

Республиканский медицинский
библиотечно-информационный центр

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МЕДИЦИНЫ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Дайджест

по материалам периодических изданий (печатных и электронных)

за период с 15 по 22 ноября 2024 г.

КАЗАНЬ

2024

Организация здравоохранения

Первый в России в своем классе иммуноинженерный препарат для лечения рака разрабатывают специалисты лаборатории иммунной инженерии Сеченовского университета Минздрава в сотрудничестве с научной группой из НИИ фундаментальной и клинической иммунологии. Речь идет о TCR-терапии, при которой для борьбы с раковыми клетками используются генетически модифицированные Т-лимфоциты (белые тельца в крови человека, которые способствуют выработке антител и уничтожают вирусные клетки) пациента. Модификация позволяет им вырабатывать специфичные к опухоли Т-клеточные рецепторы, без которых не получится распознать и уничтожить саму опухоль

В России создают уникальный иммуноинженерный препарат от рака [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Известия. - 2024. - 21 ноября. - <https://iz.ru/1794379/2024-11-21/v-rossii-sozdaut-unikalnyi-immunoinzenernyi-preparat-ot-raka>

Свыше 500 млрд рублей будет направлено дополнительно на продолжение модернизации первичного звена в рамках новых национальных проектов, амбулаторно-поликлиническое звено России должно быть приведено к единым высоким требованиям. Об этом сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на 19-м Национальном конгрессе терапевтов. По словам Михаила Мурашко, в год в РФ регистрируется более 1 млрд посещений амбулаторно-поликлинического звена.

Мурашко: на модернизацию первичного звена дополнительно направят 500 млрд рублей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // ТАСС. - 2024. - 20 ноября. - <https://tass.ru/obschestvo/22452621>

Депутат Госдумы от фракции «Новые люди» Ксения Горячева призвала отменить регулярное переосвидетельствование инвалидности для людей с ампутациями. Она также обратилась к министру здравоохранения Михаилу Мурашко и главе Минтруда Антону Котякову с просьбой объяснить необходимость переосвидетельствования инвалидов с ампутированными конечностями.

Согласно документу, который приводит ТАСС, в ходе круглого стола по вопросам инклюзии в рамках проекта «На равных» к госпоже Горячевой обратились инвалиды с ампутированными конечностями касательно отмены переосвидетельствования.

Она уточнила, что переосвидетельствование инвалидов I группы необходимо проводить раз в два года, а инвалидов II и III групп — раз в год. Для детей-инвалидов это происходит один раз за срок их признания инвалидами. Ксения Горячева в письме попросила уточнить целесообразность прохождения подтверждения инвалидности людям с ампутированными верхними и/или нижними конечностями.

В Госдуме просят разъяснения по переосвидетельствованию инвалидов с ампутациями [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Коммерсантъ. - 2024. - 20 ноября. - <https://www.kommersant.ru/doc/7312693?query=здравоохранение>

Обеспечение современными лекарствами людей с заболеваниями сердца требует дополнительно 6 млрд рублей в федеральном бюджете на 2025–2027 годы, подсчитал Всероссийский союз пациентов. Эти средства необходимы для больных с повышенным уровнем холестерина (гиперхолестеринемия). Соответствующее обращение организация направила в комитет Госдумы по охране здоровья. Такая мера, по мнению ВСП, позволит сохранить жизни почти 6 тыс. человек и сократит дальнейшие расходы на таких пациентов. На закупку каких препаратов предлагают направить дополнительное финансирование.

