

**О внесении изменений в постановление Правительства Республики Казахстан от 24 ноября 2022 года № 945 "Об утверждении Концепции развития здравоохранения Республики Казахстан до 2026 года"**

Постановление Правительства Республики Казахстан от 29 февраля 2024 года № 141

      Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Внести в постановление Правительства Республики Казахстан от 24 ноября 2022 года № 945 "Об утверждении Концепции развития здравоохранения Республики Казахстан до 2026 года" следующие изменения:

      в Концепции развития здравоохранения Республики Казахстан до 2026 года, утвержденной указанным постановлением:

      раздел "6. Целевые индикаторы и ожидаемые результаты" изложить в следующей редакции:

      "

      Раздел 6. Целевые индикаторы и ожидаемые результаты

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Показатель |
2021 год (факт) |
2022 год (план) |
2023 год (план) |
2024 год (план) |
2025 год (план) |
2026 год (план) |
|
1 |
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, число лет |
70,23 |
73,7 |
74,2 |
74,6 |
75,0 |
75,1 |
|
2 |
Увеличение доли граждан Казахстана, ведущей здоровый образ жизни, % |
23,2 |
24,0 |
30,0 |
35,0 |
45,0 |
- |
|
3 |
Снижение заболеваемости ожирением среди детей (0-14 лет), на 100 тыс. населения |
44,0 |
38,3 |
42,1 |
40,0 |
38,5 |
- |
|
4 |
Снижение распространенности табакокурения среди населения Казахстана в возрасте от 15 лет (национальное исследование GATS, проводится 1 раз в 5 лет), % |
- |
- |
- |
- |
19,0 |
- |
|
5 |
Численность населения, охваченного услугами передвижных медицинских комплексов, количество населения, млн |
1,8 |
1,2 |
1,5 |
1,7 |
2,0 |
- |
|
6 |
Увеличение количества врачей, обученных в ведущих мировых центрах, в том числе по интенсивной терапии, количество человек  |
- |
- |
52 |
52 |
52 |
- |
|
7 |
Увеличение количества образовательных грантов резидентуры по остродефицитным специальностям, количество  |
1500 |
1500 |
2600 |
3060 |
3800 |
- |
|
8 |
Уровень удовлетворенности населения качеством и доступностью медицинских услуг, предоставляемых медицинскими учреждениями, % |
57,7 |
69,6 |
73,0 |
76,5 |
80,0 |
81,0 |
|
9 |
Доля адаптированных зарубежных технологий от общего количества внедренных новых технологий, % |
16,6 |
16,8 |
17 |
18 |
19 |
20 |
|
10 |
Снижение стандартизованного коэффициента смертности от болезней системы кровообращения, на 100 тыс. населения |
230,80 |
223,9 |
217,2 |
122,5 |
118,8 |
115,2 |
|
11 |
Снижение стандартизованного коэффициента смертности от злокачественных заболеваний, на 100 тыс. населения |
72,48 |
70,3 |
68,2 |
57,2 |
56,2 |
55,1 |
|
12 |
Материнская смертность, на 100 тыс. родившихся живыми |
44,7 |
11,0 |
10,8 |
10,4 |
10,0 |
9,9 |
|
13 |
Младенческая смертность, на 1000 родившихся живыми |
8,44 |
7,5 |
7,4 |
7,3 |
7,2 |
7,1 |
|
14 |
Доля медицинских организаций, обеспечивающих обмен данными с ядром e-Densaulyq, % |
- |
50 |
65 |
80 |
90 |
- |
|
15 |
Инвестиции в основной капитал в здравоохранении, % реального роста к уровню 2019 года |
143,0 |
219,4 |
273,4 |
333,0 |
372,2 |
106,6\* |
|
16 |
Ежегодное количество новых и модернизированных объектов здравоохранения, соответствующих мировым стандартам оказания медицинской помощи, количество |
- |
3 |
5 |
10 |
24 |
- |
|
17 |
Показатель достоверности лабораторных исследований СЭС, % |
91 |
92 |
93 |
94 |
95 |
95 |
|
18 |
Уровень обеспеченности медицинскими работниками сельского населения в соответствии с минимальным нормативом, на 10 тыс. сельского населения |
87,2 |
87,3 |
87,6 |
87,7 |
87,8 |
88,0 |
|
19 |
Количество новых производств по выпуску лекарственных средств и медицинских изделий, ед. |
4 |
5 |
8 |
7 |
6 |
- |
|
20 |
Доля закупа единым дистрибьютором отечественных лекарственных средств и медицинских изделий, в % к общему объему закупа |
34 |
37 |
40 |
45 |
50 |
50 |
|
21 |
Средний индекс Хирша персонала организаций медицинского образования и науки, индекс |
0,32 |
0,34 |
0,37 |
0,41 |
0,45 |
0,50 |
|
22 |
Доля аккредитованных лабораторий/центров на соответствие международным стандартам, % (GLP и ISO-17025) (проводится 1 раз в 2 года) |
- |
- |
60 |
- |
100 |
- |
|
23 |
Уровень охвата населения в системе ОСМС,% |
82,6 |
84,6 |
86,5 |
88,0 |
89,0 |
90,0 |

      Примечания:

      Расшифровка аббревиатур:

      ОСМС – обязательное социальное медицинское страхование;

      СЭС – санитарно-эпидемиологическая служба;

      GLP – Good Laboratory Practice, система требований к организации, планированию и проведению доклинических (неклинических) исследований веществ (лекарственных средств), оформлению результатов и контролю качества указанных исследований;

      GATS – General Agreement on Trade in Services, эпидемиологическое исследование по определению распространенности табакокурения по методике Всемирной организации здравоохранения;

      ISO – International Organization for Standardization, международная организация по стандартизации.

      \* Строительство ключевых медицинских объектов завершается в 2025 году.

      Реализация в полном объеме заложенных в Концепции принципов, подходов и видения развития отрасли в Республике Казахстан позволит достичь следующих ожидаемых результатов в 2026 году:

      снижение уровня риска преждевременной смертности в возрасте от 30 до 70 лет от сердечно-сосудистых, онкологических, хронических респираторных заболеваний и диабета до 19,30 (факт 2021 года – 21,80 %);

      2) повышение индекса здоровья беременных женщин до 83,0 % (факт 2021 года – 77,8 %);

      3) повышение доли пролеченных стационарных больных с использованием инновационных технологий и высокотехнологических услуг в рамках ГОБМП и в системе ОСМС до 1,1 % (факт 2021 года – 0,6 %);

      4) снижение уровня износа зданий медицинских организаций до 44,5 % (факт 2021 года – 51,7 %);

      5) повышение доли отечественных производителей лекарственных средств и медицинских изделий до 50 %;

      6) создание национальной системы прогнозирования и биобезопасности Казахстана.

      При реализации Концепции в приоритетном порядке за счет средств государственного бюджета средства выделяются на достижение индикаторов/показателей, отраженных в национальных проектах соответствующей отрасли.

