Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр

проблемы медицины и здравоохранения

Дайджест

по материалам периодических изданий (печатных и электронных) за период с 18 по 24 июня 2022 г.

КАЗАНЬ

Организация здравоохранения

За первые 4 месяца 2022 года проведено более 173 тысяч приёмов для пациентов посредством телемедицины, что значительно превышает показатели прошлых лет. Если в 2020 году было зафиксировано почти 156 тысяч фактов удаленного оказания медпомощи, то в 2021-м этот показатель фактически удвочлся, составив более 313 тысяч консультаций. Сегодня телемедицинские консультации оказываются на базе 37 национальных медицинских исследовательских центров по всей России. Их деятельность направлена на внедрение инновационных медицинских технологий, включая систему ранней диагностики и дистанционный мониторинг состояния здоровья пациентов

Телемедицина становится востребованной услугой в рамках ОМС [Электронный ресурс] // Ремедиум.—2022.—21 июня.—
https://remedium.ru/news/telemeditsina-stanovitsya-vost/

Препарат против коронавируса «МИР 19» попал в ТОР10 медицинских изобретений 2021 года. Об этом рассказал на Петербургском международном экономическом форуме руководитель Роспатента Юрий Зубов, сообщило РИА «Новости». Препарат, разработанный ГНЦ «Институт иммунологии» ФМБА, блокирует определенные сайты РНК вируса, которые отвечают за копирование молекулы вируса.

В число лучших медицинских изобретений также попали:

- экспресс-оценка поражения легких при COVID-19;
- универсальный тест для выявления пяти наиболее опасных вариантов SARS-CoV-2;
- 3D-имплант для устранения дефекта грудной клетки после операций по удалению метастазов из грудины;
- аппарат для лечения опорно-двигательного аппарата;

- система для поверхностного обнаружения и распознавания опухолей;
- способ и устройство, которые снижают риск травматизации скопления волокон мозга при проведении операции;
- новый хирургический способ лечения расслоения аорты;
- способ пластики передней грудной стенки, позволяющий эффективно закрывать дефекты после подобных операций;
- методика, которая прогнозирует развитие хронической болезни почек у пациентов с сахарным диабетом.

Минздрав зарегистрировал «МИР 19» в декабре прошлого года. Глава ФМБА Вероника Скворцова тогда пояснила, что препарат работает на генном (посттранскрипционном) уровне, избирательно подавляя активность жизненно важных последовательностей РНК вируса, при этом не затрагивая геном человека. В апреле сообщалось, что правительство выделит на запуск производства «МИР 19» 387 млн руб.

Косенок, А. Препарат «МИР 19» попал в список лучших медицинских изобретений 2021 года [Электронный ресурс] / А. Косенок // Медвестник.—2022.— 20 июня.—https://medvestnik.ru/content/news/Preparat-MIR-19-popal-v-spisokluchshih-medicinskih-izobretenii-2021-goda.html

Представитель России впервые за 10 лет вошел в состав правления международной федерации обществ Красного Креста и Красного Полумесяца (МФОККиКП) от европейского региона. Так, в руководство организации по итогам голосования вошел председатель российского Красного Креста (РКК) Павел Савчук.

«Избрание РКК повысит статус организации внутри международного движения и позволит продвигать интересы, опыт и предложения РКК, национальных обществ субрегиона, в том числе приграничных и русскоговорящих стран на международной арене», — сообщает пресс-служба РКК.

В текущем году в руководящий орган федерации избирались представители 27 стран. Победу одержали представители 20 национальных обществ. Кандидатуру России поддержали 105 из 156 участников генассамблеи.

По его словам, избрание российского общества Красного Креста стало возможным благодаря перезагрузке РКК и запуску новых проектов. В частности, в планах РКК внедрить на электронную карту Красного Креста и Красного Полумесяца информацию о чрезвычайных ситуациях по наиболее подверженным ЧС регионам каждого государства — члена федерации. Еще одна инициатива — открывать медицинские центры Красного Креста в регионах с недостаточным уровнем здравоохранения, разработать программу стажировок для молодежи и волонтеров по примеру крупных международных компаний и другое.

