



ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ДАЙДЖЕСТ

Проекты поликлиник Москвы



































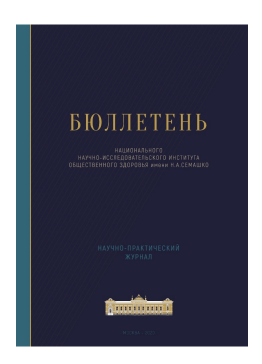








НАУЧНАЯ ПРОДУКЦИЯ



Медико-социальная значимость профилактики абортов в контексте демографической безопасности страны

Аннотация

Статья посвящена изучению социальных и медицинских аспектов профилактики абортов в контексте укрепления демографической безопасности. Автор указывает на высокий

уровень абортов как отражение недостаточной информированности населения о методах планирования семьи и пробелов в социальной поддержке беременных женщин. Анализ отечественного и зарубежного опыта демонстрирует, что эффективное решение проблемы предполагает комплексный подход: совершенствование системы планирования семьи, повышение квалификации медицинского персонала, образовательные программы для подростков и молодежи, а также расширение мер государственной поддержки и формирование позитивного отношения к материнству в обществе. Особое внимание уделено роли культуры и морально-нравственных установок, влияющих на репродуктивное поведение. Сочетание просветительских, медицинских, социальных и экономических мер представляется наиболее эффективным для повышения уровня рождаемости, укрепления института семьи и сохранения репродуктивного потенциала страны, что способствует долгосрочной демографической устойчивости и социальноэкономическому развитию.

Информация об издании

Бюллетень Национального научно-исследовательского института общественного здоровья имени Н. А. Семашко / двухлетний импакт-фактор РИНЦ с учетом цитирования из всех источников – 0,891 / средний индекс Хирша авторов – 8,7 / N° 379 в рейтинге SCIENCE INDEX за 2023 г. по тематике «Медицина и здравоохранение»

Авторы

Рафаэль Эдуардович Карамян, НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента

Елена Ивановна Аксенова, НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента

Андрей Александрович Григоров, Департамент здравоохранения города Москвы





Получен патент на промышленный образец

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

⁽¹⁹⁾ RU ⁽¹¹⁾ 147272

(15) Дата регистрации: **05.05.2025** ⁽⁵¹⁾МКПО¹⁵ **24-01**

(21) Номер заявки: 2024505903

(22) Дата подачи заявки: 21.10.2024

(24) Дата, с которой исчисляется срок действия

патента: 21.10.2024

(45) Дата публикации: 05.05.2025 Бюл. № 5

(12) СВЕДЕНИЯ О ПАТЕНТЕ НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ

Статус: действует (последнее изменение статуса: 16.05.2025) Пошлина: учтена за 5 год с 22.10.2028 по 21.10.2029

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 21.10.2024

(73) Патентообладатель(и):

Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Научно-исследовательский институт организации здравоохранения и медицинского менеджмента Департамента здравоохранения города Москвы» (RU)

(72) Автор(ы):

Аксёнова Елена Ивановна (RU), Камынина Наталья Николаевна (RU). Аитов Динар Фаизович (RU), Андреев Юрий Олегович (RU)

Адрес для переписки:

115184, Москва, ул. Б. Татарская, д. 30, помещение 1/2, ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», Отдел интеллектуальной собственности

- (54) КАПСУЛА ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ЗДОРОВЬЯ
- (55) Капсула для улучшения эмоционального здоровья

Название

Капсула для улучшения эмоционального здоровья.

Аннотация

Капсула представляет собой закрытую сборно-разборную конструкцию из алюминиевого профиля и фальц-панелей и внешним экраном, направленную на изоляцию от внешних звуков и посторонних воздействий. Внутри установлены массажное кресло с электрическими регулировками и стереодинамиками; эмиссионный экран с покрытием максимального угла обзора; световой экран, состоящий из светодиодных линеек; устройство для хромотерапии с линзами различного спектра; аудиосистема (колонки) для воспроизведения звука, в том числе бинауральных ритмов и музыкального ряда.

Целевая аудитория

Предназначен для врачей специалистов, организаторов здравоохранения.





РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Авторы

Аксенова Елена Ивановна, НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента

Камынина Наталья Николаевна, НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента

Аитов Динар Фаизович, НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента

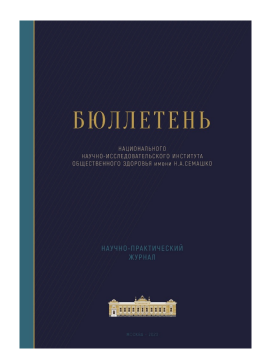
Андреев Юрий Олегович НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента

Патентообладатели

Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Научно-исследовательский институт организации здравоохранения и медицинского менеджмента Департамента здравоохранения города Москвы»







Влияние материальных и нематериальных стимулов на эффективность труда медицинских работников

Аннотация

В статье определены ключевые задачи отечественного здравоохранения на современном этапе. Выявлена исключитель-

ная роль первичной медико-санитарной помощи в сохранении здоровья нации. Отмечена зависимость гарантии доступности первичной медико-санитарной помощи от уровня обеспечения медицинскими кадрами первичного звена здравоохранения. Выявлена проблема дефицита квалифицированных медицинских работников, следствием которой является снижение качества предоставляемых медицинских услуг. В ходе исследования установлено несоответствие трудоемкости медицинских работников и величины получаемого ими денежного вознаграждения, что оказывает отрицательное влияние на мотивацию в части выполнения профессиональных обязанностей. Изучение структуры затрат рабочего времени медицинских работников первичного звена показало, что практически 50 % времени занимает заполнение документации, снижая эффективность работы, заинтересованность и вовлеченность персонала. Учитывая высокую напряженность работы, ответственность за принимаемые решения, а также разное отношение сотрудников к вопросам их мотивации, сделан следующий вывод. При формировании системы стимулирования видится необходимым применение комплексного подхода, включающего как материальные, так и нематериальные методы стимулирования. Это обеспечит не только максимальную заинтересованность медицинских работников первичного звена, но и повысит престиж профессии, что и в некоторой степени решит проблему дефицита квалифицированных кадров.

Информация об издании

Бюллетень Национального научно-исследовательского института общественного здоровья имени Н. А. Семашко / двухлетний импакт-фактор РИНЦ с учетом цитирования из всех источников – 0,891 / средний индекс Хирша авторов – 8,7 / N° 379 в рейтинге SCIENCE INDEX за 2023 г. по тематике «Медицина и здравоохранение».



НАУЧНАЯ СТАТЬЯ

Авторы

Екатерина Александровна Коновалова, ФГБНУ «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н. А. Семашко» Минобрнауки России

Петр Степанович Турзин, НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента

Александр Анатольевич Тимошевский, НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента

Димитрий Павлович Дербенев, НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента

Ольга Шонкоровна Ойноткинова, НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента







Развитие инициатив активного долголетия в системе социальной защиты населения старших возрастных групп

Аннотация

В статье рассматриваются программы активного долголетия как важный элемент системы социальной защиты населения старших возрастных групп в условиях глобального старения

населения. Активное долголетие трактуется как стратегия, направленная на оптимизацию здоровья, социальной вовлеченности и безопасности пожилых людей, что способствует повышению качества их жизни и укреплению социальной сплоченности. Описаны основные направления и элементы программ активного долголетия, включая медицинскую, образовательную и социальную поддержку, технологическую интеграцию и развитие трудовой активности. Приведены международные индексы оценки эффективности активного старения, а также примеры национальных стратегий различных стран. Выделяются ключевые вызовы и перспективы развития программ, такие как повышение цифровой грамотности, укрепление связей между поколениями и адаптация к структурным барьерам. Сделан вывод о значимости активного долголетия для социально-экономической устойчивости общества в условиях демографических изменений.

