

ЦНИИОИЗ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Центральный НИИ организации
и информатизации здравоохранения

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ДОКУМЕНТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ЭКСПРЕСС-ИНФОРМАЦИЯ

Ноябрь 2024

Новые поступления в
Документационный центр ВОЗ

Оглавление

Офтальмологическая помощь в системах здравоохранения: руководство к действиям	3
Глобальный инструмент ВОЗ по бенчмаркингу (ГИБ) для оценки национальной регуляторной системы обращения продуктов медицинского назначения: пересмотр VI.....	4
Отчет о страновых результатах: вдохновляющие примеры сотрудничества с 53 странами в Европейском регионе ВОЗ.....	5
Классификация цифровых действий, услуг и приложений в здравоохранении: общий язык для описания использования цифровых технологий в интересах здравоохранения, 2-е изд.....	6
Этические принципы и использование искусственного интеллекта в здравоохранении: руководство ВОЗ.....	7
Доклад о глобальной борьбе с туберкулезом, 2024 г.	8
Индикатор цели в области устойчивого развития 3.9.1: смертность, связанная с загрязнением воздуха.....	9
Здоровая окружающая среда в Европейском регионе ВОЗ: почему это важно и какие шаги мы можем сделать для укрепления здоровья.....	10
Вакцинация против сезонного гриппа: разработка и укрепление национальных программ.....	11
Полный перечень показателей для Системы мониторинга и оценки Европейской повестки дня в области иммунизации на период до 2030 г.....	12
Отчет о целевых показателях эффективного охвата офтальмологической помощью на период до 2030 года.....	13



ЦНИИОИЗ

Запись №
3753

Год издания:
2023

Язык текста:
Рус/Rus
Англ/Eng

Количество
страниц:
66

Русская версия:

Скачать

Англ. версия:

Скачать

ПЕРЕВЕДЕНО
НА РУССКИЙ
ЯЗЫК

Тема публикации: Глазные болезни

Офтальмологическая помощь в системах здравоохранения: руководство к действиям

Eye care in health systems: guide for action

Место издания:
Всемирная организация здравоохранения. Женева
World Health Organization. Geneva

Реферат:

Во всем мире не менее 2,2 миллиарда человек имеют нарушения зрения или слепоту; из них не менее 1 миллиарда имеют нарушения зрения, которые можно было бы предотвратить или которые еще предстоит устранить. В ближайшие десятилетия рост и старение населения, а также изменения в поведении и образе жизни, урбанизация приведут к резкому увеличению числа людей с заболеваниями глаз, нарушением зрения и слепотой, что создаст серьезную проблему для систем здравоохранения.

Для решения многих проблем, возникающих в области предоставления офтальмологической помощи, включая неравенство в доступности к ней, офтальмологическая помощь должна быть неотъемлемой частью всеобщего охвата услугами здравоохранения (ВОУЗ): все люди должны получать медицинские услуги надлежащего качества, не испытывая при этом финансовых затруднений. Это положение было одобрено Семьдесят третьей сессией Всемирной ассамблеи здравоохранения в резолюции WHA73.4 в 2020 г.

Концепция ВОУЗ принята во всем мире в качестве ключевого руководящего принципа планирования здравоохранения. С этой целью было разработано документ «Оказание медицинской помощи при глазных болезнях: руководство к действиям» в качестве пособия для специалистов по планированию здравоохранения. В Руководстве излагаются стратегии и подходы, предложенные Всемирной организацией здравоохранения, которые обеспечивают практическую пошаговую поддержку государствам-членам в планировании и внедрении комплексной офтальмологической помощи, ориентированной на нужды людей



ЦНИИОИЗ

Запись №
4152

Год издания:
2023

Язык текста:
Рус/Rus
Англ/Eng

Количество
страниц:
334

Русская версия:

Скачать

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации:

Управление и планирование в области здравоохранения

Глобальный инструмент ВОЗ по бенчмаркингу (ГИБ) для оценки национальной регуляторной системы обращения продуктов медицинского назначения: пересмотр VI

WHO Global Benchmarking Tool (GBT) for evaluation of national
regulatory systems of medical products: revision VI

Место издания:

Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген
WHO Regional Office for Europe. Copenhagen

Реферат:

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) считает, что медицинская продукция и другие медицинские технологии ассоциируются с одним из шести структурных элементов систем здравоохранения. Тем не менее, в отличие от других предметов массового потребления у конечных потребителей и медицинских работников, как правило, нет возможности давать оценку качеству медицинской продукции. Поэтому принципиально важно, чтобы решение вопросов по защите интересов и безопасности для населения были поручены регуляторному органу, ответственному за обеспечение качества, безопасности и эффективности медицинской продукции на протяжении ее жизненного цикла.