      На другие мероприятия средства будут выделяться с учетом развития экономики и потенциала увеличения доходной базы бюджета.";

      План действий по реализации Концепции развития здравоохранения Республики Казахстан до 2026 года изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Центральным и местным исполнительным органам, ответственным за исполнение Концепции развития здравоохранения Республики Казахстан до 2026 года, принять меры, вытекающие из настоящего постановления.

      3. Настоящее постановление вводится в действие со дня его подписания.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Премьер-Министр* *Республики Казахстан*
 |
*О. Бектенов*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к постановлению Правительства Республики Казахстанот 29 февраля 2024 года № 141 |
|   | Приложение к Концепцииразвития здравоохраненияРеспублики Казахстандо 2026 года |

 **План действий по реализации**
**Концепции развития здравоохранения Республики Казахстан до 2026 года**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
№ п/п |
Наименование реформ /основных мероприятий |
Форма завершения |
Сроки исполнения |
Ответственные за исполнение |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
1 |
2 |
3 |
4 |
5 |
|
Направление 1. Формирование здорового образа жизни и профилактика неинфекционных заболеваний |
|
Целевой индикатор 1. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, число лет (2022 г. – 73,7, 2023 г. – 74,2, 2024 г. – 74,6, 2025 г. – 75,0, 2026 г. – 75,1) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
1.1. |
Проведение массовых мероприятий, посвященных охране здоровья граждан и формированию здоровых привычек, через мобильные приложения и другие платформы |
информация в Правительство Республики Казахстан |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО, МКИ |
|
1.2. |
Пересмотр отечественных стандартов по качеству воздуха в жилых помещениях и выбросам вредных веществ в окружающую среду (питьевая вода, почва) в соответствии с международными стандартами |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
август 2023 года |
МЗ, МЭПР, МИО |
|
1.3. |
Разработка системы мониторинга состояния окружающей среды внутри помещений общественных зданий для детей |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
Ноябрь 2022 года |
МЗ, МП |
|
1.4. |
Проведение информационно-образовательной работы по вопросам здорового и рационального питания (продукты с высоким содержанием соли, сахара, жиров, трансжиров), в том числе среди детей, с целью укрепления навыков здоровья |
информация в Правительство Республики Казахстан |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МКИ, МИО |
|
1.5. |
Разработка стандарта школьной медицины |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
Декабрь 2022 года |
МЗ |
|
1.6. |
Проведение информационно-разъяснительной работы по предотвращению и уменьшению вреда, связанного с употреблением табака и алкоголя |
информация в Правительство Республики Казахстан |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
1.7. |
Внедрение современных методик скрининга, диагностики и лечения для повышения качества специализированной диабетологической помощи в Казахстане |
методические рекомендации |
апрель 2023 года |
МЗ, МИО |
|
1.8. |
Выделение квот на проведение экстракорпорального оплодотворения (ЭКО) для семей, испытывающих проблемы с репродуктивным здоровьем |
количество выделенных квот |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ, МИО |
|
Целевой индикатор 2. Увеличение доли граждан Казахстана, ведущей здоровый образ жизни, % (2021 г. – 23,2, 2022 г. – 24,0, 2023 г. – 30,0, 2024 г. – 35,0, 2025 г. – 45,0) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
1.9. |
Проведение исследования по определению распространенности факторов риска неинфекционных заболеваний по методике ВОЗ "STEPS", анализ и принятие мер по снижению распространенности факторов риска |
результаты исследования,
отчет о принятых мерах |
декабрь 2024 года |
МЗ |
|
1.10. |
Обеспечение доступности молодежных центров здоровья к услугам по вопросам психического и репродуктивного здоровья подростков и молодежи |
охват проконсультированных подростков и молодежи |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ, МИО |
|
1.11. |
Внедрение проекта "Здоровые города, регионы" |
сертификаты ВОЗ |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ, МИО |
|
1.12. |
Внедрение проекта "Здоровые университеты" |
сертификаты РГП на ПХВ "НЦОЗ" |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ, МНВО |
|
1.13. |
Разработка и внедрение программ "Здоровая осанка", "Здоровое зрение" для детей дошкольного и школьного возраста |
программы, отчет по внедрению |
декабрь 2024 года |
МЗ, МП, МИО |
|
1.14. |
Проведение исследования по употреблению психоактивных веществ (далее – ПАВ) среди молодежи по методологии проекта Европейского школьного обследования по алкоголю и наркотикам с последующей разработкой и внедрением программ профилактики и диагностики рисков вовлечения молодежи в зависимость от ПАВ |
программы, отчет по внедрению |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ, МИО, МП, МНВО |
|
1.15. |
Проведение информационно- разъяснительной работы среди населения Республики Казахстан по профилактике травматизма (падение, утопление, выпадение из окон детей), потребления табака, алкоголя, ПАВ; физической активности; правильному питанию |
отчет о проведенных мероприятиях |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ, МКИ, МНВО, МВД, МЧС |
|
1.16. |
Организация мероприятий по поддержанию здорового образа жизни среди граждан старшего поколения, в том числе вовлечению в занятия физической культурой и спортом, а также формированию устойчивой мотивации к активному долголетию |
количество проведенных мероприятий  |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МИО, МЗ, МТС |
|
1.17. |
Повышение грамотности населения по вопросам здоровья, в том числе: реализация телепроектов по пропаганде здорового образа жизни и охране здоровья в СМИ и социальных сетях |
интервью специалистов |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МКИ, МЗ, МИО |
|
1.18. |
Создание электронной платформы Е-ЗОЖ для продвижения новых принципов здорового образа жизни |
электронная платформа |
декабрь 2025 года |
МЗ, МЦРИАП, МИО |
|
1.19. |
Внедрение проекта "Школы, способствующие укреплению здоровья" |
сертификаты РГП на ПХВ "НЦОЗ" |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МИО, МЗ, МП, НПП "Атамекен" (по согласованию) |
|
Целевой индикатор 3. Снижение заболеваемости ожирением среди детей (0-14 лет) на 100 тыс. населения (2021 г. – 44,0, 2022 г. – 38,3, 2023 г. – 42,1, 2024 г. – 40,0, 2025 г. – 38,5) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
1.20. |
Развитие сети предприятий по здоровому питанию "Здоровые столовые", "Здоровые кафетерии", "Здоровое бистро", "Здоровые магазины" |
информация об открытии объектов по здоровому питанию |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МИО, НПП "Атамекен" (по согласованию) |
|
1.21. |
Введение акциза на сахаросодержащие напитки (в эквиваленте цены 0,5 бутылки ССН – 200 тенге) |
информация в Правительство Республики Казахстан |
