

ПОДПРОГРАММА 2 «ПРОФИЛАКТИКА И КОНТРОЛЬ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»

В профилактике неинфекционных заболеваний основное внимание уделяется информационно-образовательной работе с населением. Данная работа проводится комплексно на основе эффективного межведомственного и межсекторального взаимодействия с использованием современных информационных технологий.

Для информационной работы с населением активно используются республиканский интернет-портал «Здоровые люди» и ресурсы социальной рекламы. Актуальная информация по вопросам сохранения и укрепления здоровья размещается на сайтах организаций здравоохранения и в социальных сетях.

В настоящее время в республике реализуются 2 республиканских профилактических проекта – государственный профилактический проект «Здоровые города и поселки», в рамках которого создается национальная сеть «Здоровые города и поселки», и межведомственный профилактический проект для учреждений общего среднего образования «Школа – территория здоровья», а также более 160 региональных профилактических проектов. Проводится работа по созданию и поддержке инициативных волонтерских групп в местных сообществах по профилактике неинфекционных заболеваний и продвижению здорового образа жизни.

Создание национальной сети «Здоровые города и поселки» будет способствовать достижению цели 3 «Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте» ЦУР, а также других ЦУР, достижение которых невозможно без улучшения качества среды жизнедеятельности и улучшения здоровья населения.

Реализация профилактических мероприятий позволит к 2025 году обеспечить снижение:

потребления всех видов табачной продукции среди лиц в возрасте 18–69 лет до 27,4 процента;

количества лиц в возрасте 18–69 лет, физическая активность которых не отвечает рекомендациям Всемирной организации здравоохранения (далее – ВОЗ) (менее 150 минут в неделю), до 12,4 процента;

риска неблагоприятных последствий (случаи заболеваний, смерти), связанных с воздействием фактором среды обитания человека, до 1,4 процента.

В Республике Беларусь, как и в других странах мира, неинфекционная заболеваемость стала основной причиной высокой смертности населения и экономических потерь в связи с возникающей нетрудоспособностью и затратами на медицинское обслуживание. Согласно данным ВОЗ, доля неинфекционных болезней в Республике Беларусь по показателю совокупного ущерба в основных группах болезней составляет 5,4 процента от ВВП.

Основными неинфекционными болезнями являются болезни системы кровообращения, новообразования, сахарный диабет и хронические болезни легких.

Болезни системы кровообращения традиционно занимают ведущее место в структуре смертности и инвалидности населения, при этом лидирующими являются артериальная гипертензия, ишемическая болезнь сердца и цереброваскулярные болезни.

В республике активно проводится работа по профилактике данных, внедряются современные методы диагностики и лечения, включая интервенционные технологии лечения острого коронарного синдрома, нарушений ритма, гибридные технологии, реализуется программа создания межрайонных интервенционных центров для лечения пациентов с острым коронарным синдромом, острыми нарушениями мозгового кровообращения.

Принципиально новым в Государственной программе является смещение акцентов на профилактику болезней системы кровообращения, начиная с раннего детского возраста, школьников, молодежи, активного выявления заболеваний, своевременного качественного их лечения.

Ключевыми направлениями деятельности в области кардиологии являются:

снижение влияния факторов риска развития болезней системы кровообращения;

создание структурной, функциональной и материальной базы в первичном звене здравоохранения для реализации профилактики, ранней диагностики, оценки риска и стратегически ориентированной терапии пациентов с ишемической болезнью сердца, артериальной гипертензией, а также лиц с высоким риском их развития;

реализация образовательных программ для различных групп населения по формированию приоритета здоровья и потребности в здоровом образе жизни;

создание системы обучения врачей-специалистов первичного звена по выявлению и динамическому наблюдению пациентов с артериальной гипертензией, профилактике ее осложнений;

разработка и внедрение современных организационных технологий оказания неотложной кардиологической помощи на всех этапах ее оказания;

развитие аритмологической помощи и организация таких профильных центров;

создание межрайонных интервенционных центров для обеспечения высокотехнологичной помощи пациентам с острым коронарным синдромом.

Ожидаемые итоги реализации указанных мероприятий к 2025 году:

количество выполненных чрескожных коронарных вмешательств на артериях сердца – 1207,4 на 1 млн. населения;

количество выполненных имплантаций электрокардиостимуляторов и других устройств – 445,5 на 1 млн. населения.

