## Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр

## проблемы медицины и здравоохранения

Дайджест

по материалам периодических изданий (печатных и электронных) за период с 23 по 29 июля 2022 г.

**КАЗАНЬ** 

## Организация здравоохранения

Ученые Самарского университета разработали тренажер-маску, который можно использовать для восстановления дыхательной и кровеносной систем после коронавируса, сообщает пресс-служба вуза.

Уточняется, что внешне тренажер представляет собой пластиковую маску, надеваемую на нижнюю часть лица и прикрывающую нос и рот. Проект реализован сотрудниками инжинирингового центра университета совместно с самарской компанией "Самоздрав".

"К нам обратилась одна из самарских компаний, выпускающая медицинские дыхательные тренажеры... Такие тренажеры выпускаются, как правило, в форме ингалятора - то есть, у них к дыхательной маске или к мундштуку присоединяется через трубку достаточно большой внешний блок с внутренним механизмом. Компания предложила нам разработать более компактный вариант тренажера - в виде одной только маски, надеваемой на лицо, без внешнего блока и соединительной трубки. Нужно было рассчитать и смоделировать совершенно новый механизм, чтобы он уместился внутри тонкого корпуса маски, при этом рабочие характеристики тренажера должны были остаться прежними, не ухудшиться", - цитирует пресс-служба директора инжинирингового центра Самарского университета им. Королева Ивана Зубрилина.

По информации пресс-службы, разработанный тренажер легче и занимает меньше места, его проще взять с собой в дорогу. Маска с помощью крепления надежно держится на лице, и тренажером можно будет пользоваться во время спортивных тренировок, например, бега или силовых упражнений, просто во время ходьбы или бытовых дел, тренируя дыхательную систему.

По мнению разработчиков, тренажер может пригодиться для улучшения состояния не только при заболеваниях бронхов и легких, но также при нарушениях мозгового кровообращения, ишемической болезни сердца, повышенном давлении и стенокардии.

Ученые разработали тренажер-маску для восстановления после коронавируса [Электронный ресурс] . // РИА Новости.—2022.—28 июля.— https://ria.ru/20220728/koronavirus-1805492021.html

25 июля АНО «Национальные приоритеты» и Минздрав России запустили коммуникационную кампанию, направленную на раннюю диагностику артериальной гипертонии. Серию коротких видео с кинематографичными сценами из фильмов ужасов можно будет увидеть на федеральных телеканалах и в сети Интернет. На радио публика услышит ролик от создателей «раскалывающихся голов» и «шума в ушах» в формате трейлера к фильму. Также в городах на ситиформатах будет размещена наружная реклама. Для снижения бремени сердечнососудистых заболеваний, внедрения современных методов диагностики и лечения во врачебную практику, обеспечения доступности и высокого качества медицинской помощи пациентам с кардиологической и неврологической патологиями в России действует федеральный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» национального проекта «Здравоохранение». Благодаря его реализации смертность от инфарктов, инсультов и других сосудистых нарушений должна быть снижена к 2024 году почти на четверть. Для этого, в частности, продолжается переоснащение современным медицинским оборудованием сосудистых центров и первичных сосудистых отделений.

«Тихий убийца»: 25 июля стартовала масштабная кампания по раннему выявлению артериальной гипертонии [Электронный ресурс] // Безформата.—2022.—26 июля.—https://kazan.bezformata.com/listnews/rannemu-viyavleniyu-arterialnoy-gipertonii/107813572/

Система здравоохранения России нуждается в 1,3 тыс. онкологах. О дефиците кадров рассказал глава Минздрава Михаил Мурашко на совещании президента с членами правительства 25 июля. По его данным, за три года реализации

федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» потребность в таких специалистах сократилась примерно на 500 человек. «Реализуется комплекс мер по обеспечению пациентов доступной медицинской помощью, в том числе в рамках развития кадрового потенциала. Сегодня количество онкологов выросло на 17%. Также, поскольку поставляется серьезное радиологическое оборудование, на 60% увеличилось количество радиотерапевтов», — сообщил министр. Кадровый дефицит, по его словам, наблюдается главным образом в первичном звене онкологической службы. Ситуацию усугубляет массовое открытие центров амбулаторной онкологической помощи (ЦАОП) в стране. Сейчас их уже 421, а до завершения проекта будет более 500. Для решения кадровой проблемы увеличено количество мест в ординатуре, а также количество мест приема для регионов по направлениям от медорганизаций, сообщил Мурашко. «Снижение дефицита за последние годы на 30% — это хорошая динамика», добавил он. По данным министра, сегодня в стране работает 86 онкодиспансеров и три онкологические больницы. Из 19 строящихся профильных больниц семь уже введены в эксплуатацию

Мурашко сообщил о существенном дефиците онкологов в амбулаторном звене [Электронный ресурс] // Медвестник.—2022.—26 июля.— https://medvestnik.ru/content/news/Murashko-soobshil-o-sushestvennom-deficite-onkologov-v-ambulatornom-zvene.html

Счетная палата (СП) РФ представила исследование «Открытость государства в России — 2022». Минздрав по сравнению с 2021 годом потерял высокий уровень открытости и перешел в категорию средней, Росздравнадзор и ФМБА сохранили средние оценки. В оценке открытости ведомств для СМИ принимали участие редакции журналов «Журналист» и Vademecum.

