

Республиканский медицинский
библиотечно-информационный центр

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МЕДИЦИНЫ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Дайджест

по материалам периодических изданий (печатных и электронных)

за период с 14 по 21 ноября 2025 г.

КАЗАНЬ

2025

Организация здравоохранения

Президент России Владимир Путин подписал закон, обязывающий будущих врачей-ординаторов заключать договор о целевом обучении до прохождения итоговой аттестации. Документ был опубликован 17 ноября на официальном интернет-портале правовой информации. Это правило касается как тех, кто учится за счет федерального, регионального или местного бюджетов, так и студентов, принятых в пределах квоты на целевое обучение, но с которыми заказчики отказались заключать договор. Закон также вводит обязательное наставничество для молодых специалистов сроком до трех лет после первичной аккредитации.

Путин подписал закон о целевом обучении бюджетников-медиков [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Известия. - 2025. - 17 ноября. - <https://iz.ru/1991701/putin-podpisal-zakon-o-tcelevom-obuchenii-biudzhetnikov-medikov-izi>

Государственная дума приняла в третьем чтении законопроект об ужесточении условий для выдачи полиса обязательного медицинского страхования (ОМС) мигрантам. Соответствующий документ о внесении изменений в закон «Об обязательном медицинском страховании в РФ» был внесен на рассмотрение 29 сентября 2025 года. Он подразумевает, что полис ОМС будет выдаваться тем мигрантам, которые легально трудятся в России и смогли накопить на территории данной страны трудовой стаж в размере пяти лет. Эта мера, как поясняется, не коснется высококвалифицированных специалистов, а также не будет распространяться на экстренные случаи.

В ГД приняли закон об ужесточении в РФ выдачи трудовым мигрантам полиса ОМС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Известия. - 2025. - 21 ноября. - <https://iz.ru/1994175/2025-11-21/v-gd-priniali-zakon-ob-uzhestochenii-v-rf-vydachi-trudovym-migrantam-polisa-oms>

Министерство здравоохранения РФ разрешило использование двух противоопухолевых препаратов: лечебной вакцины на платформе мРНК и пептидной вакцины. Об этом сообщил министр здравоохранения России Михаил Мурашко. Министр отметил, что на начальном этапе речь не идет о массовом применении, об этом можно будет говорить после оценки эффективности и безопасности препаратов. Персонализированная пептидная вакцина "Онкопепт" произведена Федеральным научно-клиническим центром физико-химической медицины им. Ю.М. Лопухина ФМБА России. Он предназначен для лечения пациентов с метастатическим колоректальным раком.

Минздрав выдал разрешение на применение двух противоопухолевых вакцин [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // ТАСС. - 2025. - 20 ноября. - <https://tass.ru/obschestvo/25684859>

Материально-техническая база кардиологической службы укреплена в России, летальность среди диспансерных пациентов с болезнями системы кровообращения за пять лет уменьшилась на 33%. Об этом сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко, приветствуя участников и гостей XXXI Всероссийского съезда сердечно-сосудистых хирургов. Благодаря национальному проекту "Здравоохранение" существенно укреплена материально-техническая база кардиологической и кардиохирургической службы: созданы 151 сосудистый центр и 16 первичных отделений. Это позволило увеличить число ангиопластик на 55%, а количество кардиохирургических операций - почти на 38%. Более 2,5 млн человек, в том числе пациентов после операций на сердце, обеспечены бесплатными лекарствами в амбулаторных условиях.

В РФ летальность пациентов с болезнями системы кровообращения снизилась на 33% [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // ТАСС. - 2025. - 17 ноября. - <https://tass.ru/obshchestvo/25642627>

Минздрав РФ подготовил изменения в Порядок организации профилактики неинфекционных заболеваний и мероприятий по формированию здорового образа жизни в медорганизациях. Проект приказа опубликован на портале regulation.gov.ru и призван усилить оснащение центров здоровья современным медицинским оборудованием и программным обеспечением российского производства. Другим проектом приказа расширяется перечень оборудования для выявления и коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний для оснащения центров здоровья для взрослых, в том числе в удаленных населенных пунктах.