декабрь 2025 года |
МНЭ, МФ, МЗ, НПП "Атамекен"
(по согласованию) |
|
1.22. |
Проведение эпидемиологического исследования по эпидемиологическому надзору за детским ожирением в рамках инициативы ВОЗ "СОSI" |
исследование |
декабрь 2024 года |
МЗ |
|
Целевой индикатор 4. Снижение распространенности табакокурения среди населения Казахстана в возрасте от 15 лет (национальное исследование GATS проводится 1 раз в 5 лет), % (2025 г. – 19,0)
  |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
1.23. |
Проведение глобального опроса детей 13-15 лет и взрослых о потреблении табачных изделий (Global Youth Tobacco Study и Global Adult Tobacco Study) для оценки реализуемых мероприятий |
исследование |
декабрь 2025 года |
МЗ, МП, МИО |
|
1.24. |
Реализация комплекса мер по сокращению потребления табачных изделий (внедрение 100 % бездымной среды в обществе, контроль за рекламой, запретом курения в общественных местах и другое) |
отчет о проведенных мероприятиях |
декабрь 2025 года |
МЗ, МНЭ, МФ, МТИ, МКИ, МИО |
|
Направление 2. Совершенствование организации медицинской помощи |
|
Целевой индикатор 5. Численность населения, охваченного услугами передвижных медицинских комплексов, % (2021 г. – 1,8, 2022 г. – 1,2, 2023 г. – 1,5, 2024 г. – 1,7, 2025 г. – 2,0) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
2.1. |
Обеспечение населения, проживающего в отдаленных сельских населенных пунктах, медицинскими услугами с привлечением передвижных медицинских комплексов |
отчет |
декабрь 2025 года |
МЗ, МИО |
|
Целевой индикатор 6. Увеличение количества врачей, обученных в ведущих мировых центрах, в том числе по интенсивной терапии, количество человек (2023 г. – 52, 2024 г. – 52, 2025 г. – 52) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
2.2. |
Подготовка врачей в ведущих мировых центрах, в том числе по интенсивной терапии, для службы родовспоможения |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ |
|
Целевой индикатор 7. Увеличение количества образовательных грантов резидентуры по остродефицитным специальностям, количество (2021 г. – 1500, 2022 г. – 1500, 2023 г. – 2600, 2024 г. – 3060, 2025 г. – 3800) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
2.3. |
Увеличение количества грантов на подготовку медицинских кадров, в том числе узких и дефицитных специальностей, включая детские |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ, МНВО |
|
2.4. |
Увеличение количества образовательных грантов МИО на подготовку медицинских кадров в резидентуре по остродефицитным специальностям |
постановление акимата |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МИО |
|
Целевой индикатор 8. Уровень удовлетворенности населения качеством и доступностью медицинских услуг, предоставляемых медицинскими учреждениями, % (2022 г. – 69,6, 2023 г. – 73,0, 2024 г. – 76,5, 2025 г. – 80,0, 2026 г. – 81,0) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
2.5. |
Расширение применения дистанционных медицинских услуг на уровне оказания ПМСП в рамках реализации приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 1 февраля 2021 года № ҚР ДСМ-12 "Об утверждении правил организации, предоставления и оплаты дистанционных медицинских услуг" |
информация в Правительство Республики Казахстан |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
2.6. |
Разработка Дорожной карты развития фтизиопульмонологической службы в Республике Казахстан на 2023 – 2025 годы |
совместный приказ ГО |
декабрь 2022 года |
МЗ, МВД, МИО |
|
2.7. |
Запуск единого консультативного инсультного центра "24/7 Telestroke-центр" |
консультативный инсультный центр |
декабрь 2023 года |
МЗ, АО "НЦН"
(по согласованию) |
|
2.8. |
Разработка и внедрение стандартов по улучшению госпитального сервиса в медицинских организациях |
приказы руководителей медицинских организаций |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
2.9. |
Внедрение оценки удовлетворенности населения качеством и доступностью медицинской помощи (услуг) через МИС и мобильные приложения |
информация в Правительство Республики Казахстан |
декабрь 2023 года |
МЗ, МИО |
|
2.10. |
Внедрение механизма информированного общественного мониторинга и обратной связи с населением в медицинских организациях |
информация в МЗ |
апрель 2024 года |
МИО |
|
2.11. |
Разработка и внедрение стандартов аккредитации для повышения качества предоставляемых медицинских услуг |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
октябрь 2023 года |
МЗ |
|
2.12. |
Автоматизация рабочего места эксперта государственного органа в сфере оказания медицинской помощи |
информация в Правительство Республики Казахстан |
апрель 2024 года |
МЗ |
|
2.13. |
Разработка и совершенствование стандартов организации оказания медицинской помощи с учетом междисциплинарных подходов и персонифицированных технологий |
приказы Министра здравоохранения Республики Казахстан |
декабрь 2024 – 2026 годы |
МЗ |
|
Целевой индикатор 9. Доля адаптированных зарубежных технологий от общего количества внедренных новых технологий, % (2022 г. – 16,8, 2023 г. – 17, 2024 г. – 18, 2025 г. – 19, 2026 г. – 20) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
2.14. |
Внедрение инновационных технологий диагностики и лечения заболеваний |
решения объединенной комиссии по качеству медицинских услуг |
декабрь 2024 – 2026 годы |
МЗ |
|
2.15. |
Внедрение новых видов и увеличение объемов наиболее востребованных видов высокотехнологичной медицинской помощи |
приказы Министра здравоохранения Республики Казахстан |
декабрь 2024 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
2.16. |
Внедрение инновационных методов лечения на аппарате роботизированного стереотаксического ассистента |
решение объединенной комиссии по качеству медицинских услуг |
декабрь 2024 года |
МЗ, АО "НЦН"
(по согласованию) |
|
Целевой индикатор 10. Снижение стандартизованного коэффициента смертности от болезней системы кровообращения, на 100 тыс. населения (2022 г. – 223,9, 2023 г. – 217,2, 2024 г. – 122,5, 2025 г. – 118,8, 2026 г. – 115,2) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
2.17. |
Расширение сети инсультных центров и центров коронарного вмешательства (ЧКВ) |
приказы местных исполнительных органов |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
2.18. |
Совершенствование стандартов организации оказания медицинской помощи пациентам с инсультом на основе доказательной медицины и передового опыта мировой практики |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
декабрь 2023 года |
МЗ, МИО, АО "НЦН" (по согласованию) |
|
2.19. |
Пересмотр клинических протоколов диагностики и лечения по приоритетным направлениям инсультной службы на основе доказательной медицины и передового опыта мировой практики |
клинические протоколы |
декабрь 2022 – 2025 годы |
МЗ, "ННЦРЗ им. С. Каирбековой" (по согласованию) |
|
2.20. |
Проведение информационно-разъяснительной работы по ведению здорового образа жизни в профилактике цереброваскулярных заболеваний |
медиаплан |
декабрь 2022 – 2023 годы |
МЗ, АО "НЦН"
(по согласованию), МИО |
|
2.21. |
