

Республиканский медицинский
библиотечно-информационный центр

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МЕДИЦИНЫ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Дайджест

по материалам периодических изданий (печатных и электронных)

за период с 22 по 29 марта 2024 г.

КАЗАНЬ

2024

Организация здравоохранения

В России нашли замену импортным вакцинам Pfizer и Moderna. Об этом сообщили в пресс-службе Российского технологического университета (РТУ) — МИРЭА. В РТУ МИРЭА продолжается реализация уникального проекта, направленного на разработку липидных систем доставки для создания отечественных мРНК-вакцин. В перспективе это позволит не только существенно повысить качество профилактики распространения инфекционных заболеваний в России, но и применять эти технологии для создания препаратов для лечения онкозаболеваний.

В России нашли замену импортным вакцинам Pfizer и Moderna [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия.—2024.—29 марта.— <https://iz.ru/1673500/2024-03-29/v-rossii-nashli-zamenu-importnym-vaktcinam-pfizer-i-moderna>

Минздрав РФ выдал разрешение российской биотехнологической компании "Биокад" на проведение клинического исследования инновационного препарата для терапии болезни Крона и язвенного колита. Разработка уже изучена в рамках некоторых физико-химических и доклинических исследований. Препарат представляет собой человеческое антитело, структура которого наиболее приближена к организму человека. Такие антитела обладают наибольшим преимуществом, поскольку организм не воспринимает их как чужеродные, объяснили в компании.

Минздрав разрешил клиническое исследование отечественного препарата против болезни Крона [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС.—2024.—28 марта.—<https://tass.ru/obschestvo/20380067>

По решению Министерства здравоохранения Российской Федерации начиная с 2024 года программа диспансеризации включает обследования мужчин и женщин по оценке репродуктивного здоровья. Цель этих исследований заключается в выявлении признаков заболеваний или состояний, которые могут негативно повлиять на беременность, процесс родов и послеродовой период, а также факторов риска их развития. По данным Фонда обязательного медицинского страхования, в этом году около 6 миллионов россиян смогут пройти профилактические осмотры для оценки репродуктивного здоровья. Исследования репродуктивного здоровья проводятся в рамках диспансеризации взрослого населения на безвозмездной основе, за счет средств обязательного медицинского страхования, в медицинских учреждениях, за которыми закреплены граждане для получения первичной медицинской помощи.

ФОМС: 6 млн россиян смогут пройти профосмотры по оценке репродуктивного здоровья [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // inkazan.ru.—2024.—27 марта—<https://inkazan.ru/news/2024-03-27/foms-6-mln-rossiyan-smogut-proyti-profosmotry-po-otsenke-reproduktivnogo-zdorovya-5037771>

В январе исполнилось 3 года фонду "Круг добра", созданному по решению президента России. Его целью стала поддержка детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными). С созданием фонда Россия вышла на одно из лидирующих мест в мире в обеспечении детей с тяжелыми и редкими заболеваниями необходимым лечением. Фонд может закупать как зарегистрированные, так и еще не зарегистрированные на территории РФ лекарства, медицинские изделия, оплачивать применение сложных и уникальных методов лечения. Эту помощь могут получать дети во всех регионах, вне зависимости от социального

Кабмин расширил параметры программы госгарантий бесплатного оказания медпомощи [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // ТАСС.—2024.—26 марта.—<https://tass.ru/obschestvo/20357261>

Российское правительство расширило параметры программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи гражданам на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов. Постановление об этом подписал премьер-министр РФ Михаил Мишустин. Как следует из материалов правительства, благодаря корректировке программы медицинские организации смогут приобретать техническое оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь на сумму до 400 тыс. рублей за единицу за счет средств обязательного медицинского страхования, предусмотренных в рамках тарифа на оказание медицинской помощи. Ранее этот лимит не превышал 100 тыс. рублей.

