

Республиканский медицинский
библиотечно-информационный центр

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МЕДИЦИНЫ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Дайджест

по материалам периодических изданий (печатных и электронных)

за период с 8 по 15 ноября 2024 г.

КАЗАНЬ

2024

Организация здравоохранения

Представители Росздравнадзора опровергли “Ъ” информацию ряда СМИ и Telegram-каналов о дефиците антибиотиков — клацида и ровамицина. Аналитики фармрынка, которые по просьбе “Ъ” изучили ситуацию, подтверждают, что при достигнутом объеме производства и ввода в гражданский оборот указанных препаратов дефицита просто не может быть. Если в региональных аптеках и существуют какие-то перебои, они связаны лишь с особенностями спроса и логистики, полагают эксперты.

Костарнова, Н. На дефицит не накашлили [Электронный ресурс] / Н. Костарнова. - Электрон. текстовые дан. // Коммерсантъ. - 2024. - 14 нояб. - <https://www.kommersant.ru/doc/7298735>

В России запущен пилотный проект по контролю уровня гликемии у пациентов с сахарным диабетом. Программа охватывает 6 регионов страны и более 2000 пациентов с сахарным диабетом первого и второго типов. Об основных задачах проекта рассказал президент ООИ «Российская диабетическая ассоциация» Гагик Галстян на конгрессе «Право на здоровье».

Персональные помощники как цифровые решения активно входят в практику отечественного здравоохранения. Система персональных помощников подходит пациентам с хроническими заболеваниями, которым нужен регулярный контроль состояния здоровья.

Пилотный проект представляет собой обеспечение пациентов с сахарным диабетом персональными помощниками, позволяющими в режиме реального времени контролировать гликемические показатели крови у пациента и формировать общую картину состояния пациента. Среди главного преимущества персонального помощника — возможность принимать необходимые клинические решения по состоянию здоровья в любое время, когда это необходимо.

Проект реализуется в рамках пилотной программы «Персональные медицинские помощники» и использует глюкометры нового поколения, которые в постоянном режиме собирают информацию и передают ее на специальный портал, где все данные о состоянии здоровья пациента и его изменениях анализируются и структурируются, и передаются в медучреждения. В ближайшее время специалисты планируют подключить к данной системе возможности искусственного интеллекта, который на базе полученной информации будет формировать индивидуальный перечень рекомендаций для каждого пациента.

Как цифровые помощники помогают пациентам с сахарным диабетом контролировать уровень гликемии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Ремедиум. - 2024. - 13 ноября. - <https://remedium.ru/news/kak-tsifrovye-pomoshchniki-pom/>

Более двухсот детей из России и Беларуси, имеющие тяжелые врожденные патологии позвоночника, были прооперированы в рамках Союзной программы "Спинальные системы" (полное название "Разработка новых спинальных систем с использованием технологий прототипирования в хирургическом лечении детей с тяжелой врожденной деформацией и повреждениями позвоночника"), получив отличный шанс на полноценную жизнь. В дальнейшем они мало чем будут отличаться от изначально здоровых сверстников. В программе участвовали Национальный медицинский исследовательский центр (НМИЦ) детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера и Республиканский научно-практический центр травматологии и ортопедии Беларуси. «Сейчас результаты программы активно внедряются в практическое здравоохранение как в России и Беларуси, так и в ведущих клиниках Узбекистана, Казахстана, других государств содружества. Ведется работа по подготовке второй Союзной программы, которая может стать логическим продолжением успешно реализованного проекта "Спинальные системы". Она позволит сосредоточиться на создании

инновационных решений для пациентов с патологией конечностей, тазобедренного сустава, стоп и деформацией позвоночника. Особую актуальность представляет помощь детям с ДЦП и последствиями спинномозговых грыж - заболеваниями, имеющими высокую социальную значимость как в России, так и в Беларуси», - рассказал Сергей Виссарионов, директор НМИЦ детской травматологии и ортопедии, член-корреспондент РАН.

Тюменева, Т. Найти точку опоры / Т. Тюменева, Ю. Васильева // Союз. Белорусь/Россия. - 2024. - 14 нояб. - С. 2. - прил. к Российской газета.

