



Экспресс информация

АПРЕЛЬ 2021

Новые поступления в Документационный центр ВОЗ

Тема публикации	Полная информация о документе
<p>Фармацевтические препараты и биологические вещества</p> 	<p>Запись №: 2777 Год издания: 2017 Заглавие (русс.): Глобальная система ВОЗ по эпиднадзору и мониторингу за некачественными и фальсифицированными лекарственными средствами Заглавие (англ.): WHO Global Surveillance and Monitoring System for substandard and falsified medical products 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: 73 Реферат (русс.): Этот доклад является результатом работы Глобальной системы ВОЗ по эпиднадзору и мониторингу за некачественными и фальсифицированными лекарственными средствами, которая обеспечивает национальные регулирующие органы взаимосвязью и обменом информацией. Это впервые позволяет им согласовать отчеты о подозрительных продуктах с сообщениями из других регионов путем поиска в базе данных ВОЗ и доступа к библиотекам фотографий подтвержденных нестандартных и фальсифицированных продуктов. Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/339295/WHO-EMP-</p>

	<p>RHT-SAV-2017.01-rus.pdf Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/326708/9789241513425-eng.pdf Дополнительная информация (русс.): Резюме на русском языке, полный текст на английском языке</p>
<p>Вакцины и иммунизация</p> 	<p>Запись №: 3215 Год издания: 2019 Заглавие (русс.): Адаптация программ иммунизации Заглавие (англ.): TIP Tailoring Immunization Programmes 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: 95 Реферат (русс.): Вакцинация – один из самых действенных инструментов общественного здравоохранения, который спасает миллионы человеческих жизней и предотвращает страдания еще большего числа людей. Вакцинация уменьшает неравенства, расширяет доступ к услугам здравоохранения в целом и даже способствует сокращению масштабов бедности.</p> <p>Для того чтобы обеспечить высокий и справедливый уровень использования услуг вакцинации, необходимо понять, с какими барьерами для получения этих услуг сталкиваются группы населения, недостаточно охваченные иммунизацией. На основе этого понимания могут быть выработаны подходы, которые послужат для людей источником поддержки и мотивации при принятии решения о вакцинации и позволят им получить вакцину; а также подходы, которые гарантируют, что все группы населения пройдут вакцинацию, независимо от уровня доходов, уровня образования, возраста, места проживания, этнической принадлежности, вероисповедания или мировоззренческих взглядов.</p> <p>Метод адаптации программ иммунизации был разработан Европейским региональным бюро ВОЗ именно для того, чтобы помочь странам в этой работе. Он опирается на научные данные и опыт стран и нацелен на интеграцию результатов ориентированных на нужды людей исследований и изучения поведенческих особенностей в процесс планирования программ иммунизации и выработки политики в этой области. Метод адаптации программ</p>

	<p>иммунизации опирается на три основополагающих элемента: (i) шесть ценностных ориентиров и принципов; (ii) теоретическая модель; (iii) поэтапный процесс с подробным описанием соответствующих мероприятий. В этой публикации подробно представлены этапы и стадии процесса адаптации программ иммунизации, а также приведены практические примеры и упражнения для семинаров по планированию процесса адаптации программ иммунизации.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331211/9789289054829-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/329448/9789289054492-eng.pdf</p>
<p>Влияние транспорта на здоровье</p> 	<p>Запись №: 2514 Год издания: 2014 Заглавие (русс.): Разработка национальных планов действий в области транспорта, охраны здоровья и окружающей среды. Пошаговое пособие для лиц, формирующих политику и осуществляющих планирование Заглавие (англ.): Developing national action plans on transport, health and environment. A step-by-step manual for policy-makers and planners Авторы (под ред.) (русс.): Christian Schweizer, Francesca Racioppi, Leda Nemer Авторы (под ред.) (англ.): Christian Schweizer, Francesca Racioppi, Leda Nemer 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: 67 Реферат (русс.): Национальный план действий в области транспорта, охраны здоровья и окружающей среды (НПДТОСОЗ) является ключевым механизмом для развития экологически устойчивого и здорового транспорта в стране. В нем представлен всеобъемлющий межотраслевой метод планирования и осуществления действий в области транспорта, окружающей среды и здоровья на национальном уровне. НПДТОСОЗ также стимулирует работу по всем секторам и действия, которые могут способствовать сокращению неравенств в отношении здоровья, внося вклад в достижение целей таких важнейших европейских мер политики и стратегий, как: Здоровье-2020, основы Европейской политики в поддержку здоровья и благополучия; Пармская декларация по</p>

окружающей среде и охране здоровья 2010 г.; План действий по реализации Европейской стратегии по профилактике и борьбе с неинфекционными заболеваниями, 2012–2016 гг.

