

**Республиканский медицинский
библиотечно-информационный центр**

МЕДИЦИНА И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

**Аннотированный указатель
материалов периодических изданий
(печатных и электронных)
с 1 по 8 августа 2025 г.**

№ 31 (1678)

**КАЗАНЬ
2025**

НАУКА И МЕДИЦИНА

1. Больные раком легких вторыми получают российскую мРНК-вакцину [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 7 авг. Больные с немелкоклеточным раком легких станут второй группой, для которой будет создана персонализированная мРНК-вакцина. Первая партия будет введена добровольцам с меланомой осенью, сообщил директор Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени Н.Ф. Гамалеи Александр Гинцбург на полях второго заседания научно-технического совета Научно-технологического центра развития мРНК-технологий в Казанском федеральном университете.

2. В Новосибирске открыли лабораторию по разработке реагентов для терапии рака [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 7 авг.

Лабораторию по созданию отечественных реагентов для клеточной CAR-T терапии рака открыли в Новосибирском государственном университете (НГУ). В будущем это позволит делать более дешевые импортозамещающие аналоги таких реагентов. CAR-T терапия - это вид иммунотерапии, при котором собственные Т-лимфоциты (Т-клетки) пациента генетически модифицируют для борьбы с онкологическими заболеваниями. CAR является белком-рецептором, который находится на поверхности Т-клетки и отвечает как за распознавание конкретного опухолевого маркера, так и за активацию Т-клетки. В мире этот вид терапии зарекомендовал себя в лечении некоторых онкогематологических заболеваний, таких как острый лимфобластный лейкоз и лимфомы.

3. В России предложен принципиально новый подход к профилактике гриппа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2025. - 4 авг.

Ученые СПбПУ совместно с коллегами из НИИ гриппа им. А.А. Смородинцева в лабораторных условиях получили интерферон третьего типа, который защищает человека от гриппа и имеет ряд преимуществ по сравнению с интерферонами других типов. Как утверждают специалисты, в ходе экспериментов была показана эффективность нового препарата не только для профилактики, но лечения ранней стадии заболевания.

4. В России разработали комплексный тест на пять опасных инфекций [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2025. - 7 авг.

Российские специалисты разработали комплексный тест, который позволяет обнаружить сразу пять опасных инфекций, включая чуму и холеру, сообщили в пресс-службе Роспотребнадзора. Новый тест обнаруживает возбудитель какой-либо из этих болезней в течение часа. Он отличается высокой точностью и может выявлять даже минимальное количество микробных клеток.

5. В РФ создали технологию производства керамического порошка для протезов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 4 авг.

Технологию синтеза высококачественного субмикронного порошка для производства медицинской керамики с использованием отечественного сырья разработали по новым функциональным материалам НГУ ученые НГТУ. Сегодня лидерами в производстве алюмооксидной керамики для крупных, в первую очередь -

тазобедренных и коленных суставов, являются Япония, Швейцария и Германия. В России же отсутствует производство керамического сырья для медицинской керамики, поэтому страна находится в значительной импортозависимости от поставок керамических компонентов для эндопротезов.

6. В Центральном университете будут исследовать применение ИИ в биотехнологиях [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 5 авг.

Центральный университет запускает долгосрочную исследовательскую программу, в рамках которой специалисты будут применять искусственный интеллект и передовые биомедицинские платформы для создания новых противовирусных препаратов, оптимизации технологии редактирования генома и клинических испытаний. Об этом сообщили в пресс-службе университета.

7. Гриценко Д.

Магнита фон: компактный прибор поможет выявить болезни мозга и сердца точнее ЭКГ и ЭЭГ [Электронный ресурс] / Д. Гриценко. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 7 авг.

Российские ученые создали миниатюрный детектор, который регистрирует магнитное излучение. Специалисты уже начали разработку диагностических устройств на его основе, которые будут значительно эффективнее привычных всем электрических методов ЭКГ и ЭЭГ. Магнитные приборы для таких исследований уже существуют, но они довольно громоздкие и дорогостоящие, поэтому до сих пор считаются экспериментальными. Новый датчик позволит сделать их более компактными и дешевыми, после чего их можно будет принять в медицинской практике. Но для этого необходимо, чтобы устройство было удобным и простым в использовании, отмечают эксперты.

8. Леонтьева Т.

Гинцбург о вакцине от рака: «Все препараты будут испытываться на животных моделях КФУ» [Электронный ресурс] / Т. Леонтьева, А. Скрыл. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес Online. - 2025. - 7 авг.

«Мы прекрасно понимаем, что такого прецедента в истории создания лекарственных препаратов ни у нас в стране, ни в мире до сих пор не существовало», — отметил в Казани глава НИЦЭМ им. Гамалеи Минздрава РФ Александр Гинцбург, рассказывая о вакцине от рака. Препарат создается индивидуально для каждого онкологического больного на основе его генетической информации и требует принципиально новой регуляторики. В РТ два дня будет идти заседание консорциума по развитию мРНК-технологий, участники которого представят 40 проектов, которые могут войти в программу работы центра на ближайшие пять лет. О том, как российские ученые создают лекарства против рака, и почему КФУ вошел в число ключевых игроков в области мРНК в стране, — в материале «БИЗНЕС Online».

Кл.слова: РТ

9. «Промомед» разрабатывает препарат для лечения и профилактики ВИЧ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2025. - 2 авг.

Группа компаний «Промомед» работает над препаратом для лечения и профилактики ВИЧ, который повысит качество жизни пациентов с этой инфекцией, — они смогут делать инъекцию раз в несколько месяцев и даже раз в полгода вместо ежедневного приема таблеток, сообщила директор по новым продуктам группы Кира Заславская.

10. Российские ученые создали тепловизор для контроля кровотока при удалении опухолей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 7 авг.

Российские ученые разработали тепловизор для неинвазивного контроля кровотока во время проведения медицинских операций по удалению раковой опухоли. Отмечается, что прибор имеет компактный размер и отличается простотой в эксплуатации. Результаты диагностики автоматически выводятся на экран монитора при поднесении устройства к нужному участку тела. Сочетание работы двух датчиков и съемки с меньшего расстояния, чем при традиционном сканировании, обеспечивает более четкое изображение температурного поля тела человека.

11. Сила шока: перспективный препарат от деменции прошел испытания на животных [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 7 авг.

Сеченовский университет подтвердил эффективность соединения, которое станет основой передового препарата для лечения различных форм деменции и нейродегенерации. Исследования показали, что он помогает нейронам лучше справляться с накоплением патологических белков, предотвращает их агрегацию и защищает клетки мозга от преждевременной гибели. Эксперты отметили, что открытие может привести к появлению принципиально новых нейропротективных терапий. Однако пока все существующие на рынке лекарства показывают довольно скромные результаты и необходимо дождаться клинических испытаний.

12. Создан подход для оценки эффективности иммунотерапии рака легких [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 4 авг.

Исследователи из России разработали прогностическую модель, которая позволяет оценить, насколько эффективной будет иммунотерапия в комбинации с химиотерапией для пациентов, страдающих от распространенных вариаций немелкоклеточного рака легкого. Об этом сообщила пресс-служба Российского научного фонда (РНФ).

13. Ученые разработали способ борьбы с не поддающимися лечению опухолями [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 6 авг.

Исследователи из США разработали особую молекулу, которая может одновременно подавлять два опасных гена — KRAS и MYC. Эти гены участвуют в развитии самых сложных форм рака — легких, поджелудочной железы, кишечника и других.

14. Ученые рассказали о тесте слюны для диагностики диабета второго типа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 7 авг.

Простой тест на слюну может стать альтернативой традиционному анализу крови для оценки риска развития диабета второго типа и других метаболических нарушений. Профессор Школы здоровья и физических упражнений UBC Оканаган Джонатан Литтл отметил, что новый метод позволяет не только избежать инвазивных процедур, но и обнаруживать ранние отклонения в обмене веществ. По словам исследователя, это может говорить о потенциале теста как инструмента ранней диагностики до появления явных симптомов.

15. 7 ФАПов Зеленодольской ЦРБ открылись после капремонта [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 4 авг.

