

Республиканский медицинский  
библиотечно-информационный центр

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МЕДИЦИНЫ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Дайджест

по материалам периодических изданий (печатных и электронных)

за период с 29 марта по 5 апреля 2024 г.

КАЗАНЬ

2024

## Организация здравоохранения

В России завершаются клинические исследования первого в мире препарата, который способен остановить развитие ранее неизлечимой болезни Бехтерева. Об этом 3 апреля заявил премьер-министр РФ Михаил Мишустин.

Также Мишустин заявил, что за 2023 год на рынок было выпущено более 500 российских лекарственных препаратов.

«Производство лекарств за прошлый год прибавило семь с лишним процентов. На рынок выпущено 530 отечественных препаратов. В том числе — передовых. Нарращиваем и создание медицинских изделий. Только за прошлый год оно увеличилось более чем на 15%. Впервые зарегистрировано свыше тысячи новых наименований», — сказал Мишустин.

*Мишустин заявил о завершающем этапе исследований препарата от болезни Бехтерева [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // Известия.—2024.—3 апреля.—<https://iz.ru/1676293/2024-04-03/mishustin-zaiavil-o-zavershaiushchem-etape-issledovanii-preparata-ot-bolezni-bekhtereva>*

Группа парламентариев подготовила законопроект, согласно которому донорство крови приравняют к волонтерству, узнали «Ведомости». Ожидается, что документ внесут на рассмотрение Госдумы к 20 апреля в Национальный день донора крови. Такая мера, полагают авторы инициативы, поспособствует популяризации донорства и увеличению числа «регулярных доноров».

В Госдуме отметили, что сейчас 28% россиян участвуют в волонтерской деятельности, и теперь стоит задача вовлечь их в донорство (к примеру, оно будет учитываться в электронной книжке волонтера). В свою очередь, доноры крови будут приравнены к волонтерам и смогут рассчитывать на дополнительные меры поддержки, например на дополнительные баллы к ЕГЭ при поступлении в вузы, а в регионах это может быть бесплатный проезд в общественном транс-

порте или доступ в учреждения культуры, образовательные программы, грантовая поддержка проектов.

*Шамардина, Л. В Госдуме хотят приравнять донорство крови к благотворительной деятельности [Электронный ресурс] / Л. Шамардина. - Электрон. текстовые дан. // Медвестник.—2024.—3 апреля.—<https://medvestnik.ru/content/news/V-Gosdume-hotyat-priravnyat-donorstvo-krovi-k-blagotvoritelnoi-deyatelnosti.html>*

Правительство России формирует «санитарный щит» для защиты страны от эпидемий. В рамках данного проекта разрабатываются новые методы диагностики заболеваний, создаются центры и мобильные лаборатории, а также налаживается производство всех необходимых реактивов на территории России. Татарстан и другие регионы России получают большую часть оборудования и технологий в рамках модернизации первичного звена здравоохранения. Программа модернизации первичного звена была запущена в 2021 году и за последние три года показала впечатляющие результаты: было реконструировано более 3,5 тыс. объектов здравоохранения: закуплено 147 тыс. единиц медицинского оборудования; приобретено около 5 тыс. машин скорой помощи и 15 тыс. автомобилей для перевозки врачей и фельдшеров. По национальному проекту «Здравоохранение» за последние четыре года были переоснащены 600 региональных сосудистых центров и первичных отделений, а также 200 организаций для пациентов с онкологическими заболеваниями. Также было открыто более 500 подразделений для оказания амбулаторной помощи онкобольным. Почти 2 млн граждан с сердечно-сосудистыми заболеваниями за последние три года получили бесплатные лекарства. На это ежегодно выделяется дополнительно 2 млрд рублей. Программа борьбы с гепатитом С в 2023 году охватила более 45 тыс. пациентов, а в будущем ожидается увеличение числа пациентов, проходящих терапию, в два раза. Кроме того, почти 49 тыс. детей от 2 до 17 лет с сахарным диабетом обеспечены системами непрерывного мониторинга глюкозы. Также в прошлом году активно

велось строительство 24 инновационных детских больниц. Семь из них уже принимают пациентов, еще 15 откроются к следующему году. Более 23 тыс. детей с тяжелыми орфанными заболеваниями стали подопечными фонда «Круг добра». Завершаются исследования первого в мире лекарства от болезни Бехтерева. Препарат сможет помочь десяткам тысяч людей.