Разработка и внедрение индикативной оценки оказания медицинской помощи при ведении пациентов с осложнениями БСК на основе доказательной медицины и передового мирового опыта |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
сентябрь 2023 года |
МЗ, МИО |
|
2.22. |
Организация посредством СМИ и социальных сетей выступлений специалистов практического здравоохранения, вузов и НИИ/НЦ о влиянии поведенческих факторов риска на развитие БСК |
интервью специалистов |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
2.23. |
Пересмотр перечня и норматива минимального оснащения инструментальным диагностическим оборудованием организаций амбулаторно-поликлинического звена в целях обеспечения полноты обследования групп населения, подверженных развитию БСК |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
Июль 2023 года |
МЗ |
|
2.24. |
Рассмотрение возможности открытия кабинетов хронической сердечной недостаточности на уровне АПО |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Январь 2023 года |
МЗ, МИО |
|
2.25. |
Внедрение в практическое здравоохранение регистров пациентов с хронической сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий |
электронные регистры |
Декабрь 2023 года |
МЗ, "ННЦРЗ им. С. Каирбековой" (по согласованию) |
|
Целевой индикатор 11. Снижение стандартизованного коэффициента смертности от злокачественных заболеваний, на 100 тыс. населения (2022 г. – 70,3, 2023 г. – 68,2, 2024 г. – 57,2, 2025 г. – 56,2, 2026 г. – 55,1) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
2.26. |
Разработка Комплексного плана по борьбе с онкологическими заболеваниями на 2023 – 2027 годы |
постановление Правительства Республики Казахстан |
апрель 2023 года |
МЗ, МИО, ОФ "Қазақстан халқына" (по согласованию) |
|
2.27. |
Расширение охвата целевых групп путем увеличения скрининговых осмотров для улучшения выявляемости на ранних стадиях злокачественных новообразований |
информация в Правительство Республики Казахстан |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
2.28. |
Модернизация и расширение онкологических скрининговых программ – внедрение скрининга рака легкого с использованием низкодозной компьютерной томографии |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
апрель 2023 года |
МЗ, МИО |
|
2.29. |
Модернизация диагностического радиологического оборудования – компьютерных и магнитно-резонансных томографов, аппаратов ультразвуковой и рентгенологической диагностики, оснащение автоматизированными системами выявления опухолей с технологией искусственного интеллекта |
информация в Правительство Республики Казахстан |
апрель 2023 – 2025 годы |
МЗ, МИО |
|
2.30. |
Расширение спектра противоопухолевых препаратов, совершенствование условий разведения цитостатиков и получения пациентами лекарственного лечения |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
апрель 2024 года |
МЗ, МИО, ОФ "Қазақстан халқына" (по согласованию) |
|
2.31. |
Обновление парка цифровых маммографов, приобретение аппаратов с передовой функцией Томосинтез и передвижных станций маммографии |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Апрель 2023 – 2025 годы |
МЗ, МИО |
|
2.32. |
Модернизация лабораторий морфологической, иммуно-гистохимической, молекулярно-генетической диагностики и укомплектование областных онкологических центров эндоскопическим диагностическим оборудованием экспертного уровня |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Апрель 2023 – 2025 годы |
МЗ, МИО |
|
2.33. |
Развитие фотодинамической терапии при опухолях кожи и других визуальных локализациях |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
апрель 2024 года |
МЗ, МИО |
|
2.34. |
Оснащение онкологических центров современными аппаратами малоинвазивной хирургии, операционно-реанимационным оборудованием и обновление парка высокотехнологичного лучевого оборудования |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Апрель 2023 – 2025 годы |
МЗ, МИО, ОФ "Қазақстан халқына" (по согласованию) |
|
2.35. |
Продолжение расширения методов радионуклидного лечения, молекулярно-генетического тестирования, лучевой терапии (протонной терапии) |
протокол ОКК, протокол диагностики и лечения, приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
Апрель 2023 – 2025 годы |
МЗ, МИО |
|
2.36. |
Усиление потенциала специалистов онкологической службы за счет повышения квалификации за рубежом |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО, ОФ "Қазақстан халқына" (по согласованию) |
|
Целевой индикатор 12. Материнская смертность, на 100 тыс. родившихся живыми (2022 г. – 11,0, 2023 г. – 10,8, 2024 г. – 10,4, 2025 г. – 10,0, 2026 г. – 9,9) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
2.37. |
Совершенствование стандартов оказания медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам и принятие мер по усилению обследований по снижению материнской смертности на основе доказательной медицины и передового опыта в мировой практике |
приказы Министра здравоохранения Республики Казахстан |
Декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
2.38. |
Расширение применения дистанционных медицинских услуг на уровне оказания стационарной помощи беременным и послеродовым женщинам регионов с организацией мультидисциплинарного консилиума |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
2.39. |
Пересмотр маршрутизации беременных в соответствии с имеющимися рисками в зависимости от географическо- территориальных особенностей и отдаленности сельских населенных пунктов с учетом укомплектованности медицинскими кадрами и оснащенности медицинским оборудованием районных больниц |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
2.40. |
Совершенствование инновационных, высокоэффективных, ресурсосберегающих технологий в акушерстве, основанных на принципах доказательной медицины, путем проведения мастер-классов на базе республиканских клиник с привлечением ведущих специалистов зарубежных клиник и направления врачей в ведущие зарубежные клиники |
сертификаты обучения |
Декабрь 2023 – 2025 годы |
МЗ, МИО, ОФ "Қазақстан халқына" (по согласованию) |
|
2.41. |
Разработка и мониторинг достижения индикаторов для руководителей УЗ и МО по обеспечению охвата профилактическими медицинскими осмотрами женщин фертильного возраста; выявлению и оздоровлению экстрагенитальной патологии до беременности; охвату прегравидарной подготовки, антенатальному наблюдению, исходу беременности и родов |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
2.42. |
Пересмотр клинических протоколов диагностики и лечения по приоритетным направлениям родовспоможения на основе доказательной медицины и передового опыта в мировой практике |
протокол ОКК |
Декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
2.43. |
Укрепление материально-технической базы родовспомогательных организаций путем оснащения современными аппаратами, операционно-реанимационным оборудованием |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Апрель 2023 – 2025 годы |
МЗ, МИО, ОФ "Қазақстан халқына" (по согласованию) |
|
2.44 |
Укомплектование кадрами и совершенствование клинических навыков практикующих медицинских работников организаций родовспоможения на базе симуляционных центров |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Апрель 2023 – 2025 годы |
