



Экспресс информация

ИЮНЬ 2020

Новые поступления в Документационный центр ВОЗ

Тема публикации	Полная информация о документе
<p>Сестринское дело и акушерство</p> 	<p>Запись №: 3260 Год издания: 2020 Заглавие (русс.): Состояние сестринского дела в мире, 2020 г.: вложение средств в образование, рабочие места и воспитание лидеров Заглавие (англ.): State of the world's nursing 2020: investing in education, jobs and leadership 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: 116 Реферат (русс.): В новом докладе «Состояние сестринского дела в мире, 2020 г.» представлен углубленный анализ ситуации с наиболее многочисленной группой работников в составе трудовых ресурсов здравоохранения. В докладе обозначены серьезные пробелы в кадровом обеспечении сестринских служб и указаны приоритетные направления для вложения средств: подготовка сестринского персонала, создание рабочих мест и развитие лидерской роли медсестер в интересах укрепления сестринского дела во всем мире и улучшения здоровья всех жителей планеты.</p> <p>Согласно новому докладу, в мире насчитывается немногим менее 28 миллионов работников сестринских служб. С 2013 по 2018 гг. их</p>

численность выросла на 4,7 миллиона. Однако дефицит сестринского персонала во всем мире сохраняется и составляет 5,9 миллиона, причем наиболее остро проблема нехватки медсестер стоит в Африке, Юго-Восточной Азии и Регионе ВОЗ для стран Восточного Средиземноморья, а также в ряде стран Латинской Америки.

Показательно, что более 80% всего сестринского персонала мира работает в странах, на долю которых приходится половина населения планеты. И каждый восьмой работник сестринских служб работает не в стране происхождения или обучения. Численности сестринского персонала угрожает и старение: каждая шестая медсестра выйдет на пенсию в ближайшие 10 лет.

По приведенным в докладе оценкам, для предотвращения глобального дефицита сестринских кадров странам, сталкивающимся с этой проблемой, необходимо обеспечить повышение числа выпускников по специальности «сестринское дело» в среднем на 8% в год, параллельно с этим создавая рабочие места и принимая меры для удержания сестринских кадров в системе здравоохранения. Связанные с этими мерами затраты составят порядка 10 долл. США на душу населения в год.

Основная мысль доклада проста: государства должны вкладывать средства в масштабное ускорение подготовки новых медсестер, создание для них рабочих мест и укрепление их лидерской роли. Без сестринского и акушерского персонала, равно как и других категорий медицинских работников, страны не смогут победить в борьбе со вспышками болезней, выполнить задачу по обеспечению всеобщего доступа к услугам здравоохранения или достигнуть Целей в области устойчивого развития.

Скачать русс. версию:
<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331677/9789240004924-rus.pdf>

Скачать англ. версию:
<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331677/9789240003279-eng.pdf>

Дополнительная информация (русс.):
 Пресс-релиз на русском языке на сайте Всемирной организации здравоохранения:
<https://www.who.int/ru/news-room/detail/07-04-2020-who-and-partners-call-for-urgent-investment-in-nurses>

Здоровые школы

Запись №: 3168
Год издания:
 2020
Заглавие (русс.):
 Улучшение здоровья и успеваемости за счет повышения качества водоснабжения, санитарии и уровня гигиены в школах
Заглавие (англ.):
 Improving health and learning through better water, sanitation and



hygiene in schools. An information package for school staff

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:

136

Реферат (русс.):

Доступ к безопасным и надежным услугам водоснабжения, санитарии и гигиены (WASH) – чрезвычайно важное условие для обеспечения в школах безопасных условий и равных возможностей для получения качественного образования и для здорового развития детей. Создание содействующих укреплению здоровья школ с надлежащим качеством услуг водоснабжения, санитарии и гигиены предполагает нечто большее, чем просто обеспечение в школах надлежащей инфраструктуры WASH, такой как туалеты и водопроводные краны: необходимо решать задачи, связанные с функционированием и обслуживанием этой инфраструктуры.

