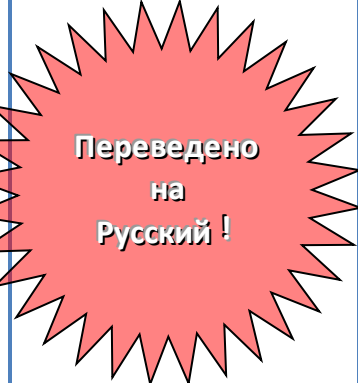




Экспресс информация

Январь 2022

Новые поступления в Документационный центр ВОЗ

Тема публикации	Полная информация о документе
<p>Питание и безопасность пищевых продуктов</p> 	<p>Запись №: 3110</p> <p>Год издания: 2021</p> <p>Заглавие (русс.): Коммерческие продукты для питания детей грудного и раннего возраста в Европейском регионе ВОЗ</p> <p>Заглавие (англ.): Commercial foods for infants and young children 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: 100</p> <p>Реферат (русс.): Для того, чтобы помочь государствам-членам понять, какие коммерческие продукты питания для младенцев и детей младшего возраста в настоящее время продаются на рынке, и поддержать выполнение Руководства по прекращению ненадлежащего продвижения продуктов питания для младенцев и детей младшего возраста на европейском уровне, Европейское региональное бюро ВОЗ разработало методологию для определения качества коммерческих детских продуктов питания, доступных в розничной торговле, и сбора данных о составе питательных веществ в них, а также различных аспектах их упаковки, маркировки и рекламы. В этой публикации описываются результаты исследования, проведенного в четырех странах Европейского региона ВОЗ на</p>

основе этой методологии.

Скачать русс. версию:
<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/347072/9789289055598-rus.pdf>

Скачать англ. версию:
<http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/346581/WHO-EURO-2019-3588-43347-60811-eng.pdf>

**Безопасность
химических
веществ**



Запись №: 3033

Год издания:
2020

Заглавие (русс.):
Оценка воздействия ртути в перинатальном периоде: стандартные операционные процедуры

Заглавие (англ.):
Assessment of prenatal exposure to mercury: standard operating procedures

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:
156

Реферат (русс.):
Ртуть является вредным веществом для человека, токсичный эффект различных форм ртути подробно изучен. Наиболее эффективным инструментом для оценки кумулятивного воздействия ртути на организм человека является биомониторинг.

Перинатальный период является наиболее уязвимым для воздействия ртути, это воздействие может иметь долгосрочные неблагоприятные последствия для развития нервной системы плода. Определение воздействия ртути в перинатальном периоде очень важно для оценки воздействия ртути на здоровье населения в целом, а также оценки эффективности мер по снижению этого воздействия.

Подходы к оценке воздействия ртути включают в себя измерение уровней содержания ртути в различных биологических матрицах. Показателем воздействия различных видов ртути является уровень содержания этого элемента в ткани. Обоснованность, полезность и важность таких измерений зависят от формы ртутного воздействия, типа измерения ткани и других факторов. В документе рассмотрены стандартные процедуры для определения содержания ртути в волосах, крови пуповины и моче. Также представлена информация об альтернативных методах, которые можно использовать для

	<p>анализа содержания ртути.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/337976/WHO-EURO-2020-430-40165-56240-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/332161/WHO-EURO-2020-430-40165-53693-eng.pdf</p>
<p>Безопасность химических веществ</p> 	<p>Запись №: 3034</p> <p>Год издания: 2020</p> <p>Заглавие (русс.): Оценка воздействия ртути в перинатальном периоде: проведение обследования по биомониторингу человека</p> <p>Заглавие (англ.): Assessment of prenatal exposure to mercury: human biomonitoring survey</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: 52</p> <p>Реферат (русс.): В настоящей публикации описывается план обследования для оценки пренатального воздействия ртути на основе биомониторинга человека. В протоколе рассматриваются вопросы выбора целевых групп населения и биологических сред, планирования обследования, набора участников обследования и обследования на местах, обработки данных и сообщения результатов, стратегий вовлечения сообщества и этических соображений. К протоколу также прилагаются бланк информированного согласия, бланк для проверки соответствия кандидатов для участия в обследовании и вопросник для сбора эпидемиологической информации. Протокол использовался в качестве руководства при проведении пилотных обследований по оценке пренатального воздействия ртути в таких странах как Гана, Индия, Китай, Кыргызстан, Монголия и Российская Федерация и может применяться для проведения обследований на основе биомониторинга человека во всем мире. Протокол одобрен Комитетом по этике научных исследований ВОЗ.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/336342/WHO-EURO-2020-1069-40815-55845-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/334181/WHO-EURO-2020-1069-40815-55163-eng.pdf</p>