Данное пособие предназначено для помощи в разработке НПДТОСОЗ в странах. В нем предлагаются четыре этапа: планирование, разработка, реализация и оценка. В пособии не представлены конкретные рекомендации по организации процесса выработки общих стратегий и мер политики в отношении экологически устойчивого и здорового транспорта, то есть того процесса, который обычно предшествует разработке НПДТОСОЗ. Пособие содержит практические рекомендации по каждому из четырех этапов (и шаги в рамках каждого этапа) НПДТОСОЗ, а также представляет примеры эффективной практики из стран Европейского региона.

Скачать русс. версию:
https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0010/319816/Developing-national-action-plans-transport-health-environment-ru.pdf

Скачать англ. версию:
https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0010/247168/Developing-national-action-plans-on-transport,-health-and-environment.pdf

ВИЧ/СПИД и борьба с ним

Запись №: 2925
Год издания:
 2018
Заглавие (русс.):
 Сборник примеров передового опыта сектора здравоохранения в борьбе с ВИЧ-инфекцией в Европейском регионе ВОЗ
Заглавие (англ.):
 Compendium of good practices in the health sector response to HIV in the WHO European Region
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:
 140
Реферат (русс.):
 В сентябре 2016 г., в ответ на стремительный рост числа новых случаев ВИЧ-инфекции в Европейском регионе ВОЗ, делегаты Шестидесяти шестой сессии Европейского регионального комитета ВОЗ утвердили "План действий сектора здравоохранения по борьбе с ВИЧ-инфекцией в Европейском регионе ВОЗ". В период с декабря 2017 г. по апрель 2018 г. Европейское региональное бюро ВОЗ собрало примеры передового опыта в реализации плана действий, объединив их в настоящий сборник.

Для получения примеров передового опыта Региональное бюро



	<p>обратилось к национальным органам здравоохранения, национальным и международным экспертам и организациям гражданского общества, занимающимся вопросами профилактики, лечения и оказания помощи при ВИЧ-инфекции. Полученные примеры иллюстрируют опыт работы в пяти ключевых областях: профилактика ВИЧ-инфекции; тестирование на ВИЧ и лечение ВИЧ-инфекции; снижение числа случаев смерти, связанной со СПИДом; пресечение дискриминации; повышение финансовой устойчивости мер по борьбе с ВИЧ/СПИДом. Это первый сборник примеров передового опыта в сфере борьбы с ВИЧ-инфекцией в Европейском регионе ВОЗ, в который вошли 52 примера из практики 32 государств-членов. Предполагается, что сборник послужит полезным ресурсом для соответствующих заинтересованных сторон в сфере борьбы с ВИЧ-инфекцией.</p> <p>Скачать русс. версию: https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0003/391935/HIV-Compendium-RU-Final-Jan-10.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0004/375997/HIV-Comp-Aug-29-2.pdf</p>
<p>Коронавирус</p>	<p>Запись №: 3463</p> <p>Год издания: 2020</p> <p>Заглавие (русс.): Непрерывное оказание основных услуг здравоохранения: оперативное руководство в контексте COVID-19. Временные рекомендации 1 июня 2020 г.</p> <p>Заглавие (англ.): Maintaining essential health services: operational guidance for the COVID-19 context interim guidance: interim guidance, 14 January 2021</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"> • русский (russian) • английский (english) <p>Количество страниц: 56</p> <p>Реферат (русс.): Системы здравоохранения во всем мире сталкиваются с проблемой растущего спроса на услуги здравоохранения для людей с COVID-19. Эта проблема усугубляется страхом, стигматизацией, неправильной информацией и ограничениями на передвижение, которые препятствуют оказанию медицинской помощи в любых условиях. Когда системы здравоохранения перегружены и люди не имеют доступа к необходимой медицинской помощи, резко возрастает как прямая смертность, вызванная вспышками болезни, так и косвенная смертность от заболеваний, которые можно предотвращать и лечить. Для того чтобы люди своевременно</p>

обращались за медицинской помощью и соблюдали рекомендации в области общественного здравоохранения, крайне необходимо поддерживать доверие населения к системе здравоохранения, способной обеспечивать безопасное удовлетворение основных потребностей и контролировать риск распространения инфекции в медицинских учреждениях.