МЗ, МИО, ОФ "Қазақстан халқына" (по согласованию) |
|
2.45. |
Проведение информационно-разъяснительной работы по укреплению репродуктивного здоровья, планированию семьи и профилактике инфекций, передаваемых половым путем |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
Целевой индикатор 13. Младенческая смертность, на 1000 родившихся живыми (2022 г. – 7,5, 2023 г. – 7,4, 2024 г. – 7,3, 2025 г. –7,2, 2026 г. – 7,1) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
2.46. |
Разработка плана, предусматривающего эффективные механизмы и меры реализации по снижению младенческой смертности |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
Ноябрь 2022 года |
МЗ, МИО |
|
2.47. |
Разработка стандарта организации оказания неонатальной медицинской помощи |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
Апрель 2023 года |
МЗ, МИО |
|
2.48. |
Увеличение охвата детей универсальным прогрессивным патронажным наблюдением с целью снижения смертности детей в возрасте до 1 года на дому |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
2.49. |
Пилотное внедрение мобильного приложения "Патронажная медсестра" для увеличения охвата детей патронажным наблюдением |
отчет о внедрении и реализации пилотного проекта |
Апрель 2023 года |
МЗ, МИО |
|
2.50. |
Разработка стандарта организации оказания детской онкогематологической помощи |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
Декабрь 2023 года |
МЗ, МИО |
|
2.51. |
Разработка стандарта организации оказания детской хирургической помощи |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
Ноябрь 2023 года |
МЗ, МИО |
|
Целевой индикатор 14. Доля медицинских организаций, обеспечивающих обмен данными с ядром e-Densaulyq, % (2022 г. – 50, 2023 г. – 65, 2024 г. – 80, 2025 г. – 90 |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
2.52. |
Наполнение клиническими данными национальных электронных паспортов здоровья населения |
аналитический отчет в Правительство Республики Казахстан |
Декабрь 2024 года |
МЗ, МЦРИАП, МИО, РГП на ПХВ "НЦЭ" (по согласованию) |
|
2.53. |
Подключение станций скорой медицинской помощи к ядру e-Densaulyq |
аналитический отчет в Правительство Республики Казахстан |
Декабрь 2025 года |
МЗ, МЦРИАП, РГП на ПХВ "НКЦЭМ" (по согласованию) |
|
2.54. |
Внедрение и развитие архитектурного решения ядра e-Densaulyq |
аналитический отчет в Правительство Республики Казахстан |
Декабрь 2025 года |
МЗ |
|
2.55. |
Внедрение систем обработки, хранения и передачи медицинских изображений, интегрированных с цифровыми медицинскими аппаратами (PACS) |
аналитический отчет в Правительство Республики Казахстан |
Декабрь 2025 года |
МЗ, МИО |
|
2.56. |
Внедрение телемедицины и дистанционного мониторинга здоровья граждан с использованием "умных браслетов" |
аналитический отчет в Правительство Республики Казахстан |
Декабрь 2025 года |
МЗ, МЦРИАП, МИО |
|
2.57. |
Создание единого хранилища с клиническими данными национальных электронных паспортов здоровья населения и электронных паспортов медицинских учреждений |
аналитическая справка в Правительство Республики Казахстан |
Апрель 2025 года |
МЗ, МИО |
|
Целевой индикатор 15. Инвестиции в основной капитал в здравоохранении, % реального роста к уровню 2019 года (2022 г. – 219,4, 2023 г. – 273,4, 2024 г. – 333,0, 2025 г. – 372,2, 2026 г. – 106,6) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
2.58. |
Строительство и модернизация медицинских организаций, в том числе университетских клиник, для улучшения инфраструктуры здравоохранения, включая механизмы государственно-частного партнерства |
акт приемки в эксплуатацию |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
2.59. |
Укрепление материально-технической оснащенности медицинских организаций |
информация в Правительство Республики Казахстан |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
2.60. |
Улучшение инфраструктуры организации родовспоможения путем строительства перинатальных центров, соответствующих международным стандартам, и проведения капитального ремонта действующих организаций |
информация в Правительство Республики Казахстан |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
Целевой индикатор 16. Ежегодное количество новых и модернизированных объектов здравоохранения, соответствующих мировым стандартам оказания медицинской помощи, количество (2022 г. – 3, 2023 г. – 5, 2024 г. – 10, 2025 г. – 24) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
2.61. |
Реализация инвестиционных проектов по строительству не менее 20-ти современных больниц и 2-х научно-инновационных центров, в том числе в рамках государственно-частного партнерства, концессии, в городах. Астане, Алматы, Шымкенте, Туркестане, Петропавловске, Караганде, Актобе, Кокшетау, Усть-Каменогорске, Атырау, Таразе, Кызылорде, Актау, Павлодаре, Костанае |
акт приемки в эксплуатацию |
декабрь 2024 - 2025 годы |
МЗ, МИО, АО "ФНБ "Самрук-Қазына" (по согласованию) |
|
2.62. |
Строительство и модернизация в регионах не менее 20-ти объектов, в том числе принятие мер по дальнейшему развитию инфраструктуры республиканских подведомственных организаций МЗ (в том числе РГП на ПХВ "ННОЦ", РГП на ПХВ "ННЦТО", ГУ "РПБСТИН", РГП на ПХВ "РКГИОВ") |
акт приемки в эксплуатацию |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ, МИО |
|
2.63. |
Cоздание временных и постоянных рабочих мест |
количество созданных рабочих мест |
декабрь 2025 года |
МЗ, МИО |
|
Направление 3. Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения и биологическая безопасность |
|
Целевой индикатор 17. Показатель достоверности лабораторных исследований СЭС, % (2022 г. – 92, 2023 г. – 93, 2024 г. – 94, 2025 г. – 95, 2026 г. – 95) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
3.1. |
Создание и запуск государственной информационной системы биобезопасности |
разработка технического задания на ГИС "Биологическая безопасность" и акт ввода в эксплуатацию |
декабрь 2023 – 2025 годы |
МЗ |
|
3.2. |
Внедрение программ по раннему предупреждению, прогнозированию и реагированию на национальные и глобальные риски |
методологические рекомендации |
декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ |
|
3.3. |
Подготовка сертифицированных кадров лабораторий для обеспечения доступа населения к высокоточным лабораторным исследованиям |
акты ввода оборудования в эксплуатацию, сертификаты подготовки |
декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ |
|
3.4. |
Информирование населения о безопасности пищевой продукции путем использования мобильного приложения |
информационное наполнение мобильного приложения |
декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ |
|
3.5. |
Цифровизация СЭС, в том числе создание и внедрение системы санитарно-эпидемиологического надзора |
акт ввода в эксплуатацию |
апрель 2024 года |
МЗ, МЦРИАП |
|
3.6. |
Поэтапное обновление устаревшего оборудования и модернизация современным аналитическим лабораторным оборудованием лабораторий санитарно-эпидемиологической экспертизы |
информация в Правительство Республики Казахстан |
декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ |
|
3.7. |
Расширение области аккредитации лабораторий санитарно-эпидемиологической экспертизы |