«Моя предвыборная программа строилась на трех основных тезисах. Вопервых, МФОККиКП необходимо приложить усилия для равномерного доступа к гуманитарной помощи и медицине во всем мире. Во-вторых, федерация должна стать площадкой, на которой представлены интересы и взгляды всех нацобществ, что позволит им быть эффективными каналами для гуманитарной дипломатии и налаживания отношений между государствами. В-третьих, я убежден, что МФОККиКП необходимо развивать молодежное лидерство и волонтерство, давать возможность молодым людям участвовать в принятии ключевых решений и обсуждении дальнейшего развития федерации», — рассказал Савчук.

Голосование состоялось накануне на генассамблее МФОККиКП, которая проходит в эти дни в Женеве. Она состоит из представителей всех национальных обществ и собирается раз в два года. Правление МФОККиКП проводит заседания дважды в год, а избрание в руководящий состав происходит раз в четыре года. Кроме России, в него вошли представители Франции, Болгарии, Исландии, Нидерландов, Малайзии, Новой Зеландии, Бангладеш, Японии, Саудовской Аравии, Камеруна, Кении, Египта, Эфиопии, Гвинеи, Гаити, Гондураса, Канады, Колумбии, Тринидада и Тобаго.

Представитель России впервые за 10 лет вошел в руководство международного Красного Креста [Электронный ресурс] // Бизнес online.—2022.—20 июня.—https://www.business-gazeta.ru/news/554116

Здравоохранение Республики Татарстан

Новый логистический центр компании ЦВ "Протек" (дистрибьюторский сегмент ГК "Протек") стоимостью 1,9 млрд открылся в Казани. Он будет снабжать клиентов в семи регионах. "Это крупнейший с точки зрения объемов и современнейший с точки зрения технологий склад из региональных складов России. Этот склад будет снабжать на только Республику Татарстан и те регионы, которые исторически снабжались - это Марий Эл, Чувашия и Удмуртия, а также будет снабжать регионы такие, как Коми, Кировская область и Пермский край", сказал журналистам генеральный директор ЦВ "Протек" Дмитрий Погребинский, добавив, что перейти на снабжение из этого центра планируется уже летом. Как уточнили в пресс-службе компании, клиентами нового комплекса станут более 6 тыс. грузополучателей, из них свыше 5,6 тыс. - аптеки. С запуском логистического центра создано более 120 рабочих мест. Планируется, что в 2023 году будет открыто около 50 новых вакансий. Отмечается, что центр специализируется на паллетно-коробочном хранении лекарственных средств, БАДов и изделий медицинского назначения - более 11 тыс. позиций товаров. В течение 2023 года планируется расширение ассортимента до 20 тыс. позиций. Общая площадь объекта составляет более 15 тыс. кв. м

В Казани запустили логистический центр для обслуживания более 5 тыс. аптек [Электронный ресурс] // TACC.—2022.—22 июня.— https://tass.ru/obschestvo/14998087

В Татарстан от правительства России поступили дополнительные средства на обновление медицинского оборудования в республике. Сумму финансирования увеличили с 1,07 млрд рублей до 1,15 млрд рублей, сообщает пресс-служба регионального Минздрава. Также российский Кабмин выделил 69,03 млн рублей для софинансирования расходных обязательств при реализации региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения нацпроекта «Здравоохранение». Еще 17,2 млн рублей поступят из бюджета Татарстана. В 2022 году в Татарстане по модернизации первичного медицинского звена отремонтируют 32 учреждения. В работе у подрядчиков — 14 объектов. На конец мая шесть объектов завершены. Объем выполненных работ составил 70%

Акимова, Д. Татарстану дополнительно выделили 1,15 млрд рублей на обновление медицинского оборудования [Электронный ресурс] / Д. Акимова // Реальное время.—2022.—21 июня.—https://realnoevremya.ru/news/254089-tatarstan-poluchil-esche-11-mlrd-rubley-na-obnovlenie-medobrudovaniya

Строительство многопрофильного детского реабилитационного центра на 300 коек началось в Евпатории, генеральным подрядчиком проекта является ГУП «Татинвестгражданпроект», сообщила представитель организации Кира Маслова.