Несмотря на снижение показателя заболеваемости взрослого населения цереброваскулярными болезнями, показатель смертности от них увеличился.

При снижении уровня смертности в общем количестве населения по причине острого нарушения мозгового кровообращения в 2019 году (на 2,9 процента по сравнению с 2016 годом) среди трудоспособного населения наблюдается его рост на 10 процентов.

В последние годы отмечается рост числа пациентов с эпилепсией и рассеянным склерозом.

Рассеянный склероз является самой распространенной причиной инвалидности нетравматического происхождения у пациентов молодого возраста (средний возраст выявления заболевания – 20–40 лет), заболеваемость при котором в 2 раза выше у женщин, чем у мужчин. Заболеваемость рассеянным склерозом в 2019 году в республике составила 59,2 случая на 100 тысяч человек, смертность – 1 на 100 тысяч человек.

Ключевыми направлениями деятельности в области неврологии являются:

совершенствование диагностических, лечебных и реабилитационных мероприятий при остром нарушении мозгового кровообращения;

разработка новых диагностических и лечебных стратегий при заболеваниях нервной системы;

совершенствование лекарственного обеспечения пациентов с рассеянным склерозом, продолжение проведения контролируемого лечения за счет бюджетных средств, совершенствование нейрохирургической помощи пациентам с использованием рентгеноэндоваскулярных методов лечения;

разработка и внедрение методов клеточной терапии острых очаговых поражений головного мозга и глиальных новообразований;

совершенствование организации и повышение качества оказания диагностической и специализированной неврологической помощи пациентам с рассеянным склерозом и другими заболеваниями нервной системы.

Ожидаемые итоги реализации указанных мероприятий к 2025 году:

охват комплексным обследованием пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения – 95 процентов;

показатель летальности от острого нарушения мозгового кровообращения – не выше 13,5 процента.

В настоящее время во всем мире наблюдается рост заболеваемости злокачественными новообразованиями. В Республике Беларусь в последние годы регистрируется более 50 тысяч новых случаев таких заболеваний ежегодно.

Несмотря на то, что за последние 20 лет частота выявления опухолей на I стадии увеличилась более чем в 2 раза, проблема профилактики, качественной и своевременной диагностики остается актуальной.

Частота рака IV стадии среди вновь выявляемых случаев составила в 2019 году около 17 процентов, одногодичная летальность – 21,5 процента.

Ключевыми направлениями деятельности в области онкологии являются:

совершенствование программ скрининга опухолей различных локализаций и мероприятий по ранней диагностике рака в целях выявления предопухолевых заболеваний и опухолей на ранних стадиях;

совершенствование образовательных технологий и обеспечение подготовки врачей всех специальностей по вопросам ранней диагностики и скрининга, расширение форм обучения без отрыва от практической деятельности;

разработка и внедрение инновационных лечебно-диагностических технологий, включая проведение позитронно-эмиссионной томографии и лучевой терапии;

внедрение технологий персонализированного лечения злокачественных новообразований на основе молекулярно-генетических исследований;

разработка методов реконструктивно-восстановительного хирургического лечения онкологических пациентов с проведением реабилитационных мероприятий, направленных на повышение выживаемости и улучшение качества жизни за счет восстановления утраченных органов и функций;

создание искусственных органов на основе клеточных технологий в целях замещения удаленных при хирургическом лечении.

Благодаря применению современных клинических протоколов диагностики и лечения общая пятилетняя выживаемость детей со злокачественными новообразованиями составляет 72 процента.

Ключевыми направлениями деятельности в области детской онкологии являются:

совершенствование специализированной медицинской помощи и улучшение качества диагностической помощи пациентам с онкологическими, гематологическими заболеваниями и первичными иммунодефицитами;

улучшение качества хирургической и интенсивной медицинской помощи пациентам с онкологической патологией;

внедрение новых высокотехнологичных методов лечения;

совершенствование клеточных технологий, применяемых для лечения пациентов с онкологической, гематологической патологией и первичными иммунодефицитами.

Целевой индикатор, который необходимо достичь к 2025 году, – годовая летальность – 22,2 процента.

В 2015–2019 годах число травм и других несчастных случаев в Республике Беларусь ежегодно составляло около 700 тысяч.

