

**Республиканский медицинский
библиотечно-информационный центр**

МЕДИЦИНА И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

**Аннотированный указатель
материалов периодических изданий
(печатных и электронных)
с 16 по 23 января 2026 г.**

№ 3 (1701)

**КАЗАНЬ
2026**

НАУКА И МЕДИЦИНА

1. COVID-19 меняет микроструктуру мозга даже у выздоровевших — прошло исследование [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Prokazan.ru. - 2025. - 20 янв.

Учёные обратились к этой теме из-за роста числа людей, которые после COVID-19 продолжают жаловаться на усталость, проблемы со сном и трудности с концентрацией. Механизмы появления таких симптомов долгое время оставались неясными, и исследователи решили найти объективные изменения в тканях мозга. Результаты работы появились в журнале Brain, Behavior, & Immunity – Health.

2. В России зарегистрировали ИИ-систему для массового скрининга сердечной недостаточности [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 21 янв.

Первый МГМУ им. И.М. Сеченова зарегистрировал программное обеспечение для удаленного скрининга и мониторинга параметров гемодинамики по данным одноканальной электрокардиограммы и пульсовой волны. Разработка предназначена для раннего выявления сердечной недостаточности и других скрытых нарушений работы сердца и может использоваться в поликлиниках, телемедицинских центрах и при диспансерном наблюдении.

3. В России разработали препарат для терапии гепатита В на основе генного редактирования [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 22 янв.

В России разработали препарат для терапии гепатита В на основе технологии генного редактирования CRISPR-Cas9. Об этом 21 января рассказал руководитель лаборатории генетических технологий в создании лекарственных средств Сеченовского университета Дмитрий Костюшев. Отмечается, что препарат является короткоживущим — он действует всего в течение 24 часов. К тому же системы доставки частиц не содержат никаких чужеродных вирусных или бактериальных компонентов, поэтому иммунитет не воспринимает их как угрозу.

4. Гриценко Д.

В силе ретро: уникальный эффект «забытого» антибиотика поможет бороться с супербактериями [Электронный ресурс] / Д. Гриценко. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 22 янв.

Российские ученые впервые описали механизм действия мощного антибиотика, который более полувека оставался загадкой. Открытый в 1957 году в Германии боттромицин А2 доказал эффективность против опасных инфекционных возбудителей, от которых не могли помочь другие препараты. Однако разработать лекарства без необходимых знаний о действующем веществе не удавалось. Полученные в России данные позволяют не только довести до конца начатую работу, но и открывают путь к созданию целого класса антибиотиков на новых принципах.

5. Казанские ученые выяснили, что носители ВИЧ переносят COVID 19 в 4 раза тяжелее [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда. - 2026. - 18 янв.

Международное исследование с участием ученых из Казанского федерального университета показало, что носители ВИЧ-инфекции переносят коронавирусную инфекцию значительно тяжелее и имеют более высокий риск летального исхода. В пилотном исследовании участвовали 18 пациентов из Татарстана. Все четверо

умерших имели обе инфекции одновременно. Это позволило сделать вывод о четырехкратном повышении риска смерти при сочетании ВИЧ и COVID 19.

Кл.слова: РТ

6. Казанские ученые разработали новое водорастворимое соединение против рака [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Казанские ведомости. - 2026. - 16 янв.

Специалисты Казанского научного центра РАН создали новое водорастворимое соединение с противоопухолевой активностью. В его основе — природный полисахарид цитрусовый пектин и ионы кобальта. Полученное вещество эффективно подавляет рост клеток рака лёгкого, молочной железы и шейки матки, при этом проявляя минимальную токсичность для здоровых клеток. Особенно выраженное действие оно показало в борьбе с клетками рака лёгкого.

Кл.слова: РТ

7. Ларина И.

Названа наиболее предпочтительная схема лечения при терминальной стадии ВИЧ-инфекции [Электронный ресурс] / И. Ларина . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 20 янв.

Комбинация на основе биктегравира позволила быстрее достичь вирусологического ответа при терминальной стадии ВИЧ-инфекции у пациентов, которые ранее не получали антиретровирусную терапию. Частота побочных эффектов на фоне такого лечения также оказалась ниже.

8. Московские студенты создают инсулиновую помпу с управлением со смартфона [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 23 янв.

Команда московских студентов разрабатывает инсулиновую помпу для больных сахарным диабетом с полным управлением и контролем через мобильное приложение. Полных российских аналогов подобного устройства в доступе на отечественном рынке сегодня нет, сообщили в пресс-службе Московского авиационного института (МАИ). Ключевое отличие будущего устройства от зарубежных аналогов, таких как китайский Medtrum touchcare, - его глубокая интеграция в российскую клиническую практику. Проект включает создание рекомендательной системы по дозировкам, которая будет построена на протоколах и стандартах, утвержденных в системе здравоохранения России. Это принципиально важно для безопасности и эффективности лечения. Работа ведется в тесном сотрудничестве с конструкторским бюро одного из крупнейших российских производителей глюкометров.

9. Недюк М.

Все по телу: инновационные биочернила ускорят создание органов на заказ [Электронный ресурс] / М. Недюк . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 16 янв.

Новая технология создания биочернил поможет «выращивать» в лаборатории ткани для конкретного пациента и при этом позволит активировать регенерацию и регуляцию воспаления. Также инновационный состав пригоден для транспортировки и хранения, что ускорит внедрение в клиническую практику пересадку пациентам тканеинженерных органов. Сейчас ученые готовятся напечатать из нового вещества первые имплантаты пародонтального комплекса. Разработка — важный шаг к стандартизированной биопечати органов на заказ, рассказали специалисты.

10. Ученые выяснили влияние времени суток на последствия инсульта [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026.

- 23 янв.

Испанские ученые установили связь между временем суток и степенью поражения мозга при ишемическом инсульте. Исследование проведено специалистами Национального исследовательского центра имени Карла III.

11. Ученые нашли вызывающие распространенную форму эпилепсии клетки-«зомби» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 18 янв.

Исследователи обнаружили в мозге особые повреждённые клетки, которые не погибают, но продолжают существовать и способны провоцировать изменения, приводящие к распространённой форме эпилепсии — височной.

12. Ученые создали технологию, решающую проблему редозирования в генной терапии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Prokazan.ru. - 2026. - 21 янв.

Учёные из Сеченовского университета представили технологию биокамуфляжа вирусных векторов, которая решает одну из основных проблем генной терапии — невозможность многократного введения препаратов. Раньше каждое повторное применение таких средств, становилось менее эффективным. Организм быстро вырабатывал иммунный ответ на вирусные векторы, и они переставали выполнять свою функцию. Исследователи предложили покрывать векторы клеточными мембранами. Благодаря этому вирусные частицы не распознаются антителами, но продолжают доставлять нужные гены в ткани, где требуется восстановление работы повреждённых участков.

13. Финал Межрегиональной Олимпиады Юных Изобретателей «Буду Доктором» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 21 янв.

В Казанском государственном медицинском университете прошёл финал ежегодной межрегиональной олимпиады юных изобретателей «Буду Доктором». Мероприятие организовано в рамках Национального проекта «Молодёжь и Дети», цель которого — поддержка талантливых молодых исследователей и популяризация науки среди школьников.

Кл.слова: РТ

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

14. «Мои пациенты — как дети»: Врач-нарколог из Менделеевска о пути длиною в жизнь [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 19 янв.

В кабинете врача-нарколога Менделеевской ЦРБ Нурии Ахмадуллиной всегда есть время для разговора. Здесь не ставят штампы, а пишут истории — подробные, искренние, рукой доктора, который верит в каждую из них до конца. За 36 лет работы в поликлинике через её сердце и руки прошли сотни судеб. А её собственный путь в медицину начался с детской мечты, пеших дорог в 25 километров и веры в человека.

Кл.слова: РТ

15. Аверьянова В.

Боль врача ищет: как в России модернизируют первичное звено здравоохранения [Электронный ресурс] / В. Аверьянова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 22 янв.

В России продолжается работа по модернизации первичного звена здравоохранения. Реализацию региональных программ продлили до 2030 года.

Особое внимание будет уделяться сельским территориям и опорным населенным пунктам, ведь для их жителей доступность первичного звена — это вопрос не комфорта, а базовой медицинской безопасности, отмечают эксперты. Как в России модернизируют первичное звено здравоохранения — в материале «Известий».

16. Адеева А.

Роскошный максимум: почему растут цены на лечение зубов [Электронный ресурс] / А. Адеева, Н. Денисова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Inkazan.ru. - 2025. - 18 янв.

За визит к стоматологу скоро придется платить больше — эксперты обещают рост до 100%. Почему частные клиники поднимают цены? Какие услуги по ОМС можно получить бесплатно? Реально ли пенсионеру сделать протезы? Подробнее об этом — в материале Inkazan.

Кл.слова: РТ

17. Альмир Абашев вручил ключи от квартир врачам Зеленодольска [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 22 янв.