В настоящем комплекте информационных материалов, предназначенном для сотрудников школ, приводятся практические рекомендации по решению распространенных проблем и улучшению ситуации с WASH в своих учреждениях, с участием отдельных школьников и всего школьного коллектива в целом. Эти материалы позволят эффективнее повышать грамотность в вопросах здоровья и проводить общешкольную комплексную политику, направленную на защиту здоровья, благополучия и достоинства учеников и персонала, и позволяющую сделать так, чтобы каждая школа могла способствовать укреплению здоровья.

Скачать русс. версию:

<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331532/9789289054911-rus.pdf>

Скачать англ. версию:

<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/329531/9789289054508-eng.pdf>

**Здоровье лиц
старшего возраста**

Запись №: 3231

Год издания:

2019

Заглавие (русс.):

Интегрированная помощь для пожилых людей - ICOPE.
Рекомендации в отношении проведения оценок и составления схем организации ухода, ориентированных на потребности пожилых людей, в первичном звене медико-санитарной помощи

Заглавие (англ.):

Integrated care for older people (ICOPE): guidance for person-centred assessment and pathways in primary care

Место издания (русс.):



Всемирная организация здравоохранения. Женева

Место издания (англ.):

World Health Organization. Geneva

Язык текста:

- русский (russian)
- английский (english)

Количество страниц:

94

Реферат (русс.):

Всемирный доклад ВОЗ «Старение и здоровье» определяет цель здорового старения как помощь людям в развитии и поддержании функциональных возможностей, обеспечивающих благополучие. Функциональные возможности включают в себя внутренние возможности человека, окружающую среду и взаимодействие между ними. Внутренние возможности включают в себя «совокупность физических и умственных способностей, которыми обладает человек». Концепция здорового старения обращает внимание служб здравоохранения на нужды пожилых людей и направлена на оптимизацию внутренних и функциональных возможностей человека по мере старения.

Большинству медицинских работников не хватает руководящих и образовательных материалов по предотвращению снижения внутренних возможностей пожилого человека. В условиях старения населения возникает необходимость в разработке комплексных подходов на базе общины, которые включают меры по профилактике снижения внутренних способностей, стимулированию здорового старения и поддержанию лиц, обеспечивающих уход за пожилыми людьми. Документ ВОЗ «Интегрированная помощь для пожилых людей - ICOPE» служит этим целям.

Руководство предназначено, в первую очередь, для работников здравоохранения и социальных работников в общине и в учреждениях первичной медицинской помощи. Материал будет также полезен специалистам здравоохранения для оценки и планирования ухода за пожилыми людьми, у которых отмечается ухудшение внутренних и функциональных возможностей.

Представленные подходы и концепции могут быть использованы для обучения в области медицины, сестринского дела и в смежных областях здравоохранения. Целевой аудиторией данного руководства являются также лица, принимающие решения, руководители программ здравоохранения национального, регионального и районного уровня, лица, ответственные за планирование и организацию медицинских услуг, правительственные и благотворительные организации, обеспечивающие уход за пожилыми людьми в общественных местах.

Скачать русс. версию:

<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/326843/WHO-FWC-ALC-19.1-rus.pdf>