*Самигуллин, Р. Правительство России формирует «санитарный щит» для защиты страны от эпидемий [Электронный ресурс] / Р. Самигуллин. - Электрон. текстовые дан. // Реальное время.—2024—3 апреля.—<https://realnoevremya.ru/news/306254-pravitelstvo-rossii-formiruet-sanitarnyy-schit-dlya-zaschity-ot-epidemiy>*

Ученые из НИИ онкологии Томского НИМЦ провели исследование, в ходе которого было обнаружено необычное поведение опухолевых клеток. Они изучали процесс клеточного энтоза, это процесс когда одна клетка поглощает другую, и его влияние на развитие онкологических заболеваний.

Исследователи рассмотрели различные варианты энтоза, включая случаи, когда опухолевые клетки проникают в клетку-хозяина. По мнению ученых, при таком сценарии возможен быстрый прогресс развития опухоли, вызванный быстрой эволюцией и формированием агрессивных клонов раковых клеток.

Также исследователи пришли к выводу, что энтозические клетки могут быть маркером, позволяющим прогнозировать развитие заболевания при некоторых типах опухолей. В будущем это знание об этом малоизученном процессе может быть использовано для разработки новых терапевтических стратегий в борьбе с онкологическими заболеваниями.

Исследование было поддержано грантами Минобрнауки России и Российского научного фонда. Это открытие поможет дальнейшему развитию онкологической науки и придет на пользу пациентам, которым будет предоставлена более точная диагностика и более эффективная терапия опухолей.

*В России провели новое исследование над опухолевыми клетками [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // Безформата.—2024.—3 апреля.—<https://bavli.bezformata.com/listnews/issledovanie-nad-opuholevimi-kletkami/129848411/>*

Российские медики разработали чат-бот в Telegram, который может рассчитать биологический возраст человека, проанализировать его привычки и дать профессиональные рекомендации, как улучшить образ жизни. По мнению авторов проекта, это поможет пользователям избежать преждевременного старения и развития возрастных заболеваний, что в итоге продлит их жизнь. Эксперты считают программу перспективной, однако напоминают, что помимо бота необходимо опираться на назначения лечащего врача.

*Недюк М. Чатная медицина: риск ранней смерти и старения оценят через Telegram [Электронный ресурс] / М. Недюк.—Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия.—2024.—31 марта.—<https://iz.ru/1673845/mariia-nediuk/chatnaia-meditcina-risk-rannei-smerti-i-starenia-otceniut-cherez-telegram>*

## **Здравоохранение Республики Татарстан**

Университет Иннополис (Татарстан) и Национальное агентство исследований и инноваций BRIN Индонезии подписали соглашение о сотрудничестве. Стороны планируют совместные проекты с применением искусственного интеллекта и информационных технологий в медицине, нефтегазовой отрасли, образовании, сообщили ТАСС в пресс-службе ИТ-вуза.

«IT-вуз стал первой российской компанией, с кем Национальное агентство исследований и инноваций BRIN Индонезии заключило меморандум о взаимопонимании», - сообщили в пресс-службе.

Отмечается, что стороны договорились о сотрудничестве в умном сельском хозяйстве, медицине, искусственном интеллекте, робототехнике и мехатронике, вычислительных науках и анализе данных. В качестве перспективных областей сотрудничества были выделены применение космической техники, автономные транспортные средства, микроэлектронные устройства и умная энергетика.