В 2021 году, для сравнения, названным ведомствам наоборот удалось улучшить позиции: Минздрав в 2020 году имел средний уровень открытости, в 2021-ом – высокий. Росздравнадзор и ФМБА ранее сменили оценки с низких на

средние. Наивысшую оценку открытости, по данным СП, имеют Росавтодор, Росрестр и Росстат. Исследование открытости органов власти проходило по более чем ста критериям. Авторы доклада оценивали сайты федеральных органов исполнительной власти (ФОИВ), реагирование на информационные запросы граждан, работу с журналистами, использование социальных сетей как инструментов для диалога с гражданами и функционирование общественных советов.

По данным исследования, Минздрав хорошо показал себя в отношении сроков ответов на запросы информации от физлиц. Авторы доклада получили ответ от ведомства в течение одного дня и отметили, что представители ФОИВ раскрыли два вопроса из трех, то есть их ответы являлись качественными. Однако одновременно с этим Министерство здравоохранения вошло в список ведомств с наиболее сложными для восприятия ответами на запросы граждан и набрало 47,9 балла. Для сравнения, наиболее легкие ответы оказались у Росморречфлота (3,8 балла).

ФМБА не прислало ответ на запросы информации от физического лица, направленные по электронной форме обратной связи на официальном сайте и на электронную почту ведомства. Также на дату направления письма и в течение трех дней после нее у федерального агентства не работали электронные формы для обращения граждан. В 2022 году все 58 ФОИВ, которые отреагировали на запрос информации, прислали ответ в установленный законом срок. Но годом ранее ФМБА, как и Минобороны России, прислало ответы позже 30-дневного срока.

Общественный совет (ОС) при Росздравнадзоре вошел в список наиболее открытых. Оценка исследователей составила 42 и более баллов из 54 возможных. В прошлом докладе авторы отмечали, что совет не размещал практически никакой информации о своей деятельности за 2020 год, но в 2021 году при ведомстве был сформирован новый состав ОС, запущен профильный сайт и Youtube-канал с видеозаписями заседаний. Благодаря этому оценка Общественного совета при Росздравнадзоре в 2022 году выросла на 28 баллов.

В аналогичном рейтинге 2021 года указывалось, что Росздравнадзор, например, не ответил ни на один запрос от СМИ, но прислал ответ на обращение гражданина через два дня. Сайт ФМБА, говорилось в отчете, имел «относительно простые» для восприятия тексты новостей, но ответ на обращение гражданина агентство прислало через 42 дня. Минздрав предоставлял ответы на запрос граждан менее чем за 15 дней с даты отправки.

СП: Минздрав опустился в рейтинге открытости российских госорганов [Электронный ресурс] // Vademecum.—2022.—26 июля.— https://vademec.ru/news/2022/07/25/sp-minzdrav-opustilsya-v-reytinge-otkrytosti-rossiyskikh-gosorganov/

В ряде регионов России больные с патологиями почек стали чаще сталкиваться с отказом в выдаче оригинальных препаратов, сообщил «Известиям» председатель пациентской организации «Нефро-Лига» Виталий Кауричев.

Ссылаясь на отсутствие нужных лекарств на складе, людям выписывают более дешевые дженерики, бесконтрольно заменяют лекарства одной компании на другие. В итоге больной вместо одного препарата может каждый месяц получать разные дженерики, которые отличаются по форме выпуска и дозировке, констатировали в организации.

«Это может привести к непредсказуемым результатам, особенно у пациентов после трансплантации почки», — подчеркивается в письме, которое «Нефро-Лига» 26 июля отправила в Минздрав.

Организация, объединяющая больных с патологиями почек, предложила

Минздраву установить запрет на ежемесячные замены препаратов с одним действующим веществом. Кроме того, «Нефро-лига» просит законодательно зафиксировать, что перевод больных с трансплантированными почками с препарата одного производителя на другой должен инициироваться специалистом или лечащим врачом с учетом медицинских показаний.

