирования Территориальной программы на 2019 год (с учетом коэффициента дифференциации по Республике Тыва – 1,572 по средствам бюджета и 1,719 по средствам обязательного медицинского страхования) составляют:

на 1 вызов скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу обязательного медицинского страхования, норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами (за исключением расходов на авиационные работы) составляет 119499,0 рубля;

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 3977,77 рубля;

на 1 посещение с профилактическими и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) – 692,31 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 818,16 рубля, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования – 1755,96 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств обязательного медицинского страхования – 2079,77 рубля;

на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), за счет средств соответствующих бюджетов – 622,51 рублей;

на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет средств соответствующих бюджетов (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) – 3112,56 рублей;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов – 2576,79 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 2260,14 рубля;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования –1033,81 рубля;

на 1 случай лечения в условиях дневных стационаров за счет средств соответствующих бюджетов – 20509,66 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 33118,43 рубля, на 1 случай лечения по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхования – 121338,37 рубля;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств соответствующих бюджетов – 141224,15 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования – 55149,30 рубля, на 1 случай госпитализации по профилю «онкология» за счет средств обязательного медицинского страхова- ния – 131861,91 рубля;

на 1 случай по медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 59547,70 рубля;

на один случай высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 196840,96 рубля и за счет средств соотвествтвующих бюджетов – 311250,0 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 соответствующих бюджетов – 3843,51 рубля.

Нормативы финансовых затрат на 1 случай экстракорпорального оплодотворения составляют на 2019 год – 15806,99 рубля, на 2020 год – 204030,86 рубля, на 2021 год – 213533,66 рубля.»;

б) в пункте 7.2:

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

«на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств соответствующих бюджетов (включая расходы на оказание паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому) на 2020 год – 718,72 рубля, на 2021 год – 747,49 рубля, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 858,98 рубля, на 2021 год – 892,16 рублей, на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 1839,50 рубля, на 2021 год – 1913,59 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 год – 2051,97 рубля, на 2021 год – 2134,65 рубля;»;

в абзаце десятом слова «хосписы и больницы сестринского ухода» заменить словами «койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода».

в абзаце одиннадцатом цифры «188636,36» заменить цифрами «198913,04», цифры «193181,82» заменить цифрами «198421,05»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), за счет средств соответствующих бюджетов на 2020 год – 656,09 рублей, на 2021 год – 672,03 рубля;

на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет средств соответствующих бюджетов (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) на 2020 год – 3230,77 рубля, на 2021 год – 3359,99 рубля.»;

в) в пункте 7.5 цифры «8201974,8» заменить цифрами «8217434,4», цифры «6437 625,9» заменить цифрами «6 437 998,8»;

г) в пункте 7.6 цифры «7979160,8» заменить цифрами «8 028 791,9», цифры «1541534,9» заменить цифрами «1590793,1»; цифры «6437625,9» заменить цифрами «6 437 998,8»;

д) в пункте 7.7 цифры «222814,0» заменить цифрами «188642,5»; цифры «2,7» заменить цифрами «2,3»;

е) пункт 7.8 изложить в следующей редакции:

«7.8. Расчетная стоимость Территориальной программы на 2020 год составляет 8 748 663,7 тыс. рублей и на 2021 год 9 280 673,0 тыс. рублей, в том числе: из средств республиканского бюджета Республики Тыва в 2020 году – 1 847 020,1 тыс. рублей, в 2021 году – 1 920 878,5 тыс. рублей; из средств обязательного медицинского страхования в 2020 году – 6 901 643,6 тыс. рублей, в 2021 году – 7 359 794,6 тыс. рублей.»;

7) в разделе VIII:

а) пункт 8.1 после слов «на основе стандартов медицинской помощи» дополнить словами «и клинических рекомендаций»;

б) пункт 8.7 дополнить абзацем следующего содержания:

«Обеспечение 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, осуществляется в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Республики Тыва от 22 мая 2019 г. № 568пр/19.»;

в) абзац пятнадцатый пункта 8.9 после слов «медицинскую помощь,» дополнить словами «а также медицинскую реабилитацию»;

г) в пункте 8.23:

абзац седьмой изложить в следующей редакции:

«сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональная диагностика, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи, а также сроки установления диагноза онкологического заболевания не должны превышать 14 календарных дней со дня назначения исследований»;

дополнить абзацем следующего содержания:

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

8) в разделе IX:

а) в пункте 9.1.

абзацы тринадцатый и четырнадцатый изложить в следующей редакции:

«доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста;»;

дополнить абзацами следующего содержания:

«доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года;

доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями;»;

«доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи;

доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи;»;

б) пункт 9.2 дополнить абзацами следующего содержания:

«доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации;

число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому;

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;»;

9) приложения № 1-4 к Программе изложить в следующей редакции:

«Приложение № 1

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи в Республике Тыва на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы

Таблица 1

П Е Р Е Ч Е Н Ь

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной

программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской

помощи на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годы, в том числе

территориальной программы обязательного медицинского страхования

| № п/п | Наименование медицинской организации | Деятельность  в сфере обязательного медицинского  страхования (ОМС)\* |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская больница № 1» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская больница № 2» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Перинатальный центр» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский онкологический диспансер» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский кожно-венерологический диспансер» | +  (дерматология) |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская детская больница» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Инфекционная больница» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр медицинской профилактики» | + |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр восстановительной медицины и реабилитации для детей» | + |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Городская поликлиника г. Кызыла» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Стоматологическая поликлиника» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Бай-Тайгинская ЦКБ» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Барун-Хемчикский межкожуунный медицинский центр» | **+** |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Дзун-Хемчикский межкожуунный медицинский центр» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Каа-Хемская ЦКБ» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Кызылская ЦКБ» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Монгун-Тайгинская ЦКБ» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Овюрская ЦКБ» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Пий-Хемская ЦКБ» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Сут-Хольская ЦКБ» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тандинская ЦКБ» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тес-Хемская ЦКБ» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тере-Хольская ЦКБ» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тоджинская ЦКБ» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Улуг-Хемский межкожуунный медицинский центр» им. А.Т. Балгана | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Чаа-Хольская ЦКБ» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Чеди-Хольская ЦКБ» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Эрзинская ЦКБ» | **+** |
|  | Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел России по Республике Тыва» | + |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф» | **+** |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» | + |
|  | Государственное автономное учреждение здравоохранения «Санаторий-профилакторий «Серебрянка» | + |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Противотуберкулезный диспансер» | - |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский наркологический диспансер» | - |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская психиатрическая больница» | - |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский дом ребенка» | - |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Бюро судебно-медицинской экспертизы» | - |
|  | Государственное бюджетное учреждение Республики Тыва «Станция переливания крови» | - |
|  | Государственное бюджетное учреждение «Научно-иссле-довательский институт медико-социальных проблем и управления Республики Тыва» | - |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр Республики Тыва» | - |
|  | Государственное бюджетное учреждение «Учреждение по административно-хозяйственному обеспечению учреждений здравоохранения и социального развития Республики Тыва» | - |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Центр сертификации и контроля качества лекарственных средств» | - |
|  | Тывинский филиал медицинского частного учреждения дополнительного профессионального образования «Нефросовет» | **+** |
|  | Федеральное Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерациив г. Томск | **+** |
|  | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравохранения Российской Федерации | **+** |
|  | Стоматологический кабинет ИП Олчей Леонида Васильевича,  г. Шагонар | **+** |
|  | Индивидуальный предприниматель Саражакова Любовь Александровна (стоматология) | **+** |
|  | Индивидуальный предприниматель Монгуш Раиса Калиндуевна (педиатрия, неврология) | **+** |
|  | Индивидуальный предприниматель Савындай Оюмаа Окпан-Ооловна (стоматология) | **+** |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Многопрофильный медицинский центр «Менла», г. Кызыл | **+** |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Алдан» | **+** |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «БАЙДО» в Республике Тыва | **+** |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Вита-Дент» | **+** |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Маммологический Центр «Здоровье Женщины» г. Красноярск | **+** |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «ЦКДЛ» | **+** |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Санталь 17» | **+** |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Да» | **+** |
|  | Общество с ограниченной ответственностью «Семейный доктор» | **+** |
| Итого медицинских организаций, участвующих в Территориальной программе | | 58 |
| из них медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования | | 48 |

\*знак отличия об участии в сфере обязательного медицинского страхования (+)

Таблица 2

П Е Р Е Ч Е Н Ь

медицинских организаций, оказывающих паллиативную

медицинскую помощь в стационарных условиях

|  |
| --- |
| Наименование медицинских организаций |
| 1. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский онкологический диспансер» |
| 1. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская детская больница» |
| 1. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Улуг-Хемская межкожуунный медицинский центр» им. А.Т. Балгана |

Таблица 3

П Е Р Е Ч Е Н Ь

медицинских организаций, на базе которых проводятся

профилактические медицинские осмотры, в том числе диспансеризация

| № п/п | Наименование медицинской организации |
| --- | --- |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская больница № 1» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская детская больница» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Городская поликлиника г. Кызыла» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Бай-Тайгинская ЦКБ» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Барун-Хемчикский межкожуунный медицинский центр» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Дзун-Хемчикский ММЦ» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Каа-Хемская ЦКБ» |

| № п/п | Наименование медицинской организации |
| --- | --- |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Кызылская ЦКБ» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Монгун-Тайгинская ЦКБ» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Овюрская ЦКБ» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Пий-Хем-ская ЦКБ» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Сут-Холь-ская ЦКБ» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тандинская ЦКБ» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тес-Хем-ская ЦКБ» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тере-Хольская ЦКБ» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тоджинская ЦКБ» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Улуг-Хемский межкожуунный медицинский центр» им. А.Т. Балгана |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Чаа-Холь-ская ЦКБ» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Чеди-Хольская ЦКБ» |
|  | Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Эрзинская ЦКБ» |

Приложение № 2

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Тыва на 2019 год и

на плановый период 2020 и 2021 годы

Таблица № 1

С Т О И М О С Т Ь

Территориальной программы государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

по источникам финансового обеспечения на 2019 год

и на плановый период 2020 и 2021 годы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи | № строки | 2019 год | | | | Плановый период | | | |
| 2020 год | | 2021 год | |
| утвержденная стоимость | | расчетная стоимость | | расчетная стоимость | | расчетная стоимость | |
| всего  (тыс. руб.) | на 1-го жителя (1 застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.) | всего  (тыс. руб.) | на 1-го жителя (1 застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.) | всего (тыс. руб.) | на 1-го жителя (1 застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.) | всего  (тыс. руб.) | на 1-го жителя  (1 застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.) |
| Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03) | 1 | 8028791,9 | 25060,56 | 8217434,4 | 25641,94 | 8748663,7 | 27301,94 | 9280673,0 | 28964,07 |
| в том числе: |
| I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации \* | 2 | 1590793,1 | 4902,70 | 1779435,6 | 5484,08 | 1847020,1 | 5692,37 | 1920878,5 | 5919,99 |
| II. Стоимость территориальной программы ОМС всего | 3 | 6437998,8 | 20157,86 | 6437998,8 | 20157,86 | 6901643,6 | 21609,57 | 7359794,6 | 23044,08 |
| 1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы | 4 | 6437998,8 | 20157,86 | 6437998,8 | 20157,86 | 6901643,6 | 21609,57 | 7359794,6 | 23044,08 |
| в том числе: |  |
| 1.1. субвенции из бюджета ФОМС | 5 | 6437998,8 | 20157,86 | 6437998,8 | 20157,86 | 6901643,6 | 21609,57 | 7359794,6 | 23044,08 |
| 2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Справочно: | Всего  (тыс. руб.) | На 1 застрахованное лицо (руб.) |
| Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций |  |  |
| 2019 год | 69113,2 | 216,40 |
| 2020 год | 69113,2 | 216,40 |
| 2021 год | 69113,2 | 216,40 |
| Расходы на оплату труда врачей и медсестер 2019-2021г. | 38511,4 | 120,6 |