Прохорчук, С. Курс на лечение: сердечникам не хватает 6 млрд рублей из бюджета [Электронный ресурс] / С. Прохорчук. - Электрон. текстовые дан. // Известия. - 2024. - 20 ноября. - <https://iz.ru/1793482/sofiia-prokhorchuk/kurs-na-lechenie-serdechnikam-nedostayot-6-mlrd-rubley-iz-bydzheta>

Техническая академия Росатома и университет "Сириус" (федеральная территория Сириус, Краснодарский край) будут совместно готовить специалистов в области ядерной медицины. Соответствующее соглашение было подписано во вторник, сообщает пресс-служба Технической академии. В рамках школы будут разработаны программы дополнительного образования для молодых специалистов, работающих в области ядерной медицины и смежных областях. Программы планируется проводить по нескольким направлениям: повышение квалификации медицинских химиков, радиохимиков и радиофармацевтов, медицинских физиков, подготовка кадров в области радионуклидной диагностики и терапии, фармацевтической регуляторики, повышение осведомленности врачей о новых разработках и методах лечения заболеваний. Стартовым событием школы станет конференция по ядерной медицине, запланированная на январь 2025 года.

Росатом и университет "Сириус" будут готовить специалистов в области ядерной медицины [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // ТАСС. - 2024. - 19 ноября. - https://nauka.tass.ru/nauka/22442873?utm_source=tass.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=tass.ru&utm_referrer=tass.ru

Правительство РФ направит 469 млн Министерству здравоохранения РФ на дооснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь сельским жителям и жителям отдаленных территорий, оборудованием для выявления сахарного диабета и контроля за состоянием пациента с ранее

выявленным сахарным диабетом. Соответствующее распоряжение правительства опубликовано на официальном портале правовой информации. Уточняется, что средства выделяются в рамках федерального проекта "Борьба с сахарным диабетом" государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения".

Кабмин выделит Минздраву 469 млн на оборудование для лечения диабета [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // ТАСС. - 2024. - 18 ноября. - <https://tass.ru/ekonomika/22434363>

Шестилетний мальчик из Архангельской области с редким генетическим заболеванием стал первым ребенком в России, который получил один из самых дорогостоящих генных препаратов в мире эладокаген экзупарвовек для терапии дефицита декарбоксилазы ароматических кислот. Его стоимость — около 3 млн евро. Лекарство было закуплено Фондом помощи детям с тяжёлыми и редкими заболеваниями «Круг добра», а уникальную операцию по его введению в головной мозг ребенка провели нейрохирурги Российской детской клинической больницы Минздрава России.

Шестилетний Фаддей с рождения страдал от редкого нейрометаболического заболевания. Мама мальчика рассказала, что замечала у малыша отставание в физическом развитии — он не мог удержать голову, переворачиваться, опираться на руки. В 2022 году в РДКБ подтвердили диагноз ребенка — дефицит декарбоксилазы ароматических аминокислот. Это редкое наследственное заболевание, характеризующееся нарушением синтеза нейромедиаторов в результате мутаций в гене DDC, отвечающем за выработку фермента. В мировой литературе описано порядка 180 случаев.

Действие уникальной терапии основано на привнесении с помощью микроинфузии в организм пациента здоровой копии гена. Это позволяет восстановить выработку фермента, и как следствие — нейромедиаторов. Специалисты нейрохирургического отделения РДКБ провели уникальное

хирургическое вмешательство по введению препарата в условиях операционной с использованием нейронавигационной станции.

Первый ребенок в России получил новый генный препарат стоимостью около 3 млн евро благодаря Фонду «Круг добра» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Ремедиум. - 2024. - 18 ноября. - <https://remedium.ru/news/pervyy-rebenok-v-rossii-poluch/>

Здравоохранение Республики Татарстан

В Татарстане в 2025 году будет построено 38 новых больниц, а 150 медицинских учреждений пройдут капитальный ремонт. Эти меры предусмотрены в новом бюджете России и республики, финансирование поступит из федерального бюджета. Об этом сообщил депутат Госдумы Айрат Фаррахов. Депутат заявил, что предстоящий бюджет является сбалансированным и направлен на развитие экономики и выполнение социальных обязательств, установленных президентом. В числе этих приоритетов — поддержка семей с детьми, участников специальной военной операции, а также развитие науки, образования и здравоохранения.