В России впервые за 30 лет удалось на треть снизить показатель смертности от болезней системы кровообращения. По словам заместителя гендиректора ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» минздрава России Наны Погосовой, в 2023 году этот показатель был самым маленьким за последнее десятилетие.

По ее словам, сердечно-сосудистые заболевания продолжают лидировать среди всех причин смертности в России. Так, ежегодно от болезней кровообращения в стране умирает более 800 тыс. человек, 54,2% из них — пациенты с ишемической болезнью сердца. При этом с 2019-го в РФ реализуется федеральный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями».

«В 2023 году в стране был достигнут самый низкий показатель смертности от болезней системы кровообращения за последние 30 лет — 450 случаев на 100 тысяч населения. Таких рекордных показателей в значительной степени удалось достичь благодаря федеральному проекту», — рассказала Погосова.

Она отметила, что в России половина пациентов, которые перенесли серьезные сердечно-сосудистые события, такие как инфаркт миокарда или вмешательства по реваскуляризации миокарда, год спустя отказываются от терапии. Врач выделила несколько причин: пациенты устают принимать большое число лекарств, кто-то не попадает под льготное обеспечение

препаратами и не может приобретать их за свой счет, а кто-то сталкивается с побочкой и не говорит об этом врачу.

Все это, по словам Погосовой, повышает риск повторных инфарктов и инсультов в течение трех лет после перенесенного события. Каждый пятый пациент в течение этого времени после коронарной катастрофы переносит осложнения — 40% из них приходится на повторный инфаркт, 20% — на мозговой инсульт, еще 40% умирают внезапной смертью.

В России впервые за 30 лет снизилась смертность от сердечно-сосудистых заболеваний [Электронный ресурс] . - Электрон. текстовые дан. // Бизнес online. - 2024. - 12 ноября.—<https://www.business-gazeta.ru/news/654043>

Президент РФ Владимир Путин утвердил федеральный закон, нормативно закрепляющий понятие «наставничество на рабочем месте» в Трудовом кодексе РФ. Такая мера среди прочего позволит опытным работникам различных организаций получать доплату за участие в подготовке молодых специалистов. Новелла вступит в силу с 1 марта 2025 года и может затронуть медработников, так как многие клиники практикуют наставничество.

Понятие наставничества прописали в Трудовом кодексе [Электронный ресурс] / М. Бородина. - Электрон. текстовые дан. // Vademecum. - 2024. - 11 ноября. - <https://vademec.ru/news/2024/11/11/ponyatie-nastavnichestva-propisali-v-trudovom-kodekse/>

Здравоохранение Республики Татарстан

В рамках 22-й специализированной выставки высокотехнологичной медицинской техники и оборудования, изделий медицинского назначения и расходных материалов, лекарственных препаратов «Индустрия здоровья, Казань» и 1-ой специализированной выставки технологий и оборудования для реабилитации, профилактики и ухода за людьми с ограниченными возможностями «Реабилитация» прошла Республиканская научно-практическая конференция «Парентеральные инфекции – актуальные вопросы эпидемиологии, профилактики и организации безопасности деятельности средних медицинских работников». Мероприятие собрало более 150 среднего медицинского персонала, медицинских сестер процедурной, приемного отделения, участковых, фельдшеров ФАП. Открыла конференцию главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью МЗ РТ, президент Ассоциации медицинских сестре РТ, заместитель директора по последипломному и дополнительному образованию Казанского медицинского колледжа Татьяна Ванюшина. В работе приняли участие: Гульшат Хасанова – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО Казанский ГМУ МЗ РФ, врач-инфекционист ГАУЗ «РЦПБ СПИД и ИЗ МЗ РТ» (Что важно знать о ВИЧ-инфекции); Айрат Сиразиев – врач-эпидемиолог эпидемиологического отдела ГАУЗ «РЦПБ СПИД и ИЗ МЗ РТ», преподаватель кафедры фундаментальной медицины ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет» (Аварийные ситуации при оказании медицинской помощи: актуальные вопросы); Нина Кувшинова - заместитель главного врача по эпидемиологическим вопросам ГАУЗ «РККВД МЗ РТ им. проф. А.Г. Ге» (Социально-эпидемиологические аспекты ВИЧ-инфекции в сочетании с инфекциями, передающимися половым путем (ИППП) в Республике Татарстан в том числе среди иностранных граждан); Фирдаус Назырова – медицинский психолог отделения медико-социальной реабилитации ГАУЗ «РЦПБ СПИД и ИЗ МЗ РТ» (До- и послетестовое консультирование. Алгоритм проведения); Ирина Сидорова - и.о. главного специалиста по ла-

