

**Республиканский медицинский
библиотечно-информационный центр**

МЕДИЦИНА И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

**Аннотированный указатель
материалов периодических изданий
(печатных и электронных)
с 30 января по 6 февраля 2026 г.**

№ 5 (1703)

**КАЗАНЬ
2026**

НАУКА И МЕДИЦИНА

1. Бескаравайная Т.

Российская академия наук обновила состав Комиссии по борьбе с лженаукой [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 4 февр.

Президиум Российской академии наук (РАН) 3 февраля утвердил положение и новый состав Комиссии по борьбе с лженаукой при Экспертном совете РАН. В обновленном положении о работе комиссии сказано, что ее основные задачи — «проведение аналитической, методической и экспертной работы, направленной на противодействие фактам проявления и пропаганды лженауки, псевдонаучных публикаций», «выработка предложений и рекомендаций по повышению эффективности противодействия лженаучной деятельности и распространению псевдонаучных воззрений», а также участие в научных и просветительских мероприятиях.

2. В ВолГУ создают программу, прогнозирующую развитие опухолей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 31 янв.

Новое программное обеспечение, разрабатываемое учеными Волгоградского государственного университета (ВолГУ), позволит прогнозировать развитие опухолей и сравнивать различные схемы лечения с учетом индивидуальных данных пациента. Об этом сообщил доцент кафедры информационных систем и компьютерного моделирования ВолГУ Максим Поляков. Он отметил, что разработку поддержал Российский научный фонд. Она решает сразу несколько ключевых задач: углубляет теоретическое понимание причин низкой эффективности CAR-T-терапии при опухолях (рак молочной железы, легкого, опухоли мозга и др.), позволяет прогнозировать реакции опухоли индивидуально, а также помогает исследовать, какие параметры лечения могут быть критичны для преодоления резистентности.

3. В России начинается углубленное исследование препарата против болезни Бехтерева [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 5 февр.

Российская биотехнологическая компания Biosad получила разрешение Минздрава на проведение углубленного исследования инновационного отечественного препарата сенипрутук против анкилозирующего спондилита (болезни Бехтерева). Исследование проходит в научном партнерстве с Пироговским университетом, в том числе в научно-исследовательских лабораториях Biosad. Планируется, что в нем примут участие более 20 исследовательских центров в 9 городах России.

4. В России разработали вакцину от ротавируса [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2026. - 4 февр.

В России создали вакцину от ротавируса, заявила глава Роспотребнадзора Анна Попова. В стране также выполнили задачу, поставленную Владимиром Путиным: все препараты в нацкалендаре прививок — отечественные. Это означает, что Россия обеспечила суверенитет в сфере вакцинной и диагностической безопасности.

5. В России создали новый способ определения в крови витамина К [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 4 февр.

Исследователи Московского государственного университета имени М. В.

Ломоносова разработали метод обнаружения в крови важных форм витамина К, который позволит усовершенствовать медицинскую диагностику и открыть новые связи его дефицита с развитием заболеваний. Витамин К в организме человека влияет на процессы свертывания крови, поддержания прочности костей и предотвращения кальциноза артерий. Его дефицит приводит к кровотечениям, долгому заживлению ран и остеопорозу.

6. В РФ готовы к созданию безопасной вакцины против оспы обезьян [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 3 февр.

В Национальном исследовательском центре эпидемиологии и микробиологии имени Н.Ф. Гамалеи заявили о готовности разработать современный и безопасный препарат для профилактики оспы обезьян с применением передовых технологий генной инженерии. Как сообщил научный руководитель центра Александр Гинцбург, такой подход позволит создать вакцину без серьезных побочных реакций. Научная работа над новым препаратом уже инициирована, но темпы разработок остаются невысокими. В период пандемии коронавирусной инфекции, когда все организационные вопросы решались очень быстро, добиться нужного результата можно было за четыре-пять месяцев, но сейчас на согласования уходит гораздо больше времени, пояснил глава научной организации.

7. В РФ зарегистрировали первый отечественный биоаналог препарата против рака головы [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 3 февр.

Минздрав России зарегистрировал первый отечественный биоаналог препарата цетуксимаб, применяемого для терапии рака головы и шеи. Цетуксимаб применяется в терапии местнораспространенного метастатического рака головы и шеи и метастатического колоректального рака. Это моноклональное антитело, которое связывается с рецептором эпидермального фактора роста EGFR, распространенного на поверхности определенных опухолевых клеток. Блокада EGFR сдерживает рост клеток, предотвращая прогрессирование и метастазирование опухоли.

8. В США создали первую в мире вакцину от ВИЧ с эффективностью после одной инъекции [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2026. - 3 февр.

Ученые из Вистаровского института Филадельфии протестировали однокомпонентную вакцину от ВИЧ. Она вызывает образование нейтрализующих вирус антител после однократной инъекции. Это позволит сделать вакцинацию от ВИЧ более доступной по всему миру, сообщает пресс-служба учебного заведения.

9. Волкодавова С.

Премия Президента РФ в области инноваций присудили за исследование систем бактериального иммунитета [Электронный ресурс] / С. Волкодавова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Vademecum. - 2026. - 4 февр.

Владимир Путин подписал указ о присуждении премий Президента РФ в области науки и инноваций для молодых ученых за 2025 год. Одним из трех лауреатов стал старший преподаватель Сколковского института науки и технологий, кандидат биологических наук Артем Исаев. Ученому присудили премию за исследование новых систем бактериального противовирусного иммунитета.

10. Пермские ученые создали повышающие эффективность онкотерапии молекулы-гибриды [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 2 февр.

Ученые Пермского национального исследовательского политехнического университета (ПНИПУ) разработали гибридные молекулы, самостоятельно принимающие необходимую форму для точечного воздействия при онкологической терапии. Об этом 2 февраля сообщили в пресс-службе вуза. Молекулярные гибриды — единые молекулы, которые сочетают два и более лечебных действия (например, атаку на опухоль и снятие воспаления). Современные технологии пока не позволяют специалистам создать стабильную структуру, без которой вещество не может надежно соединиться с мишенью в организме. Это способствует потере эффективности.

11. Создан ИИ, прогнозирующий осложнения болезней сердца у онкопациентов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 30 янв.

Медики из Европы и Китая разработали ИИ, способный в 70-84% случаях точно оценивать риск преждевременной гибели, развития внутренних кровотечений и приступов ишемии у пациентов, одновременно страдающих от рака и сразу нескольких болезней сердца и сосудов.

12. Создана универсальная платформа для лечения редкого подтипа гемофилии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 5 февр.

Российские молекулярные биологи разработали универсальную платформу для генной терапии от гемофилии Б, более редкой формы этой болезни, и успешно применили ее в лаборатории для исправления различных типов мутаций в гене F9. Эти успехи помогут создать первую отечественную терапию от гемофилии с длительным эффектом. Как объясняют ученые, причиной развития гемофилии являются мутации в генах, отвечающих за сборку факторов свертываемости крови - молекул белков, участвующих в образовании тромбов. Более редкая форма этой болезни, гемофилия Б, возникает в результате появления мутаций в структуре гена F9, отвечающего за синтез фактора свертывания крови IX, тогда как более распространенная гемофилия А возникает при «опечатках» в структуре гена F8.

13. Эксперт сообщил о разработке метода лечения онкозаболеваний без химиотерапии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 3 февр.

В настоящее время российские ученые работают над лечением онкологических заболеваний без химиотерапии. Об этом 3 февраля сообщил президент Российской академии наук (РАН) Геннадий Красников. Глава РАН отметил, что количество таких прорывных разработок растет. В качестве примера он привел отечественный препарат для лечения болезни Бехтерева, созданный на основе уникальной научной платформы, позволяющей разрабатывать средства для терапии аутоиммунных заболеваний.

ИСТОРИЯ МЕДИЦИНЫ

14. В Нижнекамске скончался легендарный хирург Идрис Валитов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2026. - 4 февр.

В Нижнекамске в возрасте 76 лет скончался легендарный хирург Идрис Валитов. Как сообщили в пресс-службе Нижнекамской ЦРМБ, Валитова называли «Врачом с золотыми руками» и «Учителем всех хирургов». Несмотря на то, что свою жизнь Валитов связал с Нижнекамской больницей, он приобретал практические навыки в Алжире, передавал свой опыт в Тунисе и учился передовым методикам лечения в

Германии. Работа Валитова была отмечена высшими наградами. Он имел звание Заслуженного врача РТ и Заслуженного врача РФ, а также знак «Отличник здравоохранения РФ».

Кл.слова: РТ

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

15. Березина Д.

ФМБА обновит правила управления подведомственными ФГУП [Электронный ресурс] / Д. Березина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // *Vademecum*. - 2026. - 5 февр.

Федеральное медико-биологическое агентство (ФМБА) России разработало два проекта приказов, направленных на изменение подходов к управлению подведомственными федеральными государственными унитарными предприятиями (ФГУП). Документы затрагивают систему оплаты труда руководителей ФГУП, порядок согласования ключевых финансовых и корпоративных сделок и усиливают роль агентства как собственника имущества.

16. Бескаравайная Т.

Леонид Рошаль заявил о провале политики аккредитации и назвал задачи Нацмедпалаты на 2026 год [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // *Медвестник*. - 2026. - 5 февр.

Глава Нацмедпалаты Леонид Рошаль выступил с обращением, в котором заявил о провале кадровой политики в первичном звене здравоохранения и внедренной без согласования с профсообществом методики периодической аккредитации медработников. Задачами на ближайший год он назвал устранение недопонимания с Минздравом РФ по этим вопросам, внедрение саморегулирования, а также разработку мер по реальной ликвидации кадрового дефицита в отрасли.

17. Бескаравайная Т.

Минэкономразвития РФ не поддержало ужесточение допуска частных клиник к деньгам ОМС [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // *Медвестник*. - 2026. - 5 февр.

В Минэкономразвития РФ дали отрицательное заключение на предложенные Минздравом РФ критерии включения частных клиник в реестр медорганизаций, имеющих право работать со средствами ОМС. Об этом ведомство уведомило разработчиков и аппарат правительства РФ. Проект постановления правительства РФ, устанавливающий новые правила допуска частных клиник в систему ОМС, был разработан Минздравом РФ в августе прошлого года. По замыслу авторов, ранее уже работавшие с деньгами ОМС негосударственные медцентры должны были подтверждать отсутствие нарушений, связанных с оказанием медицинской помощи, за последние два года. Для новичков устанавливался минимальный трехлетний опыт работы на рынке. Кроме того, предлагалось допускать частных к реализации территориальных программ госгарантий только при наличии потребности в их услугах, но кто и как будет определять такую потребность, не уточнялось.