информация в Правительство Республики Казахстан |
декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ |
|
3.8. |
Увеличение количества показателей лабораторных исследований, регламентированных техническими регламентами ЕАЭС |
информация в Правительство Республики Казахстан |
декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ |
|
3.9. |
Внедрение новых вакцин для вакцинации против вируса папилломы человека |
постановление Правительства Республики Казахстан |
декабрь 2024 года |
МЗ |
|
3.10. |
Информирование населения о безопасности пищевой продукции посредством введения реестра продукции, не соответствующей требованиям нормативных актов ЕАЭС |
информационное наполнение сайта – раздел реестр несоответствующей продукции |
декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ |
|
3.11. |
Взаимодействие с таможенными органами по внесению недобросовестных участников внешнеэкономической деятельности (УВЭД) в систему управления рисками (красный коридор) |
информационное наполнение сайта недобросовестных участников внешнеэкономической деятельности (УВЭД) |
декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ |
|
3.12. |
Создание регуляторных механизмов межведомственного взаимодействия по планированию, координации и мониторингу мер в отношении зоонозных заболеваний, антибиотикорезистентности, биобезопасности и пищевой безопасности |
информация в Правительство Республики Казахстан |
декабрь 2024 года |
МЗ, МСХ, МЧС, МЭПР |
|
3.13. |
Создание межведомственного научного кластера по изучению и оценке вновь возникающих и эндемичных инфекционных заболеваний |
информация в Правительство Республики Казахстан |
декабрь 2024 года |
МЗ, МСХ, МЭПР |
|
3.14. |
Внедрение новых методов исследования в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения |
информация в Правительство Республики Казахстан |
декабрь 2023 – 2025 годы |
МЗ |
|
Направление 4. Повышение эффективности системы подготовки и повышения квалификации кадров |
|
Целевой индикатор 18. Уровень обеспеченности сельского населения медицинскими работниками в соответствии с минимальным нормативом обеспеченности регионов медицинскими работниками, на 10 тыс. сельского населения (2022 г. – 87,3, 2023 г. – 87,6, 2024 г. – 87,7, 2025 г. – 87,8, 2026 г. – 88,0) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
4.1. |
Предоставление социальной поддержки работникам медицинских организаций |
решение маслихата |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
4.2. |
Внедрение модели непрерывного интегрированного медицинского образования |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
ноябрь 2022 года |
МЗ |
|
4.3. |
Внедрение нового формата управления сестринской службой в медицинских организациях |
информация в Правительство Республики Казахстан |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО |
|
4.4. |
Внедрение модели профессионального развития работников здравоохранения в рамках реализации концепции обучения в течение всей жизни (непрерывное образование) |
акт ввода в эксплуатацию |
июль 2023 года |
МЗ, МНВО |
|
4.5. |
Запуск профессионального регистра медицинских кадров, имеющего интеграцию с национальной образовательной базой данных |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
октябрь 2023 года |
МЗ, МНВО |
|
4.6. |
Разработка проекта Закона Республики Казахстан "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам здравоохранения", предусматривающего внедрение системы страхования профессиональной ответственности медицинских работников |
проект Закона Республики Казахстан |
июнь 2023 года |
МЗ, МИО |
|
Направление 5. Развитие лекарственного обеспечения и фармацевтической промышленности |
|
Целевой индикатор 19. Количество новых производств по выпуску лекарственных средств и медицинских изделий, ед. (2021 г. – 4, 2022 г. – 5, 2023 г. – 8, 2024 г. – 7, 2025 г. – 6) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
5.1. |
Внедрение отечественных и зарубежных технологий на производство наукоемких и инновационных лекарственных средств и медицинских изделий |
акты внедрения |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ, МНВО |
|
5.2. |
Привлечение транснациональных компаний из числа ведущих мировых фармацевтических производителей Big Pharma – Top 50 для локализации производства на территории Республики Казахстан |
проект Соглашения |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ, МИД |
|
Целевой индикатор 20. Доля закупа единым дистрибьютором отечественных лекарственных средств и медицинских изделий в % к общему объему закупа, % (2022 г. – 37,0, 2023 г. – 40,0, 2024 г. – 45,0, 2025 г. – 50,0, 2026 г. – 50,0) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
5.3. |
Внесение изменений и дополнений в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 августа 2021 года № ҚР ДСМ-89 "Об утверждении правил обеспечения лекарственными средствами и медицинскими изделиями в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи лицам, содержащимся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, а также правил и методики формирования потребности в лекарственных средствах и медицинских изделиях в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи лицам, содержащимся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования" для внедрения методики расчетов потребности ЛС и МИ согласно данным средней суточной дозы (DDD ВОЗ) и их автоматизации |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
ноябрь 2022 года |
МЗ |
|
5.4. |
Внесение изменений и дополнений в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-247/2020 "Об утверждении правил регулирования, формирования предельных цен и наценки на лекарственные средства, а также медицинские изделия в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования" для пересмотра системы ценообразования на ЛС и МИ путем оптимизации процесса, действующей методологии формирования предельных цен и автоматизации процесса |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
ноябрь 2023 года |
МЗ |
|
5.5. |
Повышение научного и кадрового потенциала отрасли для фармацевтического производства (в том числе международная аккредитация научных центров и лабораторий) |
сертификаты |
декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ, АО "Национальный холдинг "QazBioPharm" (по согласованию) |
|
5.6. |
Разработка новых актуальных и (или) социально значимых вакцин, диагностических тест-систем с применением современных генно-инженерных технологий |
регистрационное свидетельство |
декабрь 2026 года |
МЗ, АО "Национальный холдинг "QazBioPharm" (по согласованию) |
|
5.7. |
Цифровизация коллекций промышленных штаммов и зерновых культур для обеспечения биологической и продовольственной безопасности |
акт ввода в промышленную эксплуатацию |
декабрь 2025 года |
МЗ, АО "Национальный холдинг "QazBioPharm" (по согласованию) |
|
5.8. |
Создание единого цифрового банка данных опасных, особо опасных инфекций и заболеваний на территории Республики Казахстан с целью формирования условий для развития фармацевтического производства актуальных средств диагностики вакцин и препаратов |
акт ввода в промышленную эксплуатацию |
декабрь 2025 года |