Регуляторным системам принадлежит ключевая роль в обеспечении качества, безопасности и эффективности медицинской продукции. Следовательно, эффективные, успешно работающие и прозрачные регуляторные системы занимают важное место в рамках систем здравоохранения в целом и способствуют не только достижению ожидаемых результатов в сфере общественного здоровья, но и реализации инноваций и выделению инвестиций. В то же время, неэффективные регуляторные системы могут оказаться препятствием в плане доступа к безопасной, эффективной и качественной медицинской продукции.



ЦНИИОИЗ

Запись №
4148

Год издания:
2024

Язык текста:
Рус/Rus
Англ/Eng

Количество
страниц:

109

Русская версия:

Скачать

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации: Обзоры по странам

Отчет о страновых результатах: вдохновляющие примеры сотрудничества с 53 странами в Европейском регионе ВОЗ

Country impact report - inspiring stories of collaboration from the 53 countries in the WHO European Region

Место издания:
Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген
WHO Regional Office for Europe. Copenhagen

Реферат:

Отчет о страновых результатах представляет собой сборник примеров сотрудничества Европейского регионального бюро ВОЗ и стран Европейского региона ВОЗ: для каждого из 53 государств-членов представлен отдельный пример из практики. Эти небольшие истории были подготовлены совместно со странами на базе интервью с людьми, которые принимали непосредственное участие в описанных инициативах. В докладе описываются результаты совместной работы ВОЗ и государств-членов, перечисляются выводы, сделанные по итогам этого сотрудничества, и приводятся примеры вдохновляющего опыта для других стран. Каждый из примеров связан с реализацией одного или нескольких стратегических приоритетов и инициатив Европейской программы работы на 2020–2025 гг. “Осуществление совместных действий для улучшения здоровья” и дополняет собой доклад Регионального директора на 2023–2024 гг. Отчет о страновых результатах был подготовлен к 74-й сессии Европейского регионального комитета ВОЗ.



ЦНИИОИЗ

Запись №
4147

Год издания:
2023

Язык текста:
Англ/Eng

Количество
страниц:
56

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации:

Информационные технологии в здравоохранении

Классификация цифровых действий, услуг и приложений в здравоохранении: общий язык для описания использования цифровых технологий в интересах здравоохранения, 2-е изд.

Classification of digital interventions, services and applications in health: a shared language to describe the uses of digital technology for health, 2nd ed.

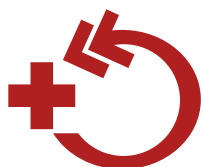
Место издания:

Всемирная организация здравоохранения. Женева
World Health Organization. Geneva

Реферат:

Цифровое здравоохранение — это систематическое применение информационно-коммуникационных технологий, компьютерной техники и данных для поддержки принятия обоснованных решений отдельными лицами, медицинскими работниками и системами здравоохранения для укрепления устойчивости к болезням и улучшения здоровья и благополучия.

Темпы инноваций в цифровом здравоохранении быстры и постоянны, при этом новые мероприятия разрабатываются, внедряются, тестируются и совершенствуются в соответствии с разными направлениями, ограничениями и проблемами для решения различных потребностей здравоохранения. Эта классификация является одним из нескольких ресурсов, разработанных ВОЗ и партнерами, которые поддерживают процесс планирования и внедрения цифрового здравоохранения.