Лебедева, Д. Список оборудования для оснащения центров здоровья расширяют [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. // Медвестник. - 2025. - 14 ноября. - <https://medvestnik.ru/content/news/spisok-oborudovaniya-dlya-osnasheniya-centrov-zdorovya-rasshiryat.html>

Около 2 тыс. врачей-эндокринологов для взрослого и 700 специалистов для детского населения не хватает в России с учетом открывшихся вакансий в региональных и межрайонных эндокринологических центрах, а также школах сахарного диабета, дефицит кадров сохраняется. Об этом сообщила директор НМИЦ эндокринологии им. академика И. И. Дедова Минздрава России, заслуженный врач РФ, академик РАН Наталья Мокрышева. Эксперт рассказала, что в борьбе с кадровым дефицитом НМИЦ эндокринологии им. академика И. И. Дедова Минздрава России принимает такие меры, как подготовка и повышение квалификации врачей и научных кадров; содействие региональным эндокринологическим центрам; обучение в ЭНЦ педагогов для школ сахарного

диабета из числа врачей-эндокринологов, а также врачей общей практики, терапевтов и медсестер; разработка и тиражирование передовых медицинских технологий.

Врач Мокрышева рассказала о сохраняющемся дефиците эндокринологов в России [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // ТАСС. - 2025. - 14 ноября. - <https://tass.ru/obshchestvo/25622487>

На российский рынок поступил первый отечественный биоаналог офтальмологического препарата Эйлеа (МНН афлиберцепт) от Bayer, критически важного для лечения ведущих причин слепоты у взрослых. Первые две промышленные партии российского препарата общим объемом более 10 тыс. упаковок введены в оборот компанией «Генериум» в конце октября 2025 года. Об этом говорят данные системы маркировки «Честный знак». Препарат предназначен для терапии неоваскулярной (влажной) возрастной макулярной дегенерации (ВМД) и диабетического макулярного отека (ДМО). Эти заболевания являются основной причиной необратимой потери зрения у людей старше 50 лет. Оригинальный препарат компании Bayer до 2022 года был одним из самых назначаемых в этой области.

В России стартовали поставки первого отечественного биоаналога для лечения слепоты из перечня ЖНВЛП [Электронный ресурс] . - Электрон. текстовые дан. // Ремедиум. - 2025. - 14 ноября. - <https://remedium.ru/news/v-rossii-startovali-postavki-p/>

Ряд telegram-каналов поспешили сообщить о массовых отчислениях студентов медицинских вузов из-за принятия поправок в законодательство о трехлетнем периоде наставничества для медицинских специалистов. Официального подтверждения этой информации нет, а в пресс-службе Минздрава РФ заявили, что она не соответствует действительности.

Бескаравайная, Т. В Минздраве РФ опровергли сообщения о массовых отчислениях студентов медицинских вузов [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. // Медвестник. - 2025. - 19 ноября. - <https://medvestnik.ru/content/news/v-minzdrave-rf-oprovergli-soobsheniya-o-massovyh-otchisleniyah-studentov-medicinskih-vuzov.html>

Здравоохранение Республики Татарстан

С целью изучения опыта и укрепления межрегионального сотрудничества в сфере здравоохранения Мамадышскую ЦРБ с рабочим визитом посетила делегация из Казахстана. В ее состав вошли Асел Курбанбековна Бекарыстанова и Гульзира Отаровна Доланова. Основными целями визита делегации стали ознакомление с организацией работы лечебного учреждения, современными методами диагностики и лечения, а также изучение практики оказания первичной медико-санитарной помощи, в том числе и в сельской местности. Для полноты картины о системе здравоохранения района делегаты также посетили с ознакомительными целями Нижнеошминскую врачебную амбулаторию и Верхнеякинский фельдшерско-акушерский пункт. Итогом визита стало рабочее совещание под руководством главного врача Мамадышской ЦРБ Руслана Загировича Гарипова с участием членов делегации и сотрудников администрации больницы. Выступая на совещании, представители делегации дали высокую оценку организации работы больницы, отметили оснащенность отделений и профессионализм коллектива, а также поблагодарили руководство и сотрудников за теплый и радужный прием.

Обмен опытом: делегация из Казахстана посетила Мамадышскую центральную районную больницу [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2025. - 21 ноября. - <https://kazan.bezformata.com/listnews/delegatciya-iz/153486994/>

Команда врачей - победители и номинанты Республиканского конкурса «Ак чэчэклер» («Врач года», «Уникальный случай») – находится в Республике Сингапур для прохождения стажировки в ведущих учреждениях здравоохранения. Стажировка специалистов Татарстана в области здравоохранения «Здравоохранение в Сингапуре: организация медицинского обслуживания и инновационные технологии в медицине» продлится по 25 ноября. В программе посещение нескольких медучреждений, в том числе, Сингапурской клиники общего профиля Singapore General Hospital, многопрофильного медицинского клинического центра Woodlands Health, специализированной клиники КК Women’s and Children’s Hospital и др.