бораторной диагностике ГАУЗ «РЦПБ СПИД и ИЗ МЗ РТ» (Лабораторная диагностика ВИЧ-инфекции); Захарова Татьяна Сергеевна, старшая медицинская сестра приемного отделения ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница им. проф. А.Ф. Агафонова» (Парентеральные вирусные гепатиты. Эпидемиологическая ситуация); Алсу Тимерханова – заведующий отделом профилактики – врач-эпидемиолог ГАУЗ «РЦПБ СПИД и ИЗ МЗ РТ» (Основные направления в профилактике ВИЧ-инфекции); Юлия Никифорова - главная медицинская сестра ГАУЗ «РЦПБ СПИД и ИЗ МЗ РТ» (Актуальные вопросы обращения с медицинскими отходами в медицинских организациях)

В рамках «Индустрии здоровья» состоялась конференция для медсестёр [Электронный ресурс] . - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2024. - 14 ноября. - <https://kazan.bezformata.com/listnews/industrii-zdorovyya/138984370/>

В столице РТ состоялся XI Республиканский форум, посвященный Всемирному дню борьбы с диабетом. Мероприятие прошло в культурно-досуговом комплексе имени В.И. Ленина. Конференцию провела Диабетическая ассоциация Республики Татарстан – при поддержке Министерства здравоохранения РТ и Казанского местного отделения партии «Единая Россия». В форуме приняли участие медицинские работники, больные сахарным диабетом, представители фармацевтических компаний и региональных органов власти. Программа включала показ тематических видеороликов и презентаций, лекции о современных методах лечения сахарного диабета, профилактике болезни и актуальных проблемах жизни человека с диабетом. Кроме того, для гостей работала выставка изделий медицинского назначения, средств контроля диабета и методической литературы. Все желающие могли бесплатно измерить сахар в крови, уровень холестерина и получить консультацию врача-эндокринолога. В Татарстане диагноз «сахарный диабет» поставили 140 тысячам пациентов.

В Казани прошел форум, посвященный сахарному диабету [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2024. - 14 ноября. - <https://kazan.bezformata.com/listnews/saharnomu-diabetu/138973264/>

В системе здравоохранения Татарстана правоохранительные органы ежегодно выявляют десятки преступлений, связанных с коррупцией. «За девять месяцев 2024 года наибольшее количество выявлено в сферах здравоохранения и предоставления соцуслуг – 170 преступлений, что на 17% больше, чем за аналогичный период в 2023 году, их число составляло 159 преступлений», – рассказал на пресс – конференции в «Татар-информ» заместитель начальника Управления Раиса Татарстана по вопросам антикоррупционной политики Рустам Гаязов. Министр здравоохранения Татарстана Марсель Миннуллин назвал основные причины коррупционных проявлений в отрасли. По его мнению, главная причина – стереотипы, которые сохранились и у пациентов, и у медиков о том, что за лечение нужно «отблагодарить». Еще один фактор: с медициной сталкиваются едва ли не все, поскольку медицинская помощь нужна всем, поэтому и коррупционных проявлений фиксируется больше, чем в других сферах жизни. По словам министра, за 2023 год в различные учреждения Минздрава РТ татарстанцы обратились 18 миллионов раз.