Таблица № 2

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2019 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № строк | Ед. изм. | Территориальные нормативы | | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| объемов медпомощи на 1 жителя (по ТПОМС – на 1 застрахованное лицо) в год | стоимость единицы объема медицинской помощи (руб.) |
| руб. | | тыс. рублей | | процент к итогу |
| за счет средств бюджета РТ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета РТ | средства ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Медицинская помощь, предоставленная за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе\*: | 01 |  | х | х | 4877,18 | х | 1 582 513,9 | х | 19,7 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,00062 | 119 499,00 | 73,66 | х | 23 899,8 | х | х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,0005 | 3 977,77 | 1,91 | х | 619,5 | х | х |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 04 | посещение с профилактической и иными целями | 0,670 | 692,31 | 463,9 | х | 150 524,5 | х | х |
| 04.1 | в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи | 0,0028 | 622,51 | 1,73 | х | 560,3 | х | х |
| 04.1.1 | включая посещение по паллиативной медпомощи, без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,0023 | 164,3 | 0,38 | х | 124,5 | х | х |
| 04.1.2 | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медпомощи | 0,0004 | 3 112,56 | 1,36 | х | 435,8 | х | х |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  | 05 | обращение | 0,144 | 2 576,79 | 370,91 | х | 120 351,6 | х | х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 06 | посещение с профилактической и иными целями | 0,014 | 814,46 | 11,73 | х | 3 805,5 | х | х |
| 07 | обращение | 0,01 | 2 260,14 | 20,00 | х | 6 490,2 | х | х |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 08 | случай госпитализации | 0,0146 | 141 224,15 | 2061,3 | х | 668 837,6 | х | х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случай госпитализации | 0,003 | 55 149,30 | 146,91 | х | 47 666,8 | х | х |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 10 | случай лечения | 0,0033 | 20 509,66 | 67,82 | х | 22 006,9 | х | х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения | 0,00056 | 33 118,43 | 18,48 | х | 5 996,3 | х | х |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 12 | к/день | 0,0219 | 3 180,00 | 69,66 | х | 22 604,2 | х | х |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 | к/день |  |  | 1766,08 |  | 573 044,4 | х | х |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации | 14 | случай госпитализации | 0,000012 | 311 250,0 | 3,84 |  | 1 245,0 | х | х |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организций, в том числе на приобретение: | 15 |  | **х** | **х** | **25,52** | **х** | **8279,2** | **х** | **0,1** |
| - санитарного транспорта |  |  |  |  | 0,0015 |  | 500,0 |  |  |
| - иное медицинское оборудование | 19 | х | х | х | 0,0224 | х | 7 779,2 | х | х |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | х | х | х | х | 20 157,86 | х | 6 437 998,8 | 80,2 |
| - скорая медицинская помощь | 21 | вызов | 0,300 | 3 977,77 | х | 1 193,33 | х | 381 124,5 | х |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 22.1 | посещение с профилактической и иными целями | 2,88 | 818,16 | х | 2 356,31 | х | 752 555,0 | х |
| 22.1.1 | в том числе посещение для проведения профилактических медосмотров, включая диспансеризацию | 0,79 | 1 755,96 | х | 1 387,21 | х | 443 044,9 | х |
| 22.1.1.1 | включая посещение для проведения профилактических медосмотров (без диспансеризации) | 0,617 | 1585,60 | х | 978,08 | х | 312 378,9 | х |
| 22.1.1.2 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации | 0,16 | 2 079,77 | х | 332,76 | х | 106 277,4 | х |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  | 22.2 | посещений по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 1 033,81 | х | 578,93 | х | 184 898,6 | х |
|  | 22.3 | обращение | 1,77 | 2 260,14 | х | 4 000,45 | х | 1 277 659,7 | х |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | 23 | случай госпитализации | 0,177392 | 55 149,30 | х | 9 783,04 | х | 3 124 496,7 | х |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  | х |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 23.1 | случай госпитализации | 0,00287 | 196 840,96 | х | 565,79 | х | 180 700,0 | х |
| медицинская реабилитация | 23.2 | случай госпитализации | 0,004 | 59 574,70 | х | 238,30 | х | 76 107,6 | х |
| по профилю онкология | 23.3 | случай госпитализации | 0,0091 | 131 861,91 | х | 1 199,94 | х | 383 236,7 | х |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 24 | случай лечения | 0,062 | 33 118,43 | х | 2 053,34 | х | 655 794,4 | х |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | х |
| по профилю онкология | 24.1 | случай лечения | 0,00631 | 121 338,37 | х | 765,65 | х | 244 531,0 | х |
| ЭКО | 24.2 | случай лечения | 0,000478 | 195 806,99 | х | 93,60 | х | 29 892,5 | х |
| - ведение дел СМО | 25 | х | х | х | х | 192,47 | х | 61 469,8 | х |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 26 | х | х | х | х | 19 965,40 |  | 6 376 529,0 | х |
| - скорая медицинская помощь | 27 | вызов | 0,300 | 3 977,77 | х | 1 193,33 | х | 381 124,5 | х |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 28.1 | посещение с профилактической и иными целями | 2,88 | 829,46 | х | 2 388,85 | х | 762 948,9 | х |
| 28.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,56 | 1 033,81 | х | 578,93 | х | 184 898,6 | х |
| 28.3 | обращение | 1,77 | 2 260,14 | х | 4 000,45 | х | 1 277 659,7 | х |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | 29 | случай госпитализации | 0,176802 | 55 149,30 | х | 9 750,49 | х | 3 114 102,8 | х |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 30 | случай лечения | 0,062 | 33 118,43 | х | 2 053,34 | х | 655 794,4 | х |
| Итого (сумма строк 01+15+20) | 31 |  | х | х | 4 902,70 | 20 157,86 | 1 590 793,1 | 6 437 998,8 | х |
|  |  |  |  |  | 25 060,56 | | 7 979 533,7 | | 100,0 |

Численность населения Республики Тыва на 1 января 2018 г. – 324 473 чел.

Численность застрахованного населения на 1 января 2018 г. – 319 379 чел.

Таблица № 3

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2020 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № строк | Единица измерения | Территориальные  нормативы | | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| объемов медпомощи на  1 жителя (по ТПОМС – на 1 застрах. лицо) в год | стоимость единицы объема медицинской помощи (руб.) |
| руб. | | тыс. рублей | | процент к итогу |
| за счет средств бюджета РТ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета РТ | средства ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Медицинская помощь, предоставленная за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе\*: | 01 |  | х | х | 5692,37 | х | 1 847 020,1 | х | 21,1 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,001 | 9 971,98 | 14,75 | х | 4 786,6 | х | х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,0005 | 4 139,87 | 1,92 | х | 623,3 |  |  |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 04 | посещение с профилактической и иными целями | 0,730 | 718,72 | 524,66 | х | 170 239,4 | х | х |
| 04.1 | в том числе посещения по паллиативной мед помощи | 0,0085 | 646,09 | 5,49 | х | 1 781,9 | х | х |
| 04.1.1 | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медпомощи | 0,0015 | 3 230,77 | 4,85 | х | 1 572,4 | х | х |
| 05 | обращение | 0,144 | 2 084,16 | 300,12 | х | 97 380,4 | х | х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 06 | посещение с профилактической и иными целями | 0,015 | 858,98 | 12,46 | х | 4 041,4 | х |  |
| 07 | обращение | 0,01 | 2 342,14 | 20,73 | х | 6 725,6 | х |  |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 08 | случай госпитализации | 0,0146 | 123 295,26 | 1 800,11 | х | 584 087,4 | х | х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случай госпитализации | 0,003 | 60 140,93 | 158,38 | х | 51 391,4 | х |  |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 10 | случай лечения | 0,004 | 21 286,77 | 85,15 | х | 27 627,9 | х | х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения | 0,00056 | 34 574,08 | 19,29 | х | 6 259,8 | х |  |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 12 | к/день | 0,092 | 3 300,89 | 303,68 | х | 98 536,4 | х | х |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 | к/день |  |  | 2 663,89 |  | 864 362,0 | х | х |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации | 14 | случай госпитализации |  |  |  |  |  | х | х |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение: | 15 |  | х | х | 0,00 | х | 0,0 | х |  |
| - КТ | 17 | х | х | х | 0,00 | х | 0,0 | х | х |
| - МРТ | 18 | х | х | х | 0,00 | х | 0,0 | х | х |
| - иное медицинское оборудование | 19 | х | х | х |  | х |  | х | х |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | х | х | х | х | 21 609,57 | х | 6 901 643,6 | 78,9 |
| - скорая медицинская помощь | 21 | вызов | 0,290 | 4 139,87 | х | 1 200,56 | х | 383 434,2 |  |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 22.1 | посещение с профилактической и иными целями | 2,90 | 858,98 | х | 2 491,05 | х | 795 590,5 |  |
| 22.1.1 | в том числе посещения для проведения профилак-их медосмотров, вкл-я диспансеризацию | 0,808 | 1 839,50 | х | 1 486,32 | х | 474 698,6 |  |
| 22.1.1.1 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации | 0,174 | 2 051,97 | х | 357,04 | х | 114 032,0 |  |
| 22.2 | посещений по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 1 059,08 | х | 571,90 | х | 182 653,2 |  |
| 22.3 | обращение | 1,77 | 2 342,14 | х | 4 145,58 | х | 1 324 012,3 |  |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, | 23 | случай госпитализации | 0,17557 | 60 140,93 | х | 10 848,73 | х | 3 464 855,3 |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 23.1 | случай госпитализации | 0,00288 | 198 913,04 | х | 572,99 | х | 183 000,0 |  |
| медицинская реабилитация | 23.2 | случай госпитализации | 0,005 | 60 041,40 | х | 300,21 | х | 95 879,8 |  |
| по профилю онкология | 23.3 | случай госпитализации | 0,01023 | 170 540,10 |  | 1 744,63 |  | 557 196,7 |  |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 24 | случай лечения | 0,062 | 34 574,08 | х | 2 143,59 | х | 684 618,5 |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| по профилю онкология | 24.1 | случай лечения | 0,0065 | 128 574,32 |  | 835,73 |  | 266 915,6 |  |
| ЭКО | 24.2 | случай лечения | 0,000492 | 204 030,86 |  | 100,38 |  | 32 060,3 |  |
| - ведение дел СМО | 25 | х | х | х | х | 208,15 | х | 66 479,7 |  |
| 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам | 26 |  | х | х | х | 21 401,42 | х | 6 835 163,9 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| - скорая медицинская помощь | 27 | вызов | 0,290 | 4 139,87 | х | 1 200,56 | х | 383 434,2 | х |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 28.1 | посещение с профилактической и иными целями | 2,90 | 858,98 | х | 2 491,05 | х | 795 590,5 |  |
| 28.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 1 059,08 | х | 571,90 | х | 182 653,2 |  |
| 28.3 | обращение | 1,77 | 2 342,14 | х | 4 145,58 | х | 1 324 012,3 | х |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях | 29 | случай госпитализации | 0,17557 | 60 140,93 | х | 10 848,73 | х | 3 464 855,3 | х |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 30 | случай лечения | 0,062 | 34 574,08 | х | 2 143,59 | х | 684 618,5 | х |
| Итого (сумма строк 01+15+20) | 31 |  | х | х | 5 692,37 | 21 609,57 | 1 847 020,1 | 6 901 643,6 |  |
|  |  |  |  |  | 27 301,94 | | 8 748 663,7 | | 100,0 |