Замена лекарств для пациентов после трансплантации почки и сейчас проводится по решению лечащего врача, заявил «Известиям» главный внештатный специалист нефролог Минздрава России Евгений Шилов, комментируя проблему.

Что касается препаратов-дженериков, то «их использование на сегодняшний день является стандартной медицинской практикой, поскольку в ряде случаев по своим клиническим свойствам дженерики могут даже превосходить оригинальный препарат», отметил эксперт.

Больные с патологиями почек пожаловались на сложности с получением нужных лекарств [Электронный ресурс] // Известия.—2022.—27 июля.— https://iz.ru/1370785/2022-07-27/bolnye-s-patologiiami-pochek-pozhalovalis-na-slozhnosti-s-polucheniem-nuzhnykh-lekarstv

## Здравоохранение Республики Татарстан

Выполняется ли план по выявлению онкологии, сколько новых ФАПов построили в Татарстане и каков уровень зарплат у медиков — Минздрав РТ отчитался, как проходит выполнение целей и задач, которые перед министерством поставили татарстанцы на 2022 год. Заместитель министра здравоохранения РТ Ильдар Фатихов на заседании сообщил, что республика, несмотря на сложную эпидемиологическую ситуацию, продолжает оставаться лидером в ПФО по рождаемости. Он также отметил, что активная работа ведется по всем приоритетным направлениям. В прошлом году с помощью онлайн-голосования татарстанцы распределили по значимости 20 целей для отрасли на следующий год. В декабре общественный совет Министерства здравоохранения Татарстана определил пять главных задач для здравоохранения республики на грядущий 2022 год. Больше

всего жителей проголосовали за цель повысить выявляемость онкологии на ранних стадиях. Начальник организационно-методического отдела Республиканского клинического онкологического диспансера Камиль Шакиров в своем докладе подчеркнул, что за полугодие в Татарстане было выявлено 6 956 случаев злокачественных новообразований, из них 62,3% на первой и второй стадии. Он добавил, что к концу года удастся достигнуть выявляемости рака на ранних стадиях в 62,5% и выполнить план. Еще одна значимая задача для отрасли здравоохранения – увеличение числа прошедших диспансерное наблюдение детей, у которых выявлены патологии сердечно-сосудистой системы. Ведущий консультант отдела организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения Минздрава Фавзия Утяшева отметила, что за второй квартал 2022 года охват наблюдением детей с болезнями сердца и сосудов в РТ составил 91%. «В связи с этим, несмотря на более низкий плановый показатель (85%), министерство ставит для себя задачу в 2022 году, исполняя цель, удержать этот показатель на уровне не ниже 90%», – подчеркнула специалист. Третья задача для здравоохранения обеспечить лекарствами пациентов, которые перенесли инсульт, инфаркт миокарда или операцию на сосудах. Этот показатель, по мнению татарстанцев, должен быть не ниже 85%. Так, по итогам первого полугодия доля жителей с болезнями сердца и сосудов, обеспеченных лекарствами в амбулаториях, составляет 95%. К тому же, в Минздраве РТ подчеркнули, что на 1 июля проблем с поставкой препаратов нет. Также большинство татарстанцев заинтересованы, чтобы в сельской местности можно было получить качественную и быструю медицинскую помощь в фельдшерских пунктах и врачебных амбулаториях. «В 2022 году запланировано строительство 29 ФАПов. Трех новых и 26 учреждений взамен уже существующих», – рассказала заместитель директора Республиканского медицинского библиотечно-информационного центра Гузэль Волкова. По ее словам, два построенных в этом году ФАПа признали одними из лучших в России. Пятой задачей, которая стоит перед Минздравом республики, стало увеличение заработной платы медикам. Ее уровень, по мнению жителей республики, должен быть не ниже двух средних ежемесячных окладов по РТ. «С 1 января 2022 года увеличены оклады работникам медицинских организаций: у врачей и среднего медицинского персонала, – на 5237 рублей, младшего медицинского персонала – на 4617 рублей, общеотраслевых профессий рабочих, специалистов и служащих медицинских организаций – на 5237 рублей», – рассказала начальник отдела экономического анализа по средствам бюджета Минздрава РТ Гузель Хайбуллина. Однако, по ее словам, заработная плата разнится от квалификации, стажа, отделения

Киселева, Э. Три из пяти задач от татарстанцев выполнены: итоги полугодия подвел Минздрав РТ [Электронный ресурс] / Э. Киселева // Татаринформ.—2022.—28 июля. и лечебного учреждения.—https://www.tatarinform.ru/news/vsk-sostavila-top-samyx-zdorovyx-i-boleyushhix-regionov-rossii-pervogo-polugodiya-5874310

В телеграм-канале оперштаба РТ по борьбе с коронавирусом сообщается, что медицинские учреждения республики перестали пускать людей без масок.

