

ЦНИИОИЗ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

**Центральный НИИ организации
и информатизации здравоохранения**

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ДОКУМЕНТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

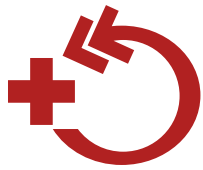
ЭКСПРЕСС-ИНФОРМАЦИЯ

Январь 2023

**Новые поступления в
Документационный центр ВОЗ**

Оглавление

Внедрение и расширение охвата тестированием на вирус папилломы человека в рамках комплексной программы по профилактике рака шейки матки и борьбе с ним: поэтапное руководство / 2022	3.
Основные показатели здоровья: в центре внимания Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года / 2022	4.
Инструмент по составлению счетов в области здравоохранения (НАРТ). Руководство пользователя / 2022	5.
Мониторинг внедрения цифрового здравоохранения: обзор отдельных национальных и международных методологических подходов / 2022	6.
Руководство по мониторингу неинфекционных заболеваний на базе медицинских учреждений: структура, индикаторы и применение / 2022	7.
Защита здоровья и безопасности медицинских работников: контрольный перечень мер для учреждений здравоохранения / 2021	8.
Отчет о реализации проекта RUS-AUDIT: Адаптация и валидация теста AUDIT (Alcohol Use Disorders Identification Test) для выявления расстройств, обусловленных употреблением алкоголя в Российской Федерации / 2021	9.
Европейская повестка дня в области иммунизации на период до 2030 г./ 2021	10.
Доклад глобальной системы наблюдения за устойчивостью к противомикробным препаратам и их использованием (GLASS): 2022 г. / 2022	11.
THE PEP: Более эффективное развитие за счет перехода к новым, экологически чистым, безопасным, благоприятным для здоровья и инклюзивным мобильности и транспорту / 2022	12.
Кыргызстан: обзор системы здравоохранения / 2022	13.
Руководство ВОЗ по клиническому ведению лиц, подвергшихся воздействию свинца / 2022	14.



ЦНИИОИЗ

Запись №

3491

Год издания:

2022

Язык текста:

**Рус/Rus
Англ/Eng**

Количество страниц:

48

Русская версия:

Скачать

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации:

Рак

Внедрение и расширение охвата тестированием на вирус папилломы человека в рамках комплексной программы по профилактике рака шейки матки и борьбе с ним: поэтапное руководство

Introducing and scaling up testing for human papillomavirus as part of a comprehensive programme for prevention and control of cervical cancer: a step-by-step guide

Место издания:

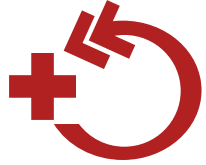
**Всемирная организация здравоохранения. Женева
World Health Organization. Geneva**

Реферат:

Данный материал подготовлен на основе руководства по тестированию на ВПЧ, опубликованного Панамериканской организацией здравоохранения в 2016 г. и содержит информацию о выборе вирусологического теста на ВПЧ, вопросах контроля качества, планировании материально-технических и практических аспектов вирусологического тестирования на ВПЧ.

Руководство будет полезно при условии действующего в рамках системы здравоохранения вирусологического тестирования на ВПЧ в виде скрининга с последующим надлежащим ведением случаев в контексте профилактики рака шейки матки.





ЦНИИОИЗ

Запись №

3811

Год издания:

2022

Язык текста:

**Рус/Rus
Англ/Eng**

Количество страниц:

12

Русская версия:

Скачать

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации: **Эпидемиология и статистика**

Основные показатели здоровья: в центре внимания Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года

Core health indicators in the WHO European Region: special focus: 2030 Sustainable Development Agenda

Место издания:

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

Реферат:

Основные показатели здоровья представляют собой важные количественные критерии, позволяющие отслеживать прогресс в достижении целевых ориентиров в области здоровья и благополучия в 53 государствах-членах Европейского региона ВОЗ. Данные по основным показателям здоровья были систематизированы, проверены и обработаны в соответствии со стандартной методологией ЕВРОСТАТ, ОЭСР, ВОЗ и др.