18. Бескаравайная Т.

Предложен список направлений деятельности для новых НМИЦ [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // *Медвестник*. - 2026. - 3 февр.

Минздрав РФ представил список требований к медицинским организациям, претендующим на присвоение статуса национального медицинского исследовательского центра, а также перечень специальностей, по которым его

можно получить. Кроме базовых — акушерства и гинекологии, гематологии, педиатрии, терапии, детской онкологии и хирургии, кардиологии, неонатологии — исследования можно будет вести в таких областях, как медицина здорового долголетия и применение технологий искусственного интеллекта.

19. Булгаков Д.

Больничный прием: почему хакеры нацелились на российские медучреждения [Электронный ресурс] / Д. Булгаков. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 3 февр.

На десятки медицинских учреждений в России была осуществлена волна целевых вредоносных рассылок, об этом сообщили эксперты по кибербезопасности. В конце 2025 года злоумышленники отправляли им электронные письма от имени известных страховых компаний либо больниц. Во вложениях таких рассылок скрывался бэкдор, который позволяет атакующим управлять зараженным компьютером жертвы. Подробности о том, почему хакеры нацелились на российские медучреждения, чем опасна эта тенденция и как бороться с ней, читайте в материале «Известий».

Кл.слова: КРИТИКА

20. В Апастовском районе медики получили ключи от новых квартир [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2026. - 6 февр.

В Апастовском районе сдан в эксплуатацию новый 24-квартирный дом. Среди новоселов есть сотрудники местной центральной райбольницы – медики переехали, чтобы трудиться в сельской местности. Программа «Арендное жилье» проекта «Медицинские кадры» Национального проекта «Продолжительная и активная жизнь» направлена на привлечение и поддержку квалифицированных специалистов на селе. Дом построили за счет инвестиций Госжилфонда при Раисе РТ в рамках республиканской программы социальной ипотеки. Как отметил на церемонии передачи ключей от квартир заместитель исполнительного директора Госжилфонда Булат Гилманов, повышение обеспеченности жильем наших граждан — одна из главных задач национального проекта «Инфраструктура для жизни».

Кл.слова: РТ

21. В Камско-Устьинскую ЦРБ приехали врачи из 7-ой горбольницы Казани для проведения лапароскопической операции [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 2 февр.

В Камско-Устьинской ЦРБ успешно проведена лапароскопическая холецистэктомия под общим наркозом с использованием нового аппарата для ингаляционного наркоза. Для запуска оборудования и проведения операции прибыла бригада из 7-ой горбольницы г. Казани — врач-анестезиолог и два хирурга. Совместно с местным анестезиологом Рифатом Фанисовичем Назмиевым аппаратура была настроена, и операция прошла в штатном режиме.

Кл.слова: РТ

22. В Мамадышской ЦРБ проведена первая операция с применением ингаляционного газового наркоза [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 5 февр.

Операционный блок ГАУЗ «Мамадышская ЦРБ» пополнился новым оборудованием – аппаратом для ингаляционного наркоза «Орфей-М». Аппарат нового поколения предназначен для проведения ингаляционного наркоза (ИН) пациентам всех возрастных групп, включая взрослых, детей и новорожденных. Первой операцией с применением нового аппарата стало плановое эндоскопическое удаление кисты яичника. В ходе вмешательства также использовались новейшая операционная стойка и аппарат для электрокоагуляции. Операция прошла успешно благодаря

слаженной работе всей операционной бригады
Кл.слова: РТ

23. В Саратовской области завели дело из-за нарушений при закупках для онкоцентра [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 3 февр.

Уголовное дело о превышении полномочий возбуждено в Саратовской области в отношении должностных лиц регионального управления капстроительства, из-за нарушений при проведении закупок по нацпроекту «Здравоохранение». Установлено, что в апреле 2020 года при реализации нацпроекта «Здравоохранение» в рамках региональной программы по борьбе с онкологическими заболеваниями управление капстроительства заключило с коммерческой организацией госконтракт на строительство онкологического диспансера. Контракт предусматривал оснащение объекта комплексом циклотрона стоимостью более 140,9 млн рублей. В марте 2023 года подрядчик сообщил о невозможности поставки этого оборудования и предложил его замену либо исключение из контракта. Несмотря на то, что через несколько дней поставщик медоборудования предложил предоставить аналогичный циклотрон, должностные лица управления капстроительства исключили оборудование из объема работ. В результате онкодиспансер так и не оснащен циклотроном, из-за чего невозможно эксплуатировать радиохимическую лабораторию, что нарушило права пациентов. Следственные органы устанавливают все обстоятельства произошедшего, собирают доказательства в рамках расследования дела.

Кл.слова: КРИТИКА

24. В Стоматологической поликлинике №1 г. Набережные Челны подвели итоги работы за 2025 год [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 30 янв.

В Стоматологической поликлинике №1 г. Набережные Челны подвели итоги работы за 2025 год. С ключевым докладом выступила главный врач Рания Райфовна Теркулова. Она отметила, что за 2025 год количество посещений поликлиники составило 42 705, что на 6% превышает показатели 2024 года. Этот рост – показатель доверия пациентов и результата нашего постоянного развития. В работе медицинского совета приняли участие заместитель руководителя Управления здравоохранения Валентина Михайловна Моисеева и председатель Набережночелнинской городской организации профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации, Республики Татарстан Любовь Владимировна Ховрычева. Они дали высокую оценку организации работы и достигнутому показателю.

Кл.слова: РТ

25. В Татарстане капитально отремонтируют 96 объектов здравоохранения [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2026. - 31 янв.

В Татарстане в 2026 году будут капитально отремонтированы 96 объектов здравоохранения. Общий объем финансирования составит 3,4 млрд рублей. Об этом передает Минстрой РТ. В федеральную программу «Модернизация первичного звена здравоохранения» Национального проекта «Продолжительная и активная жизнь» включены пять поликлиник (400 млн рублей). По трем республиканским программам проведут капремонт 33 ФАПов, 33 пунктов раздачи детского молочного питания и 25 стационаров в 16 муниципалитетах.

Кл.слова: РТ

26. Глава района обсудил с медработниками итоги 2025 года и задачи на

перспективу [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 3 февр.

В Заинской ЦРБ состоялась рабочая встреча главы Заинского муниципального района Разифа Каримова с медицинским персоналом учреждения. Мероприятие было нацелено на подведение итогов работы медучреждения в 2025 году, обсуждение достигнутых результатов и постановку задач на 2026 год. Руководству района продемонстрировали новое медицинское оборудование, поступившее в конце 2025 года в рамках программы модернизации первичного звена здравоохранения. С основным докладом выступил главный врач Заинской ЦРБ Айдар Фатыхов, представив итоги работы за 2025 год.

Кл.слова: РТ

27. Делегация Минздрава Удмуртии посетила РКИБ имени А.Ф.Агафонова [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 4 февр.

Делегация Министерства здравоохранения Удмуртской Республики посетила с рабочим визитом Республиканскую клиническую инфекционную больницу имени профессора А.Ф.Агафонова. В ходе осмотра больницы представители ведомства посетили приемно-диагностическое отделение, отделение реанимации детей и отделение патологии новорождённых, ознакомились с работой Республиканского консультативного центра инфекционной службы. Особое внимание было уделено организации медицинской помощи детям раннего возраста с инфекционной патологией и их маршрутизации. Гости высоко оценили работу врачей и высказали благодарность за возможность изучить опыт татарстанской больницы.

Кл.слова: РТ

28. Делегация экспертов Минздрава России оценила организацию медицинской помощи в Госпитале для ветеранов войн г. Набережные Челны [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 2 февр.

В Госпитале для ветеранов войн г. Набережные Челны состоялся рабочий визит делегации экспертов во главе с директором ЦНИИОИЗ Минздрава России О. С. Кобяковой. В состав группы также вошли специалисты ЦНИИОИЗ и представители Областной клинической больницы № 3 г. Челябинск. Цель визита — комплексная оценка системы оказания медицинской помощи, обмен опытом и выработка рекомендаций для повышения качества обслуживания пациентов. В ходе посещения делегация изучила работу поликлинического и стационарного подразделений, была оценена эффективность маршрутизации пациентов, а так же проанализирована действующая система электронной записи и документооборота. Эксперты высоко оценили организацию лечебного процесса, отметив чёткость маршрутизации, логичность работы отделений и грамотное использование информационных технологий. Главный врач госпиталя Резеда Ришатовна Мавзютова подчеркнула ценность экспертного взгляда и готовность к внедрению инноваций. Специалисты ЦНИИОИЗ дали рекомендации по оптимизации работы — они будут проанализированы и учтены в дальнейшей деятельности госпиталя.

Кл.слова: РТ

29. Для будущих медиков пройдет День открытых дверей в ЦРБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 5 февр.

Агрызская центральная районная больница проведет день открытых дверей для будущих абитуриентов. Мероприятие запланировано на 9 февраля. Как сообщает пресс-служба учреждения, целью мероприятия является профессиональная ориентация школьников. Приглашаются учащиеся 9-11 классов, их родители и все

интересующиеся сферой здравоохранения. Мероприятие направлено на популяризацию медицинских профессий и привлечение молодых кадров в систему здравоохранения района.

Кл.слова: РТ

30. Кайдалова А.

В Набережных Челнах направят 336,7 млн рублей на капремонт медучреждений [Электронный ресурс] / А. Кайдалова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2026. - 4 февр.

В Набережных Челнах планируется капитальный ремонт двух зданий медицинских учреждений на общую сумму 336,7 млн руб. Соответствующий тендер опубликован на сайте госзакупок. Из этой суммы 249,8 млн рублей выделят на капитальный ремонт здания Набережночелнинского филиала Республиканского клинического онкологического диспансера на проспекте Мусы Джалиля. После обновления в нем разместят, филиал Республиканской клинической офтальмологической больницы имени профессора Е. В. Адамюка. Проект, включает закупку оборудования, мебели, инвентаря и благоустройство территории. Еще 86,9 млн руб. направят на капитальный ремонт здания Республиканского бюро судебно-медицинской экспертизы на Набережночелнинском проспекте. Здесь также предусмотрено оснащение и благоустройство. Завершить работы и исполнить обязательства по контракту планируется до 1 декабря 2026 года. Финансирование предусмотрено из бюджета республики. Заказчиком работ выступает ГБУ «Главстрой Республики Татарстан».