В Зеленодольске состоялось вручение ключей от квартир 13 семьям медицинских работников. Новостройки в микрорайоне «Мирный» возведены за счет инвестиций Госжилфонда при Раисе Республики Татарстан в рамках республиканской программы социальной ипотеки. Министр здравоохранения РТ Альмир Абашев поздравил новоселов, отметив значимость события для работников зеленодольского здравоохранения. Квартиры предоставляются с полной отделкой и необходимым оборудованием, что способствует решению кадровых задач в сфере медицины в рамках Национального проекта «Продолжительная и активная жизнь»

Кл.слова: РТ

18. Без зубов и с кредитом в 700 тысяч: пациенты «Дентал Практик» борются за справедливость [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 19 янв.

Семь месяцев без единого зуба. История жителя Набережных Челнов Андрея Муллина стала одной из самых резонансных в уголовном деле о частной стоматологической клинике. После визита к врачам 39-летний мужчина лишился всех зубов и остался с кредитом в 700 000 рублей. Сегодня таких пациентов только в Набережных Челнах более 100. Они заявляют, остались без денег, без зубов и без обещанной медицинской помощи. Почему клиника внезапно закрылась, кто стал фигурантом уголовного дела и как пострадавшие добиваются справедливости.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

19. Бескаравайная Т.

Производители медицинских изделий и реактивов попросили о господдержке [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 21 янв.

Производители медицинских изделий и реактивов для лабораторной службы попросили профильные министерства о материальной поддержке и дополнительных гарантиях. Речь идет о законодательном обеспечении неких минимальных квот для локализованных продуктов при госзакупках для медорганизаций и финансовых гарантиях для инвесторов.

20. Бескаравайная Т.

Эксперты прокомментировали реалистичность новых сроков диагностики и начала лечения при ССЗ [Электронный ресурс] / Т.

Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 21 янв.

В Программе госгарантий на 2026 год предусмотрено существенное сокращение сроков оказания медицинской помощи при сердечно-сосудистых болезнях. Максимальное время ожидания консультации врача теперь составляет три дня вместо прежних 14, инструментальных и лабораторных исследований и оказания специализированной медицинской помощи со дня постановки предварительного диагноза — семь дней. Опрошенные эксперты признают, что с исполнением этих требований у клиник могут быть проблемы.

21. В Васильевской больнице после ремонта открылось кардиологическое отделение [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2026. - 16 янв.

В Васильевской районной больнице Зеленодольского района Татарстана после ремонта открылось кардиологическое отделение. Теперь пациенты лечебного центра смогут получать современную и качественную медицинскую помощь в обновленных условиях. В ходе реконструкции рабочие заменили все инженерные коммуникации, окна и двери. Обновились палаты и медицинские кабинеты. Кардиологическое отделение оснастили новым медицинским оборудованием.

Кл.слова: РТ

22. В Верхнеуслонском районе планируют завершить ремонт ФАПов в 2026 году [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2026. - 16 янв.

В Верхнеуслонском районе в 2026 году планируют завершить программу ремонта сельских фельдшерско-акушерских пунктов (ФАП). Об этом сообщил глава района Евгений Варакин на традиционной встрече с жителями и трудовыми коллективами, где подвели итоги 2025 года. Одной из первых стала встреча с коллективом Центральной районной больницы. В ней также принял участие заместитель Премьер-министра Республики Татарстан Роман Шайхутдинов. Он отметил положительные изменения в системе здравоохранения района.

Кл.слова: РТ

23. В РФ пациентам с сердечно-сосудистыми проблемами начнут быстрее оказывать помощь [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Prokazan.ru. - 2026. - 17 янв.

В России сокращаются сроки ожидания медицинской помощи для пациентов, у которых предполагают сердечно-сосудистые заболевания. Это предусмотрено постановлением правительства, подписанным премьер-министром Михаилом Мишустиним 15 января. Консультацию врача-специалиста теперь должны предоставлять быстрее: максимальный срок уменьшен с двух недель до трёх рабочих дней. Проведение диагностики и получение специализированной помощи также ускоряются — вместо 14 дней на это будет отводиться неделя. Таким образом, новые нормы приравнивают сроки помощи пациентам с сердечно-сосудистыми рисками к тем, что действуют для онкологических больных.

24. В РФ станут быстрее оказывать медпомощь при сердечно-сосудистых заболеваниях [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 17 янв.

Пациенты, которые обращаются в медучреждения по ОМС с подозрением на сердечно-сосудистые заболевания, теперь будут получать помощь быстрее. Это следует из утвержденного правительством РФ документа. С 2026 года максимальный срок ожидания консультации врача-специалиста при подозрении на такой диагноз сокращен с 14 до 3 рабочих дней. Срок диагностики - с 14 до 7 дней,

срок ожидания специализированной медпомощи - тоже с 14 до 7 дней. До этого ускоренный порядок действовал только при подозрении на онкологическое заболевание. Теперь сердечно-сосудистые диагнозы уравнивали с онкологическими по скорости медпомощи. Для разных вариантов бесплатной медицинской помощи установлены свои максимальные сроки ожидания приема врача. Например, в случае с участковым терапевтом допустимый предел - 24 часа. Если требуется неотложная первичная помощь - не больше двух часов.

25. В Челнах озвучили планы по капитальному ремонту на 2026 год [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес Online. - 2025. - 19 янв.

В Набережных Челнах по республиканским программам планируется капитальный ремонт более 20 городских объектов.

Кл.слова: РТ

26. В этом году в Лениногорском районе отремонтируют четыре ФАПа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 18 янв.

В Лениногорском районе в 2026 году отремонтируют четыре фельдшерско-акушерских пункта. Работы запланированы в населённых пунктах Подлесный, Ромашкино, Зай-Каратай и Новый Иштерьяк. Капитальный ремонт проведут в рамках нацпроекта «Продолжительная и активная жизнь» при поддержке раиса РТ Рустама Минниханова.

Кл.слова: РТ

27. Гроздова Е.

Контроль клинреков-2025: новая методика от ТФОМС, по которой уже проверяют ваши медкарты / Е. Гроздова // Здоровоохранение. - 2025. - № 11. - С. 20--35.

Руководитель ТФОМС поделилась внутренней разработкой -- методикой, по которой эксперты проводят ведомственный контроль качества медпомощи. С сентября действуют новые критерии качества, однако проверяющие ими не ограничиваются -- учитывают также критерии из актуальных клинрекомедаций. Чек-листы для самооудита от ТФОМС прилагаются.

28. За 2025 год в Бавлинском районе проведен капремонт в двух ФАПах [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 23 янв.

В 2025 году в Бавлинском районе в рамках национального проекта «Продолжительная и активная жизнь» проведён капитальный ремонт фельдшерско-акушерских пунктов в деревнях Бакалы и Ваешур. Об этом сообщил глава района Ильяс Гузаиров на своей странице во Вконтакте. В ходе модернизации обновлены инженерные системы (отопление, водоснабжение, электроснабжение), выполнена внутренняя отделка, заменены полы, потолки, двери и окна. В результате созданы современные условия для оказания качественной первичной медико-санитарной помощи и эффективной работы медперсонала.

Кл.слова: РТ

29. Инвестиции в здоровье: Развитие системы здравоохранения в Актанышском районе [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 20 янв.

В Актанышском районе, благодаря реализации Национального проекта «Продолжительная и активная жизнь», в 2026 году в деревне Зубаирово был введен в эксплуатацию новый фельдшерско-акушерский пункт, что значительно улучшило

доступность первичной медицинской помощи для жителей данного населенного пункта. Помимо строительства нового пункта, в рамках той же программы был проведен капитальный ремонт семи фельдшерско-акушерских пунктов, расположенных в различных селах района. Эти ремонтные работы включали в себя обновление систем отопления, водоснабжения и электроснабжения, а также замену устаревшего медицинского оборудования на современное. В результате проведенных мероприятий существенно улучшились условия работы медицинского персонала, и повысилось качество оказываемой медицинской помощи.

Кл.слова: РТ

30. Комаров С.

Новые подходы к управлению медорганизацией, которые продвигает Минздрав. В чем преимущества и как внедрить / С. Комаров // Здравоохранение. - 2025. - № 12. - С. 48--67.

В статье -- разъяснения о двух новых подходах к управлению медорганизацией, которые продвигает Минздрав. На примерах показывается, в чем преимущества процессной и проектной модели менеджмента. Представлены инструкции, как внедрить.

31. Коробенкова М.

Принудительное трудоустройство выпускников: новые обязанности медорганизаций и как подготовиться / М. Коробенкова // Здравоохранение. - 2025. - № 11. - С. 10--17.

Представлены разъяснения от руководителя компании в сфере медицинского права, как подготовиться к трудоустройству выпускников медицинских колледжей и университетов. Минздрав предлагает ввести обязательные отработки для выпускников бюджетных отделений под руководством наставников в течение трех лет. Рассказывается, какие новые обязанности и задачи встанут перед медорганизациями.

32. Кучин Н.

Актуальное локальное положение о врачебной комиссии с учетом всех изменений сентября. Образец от эксперта с опытом работы в Росздравнадзоре / Н. Кучин // Заместитель главного врача. - 2025. - № 11. - С. 94--110.

