**А. Обеспечение граждан лекарственными препаратами**

**и медицинскими изделиями в рамках реализации ведомственной**

**целевой программы "Предупреждение и борьба с социально**

**значимыми заболеваниями в Республике Карелия"**

1. Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, предусмотренными стандартами медицинской помощи, осуществляется бесплатно, за счет средств бюджета Республики Карелия, при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по медицинским показаниям лицам, страдающим социально значимыми заболеваниями, в соответствии с перечнем социально значимых заболеваний, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2004 года N 715, по перечню лекарственных препаратов, предназначенных для лечения социально значимых заболеваний.

Обеспечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями осуществляется по месту жительства граждан медицинскими организациями, участвующими в реализации Программы и имеющими лицензию на осуществление фармацевтической деятельности, а также аптечными организациями, включенными в утверждаемый Министерством здравоохранения Республики Карелия перечень аптечных организаций в муниципальных районах и городских округах в Республике Карелия, осуществляющих отпуск лекарственных препаратов гражданам, страдающим социально значимыми заболеваниями, в рамках предоставления мер социальной поддержки в лекарственном обеспечении.

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты и медицинские изделия для обеспечения граждан осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи врачами-специалистами медицинских организаций, имеющими право выписывания лекарственных препаратов, на рецептурных бланках установленных форм в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2021 года N 1094н "Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов".

1.1. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения сахарного диабета (в рамках реализации Закона Республики Карелия от 30 ноября 2011 года N 1558-ЗРК "Об обеспечении лекарственными препаратами, средствами введения инсулина и средствами самоконтроля граждан, больных сахарным диабетом") осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| А | пищеварительный тракт и обмен веществ |  |  |
| А10 | препараты для лечения сахарного диабета |  |  |
| А10А | инсулины и их аналоги |  |  |
| A10AB | инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин аспарт | раствор для подкожного и внутривенного введения |
| инсулин глулизин | раствор для подкожного введения |
| инсулин лизпро | раствор для инъекций; суспензия для подкожного введения |
| инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) | раствор для инъекций |
| A10AC | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| A10AD | инсулины средней продолжительности действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения | инсулин аспарт двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| инсулин лизпро двухфазный | суспензия для подкожного введения |
| инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный) | суспензия для подкожного введения |
| инсулин деглудек + инсулин аспарт | раствор для подкожного введения |
| A10AE | инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения | инсулин гларгин | раствор для подкожного введения |
| инсулин детемир | раствор для подкожного введения |
| инсулин гларгин + ликсисенатид | раствор для подкожного введения |
| инсулин деглудек | раствор для подкожного введения |
| A10B | гипогликемические препараты, кроме инсулинов |  |  |
| А10ВА | бигуаниды | метформин | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BB | производные сульфонилмочевины | глибенкламид | таблетки |
| гликлазид | таблетки;таблетки с модифицированным высвобождением |
| глимепирид | таблетки |
| A10BH | ингибиторы дипептидил-пептидазы-4 (ДПП-4) | линаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| вилдаглиптин | таблетки |
| алоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ситаглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эвоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| гозоглиптин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| A10BJ | аналоги глюкагоноподобного пептида-1 | дулаглутид | раствор для подкожного введения |
| семаглутид | раствор для подкожного введения |
| A10BK | ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа | репаглинид | таблетки |
| дапаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ипраглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эмпаглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| эртуглифлозин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

Обеспечение граждан медицинскими изделиями (средствами введения инсулинов и средствами для определения уровня глюкозы в крови) для лечения сахарного диабета (в рамках реализации Закона Республики Карелия от 30 ноября 2011 года N 1558-ЗРК N "Об обеспечении лекарственными препаратами, средствами введения инсулина и средствами самоконтроля граждан, больных сахарным диабетом") осуществляется по следующему перечню:

иглы инсулиновые;

тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови;

расходные материалы к инсулиновым помпам:

1) набор для введения инсулина амбулаторный (код вида номенклатурной классификации медицинских изделий - 351940);

2) резервуар для амбулаторной инсулиновой инфузионной помпы (код вида номенклатурной классификации медицинских изделий - 207670);

датчики системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы к средствам непрерывного введения инсулина (инсулиновым помпам).

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты и медицинские изделия для обеспечения граждан осуществляется врачами-специалистами медицинских организаций, имеющими право выписывания лекарственных препаратов.

1.2. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения хронических гепатитов В и С осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | асунапревир | капсулы мягкие |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | ламивудин | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| энтекавир |
| телбивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05АР | противовирусные препараты для лечения гепатита C | глекапревир+ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| пибрентасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| велпатасвир+ | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| рибавирин | капсулы; таблетки |
| даклатасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| дасабувир, омбитасвир+паритапревир+ритонавир | таблеток набор |
| софосбувир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | гразопревир+элбасвир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа-2a | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| интерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций |
| пэгинтерферон альфа-2a | раствор для подкожного введения |
| пэгинтерферон альфа-2b | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется врачами-специалистами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская инфекционная больница", врачами-специалистами медицинских организаций на основании назначений врачей-специалистов государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская инфекционная больница".