ЦНИИОИЗ

Запись №

3809

Год издания:

2022

Язык текста:

Англ/Eng

Количество страниц:

320

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации: **Экономика и финансирование здравоохранения**

Инструмент по составлению счетов в области здравоохранения (НАРТ). Руководство пользователя

Health accounts production tool (HAPT). User guide

Место издания:

**Всемирная организация здравоохранения. Женева
World Health Organization. Geneva**

Реферат:

«Инструмент для составления счетов здравоохранения (НАРТ): руководство пользователя» предоставляет глобальную платформу для управления расходами в области здравоохранения на основе методологии Системы счетов здравоохранения (SHA 2011).

Новый инструмент может работать с большими объемами данных, обладает модулем анализа с возможностью создания отчетов, обновленным фреймворком SHA 2011, улучшенным функционалом сбора данных, и возможностью работы оффлайн.

В документе объясняются функциональные возможности, ключевые понятия и применение инструмента. Предлагаются пошаговые инструкции по выполнению определенных операций и ответы на ключевые вопросы по использованию инструмента.



ЦНИИОИЗ

Запись №

3808

Год издания:

2022

Язык текста:

**Рус/Rus
Англ/Eng**

Количество страниц:

70

Русская версия:

Скачать

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации:

Информационные технологии в здравоохранении

Мониторинг внедрения цифрового здравоохранения: обзор отдельных национальных и международных методологических подходов

Monitoring the implementation of digital health:
an overview of selected national and international
methodologies

Место издания:

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

Реферат:

Согласно результатам обзора, международное сообщество достигло определенных успехов в мониторинге цифрового здравоохранения. Однако необходимы дальнейшие меры по укреплению доказательной базы, необходимой для мониторинга и формирования цифровой трансформации систем здравоохранения. Значительных усилий требует работа с существующими индикаторами в условиях стремительного развития цифрового здравоохранения. В частности, повсеместно на первый план выходят такие непростые задачи, как оценка процессов стратегического руководства и повторного использования медицинских данных в различных системах здравоохранения, а также техническая и операционная готовность к обмену этими данными в статистических и исследовательских целях (например, общесистемная функциональная совместимость).



ЦНИИОИЗ

Запись №

3805

Год издания:

2022

Язык текста:

Англ/Eng

Количество страниц:

106

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации:

Неинфекционные болезни и борьба с ними

Руководство по мониторингу неинфекционных заболеваний на базе медицинских учреждений: структура, индикаторы и применение

Noncommunicable disease facility-based monitoring guidance: framework, indicators and application

Место издания:

**Всемирная организация здравоохранения. Женева
World Health Organization. Geneva**

Реферат:

Ежегодно от неинфекционных заболеваний умирает 41 миллион человек в мире, из них три четверти приходится на страны с низким и средним уровнем дохода. В настоящее время тенденция такова, что лишь несколько стран смогут сократить преждевременную смертность от НИЗ на одну треть к 2030 г. согласно задаче по НИЗ в Целях в области устойчивого развития. Кроме того, многие страны отстают в интеграции услуг по борьбе с НИЗ в свои системы здравоохранения. Пандемия COVID-19 еще более затруднила доступ к критически важным службам борьбы с НИЗ. Крайне важно активизировать усилия по сокращению преждевременной смертности от НИЗ скоординированным и стратегическим образом.

ВОЗ активно поддерживает страны в реализации научно обоснованных мер профилактики и контроля для борьбы с НИЗ. Однако необходимо иметь гораздо больше данных о масштабах и влиянии медицинских вмешательств, осуществляемых на конкретном уровне. Этот документ представляет структуру, индикаторы и их применение для мониторинга неинфекционных заболеваний на базе медицинских учреждений.