Настоящее руководство предназначено для поддержки осуществления на национальном, субнациональном и местном уровнях целенаправленных мер по реорганизации и поддержанию доступа к безопасным и высококачественным основным услугам здравоохранения. В нем излагаются меры по адаптации, необходимые для обеспечения безопасности людей и непрерывности оказания основных услуг здравоохранения в период реагирования на пандемию COVID-19. Руководство предназначено для лиц, принимающих решения, и руководителей на национальном и субнациональном уровнях.

В части 1 излагаются основные принципы и практические рекомендации в поддержку процесса принятия решений в целях обеспечения непрерывности оказания отдельных основных услуг здравоохранения с уделением особого внимания ключевым мерам, которые странам следует предусмотреть. В части 2 содержатся краткие разделы, в которых рассматриваются конкретные адаптационные меры и рекомендации для программ по вопросам жизненного цикла и болезней в контексте COVID-19. Эти разделы предназначены для использования в сочетании с существующими программными руководствами ВОЗ в этих областях и не заменяют их.

Скачать русс. версию:

https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/332240/WHO-2019-nCoV-essential_health_services-2020.2-rus.pdf

Скачать англ. версию:

apps.who.int/iris/rest/bitstreams/1279080/retrieve

Коронавирус

Запись №: 3478

Год издания:

2020

Заглавие (русс.):

Перечень приоритетных устройств медицинского назначения для осуществления мер реагирования на COVID-19 и соответствующие технические характеристики. Временные рекомендации. 19 ноября 2020 г.

Заглавие (англ.):

Priority medical devices list for the COVID-19 response and associated technical specifications: interim guidance, 19 November 2020

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: 162</p> <p>Реферат (русс.): В 2011 г. стартовал проект ВОЗ по приоритетным устройствам медицинского назначения, который определяет методологию выбора медицинских устройств для диагностики, лечения или реабилитации в зависимости от заболевания или типа клинического вмешательства. Теперь этот перечень расширен и включает больше заболеваний и состояний здоровья. Конечная цель составления перечня приоритетных устройств медицинского назначения заключается в том, чтобы государства-члены использовали их в качестве стандарта для составления или разработки своих национальных перечней, чтобы обеспечить доступ, закупку, наличие в медицинских учреждениях и надлежащее использование таких устройств. Эти перечни должны быть адаптированы к контексту стран в соответствии с имеющейся инфраструктурой, кадровыми ресурсами здравоохранения, финансовыми ресурсами и местными приоритетами. За последние пять лет ВОЗ разработала перечни приоритетных устройств, необходимых для охраны репродуктивного здоровья, здоровья матерей, новорожденных и детей, а также для лечения определенных заболеваний, таких как рак и лихорадка Эбола, и в настоящее время разрабатывает перечни для лечения диабета и сердечно-сосудистых заболеваний. Эта публикация посвящена приоритетным устройствам медицинского назначения для применения в условиях текущей пандемии.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/336745/WHO-2019-nCoV-MedDev-TS-O2T.V2-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/336745/WHO-2019-nCoV-MedDev-TS-O2T.V2-eng.pdf</p>
<p>Коронавирус</p>	<p>Запись №: 3479</p> <p>Год издания: 2020</p> <p>Заглавие (русс.): Ключевые критерии для этической приемлемости исследований в области заражения человека COVID-19</p> <p>Заглавие (англ.): Key criteria for the ethical acceptability of COVID-19 human challenge studies</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: 18</p> <p>Реферат (русс.):</p>

