Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр

проблемы медицины и здравоохранения

Дайджест

по материалам периодических изданий (печатных и электронных) за период с 28 января по 3 февраля 2023 г.

КАЗАНЬ

Организация здравоохранения

Россияне, которые подпишут соглашение на донорство органов и тканей, будут проходить медицинское обслуживание бесплатно, сообщает РИА «Новости» со ссылкой на пресс-службу Минздрава страны.

Соответствующее положение есть в перечне госгарантий на 2023 год и плановый период 2024-2025. Перед процедурами обследовать доноров будут за счет федеральных и региональных средств.

В Минздраве подчеркнули, что пациенты, согласившиеся на трансплантацию органов, очень ценны, поскольку могут спасти жизни нуждающимся. Сервисы для доноров существуют на портале «Госуслуги», с помощью них россияне могут отслеживать информацию о результатах анализов крови и историю процедур, а также получать справки для предоставления оплачиваемого отдыха.

Тенсик, Е. Медицинское обследование для доноров в России будет бесплатным [Электронный ресурс] / Е. Тенсик.—Электрон. текстовые дан. // Мир 24.—2023.—2 февраля.—https://mir24.tv/news/16540332/medicinskoe-obsledovaniedlya-donorov-v-rossii-budet-besplatnym

Своевременное лекарственное обеспечение — один из ключевых приоритетов государственной политики в сфере охраны здоровья. Но по ряду нозологических направлений получение больными современной терапии все еще значительно затруднено. Это касается в том числе пациентов с муковисцидозом — редким заболеванием, для лечения которого в мире используется таргетная терапия. Сделать это лечение доступным — снизить нагрузку на бюджет и увеличить охват пациентов, получающих эффективные современные лекарства, — может широкое использование воспроизведенных препаратов.

Ужесточение санкционных мер в отношении России со стороны недружественных стран проблемы лекобеспечения, естественно, усугубило. И хотя ни одна международная фармкомпания с российского рынка не ушла (кроме амери-

канской BMS, но и та передала весь свой бизнес партнеру), некоторые из них с весны 2022 года ограничили поставки на российский рынок. Например, американская MSD прекратила ввоз в Россию целого ряда лекарств, в том числе вакцин и сахароснижающих препаратов. Кроме того, поставщики были вынуждены перестраивать логистику, из-за чего до сих пор возникают перебои в обеспечении российских пациентов некоторыми препаратами.

На этом фоне российское правительство заявляет о необходимости скорейшего импортозамещения потенциально дефектурных препаратов.

Более низкая цена и, соответственно, большая доступность препарата – один из важнейших факторов в лекарственном обеспечении орфанных пациентов. Препараты от редких болезней, то есть имеющих низкую распространенность заболевания и, соответственно, малочисленную пациентскую аудиторию, как правило, очень дорогие.

Если дети до 18 лет с орфанными заболеваниями в России обеспечиваются новейшими препаратами за счет недавно созданного фонда «Круг добра», то взрослым пациентам очень нелегко добиться получения терапии. Такие взрослые должны получать лекарства за счет региональных бюджетов, если препарат не входит в лекарственный перечень для обеспечения в рамках ограниченного списка болезней из госпрограммы «14 высокозатратных нозологий». Но если по Перечню жизнеугрожающих и хронически прогрессирующих заболеваний (постановление правительства №403 от 26.04.2012) регионы обязаны закупать лекарства, то пациенты с нозологиями вне этого перечня получают современную терапию в индивидуальном порядке на основе решений врачебных комиссий.

Эта проблема остро стоит для больных муковисцидозом. На мировом рынке для этой когорты пациентов уже представлена таргетная терапия, позволяющая не только купировать симптомы, но и изменить течение заболевания, улучшить состояние пациента. Это препараты Оркамби и не зарегистрированная в России Trikafta. Именно Trikafta работает в отношении наибольшего числа мутаций при муковисцидозе. Препарат не зарегистрирован в России и закупается по решению консилиума о том, что лекарство конкретному пациенту действительно необходимо.

Дети получают Trikafta по линии фонда «Круг добра». Но четверть больных муковисцидозом – именно взрослые пациенты, говорит координатор проектов благотворительного фонда «Кислород» Светлана Белоусова: «Многие регионы отказывают им в обеспечении Trikafta, и им приходится добиваться закупки препарата через суд. Но и с решением суда бывает сложно добиться получения лекарства, даже если оно нужно пациенту немедленно». В течение 2022 года взрослые пациенты с муковисцидозом не один раз выходили на пикеты, требуя улучшить доступность Trikafta.

Благодаря появлению таргетной терапии дети с муковисцидозом стали дольше жить и число взрослых пациентов будет расти, отмечает Белоусова, но как они будут обеспечиваться препаратами после 18 лет — вопрос все еще открытый. «Круг добра» собирается увеличить предельный возраст своих пациентов, но пока только на один год.