ЦНИИОИЗ

Запись №
4146

Год издания:
2021

Язык текста:
Рус/Rus
Англ/Eng

Количество
страниц:
148

Резюме на
русском языке:

Скачать

Полный текст
на английском
языке:

Скачать

Тема публикации:

Этика

Этические принципы и использование искусственного интеллекта в здравоохранении: руководство ВОЗ

Ethics and governance of artificial intelligence for health: WHO guidance

Место издания:

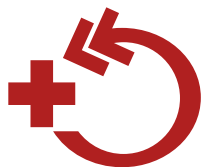
Всемирная организация здравоохранения. Женева
World Health Organization. Geneva

Реферат:

Искусственным интеллектом (ИИ) называют способность алгоритмов, закодированных в технологии, обучаться на основе данных, чтобы они могли выполнять автоматизированные задачи, и при этом каждый шаг процесса не должен программироваться непосредственно человеком. ВОЗ признает, что ИИ открывает огромные возможности для деятельности в общественном здравоохранении и медицине. ВОЗ также осознает, что для того, чтобы в полной мере воспользоваться преимуществами ИИ, необходимо решить связанные с ним этические проблемы, стоящие перед системами здравоохранения, практикующими врачами и получателями медицинских услуг и услуг общественного здравоохранения. Многие этические проблемы, описанные в этом докладе, существовали еще до появления ИИ, но с появлением этой технологии возник целый ряд новых проблем.

Способность ИИ служить интересам пациентов и общества зависит от коллективных усилий по разработке и принятию обоснованных с этической точки зрения законов и мер политики, а также разрабатываемых с учетом этических соображений технологий ИИ. Возможны также потенциально серьезные негативные последствия, если этические принципы и обязательства в области прав человека не будут поставлены во главу угла теми, кто финансирует, разрабатывает, регулирует или использует технологии ИИ в здравоохранении. Таким образом, возможности ИИ и проблемы, которые могут возникнуть в связи с этой технологией, неразрывно связаны друг с другом.

В настоящем докладе подтверждены несколько основных этических принципов. ВОЗ надеется, что правительства, разработчики технологий, компании, гражданское общество и межправительственные организации будут руководствоваться этими принципами, применяя этические подходы к надлежащему использованию ИИ в здравоохранении.



ЦНИИОИЗ

Запись №
4145

Год издания:
2024

Язык текста:
Англ/Eng

Количество
страниц:
50

Англ. версия:

Скачать

Пресс-релиз на
русском:

Скачать

Тема публикации: Туберкулез

Доклад о глобальной борьбе с туберкулезом, 2024 г.

Global tuberculosis report 2024

Место издания:

Всемирная организация здравоохранения. Женева
World Health Organization. Geneva

Реферат:

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) опубликовала новый доклад о туберкулезе, в котором отмечается, что в 2023 г. туберкулез был диагностирован примерно у 8,2 млн. новых пациентов, – это самый высокий показатель с 1995 г., когда ВОЗ начала глобальный мониторинг заболеваемости туберкулезом. В результате заметного подъема заболеваемости по сравнению с 2022 г., когда было зарегистрировано 7,5 новых случаев, в 2023 г. туберкулез вновь стал ведущей инфекционной причиной смертности, вытеснив с этой позиции COVID-19.

В докладе представлены как успехи, так и неудачи мирового сообщества в противодействии туберкулезу, в том числе хронические проблемы, многие из которых вызваны серьезным недофинансированием противотуберкулезных мер. В 2023 г. глобальный объем финансирования мероприятий по профилактике и лечению туберкулеза продолжал снижаться и еще больше отстал от целевого показателя. Существенный дефицит средств ощущался в странах с низким и средним уровнем дохода (СНСД), на долю которых приходится 98% бремени туберкулеза. В докладе впервые приводятся рассчитанные для всех СНСД процентные доли затронутых туберкулезом домохозяйств, которые сталкиваются с катастрофически высокими (т. е. превышающими 20% годового дохода домохозяйства) расходами на диагностику и лечение туберкулеза. Согласно этим расчетам, такие разорительные расходы несет половина домохозяйств, в которых имеются туберкулезные больные.

Значительное число новых случаев заболевания туберкулезом обусловлено воздействием пяти основных факторов риска: недостаточностью питания, ВИЧ-инфекцией, расстройствами, связанными с употреблением алкоголя, курением (особенно среди мужчин) и диабетом. Для воздействия на эти факторы, а также на такие важнейшие детерминанты, как бедность и показатель ВВП на душу населения, требуются скоординированные действия при участии широкого круга секторов.