«Церемонию начала строительства посетили глава Крыма Сергей Аксёнов и генеральный директор ГУП "Татинвестгражданпроект" Адель Хуснутдинов», – сказала она.

Как ранее сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко, поручение о строительстве в стране сети детских реабилитационных центров мирового уровня дал Президент РФ Владимир Путин. Медцентр в Евпатории будет оснащен высокотехнологичным оборудованием и реабилитационными системами, созданными российскими учеными.

«Это не аналоги импортных медицинских приборов, а российские инновационные высокотехнологичные разработки, которыми можно гордиться, ведь они возвращают детям здоровье», – сказал он.

Ожидается, что в центре ежегодно будут проходить реабилитацию более 3 тыс. детей в сопровождении родителей. Здесь планируют развивать нескольких медицинских направлений. В нейрореабилитационном, ортопедическом, соматическом, офтальмологическом, сурдологическом отделениях реабилитацию будет осуществлять после перенесенных травм и операций, тяжелых заболеваний.

Строители из Татарстана начали возводить детский медцентр мирового уровня в Крыму [Электронный ресурс] // Татар-информ.—2022.—21 июня.— https://www.tatar-inform.ru/news/vozvedenie-detskogo-medcentra-mirovogo-urovnya-nacali-v-krymu-stroiteli-iz-tatarstana-5870155

В преддверии Дня медика в Татарстане подвели итоги традиционного конкурса «Врач года — Ак Чэчэклэр — 2022». В течение трех недель голосовать за номинантов можно было на сайте Минздрава РТ, победителей определили на заседании Общественного совет

На праздник традиционно собрались медицинские работники со всех уголков Татарстана. Поздравить коллег приехали депутат Госдумы РФ Айрат Фаррахов, который в свое время будучи министром здравоохранения РТ учредил эту премию, главный санитарный врач Татарстана Марина Патяшина, глава Росздравнадзора по РТ Любовь Шайхутдинова и многие другие.

Министр здравоохранения Татарстана Марат Садыков открыл церемонию награждения республиканского конкурса «Врач года – Ак чэчэклэр» словами признательности ветеранам здравоохранения.

Он подчеркнул, что перед здравоохранением Татарстана стоят сложные задачи, однако их преодолевает слаженно работающая система, которая выстроена в республике. В РТ ведется работа над реализацией национального проекта «Здравоохранение» и республиканских программ, причем очень успешно.

Марат Садыков рассказал, что в республике строятся и ремонтируются объекты здравоохранения, но без медика — это просто стены и металл. Министр подчеркнул значимость медицинских работников и поздравил их с наступающим профессиональным праздником.

Видеообращение с поздравлением направил и Министр здравоохранения России Михаил Мурашко.

«У нас впереди стоят новые задачи, нам необходимо сохранить здоровье тех, кто переболел новой коронавирусной инфекцией», – отметил он.

Федеральный министр также поздравил медиков с профессиональным праздником.

Детская республиканская клиническая больница Татарстана представила на Республиканский конкурс «Врач года – Ак Чэчэклэр – 2022» историю о том, как спасли жизнь пятилетней девочки. У малышки случилась внезапная остановка сердца на фоне острого миокардита и нарушений ритма сердца из-за вирусной инфекции. Именно эта история тронула сердца татарстанцев и победила в номинации «Уникальный случай».

Ребенок заболел в конце октября 2021 года. Участковый педиатр направила ее в стационар с подозрением на холецистит. В Нижнекамской детской городской больнице пациентку обследовали и обнаружили значительное снижение сократительной способности миокарда, тахикардию, угнетение гемодинамики. Врачи связались со специалистами ДРКБ. Нарушения в работе сердца были очень серьезными, решение было однозначным — девочку надо перевезти в Казань.