Регионы неохотно идут на закупку Trikafta из-за высокой стоимости лечения. Месячный курс терапии препаратом для одного пациента обходится в 2,5 млн рублей — не всякий региональный бюджет способен осилить такую нагрузку, указывает Белоусова.

Выходом для взрослых пациентов стало появление аналога Trikafta от аргентинской компании Tuteur — препарата Trilexa. По словам Светланы Белоусовой, переданный компанией-спонсором фонду «Кислород» препарат Trilexa сегодня получают восемь пациентов с муковисцидозом, еще несколько заявок находится на рассмотрении.

Результаты лечения уже заметны. «По словам врачей, у пациентов есть хороший ответ на терапию, улучшились показатели функции дыхания, хотя раньше потери этой функции считались необратимыми, произошло снижение показателей потовой пробы», — говорит координатор «Кислорода».

Аргентинский аналог в разы дешевле Trikafta, и более высокая доступность Trilexa уже сыграла решающую роль в жизни одного из пациентов. «Мо-

лодой человек, один из наших подопечных, был в очень тяжелом состоянии, — рассказывает Светлана Белоусова. — Мы перевозили его на реанимобиле из местной реанимации в Москву, в Центр муковисцидоза на базе ГКБ №57. Он выиграл суд с региональным Минздравом за обеспечение таргетной терапией, но до исполнения решения не дожил бы. Но, к счастью, в ноябре начал получать Trilexa — уже есть хорошие результаты. Наблюдая за этой ситуацией и имея многолетний опыт общения с подопечными в тяжелом состоянии, вынужденными отстаивать свое право на получение дорогостоящей терапии в судах, я считаю, что активное сопротивление в получении терапии качественным и более доступным, чем оригинальный препарат, дженериком, зачастую инициируемое некоторыми представителями общественных организаций, парадоксальным образом лишает надежды многих больных муковисцидозом как можно быстрее получить жизненно важную терапию. Особенно недопустимым при этом является грубое давление со стороны общественных организаций на врачей».

«Применение воспроизведенных препаратов — мировая практика, за исключением некоторых отдельных стран, — говорит сопредседатель Всероссийского союза пациентов, президент Общероссийской общественной организации инвалидов — больных рассеянным склерозом Ян Власов. — Это дает возможность обеспечить лекарствами большее число пациентов».

Более широкий охват пациентов достигается за счет более низкой цены по сравнению с оригинальными лекарствами. В России порядок снижения стоимости таких препаратов регламентирован: первый вышедший на рынок дженерик дешевле оригинала не менее чем на 20%, следующий – еще дешевле и так далее.

Многие врачи, а вслед за ними и пациенты все еще не доверяют воспроизведенным лекарствам, утверждает Власов. «Но дженерик не значит плохой», — отмечает он. «Кроме того, с момента вывода на рынок оригинального препарата до выпуска дженерика проходит много времени. И качество дженерика, произведенного на новом оборудовании, с использованием нового сырья, может быть выше качества оригинального лекарства», — подчеркивает эксперт. В начале 2010-х аргентинская компания Tuteur первой вывела на российский рынок Ген-

факсон для лечения рассеянного склероза — биоаналог оригинального интерферона бета-1а от немецкой Merck. Препарат заменил более дорогой Ребиф в закупках по госпрограмме «7 ВЗН» (сегодня — «14 ВЗН»). Финансирование госпрограммы, увы, существенно не растет, поэтому экономия на закупках значительно повышает шансы получения терапии большим числом пациентов. В результате появления Генфаксона охват лекарственным лечением больных с рассеянным склерозом по программе высокозатратных нозологий удалось удвоить: препаратом было обеспечено около 20 тысяч пациентов, говорит Ян Власов. Эффективность и качество Генфаксона, по его словам, не вызывает сомнений.

Практика замены оригинальных лекарств на аналоги применяется в отношении целого ряда препаратов, закупаемых государством, как по линии «14 ВЗН», так и в периметре других лекарственных программ. Однако пока номенклатура используемых в России воспроизведенных лекарств, особенно современных препаратов для лечения орфанных заболеваний, весьма ограничена, что заметно повышает стоимость и снижает доступность терапии.

Правило для исключительных: как повысить доступность терапии для пациентов с муковисцидозом и другими редкими заболеваниями [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // Vademecum.—2023.—2 февраля.— https://vademec.ru/news/2023/02/02/pravilo-dlya-isklyuchitelnykh-kak-povysit-dostupnost-terapii-dlya-patsientov-s-mukovistsidozom-i-dru%3Ferid%3DLdtCKhAMz/

Минздрав РФ сообщил, что объемы специализированной высокотехнологичной медицинской помощи детям в России с 2012 года выросли более чем вдвое. "Объемы оказываемой детям специализированной высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП) увеличиваются ежегодно, что свидетельствует о повышении доступности современных специализированных методов лечения для детского населения в России. С 2012 года объемы ВМП детям выросли более чем в 2,2 раза", - проинформировали журналистов в пресс-службе Министерства.