Информация об издании

Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Экономика и право / двухлетний импакт-фактор РИНЦ с учетом цитирования из всех источников – 0,377 / средний индекс Хирша авторов – 6,4 / N° 288 в рейтинге SCIENCE INDEX за 2023 г. среди мультидисциплинарных журналов

Авторы

Прозоровский Кирилл Алексеевич, Академия труда и социальных отношений **Ананченкова Полина Игоревна,** НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента





Школы здоровья



Аннотация

11 июня состоялось награждение лауреатов Всероссийского форума «Здравница-2025». В номинации «Лучший просветительский проект в области оздоровления» победил проект «Школы здоровья», ему была присуждена золотая медаль. Он разработан и реализуется с 2022 г. для посетителей центров московского долголетия. Проект «Школы здоровья» уникален в своем роде и не имеет аналогов. Его рождение стало возможным благодаря усилиям двух ведомств – Департамента здравоохранения города Москвы (НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента и Дирекции по координации деятельности медицинских организаций) и Департамента труда и социальной защиты населения города Москвы (центры московского долголетия).

На регулярной основе врачи проводят занятия для посетителей 139 центров московского долголетия. Они рассказывают о принципах поддержания здорового образа жизни, профилактике заболеваний и пользе приверженности лечению.

В 2024 г. участниками школ здоровья стали 6724 человека, было проведено 3665 лекций по 35 темам. Участники посетили занятия 37 151 раз. Врачи провели лекции по темам конкретных заболеваний, правилам оказания первой помощи, навыкам использования медицинских изделий в домашних условиях, взаимодействию с поликлиникой и другими медорганизациями, пра-





вилам приема лекарств, профилактики обострения заболеваний, интерпретации исследований и анализов.

Целевая аудитория

Пациенты, организаторы здравоохранения, главные врачи поликлиник, медицинские специалисты амбулаторного звена здравоохранения, эксперты в сфере организации здравоохранения и общественного здоровья.

Публикация

Газета «Московская Медицина. Cito» № 23 (371), июнь







Об интеграции подходов к потребностям пациентов в первичной медико-санитарной помощи

Аннотация

Статья посвящена анализу перехода к пациентоориентированной и ценностно-ориентированной моделям здравоохранения в Российской Федерации. Рассматриваются ключевые

элементы внедрения этих подходов, включая согласование стимулов для поставщиков медицинских услуг, вовлечение государственного регулирования, активизацию роли медицинских учреждений и участие пациентов. Особое внимание уделено изменению механизмов финансирования, таких как переход от оплаты по объему услуг к оплате по результатам. Автор подчеркивает необходимость законодательной базы и координации между заинтересованными сторонами для успешной реализации моделей, направленных на повышение качества и эффективности медицинской помощи.

Информация об издании

Труды Научно-исследовательского института организации здравоохранения и медицинского менеджмента [Электронный ресурс]: сборник научных трудов / под общ. ред. Е. И. Аксеновой. – Вып. 1 (23). – Электрон. текстовые дан. – М.: ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», 2025. – URL: https://niioz.ru/moskovskaya-meditsina/izdaniya-nii/sborniki/. – Загл. с экрана. – 273 с.

Автор

Андрусов Вадим Эдуардович, НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента







Прорывные технологии в онкологии: глобальные тренды и российский контекст

ISBN 978-5-907952-31-7

Аннотация

Онкология является одной из наиболее сложных и быстро развивающихся областей медицины, интегрирующей клини-

ческие и фундаментальные биомедицинские исследования. Современные достижения, особенно в области иммуноонкологии (ингибиторы иммунных контрольных точек, клеточная терапия, противоопухолевые вакцины), уже позволили улучшить выживаемость при ряде ранее неблагоприятных по прогнозу злокачественных новообразований, таких как меланома, немелкоклеточный рак легкого и почечно-клеточная карцинома.

Комплексная реализация этих мер позволит перейти от инерционного роста к стратегическому укреплению научного лидерства, усилит роль России в формировании глобальной онкологической повестки и обеспечит устойчивую интеграцию отечественной онкологической науки в международное исследовательское пространство.

Введение

Одним из наиболее приоритетных и ресурсозатратных направлений современной медицины является онкология. В Российской Федерации ежегодно регистрируется более 600 тыс. новых случаев злокачественных новообразований, а общее число пациентов с диагнозом «рак» превышает 4 млн. Такой рост заболеваемости злокачественными новообразованиями, высокая смертность, сложности ранней диагностики и ограниченность эффективных методов лечения определяют особую значимость развития онкологической помощи как в мире, так и в Российской Федерации, включая крупные мегаполисы, такие как Москва.