Кл.слова: РТ

31. Кайдалова А.

На капремонт больниц в Татарстане направят 539,6 млн рублей [Электронный ресурс] / А. Кайдалова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2026. - 3 февр.

На выполнение строительно-монтажных работ по капитальному ремонту медицинских учреждений в Татарстане выделили 539,6 млн руб. Соответствующий тендер опубликован на сайте госзакупок. Наибольшую сумму (390,8 млн руб.) направят на капитальный ремонт зданий Бугульминской центральной районной больницы на улице 14 Павших. Еще 49 млн руб. предусмотрено на обновление здания Черемшанской центральной районной больницы в селе Черемшан. Капитальный ремонт терапевтического корпуса Аксубаевской центральной районной больницы в поселке Аксубаево обойдется в 99,8 млн руб. Работы включают приобретение мебели, оборудования, инвентаря и благоустройство территории. Финансирование предусмотрено из бюджета республики, завершить работы планируется до 1 декабря 2026 года. Заказчиком выступает ГБУ «Главстрой Республики Татарстан».

Кл.слова: РТ

32. Кайдалова А.

На капремонт поликлиник в Татарстане направят 400 млн рублей [Электронный ресурс] / А. Кайдалова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2026. - 3 февр.

В Татарстане на капитальный ремонт медицинских учреждений выделили 400 млн руб. Соответствующий тендер опубликован на сайте госзакупок. Наибольший объем средств (142,1 млн руб.) предусмотрен на выполнение строительно-монтажных работ по капремонту поликлиники Дрожжановской центральной районной больницы в селе Старое Дрожжаное. Также запланирован ремонт трех поликлиник Зеленодольской ЦРБ: на улице Королева (55,9 млн руб.), улице Заикина (51,7 млн руб.) и улице Карла Маркса (40 млн руб.). Еще 110,4 млн руб. направят на

обновление диагностического подразделения поликлиники с женской консультацией Бавлинской центральной районной больницы в Бавлах. Финансирование предусмотрено из федерального и республиканского бюджетов. Завершить работы планируется до 1 декабря 2026 года. Заказчиком выступает ГКУ «Главное инвестиционно-строительное управление Республики Татарстан».

Кл.слова: РТ

33. Колганова В.

Больничное настроение [Электронный ресурс] / В. Колганова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2026. - 30 янв.

За год в России появилось 8,7 тыс. частных медицинских компаний — это на 7% больше год к году. В основном сектор растет за счет небольших клиник, а новых объектов площадью более 1 тыс. кв. м за год на рынке появилось всего 20, причем открыли их уже действующие крупные игроки.

34. Лебедева Д.

Владимир Путин утвердил увеличение фонда оплаты труда работников ФМБА [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 4 февр.

Фонд оплаты труда сотрудников ФМБА увеличен указом президента РФ. Решение дополняет расширение мер поддержки медработников агентства, включая выплаты и надбавки для специалистов в ЗАТО, на Крайнем Севере и Дальнем Востоке.

35. Лебедева Д.

Губернатор Кузбасса раскритиковал здравоохранение и соцсферу в регионе [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 2 февр.

Социальная сфера и система здравоохранения Кемеровской области нуждаются в «самой критической оценке» и оперативных решениях. На это указывают события в регионе, произошедшие за последний месяц, заявил губернатор Илья Середюк. Илья Середюк поручил провести комплексный анализ работы системы оказания медицинской помощи в Кемеровской области и призвал прислушаться к медицинским и социальным работникам и поддержать их. По его словам, поход в больницу «не должен становиться испытанием», а люди не должны переживать за своих близких, которые находятся в соцучреждениях.

Кл.слова: КРИТИКА

36. Лебедева Д.

Производство диагностических реагентов в России выросло до 126 млн упаковок [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 4 февр.

В 2023—2025 годах производство диагностических реагентов для медицинских лабораторий в России увеличилось на 10% и достигло 126 млн упак. Рост рынка обеспечили программы импортозамещения и господдержка, которые позволили отечественным компаниям ускоренно развивать линейки реагентов для высокотехнологичных направлений — генетики, онкологии и гистологии, следует из данных BusinessStat. В частности в 2024 году медицинские изделия для *in vitro* диагностики включили в перечень критической продукции медицинской промышленности, что открыло доступ к субсидиям на разработку и исследования и стимулировало дальнейшее расширение производственных мощностей.

37. Лебедева Д.

Утвержден новый профстандарт для врачей скорой помощи [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] //

Медвестник. - 2026. - 4 февр.

Минтруд РФ утвердил новый профессиональный стандарт «Врач скорой медицинской помощи». Документ заменит приказ № 133н от 14.03.2018 и вступит в силу с 1 сентября 2026 года. В новом профстандарте изменились особые условия допуска к работе — раньше требовалось свидетельство об аккредитации специалиста по специальности «Скорая медицинская помощь» (СМП), полученное по результатам освоения программы ординатуры по специальности «Скорая медицинская помощь», теперь — сертификат специалиста или прохождение аккредитации по «Лечебному делу» или «Педиатрии». У врачей скорой помощи появятся новые трудовые функции, в том числе осуществление медицинской эвакуации при чрезвычайных ситуациях. Также в функции включены прежде относящиеся к умениям понятия, такие как интерпретация и анализ результатов инструментального и лабораторного обследования пациентов, проведение оценки анатомо-функционального состояния органов и систем организма.

38. Лебедева Д.

ФМБА изменит порядок начисления премий директорам подведомственных предприятий [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 4 февр.

ФМБА предложило новые правила расчета окладов и премий для директоров подведомственных госпредприятий, привязав их к результатам работы. Документ также ограничивает разрыв между доходами руководства и персонала.

39. Лежнева Л.

Здравия желают: в единый регистр пациентов включают 12 групп диагнозов [Электронный ресурс] / Л. Лежнева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 2 февр.

С 1 марта 2026 года начнет работать федеральный регистр пациентов с рядом заболеваний, в который войдут данные по 12 группам диагнозов, включая сердечно-сосудистые болезни, онкологические заболевания и сахарный диабет, сообщил член комиссии Общественной палаты (ОП) РФ по общественной экспертизе законопроектов Евгений Машаров. Как создание регистра повлияет на качество диагностики, лечения и лекарственного обеспечения пациентов с этими заболеваниями — в материале «Известий».

40. Лиджи-Гаряева Д.

Суд изменил приговор Сушкевич и Белой [Электронный ресурс] / Д. Лиджи-Гаряева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Vademecum. - 2026. - 3 февр.

Судебная коллегия по уголовным делам Первого апелляционного суда общей юрисдикции в Москве 2 февраля рассмотрела жалобу стороны защиты на приговор, вынесенный Мособлсудом 11 августа 2025 года в отношении калининградских врачей Элины Сушкевич и Елены Белой (сейчас Татур), которых после вердикта присяжных заседателей в очередной раз признали виновными в убийстве недоношенного новорожденного. По решению суда, назначенное Татур наказание в виде 9,5 лет лишения свободы сокращено до 9 лет и трех месяцев, Сушкевич — с 9 лет до 8 лет и 10 месяцев.

Кл.слова: КРИТИКА

41. Минздрав: Россия и Иран развивают сотрудничество в здравоохранении [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 3 февр.

Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко и посол Исламской Республики Иран в РФ Казем Джалали обсудили ключевые вопросы взаимодействия в сфере

здравоохранения в преддверии 19-го заседания Межправительственной комиссии в Тегеране. В пресс-службе отметили, что также Россия и Иран усиливают взаимодействие в фармацевтике и производстве медизделий. Подписаны меморандумы о сотрудничестве между профильными центрами и компаниями, развивается интеграция контрактных производств. В частности, российский Зеленоградский нанотехнологический центр работает над интеграцией производств иранских разработок, включая фармацевтические препараты.

42. Миронов призвал удвоить время на прием пациентов в госклиниках [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 5 февр.

Время приема пациентов в государственных клиниках должно быть увеличено вдвое, до 30 минут. Об этом заявил председатель партии «Справедливая Россия» Сергей Миронов. Он отметил, что сейчас на прием пациентов в государственных клиниках отводится 15 минут. По словам депутата, граждане часто вынуждены обращаться за платными медицинскими услугами, потому что врачи в государственных медучреждениях перегружены. Поэтому необходимо увеличить время приема до 30 минут.

43. Михаил Мурашко стал членом Российского Красного Креста [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 1 февр.

Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко стал членом Российского Красного Креста (РКК). Он вступил в общественную организацию 1 февраля, в первый день действия закона, определяющего порядок ее взаимодействия с государством. Закон содержит 12 статей, в которых прописаны основные направления деятельности РКК, включая помощь пострадавшим от чрезвычайных ситуаций, боевых действий и конфликтов, поддержку беженцев и переселенцев. Организация будет заниматься профилактикой заболеваний, пропагандой здорового образа жизни, психологической помощью, обучением оказания первой помощи и развитием донорства крови.

44. О планах преобразований в Высокогорской ЦРБ в рамках нацпроекта [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 4 февр.

В 2026 году в Высокогорском районе запланирован капитальный ремонт здания детской поликлиники, ФАПов в селах Чирша и Инся, строительство нового модульного ФАПа в селе Чувашли, а также завершение капремонта Дубъязской участковой больницы. Средства на проведение ремонтных и строительных работ выделены по федеральной программе модернизации первичного звена здравоохранения нацпроекта «Продолжительная и активная жизнь». В детской поликлинике планируется провести перепланировку и разместить детские игровые зоны. Количество входов будет увеличено, чтобы не смешивать поток детей с первичными обращениями и тех, кто пришел на фильтр.

Кл.слова: РТ

45. Правительство РФ утвердило сроки оказания медпомощи при подозрении на рак [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 2 февр.

В случае возникновения у врачей подозрения на наличие онкологического заболевания у пациента сроки проведения медицинской консультации не должны превышать трех рабочих дней. Новые нормы 2 февраля закреплены в постановлении правительства Российской Федерации. Отмечается, что для проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований в таком случае должно уходить не более семи рабочих дней с момента назначения. В

документе оговорено, что при выявлении злокачественного новообразования врач должен направить пациента на лечение в специализированную медорганизацию. Также за ним должно быть закреплено диспансерное наблюдение в течение трех рабочих дней после выявления диагноза.

46. Работа мобильного комплекса [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 3 февр.