ЦНИИОИЗ

Запись №

3812

Год издания:

2021

Язык текста:

**Рус/Rus
Англ/Eng**

Количество страниц:

15

Русская версия:

Скачать

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации: **Кадровые ресурсы здравоохранения**

Защита здоровья и безопасности медицинских работников: контрольный перечень мер для учреждений здравоохранения

Protection of health and safety of health workers: checklist for healthcare facilities

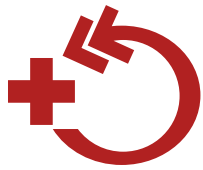
Место издания:

**Всемирная организация здравоохранения. Женева
World Health Organization. Geneva**

Реферат:

Контрольный перечень позволяет определить приоритетные области системы здравоохранения, где необходимы дополнительные меры по укреплению защиты здоровья и безопасности медицинских работников.

Контрольный перечень должен заполняться в процессе обсуждений с руководством, специалистами по вопросам гигиены труда, гигиены окружающей среды, профилактики инфекций и инфекционного контроля, кадровых ресурсов, персоналом лечебно-профилактического учреждения. Участие различных сторон позволяет принять во внимание широкий круг мнений и получить более полную картину исходной ситуации для определения уже применяемых профилактических мер, возможных проблем и решений.



ЦНИИОИЗ

Запись №

3794

Год издания:

2021

Язык текста:

**Рус/Rus
Англ/Eng**

Количество страниц:

56

Русская версия:

Скачать

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации: **Алкоголизм**

Отчет о реализации проекта RUS-AUDIT: Адаптация и валидация теста AUDIT (Alcohol Use Disorders Identification Test) для выявления расстройств, обусловленных употреблением алкоголя в Российской Федерации

Adaptation and validation of the Alcohol Use Disorders Identification Test (AUDIT) in the Russian Federation: report on implementation of the RUS-AUDIT project in the Russian Federation

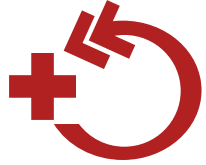
Место издания:

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

Реферат:

Тест RUS-AUDIT представляет собой российскую версию теста для выявления расстройств, обусловленных употреблением алкоголя (AUDIT). Тест был переведен и адаптирован для использования в Российской Федерации. Исследование по валидации проводилось с применением выборки численностью 2000 человек из числа пациентов учреждений первичной медико-санитарной помощи (ПМСП) в 9 регионах Российской Федерации в период с августа 2019 г. по февраль 2020 г.

В отчете описывается ход реализации проекта по валидации теста, его основные результаты, а также возникшие вызовы и извлеченные уроки. В отчете также описаны статистические процедуры, выполненные для определения оптимальных пороговых значений для теста RUS-AUDIT, а также составления и определения пороговых значений для краткой версии теста, RUS-AUDIT-S, состоящего лишь из 3 вопросов, которая может использоваться с учетом нехватки времени, характерной для учреждений ПМСП. Подчеркнутое распределение пациентов, прошедших скрининг с применением теста RUS-AUDIT в рамках исследования, показывает, что предполагаемая нагрузка на службы ПМСП будет адекватной, если данный инструмент будет внедрен системой здравоохранения в регулярную практику. Также отчет содержит алгоритм применения RUS-AUDIT в учреждениях ПМСП.



ЦНИИОИЗ

Запись №

3810

Год издания:

2021

Язык текста:

**Рус/Rus
Англ/Eng**

Количество страниц:

34

Русская версия:

Скачать

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации: **Вакцины и иммунизация**

Европейская повестка дня в области иммунизации на период до 2030 г.