В статье -- обновленное положение о врачебной комиссии с учетом всех изменений, которые вступили в силу в сентябре.

33. Кучин Н.

Новое в проверках в 2026 году. Точки контроля для главврача / Н. Кучин // Здравоохранение. - 2025. - № 12. - С. 100--111.

Эксперт по контролю качества с опытом работы в Росздравнадзоре подготовил точки контроля для руководителей по проверкам в 2026 году. По-новому проводят профилактический визит и контрольную закупку. Изменили досудебный порядок подачи жалобы на мероприятия контроля. Рассказывается, как подготовиться к проверкам по новым правилам, чтобы у контролеров не возникло нареканий.

34. Лапароскопическое удаление кист почек теперь доступно в Елабужской ЦРБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 19 янв.

2025 год стал важным этапом развития хирургической службы Елабужской ЦРБ, когда в практику врачей было успешно внедрено новое направление — лапароскопическое иссечение кист почек. С начала года специалисты успешно провели уже девять таких операций, причем в одном из случаев размер удаленного

образования достигал десяти сантиметров, и благодаря лапароскопии даже такое крупное новообразование удалось убрать малотравматичным способом. Этот современный метод является отличной альтернативой открытым операциям, так как вместо большого разреза хирург делает всего несколько небольших проколов, что обеспечивает минимальную травматичность и практически не повреждает здоровые ткани. Внедрение таких сложных операций стало возможным благодаря обновлению медицинского парка и приобретению высокотехнологичного оборудования экспертного класса при поддержке руководства больницы и меценатов.

Кл.слова: РТ

35. Лебедева Д.

Больницам начнут больше доплачивать за реабилитацию пациентов [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 20 янв.

Минздрав РФ намерен обновить требования к структуре и содержанию тарифного соглашения. Изменения будут внесены в приказ № 44н от 10.02.2023. Эти поправки гармонизируют документ с проектом Программы государственных гарантий бесплатной медицинской помощи на 2026–2028 годы. Нововведения касаются коэффициентов сложности лечения пациентов, условий для сопровождающих лиц и учета показателей по предиабету. Изменяются в частности некоторые коэффициенты сложности лечения пациентов, условий для сопровождающих лиц и учета показателей по предиабету.

36. Манукиян Е.

Мурашко заявил о начале поставок в клиники оборудования для ядерной медицины [Электронный ресурс] / Е. Манукиян. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Российская газета. - 2026. - 22 янв.

В 2026 году начались поставки в клиники оборудования для ядерной медицины, сообщил министр здравоохранения Михаил Мурашко в интервью телеканалу «Россия 24». Это устройства и приборы, предназначенные для диагностики и лечения онкологических, неврологических и кардиологических заболеваний. Министр также добавил, что у нашей страны «высокие компетенции по производству радиофармацевтических препаратов». Министр уточнил, что на первом этапе планируется построить 99 приемных отделений скорой помощи, где в кратчайший промежуток времени смогут проводить все необходимые обследования и лечение.

37. Минздрав: медорганизации могут применять дроны для доставки лекарств [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 16 янв.

Медорганизации в России уже могут при необходимости применять беспилотники для доставки лекарств и биоматериалов, программа государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи гражданам на 2026 год это предусматривает. Об этом сообщил помощник министра здравоохранения России Алексей Кузнецов. Он пояснил, что программа госгарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год уже предусматривает использование беспилотных авиационных систем. Структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию включает в себя средства на оплату расходов на использование беспилотных авиационных систем (транспортных средств) для транспортировки биоматериалов, лекарственных препаратов и иных медицинских грузов, отметил Кузнецов.

38. Мишустин утвердил модернизацию первичного звена здравоохранения в регионах [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 20 янв.

Премьер-министр РФ Михаил Мишустин подписал постановление о дальнейшей реализации программы модернизации первичного звена здравоохранения в регионах. Эта работа продлится до 2030 года в рамках нового Национального проекта «Продолжительная и активная жизнь». С помощью программы развития первичного звена здравоохранения в сельской местности, поселках городского типа и малых городах страны регионы продолжат получать финансирование на капитальный ремонт медицинских учреждений, приобретение для них оборудования и автомобилей, закупку и монтаж быстровозводимых модульных конструкций для размещения врачебных амбулаторий и фельдшерско-акушерских пунктов, а также на открытие сосудистых отделений и центров онкологической помощи. Ранее работа по их созданию велась в рамках других федеральных проектов. В федеральном бюджете на развитие первичного звена здравоохранения до 2030 года предусмотрено более 447 млрд рублей, напомнили в пресс-службе Кабмина.

39. Мобильный медкомплекс начал работу в Верхнеуслонском районе [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 19 янв.

Мобильный медицинский комплекс Городской клинической больницы №7 имени М.Н. Садыкова начал работу в населенном пункте Шеланга Верхнеуслонского района Татарстана. Главная задача специалистов — проведение диспансеризации местного населения. Такие профилактические мероприятия позволяют выявлять тяжёлые болезни на ранних стадиях и своевременно начинать лечение.

Кл.слова: РТ

40. Молодогвардейцы Елабуги провели мастер-класс по созданию лечебных средств, для бойцов СВО [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2026. - 22 янв.

В молодёжном центре «Барс» на базе гуманитарного штаба «Мы вместе» прошёл мастер-класс по изготовлению лечебных мазей и свечей. Мероприятие организовали активисты Елабужского местного отделения «Молодой гвардии Единой России». Участники освоили рецепты «Рождественской мази» и «Лечебных свечей» с регенерирующими свойствами, пригодных для лечения и профилактики заболеваний. Мастер-класс проведён в рамках проекта «Спасаем Жизни!», нацеленного на медицинскую поддержку военнослужащих.

Кл.слова: РТ

41. Мурашко: сервисы для отслеживания уровня глюкозы включают в «белый список» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 21 янв.

Сервисы, помогающие отслеживать уровень глюкозы в крови через системы непрерывного мониторинга, в первом квартале 2026 года будут включены в «белый список» интернета для работы таких приложений в условиях перебоя связи. Об этом сообщил министр здравоохранения России Михаил Мурашко в ходе совещания с президентом РФ Владимиром Путиным.

42. Мурашко: централизация закупок снизила стоимость медтоваров более чем на 40% [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 22 янв.

Стоимость некоторых медицинских товаров в России снизилась более чем на 40% в результате перехода на централизованные закупки, отметил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко в интервью телеканалу «Россия-24». Мурашко подчеркнул, что сэкономленные средства направили на реализацию еще одного проекта - это цифровая морфология. Кроме того, министр указал, что в России уже 85% оборудования для экстренной помощи отечественного

производства.

43. Новые правила расчета выплат сотрудникам с сентября. Убедитесь, что внедрили // Здоровоохранение. - 2025. - № 11. - С. 102--112.

В статье -- чек-лист для проверки, что внедрили в работу сентябрьские изменения по кадровой работе. Теперь нужно по-новому рассчитывать зарплату и премии, а также предоставлять дополнительный отпуск.

44. Правительство РФ утвердило срок прибытия скорой помощи [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 18 янв.

Бригады скорой медицинской помощи при вызовах в экстренной форме обязаны прибывать к пациентам не позднее чем через 20 минут после поступления вызова. Это закреплено в новом постановлении правительства РФ. Документ предусматривает, что регионы могут корректировать данный норматив в своих территориальных программах. Корректировки должны быть обоснованы и могут учитывать такие факторы, как транспортная доступность, плотность населения, а также климатические и географические особенности субъектов страны.

45. Признание заслуг [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2026. - 20 янв.

Указом Президента РФ медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени за заслуги в области здравоохранения и многолетнюю добросовестную работу награжден Хамитов Рустем Радикович – главный врач ФКУ «Казанская психиатрическая больница (стационар) специализированного типа с интенсивным наблюдением».

Кл.слова: РТ

46. Признание заслуг [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2026. - 20 янв.

Указом Президента РФ почетное звание «Заслуженный врач Российской Федерации» присвоено Шигабутдинову Ринату Равилевичу – главному врачу медико-санитарной части ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет».

Кл.слова: РТ

47. Признание заслуг [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2026. - 20 янв.

Указом Президента РФ почетное звание «Заслуженный работник здравоохранения Российской Федерации» присвоено Фролову Дмитрию Николаевичу – начальнику управления по лицензированию Министерства здравоохранения РТ.

Кл.слова: РТ

48. Сагал А.

В Казани назначен новый главный врач поликлиники № 20 [Электронный ресурс] / А. Сигал. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда. - 2026. - 20 янв.

Министерство здравоохранения Республики Татарстан объявило о назначении на должность главного врача Городской поликлиники № 20 Казани Сергея Савинова. Соответствующий приказ подписал министр здравоохранения РТ. Сергей Савинов — опытный врач с солидным стажем работы в системе здравоохранения. Его профессиональный путь начался после окончания Казанского государственного медицинского университета в 2003 году по специальности «Лечебное дело». Уже в 2004 году он завершил клиническую интернатуру на кафедре хирургических

болезней № 2 КГМУ, получив специализацию по хирургии. В 2014 году он получил руководящий опыт, возглавив городскую поликлинику № 10. Теперь его профессиональный путь выходит на новый этап — руководство Городской поликлиникой № 20 Казани.

