

**Республиканский медицинский
библиотечно-информационный центр**

МЕДИЦИНА И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

**Аннотированный указатель
материалов периодических изданий
(печатных и электронных)
с 11 по 18 июля 2025 г.**

№ 28 (1675)

КАЗАНЬ

2025

НАУКА И МЕДИЦИНА

1. Белый А.

Вдох-вИИдох: умный анализатор дыхания подскажет астматикам эффективное лечение [Электронный ресурс] / А. Белый. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 16 июля

В России создали детектор, способный за минуту выявлять патологии легких — астму, ХОБЛ и другие заболевания. Ценность устройства заключается в поддержке алгоритмов машинного обучения, которые позволяют предсказать обострение состояния пациента и дать индивидуальные рекомендации. Эксперты отмечают, что устройство способно снижать риск осложнений, но при этом предостерегают: не стоит заниматься самолечением и полагаться исключительно на гаджет.

2. В России разработали способ трансплантации сердца без его остановки [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 18 июля

Ученые из Омского государственного медицинского университета разработали инновационный способ трансплантации сердца, позволяющий пересаживать орган без его остановки и охлаждения, что значительно снижает риск ишемического повреждения и повышает жизнеспособность трансплантата.

3. Выявлен штамм микробов микрофлоры, усиливающий действие иммунотерапии рака [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 14 июля

Японские молекулярные биологи обнаружили, что эффективность действия иммунотерапии, основанной на базе блокады рецептора PD-1, зависит от наличия в микрофлоре пациента особого штамма бактерий из рода *Hominenteromicrobium*, чьи клетки заставляют иммунитет активнее бороться с опухолью. Опыты с этими микробами помогут повысить эффективность лечения опухолей,

4. Гриценко Д.

Зайти в кости: имплант с антибиотиками избавит раненых от инфекций [Электронный ресурс] / Д. Гриценко. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 16 июля

Российские ученые создали покрытие для биоразлагаемых имплантов, используемых при тяжелых переломах, которое избавляет пациента от инфекций. При таких травмах часто происходит заражение золотистым стафилококком. Материал уничтожает микробов, не повреждая здоровые ткани, и ускоряет заживление. По словам травматологов, обеспечивающий обеззараживание имплант мог бы значительно облегчить им работу. Однако специалисты подчеркивают: однозначно оценить свойства разработки можно только после клинических исследований.

5. Коршунов А.

Анализ сданных: с помощью лазера почти на 100% определяют причину бесплодия у мужчин [Электронный ресурс] / А. Коршунов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 15 июля

Российские ученые разработали новый высокоточный метод диагностики мужского бесплодия, который выявляет аномалии, незамеченные при стандартном анализе спермы. Новый способ позволит не только выявлять патологию, но и глубже понять ее причины. Для анализа специалисты применили метод рамановской спектроскопии

— изучение вещества по спектру отраженного луча лазера. Они выявили различия в химическом составе здоровых и проблемных образцов. Результаты помогут улучшить диагностику бесплодия и найти новые способы лечения, полагают эксперты. При этом они отмечают, что для массового внедрения технологии нужно доступное оборудование.

6. Создана модель для изучения синдрома Синглтона-Мертена [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 17 июля

Ученые Института цитологии РАН (ИНЦ РАН) и НМИЦ им. В. А. Алмазова разработали первую клеточную модель для изучения механизмов развития редкого генетического заболевания - синдрома Синглтона-Мертена. В перспективе она может использоваться для поиска методов терапии данной патологии, сообщили в пресс-службе ИНЦ РАН.

7. Ученые создали систему, способную «услышать» кровотоки в капиллярах [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2025. - 14 июля

Новое устройство, способное «слышать» кровотоки в сосудах разных размеров, создали специалисты Института прикладной физики имени А. В. Гапонова-Грехова РАН и их зарубежные коллеги. Разработка может стать основой для медицинских приборов для диагностики сердечно-сосудистых и нейродегенеративных заболеваний, рассказали в пресс-службе РФ.

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

8. Баданов Р.

В Казани завершился капремонт детской поликлиники №11 [Электронный ресурс] / Р. Баданов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 11 июля

Капитальный ремонт завершился в здании Детской городской поликлиники № 11 Казани. В обновленной поликлинике по адресу улица Авангардная, 89 появилась новая современная лаборатория, заменены окна, отремонтирована входная группа. Рядом с входом обустроили крытое место для колясок. В отремонтированных кабинетах скоро начнут прием физиотерапевт и врач по лечебной физкультуре. Расширен кабинет массажа – теперь здесь в две смены будут работать по два специалиста, что ускорит процедуру. Полностью обновлен пункт молочного питания – завершена отделка помещений, установлено новое оборудование для хранения и выдачи продукции. Программа по обновлению пунктов молочного питания в государственных медицинских учреждениях республики реализуется при поддержке Раиса Татарстана Рустама Минниханова.

Кл.слова: РТ

9. Балтасинский район получил четыре обновленных фельдшерских пункта [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 16 июля

В рамках реализации Национального проекта «Продолжительная и активная жизнь» в Балтасинском районе Татарстана завершилась масштабная реконструкция медицинских учреждений первичного звена. После капитального ремонта свои двери для пациентов открыли фельдшерско-акушерские пункты в деревнях Карадуван, Малые-Лызы, Чапшар и Шуда. Проведенные работы включали комплексное обновление зданий: от замены кровли и фасадов до модернизации инженерных

коммуникаций. В каждом ФАПе установлены новые оконные конструкции, двери, полностью обновлены системы отопления, вентиляции и электроснабжения. Внутренние помещения получили современную отделку, соответствующую санитарно-эпидемиологическим требованиям. Медицинские работники отмечают значительное улучшение условий труда. Для жителей отдаленных деревень модернизация ФАПов имеет особое значение — теперь они могут получать квалифицированную медицинскую помощь, не выезжая в районный центр. Это особенно важно для пожилых людей и семей с маленькими детьми.

Кл.слова: РТ

10. Бескаравайная Т.

Путин поручил рассмотреть возможность создания новых онкоцентров в регионах [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 14 июля

Президент Владимир Путин поручил вице-премьеру Татьяне Голиковой проработать возможность открытия дополнительных онкологических подразделений в регионах с высоким уровнем заболеваемости. Вопрос был поднят на совещании главы государства с членами правительства 14 июля. Голикова заверила, что это поручение будет учтено при планировании бюджета на 2026—2028 годы с учетом показателей заболеваемости и снижения смертности в этих регионах.

11. Бескарвайная Т.

Законопроект о принудительных отработках выпускников медвузов собрал десятки негативных отзывов [Электронный ресурс] / Т. Бескарвайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 17 июля

Законопроект о принудительных отработках выпускников медицинских вузов и колледжей собрал несколько десятков отрицательных отзывов. В основном пользователи пишут, что карательные меры в виде штрафов скорее всего спровоцируют снижение числа желающих поступать в профильные образовательные учреждения, падение престижа профессии и новый виток кадрового дефицита в государственной системе здравоохранения.

12. В Казань прибыла делегация Минздрава Липецкой области [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 16 июля

16 июля в Министерстве здравоохранения Республики Татарстан встретили делегацию Липецкой области. С опытом работы отрасли здравоохранения нашей республики приехали ознакомиться Ольга Белоглазова – заместитель Губернатора Липецкой области, Анна Маркова – министр здравоохранения Липецкой области, а также заместители профильных ведомств. На 16 июля также запланирована встреча с заместителем премьер-министра Республики Татарстан Лейлой Фазлеевой. Гости посетят Управление по фармации Министерства здравоохранения Республики Татарстан, ознакомятся с деятельностью ДРКБ, Станции скорой медицинской помощи г. Казани, РКБ, Республиканского клинического онкологического диспансера МЗ РТ им. профессора М.З.Сигала, городской поликлиники №21.

Кл.слова: РТ

13. В Кукморском районе по нацпроекту возводят современный ФАП [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 15 июля

В деревне Трыш Кукморского района ведется строительство нового модульного фельдшерско-акушерского пункта (ФАП). Объект возводится с учетом всех современных требований к организации первичной медицинской помощи. На текущий момент установлено здание ФАПа, смонтирован пандус для

маломобильных граждан, завершена внутренняя отделка. Кроме того, в здание поступило необходимое медицинское оборудование, мебель и изделия медицинского назначения. На завершающем этапе осталось выполнить благоустройство прилегающей территории и подключение инженерных коммуникаций. Новый ФАП будет включать в себя кабинет приема фельдшера, процедурный кабинет, смотровую, раздевалку, санитарную комнату и помещение для хранения документации. Это позволит обеспечить жителям деревни доступ к своевременной и качественной медицинской помощи. Строительство ведется в рамках программы модернизации первичного звена здравоохранения Национального проекта «Продолжительная и активная жизнь».