Отмечается, что в 2022 году было проведено свыше 153,7 тыс. высокотехнологичных операций у детей. По данным Минздрава, объемы лучевой терапии выросли на 62% в 2022 году в сравнении с показателями 2019 года. Также на 24% выросло количество трансплантаций костного мозга и гемопоэтических стволовых клеток детям. "Продолжают расти объемы протонной лучевой терапии и противоопухолевой лекарственной терапии детям, что говорит об увеличении доступности высокотехнологичной медицинской помощи детям", - добавили в ведомстве

В России с 2012 года удвоился объем высокотехнологичной медицинской помощи детям [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // Безформата.—2023.—1 февраля.— https://kazan.bezformata.com/listnews/visokotehnologichnoy-meditcinskoy-pomoshi/113897882/

Специалисты Самарского государственного медицинского университета (СамГМУ) разработали концепцию "умной операционной" — комплекса хирургического оборудования и инженерных систем в сочетании с цифровыми технологиями, который позволяет свести к минимуму ошибки хирургов во время операций, эта разработка начнет применяться в 2023 году, сообщили РИА Новости в Министерстве науки и высшего образования РФ.

Для создания "умной операционной" был разработан и протестирован ряд инновационных аппаратно-программных продуктов, обеспечивающих доступ к актуальной информации о пациенте и его состоянии. Все данные выводятся на мониторы хирургов прямо во время операции, а после архивируются в специальной информационной системе.

У врачей появится возможность видеть план операции, а специальные нейронные алгоритмы будут анализировать и поддерживать принятие решений. Кроме того, хирурги смогут проводить видеоконсультации с коллегами непосредственно во время операции. Первую "умную операционную" планируется открыть в 2023 году в клинике СамГМУ, отметили в университете.

В "умной операционной" планируется внедрить бесконтактное управление оборудованием, биометрическую систему доступа, системы контроля готовности оборудования, наличия инструментов и бесперебойного энергопитания.

Индустриальный партнер СамГМУ компания "АнтенМед", как планируется, займется поставками оборудования, включая медицинское, а также внедрением комплекса чистых помещений.

В России придумали, как повысить точность хирургических операций [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // РИА Новости.—2023.—1 февраля.—https://ria.ru/20230201/nauka-1848865667.html

Здравоохранение Республики Татарстан

Не стало главного медика Татарстана — министра здравоохранения республики **Марата Садыкова**. Его сердце перестало биться ночью 29 января. Каким запомнили его друзья и коллеги, какой путь за 53 года прошел министр здравоохранения — в материале «Татар-информа».

Кисилева, Э. «Будто бы он еще с нами, позвонит утром и даст поручение»: коллеги о Марате Садыкове [Электронный ресурс] / Э. Кисилева.—Электрон. текстовые дан. // Татар-информ.—2023.—29 января.—https://www.tatar-inform.ru/news/budto-by-on-eshhe-s-nami-pozvonit-utrom-i-dast-porucenie-kollegi-o-marate-sadykove-5894766

Жительница Татарстана заразилась лихорадкой Денге. Об этом «Татаринформу» рассказали в пресс-службе Управления Роспотребнадзора по республике. Заболевание обнаружили у туристки, которая вернулась из Шри-Ланки.

«Денге переносится комарами, которых в нашей полосе нет, и передача инфекции невозможна. От человека к человеку данное заболевание не передается», — подчеркнули в ведомстве.

Из-за того, что риск передачи лихорадки отсутствует, Роспотребнадзор по РТ какие-либо мероприятия в связи с выявлением этого заболевания не проводит.

В пресс-службе ведомства добавили, что в республике ежегодно регистрируют завозные случаи Денге у людей, которые возвращаются из тропических стран. Например, в 2022 году был зафиксирован один такой случай.

В Татарстане зарегистрировали один случай лихорадки Денге [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // Татар-информ.—2023.—2 февраля.—https://www.tatar-inform.ru/news/v-tatarstane-zaregistrirovali-odin-slucai-lixoradki-denge-5895356

Минздрав Татарстана решает проблему кадров – врачей и медицинских сестер в республике становится больше. Об этом на пресс-конференции в «Татаринформе» рассказал заместитель министра здравоохранения РТ Ильдар Фатихов.

«По итогам прошлого года показатель обеспеченности врачами, которые оказывают медицинскую помощь, вырос, и составил 35,9 на 10 тысяч жителей. В 2021 году этот показатель был 35,2. Выросла и обеспеченность средним медицинским персоналом, она составляет 95,5 на 10 тысяч жителей», – отметил замминистра.

