



Экспресс информация

МАРТ 2019

Новые поступления в Документационный центр ВОЗ

Тема публикации	Полная информация о документе
Туберкулез	<p>Запись №: 2664 Год издания: 2018 Заглавие (русс.): Реализация стратегии ликвидации туберкулеза: основные положения Заглавие (англ.): Implementing the end TB strategy: the essentials Место издания (русс.): Всемирная организация здравоохранения. Женева Место издания (англ.): World Health Organization. Geneva Язык текста:</p> <ul style="list-style-type: none">• русский (russian)• английский (english) <p>Количество страниц: 130 Реферат (русс.): 2016 год является первым годом применения Стратегии ликвидации туберкулеза в контексте Целей устойчивого развития Организации Объединенных Наций. Для эффективного внедрения этой Стратегии, по просьбе государств-членов на 137 сессии ВА3 в 2014 г., ВОЗ разработала основные положения этого процесса.</p> <p>В настоящем документе содержатся основные положения, касающиеся практической реализации принципов, основных компонентов и элементов стратегии ликвидации туберкулеза, которые предваряются изложением перспективного видения, цели, целевых и контрольных показателей стратегии, а также предложенных практических индикаторов для оценки прогресса. В принятой ВА3 стратегии определено, что для ликвидации эпидемии</p>

Переведено
на
Русский!

	<p>туберкулеза странам понадобится усилить секторы здравоохранения и социальной помощи, обеспечив всеобщий охват услугами здравоохранения и социальную защиту населения. Этим вопросам уделяется особое внимание, в том числе при реализации стратегии достижения ЦУР. В «Основных положениях» описывается, кто и как может это выполнить, в зависимости от того, где будет проводиться реализация стратегии. Практические рекомендации и руководства ВОЗ подготовлены для большинства, однако не для всех аспектов трех базовых компонентов стратегии. В «Основных положениях» поясняются ключевые понятия, дополненные примерами, почерпнутыми из опыта, полученного ранее в странах, уже приступивших к реализации стратегии ликвидации туберкулеза.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/311316/9789244509937-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: https://www.who.int/tb/publications/2015/end_tb_essential.pdf</p>
<p>Грипп</p>	<p>Запись №: 3051 Год издания: 2019 Заглавие (русс.): Глобальная стратегия по гриппу на 2019–2030 гг. Заглавие (англ.): Global Influenza Strategy 2019–2030 Место издания (русс.): Всемирная организация здравоохранения. Женева Место издания (англ.): World Health Organization. Geneva Язык текста:</p> <ul style="list-style-type: none"> • английский (english) <p>Количество страниц: 31 Реферат (русс.): Цель стратегии заключается в предупреждении сезонного гриппа, противодействии передаче гриппа от животных человеку и подготовке к следующей пандемии гриппа.</p> <p>Согласно оценкам, ежегодно на планете происходит 1 миллиард случаев заболевания гриппом, из которых от 3 до 5 миллионов представляют собой тяжелые случаи, в результате которых от связанных с гриппом респираторных осложнений умирают от 290 000 до 650 000 человек. ВОЗ рекомендует ежегодно проходить вакцинацию от гриппа, поскольку это самый действенный способ уберечься от болезни. Вакцинация особенно важна для людей, подвергающихся высокому риску развития тяжелых осложнений гриппа, и для работников здравоохранения.</p> <p>Новая стратегия является наиболее комплексной и масштабной инициативой по борьбе с гриппом из когда-либо разработанных ВОЗ. Она намечает основные шаги по обеспечению ежегодной защиты населения и помогает подготовиться к пандемии за счет укрепления плановых программ. Стратегия преследует две главных цели:</p>