Таблица № 4

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ

Территориальной программы государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи по условиям ее оказания на 2021 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | № строк | Единица измерения | Территориальные  нормативы | | Подушевые нормативы финансирования территориальной программы | | Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения | | |
| объемов медпомощи на  1 жителя (по ТПОМС – на 1 застрах. лицо)  в год | стоимость единицы  объема медицинской  помощи (руб.) |
| руб. | | тыс. рублей | | процент к итогу |
| за счет средств бюджета РТ | за счет средств ОМС | за счет средств бюджета РТ | средства ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| I. Медицинская помощь, предоставленная за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе\*: | 01 |  | х | х | 5919,99 | х | 1 920 878,5 | х | 20,7 |
| 1. Скорая, в том числе скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в том числе: | 02 | вызов | 0,002 | 10 370,80 | 90,83 | х | 29 472,4 | х | х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 03 | вызов | 0,0005 | 4 321,22 | 2,01 | х | 650,6 |  |  |
| 2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | 04 | посещение с профилактической и иными целями | 0,730 | 747,49 | 545,66 | х | 177 053,5 | х | х |
| 04.1 | в том числе посещения по паллиативной медицинской помощи | 0,009 | 672,03 | 6,05 | х | 1 962,5 | х |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  | 04.1.1 | включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медпомощи | 0,002 | 3 359,99 | 6,72 | х | 2 180,5 | х |  |
| 05 | обращение | 0,144 | 2 167,63 | 312,14 | х | 101 280,6 | х | х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 06 | посещение с профилактической и иными целями | 0,015 | 892,16 | 13,03 | х | 4 226,4 | х |  |
| 07 | обращение | 0,01 | 2 439,60 | 21,59 | х | 7 005,5 | х |  |
| 3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе: | 08 | случай госпитализации | 0,0146 | 128 227,10 | 1 872,12 | х | 607 451,0 | х | х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 09 | случай госпитализации | 0,003 | 64 484,50 | 166,71 | х | 54 092,4 | х |  |
| 4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе: | 10 | случай лечения | 0,004 | 22 138,32 | 88,55 | х | 28 733,1 | х | х |
| не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам | 11 | случай лечения | 0,00056 | 36 348,60 | 20,28 | х | 6 581,1 | х |  |
| 5. Паллиативная медицинская помощь | 12 | к/день | 0,092 | 3 432,93 | 315,83 | х | 102 478,3 | х | х |
| 6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы) | 13 | к/день |  |  | 2 694,86 |  | 874 409,6 | х | х |
| 7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации | 14 | случай госпитализации |  |  |  |  |  | х | х |
| II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в том числе на приобретение: | 15 |  | х | х | 0,00 | х | 0,0 | х |  |
| - КТ | 17 | х | х | х | 0,00 | х | 0,0 | х | х |
| - МРТ | 18 | х | х | х | 0,00 | х | 0,0 | х | х |
| - иное медицинское оборудование | 19 | х | х | х |  | х |  | х | х |
| III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС: | 20 | х | х | х | х | 23 044,08 | х | 7 359 794,6 | 79,3 |
| - скорая медицинская помощь | 21 | вызов | 0,290 | 4 321,22 | х | 1 253,15 | х | 400 231,2 |  |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 22.1 | посещение с профилактической и иными целями | 2,92 | 892,16 | х | 2 605,11 | х | 832 017,5 |  |
| 22.1.1 | в том числе посещения для проведения профилактических медосмотров , вкл. диспансеризацию | 0,826 | 1 913,59 | х | 1 580,63 | х | 504 818,8 |  |
| 22.1.1.1 | включая комплексное посещение в рамках диспансеризации | 0,189 | 2 134,65 | х | 403,45 | х | 128 853,3 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  | 22.2 | посещений по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 1 117,35 | х | 603,37 | х | 192 703,4 |  |
| 22.3 | обращение | 1,77 | 2 439,60 | х | 4 318,10 | х | 1 379 110,6 |  |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, | 23 | случай госпитализации | 0,17235 | 64 484,50 | х | 11 784,63 | х | 3 763 762,8 |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| высокотехнологичная медицинская помощь | 23.1 | случай госпитализации | 0,00297 | 198 421,05 | х | 590,21 | х | 188 500,0 |  |
| медицинская реабилитация | 23.2 | случай госпитализации | 0,005 | 60 753,76 | х | 303,77 | х | 97 017,4 |  |
| по профилю онкология | 23.3 | случай госпитализации | 0,01076 | 188 902,97 | х | 2 032,60 | х | 649 168,5 |  |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 24 | случай лечения | 0,062 | 36 348,60 | х | 2 253,61 | х | 719 756,7 |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| по профилю онкология | 24.1 | случай лечения | 0,00668 | 133 798,37 | х | 893,77 | х | 285 452,4 |  |
| ЭКО | 24.2 | случай лечения | 0,000506 | 213 533,66 | х | 108,05 | х | 34 508,3 |  |
| - ведение дел СМО | 25 | х | х | х | х | 226,10 | х | 72 212,4 |  |
| **1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам** | 26 |  | х | х | х | 22 817,98 | х | 7 287 582,2 |  |
| - скорая медицинская помощь | 27 | вызов | 0,290 | 4 321,22 | х | 1 253,15 | х | 400 231,2 | х |
| - медицинская помощь в амбулаторных условиях | 28.1 | посещение с профилактической и иными целями | 2,92 | 892,16 | х | 2 605,11 | х | 832 017,5 |  |
| 28.2 | посещение по неотложной медицинской помощи | 0,54 | 1 117,35 | х | 603,37 | х | 192 703,4 |  |
| 28.3 | обращение | 1,77 | 2 439,60 | х | 4 318,10 | х | 1 379 110,6 | х |
| - специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,  в том числе | 29 | случай госпитализации | 0,17235 | 64 484,50 | х | 11 784,63 | х | 3 763 762,8 | х |
| - медицинская помощь в условиях дневного стационара | 30 | случай лечения | 0,062 | 36 348,60 | х | 2 253,61 | х | 719 756,7 | х |
| Итого (сумма строк 01+15+20) | 31 |  | х | х | 5 919,99 | 23 044,08 | 1 920 878,5 | 7 359 794,6 |  |
|  |  |  |  |  | 28 964,07 | | 9 280 673,0 | | 100 |

Таблица № 5

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях,

оказываемой с профилактическими и иными целями,

на 1 жителя/застрахованное лицо на 2019 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № строки | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения | |
| бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ | средства ОМС |
| 1 | Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+9), в том числе: | 0,670 | 2,88 |
| 2 | I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 3+6+7+8), в том числе: | 0,3623 | 1,097 |
| 3 | 1. норматив объема для проведения профилактических осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, всего (сумма строк 4+5), в том числе: | 0,3623 | 0,777 |
| 4 | а) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения (без учета диспансеризации) | 0,3623 | 0,617 |
| 5 | б) норматив объема комплексных посещений в рамках диспансеризации, включающий профмедосмотр и допол.методы обследований, в том числе для выявления онкозаболеваний (1-ый этап) | - | 0,160 |
| 6 | 2) объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (2-й этап) | - | 0,013 |
| 7 | 3) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения | - | 0,268 |
| 8 | 4) объем посещений центров здоровья | - | 0,039 |
| 9 | II. Объем посещений с иными целями (сумма строк 10+11+12+13+14), в том числе: | 0,3072 | 1,783 |
| 10 | 1) объем разовых посещений в связи с заболеванием | 0,2035 | 1,081 |
| 11 | 2) объем посещений по медицинской реабилитации | 0,0412 |  |
| 12 | 3) объем посещений в связи с оказанием паллиативной медицинской помощи | 0,0028 |  |
|  | 3.1. Норматив посещений по паллиативной медпомощи, без учета посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,0024 |  |
|  | 3.2. Норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медпомощи | 0,0004 |  |
| 13 | 4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием | 0,0231 | 0,248 |
| 14 | 5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,0366 | 0,454 |

Приложение № 3

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской

помощи в Республике Тыва на 2019 год и

на плановый период 2020 и 2021 годы

Критерии

доступности и качества медицинской помощи

| Наименование показателя | Единицы измерения | Целевое  значение на 2019 год |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| Критерии качества |  |  |
| 1. Удовлетворенность населения медицинской помощью | процентов от числа опрошенных | 65,0 |
| 2. городского населения | 65,0 |
| 3. сельского населения | 64,0 |
| 4. Смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения | 665,0 |
| 5. Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте | процентов | 24,0 |
| 6. Материнская смертность | на 100 тыс. родившихся живыми | 12,1 |
| 7. Младенческая смертность | на 1000 человек, родившихся живыми | 8,0 |
| 8. в городской местности | 8,0 |
| 9. в сельской местности | 11,0 |
| 10. Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | процентов | 19,0 |
| 11. Смертность детей в возрасте 0-4 лет | на 1000 родившихся  живыми | 11,3 |
| 12. Смертность населения | число умерших на 1000 человек населения | 8,5 |
| 13. городского населения | 8,0 |
| 14. сельского населения | 10,5 |
| 15. Доля умерших в возрасте 0-4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-4 лет | процентов | 19,0 |
| 16. Смертность детей в возрасте 0-17 лет | на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста | 114,2 |
| Доля умерших в возрасте 0-17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0-17 лет | процентов | 22,0 |
| 18. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | процентов | 11,0 |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 19. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста | процентов | 8,0 |
| 20. Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | процентов | 25,6 |
| 21. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | процентов | 55,0 |
| 22. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | процентов | 100 |
| 23. Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I-II) в общем количестве выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | процентов | 53,0 |
| 24. Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение | процентов | 15,0 |
| 25. Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека | процентов | 65,0 |
| 26. Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года | процентов | 2,0 |
| 27. Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процентов | 40,0 |
| 28. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | процентов | 70,0 |
| 29. Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | процентов | 3,0 |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 30. Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов | 27,0 |
| 31. Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | процентов | 37,0 |
| 32. Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи | процентов | 25,0 |
| 33. Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | процентов | 95,0 |
| 34. 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 | процентов | 4,5 |
| 35. 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 | процентов | 5,0 |
| 36. Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | единиц | 25 |
| Критерии доступности |  |  |
| 37. Обеспеченность населения врачами | на 10 тыс. человек населения | 47,7 |
| 38. городского населения | 71,2 |
| 39. сельского населения | 19,2 |
| 40. обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10 тыс. человек населения | 27,4 |
| 41. обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10 тыс. человек населения | 17,7 |
| 42. Обеспеченность населения средним медицинским персоналом | на 10 тыс. человек населения | 141,3 |
| 53. городского населения | 189,1 |
| 44. сельского населения | 85,1 |
| 45. обеспеченность населения средним медицинским персоналом оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях | на 10 тыс. человек сельского населения | 73,9 |
| 46. обеспеченность населения средним медицинским персоналом, оказывающими медицинскую помощь в стационарных условиях | на 10 тыс. человек сельского населения | 58,1 |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 47. Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | процентов | 9,2 |
| 48. Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | процентов | 2,5 |
| 49. Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации | процентов | 95,0 |
| 50. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, подлежащего профилактическим медицинским осмотрам | процентов | 95,0 |
| 51. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения (городских жителей) | процентов | 80,0 |
| 52. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения (сельских жителей) | процентов | 95,0 |
| 53. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей | процентов | 95,0 |
| 54. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (городских жителей) | процентов | 100 |
| 55. Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей (сельских жителей) | процентов | 95,0 |
| 56. 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 территориальной программы обязательного медицинского страхования | процентов | 1,7 |
| 57. Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации | процентов | 50,0 |
| 58. Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь | на 1000 человек сельского населения | 217,0 |
| 59. Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов | процентов | 49,0 |
| 60. Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению | процентов | 20,0 |
| 61. Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение в общем количестве женщин с бесплодием | процентов | 60,0 |
| 62. Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому | человек | 77 |
| 63. 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 | человек | 5 |