Отмечается рост числа пациентов с дегенеративно-дистрофическими поражениями суставов. В течение последних лет инвалидность вследствие болезней суставов впервые устанавливалась в среднем у 1500 человек. Наибольший ее уровень отмечен в возрастной группе 70 лет и старше.

В республике сохраняется высокий уровень эндопротезирования тазобедренных и коленных суставов. На 1 января 2020 г. операцию эндопротезирования тазобедренных суставов ожидали 7079 пациентов, коленных – 9131 пациент.

В 2019 году число операций эндопротезирования крупных суставов составило 0,78 на 1000 человек. Планируется к 2025 году увеличить число этих операций до уровня 0,83 на 1000 человек.

Ключевыми направлениями в области травматологии и ортопедии являются:

развитие межрайонных центров по оказанию ортопедо-травматологической помощи;

совершенствование оказания медицинской помощи лицам пожилого и старческого возраста при переломах проксимального отдела бедренной кости и дегенеративно-дистрофических заболеваниях суставов.

Сахарный диабет – одно из наиболее социально значимых хронических неинфекционных заболеваний, рост распространенности которого требует

безотлагательных мер по профилактике, диагностике, лечению и реабилитации. В 2019 году зарегистрировано 466 тысяч пациентов с сахарным диабетом.

В Республике Беларусь выросла заболеваемость раком щитовидной железы, 20–30 процентов случаев рака щитовидной железы диагностируются в запущенных стадиях.

Ключевыми направлениями деятельности в области эндокринологии являются:

обеспечение мониторинга эндокринной заболеваемости и ее осложнений;

совершенствование методов профилактики осложнений сахарного диабета;

разработка и внедрение инновационных технологий профилактики, диагностики и лечения эндокринологических заболеваний.

Целевыми индикаторами подпрограммы 2 являются:

показатель тяжести первичного выхода на инвалидность лиц трудоспособного возраста – 50 процентов;

коэффициент смертности трудоспособного населения – 3,9 на 1000 человек соответствующего возраста;

охват населения работой команд врачей общей практики – 95 процентов.

ГЛАВА 5

ПОДПРОГРАММА 3 «ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ И ПРЕОДОЛЕНИЕ ПЬЯНСТВА И АЛКОГОЛИЗМА, ОХРАНА ПСИХИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ»

В Республике Беларусь проводится последовательная государственная политика, направленная на предупреждение и преодоление пьянства и алкоголизма.

В соответствии с методикой, применяемой в международной практике, потребление зарегистрированного алкоголя в возрасте 15 лет и старше в абсолютном алкоголе в 2010 году составило 13,3 литра, в 2019 году – 10,5 литра.

За последние 5 лет отмечено снижение общего числа пациентов с синдромом зависимости от алкоголя, находящихся на диспансерном наблюдении, на 7,6 процента, в том числе среди женщин на 9,4 процента.

Уровень суицидов в стране уменьшился с 18,1 до 17,7 случая на 100 тысяч человек. В рейтинге стран по данному показателю Республика Беларусь находится в категории стран со средним уровнем суицидов (до 20 случаев на 100 тысяч человек).

Повышение эффективности противодействия росту алкоголизации населения возможно только при комплексном подходе, включающем ценовые, образовательные, ограничительные, культурные и информационно-профилактические мероприятия.

Принципиально новым в Государственной программе является развитие системы медико-социальной реабилитации лиц, длительное время употребляющих психоактивные вещества, а также реализация комплекса мероприятий по сохранению и укреплению психического здоровья населения и снижению уровня суицидов, включающих оказание

качественной и своевременной помощи лицам в кризисных и стрессовых состояниях, в том числе несовершеннолетним.

Ключевыми направлениями деятельности, которые позволят решить поставленные задачи, являются:

создание структурной, функциональной и материальной базы в первичном звене здравоохранения для реализации профилактики, выявления и оказания медицинской помощи лицам, страдающим психическими и поведенческими расстройствами;

создание социальных и медицинских предпосылок для уменьшения потребления населением алкоголя, информационное воздействие на население в целях предоставления полной и исчерпывающей информации о вреде чрезмерного употребления алкоголя, формирования культуры потребления алкогольных напитков;

разработка комплекса мероприятий по профилактике суицидального поведения населения и оказания медицинской и психологической помощи лицам, совершившим суицидальные попытки;

обеспечение социальной помощи и психологической поддержки лицам, страдающим психическими и поведенческими расстройствами, повышение уровня их реадaptации и ресoциализации;