	<p>Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/326843/WHO-FWC-ALC-19.1-eng.pdf</p>
<p>Дорожно-транспортный травматизм</p>	<p>Запись №: 3307 Год издания: 2020 Заглавие (русс.): Европейский региональный доклад о безопасности дорожного движения 2019 г. Заглавие (англ.): European regional status report on road safety 2019 Авторы (под ред.) (русс.): Jonathon Passmore, Yongjie Yon Авторы (под ред.) (англ.): Jonathon Passmore, Yongjie Yon 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"> • английский (english) <p>Количество страниц: 133 Реферат (русс.): В настоящем докладе показано, что в Европейском регионе ВОЗ ежедневно на дорогах гибнет более 221 человека. Тысячи людей получают травмы или становятся инвалидами, что имеет долгосрочные последствия.</p> <p>Цели ООН в области Устойчивого развития на период до 2030 года наряду с 12 глобальными целевыми показателями в области безопасности дорожного движения предусматривают новые меры по сокращению вдвое смертей в результате дорожно-транспортных происшествий. Нормативные и технические руководящие указания ВОЗ по повышению безопасности дорожного движения основаны на рекомендуемом системном подходе.</p> <p>Настоящий доклад о состоянии безопасности дорожного движения описывает прогресс, достигнутый правительствами стран Европейского Региона ВОЗ. Доклад основан на подробном обзоре отчетов о состоянии безопасности дорожного движения, выполненных назначенными правительствами национальными координаторами в 51 из 53 государств-членов Региона.</p> <p>Цель доклада - предоставить лицам, принимающим решения, информацию и рекомендации, необходимые для продолжения работы по безопасности дорожного движения.</p> <p>Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331894/9789289054980-eng.pdf</p>

Запись №: 3301

Год издания:

2020

Заглавие (русс.):

Повышение готовности к COVID-19 в городах и других городских поселениях: Временные рекомендации для органов местного самоуправления, 8 мая 2020 г.

Заглавие (англ.):

Strengthening preparedness for COVID-19 in cities and urban settings: interim guidance for local authorities, 8 May 2020

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:

22

Реферат (русс.):

Города и другие городские поселения подвергаются риску распространения COVID-19. Во многих густонаселенных районах были зарегистрированы высокие показатели заболеваемости и смертности, что отражает легкость внедрения и распространения вируса в подобных местах. Городским поселениям свойственна особая динамика инфекции, которая напрямую влияет на готовность ко всем видам чрезвычайных ситуаций в области здравоохранения, включая COVID-19. Эта динамика формирует способность органов власти принимать эффективные ответные меры, что дополнительно подчеркивает необходимость использовать имеющийся опыт и передовые практики, применять надлежащие меры по обеспечению готовности до возникновения чрезвычайной ситуации в области общественного здравоохранения и при необходимости корректировать их.

Настоящий документ направлен на оказание поддержки местным органам власти, руководству и политикам в городах и других городских поселениях для определения эффективных подходов – с учетом уязвимости городов – и реализации рекомендованных мер и аналогичных мероприятий, которые повышают эффективность предотвращения и готовности к COVID-19 в городских условиях, а также обеспечивают эффективное реагирование и ликвидацию последствий. Документ охватывает ключевые области, уникальные для городских поселений, дополняет другие документы в отношении COVID-19, включая стратегический план по обеспечению готовности и реагирования (SPRP) и обновленную стратегию ВОЗ.

Скачать русс. версию:

https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331896/WHO-2019-nCoV-Urban_preparedness-2020.1-rus.pdf

	<p>Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331896/WHO-2019-nCoV-Urban_preparedness-2020.1-eng.pdf</p>
<p>Коронавирус</p>	<p>Запись №: 3299 Год издания: 2020 Заглавие (русс.): Рациональное использование средств индивидуальной защиты при коронавирусной болезни (COVID-19) и соображения применительно к ситуации их острой нехватки. Временное руководство, 6 апреля 2020 г. Заглавие (англ.): Rational use of personal protective equipment for coronavirus disease (COVID-19) and considerations during severe shortages: interim guidance, 6 April 2020 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: 37 Реферат (русс.): В настоящем документе кратко изложены рекомендации ВОЗ по рациональному использованию средств индивидуальной защиты (СИЗ) в медицинских учреждениях и при оказании помощи на дому, а также при обработке грузов; в нем также дана оценка текущего нарушения глобальной цепочки поставок и приведены соображения для принятия решений в ситуации острой нехватки СИЗ. Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331695/WHO-2019-nCov-IPC_PPE_use-2020.3-rus.pdf Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331695/WHO-2019-nCov-IPC_PPE_use-2020.3-eng.pdf</p>
<p>Коронавирус</p>	<p>Запись №: 3313 Год издания: 2020 Заглавие (русс.): Оперативная оценка предоставления услуг больным НИЗ в условиях пандемии COVID-19 Заглавие (англ.): Rapid assessment of service delivery for NCDs during the COVID-19 pandemic Место издания (русс.): Всемирная организация здравоохранения. Женева Место издания (англ.): World Health Organization. Geneva</p>