**Системы
здравоохранения**

Запись №: 3625

Год издания:

2021

Заглавие (русс.):

Обеспечение устойчивости систем здравоохранения на пути к достижению всеобщего охвата услугами здравоохранения (ВОУЗ) и безопасности в области здравоохранения во время пандемии COVID-19 и в последующий период: документ с изложением позиции ВОЗ

Заглавие (англ.):

Building health systems resilience for universal health coverage and health security during the COVID-19 pandemic and beyond: WHO position paper

Место издания (русс.):

Всемирная организация здравоохранения. Женева

Место издания (англ.):

World Health Organization. Geneva

Язык текста:

- русский (russian)
- английский (english)

Количество страниц:

40

Реферат (русс.):

В настоящем документе с изложением позиции ВОЗ представлены обоснование и рекомендации по формированию устойчивости и дальнейшему объединению процессов наращивания ВОУЗ и обеспечения безопасности в области здравоохранения с помощью следующих средств:

- восстановление и преобразование национальных систем здравоохранения путем инвестирования в укрепление ОФОЗ и в фундамент системы здравоохранения с уделением особого внимания ПМСП и включением требований в отношении безопасности в области здравоохранения;
- управление рисками чрезвычайных ситуаций с учетом всех видов опасности, обеспечение и ускорение устойчивого осуществления ММСП (2005 г.);
- инклюзивное управление для обеспечения вовлеченности местного социума и населения в целом.

Основным тезисом станет переход от «паники и пренебрежения» к восстановлению ситуации на более прочной основе. Временными рамками для рекомендаций являются среднесрочная и долгосрочная перспективы. Настоящий документ будет опираться на материалы о предоставляемой ВОЗ стратегической и оперативной поддержке нынешних усилий по обеспечению готовности, реагированию и удовлетворению потребностей в скорейшем восстановлении, а также послужит дополнением к этим материалам.

	<p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/346515/WHO-UHL-PHC-SP-2021.01-rus.pdf Скачать англ. версию: apps.who.int/iris/rest/bitstreams/1380438/retrieve</p>
<p>Системы здравоохранения</p>	<p>Запись №: 3630 Год издания: 2021 Заглавие (русс.): Повышение устойчивости за счет комплексного укрепления систем здравоохранения: отчет о техническом совещании Заглавие (англ.): Fostering resilience through integrated health system strengthening: technical meeting report Место издания (русс.): Всемирная организация здравоохранения и Агентство США по международному развитию (USAID) Место издания (англ.): World Health Organization and United States Agency for International Development (USAID) Язык текста:</p> <ul style="list-style-type: none"> • английский (english) <p>Количество страниц: 55 Реферат (русс.): Медицинские и экономические последствия пандемии коронавируса (COVID-19) ощущаются во всем мире и демонстрируют, что, в то время как некоторые страны сталкиваются с более разрушительными последствиями, чем другие, в целом, ни одна система здравоохранения не была полностью готова ответить на этот вызов. Краткосрочные и долгосрочные последствия этих потрясений и стресса подчеркивают необходимость повышения устойчивости систем здравоохранения с прочными основами общественного здравоохранения для обеспечения и поддержания предоставления высококачественных основных медицинских услуг.</p> <p>Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) и Агентство США по международному развитию (USAID) совместно организовали стратегическую встречу 14 апреля 2021 г. для совместного изучения этой темы и определения конкретных практических шагов для выработки комплексного подхода к укреплению системы здравоохранения, объединяющего безопасность здоровья, гуманитарные цели, цели, связанные с конкретными заболеваниями и конкретными этапами жизни. Этот комплексный подход должен включать преобразование уроков, извлеченных из чрезвычайных ситуаций в области общественного здравоохранения, в конкретные действия по восстановлению систем здравоохранения и сокращению разрозненных инвестиций и программ. Это обеспечит устойчивое воздействие и эффективное предоставление медицинской помощи системами здравоохранения, способными противостоять вызовам 21</p>