1.3. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения ВИЧ-инфекции и синдрома приобретенного иммунодефицита осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| J05 | противовирусные препараты системного действия |  |  |
| J05A | противовирусные препараты прямого действия |  |  |
| J05AD | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы (производные фосфоновой кислоты) | фосфазид | таблетки |
| J05AE | ингибиторы ВИЧ-протеаз | лопинавир+ритонавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой; раствор для приема внутрь |
| саквинавир | таблетки, покрытые оболочкой |
| ритонавир | капсулы |
| фосампренавир | таблетки, покрытые оболочкой; суспензия для приема внутрь |
| атазанавир | капсулы |
| дарунавир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AF | нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы | абакавир | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| ламивудин | раствор для приема внутрь;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| диданозин | капсулы |
| зидовудин | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой;раствор для инфузий; раствор для приема внутрь |
| тенофовир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AG | ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы | эфавиренз | таблетки, покрытые оболочкой |
| этравирин | таблетки |
| невирапин | суспензия для приема внутрь;таблетки |
| J05AR | комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции | зидовудин + ламивудин | таблетки, покрытые оболочкой |
| абакавир + ламивудин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| J05AX | прочие противовирусные препараты | энфувиртид | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
| ралтегравир | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется врачами-специалистами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская инфекционная больница".

1.4. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения злокачественных новообразований осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| G | мочеполовая система и половые гормоны |  |  |
| G03 | половые гормоны и модуляторы половой системы |  |  |
| G03AC | прогестагены | медроксипрогестерон | суспензия для инъекций |
| G03H | антиандрогены |  |  |
| G03HA | антиандрогены | ципротерон | таблетки |
| H | гормоны для системного применения (исключая половые гормоны и инсулины) |  |  |
| H01 | гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги |  |  |
| H01C | гормоны гипоталамуса |  |  |
| H01CB | гормоны, замедляющие рост | октреотид | микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01A | алкилирующие средства |  |  |
| L01AX | прочие алкилирующие препараты | темозоломид | капсулы |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BC | аналоги пиримидина | капецитабин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XC | моноклональные антитела | трастузумаб | лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | сорафениб | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| сунитиниб | капсулы |
| гефитиниб | таблетки, покрытые оболочкой |
| иматиниб | капсулы;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L02 | противоопухолевые гормональные препараты |  |  |
| L02A | гормоны и родственные соединения |  |  |
| L02AE | аналоги гонадотропин-рилизинг гормона | бусерелин | лиофилизат для приготовления суспензии пролонгированного высвобождения для внутримышечного введения |
|  |  | лейпрорелин | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | трипторелин | лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия |
|  |  | гозерелин | имплантат;капсула для подкожного введения пролонгированного действия |
| L02B | антагонисты гормонов и родственные соединения |  |  |
| L02BB | антиандрогены | бикалутамид | таблетки, покрытые оболочкой |
| L02BG | ингибиторы ферментов | анастрозол | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | эксеместан | таблетки, покрытые оболочкой |
|  |  | летрозол | таблетки, покрытые оболочкой |
| L02BX | антагонисты гормонов и их аналоги другие | дегареликс | лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения |
|  |  | абиратерон | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| L03 | иммуностимуляторы |  |  |
| L03A | иммуностимуляторы |  |  |
| L03AB | интерфероны | интерферон альфа-2 (a, b) | лиофилизат для приготовления раствора для инъекций, раствор для инъекций |
| L04 | иммунодепрессанты |  |  |
| L04A | иммунодепрессанты |  |  |
| L04AA | селективные иммунодепрессанты | эверолимус | таблетки |
| М | костно-мышечная система |  |  |
| М05 | препараты для лечения заболеваний костей |  |  |
| М05В | препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей |  |  |
| М05ВА | бифосфонаты | золедроновая кислота | концентрат для приготовления раствора для инфузий |
| N | нервная система |  |  |
| N02 | анальгетики |  |  |
| N02A | опиоиды |  |  |
| N02AX | прочие опиоиды | трамадол | капсулы; таблетки;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | тапентадол | таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03А | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03АХ | противоэпилептические препараты другие | прегабалин | капсулы |
|  |  | габапентин | капсулы |

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется врачами-специалистами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканский онкологический диспансер", врачами-специалистами медицинских организаций, оказывающих первичную амбулаторную помощь, на основании назначений врачей-специалистов государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканский онкологический диспансер".