В прошлом году в Татарстане работало 56 тысяч медицинских работников, из них 13 тысяч врачей. За год в систему бесплатного оказания медицинской помощи прибыло 3 406 врачей, в 2021 их было 2 110.

В планах, чтобы к 2024 году укомплектованность медиками поликлиник была не менее 95%, сейчас этот показатель составляет 93,6%.

Минздрав РТ: За прошлый год на работу утроилось на тысячу врачей больше, чем в 2021-м [Электронный ресурс].—Электрон. текстовые дан. // Безформата.—2023.—31 января.—https://kazan.bezformata.com/listnews/rabotu-utroilos-na-tisyachu-vrachey/113863175/

В 2023 году по электронному сертификату татарстанцы смогут не только приобрести готовые технические средства реабилитации, но и заказать изготовление протезов. Об этом проинформировал управляющий Социальным фондом России по Татарстану Эдуард Вафин на коллегии ведомства.

«Одно из важных направлений деятельности фонда — обеспечение льготной категории граждан техническими средствами реабилитации. По итогам прошедшего года расходы фонда по Республике Татарстан по данному направлению составили 1,3 млрд рублей. Гражданам с ограниченными возможностями выдано более 11,5 млн товаров», — отметил он.

Возможность приобретать технические средства реабилитации с использованием электронного сертификата инвалидам предоставлена с 2021 года. Этот сервис у людей с инвалидностью стал востребованным.

«Граждане получили возможность самостоятельного выбора технических средств реабилитации с учетом индивидуальных предпочтений и дополнительных характеристик», — уточнил Вафин.

В 2022 году Региональному отделению фонда социального страхования по Татарстану благодаря электронным сертификатам удалось обеспечить необходимыми средствами реабилитации 550 человек на общую сумму 40,8 млн рублей.

Рыбакова, Н. Вафин: В новом году татарстанцы смогут заказать протезы по электронным сертификатам [Электронный ресурс] / Н. Рыбакова.— Электрон. текстовые дан. // Татар-информ.—2023.—31 января.—

https://www.tatar-inform.ru/news/vafin-v-novom-godu-tatarstancy-smogut-zakazat-protezy-po-elektronnym-sertifikatam-5894994

В Татарстане завершили расследование дел, возбужденных против 45летней бывшей руководительницы бюро №41 ФКУ «Главное бюро медикосоциальной экспертизы по Республике Татарстан» и 59-летней экс-медсестры Нижнекамской центральной районной многопрофильной больницы, сообщил старший помощник руководителя СУ СК РФ по РТ Андрей Шептицкий. Разработку по данному делу вели сотрудники Управления экономической безопасности и противодействия коррупции МВД по РТ. Как рассказали в пресс-службе МВД по РТ, с 2015 по 2020 год руководитель бюро получала от жителей Нижнекамска через посредников взятки, чтобы незаконно установить инвалидность третьей степени. В передаче средств в том числе участвовала и вторая обвиняемая. По информации старшего помощника прокурора РТ Руслана Галиева, справки об инвалидности получили 60 человек. Таким образом в общей сложности руководитель бюро получила более 3,5 млн рублей, а бывшая медсестра – порядка 495 тысяч рублей. Уголовные дела о совершении 99 эпизодов получения взятки и мошенничества, а также дело о 9 эпизодах посредничества во взяточничестве и мошенничестве направлены на рассмотрение в суд. Кроме того, из уголовного дела выделены материалы в отношении лиц, незаконно получавших пенсию по инвалидности

Новиков, А. Экс-руководителя бюро медико-социальной экспертизы по РТ будут судить за взятки в 3,5 млн [Электронный ресурс] / А. Новиков.— Электрон. текстовые дан. // Татар-информ.—2023.—2 февраля.— https://www.tatar-inform.ru/news/eks-rukovoditelya-byuro-mediko-socialnoi-ekspertizy-po-rt-obvinyayutsya-vo-vzyatkax-na-35-mln-5895313

В Набережных Челнах осудили заведующую отделом дополнительного профессионального образования медколледжа автограда за взятку. Об этом сообщает пресс-служба набережночелнинского суда.

Галина Салихова получила взятку в 15 тыс. рублей за выдачу удостоверения о повышении квалификации и сертификат специалиста. При этом человек не прошел обучение и не сдавал экзамены.

Женщине дали 2,1 год условного срока с испытательным сроков на два года. Также ей нельзя заниматься педагогической деятельностью 1,1 год.

Габитова, Р В Набережных Челнах осудили заведующую отделом медколледжа за взятку [Электронный ресурс] / Р Габитова.—Электрон. текстовые дан. // Казанские ведомости.—2023.—30 января.—https://kazved.ru/news/v-nabereznyx-celnax-osudili-zaveduyushhuyu-otdelom-medkolledza-za-vzyatku-5858969