Кабмин расширил параметры программы госгарантий бесплатного оказания медпомощи [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС.—2024.—26 марта.—<https://tass.ru/obschestvo/20357261>

"Ученые Самарского университета имени Королева и Самарского государственного медицинского университета подали патентную заявку на совместно разработанный ими способ лазерной экспресс-диагностики пародонтита. Это стоматологическое заболевание можно будет с высокой точностью выявлять за считанные секунды, без традиционного в таких случаях проведения рентгена и взятия анализов. Врач просто посветит на подозрительный зуб лазером, соединенным со спектрографом, далее с помощью подключенного ноутбука и специального программного комплекса анализируется состав эмали зуба, автоматически выявляются отклонения от нормы и выдается диагноз — есть пародонтальные изменения или нет", — говорится в сообщении Самарского университета.

Самаре запатентуют новый способ экспресс-диагностики пародонтита [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // РИА Новости.—2024.—26 марта.—https://ria.ru/20240326/nauka-1935813545.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop

Здравоохранение Республики Татарстан

Из Казани в подшефные Татарстану города в Луганской Народной Республике — Лисичанск и Рубежное — отправили два грузовика с гуманитарной помощью. Общий вес груза составил 30 т, сообщает пресс-служба мэрии. В состав груза вошли продукты питания, бытовая химия, медикаменты, строительные материалы, канцтовары и другие предметы для быта. Отправка гуманитарной помощи проходит под эгидой «Доброй Казани». В формировании колонны приняли участие департамент продовольствия и социального питания Казани, МУП «Водоканал», ООО «Техстрой», ООО «Миртруб» и др.

Из Казани в Лисичанск и Рубежное отправили еще 30 тонн гуманитарной помощи [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online.—2024.—26 марта.— <https://www.business-gazeta.ru/news/627707>

Научные публикации ученых Института фундаментальной медицины и биологии Казанского федерального университета отмечены Международным журналом молекулярных наук (International Journal of Molecular Sciences) квартиля Q1 – наивысшего ранга качества международных журналов. Две из них вошли в топ самых просматриваемых публикаций, а одна статья – в числе самых скачиваемых по итогам 2023 года.

Публикация «Генетически модифицированные искусственные микровезикулы, несущие фактор роста нервов, сдерживают прогрессирование аутоиммунного энцефаломиелита в экспериментальной модели у мышей» – одна из самых

популярных у читателей журнала в 2023 году. Авторы – профессор кафедры генетики ИФМиБ, руководитель Центра превосходства «Персонафицированная медицина» КФУ, член-корреспондент АН РТ Альберт Ризванов, главный научный сотрудник НИЛ «Генные и клеточные технологии» Светлана Хайбуллина, ведущие научные сотрудники НИЛ Яна Мухамедшина и Ильнур Салафутдинов, старшие научные сотрудники НИЛ Екатерина Гаранина и Светлана Архипова, магистрант ИФМиБ и сотрудник НИЛ «Биомедицинские регенеративные технологии» Мария Голубенко, ведущий научный сотрудник ИФМиБ Екатерина Мартынова, а также студентка 2 курса ИФМиБ Рим Алатраш.

Исследование проводилось в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет–2030». Открытие ученых КФУ, описанное в статье, может существенно расширить возможности в лечении рассеянного склероза и улучшить качество жизни пациентов, страдающих от этого заболевания.

Публикация по теме «Генная терапия нарушений обмена сфинголипидов» – в топ скачиваемых по версии IJMS. В 2023 году пользователи сохранили ее 1325 раз. Авторы – А. Ризванов, В. Соловьева, научный сотрудник НИЛ «Генные и клеточные технологии» Алиса Шаймарданова, студентка 2 курса ИФМиБ Шаза Исса. Публикация подчеркивает значимость генной терапии в лечении редких, так называемых орфанных наследственных заболеваний, а также перспективы ее применения для улучшения качества жизни пациентов с подобными патологиями.