ФАПы преобразились в селах Утяково, Бузаево, Русском и Татарском Азеево, Утяшках, Нижних Ураспугах и в деревне Малые Ачасыры. В тех помещениях, где было необходимо обновлен фасад, входные группы, кровля, заменены окна, выполнена перепланировка и внутренняя отделка, заменены системы отопления, в одном из ФАПов смонтированы системы водоснабжения и водоотведения с оборудованием туалетной комнаты. Средства на проведение ремонтных работ были выделены по программе модернизации первичного звена здравоохранения нацпроекта «Продолжительная и активная жизнь». Финансируется программа из федерального и республиканского бюджетов.

Кл.слова: РТ

16. Бескаравайная Т.

«ПроДокторов» удалил 134 тыс. не прошедших проверку отзывов о врачах за полгода [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 7 авг.

После объявления в 2024 году кампании по борьбе с публикацией ложных отзывов о врачах и клиниках за вознаграждение портал «ПроДокторов» (принадлежит компании «МедРокет») заблокировал около 329 тыс. таких записей, из них 134 тыс. в этом году. Еще 16 663 из опубликованных на сайте положительных оценок не прошли проверку на достоверность и были аннулированы администрацией портала, сообщили в пресс-службе компании. Таким образом, с учетом того, что пользователи портала оставляют примерно 125 тыс. откликов о конкретных врачах в месяц, не проходит проверку как потенциально фейковый или недостаточно достоверный примерно каждый пятый. Поддельные отзывы выявлялись сотрудниками компании, а также с помощью фильтров портала, подсвечивающих подозрительные сообщения.

17. Бескаравайная Т.

Минздрав обновит содержание и порядок заполнения формы направления для оказания медпомощи [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 6 авг.

Минздрав разработал новый шаблон учетной формы № 057/у, которая используется для направления для оказания медицинской помощи — консультации, обследования, госпитализации, а также обновил порядок ее заполнения. В частности, вместо строки с адресом постоянного места жительства теперь будут использоваться строки с указанием регистрации по месту жительства и по месту пребывания, а также местности (сельская, городская). В форму № 057/у добавлены графы о форме, виде и условиях оказания медицинской помощи (первичная медико-санитарная помощь, в том числе специализированная, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, паллиативная медицинская помощь; скорая специализированная помощь; помощь, оказываемая амбулаторно, стационарно или в условиях дневного стационара), данные о страховой компании, выдавшей полис ОМС, а не только его номер.

18. Бескаравайная Т.

Росздравнадзор откажется от плановых проверок качества медпомощи для большинства больниц [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 8 авг.

В России планируют отменить плановые проверки Росздравнадзора для медицинских организаций, которые относятся к категориям значительного, среднего,

умеренного и низкого риска. Контрольные мероприятия заменят профилактическими визитами, следует из разработанных Минздравом поправок в Постановление Правительства РФ № 1048 от 29.062021. Ранее плановые проверки не применялись только в отношении медорганизаций низкого риска. Плановые выездные и документарные проверки, инспекционные визиты и контрольные закупки не реже одного раза в год остаются для медицинских организаций из категории чрезвычайно высокого риска. Для организаций высокого риска такие мероприятия проводятся с частотой один раз в два года либо один обязательный профилактический визит в год.

19. В Актанышском районе Татарстана завершён ремонт семи ФАПов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2025. - 6 авг.

В Актанышском районе Татарстана провели ремонтные работы в семи фельдшерско-акушерских пунктах (ФАП). Кардинально обновились лечебные учреждения в селе Мрясево, а также в деревнях: Верхние Бугады, Старое Кадырметьево, Шабызово, Аккузово, Кузякино и Масады. Обновленные ФАПы обслуживают около 1200 человек, проживающих в этих и соседних населенных пунктах. Стоимость работ составила 18,2 млн рублей. Средства были выделены по республиканским программам и Национальному проекту «Продолжительная и активная жизнь».

Кл.слова: РТ

20. В Альметьевске началась вакцинация от гриппа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 4 авг.

В Альметьевске стартовала процедура прививания местных жителей от гриппа, сообщает городская ЦРБ. В больнице теперь доступна новая четырёхвалентная вакцина «Ультрикс Квадри». Она инактивированная — не содержит живых вирусов и не может вызвать болезнь.

Кл.слова: РТ

21. В Бавлинском районе открылись два ФАПа после капитального ремонта [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 1 авг.

Развитие сельского здравоохранения — одно из приоритетных направлений для республики, которое реализуется по республиканским программам, а также по программе модернизации первичного звена здравоохранения нацпроекта «Продолжительная и активная жизнь». В 2025 году капитальный ремонт провели в Бакалинском и Ваешурском фельдшерско-акушерских пунктах Бавлинской ЦРБ. В зданиях заменены окна, входные и межкомнатные двери, напольные покрытия, выполнены демонтаж и внутренняя отделка помещений, модернизированы системы отопления, водоснабжения, электроснабжения и вентиляции.

Кл.слова: РТ

22. В Зеленодольской ЦРБ началась прививочная кампания против гриппа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 4 авг.

В Зеленодольской ЦРБ началась прививочная кампания против гриппа. Первыми вакцину получают сами медицинские работники. В самый разгар сезонных простуд именно они должны быть в строю, чтобы оказывать помощь пациентам. Вакцина «Ультрикс Квадри» предназначена для профилактики гриппа у медицинских работников, беременных женщин и детского населения (малышей с 6 месяцев, дошкольников и младших школьников 1-4 классов). Иммунитет после вакцинации сохраняется до 12 месяцев.

Кл.слова: РТ

23. В Казани запущено производство субстанций в области онкологии и трансплантологии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2025. - 2 авг.

В Казани запустили новое производство активных фармацевтических субстанций для противоопухолевых препаратов. Проект «Север» получил лицензию Минпромторга России, передает пресс-служба КФУ. Отдельным направлением станет выпуск субстанций такролимуса — критически важного вещества для трансплантологии. По словам профессора кафедры генетики Института фундаментальной медицины и биологии Альберта Ризванова, будут разрабатываться инновационные генные и клеточные препараты для лечения редких наследственных, хронических и онкологических заболеваний.

Кл.слова: РТ

24. В Казани откроют инклюзивный медцентр для младенцев с ограничениями по здоровью [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 7 авг.

В Казани откроют инклюзивный медцентр для младенцев с ограничениями по здоровью. Медицинский центр обустроят в новом корпусе реабилитационного центра «Ярдэм» на улице Серова. Открытие состоится в 2026-м году. В нём родителей будут учить правильно ухаживать за особенными детьми. Основной задачей центра станет организация комплекса психолого-медико-психологической абилитации новорожденных и их родителей. Депутат Госдумы Айрат Фаррахов отметил, что в последнее время наблюдается рост количества детей с инвалидностью. Инновационные разработки могут снизить данные показатели. Депутат городской думы Казани Малика Гельмутдинова рассказала, что рождение детей с особенностями по здоровью для многих родителей становится тяжёлым испытанием. Многие из них не понимают, как правильно ухаживать за таким малышом. В подобные моменты важно оказывать родителям поддержку с адаптацией и научить жить с таким ребёнком.

Кл.слова: РТ

25. В корпусе Аксубаевской ЦРБ пройдет капремонт за 70 млн рублей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан . - 2025. - 3 авг.

В Аксубаевском районе капитально отремонтируют терапевтический корпус местной ЦРБ. Стоимость работ составит 69,8 млн рублей. Соответствующий тендер появился на портале госзакупок. Помимо строительно-монтажных работ, здание оснастят мебелью, оборудованием и инвентарем, а прилегающую территорию благоустроят. Завершатся работы, согласно контракту, до 1 декабря 2025 года. Обновление корпуса пройдет на средства Республики Татарстан, заказчиком выступает Главстрой РТ.

Кл.слова: РТ

26. В Минздраве обсудили вопросы развития отрасли в Зеленодольском районе [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 6 авг.

В Министерстве здравоохранения Татарстана состоялась встреча первого заместителя министра здравоохранения РТ Альмира Рашидовича Абашева с главой Зеленодольского района Михаилом Павловичем Афанасьевым. Обсуждали вопросы развития отрасли здравоохранения района, в частности, в связи реализацией проекта «Большой Зеленодольск». Он предполагает строительство жилья, возведение нескольких жилищных комплексов. В границы Большого Зеленодольска

входят несколько сельских поселений муниципального района (Айшинское, Новопольское, Октябрьское, Осиновское), Васильево, а также часть территорий вдоль северо-западной границы города Казань. Речь шла об организации оказания медицинской помощи взрослому и детскому населению строящегося района.

Кл.слова: РТ

27. В Минздраве чествовали победителей конкурса «Чудесная история в медицине» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 1 авг.