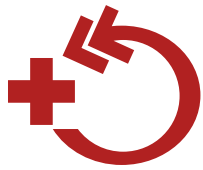
European Immunization Agenda 2030

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) — это стратегия, разработанная и составленная государствами-членами. ЕПИ-2030 опирается на достижения и опыт, полученный в ходе осуществления Европейского плана действий в отношении вакцин на 2015–2020 гг. Повестка дня также учитывает выводы и передовые методики, применяющиеся в борьбе с пандемией COVID-19. Посредством усиления систем иммунизации ЕПИ-2030 будет способствовать: снижению смертности и заболеваемости, связанных с вакциноуправляемыми инфекциями; обеспечению более широкой и справедливой доступности новых и существующих вакцин для каждого человека, независимо от возраста, личности и географического положения; укреплению систем первичной медико-санитарной помощи и, таким образом, достижению всеобщего охвата услугами здравоохранения и устойчивому развитию.



ЦНИИОИЗ

Запись №

3799

Тема публикации: **Лекарственная устойчивость**

Год издания:

2022

Доклад глобальной системы наблюдения за устойчивостью к противомикробным препаратам и их использованием (GLASS): 2022 г.

Язык текста:

Англ/Eng

Место издания:

**Всемирная организация здравоохранения. Женева
World Health Organization. Geneva**

Количество страниц:

71

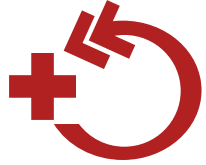
Англ. версия:

Скачать

Реферат:

В пятом отчете GLASS, подготовленном в сотрудничестве с государствами-членами, обобщаются данные стран за 2020 г. о показателях устойчивости бактерий к противомикробным препаратам (УПП). В отчете представлены, в том числе, анализ охвата населения тестированием, тенденции УПП и др. Впервые в отчете представлены данные уровня потребления антимикробных препаратов за 2020 год на национальном уровне. Новая интерактивная информационная панель позволяет пользователям просматривать глобальные данные по УПП и потреблению антимикробных препаратов, профиля стран и загружать данные.

Этот отчет знаменует собой завершение ранней фазы реализации системы GLASS. В дополнение к представлению данных, в этом отчете содержится обобщенная сводка данных национальных эпиднадзоров за УПП за пять лет, которые были переданы в GLASS с момента запуска системы, а также представлены выводы по УПП в контексте прогресса участия стран в GLASS и в глобальном эпиднадзоре за УПП.



ЦНИИОИЗ

Запись №

3813

Год издания:

2022

Язык текста:

Рус/Rus

Англ/Eng

Количество страниц:

17

Русская версия:

Скачать

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации: **Окружающая среда и здоровье**

THE PEP: Более эффективное развитие за счет перехода к новым, экологически чистым, безопасным, благоприятным для здоровья и инклюзивным мобильности и транспорту

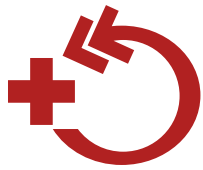
THE PEP: Building forward better by transforming to new clean safe healthy and inclusive mobility and transport

Место издания:

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

Реферат:

Транспорт, здоровье и окружающая среда неразрывно связаны между собой. ОПТОСОЗ — Общеевропейская программа по транспорту, окружающей среде и охране здоровья — помогает учесть связи между этими тремя областями. ОПТОСОЗ оказывает поддержку странам в поиске оптимального баланса между потребностями транспортной системы, здоровьем и благополучием людей, а также состоянием окружающей среды.



ЦНИИОИЗ

Запись №

3814

Год издания:

2022

Язык текста:

Англ/Eng

Количество страниц:

149

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации: **Обзоры по странам**

Кыргызстан: обзор системы здравоохранения

Kyrgyzstan: health system review

Авторы (под ред.)