Кл.слова: РТ

14. В Минздраве состоялась церемония награждения [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 17 июля

В Минздраве состоялась церемония награждения. Награды вручил Первый заместитель министра здравоохранения РТ Альмир Рашидович Абашев. Указом Раиса Республики Татарстан медалью «За доблестный труд» награждена: Ильмусева Елена Петровна -- заведующий сектором контроля деятельности медицинских организаций Министерства здравоохранения Республики Татарстан. Почетное звание «Заслуженный врач Республики Татарстан» присвоено: Габдулхаковой Фариде Ренатовне -- заведующей педиатрическим отделением, врачу-педиатру Городской детской поликлиники № 6 города Казани; Гарифуллиной Люcie Рашитовне -- врачу-бактериологу бактериологической лаборатории Республиканской клинической инфекционной больницы имени профессора Андрея Федоровича Агафонова; Гафуровой Руфие Фаритовне -- врачу-акушеру-гинекологу женской консультации Буинской центральной районной больницы; Иванову Александру Ивановичу -- главному врачу Бугульминской центральной районной больницы; Калимуллиной Гульфиге Нурсаидовне -- заведующей гинекологическим отделением № 1 -- врачу-акушеру-гинекологу Городской клинической больницы № 7 имени Марата Наилевича Садыкова города Казани; Панковой Наталье Евгеньевне -- врачу - судебно-медицинскому эксперту Республиканского бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Республики Татарстан; Петрову Валерию Ивановичу -- врачу - судебно-медицинскому эксперту Республиканского бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Республики Татарстан; Сошникову Ивану Александровичу -- заведующему отделением медико-криминалистической, спектрографической экспертизы -- врачу - судебно-медицинскому эксперту Республиканского бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Республики Татарстан; Фадееву Владимиру Валерьевичу -- врачу - судебно-медицинскому эксперту Набережночелнинского филиала Республиканского бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Республики Татарстан; Фаллах Оксане Владимировне -- врачу ультразвуковой диагностики Детской республиканской клинической больницы Министерства здравоохранения Республики Татарстан; Ярмиеву Атласу Вилевичу -- заведующему Нижнекамским межрайонным судебно-медицинским отделением - врачу - судебно-медицинскому эксперту Республиканского бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Республики Татарстан. Почетное звание «Заслуженный работник здравоохранения Республики Татарстан» присвоено: Абдулгалимовой Зайнаб Багомаевне -- заместителю директора Республиканского медицинского центра мобилизационных резервов «Резерв» Министерства здравоохранения Республики Татарстан; Воронцовой Марине Минтдиновне заместителю главного врача по медицинской части Республиканской клинической больницы Министерства здравоохранения Республики Татарстан; Галиеву Ильфату Харисовичу -- менеджеру по пропаганде донорства Республиканского центра крови Министерства

здравоохранения Республики Татарстан; Гизатуллиной Гульфии Асфандияровне -- медицинской сестре процедурной Республиканской клинической больницы Министерства здравоохранения Республики Татарстан; Мусиной Ларисе Леонидовне -- старшей медицинской сестре Городской поликлиники № 20 города Казани; Перельман Марине Витальевне -- заведующей отделением судебно-биологической, судебно-цитологической, генетической экспертизы – врачу-судебно-медицинскому эксперту Республиканского бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Республики Татарстан; Убойцевой Наталье Николаевне -- акушерке Республиканской клинической больницы Министерства здравоохранения Республики Татарстан. Приказом министра здравоохранения Российской Федерации нагрудным знаком «Отличник здравоохранения» награждены: Валиева Гузель Дамировна -- ведущий советник отдела организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения Управления лечебной и профилактической помощи Министерства здравоохранения Республики Татарстан; Марданова Эльза Фридовна -- начальник отдела разработки и реализации специальных программ и проектов Министерства здравоохранения Республики Татарстан; Тарасова Наталия Николаевна -- медицинская сестра Республиканского клинического наркологического диспансера Министерства здравоохранения Республики Татарстан; Фетисова Татьяна Алексеевна -- начальник Управления бухгалтерского учета и отчетности при Министерстве здравоохранения Республики Татарстан – главный бухгалтер Министерства здравоохранения Республики Татарстан;

Кл.слова: РТ

15. В России каждый день открываются 8-9 модернизированных медобъектов первичного звена [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 14 июля

Практически каждый день на протяжении четырех лет в РФ открываются 8-9 новых медицинских объектов первичного звена после ремонта и нового строительства. Об этом сообщил министр здравоохранения России Михаил Мурашко в ходе совещания по социальным вопросам с президентом РФ Владимиром Путиным. Министр отметил, что работа ведется и в направлении цифровизации. Поручение по созданию в каждом субъекте единой информационной системы почти выполнено полностью регионами.

16. В России построят 10 тысяч новых поликлиник к 2030 году [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2025. - 15 июля

До 2030 года в стране планируют модернизировать 10 тысяч объектов первичной медпомощи — такую задачу обозначил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на совещании у президента Владимира Путина. Речь идет как о капитальном ремонте, так и о новом строительстве поликлиник и фельдшерско-акушерских пунктов. По словам министра, только за последние четыре года в среднем открывалось по 8-9 таких объектов ежедневно. Новый этап нацпроекта предусматривает сохранение этих темпов.

17. В России урегулировали вопрос с возможностью печати рецептов врачами [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 17 июля

Врачи уже имеют возможность оформлять рецептурные бланки с помощью печатающих устройств, в случае нарушения порядка оформления должно быть обеспечено своевременное переоформление бланка. Об этом сообщили в пресс-службе Минздрава России. Ранее издание RT сообщило, что депутат Госдумы Антон Ткачев направил письмо на имя министра здравоохранения России Михаила Мурашко с предложением обязать врачей печатать рецепты на принтере из-за

плохого почерка. Как он отметил, многие фармацевты и пациенты не разбирают почерк врачей, что приводит к отказу в продаже лекарства, задержкам в лечении или к выдаче неверного препарата.

18. В СПЧ обсудят обязательную вакцинацию мигрантов от инфекционных заболеваний [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 17 июля

Совет при президенте РФ по правам человека планирует обсудить вопрос обязательной вакцинации трудовых мигрантов, желающих работать на территории России. По словам члена СПЧ Ольги Демичевой, поводом стали недавние случаи завоза опасных инфекций, в том числе вспышка менингококковой инфекции.

19. Валеева Р.

В Балтасинской ЦРБ завершен масштабный капремонт стационара [Электронный ресурс] / Р. Валеева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 11 июля

В Балтасинской центральной районной больнице завершен капитальный ремонт здания стационара. Трехэтажное здание стационара, общая площадь которого составляет 6 081 квадратный метр, является одним из ключевых объектов здравоохранения в поселке городского типа Балтаси. В ходе строительно-монтажных работ был полностью обновлен фасад здания и заменена кровля. Капитальному ремонту также подверглись молочная кухня, пищеблок, котельная и гараж. Помимо основного здания стационара, улучшения коснулись и других отделений центральной больницы. В хирургическом отделении были заменены все окна. На первом этаже больницы проведен ремонт санитарных узлов. Отдельно стоит отметить оснащение кабинета окулиста современным медицинским оборудованием. Из 17 поликлиник, подлежащих ремонту в 2025 году, готовы восемь. В это число входят три поликлиники в Казани, отремонтированные за минувшие полмесяца.

Кл.слова: РТ

20. Возведенный по нацпроекту Суюндукский ФАП Азнакаевской ЦРБ обставляют мебелью и оборудованием [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 14 июля

В деревне Суюндук Азнакаевского района близится к завершению строительство модульного здания фельдшерско-акушерского пункта. Средства выделены по федеральной программе «Модернизация первичного звена здравоохранения» Национального проекта «Продолжительная и активная жизнь». Цель этой модернизации - повышение доступности и качества медицинской помощи, особенно в первичном звене, что должно способствовать увеличению продолжительности и улучшению качества жизни граждан. В настоящее время в ФАПе завершаются внутренние отделочные работы, благоустройство территории и подключение коммуникаций (вода, электричество), установлен бойлер – в ФАПе будет горячая вода. В медучреждение завезена мебель и медицинское оборудование.

Кл.слова: РТ

21. Гарифуллина Л.

Бастрыкин заинтересовался жалобой сотрудников скорой помощи из Йошкар-Олы [Электронный ресурс] / Л. Гарифуллина . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда. - 2025. - 16 июля

Глава СК России Александр Бастрыкин поручил проверить информацию о нарушении трудовых прав сотрудников скорой помощи в Йошкар-Оле. Работники выложили в сеть видеообращение в адрес руководителя следственного комитета. Со слов медиков, из-за неукомплектованности штата возросла нагрузка на

имеющиеся бригады. «Скорая» на вызовы приезжает с задержками, а начальство станции не решает эту проблему. Работники также рассказали, что их зарплата не индексировалась с 2023 года. В СУ СКР по Марий Эл начали процессуальную проверку. Глава республиканского следственного управления Александр Рычков будет должен доложить о результатах проверки и принятом по итогам решении, сообщает информационный центр СК России.

Кл.слова: КРИТИКА

22. ГД разрешила создать механизм помощи регионам в лечении тяжелобольных граждан [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 15 июля

Депутаты Госдумы на пленарном заседании приняли во втором и третьем чтениях законопроект, который предусматривает создание механизма финансовой помощи регионам РФ, которые самостоятельно не могут обеспечить лекарствами граждан, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями. Документ в Госдуму внесло правительство в марте 2025 года, в первом чтении законопроект был принят в мае. Изменения вносятся в закон «Об основах охраны здоровья граждан в РФ». Предлагается создать специальный механизм, который позволит выделять регионам из федерального бюджета дополнительные средства для обеспечения тяжелобольных граждан лекарствами, если субъект РФ не может самостоятельно выполнить свои обязательства в этой части.