В эти дни мобильная поликлиника Городской больницы № 5 принимает жителей деревни Абалачи Менделеевского района. Ранее мобильный комплекс работал в селе Татарские Челны. Врачи осмотрели 170 пациентов, провели 374 консультации. Было выполнено 373 лабораторных и инструментальных исследований. 97 пациентов направлены на дообследование. Всего с начала года челнинскими врачами: осмотрено - 444 пациента, проведено - 1 046 консультаций, выполнено - 1 176 лабораторных и инструментальных исследований.

Кл.слова: РТ

47. Республиканский онкологический диспансер и отделение маммологии стали лауреатами премии «Будем жить!» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 2 февр.

Республиканский клинический онкологический диспансер и его отделение маммологии и реконструктивно-пластической хирургии были удостоены наград на X юбилейной Всероссийской премии «Будем жить!». Церемония состоялась в Государственном Кремлевском дворце в честь Всемирного дня борьбы против рака. Диспансер получил награду в номинации «Лучшее учреждение — Бороться и искать, найти и не сдаваться», а отделение маммологии — в номинации «Там, где живет надежда».

Кл.слова: РТ

48. Росздравнадзор и ФФОМС станут участниками эксперимента по цифровому взаимодействию [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Vademecum. - 2026. - 5 февр.

Правительство РФ утвердило постановление о проведении с 20 февраля 2026 по 31 декабря 2027 года эксперимента по предоставлению доступа к государственным данным федеральным органам исполнительной власти, госучреждениям и внебюджетным фондам в целях повышения эффективности реализации их полномочий и функций. С его помощью планируется создать условия для достижения «цифровой зрелости» государственного управления. Среди участников есть Росздравнадзор и Федеральный фонд ОМС (ФФОМС).

49. Россия и Бразилия достигли договоренностей о развитии сотрудничества в медицине [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 5 февр.

Россия и Бразилия достигли договоренностей о развитии сотрудничества в сфере исследований онкологических заболеваний и оказания медицинской помощи детям. Об этом 5 февраля сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко. По его словам, в рамках двустороннего взаимодействия планируется расширение работы профильной рабочей группы, в том числе по направлению онкологии. Министр также отметил, что договоренности охватывают ряд направлений, связанных с медицинской помощью детям.

50. Слаженная работа бригады скорой помощи и участие близких помогли спасти жизнь пациента в Набережных Челнах [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 30 янв.

Экстренная ситуация, которая могла бы закончиться трагедией, была

предотвращена благодаря профессионализму медиков и реакции близких. Все началось с тревожных жалоб мужчины на боль в груди - одного из главных симптомов инфаркта.

Кл.слова: РТ

51. Черкина Е.

После пика заболеваемости в Татарстане отменили удлиненный прием вызовов [Электронный ресурс] / Е. Черкина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Казанские ведомости. - 2026. - 2 февр.

Медицинские организации Татарстана работают в штатном режиме, а заболеваемость ОРВИ и гриппом снизилась. Об этом 2 февраля на пресс-конференции в ИА «Татар-информ» сообщил главный внештатный эпидемиолог Минздрава РТ Дмитрий Лопушов.

Кл.слова: РТ

МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ

52. Мурашко заявил об увеличении расходов на лечение по ОМС почти до 25 тыс. рублей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 2 февр.

Сумма, выделяемая на лечение одного человека в России в рамках обязательного медицинского страхования (ОМС), с 2026 года увеличилась до 24,922,9 рубля. Об этом 2 февраля сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко. По словам министра, это сумма предназначена для оказания медицинской помощи одному россиянину, исходя из которой, формируется общий бюджет расходов на здравоохранение для всего населения страны на следующий год. Мурашко подчеркнул, что в случаях когда пациенту необходимо лечение, превышающую сумму по ОМС, например, при проведении высокотехнологичных операций или назначении дорогостоящей терапии, то медицинская помощь будет оказываться бесплатно и в полном объеме.

СОЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

53. В Казани при поддержке сторонников партии прошел благотворительный форум для женщин «Знать вовремя» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 4 февр.

В Казани в подростковом клубе «Яратам» состоялся благотворительный форум для женщин «Знать вовремя». Его главная задача – повысить осведомленность женщин о своем здоровье, важность ранней диагностики и внимательного отношения к своему организму. Организовало мероприятие автономной некоммерческой организацией «Луч» при поддержке сторонников партии «Единая Россия». Сопредседатель регионального совета сторонников Ксения Дромняк рассказала, что форум проводится в рамках федерального проекта «Центр поддержки гражданских инициатив».

Кл.слова: РТ

54. Дун А.

Счетная палата РФ не поддержала законопроект о бесплатных лекарствах для детей [Электронный ресурс] / А. Дун. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 3 февр.

Счетная палата РФ не поддержала законопроект об обеспечении детей младше 15

лет бесплатными лекарствами из Перечня ЖНВЛП при лечении в амбулаторных условиях. Документ был внесен в Госдуму РФ в декабре 2025 года группой депутатов от ЛДПР, в том числе председателем Комитета по охране здоровья Сергеем Леоновым. Изменения предлагались в Федеральный закон № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан». В Счетной палате РФ отметили, что детьми признаются граждане в возрасте до 18 лет. При этом законопроектом предлагается обеспечивать лекарствами лишь тех, кто не достиг 15 лет, но обоснования этого решения документ не содержит. Кроме того, отсутствует расчет дополнительных расходов, источников финансирования и порядка исполнения новых расходных обязательств. Это противоречит требованиям ст. 83 Бюджетного кодекса РФ.

55. Лебедева Д.

Депутаты хотят изменить правила больничных в России [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 5 февр.

Группа депутатов Госдумы РФ во главе с председателем Комитета по труду Ярославом Ниловым внесла в нижнюю палату парламента законопроект о введении в Трудовой кодекс нового понятия — «временный адаптивный режим труда». Документ предлагает закрепить особый формат работы для сотрудников с временными нарушениями здоровья, позволяющий трудиться в щадящем режиме, в том числе дистанционно, без оформления больничного листа и с сохранением среднего заработка. Норму предложено ввести в действие с 1 января 2027 года. Временный адаптивный режим может вводиться как на весь период временной нетрудоспособности, так и на его часть. Условия такой работы и срок оформляются дополнительным соглашением к трудовому договору в письменной форме. Применение адаптивного режима возможно по письменному заявлению работника и при наличии медицинского заключения с конкретными рекомендациями по условиям труда.

56. Мальчик борется с аутизмом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес Online. - 2026. - 5 февр.

«БИЗНЕС Online» и Русфонд продолжают рассказывать о тяжелобольных детях республики. У 9-летнего Кости Мокеева из Альметьевска детский аутизм. Для оплаты терапии в казанском реабилитационном центре «Новая планета» родителям мальчика необходимо собрать более 900 тыс. рублей, а они уже потратили на лечение сына все накопления.

Кл.слова: РТ

57. Рыбакова Н.

ОСФР по РТ объяснило, как отправить ребенка-инвалида на реабилитацию [Электронный ресурс] / Н. Рыбакова . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2026. - 2 февр.

В пилотном проекте Социального фонда России по комплексной реабилитации детей с инвалидностью принимает участие Татарстан. Кому положен электронный сертификат и каковы его преимущества, рассказали в пресс-службе ОСФР по РТ.

Кл.слова: РТ

58. Современный взгляд на реабилитацию пациентов с бронхолегочными заболеваниями [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 30 янв.

В рамках повышения квалификации медицинских работников состоялось мероприятие, объединившее формат мастер-класса и семинара. Целевой аудиторией стали врачи пульмонологи, педиатры, реабилитологи, реаниматологи, а также специалисты отделения паллиативной помощи. Трансляция мероприятия

была организована для педиатров и специалистов республиканских медицинских учреждений. Мероприятие организовано и проведено при поддержке Благотворительного фонда «Острова» совместно с ДРКБ. Важным событием стало то, что Благотворительный фонд «Острова» передал больнице прибор Семиокс для занятий кинезитерапией с пациентами с муковисцидозом. Аппарат установлен в кабинете респираторной реабилитации муковисцидозного блока пульмонологического отделения ДРКБ.

Кл.слова: РТ

59. Субботина Д.

«Бесплатно нет, а за деньги – пожалуйста»: льготники в Татарстане не могут получить лекарства [Электронный ресурс] / Д. Субботина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2026. - 4 февр.

Жалуются на отсутствие в аптеках положенных им бесплатных лекарств льготники-инвалиды в Татарстане. Проблемы, в частности, возникают с препаратами для сердечников и диабетиков. При этом как такового дефицита препаратов нет: за деньги их можно купить в любой аптеке. Почему так произошло и когда наладят поставки, разбиралась «РТ».

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА

60. В Татарстане зафиксирован недельный прирост случаев гриппа и ОРВИ на 13% [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 2 февр.

За последнюю неделю января в Татарстане число заболевших ОРВИ и гриппом увеличилось на 13%. Такие данные на пресс-конференции в «Татар-информе» озвучила заместитель руководителя Управления Роспотребнадзора по республике Любовь Вдонина. Несмотря на рост, санитарная ситуация остаётся стабильной. По словам спикера, на предыдущей неделе было зафиксировано 12 759 случаев, что на 38% ниже установленного эпидемического порога. Основной прирост заболеваемости отмечен среди детей и подростков до 14 лет.

Кл.слова: РТ

61. Михаил Мурашко привел данные неонатального скрининга новорожденных в 2025 году [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 2 февр.

В 2025 году неонатальный скрининг в России прошли 100% новорожденных. У 661 ребенка подтвержден диагноз врожденного или наследственного заболевания, сообщил глава Минздрава РФ Михаил Мурашко в статье для «Комсомольской правды». По его данным, чаще всего встречаются наследственные болезни обмена веществ — их выявили у 433 новорожденных. Первичный иммунодефицит диагностирован у 117, спинальная мышечная атрофия — у 111. За первый месяц 2026 года диагноз врожденного или наследственного заболевания подтвержден уже у 12 новорожденных — у двоих спинальная мышечная атрофия, у двоих — первичный иммунодефицит, у восьми — наследственные болезни обмена веществ. Помощь таким детям оказывает фонд «Круг добра»: их обеспечивают лекарствами и медицинскими изделиями «в большинстве случаев еще до начала клинических проявлений болезни», подчеркнул Михаил Мурашко.

САНИТАРНЫЙ НАДЗОР

62. Баданов Р.

В Челнах суд закрыл кафе Papito после заражения посетителя сальмонеллезом [Электронный ресурс] / Р. Баданов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2026. - 2 февр.