Заместитель министра здравоохранения РТ - начальник управления здравоохранения г. Казани Филатов Владимир Сергеевич вручил Благодарственные письма Министерства здравоохранения Республики Татарстан победителям конкурса «Чудесная история в медицине». Конкурс был объявлен в рамках подготовки к Республиканской премии «Ак чэчэклар» в июне.

Кл.слова: РТ

28. В Нижнекамскую детскую районную больницу пришёл работать новый хирург [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 6 авг.

Батыр Ибрагимгаджиевич Умаханов стал частью дружного коллектива хирургического отделения № 2 Нижнекамской детской районной больницы с перинатальным центром в июне. Молодой человек родом из Дагестана, закончил Волгоградский медицинский университет, 4 года работал участковым педиатром, а потом решил пойти в ординатуру. Понял, что хочет стать детским хирургом и из нескольких вариантов, по совету коллег, выбрал «казанскую школу». Товарищ по ординатуре уговорил съездить в Нижнекамск, где молодой врач и остался. Пока Батыр Ибрагимгаджиевич, в основном, ассистирует опытным коллегам, но уже есть не его счету и самостоятельные операции. Каждый день – новый бесценный опыт.

Кл.слова: РТ

29. В Подмосковье около 160 млн руб. направили на обновление офтальмологического оборудования [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 4 авг.

Почти 160 млн рублей направили в 2025 году на оснащение медучреждений Московской области современным офтальмологическим лазерным оборудованием. На эту сумму приобретено 14 единиц медтехники, из них восемь уже поставлены в больницы, сообщила пресс-служба регионального Минздрава. В пресс-службе добавили, что до конца года планируется поставка еще шести единиц медицинского оборудования в Видновскую и Химкинскую больницы, а также МОНИКИ.

30. В России изменятся медицинские противопоказания для водителей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 6 авг.

С 1 сентября 2025 года вступит в силу обновленный перечень медицинских показаний, противопоказаний и ограничений к управлению транспортными средствами. Соответствующее постановление правительства было принято и опубликовано в апреле. Обновления коснулись 1-го и 4-го пунктов перечня. Помимо психических заболеваний добавлены «общие расстройства психологического развития», а ахроматопию заменили на более общее понятие «аномалии цветового зрения».

31. В РФ свыше 862 тыс. пациентов с болезнями сердца получили бесплатные лекарства [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 6 авг.

Более 862 тыс. пациентов с высоким риском сердечно-сосудистых осложнений обеспечены бесплатными лекарственными препаратами с начала 2025 года. Об этом сообщили в аппарате вице-премьера РФ Татьяны Голиковой по итогам заседания по нацпроекту «Продолжительная и активная жизнь».

32. В строящийся в селе Сарабикулово Лениногорского района ФАП ожидается поставка мебели и оборудования [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 4 авг.

Строительство ФАПа в селе Сарабикуллово Лениногорского района РТ на финишной прямой. Строительство фельдшерско-акушерского пункта ведётся в рамках программы модернизации первичного звена здравоохранения Национального проекта «Продолжительная и активная жизнь». На данный момент в ФАПе доделывают потолки. Далее проведут водопровод до колодца, благоустроят территорию и завезут мебель и медицинское оборудование. Торжественное открытие ФАПа запланировано на конец августа.

Кл.слова: РТ

33. В Чистопольском районе стартовала вакцинация против гриппа: как и где сделать прививку [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 4 авг.

В Чистопольском районе стартовала прививочная кампания против гриппа. Для иммунизации беременных женщин и детей поступила современная четырехвалентная вакцина «Ультрикс Квадри», которая содержит 4 актуальных штамма вируса (H1N1, H3N2, Yamagata, Victoria).

Кл.слова: РТ

34. Валеева Р.

Прокуратура Татарстана открыла «горячую линию» по вопросам здравоохранения [Электронный ресурс] / Р. Валеева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 4 авг.

Прокуратура Татарстана сообщила об открытии «горячей линии» для приема обращений граждан по вопросам нарушений в сфере здравоохранения. Туда можно обратиться, если у вас возникли сложности с лечением или получением необходимых медикаментов, вы недовольны качеством обслуживания в больницах или поликлиниках. Прием звонков по вопросам нарушения прав граждан при оказании медицинской помощи и обеспечении лекарственными препаратами осуществляется до конца августа с понедельника по четверг с 9:00 до 18:00, в пятницу — с 9:00 до 16:45.

Кл.слова: РТ

35. Валеева Р.

Татарстан увеличит финансирование скрининга новорожденных на наследственные заболевания [Электронный ресурс] / Р. Валеева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 4 авг.

В бюджете Татарстана на 2025 год значительно увеличено финансирование массового скрининга новорожденных на врожденные и наследственные заболевания. Общий объем средств, выделенных на эти цели, составит 100,6 млн рублей. Изначально запланированная сумма в 84,6 млн рублей была увеличена благодаря дополнительному федеральному финансированию. В соответствии с изменениями в закон о федеральном бюджете, республика получила дополнительно 9,3 млн рублей из федерального бюджета. Уровень софинансирования из федерального бюджета для Татарстана составляет 58%. В связи с этим, из бюджета Татарстана дополнительно будет выделено 6,7 млн рублей. Таким образом, общий объем дополнительного финансирования скрининга новорожденных в Татарстане

составит 15,9 млн рублей. Финансирование распределено следующим образом: федеральный бюджет — 58,34 млн рублей; республиканский бюджет — 42,24 млн рублей.

Кл.слова: РТ

36. Волнухин А.В.

Медицинские и социальные характеристики пациентов, получающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях государственного и частного секторов здравоохранения крупного мегаполиса / А. В. Волнухин , Т. Е. Морозова [и др.] // Здравоохранение Российской Федерации. - 2025. - № 3. - С. 218–224.

Изучен и проведен сравнительный анализ медицинских и социальных характеристик пациентов, получающих первичную медико-санитарную помощь в государственных и частных медицинских организациях.

37. Встреча с участниками программы «Батырлар. Герои Татарстана» в Минздраве РТ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 1 авг.

31 июля 2025 года в Министерстве здравоохранения Республики Татарстан состоялась встреча первого заместителя министра здравоохранения Республики Татарстан Абашева Альмира Рашидовича и заместителя министра здравоохранения Республики Татарстан Семеновы Веры Сергеевны с победителями отбора на программу для ветеранов и участников специальной военной операции «Батырлар. Герои Татарстана», где победители отбора (2 человека) рассказали о себе, поделились своими ожиданиями от наставничества Министерства здравоохранения Республики Татарстан. В ходе реализации программы «Батырлар. Герои Татарстана» им будут предоставлены условия для получения навыков в сфере государственного управления, возможность обучения, прохождения стажировки в Министерстве здравоохранения Республики Татарстан, его подведомственных организациях, участия в рабочих совещаниях и др.

Кл.слова: РТ

38. Два ФАПа Новошешминской ЦРБ открылись после капремонта [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 7 авг.

После завершения ремонта открылись для пациентов фельдшерско-акушерские пункты в с. Урганча и д. Сульче-Баш Новошешминского района. Финансировались работы из республиканского и федерального бюджетов по программе модернизации первичного звена здравоохранения нацпроекта «Продолжительная и активная жизнь». В ходе ремонта произведена замена систем электроснабжения, сантехнического оборудования, установлены новые светильники, двери, выполнены работы по отделке и покраске стен и потолков, также рабочие поменяли линолеум.

Кл.слова: РТ

39. Дун А.

Дисбаланс хирургии и терапии в клинреках: естественный ход вещей или влияние фармлобби [Электронный ресурс] / А. Дун. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 5 авг.

В некоторых клинических рекомендациях (КР) наблюдается перекося в сторону консервативных методов лечения. Опрошенные эксперты согласны, что нужно усилить влияние хирургии, но мнения о причинах дисбаланса разделились. Одни связывают доминирование фармакотерапии с активным продвижением препаратов производителями лекарственных средств и недостаточным участием хирургов в общественном обсуждении. Другие видят источники проблемы в неравенстве

регионов и сложностях исследования хирургических методик.

40. Жительницам Бавлинского района предоставлена возможность пройти маммографию на передвижном комплексе, который будет приезжать в сёла [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 5 авг.

В Бавлинском районе работает передвижной мобильный комплекс «Флюмамм», который предоставляет возможность пройти обследование молочных желез методом маммографии прямо в вашем сельском населённом пункте. Данный комплекс работает совместно с «Мобильной поликлиникой» в рамках проекта «Здоровье для каждого» Национального проекта «Продолжительная и активная жизнь».