	<p>1. укрепить потенциал стран в области эпиднадзора за заболеваемостью и принятия ответных мер, профилактики и борьбы со вспышками, а также обеспечения готовности. Для достижения этого авторы стратегии призывают каждую страну иметь индивидуальную программу по гриппу, способствующую обеспечению готовности на национальном и глобальном уровнях, а также безопасности в области здравоохранения;</p> <p>2. разработка более действенных методов профилактики, обнаружения, пресечения распространения и лечения гриппа, таких как более эффективные вакцины, противовирусные препараты и схемы лечения, с тем чтобы они стали доступны во всех странах.</p> <p>Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/311184/9789241515320-eng.pdf</p>
<p>Алкоголизм</p>	<p>Запись №: 3050 Год издания: 2018 Заглавие (русс.): Глобальный доклад: Алкоголь и здоровье, 2018 Заглавие (англ.): Global Status Report on Alcohol and Health 2018 Место издания (русс.): Всемирная организация здравоохранения. Женева Место издания (англ.): World Health Organization. Geneva Язык текста:</p> <ul style="list-style-type: none"> • английский (english) <p>Количество страниц: 450 Реферат (русс.): Потребление алкоголя является частью многих культурных, религиозных и социальных традиций и доставляет ощутимое удовольствие многим пользователям. В настоящем докладе показана обратная сторона потребления алкоголя: чрезмерное потребление алкоголя способствует развитию болезней, часто приводит к насилию и травмам, приносит боль и страдания. Показано вредное влияние алкоголя на здоровье населения и определены лучшие способы защиты и укрепления здоровья и благополучия людей. В документе также представлены уровни и модели потребления алкоголя в разных странах мира, медицинские и социальные последствия вредного потребления алкоголя, также рассмотрены меры по снижению бремени вредного потребления алкоголя в разных странах.</p> <p>Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/274603/9789241565639-eng.pdf</p>
<p>Питание и безопасность пищевых продуктов</p>	<p>Запись №: 3049 Год издания: 2019 Заглавие (русс.):</p>

	<p>Мониторинг и ограничение цифрового маркетинга нездоровых продуктов питания, ориентированного на детей и подростков</p> <p>Заглавие (англ.): Monitoring and restricting digital marketing of unhealthy products to children and adolescents</p> <p>Место издания (русс.): Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген</p> <p>Место издания (англ.): WHO Regional Office for Europe. Copenhagen</p> <p>Язык текста:</p> <ul style="list-style-type: none"> • английский (english) <p>Количество страниц: 85</p> <p>Реферат (русс.): Курение, злоупотребление алкоголем и употребление нездоровых пищевых продуктов тесно связаны с развитием неинфекционных заболеваний, включая болезни сердца, рак, ожирение и хронические респираторные заболевания, и поэтому крайне важно установить контроль за онлайн-механизмами рекламы таких продуктов, ориентированными на детей. Развитие этих заболеваний можно замедлить или даже предотвратить, устранив основные факторы риска и способствующие им модели поведения уже в детском возрасте.</p> <p>В докладе предлагается усилить мониторинг цифрового маркетинга алкоголя, табачных изделий и нездоровых пищевых продуктов, в особенности – продуктов с высоким содержанием соли, сахара и жира. Этот шаг представляется весьма своевременным на фоне непрекращающихся попыток рекламной индустрии сделать детей и подростков мишенью для маркетинговых приемов, воздействуя на них через социальные сети и трудно поддающиеся контролю мобильные устройства.</p> <p>Вместе с тем в новом докладе о мониторинге и ограничении цифрового маркетинга нездоровых продуктов питания, ориентированного на детей и подростков, говорится о дефиците данных, позволяющих получить представление о поведении детей в цифровом пространстве. В нем отмечается, что дети проводят в интернете, в том числе в социальных сетях, все больше времени, и потому их подверженность воздействию цифрового маркетинга также растет. Авторы доклада призывают в кратчайшие сроки создать и начать применять инструменты для мониторинга воздействия цифрового маркетинга на детей.</p> <p>Скачать англ. версию: http://www.euro.who.int/_data/assets/pdf_file/0008/396764/Online-version_Digital-Mktg_March2019.pdf</p>
<p>Чрезвычайные ситуации и гуманитарная помощь</p>	<p>Запись №: 3048</p> <p>Год издания: 2019</p> <p>Заглавие (русс.): План действий для повышения уровня готовности и реагирования систем общественного здравоохранения в Европейском регионе ВОЗ, 2018–2023 гг.</p>