8 ноября 2021 года реанимационная бригада доставила пациентку в ДРКБ. Дополнительные обследования выявили и другие серьезные изменения в работе сердца и «предотек» легких. Предварительный диагноз, который поставили ребенку, – острый миокардит.

Малышку перевели в реанимационное отделение. К утру состояние ребенка удалось несколько стабилизировать.

Но болезнь оказалась опаснее. После небольшого, казалось бы, улучшения днем у девочки внезапно остановилось сердце.

Медики незамедлительно начали реанимацию: провели интубацию трахеи, подключили ребенка к искусственной вентиляции легких, продолжали медикаментозную терапию, усердно делали непрямой массаж сердца.

«Мама девочки все это время находилась неподалеку, с ней работали психологи. Врачи делали все возможное для спасения ее ребенка. Но несмотря на все старания медиков, восстановить и стабилизировать работу сердца никак не удавалось. Оно начинало работать, но через короткое время опять останавливалось», – рассказали в ДРКБ.

В таких случаях применяется современная методика экстракорпоральной поддержки жизни — подключается аппарат ЭКМО, который позволяет поддержать гемодинамику и дать восстановиться миокарду. Это был единственный шанс спасти пятилетнего ребенка.

Благо в ДРКБ еще в 2018 году был создан центр ЭКМО, а у специалистов уже был опыт проведения процедур экстракорпоральной мембранной оксигенации крови.

Однако подключение аппарата во время проведения больному реанимационных мероприятий было выполнено впервые, причем не только в ДРКБ но и вообще в Татарстане и России.

«Этот метод, как единственный шанс на спасение жизни ребенка, предложили маме. Она дала свое согласие на необходимую, но рискованную операцию. Подключение аппарата ЭКМО во время реанимационных мероприятий требует не только профессиональных навыков, но и слаженной работы большого коллектива. Реанимационные мероприятия продолжались около двух часов В течение этого времени врачи-реаниматологи продолжали непрямой массаж сердца. А кардиохирурги проводили канюляции сосудов шеи, через которые подключается аппарат ЭКМО», – рассказали в ДРКБ.

На следующий день врачи начали процедуру.

«При такой длительной реанимации шансов избежать повреждения головного мозга и сохранить в дальнейшем адекватное качество жизни практически нет», – объяснили в Минздраве РТ.

Еще через день, 10 ноября, была проведена компьютерная томография головного мозга, чтобы выявить возможные повреждения или развитие осложнений. Но к счастью медиков и мамы, грубых нарушений не было.

«Началась долгая дорога к выздоровлению. Девочку перевели в реанимационное отделение № 4 — кардиореанимацию, в центр ЭКМО. Состояние оставалось очень тяжелым. На благодаря усилиям врачей девочка пришла в себя. Она находилась на вспомогательной вентиляции легких и ЭКМО, старательно выполняла команды врачей, общалась с мамой. Состояние миокарда улучшалось — сердце сокращалось сильнее, пульс и давление стабилизировались. Через семь дней пришло время отключать поддержку кровообращения», — рассказали в Минздраве РТ.

Попытались отключить ЭКМО – левый желудочек перестал адекватно работать. Для определения дальнейшей тактики ДРКБ связалась со специалистами НМИЦ трансплантологии и искусственных органов имени академика Шумакова.

Выход был только один – подключить искусственный желудочек сердца для последующей трансплантации сердца в более старшем возрасте. Но для этого пациентку нужно было перевезти в Москву, не прекращая ЭКМО. Перед врачами встал еще один вызов.

При непосредственной поддержке Президента Татарстан Рустама Минниханова, министра здравоохранения республики Марата Садыкова, администрации ДРКБ, сотрудники отделения кардиохирургии и кардиореанимации совместно с бригадой Центра медицины катастроф организовали медицинскую эвакуацию девочки специализированным воздушным бортом. Транспортировка заняла около 12 часов.