Врачи Татарстана проходят стажировку в Сингапуре [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2025. - 20 ноября. - <https://kazan.bezformata.com/listnews/v-singapore/153460194/>

В Татарстане закупят партию лекарственного препарата от кожных заболеваний «Рисанкизумаб». На эти цели выделено 12,9 млн руб. Соответствующий тендер опубликован на сайте госзакупок. В медучреждения республики поступят 78 упаковок препарата стоимостью 165,8 тыс. руб. каждая. Поставки будут осуществляться в течение 2025–2026 годов. «Рисанкизумаб» применяется для лечения среднетяжелого и тяжелого псориаза, а также псориатического артрита. Заказчиком выступает ГУП «Медицинская техника и фармация Татарстана», которое обеспечивает продуктами медицинского назначения и медикаментами медучреждения республики.

Кайдалова, А. В Татарстане закупят препарат от заболеваний кожи на 12,9 млн рублей [Электронный ресурс] / А. Кайдалова. - Электрон. текстовые дан. // Коммерсантъ. - 2025. - 19 ноября. - <https://www.kommersant.ru/doc/8212287>

В РТ смертность от эндокринных заболеваний и сахарного диабета вдвое превышает показатель по стране. Также в республике за последние 6 лет выросла смертность от болезней органов дыхания, заявила заведующая кафедрой медицинской демографии РМИИ ГАУЗ «МКДЦ» Чулпан Ильдарханова на межрегиональной конференции «Демографический потенциал Казани и Республики Татарстан». Кроме того, за период 2017–2023 годов вдвое выросла смертность от болезней органов дыхания. Однако, несмотря на рост, показатель в Татарстане на 38% ниже, чем в РФ. Ключевыми причинами преждевременной смертности в РТ и в России остаются болезни системы кровообращения. Кроме того, в республике трудоспособное население умирает от заболеваний органов дыхания, инфекционных и паразитарных болезней, патологии эндокринной и нервной систем, а также COVID-19.

В Татарстане из-за эндокринных нарушений умирают в 2 раза чаще, чем в России [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Бизнес online. - 2025. - 19 ноября. - <https://www.business-gazeta.ru/news/688082>

В Татарстане закупят препарат от заболеваний крови «Руксолитиниб» на 50 млн руб. Соответствующий тендер опубликован на сайте госзакупок. Стоимость одной упаковки составляет 166,6 тыс. руб. Всего в медучреждения Татарстана поступит 300 упаковок. Поставки запланированы на 2025–2026 годы. «Руксолитиниб» применяется для лечения миелофиброза, истинной полицитемии при непереносимости или устойчивости к гидроксимочевине, а также острой реакции «трансплантат против хозяина». Препарат относится к категории жизненно необходимых. Заказчиком выступает ГУП «Медицинская техника и

фармация Татарстана» («Таттехмедфарм»), обеспечивающее медицинские учреждения и население республики лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения.

Кайдалова, А. В Татарстане закупят препарат для лечения крови на 50 млн рублей [Электронный ресурс] / А. Кайдалова. - Электрон. текстовые дан. // Коммерсантъ. - 2025. - 19 ноября. - <https://www.kommersant.ru/doc/8212621>

Доктор медицинских наук, член-корреспондент Академии наук Татарстана, профессор Казанского государственного медицинского университета Сергей Бойчук стал обладателем премии имени выдающегося советского иммунолога А.Д. Адо. Об этом сообщает пресс-служба КГМУ. Награда присуждена Бойчуку за вклад в развитие медицины. Ученый удостоен премии за цикл работ по разработке и внедрению новых противоопухолевых препаратов для лечения пациентов с химиорезистентными злокачественными новообразованиями.

Профессор КГМУ удостоен премии имени А.Д. Адо за прорыв в онкологии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Реальное время. - 2025. - 19 ноября - <https://realnoevremya.ru/news/368299-professor-kgmu-udostoen-premii-imeni-ad-ado-za-proryv-v-onkologii>

В столице Татарстана завершился ремонт реанимации в детской части инфекционной больницы им проф. А.Ф. Агафонова (ГАУЗ «РКИБ»). В больнице круглосуточно помогают взрослым и детям с инфекционной патологией. С начала лета в «инфекционке» начался ремонт детского отделения анестезиологии-реанимации. В итоге в отделении интенсивной терапии стало 9 коек. Кроме того, отделение дооснастили современным оборудованием и мебелью. В это же время проводили и капитальный ремонт стационарного отделения №2 и пищеблока. Там заменяли инженерные системы, сантехнику, электрическое и слаботочное оборудование, установили новую мебель и оборудование.