формирование эффективного межведомственного взаимодействия для выработки государственной политики, направленной на профилактику формирования зависимости от психоактивных веществ, своевременное оказание медицинской и психологической помощи лицам, находящимся в кризисных состояниях;

повышение эффективности и безопасности заместительной терапии синдрома зависимости от опиоидов, стимулирование обращаемости за оказанием наркологической помощи, снижение уровня латентной наркомании;

совершенствование системы подготовки медицинских кадров психиатрической и наркологической службы, а также врачей общей практики в части оказания медицинской помощи при психических и поведенческих расстройствах по желанию пациента.

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы 3:

снижение потребления алкоголя до 9,8 литра на душу населения в возрасте 15 лет и старше;

увеличение охвата реабилитационными мероприятиями лиц, страдающих зависимостью от психоактивных веществ, до 10 процентов;

снижение смертности от суицидов до 16,8 случая на 100 тысяч человек.

Подпрограмма 2
Программы Государственной программе «Здоровье народа и демографическая безопасность» на 2021–2025 годы

«Профилактика и контроль неинфекционных заболеваний»

Задача 1. Снижение влияния факторов риска неинфекционных заболеваний за счет создания единой профилактической среды

25. Проведение эпидемиологических исследований степени распространенности поведенческих и биологических факторов риска с применением международной методики STEPS «Распространенность факторов риска неинфекционных заболеваний в Республике Беларусь»	2025	Минздрав, Минэкономики, облисполкомы, Минский горисполком	средства ВОЗ
26. Проведение социологических исследований распространенности поведенческих факторов риска среди населения: потребление табачной продукции, физическая активность (доля лиц с физической активностью менее 150 минут в неделю)	2022–2024	Минздрав	–
27. Проведение информационно-образовательной работы с населением по вопросам формирования здорового образа жизни и самосохранительного поведения, профилактики неинфекционных заболеваний посредством проведения	2021–2025	Минздрав, Минспорт, Мининформ, Минкультуры, Белтелерадиокомпания, облисполкомы, Минский горисполком	республиканский и местные бюджеты

широкомасштабных акций, культурных мероприятий, информационных кампаний, единых дней здоровья, физкультурно-оздоровительных мероприятий, в том числе с освещением в средствах массовой информации, издания и распространения специализированной полиграфической продукции

28. Обеспечение здорового городского планирования, в том числе регулирование движения транзитного транспорта, роста протяженности улиц с твердым покрытием, создание безбарьерной среды, дополнительное озеленение, создание и (или) обновление внутригородских и пригородных зон отдыха, маршрутов здоровья на административных территориях и развитие сети малых спортивных объектов по месту жительства (площадок «Воркаут», дорожек, велодорожек и троп здоровья, уголков здоровья, оборудование детских игровых площадок)

2021–2025

Минстройархитектуры,
Минспорт, облисполкомы,
Минский горисполком

средства ВОЗ

29. Развитие национальной сети «Здоровые города и поселки» посредством:

2021–2025

Минздрав, Минэкономики,
облисполкомы, Минский
горисполком

—

29.1. проведения республиканских мероприятий по обмену опытом реализации государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки»

2021–2025

Минздрав, облисполкомы,
Минский горисполком

—

29.2. отбора населенных пунктов административных

2021–2025

облисполкомы, Минский

—

территорий, в которых успешно реализуется проект «Здоровые города и поселки»		горисполком	
29.3. обобщения и распространения лучших практик, инициатив по сохранению и укреплению здоровья населения в рамках реализации государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки»	2021–2025	Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком	–
29.4. организация и проведение исследований по показателям «Профиля здоровья»	2022, 2024	облисполкомы, Минский горисполком, районные (городские) исполкомы	–
30. Вхождение (сертификация) национальной сети «Здоровые города и поселки» в Европейскую региональную сеть ВОЗ «Здоровые города»	2024–2025	Минздрав, Минэкономики, МИД	республиканский бюджет
31. Реализация информационного профилактического проекта «Школа – территория здоровья» в учреждениях общего среднего образования	2021–2025	Минобразование, Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком	–
32. Разработка и внедрение информационной стратегии здорового образа жизни среди мигрантов и пострадавших от торговли людьми	2021–2025	Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком	средства МОМ
33. Профилактика неинфекционных заболеваний и продвижение здорового образа жизни: репликация/масштабирование лучших практик	2021–2025	»	средства ПРООН