Суд приостановил работу кафе Papito на Автозаводском проспекте в Набережных Челнах. У посетителя диагностировали сальмонеллез. Об этом сообщает пресс-служба Управления Роспотребнадзора по РТ. Сотрудники ведомства обнаружили, что в заведении не созданы условия для хранения санитарной одежды и личных вещей работников, а для приготовления блюд использовалась просроченная продукция. До работы был допущен сотрудник без медосмотра, а еще трое не прошли профессиональную гигиеническую подготовку и аттестацию.
Кл.слова: РТ

63. В Черемшане обсудили ситуацию по гриппу и вирусным респираторным инфекциям [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 2 февр.

Под председательством главы Черемшанского района Р.Т. Айбатова, 29 января 2026 года состоялось очередное заседание районных руководителей, представителей учреждений и глав сельских поселений. Основной темой совещания стало обсуждение санитарно-эпидемиологической обстановки в связи с сезонным подъемом заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями, ковид-19 и гриппом.

Кл.слова: РТ

64. Оспа обезьян подтвердилась у одного из пациентов в Подмоскowie [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2026. - 1 февр.

Диагноз «оспа обезьян» подтвердился у пациента Домодедовской больницы. Об этом сообщили в медучреждении. В данный момент состояние пациента удовлетворительное. Он получает симптоматическое лечение. Проводится работа по выявлению контактов и источника заражения. Мужчина поступил в медицинское учреждение с катаральными явлениями. У него был насморк, боль в горле, а также наблюдалось воспаление слизистой оболочки глаз. Медики вместе с сотрудниками Роспотребнадзора организовали изоляционные и карантинные мероприятия.

65. Управлением в 2025г. в инфекционных очагах выдано более 14 тысяч постановлений и предписаний [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 3 февр.

В 2025 году Управление Роспотребнадзора по Республике Татарстан активно проводило эпидемиологические расследования и противоэпидемические мероприятия в связи с регистрацией очагов инфекционных и паразитарных заболеваний. Расследованы причины возникновения 4 621 очага инфекционных заболеваний. Свыше 80 % очагов составили случаи ветряной оспы в детских организованных коллективах (главная причина — высокая заразность вируса и тесный контакт детей). Вынесено 2 580 постановлений о: госпитализации и изоляции больных и лиц с подозрением на заболевание; обязательных осмотрах и профилактических прививках; временном отстранении носителей инфекций и др. Выдано 9 267 предписаний о медицинском наблюдении, лабораторном обследовании контактных лиц и проведении дезинфекции. Составлено 1 112 протоколов за нарушения санитарных норм, наложено штрафов на 4,3 млн рублей.

Кл.слова: РТ

66. Школа для пациентов с хроническими дерматозами [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 29 янв.

В «Школе псориаза и хронических дерматозов» на базе поликлинического отделения №1 ГАУЗ «РККВД» прошло занятие для пациентов и их родственников по теме: «Не жди, когда рак на горе свистнет!». Бессменная ведущая Куклина Зоя Викторовна, к.м.н., врач-дерматовенеролог, посредством обратной связи, выбирает актуальные темы для пациентов с хроническими дерматозами и организует встречу со специалистами. В январской «школе» решили остановиться на вопросах профилактики и ранней диагностики опасных злокачественных заболеваний кожи. Спикером выступила Лейсан Руслановна Галиаскарова, заведующая Центром профессиональных компетенций ГАУЗ «РККВД», врач-дерматоонколог.

Кл.слова: РТ

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ

67. Баданов Р.

Татарстанцам объяснили, почему эпидемия, вызванная вирусом Нипах, у нас невозможна [Электронный ресурс] / Р. Баданов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2026. - 2 февр.

Недавно стало известно о вспышке вируса Нипах в Индии. Этот вирус считается смертельно опасным, на данный момент от него не существует лекарства. Всемирная организация здравоохранения относит его к патогенам высокого риска. О том, возможно ли распространение болезни на территории Татарстана, говорили на пресс-конференции в «Татар-информе».

Кл.слова: РТ

ЛЕКАРСТВОВЕДЕНИЕ. ФАРМАКОЛОГИЯ

68. В КПРФ хотят упростить получение бесплатных лекарств для хронически больных [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 2 февр.

В России предложили разрешить получение бесплатных лекарств для людей с тяжелыми хроническими заболеваниями, которые приводят к сокращению жизни, без госпитализации. Такой законопроект будет направлен на отзыв в правительство депутатами фракции КПРФ во главе с лидером партии Геннадием Зюгановым, а также сенатором Совета Федерации Айратом Гибадиновым. Отмечается, что это имеет место при лечении онкологических заболеваний, когда существует возможность получения некоторых лекарственных препаратов амбулаторно. Предлагаемое законопроектом решение позволит исключить необходимость госпитализации и дополнительных потерь бюджета в случаях, когда правительство РФ принимает соответствующее решение, говорится в документе. Кроме того, существующие ограничения могут негативно сказываться на качестве и непрерывности лечения.

69. В Сколково создадут R&D-центр компании «Фармасинтез» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 5 февр.

На территории инновационного центра «Сколково» планируется создание R&D-центра и штаб-квартиры группы компаний «Фармасинтез» — одного из крупнейших российских производителей социально значимых лекарственных препаратов. Соответствующее соглашение о партнерстве подписали Фонд «Сколково» (группа ВЭБ.РФ) и «Фармасинтез». Проект предусматривает создание

многофункционального комплекса площадью 15 тыс. кв. м. Объект разместится в южной части территории ИЦ «Сколково», где уже работает ряд крупных корпоративных исследовательских центров. Начало строительства комплекса запланировано на конец 2026 года, завершение — к 2030 году, после чего R&D-центр будет полностью введен в эксплуатацию. Появление исследовательского центра компании «Фармасинтез» в Сколково — это шаг к созданию полного цикла фармацевтических инноваций — от идеи до готового препарата, уверен председатель правления Фонда «Сколково» Сергей Перов.

70. Егоров Н.

В Татарстане лекарства подорожали сильнее, чем в России: спрос вырос на препараты от ожирения [Электронный ресурс] / Н. Егоров. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2026. - 4 февр.

По итогам 11 месяцев 2025 года лекарства в России подорожали на 15%, до 385 рублей за упаковку, сильнее всего — в Татарстане (+17,6%). Больше всего в республике выросли расходы на препарат от ожирения — в 134 раза. О том, почему дорожают лекарственные препараты, что будет с ценами на медикаменты в 2026 году и почему бороться с лишним весом при помощи таблеток опасно для здоровья, — в материале «Реального времени».

71. Лебедева Д.

Представитель фармкомпания попался на взятке сотруднику Минпромторга РФ [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 5 февр.

Возбуждено уголовное дело из-за попытки дачи взятки сотруднику Минпромторга РФ представителем крупной фармкомпания. Чиновнику предложили 2 млн руб. за возврат лицензии на лекарство.

Кл.слова: КРИТИКА

72. Осипов А.

Судорожная карта [Электронный ресурс] / А. Осипов . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2026. - 30 янв.

В России вновь резко ухудшилась доступность противоэпилептических лекарств. Препарат с вальпроевой кислотой в форме гранул под брендом «Депакин Хроносфера» от французской Sanofi в конце 2025 года практически полностью исчез из аптек и медицинских учреждений. Что привело к дефициту одного из базовых средств для профилактики судорог.

73. Пичугина Е.

В России наблюдается дефицит жизненно важного препарата тестостерона [Электронный ресурс] / Е. Пичугина . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Московский комсомолец. - 2026. - 29 янв.

В России начался серьезный дефицит инъекционного тестостерона, который применяется для гормонозаместительной терапии у мужчин и женщин. Лекарство входит в перечень жизненно важных и необходимых препаратов, и до недавнего времени было доступно в аптеках. Однако за последние месяцы оно практически исчезло с полок. Поставки иностранных вариантов в Россию осложняются логистическими сложностями, а российский тестостерон прекратили выпускать еще в 2021 году. В ситуации разбирается «МК».

74. Итоги деятельности санаториев Татарстана за прошлый год [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 4 февр.

29 января на базе многопрофильной клиники «Миллениум» прошло Ежегодное Общее собрание Республиканской Ассоциации санаторно-курортных учреждений «Санатории Татарстана» (РАСКУ). Мероприятие стало ключевой площадкой для подведения итогов работы отрасли и определения стратегических приоритетов на предстоящий период.

Кл.слова: РТ

ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ

75. Лебедева Д.

Разработан новый профстандарт для врачей-ортопедов [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 2 февр.

Минтруд РФ разработал новый профессиональный стандарт для врачей травматологов-ортопедов. Документ придет на смену приказу № 698н от 12.11.2018, планируется, что он вступит в силу с 1 марта 2026 года. Работа по актуализации профстандарта была инициирована в 2023 году, чтобы повысить качество оказания медицинской помощи по профилю «Травматология-ортопедия» и довести требования к специалистам до уровня международных стандартов. В новый профстандарт включены девять квалификаций.

СИФИЛИС

76. Костарнова Н.

Сифилис не вписался в тренд [Электронный ресурс] / Н. Костарнова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2026. - 4 февр.

Последние десять лет в России наблюдается значительное снижение заболеваемости большинством инфекций, передаваемых половым путем (ИППП),— за исключением сифилиса: в 2024 году медики выявили на 63% больше новых случаев, чем в 2020 году. Это следует из свежих данных Росстата. Рост заболеваемости особенно заметен среди мужчин старше 40 лет. Впрочем, в профильном научном центре Минздрава заверяют, что в 2025 году негативный тренд по сифилису был переломлен. Медики и эксперты призывают общество обратить внимание на важность профилактики.

ОНКОЛОГИЯ

77. Ко Дню борьбы с онкологическими заболеваниями: о выборе, призвании и профилактике [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 4 февр.

Статья посвящена Всемирному дню борьбы с онкологическими заболеваниями (4 февраля) и рассказывает о враче-онкологе Тимуре Валерьевиче Данилове, который работает в Елабужской ЦРБ.

Кл.слова: РТ

78. Краснопольская И.

Академик РАН Иван Стилиди: В онкохирургии стали возможны операции, которые раньше считались невыполнимыми [Электронный ресурс] / И. Краснопольская . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Российская газета. - 2026. - 5 февр.