*Университет Иннополис и индонезийский BRIN будут работать над проектами с применением ИИ [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // ТАСС.—2024.—1 апреля.—<https://nauka.tass.ru/nauka/20410513>*

В Татарстане капитально отремонтируют сразу 27 медицинских учреждений за 46,2 млн рублей. Два из них расположены в Казани, следует из опубликованного на сайте госзакупок тендера. Отремонтировать нужно фельдшерско-акушерские пункты (ФАП), участковые больницы, детские поликлиники, врачебные амбулатории и т. д. Помимо Казани, объекты находятся в Нурлатском, Алькеевском, Буинском, Актанышском, Тукаевском, Высокогорском, Зеленодольском, Ютазинском, Азнакаевском, Альметьевском, Лениногорском, Сармановском, Нижнекамском районах и в Елабуге. Во всех случаях нужно закупить новую мебель и инвентарь. Дешевле всего обойдется капремонт ФАПа в Камских Полянах. На эти цели потратят всего 100 тыс. рублей. Самым дорогой ремонт ожидается в Зеленодольской ЦРБ, которая расположена в селе Нурлаты. В этом случае работы обойдутся в 16 млн рублей. В Казани на улице Чехова за 1,6 млн рублей отремонтируют ГАУЗ «Станция скорой медицинской помощи». На капремонт Республиканской клинической офтальмологической больницы на улице Бутлерова направят чуть меньше 7 млн рублей. Заказчиком выступает Главстрой РТ, источник финансирования — бюджет Татарстана. От исполнителя

требуется завершить все работы до 1 декабря текущего года. В феврале на строительство приемно-диагностического отделения Центральной городской клинической больницы №18 на улице Хусаина Мавлютова в Казани выделяли порядка 209 млн рублей. Строительно-монтажные работы, а также установку и монтаж оборудования планируют завершить к 1 декабря 2024-го

*На капремонт татарстанских медучреждений направят свыше 46 миллионов рублей [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // Бизнес online.—2024.—3 апреля.—<https://www.business-gazeta.ru/news/628719>*

Бывшего замминистра здравоохранения Татарстана — начальника управления здравоохранения Казани Владимира Жаворонкова назначили главой Кировского и Московского районов столицы РТ. Об этом сообщил Telegram-канал администрации. Жаворонков сменил на своем посту Сергея Миронова. Последнего уволили с этой должности по решению Верховного суда Татарстана в связи с утратой доверия. Ранее в ходе проверки региональная прокуратура выявила у господина Миронова незадекларированную недвижимость на 308 млн руб. Позже ведомство потребовало уволить его в связи с утратой доверия.

*Жаворонков официально стал главой Кировского и Московского районов Казани [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // Коммерсантъ.—2024.—3 апреля.—<https://www.kommersant.ru/doc/6614802>*

В министерстве здравоохранения Татарстана «Татар-информу» не подтвердили информацию о ликвидации Управления здравоохранения Казани. Ранее в некоторых СМИ появилась информация о том, что министр здравоохранения РТ Марсель Миннуллин якобы решил ликвидировать горздрав столицы Татарстана. О том, когда это решение якобы будет исполнено, в средствах массовой информации не сообщалось.

*Минздрав не подтверждает ликвидацию Управления здравоохранения Казани [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // Татар-информ. - 2024.—3 апреля.—<https://www.tatar-inform.ru/news/minzdrav-ne-podtverzdaet-likvidaciyu-upravleniya-zdravooxraneniya-kazani-5941723>*

Каждый пятый больной раком житель Татарстана умирает в первый год обнаружения болезни, узнало «Реальное время» из статистических данных Министерства здравоохранения Российской Федерации. Согласно статистике, за январь 2024 года заболевший раком человек умирал в первый год болезни в 19,3% случаев. В феврале ситуация ухудшилась — показатель стал равен 19,7%. За последний год худший показатель зафиксировали в ноябре 2023 года — 20,1%. Общий по стране показатель на февраль текущего года равнялся 18,2%. Татарстан занимает пятое место в Приволжском федеральном округе по показателю смертности от рака в первый год обнаружения болезни. Хуже всего обстановка в Кировской области — там погибают в 24,4% случаев. Лучшей по показателю стала Республика Марий Эл — там показатели смертности ниже на 9%, чем в Кировской, — 15,4%. Самая благоприятная обстановка по всей России приходится на Республику Алтай — в этой полосе от злокачественных образований погибают в 9,4% случаев, хуже всего — в Республике Тыве — показатели этого региона равны 28%.