Кл.слова: РТ

49. Севостьянов А.

Как проверить работу с бойцами СВО на соответствие новым правилам с сентября. Чек-лист для начмеда / А. Севостьянов, С. Дворникова // Заместитель главного врача. - 2025. - № 11. - С. 54–64.

В статье -- точки контроля, чтобы проверить работу с пациентами -- участниками СВО по новым правилам. С сентября действуют новые правила приема льготных категорий граждан, в том числе участников СВО. Также вышли новые рекомендации Минздрава со скриптами и правилами общения. Рассказывается, как проверить работу и какие инструкции дать подчиненным, если нашли расхождения с новым порядком.

50. Сотникова А.

Служба поддержки пациентов и дашборд по жалобам. Авторские методики, как снизить число обращений пациентов / А. Сотникова, Р. Талыбов [и др.] // Здравоохранение. - 2025. - № 12. - С. 86–98.

В статье -- две авторские методики от руководителей клиник, как снизить долю жалоб пациентов.

51. Талески Я.

Россияне рассказали о времени ожидания приема врача [Электронный ресурс] / Я. Талески. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2026. - 17 янв.

Более двух третей россиян заявили, что порой ожидают приема врачей более 14 дней. Согласно опросу, проведенному KP.RU в соцсетях и мессенджерах, с такой проблемой сталкиваются 71% респондентов. По словам опрошенных, они часто не могут оперативно попасть к терапевтам, а приема узких специалистов могут ожидать неделями, несмотря на острую стадию болезни. 13% опрошенных рассказали, что пробовали лечиться по ОМС, но из-за долгого ожидания бесплатного приема решили лечиться платно, где врач может принять уже в день обращения.

52. ФАС выявила картель при закупках для больниц Воронежской области на 4,6 млрд рублей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 16 янв.

Федеральная антимонопольная служба (ФАС) России выявила картель при поставках медицинских изделий, в том числе расходных материалов, лекарственных препаратов и диагностических реагентов. Торги проходили для нужд государственных учреждений Воронежской области, сообщила пресс-служба ФАС. Возбуждено дело о нарушении антимонопольного законодательства. В сговоре подозреваются пять компаний: ООО «Диафарм», ООО «Фарм-Групп», ООО «Айболит 36», ООО «М-Комплимед», ООО «СВ-Фарм 36». Общая сумма начальных максимальных цен контрактов предварительно составила более 4,6 млрд руб. В случае установления вины участникам картеля грозят оборотные штрафы.

Кл.слова: КРИТИКА

53. Хмелевская Е.

Как подготовиться к ключевым изменениям начала 2026 года. Календарь для главного врача / Е. Хмелевская // Здравоохранение. - 2025. - № 12. - С. 10--20.

Представлен календарь для руководителя медорганизации, как подготовиться к изменениям I квартала 2026 года. Для каждой поправки дан план, что сделать в ближайшие месяцы. Памятки для ответственных прилагаются.

54. Шаг в профессию: Чистопольская ЦРБ приглашает молодых медиков в команду [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 20 янв.

В Чистопольской ЦРБ прошла профориентационная встреча со студентами 4 курса местного медицинского училища. Цель — привлечь молодых специалистов в районное здравоохранение. Главный врач Чистопольской ЦРБ Ильдар Ханифов подробно рассказал будущим медикам о структуре учреждения, модернизации системы здравоохранения района и перспективах развития больницы. В ходе встречи студентам подробно рассказали о федеральных и региональных мерах поддержки для абитуриентов и молодых специалистов. Среди них — целевое обучение, программа арендного жилья, социальная ипотека и другие меры, направленные на создание комфортных условий для работы и жизни в Чистополе. В завершение встречи студенты смогли задать интересующие их вопросы. Мероприятие прошло в теплой и дружественной атмосфере и стало важным шагом в привлечении молодых и талантливых специалистов в систему здравоохранения Чистопольского района.

Кл.слова: РТ

55. Штрафы за уклонение мигрантов от медосмотров предложили повысить в 12 раз [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 16 янв.

Группа депутатов во главе с лидерами думских фракций и вице-спикером Госдумы, председателем думской комиссии по вопросам миграционной политики Ириной Яровой внесла на рассмотрение палаты парламента три законопроекта по противодействию нелегальной миграции и защите здоровья граждан РФ. Инициативы, в том числе предлагают повышение более чем в 12 раз штрафов за уклонение мигрантов от прохождения медицинского освидетельствования и возможность выдворения за это иностранцев по решению суда, рассказала Яровая.

МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ

56. Выплаты по больничному и декрету повысятся в России с 2026 года [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 18 янв.

Максимальные размеры пособий по больничным листам и материнским выплатам вырастут в России с 2026 года. Официально работающие россияне смогут рассчитывать на увеличение верхнего порога социальных страховых выплат начиная с 2026 года. Речь идет о пособиях по беременности и родам, ежемесячном содержании по уходу за детьми до полутора лет, а также оплате больничного листа. Соответствующую информацию распространил комитет Государственной Думы по вопросам малого и среднего предпринимательства, цитируя депутата Алексея Говырина («ТАСС»). Согласно данным Социального фонда России, ориентировочные показатели выплат будут выглядеть следующим образом: — Максимальная сумма ежемесячной компенсации по уходу за ребенком составит 83 021,18 руб.;— Предельный размер оплаты по беременности и родам за стандартный срок (140 дней) возрастет до 955 836 руб.

57. Гроздова Т.

Дополнительные средства за медпомощь сверх плана: как получить одобрение. Инструкция от директора ТФОМС / Т. Гроздова // Здравоохранение. - 2025. - № 11. - С. 36–45.

В статье -- инструкция, как обосновать потребность в допсредствах, чтобы страховая оплатила медпомощь сверх плана. Рассказывается, какие подтверждающие документы приложить к типовой заявке и в течение какого периода ее нужно подать. Заполненный образец заявки, прилагается.

58. Гроздова Т.

Как взаимодействовать со страховой и пациентом по новому порядку консультаций застрахованных о претензиях. Инструкция от директора ТФОМС / Т. Гроздова // Здравоохранение. - 2025. - № 12. - С. 22–45.

Представлена инструкция от директора ТФОМС, как взаимодействовать со страховой и пациентом в случае претензий. Пациенты начали жаловаться на клиники по новому порядку. На примерах показали ошибки клиник, из-за которых пациенты обращаются с претензиями в страховую, и разъяснили, как их предотвратить.

59. Ковалевский С.

Новые основания для санкций за нарушения в ОМС. Проверьте сроки предоставления документов и работу с протоколами врачебной комиссии / С. Ковалевский // Заместитель главного врача. - 2025. - № 11. - С. 14–26.

В статье -- разъяснения от эксперта компании СОГАЗ: за какие ошибки в работе с ТФОМС штрафуют по-новому и по каким основаниям не оплачивают медпомощь. Так, с осени нужно быстрее представлять документы по запросу ТФОМС -- клиники, которые пропустили нововведение, уже получают неожиданные штрафы.

60. Лежнева Л.

Вектор лечения: по ОМС стали доступны 15 видов высокотехнологичной медпомощи [Электронный ресурс] / Л. Лежнева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 18 янв.

Программа государственных гарантий медицинской помощи в 2026 году расширена еще на 15 позиций высокотехнологичной медпомощи, сообщили в пресс-службе Министерства здравоохранения России. Это сделает проще доступ россиян к сложным и дорогостоящим методам лечения, уверены в ведомстве. Как изменения в программе повлияют на сроки лечения, а также планируется ли дальнейшее расширение программы — в материале «Известий».

СОЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

61. Альфия Когогина: Доступность лекарств на селе должна быть повышена [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 20 янв.

Госдума приняла в первом чтении законопроект, предусматривающий проведение в период с 1 июня 2026 года эксперимента по осуществлению розничной торговли лекарственными препаратами для медицинского применения с помощью передвижных аптечных пунктов. Депутат Государственной Думы РФ, координатор федерального проекта партии «Единая Россия» «Предпринимательство» Альфия Когогина прокомментировала: «Вопрос доступности лекарств в отдаленных селах и деревнях поднимался не раз, и предлагаемое решение – возможность создания передвижных пунктов, являющихся структурными подразделениями аптек – направлено на решение этой проблемы. Будет определен маршрут и график работы

в тех населенных пунктах, где нет стационарных аптек, ФАПов, больниц и других альтернатив. Вся информация будет передаваться в государственную информационную систему маркировки, что обеспечит качество и безопасность реализуемых в передвижных пунктах лекарств наряду со стационарными аптеками».

62. Бавлинский центр «Я СМОГУ» запускает социальный проект для жителей дома-интерната в Крым-Сарае [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 19 янв.

Основными участниками проекта станут подопечные Бавлинского дома-интерната для престарелых и инвалидов, расположенного в селе Крым-Сарай. Программа разработана для организации активного и полезного отдыха на открытом воздухе, направленного на физическую и социальную реабилитацию.