То и дело слышим невероятные истории излечения от рака. Ученые изобретают новые лекарственные препараты, внедряют клеточные технологии, используют разные виды радиационного воздействия. О борьбе со злокачественными заболеваниями, об успехах и проблемах рассказывает главный онколог страны, директор Национального медицинского исследовательского центра онкологии имени Н. Н. Блохина Минздрава России, академик РАН, абдоминальный хирург Иван Стилиди.

79. Лука Е.

Заммэра Москвы Ракова: московская онкология стремится применять самые передовые разработки [Электронный ресурс] / Е. Лука, К. Асафова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 4 февр.

Онкологическая служба Москвы за последние шесть лет значительно расширила свои возможности. В столице создана обширная сеть онкоцентров с новейшими технологиями и возможностями для исследований, а система здравоохранения нацелена на выявление заболеваний на самых ранних стадиях. О том, как развивается онкологическая помощь в столице, в интервью ТАСС рассказала заместитель мэра Москвы по вопросам социального развития Анастасия Ракова.

80. Онколог Стилиди: онкозаболевания в России стали выявлять внутриутробно [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 4 февр.

Внутриутробный способ определения онкологического заболевания доступен в России благодаря пренатальному скринингу. Об этом сообщил в интервью ТАСС главный внештатный специалист онколог Минздрава РФ, директор НМИЦ онкологии им. Н. Н. Блохина Минздрава России, академик РАН Иван Стилиди. Стилиди добавил, что, прежде всего, среди детских онкологических болезней можно выделить эмбриональные опухоли. Чаще всего у детей встречаются острые лейкозы, а до года - нейробластома. При этом за последние 5 лет выживаемость выросла на 4%.

81. Онкологический прогноз [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 4 февр.

Главный внештатный онколог Минздрава России, академик РАН, директор НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина Иван Стилиди — о том, будет ли найдено лекарство против рака.

82. У каждого 32-го жителя Татарстана выявляется онкология [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2026. - 4 февр.

В Татарстане зарегистрировано 127 324 пациента со злокачественными новообразованиями. Таким образом, на учете состоит практически каждый 32-й житель республики. Об этом на пресс-конференции в Казани рассказал главный внештатный специалист-онколог Минздрава РТ Эдуард Нагуманов. По его словам, заболеваемость неуклонно растет – в 2025 году она оказалась на 4,5% выше, чем годом ранее, и на 12% выше в сравнении с 2023-м.

Кл.слова: РТ

83. Эксперт Мудунов: в России средний возраст заболевания раком

составляет 65 лет [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 3 февр.

Люди в РФ заболевают раком в среднем в 65 лет, этот показатель незначительно вырос за последние годы. Об этом рассказал врач-онколог, президент Российского общества специалистов по опухолям головы и шеи, руководитель отделения онкологии головы и шеи Клинического госпиталя "Лапино", профессор РАН Али Мудунов.

ПЕДИАТРИЯ

84. Вебинар: «Актуальность раннего выявления неврологической патологии у детей с ВИЧ.» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 2 февр.

30 января в целях повышения уровня знаний медицинских психологов, специалистов по социальной работе и социальных работников лечебно-профилактических учреждений республики Татарстан и для оказания социально-психологической поддержки ВИЧ-инфицированных состоялся вебинар в режиме он-лайн трансляции на платформе «Zoom». С сообщением на тему: «Актуальность раннего выявления неврологической патологии у детей, живущих с ВИЧ-инфекцией» выступила медицинский психолог отделения медико-социальной реабилитации и паллиативной помощи в г.Казань - Ф.З.Назырова. Специалист ознакомила коллег с мировой статистикой заражения детей «вертикальным» путём, с успехами АРВ-терапии и основными проблемами и задачами лечения таких пациентов сегодня.

Кл.слова: РТ

85. Врач рассказала о выживаемости при детском раке в России [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 2 февр.

Выживаемость при детских онкологических заболеваниях в России в целом превышает 85%, а при некоторых формах рака достигает 98%. Об этом 2 февраля заявила директор НИИ детской онкологии и гематологии НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина Светлана Варфоломеева. Она отметила, что за последние годы технологии лечения стали значительно доступнее. Например, тотальное облучение тела перед трансплантацией костного мозга, ранее считавшееся сложной задачей, теперь стало рутинной процедурой для большинства пациентов.

86. Сальникова А.

В Якутии младенцам провели сложные операции на открытом сердце [Электронный ресурс] / А. Сальникова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Prokazan.ru. - 2026. - 2 февр.

В Якутии двум младенцам — пятимесячному и четырёхмесячному — провели операции на открытом сердце. У детей выявили тяжёлый врождённый порок — тетраду Фалло, при которой сочетаются несколько анатомических нарушений. Об этом сообщила пресс-служба Республиканской больницы №1 — Национального центра медицины. В медучреждении пояснили, что обе операции представляли собой радикальную коррекцию порока, выполненную с применением аппарата искусственного кровообращения. По словам специалистов, вмешательства у детей первых месяцев жизни требуют максимальной точности и высокого уровня подготовки, поскольку структуры сердца в этом возрасте очень малы и чувствительны. Оба малыша успешно перенесли операции и были переведены в реанимацию для дальнейшего наблюдения. Их состояние оценивается как стабильное, врачи фиксируют улучшение.

ДИАГНОСТИКА. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

87. В России утвердили перечень анализов для выявления рисков раннего старения [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2026. - 31 янв.

Правительство России утвердило примерный перечень бесплатных обследований для выявления рисков раннего старения. Их будут проводить в центрах медицины здорового долголетия. Так, граждане смогут сделать клинический анализ крови с СОЭ, общий анализ мочи, биохимическое исследование крови на уровень ферритина, С-реактивного белка, интерлейкина-6, цинка и магния, а также для определения фактора некроза опухоли при отклонении в сторону увеличения показателей биологического возраста от календарного на более чем 5 лет. Помимо этого, можно будет бесплатно проверить уровень инсулина, глюкозы, гликозилированного гемоглобина (HbA1c), тестостерона у мужчин и эстрадиола у женщин, кальция, фосфора, щелочной фосфатазы для раннего выявления риска развития нарушений опорно-двигательной системы. Планируется также проводить исследования для обнаружения рисков развития нарушений психоэмоционального состояния и обмена веществ, ожирения и признаков снижения когнитивных функций.

88. В РЦОЗ и МП прошел семинар для медицинских работников [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 30 янв.

ГАУЗ «Республиканский центр общественного здоровья и медицинской профилактики» (РЦОЗ и МП) провел методический семинар для медицинских работников и организаторов профилактической работы в медицинских организациях Республики Татарстан и города Казани, посвященный актуальным вопросам профилактики заболеваний и поддержки здорового образа жизни.

Кл.слова: РТ

89. В Тукаевской ЦРБ действует упрощенная диспансеризация для ветеранов СВО [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 3 февр.

В Тукаевской ЦРБ действует упрощенный порядок диспансеризации для участников СВО — без предварительной записи и очередей. Программа включает два этапа. Сначала проводят опрос и анкетирование, затем назначают лабораторные и инструментальные исследования. В перечень входят общий анализ крови, анализы на глюкозу и холестерин, исследование кала на скрытую кровь, для мужчин — анализ на ПСА. Кроме того, пациентам измеряют артериальное и внутриглазное давление и делают флюорографию. Для бойцов диспансеризация расширена. В один день можно пройти осмотр у отоларинголога и травматолога- ортопеда, а также посетить медицинского психолога. Все процедуры выполняют в день обращения. По итогам обследований при наличии показаний пациентов могут госпитализировать в Тукаевскую ЦРБ или направить в госпиталь для ветеранов войн в Набережных Челнах.

Кл.слова: РТ

90. Гордеева Н.

Диспансеризацию в Татарстане за год прошли 70% ветеранов СВО [Электронный ресурс] / Н. Гордеева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 4 февр.

В Татарстане в прошлом году 70% ветеранов СВО, уволенных с военной службы, прошли диспансеризацию. Об этом сообщила руководитель филиала

Государственного фонда «Защитники Отечества» по РТ Гузель Удачина на заседании Комитета Госсовета РТ по социальной политике.

Кл.слова: РТ

91. Жителей микрорайона «Яшьлек» и «Зоны Д» приглашают на выездную диспансеризацию 7 февраля [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 4 фев.

Жителей микрорайона «Яшьлек» и «Зона Д» приглашают на выездную диспансеризацию. Медицинское обследование будет организовано 7 февраля с 08:00 до 12:00 на базе офиса врача общей практики «Семейный доктор». К участию приглашаются граждане, прикрепленные к данному медицинскому пункту. Напомним, что с этого года программа диспансеризации была существенно расширена. Благодаря новому Национальному проекту «Продолжительная и активная жизнь», медицинские обследования и ранняя диагностика заболеваний стали ещё доступнее.

Кл.слова: РТ

92. Климина С.

«Школа сахарного диабета» открылась в Бавлинской ЦРБ в рамках нацпроекта [Электронный ресурс] / С. Климина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 4 февр.

В Бавлинской ЦРБ в рамках нацпроекта «Продолжительная и активная жизнь» открыта «Школа сахарного диабета». Суть проекта: обучение пациентов навыкам контроля заболевания и профилактики осложнений под руководством врача-эндокринолога Константина Троицкого (г. Казань).

Кл.слова: РТ

93. Неделя профилактики онкологических заболеваний [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 2 февр.

С 2 по 9 февраля в России проходит Неделя профилактики онкологических заболеваний, приуроченная к Всемирному дню борьбы против рака. Лучшая защита от болезни — это здоровый образ жизни. Отказ от курения (включая электронные сигареты), правильное питание, контроль веса и регулярная физическая активность значительно снижают риски.

Кл.слова: РТ

94. Фокина Ю.

Бесплатный доступ к будущему: в России расширили программу генетических тестов для будущих родителей [Электронный ресурс] / Ю. Фокина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 4 февр.

С начала 2026 года в России пары, планирующие рождение ребенка, получили возможность бесплатно пройти современные генетические тесты, позволяющие предотвратить наследственные заболевания у детей. Тестирование проводится за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках программы государственных гарантий. Подробнее — в материале «Известий».

ТЕРАПИЯ. ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ. ПРИМЕНЕНИЕ ЛЕЧЕБНЫХ СРЕДСТВ

95. В КФУ объяснили, почему при гриппе перестанут назначать антибиотики [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 2 февр.