	<p>Документ является руководством для научных работников, членов комитетов по этике, спонсоров, руководителей политики и регулирующих органов при обсуждении проблем, вызванных SARS-CoV-2, определены ключевые критерии, которые должны быть соблюдены, чтобы исследования были этически приемлемыми.</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331976/WHO-2019-nCoV-Ethics_criteria-2020.1-eng.pdf</p>
<p>Здоровые города</p>	<p>Запись №: 3467 Год издания: 2020 Заглавие (русс.): Поддержка усилий по развитию благоприятных для здоровья видов городского транспорта и средств передвижения в контексте COVID-19 Заглавие (англ.): Supporting healthy urban transport and mobility in the context of COVID-19 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: 7 Реферат (русс.): Эффективное выполнение рекомендуемых мер в транспортной системе может защитить людей от риска инфицирования COVID-19 и одновременно содействовать восстановлению экономики, о чем говорится в программном заявлении ВОЗ о принципах здорового восстановления после пандемии COVID-19. Представленные в настоящем руководстве рекомендации отражают предписания пятого пункта этого заявления о создании здоровой и благоприятной для жизни городской среды. В частности, они могут содействовать достижению многочисленных социальных целей, в том числе обеспечению безопасности и эффективности транспорта; повышению качества городской жизни; сокращению выбросов загрязнителей воздуха и парниковых газов, а также сокращению шума; расширению возможностей для ведения физически активного образа жизни.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/336264/9789240013377-rus.pdf Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/336264/9789240012554-eng.pdf</p>
<p>Здоровые города</p>	<p>Запись №: 3468 Год издания:</p>

	<p>2020</p> <p>Заглавие (русс.): Заявление Европейской сети ВОЗ «Здоровые города» и сети ВОЗ «Регионы – за здоровье» о безопасной мобильности и транспорте для жителей городов</p> <p>Заглавие (англ.): Statement of the WHO European Healthy Cities Network and the WHO Regions for Health Network on Safe Mobility and Transport for Urban Populations</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.): Третья Глобальная министерская конференция по безопасности дорожного движения «Достижение глобальных целей на 2030 г.» Стокгольм (Швеция), 19–20 февраля 2019 г.</p> <p>Скачать русс. версию: https://www.euro.who.int/_data/assets/pdf_file/0006/429315/HCN-RHN-joint-statement-Formatted-RUS.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: https://www.euro.who.int/_data/assets/pdf_file/0005/429314/HCN-RHN-joint-statement_RS_Formatted.pdf</p>
<p>Фармацевтические препараты и биологические вещества</p>	<p>Запись №: 3475</p> <p>Год издания: 2019</p> <p>Заглавие (русс.): Оценка уровней безрецептурного и ненадлежащего использования антибиотиков</p> <p>Заглавие (англ.): Assessing non-prescription and inappropriate use of antibiotics</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: 21</p> <p>Реферат (русс.): Восемнадцать стран и территорий, являющихся членами Сети по вопросам потребления противомикробных препаратов, учрежденной Европейским региональным бюро ВОЗ, приняли участие в оценке регулирующих мероприятий национального/территориального уровня в Восточной Европе и Центральной Азии, нацеленных на</p>

	<p>обеспечение надлежащего использования антибиотиков. Все страны и территории отчитались о существующих законодательных механизмах, регулирующих регистрацию противомикробных средств, их реализацию, оценку качества находящихся в обращении препаратов, порядок их назначения и отпуска по рецепту. Респонденты сообщили о реализации широкого спектра мероприятий в поддержку надлежащего использования противомикробных препаратов, нацеленных на врачей, фармацевтов и население в целом.</p> <p>Среди приоритетных действий по повышению уровня надлежащего использования антибиотиков респонденты назвали такие мероприятия, как усиление контроля за выполнением существующих директив в отношении назначения и отпуска антибиотиков в целях обеспечения их доступности только по рецепту, обучение работников здравоохранения по вопросам устойчивости к противомикробным препаратам и надлежащего использования антибиотиков, повышение осведомленности населения о рациональном использовании антибиотиков и разработка и внедрение стандартных лечебных протоколов для их применения в клинической практике.</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/312306/9789289054089-eng.pdf</p>
<p>Здоровье матери и ребенка</p>	<p>Запись №: 3477 Год издания: 2018 Заглавие (русс.): Уход за детьми в раннем возрасте. Рамочная программа помощи детям для выживания, улучшения здоровья и повышения человеческого потенциала Заглавие (англ.): Nurturing care for early childhood development: a framework for helping children survive and thrive to transform health and human potential 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: 55 Реферат (русс.): Инвестиции в развитие детей младшего возраста полезны для всех – правительств стран, бизнеса, местных общин, родителей и опекунов и, более всего, для самих детей. Это способствуют реализации права детей на выживание и процветание.</p> <p>В настоящем документе содержатся современные данные о раннем развитии детей, рассмотрены наиболее эффективные стратегии и услуги, которые помогут родителям и опекунам обеспечить</p>