Заместитель директора Фонда обязательного медицинского страхования Татарстана Марина Мухаметзянова рассказала, что за первые девять месяцев года в фонд и страховые организации поступило 182 263 обращения по вопросам ОМС. Всего 2% из них оказались жалобами, признаны обоснованными были чуть больше половины. Чаще всего жалобы были связаны с ненадлежащим оказанием медицинской помощи (61%), недостоверными сведениями об оказанных медуслугах (21%), неудовлетворительной работой медицинских организаций (7%), взиманием денег за помощь, оказанную по ОМС (4%), и отказом в предоставлении помощи по медстрахованию.

Киселева, Э. Липовые медосмотры, исчезнувшие целевики: как в РТ борются с коррупцией в здравоохранении [Электронный ресурс] / Э. Киселева. - Электрон. текстовые дан. // Татар-информ. - 2024. - 12 ноября. - <https://www.tatar-inform.ru/news/lipovye-medosmotry-ischeznuvsie-celeviki-kak-v-rt-boryutsya-s-korrupciei-v-zdravooxranenii-5964292>

В Татарстане выпускники медуниверситетов не работают по профессии, сообщил замначальника управления главы республики по вопросам антикоррупционной политики Рустам Гаязов на пресс-конференции. За 2019-2020 годы по программе специалитета закончили обучение 579 человек, из них только 154 трудоустроились, 262 – в аспирантуре, 13 – в отпуске по уходу за ребенком. В ординатуре ситуация аналогичная: из 792 выпускников работают по профессии лишь 667 человек.

Гаязов считает, что нужно сделать невозможным возврат средств на целевое обучение медицинских студентов, а также бороться с коррупцией на этапе поступления.

Садыков, Д. В Татарстане сотни медиков-выпускников не идут работать по профессии [Электронный ресурс] / Д. Садыков. - Электрон. текстовые дан. // Аргументы и факты . - 2024. - 12 ноября. - <https://kazan.aif.ru/society/v-tatarstane-sotni-medikov-vypusknikov-ne-idut-rabotat-po-professii>

33-летняя жительница Нижнекамска получила положенное ей по закону бесплатное лекарство после вмешательства городской прокуратуры. Как сообщает пресс-служба ведомства, состоящая на учёте в поликлинике женщина пожаловалась в надзорный орган, что с начала года ей не выдают льготный препарат. При этом в прошлом году с этим проблем не было. Прокуратура провела проверку в ЦРБ и выяснила, что для продолжения льготного обеспечения необходимы дополнительные финансовые средства. В связи с выявленными наруше-

ниями Нижнекамская городская прокуратура направила представление в минздрав Татарстана с требованием устранения нарушений и привлечения к дисциплинарной ответственности виновных лиц, говорится в сообщении надзорного органа. После вмешательства прокуратуры, нарушения были устранены, и нижнекамка получила необходимое количество лекарственного препарата (14 упаковок через аптечный пункт ГУП «Таттехмедфарм»).

Нижнекамка получила льготное лекарство после вмешательства прокуратуры [Электронный ресурс] . - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2024. - 13 ноября. - <https://nijnekamsk.bezformata.com/listnews/prokuraturi/138912271/>

Елабужский городской суд Республики Татарстан рассмотрел дело, в котором государственное автономное учреждение здравоохранения «Елабужская центральная районная больница» подало иск к гражданину Д. о принудительной госпитализации в противотуберкулезный диспансер.

В ходе разбирательства было установлено, что гражданину Д. был поставлен диагноз «диссеминированный туберкулез легких, фаза инфильтрации». Врачебная комиссия пришла к выводу о необходимости стационарного лечения, так как гражданин представляет опасность для окружающих и отказывается от госпитализации.

Представитель больницы на судебном заседании поддержала иски требования, указав на нарушение санитарно-противоэпидемического режима со стороны ответчика. Гражданин Д. не явился на заседание, несмотря на уведомление о месте и времени его проведения.

Суд удовлетворил иски требования и постановил принудительно госпитализировать гражданина Д. в Набережночелнинский противотуберкулезный диспансер.

Елабужский суд принудительно госпитализировал гражданина с туберкулезом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2024. - 13 ноября. - <https://elabuga.bezformata.com/listnews/elabuzhskiy/138914323/>