Кл.слова: РТ

41. Калецкий Е.Г.

Актуальные проблемы правового регулирования оформления медицинской документации в Российской Федерации / Е. Г. Калецкий // Медицинское право. - 2025. - № 2. - С. 12–15.

Рассматриваются актуальные проблемы правового регулирования оформления медицинской документации в Российской Федерации, анализируется значение медицинской документации для обеспечения прав пациентов и эффективности лечения.

42. Лебедева Д.

Онлайн-врачей могут обязать проходить верификацию [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 1 авг.

В Госдуме предложили обязать всех онлайн-врачей проходить официальную верификацию с подтверждением опыта и внести специалистов в открытый реестр на портале «Госуслуги». Предполагается, что это поможет защитить пациентов от мошенничества.

43. Мобильная поликлиника Городской больницы №5 Набережных Челнов продолжает работать в Мензелинском районе [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 1 авг.

Пройдут обследования и получают консультации узких специалистов жители села Бикбулово. На днях мобильный комплекс отработал в селе Новый Мелькен. Прошли медицинский осмотр 130 пациентов, проведено 247 консультаций, 133 лабораторных и инструментальных исследования. 65 пациентов направлены на дообследование. С начала 2025 года в передвижном мобильном комплексе осмотрено 5 895 пациентов, проведено 13 955 консультаций, 8 113 лабораторных и инструментальных исследований. Диспансеризация жителей удаленных населенных пунктов республики проводится по поручению Раиса Татарстана Рустама Нургалиевича Минниханова.

Кл.слова: РТ

44. Новое пополнение коллектива: врач-гинеколог высшей категории в Бавлинской ЦРБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 5 авг.

В Бавлинской центральной районной больнице появился новый высококвалифицированный специалист - Дилафруз Каримжоновна Мирзоалиева, врач-гинеколог высшей квалификационной категории со стажем более 30 лет. Дилафруз Каримжоновна закончила, Таджикский государственный медицинский институт имени Абуали ибн Сино в 1994 году. За годы своей профессиональной

деятельности она успела поработать в различных медицинских учреждениях: акушером-гинекологом в Согдийском областном роддоме, в перинатальном центре г. Тобольска, медико-санитарной части г. Кайраккум. Сейчас она решила переехать в Бавлы вместе со своим супругом, врачом-травматологом Бавлинской ЦРБ Мирзамадом Назмиддиновым.

Кл.слова: РТ

45. Огуджуба С.Н.

Современные организационные особенности системы здравоохранения Нигерии / С. Н. Огуджуба, Т. О. Белло, В. Н. Рассказова, В. Д. Шмелева // Здравоохранение Российской Федерации. - 2025. - № 3. - С. 240–245.

Представлена оценка системы здравоохранения в Нигерии на основе различных методов анализа и научного обзора литературы, раскрыты ее сильные и слабые стороны и возможности, которыми обладает сектор здравоохранения. Предложены рекомендации по улучшению получения качественной и доступной медицинской помощи населением страны.

46. После проведенного ремонта начал работу ФАП в селе Татарский Янтык Лаишевского района [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 6 авг.

В Татарско-Янтыковском фельдшерско-акушерском пункте Лаишевской ЦРБ завершились ремонтные работы. В рамках капремонта отремонтированы и приведены в соответствие с санитарно-гигиеническими требованиями и нормами пожарной безопасности два кабинета - процедурный и смотровой. Помещения полностью обновлены: заменена система теплоснабжения, электропроводка, светильники, смонтированы пожарные датчики, смонтирован потолок из моющихся материалов, деревянные полы заменены на современное покрытие-плитку, стены выложены керамической плиткой, установлена современная сантехника. ФАП обслуживает более 300 человек. Работы проводились по программе модернизации первичного звена здравоохранения нацпроекта «Продолжительная и активная жизнь».

Кл.слова: РТ

47. РКБ Татарстана появилась возможность сдавать кровь сразу для нескольких пациентов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 7 авг.

Мультикомпонентное донорство, при котором один донор сдает несколько компонентов крови, внедрили в отделении переливания крови РКБ Татарстана. Процедура забора занимает около 75 минут. «Мультикомпонентное донорство – мировой тренд. Благодаря специалистам и современному оборудованию постоянно совершенствуется трансфузиологическое обеспечение лечебных отделений РКБ. Благодаря такому методу один донор может спасти четыре жизни сразу», – объяснила заведующая отделением переливания крови РКБ Раушания Хайруллина. По словам специалиста, мультикомпонентное донорство позволит повысить эффективность работы персонала отделения переливания крови, и снизить потребность в ресурсах. Сдать кровь можно в будний день с 8.00 до 12.00 в отделении переливания крови РКБ Татарстана.

Кл.слова: РТ

48. Сверхедюк М.Г.

Нормативно-правовая регламентация новых высоких технологий в медицине. Правовые неопределенности, проблемные вопросы / М. Г. Сверхедюк // Медицинское право. - 2025. - № 2. - С. 40–45.

Представлен анализ действующего национального законодательства в сфере

правовой регламентации новых высоких технологий в медицине. Говорится о возможных правовых рисках при осуществлении медицинской деятельности с помощью искусственного интеллекта, медицинского робота, нейросетей.

49. Сергеев Ю.Д.

Реформирование системы правового регулирования организации оказания первой помощи в Российской Федерации: реалии и перспективы / Ю. Д. Сергеев, А. Ю. Закурдаева // Медицинское право. - 2025. - № 2. - С. 2–11.

Проведен ретроспективный и перспективный анализ, реформирования правовой модели организации оказания первой помощи в Российской Федерации с целью дифференциации и расширения объема оказания первой помощи для определенных категорий участников и условий ее оказания.

50. Ходакова О.В.

Изучение экспертного мнения организаторов здравоохранения по вопросам кадрового обеспечения медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь / О. В. Ходакова, Ю. Е. Сенотрусова // Здравоохранение Российской Федерации. - 2025. - № 3. - С. 203–209.

Изучено экспертное мнение организаторов здравоохранения с целью определения основных направлений совершенствования кадрового обеспечения медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

51. Школьники из медицинской смены встретились с заведующей поликлиникой Салават Купере [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 6 авг.

В летнем лагере Заречье, где сейчас отдыхают школьники медицинских классов, прошло увлекательное занятие с Павловой Татьяной Юрьевной — заведующей поликлиникой Салават Купере, активным популяризатором здорового образа жизни и вакцинации, амбассадором прививочной кампании. Ребята узнали, как работает современная поликлиника, обсудили реальные случаи из практики, задали волнующие вопросы о профессии врача и профилактике заболеваний.

Кл.слова: РТ

52. Экс-главврачу Нижнекамской ЦРБ разрешили выходить из дома и искать работу [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Inkazan. - 2025. - 7 авг.

Бывший главный врач Нижнекамской центральной районной больницы (ЦРБ) Руслан Валеев отпущен из-под домашнего ареста — суд сменил меру пресечения на запрет определенных действий. Однако бывшему медику все еще грозит срок вплоть до 10 лет заключения в колонии строгого режима. История началась с обращения одного из сотрудников больницы в правоохранительные органы. По его словам, после встречи с поставщиком стентов для артерий сердца — компании «Поликомплекс» — он внес корректировки в техзадание на поставку. Правда, замечал врач, это в тендере не учли, и больница работала с теми стентами, которые привозились. Позже якобы начались проблемы: поставщик требовал заказывать у него не то, что нужно для лечения, а то, что есть у компании. В апреле 2025 года были задержаны Валеев и представитель «Поликомплекса» Данил Костоланов, родной брат директора компании. На теперь уже бывшего главврача возбудили уголовное дело по статье о превышении полномочий, на второго фигуранта — по статье о производстве, хранении, перевозке либо сбыте товаров и продукции, выполнении работ или оказании услуг, не отвечающих требованиям безопасности. По версии следствия, именно по вине Валеева районная больница недополучила необходимое для проведения операций на сердце оборудование, что привело к госпитализации с инфарктом семерых человек — это рассматривается как причинение тяжкого вреда

здоровью.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

53. Эксперты назвали главные причины проблем со здоровьем по мнению казанцев [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 4 авг.