Приложение № 4

к Территориальной программе

государственных гарантий бесплатного

оказания гражданам медицинской помощи в Республике Тыва на 2019 год и

на плановый период 2020 и 2021 годы

П Е Р Е Ч Е Н Ь

лекарственных препаратов, отпускаемых населению

в соответствии с [перечнем](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB447C470B038FF7495CB6240D920E72C5832649BD083A162X4P) 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](consultantplus://offline/ref=9349D6942BA4F7AE84EF929880E613FFB447C470B038FF7495CB6240D920E72C5832649BD084A262XAP) групп населения, при

амбулаторном лечении которых лекарственные препараты

отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

1. Лекарственные препараты

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 1. | A | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| 2. | A02 | препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности |  |  |
| 3. | A02B | препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни |  |  |
| 4. | A02BA | блокаторы H2-гистаминовых рецепторов | ранитидин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 5. |  |  | фамотидин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 6. | 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 |
| 7. |  |  | эзомепразол | капсулы кишечнорастворимые;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  таблетки кишечнорастворимые;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 8. | A02BX | другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни | висмута трикалия дицитрат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 9. | A03 | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| 10. | A03A | препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта |  |  |
| 11. | A03AA | синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | мебеверин | капсулы пролонгированного действия;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки, покрытые оболочкой; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 12. |  |  | Платифиллин | раствор для подкожного введения;  таблетки |
| 13. | A03AD | папаверин и его производные | дротаверин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| 14. | A03B | препараты белладонны |  |  |
| 15. | A03BA | алкалоиды белладонны, третичные амины | атропин | капли глазные;  раствор для инъекций |
| 16. | A03F | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта |  |  |
| 17. | A03FA | стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта | метоклопрамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  раствор для приема внутрь;  таблетки |
| 18. | A04 | противорвотные препараты |  |  |
| 19. | A04A | противорвотные препараты |  |  |
| 20. | A04AA | блокаторы серотониновых 5 HT3-рецепторов | ондансетрон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  сироп;  суппозитории ректальные;  таблетки;  таблетки лиофилизированные;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 21. | A05 | препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей |  |  |
| 22. | A05A | препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |  |  |
| 23. | A05AA | препараты желчных кислот | урсодезоксихолевая кислота | капсулы;  суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 24. | A05B | препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства |  |  |
| 25. | A05BA | препараты для лечения заболеваний печени | фосфолипиды + глицирризиновая кислота | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 26. |  |  | янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид | раствор для инфузий |
| 27. | A06 | слабительные средства |  |  |
| 28. | A06A | слабительные средства |  |  |
| 29. | A06AB | контактные слабительные средства | бисакодил | суппозитории ректальные;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой |
| 30. |  |  | сеннозиды A и B | таблетки |
| 31. | A06AD | осмотические слабительные средства | лактулоза | сироп |
| 32. |  |  | макрогол | порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей) |
| 33. | A07 | противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты |  |  |
| 34. | A07B | адсорбирующие кишечные препараты |  |  |
| 35. | A07BC | адсорбирующие кишечные препараты другие | смектит диоктаэдрический | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| 36. | A07D | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта |  |  |
| 37. | A07DA | препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта | лоперамид | капсулы;  таблетки;  таблетки для рассасывания;  таблетки жевательные;  таблетки лиофилизированные;  таблетки-лиофилизат |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 38. | A07E | кишечные противовоспалительные препараты |  |  |
| 39. | A07EC | аминосалициловая кислота и аналогичные препараты | месалазин | суппозитории ректальные;  суспензия ректальная;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением |
| 40. |  |  | сульфасалазин | таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 41. | A07F | противодиарейные микроорганизмы |  |  |
| 42. | 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 |
| 43. | A09 | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 44. | A09A | препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты |  |  |
| 45. | A09AA | ферментные препараты | панкреатин | гранулы кишечнорастворимые;  капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 46. | A10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| 47. | A10A | инсулины и их аналоги |  |  |
| 48. | A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| 49. |  |  | инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| 50. |  |  | инсулин лизпро | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 51. |  |  | инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| 52. | A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| 53. | 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 |
| 54. | инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| 55. | инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| 56. |  |  | инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| 57. | A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| 58. |  |  | инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| 59. |  |  | инсулин детемир | раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 60. | A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| 61. | A10BA | бигуаниды | метформин | таблетки;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия,  покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия,  покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 62. | A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| 63. |  |  | гликлазид | таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки с модифицированным высвобождением;  таблетки с пролонгированным высвобождением |
| 64. | A10BH | ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4) | алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 65. | вилдаглиптин | таблетки |
| 66. | гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 67. | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 68. | саксаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 69. | ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 70. | A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | ликсисенатид | раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 71. | A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 72. |  |  | эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 73. | A10BX | другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов | репаглинид | таблетки |
| 74. | A11 | витамины |  |  |
| 75. | A11C | витамины A и D, включая их комбинации |  |  |
| 76. | A11CA | витамин A | ретинол | драже;  капли для приема внутрь и наружного применения;  капсулы;  мазь для наружного применения;  раствор для приема внутрь;  раствор для приема внутрь (масляный);  раствор для приема внутрь и наружного применения;  раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный) |
| 77. | A11CC | витамин D и его аналоги | альфакальцидол | капли для приема внутрь;  капсулы;  раствор для внутривенного введения;  раствор для приема внутрь (масляный) |
| 78. |  |  | кальцитриол | капсулы |
| 79. |  |  | колекальциферол | капли для приема внутрь;  раствор для приема внутрь (масляный) |
| 80. | A11D | витамин B1 и его комбинации с витаминами B6 и B12 |  |  |
| 81. | A11DA | витамин B1 | тиамин | раствор для внутримышечного введения |
| 82. | A11G | аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами |  |  |
| 83. | A11GA | аскорбиновая кислота (витамин C) | аскорбиновая кислота | драже;  капли для приема внутрь;  капсулы пролонгированного действия;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | порошок для приема внутрь;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |
| 84. | A11H | другие витаминные препараты |  |  |
| 85. | A11HA | другие витаминные препараты | пиридоксин | раствор для инъекций |
| 86. | A12 | минеральные добавки |  |  |
| 87. | A12A | препараты кальция |  |  |
| 88. | A12AA | препараты кальция | кальция глюконат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| 89. | A12C | другие минеральные добавки |  |  |
| 90. | 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 |
| 91. | A14 | анаболические средства системного действия |  |  |
| 92. | A14A | анаболические стероиды |  |  |
| 93. | A14AB | производные эстрена | нандролон | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| 94. | A16 | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| 95. | A16A | другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  |  |
| 96. | A16AA | аминокислоты и их производные | адеметионин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки кишечнорастворимые;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 97. | A16AB | ферментные препараты | агалсидаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 98. |  |  | агалсидаза бета | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 99. |  |  | велаглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 100. |  |  | галсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 101. |  |  | идурсульфаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 102. |  |  | идурсульфаза бета | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 103. |  |  | имиглюцераза | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 104. |  |  | ларонидаза | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 105. |  |  | себелипаза альфа | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 106. |  |  | талиглюцераза альфа | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 107. | A16AX | прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | миглустат | капсулы |
| 108. | нитизинон | капсулы |
| 109. | сапроптерин | таблетки диспергируемые |
| 110. | тиоктовая кислота | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутривенного введения; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | раствор для инфузий;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 111. | B | кровь и система кроветворения |  |  |
| 112. | B01 | антитромботические средства |  |  |
| 113. | B01A | антитромботические средства |  |  |
| 114. | B01AA | антагонисты витамина K | варфарин | таблетки |
| 115. | B01AB | группа гепарина | гепарин натрия | раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инъекций |
| 116. | B01AC | антиагреганты, кроме гепарина | клопидогрел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 117. |  |  | тикагрелор | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 118. | B01AE | прямые ингибиторы тромбина | дабигатрана этексилат | капсулы |
| 119. | B01AF | прямые ингибиторы фактора Xa | апиксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 120. |  |  | ривароксабан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 121. | B02 | гемостатические средства |  |  |
| 122. | B02A | антифибринолитические средства |  |  |
| 123. | B02AA | аминокислоты | аминокапроновая кислота | раствор для инфузий |
| 124. |  |  | транексамовая кислота | раствор для внутривенного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 125. | B02AB | ингибиторы протеиназ плазмы | апротинин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий |
| 126. | B02B | витамин K и другие гемостатики |  |  |
| 127. | B02BA | витамин K | менадиона натрия бисульфит | раствор для внутримышечного введения |
| 128. | B02BC | местные гемостатики | фибриноген + тромбин | губка |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 129. | B02BD | факторы свертывания крови | антиингибиторный коагулянтный комплекс | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 130. |  |  | мороктоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 131. |  |  | нонаког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 132. |  |  | октоког альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 133. |  |  | симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 134. |  |  | фактор свертывания крови VII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 135. |  |  | фактор свертывания крови VIII | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий (замороженный) |
| 136. |  |  | фактор свертывания крови IX | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 137. |  |  | факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 138. |  |  | факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 139. |  |  | фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 140. |  |  | эптаког альфа (активированный) | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 141 | B02BX | другие системные гемостатики | ромиплостим | порошок для приготовления раствора для подкожного введения |
| 142 |  |  | элтромбопаг | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 143 |  |  | этамзилат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  раствор для инъекций и наружного применения;  таблетки |
| 144. | B03 | антианемические препараты |  |  |
| 145. | B03A | препараты железа |  |  |
| 146. | B03AB | пероральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид полимальтозат | капли для приема внутрь;  раствор для приема внутрь;  сироп;  таблетки жевательные |
| 147. | B03AC | парентеральные препараты трехвалентного железа | железа (III) гидроксид олигоизомальтозат | раствор для внутривенного введения |
| 148. |  |  | железа (III) гидроксида сахарозный комплекс | раствор для внутривенного введения |
| 149. |  |  | железа карбоксимальтозат | раствор для внутривенного введения |
| 150. | B03B | витамин B12 и фолиевая кислота |  |  |
| 151. | B03BA | витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги) | цианокобаламин | раствор для инъекций |
| 152. | B03BB | фолиевая кислота и ее производные | фолиевая кислота | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 153. | B03X | другие антианемические препараты |  |  |
| 154. | B03XA | другие антианемические препараты | дарбэпоэтин альфа | раствор для инъекций |
| 155. |  |  | метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета | раствор для внутривенного и подкожного введения |
| 156. |  |  | эпоэтин альфа | раствор для внутривенного и подкожного введения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 157. |  |  | эпоэтин бета | лиофилизат для приготовления раствора  для внутривенного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для внутривенного и подкожного  введения |
| 158. | B05D | растворы для перитонеального диализа |  |  |
| 159. | B05X | добавки к растворам для внутривенного введения |  |  |
| 160. | B05XA | растворы электролитов | калия хлорид | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  концентрат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь;  раствор для внутривенного введения |
| 161. |  |  | магния сульфат | раствор для внутривенного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 162. | C | сердечно-сосудистая система |  |  |
| 163. | C01 | препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| 164. | C01A | сердечные гликозиды |  |  |
| 165. | C01AA | гликозиды наперстянки | дигоксин | раствор для внутривенного введения;  таблетки;  таблетки (для детей) |
| 166. | C01B | антиаритмические препараты, классы I и III |  |  |
| 167. | C01BA | антиаритмические препараты, класс IA | прокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| 168. | C01BB | антиаритмические препараты, класс IB | лидокаин | гель для местного применения;  капли глазные;  раствор для внутривенного введения; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | раствор для инъекций;  спрей для местного и наружного применения;  спрей для местного и наружного применения дозированный;  спрей для местного применения дозированный |