23. Делегация из ДРКБ побывала с ознакомительным визитом в Шанхае [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 15 июля

Делегация из ДРКБ побывала с ознакомительным визитом в Шанхае. Визит начался с посещения Шанхайской детской медицинской больницы (Shanghai Children's Medical Center), флага педиатрической помощи в регионе. Этот многопрофильный медицинский комплекс поразил делегатов не только своими масштабами, но и уровнем технологической оснащённости. Также специалисты ДРКБ посетили Городское управление здравоохранения в Шанхае, где представители управления подробно рассказали о реформах системы здравоохранения города, внедрении современных технологий в медицинские учреждения и контроле качества оказываемых медицинских услуг. В целях содействия совместному развитию традиционной и современной медицины, улучшения состояния здравоохранения народов двух стран, в ходе визита было заключено соглашение о сотрудничестве в «Shanghai Yewen Health Management Consulting Co., Ltd.». Второй точкой маршрута стала детская больница при университете Фудань (Children's Hospital of Fudan University). Здесь делегаты ознакомились с организацией системы ухода за детьми с ограниченными возможностями и методами их реабилитации. Важным опытом стало посещение Shanghai First Maternity and Infant Hospital of Tongji Hospital, где представители ДРКБ посетили отделение патологии новорожденных. По итогам визита делегация из ДРКБ отметила высокий уровень организации медицинской помощи в Шанхае, а также инновационный подход к лечению и реабилитации детей. Были намечены перспективы дальнейшего сотрудничества между клиниками, включая обмен опытом, проведение совместных научных исследований и организацию стажировок для медицинского персонала.

Кл.слова: РТ

24. Зудин А.Б.

О влиянии удовлетворенности работой врача общей практики на качество взаимодействия с пациентами при оказании медицинской помощи / А.

Б. Зудин, М. А. Кузнецова [и др.] // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2025. - № 2. - С. 149--155.

Представлено развитие методических приемов для изучения факторов удовлетворенности работой врачей общей практики, определяющих качество взаимодействия с пациентами их удовлетворенности оказанной медицинской помощью.

25. Иванов И.

Как улучшить качество медпомощи, чтобы пациенты оставались довольны. Инструменты от многопрофильной больницы Башкортостана / И. Иванов, Е. Берсенева, М. Авзалов // **Здравоохранение. - 2025. - № 1. : прил. «Управление качеством в здравоохранении». - С. 26--31.**

26. Капитонова Е.

Дефекты меддокументов: когда пациент взыщет компенсацию за это, а когда не сможет / Е. Капитонова // **Правовые вопросы в здравоохранении. - 2025. - № 7. - С. 102--111.**

На примерах из судебной практики рассказывается, какие недочеты в оформлении медицинской документации принесли проблемы клинике. Юрист предложила меры профилактики, чтобы подстраховаться.

27. Капремонт ФАП завершился в селе Чистопольского района [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республ ика Татарстан. - 2025. - 17 июля

Капитальный ремонт фельдшерско-акушерского пункта завершился в селе Исляйкино Чистопольского района. Работы проводились по Национальному проекту «Продолжительная и активная жизнь». В населенном пункте сейчас проживают 167 человек. Теперь они смогут получать медицинские услуги в обновленном и комфортном ФАП. Так, во время ремонта здесь заменили инженерные коммуникации, освежили внешний вид пола, стен и потолков. Проведена замена дверей и окон, установлен бойлер и закуплено новое медоборудование.

Кл.слова: РТ

28. Клещевникова Т.

Как внедрить модель СМК и поднять уровень качества медпомощи. Пошаговая инструкция от тюменской больницы / Т. Клещевникова, Т. Пурсанова // **Здравоохранение. - 2025. - № 1. : прил. «Управление качеством в здравоохранении». - С. 17--25.**

29. Константинова И.

Алла Самойлова: «Росздравнадзор -- с заботой о здоровье граждан России» / И. Константинова // **Здравоохранение. - 2025. - № 1. : прил. «Управление качеством в здравоохранении». - С. 3--8.**

Увеличение продолжительности жизни россиян за счет повышения качества медицинского обслуживания населения -- одна из главных задач страны. Федеральной службе по надзору в сфере здравоохранения исполнилось 20 лет. Памятную дату отметили 9 марта 2024 года. Руководитель службы Алла Самойлова рассказала, чего удалось добиться для повышения качества здравоохранения в стране и какие задачи ведомство ставит перед собой на перспективу.

30. Кочеткова Р.

Изменения в первичной медико-санитарной помощи взрослым и детям. Что нового: сравнительные таблицы / Р. Кочеткова // **Правовые вопросы в здравоохранении. - 2025. - № 7. - С. 14--33.**

Представлены разъяснения, что поменяли в положениях о первичной медико-санитарной помощи взрослым и детям с сентября. Рассказывается, как скорректировали штатные нормативы, требования к образованию медработников, оснащению кабинетов и не только.

31. Лебедева Д.

В Госдуме предложили обязать врачей печатать рецепты на принтере [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 17 июля

Российских врачей предложили обязать печатать рецепты на принтере. В Госдуме считают, что неразборчивый почерк медработников приводит к выдаче неверных препаратов и задержкам в лечении.

32. Лебедева Д.

За проверку медицинских и фармацевтических вузов будут взимать госпошлину [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 17 июля

С 1 марта 2026 года для медицинских и фармацевтических вузов в России введут государственную пошлину за проверку соответствия образовательных организаций требованиям к подготовке специалистов. Ее размер составит 3,5 тыс. руб., следует из законопроекта, принятого Госдумой 17 июля в окончательном чтении.

33. Лебедева Д.

Минздрав не готов отказаться от бумажных медкнижек до сентября 2026 года [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 10 июля

Минздрав собирается вновь передвинуть сроки полного перехода на электронные медицинские книжки. Вместо 1 сентября 2025 года обозначена новая дата — 1 сентября 2026-го, следует из проекта приказа, опубликованного 10 июля на портале regulation.gov.ru.

34. Лебедева Д.

Минздрав увеличил число показателей результативности для дофинансирования поликлиник [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 11 июля

Минздрав внес изменения в Требования к структуре и содержанию тарифного соглашения. В приложении к приказу увеличено число показателей результативности деятельности медорганизаций, финансируемых по подушевому нормативу.

35. Лебедева Д.

Нацпроект «Продолжительная и активная жизнь» занял четвертое место по уровню исполнения бюджета [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 10 июля

Исполнение расходов федерального бюджета на реализацию нацпроекта «Продолжительная и активная жизнь» в I полугодии 2025 года составило, по предварительным данным Минфина, 49,1%, или 182,8 млрд руб. Всего в 2025 году на него выделено 370 млрд руб. В нацпроект включены 11 федеральных проектов. Самый высокий уровень исполнения бюджета у проекта «Борьба с гепатитом С и минимизация рисков распространения данного заболевания» – 88,6% (3,986 млрд руб.). Лидирующие позиции также заняли «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» – 70,7% (13,6 млрд руб.) и «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» – 69,2% (8 млрд руб.).

36. Лебедева Д.

Утверждена оценка эффективности налоговых расходов при ввозе незарегистрированных лекарств [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 16 июля

Минюст зарегистрировал приказ Минздрава об утверждении методики оценки эффективности налоговых расходов по госпрограмме «Развитие здравоохранения», в том числе связанных с освобождением от налогообложения и ввозной таможенной пошлины незарегистрированных лекарственных препаратов. Оценку эффективности налоговых расходов будет проводить непосредственно Минздрав ежегодно до 15 декабря, кроме того, ее необходимо уточнять до 1 марта. Методика будет применяться при ввозе на территорию России незарегистрированных лекарственных средств, предназначенных для оказания медицинской помощи по жизненным показаниям конкретных пациентов, а также гемопоэтических стволовых клеток, крови и ее компонентов, костного мозга для проведения неродственной трансплантации.

37. Мириева И.Д.

Иерархия рисков медицинской организации / И. Д. Мириева, Г. Ю. Сазанова [и др.] // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2025. - № 2. - С. 259--262.

Эффективная деятельность медицинских организаций тесно связана с внутренними и внешними факторами, влияющими на их функционирование. Для минимизации негативного воздействия этих факторов необходимо внедрение концепции управления рисками. Цель исследования -- провести ранжирование рисков медицинских организаций.

38. Михаил Мурашко: До 2030 года запланирована модернизация 10 тыс. объектов первичного звена [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Ремедиум. - 2025. - 14 июля

Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко в ходе совещания по социальным вопросам с Президентом РФ Владимиром Путиным рассказал о том, что до 2030 года запланирована модернизация 10 тыс. объектов первичного звена.

39. Мортовскую участковую больницу Елабужской ЦРБ открыли после капремонта [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 18 июля

Завершился капитальный ремонт здания участковой больницы в селе Морты Елабужского района. Как отмечал Раис Татарстана Рустам Минниханов, в республике ежегодно ремонтируют более 100 медучреждений, включая ФАПы и поликлиники. Обновление проводится по программе модернизации первичного звена здравоохранения нацпроекта «Продолжительная и активная жизнь», а также в рамках республиканских программ. Большая часть работ затронула второй этаж, где полностью заменили электропроводку, системы отопления и водоснабжения, а также обновили отделку коридоров и палат. Первый этаж также не остался без внимания: отремонтированы кабинеты, заменена отделка в процедурных и приемных комнатах, установлены новые двери и оборудованы современные санузлы, включая специальный туалет для людей с ограниченными возможностями. Мортовская участковая больница обслуживает более 2 тысяч человек из окрестных населенных пунктов, оказывая экстренную, амбулаторную и стационарную помощь. Здесь трудятся 26 сотрудников, в том числе 2 врача и 11 медсестер, техперсонал. В среднем в Мортовскую больницу в день обращается около 20 человек. Здесь оказывается экстренная медицинская помощь, амбулаторная и стационарная помощь. Имеется круглосуточный стационар на 8 коек. Теперь и пациентам будет комфортнее получать медицинскую помощь, медицинскому персоналу удобнее работать.