*Исаков, О. Каждый пятый больной раком житель Татарстана умирает в первый год обнаружения болезни [Электронный ресурс] / О. Исаков.—Электрон. текстовые дан. // Реальное время.—2024.—1 апреля.—<https://realnoevremya.ru/news/306117-kazhdyu-pyatyy-bolnoy-rakom-zhitel-tatarstana-umiraet-v-pervyy-god-bolezni>*

В России пациенты жалуются на нехватку онкологического препарата «Уромитексан» (международное непатентованное наименование — месна) от



американской компании Baxter. Об этом «Ведомостям» сообщил источник в аптечной сети, передает «Коммерсантъ». По данным онлайн-агрегатора «Мегааптека», сейчас этого лекарства нет в Москве, Санкт-Петербурге, Казани и других городах. «Сведения об «Уромитексане» последний раз поступили в автоматизированную информационную систему Росздравнадзора в апреле 2023-го», — сказал представитель ведомства. Последние поставки этого лекарства в РФ были весной того же года. В Казани «Уромитексана» нет в наличии интернет-аптек таких сетей, как «Вита», «Ютека», «Фармленд», «Планета здоровья» и «Аптека Плюс». В этом убедился корреспондент «БИЗНЕС Online». По мнению опрошенных изданием экспертов, приостановление продажи препарата связано с ростом стоимости фармпроизводства из-за инфляции и дорожающей логистикой. Однако в России нельзя резко повышать цену на «Уромитексан», т. к. он входит в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, заявил директор по развитию аналитической компании RNC Pharma Николай Беспалов. По словам Генинг, на российском рынке только один аналог «Уромитексана» — «Месна-ЛЭНС» компании «Верофарм». Однако изданию не удалось найти его в продаже.

*В России жалуются на нехватку онкологического препарата «Уромитексан» – в Казани его тоже нет [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // Бизнес online.—2024.—1 апреля.— <https://m.business-gazeta.ru/news/628362>*

Лекарства продолжают исчезать с полок татарстанских аптек. Особенно остро пропажу ощущают диабетики. За два года в республике прекратилась продажа большей части необходимых препаратов: от инсулина до глюкометров. На прошлой неделе уходить из аптек начал быстродействующий инсулин «Фиасп» от датской Novo Nordisk. На сегодняшний день в Татарстане препарат нельзя купить в розницу. В социальных сетях поднялась паника. «Фиасп» является инсулином ультракороткого действия, то есть препарат обеспечивает быструю скорость всасывания. Поставки быстрого инсулина сокращаться начали еще в про-

шлом году. Объем продаж препарата в аптеках сократился на 29%, до 12 580 упаковок. В феврале в Россию было поставлено 90 тысяч упаковок «Фиаспа» — против 200 тысяч годом ранее. В январе-марте 2024 года отменено 35% объявленных аукционов на закупку инсулина. В самой компании Novo Nordisk заявили, что «Фиасп» они поставлять не прекращают. Дефицит связан с задержками в поставке, которая в свою очередь вызвана высоким спросом на препарат. В Минздраве заверили, что в стране есть запас инсулина аспарт. Его хватит на 8,6 месяца, в медицинских учреждениях — на 10,5 месяца, а в аптеках — на 2,5 месяца. Но, видимо, это не распространяется на татарстанские аптеки.

*Больше не купить: в Татарстане пропадают лекарства [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // KazanFirst.—2024.—1 апреля.—<https://kazanfirst.ru/articles/bolshe-ne-kupit-v-tatarstane-propadayut-nekotorye-lekarstva>*