Онкология является одной из наиболее сложных и быстро развивающихся областей медицины, интегрирующей клинические и фундаментальные биомедицинские исследования. Современные достижения, особенно в области иммуноонкологии (ингибиторы иммунных контрольных точек, клеточная терапия, противоопухолевые вакцины), уже позволили улучшить выживаемость при ряде ранее неблагоприятных по прогнозу злокачествен-



11

ЭКСПЕРТНЫЙ ОБЗОР

ных новообразований, таких как меланома, немелкоклеточный рак легкого и почечно-клеточная карцинома. Внедрение этих подходов в практическое здравоохранение требует системной перестройки онкологической помощи и всех мероприятий: от профилактики и ранней диагностики до высокотехнологичного лечения и диспансерного наблюдения, с обеспечением слаженного взаимодействия между амбулаторным, стационарным и специализированным этапами оказания медицинской помощи.

Современные реалии также требуют внедрения новых методов молекулярной диагностики, таргетной и иммунотерапии, цифровизации клинической практики и применения персонализированных и мультимодальных инновационных подходов к лечению, включая новые поколения антител, генно-инженерные клеточные продукты и вирусную терапию. Важной задачей становится обеспечение преемственности между этапами оказания медицинской помощи, развитие цифровой инфраструктуры и участие Москвы наряду с ведущими мировыми учреждениями, они играют ключевую роль в формировании передовой практики как в организации помощи, так и в научной деятельности.

Особую актуальность приобретают системные решения, направленные на снижение онкологической смертности, сокращение сроков диагностики и внедрение инновационных технологий в повседневную практику. В связи с высокой актуальностью онкологических исследований как ключевого направления в контексте глобальных вызовов здравоохранения настоящий аналитический обзор посвящен системному наукометрическому анализу публикационной активности в данной области.

Онкология в медицине остается одним из центральных приоритетов мировой научной повестки, о чем свидетельствует устойчивый рост числа научных публикаций, масштабное международное сотрудничество и внимание к междисциплинарным подходам.

С использованием онлайн-платформы SciVal, базирующейся на данных международной библиографической базы Scopus, проанализированы ключевые наукометрические показатели в предметной области Oncology, входящей в рубрикатор All Science Journal Classification (ASJC) в разделе Medicine. Рассмотрены объем публикаций, распределение по квартилям научных журналов, уровень цитируемости, языковая структура публикаций, а также основные исследовательские тренды и тематические направления (topics). Проведено сравнение позиций России и Москвы в контексте глобальной онкологической повестки. Междисциплинарный и международный контекст рассмотрен через анализ содержания тем и тематических кластеров.

Дополнительно представлены сравнительные позиции России и Москвы относительно стран-лидеров в области онкологических исследований. На основании данных базы Scopus дана динамика публикационной активности и выявлены тематические акценты онкологических исследований в клиническом и фундаментальном контекстах.

Заключение

Россия занимает 15-е место в мире по числу публикаций в онкологии, однако существенно уступает по качественным показателям: значение отно-





сительного индекса цитируемости (FWCI) составляет 0,78, что на 22 % ниже среднемирового уровня. При этом российские авторы участвуют в 2 % мировых онкопубликаций, и этот показатель остается стабильным. Тематическая структура в российской онкологии в основном ориентирована на традиционные и клинические направления, включая эпидемиологию рака, фотодинамическую терапию, урологическую онкологию и кардиотоксичность. Из 2275 мировых онкотем в России представлены 1489, однако лишь 306 демонстрируют устойчивую публикационную активность. Приоритеты российской онкологии частично совпадают с глобальными: только 6 из 20 ведущих мировых тем входят в число национальных приоритетов. Наибольшее отставание наблюдается в таких направлениях, как ферроптоз, CAR-T, микробиом, жидкостная биопсия, радиомика и трансляционная геномика.

Москва остается крупнейшим центром онкологических исследований в России. За последние пять лет существенно увеличился вклад московских медицинских организаций в общенациональную публикационную активность. Особенно заметен рост публикаций от учреждений, подведомственных Департаменту здравоохранения города Москвы (ДЗМ): их доля выросла с 4% в 2019 г. до 11% в 2024 г. за счет почти троекратного увеличения числа статей. Основной вклад обеспечен за счет публикаций в русскоязычных непереводных изданиях нижнего квартиля (Q4), однако с 2021 г. наблюдается также рост публикаций в переводных журналах более высокого уровня, при этом в 2024 г. темпы роста замедлились.