| 169. | C01BC | антиаритмические препараты, класс IC | пропафенон | раствор для внутривенного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 170. | C01BD | антиаритмические препараты, класс III | амиодарон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения;  таблетки |
| 171. | C01BG | другие антиаритмические препараты, классы I и III | лаппаконитина гидробромид | таблетки |
| 172. | C01C | кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов |  |  |
| 173. | C01CA | адренергические и дофаминергические средства | добутамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий |
| 174. |  |  | допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инъекций |
| 175. |  |  | норэпинефрин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 176. |  |  | фенилэфрин | раствор для инъекций |
| 177. |  |  | эпинефрин | раствор для инъекций |
| 178. | C01CX | другие кардиотонические средства | левосимендан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 179. | C01D | вазодилататоры для лечения заболеваний сердца |  |  |
| 180 | C01DA | органические нитраты | изосорбида динитрат | концентрат для приготовления раствора для инфузий; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | спрей дозированный;  спрей подъязычный дозированный;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
| 181. |  |  | изосорбида мононитрат | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы ретард;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 182. |  |  | нитроглицерин | аэрозоль подъязычный дозированный;  капсулы подъязычные;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  пленки для наклеивания на десну;  раствор для внутривенного введения;  спрей подъязычный дозированный;  таблетки подъязычные;  таблетки сублингвальные |
| 183. | C01E | другие препараты для лечения заболеваний сердца |  |  |
| 184. | C01EA | простагландины | алпростадил | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 185. | C01EB | другие препараты для лечения заболеваний сердца | ивабрадин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 186. |  |  | мельдоний | капсулы;  раствор для внутривенного и парабульбарного введения;  раствор для внутривенного, внутримышечного и парабульбарного введения;  раствор для инъекций |
| 187. | C02 | антигипертензивные средства |  |  |
| 188. | C02A | антиадренергические средства центрального действия |  |  |
| 189. | C02AB | метилдопа | метилдопа | таблетки |
| 190. | C02AC | агонисты имидазолиновых рецепторов | клонидин | раствор для внутривенного введения;  таблетки |
| 191. |  |  | моксонидин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 192. | C02C | антиадренергические средства периферического действия |  |  |
| 193. | C02CA | альфа-адреноблокаторы | доксазозин | таблетки;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 194. |  |  | урапидил | капсулы пролонгированного действия;  раствор для внутривенного введения |
| 195. | C02K | другие антигипертензивные средства |  |  |
| 196. | C02KX | антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии | амбризентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 197. |  |  | бозентан | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 198. |  |  | мацитентан | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 199. |  |  | риоцигуат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 200. | C03 | диуретики |  |  |
| 201. | C03A | тиазидные диуретики |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 202. | C03AA | тиазиды | гидрохлоротиазид | таблетки |
| 203. | C03B | тиазидоподобные диуретики |  |  |
| 204. | 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 |
| 205. | C03C | «петлевые» диуретики |  |  |
| 206. | C03CA | сульфонамиды | фуросемид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| 207. | C03D | калийсберегающие диуретики |  |  |
| 208. | C03DA | антагонисты альдостерона | спиронолактон | капсулы;  таблетки |
| 209. | C04 | периферические вазодилататоры |  |  |
| 210. | C04A | периферические вазодилататоры |  |  |
| 211. | 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; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | раствор для внутривенного введения;  раствор для внутривенного и внутриартериального введения;  раствор для инфузий;  раствор для инъекций |
| 212. | C07 | бета-адреноблокаторы |  |  |
| 213. | C07A | бета-адреноблокаторы |  |  |
| 214. | C07AA | неселективные бета-адреноблокаторы | пропранолол | таблетки |
| 215. |  |  | соталол | таблетки |
| 216. | C07AB | селективные бета-адреноблокаторы | атенолол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 217. |  |  | бисопролол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 218. |  |  | метопролол | раствор для внутривенного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 219. | C07AG | альфа- и бета-адреноблокаторы | карведилол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 220. | C08 | блокаторы кальциевых каналов |  |  |
| 221. | C08C | селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 222. | C08CA | производные дигидропиридина | амлодипин | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 223. |  |  | нимодипин | раствор для инфузий;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 224. |  |  | нифедипин | раствор для инфузий;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 225. | C08D | селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце |  |  |
| 226. | C08DA | производные фенилалкиламина | верапамил | раствор для внутривенного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | таблетки, пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 227. | C09 | средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему |  |  |
| 228. | C09A | ингибиторы АПФ |  |  |
| 229. | C09AA | ингибиторы АПФ | каптоприл | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 230. |  |  | лизиноприл | таблетки |
| 231. |  |  | периндоприл | таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 232. |  |  | эналаприл | таблетки |
| 233. | C09C | антагонисты рецепторов ангиотензина II |  |  |
| 234. | C09CA | антагонисты рецепторов ангиотензина II | лозартан | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 235. | C09DX | антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами | валсартан + сакубитрил | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 236. | C10 | гиполипидемические средства |  |  |
| 237. | C10A | гиполипидемические средства |  |  |
| 238. | C10AA | ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы | аторвастатин | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 239. |  |  | симвастатин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 240. | C10AB | фибраты | фенофибрат | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 241. | C10AX | другие гиполипидемические средства | алирокумаб | раствор для подкожного введения |
| 242. |  |  | эволокумаб | раствор для подкожного введения |
| 243. | D | дерматологические препараты |  |  |
| 244. | D01 | противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии |  |  |
| 245. | D01A | противогрибковые препараты для местного применения |  |  |
| 246. | D01AE | прочие противогрибковые препараты для местного применения | салициловая кислота | мазь для наружного применения;  раствор для наружного применения (спиртовой) |
| 247. | D03 | препараты для лечения ран и язв |  |  |
| 248. | D03A | препараты, способствующие нормальному рубцеванию |  |  |
| 249. | D03AX | другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию | фактор роста эпидермальный | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 250. | D06 | антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии |  |  |
| 251. | D06C | антибиотики в комбинации с противомикробными средствами | диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол | мазь для наружного применения |
| 252. | D07 | глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии |  |  |
| 253. | D07A | глюкокортикоиды |  |  |
| 254. | D07AC | глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III) | мометазон | крем для наружного применения;  мазь для наружного применения;  порошок для ингаляций дозированный;  раствор для наружного применения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 255. | D08 | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| 256. | D08A | антисептики и дезинфицирующие средства |  |  |
| 257. | 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 |
| 258. | D08AG | препараты йода | повидон-йод | раствор для местного и наружного применения;  раствор для наружного применения |
| 259. | D08AX | другие антисептики и дезинфицирующие средства | водорода пероксид | раствор для местного и наружного применения |
| 260. |  |  | калия перманганат | порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения |
| 261. |  |  | 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 |
| 262. | D11 | другие дерматологические препараты |  |  |
| 263. | D11A | другие дерматологические препараты |  |  |
| 264. | D11AH | препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов | пимекролимус | крем для наружного применения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 265. | G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| 266. | G01 | противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии |  |  |
| 267. | G01A | противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами |  |  |
| 268. | G01AA | антибактериальные препараты | натамицин | суппозитории вагинальные |
| 269. | G01AF | производные имидазола | клотримазол | гель вагинальный;  суппозитории вагинальные;  таблетки вагинальные |
| 270. | G02 | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| 271. | G02A | утеротонизирующие препараты |  |  |
| 272. | G02AB | алкалоиды спорыньи | метилэргометрин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 273. | G02AD | простагландины | динопростон | гель интрацервикальный |
| 274. |  |  | мизопростол | таблетки |
| 275. | G02C | другие препараты, применяемые в гинекологии |  |  |
| 276. | G02CA | адреномиметики, токолитические средства | гексопреналин | раствор для внутривенного введения;  таблетки |
| 277. | G02CB | ингибиторы пролактина | бромокриптин | таблетки |
| 278. | G02CX | прочие препараты, применяемые в гинекологии | атозибан | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутривенного введения |
| 279. | G03 | половые гормоны и модуляторы функции половых органов |  |  |
| 280. | G03B | андрогены |  |  |
| 281. | G03BA | производные 3-оксоандрост-4-ена | тестостерон | гель для наружного применения;  капсулы;  раствор для внутримышечного введения |
| 282. |  |  | тестостерон (смесь эфиров) | раствор для внутримышечного введения (масляный) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 283. | G03D | гестагены |  |  |
| 284. | G03DA | производные прегн-4-ена | прогестерон | капсулы |
| 285. | G03DB | производные прегнадиена | дидрогестерон | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 286. | G03DC | производные эстрена | норэтистерон | таблетки |
| 287. | G03G | гонадотропины и другие стимуляторы овуляции |  |  |
| 288. | G03GA | гонадотропины | гонадотропин хорионический | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения |
| 289. |  |  | корифоллитропин альфа | раствор для подкожного введения |
| 290. |  |  | фоллитропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| 291. |  |  | фоллитропин альфа + лутропин альфа | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 292. | G03GB | синтетические стимуляторы овуляции | кломифен | таблетки |
| 293. | G03H | антиандрогены |  |  |
| 294. | G03HA | антиандрогены | ципротерон | раствор для внутримышечного введения масляный;  таблетки |
| 295. | G04 | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| 296. | G04B | препараты, применяемые в урологии |  |  |
| 297. | G04BD | средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи | солифенацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 298. | G04C | препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 299. | G04CA | альфа-адреноблокаторы | алфузозин | таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой |
| 300 |  |  | тамсулозин | капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия;  капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с модифицированным высвобождением;  капсулы с пролонгированным высвобождением;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 301 | G04CB | ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы | финастерид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 302. | H | гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов |  |  |
| 303. | H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| 304. | H01A | гормоны передней доли гипофиза и их аналоги |  |  |
| 305. | H01AC | соматропин и его агонисты | соматропин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| 305. | H01B | гормоны задней доли гипофиза |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 306. | H01BA | вазопрессин и его аналоги | десмопрессин | капли назальные;  спрей назальный дозированный;  таблетки;  таблетки, диспергируемые в полости рта;  таблетки-лиофилизат;  таблетки подъязычные |
| 307. |  |  | терлипрессин | раствор для внутривенного введения |
| 308. | H01BB | окситоцин и его аналоги | карбетоцин | раствор для внутривенного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 309. |  |  | окситоцин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  раствор для инъекций и местного применения |
| 310. | H01C | гормоны гипоталамуса |  |  |
| 311. | H01CB | соматостатин и аналоги | ланреотид | гель для подкожного введения пролонгированного действия |
| 312. |  |  | 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 |
| 313. |  |  | пасиреотид | раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 314. | H01CC | антигонадотропин-рилизинг гормоны | ганиреликс | раствор для подкожного введения |
| 315. |  |  | цетрореликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 316. | H02 | кортикостероиды системного действия |  |  |
| 317. | H02A | кортикостероиды системного действия |  |  |
| 318. | H02AA | минералокортикоиды | флудрокортизон | таблетки |
| 319. | H02AB | глюкокортикоиды | бетаметазон | крем для наружного применения;  мазь для наружного применения |
| 320. |  |  | гидрокортизон | крем для наружного применения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  мазь глазная;  мазь для наружного применения;  раствор для наружного применения;  суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения;  таблетки;  эмульсия для наружного применения |
| 321. |  |  | дексаметазон | имплантат для интравитреального введения; |
| 322. |  |  |  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| 323. |  |  | метилпреднизолон | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |
| 324. |  |  | преднизолон | мазь для наружного применения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | раствор для инъекций;  таблетки |
| 325. | H03 | препараты для лечения заболеваний щитовидной железы |  |  |
| 326. | H03A | препараты щитовидной железы |  |  |
| 327. | H03AA | гормоны щитовидной железы | левотироксин натрия | таблетки |
| 328. | H03B | антитиреоидные препараты |  |  |
| 329. | H03BB | серосодержащие производные имидазола | тиамазол | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 330. | H03C | препараты йода |  |  |
| 331. | H03CA | препараты йода | калия йодид | таблетки;  таблетки жевательные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 332. | H04 | гормоны поджелудочной железы |  |  |
| 333. | H04A | гормоны, расщепляющие гликоген |  |  |
| 334. | H04AA | гормоны, расщепляющие гликоген | глюкагон | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 335. | H05 | препараты, регулирующие обмен кальция |  |  |
| 336. | H05A | паратиреоидные гормоны и их аналоги |  |  |
| 337. | H05AA | паратиреоидные гормоны и их аналоги | терипаратид | раствор для подкожного введения |
| 338. | H05B | антипаратиреоидные средства |  |  |
| 339. | H05BA | препараты кальцитонина | кальцитонин | раствор для инъекций;  спрей назальный;  спрей назальный дозированный |
| 340. | H05BX | прочие антипаратиреоидные препараты | парикальцитол | капсулы;  раствор для внутривенного введения |
| 341. |  |  | цинакальцет | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 342. |  |  | этелкальцетид | раствор для внутривенного введения |
| 343. | J | противомикробные препараты системного действия |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 344. | J01 | антибактериальные препараты системного действия |  |  |