	<p>правильный уход за младенцами. Документ может служить дорожной картой и поможет мобилизовать совместные усилия родителей и опекунов, национальных правительств, групп гражданского общества, ученых, частный сектор, образовательные учреждения, поставщиков услуг, чтобы обеспечить каждому ребенку успешный старт в жизни.</p> <p>Рамочная программа основана на принципах всеобщего охвата населения услугами здравоохранения, в центре которой находится первичная медико-санитарная помощь, которая обеспечивает устойчивый рост и развитие. В документе отмечена важная роль, которую играют все сектора, включая сектор здравоохранения, для поддержания здорового развития детей и реализации возможностей образования.</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272603/9789241514064-eng.pdf</p>
<p>Первичная медико-санитарная помощь</p>	<p>Запись №: 3480 Год издания: 2019 Заглавие (русс.): ГЛОССАРИЙ ТЕРМИНОВ - Инструмент мониторинга воздействия, показателей деятельности и потенциала первичной медико-санитарной помощи (PHC-ИМПАКТ) в Европейском регионе ВОЗ Заглавие (англ.): Glossary of terms - WHO European Primary Health Care Impact, Performance and Capacity Tool (PHC-IMPACT) 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: 32 Реферат (русс.): В настоящем глоссарии приведены определения терминов и понятий, имеющих отношение к Инструменту мониторинга воздействия, показателей деятельности и потенциала первичной медико-санитарной помощи (PHC-ИМПАКТ) в Европейском регионе ВОЗ. PHC-ИМПАКТ используется как вспомогательный инструмент в процессах мониторинга и улучшения качества первичной медико-санитарной помощи в Европейском регионе, а также для оценки работы по выполнению глобальных целей всеобщего охвата услугами здравоохранения в части предоставления услуг.</p> <p>Рамочная основа PHC-ИМПАКТ разрабатывалась в соответствии с Европейской рамочной основой для действий по организации интегрированного предоставления услуг здравоохранения.</p>

	<p>Настоящий глоссарий подготовлен вместе с Паспортами индикаторов РНС-ИМПАСТ, где приводится подробная информация, необходимая для использования полного комплекса индикаторов, из которых состоит инструмент. Определения в настоящем глоссарии разработаны на основе терминологии, используемой в международных системах классификации, включая Международную классификацию счетов здравоохранения, Международную стандартную классификацию занятий и Международную стандартную классификацию образования.</p> <p>Скачать русс. версию: https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0011/422111/Impact-Glossary-RU-171219.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0006/421944/Glossary-web-171219.pdf</p>
<p>Первичная медико-санитарная помощь</p>	<p>Запись №: 3481</p> <p>Год издания: 2019</p> <p>Заглавие (русс.): ПАСПОРТА ИНДИКАТОРОВ - Инструмент мониторинга воздействия, показателей деятельности и потенциала первичной медико-санитарной помощи (РНС-ИМПАСТ) в Европейском регионе ВОЗ</p> <p>Заглавие (англ.): Indicator passport - WHO European Primary Health Care, Impact, Performance and Capacity Tool (РНС-ИМПАСТ)</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: 145</p> <p>Реферат (русс.): Настоящий документ разработан с целью подробного технического описания индикаторов, применяемых в Инструменте мониторинга воздействия, показателей деятельности и потенциала первичной медико-санитарной помощи (РНС-ИМПАСТ) в Европейском регионе ВОЗ. РНС-ИМПАСТ используется как вспомогательный инструмент в процессах мониторинга и повышения качества первичной медико-санитарной помощи в Европейском регионе, а также для оценки работы по выполнению глобальных целей всеобщего охвата услугами здравоохранения в части предоставления услуг.</p> <p>Рамочная основа РНС-ИМПАСТ разрабатывалась в соответствии с Европейской рамочной основой для действий по организации интегрированного предоставления услуг здравоохранения. Для каждого паспорта индикатора, включенного в данный документ, приведены следующие сведения: отношение к рамочной основе</p>