Кл.слова: РТ

63. В Госдуме рассказали о ходе тестирования новой системы оплаты труда бюджетников [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 22 янв.

Внедрение в России новой системы оплаты труда бюджетников предварительно проводится в виде пилотного проекта в некоторых регионах и анализируется в закрытом режиме, основная цель – «подтянуть» низкие зарплаты и ликвидировать зарплатный дисбаланс. Об этом в интервью заявил председатель комитета Госдумы по труду, соцполитике и делам ветеранов Ярослав Нилов.

64. Дополнили порядок работы с больничными. Инструктаж для персонала по ЭВН // Заместитель главного врача. - 2025. - № 11. - С. 66--73.

Представлена методичка, чтобы провести плановый инструктаж по экспертизе временной нетрудоспособности и начать готовить сотрудников к изменениям. Рассказывается, как планируют скорректировать порядок выдачи больничных пациентам, которые берут их слишком часто. Разбираются сложные случаи экспертизы временной нетрудоспособности, которые можно отработать с сотрудниками на инструктаже.

65. Еще одно усилие, чтобы победить рак [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес Online. - 2026. - 22 янв.

У 16-летней Аделины Мутыгуллиной из Арска злокачественная опухоль — остеосаркома большеберцовой кости. Девочка перенесла операцию и несколько курсов химиотерапии. Теперь, чтобы победить болезнь, ей необходимо лекарство. Оно стоит 1 803 509 рублей — деньги для обычной семьи из райцентра невообразимые. Аделине, очень нужна наша помощь.

Кл.слова: РТ

66. Лебедева Д.

Больница Святителя Алексия получит президентский грант на 43 млн рублей [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 20 янв.

Фонд президентских грантов распределил в первом конкурсе 2026 года рекордные 4,9 млрд руб. на 1469 проектов социально ориентированных НКО. Среди лидеров — медпроект «Впереди жизнь!» на 43,2 млн руб. для помощи пострадавшим в зоне СВО.

67. Мурашко: запас льготных лекарств в РФ составляет три месяца [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 21 янв.

Запас лекарственных препаратов для льготных категорий граждан в России

составляет три месяца, при этом все средства стабильно вводятся в гражданский оборот. Об этом сообщил министр здравоохранения России Михаил Мурашко в ходе совещания с президентом РФ Владимиром Путиным. Министр добавил, что качество всех средств проверяется одинаково, а на рынок допускаются только проверенные лекарственные препараты. Также разрабатываются меры по повышению физической доступности лекарственных препаратов. Мурашко пояснил, что систематических проблем с перебоем в поставках тех или иных лекарственных препаратов на рынке не отмечено. С 1 марта 2026 года также заработает федеральный регистр с отдельными заболеваниями пациентов. Это позволит уже более четко, таргетированно планировать лекарственное обеспечение на основе актуальных данных.

68. Правительству поручили обеспечить доступ к льготным лекарствам во всех регионах [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 21 янв.

Льготные лекарства должны быть доступны в каждом регионе и населенном пункте страны. Об этом 21 января заявил президент России Владимир Путин в ходе совещания с членами правительства. Глава государства отметил, что финансовые средства следует направлять непосредственно в регионы, а также налаживать работу на местах. Также президент попросил доложить ему о развитии отечественного производства лекарств и вакцин.

69. Ребята из отделения дневного пребывания учатся самостоятельности [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Prokazan.ru. - 2026. - 21 янв.

В рамках реализации общественного проекта Приволжского федерального округа «Ментальное здоровье» для подопечных Комплексного центра социального обслуживания населения «Доверие» г. Набережные Челны проведено важное и практическое занятие по социально-бытовой адаптации – посещение аптеки. Цель мероприятия – научить получателей социальных услуг самостоятельно приобретать необходимые лекарства, витамины, предметы санитарии и гигиены, а также развить навыки самостоятельного поведения в общественных местах. Проект «Ментальное здоровье» инициирован полномочным представителем Президента РФ в Приволжском федеральном округе Игорем Комаровым.

Кл.слова: РТ

70. С 1 января 2026 года РТ вошла в число участников пилотного проекта по комплексной реабилитации детей с инвалидностью [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 20 янв.

Республика Татарстан стала участником масштабного пилотного проекта Социального фонда России по комплексной реабилитации детей с инвалидностью. Проект направлен на оказание помощи семьям, где ребенку в возрасте от 4 до 17 лет впервые установлена категория «ребенок-инвалид». Ключевой инструмент программы — электронный сертификат. Его средства можно направить не только на оплату основного 21-дневного курса реабилитации в выбранной организации, но и на сопутствующие расходы: проживание и питание как самого ребенка, так и сопровождающего его лица.

Кл.слова: РТ

71. Школа для будущих мам: о правах, здоровом сне и благополучии сердца [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 16 янв.

В актовом зале ГАУЗ «Мамадышская ЦРБ» состоялось первое в 2026 году занятие для будущих мам в рамках Школы беременных. Мероприятие прошло с участием

приглашенных гостей – сотрудниц отдела ЗАГС. Начальник отдела ЗАГС исполкома района Ляйсан Шамильевна Дульмиева подробно проинформировала будущих мам об актуальных изменениях в процедуре оформления первого документа новорожденного – свидетельства о рождении, а также рассказала о положительных аспектах и удобствах регистрации ребенка именно в отделе ЗАГС Мамадышского района. Мероприятие прошло продуктивно и в доброжелательной обстановке. Будущие мамы получили ценные практические знания от специалистов, которые помогут им сохранить здоровье и благополучно подготовиться к родам. В завершение все лекторы поздравили участниц, пожелав им легких родов и рождения здоровых малышей.

Кл.слова: РТ

МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА

72. Нацпроект «Продолжительная и активная жизнь» занял предпоследнее место по расходам в 2025 году [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 19 янв.

Минфин РФ представил предварительные данные по исполнению расходов федерального бюджета на реализацию национальных проектов по состоянию на 1 января 2026 года. Нацпроект «Продолжительная и активная жизнь» занял предпоследнее место среди 18 нацпроектов, расходы по нему достигли 97,87% (358,9 млрд руб. из 366,7 млрд руб., указанных в сводной бюджетной росписи). Худшие показатели только у нацпроекта «Новые материалы и химия» — 94,22%, по остальным выделенные средства израсходованы на 99% и более. Среди отстающих федеральных проектов в составе нацпроекта «Продолжительная и активная жизнь» — «Борьба с сахарным диабетом», кассовое исполнение расходов по которому составило 91,2% (освоено 8,546 млрд руб. из выделенных 9,371 млрд руб.), «Здоровье для каждого» (92,85%, 590,8 млн руб. из 636,3 млн руб.), «Модернизация первичного звена здравоохранения» (95,01%, 116,4 млрд руб. из 122,5 млрд руб.). На 100% освоены средства по федпроектам «Борьба с онкологическими заболеваниями» и «Медицинские кадры».

73. Сагал А.

В Татарстане потребление алкоголя оказалось выше общероссийского [Электронный ресурс] / А. Сагал. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда. - 2026. - 20 янв.

По данным единой межведомственной информационно статистической системы, в Татарстане зафиксирован уровень потребления чистого спирта выше общероссийского показателя. В среднем житель республики употребляет 8,77 л спирта в год — это на 8,8 % больше, чем в целом по России (8,06 л). За последний год (по состоянию на декабрь 2025 го) ситуация ухудшилась: потребление алкоголя в регионе выросло на 12,1 % по сравнению с предыдущим периодом, когда показатель составлял 7,82 л на человека в год.

Кл.слова: РТ

74. Суммарный коэффициент рождаемости в России продолжил снижение [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 23 янв.

Суммарный коэффициент рождаемости в России, согласно официальной статистике, составил на декабрь 2025 года 1,374. По сравнению с данными по итогам 2024 года произошло снижение показателя — тогда он составлял 1,4. Суммарный коэффициент рождаемости (СКР) показывает, сколько в среднем детей родила бы одна женщина на протяжении всего репродуктивного периода (15—49 лет) при

сохранении в каждом возрасте уровня рождаемости того года, для которого вычисляется показатель. Его величина не зависит от возрастного состава населения и характеризует средний уровень рождаемости в данный календарный год. СКР в России достиг исторического минимума в мае 2025 года — всего 1,376 ребенка на женщину. Тогда это был худший показатель с 2006 года. Для естественного воспроизводства населения требуется коэффициент 2,1 и выше.

САНИТАРНЫЙ НАДЗОР

75. Баданов Р.

РКОД прекратил использовать запрещенный препарат от гипертонии, сделанный в Индии [Электронный ресурс] / Р. Баданов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2026. - 20 янв.

В Республиканском клиническом онкологическом диспансере Татарстана (РКОД) не используется запрещенный препарат от гипертонии. Об этом «Татар-информу» рассказали в пресс-службе медицинского учреждения. Ранее в Telegram-каналах распространилась информация, что в онкодиспансере якобы применяли запрещенное лекарство индийского производства. После проверки Росздравнадзор вынес предостережение и предписал изъять препарат. «Онкодиспансер предписание выполнил в полном объеме», – рассказали агентству в пресс-службе РКОД.