Министерство здравоохранения России утвердило новый протокол диагностики и лечения гриппа. Документ вводит принципиальные изменения, исключая из терапии неосложненной болезни две распространенные группы препаратов. Отныне в стандарте лечения неосложненного гриппа нет места антибиотикам и диуретикам (мочегонным средствам). Как пояснила врач-клинический фармаколог Университетской клиники КФУ Людмила Кулагина, это важный шаг в сторону доказательной медицины. «Прием диуретиков на фоне высокой температуры ведет к сгущению крови и риску тромбозов, а потеря калия может вызвать опасные нарушения в работе сердца, вплоть до угрожающих жизни аритмий», — объяснила эксперт. Антибиотики же, как подчеркивает стандарт, на вирус гриппа не действуют. Их применение оправдано лишь при подтвержденных бактериальных осложнениях, таких как пневмония.

Кл.слова: РТ

96. Для профилактики и лечения тромбозов зарегистрирован отечественный препарат [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Ремедиум. - 2026. - 4 февр.

Сибирский ГМУ Минздрава России зарегистрировал отечественный препарат для профилактики и лечения тромбозов — готовую лекарственную форму надропарина кальция, современного низкомолекулярного гепарина. Российский препарат предназначен для применения в кардиологической, хирургической и терапевтической практике. Полную локализацию производства, включая регистрацию отечественной фармацевтической субстанции, планируют завершить к концу 2026 года.

ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ

97. В Испании провели первую пересадку лица от донора после эвтаназии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2026. - 3 февр.

Специалисты барселонского госпиталя Vall d'Hebron провели первую в мире операцию по пересадке лица от донора, который скончался в результате эвтаназии. Об этом сообщило испанское издание Europa Press, ссылаясь на руководство медучреждения. Донором стала женщина с тяжелым генетическим заболеванием, которая заранее дала согласие на пожертвование органов. Врачи смогли тщательно подготовиться к операции: они создали 3D-модели и изготовили силиконовую маску, чтобы восстановить облик донора.

98. Клиника им. Пирогова СПбГУ начнет выполнять операции по пересадке сердца [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 2 февр.

Санкт-Петербургский государственный университет и НМИЦ трансплантологии и искусственных органов им. академика В. И. Шумакова подписали соглашение о развитии в Клинике высоких медицинских технологий им. Н. И. Пирогова СПбГУ направления трансплантологии. Планируется, что первые операции по пересадке сердца начнут выполнять в 2027 году, сообщил журналистам ректор СПбГУ Николай Кропачев. Как рассказал главный врач Клиники имени Н. И. Пирогова СПбГУ Александр Губин, трансплантация сердца станет первым шагом в развитии этого направления в клинике, в дальнейшем планируется также заниматься трансплантацией почки. Председатель комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга Андрей Сарана отметил, что клиника им. Пирогова СПбГУ станет третьим медучреждением в городе, которое сможет выполнять сложнейшие

операции по трансплантации сердца.

99. Шарман Е.

Врачи помогли пациенту прожить 48 часов без легких [Электронный ресурс] / Е. Шарман. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Мир 24. - 2026. - 2 фев. Хирурги из Северо-Западного университета в США спасли пациента, который провел 48 часов без легких. Они создали систему полного искусственного дыхания, которая насыщала кровь кислородом и одновременно управляла кровотоком. Это позволило пациенту дождаться операции по трансплантации органа.

КАРДИОЛОГИЯ И АНГИОЛОГИЯ

100. Ларина И.

Обновлены рекомендации по раннему лечению ишемического инсульта [Электронный ресурс] / И. Ларина . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 3 февр.

Американские кардиологии обновили рекомендации по раннему лечению ишемического инсульта. В новом документе расширены показания к эндоваскулярной тромбэктомии, пересмотрены подходы к тромболизису, контролю артериального давления и догоспитальной помощи.

ГЕМАТОЛОГИЯ

101. Донорам иммунной плазмы установили компенсацию в более 6 тыс. рублей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 1 февр.

Правительство России установило размер денежной компенсации для доноров иммуноспецифической плазмы крови, которая используется для производства определенных лекарственных препаратов. Размер выплаты в 2026 году составит более 6 тыс. рублей. Речь идет о донорах иммуноспецифической плазмы с антителами к антигену Rh(D), которые для этого проходят иммунизацию путем инъекций D-антигена. С учетом нагрузки этой процедуры для организма они будут получать компенсацию в размере 30% от прожиточного минимума трудоспособного населения в РФ, что в 2026 году дает почти 6,2 тыс. рублей.

102. О лечении гематологических заболеваний говорили специалисты РКБ в Москве на конференции [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 3 февр.

Специалисты РКБ приняли участие в V Научно-практической конференции по гематологии в Москве (Больница № 52). Главный доклад представил Михаил Кунст, заведующий гематологическим отделением РКБ. Тема конференции — современные методы диагностики и лечения гематологических заболеваний. Эксперты детально разобрали подходы к терапии острых лейкозов, лимфом, множественной миеломы, хронических миелопролиферативных новообразований и редких (орфанных) гематологических патологий. Кроме Михаила Кунста, конференцию посетили врач-гематолог Алишер Жамиев и медицинские сестры Камиля Замалиева и Диляра Сафиуллина, которые выступили в рамках сестринской сессии.

Кл.слова: РТ

СТОМАТОЛОГИЯ

103. Башлыкова Н.

Зуб отдам: почти каждая вторая стоматология в РФ работает нелегально [Электронный ресурс] / Н. Башлыкова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2026. - 4 февр.

Около половины стоматологических клиник в России работают нелегально или с нарушениями закона: у них отсутствуют лицензии или регистрация в госсистемах мониторинга оборота товаров и лекарственных средств. Среди городов и регионов с наибольшим числом таких практик — Санкт-Петербург, Москва, Свердловская и Челябинская области, Татарстан. Общественники просят первого вице-премьера Дениса Мантурова разрешить проведение внеплановых проверок частных стоматологий и пресечь их деятельность. В отрасли признают существующую проблему, связывая ее с недостаточным государственным финансированием, из-за которого пациенты вынуждены выбирать клиники исходя из доступного бюджета.

НЕФРОЛОГИЯ

104. Бескаравайная Т.

В России планируют создать «дорожную карту» по импортозамещению оборудования для диализа [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 4 февр.

Российские власти озаботились вопросом импортозамещения лекарств, медицинских изделий и расходных материалов, применяемых в нефрологии. Обсуждается возможность дополнительной поддержки предприятий, выпускающих аналоги зарубежных сырья, материалов и комплектующих.

РЕВМАТОЛОГИЯ

105. Баданов Р.

Болеют подростки и артисты балета: что такое артрит, как его распознать и вылечить [Электронный ресурс] / Р. Баданов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2026. - 2 февр.

Сегодня артритами страдает около 2% населения планеты, и среди них не только пожилые люди. О том, почему возникает артрит, можно ли заниматься спортом с таким диагнозом, в День осведомленности о ревматоидном артрите, который отмечается 2 февраля, «Татар-информу» рассказал заведующий ревматологическим отделением РКБ Татарстана Рифкат Абдракипов.

Кл.слова: РТ

ПСИХИАТРИЯ. ПСИХОТЕРАПИЯ

106. Костарнова Н.

В здравом уме и тревоге [Электронный ресурс] / Н. Костарнова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2026. - 2 февр.

В России значительно выросли показатели заболеваемости расстройствами непсихотического характера — депрессиями, тревожными и стрессовыми расстройствами. Это следует из данных Росстата. В 2024 году таких заболеваний выявили на 21,5% больше, чем в 2020-м. Данных за 2025 год пока нет, однако динамика продаж антидепрессантов косвенно указывает на продолжение тенденции. Главный внештатный психиатр Минздрава России Светлана Шпорт объясняет

ситуацию повышением качества и доступности специализированной помощи.

ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

107. В России выявили завозной случай лихорадки чикунгунья [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 4 февр.

Завозной случай лихорадки чикунгунья выявлен в РФ. В пресс-службе Роспотребнадзора сообщили, что заболевшая прибыла в Москву после отдыха на Сейшельских островах. После возвращения в страну заболевшую госпитализировали. Положительный результат на наличие вируса получили с помощью отечественных тест-систем. В ведомстве подчеркнули, что вирус не передается напрямую от человека к человеку, поэтому риски распространения болезни в России минимальны.

108. Ефремова Ю.

В Татарстане зарегистрировали случай кори [Электронный ресурс] / Ю. Ефремова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда. - 2026. - 2 февр.

В 2026 году в Татарстане зарегистрировали случай кори. Он был завозным, уточнила замруководителя Управления Роспотребнадзора по РТ Любовь Авдонина. По информации спикера, с заболевшим контактировали 246 человек, вакцинация понадобилась четырем из них. Остальные были привиты. В целом, по словам Авдониной, в Татарстане около 2,5 тысячи жителей отказываются от вакцинации от кори. В Татарстане иммунизация населения от кори выполнена на 100%. Вакцинацию прошли 32 тысячи человек из групп риска.

Кл.слова: РТ

109. Заболеваемость ОРВИ в РФ выросла почти на 10% за неделю [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 3 февр.

Заболеваемость ОРВИ за последнюю неделю выросла в России на 9,6%, однако отмечается снижение числа заболевших гриппом. Об этом сообщили в пресс-службе Роспотребнадзора. По данным лабораторного мониторинга за циркулирующими респираторными вирусами, также отмечается снижение доли положительных находок вирусов гриппа. Отмечается увеличение доли риновирусов. Кроме того, по итогам пятой недели 2026 года в России зарегистрировано около 5,5 тыс. случаев COVID-19, что на 5,8% выше, чем на предыдущей неделе.

110. Куракина К.

Лихорадка чикунгунья уже в России: кому и чем грозит смертельный вирус [Электронный ресурс] / К. Куракина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты . - 2026. - 5 фев.

В столицу после отдыха на роскошных Сейшельских островах вернулась российская туристка, у которой врачи обнаружили смертельно опасную тропическую лихорадку чикунгунья.

111. Минздрав установил критерии для госпитализации пациентов с ковидом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2026. - 6 февр.

Критерии для госпитализации при заболевании ковидом утверждены в клинических рекомендациях Минздрава РФ по лечению коронавирусной инфекции COVID-19. Из текста рекомендаций также следует, что среднетяжелое течение ковида

характеризуется температурой тела больше 38 градусов, частотой дыхательных движений (ЧДД) более 22 циклов в минуту, одышкой при физических нагрузках и изменениями при рентгенографии. Тяжелое же течение болезни проявляется в виде таких симптомов, как частота дыхательных движений больше 30 в минуту, показатель насыщения кислородом гемоглобина менее или равным 93%, нарушение сознания, нестабильная гемодинамика, артериальное давление менее 60 мм ртутного столба, изменение в легких при КТ и других.