	<p>(сфера, подсфера, характеристика), название индикатора/вопроса, определение индикатора/вопроса, числитель/знаменатель или выбор ответа, единица измерения, обоснование целесообразности, связанные определения, дезагрегация, известные ограничения и возможные источники сведений. Ключевые термины, выделенные в паспортах подчеркиванием, приведены в Глоссарии терминов, в котором дается разъяснение терминов в максимально возможном соответствии с существующими определениями и международными классификациями.</p> <p>Скачать русс. версию: https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0012/422112/Impact-Passport-RU-171219.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0005/421943/Passport-web-171219.pdf</p>
<p>Мигранты</p>	<p>Запись №: 3476</p> <p>Год издания: 2019</p> <p>Заглавие (русс.): Обзор имеющихся фактических данных о наличии информации о здоровье беженцев и мигрантов в информационных системах здравоохранения в Европейском регионе ВОЗ и об интеграции такой информации в эти системы</p> <p>Заглавие (англ.): What is the evidence on availability and integration of refugee and migrant health data in health information systems in the WHO European Region?</p> <p>Авторы (под ред.) (русс.): Kayvan Bozorgmehr, Louise Biddle, Sven Rohleder, Soorej Jose Puthoorparambil, Rosa Jahn</p> <p>Авторы (под ред.) (англ.): Kayvan Bozorgmehr, Louise Biddle, Sven Rohleder, Soorej Jose Puthoorparambil, Rosa Jahn</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: 122</p> <p>Реферат (русс.): Наблюдаемый в последнее время стремительный рост масштабов перемещения населения через границы государств подчеркивает важность наличия надежных данных о здоровье беженцев и мигрантов для целей планирования в сфере общественного здравоохранения. В настоящем обзорном докладе рассматриваются имеющиеся фактические данные о наличии информации о здоровье беженцев и мигрантов в информационных системах здравоохранения в Европейском регионе ВОЗ и об интеграции такой информации в эти системы. Данные о здоровье беженцев и</p>

мигрантов имеются в 25 из 53 государств-членов в Регионе, при этом существуют различия в доступности, типах и главных источниках получения таких данных. За исключением тех стран, у которых есть системы учета населения, основными источниками информации для стран являются медицинские карты, регистры по конкретным заболеваниям, а также данные о регистрации случаев. Степень интеграции этой информации в систему зачастую ограничена, а такие инструменты, как мониторинговые обследования состояния здоровья и взаимоувязка данных, используются довольно редко.

К числу предлагаемых к рассмотрению мер политики относятся: унификация определений понятия "мигрант", содействие координации/стратегическому руководству процессом сбора данных, отслеживание результатов работы информационных систем здравоохранения, содействие обмену опытом между странами, использование метода взаимоувязки данных, расширение мер санэпиднадзора, устранение барьеров для доступа к медицинской помощи и укрепление информационных систем здравоохранения в целом.

Скачать англ. версию:
<http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/328634/9789289054423-eng.pdf>

**Грудное
вскармливание**

Запись №: 3488
Год издания:
2021
Заглавие (русс.):
Повышение пищевой ценности коммерческих продуктов для питания детей грудного и раннего возраста в Польше
Заглавие (англ.):
Commercial foods for infants and young children in Poland
Место издания (русс.):
Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген
Место издания (англ.):
WHO Regional Office for Europe. Copenhagen
Язык текста:

- английский (english)

Количество страниц:
46
Реферат (русс.):
Ненадлежащее продвижение сбыта коммерческих продуктов для детского питания может подрывать уверенность родителей в пригодности продуктов домашнего приготовления и грудного вскармливания, а также может содействовать формированию пищевых привычек, способных привести к развитию ожирения и неинфекционных заболеваний (НИЗ).