40. Москалькова предложила расширить программу скрининга новорожденных [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 14 июля

Уполномоченный по правам человека в РФ Татьяна Москалькова предложила Минздраву расширить программу неонатального скрининга для выявления редких заболеваний у новорожденных. Об этом говорится в докладе уполномоченного «Защита прав инвалидов в Российской Федерации». Москалькова также отметила, что ощущается нехватка специалистов, способных выявлять и контролировать ход лечения редких заболеваний. В связи с этим уполномоченный также обращается к Минздраву с просьбой проработать вопрос «организации повышения квалификации врачей-педиатров в целях роста эффективности выявления и осуществления контроля хода лечения орфанных заболеваний».

41. Мурашко: лекарственная терапия снижает смертность у 20% перенесших инфаркты [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 14 июля

Смертность снижается у 20% перенесших инфаркты и инсульты благодаря лекарственной терапии. Об этом сообщил министр здравоохранения России Михаил Мурашко в ходе совещания по социальным вопросам с президентом РФ Владимиром Путиным.

42. Мурашко: средний возраст материнства в России с 1995 года вырос на три года [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 16 июля

Показатель среднего возраста материнства у женщин в РФ в 2023 году составил 26,2 года, в 1995 году он был на три года ниже. Об этом сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на правительственном часе в Госдуме. Мурашко отметил, что сегодняшняя медико-демографическая ситуация характеризуется сокращением численности женщин фертильного возраста и изменением репродуктивных установок. По мнению министра, в этих условиях для достижения национальной цели необходимо сохранить каждую жизнь, увеличить число рождений, создать моду на сохранение репродуктивного здоровья, многодетность и обеспечить поддержку женщине в ситуации репродуктивного выбора.

43. Отличные новости для жителей деревни Татарская Тулба Кукморского района [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 17 июля

В рамках Национального проекта «Продолжительная и активная жизнь» и программы модернизации первичного звена здравоохранения активно строится новый модульный фельдшерско-акушерский пункт (ФАП) в деревне Татарская Тулба Кукморского района. Строительство близится к завершению — на сегодня работы выполнены уже на 90%. Завершаются внутренние отделочные работы, благоустройство территории и подключение коммуникаций (вода, электричество). Новый ФАП будет оборудован по последнему слову техники и обеспечит жителям Татарской Тулбы доступ к качественной и своевременной медицинской помощи. В нём будет всё необходимое для проведения диспансеризации, вакцинации, ЭКГ и других важных процедур. Комфортные условия работы обеспечат высокое качество обслуживания. ФАП будет оснащен современным оборудованием, удобной мебелью и наглядными пособиями о здоровом образе жизни. На сегодняшний день ФАП обслуживает 300 человек, из них старше 18 лет 266 человек. Благодаря новому ФАПу, жители будут проходить профилактические осмотры, получать

своевременную медицинскую помощь, а также консультации по вопросам здорового образа жизни. В Кукморском районе медицина с каждым годом становится все более доступной, высокотехнологичной и современной. Развитие первичного звена здравоохранения направлено в первую очередь на увеличение продолжительности жизни и повышение уровня удовлетворённости медицинской помощью у жителей Кукморского района.

Кл.слова: РТ

44. Партийный десант осмотрел объекты социальной инфраструктуры в Нурлатском районе [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 14 июля

Партийный десант осмотрел объекты социальной инфраструктуры в Нурлатском районе. Работы ведутся в рамках народной программы «Единой России». Секретарь Нурлатского местного отделения партии, глава района Дамир Ишкинеев осмотрел строящиеся фельдшерско-акушерские пункты. В Нурлатском районе семь объектов здравоохранения включены в республиканскую программу капитального ремонта. В селах Курманаево и Биляр-Озеро в 2025 году строятся фельдшерско-акушерские пункты по модульной технологии в рамках федеральной программы «Модернизация первичного звена здравоохранения», которая является частью Национального проекта «Здравоохранение». Работы на 2 объектах выполняются на сумму 24,6 миллионов рублей. По словам главного врача Нурлатской ЦРБ Айдара Сагдеева, с начала действия программы в районе построено 23 пункта. Они оснащены современным оборудованием, горячим и холодным водоснабжением, канализацией.

Кл.слова: РТ

45. Петербург и Белоруссия создадут общий проект по борьбе с онкозаболеваниями [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2025. - 14 июля

Санкт-Петербург и Белоруссия планируют запустить новый проект по созданию современных методов диагностики и терапии онкологических заболеваний, сообщила пресс-служба администрации губернатора Северной столицы. Губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов, провел рабочую встречу с председателем совета республики национального собрания Белоруссии Натальей Кочановой. Встреча состоялась 14 июля в рамках визита официальной делегации Санкт-Петербурга в Белоруссию.

46. По поручению Минниханова в Казани будут обновлены 4 пункта выдачи молочного питания [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2025. - 14 июля

В 2025 году по поручению Раиса Татарстана Рустама Минниханова в Казани будут капитально отремонтированы четыре пункта выдачи молочного питания. Всего в городе работает 21 подобный объект, сообщает мэрия. Ремонт завершен в пункте выдачи молочного питания детской городской поликлиники № 10 (ул. Фучика, д. 72), который обслуживает 1 126 детей, а также в пункте городской детской больницы № 1 (1 032 ребенка). Сегодня идет к завершению капитальный ремонт еще двух объектов — они расположены в детских городских поликлиниках № 11 (питание получают более 300 детей) и № 6 (415 детей).

Кл.слова: РТ

47. Призвание — помогать: о самом масштабном студенческом медицинском отряде страны [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 11 июля

В Перми стартовал крупнейший трудовой проект студенческих медицинских отрядов «Парма», который в 2025 году объединил более 300 студентов-медиков из России,

Беларуси и Киргизии. Проект Российских студенческих отрядов (РСО) работает в столице Прикамья с 2023 года, но в 2025 году впервые участие в нем принимают несовершеннолетние студенты медицинских колледжей. Также впервые бойцы студотрядов трудоустроены не только в стационарах, но и в пермских поликлиниках

48. Признание заслуг [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2025. - 16 июля

О присвоении почетного звания «Заслуженный врач Республики Татарстан»: Зигангареевой Гульназ Галимзяновне – заместителю главного врача по организационно-методической работе ГАУЗ «Республиканская клиническая офтальмологическая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан имени профессора Е.В.Адамюка»; Мухамедназаровой Фариде Исламовне – врачу – анестезиологу-реаниматологу отделения анестезиологии-реанимации 2 ГАУЗ «Межрегиональный клинико-диагностический центр»; Нигматзянову Рафаэлю Ильгизовичу – заведующему отделением – врачу – анестезиологу-реаниматологу отделения плановой и экстренной консультативной помощи Республиканского центра медицины катастроф ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан»; Нутфуллину Наилу Вахитовичу – заведующему стоматологическим кабинетом – врачу – стоматологу-ортопеду Военного госпиталя (на 150 коек, г. Казань) ФГКУ «354-й Военный клинический госпиталь» Министерства обороны РФ; Сафиуллиной Альбине Альбертовне – врачу-неврологу неврологического отделения ГАУЗ «Межрегиональный клинико-диагностический центр»; Хайруловой Фариде Миргасановне – заведующему отделением – врачу-терапевту отделения медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г. Казани; Шайдуллину Ильнару Масгутовичу – врачу – стоматологу-ортодонту ООО «Миллидент», г. Казань; Юнусовой Елене Ивановне – доценту кафедры дерматовенерологии и косметологии КГМА – филиала ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения РФ.

Кл.слова: РТ

49. Путин отметил быстрое развитие цифровизации в области здравоохранения [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 14 июля

Цифровизация в сфере здравоохранения развивается быстро. На это обратил внимание президент РФ Владимир Путин в ходе совещания по социальным вопросам. Заслушав отчет главы Минздрава РФ Михаила Мурашко о цифровизации в здравоохранении, в том числе о создании единой информационной системы в регионах страны, а также внедрении в сферу искусственного интеллекта, Путин отметил большие успехи министерства.

50. Ремонтные работы в ФАПах Дрожжановской ЦРБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 16 июля

В Дрожжановском районе активно продолжается капитальный ремонт объектов здравоохранения – фельдшерско-акушерских пунктов в с. Большая Цильна, с. Старые Какерли, д. Хайбулдино. Средства выделены по программе модернизации первичного звена здравоохранения нацпроекта «Продолжительная и активная жизнь». В селе Большая Цильна отремонтирована входная группа, выполнена финишная отделка стен, потолка, пола, установлена сантехника, мебель. В селе Старые Какерли и в деревне Хайбулдино капитальный ремонт фельдшерско-акушерских пунктов вышел на активную стадию, завершены внутренние демонтажные работы, проводятся внутренние отделочные и электромонтажные работы. Современные и комфортные условия в учреждениях

здравоохранения — важный шаг к качественной и доступной медицине для жителей сельских территорий.