| 345. | J01A | тетрациклины |  |  |
| 346. | J01AA | тетрациклины | доксициклин | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  таблетки;  таблетки диспергируемые |
| 347. |  |  | тигециклин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 348. | J01B | амфениколы |  |  |
| 349. | J01BA | амфениколы | хлорамфеникол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 350. | J01C | бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины |  |  |
| 351. | 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 |
| 352. |  |  | ампициллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; |
| 353. |  |  |  | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 354. | J01CE | пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам | бензатина бензилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| 355. |  |  | 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 |
| 356. |  |  | феноксиметилпенициллин | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки |
| 357. | J01CF | пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам | оксациллин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  таблетки |
| 358. | 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; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 359. |  |  | ампициллин + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 360. | J01D | другие бета-лактамные антибактериальные препараты |  |  |
| 361. | 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 |
| 362. |  |  | цефалексин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 363. | 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 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 364. | 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 |
| 365. |  |  | 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 |
| 366. |  |  | 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 |
| 367. |  |  | цефоперазон + сульбактам | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 368. | J01DE | цефалоспорины 4-го поколения | цефепим | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 369. | J01DH | карбапенемы | имипенем + циластатин | порошок для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 370. |  |  | меропенем | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 371. |  |  | эртапенем | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 372. | J01DI | другие цефалоспорины и пенемы | цефтаролина фосамил | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 373. | J01E | сульфаниламиды и триметоприм |  |  |
| 374. | J01EE | комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные | ко-тримоксазол | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  суспензия для приема внутрь;  таблетки |
| 375. | J01F | макролиды, линкозамиды и стрептограмины |  |  |
| 376. | 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);  порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь;  таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 377. |  |  | джозамицин | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 378. |  |  | кларитромицин | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  капсулы; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 379. | J01FF | линкозамиды | клиндамицин | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 380. | J01G | аминогликозиды |  |  |
| 381. | J01GA | стрептомицины | стрептомицин | порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 382. | 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 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 383. |  |  | гентамицин | капли глазные;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 384. |  |  | канамицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 385. |  |  | тобрамицин | капли глазные;  капсулы с порошком для ингаляций;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для ингаляций |
| 386. | J01M | антибактериальные препараты, производные хинолона |  |  |
| 387. | J01MA | фторхинолоны | гатифлоксацин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 388. |  |  | левофлоксацин | капли глазные;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 389. |  |  | ломефлоксацин | капли глазные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 390. |  |  | моксифлоксацин | капли глазные;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 391. |  |  | офлоксацин | капли глазные;  капли глазные и ушные;  мазь глазная;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 392. |  |  | спарфлоксацин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 393. |  |  | 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 |
| 394. | J01X | другие антибактериальные препараты |  |  |
| 395. | 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 |
| 396. |  |  | телаванцин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 397. | J01XD | производные имидазола | метронидазол | раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 398. | J01XX | прочие антибактериальные препараты | даптомицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 399. |  |  | линезолид | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  раствор для инфузий;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 400. |  |  | тедизолид | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 401. |  |  | фосфомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 402. | J02 | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| 403. | J02A | противогрибковые препараты системного действия |  |  |
| 404. | J02AA | антибиотики | амфотерицин B | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 405. |  |  | нистатин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 406. | 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 |
| 407. |  |  | флуконазол | капсулы;  порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | раствор для внутривенного введения;  раствор для инфузий;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 408 | J02AX | другие противогрибковые препараты системного действия | каспофунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 409 |  |  | микафунгин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 410. | J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| 411. | J04A | противотуберкулезные препараты |  |  |
| 412. | J04AA | аминосалициловая кислота и ее производные | аминосалициловая кислота | гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь;  гранулы кишечнорастворимые;  гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий;  таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 413. | J04AB | антибиотики | капреомицин | порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения |
| 414. |  |  | рифабутин | капсулы |
| 415. |  |  | рифампицин | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 416. |  |  | Циклосерин | капсулы |
| 417. | J04AC | гидразиды | изониазид | раствор для внутривенного, внутримышечного, ингаляционного и эндотрахеального введения;  раствор для инъекций;  раствор для инъекций и ингаляций;  таблетки |
| 418. | J04AD | производные тиокарбамида | протионамид | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 419. |  |  | этионамид | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 420. | J04AK | другие противотуберкулезные препараты | бедаквилин | таблетки |
| 421. |  |  | пиразинамид | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 422. |  |  | теризидон | капсулы |
| 423. |  |  | тиоуреидоиминометил-иридиния перхлорат | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 424. |  |  | этамбутол | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 425. | J04AM | комбинированные противотуберкулезные препараты | изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 426. |  |  | изониазид + пиразинамид | таблетки |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 427. |  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 428. |  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 429. |  |  | изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 430. |  |  | изониазид + рифампицин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 431. |  |  | изониазид + этамбутол | таблетки |
| 432. |  |  | ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 433. | J04B | противолепрозные препараты |  |  |
| 434. | J04BA | противолепрозные препараты | дапсон | таблетки |
| 435. | J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| 436. | J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| 437. | J05AB | нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы | ацикловир | крем для местного и наружного применения;  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 |
| 438. |  |  | валганцикловир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 439. |  |  | ганцикловир | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 440. | J05AE | ингибиторы протеаз | атазанавир | капсулы |
| 441. |  |  | дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 442. |  |  | нарлапревир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 443. |  |  | ритонавир | капсулы;  капсулы мягкие;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 444. |  |  | саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 445. |  |  | фосампренавир | суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 446. | J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 447. |  |  | диданозин | капсулы кишечнорастворимые;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей |
| 448. |  |  | зидовудин | капсулы;  раствор для инфузий;  раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 449. |  |  | ламивудин | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 450. |  |  | ставудин | капсулы;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь |
| 451. |  |  | телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 452. |  |  | тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 453. |  |  | фосфазид | таблетки |
| 454. |  |  | энтекавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 455. | J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | невирапин | суспензия для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 456. |  |  | элсульфавирин | капсулы |
| 457. |  |  | этравирин | таблетки |
| 458. |  |  | эфавиренз | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 459. | J05AH | ингибиторы нейраминидазы | осельтамивир | капсулы |
| 460. | J05AP | противовирусные препараты для лечения гепатита C | даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 461. |  |  | дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир | таблеток набор |
| 462. |  |  | рибавирин | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь;  таблетки |
| 463. |  |  | симепревир | капсулы |
| 464. |  |  | софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 465. | J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 466. |  |  | абакавир + зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 467. |  |  | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 468. |  |  | лопинавир + ритонавир | раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 469. |  |  | рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 470. | J05AX | прочие противовирусные препараты | долутегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 471. |  |  | имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты | капсулы |
| 472. |  |  | кагоцел | таблетки |
| 473. |  |  | маравирок | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 474. |  |  | ралтегравир | таблетки жевательные;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 475. |  |  | умифеновир | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 476. | L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| 477. | L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| 478. | L01A | алкилирующие средства |  |  |
| 479. | L01AA | аналоги азотистого иприта | бендамустин | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 480. |  |  | ифосфамид | порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;  порошок для приготовления раствора для инфузий;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 481. |  |  | мелфалан | лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 482. |  |  | хлорамбуцил | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 483. |  |  | 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; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые сахарной оболочкой |
| 484. | L01AB | алкилсульфонаты | бусульфан | таблетки, покрытые оболочкой |
| 485. | L01AD | производные нитрозомочевины | кармустин | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 486. |  |  | ломустин | капсулы |
| 487. | L01AX | другие алкилирующие средства | дакарбазин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 488. |  |  | темозоломид | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 489. | L01B | антиметаболиты |  |  |
| 490. | L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | концентрат 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 |
| 491. |  |  | пеметрексед | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 492. |  |  | ралтитрексид | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 493. | L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| 494. |  |  | неларабин | раствор для инфузий |
| 495. |  |  | флударабин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 496. | L01BC | аналоги пиримидина | азацитидин | лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения |
| 497. |  |  | гемцитабин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 498. |  |  | капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 499. |  |  | фторурацил | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутрисосудистого введения;  раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения |
| 500. |  |  | цитарабин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  раствор для инъекций |
| 501. | L01C | алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества |  |  |
| 502. | L01CA | алкалоиды барвинка и их аналоги | винбластин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 503. |  |  | винкристин | раствор для внутривенного введения |
| 504. |  |  | винорелбин | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 505. | L01CB | производные подофиллотоксина | этопозид | капсулы;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 506. | L01CD | таксаны | доцетаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 507. |  |  | кабазитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 508. |  |  | паклитаксел | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 509. | L01D | противоопухолевые антибиотики и родственные соединения |  |  |
| 510. | L01DB | антрациклины и родственные соединения | даунорубицин | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения |
| 511. |  |  | доксорубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  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 |
| 512. |  |  | идарубицин | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения |
| 513. |  |  | митоксантрон | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриплеврального введения;  концентрат для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 514. |  |  | эпирубицин | концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриполостного введения;  концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения |
| 515. | L01DC | другие противоопухолевые антибиотики | блеомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| 516. |  |  | иксабепилон | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 517. |  |  | митомицин | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций;  порошок для приготовления раствора для инъекций |
| 518. | L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| 519. | L01XA | препараты платины | карбоплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 520. |  |  | оксалиплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 521. |  |  | цисплатин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутрибрюшинного введения; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инъекций |
| 522. | L01XB | метилгидразины | прокарбазин | капсулы |