Заглавие (англ.):

Action plan to improve public health preparedness and response in the WHO European Region 2018–2023

Место издания (русс.):

Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген

Место издания (англ.):

WHO Regional Office for Europe. Copenhagen

Язык текста:

- русский (russian)
- английский (english)

Количество страниц:

30

Реферат (русс.):

План действий для повышения уровня готовности и реагирования систем общественного здравоохранения в Европейском регионе ВОЗ на 2018–2023 гг. предполагает создание и поддержание на уровне стран и Региона возможностей для эффективного предотвращения, подготовки, выявления и организации ответных мер в отношении угроз общественному здоровью и чрезвычайных ситуаций, а также, при необходимости, оказание поддержки затронутым странам. В плане отражены предпринятые меры и полученный Европейским регионом опыт за период после вступления в силу Международных медико-санитарных правил (ММСП) (2005 г.) в 2007 г., изложенные в руководящем документе EUR/RC67/13 об ускорении осуществления ММСП (2005 г.) и укреплении лабораторного потенциала на благо здоровья в Европейском регионе ВОЗ, который был представлен на шестьдесят седьмой сессии Регионального комитета (РК-67) в сентябре 2017 г. Он основывается на пятилетнем глобальном стратегическом плане по повышению уровня готовности и реагирования систем общественного здравоохранения (2018–2023 гг.) и адаптирован к потребностям Европейского региона.

В настоящем документе представлен план действий, который будет осуществляться государствами-участниками и Европейским региональным бюро ВОЗ в сотрудничестве с ключевыми партнерами и согласно требованиям ММСП (2005 г.). Документ построен в соответствии с тремя стратегическими основами, описанными в глобальном стратегическом плане: (1) создание и поддержание основных возможностей государств-участников, предусмотренных ММСП (2005 г.); (2) совершенствование процессов управления событиями и соблюдения требований ММСП (2005 г.); (3) оценка прогресса и содействие подотчетности. План действий будет сопровождаться механизмом для мониторинга с показателями для каждой технической области стратегических основ.

В плане действий учитываются комментарии, полученные от государств-членов на совещании Постоянного комитета Регионального комитета в мае 2018 г., а также в рамках онлайн-овых и очных консультаций по глобальному стратегическому плану. Пересмотренный план действий, отражающий полученные комментарии, приветствовался с благодарностью Европейским

	<p>региональным комитетом на его шестьдесят восьмой сессии путем принятия соответствующей резолюции EUR/RC68/R7.</p> <p>Скачать русс. версию: http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0010/393706/Action-Plan_RUS_WHO_web.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0009/393705/Action-Plan_EN_WHO_web_2.pdf</p>
<p>Сердечно-сосудистые заболевания</p>	<p>Запись №: 3047</p> <p>Год издания: 2018</p> <p>Заглавие (русс.): Комплекс практических мер по ведению пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями на уровне первичной медико-санитарной помощи (HEARTS). Консультирование по здоровому образу жизни</p> <p>Заглавие (англ.): Technical package for cardiovascular disease management in primary health care: healthy-lifestyle counselling (HEARTS)</p> <p>Место издания (русс.): Всемирная организация здравоохранения. Женева</p> <p>Место издания (англ.): World Health Organization. Geneva</p> <p>Язык текста:</p> <ul style="list-style-type: none"> • английский (english) <p>Количество страниц: 28</p> <p>Реферат (русс.): Ежегодно от сердечно - сосудистых заболеваний умирает больше людей, чем от любой другой причины. Более трех четвертей случаев смерти от болезни сердца и инсультов происходят в странах с низким и средним уровнем дохода. Комплекс практических мер HEARTS представляет подходы к улучшению здоровья сердца и сосудов. Он включает в себя 6 модулей и руководство по применению. Комплекс практических мер содержит информацию для руководителей здравоохранения, которая будет способствовать борьбе с сердечно-сосудистыми заболеваниями в учреждениях первичной помощи и соответствует пакету мероприятий ВОЗ по неинфекционным болезням (WHO PEN). Модули HEARTS могут использовать лица, определяющие политику, и руководители программ, которые ответственны за оказание помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях в учреждениях первичной помощи. Все модули должны быть адаптированы к условиям каждой страны. В данном модуле рассмотрены поведенческие факторы риска и представлена информация по следующим вопросам:</p> <ul style="list-style-type: none"> • табакокурение, нездоровая диета, недостаточная физическая активность, вредное потребление алкоголя – важные факторы, способствующие развитию сердечно - сосудистых заболеваний; • изменение поведения, краткие консультации, основные положения для мотивационного интервьюирования; • Теория 5А для кратких консультаций как пример краткосрочных