и реализация новых инициатив в продвижении здорового образа жизни, контроль за состоянием здоровья в условиях распространения инфекции COVID-19 и других вирусных инфекций (на конкурсной основе)

34. Развитие механизмов продвижения здорового образа жизни на местном уровне посредством проведения конкурса местных инициатив, вовлечение сообществ путем создания инициативных волонтерских групп, организация обучения населения здоровому образу жизни и профилактике неинфекционных заболеваний, в том числе в рамках государственного социального заказа	2021–2025	Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком, Белорусское Общество Красного Креста	–
35. Разработка и размещение социальной телевизионной и интернет-рекламы по вопросам здорового образа жизни, профилактики заболеваний и зависимостей	2021, 2023	Минздрав, Минспорт, Мининформ, Белтелерадиокомпания	республиканский бюджет
36. Проведение информационных кампаний по вопросам негативного влияния потребления табака на здоровье человека, предупреждения и лечения табачной зависимости в рамках Всемирных дней здоровья, тренингов для сотрудников организаций, направленных на отказ от курения	2021–2025	Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком, Мининформ, Минобразование, Минспорт, Минкультуры, Белтелерадиокомпания, МЧС, МВД	–
37. Подготовка учебного модуля по профилактике табакокурения	2021–2025	Минобразование, Минздрав	–

38. Разработка предложений по законодательному ограничению рекламы продуктов с высоким содержанием соли, сахара, жира	2023–2025	Минздрав		–
39. Радиационно-гигиеническая паспортизация территорий, на которых размещены объекты с источниками ионизирующего излучения, относящимися к 1 и 2 категориям по радиационной опасности	2021–2025		»	–
40. Совершенствование подходов к оценке влияния факторов среды обитания на здоровье человека, включая укрепление материально-технической базы для проведения биомониторинговых исследований	2022–2023		»	–
41. Разработка комплекса профилактических мер на основе результатов проводимых исследований уровней риска здоровью, связанного с влиянием факторов среды обитания человека	2022–2024		»	республиканский бюджет
42. Разработка и внедрение алгоритма формирования приверженности к здоровому образу жизни у населения	2022–2024		»	»
43. Принятие мер, направленных на контролируемое лечение пациентов с психическими расстройствами на амбулаторном этапе	2021–2025	Минский горисполком		местный бюджет

Задача 2. Обеспечение всеобщего и доступного охвата населения услугами первичной медицинской помощи

44. Развитие сети амбулаторно-поликлинических организаций здравоохранения, работающих по принципу «Заботливая поликлиника»	2021–2025	Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком	–
45. Организация обучения населения методам оказания первой помощи при состояниях, представляющих угрозу для жизни и (или) здоровья человека, в том числе в рамках государственного социального заказа	2021–2025	Минздрав, Минобразование, Минспорт, МЧС, МВД, облисполкомы, Минский горисполком, Белорусское Общество Красного Креста	–
46. Проведение информационно-образовательных кампаний по профилактике сахарного диабета, артериальной гипертензии, острых нарушений мозгового кровообращения, бронхиальной астмы и другого	2021–2025	облисполкомы, Минский горисполком, Белорусское Общество Красного Креста	–
47. Обучение и укрепление потенциала медицинских работников первичной медицинской помощи для предоставления мотивационного консультирования по факторам риска неинфекционных заболеваний, в том числе в рамках государственного социального заказа	2021–2025	Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком	средства ВОЗ
48. Проведение исследования распространенности рискованного поведения среди мужчин разных возрастных групп и выработка мер по снижению	2021–2022	»	средства ПРООН, ЮНФПА

смертности мужчин от неинфекционных заболеваний и внешних причин

49. Развитие гендерного подхода при создании условий для активного долголетия мужчин и женщин среднего возраста

2021–2022

Минздрав

50. Использование механизмов государственного социального заказа для оказания медико-социальной помощи, ухода за гражданами с ограничениями в жизнедеятельности, в том числе на дому

2021–2025

Минздрав, Белорусское Общество Красного Креста

—

51. Создание информационного ресурса для пожилых людей

2021–2022

Мининформ

—

52. Развитие государственно-частного партнерства, государственного социального заказа в сфере оказания услуг пожилым людям