Ряд глобальных ориентиров и целей по сокращению бремени туберкулеза реализуются с опозданием, а для достижения других целей, намеченных на 2027 г. ко второму заседанию высокого уровня ООН по проблеме туберкулеза, требуется существенно активизировать продвижение вперед. ВОЗ призывает правительства, глобальных партнеров и доноров как можно скорее подкрепить конкретными действиями обязательства, провозглашенные на заседании высокого уровня ООН в 2023 г. Для ускорения прогресса и достижения глобальных целей, запланированных на 2027 г., критически важно увеличить объем финансирования, выделяемого на научные исследования, особенно на разработку противотуберкулезных вакцин.



ЦНИИОИЗ

Запись №
4144

Год издания:
2024

Язык текста:
Англ/Eng

Количество
страниц:
71

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации:

Эпидемиология и статистика

Индикатор цели в области устойчивого развития 3.9.1: смертность, связанная с загрязнением воздуха

Sustainable development goal indicator 3.9.1: mortality attributed to air pollution

Место издания:

Всемирная организация здравоохранения. Женева
World Health Organization. Geneva

Реферат:

В 2019 году загрязнение воздуха было крупнейшим экологическим риском для здоровья, неся ответственность примерно за одну из восьми смертей ежегодно во всем мире. Из этих смертей 83% происходят от неинфекционных заболеваний (НИЗ), что делает крайне необходимым обеспечить полную интеграцию загрязнения воздуха в глобальную повестку дня по НИЗ.

В этом отчете представлен обзор методов и результатов последней оценки бремени болезней Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) из-за загрязнения воздуха твердыми частицами (ТЧ). Эти оценки были выполнены посредством мониторинга Индикатора цели в области устойчивого развития (ЦУР) 3.9.1.

Сокращение смертности и заболеваемости от загрязнения воздуха возможно, но действия необходимо начинать уже сейчас во всех секторах, включая энергетику, транспорт, землепользование, и привлекать региональное и международное сотрудничество. Решающее значение имеет лидерство сектора здравоохранения, которое заключается в привлечении медицинских работников к пониманию последствий, консультированию пациентов и контролю за качеством воздуха в медицинских учреждениях и повседневной жизни.



ЦНИИОИЗ

Запись №
4149

Год издания:
2023

Язык текста:
Рус/Rus
Англ/Eng

Количество
страниц:
63

Русская версия:

Скачать

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации:

Окружающая среда и здоровье

Здоровая окружающая среда в Европейском регионе ВОЗ: почему это важно и какие шаги мы можем сделать для укрепления здоровья

A healthy environment in the WHO European Region: why it matters and what steps we can take to improve health

Место издания:

Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген
WHO Regional Office for Europe. Copenhagen

Реферат:

Около 15% всех случаев смерти можно было бы предотвратить в Европейском регионе ВОЗ за счет создания более здоровой окружающей среды. В настоящем документе делается обзор экологического бремени болезней и дополнительных соответствующих данных и фактов, связанных с окружающей средой и здоровьем, в Регионе. В рамках подготовки к Седьмой министерской конференции по окружающей среде и охране здоровья, которая состоялась в Будапеште 5-7 июля, он выступает отправной точкой для обсуждения текущего положения дел в области окружающей среды и здоровья, а также действий, которые государства-члены могут предпринять для обеспечения здорового будущего всего Региона. В нем обсуждаются такие основные факторы риска, как загрязнение воздуха, водоснабжение, санитария и гигиена, химические вещества, радиация и изменение климата. Европейские города со своими системами здравоохранения играют важную роль в обеспечении экологической устойчивости, поэтому эта тема также раскрывается в докладе.



ЦНИИОИЗ

Тема публикации:

Грипп

Запись №
4150

Вакцинация против сезонного гриппа: разработка и укрепление национальных программ

Год издания:
2024

Seasonal influenza vaccination policy brief: developing and strengthening national programmes

Язык текста:
Рус/Rus
Англ/Eng

Место издания:
Всемирная организация здравоохранения. Женева
World Health Organization. Geneva

Количество страниц:
7

Реферат:
Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) рекомендует всем странам рассмотреть возможность реализации программы вакцинации против гриппа или включить вакцинацию против гриппа в свои национальные программы иммунизации. В интересах содействия странам подготовлена настоящая аналитическая записка, содержащая разъяснения основных компонентов действенной политики вакцинации против гриппа, а также ссылки на полезные ресурсы.