Но к счастью, имплантации искусственного желудочка удалось избежать. Работа сердца постепенно восстановилась. Московские врачи отключили механическую поддержку и провели дальнейшее лечение. Сейчас девочка, которая достойно приняла все вызовы судьбы, дома. Она возвращается к обычной жизни. Врачи в буквальном смысле слова вырвали ребенка из лап смерти.

В номинации «Врач года» победил Роин Джорджикия — главный внештатный сердечно-сосудистый хирург Министерства здравоохранения РТ, руководитель кардиохирургического направления Межрегионального клиникодиагностического центра, заведующий кафедрой сердечно-сосудистой и эндоваскулярной хирургии КГМУ.

Роин Кондратьевич в 1970 году окончил лечебный факультет Казанского медицинского института. Уже в студенческие годы проявлял большой интерес к хирургии. Он изучал диагностику и хирургическое лечение патологий сердечнососудистой системы.

Роин Джорджикия прошел путь от врача-хирурга второго хирургического отделения РКБ до главного внештатного сердечно-сосудистого хирурга Министерства здравоохранения Татарстана.

Под руководством Джорджикии разработаны и внедрены методы реконструктивных операций при различных поражениях клапанов сердца, при аневризмах восходящей и дуги аорты, сочетанных поражениях клапанов сердца и ИБС, тромбоэмболии легочной артерии, кардиомиопатии и многие другие.С 2011 года в Республике Татарстан впервые успешно проводятся трансплантации сердца.

Роин Кондратьевич является автором более 350 печатных работ, имеет шесть изобретений, восемь рационализаторских предложений. Под его руководством защищены девять кандидатских диссертаций.

Лучшим врачом первичного звена Татарстана в 2022 году признали врача общей практики Камско-Устьинской центральной районной больницы Олега Наумова.

Фельдшер Аккузовского фельдшерско-акушерского пункта Актанышской ЦРБ Лайсан Анамова по результатам конкурса стала лучшим медицинским работником года. Специальный приз от Президента Татарстана получила заведующая Муртазинским фельдшерско-акушерским пунктом Бавлинской центральной районной больницы Разина Мугинова.

Министр здравоохранения Татарстана Марат Садыков вручил награду Легенде здравоохранения-2022 — им стал известный гинеколог, заслуженный врач ТАССР, заслуженный деятель науки РТ, доктор медицинских наук, почетный член российского общества акушеров-гинекологов Лев Козлов.

Киселева, Э. «Два часа врачи «качали» сердце малышки»: кто получил медицинский «Оскар» РТ в 2022 году [Электронный ресурс] / Э. Киселева // Татар-информ.—2022.—18 июня.—https://www.tatar-inform.ru/news/slezy-vsego-zala-i-priznanie-zaslug-kto-polucil-medicinskii-oskar-rt-v-2022-godu-5869706

Маркетплейс KazanExpress совместно с Приволжским регистром доноров костного мозга запустили проект «Похожие люди». Его цель — привлечь как можно больше людей к донорству костного мозга. Жители 119 городов присутствия маркетплейса смогут бесплатно заказать и получить наборы для типирования, чтобы в дальнейшем войти в регистр и получить возможность спасти чьюто жизнь.

Линар Хуснуллин, сооснователь и генеральный директор KazanExpress: «Еще весной мы в компании организовали донорскую акцию: ее инициировали наши сотрудники, а лекцию и типирование провели представители Приволжского РДКМ. В итоге 104 сотрудника склада и офиса сдали мазок и теперь могут стать донорами. Но ведь у нас есть мощности, логистика, которую мы можем использовать, и есть наши покупатели, которым мы можем рассказать о донорстве и доставлять им бесплатно наборы, а потом возвращать в Регистр. Решили, что хотим вместе с Приволжским РДКМ запустить такой проект и дать шанс людям с онкологией и другими болезнями крови найти донора».