Кл.слова: РТ

76. В Татарстане заболеваемость коклюшем снизилась в 14 раз, а корью — в 4 раза [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2026. - 19 янв.

В Татарстане подвели итоги санитарно-эпидемиологической обстановки. Как сообщила руководитель Управления Роспотребнадзора по РТ Марина Пятяшина на итоговой коллегии ведомства, за отчетный период в регионе было зарегистрировано более 680 тыс. случаев инфекционных и паразитарных заболеваний. По словам главы ведомства, специалистам удалось добиться прогресса в борьбе с рядом опасных инфекций. Заболеваемость коклюшем в республике сократилась в 14 раз, а корью — в 4 раза. Всего снижение показателей отмечено по 21 нозологической форме. В то же время по 13 направлениям зафиксирован рост. Наиболее выраженная динамика наблюдается по заболеваемости гриппом, энтеровирусной инфекцией, ветряной оспой, чесоткой, а также острыми кишечными инфекциями неустановленной этиологии.

Кл.слова: РТ

77. Валеева Р.

Лейла Фазлеева: «Закрывать глаза на проблемы — смотреть на это сквозь розовые очки» [Электронный ресурс] / Р. Валеева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 19 янв.

Судебные иски, сопротивление антипрививочников и борьба за здоровье детей: Управление Роспотребнадзора по Татарстану подвело итоги непростого года. Несмотря на проблемы с диагностикой туберкулеза, регион сохранил стабильные эпидпоказатели, а прививочная кампания охватила 105% от плана. Заместитель премьер-министра РТ Лейла Фазлеева призвала «не замалчивать» информацию о вспышках инфекций и распорядилась усилить контроль за распространением ВИЧ среди групп риска. Все детали — в материале «Реального времени».

Кл.слова: РТ

78. Роспотребнадзор назвал систему эпиднадзора России эффективной [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 22 янв.

Международное медицинское сообщество обсуждает угрозу так называемой «четверной эпидемии» или возможной пандемии, связанной с четырьмя вирусами, которые потенциально могут дать начало новой «болезни X»: птичьим гриппом, лихорадкой Оропуш, краснухой и оспой обезьян. По данным зарубежных изданий, все четыре возбудителя активно эволюционируют. В Российской Федерации существует система эффективного эпидемиологического надзора. Об этом сообщили в пресс-службе Роспотребнадзора. В ведомстве отметили, что осуществляется постоянный мониторинг циркуляции патогенов, в том числе перечисленных выше. В наличии имеются высокочувствительные отечественные тест-системы для диагностики инфекционных заболеваний, а также вакцины для профилактики ряда этих инфекций.

ЛЕКАРСТВОВЕДЕНИЕ. ФАРМАКОЛОГИЯ

79. Колганова В.

Дженерики заменят оригинальные препараты [Электронный ресурс] / В. Колганова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2026. - 21 янв.

Минздрав России внес изменения в государственный реестр лекарственных средств и впервые за много лет отменил регистрацию большего числа препаратов. Это коснулось 71 наименования лекарств и 14 фармсубстанций. Однако на пациентов это может повлиять ограниченно: у исключенных из госреестра средств на рынке есть аналоги либо их можно заменить лекарствами со схожим действием.

80. Мишина В.

Вести с болей: морфин с новым методом введения облегчит жизнь онкопациентам [Электронный ресурс] / В. Мишина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 23 янв.

В России с февраля 2026 года для анестезиологической помощи пациентам будет доступен морфин с новым, более эффективным способом введения — в спинномозговой канал. Об этом сообщили в пресс-службе производителя препарата — ФГУП «Эндофарм» (Московский эндокринный завод). Как отмечают врачи, новый метод применения лекарственного средства позволит купировать тяжелые боли, которые не снимались другими препаратами. Эксперты отмечают, что ассортимент лекарственных форм наркотических анальгетиков в России развивается медленно, поэтому появление нового варианта обезболивающего препарата они назвали большим плюсом.

81. ФАС снизила цену противоопухолевого препарата «Алектиниб» на 40% [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 20 янв.

Стоимость противоопухолевого препарата в рамках международного непатентованного наименования (МНН) «Алектиниб» снижена на 40%. Речь идет о первом дженерике российского производства «Алектиниб-Амедарт». Согласованная цена препарата снижена в сравнении с «зарегистрированной ценой на иностранный референтный препарат «Алеценза». Стоимость одной капсулы дженерика в дозировке 150 мг согласована в размере 572 рублей, при этом цена за одну капсулу референтного препарата составляет 954 рубля в той же дозировке. Согласование цены на новый российский дженерик расширит выбор и увеличит доступность подобных препаратов для людей после окончания срока действия патента на

оригинал, подчеркнули в ФАС. В медорганизациях дженерик должны предоставлять по программе государственных гарантий бесплатного оказания медпомощи.

ОНКОЛОГИЯ

82. Плехов С.

От учета к ценности: как данные страховых реестров раскрывают проблемы ранней диагностики рака [Электронный ресурс] / С. Плехов, Д. Толстов, Ю. Брудастов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 22 янв.

Повышение роли первичного звена здравоохранения в борьбе с онкологическими заболеваниями — общемировой тренд. Однако реальная эффективность требует объективных инструментов оценки. Как в этом помогают специальные аналитические алгоритмы, показатели и инструменты визуализации, рассказали эксперты страховой медицинской компании «СОГАЗ-Мед».

ПЕДИАТРИЯ

83. Баданов Р.

В прошлом году в Татарстане 20 детей заразились туберкулезом [Электронный ресурс] / Р. Баданов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2026. - 19 янв.

В 2025 году в Татарстане заболели туберкулезом 20 детей. Двое из них в открытой форме. Об этом 19 января на итоговой коллегии Управления Роспотребнадзора по РТ сообщила руководитель ведомства Марина Пяташина. По итогам года, число детей, необследованных на туберкулез, снизилось на 23%, но больше двух с половиной тысяч детей не были у фтизиатра. Эти дети посещают школы и детские сады, поэтому риски заноса и распространения инфекции сохраняются.

Кл.слова: РТ

84. Бескаравайная Т.

Законопроект об использовании средств маткапитала на лечение детей отклонили повторно [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 21 янв.

Депутаты не поддержали законопроект, разрешающий тратить средства маткапитала на платные медицинские услуги при оказании неотложной медицинской помощи. Ранее в Минздраве РФ заявили, что в России предусмотрено обеспечение пациентов лекарствами и гарантировано бесплатное оказание медпомощи.

85. Бескаравайная Т.

Академик Готье назвал причины отсутствия прогресса в трансплантации у детей [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 19 янв.

Причина низких показателей операций по трансплантации органов у детей от посмертных доноров связана с определенными ментальными особенностями и отчасти профессиональной неготовностью к изъятию органов и контакту с родителями для получения согласия, заявил директор НМИЦ трансплантологии и искусственных органов им. акад. В.И. Шумакова, главный внештатный специалист-трансплантолог Минздрава РФ академик Сергей Готье на пресс-конференции 19 января. Все юридические регламенты для работы этого направления в законодательстве созданы, а критерии смерти мозга у детей были утверждены десять лет назад, в 2016 году.

86. Сказкотерапия для маленьких пациентов ДРКБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 22 янв.

В Семейном доме благотворительной организации «Семья вместе» прошла сказкотерапия для пациентов Детской республиканской клинической больницы МЗ РТ. Мероприятие, организованное Региональной общественной приёмной «Единой России» в РТ к Всемирному дню ребёнка, провела координатор Региональной общественной приёмной в РТ Анастасия Исаева. Суть метода сказкотерапии — помощь в преодолении страхов, формирование ценностей, развитие воображения и навыков доверительного общения. Проект «Сказкотерапия» реализуется с 2016 года. Ежемесячно в Семейном доме проходят чтения адаптированных психологами сказок. Инициатива получает поддержку известных жителей Татарстана и направлена на создание благоприятной обстановки для выздоровления детей, проходящих лечение в ДРКБ вместе с родителями.

Кл.слова: РТ

ДИАГНОСТИКА. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

87. Анализ на вирус папилломы стал доступен россиянкам по ОМС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 20 янв.

Анализ на ДНК вируса папилломы человека (ВПЧ) стал доступен россиянкам в рамках репродуктивной диспансеризации по ОМС. Так, диагностические исследования на определение ДНК высокоонкогенных типов ВПЧ вошли в первый этап диспансеризации для женщин 21-49 лет. Если первичный тест даст положительный результат, будет дополнительно проводиться жидкостная онкоцитология.

88. В Минздраве РТ рассказали, что в этом году в диспансеризации появятся новые анализы [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2026. - 23 янв.

В Минздраве РТ рассказали, что в этом году в процедуру диспансеризации внесли ряд изменений. Одно из нововведений – проверка уровня липопротеина и липидного профиля для профилактики атеросклероза среди тех, кому нет 40 лет. Для женщин 21–49 лет один раз в пять лет добавлен тест на наличие вируса папилломы человека, который влияет на шанс развития рака шейки матки. Кроме того, пациентам с гипертонией и диабетом в некоторых случаях разрешили проходить диспансеризацию с использованием телемедицинских технологий.