	<p>вмешательств по каждому фактору риска. Модуль предназначен для обучения медицинских работников первичной помощи, включая врачей, медсестер и других работников здравоохранения по борьбе с факторами риска и методам консультирования, адаптируясь к местным условиям. Руководители программ по неинфекционным болезням также могут использовать представленный материал для целей планирования. Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/260422/WHO-NMH-NVI-18.1-eng.pdf</p>
<p>Укрепление здоровья</p>	<p>Запись №: 3046 Год издания: 2019 Заглавие (русс.): ACTIVE: пакет технической документации по повышению уровня физической активности Заглавие (англ.): ACTIVE: a technical package for increasing physical activity Место издания (русс.): Всемирная организация здравоохранения. Женева Место издания (англ.): World Health Organization. Geneva Язык текста:</p> <ul style="list-style-type: none"> • русский (russian) • английский (english) <p>Количество страниц: 23 Реферат (русс.): Пакет технической документации ACTIVE – это первое практическое пособие из серии документов, которая будет подготовлена Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) для поддержки планирования, реализации и оценки хода выполнения глобального плана действий ВОЗ по повышению уровня физической активности на 2018–2030 гг. на страновом уровне. В пособии определены четыре области, в рамках которых необходимо принять меры политического характера и которые точно соответствуют четырем стратегическим целям глобального плана действий, одобренным Всемирной ассамблеей здравоохранения в мае 2018 г. Пособие также описывает ключевые меры политического характера по каждому направлению деятельности.</p> <p>В качестве вспомогательных документов для реализации мер, предусмотренных пакетом технической документации ACTIVE, будет разработана серия методических пособий, в которых будут более подробно рассмотрены отдельные задачи и процессы, необходимые для реализации каждой рекомендованной политической меры в различных сферах и на разных этапах реализации.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/279785/97892445148</p>

	<p>01-rus.pdf Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/275415/9789241514804-eng.pdf</p>
<p>Укрепление здоровья</p>	<p>Запись №: 3045 Год издания: 2018 Заглавие (русс.): Повышение уровня активности людей для укрепления здоровья в мире: Глобальный план действий ВОЗ по повышению уровня физической активности на 2018–2030 гг. Вкратце. Заглавие (англ.): Global action plan on physical activity 2018–2030: more active people for a healthier world. AT-A-GLANCE Место издания (русс.): Всемирная организация здравоохранения. Женева Место издания (англ.): World Health Organization. Geneva Язык текста:</p> <ul style="list-style-type: none"> • русский (russian) • английский (english) <p>Количество страниц: 8 Реферат (русс.): Новый глобальный план действий по повышению уровня физической активности принят в ответ на запросы стран, которым требуются новые руководящие материалы и система эффективных мер политики по повышению физической активности на всех уровнях. В плане ставятся четыре цели и рекомендуются 20 мер политики, применимые ко всем странам и направленные на борьбу с многочисленными культурными, экологическими и индивидуальными детерминантами недостаточной физической активности.</p> <p>Для эффективной реализации плана потребуются смелые руководящие действия, которые необходимо будет сочетать с работой межведомственных и многосекторальных партнерств на всех уровнях. Это позволит обеспечить принятие скоординированных общесистемных мер.</p> <p>Всемирная организация здравоохранения будет поддерживать усилия стран по широкому внедрению и укреплению мер реагирования, предоставляя основанные на научных данных стратегические решения, руководящие материалы и инструменты реализации, а также будет отслеживать прогресс и результаты на глобальном уровне.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/279655/WHO-NMH-PND-18.5-rus.pdf Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272721/WHO-NMH-</p>