У каждого из нас есть условный «генетический близнец»: человек, с которым совпадает часть генотипа. Именно такой донор нужен при ряде тяжелых за-

болеваний крови, генетических болезнях, онкологии: костный мозг, вовремя пересаженный заболевшему, может спасти ему жизнь. В России живет 146 миллионов человек, и только 170 тысяч из них состоят в регистре. А чтобы найти донора одному человеку, требуется провести 10 тысяч исследований — таков процент совпадений. Для сравнения, в Германии в регистре состоит 10% населения — в этой стране часто находили доноров для заболевших россиян. Сейчас нуждающиеся в пересадке стволовых клеток крови практически отрезаны от этой базы. По оценкам экспертов, в РФ регистр должен составлять не менее 1,5 миллионов человек: тогда у людей с заболеваниями будет шанс на жизнь.

Заказать набор для типирования можно так же, как и любой другой товар на маркетплейсе. Нужно добавить его в корзину, а также связаться с продавцом через специальную кнопку в приложении. Продавец выдаст промокод, который следует ввести при оформлении заказа, и набор покупатель получит бесплатно. Доставка до удобного пункта выдачи, по правилам площадки, бесплатная всегда и для всех товаров. Забрать конверт можно уже на следующий день.

Проект KazanExpress и Приволжского регистра доноров костного мозга поможет спасти жизни [Электронный ресурс] // Татар-информ.—2022.—20 июня.—https://www.tatar-inform.ru/news/proekt-kazanexpress-i-privolzskogo-registra-donorov-kostnogo-mozga-pomozet-spasti-zizni-5869946

С 1 июля в России меняют правила оформления инвалидности. Теперь направление на медико-социальную экспертизу смогут выдавать только медики, а пройти экспертизу можно будет и заочно. Об изменениях в процедуре рассказал «руководитель Главного бюро медико-социальной экспертизы по Татарстану Ригель Низамов. Бюро медико-социальной экспертизы сегодня работает по временному порядку признания людей инвалидами. Он был установлен постановлением Правительства в 2020 году – в самый разгар пандемии. Временный порядок действует до 1 июля 2022 года. По словам Ригеля Низамова, более спокойная обстановка по Covid-19 и постепенная отмена ограничительных мер не преду-

сматривают дальнейшего его продления. «В связи с этим хотел бы обратить внимание медицинских организаций и внимание самих граждан, что начиная со 2 июля 2022 года автоматического продления инвалидности на шесть месяцев не будет», – подчеркнул Ригель Низамов

Киселева, Э. Без автопродления, но с заочной экспертизой: как будут оформлять инвалидность по-новому? [Электронный ресурс] / Э. Киселева // Татар-информ.—2022.—20 июня.—https://www.tatar-inform.ru/news/bez-avtoprodleniya-no-s-zaocnoi-ekspertizoi-kakovy-novye-pravila-oformleniya-invalidnosti-5869564

При использовании средств бюджета Республики Татарстан и Территориального фонда ОМС в 2020 и 2021 годах, а также в истекшем периоде 2022 года Республиканский клинический неврологический центр Минздрава РТ допустил нарушения на 50 млн рублей. Об этом стало известно на заседании коллегии Счетной палаты Татарстана, которое провел ее председатель Алексей Демидов. По оценке аудитора Ильнура Мубаракова, из выявленных нарушений 99% подлежат устранению. Основной их объем, 42,4 млн. рублей, связан с управлением и распоряжением государственной собственностью. Речь идет, в частности, об объектах недвижимости общей стоимостью 29,7 млн рублей. Однако некоторые из них долгое время не используются по назначению. Часть помещений находится в неудовлетворительном состоянии: из-за протекающей крыши на стенах и потолке распространилась плесень. Более трех лет у здания центра стоит автобус стоимостью 1,8 млн рублей, ежегодно учреждение оплачивает транспортный налог. Также оно не использует медицинское оборудование и оргтехнику на 11 млн рублей. «На сегодня в республике 58% всех неиспользуемых объектов — у Минздрава. И эту проблему приходится решать. Делать это непросто, но другого пути нет», — прокомментировал общий контекст ситуации заместитель министра земельных и имущественных отношений Рустем Шамеев. Кроме того, проверка организации питания больных в центре показала, что нормы питания по