Кл.слова: РТ

89. Гурьянов С.

Осмотрительная мера: усиливающие надзор за мигрантами законы ударят по студентам [Электронный ресурс] / С. Гурьянов . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 20 янв.

В конце прошлой недели в Госдуму внесли сразу три законопроекта, которые должны усилить надзор за прохождением медобследования иностранными гражданами, в том числе трудовыми мигрантами. Устанавливается единый для всех срок на медосмотр в 30 дней, увеличиваются штрафы за отказ от него и вводится уголовная ответственность за подделку медицинских справок. Одна из причин принятия документов, озвученная в пояснительных записках, — вероятность массовых заражений опасными заболеваниями из-за иностранных работников. Однако эксперты замечают, что новые законопроекты мало коснутся непосредственно трудовых мигрантов, а затронут в первую очередь иностранных

студентов. В ситуации разбирались «Известия».

90. Железный человек: почему снижается ферритин и какая диета вернет его в норму, рассказали в КФУ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 19 янв.

В сети не умолкают разговоры о ферритине – показателе запасов железа в организме. Сдача и сравнение результатов этого анализа стали стихийным трендом. Считается, что чем выше уровень ферритина, тем здоровее и энергичнее человек. Так ли это, спросили у заведующей 1-м терапевтическим отделением Университетской клиники Казанского федерального университета Ильсеяр Шафигуллиной. Ферритином называют белок, участвующий в накоплении железа внутри клеток. Если в организме 3-4 грамма этого элемента в норме, то лишь около 35 миллиграмм содержится в плазме, отметила врач. Остальное железо депонируется во внутриклеточных запасах, где 27 процентов – именно в ферритине, который содержится во всех тканях, но в наибольшем количестве – в печени, селезенке и костном мозге, указала Ильсеяр Шафигуллина .

Кл.слова: РТ

91. Лебедева Д.

Правила проведения обязательного медосвидетельствования на ВИЧ будут обновлены [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 21 янв.

Минздрав РФ предложил новые правила проведения обязательного медицинского освидетельствования на выявление вируса иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции). Проект документа опубликован на сайте regulation.gov.ru. В процедуру медосвидетельствования внесены ряд изменений, которые касаются ее цели, правил консультации, некоторых формулировок. Так, в предыдущих правилах целью было указано предупреждение распространения в России заболевания, вызываемого ВИЧ, в новых добавили также охрану здоровья населения. Расширен перечень медорганизаций, проводящих обязательное медицинское освидетельствование. В случае принятия приказ вступает в силу с 1 сентября 2026 года и действует до 1 сентября 2032-го.

ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ

92. Лебедева Д.

В России впервые имплантировали сразу два искусственных желудочка сердца [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 20 янв.

В Мариинской больнице Санкт-Петербурга в конце ноября 2025 года впервые в России имплантировали сразу два искусственных желудочка сердца – левое и правое. Мужчина поступил в стационар с кардиомиопатией и терминальной сердечной недостаточностью — показатели работы сердца были как у мертвого. При этом из-за ряда осложнений, в том числе тромбоэмболии легочной артерии и инфаркт-пневмонии, проведение трансплантации сердца было невозможно. Врачи приняли решение о проведении имплантации искусственных желудочков. Обычно пациенту вживляют одно такое устройство, в этом случае потребовались сразу два прибора. Операцию провела бригада хирургов под руководством главного внештатного специалиста по сердечно-сосудистой хирургии Комздрава академика РАН Геннадия Хубулавы. Она продолжалась около четырех часов, самым сложным было синхронизировать работу двух искусственных желудочков сердца. Сегодня пациент уже научился жить с двумя приборами в теле, несмотря на непростой послеоперационный период. В Комздраве назвали имплантацию искусственных

желудочков «мостиком» к трансплантации сердца.

93. Спасли три жизни: в БСМП Челнов впервые провели пересадку печени [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // KazanFirst . - 2025. - 20 янв.

Пересадку печени впервые провели в больнице скорой медпомощи Набережных Челнов. Трансплантацию выполнили трем пациентам: двум женщинам и мужчине, поделились в лечебном учреждении. Сложнейшие операции проходили под руководством главного внештатного специалиста-трансплантолога Минздрава Татарстана Александра Киршина. Ассистировали ему хирурги БСМП Альбина Зубрилова, Айрат Фатхетдинов и Айрат Арсланов.

Кл.слова: РТ

ИММУНОЛОГИЯ

94. Гинцбург: «консервы» вакцин помогут разработать препарат от нового патогена [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 19 янв.

Резерв вакцинных препаратов, так называемых «консервов», в будущем, при появлении нового и опасного патогена с пандемическим потенциалом, поможет создать препарат легче и быстрее. Об этом сообщил научный руководитель Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии им. Н. Ф. Гамалеи Александр Гинцбург. Гинцбург объяснил, что платформенный подход к созданию вакцины позволяет на основе одной технологии создавать другие вакцинные препараты против возбудителей, передающихся воздушно-капельным путем и способных вызывать крупные эпидемии и пандемии.

95. ФМБА: вакцина «Флю-М» эффективна и от гонконгского гриппа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 19 янв.

Отечественная вакцина от гриппа «Флю-М» показала свою эффективность против циркулирующего сейчас штамма гриппа А (H3N2) - гонконгского. Об этом сообщили в пресс-службе Федерального медико-биологического агентства (ФМБА) России. В пресс-службе добавили, что вакцина «Флю-М» - первая российская противогриппозная вакцина, преквалифицированная ВОЗ и рекомендованная для закупки агентствами ООН, такими как Возобновляемый фонд Панамериканской организации здравоохранения и детский фонд Организации Объединенных Наций. При этом своевременное введение вакцины «Флю-М» снижает риск заболевания на 80-90%. Если инфекция все же проявится, то болезнь протекает в легкой форме, без осложнений.

КАРДИОЛОГИЯ И АНГИОЛОГИЯ

96. Жителям Альметьевска анонсировали лечение варикоза без разрезов и шрамов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 16 янв.

Чувство тяжести в ногах, отеки и выпирающие вены — с этими симптомами варикозной болезни сталкиваются тысячи людей. Альметьевская ЦРБ анонсировала решение, которое кардинально отличается от страшных операций прошлого. Эндовенозная лазерная коагуляция (ЭВЛК) — это малоинвазивная процедура, которая позволяет избавиться от проблемных вен без длительных госпитализаций и заметных рубцов.

Кл.слова: РТ

ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ И ГЕПАТОЛОГИЯ

97. Костарнова Н.

Гепатит С уточнили и дополнили [Электронный ресурс] / Н. Костарнова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2026. - 22 янв.

«Ъ» обнаружил несколько важных изменений в новых клинических рекомендациях по лечению гепатита С. В частности, в них появился раздел об особенностях терапии для людей с онкологическими заболеваниями. Также Минздрав уточнил группы пациентов «с высоким риском передачи инфекции» — это заключенные, потребители наркотиков и лица с рискованным сексуальным поведением. Наконец, врачам разъяснили особенности снятия симптомов у пациентов, ожидающих терапии. В пациентском сообществе одобряют эти и другие меры в борьбе с заболеванием.

ЭНДОКРИНОЛОГИЯ

98. Аверьянова В.

Несладкая жизнь: родители детей с диабетом просят разрешить им подключаться к Wi-Fi в школах [Электронный ресурс] / В. Аверьянова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 18 янв.

Родители детей, страдающих от сахарного диабета 1-го типа, просят обеспечить школы бесперебойным интернетом. Стабильная Сеть необходима учащимся с данным заболеванием для работы датчиков непрерывного мониторинга глюкозы. Это специальные системы, позволяющие вовремя заметить опасные изменения и избежать жизнеугрожающих состояний, указывают эксперты. Как помочь детям с сахарным диабетом в отсутствие интернета — в материале «Известий».

99. Дробот Е.

«Пациенты обижаются на диагноз «ожирение»! Просто какой-то бич!»: топ-40 эндокринологов Татарстана [Электронный ресурс] / Е. Дробот. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес Online. - 2025. - 18 янв.

«Есть ряд редких генетических патологий, которые требуют смены пола у человека фенотипически. Например, когда генетически ребенок — девочка, но половые органы сформировались иначе, и гормонально такая «девочка» должна стать мальчиком», — рассказывают эксперты о широте задач, которые стоят перед эндокринологами республики. Спектр проблем, которые они решают, необычайно широк — от гормональных сбоев, нарушающих качество жизни, до диабета и бесплодия. О том, кто в Татарстане занимается редкими опухолями, кто поднаторел в направлении превент-эйдж, а к кому надо записываться за два месяца вперед, — в материале «БИЗНЕС Online».

Кл.слова: РТ

ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

100. Дун А.

Утвержден новый стандарт оказания помощи при гриппе [Электронный ресурс] / А. Дун. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 22 янв.