Казанцы связывают ухудшение здоровья, прежде всего с нарушением режима питания, отдыха и сна, сообщает SuperJob. Такой ответ дали 34% участников опроса, который провели эксперты сервиса. На втором месте среди причин – физическая и психологическая усталость (31%), далее следуют отсутствие физической активности (25%) и низкое качество медицинского обслуживания (24%). Еще 20% респондентов считают вредной для здоровья экологическую обстановку, 15% указали на вредные привычки. Игнорирование профилактики и недолеченные заболевания отметили 11% и 7% соответственно.

Кл.слова: РТ

СОЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

54. «Здоровый автобус в твоём районе!». Завтра в Татарстане стартует шоу-конференция по физическому и психологическому здоровью «ЭЙТ» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 6 авг.

7 августа в Татарстане стартует шоу-конференция по физическому и психологическому здоровью «ЭЙТ». В рамках Шоу-конференций каждый желающий может: пройти консультацию с действующими работниками медицинских учреждений, сдать тест на ВИЧ-статус, пройти флюорографическое обследование, принять участие в психологических тренингах и др. Помимо этого планируются мастер-класс по оказанию первой медицинской помощи, мастер-класс по приготовлению легких и полезных перекусов, блюд и смузи.

Кл.слова: РТ

55. «Круг добра» расширит переченькупаемых для детей препаратов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 7 авг.

Экспертный совет фонда «Круг добра» рассмотрел вопрос о включении в перечень закупок еще одного препарата для терапии острого миелоидного лейкоза (ОМЛ) и острого лимфобластного лейкоза (ОЛЛ) – ревумениба (ТН «Ревуфорж»). Утверждены также категории детей с ОМЛ и ОЛЛ, которым показано назначение препарата. В категории на получение препарата ревумениб войдут дети с ОМЛ и ООЛ с рефрактерным и рецидивирующим течением болезни без возможности проведения им стандартной химиотерапии, а также с наличием химерного гена KMT2A, определенного любым доступным способом.

56. В Альметьевске людей после травм учат снова ходить с помощью робота [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 1 авг.

На днях в отделение реабилитации Альметьевской центральной районной больницы прибыл инженер для проведения планового технического обслуживания роботизированной системы Walkbot. Также было организовано обучение сотрудников учреждения и специалистов из других медицинских организаций. Данная система предназначена для восстановления утраченной способности к передвижению у пациентов, пострадавших в результате заболеваний или травм.

Кл.слова: РТ

57. Виновных в сбое поставок лекарств руководителей уволили из красноярского Минздрава [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 5 авг.

Из Министерства здравоохранения Красноярского края уволили замминистра по финансово-экономическим вопросам Оксану Афанасьеву и начальника отдела госзакупок Татьяну Ерохину. Ранее их обвинили в дефиците лекарств для льготников. Проблемы с получением льготных лекарств возникли у пациентов с диабетом в феврале. В марте было возбуждено уголовное дело о халатности. В Минздраве Красноярского края сообщили, что провели проверку и выявили виновных. По данным ведомства, замминистра Афанасьева халатно исполняла обязанности, поэтому реестр субсидий на лекарства не был сформирован. А начальник отдела госзакупок Ерохина остановила обработку заявок, поэтому данные о покупке препаратов не передавали в агентство госзакупок. В Минздраве уточнили, что Ерохина ушла с должности по собственному желанию, а Афанасьева уволена за нарушение запретов, связанных с госслужбой.

Кл.слова: КРИТИКА

58. Врачи из РТ получили 3 тысячи обращений от паломников в Мекке во время хаджа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 5 авг.

Недавно врачи РКБ Татарстана вернулись из хаджа в Мекку. За время хаджа медики оказали помощь более чем трем тысячам паломникам. Каждый год медицинские специалисты сопровождают татарстанцев, отправляющихся в хадж. В этом году за здоровьем 1800 паломников следили 20 врачей разного профиля. Как сообщает пресс-служба Республиканской клинической больницы Татарстана, от клиники делегацию сопровождали анестезиологи-реаниматологи Мохаммед Ахмед Аль-Шалх и Гульназ Нутфуллина, а также хирург хирургического отделения №1 Тохиржон Искандэр Улы.

Кл.слова: РТ

59. Кузнецова Э.

«Враг был в 200–300 метрах»: как в Челнах помогают бойцам СВО вернуться к жизни [Электронный ресурс] / Э. Кузнецова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 3 авг.

Кто-то был мобилизован, кто-то пошел добровольцем, кто-то – подписал контракт с Минобороны. Их объединяет одно – все они встали на защиту страны, участвуя в специальной военной операции. Многие из них получили ранения и проходят лечение и реабилитацию в госпитале для ветеранов войн в Набережных Челнах.

Кл.слова: РТ

60. Неделя популяризации грудного вскармливания [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 5 авг.

4 – 10 августа объявлена Минздравом России – Неделя популяризации грудного вскармливания. Грудное вскармливание является важным фактором в формировании здоровья и развития ребенка, так как обеспечивает новорожденных и младенцев всеми необходимыми питательными веществами и антителами для поддержки иммунной системы и способствует формированию здоровой микрофлоры кишечника.

61. Обновлено перечни фонда «Круг добра» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Ремедиум. - 2025. - 4 авг.

На прошедшем экспертном совете фонда «Круг добра» Екатерина Юрьевна

Захарова, д.м.н., заведующая лабораторией наследственных болезней обмена веществ ФГБНУ «Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова», и Светлана Витальевна Михайлова, профессор, д.м.н., заведующая отделением медицинской генетики РДКБ Минздрава России, представили доклад о болезни Ниманна—Пика типа С. При болезни Ниманна—Пика типа С поражается нервная система, внутренние органы. Препарат аримокломол улучшает работу лизосом, и терапевтический эффект особенно выражен при раннем начале лечения, до развития тяжелой нейродегенерации. Экспертным советом фонда принято решение о включении заболевания Ниманна-Пика тип С в перечень заболеваний фонда. Также утверждены категории детей, которым показано назначение указанного лекарственного препарата.

МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА

62. Валеева Р.

В Татарстане за неделю 100 человек пострадали от укусов клещей, почти половина — дети [Электронный ресурс] / Р. Валеева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 8 авг.

За первую неделю августа в Татарстане зарегистрировано 100 случаев укусов клещами, из которых 47 приходятся на детей. С начала 2024 года в медицинские организации республики по поводу присасывания клещей обратились 9026 человек, в том числе 2227 детей. Об этом сообщили в Роспотребнадзоре по республике. Наибольшее количество укусов клещами зарегистрировано среди жителей Казани (3330 случаев), Набережных Челнов (866 случаев) и Нижнекамского района (580 случаев). В 2025 году исследовано 4716 клещей, снятых с людей. По результатам исследований, в 822 клещах (17,4%) обнаружен возбудитель иксодового клещевого боррелиоза, в 36 клещах (0,7%) — возбудитель моноцитарного эрлихиоза человека, в 60 клещах (1,3%) — возбудитель гранулоцитарного анаплазмоза человека и в 37 клещах (0,8%) — возбудитель клещевого вирусного энцефалита. В 169 клещах, собранных в природных очагах, возбудители клещевых инфекций не выявлены. На 8 августа зарегистрировано четыре случая иксодового клещевого боррелиоза и два случая клещевого энцефалита. Против клещевого энцефалита вакцинировано 14 447 человек, что составляет 95,2% от запланированного количества.

Кл.слова: РТ

63. Моисеева К.Е.

Оценка доступности медицинской помощи жителям сельской местности / К. Е. Моисеева, Н. В. Белохов [и др.] // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2025. - № 3. - С. 391–400.

Исследована динамика показателей и индикаторов, характеризующих доступность медицинской помощи населению, проживающему в сельской местности. В основу оценки доступности медицинской помощи положен динамический анализ периода до и после реализации Национальных проектов России «Здоровье», «Образование», «Жилье», «Сельское хозяйство». За период 2014—2023 гг. выявлено, что в ходе реализации Национальных проектов произошло значительное улучшение качества структуры оказания медицинской помощи, что должно было положительно повлиять на повышение доступности медицинской помощи сельским жителям. Однако нерешенной остается проблема кадрового дефицита, поскольку при росте укомплектованности врачами, который в значительной мере обусловлен уменьшением числа медицинских организаций, продолжается дальнейшее снижение показателей обеспеченности сельского здравоохранения медицинскими кадрами.

64. Три четверти опрошенных врачей сообщили о неуверенности в своем профессионализме // Медвестник. - 2025. - 5 авг.