Кл.слова: РТ

51. Рустем Гафаров: «Завершение строительства приемно-диагностического отделения больницы на улице Мавлютова – важное событие года» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 14 июля

В 2025 году в Казани планируется построить две поликлиники в микрорайонах «Весна» и «Волжские Просторы», врачебную амбулаторию в поселке Вишневка и приемно-диагностическое отделение центральной городской клинической больницы №18 на ул.Мавлютова. Строительство еще пяти объектов в различных частях города запланировано до 2030 года. О том, как идут работы, 14 июля на «деловом понедельнике» в исполкоме Казани рассказал замминистра здравоохранения РТ – начальник управления здравоохранения Казани Владимир Филатов.

Кл.слова: РТ

52. С деятельностью детской поликлиники в Азино ознакомились коллеги из Волгограда [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 16 июля

Детскую поликлинику №3 «Азино» ГАУЗ «ДРКБ МЗ РТ» посетила делегация из комитета здравоохранения Волгоградской области. Цель визита заключалась в обмене опытом по организации медицинской помощи детям первого года жизни. Заведующая поликлиникой, Эльмира Ринатовна Сурова, провела презентацию работы учреждения. Она подробно ознакомила гостей с организацией первичной медико-санитарной помощи, профилактическими медицинскими осмотрами, структурой педиатрических участков, фильтра, а также с деятельностью отделения медико-социальной помощи семьям и их детям «Ышаныч». В ходе визита делегаты из Волгоградской области смогли ознакомиться с передовыми методиками и практиками, применяемыми в детской поликлинике «Азино». Гости высоко оценили комплексный подход к оказанию медицинской помощи, включающий не только лечебные, но и профилактические мероприятия, направленные на укрепление здоровья маленьких пациентов. В завершение визита делегация комитета здравоохранения Волгоградской области выразила уверенность в том, что полученный опыт будет способствовать улучшению качества медицинской помощи детям первого года жизни в их регионе и подчеркнули важность обмена опытом между медицинскими учреждениями различных регионов страны для повышения качества оказания медицинской помощи детям.

Кл.слова: РТ

53. Садыков Д.

Чиновницу Минздрава РТ уличили в мошенничестве при поступлении абитуриентов [Электронный ресурс] / Д. Садыков . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2025. - 14 июля

Как установило следствие, в 2020 году чиновница получила 220 тысяч рублей от Люции Мифтаховой, обещая устроить ее сына в КФУ по целевому набору. Однако деньги были присвоены, а юноша не поступил. В 2021 году аналогичную схему Латыпова применила к Анастасии Андюковой, запросив 300 тысяч рублей за поступление дочери в медуниверситет. Примечательно, что подозреваемая в настоящее время находится в зоне СВО, при этом официально продолжает числиться сотрудником Минздрава. Обе пострадавшие матери признали вину в покушении на дачу взятки. Эксперты отмечают, что медицинское образование остается одним из самых коррупционнoемких направлений. Юристы подчеркивают, что если будет доказано, что чиновница не планировала передавать деньги третьим

лицам, дело могут переквалифицировать с взятки на мошенничество. Расследование продолжается.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

54. Сайфиева Д.

Минниханов пообещал челнинцам строительство нового стационара городской больницы [Электронный ресурс] / Д. Сайфиева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 14 июля

Раис Татарстана Рустам Минниханов пообещал, что проект строительства нового стационара «Городской больницы №5» в Набережных Челнах обязательно реализуют. Об этом сообщает пресс-служба главы республики. Во время посещения ЗАО «Народное предприятие Набережночелнинский картонно-бумажный комбинат имени С.П. Титова» Раис республики отметил, что обращение по строительству нового здания стационара городской больницы к нему уже поступало. В год в больнице проходят лечение порядка 25 тыс. пациентов, 18% из них — иногородние граждане. При этом число обращений в приемно-диагностическое отделение составляет примерно 70 тыс. в год. Капитального ремонта здания уже недостаточно и требуется строительство нового для расширения площади для приема пациентов.

Кл.слова: РТ

55. Севостьянов А.

Клиники стали быстрее получать лицензии. Новые правила с мая / А. Севостьянов // Правовые вопросы в здравоохранении. - 2025. - № 7. - С. 34–36.

В статье -- разъяснения о новом порядке получения медицинских лицензий. Правительство сократило сроки, в течение которых Минздрав рассмотрит заявление о получении либо переоформлении документа и вынесет решение.

56. Современный офис врача и педиатра откроется в Урсале уже этой осенью [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 15 июля

В Альметьевске в микрорайоне Урсала активно продолжается строительство современного офиса врача общей практики и педиатра. На сегодняшний день на строительной площадке уже ведутся наружные и внутренние отделочные работы. Строители производят отделку фасада здания, монтируют системы отопления и электроснабжения, выполняют чистовую отделку полов, а также обустраивают входную группу. Кроме самого здания медучреждения, в рамках проекта предусмотрено комплексное благоустройство прилегающей территории. За счет средств из бюджета Альметьевского района будет построен подъездной проезд, проложен водовод, а также выполнено озеленение и обустройство территории вокруг будущего офиса врача. Окончание строительства планируется на конец третьего квартала 2025 года. Реализация проекта стала возможной благодаря Национальному проекту «Продолжительная и активная жизнь», федеральному проекту «Модернизация первичного звена здравоохранения» и поддержке Раиса Республики Татарстан Рустама Минниханова .

Кл.слова: РТ

57. СФ одобрил закон о регламенте применения клинических рекомендаций [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 16 июля

Совет Федерации одобрил на пленарном заседании закон, который в том числе определяет порядок применения клинических рекомендаций. Изменения внесены в закон «Об основах охраны здоровья граждан РФ». Нововведения касаются клинических рекомендаций - документов, которые в том числе содержат основанную на научных доказательствах информацию о профилактике, диагностике, лечении и

реабилитации пациентов. Предусматривается, что такие рекомендации будут применяться в особом порядке, а их исполнение не будет обязательным.

58. Тонконог В.В.

Декриминализация медицинской деятельности: современные вызовы и актуальные вопросы / В. В. Тонконог // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2025. - № 2. - С. 194–199.

Представлена оценка влияния принятия закона о декриминализации медицинской деятельности на защиту прав врачей и качество медицинской помощи в России, а также на правовые и социальные аспекты реализации медицинских услуг в стране.

59. Фенина Е.

«Врач без духовности – это не врач»: в Казанском соборе вручили награды медикам [Электронный ресурс] / Е. Фенина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 15 июля

15 июля в Казанском соборе торжественно наградили врачей, которые помогают в лечении участникам и ветеранам СВО. Епархиальные награды медикам вручил митрополит Казанский и Татарстанский Кирилл. Медаль святителя Гурия вручили сосудистому хирургу РКБ Александру Максимову. Он имеет 35-летний стаж, и все эти годы проработал в республиканской больнице. Также медик занимается подготовкой новых кадров – преподает на кафедре хирургических болезней КФУ. Сейчас врач помогает участникам специальной военной операции залечить свои боевые раны и встать на ноги. Врач ультразвуковой диагностики РКБ Юлия Рязанцева также помогает нашим защитникам. Сегодня она получила медаль святителя Гурия из рук митрополита Кирилла.

Кл.слова: РТ

60. Шильнебашский ФАП Тукаевской ЦРБ открылся после капремонта [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 15 июля

Шильнебашский ФАП Тукаевской ЦРБ открылся после капремонта. Капитальный ремонт в фельдшерско-акушерском пункте в селе Шильнебаш Тукаевского района был выполнен по программе модернизации первичного звена здравоохранения Национального проекта «Продолжительная и активная жизнь». Пациентов принимают в новом удобном, обустроенном здании площадью 105 кв.м. Современный ФАП соответствует всем необходимым требованиям и нормам. В нем предусмотрен процедурный кабинет, кабинет приема населения, санитарная комната. ФАП в селе обслуживает 1310 прикрепленного населения. Из них 362 человек – дети. Обустройство фельдшерско-акушерского пункта позволит осуществлять прием населения в комфортных условиях, а медицинскую помощь сделает доступной для села.

Кл.слова: РТ

МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ

61. Лебедева Д.

Выявившим рак врачам стали в пять раз чаще начислять выплаты [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 16 июля

В 2024 году за раннее выявление онкологии оформили в пять раз больше выплат, чем в 2023-м, сообщил глава Федерального фонда ОМС (ФОМС) Илья Баланин на заседании комитета Совета Федерации по бюджету и финансовым рынкам. С 2020 года врачи и медицинский персонал получают выплаты за каждый случай подтверждения диагноза онкологического заболевания, обнаруженного во время

диспансеризации или профосмотра. В 2024 году эту выплату «переформатировали», отметил Баланин. По его словам, сейчас медработники получают по 1 тыс. руб. за проявление онконастороженности, и эффективность этой выплаты за 2024 год увеличилась в пять раз по сравнению с 2023-м.

СОЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

62. Баданов Р.