Необходима не только количественная экспансия, но и диверсификация исследовательской повестки, повышение международной видимости и интеграция с высокотехнологичными и межрегиональными исследовательскими платформами. Приоритетными направлениями должны стать:

- развитие междисциплинарных проектов на стыке клинической онкологии, молекулярной биологии, биоинформатики и цифровой медицины;
- формирование устойчивых международных партнерств с ведущими научными центрами и участие в глобальных консорциумах;
- целенаправленная поддержка публикаций в высокорейтинговых англоязычных журналах, включая стимулирование совместных работ с зарубежными соавторами;
- институциональное укрупнение и координация научной деятельности в рамках федеральных и межрегиональных программ;
- системная поддержка подготовки кадров с компетенциями в области трансляционной онкологии, анализа больших данных и регуляторных аспектов новых терапий.

Комплексная реализация этих мер позволит перейти от инерционного роста к стратегическому укреплению научного лидерства, усилит роль России в формировании глобальной онкологической повестки и обеспечит устойчивую интеграцию отечественной онкологической науки в международное исследовательское пространство.





Оглавление

ВВЕДЕНИЕ

- 1. ГЛОБАЛЬНЫЕ ТРЕНДЫ В МЕДИЦИНСКОЙ НАУКЕ
- 1.1. МЕДИЦИНА КЛЮЧЕВАЯ НАУЧНАЯ ДИСЦИПЛИНА XXI ВЕКА
- 1.2. МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОСТЬ OCHOBA COBPEMEHHЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
- 1.3. ОНКОЛОГИЯ В СТРУКТУРЕ МИРОВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ НАУКИ
- 2. ПУБЛИКАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ: МИРОВОЙ И РОССИЙСКИЙ КОНТЕКСТ
- 2.1. ДИНАМИКА НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ ПО ОНКОЛОГИИ В МИРЕ И РОС-СИИ
- 2.2. СТРУКТУРА ТЕМАТИК ПУБЛИКАЦИЙ ПО ОНКОЛОГИИ В РОССИИ: ПРО-БЛЕМЫ И ТЕНДЕНЦИИ
- 2.3. ДИСБАЛАНС МЕЖДУ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫМИ И ПРИКЛАДНЫМИ ИС-СЛЕДОВАНИЯМИ
- 3. МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДО-ВАНИЯХ
- 3.1. УЧАСТИЕ РОССИИ В ГЛОБАЛЬНЫХ НАУЧНЫХ КОЛЛАБОРАЦИЯХ
- 3.2. СРАВНЕНИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ СТРАТЕГИЙ: МИР, РОССИЯ, МО-СКВА (ДЗМ)
- 4. КЛЮЧЕВЫЕ ВЫЗОВЫ ДЛЯ РОССИЙСКОЙ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ НАУКИ
- 4.1. ТЕМАТИЧЕСКОЕ И СТРУКТУРНОЕ ОТСТАВАНИЕ
- 4.2. ЯЗЫКОВОЙ БАРЬЕР И НИЗКАЯ ВИДИМОСТЬ ПУБЛИКАЦИЙ
- 5. СТРАТЕГИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ
- 5.1. УСИЛЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНОЙ ИНТЕГРАЦИИ
- 5.2. РАЗВИТИЕ ТРАНСЛЯЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПЕРЕДОВЫХ ТЕХНО-ЛОГИЙ
- 5.3. ПОДДЕРЖКА ПЕРСПЕКТИВНЫХ НАУЧНЫХ ГРУПП

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Предназначено для руководителей медицинских организаций, организаторов и специалистов онкологической помощи.