112. Минздрав утвердил постоянные клинические рекомендации для лечения COVID-19 [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Российская газета. - 2026. - 1 февр.

Вместо временных клинических рекомендаций по лечению пациентов с COVID-19 Минздрав утвердил постоянные. В документе говорится, что коронавирус, который вызвал пандемию в 2020 году, стал сезонной инфекцией. Теперь у него более двух тысяч разновидностей, среди них больше всего в мире распространен вариант омикрон, для которого характерен небольшой инкубационный период - от двух до семи суток. Заболевание начинается остро, с первых дней появляются кашель, насморк, температура, спутанность сознания. Среди симптомов также могут быть одышка, чувство заложенности в грудной клетке, кровохарканье, диарея, тошнота, рвота. Снижается обоняние и вкус. Может развиваться конъюнктивит. Допускается течение коронавируса в легкой и бессимптомной форме.

ХИРУРГИЯ

113. Косолапкин В.

В Татарстане хирурги удалили пациентке гигантскую щитовидную железу размером с голову [Электронный ресурс] / В. Косолапкин. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Казанские ведомости. - 2026. - 2 февр.

Жительнице Альметьевска 71 года провели уникальную операцию в Республиканской клинической больнице (РКБ). Хирурги удалили ей разросшийся зоб щитовидной железы, который достиг размеров человеческой головы и начал сдавливать трахею, создавая угрозу удушья. Как сообщает пресс-служба больницы, женщина почти 40 лет откладывала операцию из-за страха и решила на неё только сейчас. Патология к этому времени стала опасной для жизни. Операцию выполнили заместитель главного врача РКБ Руслан Зефиров и хирург Искандер Тохиржон. Врачи смогли удалить гигантские доли железы через небольшой разрез, что минимизировало травматичность вмешательства. Уже через несколько дней пациентку выписали домой в удовлетворительном состоянии. Уходя из больницы, она благодарила врачей и сожалела, что потратила столько лет на страхи, откладывая лечение.

Кл.слова: РТ

114. Марьянов А.

Из рваной раны утекала сама жизнь: в Набережных Челнах врачи спасли мужчину с пробитым в ДТП сердцем [Электронный ресурс] / А. Марьянов . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда . - 2026. - 4 фев.

В Набережных Челнах врачи спасли мужчину, которому в ДТП пробило сердце.

Кл.слова: РТ

115. Никулин В.

Робот-хирург из Китая начал делать операции в МОНИКИ [Электронный ресурс] / В. Никулин. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Мир24. - 2026. - 1 фев. В институте МОНИКИ в работу внедрили робот-ассистированную хирургию. Практика редкая. Высокотехнологичный комплекс, который используют врачи, есть

только в трех клиниках России.

ПЛАНИРОВАНИЕ СЕМЬИ

116. В перинатальном центре Альметьевска начала свою работу Школа материнства [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 4 февр.

В перинатальном центре Альметьевска начала свою работу Школа материнства. Медики подготовили лекции для будущих мам: о грудном вскармливании, здоровье новорождённых, методах обезболивания родов и, конечно, о том, что взять в роддом для себя и ребёнка.

Кл.слова: РТ

117. Остановить наследственную болезнь: как в Татарстане будут работать бесплатные гентесты [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 2 февр.

С этого года в России будущие родители смогут бесплатно проходить сложные генетические тесты. Они позволяют еще до беременности определить риск тяжелых наследственных заболеваний у будущего ребенка. Как это будет работать, и почему это особенно важно для семей в Татарстане — расскажет корреспондент ТНВ Алсу Гарифуллина.

Кл.слова: РТ

118. Пара подала в суд на клинику ЭКО после рождения чужого ребёнка [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Московский Комсомолец . - 2026. - 30 янв.

Американская пара подала в суд на клинику ЭКО из-за рождения чужого ребёнка.

119. Школа мам в Альметьевске: готовимся к родительству вместе [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 4 февр.

2 февраля в перинатальном центре Альметьевской районной многопрофильной больницы стартовала «Школа материнства» - образовательная программа для будущих мам. Она помогает подготовиться к родам, правильно ухаживать за малышом, снять страхи и тревоги, сохранить уверенность в этот важный для каждой женщины период. 3 февраля прошло очередное занятие, посвященное теме «Как проходят роды». Перед будущими мамами выступила заведующая акушерским физиологическим отделением совместного пребывания матери и ребенка, врач-акушер-гинеколог, кандидат медицинских наук Елена Трубина.

Кл.слова: РТ

МЕДИЦИНСКОЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

120. 7 февраля в Татарстане стартует фестиваль «Ангелы в белых халатах» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2026. - 2 февр.

С 7 по 13 февраля в четырнадцатый раз в Татарстане состоится фестиваль «Ак халатлы фәрештәләр – Ангелы в белых халатах». Главная идея фестиваля – знакомство с медицинскими и социальными профессиями непосредственно на месте будущей работы. Ребята получают более полное представление о будущей специальности и осознают, что обучение в Казанском государственном медицинском университете – это только начало пути в большое медицинское сообщество. 7

февраля для школьников, мечтающих о медицине, распахнут двери все центральные районные больницы Республики Татарстан, а также ведущие медицинские и фармацевтические организации Казани. Каждый факультет совместно с работодателями представит свои специальности на соответствующих практических базах.

Кл.слова: РТ

121. Безопасная зима: в Тукаевской ЦРБ прошел обучающий семинар для среднего медицинского персонала [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 30 янв.

Врач-травматолог-ортопед Тукаевской ЦРБ Яковлев Александр Петрович провёл семинар для среднего медперсонала, по профилактике травматизма в зимний период. Образовательное мероприятие было организовано в связи с резким изменением погодных условий. Во время семинара медицинские работники повторили алгоритмы оказания первой медицинской помощи при различных травмах и обморожениях.

Кл.слова: РТ

122. В Казанском медицинском колледже завершился региональный чемпионат по компетенциям «Медицинский и социальный уход» и «Стоматология ортопедическая» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 30 янв.

Эти три дня стали мощной концентрацией профессионализма, драйва и будущего медицинского сообщества Татарстана. Каждый день имел свою насыщенную программу и уникальную атмосферу. Участники компетенции «Медицинский и социальный уход» погрузились в решение комплексных симуляционных задач. В рамках компетенции «Медицинский и социальный уход» конкурсанты решали симуляционные задачи в условиях, максимально приближённых к реальным: работали в образовательной организации, стационаре, совершали домашние визиты к пациентам, а также выполняли процедуры в процедурном кабинете, показывая практические навыки и клиническое мышление. Параллельно проходила компетенция «Стоматология ортопедическая»: в первый день участники изготавливали восковую конструкцию съёмного протеза, а во второй — создавали восковые репродукции зубов и моделировали конструкцию бюгельного протеза для конкретного клинического случая. Чемпионат завершился торжественной церемонией награждения, на которой руководитель колледжа А. В. Шулаев поблагодарил участников за высокий уровень мастерства и вручил награды победителям и призёрам.

Кл.слова: РТ

123. Встреча в Минздраве [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 30 янв.

28 февраля в Министерстве здравоохранения Республики Татарстан состоялось совещание с участием первого заместителя министра здравоохранения РТ Елены Демьяновой, заместителя министра здравоохранения РТ Фариды Яркаевой, главных внештатных специалистов и аппарата Минздрава РТ, руководителем АНБО «Игелек» Ригиной Садыковой и др. Участники обсудили вопросы, связанные с обеспечением системами мониторинга сахара крови, подготовку и ведение беременности у женщин с диабетом первого типа, госпитализацию пациентов данного профиля, другие вопросы лечения и диагностики.

Кл.слова: РТ

124. Завершение Чемпионата профмастерства по акушерскому делу [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026.

- 30 янв.

В ГАПОУ «Нижекамский медицинский колледж» состоялась торжественная церемония закрытия регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Акушерское дело», который проходил с 26 по 30 января 2026 г. Этот Чемпионат стал площадкой для демонстрации высочайшего уровня компетенций и обмена опытом между участниками. Каждый из них продемонстрировал высокий уровень профессионализма и мастерство, достойное уважения.

Кл.слова: РТ

125. Минздрав РФ разработал поправки в порядок выдачи свидетельства об аккредитации [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2026. - 2 февр.

Минздрав РФ планирует внести изменения в приказ № 1082н от 22.11.2021, которым установлен порядок выдачи свидетельства об аккредитации специалиста на бумажном носителе и выписки о наличии в Единой государственной информационной системе в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ) данных, подтверждающих факт прохождения аккредитации. Проект поправок опубликован на портале regulation.gov.ru 2 февраля, его общественное обсуждение продлится до 17 февраля. Как следует из пояснительной записки, документ разработан с учетом правоприменительной практики по выдаче таких свидетельств и выписок. Так, в новом приказе предложено уточнить, что аккредитацию проходят также специалисты с высшим немедицинским образованием.

126. Плюс 5 баллов для поступления в медвуз [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 3 февр.

Министерство здравоохранения Республики Татарстан и Казанский государственный медицинский университет запускают профориентационный проект «Твои шаги в медицину». Благодаря ему, у будущих абитуриентов будет возможность получить дополнительные пять баллов при поступлении в любой медицинский вуз России. Проект реализуется в рамках фестиваля «Ак халатлы фәрештәләр - Ангелы в белых халатах».

Кл.слова: РТ

127. Программа «Голубая лента» в Елабуге: объединяем усилия в борьбе с инсультом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2026. - 30 янв.

В Елабужской ЦРБ прошла образовательная встреча в рамках республиканской программы «Голубая лента» (Зәңгәр тасма»). Это проект, направленный на улучшение качества помощи пациентам, столкнувшимся с инсультом, и поддержку их семей. Опытные специалисты (ведущие врачи республики) поделились с елабужскими коллегами современными наработками в области диагностики, лечения и ранней реабилитации после инсульта.

Кл.слова: РТ

ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ

128. Ефремова Ю.

В онкодиспансере Набережных Челнов начали применять телемедицину [Электронный ресурс] / Ю. Ефремова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда . - 2026. - 5 фев.

В онкодиспансере Набережных Челнов начали применять телемедицину. Консультации в таком формате проходят между врачами. Так, врач первичного

звена через защищенную цифровую систему направляет медицинские данные онкологу и получает решение по дальнейшей тактике.

Кл.слова: РТ