Три четверти (76%) опрошенных врачей, или 567 человек, сообщили, что испытывают так называемый «синдром самозванца» и не уверены в своем профессионализме. Правда, 494 респондента не уверены в своей компетентности лишь время от времени, следует из опроса, проведенного на сайте «Врачи.РФ» с участием 743 пользователей. Каждый десятый респондент признался, что мысли о собственной некомпетентности постоянно крутятся в голове. Только 104 участника опроса оказались полностью уверены в своем профессионализме. Каждый третий (34%) не видит объективных причин появления у себя «синдрома самозванца». Еще 29% опрошенных чувствуют себя плохими специалистами, когда испытывают затруднения при выборе тактики диагностики и лечения пациентов.

65. Хабриев Р.У.

Региональные тренды рождаемости и заболеваемости населения: особенности в до- и постковидный периоды / Р. У. Хабриев, М. М. Гасайниева, Э. Н. Мингазова // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2025. - № 3. - С. 333–338.

На примере четырех регионов Российской Федерации (РФ), представляющих разные федеральные округа, — Республики Татарстан, Республики Дагестан, Республики Саха (Якутия) и Костромской области — проведено исследование трендов рождаемости и уровня заболеваемости населения в до- и постковидный периоды с попыткой построения среднесрочного прогноза по данным показателям.

66. Шляфер С.И.

Показатели работы скорой медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях, в Российской Федерации / С. И. Шляфер // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2025. - № 3. - С. 352–356.

В Российской Федерации в последнее десятилетие проводится модернизация работы скорой медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях, которая основана на создании новых структурных подразделений — стационарных отделений скорой медицинской помощи. Проанализированы показатели работы скорой медицинской помощи в стационарных условиях в Российской Федерации за 2014—2023 гг.

САНИТАРНЫЙ НАДЗОР

67. В Чистопольском районе проводят вакцинацию из-за подозрений на корь у иностранца [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда. - 2025. - 7 авг.

В селе Уракчи Чистопольского района проводятся мероприятия по выявлению и предотвращению распространения кори. Об этом сообщили в пресс-службе Роспотребнадзора республики. По информации ведомства, в селе был выявлен случай заболевания корью у иностранца, прибывшего из Средней Азии. В связи с этим были проведены подворные обходы в 25 домах, где предположительно проживает заболевший. В ходе обходов было установлено, что пациент не был привит против кори. Также было выявлено 52 человека, не имеющих сведений о вакцинации, не привитых или имеющих только одну прививку против кори, в том числе 15 членов семьи заболевшего.

Кл.слова: РТ

68. Татарстанцам рассказали, как избежать сердечно-сосудистых заболеваний [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Вечерняя Казань. - 2025. - 5 авг.

Из-за сердечно-сосудистых заболеваний умирает большинство людей по всему миру. Среди главных рисков - наследственность, курение, злоупотребление алкоголем, низкая физическая активность, ожирение и сахарный диабет. Поэтому важно не только отказаться от вредных привычек, но и уменьшить стресс в жизни. Об этом рассказали в Роспотребнадзоре по Татарстану.

Кл.слова: РТ

СОЦИАЛЬНАЯ ГИГИЕНА

69. Врач Горенков: около 80% смертей в РФ вызваны социально значимыми заболеваниями [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 8 авг.

Причиной порядка 80% всех смертей в России становятся социально значимые заболевания, в перечень которых входят ВИЧ-инфекция, туберкулез, сахарный диабет, психические расстройства, онкозаболевания и повышенное артериальное давление. Об этом рассказал главный специалист Минздрава Московской области по общей врачебной практике, заведующий кафедрой терапии и общей врачебной практики в ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья имени Н. А. Семашко» Роман Горенков. По его словам, в структуре факторов риска первое место занимает артериальное давление, которое приводит к развитию инфаркта и инсульта. При этом наиболее агрессивным фактором риска развития хронических заболеваний является курение.

70. Выезд специалистов в детский лагерь «Зеленые каникулы», смена «Кулинарные каникулы» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 1 авг.

В рамках организованного выездного мероприятия специалисты ГАУЗ «Республиканский центр общественного здоровья и медицинской профилактики» (РЦОЗиМП) провели познавательный и интерактивный мастер-класс, посвященный вопросам здорового питания, для участников детского лагеря «Зеленые каникулы».

Кл.слова: РТ

ЛЕКАРСТВОВЕДЕНИЕ. ФАРМАКОЛОГИЯ

71. Бескаравайная Т.

Фармкомпании попросили не ограничивать не входящие в КР препараты при обновлении Перечня ЖНВЛП [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 6 авг.

Ассоциация фармацевтических производителей обратилась в Минздрав с просьбой не отказываться от включения в Перечень ЖНВЛП препарата, если не все его показания отражены в утвержденных клинических рекомендациях. Подобная интерпретация нормативно-правовой базы снижает доступность новейших препаратов для пациентов.

72. Минпромторг предложил перенести введение правил «второй лишний» на январь 2026 года [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 6 авг.

В России прорабатывается вопрос переноса вступления в силу механизма «второй лишний» с 1 сентября 2025 года на 1 января 2026 года. Уточняется, что с 1 сентября

2025 года, если на конкурс по госзакупке лекарств поступят заявки от производителей, выпускающих препарат в России по полному циклу, то все иностранные аналоги будут автоматически отклоняться. В ведомстве подчеркнули, что внутри перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛП) есть стратегически важные продукты, которые должны производиться в России. Это необходимо для обеспечения независимости от международных цепочек поставок, особенно в условиях кризисов, таких как COVID-19. Основная цель — приоритизировать лекарства для отечественной промышленности, обеспечивая полный цикл производства.

73. Погонцева Е.

Списочная численность / Е. Погонцева // Фармацевтический вестник. - 2025. - 29 июля (№ 16-17). - С. 5.

Президент подписал закон, который закрепляет понятие «стратегически значимые лекарственные средства» (СЗЛС). Теперь правительство должно подготовить сам список. Минпромторг представил фармпроизводителям финальную версию проекта перечня стратегически значимых лекарств. По мнению отрасли, в представленном варианте проекта было несколько неурегулированных моментов. Один из них касается судьбы препаратов, которые были полностью локализованы ранее.

74. Прохорчук С.

Жизненные обязательства: россияне могут лишиться доступа к современной терапии [Электронный ресурс] / С. Прохорчук. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 6 авг.

Цены на некоторые жизненно необходимые лекарства в России могут повыситься из-за утраты конкуренции. Об этом предупреждают участники рынка в преддверии вступления в силу правила «второй лишней». Его суть в том, что при госзакупках предпочтение отдается только отечественным лекарствам. В результате пациенты могут потерять доступ к оригинальным препаратам из списка ЖНВЛП и стратегически значимым лекарствам, добавляют эксперты отрасли. В частности, речь идет о психотропных и наркотических препаратах, препаратах крови — всего ограничение может коснуться 215 позиций, среди которых есть и препараты от онкологических заболеваний. Подробнее об опасениях пациентов и том, насколько они оправданны — в материале «Известий».

75. Сидорова Е.

Центр лекобеспечения намерен закупить для «Круга добра» нусинерсен на 1,2 млрд рублей [Электронный ресурс] / Е. Сидорова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Фармацевтический вестник. - 2025. - 6 авг.

Центр лекобеспечения объявил аукционы на поставку для «Круга добра» пяти препаратов, среди которых нусинерсен, максимальная цена поставки которого составляет 1,2 млрд рублей.

ОНКОЛОГИЯ

76. Бескаравайная Т.

Страховщики сообщили о двукратном росте случаев длительной диагностики онкозаболеваний [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 4 авг.

В России в два раза выросло число случаев длительной диагностики онкологического заболевания, когда срок постановки диагноза занимает больше года: с 5,8% в 2020 году до 10,6% в 2024-м, сообщили в компании «СОГАЗ-Мед». Анализ выполнен на основе принятых к оплате счетов за оказанную по ОМС медицинскую помощь застрахованным в этот период.

77. Будин Г.

Гинцбург: пациенты могут начать получать вакцину от рака в ближайшие месяцы [Электронный ресурс] / Г. Будин. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2025. - 3 авг.