Русская версия:

Скачать

Англ. версия:

Скачать

В этой аналитической записке представлен обзор важнейших элементов национальной политики и соответствующие ресурсы. Документ предназначен для содействия лицам, принимающим решения в странах, членам национальных технических консультативных групп по иммунизации и техническим координаторам в разработке или укреплении национальных мер политики и программ по вакцинации против гриппа. Эта аналитическая записка дополняет технические ресурсы, имеющиеся в инструментарии ВОЗ по вакцинации против сезонного гриппа.



ЦНИИОИЗ

Запись №
4151

Год издания:
2024

Язык текста:
Рус/Rus
Англ/Eng

Количество
страниц:
52

Русская версия:

Скачать

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации:

Вакцины и иммунизация

Полный перечень показателей для Системы мониторинга и оценки Европейской повестки дня в области иммунизации на период до 2030 г.

Compendium of indicators for the monitoring and evaluation framework of the European Immunization Agenda 2030

Место издания:

Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген
WHO Regional Office for Europe. Copenhagen

Реферат:

Европейская повестка дня в области иммунизации на период до 2030 г. (ЕПИ-2030) представляет собой разработанную государствами-членами концепцию и стратегию ее реализации для того, чтобы на протяжении следующего десятилетия для населения Европейского региона ВОЗ были в полной мере обеспечены все преимущества вакцинации. В основе ЕПИ-2030 — достижения и опыт реализации Европейского плана действий в отношении вакцин на 2015–2020 гг. В Европейской повестке также учтены извлеченные уроки и передовые решения, ставшие частью процесса борьбы с пандемией COVID-19 и вакцинации против этого заболевания, и показавшие необходимость усилить стратегии в области оказания услуг здравоохранения и их практическую реализацию на всех уровнях — от местного до национального. Настоящий Перечень показателей — это техническое приложение к ЕПИ-2030 с подробной информацией по каждому показателю системы мониторинга и оценки, которую страны одобрили в 2021 г.



ЦНИИОИЗ

Запись №
4153

Год издания:
2022

Язык текста:
Англ/Eng

Количество
страниц:
34

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации: Глазные болезни

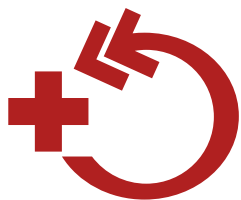
Отчет о целевых показателях эффективного охвата офтальмологической помощью на период до 2030 года

Report of the 2030 targets on effective coverage of eye care

Место издания:
Всемирная организация здравоохранения. Женева
World Health Organization. Geneva

Реферат:
Восстановление зрения человека с помощью операции по удалению катаракты или назначения очков является одним из наиболее экономически эффективных видов медицинской помощи. В знак признания этого на Семьдесят четвертой сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения в мае 2021 года государства-члены ВОЗ в резолюции WHA74 утвердили две новые амбициозные глобальные цели в области офтальмологии на 2030 год: увеличение охвата эффективными операциями по удалению катаракты на 30 процентных пунктов (eCSC) и увеличение на 40 процентных пунктов эффективных методов лечения глазных болезней (eREC). Эти показатели направлены на увеличение охвата офтальмологической помощью при обеспечении высокого качества ее предоставления.

В настоящем отчете представлены первые оценки eCSC, которые служат ориентирами для мониторинга прогресса в достижении глобальных целей на 2030 год. Отчет основан на анализе 175 обследований здоровья глаз среди населения в 62 странах (проведенных в 2001-2021 годах).



ЦНИИОИЗ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

Центральный НИИ организации
и информатизации здравоохранения

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Документационный центр
Всемирной организации здравоохранения

📍 127254, г. Москва,
ул. Добролюбова 11, комната 209

ФГБУ «Центральный НИИ организации
и информатизации здравоохранения
Минздрава России (ЦНИИОИЗ)

✉️ doccenter@mednet.ru

Кайгородова Татьяна Вадимовна
руководитель Документационного центра ВОЗ

✉️ kaidoc@mednet.ru

🌐 <http://whodc.mednet.ru/rus/>