2021–2025

Минздрав, Минэкономики, Белорусское Общество Красного Креста

—

53. Совершенствование оказания скорой медицинской помощи для проведения сердечно-легочной реанимации на догоспитальном этапе, в том числе в процессе медицинской транспортировки, включая:

2021–2025

облсполкомы, Минский горисполком

местные бюджеты

53.1. обновление парка автомобилей скорой медицинской помощи, замена автомобилей класса А на автомобили класса В и С (реанимобиль) в соответствии с требованиями Технического

регламента Таможенного союза

53.2. оснащение станций и автомобилей скорой
медицинской помощи

53.3. внедрение мобильной цифровой транкинговой
связи и создание единой областной сети цифровой
транкинговой связи

Задача 3. Снижение преждевременной смертности и стабилизация инвалидности населения, наступивших по причине неинфекционных заболеваний

54. Ранняя диагностика болезней системы кровообращения	2021–2025	облсполкомы, Минский горисполком	местные бюджеты
55. Внедрение современных медицинских технологий при оказании кардиологической и неврологической помощи пациентам с острым коронарным синдромом и острым нарушением мозгового кровообращения	2021–2025	»	»
56. Оказание своевременной и качественной кардиологической и кардиохирургической помощи, в том числе пациентам с острым коронарным синдромом, аритмологической помощи пациентам посредством создания сети аритмологических отделений в регионах республики	2021–2025	Минздрав, облсполкомы, Минский горисполком	—
57. Совершенствование оказания медицинской помощи пациентам с острыми нарушениями мозгового	2021–2025	»	—

кровообращения путем:

57.1. улучшения организации догоспитального этапа и оптимизации логистики доставки пациентов в больничную организацию, включая телекоммуникационную поддержку

57.2. улучшения стационарного этапа оказания экстренной медицинской помощи и оптимизации алгоритма системной тромболитической терапии пациентам с ишемическим инсультом при поступлении в больничную организацию

57.3. улучшения ранней диагностики острых нарушений мозгового кровообращения и создания ресурсных центров для анализа КТ- и МРТ-исследований на базе межрегиональных центров

57.4. увеличения охвата пациентов тромболитической терапией в острейшем периоде инфаркта головного мозга за счет обеспечения организаций здравоохранения специализированными медицинскими изделиями

58. Совершенствование оказания медицинской помощи пациентам с рассеянным склерозом путем организации кабинетов рассеянного склероза с койками дневного пребывания на базе организаций

2021–2025

»

—

здравоохранения г. Минска и областей

59. Организация работы центра инвазивной нейростимуляции на базе ГУ «Республиканский научно-практический центр неврологии и нейрохирургии»	2021–2025	Минздрав	–
60. Совершенствование системы обучения пациентов в «Школах диабета» путем проведения семинаров, мастер-классов для работников «Школ диабета», разработки методических материалов, пособий для обучения	2022–2025	»	республиканский бюджет
61. Расширение возможностей оценки компенсации сахарного диабета путем закупки расходных материалов для анализаторов гликированного гемоглобина	2021–2025	облсполкомы, Минский горисполком	местные бюджеты
62. Внедрение Концепции обеспечения лекарственными средствами инсулина пациентов с сахарным диабетом в Республике Беларусь, включая использование современных средств введения инсулина	2021–2025	Минздрав, облсполкомы, Минский горисполком	–
63. Совершенствование мероприятий по ранней диагностике осложнений сахарного диабета путем проведения скрининга хронических осложнений сахарного диабета в рамках эпидемиологического	2022	Минздрав	республиканский бюджет

исследования

64. Внедрение стационарзамещающих технологий путем совершенствования эндоскопических методов диагностики и лечения	2022–2025	»	»
65. Дооснащение и реорганизация Республиканского специализированного центра гастроэнтерологии на функциональной основе	2021–2022	»	»
66. Улучшение диагностики микрокристаллических артритов (подагра, псевдоподагра) на ранней стадии с помощью поляризационной микроскопии	2021, 2024	облисполкомы, Минский горисполком	местные бюджеты
67. Улучшение ранней диагностики остеоартритов и артритов и расширение внутрисуставного введения лекарственных средств под контролем ультразвукового исследования (стационарзамещающие технологии)	2021, 2024	»	»
68. Совершенствование ранней диагностики, применение электрофизиологических исследований органа зрения, лазерных и микрохирургических методов для профилактики, скрининга, лечения и мониторинга заболеваний сетчатки, внутриглазных новообразований, глаукомы	2021–2025	Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком	–
69. Организация и создание республиканского банка	2022–2023	Минздрав	республиканский бюджет