Челнинские врачи при помощи ботулинотерапии ставят на ноги пациентов после инсульта [Электронный ресурс] / Р. Баданов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 16 июля

В Госпитале для ветеранов войн в Набережных Челнах пациенты проходят терапию, благодаря которой они встают на ноги после инсульта. Об этом рассказали в Управлении здравоохранения города. Восстановлением сложных пациентов в Набережночелнинском госпитале руководит заведующая отделением медицинской реабилитации пациентов с нарушениями функции центральной нервной системы Лариса Крылова. Ботулинотерапия при спазмах после инсульта позволяет добиваться результатов, которые еще недавно считались невозможными. Более 100 пациентов ежегодно проходят такую терапию в Госпитале для ветеранов войн, и многие из них впервые за долгое время делают свой первый шаг. Терапия стала доступной благодаря федеральному проекту «Оптимальная для восстановления здоровья медицинская реабилитация» и поддержке Раиса Республики Татарстан Рустама Минниханова, отметили в горздраве Челнов.

Кл.слова: РТ

63. В Татарстане прокуратура добилась компенсации свыше 1,9 млн рублей инвалиду за покупку лекарственного средства [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 17 июля

Прокуратура города Набережные Челны Республики Татарстан провела проверку по обращению 49-летней местной жительницы, которая является инвалидом первой группы и страдает онкологическим заболеванием. Установлено, что в филиале ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации женщине назначено дорогостоящее лечение, стоимость одного курса которого составляет около 1 млн рублей. Положенное бесплатно лекарственное средство она не получила и была вынуждена приобрести его за свой счет. Прокуратура внесла представление в адрес регионального министерства здравоохранения, а также направила в суд иск в интересах заявительницы о взыскании денежной суммы, потраченной на покупку препарата. Суд удовлетворил требования надзорного ведомства и взыскал в солидарном порядке с указанного министерства и республиканского онкологического диспансера свыше 1,9 млн рублей. Решение не вступило в законную силу. После вмешательства прокуратуры женщина начала получать необходимое лекарство.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

64. Все стандарты комплексной реабилитации станут доступны в РФ в ближайшее время [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 11 июля

Минтруд России разработал 25 стандартов по различным направлениям в области комплексной реабилитации, в том числе для ветеранов специальной военной операции. В ближайшее время они все станут доступны в стране, сообщил министр труда и социальной защиты Антон Котяков на пленарном заседании форума «Надежда на технологии». По каждому направлению разработаны критерии порядка взаимодействия между органами власти и между учреждениями. Котяков отметил,

что стандарты продолжают внедряться в отрасль, при этом они формируют определенные требования к индустрии и учреждениям, к персоналу и техническому оснащению. В будущем должен быть осуществлен полный переход на эти стандарты.

65. СФ одобрил создание механизма помощи регионам в лечении тяжелобольных граждан [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 16 июля

Совет Федерации одобрил на пленарном заседании закон, который предусматривает создание механизма финансовой помощи регионам РФ, которые самостоятельно не могут обеспечить лекарствами граждан, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями. Изменения вносятся в закон «Об основах охраны здоровья граждан в РФ». Предусмотрено создание специального механизма, который позволит выделять регионам из федерального бюджета дополнительные средства для обеспечения тяжелобольных граждан лекарствами, если субъект РФ не может самостоятельно выполнить свои обязательства в этой части.

66. ФАС согласовала цену на российский дженерик «Рисдиплам» для лечения СМА // Реальное время. - 2025. - 16 июля

ФАС согласовала цену на первый российский дженерик препарата «Рисдиплам» (МНН), предназначенного для лечения спинальной мышечной атрофии (СМА). Согласованная цена почти в два раза ниже зарегистрированной стоимости иностранного референтного препарата «Эврисди». Теперь за упаковку порошка для приготовления раствора для приема внутрь в дозировке 0,75 мг/мл цена составит 311,9 тыс. рублей, в то время как аналогичная упаковка «Эврисди» стоит 605,6 тыс. рублей. Препарат закупается за счет бюджетных средств и, следовательно, должен предоставляться бесплатно в медицинских организациях.

67. Федермессер опровергла данные о дефиците препаратов для паллиативных больных [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 17 июля

Препараты, необходимые для оказания помощи больным с неизлечимыми диагнозами, включая обезболивающие средства, производятся в России, дефицита нет. Сложности есть с качеством поставляемого оборудования, сообщила учредитель, председатель управляющего совета благотворительного фонда «Вера» Анна Федермессер после совещания в правительстве Самарской области. Вместе с тем Федермессер сообщила о проблемах с поставками оборудования для ухода и оказания помощи больным в рамках госзакупок. По ее словам, некоторые отечественные производители оборудования поставляют некачественные, неудобные в использовании товары.

МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА

68. Баданов Р.

За неделю семеро жителей Татарстана отравились алкоголем [Электронный ресурс] / Р. Баданов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 15 июля

С 7 по 13 июля в Татарстане зафиксировали семь случаев отравлений алкоголем и спиртосодержащими жидкостями. Всего за отчетный период зарегистрировано 73 случая острых отравлений химической этиологии. Химические отравления чаще встречались у женщин (56%), реже у мужчин (44%). Большинство случайных отравлений произошло из-за контакта с ядовитыми животными (42%). Другие

инциденты связаны с потреблением алкоголя (19%), ошибочным приемом лекарств (14%) и прочими причинами (25%).

Кл.слова: РТ

69. Бескаравайная Т.

Минздрав раскрыл статистику смертности в России в I полугодии [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 18 июля

В I полугодии 2025 года в России резко выросло число умерших от «других причин». По сравнению с аналогичным периодом прошлого года прирост составил 37,8 тыс., следует из данных Минздрава.

70. Валеева Р.

В Татарстане зафиксировано более 8,6 тысяч обращений из-за укусов клещей [Электронный ресурс] / Р. Валеева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 17 июля

По информации пресс-службы Управления Роспотребнадзора по РТ, по состоянию на 16 июля в медицинские организации Татарстана с жалобами на присасывание клещей обратились 8666 человек, в том числе 2131 ребенок. Наибольшее количество укусов клещами зарегистрировано среди жителей Казани (3118 случаев), Набережных Челнов (853 случая) и Нижнекамского района (571 случай). В 2025 году было исследовано 4448 клещей, снятых с людей. В 781 клеще (17,5%) был обнаружен возбудитель иксодового клещевого боррелиоза, в 36 клещах (0,8%) — возбудитель моноцитарного эрлихиоза человека, в 57 клещах (1,2%) — возбудитель гранулоцитарного анаплазмоза человека, и в 34 клещах (0,7%) — возбудитель клещевого вирусного энцефалита. При исследовании 97 клещей из природных очагов возбудители клещевых инфекций не были выявлены. Зарегистрировано четыре случая иксодового клещевого боррелиоза и один случай клещевого энцефалита. Иммунизацией против клещевого энцефалита охвачено 13993 человека, что составляет 92,2% от запланированного количества.

Кл.слова: РТ

71. Валеева Р.

Росстат зафиксировал рост цен на лекарства на 0,8% [Электронный ресурс] / Р. Валеева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 11 июля

В июне 2025 года цены на лекарственные препараты, не относящиеся к жизненно необходимым и важнейшим (ЖНВЛП), в России выросли в среднем на 0,8% по сравнению с предыдущим месяцем. Это следует из данных Росстата.

72. Лебедева Д.

Каждый третий россиянин не может купить себе лекарства [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 11 июля

Треть россиян — 34% населения страны — не может покупать необходимые им лекарства, показал «Мониторинг доступности лекарственных средств» Института социального анализа и прогнозирования РАНХиГС. Опрос проводился в декабре 2022 и 2023 годов, а также в ноябре и декабре 2024-го среди россиян старше 18 лет. Две основные причины невозможности приобрести лекарство — нехватка денег и отсутствие препаратов в продаже. Но вторая причина постепенно уходит, считают исследователи. В то же время около 75% опрошенных почувствовали в 2024 году существенный рост цен на лекарства.

73. Лебедева Д.

Треть врачей не готовы передать часть обязанностей фельдшерам [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 14 июля

Треть опрошенных врачей (33,6%) негативно оценили передачу среднему медицинскому персоналу части обязанностей. Положительно отнеслись к этой идее 38,8%, еще чуть меньше трети (27,6%) восприняли инициативу нейтрально. В исследовании приняли участие 1506 респондентов из 81 региона России. Потенциальными рисками медработники считают возможность массового увольнения среднего медперсонала (около 55%), путаницу в бюрократических вопросах (53%), снижение у пациентов доверия и лояльности к медработникам (43,5%). Меньший процент врачей опасается некорректного лечения, гипердиагностики и позднего выявления болезней.

САНИТАРНЫЙ НАДЗОР

74. Баданов Р.

Роспотребнадзор: В Татарстане нет скачка заболеваемости менингитом [Электронный ресурс] / Р. Баданов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 17 июля

В Татарстане не зафиксирован резкий рост заболеваемости менингитом. Об этом рассказали в пресс-службе Управления Роспотребнадзора по РТ. По данным ведомства, в структуре заболевших дети составляют 61,5%, из них на детей младше двух лет приходится 62%. Среди трудовых мигрантов случаев менингококковой инфекции нет. В ряде СМИ появились сообщения о том, что в России отмечается взрывной рост заболеваемости менингококковой инфекцией – за первые пять месяцев 2025 года зарегистрировано 1,2 тыс. случаев заражения, что в два раза больше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

Кл.слова: РТ

75. Роспотребнадзор: риски распространения чумы в России маловероятны [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 12 июля

Налаженная система эпиднадзора в России минимизирует риски распространения чумы. Об этом сообщили журналистам в пресс-службе Роспотребнадзора. По информации ведомства, сославшегося на пресс-релиз администрации округа Коконино в американском штате Аризона, в США выявлен лабораторно подтвержденный случай заражения легочной формой чумы местного жителя. Уточняется, что больной поступил в тяжелом состоянии и умер в день госпитализации. В пресс-службе отметили, специалисты надзорного ведомства в постоянном режиме проводят мониторинг санитарно-эпидемиологической обстановки за рубежом и контролируют эпидемические риски. Кроме того, во всех пунктах пропуска ведется усиленный санитарно-карантинный контроль, в том числе с использованием системы «Периметр».