По данным новейшего доклада ВОЗ о ситуации в Польше, многие коммерческие продукты для детского питания, которые продаются в стране, рекламируются ненадлежащим образом и с точки зрения своей пищевой ценности непригодны для питания детей. Так, например, 43% продуктов для детского питания рекламируются как

пригодные для питания детей младше 6 месяцев. Стимулирование сбыта таких продуктов противоречит руководящим принципам ВОЗ, согласно которым дети на протяжении первых 6 месяцев жизни должны получать исключительно грудное вскармливание.

Несмотря на то, что реклама и продажа такой продукции допускается законодательством Европейского союза (согласно которому продукты для прикорма могут рекламироваться как пригодные для детей старше 4 месяцев), это является нарушением Международного свода правил по сбыту заменителей грудного молока и глобального Руководства ВОЗ по прекращению ненадлежащих форм продвижения сбыта продуктов питания для детей раннего и грудного возраста.

Исследование, проведенное Европейским офисом ВОЗ по профилактике и борьбе с неинфекционными заболеваниями (Офисом по НИЗ) и польским Институтом матери и ребенка, показало, что в общей сложности более половины (58%) продуктов, которые рекламируются в Польше как пригодные для детского питания, обеспечивают более 30% своей калорийности за счет сахара. Помимо этого, около четверти таких продуктов содержат добавленный сахар или другие подсластители, такие как концентрированный фруктовый сок.

Скачать англ. версию:

<http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/340443/WHO-EURO-2021-2277-42032-57827-eng.pdf>

Дополнительная информация (русс.):

Пресс-релиз на русском языке на сайте Европейского регионального бюро ВОЗ:

<https://www.euro.who.int/ru/health-topics/Life-stages/child-and-adolescent-health/news/news/2021/4/opportunity-for-improvement-as-new-who-report-sheds-light-on-promotion-of-unsuitable-baby-foods-in-poland>

Нарушение слуха

Запись №: 3470

Год издания:

2020

Заглавие (русс.):

Руководство ВОЗ по обследованию заболеваний уха и нарушения слуха

Заглавие (англ.):

WHO ear and hearing: survey handbook

Место издания (русс.):

Всемирная организация здравоохранения. Женева

Место издания (англ.):

World Health Organization. Geneva

Язык текста:

- английский (english)

Количество страниц:

89

Реферат (русс.):

Достоверные, стандартизированные, основанные на материалах

популяционных обследований данные о распространенности и причинах глухоты и потери слуха являются недостаточными, особенно в странах с низким и средним уровнем дохода.

Информация о причинах и распространенности потери слуха имеет важное значение для повышения осведомленности государственных ВОЗ об этой проблеме, а также для разработки соответствующих стратегий общественного здравоохранения для ее решения. С 1999 г. рекомендации ВОЗ по обследованию уха и нарушений слуха используются рядом стран для проведения эпидемиологических исследований, направленных на оценку распространенности, профиля и причин потери слуха. Однако, ввиду многочисленных достижений в области диагностических технологий за период после 1999 г., было решено пересмотреть существующий протокол, включая его методологию, методы оценки и программное обеспечение для ввода и анализа данных.

Это руководство является результатом этого пересмотра и содержит рекомендации по планированию и проведению обследований потери слуха, включая информацию о возможных инструментах сбора данных. Руководство призвано дать возможность государствам, особенно с низким и средним уровнем дохода, собирать данные путем планирования и проведения эпидемиологических обследований на основе популяционных материалов.

Главные виды использования собранных данных:

- 1 – предоставление точной картины распространенности потери слуха в конкретной стране или регионе внутри страны (например, штат);
- 2 – предоставление обзора наиболее распространенных вероятных причин глухоты и потери слуха в районе исследования;
- 3 – оценка глобальной и региональной распространенности и тенденций.

Использование этого руководства поможет обеспечить сопоставимость данных, собранных в ходе исследований, проведенных в различных странах. Это облегчит оценку глобальной распространенности и изучение тенденций потери слуха за последнее время.

Скачать англ. версию:

<http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331630/9789240000506-eng.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/>