МЗ, АО "Национальный холдинг "QazBioPharm" (по согласованию) |
|
5.9. |
Создание сырьевой базы в Жамбылской области из отечественного лекарственного растительного сырья и производство субстанций |
акт ввода в эксплуатацию |
Декабрь 2026 года |
МЗ, АО "Национальный холдинг "QazBioPharm" (по согласованию), субъекты частного предпринимательства в области фармацевтики (по согласованию) |
|
5.10 |
Повышение уровня зрелости бенчмаркинга ВОЗ национального регулятора |
информация в Правительство Республики Казахстан |
декабрь 2025 года |
МЗ |
|
Направление 6. Совершенствование системы медицинской и фармацевтической наук |
|
Целевой индикатор 21. Средний индекс Хирша персонала организаций медицинского образования и науки, индекс (2022 г. – 0,34, 2023 г. – 0,37, 2024 г. – 0,41, 2025 г. – 0,45, 2026 г. – 0,50) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
6.1. |
Разработка предложений по внесению изменений и дополнений в проект Закона Республики Казахстан "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам науки" в части ведения национального регистра биомедицинских исследований и порядка проведения доклинических (неклинических) исследований |
предложения в МНВО |
июль 2023 года |
МЗ, МНВО |
|
6.2. |
Утверждение концептуальных подходов развития биоинженерии и биотехнологий для внедрения биомедицинских исследований  |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
сентябрь 2023 года |
МЗ, МНВО, МСХ, МЦРИАП |
|
6.3. |
Поэтапное увеличение объемов программно-целевого финансирования научных исследований |
решение РБК |
Декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ, МНВО, медицинские вузы (по согласованию), НИИ (по согласованию), НЦ (по согласованию) |
|
6.4. |
Оценка результативности научной и инновационной деятельности медицинских вузов, НИИ, НЦ и развитие коммерциализации результатов научных исследований |
результаты рейтинга |
Апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, РГП на ПХВ "ННЦРЗ им. С. Каирбековой" (по согласованию) |
|
6.5. |
Дальнейшее укрепление научной инфраструктуры медицинских вузов |
информация в Правительство |
Декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ, медицинские вузы (по согласованию) |
|
Целевой индикатор 22. Доля аккредитованных лабораторий /центров на соответствие международным стандартам, % (GLP и ISO-17025) (проводится 1 раз в 2 года) (2023 г. – 60, 2025 г. – 100) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
6.6. |
Создание лабораторий/центров для проведения доклинических исследований, в том числе проведения биоаналитической части испытаний биоэквивалентности, аккредитованных на соответствие GLP  |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Декабрь 2025 года |
МЗ, МТИ, МИО |
|
6.7. |
Создание лабораторий/центров для проведения лабораторных и технических испытаний медицинских изделий, аккредитованных по ISO-17025 |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Декабрь 2025 года |
МЗ, МТИ, МИО |
|
6.8. |
Создание научно-исследовательских центров и фармацевтических кластеров (R&D) по разработке инновационных лекарственных средств и медицинских изделий |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Декабрь 2025 года |
МЗ, МНВО |
|
6.9. |
Разработка и испытание лекарственных средств, медицинских изделий и развитие технологий их производства |
регистрация препаратов |
Декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ, АО "Национальный холдинг "QazBioPharm"
(по согласованию) |
|
6.10. |
Аккредитация лабораторий/центров АО "Национальный холдинг "QazBioPharm" на соответствие международным стандартам (GLP и ISO-1725) |
сертификаты надлежащей лабораторной практики |
Декабрь 2023 – 2026 годы |
МЗ, АО "Национальный холдинг "QazBioPharm"
(по согласованию) |
|
6.11. |
Обучение кадров лабораторий/центров для проведения доклинических исследований, в том числе проведения биоаналитической части испытаний биоэквивалентности |
сертификаты |
Декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ, МТИ, МПС |
|
6.12. |
Обучение кадров лабораторий/центров для проведения лабораторных и технических испытаний медицинских изделий |
сертификаты |
Декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ, МТИ |
|
6.13. |
Cоздание постоянных рабочих мест в фармацевтической и медицинской промышленности |
информация в Правительство Республики Казахстан |
Декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ, МИО |
|
Направление 7. Совершенствование финансирования медицинской помощи |
|
Целевой индикатор 23. Уровень охвата населения в системе ОСМС, % (2022 г. – 84,6, 2023 г. – 86,5, 2024 г. – 88,0, 2025 г. – 89,0, 2026 г. – 90,0) |
|  |
Основные мероприятия |  |  |  |
|
7.1. |
Внесение изменений в методику формирования тарифов в части ежегодной индексации тарифов на изменение макроэкономических показателей, влияющих на себестоимость медицинских услуг |
приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан |
декабрь 2026 года |
МЗ, НАО "ФСМС" (по согласованию) |
|
7.2. |
Совершенствование механизмов закупа и оплаты медицинских услуг в системе ОСМС путем внедрения и совершенствования инструментов оценки показателей качества медицинской помощи поставщиков медицинских услуг |
Информация в Правительство Республики Казахстан |
Январь 2023 – 2024 годы |
МЗ, НАО "ФСМС" (по согласованию) |
|
7.3. |
Разработка предложений по механизму распределения средств на оказание медицинской помощи в рамках ГОБМП и в системе ОСМС по принципу регионального подушевого финансирования |
предложения в Правительство Республики Казахстан |
декабрь 2024 года |
МЗ, НАО "ФСМС" (по согласованию) |
|
7.4. |
Разработка предложений по механизму повышения ответственности местных исполнительных органов по вопросу вовлечения в систему ОСМС незастрахованного населения региона |
Предложения в Правительство Республики Казахстан |
июль 2023 года |
МЗ, НАО "ФСМС" (по согласованию) |
|
7.5. |
Расширение охвата медицинских услуг и новых технологий, в том числе путем расширения амбулаторного лекарственного обеспечения, через ГОБМП и систему ОСМС |
Информация в Правительство Республики Казахстан |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, НАО "ФСМС" (по согласованию) |
|
7.6. |
Разработка предложений по внедрению требований к поставщикам медицинской помощи по обязательному персонифицированному учету и предоставлению доступа к информации по расходам в рамках ГОБМП и в системе ОСМС |
Предложения в Правительство Республики Казахстан |
сентябрь 2023 года |
МЗ, НАО "ФСМС" (по согласованию) |
|
7.7. |
Формирование эффективных механизмов охвата добровольного медицинского страхования трудовых мигрантов и иностранных студентов, обучающихся в Республике Казахстан |
Информация в Правительство Республики Казахстан |
декабрь 2023 года |
МЗ, НАО "ФСМС" (по согласованию) |
|
7.8. |
Расширение охвата незастрахованного населения системой ОСМС |
Информация в Правительство Республики Казахстан |
апрель 2023 – 2026 годы |
МЗ, МИО, МТСЗН, НАО "ФСМС" (по согласованию) |
|
7.9. |
Повышение доступности дорогостоящих медицинских услуг, в том числе на селе, за счет внедрения ОСМС и увеличения квот |
количество оказанных дорогостоящих медицинских услуг |
декабрь 2024 – 2025 годы |
МЗ, МИО |