	<p>века.</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/344523/9789240033313-eng.pdf</p>
<p>Социально-экономические условия</p>	<p>Запись №: 3631 Год издания: 2021 Заглавие (русс.): Доклад о глобальном мониторинге финансовой защиты в здравоохранении, 2021 Заглавие (англ.): Global monitoring report on financial protection in health, 2021 Место издания (русс.): Всемирная организация здравоохранения, Всемирный банк Место издания (англ.): World Health Organization, World Bank Язык текста:</p> <ul style="list-style-type: none"> • английский (english) <p>Количество страниц: 132 Реферат (русс.): За последние два десятилетия Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) и Всемирный банк отслеживали финансовую защиту, используя данные обследований домохозяйств, чтобы сравнить, сколько люди тратят из своего кармана за медицинскую помощь с их платежеспособностью.</p> <p>В этом совместном докладе впервые анализируются глобальные и региональные исходные показатели за 2015 г. по показателю ЦУР о катастрофических расходах на здравоохранение. На основе анализа предыдущих тенденций делается вывод о проблемах, которые возникнут при защите людей от финансовых последствий при оплате из кармана за необходимые медицинские услуги.</p> <p>Скачать англ. версию: www.who.int/publications/i/item/9789240040953</p>
<p>Здоровые города</p>	<p>Запись №: 3629 Год издания: 2020 Заглавие (русс.): Интегрирование вопросов здоровья в городское и территориальное планирование. Справочник Заглавие (англ.): Integrating health in urban and territorial planning: a sourcebook Место издания (русс.): Всемирная организация здравоохранения, UN-НАВИТАТ Место издания (англ.):</p>

	<p>World Health Organization, UN-НАВИТАТ Язык текста:</p> <ul style="list-style-type: none"> • английский (english) <p>Количество страниц: 89</p> <p>Реферат (русс.): Новый справочник ВОЗ и ООН по окружающей среде содержит рекомендации для практикующих специалистов, как поставить вопросы здоровья в центр городского и территориального планирования. Справочник Интегрирование вопросов здоровья в городское и территориальное планирование может помочь лицам, принимающим решения в области общественного здравоохранения, городского и территориального планирования, в разработке и создании городской среды с фокусом на здоровье граждан.</p> <p>Во многих городах при решении вопросов городского и территориального планирования возникают проблемы, связанные со здоровьем населения. В перенаселенных городах и там, где отсутствует необходимый доступ к чистой воде и нарушены условия гигиены и санитарии, возникают вспышки инфекционных болезней. Нездоровые условия проживания были причиной смерти 12,6 млн. человек в 2012 году. В 2016 году 7 млн. человек погибли по причине загрязнения воздуха.</p> <p>В связи с этим мир все более приходит к осознанию связи между здоровьем населения и организацией городского пространства. Важным фактором является обеспечение принципа справедливости, поскольку имеются различия в здоровых условиях жизни в разных районах города. Данный справочник представляет материалы по учету вопросов здоровья при городском планировании для достижения равных и справедливых результатов и доступности необходимых услуг.</p> <p>Скачать англ. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331678/9789240003170-eng.pdf</p>
<p>Лекарственная устойчивость</p>	<p>Запись №: 3624 Год издания: 2021 Заглавие (русс.): Эпиднадзор за устойчивостью к противомикробным препаратам в Европе, данные 2020 г.: Краткий обзор Заглавие (англ.): Surveillance of antimicrobial resistance in Europe, 2020 data: executive summary 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: 6</p> <p>Реферат (русс.): Результаты, представленные в этом кратком обзоре, основаны на данных об устойчивости инвазивных изолятов к противомикробным препаратам (УПП), сообщенных в CAESAR (Сеть эпиднадзора за устойчивостью к противомикробным препаратам в Центральной Азии и Европе) и в EARS-Net (Европейская сеть эпиднадзора за устойчивостью к противомикробным препаратам) в 2021 г. (данные относятся к 2020 г.).</p> <p>Двенадцать стран и Косово сообщили данные в CAESAR и 29 стран, включая все страны Европейского союза (ЕС) и две страны (Исландия и Норвегия), входящие в Европейскую экономическую зону (ЕЭЗ), сообщили данные в EARS-Net.</p> <p>Хотя сети EARS-Net и CAESAR используют совместимые методы сбора и анализа данных, результаты, представленные в этом кратком обзоре, получены на основе данных, полученных из отличающихся друг от друга систем эпиднадзора стран/территорий.</p> <p>Поскольку ясно, что на эти результаты влияют конкретные протоколы и практики, рекомендуется соблюдать осторожность при сравнении профилей УПП в странах/территориях.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/348990/9789289056311-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/348971/9789289056298-eng.pdf</p>
<p>Жестокое обращение с детьми</p>	<p>Запись №: 3619</p> <p>Год издания: 2021</p> <p>Заглавие (русс.): Реагирование на насилие в отношении женщин и детей в период пандемии COVID-19: влияние на оказание услуг, стратегии и мероприятия в Европейском регионе ВОЗ</p> <p>Заглавие (англ.): Responding to violence against women and children during COVID-19: impact on service provision, strategies and actions 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>