Позже в минздраве уточнили, что ношение масок для пациентов и посетителей только рекомендовано, а вот для врачей и персонала обязательно. Эта мера введена по поручению федерального оперштаба из-за роста заболеваемости коронавирусом по стране.

Новая волна, по словам медицинских властей, связана с разновидностью омикрона под названием «кентавр», который, как утверждается, на 10-20 % заразнее омикрона и может скрываться от иммунитета.

Тем временем, словам руководителя оперштаба республики, вицепремьера РТ Лейлы Фазлеевой заболеваемость в регионе низкая, интенсивности эпидемического процесса не наблюдается. Например, 27 июля сообщается о 43 новых случаях, накануне было 42. В Нижнекамске каждый день фиксируется от двух до четыре случаев. Ковид-госпиталь закрыт.

Тем не менее врачи ждут новую волну коронавируса, по прогнозам она должна начаться в сентябре

Оперштаб Татарстана заявил, что медицинские учреждения республики перестали пускать людей без масок [Электронный ресурс] // Безформата.— 2022.—27 июля.—https://buinsk.bezformata.com/listnews/opershtab-tatarstana-zayavil-chto/107859981/

На базе Городской клинической больницы №16 в Казани прошел мастеркласс с видео-трансляцией для ведущих ортопедов-травматологов Татарстана. Основная его задача – ознакомить хирургов с расширяющимся ассортиментом эндопротезов коленного сустава. Показательные операции по виду высокотехнологичной медицинской помощи «Имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности» (протезирование коленного сустава) провели главный внештатный травматолог-ортопед МЗ РТ, главный врач ГКБ №16 Беляков В.Г., врачи отделения ортопедии №1 РКБ, руководители групп эндопротезирования крупных суставов Гильмутдинов И.Ш. и Загидуллин М.В., заведующий травматологическим «Татнефть» отделением медсанчасти (г.Альметьевск) - Байрамов И.Т., врач травматолог-ортопед ГКБ №16 Безотосный В.В. Так же в программе был проведен Workshop на костях по имплантации коленного сустава.

ГКБ №16 в Казани прошел мастер-класс для ведущих ортопедовтравматологов Татарстана [Электронный ресурс] // Безформата—2022.—26 июля.—https://kazan.bezformata.com/listnews/dlya-vedushih-ortopedovtravmatologov/107807287/

В рамках реализации национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография» продолжает работу мобильная поликлиника Городской клинической больницы № 7 г. Казани: первичная медицинская помощь доступна всем гражданам России, в том числе в отдаленных и малонаселенных районах. Мобильный комплекс — это специализированный автомобиль-фургон, в котором можно по-

лучить помощь узких специалистов, сдать анализы и даже диагностировать заболевание на современном оборудовании. В составе бригады специалистов мобильного комплекса Городской клинической больницы №7 Казани медицинский регистратор, врач-невролог, врач-кардиолог, врач-офтальмолог, врач-уролог, сосудистый хирург. За последние полгода в мобильном комплексе было осмотрено 2768 пациентов, из них 1866 пациента старше трудоспособного возраста, что составило 4044 врачебных посещений. Было рекомендовано дополнительное обследование 631 пациенту. Из них 423 пациентам рекомендовали пройти дополнительное обследование на базе Центральных районных больниц по месту жительства, а 208 пациентов для дополнительного обследования были направлены в медицинские учреждения Казани — ГКБ №7, РКОБ, МКДЦ, РЦЭП. 265 пациентам врачами-специалистами мобильного комплекса было рекомендовано пройти стационарное лечение. Из них 48 пациентам рекомендовали пройти стационарное лечение в условиях ЦРБ, а 217 пациентов были направлены в медицинские учреждения Казани — ГКБ №7, РКОБ. За последние полгода специалистами мобильного комплекса было рекомендовано пройти дополнительное обследование на базе ГАУЗ ГКБ №7 68 пациентам. 202 пациентам было рекомендовано пройти стационарное лечение в отделениях ГАУЗ ГКБ №7. Стационарное лечение получили 89 пациентов, из них 83 пациента в кардиологических отделениях, 4 пациента в неврологическом отделении, 2 пациента в отделении урологии. Работа в районах республики продолжается

В Казани по нацпроекту продолжает работу мобильная поликлиника ГКБ  $N \circ 7$  [Электронный ресурс] // Безформата.—2022.—25 июля.— https://kazan.bezformata.com/listnews/rabotu-mobilnaya-poliklinika-gkb/107785989/