*Научные публикации биомедиков КФУ – в топ популярных по версии международного журнала кварття Q1 [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // Безформата.—2024.—26 марта.—
<https://kazan.bezformata.com/listnews/nauchnie-publikacii-biomedikov-kfu/129519067/>*

В Ново-Савиновском суде Казани снова не получилось рассмотреть дело бывшего замгендиректора «Ак Барс-Меда» Андрея Балашова, которому вменяют

19 случаев злоупотребления полномочиями. В начале заседания первым с ходатайством выступил подсудимый. «В деле появились новые обстоятельства, я прошу рассмотреть уголовное дело в общем порядке и отказываюсь от рассмотрения дела в особом порядке», – сказал Андрей Балашов. Особый порядок рассмотрения дела в суде означает, что обвиняемый признает свою вину, и доказывать ее в суде нет нужды. Судья сообщил, что для этого придется отложить заседание как минимум на 5 дней. Кроме того, состав суда уходит в отпуск на две недели, поэтому рассмотрение дела начнется только в конце апреля. Напомним, в прошлый раз процесс не состоялся, потому что подсудимый попал в больницу. Ранее «Татар-информ» сообщал, что по версии следствия, знакомые Балашова, как правило, занимающие высокие должности в различных организациях, ездили в отпуск в другие страны или в санатории в России или отправляли туда своих родных по полису ДМС. А после сочинские компании, которые тоже участвовали в отмывании денег, выставляли счета «Ак Барс-Меду» за оказанные услуги организации, например «Татэнергосбыту». «Ак Барс-Мед» оплачивал этот счет «Татэнергосбыту», а сочинские компании обналичивали деньги, забирая себе 10% комиссии с общей суммы, либо оформляли через различные турфирмы путевки протеже Балашова. По версии следствия, подчиненные Балашова, которые работали с сочинскими фирмами, не знали, в чем участвовали. Эти компании выставляли сумму за оказанные услуги ООО «Ак Барс-Мед». Поступившие деньги фирмы отправляли в различные турагентства. За обналичивание денег для дальнейшего отдыха друзей Балашова фирмы брали 10% комиссии («Татар-информ», 27 марта).

Шатров, Д. Экс-замглавы «Ак Барс-Мед» о махинациях с медполисами: «Теперь вину свою не признаю» [Электронный ресурс] / Д. Шатров.—Электрон. текстовые дан. // Татар-информ.—2024.—27 марта.—<https://www.tatar-inform.ru/news/eks-zamglavy-ak-bars-meda-o-maxinaciyax-s-medpolisami-teper-vinu-svoyu-ne-priznayu-5940939>

В СИЗО Казани за получение запрещенной посылки из КНР отправлен казанец Алексей Мудрик. Такое решение было принято по ходатайству следствия, уточнили «Реальному времени» в пресс-службе Приволжского райсуда Казани. Мудрику предъявлено обвинение в контрабанде сильнодействующих веществ (ст. 226.1 УК РФ). По данным источников «Реального времени», его задержали 19 марта в ходе совместной операции сотрудники Татарстанской таможни и УФСБ после получения от курьера посылки из Китая — порошкообразного вещества весом чуть более 2 кг. Как установлено экспертами, этим веществом был прегабалин — сильнодействующий синтетический препарат против эпилепсии, в российских аптеках его возможно приобрести лишь по рецепту, свободный оборот запрещен. Предварительно установлено, что у казанского получателя контрабандного груза был некий сообщник в КНР, и прежде чем попасть в Казань, посылка из Китая побывала в Казахстане и Москве.

Сотрудники ФСБ и таможни задержали казанца за контрабанду 2 кг лекарства от эпилепсии [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // Реальное время.—2024.—25 марта.—<https://realnoevremya.ru/news/305628-v-kazani-arestovali-obvinyаемого-v-kontrabande-2-kg-lekarstva-ot-epilepsii>