	PND-18.5-eng.pdf
Кадровые ресурсы здравоохранения	<p>Запись №: 3044</p> <p>Год издания: 2017</p> <p>Заглавие (русс.): Занятость в здравоохранении и экономический рост. Фактические данные</p> <p>Заглавие (англ.): Health Employment and Economic Growth. An Evidence Base</p> <p>Авторы (под ред.) (русс.): Под редакцией James Buchan Ibadat S. Dhillon James Campbell</p> <p>Авторы (под ред.) (англ.): Edited by James Buchan Ibadat S. Dhillon James Campbell</p> <p>Место издания (русс.): Всемирная организация здравоохранения. Женева</p> <p>Место издания (англ.): World Health Organization. Geneva</p> <p>Язык текста:</p> <ul style="list-style-type: none"> • английский (english) <p>Количество страниц: 455</p> <p>Реферат (русс.): Службы здравоохранения и социальной помощи в каждой системе и каждой стране требуют больших ресурсов; чтобы быть эффективными, эти службы должны быть ориентированы на нужды людей. В настоящее время признано, что кадры здравоохранения являются основным механизмом, который обеспечивает всеобщий охват услугами здравоохранения и реализацию Цели устойчивого развития 3 – Обеспечить здоровый образ жизни и благополучие для всех, во всех возрастах. Как отмечено в Глобальной стратегии по ресурсам здравоохранения Кадры здравоохранения 2030, без эффективно действующих кадров здравоохранения не может быть жизнеспособной национальной или глобальной системы здравоохранения.</p> <p>Глобальная стратегия, принятая на 69 Всемирной ассамблеей здравоохранения в мае 2016 года, рекомендует правительствам и другим заинтересованным партнерам использовать целостный, а не фрагментарный подход к достижению того, чтобы медицинские кадры вносили свой вклад, как в улучшение здоровья населения, так и в успешное социально-экономическое развитие общества.</p> <p>В данной книге рассмотрены направления и детали этого важного положения и представлены новые фактические данные и их анализ. В книге обобщены результаты научных исследований, которые содержат фактические данные для представления Комиссии высокого уровня по вопросам занятости в области здравоохранения и экономического развития. В общей сложности в книге содержатся 17 кратких инструкций по вопросам политики, материал представлен более чем 50 авторами.</p> <p>Скачать англ. версию: https://www.who.int/hrh/resources/WHO-HLC-Report_web.pdf</p>

<p>Борьба с табаком</p>	<p>Запись №: 3042 Год издания: 2018 Заглавие (русс.): Употребление насвая в Содружестве Независимых Государств и подходы к его регулированию Заглавие (англ.): Consumption and approaches to the regulation of nasvay in the Commonwealth of Independent States Место издания (русс.): Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген Место издания (англ.): WHO Regional Office for Europe. Copenhagen Язык текста:</p> <ul style="list-style-type: none"> • русский (russian) • английский (english) <p>Количество страниц: 12 Реферат (русс.): Бездымные табачные изделия представляют собой сложную и широко распространенную проблему для общественного здравоохранения, но этой проблеме до сих пор во всем мире уделяется ограниченное внимание. В Европейском регионе ВОЗ две группы населения имеют длительную традицию употребления бездымного табака - жители скандинавских стран, особенно Швеции, где традиционно употребляется снюс, и жители стран Центральной Азии, таких как Кыргызстан и Узбекистан, где наиболее популярной формой бездымного табака является насвай. Этот краткий документ посвящен употреблению бездымного табака, в частности употреблению насвая в Содружестве Независимых Государств. В документе анализируются последние имеющиеся данные о распространенности бездымного табака и предлагаются доступные варианты ответных мер политики. Скачать русс. версию: http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0003/391764/Consumption-and-approaches-to-the-regulation-of-nasvay-in-CIS_RU.pdf Скачать англ. версию: http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0010/391762/Consumption-and-approaches-to-the-regulation-of-nasvay-in-CIS_EN.pdf</p>
<p>Неинфекционные болезни и борьба с ними</p>	<p>Запись №: 3041 Год издания: 2018 Заглавие (русс.): Проект изучения естественных экспериментов - Нарращивание потенциала для качественной оценки вмешательств системы общественного здравоохранения, направленных на профилактику неинфекционных заболеваний и борьбу с ними Заглавие (англ.): Natural experiment studies project - Helping to build capacity for high-quality evaluations of public health interventions - prevention and control</p>