СОЦИАЛЬНАЯ ГИГИЕНА

76. В онкоцентре Набережных Челнов стартовал пилотный проект по реабилитации женщин, перенёвших операцию по удалению рака груди [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 14 июля

В онкоцентре Набережных Челнов стартовал пилотный проект по реабилитации

женщин, перенёвших операцию по удалению рака груди. Это важный шаг на пути к восстановлению — не только физическому, но и эмоциональному. В рамках проекта диспансер посетил инструктор-методист по лечебной физкультуре Республиканского клинического онкологического диспансера г. Казани — Руслан Нурмангазиев. Руслан Батырович провёл открытую лекцию в формате живого диалога. Женщины активно делились своими вопросами и историями — и получили подробные ответы от специалиста. После встречи участницы вместе с инструктором провели занятие лечебной гимнастикой на свежем воздухе — чтобы на практике закрепить полученные знания.

Кл.слова: РТ

77. В России создадут региональное движение «За медицину здорового долголетия» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 15 июля

Региональное движение «За медицину здорового долголетия» создадут в России по итогам проведенного в мае форума «Россия и мир: тренды здорового долголетия». Об этом сообщила вице-премьер РФ Татьяна Голикова. Отмечается, что в рамках движения «За медицину здорового долголетия» планируется содействие развитию центров здоровья и медицины здорового долголетия, направленных на оценку биологического возраста и коррекцию предрисков развития заболевания. Перечень мероприятий в рамках движения включает популяризацию двигательной активности, внедрение здорового питания, оценку и коррекцию предрисков развития заболеваний, проведение просветительской работы среди населения по охране здоровья, а также выездные культурные и выставочные мероприятия.

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ

78. Роспотребнадзор сообщил о стабилизации эпидемической ситуации с корью в России [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 16 июля

Эпидемическая ситуация с корью на территории России стабилизировалась после всплеска заболеваемости в период с 2023 по 2024 год. Об этом 15 июля сообщили в пресс-службе Роспотребнадзора. Уточняется, что во многих странах эпидемическая ситуация продолжает оставаться напряженной, однако уже в апреле 2024 года в России было зарегистрировано снижение случаев заражения. В 2025 году началась массовая вакцинация и ревакцинация граждан, в результате которой было привито около 560 тыс. человек.

МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА

79. Васюшкин А.

Как управлять рисками в закупках медизделий: от выбора поставщика до контроля качества / А. Васюшкин // Здравоохранение. - 2025. - № 1. : прил. «Управление качеством в здравоохранении». - С. 10–15.

80. Ростех выведет на рынок новый мобильный аппарат ИВЛ «Мобивент АРМ» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 17 июля

Концерн «Радиоэлектронные технологии» (КРЭТ, входит в Ростех) получил регистрационное удостоверение Росздравнадзора на мобильный аппарат искусственной вентиляции легких «Мобивент АРМ», серийное производство которого будет развернуто до конца 2025 года. Оборудование отличается

компактным размером и высокой мобильностью. Линейка аппаратов состоит из двух вариантов исполнения: «Мобивент АРМ-Т» для использования в медтранспорте и «Мобивент АРМ-М» для установки на специальных стойках с колесами и защитой от влияния электромагнитного поля, это позволяет использовать его в помещениях МРТ. Последнее устройство также может быть применено в стационаре, в том числе для транспортировки пациентов внутри больницы.

ЛЕКАРСТВОВЕДЕНИЕ. ФАРМАКОЛОГИЯ

81. В России создали координационный совет по развитию отечественных фарминноваций [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 14 июля

Межведомственный координационный совет по развитию отечественных инноваций в фармацевтической индустрии, в который вошли представители Минздрава, Минпромторга и Минобрнауки РФ, а также компания «Иннопрактика» и АНО «Инновационный инжиниринговый центр», создали в России. Об этом сообщает пресс-служба «Иннопрактики». Цель соглашения - запуск системной поддержки создания инновационных лекарственных препаратов по полному циклу на линиях собственной разработки, от поиска биоматериалов до выхода на международный рынок, с конкретными результатами к 2030 и 2036 годам.

82. В России создали Координационный совет по развитию фарминноваций [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2025. - 14 июля

Межведомственный Координационный совет по развитию отечественных фарминноваций создали в России для запуска системной поддержки создания инновационных лекарственных препаратов по полному циклу, сообщили в пресс-службе «Иннопрактики».

83. В США получил одобрение первый препарат нового класса для лечения сердечной недостаточности [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 16 июля

Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США (FDA) расширило показания препарата Kerendia (финеренон). Теперь его можно использовать для лечения сердечной недостаточности с фракцией выброса левого желудочка $\geq 40\%$. Ее заявка была рассмотрена регулятором в приоритетном порядке. Kerendia получил первое одобрение в 2021 году для снижения хронической болезни почек при диабете 2-го типа. Он блокирует минералокортикоидные рецепторы, активируемые альдостероном и кортизолом — гормонами, которые в избытке повреждают сердечную мышцу и сосуды, вызывая воспаление и рубцевание.

84. Лебедева Д.

Росздравнадзор представил проект правил проведения испытаний иммунобиологических препаратов [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 17 июля

Росздравнадзор предложил обновленный порядок проверки качества иммунобиологических лекарств. Проект приказа опубликован 16 июля на портале regulation.gov.ru. Как следует из документа, испытания будут проводить специализированные аккредитованные организации Минздрава и Росздравнадзора, качество работ будет контролировать специальная комиссия. При этом правила касаются только зарегистрированных препаратов, допущенных к обращению в

России и внесенных в информационную систему службы.

85. Прохорчук С.

Испытанными средствами: в РФ может снизиться число клинических исследований [Электронный ресурс] / С. Прохорчук. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 18 июля

Число клинических исследований (КИ) лекарств в России, в ближайшее время может снизиться, а сроки регистрации новых препаратов — растянуться, предупредили фармпроизводители. Причина — проект закона о фактическом запрете выплат врачам от фармацевтических компаний. Сейчас медработники могут получать гонорары за участие в КИ и ведение научно-образовательной деятельности, но в случае принятия закона начислять их смогут только медицинские организации. Разработчик законопроекта — Минздрав — указывает, что цель поправок — обеспечить независимость исследователей и предотвратить конфликт интересов. Об аргументах обеих сторон в этом споре — в материале «Известий».

86. Собакина П.

Похудеть не встать: врачи бьют тревогу из-за роста продаж лекарств для снижения веса [Электронный ресурс] / П. Собакина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 16 июля

Продажи препаратов для похудения на основе семаглотида и тирзепатида в России за I квартал 2025 года увеличились в шесть раз, следует из данных Центра развития перспективных технологий (ЦРПТ). Эксперты предупреждают, что эти средства предназначены только для людей с сахарным диабетом или ожирением. По словам специалистов, многие сами себе назначают препараты, а потом сталкиваются с побочными эффектами или совсем перестают есть. О том, какие побочки есть у средств для снижения веса, когда они помогают и смогут ли решить проблему с ожирением — в материале «Известий».

ПЕДИАТРИЯ

87. Деликатная хирургия носа с помощью синего лазера. Обучение в ДКРБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 16 июля

С 14 по 16 июля в отделении оториноларингологии Детской республиканской клинической больницы Казани был организован обучающий семинар, посвященный использованию синего лазера TruBlue в ЛОР-хирургии. В оториноларингологическом отделении успешно применили инновационный синий лазер TruBlue (445 нм) в ряде малоинвазивных процедур. Эта технология обеспечивает точное и щадящее удаление тканей даже в труднодоступных областях, минимизируя вероятность нежелательных последствий и способствуя более быстрому восстановлению после вмешательства. В рамках мастер-класса проводились операции: тонзиллотомии, миригнотомии, удаление папиллом гортани и вазотомия носовых ходов. Все манипуляции прошли гладко, с незначительной кровопотерей, а ближайший послеоперационный период не дал никаких осложнений. Все пациенты были выписаны в запланированные сроки. Ключевое преимущество данной методики заключается в возможности проведения операций с практически полным отсутствием кровотечения.

Кл.слова: РТ

88. Мурашко: показатели детской смертности за пять лет сократились более чем на 16% [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 14 июля

Положительная тенденция по снижению младенческой смертности сохраняется, она

составляет 3,7 промилле. Снижаются и общие показатели детской смертности во всех возрастных группах, за последние пять лет отмечено уменьшение более чем на 16%, сообщил министр здравоохранения России Михаил Мурашко в ходе совещания по социальным вопросам с президентом РФ Владимиром Путиным. Мурашко отметил, что также ведется работа по переоснащению и строительству детских поликлиник. Кроме того, во всех субъектах Российской Федерации обеспечена доступность телемедицинских консультаций в случае необходимости перевода на более высокий уровень.