	<p>Язык текста:</p> <ul style="list-style-type: none"> • английский (english) <p>Количество страниц: 23</p> <p>Реферат (русс.): Согласно опубликованным результатам обследования ВОЗ, работа служб профилактики и лечения неинфекционных заболеваний (НИЗ) после начала пандемии COVID-19 была серьезно нарушена. Обследование, которое проводилось в мае в течение трех недель в 155 странах, подтвердило, что это воздействие является глобальным, и в наибольшей степени затронуты страны с низким уровнем дохода. Эта ситуация вызывает серьезную озабоченность, поскольку люди, живущие с НИЗ, подвергаются повышенному риску тяжелого заболевания и смерти в связи с COVID-19. Главный вывод заключается в том, что во многих странах функционирование системы предоставления услуг здравоохранения было частично или полностью нарушено. Более половины (53%) опрошенных стран частично или полностью прервали оказание услуг по лечению гипертонии; 49% – по лечению диабета и осложнений, связанных с ним; 42% – по лечению рака и 31% – по оказанию неотложной помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях. Предоставление реабилитационных услуг было прервано почти в двух третях (63%) стран, несмотря на то, что реабилитация является важнейшим условием полного выздоровления после тяжелого заболевания, вызванного COVID-19.</p> <p>Скачать англ. версию: https://www.who.int/docs/default-source/ncds/ncd-covid-19/for-web---rapid-assessment---29-may-2020-(cleared).pdf</p> <p>Дополнительная информация (русс.): Пресс-релиз на русском языке на сайте Всемирной организации здравоохранения: https://www.who.int/ru/news-room/detail/01-06-2020-covid-19-significantly-impacts-health-services-for-noncommunicable-diseases</p>
<p>Информационные технологии в здравоохранении</p>	<p>Запись №: 3312</p> <p>Год издания: 2018</p> <p>Заглавие (русс.): К созданию дорожной карты по цифровизации национальных систем здравоохранения в Европе</p> <p>Заглавие (англ.): Towards a roadmap for the digitalization of national health systems in Europe. Meeting report</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"> • русский (russian) • английский (english) <p>Количество страниц: 47</p> <p>Реферат (русс.): 21 июня 2018 г. Отдел систем здравоохранения и охраны общественного здоровья Европейского регионального бюро ВОЗ провел первое совещание по вопросам будущего цифровизации систем здравоохранения. Целью этого однодневного мероприятия, состоявшегося в Университете Земмельвайса в Будапеште, Венгрия, являлось определение основных заинтересованных сторон и стратегических мероприятий в странах, которые в настоящее время осуществляют цифровизацию своих национальных систем здравоохранения; рассмотрение основных действий, необходимых для ускорения этого процесса в Европе; определение будущих приоритетов деятельности по цифровизации здравоохранения в контексте достижения первостепенных задач политики Здоровье 2020 и Повестки дня Организации Объединенных Наций в области устойчивого развития на период до 2030 г.</p> <p>В настоящем докладе представлено резюме материалов и обсуждений, перспектив цифрового здравоохранения, а также приводятся ключевые области, способствующие факторы, основные этапы и критерии успеха, которые участники определили для ускорения цифровизации систем здравоохранения в Европе.</p> <p>Скачать русс. версию: https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0009/381843/DoHS-meeting-report-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0008/380897/DoHS-meeting-report-eng.pdf</p>
<p>Общественное здравоохранение</p>	<p>Запись №: 3311</p> <p>Год издания: 2019</p> <p>Заглавие (русс.): Преобразования – процесс реализации: третье совещание Коалиции партнеров по укреплению служб общественного здравоохранения в Европейском регионе</p> <p>Заглавие (англ.): Transformation in Practice: the third Meeting of the Coalition of Partners to Strengthen Public Health Services in the European Region</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"> • русский (russian) • английский (english) <p>Количество страниц:</p>