После ремонта в Казани открылась реанимация в детской инфекционке [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Вечерняя Казань. - 2025. - 18 ноября. - <https://www.evening-kazan.ru/obshhestvo/news/posle-remonta-v-kazani-otkrylas-reanimaciya-v-detskoj-infekcionke>

В Татарстане закупят партию противоопухолевых лекарственных средств на 29,1 млн руб. Соответствующие тендеры опубликованы на сайте госакупок. Из этой суммы 14 млн руб. направят на приобретение препарата «Алектиниб». В медицинские учреждения республики поступит 60 упаковок по цене 233,9 тыс. руб. за штуку. «Алектиниб» — ингибитор протеинкиназы, включенный в перечень жизненно необходимых препаратов. Он применяется при лечении рака легких. Еще 15,15 млн руб. направят на закупку 90 упаковок препарата «Брентуксимаб ведотин» стоимостью 168,4 тыс. руб. за упаковку. Это противоопухолевое средство используют для терапии ряда злокачественных заболеваний, включая лимфому Ходжкина и крупноклеточную лимфому. Поставки будут осуществляться в 2025–2026 годах. Заказчиком выступает ГУП «Медицинская техника и фармация Татарстана».

Кайдалова, А. В Татарстане на закупку противоопухолевых препаратов выделят 29,1 млн [Электронный ресурс] / А. Кайдалова. - Электрон. текстовые дан. // Коммерсантъ. - 2025. - 18 ноября. - <https://kazan.bezformata.com/listnews/gemodializa/153310828/>

В Казани 18 ноября прошла осенняя донорская акция. Ее участниками стали свыше 150 горожан, которые сдали 70 литров крови, сообщает Республиканский центр крови. Ежедневно Центр крови принимает более сотни посетителей. Всего с начала года донорами крови стали 30 тысяч человек. Организаторами осенней донорской акции выступили Республиканский центр крови, АНО «Добрая Казань», всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики» РТ,

сообщество доноров крови DonorSearch.org и благотворительный фонд «Татнефть».

Казанцы сдали 70 литров крови во время осенней донорской акции [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Московский Комсомолец . - 2025. - 18 ноября. - <https://kazan.mk.ru/social/2025/11/18/kazancy-sdali-70-litrov-krovi-vo-vremya-osenney-donorskoj-akcii.html>

В Казани, в рамках государственно-частного партнерства, открылся центр амбулаторного гемодиализа по адресу: ул. Ломжинская 18А. Городской диализный центр ООО «ФармГрупп» в г.Казань позволит разгрузить «ночные смены» диализных центров, обеспечив суммарное лечение до 200 пациентов. В диализном центре представлено современное оборудование системы водоочистки, аппаратов «искусственная почка», а также расходные материалы для гемодиализа ведущих мировых компаний. Городской диализный центр открыт на 15 диализных мест в смену, работа ведется в 2 смены, при необходимости возможно развернуть 3 смену. Центр уже принял первых пациентов. Оказание заместительной почечной терапии методом амбулаторного гемодиализа пациентам проводится бесплатно в рамках обязательного медицинского страхования.

В Казани открылся новый центр амбулаторного гемодиализа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2025. - 17 ноября.— <https://kazan.bezformata.com/listnews/gemodializa/153310828/>

В Набережных Челнах по иску прокуратуры суд обязал Минздрав Татарстана обеспечить инвалида III группы жизненно необходимым лекарственным препаратом. Как установила проверка, женщине был рекомендован дорогостоящий медикамент федеральным медицинским консилиумом ввиду неэффективности предыдущего лечения. Несмотря на жизненно необходимые показания, Минздрав Татарстана отказал в предоставлении препарата, поскольку он отсутство-

вал в утвержденном у него перечне. Прокуратура обратилась в суд, ссылаясь на закон «Об охране здоровья граждан», который предусматривает обеспечение пациентов лекарствами вне списка при индивидуальной необходимости. Вахитовский районный суд Казани полностью удовлетворил эти иски, сообщает прокуратура Татарстана.

Гарифуллина, Г. Минздрав Татарстана обязали обеспечить инвалида жизненно необходимым препаратом [Электронный ресурс] / Г. Гарифуллина. - Электрон. текстовые дан. // Комсомольская правда. - 2025. - 18 ноября. - <https://www.kazan.kp.ru/online/news/6677288/>