ДИАГНОСТИКА. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

89. В рамках проекта «Продолжительная и активная жизнь» в Кайбицкой ЦРБ проводится диспансеризация пожилых людей старше 65 лет из Кайбицкого района [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 14 июля

В рамках проекта «Продолжительная и активная жизнь» в Кайбицкой ЦРБ проводится диспансеризация пожилых людей старше 65 лет из Кайбицкого района. График согласован с медучреждением. Жители сел, желающие пройти комплексное обследование и скрининги, комфортно доставляются в районную больницу специальным транспортом. Диспансеризация взрослого населения проходит в два этапа. Первый этап (скрининг) направлен на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов их риска, а также на определение необходимости дополнительных обследований и консультаций врачей-специалистов для уточнения диагноза на втором этапе. Он включает профилактический осмотр, мероприятия по выявлению онкологических заболеваний, краткое индивидуальное консультирование и осмотр врачом-терапевтом. Второй этап — это дополнительное обследование и уточнение диагноза, если это необходимо по результатам первого этапа. Врачи-специалисты, которые проводят осмотр, и перечень обследований зависят от возраста человека и наличия соответствующих показаний. Своевременное выявление заболеваний позволяет скорректировать их и увеличить продолжительность здоровой жизни.

Кл.слова: РТ

90. В России с 2024 года заболевания репродуктивной системы выявили у 12,9% женщин [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 16 июля

Диспансеризация взрослого населения выявила нарушения репродуктивной функции у 12,9% женщин и 2,1% мужчин с 2024 года, среди подростков 15-17 лет такие отклонения зафиксированы у 4% юношей и 5% девушек. Об этом сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на правительственном часе в Госдуме. Мурашко отметил, что в настоящее время в РФ более 97% подростков в возрасте от 15 до 17 лет ежегодно проходят медицинские осмотры с целью оценки репродуктивного здоровья.

91. Ходырев Ю.

В Роспотребнадзоре сообщили о регистрации теста для раннего выявления кори [Электронный ресурс] / Ю. Ходырев. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2025. - 17 июля

Российские специалисты разработали и зарегистрировали инновационный высокоточный экспресс-тест, позволяющий выявлять заражение корью на ранних стадиях, ещё до появления первых симптомов заболевания, сообщили в пресс-службе Роспотребнадзора. Тест действует по методу полимеразной цепной

реакции (ПЦР). В ведомстве отметили, ранее для выявления возбудителя использовался только иммуноферментный анализ (ИФА), проводившийся при появлении клинических симптомов заболевания. Этим занимались учёные из Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера. Тест действует по методу полимеразной цепной реакции (ПЦР). В ведомстве отметили, ранее для выявления возбудителя использовался только иммуноферментный анализ (ИФА), проводившийся при появлении клинических симптомов заболевания.

ИММУНОЛОГИЯ

92. Госдума планирует включить вакцинацию от менингококка в нацкалендарь прививок [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 15 июля

Депутаты Госдумы намерены до конца 2026 года разработать законодательные изменения, направленные на включение вакцинации от менингококковой инфекции в национальный календарь прививок. Об этом заявил член думского комитета по охране здоровья Александр Румянцев. Парламентарий подчеркнул актуальность вакцинации от менингококковой инфекции, объясняя это частыми вспышками заболевания в «скученных коллективах», таких как университеты, общежития, воинские части и другие места массового скопления людей.

93. Доронин В.

Воспалительный знак: почему назрел вопрос обязательной вакцинации от менингита [Электронный ресурс] / Доронин В. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 15 июля

Думский комитет по охране здоровья 15 июля провел заседание рабочей группы, посвященное вакцинации от менингококковой инфекции. Несмотря на то, что заболеваемость этой опасной инфекцией выросла в два раза только за последний год, а смертность и инвалидизация самые высокие среди вакциноуправляемых инфекций, иммунизация от менингита до сих пор не включена в Национальный календарь прививок и проводится лишь по эпидемическим показаниям. Когда вакцинация от менингококка станет обязательной и почему предупредить заболевание легче, чем лечить, — в материале «Известий».

КАРДИОЛОГИЯ И АНГИОЛОГИЯ

94. Губаева Л.

Рамис Якубов: «Кардиохирургия — безграничная область, где только развиваться, развиваться и развиваться» [Электронный ресурс] / Л. Губаева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 13 июля

Главный внештатный кардиохирург Татарстана — о том, как в Набережных Челнах делают сложнейшие операции и о том, почему клиники должны объединяться, а не конкурировать

Кл.слова: РТ

ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

95. «Бессимптомная угроза»: врач о том, как спастись от инфекций, передающихся половым путем [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 15 июля

Каждый год множество людей сталкиваются с инфекциями, передающимися

половым путем (ИППП). О том, какие угрозы для здоровья они несут, и как их избежать рассказал врач, ассистент кафедры микробиологии имени академика В.М.Аристовского Казанского Государственного медицинского университета Никита Чумарев.

Кл.слова: РТ

ХИРУРГИЯ

96. Баданов Р.

В Нижнекамске врач удалил гигантскую опухоль в носу мужчины [Электронный ресурс] / Р. Баданов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 15 июля

Врач Нижнекамской центральной районной многопрофильной больницы удалил у пациента огромный носовой полип. 71-летний пациент обратился к врачу с классическими симптомами: постоянная заложенность носа, обильные выделения. У него обнаружили огромный полип, который разросся в пазухах и полости носа, полностью перекрыв дыхание. Обычно полипы – это небольшие доброкачественные образования, но в этом случае врач Темурбек Худияров увидел новообразование таких больших размеров, каких в своей практике ранее не встречал. Операция прошла успешно: под местным обезболиванием всего за час врач удалил образование. Уже после процедуры пациент почувствовал облегчение – нос снова дышал свободно. Сейчас мужчина находится под амбулаторным наблюдением, его состояние не вызывает опасений.

Кл.слова: РТ

97. ФПИ: в России провели уникальную операцию по замещению периферических нервов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 15 июля

В России впервые проведена операция по замещению протяженных дефектов периферических нервов конечностей у пациентов с боевой хирургической травмой на основе применения трансплантации аллогенного периферического нерва в сочетании с временной иммуносупрессивной терапией. Об этом сообщили в Фонде перспективных исследований (ФПИ).

ГИНЕКОЛОГИЯ. ЖЕНСКИЕ БОЛЕЗНИ. АКУШЕРСТВО

98. Первые роботические операции в гинекологии проведены в Татарстане [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2025. - 16 июля

В Татарстане, в отделении гинекологии №1 Республиканского клинического онкологического диспансера им. проф. М.З. Сигала проведены первые гинекологические вмешательства с использованием хирургического робота. Заведующая отделением Алевтина Ахметзянова и врач-онколог Азат Галялетдинов выполнили экстирпации матки с определением сигнальных лимфатических узлов при патологии эндометрия. Ранее операции этого типа выполнялись при участии приглашенного специалиста — московского хирурга Дмитрия Уткина. Сейчас команда работает самостоятельно и уверенно использует возможности технологии в клинической практике. Роботическая хирургия особенно актуальна в гинекологии: робот позволяет сократить кровопотерю, снизить нагрузку на организм и ускорить восстановление. Роботическая хирургия внедрена в клиническую практику республики благодаря поддержке Раиса Татарстана Рустама Минниханова.

Кл.слова: РТ

МЕДИЦИНСКОЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

99. Астратова Г.В.

Современные тенденции подготовки кадров для сферы здравоохранения в Союзном государстве России и Беларуси / Г. В. Астратова, Н. А. Симченко, А. М. Измайлов // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2025. - № 2. - С. 295--300.

Статья посвящена исследованию современных тенденций подготовки молодых специалистов, осуществляемых высшими и средними профессиональными учебными заведениями в Союзном государстве России и Беларуси. Проведенные исследования позволили обосновать существующие проблемы в здравоохранении, связанные с кадровым обеспечением и высокой текучестью персонала.

100. Бескаравайная Т.

Профессор Валентин Фадеев раскритиковал превращение медицинского образования в бизнес [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 11 июля

Медицинские вузы должны начать ориентироваться на более подготовленных абитуриентов. Акцент на количественных показателях и высокая коммерциализация обучения в последние годы привели к тому, что многие молодые врачи после выпуска оказываются, не готовы работать в практическом здравоохранении, заявил директор Клиники эндокринологии, заведующий кафедрой эндокринологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, член-корреспондент РАН Валентин Фадеев.

ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ

101. Абесалашвили М.З.

Актуальные направления цифрового развития системы здравоохранения / М. З. Абесалашвили, М. Ф. Алиева, Б. М. Пшизова // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2025. - № 2. - С. 171--175.

Представлен анализ современных тенденций цифровизации здравоохранения. Рассмотрены ключевые направления цифровой трансформации: телемедицина, внедрение электронных медицинских карт, использование искусственного интеллекта, анализ больших данных и дистанционный мониторинг пациентов.

102. Гаража Н.А.

Социально-гуманитарные и экономические аспекты процесса цифровизации медицины в Российской Федерации / Н. А. Гаража, И. Г. Рзун [и др.] // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2025. - № 2. - С. 176--181.

Проанализированы основные нормативно-правовые источники, в том числе правовые акты особого вида -- стратегии и программы развития процессов цифровизации и внедрения ИИ в медицину.