1.5. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения злокачественных заболеваний крови осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| L | противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы |  |  |
| L01 | противоопухолевые препараты |  |  |
| L01B | антиметаболиты |  |  |
| L01BA | аналоги фолиевой кислоты | метотрексат | таблетки |
| L01BB | аналоги пурина | меркаптопурин | таблетки |
| L01X | другие противоопухолевые препараты |  |  |
| L01XE | ингибиторы протеинкиназы | дазатиниб | таблетки |
| нилотиниб | капсулы |
| руксолитиниб | таблетки |
| ибрутиниб | капсулы |
| мидостаурин | капсулы |
| L01XX | прочие противоопухолевые препараты | гидроксикарбамид | капсулы |

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется врачами отделения гематологии государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская больница им. В.А. Баранова", врачами-специалистами медицинских организаций, оказывающих первичную амбулаторную помощь, на основании назначений врачей-специалистов отделения гематологии государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская больница им. В.А. Баранова".

1.6. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения туберкулеза осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код АТХ | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| J | противомикробные препараты системного действия |  |  |
| J04 | препараты, активные в отношении микобактерий |  |  |
| J04A | противотуберкулезные препараты |  |  |
| J04AB | антибиотики | рифампицин | капсулы |
| J04AC | гидразиды | изониазид | таблетки |
| J04AK | другие противотуберкулезные препараты | пиразинамид | таблетки |
| этамбутол | таблетки |

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется врачами-специалистами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканский противотуберкулезный диспансер", врачами-специалистами медицинских организаций, оказывающих первичную амбулаторную помощь.

1.7. Обеспечение граждан лекарственными препаратами для лечения психических расстройств и расстройств поведения осуществляется по следующему перечню лекарственных препаратов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ATX | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX) | Международное непатентованное наименование лекарственного препарата (МНН) | Лекарственная форма |
| N | нервная система |  |  |
| N03 | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03А | противоэпилептические препараты |  |  |
| N03 АА | барбитураты и их производные | бензобарбитал | таблетки |
| фенобарбитал | таблетки |
| N03AD | производные сукцинимида | этосуксимид | капсулы |
| N03AF | производные карбоксамида | карбамазепин | таблетки пролонгированного действия |
| окскарбазепин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| N03AG | производные жирных кислот | вальпроевая кислота | гранулы пролонгированного действия;сироп;таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N03AX | другие противоэпилептические препараты | леветирацетам | таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| топирамат | капсулы;таблетки, покрытые оболочкой |
| ламотриджин | таблетки |
| N04 | противопаркинсонические препараты |  |  |
| N04A | антихолинергические средства |  |  |
| N04 AA | третичные амины | тригексифенидил | таблетки |
| N05 | психотропные средства |  |  |
| N05A | антипсихотические средства |  |  |
| N05AB | пиперазиновые производные фенотиазина | флуфеназин | раствор для внутримышечного введения (масляный) |
| N05AD | производные бутирофенона | галоперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения;таблетки |
| N05AF | производные тиоксантена | зуклопентиксол | раствор для внутримышечного введения (масляный);таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| хлорпротиксен | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05AH | диазепины, оксазепины и тиазепины | кветиапин | таблетки, покрытые пленочной оболочкой;таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой;таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой |
|  |  | оланзапин | таблетки;таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки диспергируемые в полости рта |
| клозапин | таблетки |
| N05AL | бензамиды | сульпирид | таблетки |
| амисульприд | таблетки, покрытые оболочкой |
| N05АХ | другие антипсихотические средства | рисперидон | порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия;таблетки, покрытые пленочной оболочкой |
| арипипразол | таблетки |
| палиперидон | таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой |
| N06 | психоаналептики |  |  |
| N06A | антидепрессанты |  |  |
| N06AA | неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов | амитриптилин | таблетки |

Назначение и выписывание рецептов на лекарственные препараты для обеспечения граждан осуществляется врачами-специалистами государственного бюджетного учреждения здравоохранения Республики Карелия "Республиканская психиатрическая больница", а также выписывание рецептов осуществляется врачами-специалистами медицинских организаций, оказывающих первичную амбулаторную помощь.

2. Обеспечение граждан иммунобиологическими препаратами осуществляется бесплатно, за счет средств бюджета Республики Карелия, при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по медицинским показаниям в соответствии с Федеральным законом от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (пункт 9 статьи 16 - организация осуществления санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в соответствии с законодательством Российской Федерации) в следующих случаях:

2.1. Для проведения постэкпозиционной профилактики заболевания бешенством лица, пострадавшие от укусов подозрительных на бешенство животных, обеспечиваются:

антирабической вакциной;

антирабическим иммуноглобулином;

Постэкспозиционная профилактика осуществляется в соответствии с постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года N 4 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней".

2.2. Для проведения экстренной иммунопрофилактики клещевого энцефалита в случае выявления у клещей, снятых с пациентов, методом иммуноферментного анализа (ИФА) или полимеразной цепной реакции (ПЦР) антигена вируса клещевого энцефалита (в соответствии с постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года N 4 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"), а также без исследования клеща детям до 4 лет и беременным женщинам обеспечивается противоклещевой иммуноглобулин.