костных аллографтов

70. Совершенствование оказания медицинской помощи лицам пожилого и старческого возраста при переломах проксимального отдела бедренной кости и дегенеративно-дистрофических заболеваниях суставов	2021–2025	Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком	–
71. Совершенствование оказания специализированной медицинской помощи на базе крупных районных организаций здравоохранения путем создания межрайонных центров	2021–2022	»	–
72. Профилактика злокачественных новообразований:	2021–2025	»	республиканский и местные бюджеты
72.1. скрининг рака молочной железы			
72.2. скрининг колоректального рака			
72.3. скрининг рака предстательной железы			
72.4. скрининг рака шейки матки			
73. Совершенствование лабораторной и патологоанатомической диагностики онкологических заболеваний	2021–2022, 2024	облисполкомы, Минский горисполком	местные бюджеты

74. Развитие и модернизация лучевой терапии и диагностики	2021–2025	Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком	республиканский и местные бюджеты
75. Совершенствование системы медико-социальной экспертизы:	2021–2025	»	»
75.1. разработка (совершенствование) и внедрение параметров оценки нарушений, ограничений жизнедеятельности с учетом положений Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья, используемых при проведении медицинских экспертиз	2022–2023	Минздрав	республиканский бюджет
75.2. разработка новых критериев определения степени утраты профессиональной трудоспособности в результате несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний	2021–2024	»	–
75.3. разработка перечня заболеваний, травм, дефектов, необратимых морфологических изменений, нарушений функций органов и систем организма, при которых инвалидность может быть установлена при заочном освидетельствовании	2022–2023	»	республиканский бюджет
75.4. обеспечение функционирования Республиканской информационно-аналитической системы по медицинской экспертизе и реабилитации	2021–2025	Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком	республиканский и местные бюджеты

76. Совершенствование системы медицинской реабилитации и абилитации пациентов:	2021–2025	Минздрав	республиканский бюджет
76.1. разработка новых и совершенствование имеющихся методов, технологий и способов медицинской реабилитации в соответствии с развитием специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи населению и внедрение их на всех уровнях оказания медицинской помощи	2021–2025	»	–
76.2. разработка протоколов медицинской реабилитации пациентов с социально значимой инвалидизирующей патологией с учетом положений Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья	2022–2025	»	республиканский бюджет
76.3. разработка новой формы индивидуальной программы медицинской реабилитации, абилитации пациента	2022	»	»
77. Обеспечение государственными организациями здравоохранения ¹ нуждающихся пациентов техническими средствами социальной реабилитации	2021–2025	Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком	республиканский и местные бюджеты
78. Оснащение реабилитационных организаций здравоохранения, структурных подразделений организаций здравоохранения тренажерами и другим	2021–2025	»	–

специальным оборудованием для реабилитации

79. Организация комплекса мер по профилактике и медико-социальной помощи пациентам, перенесшим инфекцию COVID-19	2021–2022	Минздрав, облисполкомы, Минский горисполком, Белорусское Общество Красного Креста	–
80. Развитие анестезиологической и реанимационной помощи, включая закупку медицинских изделий	2021–2025	облисполкомы, Минский горисполком	местные бюджеты
81. Совершенствование работы патологоанатомической службы	2021–2025	»	»
82. Создание Республиканского референс-центра на базе ГУ «Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н.Александрова» по диагностике и лечению лимфопролиферативных заболеваний, мягкотканых, гастроинтестинальных опухолей, онкогинекологической патологии и злокачественных новообразований молочной железы	2021–2022	Минздрав	–
83. Создание Республиканского референс-центра на базе кафедры патологической анатомии УО «Белорусский государственный медицинский университет» по диагностике и лечению урологических, нефрологических, дерматологических заболеваний, в том числе с патологией ротовой полости и аногенитальной зоны, а также с патологией	2021–2022	»	–

плаценты

84. Укрепление материально-технической базы
медицинских частей учреждений уголовно-
исполнительной системы

2022–2024

МВД (Департамент исполнения
наказаний)

республиканский бюджет