of noncommunicable diseases
Место издания (русс.):
Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген
Место издания (англ.):
WHO Regional Office for Europe. Copenhagen
Язык текста:

- русский (russian)
- английский (english)

Количество страниц:
11
Реферат (русс.):
Естественные эксперименты - это события, в которых наблюдатель или исследователь не может контролировать ход события. Большинство вмешательств общественного здравоохранения, таких как осуществление мер борьбы против табака, может рассматриваться в качестве естественных экспериментов. Европейское региональное бюро ВОЗ, в сотрудничестве с рядом национальных министерств здравоохранения и сформированных ими исследовательских коллективов, разработало проект изучения вмешательств национальных систем здравоохранения, направленных на профилактику неинфекционных заболеваний и борьбу с ними, как естественных экспериментов. Четыре исследования достигли завершающего этапа и публикации. В настоящем докладе содержится краткое описание этих исследований, с обсуждением причин, по которым некоторые исследования не были завершены, а также описанием опыта, полученного в ходе этого процесса.
Скачать русс. версию:
http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0009/393525/nesp-rus.pdf
Скачать англ. версию:
http://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0006/393297/nesp-eng.pdf

**Неинфекционные
болезни и борьба с
ними**

Запись №: 3040
Год издания:
2017
Заглавие (русс.):
Борьба с НИЗ. Решения, оптимальные по затратам, и другие рекомендуемые мероприятия по профилактике неинфекционных заболеваний и борьбе с ними
Заглавие (англ.):
Tackling NCDs. "Best buys" and other recommended interventions for the prevention and control of noncommunicable diseases
Место издания (русс.):
Всемирная организация здравоохранения. Женева
Место издания (англ.):
World Health Organization. Geneva
Язык текста:

- русский (russian)

<ul style="list-style-type: none">• английский (english) <p>Количество страниц: 25</p> <p>Реферат (русс.): В настоящем документе вниманию лиц, формулирующих политику, предлагается перечень решений, оптимальных по затратам, и других мероприятий, рекомендуемых для решения проблемы неинфекционных заболеваний (НИЗ) согласно обновленной редакции Добавления 3 к Глобальному плану действий по профилактике НИЗ и борьбе с ними на 2013–2020 годы. Перечни вариантов представлены как по каждому из четырех ключевых факторов риска НИЗ (употребление табака, вредное употребление алкоголя, нездоровое питание и недостаточная физическая активность), так и по четырем категориям заболеваний (сердечно-сосудистые заболевания, диабет, рак и хронические респираторные заболевания).</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/259464/WHO-NMH-NVI-17.9-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/259232/WHO-NMH-NVI-17.9-eng.pdf?sequence=1</p>
--

Контактная информация

Документационный центр ВОЗ

127254, г. Москва, ул. Добролюбова, 11,
комната 209
ФГБУ «Центральный НИИ организации и
информатизации здравоохранения» Минздрава
России
(ЦНИИОИЗ).

E-mail: doccenter@mednet.ru

*Кайгородова Татьяна Вадимовна,
руководитель Документационного центра ВОЗ*

E-mail: kaidoc@mednet.ru

WWW: <http://whodc.mednet.ru/rus/>