      Примечание: расшифровка аббревиатур:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
МРП |
– |
месячный расчетный показатель |
|
АПО |
– |
амбулаторно-поликлинические организации  |
|
ГПХ |
– |
договор гражданско-правового характера |
|
ЛЖВ |
– |
 лица, живущие с ВИЧ-инфекцией  |
|
ОАРИТ |
– |
отделение анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии  |
|
МСХ |
– |
Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан |
|
МКБ |
– |
международная классификация болезней |
|
НАО "ФСМС" |
– |
некоммерческое акционерное общество "Фонд социального медицинского страхования" |
|
МНВО |
– |
Министерство науки и высшего образования Республики Казахстан |
|
НИИ  |
– |
научно-исследовательские институты |
|
НЦ |
– |
научно-исследовательские центры |
|
ВОЗ |
– |
Всемирная организация здравоохранения |
|
МЗ |
– |
Министерство здравоохранения Республики Казахстан |
|
ЕАЭС |
– |
Евразийский экономический союз |
|
ТС/ЕАЭС |
– |
Таможенный союз Евразийского экономического союза  |
|
МТСЗН |
– |
Министерство труда и социальной защиты населения Республики Казахстан |
|
ЛФК |
– |
лечебная физическая культура |
|
МИО |
– |
местный исполнительный орган |
|
ИППП |
– |
инфекции, передавающиеся половым путем |
|
ГУ "РПБСТИН" |
– |
государственное учреждение "Республиканская психиатрическая больница специализированного типа с интенсивным наблюдением" |
|
ИБС |
– |
ишемическая болезнь сердца |
|
ДТП |
– |
дорожно-транспортное происшествие |
|
ВВП |
– |
валовой внутренний продукт |
|
КТ |
– |
компьютерная томография |
|
ОФ "Қазақстан халқына" |
– |
общественный фонд "Қазақстан халқына" |
|
РГП на ПХВ "НЦОЗ" |
– |
республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Национальный центр общественного здравоохранения" |
|
МИС |
– |
медицинская информационная система |
|
ГИС |
– |
государственная информационная система |
|
МКИ |  |
Министерство культуры и информации Республики Казахстан |
|
ОСМС |
– |
обязательное социальное медицинское страхование |
|
ГЧП |
– |
государственно-частное партнерство |
|
МРТ |
– |
магнитно-резонансная томография |
|
ПМСП |
– |
первичная медико-санитарная помощь |
|
НПА |
– |
нормативный правовой акт |
|
СМР |
– |
средние медицинские работники |
|
МП |
– |
Министерство просвещения Республики Казахстан |
|
ОТП |
– |
отечественные товаропроизводители |
|
МПС |
– |
Министерство промышленности и строительства Республики Казахстан  |
|
ХОБЛ |
– |
хроническая обструктивная болезнь легких |
|
ЦПЗ  |
– |
центры психического здоровья |
|
СОПЗ |
– |
служба охраны психического здоровья  |
|
ПЭТ |
– |
позитронно-эмиссионная томография |
|
ПЦР |
– |
полимеразная цепная реакция |
|
ОКК |
– |
объединенная комиссия по качеству медицинских услуг |
|
ХСН |
– |
хроническая сердечная недостаточность |
|
РГП на ПХВ "НЦРЗ им. С. Каирбековой" |  |
республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Научный национальный центр развития здравоохранения имени С. Каирбековой" |
|
МТИ |
– |
Министерство торговли и интеграции Республики Казахстан |
|
МИД |
– |
Министерство иностранных дел Республики Казахстан |
|
СЭС |
– |
санитарно-эпидемиологическая служба |
|
АО "ФНБ "Самрук-Қазына" |
– |
акционерное общество "Фонд национального благосостояния "Самрук-Қазына" |
|
АО "НЦН" |
– |
акционерное общество "Национальный центр нейрохирургии"  |
|
МНЭ |
– |
Министерство национальной экономики Республики Казахстан  |
|
НПО |
– |
неправительственные организации |
|
ТОО "ННОЦ" |
– |
товарищество с ограниченной ответственностью "Национальный научный онкологический центр" |
|
РГП на ПХВ "ННЦТО" |
– |
республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Национальный научный центр травматологиии и ортопедии имени Батпенова Н.Д." |
|
РГП на ПХВ "НЦЭ" |
– |
республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Национальный центр экспертизы" |
|
РГП на ПХВ "НКЦЭМ" |
– |
республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Национальный координационный центр экстренной медицины" |
|
РГП на ПХВ "РКГИОВ" |
– |
республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения Республиканский клинический госпиталь для ветеранов Отечественной войны |
|
БОД |
– |
болезни органов дыхания |
|
МЧС |
– |
Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан |
|
ГОБМП |
– |
гарантированный объем бесплатной медицинской помощи |
|
МТС |
– |
Министерство туризма и спорта Республики Казахстан |
|
ХАССП |
– |
анализ рисков и критические контрольные точки (Hazard Analysis and Critical Control Points) |
|
УЗИ |
– |
 ультразвуковое исследование  |
|
МЦРИАП |
– |
Министерство цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Республики Казахстан |
|
ПДК |
– |
предельно допустимая концентрация |
|
МВД |
– |
Министерство внутренних дел Республики Казахстан |
|
МЭПР |
– |
Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан |
|
ЮНИСЕФ |
– |
детский фонд Организации Объединенных Наций (UNICEF) |
|
АО "Национальный холдинг "QazBioPharm" |
– |
акционерное общество "Национальный холдинг "QazBioPharm" |
|
ACLS |
– |
лицензированный американской кардиологической ассоциацией (AHA – American Heart Association) учебный курс по оказанию медицинской неотложной помощи по восстановлению спонтанного кровообращения и проходимости дыхательных путей (Advanced Cardiovascular Life Support) |
|
ATMP |
– |
лекарственные препараты передовой терапии (Advanced Therapy Medicinal Products) |
|
BLS (Basic Life Support) |
– |
лицензированный американской кардиологической ассоциацией (AHA – American Heart Association) учебный курс базовой сердечно-легочной реанимации и безопасного использования автоматической наружной дефибрилляции |
|
Clinical Care Classification |
– |
признанный американской ассоциацией медсестер (ANA) всеобъемлющий, закодированный стандарт медсестринской терминологии |
|
DDD ВОЗ |
– |
 установленная суточная доза Всемирной организации здравоохранения (defined daily dose)  |
|
ESPAD |
– |
Европейский проект школьных исследований по алкоголю и наркотикам (European school project on alcohol and other drugs) |
|
e-Densaulyq |
– |
совокупность информационных сервисов для врачей, пациентов и государственных органов системы здравоохранения, предназначенные для систематизации всей медицинской информации |
|
FETP Frontline |
– |
программа обучения полевой эпидемиологии (Field Epidemiology Training Program Frontline) |
|
GATS |
– |
эпидемиологическое исследование по определению распространенности табакокурения по методике Всемирной организации здравоохранения |
|
GLP |
– |
система требований к организации, планированию и проведению доклинических (неклинических) исследований веществ (лекарственных средств), оформлению результатов и контролю качества указанных исследований |
|
GMP |
– |
система требований к организации производства и контроля качества лекарственных средств для медицинского и ветеринарного применения (Good Manufacturing Practic) |
|
GPS |
– |
глобальная система позиционирования (Global Positioning System) |
|
Health planning |
– |
служба планирования медицинской помощи |
|
IGRT |
– |
лучевая терапия с визуальным контролем по изображению (Image-Guided Radiation Therapy) |
|
IMRT |
– |
лучевая терапия с модуляцией интенсивности (Intensity-Modulated Radiation Therapy) |
|
ISO |
– |
международная организация по стандартизации |
|
LVAD |
– |
вспомогательное устройство для механической поддержки левого желудочка (Left Ventricular Assist Device) |
|
MRD |
– |
минимальная остаточная болезнь (МРД) |
|
PACS |
– |
системы передачи и архивации DICOM изображений (Picture Archiving and Communication System) |
|
Smart Data Ukimet |
– |
совокупность инструментов по мониторингу экономического роста и исполнению государственных программ, создание единого пространства больших данных (Big data), как базовой основы цифровой трансформации государства (применение искусственного интеллекта) |
|
STEPS |  |
национальное исследование распространенности факторов риска неинфекционных заболеваний по методологии Всемирной организации здравоохранения |
|
Turar Healthcare |  |
национальный оператор в области здравоохранения |

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан