



Экспресс информация

ИЮНЬ 2021

Новые поступления в Документационный центр ВОЗ

Тема публикации	Полная информация о документе
Туберкулез	<p>Запись №: 3142 Год издания: 2019 Заглавие (русс.): Сводное руководство ВОЗ по лечению лекарственно-устойчивого туберкулеза. 2019 г. Заглавие (англ.): WHO consolidated guidelines on drug-resistant tuberculosis treatment. 2019 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.): Штаммы туберкулеза с лекарственной устойчивостью труднее поддаются лечению, чем штаммы, обладающие чувствительностью к лекарственным препаратам. Это является источником проблем на пути ликвидации туберкулеза, что поставлено в одной из целей в области Устойчивого развития. В связи с этим существует необходимость для разработки научно-обоснованных рекомендаций по лечению пациентов с лекарственно-устойчивой формой туберкулеза. Сводное руководство ВОЗ по лечению этой формы туберкулеза представляет новые данные, как улучшить лечение и уход за больными.</p> <p>В период между 2011 и 2018 годами ВОЗ разработала и выпустила</p>



	<p>научно-обоснованные политические рекомендации по лечению и уходу за пациентами с лекарственно-устойчивой формой туберкулеза. Эти политические рекомендации были представлены в нескольких документах ВОЗ и соответствующих приложениях, среди них руководства по лечению туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью и устойчивостью к рифампицину. Обновленная версия документа выпущена в декабре 2018 года.</p> <p>Новое сводное руководство включает в себя набор рекомендаций ВОЗ по лечению лекарственно-устойчивой формы туберкулеза, составленных на основе этих документов. Оно включает рекомендации по лечению туберкулеза, устойчивого к изониазиду, и туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью. Кроме того, рассмотрены схемы длительного и краткосрочного лечения, мониторинг культуры пациентов, проходящих лечение, сроки проведения антиретровирусной терапии у пациентов с множественной лекарственной устойчивостью и больных туберкулезом и ВИЧ, использование хирургического вмешательства для пациентов с туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью и оптимальные методы поддержки и ухода за пациентами.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/329298/9789289054461-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/311389/9789241550529-eng.pdf</p>
<p>Питание и безопасность пищевых продуктов</p> 	<p>Запись №: 3049</p> <p>Год издания: 2019</p> <p>Заглавие (русс.): 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"> • русский (russian) • английский (english) <p>Количество страниц: 79</p> <p>Реферат (русс.): 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</p>

	<p>непрерывающихся 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>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>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 русс. версию: https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0009/403992/who_report_digital_landscape_rs-2.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0008/396764/Online-version_Digital-Mktg_March2019.pdf</p>
<p>Коронавирус</p>	<p>Запись №: 3527</p> <p>Год издания: 2021</p> <p>Заглавие (русс.): В центре внимания: работники здравоохранения. Стратегия и практика для обеспечения положительной реакции общественности на вакцинацию против COVID-19. Стратегическая аргументация для государств-членов Европейского региона ВОЗ</p> <p>Заглавие (англ.): Health workers in focus: policies and practices for successful public response to COVID-19 vaccination: strategic considerations for member states in the WHO 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: 25</p>

	<p>Реферат (русс.): Доказано, что отношение к вакцинации среди пациентов и в обществе в целом и приемлемость вакцины для населения в значительной степени зависят от усилий работников здравоохранения.</p> <p>При этом добиться максимально благотворного влияния работников здравоохранения на процесс вакцинации против COVID-19 весьма непросто, поскольку они могут сталкиваться с различными трудностями и проблемами при вакцинировании пациентов и испытывать собственные опасения по поводу вакцины.</p> <p>В этом документе, который призван помочь в решении всех этих проблем, приводятся доводы относительно разработки и реализации стратегий по поддержке и расширению прав и возможностей работников здравоохранения. Он предназначен для представителей правительств, служб здравоохранения и других лиц, которые отвечают за борьбу с пандемией COVID-19 и массовую организацию вакцинации на национальном и региональном уровнях.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/340953/WHO-EURO-2021-1944-41695-57055-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/339854/WHO-EURO-2021-1944-41695-57054-eng.pdf</p>
<p>Коронавирус</p>	<p>Запись №: 3525 Год издания: 2021</p> <p>Заглавие (русс.): COVID-19: стратегический план по обеспечению готовности и реагирования. Руководство оперативному планированию, 1 февраля 2021 г. – 31 января 2022 г.</p> <p>Заглавие (англ.): COVID-19 strategic preparedness and response plan: operational planning guideline: 1 February 2021 to 31 January 2022</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: 54</p> <p>Реферат (русс.): Разработанный ВОЗ Стратегический план по обеспечению готовности и реагирования (СПГР) в отношении COVID-19 от 2021 г. призывает национальные органы власти обновить национальные планы в отношении COVID-19 с учетом выводов, сделанных в течение 2020 г., а также спрогнозировать трудности, ожидающиеся в</p>

	<p>2021 г., и подготовиться к ним, включая подготовку всех систем здравоохранения к безопасному и справедливому применению новых средств по борьбе с COVID-19, в т. ч. вакцин.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/341451/WHO-WHE-2021.03-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/340073/WHO-WHE-2021.03-eng.pdf</p>
<p>Коронавирус</p>	<p>Запись №: 3516 Год издания: 2021</p> <p>Заглавие (русс.): Укрепление системы эпиднадзора за состоянием здоровья населения: инструмент для отбора показателей, необходимых для мониторинга более широких последствий пандемии COVID-19 и оповещения о них</p> <p>Заглавие (англ.): Strengthening population health surveillance: a tool for selecting indicators to signal and monitor the wider effects of the COVID-19 pandemic</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: 45</p> <p>Реферат (русс.): Пандемия COVID-19 и меры, принимаемые в целях борьбы с распространением коронавируса, оказывают существенное воздействие на здоровье населения, и данное воздействие не ограничивается факторами, связанными с заболеваемостью и смертностью от вируса. Чтобы получить полное представление о воздействии пандемии, в национальные мероприятия по мониторингу в связи с COVID-19 следует включить соответствующие показатели для отслеживания подобных более широких последствий и оповещения о них. В настоящем документе приводится инструмент, с помощью которого государства-члены смогут выбрать подходящие показатели для этих целей. Он состоит из 1) обширного перечня механизмов, посредством которых пандемия COVID-19 может оказывать влияние на здоровье населения и связанные с ним области; 2) ряда важных факторов, которые необходимо учесть при мониторинге более широких последствий пандемии (в первую очередь факторы неравенства в отношении здоровья, источники данных и работу с тенденциями); 3) перечня основных показателей, которые могут послужить для государств-членов практической отправной точкой для начала процесса мониторинга более широких</p>

	<p>последствий пандемии.</p> <p>Настоящее руководство было разработано в рамках деятельности Европейского регионального бюро ВОЗ по поддержке государств-членов в укреплении национальных информационных систем здравоохранения. Оказание помощи странам в сборе надежных сведений в области здравоохранения и подготовке институционализированных механизмов формирования политики на основе фактических данных неизменно является одним из важных направлений работы ВОЗ и остается таковым в рамках Европейской программы работы на 2020–2025 гг.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/340721/WHO-EURO-2021-2297-42052-57961-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/340720/WHO-EURO-2021-2297-42052-57877-eng.pdf</p>
<p>Коронавирус</p>	<p>Запись №: 3520 Год издания: 2021 Заглавие (русс.): COVID-19: охрана труда и техника безопасности для медицинских работников Заглавие (англ.): COVID-19: Occupational health and safety for health workers 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: 16 Реферат (русс.): Медицинские работники находятся на передовой в борьбе со вспышкой COVID-19 и поэтому подвергаются различным опасностям и рискам. Профессиональные риски включают воздействие SARS-CoV-2 и других патогенов, насилие, домогательства, стигму, дискриминацию, тяжелую рабочую нагрузку и длительное использование средств индивидуальной защиты (СИЗ). В этом документе изложены конкретные меры по защите профессионального здоровья и безопасности медицинских работников, а также освещены права и ответственность за здоровье и безопасность медицинских работников на рабочем месте в контексте COVID-19. Скачать англ. версию: https://www.who.int/publications/i/item/WHO-2019-nCoV-HCW_advice-2021.1</p>
<p>Окружающая среда и здоровье</p>	<p>Запись №: 3523 Год издания:</p>

	<p>2021</p> <p>Заглавие (русс.): Жара и здоровье в Европейском регионе ВОЗ. Обновленные данные по эффективной профилактике</p> <p>Заглавие (англ.): Heat and health in the WHO European Region: updated evidence for effective prevention</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: 176</p> <p>Реферат (русс.): Европейское региональное бюро ВОЗ в 2008 году опубликовало план действий по проблеме «жара и здоровье». В настоящее время ВОЗ намеревается обновить информацию и включить в нее последние данные по этой проблеме. Была начата разработка всестороннего обзора, основанного на последних эпидемиологических и экологических исследованиях, а также практических данных.</p> <p>В документе представлены наиболее актуальные данные, опубликованные с 2008 года; основное внимание уделяется странам-членам Европейского региона ВОЗ. В выводах рассмотрены наиболее важные показатели плана действий по вопросу влияния жары и здоровье, а также представлены данные ВОЗ по действиям по этому вопросу за 2019 год.</p> <p>Несмотря на пробелы в знаниях, данные указывают на необходимость расширять реализацию плана действий по вопросу «жара и здоровье» в Европейском регионе. Представленное обновленное руководство будет способствовать решению этих задач.</p> <p>Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/339462/9789289055406-eng.pdf</p>
<p>Несчастные случаи, насилие, самоубийства, травмы</p>	<p>Запись №: 3522</p> <p>Год издания: 2021</p> <p>Заглавие (русс.): Проблема самоубийств в мире, 2019 г.</p> <p>Заглавие (англ.): Suicide worldwide in 2019</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: 35</p> <p>Реферат (русс.): Согласно последним оценкам ВОЗ, опубликованным в документе «Проблема самоубийств в мире, 2019 г.», суицид остается одной из основных причин смерти во всем мире. Ежегодно в результате самоубийств умирает больше людей, чем от ВИЧ, малярии, рака груди или в результате военных действий и убийств. В 2019 г. в результате самоубийства ушло из жизни более 700 000 человек, т.е. одна из каждых 100 смертей — самоубийство. Среди основных причин смерти молодых людей в возрасте 15-29 лет самоубийство занимает четвертое место после дорожно-транспортных происшествий, туберкулеза и межличностного насилия.</p> <p>В некоторых странах предупреждение самоубийств было объявлено одной из приоритетных задач, однако слишком много стран по-прежнему не уделяют этому вопросу необходимого внимания. На данный момент лишь в 38 стран существует национальная стратегия предупреждения самоубийств. Для выполнения задачи ЦУР по снижению уровня самоубийств в мире на одну треть к 2030 г. необходимо значительным образом ускорить темпы сокращения числа самоубийств.</p> <p>Для снижения уровня самоубийств в мире ВОЗ опубликовал всеобъемлющие рекомендации по реализации подхода LIVE LIFE. Данный подход включает в себя четыре стратегии:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ограничение доступа к орудиям совершения самоубийства, таким как высокоопасные пестициды и огнестрельное оружие; • разъяснительная работа в СМИ о необходимости ответственного подхода к освещению самоубийств; • содействие развитию социально-эмоциональных навыков у подростков; и • раннее выявление, оценка, оказание поддержки и последующее наблюдение за всеми, кто страдает от суицидальных мыслей и поведения. <p>Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/rest/bitstreams/1350975/retrieve</p> <p>Дополнительная информация (русс.): Пресс-релиз на русском языке: https://www.who.int/ru/news/item/17-06-2021-one-in-100-deaths-is-by-suicide</p>
<p>Внутрибольничные инфекции</p>	<p>Запись №: 3521</p> <p>Год издания: 2018</p> <p>Заглавие (русс.): Руководство для поддержки профилактики инфекций в области хирургического вмешательства на уровне учреждения: претворение рекомендаций в жизнь</p> <p>Заглавие (англ.): Implementation manual to support the prevention of surgical site</p>

	<p>infections at the facility level: turning recommendations into practice</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: 135</p> <p>Реферат (русс.): Инфекции в области хирургического вмешательства (ИОХВ) являются наиболее частыми в странах с низким и средним уровнем доходов и вторыми по частоте в странах с более высоким уровнем доходов. В самых сложных условиях они могут затронуть до одной трети хирургических пациентов. Профилактика ИОХВ является высокоприоритетной во всем мире, но она особенно сложна, поскольку риски включают множество факторов, определяемых состоянием пациента, а также системой организации и оказанием медицинской помощи.</p> <p>Профилактика инфекций и борьба с ними защищают пациентов и медицинских работников от инфекций, которых можно избежать, и от угрозы устойчивости к антибиотикам.</p> <p>Эти вопросы освещены в новом руководстве.</p> <p>Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/rest/bitstreams/1262871/retrieve</p>
<p>Информационные технологии в здравоохранении</p>	<p>Запись №: 3519</p> <p>Год издания: 2021</p> <p>Заглавие (русс.): Защита персональных данных в информационных системах здравоохранения: принципы и процедуры, применяемые в сфере охраны общественного здоровья</p> <p>Заглавие (англ.): The protection of personal data in health information systems - principles and processes for public health</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: 30</p> <p>Реферат (русс.): В последние годы во многих странах Европы вводятся новые или значительно ужесточаются существующие законы о защите данных и кибербезопасности. Эти законы продолжают оказывать</p>

существенное влияние на информационные системы здравоохранения (ИСЗ) и большинство видов деятельности в сфере общественного здравоохранения в более широком смысле.

Цель настоящего документа – проанализировать воздействие этой концепции и предложить несколько рекомендаций относительно методов принятия конкретных решений, необходимых для нахождения равновесия между затронутыми правами и интересами. С помощью нескольких простых для реализации мер любая организация общественного здравоохранения может значительно повысить свой уровень соблюдения требований к защите данных.

Поскольку опорные принципы защиты данных менялись с течением времени, в разделе 2 приводится краткий обзор истории вопроса, после чего авторы проводят глубокий анализ правовых принципов защиты данных. В разделе 3 описывается практическое применение этих принципов и обсуждаются права субъектов данных, поскольку именно их интересы призвана защищать нормативная база. В разделе 4 рассматриваются элементы, которыми не следует пренебрегать в пользу прав субъектов данных, в том числе право на здоровье и общественное здоровье в целом. В разделе 5 авторы вновь обращаются к вопросам вторичного использования данных в целях общественного здравоохранения и способам нахождения равновесия затрагиваемых интересов в этом контексте. Наконец, в разделе 6 приводится обзор мер, которые необходимо предпринять для достижения подобного равновесия, включая создание механизмов надзора и расширения прав и возможностей.

Настоящее руководство подготовлено в рамках работы Европейского регионального бюро ВОЗ по содействию государствам-членам в укреплении их информационных систем здравоохранения (ИСЗ). Оказание странам помощи в подготовке качественной информации по вопросам здравоохранения и создании институциональных механизмов для разработки политики с учетом фактических данных, традиционно относится к приоритетным направлениям работы ВОЗ и остается таковым в рамках Европейской программы работы на 2020–2025 гг.

Скачать русс. версию:

<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/341375/WHO-EURO-2021-1994-41749-58517-rus.pdf>

Скачать англ. версию:

<http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/341374/WHO-EURO-2021-1994-41749-57154-eng.pdf>

Информационные технологии в здравоохранении

Запись №: 3515

Год издания:

2019

Заглавие (русс.):

Межсекторальная деятельность по разработке информационных систем здравоохранения

Заглавие (англ.):

Multisectoral action in developing information systems for health

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:

16

Реферат (русс.):

В соответствии с совместным выводом всех государств – членов ВОЗ, отраженным в резолюции Всемирной ассамблеи здравоохранения 2007 г. WHA 60.27 (2), информация здравоохранения является основой прочных систем здравоохранения. В Европейском регионе в этом направлении активно работают многие заинтересованные стороны, включая правительства стран, институты и организации общественного здравоохранения.

Надежная информация здравоохранения обеспечивает основу для разработки политики в области общественного здравоохранения, а информационные системы здравоохранения предназначены для управления информацией здравоохранения, включая детерминанты здоровья, ресурсы, вкладываемые в систему здравоохранения, показатели здоровья населения и социальные неравенства в отношении здоровья. Преобразование этих данных в значимую информацию обеспечивает расширение базы знаний. Подобные информационные системы являются частью сложной социально-технической системы и с этой точки зрения состоят из четырех компонентов: задач, кадров, функций и технологий.

Информационные системы здравоохранения имеют важное значение для улучшения здоровья и благополучия населения, сокращения масштаба неравенств, укрепления сектора общественного здравоохранения и обеспечения социально ориентированной медицинской помощи. Информационные системы собирают, обрабатывают и представляют информацию здравоохранения, необходимую врачам и разработчикам политики для принятия более эффективных решений.

Скачать русс. версию:

https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0016/413161/Multisectoral-Brief-Multisectoral-action-in-developing-information-systems-for-health-rus-2.pdf

Скачать англ. версию:

https://www.euro.who.int/data/assets/pdf_file/0017/413054/Multisectoral-Brief-Multisectoral-action-in-developing-information-systems-for-health.pdf

Туберкулез

Запись №: 3517

Год издания:

	<p>2021</p> <p>Заглавие (русс.): Практический справочник ВОЗ по туберкулезу. Модуль 4. Лечение. Лечение лекарственно-устойчивого туберкулеза</p> <p>Заглавие (англ.): WHO operational handbook on tuberculosis: module 4: treatment: drug-resistant tuberculosis treatment</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: 97</p> <p>Реферат (русс.): Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) подготовила настоящий Практический справочник ВОЗ по туберкулезу в качестве источника практических рекомендаций и материала, дополняющего последнюю редакцию Сводного руководства ВОЗ по лечению лекарственноустойчивого туберкулеза. В настоящем документе содержится информация о выборе и составлении режимов лечения лекарственноустойчивого туберкулеза (ЛУ-ТБ), включая туберкулез с множественной лекарственной устойчивостью / рифампицин-устойчивый (МЛУ/РУ-ТБ) и подтвержденный рифампицинчувствительный, изониазид-устойчивый туберкулез (Ну - ТБ). В основу стратегий, описанных в настоящем модуле, легли преимущественно последние рекомендации ВОЗ, подготовленные группами по разработке рекомендаций (ГРР) на базе Системы оценки, разработки и экспертизы рекомендаций (GRADE). В то же время во многих случаях клиническая и программная информация, содержащаяся в настоящих рекомендациях и необходимая для их осуществления, носит недостаточно подробный характер. Данный модуль дополняет Сводное руководство в части практических рекомендаций, основанных на примерах передового опыта и знаний из таких областей, как фармакокинетика, фармакодинамика, микробиология, фармаконадзор и программное и клиническое ведение заболевания.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/339992/9789289054942-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/332398/9789240006997-eng.pdf</p>
<p>Жестокое обращение с детьми</p>	<p>Запись №: 3518</p> <p>Год издания: 2021</p> <p>Заглавие (русс.): Доклад о ситуации в Европейском регионе в области</p>

предупреждения насилия в отношении детей, 2020 г

Заглавие (англ.):

European regional status report on preventing violence against children, 2020

Место издания (русс.):

Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген

Место издания (англ.):

WHO Regional Office for Europe. Copenhagen

Язык текста:

- английский (english)

Количество страниц:

96

Реферат (русс.):

Каждый третий ребенок в Европейском регионе ВОЗ сталкивается с той или иной формой насилия. Необходимы дополнительные меры по координации действий секторов здравоохранения, социальной защиты, образования, юстиции и т.д., чтобы совместными усилиями обеспечить для детей безопасные и благоприятные условия.

В "Докладе о ситуации в Европейском регионе в области предупреждения насилия в отношении детей, 2020 г." приводятся сведения о том, в какой степени страны в Регионе реализуют комплекс технических инструментов INSPIRE, основу которого составляют семь стратегий предупреждения насилия в отношении детей и соответствующего реагирования на него. В основу доклада легло детальное исследование, проведенное государственными координаторами по работе с данными в 45 из 53 государств-членов в Европейском регионе ВОЗ, в которых проживает 90% от 900-миллионного населения Региона.

В новом докладе о ситуации с жестоким обращением с детьми, насилием в отношении молодежи и насилием по отношению к интимным партнерам говорится о том, что, несмотря на определенный прогресс, в Регионе не прилагается достаточных усилий для того, чтобы в соответствии с задачей 16.2 ЦУР положить конец насилию в отношении детей к 2030 г.

По имеющимся оценкам, в 2017 г. в Регионе насчитывалось более 1000 случаев смерти детей в возрасте 0–17 лет вследствие насилия. По последним имеющимся данным, число убийств детей в возрасте 0–14 лет в период с 2010 г. по 2015 г. снизилось на 13,6%. В 2017 г. показатель распространенности убийств детей в возрасте 0–14 лет был равен 0,31 на 100 000 детей.

Скачать англ. версию:

<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/341048/9789289055499-eng.pdf>

Дополнительная информация (русс.):

Пресс-релиз на русском языке:

<https://www.euro.who.int/ru/health-topics/disease-prevention/violence-and-injuries/news/news/2021/6/european-region-needs-to-scale-up-efforts-to-prevent-violence-against-children,-new-report-says>

<p>Нарушения слуха</p>	<p>Запись №: 3524 Год издания: 2020 Заглавие (русс.): Базовая информация о помощи при болезнях уха и нарушении слуха Заглавие (англ.): Basic ear and hearing care resource 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: 53 Реферат (русс.): По оценкам ВОЗ, в мире насчитывается более 460 миллионов человек с инвалидизирующей потерей слуха. Почти 90% из них живут в странах с низким и средним уровнем дохода. Гораздо больше людей имеют легкую потерю слуха и страдают заболеваниями уха. Эти проблемы зачастую могут вызывать затруднения в течение всей жизни. Без соответствующих вмешательств глухим или слабослышающим людям трудно общаться с другими людьми. Эти люди также испытывают трудности в учебе и на рабочем месте, и часто чувствуют себя исключенными из социальной и семейной жизни.</p> <p>Во многих местах отсутствуют необходимые службы и не хватает обученных работников для профилактики и лечения ушных болезней и оказания помощи людям с потерей слуха. Сами люди не слишком хорошо осознают важность слуха. В обществе существует множество мифов и заблуждений о заболеваниях уха и потере слуха.</p> <p>В настоящем пособии основное внимание уделяется вовлечению общин и повышению осведомленности; в нем содержится полезная информация о профилактике и методах решения проблем, связанных с болезнями ушей и потерей слуха.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331171/978924000272-rus.pdf Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/rest/bitstreams/1270187/retrieve</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/>