В ближайшие месяцы в России планируется начать экспериментальное применение персонализированной онковакцины, разработанной на основе неоантигенов. Об этом сообщил директор Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи Александр Гинцбург. Согласно утверждённому с Минздравом плану, первыми препарат получают пациенты с онкологическим диагнозом меланомы. Вакцина будет применяться в рамках совместной работы с онкологическим институтом имени Герцена и Центром онкологии имени Блохина. Центр Гамалеи отвечает исключительно за производство препарата, тогда как клиническое использование будет проходить на базе этих медицинских учреждений.

78. Костарнова Н.

Всему свое койко-место и время [Электронный ресурс] / Н. Костарнова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2025. - 4 авг.

Срок вступления в силу новых, более строгих требований к оборудованию онкологических отделений переносится с 2026 на 2030 год, следует из проекта приказа Минздрава. Речь идет о правилах, обязывающих клиники иметь строго определенное количество коек для пациентов. Пойти на уступки ведомство ранее призывали эксперты: они просили Минздрав дать клиникам время перестроиться, избежав закрытия части медицинских учреждений.

79. Краснопольская И.

Академик Гинцбург: Иммунная система сама уничтожает раковые клетки. Как будет работать первая вакцина от рака? [Электронный ресурс] / И. Краснопольская. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Российская газета. - 2025. - 4 авг.

Количество болезней не перечислить. Мало того что самые старые и самые древние не уходят раз и навсегда, так еще и заявляют о себе новые. Разные. Одни вызывают ужас, другие даже можно иногда игнорировать. Но неизменно и во всем мире первенствуют разновидности рака. По количеству бед, случаев он порой уступает болезням сердца и сосудов. Но... Настанет ли тот день, когда рак будет побежден? Очень хочется в такое верить. А пока... Пока никак не обойти сообщения о том, что в ближайшее время в ЦНИИ имени Герцена и в Центре имени Блохина начнутся первые в мире клинические испытания противоопухолевой вакцины, созданной в ФГБУ «НИЦЭМ имени Н.Ф. Гамалеи» Минздрава России. С директором центра академиком Александром Леонидовичем Гинцбургом и беседуем о предстоящем событии.

80. «Росатом» начал поставки радиофармпрепарата на основе самария-153 в СЗФО [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2025. - 1 авг.

«Росатом» впервые начал регулярные поставки радиофармпрепарата на основе радиоизотопа самария-153 в Северо-Западный федеральный округ. Поставки осуществляются АО «В/О «Изотоп» (входит в Научный дивизион «Росатома»). Препарат стал доступен пациентам в Российском научном центре радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова (РНЦРХТ) в Санкт-Петербурге. Радиофармпрепарат на основе изотопа самария-153 востребован в ядерной медицине при лечении ряда онкологических заболеваний. До настоящего времени он применялся в клинической практике в Центральном,

Приволжском, Сибирском, Уральском и Дальневосточном федеральных округах. Пациентам из СЗФО для получения лечения приходилось выезжать в другие регионы.

ПЕДИАТРИЯ

81. Бондарь В.

Андрей Продеус: «Дети, рожденные через кесарево сечение и естественным путем, очень отличаются» [Электронный ресурс] / В. Бондарь . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес Online. - 2025. - 2 авг.

«Когда мы говорим о так называемом феномене «часто болеющий ребенок», то родители в большинстве случаев рассказывают такую историю: сидел дома — болел раз в полгода, стал ходить в садик или школу — неделю ходит, две недели болеет. Но здесь вопрос ведь в том, а что, собственно, есть болезнь? Считать ли насморк болезнью или нет?» — говорит профессор, врач-педиатр и иммунолог, ведущий программы «Жить здорово!» на Первом канале Андрей Продеус. Он рассказал, чем вредно родительское самолечение, почему возникают школьные эпидемии, насколько выросло недоверие к детским врачам и какие прорывы достигнуты в научно-практической педиатрии.

82. Садыков Д.

«Не знаем, проснётся ли...» Дети-диабетики остались без критических сенсоров [Электронный ресурс] / Д. Садыков . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2025. - 5 авг.

В Татарстане разразился кризис, угрожающий жизням детей с сахарным диабетом 1 типа. Выданные им по федеральной программе инсулиновые помпы Medtronic оказались бесполезны без специальных сенсоров Guardian Link 3, поставки которых внезапно прекратились. Теперь родители вынуждены либо покупать дорогостоящие сенсоры за свой счет (а это 240 тысяч рублей в год), либо рисковать жизнями детей, переводя аппараты в ручной режим.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

СПИД

83. В России не выявили снижения ассортимента медизделий для диагностики ВИЧ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2025. - 7 авг.

Снижение ассортимента медицинских изделий для диагностики ВИЧ заболеваний в РФ не выявлено, рассказали в пресс-службе Росздравнадзора. Ранее газета «Ведомости» писала, что с начала года ВИЧ-положительные россияне как минимум из 16 регионов столкнулись с отказами в проведении тестов на вирусную нагрузку и иммунный статус (ИС). Среди регионов, в которых пациенты получали отказы - Самарская, Тюменская, Калужская, Оренбургская, Ростовская, Ленинградская, Амурская области, Дагестан, Удмуртия, Башкирия и другие.

84. Кисилева А.

ВИЧ-пациенты как минимум из 16 регионов столкнулись с отказами в диагностике [Электронный ресурс] / А. Кисилева, В. Ларченко, В. Крюков. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Ведомости. - 2025. - 7 авг.

С начала 2025 г. ВИЧ-положительные россияне как минимум из 16 регионов столкнулись с отказами в проведении тестов на вирусную нагрузку и иммунный статус (ИС). Об этом сообщил представитель общественного движения людей, живущих с ВИЧ, «Пациентский контроль». По его словам, всего за это время поступило 40 сообщений с жалобами на проблемы с диагностикой. Согласно

клиническим рекомендациям, обследование на вирусную нагрузку и иммунный статус пациенты с ВИЧ должны проходить раз в полгода. Они нужны для мониторинга прогрессирования ВИЧ-инфекции и эффективности назначаемых препаратов. В начале приема антиретровирусной терапии такие обследования проводят чаще – через один и три месяца.

Кл.слова: КРИТИКА

КАРДИОЛОГИЯ И АНГИОЛОГИЯ

85. Ильина Ю.

Сердце в надежных руках. Врачи в России делают уникальные операции [Электронный ресурс] / Ю. Ильина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2025. - 8 авг.

11 августа отмечается Международный день здорового сердца. Он призван обратить внимание людей на то, что нужно заботиться о своем сердце и сосудах, заниматься профилактикой сердечно-сосудистых заболеваний. По данным Минздрава России, за последние шесть лет смертность от повторных инфарктов снизилась почти на 86%. Это произошло благодаря внедрению новых методов лечения и реабилитации после перенесенных инфарктов и инсультов, открытию и переоснащению сосудистых центров и первичных сосудистых отделений в больницах, обеспечению пациентов льготными лекарствами. Все эти меры реализуются по Национальному проекту «Продолжительная и активная жизнь».

РЕВМАТОЛОГИЯ

86. Губаева Л.

Равия Мухина: «50 лет стою на страже здоровья людей» [Электронный ресурс] / Л. Губаева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 3 авг.

Равия Гаязовна Мухина — заслуженный врач РФ и РТ, дважды лауреат конкурса «Ак чээклер» (в номинациях «Врач года» и «Уникальный случай»), победительница конкурса «Женщина года» в номинации «Моя судьба — моя профессия»... Это лишь малая часть регалий и званий нашей сегодняшней героини. В своем портрете она рассказывает «Реальному времени», как в начале девяностых годов прошлого века инициировала создание Городского ревматологического центра, что такое ревматологические заболевания и что главное в их излечении. Специализированная ревматологическая служба, созданная ею, стала первой в истории Татарстана и всего Поволжья. Под ее руководством в республике стали изучать ревматологию, ввели новые методы диагностики и инновационное лечение. Центр она возглавляет и по сей день — уже 33 года. А еще она драматург — ее пьеса «Белые цветы. Отражение» с аншлагами уже пятый год идет в Кариевском театре.

Кл.слова: РТ

ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

87. Вирусолог: Лихорадка чикунгунья может прийти в Россию из Средиземноморья [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес Online. - 2025. - 7 авг.

Вирус чикунгунья может прийти в Россию не из Китая, а с туристами из Средиземноморья, в том числе из Турции. Об этом заявил вирусолог, академик РАН, заведующий лабораторией бионанотехнологии, микробиологии и вирусологии ФЕН НГУ Сергей Нетесов.

ХИРУРГИЯ

88. Баданов Р.