	<p>36</p> <p>Реферат (русс.): Европейское региональное бюро ВОЗ совместно с Министерством здравоохранения Словении провели в ноябре 2018 г. в г. Любляна, Словения, Третье совещание экспертов Коалиции партнеров по укреплению служб общественного здравоохранения в Европейском регионе с тем, чтобы предоставить возможность участникам обсудить вопросы, представляющие наибольший интерес для них и для Коалиции партнеров; основываясь на опыте прошлого, настоящего и будущего, познать теорию и практику укрепления услуг общественного здравоохранения; сообща сформировать план совместных действий на 2019 г.; рассмотреть вопрос о будущем Коалиции партнеров.</p> <p>Участники обсудили опыт, полученный за время работы Коалиции партнеров с момента ее основания в 2017 г., рассмотрели дальнейшие возможности совместной работы в 2019 г. и сформировали основную и консультативную группы для направления дальнейшего развития Коалиции партнеров.</p> <p>Скачать русс. версию: https://www.euro.who.int/ data/assets/pdf file/0011/401015/CoP3R eport- RUS.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: https://www.euro.who.int/ data/assets/pdf file/0006/397914/CoP3R eport- Final ENG.pdf</p>
<p>Алкоголизм</p>	<p>Запись №: 3310</p> <p>Год издания: 2020</p> <p>Заглавие (русс.): Подходы к размещению информации на этикетках алкогольной продукции в Европейском регионе ВОЗ и факторы, которые препятствуют или способствуют выработке и реализации политики в этой области</p> <p>Заглавие (англ.): What is the current alcohol labelling practice in the WHO European Region and what are barriers and facilitators to development and implementation of alcohol labelling policy?</p> <p>Авторы (под ред.) (русс.): Eva Jané-Llopis, Daša Kokole, Maria Neufeld, Omer Syed Muhammad Hasan, Jürgen Rehm</p> <p>Авторы (под ред.) (англ.): Eva Jané-Llopis, Daša Kokole, Maria Neufeld, Omer Syed Muhammad Hasan, Jürgen Rehm</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: 96</p>

Реферат (русс.):

Европейский регион ВОЗ занимает первое место в мире по уровню потребления алкоголя на душу населения, однако размещение информации на этикетках алкогольной продукции – рекомендуемая ВОЗ мера по предоставлению потребителям информации о составе, пищевой ценности и опасности алкогольных напитков – в странах Региона не является обязательным.

В докладе приводится обзор фактических данных о подходах к размещению информации на этикетках алкогольной продукции в Регионе, а также факторов, которые влияют на реализацию политики в этой сфере. На данный момент политика в отношении размещения информации на этикетках алкогольной продукции в рамках более масштабного пакета мер антиалкогольной политики, создаваемого под давлением потребителей и при политической поддержке на высоком уровне, зарекомендовала себя как эффективный подход к обеспечению информацией потребителей. В то же время, в некоторых частях Региона ее внедрению препятствуют чересчур затянутые процедуры, противодействие со стороны международных структур и алкогольной индустрии, а также отсутствие четких стандартов для этикеток и механизмов мониторинга. При подготовке законодательства в отношении размещения информации на этикетках необходимо принимать во внимание, что такая информация должна касаться как аспектов здоровья, так и аспектов питания и соответствовать специально установленным стандартам. Помимо этого, политика в отношении размещения информации на этикетках должна предусматривать мониторинг и оценку принимаемых мер.