| 523. | L01XC | моноклональные антитела | атезолизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 524. |  |  | бевацизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 525. |  |  | блинатумомаб | порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 526. |  |  | брентуксимаб ведотин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 527. |  |  | даратумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 528. |  |  | ипилимумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 529. |  |  | ниволумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 530. |  |  | обинутузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 531. |  |  | панитумумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 532. |  |  | пембролизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 533. |  |  | пертузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 534. |  |  | ритуксимаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 535. |  |  | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для подкожного введения |
| 536. |  |  | трастузумаб эмтанзин | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 537. |  |  | цетуксимаб | раствор для инфузий |
| 538. | L01XE | ингибиторы протеинкиназы | афатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 539. |  |  | вандетаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 540. |  |  | вемурафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 541. |  |  | гефитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 542. |  |  | дабрафениб | капсулы |
| 543. |  |  | дазатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 544. |  |  | ибрутиниб | капсулы |
| 545. |  |  | иматиниб | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 546. |  |  | кобиметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 547. |  |  | кризотиниб | капсулы |
| 548. |  |  | лапатиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 549. |  |  | ленватиниб | капсулы |
| 550. |  |  | нилотиниб | капсулы |
| 551. |  |  | нинтеданиб | капсулы мягкие |
| 552. |  |  | пазопаниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 553. |  |  | регорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 554. |  |  | рибоциклиб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 555. |  |  | руксолитиниб | таблетки |
| 556. |  |  | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 557. |  |  | сунитиниб | капсулы |
| 558. |  |  | траметиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 559. |  |  | церитиниб | капсулы |
| 560. |  |  | эрлотиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 561. | L01XX | прочие противоопухолевые препараты | аспарагиназа | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 562. |  |  | афлиберцепт | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутриглазного введения |
| 563. |  |  | бортезомиб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 564. |  |  | висмодегиб | капсулы |
| 565. |  |  | гидроксикарбамид | капсулы |
| 566. |  |  | иксазомиб | капсулы |
| 567. |  |  | иринотекан | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 568. |  |  | карфилзомиб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 569. |  |  | митотан | таблетки |
| 570. |  |  | третиноин | капсулы |
| 571. |  |  | фактор некроза опухоли альфа-1  (тимозин рекомбинантный) | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 572. |  |  | эрибулин | раствор для внутривенного введения |
| 573. | L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| 574. | L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 575. | L02AB | гестагены | медроксипрогестерон | суспензия для внутримышечного введения;  таблетки |
| 576. | L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| 577. |  |  | гозерелин | имплантат;  капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| 578. |  |  | 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;  лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения пролонгированного действия |
| 579. |  |  | 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; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | раствор для подкожного введения |
| 580. | L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| 581. | L02BA | антиэстрогены | тамоксифен | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 582. |  |  | фулвестрант | раствор для внутримышечного введения |
| 583. | L02BB | антиандрогены | бикалутамид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 584. |  |  | флутамид | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 585. |  |  | энзалутамид | капсулы |
| 586. | L02BG | ингибиторы ароматазы | анастрозол | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 587. | L02BX | другие антагонисты гормонов и родственные соединения | абиратерон | таблетки |
| 588. |  |  | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 589. | L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| 590. | L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| 591. | L03AA | колониестимулирующие факторы | филграстим | раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| 592. |  |  | эмпэгфилграстим | раствор для подкожного введения |
| 593. | 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; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | 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 |
| 594. |  |  | интерферон бета-1a | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для подкожного введения |
| 595. |  |  | интерферон бета-1b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| 596. |  |  | интерферон гамма | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;  лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 597. |  |  | пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |
| 598. |  |  | пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 599. |  |  | пэгинтерферон бета-1a | раствор для подкожного введения |
| 600. |  |  | цепэгинтерферон альфа-2b | раствор для подкожного введения |
| 601. | L03AX | другие иммуностимуляторы | азоксимера бромид | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения;  суппозитории вагинальные и ректальные;  таблетки |
| 602. |  |  | глатирамера ацетат | раствор для подкожного введения |
| 603. |  |  | глутамил-цистеинил-глицин динатрия | раствор для инъекций |
| 604. |  |  | меглюмина акридонацетат | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 605. |  |  | тилорон | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 606. | L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| 607. | L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| 608. | L04AA | селективные иммунодепрессанты | абатацепт | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий;  раствор для подкожного введения |
| 609. |  |  | алемтузумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 610. |  |  | апремиласт | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 611. |  |  | белимумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 612 |  |  | ведолизумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 613 |  |  | иммуноглобулин антитимоцитарный | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для инфузий |
| 614 |  |  | лефлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 615 |  |  | микофенолата мофетил | капсулы;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 616 |  |  | микофеноловая кислота | таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 617 |  |  | натализумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 618 |  |  | окрелизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 619 |  |  | терифлуномид | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 620 |  |  | тофацитиниб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 621 |  |  | финголимод | капсулы |
| 622. |  |  | эверолимус | таблетки;  таблетки диспергируемые |
| 623 |  |  | экулизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| 624 | L04AB | ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа) | адалимумаб | раствор для подкожного введения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 625 |  |  | голимумаб | раствор для подкожного введения |
| 626 |  |  | инфликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| 627 |  |  | цертолизумаба пэгол | раствор для подкожного введения |
| 628 |  |  | этанерцепт | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| 629 | L04AC | ингибиторы интерлейкина | базиликсимаб | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения |
| 630. |  |  | канакинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| 631 |  |  | секукинумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| 632 |  |  | тоцилизумаб | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для подкожного введения |
| 633 |  |  | устекинумаб | раствор для подкожного введения |
| 634 | L04AD | ингибиторы кальциневрина | такролимус | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения;  мазь для наружного применения |
| 635 |  |  | циклоспорин | капсулы;  капсулы мягкие;  концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для приема внутрь |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 636 | L04AX | другие иммунодепрессанты | азатиоприн | таблетки |
| 637 |  |  | леналидомид | капсулы |
| 638 |  |  | пирфенидон | капсулы |
| 639. | M | костно-мышечная система |  |  |
| 640. | M01 | противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| 641. | M01A | нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты |  |  |
| 642. | M01AB | производные уксусной кислоты и родственные соединения | диклофенак | капли глазные;  капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  капсулы с модифицированным высвобождением;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| 643. |  |  | кеторолак | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 644. | M01AC | оксикамы | лорноксикам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения |
| 645. | M01AE | производные пропионовой кислоты | декскетопрофен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 646. |  |  | 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 пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| 647. |  |  | кетопрофен | капсулы;  капсулы пролонгированного действия;  капсулы с модифицированным высвобождением;  лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | 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 |
| 648. | M01C | базисные противоревматические препараты |  |  |
| 649. | M01CC | пеницилламин и подобные препараты | пеницилламин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 650. | M03B | миорелаксанты центрального действия |  |  |
| 651. | M03BX | другие миорелаксанты центрального действия | баклофен | раствор для интратекального введения;  таблетки |
| 652. |  |  | тизанидин | капсулы с модифицированным высвобождением;  таблетки |
| 653. | M04 | противоподагрические препараты |  |  |
| 654. | M04A | противоподагрические препараты |  |  |
| 655. | M04AA | ингибиторы образования мочевой кислоты | аллопуринол | таблетки |
| 656. | M05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| 657. | M05B | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| 658. | M05BA | бифосфонаты | алендроновая кислота | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 659. |  |  | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для инфузий |
| 660. |  |  | ибандроновая кислота | таблетки, покрытые пленочной оболочкой, таблетки, покрытые оболочкой |
| 661. | M05BX | другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей | деносумаб | раствор для подкожного введения |
| 662. |  |  | стронция ранелат | порошок для приготовления суспензии для приема внутрь |
| 663. | N | нервная система |  |  |
| 664. | N01 | анестетики |  |  |
| 665. | N01A | препараты для общей анестезии |  |  |
| 666. | N01AH | опиоидные анальгетики | тримеперидин | раствор для инъекций;  таблетки |
| 667. | N01B | местные анестетики |  |  |
| 668. | N01BA | эфиры аминобензойной кислоты | прокаин | раствор для инъекций |
| 669. | N01BB | амиды | бупивакаин | раствор для интратекального введения;  раствор для инъекций |
| 670. |  |  | левобупивакаин | раствор для инъекций |
| 671. |  |  | ропивакаин | раствор для инъекций |
| 672. | N02 | анальгетики |  |  |
| 673. | N02A | опиоиды |  |  |
| 674. | N02AA | природные алкалоиды опия | морфин | капсулы пролонгированного действия;  раствор для инъекций;  раствор для подкожного введения;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 675. |  |  | налоксон + оксикодон | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 676. |  |  | кодеин + морфин + носкапин + папаверина гидрохлорид + тебаин | раствор для подкожного введения |
| 677. | N02AB | производные фенилпиперидина | фентанил | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  трансдермальная терапевтическая система |
| 678. | N02AE | производные орипавина | бупренорфин | пластырь трансдермальный;  раствор для инъекций |
| 679. | N02AX | другие опиоиды | пропионилфенил-этоксиэтилпиперидин | таблетки защечные |
| 680. |  |  | тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 681. |  |  | трамадол | капсулы;  раствор для инъекций;  суппозитории ректальные;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 682. | N02B | другие анальгетики и антипиретики |  |  |
| 683. | 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 |
| 684. | N02BE | анилиды | парацетамол | гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь;  раствор для инфузий; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | сироп;  сироп (для детей);  суппозитории ректальные;  суппозитории ректальные (для детей);  суспензия для приема внутрь;  суспензия для приема внутрь (для детей);  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 685. | N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| 686. | N03A | противоэпилептические препараты |  |  |
| 687. | N03AA | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| 688. |  |  | фенобарбитал | таблетки;  таблетки (для детей) |
| 689. | N03AB | производные гидантоина | фенитоин | таблетки |
| 690. | N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| 691. | N03AE | производные бензодиазепина | клоназепам | таблетки |
| 692. | N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | сироп;  таблетки;  таблетки пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 693. |  |  | окскарбазепин | суспензия для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 694. | N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия;  гранулы с пролонгированным высвобождением;  капли для приема внутрь;  капсулы кишечнорастворимые; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения;  раствор для внутривенного введения;  раствор для приема внутрь;  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 |
| 695. | N03AX | другие противоэпилептические препараты | бриварацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 696. |  |  | лакосамид | раствор для инфузий;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 697. |  |  | леветирацетам | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 698. |  |  | перампанел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 699. |  |  | прегабалин | капсулы |
| 700. |  |  | топирамат | капсулы;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 701. | N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |
| 702. | N04A | антихолинергические средства |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 703. | N04AA | третичные амины | бипериден | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |
| 704. |  |  | тригексифенидил | таблетки |
| 705. | N04B | дофаминергические средства |  |  |
| 706. | N04BA | допа и ее производные | леводопа + бенсеразид | капсулы;  капсулы с модифицированным  высвобождением;  таблетки;  таблетки диспергируемые |
| 707. |  |  | леводопа + карбидопа | таблетки |
| 708. | N04BB | производные адамантана | амантадин | раствор для инфузий;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 709. | N04BC | агонисты дофаминовых рецепторов | пирибедил | таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой;  таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 710. |  |  | прамипексол | таблетки;  таблетки пролонгированного действия |
| 711. | N05 | психолептики |  |  |
| 712. | N05A | антипсихотические средства |  |  |
| 713. | N05AA | алифатические производные фенотиазина | левомепромазин | раствор для инфузий и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 714. |  |  | хлорпромазин | драже;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 715. | N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | перфеназин | таблетки, покрытые оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 716. |  |  | трифлуоперазин | раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 717. |  |  | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| 718. | N05AC | пиперидиновые производные фенотиазина | перициазин | капсулы;  раствор для приема внутрь |