отдельным продуктам не соблюдались. В меню часто отсутствовали молочные продукты, мясо и рыба. Потребление белковой смеси составляло 9% от нормы. Помимо прочего, в ходе контрольного мероприятия был организован сравнительный анализ цен на поставку товаров в медучреждение. В ряде случаев они обходились заметно дороже, чем поставки в другие больницы. Стоимость облучателя-рециркулятора «Дезар», приобретенного у индивидуального предпринимателя М. В. Степина, превысила на 45-63% цену аналогичных товаров. А приобретенные у ООО «Диалан» медикаменты в ряде случаев стоили дороже на 38%, чем в других регионах России. Также обнаружены нарушения в части ведения бухгалтерского учета на 6,6 млн. рублей, составлены два протокола об административном правонарушении. Коллегия решила проинформировать о результатах проверки Министерство здравоохранения РТ, Министерство земельных и имущественных отношений РТ и Прокуратуру РТ. Республиканскому клиническому неврологическому центру направлено представление для устранения выявленных нарушений. Республиканский клинический неврологический центр является одним из ведущих медучреждений этого профиля в Приволжском федеральном округе. Основное направление работы центра — реабилитация двигательных расстройств при различных заболеваниях нервной системы и опорно-двигательного аппарата. За три года число пациентов с заболеваниями нервной системы и опорно-двигательного аппарата увеличилось на 8%: с 22 709 человек в 2019 году до 24 537 случаев в 2021-м. Плановые задания в рамках реализации программы госгарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи ежегодно перевыполняются. Общий объем финансирования ряемый период равнялся 342,8 млн рублей. В том числе по средствам ОМС было получено 256,8 млн рублей, а собственных доходов — 30,6 млн

В работе Республиканского неврологического центра выявлены нарушения на 50 млн рублей [Электронный ресурс] // Татар-информ.—2022.—24 июня.— https://www.tatar-inform.ru/news/v-rabote-respublikanskogo-nevrologiceskogo-centra-vyyavleny-naruseniya-na-50-mln-rublei-5870448

В Московском райсуде Казани стартовали прения по уголовному делу бывшего управляющего отделением Фонда соцстраха в Татарстане Павла Лоханова. Гособвинитель Руслан Зайнуллин просил признать доказанной его вину во взятке и наказать 12 годами колонии строгого режима со штрафом в 160 млн рублей, то есть в 40-кратном размере взятки, передает журналист «Реального времени». В качестве дополнительного наказания представитель прокуратуры Московского района запросил 10 лет лишения права занимать должности в органах государственной и местной власти. Под стражей Лоханов находится с сентября 2021 года — его задержали после передачи денег в авто и погони. Пакет с деньгами обвиняемый успел выкинуть из своей Infiniti, но позже признал факт их получения. Правда, утверждал — получил их у коммерсанта обманом и ничего незаконного в его интересах делать не собирался. Адвокаты неоднократно просили следствие переквалифицировать обвинение в покушении на мошенничество, но в суд дело ушло по более тяжкой, коррупционной статье. По версии обвинения, полученные Лохановым 2,4 млн рублей были частью взятки в 4 млн рублей за помощь фирме-поставщику «РСС-Мед» в защите от арбитражного иска фонда на 14 млн рублей (суд удовлетворил его лишь на 100 тысяч рублей), отказ от апелляционного обжалования решения и покровительство в будущем

Плотникова, И. 12 лет со штрафом 160 млн рублей: прокурор просит посадки экс-главы ФСС в Татарстане [Электронный ресурс] / И. Плотникова // Реальное время.—2022.—22 июня.—https://realnoevremya.ru/news/254109-vkazani-prokuror-prosit-dlya-eks-glavy-fss-rt-12-let-i-shtraf-160-mln