Скачать англ. версию:

<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/332129/9789289054898-eng.pdf>

Обзоры по странам

Запись №: 3309

Год издания:

2018

Заглавие (русс.):

Системы здравоохранения: время перемен: Австрия

Заглавие (англ.):

Austria HiT

Авторы (под ред.) (русс.):

Florian Bachner, Julia Bobek, Katharina Habimana, Joy Ladurner, Lena Lepuschütz, Herwig Ostermann, Lukas Rainer, Andrea E. Schmidt, Martin Zuba, Wilm Quentin, Juliane Winkelmann

Авторы (под ред.) (англ.):

Florian Bachner, Julia Bobek, Katharina Habimana, Joy Ladurner, Lena Lepuschütz, Herwig Ostermann, Lukas Rainer, Andrea E. Schmidt, Martin Zuba, Wilm Quentin, Juliane Winkelmann

Место издания (русс.):

Европейское региональное бюро ВОЗ / Европейская Обсерватория по системам и политике здравоохранения

Место издания (англ.):

WHO Regional Office for Europe / European Observatory for Health

	<p>Systems and Policies Язык текста:</p> <ul style="list-style-type: none"> • английский (english) <p>Количество страниц: 254</p> <p>Реферат (русс.): У австрийского населения хороший уровень здоровья. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении выше среднего в ЕС, а низкие показатели смертности указывают на то, что здравоохранение более эффективно, чем в большинстве стран ЕС.</p> <p>Тем не менее, число людей, умирающих от сердечно-сосудистых заболеваний и рака, является высоким по сравнению со средним показателем по ЕС. Табак и алкоголь являются основными факторами риска для здоровья. В отличие от большинства других стран ЕС, потребление табака не уменьшилось за последнее десятилетие и находится значительно выше среднего показателя по ЕС.</p> <p>Австрийская система здравоохранения обеспечивает хороший доступ к медицинским услугам. Жители Австрии сообщают о самом низком уровне неудовлетворенной потребности в медицинской помощи в ЕС. Практически все население охвачено социальным медицинским страхованием и пользуется широким набором льгот.</p> <p>Скачать англ. версию: https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0009/382167/hit-austria-eng.pdf</p>
<p>Укрепление здоровья</p>	<p>Запись №: 3305 Год издания: 2018</p> <p>Заглавие (русс.): Центры укрепления здоровья в Словении: Интеграция индивидуальных и популяционных услуг для снижения неравенства в здравоохранении на уровне сообществ</p> <p>Заглавие (англ.): Health promotion centres in Slovenia: Integrating population and individual services to reduce health inequalities at community level</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"> • русский (russian) • английский (english) <p>Количество страниц: 6</p> <p>Реферат (русс.): В 2002 году в каждом из 61 центра первичной медико-санитарной помощи (ПМСП) в Словении были созданы Центры укрепления здоровья (ЦУЗ). Их основная роль заключалась в осуществлении</p>

	<p>вмешательств по укреплению здорового образа жизни в борьбе с ключевыми факторами риска неинфекционных заболеваний (НИЗ) с использованием комбинации индивидуального подхода и подхода на уровне популяции. ЦУЗ интегрировали ранее разрозненные мероприятия и виды деятельности в центрах ПМСП, включая общественных медсестер.</p> <p>В период с 2013 по 2016 гг. проводилась опытная апробация новой парадигмы для обеспечения интеграции разных услуг, направленных на уязвимые группы. Новая роль ЦУЗ заключалась в построении партнерских отношений с ключевыми заинтересованными сторонами, включая социальные службы и неправительственные организации (НПО), в целях укрепления здоровья на уровне сообществ. Для подготовки локальных стратегий и планов действий, направленных на удовлетворение потребностей разных групп населения, а также на выявление и снижение неравенства в здравоохранении, были образованы команды по укреплению здоровья.</p> <p>Скачать русс. версию: https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0005/377429/hss-ncd-policy-brief-slovenia-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0004/377428/hss-ncd-policy-brief-slovenia-eng.pdf</p>
<p>Туберкулез</p>	<p>Запись №: 3304 Год издания: 2019 Заглавие (русс.): Многосекторальная система отчетности для ускорения прогресса в борьбе с туберкулезом к 2030 году Заглавие (англ.): Multisectoral accountability framework to accelerate progress to end tuberculosis by 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: 30 Реферат (русс.): Первая глобальная министерская конференция ВОЗ «Положить конец туберкулезу в эпоху Устойчивого развития: многосекторальный ответ» состоялась в Москве в ноябре 2017 г. В работе конференции участвовали 117 национальных делегаций. Цель конференции состояла в том, чтобы ускорить многосекторальное реагирование на эпидемию туберкулеза на глобальном, региональном и страновом уровне. На конференции был отмечен факт, что инвестиции и действия являются недостаточными для того, чтобы достигнуть целей Стратегии ВОЗ</p>