- русский (russian)
- английский (english)

Количество страниц:
67

Реферат (русс.):
 Данный доклад посвящен анализу стратегий, реализуемых правительствами, неправительственными организациями и организациями гражданского общества в целях предупреждения насилия в отношении женщин и девочек (НОЖД) и реагирования на такое насилие в период пандемии COVID-19, а также влиянию пандемии на востребованность услуг в Европейском регионе ВОЗ. Оценка, проведенная в период с 1 января по 17 сентября 2020 г., включала обзор публикаций и сообщений СМИ, опрос, проведенный в рамках Европейской сети ВОЗ «Здоровые города», среди национальных координаторов в области предупреждения насилия и травматизма, а также собеседования с ключевыми информантами. Меры по предупреждению НОЖД и реагирования на него были предприняты 52 государствами-членами, и наиболее распространенными из таких мер были повышение осведомленности населения о НОЖД и предоставление услуг с помощью онлайн-платформ. Зарегистрировано медианное увеличение спроса на услуги, связанные с НОЖД, примерно на 20% в целом и на 47% применительно к услугам, предоставляемым неправительственными организациями, в отличие от увеличения востребованности помощи правоохранительных органов на 6% и медико-социальной помощи на 8% .

Скачать русс. версию:
<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/350916/9789289056564-rus.pdf>

Скачать англ. версию:
<http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/349504/9789289056403-eng.pdf>

Мигранты

Запись №: 3632
Год издания:
2021

Заглавие (русс.):
 Краткий аналитический обзор о политике в отношении сбора и интеграции данных о здоровье беженцев и мигрантов в Европейском регионе ВОЗ

Заглавие (англ.):
 Collection and integration of data on refugee and migrant health in the WHO European Region: policy brief

Место издания (русс.):
 Европейское региональное бюро ВОЗ. Копенгаген

Место издания (англ.):
 WHO Regional Office for Europe. Copenhagen

Язык текста:

- русский (russian)

	<ul style="list-style-type: none"> • английский (english) <p>Количество страниц: 5</p> <p>Реферат (русс.): Данные о здоровье мигрантов – это информация о состоянии здоровья и социальных детерминантах здоровья беженцев и мигрантов. В большинстве государств-членов Европейского региона ВОЗ потребность в усовершенствовании информационных систем здравоохранения (ИСЗ), а также четком определении методов и возможностей для сбора данных о здоровье мигрантов различных групп на национальном уровне остается достаточно острой. Первое препятствие для ее удовлетворения – отсутствие во многих государствах-членах систем планового сбора таких данных, а также тенденция при сборе таких данных отдавать приоритет инфекционным заболеваниям. Кроме того, некоторые национальные ИСЗ имеют фрагментированный характер и собирают данные по разным переменным и показателям, сравнить которые зачастую невозможно. Это ограничивает возможности по обмену данными и обеспечению сквозного доступа для правительственных учреждений.</p> <p>Скачать русс. версию: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/338805/WHO-EURO-2021-1864-41615-56852-rus.pdf</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/338803/WHO-EURO-2021-1864-41615-56852-eng.pdf</p>
<p>Мигранты</p>	<p>Запись №: 3633</p> <p>Год издания: 2020</p> <p>Заглавие (русс.): Сбор и интеграция данных о здоровье беженцев и мигрантов в Европейском регионе ВОЗ</p> <p>Заглавие (англ.): Collection and integration of data on refugee and migrant health 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"> • английский (english) <p>Количество страниц: 98</p> <p>Реферат (русс.): В этом техническом руководстве излагаются современные фактические данные, знания и передовой опыт, связанные с интеграцией данных о здоровье мигрантов в национальные информационные системы здравоохранения. В нем выделяются</p>