| 719. |  |  | тиоридазин | таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 720. | N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | капли для приема внутрь;  раствор для внутривенного и  внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки |
| 721. |  |  | дроперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций |
| 722. | N05AE | производные индола | сертиндол | таблетки, покрытые оболочкой |
| 723. | N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 724. |  |  | флупентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);  таблетки, покрытые оболочкой |
| 725. | N05AH | диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 726. |  |  | оланзапин | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки диспергируемые;  таблетки, диспергируемые в полости рта; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | таблетки для рассасывания;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 727. | N05AL | бензамиды | сульпирид | капсулы;  раствор для внутримышечного введения;  раствор для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 728. | N05AX | другие антипсихотические средства | палиперидон | суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия;  таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| 729. |  |  | 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 |
| 730. | N05B | анксиолитики |  |  |
| 731. | N05BA | производные бензодиазепина | бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |
| 732. |  |  | диазепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 733. |  |  | лоразепам | таблетки, покрытые оболочкой |
| 734. |  |  | оксазепам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 735. | N05BB | производные дифенилметана | гидроксизин | раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 736. | N05C | снотворные и седативные средства |  |  |
| 737. | N05CD | производные бензодиазепина | мидазолам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 738. |  |  | нитразепам | таблетки |
| 739. | N05CF | бензодиазепиноподобные средства | зопиклон | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 740. | N06 | психоаналептики |  |  |
| 741. | N06A | антидепрессанты |  |  |
| 742. | N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | капсулы пролонгированного действия;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 743. |  |  | имипрамин | драже;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 744. |  |  | кломипрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| 745. | N06AB | селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | пароксетин | капли для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 746. |  |  | сертралин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 747. |  |  | флуоксетин | капсулы;  таблетки |
| 748. | N06AX | другие антидепрессанты | агомелатин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 749. |  |  | пипофезин | таблетки;  таблетки с модифицированным высвобождением |
| 750. | N06B | психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты |  |  |
| 751. | N06BC | производные ксантина | кофеин | раствор для подкожного введения;  раствор для подкожного и субконъюнктивального введения |
| 752. | N06BX | другие психостимуляторы и ноотропные препараты | винпоцетин | концентрат для приготовления раствора для инфузий;  раствор для внутривенного введения;  раствор для инъекций;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 753. |  |  | глицин | таблетки защечные;  таблетки подъязычные |
| 754. |  |  | метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин | капли назальные |
| 755. |  |  | пирацетам | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий;  раствор для приема внутрь;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 756. |  |  | полипептиды коры головного мозга скота | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 757. |  |  | фонтурацетам | таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 758. |  |  | церебролизин | раствор для инъекций |
| 759. |  |  | цитиколин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для приема внутрь |
| 760. | N06D | препараты для лечения деменции |  |  |
| 761. | N06DA | антихолинэстеразные средства | галантамин | капсулы пролонгированного действия;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 762. |  |  | ривастигмин | капсулы;  трансдермальная терапевтическая система;  раствор для приема внутрь |
| 763. | N06DX | другие препараты для лечения деменции | мемантин | капли для приема внутрь;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 764. | N07 | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| 765. | N07A | парасимпатомиметики |  |  |
| 766. | N07AA | антихолинэстеразные средства | неостигмина метилсульфат | раствор для внутривенного и подкожного введения;  раствор для инъекций;  таблетки |
| 767. |  |  | пиридостигмина бромид | таблетки |
| 768. | N07AX | прочие парасимпатомиметики | холина альфосцерат | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инфузий и внутримышечного введения;  раствор для приема внутрь |
| 769. | N07B | препараты, применяемые при зависимостях |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 770. | N07BB | препараты, применяемые при алкогольной зависимости | налтрексон | капсулы;  порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;  таблетки;  таблетки, покрытые оболочкой |
| 771. | N07C | препараты для устранения головокружения |  |  |
| 772. | N07CA | препараты для устранения головокружения | бетагистин | капли для приема внутрь;  капсулы;  таблетки |
| 773. | N07X | другие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  |  |
| 774. | N07XX | прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | диметилфумарат | капсулы кишечнорастворимые |
| 775. |  |  | инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота | раствор для внутривенного введения;  таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой |
| 776. |  |  | тетрабеназин | таблетки |
| 777. |  |  | этилметилгидроксипиридина сукцинат | капсулы;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 778. | P | противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты |  |  |
| 779. | P01 | противопротозойные препараты |  |  |
| 780. | P01B | противомалярийные препараты |  |  |
| 781. | P01BA | аминохинолины | гидроксихлорохин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 782. | P01BC | метанолхинолины | мефлохин | таблетки |
| 783. | P02 | противогельминтные препараты |  |  |
| 784. | P02B | препараты для лечения трематодоза |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 785. | P02BA | производные хинолина и родственные соединения | празиквантел | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 786. | P02C | препараты для лечения нематодоза |  |  |
| 787. | P02CA | производные бензимидазола | мебендазол | таблетки |
| 788. | P02CC | производные тетрагидропиримидина | пирантел | суспензия для приема внутрь;  таблетки;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 789. | P02CE | производные имидазотиазола | левамизол | таблетки |
| 790. | P03 | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты |  |  |
| 791. | P03A | препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) |  |  |
| 792. | P03AX | прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща) | бензилбензоат | мазь для наружного применения;  эмульсия для наружного применения |
| 793. | R | дыхательная система |  |  |
| 794. | R01 | назальные препараты |  |  |
| 795. | R01A | деконгестанты и другие препараты для местного применения |  |  |
| 796. | R01AA | адреномиметики | ксилометазолин | гель назальный;  капли назальные;  капли назальные (для детей);  спрей назальный;  спрей назальный дозированный;  спрей назальный дозированный (для детей) |
| 797. | R02 | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| 798. | R02A | препараты для лечения заболеваний горла |  |  |
| 799. | R02AA | антисептические препараты | йод + калия йодид + глицерол | раствор для местного применения;  спрей для местного применения |
| 800. | R03 | препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |
| 801. | R03A | адренергические средства для ингаляционного введения |  |  |
| 802. | R03AC | селективные бета 2-адрено-миметики | индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| 803. |  |  | 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 |
| 804. |  |  | формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный |
| 805. | R03AK | адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств | беклометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| 806. | будесонид + формотерол | капсул с порошком для ингаляций набор;  порошок для ингаляций дозированный |
| 807. |  |  | вилантерол + флутиказона фуроат | порошок для ингаляций дозированный |
| 808. |  |  | мометазон + формотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный |
| 809. |  |  | салметерол + флутиказон | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капсулы с порошком для ингаляций;  порошок для ингаляций дозированный |
| 810. | R03AL | адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами | вилантерол + умеклидиния бромид | порошок для ингаляций дозированный |
| 811. | гликопиррония бромид + индакатерол | капсулы с порошком для ингаляций |
| 812. | ипратропия бромид + фенотерол | аэрозоль для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций |
| 813. |  |  | олодатерол + тиотропия бромид | раствор для ингаляций дозированный |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 814. | R03B | другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения |  |  |
| 815. | R03BA | глюкокортикоиды | беклометазон | аэрозоль для ингаляций дозированный;  аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом;  аэрозоль назальный дозированный;  спрей назальный дозированный;  суспензия для ингаляций |
| 816. |  |  | будесонид | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капли назальные;  капсулы;  капсулы кишечнорастворимые;  порошок для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций;  спрей назальный дозированный;  суспензия для ингаляций дозированная |
| 817. | R03BB | антихолинергические средства | гликопиррония бромид | капсулы с порошком для ингаляций |
| 818. |  |  | ипратропия бромид | аэрозоль для ингаляций дозированный;  раствор для ингаляций |
| 819. |  |  | тиотропия бромид | капсулы с порошком для ингаляций;  раствор для ингаляций |
| 820. | R03BC | противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов | кромоглициевая кислота | аэрозоль для ингаляций дозированный;  капли глазные;  капсулы;  спрей назальный;  спрей назальный дозированный |
| 821. | R03D | другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 822. | R03DA | ксантины | аминофиллин | раствор для внутривенного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки |
| 823. | R03DX | прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей | омализумаб | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения;  раствор для подкожного введения |
| 824. |  |  | фенспирид | сироп;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;  таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| 825. | R05 | противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний |  |  |
| 826. | R05C | отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами |  |  |
| 827. | 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 |
| 828. |  |  | ацетилцистеин | гранулы для приготовления раствора для приема внутрь;  гранулы для приготовления сиропа;  порошок для приготовления раствора для приема внутрь; |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
|  |  |  |  | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для инъекций и ингаляций;  раствор для приема внутрь;  сироп;  таблетки;  таблетки шипучие |
| 829. |  |  | дорназа альфа | раствор для ингаляций |
| 830. | R06 | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| 831. | R06A | антигистаминные средства системного действия |  |  |
| 832. | R06AA | эфиры алкиламинов | дифенгидрамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутримышечного введения;  таблетки |
| 833. | R06AC | замещенные этилендиамины | хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;  таблетки |
| 834. | R06AE | производные пиперазина | цетиризин | капли для приема внутрь;  сироп;  таблетки, покрытые оболочкой;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 835. | R06AX | другие антигистаминные средства системного действия | лоратадин | сироп;  суспензия для приема внутрь;  таблетки |
| 836. | R07 | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| 837. | R07A | другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы |  |  |
| 838. | S | органы чувств |  |  |
| 839. | S01 | офтальмологические препараты |  |  |
| 840. | S01 | противомикробные препараты |  |  |
| 841. | S01AA | антибиотики | тетрациклин | мазь глазная |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 842. | S01E | противоглаукомные препараты и миотические средства |  |  |
| 843. | S01EB | парасимпатомиметики | пилокарпин | капли глазные |
| 844. | S01EC | ингибиторы карбоангидразы | ацетазоламид | таблетки |
| 845. |  |  | дорзоламид | капли глазные |
| 846. | S01ED | бета-адреноблокаторы | тимолол | гель глазной;  капли глазные |
| 847. | S01EE | аналоги простагландинов | тафлупрост | капли глазные |
| 848. | S01EX | другие противоглаукомные препараты | бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол | капли глазные |
| 849. | S01F | мидриатические и циклоплегические средства |  |  |
| 850. | S01FA | антихолинэргические средства | тропикамид | капли глазные |
| 851. | S01H | местные анестетики |  |  |
| 852. | S01HA | местные анестетики | оксибупрокаин | капли глазные |
| 853. | S01J | диагностические препараты |  |  |
| 854. | S01JA | красящие средства | флуоресцеин натрия | раствор для внутривенного введения |
| 855. | S01K | препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии |  |  |
| 856. | S01KA | вязкоэластичные соединения | гипромеллоза | капли глазные |
| 857. | S01L | средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза |  |  |
| 858. | S01LA | средства, препятствующие новообразованию сосудов | ранибизумаб | раствор для внутриглазного введения |
| 859. | S02 | препараты для лечения заболеваний уха |  |  |
| 860. | S02A | противомикробные препараты |  |  |
| 861. | S02AA | противомикробные препараты | рифамицин | капли ушные |
| 862. | V03 | другие лечебные средства |  |  |
| 863. | V03AC | железосвязывающие препараты | деферазирокс | таблетки диспергируемые;  таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 864. | V03AE | препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии | комплекс (base_1_313085_32768-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала | таблетки жевательные |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Лекарственные  препараты | Лекарственные формы |
| 865. |  |  | севеламер | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| 866. | V03AF | дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии | кальция фолинат | капсулы;  лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;  раствор для внутривенного и внутримышечного введения |
| 867. |  |  | месна | раствор для внутривенного введения |
| 868. | V03AX | прочие лечебные средства | дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная) | лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения |
| 869. | V07 | другие нелечебные средства |  |  |
| 870. | V07A | другие нелечебные средства |  |  |
| 871. | V07AB | растворители и разбавители, включая ирригационные растворы | вода для инъекций | растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций |

2. Медицинские изделия

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Наименование изделий медицинского назначения |
| 1. | 1Иглы для шприц-ручек |
| 2. | Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови |

3. Специализированные продукты лечебного питания

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Наименование |
| 1. | Специализированные продукты лечебного питания для детей, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам |
| 2. | Питание редких наследственных болезнях обмена (масло Лоренцо) |

Примечание: Назначение и отпуск лекарственных препаратов, не входящих в Перечень, осуществляется при наличии медицинских показаний (индивидуальная непереносимость, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии медицинских организаций.».

2. Разместить настоящее постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и официальном сайте Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Первый заместитель Председателя

Правительтсва Республики Тыва А. Брокерт