«Должны были спасти обе жизни»: как беременной челнинке после инфаркта пересадили сердце [Электронный ресурс] / Р. Баданов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 6 авг.

Инфаркт миокарда у беременной женщины, высший пилотаж врачей, радиация, спецборт МЧС и неземная любовь – что только не сошлось в этой редчайшей, прогремевшей на всю страну истории. Хроника невероятного спасения молодой мамы из Челнов в репортаже «Татар-информа».

Кл.слова: РТ

89. Врачи РКБ Татарстана обучили коллег из Нижнекамска сложной методике операции на кальцинированных сосудах сердца [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 7 авг.

Врачи Республиканской клинической больницы Татарстана обучили коллег из Нижнекамска сложной методике операции на кальцинированных сосудах сердца. «Мы привезли новую для Нижнекамска технологию – ротационную абляцию тяжелых кальцинированных поражений коронарных артерий. Это тончайший бур с алмазным напылением размером всего 1,5 мм. Со скоростью 160 тысяч оборотов в минуту он срезает и стачивает твердые кальцинированные бляшки. Далее артерию расширяют и ставят стент, который обеспечивает стабильный кровоток» – объяснил заведующий отделением рентген-хирургических методов диагностики и лечения №1 РКБ Андрей Терегулов. Сначала нижнекамские врачи прошли обучение в Казани, а после – у себя в больнице – провели первые три операции под контролем специалистов РКБ.

Кл.слова: РТ

90. Кардиохирурги униклиники КФУ установили подкожный дефибриллятор нового поколения [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 4 авг.

Имплантацию высокотехнологичных устройств трем пациентам кардиохирурги Университетской клиники Казанского федерального университета провели совместно с руководителем Лаборатории хирургических и рентгенохирургических методов лечения нарушений ритма сердца, Национального медицинского исследовательского центра кардиологии имени академика Е.И. Чазова Олегом Сапельниковым и врачом сердечно-сосудистым хирургом Игорем Гришиным.

Кл.слова: РТ

91. Уникальную операцию на сосудах впервые провели врачи в Нижнекамске [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 4 авг.

В Нижнекамске врачи провели уникальную операцию на сосудах, обеспечивающих работу сердца. Проводят ее пациентам с тяжелым кальцинированным поражением артерий. Ранее с этим диагнозом отправляли в Казань, а теперь благодаря столичным врачам новую технику освоили и местные специалисты.

Кл.слова: РТ

ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

92. Баданов Р.

«Люди живут дольше – работы у нас прибавится»: как работают офтальмологи в Татарстане [Электронный ресурс] / Р. Баданов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 4 авг.

Почему молодеют болезни глаз? Какие современные операции спасают зрение? Как сохранить возможность четко видеть как можно дольше? Какие новые технологии для лечения болезней глаз применяют в РТ? Об этом на пресс-конференции к Международному дню офтальмологии рассказали врачи Республиканской клинической офтальмологической больницы.

Кл.слова: РТ

93. О профилактике заболеваний глаз [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 6 авг.

По данным Минздрава РФ, каждый седьмой человек в России имеет проблемы со зрением. Сегодня чаще регистрируются заболевания, которые могут привести к слепоте. А потеря зрения сильно влияет на качество жизни, ведь человек получает более 80% информации через зрение. На вопросы ведущих программы «Тема» на телеканале «Эфир» ответила врач-офтальмолог Республиканской клинической офтальмологической больницы имени профессора Е.В. Адамюка, ассистент кафедры офтальмологии КГМА Минхузина Элина Ленаровна. Специалист рассказала о причинах ухудшения зрения, симптомах, требующих обращения к офтальмологу, заболеваниях, ведущих к слепоте и инвалидности, а также о группах риска.

Кл.слова: РТ

ГИНЕКОЛОГИЯ. ЖЕНСКИЕ БОЛЕЗНИ. АКУШЕРСТВО

94. «Кормление грудью спасает от рака и внезапной смерти»: почему ребенку нужно молоко матери [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 7 авг.

В чем преимущества грудного вскармливания перед смесями? Нужно ли допаивать ребенка при кормлении грудью? Как не потерять молоко? Почему молодым матерям не нужно переживать за свою фигуру? Об этом в Неделю грудного вскармливания рассказали акушер-гинеколог и неонатолог Городской клинической больницы №7 им. М. Н. Садыкова Казани.

Кл.слова: РТ

МЕДИЦИНСКОЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

95. В Бавлинской ЦРБ провели обучение медработников [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 4 авг.

В Бавлинской центральной районной больнице состоялось обучение для врачей-педиатров, среднего медицинского персонала педиатрического отделения поликлиники, школ, садилов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, направленное на повышение знаний в области диагностики, лечения и профилактики энтеровирусных инфекций среди детей. Лекцию провели заведующая инфекционным отделением Гузель Сахабиева и врач-эпидемиолог Андрей Самылкин. Участники получили актуальные знания о симптомах, выявлении заболевания, способах передачи вируса и мерах профилактики.

Кл.слова: РТ

96. Улучшаем врачебную практику: когнитивные нарушения в фокусе внимания [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 1 авг.

В городской поликлинике Елабужской ЦРБ врач-невролог Усманова Гульфия Тяфиговна провела лекцию-учёбу для врачей-терапевтов поликлиники на тему «Когнитивные нарушения в практике врача». Целью лекции стало повышение квалификации врачей первичного звена в вопросах диагностики и ведения пациентов с когнитивными нарушениями.

Кл.слова: РТ

ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ

97. Бескаравайная Т.

Минздрав вложит 676 млн рублей в разработку регистра пациентов с отдельными заболеваниями [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 4 авг.

Минздрав начал искать компанию-подрядчика, которая займется разработкой федерального регистра пациентов с отдельными неинфекционными заболеваниями, а также сведениями об исходах беременности и родов за 676 млн руб. Сбор заявок на сайте госзакупок продлится до 22 августа, а сроком исполнения контракта указано 30 апреля 2026 года. Исполнителя ищут на выполнение работ по развитию Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ), а конкретно — созданию «Федерального регистра лиц с отдельными заболеваниями» подсистемы ведения специализированных регистров пациентов по отдельным нозологиям и категориям граждан, мониторинга организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи и санаторно-курортного лечения. От подрядчика требуется обеспечить прием, накопление, обработку, хранение, актуализацию и обобщение информации о пациентах с сахарным диабетом,

98. Бескаравайная Т.

Росздравнадзор начнет использовать мобильное приложение для контроля качества медпомощи [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 7 авг.

Медицинские организации планируют обязать использовать мобильное приложение «Инспектор» для оценки выполнения лицензионных требований надзорными органами удаленно. Кроме того, для части клиник могут отменить плановые проверки, заменив их на профилактические визиты.

99. Кубрина Т.

Фарма встанет на защиту данных / Т. Кубрина // Фармацевтический вестник. - 2025. - 29 июля (№ 16-17). - С. 8.

Вопросы обеспечения кибербезопасности выходят на передний план в деятельности многих участников рынка, включая производителей, дистрибьюторов и аптечные сети. На фоне возрастающих рисков кибератак регуляторы решили обновить подходы к категорированию информационных систем предприятий. Федеральная служба по техническому и экспортному контролю (ФСТЭК) представила рынку обновленный перечень типовых информационных систем, для которых должны внедряться и поддерживаться системы кибербезопасности. Минздрав определился с особенностями их категорирования. «ФВ» разобрался с будущими нововведениями в вопросах кибербезопасности.

ОРГАНИЗАЦИЯ МЕДСЕСТРИНСКОЙ ПОМОЩИ

100. Медработник Азнакаевской ЦРБ получила звание «Серафимовская сестра милосердия» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 7 авг.

Почетное звание «Серафимовская сестра милосердия» получила Махиянова Екатерина Борисовна, медицинская сестра неврологического кабинета Актюбинской врачебной амбулатории Азнакаевской центральной районной больницы.

Кл.слова: РТ

101. Семинар-обучение для сестер-хозяек и младшего медперсонала ДРКБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 6 авг.

В ДРКБ прошел специализированный семинар-обучение для сестер-хозяек и младшего медперсонала, чья ежедневная работа напрямую влияет на безопасность и комфорт пациентов. Обучение посвящено вопросам поддержания гигиенической чистоты в отделениях, оптимизации алгоритмов генеральной и текущей уборки, а также принципы кодировки расходных материалов, используемых для дезинфекции.

Кл.слова: РТ