	<p>«Положить конец туберкулезу» и выполнить задачу «Остановить эпидемию к 2030 г.», которая входит в Цели ООН в области Устойчивого развития. Документы были представлены на совещании Генеральной ассамблеи ООН по туберкулезу в сентябре 2018 г.</p> <p>Московская декларация «Положить конец туберкулезу» содержит обязательства стран-членов и призыв к мировым партнерам активизировать усилия по достижению Целей Устойчивого развития в области борьбы с туберкулезом. Декларация была принята всеми участниками.</p> <p>В Московской декларации страны-члены призвали поддержать многосекторальный подход и обратились с предложением к ВОЗ разработать концепцию тесного взаимодействия с заинтересованными партнерами. Повышение ответственности за борьбу с туберкулезом на национальном и глобальном уровнях будет способствовать прогрессу в достижении целей стратегии «Положить конец туберкулезу» и выполнению Целей Устойчивого развития в области туберкулеза.</p> <p>Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331934/WHO-CDS-TV-2019.10-eng.pdf</p>
<p>Политика и стратегии в области охраны окружающей среды</p>	<p>Запись №: 3303 Год издания: 2017 Заглавие (русс.): Экологически устойчивые системы здравоохранения: стратегический документ Заглавие (англ.): Environmentally sustainable health systems: a strategic document 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: 25 Реферат (русс.): В основе публикации лежат фактические данные о том, что деятельность систем здравоохранения не только влечет за собой негативные последствия для окружающей среды, но и может оказывать на нее благотворное влияние. Выдвигается концепция экологически устойчивой системы здравоохранения, которая способствует улучшению, поддержанию и восстановлению здоровья людей при минимальном негативном воздействии на окружающую среду и использовании возможностей для ее восстановления и улучшения в интересах здоровья и благополучия нынешних и будущих поколений.</p>

Предложены десять следующих направлений действий, которые могут лечь в основу стратегии повышения уровня экологической устойчивости систем здравоохранения:

- принятие национальной политики обеспечения экологической устойчивости систем здравоохранения;
- сведение к минимуму и адекватное обращение с отходами и вредными химическими веществами;
- всемерное содействие эффективному использованию ресурсов;
- внедрение механизмов устойчивых закупок;
- сокращение выбросов парниковых газов и загрязнения воздуха в связи с деятельностью систем здравоохранения;
- приоритизация профилактики болезней, укрепления здоровья и развития услуг общественного здравоохранения;
- использование кадров здравоохранения в качестве движущего фактора обеспечения устойчивости систем здравоохранения;
- повышение жизнестойкости сообществ и укрепление местных активов;
- создание стимулов для внедрения изменений;
- продвижение инновационных моделей оказания помощи.

Европейское региональное бюро ВОЗ призывает государства-члены принять активное участие в обеспечении всемерной защиты и рационального использования ресурсов окружающей среды.

Скачать русс. версию:

https://www.euro.who.int/_data/assets/pdf_file/0003/365412/eshs_rus.pdf

Скачать англ. версию:

[https://www.euro.who.int/_data/assets/pdf_file/0004/341239/ESHS Revised WHO web.pdf](https://www.euro.who.int/_data/assets/pdf_file/0004/341239/ESHS_Revised_WHO_web.pdf)

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/>