Авторы

Аксенова Елена Ивановна, НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента

Альшевская Алина Анатольевна, НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента

Хасанов Рустам Юрьевич, НИИ организации здравоохранения и медицинского менеджмента







Цифровые решения в московской медицине

Аннотация

В начале 2010-х гг. перед руководством Москвы была поставлена амбициозная задача – вывести столичную сферу здравоохранения в число мировых лидеров. Одним из средств для этого стала цифровизация. Основой данного процесса стала уникальная цифровая платформа Единая медицинская информационно-аналитическая система (ЕМИАС) – цифровое сердце московского здравоохранения. Она позволяет персонально вести каждого пациента на всех этапах: от записи на прием, диагностики до лечения и последующего наблюдения.

Цифровая трансформация столичного здравоохранения начиналась с поликлинического звена. Сегодня искусственный интеллект стал надежным помощником врачей-терапевтов поликлиник. Столичным специалистам доступно множество сервисов на основе нейросетей – от анализа снимка до постановки диагноза.

Цифровизация упрощает повседневную работу медиков, позволяет оптимизировать процессы и повышает их прозрачность, что открывает новые возможности для внедрения инновационных инструментов для диагностики, аналитики и коммуникации. И эти процессы находятся в постоянном развитии.

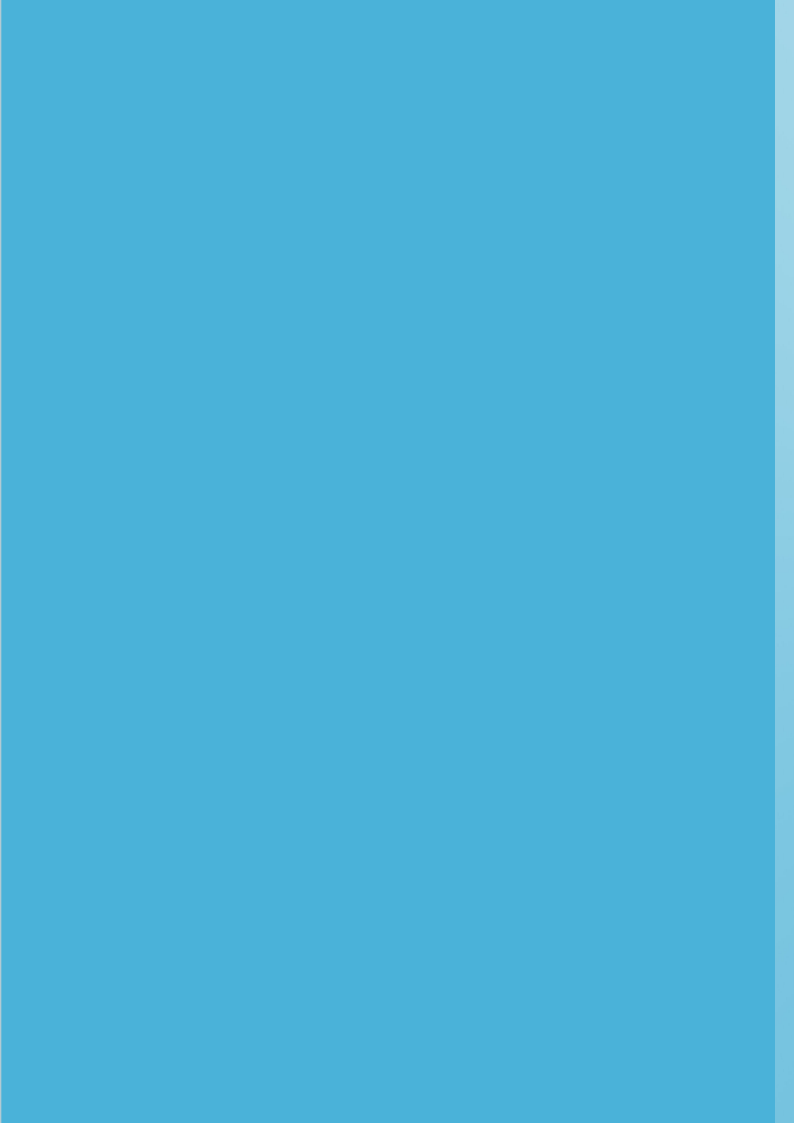
Целевая аудитория

Организаторы здравоохранения, главные врачи поликлиник, медицинские специалисты амбулаторного и стационарного звеньев здравоохранения, эксперты в сфере организации здравоохранения и общественного здоровья.





Цифровизация 15



MOCKBA 2 0 2 5