Минздрав РФ утвердил новый стандарт медицинской помощи взрослым при гриппе. Из него убрали более 20 препаратов, включая все антибиотики. Предыдущие стандарты были приняты в 2012 году отдельно для тяжелого течения гриппа и

заболевания средней степени тяжести. Они были отменены в 2024 году. В новом стандарте степень тяжести гриппа не указана. При этом положения документа распространяются на помощь как в амбулаторных условиях, так и в стационарных, в том числе на экстренную и неотложную. Средний срок лечения гриппа сократили до девяти дней (ранее предусматривалось 15 дней для заболевания средней степени тяжести и 20 дней — для тяжелой). В перечень медицинских услуг добавили приемы (консультации) акушера-гинеколога, гематолога, пульмонолога, терапевта или врача общей практики, убрали — офтальмолога, эндокринолога, оториноларинголога.

ХИРУРГИЯ

101. Врачи в облбольнице Тулы провели операцию на сердце без наркоза [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Prokazan.ru. - 2026. - 18 янв.

В одном из кабинетов больницы во время процедуры находятся только хирург и пациент. Операцию они выполняют совместно: врач вводит катетер к сердцу через вену в ноге, а пациент передает свои ощущения. Благодаря этому специалист следит за его состоянием без дополнительной аппаратуры. Такой формат стал возможен благодаря малоинвазивным технологиям, которые здесь используют даже при лечении аритмии. Операция длилась около двух часов. За это время хирург разрушил участки сердечной ткани, вызывавшие сбой ритма. После завершения вмешательства пациента сразу отправили в палату, где он сообщил родным, что чувствует себя хорошо. Тульские врачи уже провели свыше 60 таких вмешательств. Применять метод начали осенью прошлого года — для этого закупили новое оборудование и направили специалистов на обучение. Всего за год в больнице прооперировали 21 600 человек, почти 40% — с минимальной анестезией. Количество таких операций растет, так как они позволяют быстрее восстанавливаться и подходят тем, кому противопоказан наркоз или он опасен из-за сопутствующих болезней.

ГИНЕКОЛОГИЯ. ЖЕНСКИЕ БОЛЕЗНИ. АКУШЕРСТВО

102. В России будут чаще проверять родильные дома [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 20 янв.

Проверки родильных домов по всей стране теперь будут проводиться гораздо чаще. Об этом сообщила глава Росздравнадзора Алла Самойлова, выступая на XX юбилейном Международном конгрессе по репродуктивной медицине.

103. Исторический минимум младенческой смертности составил 3,6 промилле за 2025 год [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 20 янв.

Исторически минимальное значение смертности среди младенцев в РФ было достигнуто в 2025 году, показатель составил 3,6 промилле. Об этом говорится в приветствии министра здравоохранения России Михаила Мурашко участникам XX юбилейного международного конгресса по репродуктивной медицине, зачитанном директором департамента медпомощи детям, службы родовспоможения и общественного здоровья Минздрава РФ Рафаэлем Шавалиевым. Мурашко также отметил, что поддержка женщины в ситуации репродуктивного выбора является важным направлением работы. В 2025 году более 408 тыс. беременных прошли мотивационное анкетирование, которое позволило сохранить более четверти таких беременностей. Министр указал и на рост доступности высокотехнологичной

медицинской помощи. Так, число органосохраняющих операций в гинекологии с 2024 года увеличилось более чем на 11%, а за три года выполнено свыше 15 тысяч робот-ассистированных вмешательств, 12% из которых были выполнены при онкогинекологической патологии.

104. Костарнова Н.

Государство оплатит проверку на аномалии [Электронный ресурс] / Н. Костарнова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2026. - 20 янв. Беременные россиянки смогут пройти неинвазивное пренатальное тестирование (НИПТ) в рамках системы ОМС. Это дорогостоящее исследование с начала года включено в программу госгарантий, сообщила главный внештатный специалист Минздрава по репродуктивному здоровью женщин Наталья Долгушина. Оно необходимо для женщин с ранее выявленными рисками хромосомных аномалий у плода — по оценкам госпожи Долгушиной, это касается 10% беременных. Опрошенные врачи одобряют расширение доступности НИПТ, указывая, что многие семьи не могли себе его позволить.

МЕДИЦИНСКАЯ ГЕНЕТИКА. БИОЛОГИЯ В МЕДИЦИНЕ

105. «Научный вердикт»: мифы о пуповинной крови и биобанках развенчали в КФУ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 21 янв.

По данным Всемирной организации здравоохранения, за последние 20 лет применение клеточных технологий выросло в десятки раз. Все больше семей задумываются о сохранении пуповинной крови новорожденного – уникального источника молодых стволовых клеток, которые в будущем могут спасти жизнь или помочь в лечении тяжелых заболеваний. О мифах и реальных возможностях биобанков рассказала руководитель Биобанка Казанского федерального университета, научный сотрудник OpenLab «Генные и клеточные технологии» Института фундаментальной медицины и биологии Лейсан Тазетдинова.

Кл.слова: РТ

МЕДИЦИНСКОЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

106. В Осиновской поликлинике прошла учеба по особо опасным инфекциям [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 20 янв.

В условиях постоянно меняющейся эпидемиологической обстановки и возрастающих глобальных угроз, повышение квалификации и готовности медицинских работников к работе с особо опасными инфекциями (ООИ) является приоритетной задачей. Врач-эпидемиолог в Осиновской поликлинике успешно провел комплексную учебу на тему «Особо опасные инфекции: современные подходы к диагностике, лечению и профилактике». Цель проведенной учебы заключалась в актуализации знаний, отработке практических навыков и унификации подходов к реагированию на угрозы, связанные с распространением ООИ, а также в обеспечении максимальной защиты медицинского персонала.

Кл.слова: РТ

ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ

107. В ГД предложили ввести в государственные поликлиники онлайн-терапевта [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 22 янв.

Депутаты думской фракции «Новые люди» Сангаджи Тарбаев, Антон Ткачев, Ярослав Самылин и вице-спикер Владислав Даванков направили письмо министру здравоохранения Михаилу Мурашко с предложением ввести онлайн-консультации терапевта в городских поликлиниках. По мнению депутатов, многие вопросы, с которыми пациенты обращаются в поликлиники, могут быть решены дистанционно, без очного приема. Несмотря на то, что повторное назначение или коррекция терапии, консультации при легких ОРВИ, продление листка нетрудоспособности, оформление справок и направлений - все это возможно реализовать удаленно, у граждан отсутствует такая возможность, отметили парламентарии. По мнению авторов запроса, такой специалист мог бы принимать обращения пациентов удаленно - через «Госуслуги», региональные медицинские приложения и другие цифровые сервисы здравоохранения. Реализация инициативы позволит снизить нагрузку на терапевтов, ведущих очный прием: часть пациентов будет получать рекомендации и продлевать документы удаленно, без визита в поликлинику, что обеспечит более равный доступ к медпомощи для разных категорий граждан - работающих людей, пожилых и маломобильных пациентов, которые смогут своевременно получить консультацию не выходя из дома, считают парламентарии.

108. Две трети регионов РФ запустили возможность записи к врачу через Мах [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 21 янв.

Запись к врачу через национальный мессенджер Мах стала доступна гражданам РФ. Две трети регионов страны запустили в нем сервисы доступа к медицинским услугам, сообщили журналистам в пресс-службе Минздрава России. Заместитель министра здравоохранения Вадим Ваньков пояснил, что такое внедрение повысит доступность медпомощи, а также улучшит качество взаимодействия пациента с системой здравоохранения. Совместно с командой национального мессенджера ведется работа по созданию медицинских сервисов в Мах: запись на прием к врачу, проведение телемедицинских консультаций, подписание согласий на медицинское вмешательство и других. Свыше 7 млн пользователей пришло уведомление в национальном мессенджере об их медицинских документах, в том числе об их справках и назначениях лекарственных средств, уточнил он.

109. Росстандарт утвердил новые ГОСТы для систем онлайн-мониторинга здоровья граждан [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 22 янв.

Росстандарт утвердил новые ГОСТы для работы медицинских дистанционных устройств и сервисов, обеспечивающих мониторинг состояния здоровья пациентов. Об этом говорится в сообщении ведомства. В частности, утверждены такие документы, как ГОСТ Р 72099.2 «Системы киберфизические. Персональные медицинские помощники. Часть 2. Общие положения» и ГОСТ Р 72099.3 «Системы киберфизические. Персональные медицинские помощники. Часть 3. Архитектура». Актуальность ГОСТов связана с постоянно расширяющейся практикой дистанционного мониторинга лечащими врачами пациентов с различными хроническими заболеваниями, а также проходящими длительное амбулаторное лечение или нуждающимися в постоянном наблюдении (беременные, дети, пожилые граждане, инвалиды), реабилитации и информационной поддержке для поддержания здоровья.

110. Телемедицина в мессенджере: татарстанцы смогут закрывать больничные через МАХ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 21 янв.

Жители Татарстана уже в 2026 году смогут дистанционно закрывать электронные больничные листы с помощью телемедицинских сервисов в мессенджере МАХ. Об этом сообщил заместитель министра цифрового развития государственного управления, информационных технологий и связи РТ Булат Габдрахманов, отвечая на вопрос корреспондента «Татар-информа» во время брифинга в Кабмине республики.

Кл.слова: РТ