	<p>ключевые принципы, обобщаются приоритетные действия и проблемы, отражаются существующие международные обязательства, а также излагаются практические политические соображения для поощрения сбора и интеграции данных о здоровье мигрантов.</p> <p>Конкретные направления включают создание рабочей группы с участием многих заинтересованных сторон для надзора за сбором и интеграцией данных, создание нормативно-правовой базы для предотвращения несанкционированного доступа и использования медицинских данных в немедицинских целях, интеграцию основных переменных в систему сбора данных.</p> <p>Хотя основная целевая аудитория этой серии технических руководств – это лица, определяющие политику в различных секторах на местном, национальном и региональном уровнях, содержание этой публикации также будет полезно для практикующих врачей, специалистов по планированию здравоохранения, специалистов по медицинской информации и сотрудников правоохранительных органов.</p> <p>Скачать англ. версию: http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/337694/9789289055369-eng.pdf</p>
<p>Информационные технологии в здравоохранении</p>	<p>Запись №: 3620 Год издания: 2021 Заглавие (русс.): Обеспечение учета гендерных данных в информационных системах здравоохранения: проблемы, возможности и примеры передовой практики Заглавие (англ.): Integrating gender data in health information systems: challenges, opportunities and good practices 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: 36 Реферат (русс.):</p> <p>Информационные системы здравоохранения непрерывно генерируют данные. Данные обо всех лицах, взаимодействующих с системой здравоохранения, состоянии их здоровья, диагнозах, лечении и его результатах хранятся в форме конфиденциальных</p>

записей. Это дает возможность агрегировать данные с соблюдением принципа конфиденциальности для формирования статистики здравоохранения, которая служит ориентиром при принятии решений.

Статистика здравоохранения имеет важнейшее значение не только для политики в области общественного здравоохранения, но и для других видов деятельности. Эти данные используются для отслеживания факторов неравенства и прогресса в достижении таких целей, как гендерное равенство и устойчивое развитие. Успех такой деятельности зависит от качества данных, собираемых, анализируемых и производимых таким образом, чтобы они по возможности были представлены в разбивке по признаку пола и позволяли получить представление о том, как гендерные нормы формируют опыт людей и влияют на состояние их здоровья.

В настоящем документе объясняется важность гендерных данных и статистики, а также роль информационных систем здравоохранения. В нем рассматриваются общие проблемы, связанные с подготовкой и использованием гендерных и медико-санитарных данных, предлагаются их возможные решения и приводятся примеры передовой практики. Кроме того, в данной публикации излагаются рекомендации относительно поддержки национальных систем здравоохранения в работе по повышению качества данных.

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/10665/342571/WHO-EURO-2021-2318-42073-57960-rus.pdf>

Скачать англ. версию:
<http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/342570/WHO-EURO-2021-2318-42073-57916-eng.pdf>

Обзоры по странам

Запись №: 3626
Год издания:
 2021
Заглавие (русс.):
 Хорватия: обзор системы здравоохранения
Заглавие (англ.):
 Croatia: Health system review
Место издания (русс.):
 Европейское региональное бюро ВОЗ / Европейская Обсерватория по системам и политике здравоохранения

Место издания (англ.):

WHO Regional Office for Europe / European Observatory on Health Systems and Policies

Язык текста:

- английский (english)

Количество страниц:

146

Реферат (русс.):

В этом анализе системы здравоохранения Хорватии рассматриваются изменения в ее организации и управлении, финансировании, предоставлении услуг, реформах здравоохранения и эффективности системы здравоохранения. В Хорватии действует система обязательного социального медицинского страхования с всеобщим охватом населения и щедрым пакетом льгот. Хотя расходы на душу населения низкие по сравнению с другими странами ЕС, доля государственных расходов в текущих расходах на здравоохранение высока, а выплаты пациентам за медицинскую помощь низкие.

Физических и людских ресурсов в целом достаточно, но некоторые наиболее отдаленные районы, такие как острова у побережья Адриатического моря и сельские районы в центральной и восточной Хорватии, испытывают нехватку медицинских работников.

Хотя хорватская система здравоохранения обеспечивает высокую степень финансовой защиты, можно добиться большего в плане улучшения показателей здоровья. Некоторые показатели смертности являются одними из самых высоких в ЕС, включая смертность от рака (включая рак легких), от предотвратимых причин (смертность, связанная с алкоголем, и смертность в результате дорожно-транспортных происшествий), а также от загрязнения воздуха.

Системы мониторинга качества развиты недостаточно, но имеющиеся показатели качества медицинской помощи предполагают большие возможности для улучшения. Еще одна проблема - время ожидания, которое было долгим еще до 2020 года и еще больше увеличилось в результате пандемии COVID-19.

Скачать англ. версию:

<http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/348070/HiT-23-2-2021-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/>