Saltanat Moldoisaeva, Marat Kaliev, Aigul Sydykova, Elvira Muratalieva, Meder Ismailov, Joana Madureira Lima, Bernd Rechel

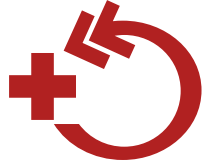
Место издания:

**Европейское региональное бюро ВОЗ / Европейская Обсерватория по системам и политике здравоохранения
WHO Regional Office for Europe / European Observatory for Health Systems and Policies**

Реферат:

В этом анализе системы здравоохранения Кыргызстана рассматриваются изменения в ее организации и управлении, финансирования, порядке предоставления услуг, реформах здравоохранения и общей эффективности системы. В стране работает обязательное медицинское страхование, при этом Фонд обязательного медицинского страхования при Министерстве здравоохранения выступает в качестве единого государственного плательщика практически для всех больниц и поставщиков первичной медико-санитарной помощи. Пакет услуг, оплачиваемых государством, определяется в Программе гарантированных государством льгот. Однако многие услуги требуют доплаты, и в 2019 году только 69% населения получили медицинские услуги, оплаченные обязательным медицинским страхованием.

Расходы на здравоохранение на душу населения в Кыргызстане являются одними из самых низких в Европейском регионе ВОЗ из-за небольшого ВВП на душу населения в стране. Частные расходы осуществляются почти полностью в форме личных расходов людей, обратившихся за медицинской помощью, включая неофициальные платежи. Такие расходы составили 46,3% от всех расходов на здравоохранение в Кыргызстане в 2019 году. Финансовая защита подрывается низким уровнем государственных расходов на здравоохранение, что приводит к финансовым трудностям для людей, пользующихся услугами здравоохранения. При наличии хорошо развитой сети медицинских учреждений географическое распределение медицинских работников неравномерно, а семейных врачей в целом не хватает. Доступ к медицинским услугам остается проблемой, которая усугубляется пандемией COVID-19. Хотя в последние годы были достигнуты улучшения, инфекционные и неинфекционные заболевания по-прежнему представляют серьезную проблему, а продолжительность жизни в Кыргызстане до пандемии COVID-19 была одной из самых низких в Европейском регионе ВОЗ.



ЦНИИОИЗ

Запись №

3802

Год издания:

2022

Язык текста:

Рус/Rus

Англ/Eng

Количество страниц:

91

Русская версия:

Скачать

Англ. версия:

Скачать

Тема публикации: **Химическая безопасность**

Руководство ВОЗ по клиническому ведению лиц, подвергшихся воздействию свинца

WHO guideline for clinical management of exposure to lead

Место издания:

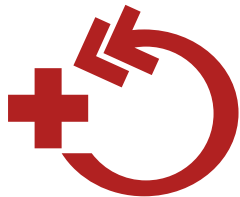
Всемирная организация здравоохранения. Женева

World Health Organization. Geneva

Реферат:

Свинец является широко распространенным металлом, который содержится во многих соединениях и продуктах. Контакт со свинцом может привести к опасному для жизни отравлению и долгосрочным негативным последствиям для здоровья. Воздействие свинца представляет собой существенную проблему для общественного здравоохранения; по оценкам, в 2019 году на его долю приходится 0,90 миллиона смертей от долгосрочных воздействий и 21,7 миллиона лет жизни с поправкой на инвалидность. Дети особенно чувствительны к воздействию свинца, и, по оценкам ВОЗ, 30% глобального бремени умственной отсталости имеет причиной воздействие свинца. По всему миру продолжают происходить как отдельные, так и массовые случаи отравления свинцом, в основном связанные с загрязнением окружающей среды или продуктов питания.

Цель данного руководства — помочь врачам в принятии решений о диагностике и лечении воздействия свинца на отдельных пациентов и при массовых отравлениях. Руководство также может быть использовано для разработки протоколов лечения на основе доказательной медицины. В нем представлены научно обоснованные рекомендации по интерпретации концентрации свинца в крови, деконтаминации желудочно-кишечного тракта (ЖКТ) после приема свинца внутрь, поддержке для смягчения последствий воздействия свинца и проведения терапии для облегчения выведения свинца из организма.



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/>