Фартыгина, А. В Татарстане в 2025 году построят 38 больниц, а 150 медицинских учреждений пройдут капитальный ремонт [Электронный ресурс] / А. Фартыгина. - Электрон. текстовые дан. // Реальное время. - 2024. - 21 ноября. - <https://realnoevremya.ru/news/322649-federalnym-byudzheto-vedpredusmotrenostroitelstvo-38-bolnic-v-tatarstane>

Главный врач Центра реабилитации слуха г. Набережные Челны и директор Набережночелнинской школы №88 для детей с ОВЗ Ильгиза Гарифуллина выступили с докладом на XI Всероссийской научно-практической конференции «Центральные механизмы речи». Мероприятие прошло в Санкт-Петербурге и посвящено 120-летию советского нейрофизиолога, профессора Н.Н. Трауготт. Конференция объединила российских и зарубежных специалистов в области логопедии, дефектологии, нейрофизиологии, нейропсихологии, неврологии, аудиологии, ортодонтии и других. Челнинцы поделились с коллегами уникальным опытом межведомственного взаимодействия реабилитации и абилитации детей со сниженным слухом. Обмен опытом состоялся с коллегами из Азербайджана, Армении, Беларуси, Израиля, Казахстана, Туркменистана, Узбекистана и других стран.

Челнинские врачи и педагоги выступили на конференции в Санкт-Петербурге [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2024. - 21 ноября.—<https://kazan.bezformata.com/listnews/konferentcii/139276152/>

Делегация БУ «Республиканский наркологический диспансер» Минздрава Чувашии в рамках рабочего визита посетила Реабилитационный центр «Преодоление» Республиканского клинического наркодиспансера Минздрава Татарстана. Для обмена профессиональным опытом в Казань прибыли заместитель главного врача по медицинской части Ирина Трофимова, заведующая отделения медицинской реабилитации для лиц с наркологическими расстройствами Надежда Куракина, врач психиатр-нарколог Наталия Семенова, а также медицинские психологи и специалисты по социальной работе. Реабилитационный центр ГАУЗ РКНД «Преодоление» функционирует с 1999 года. Он находится в центре Казани по адресу ул. Спартаковская, д.19 а. Здесь проходят лечение пациенты с алкогольной и наркотической зависимостями. Экскурсию для гостей провела заведующая отделением Ирина Хамидуллина. «Такие мероприятия стимулируют специалистов на введение и применение новых инструментов в своей деятельно-

сти. Опыт работы коллег непременно будет использован в работе отделения медицинской реабилитации», – поделились впечатлениями гости из соседнего региона.

Представители наркодиспансера Чувашии изучили опыт работы реабилитационного отделения РКНД в Казани [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2024. - 19 ноября. - <https://kazan.bezformata.com/listnews/reabilitacionnogo/139168101/>

Рабочая группа Министерства здравоохранения Республики Татарстан посетила строящуюся поликлинику в жилищном комплексе Казани «Салават Купере». Новое медицинское учреждение (филиал поликлиники Городской клинической больницы №12) построили в этом году по программе модернизации первичного звена здравоохранения национального проекта "Здравоохранение". Поликлиника будет обслуживать 60 тысяч человек из числа прикрепленного населения не только самого микрорайона, но и ближайших территорий. В настоящее время в поликлинику завезли мебель (идёт распаковка и расстановка), доставили медоборудование. Впереди монтаж флюорографа, маммографа, компьютерного томографа. Медучреждение оснастят также стационарными и мобильными УЗИ-аппаратами, оборудованием для проведения ЭКГ. В построенном здании разместятся взрослая и детская поликлиники, женская консультация, травмпункт и подстанция службы скорой медицинской помощи.

В строящуюся поликлинику в ЖК «Салават Купере» завезли новую мебель [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2024. - 19 ноября.—<https://kazan.bezformata.com/listnews/polikliniku/139158821/>

В начале 2025 года в Казани стартует производство фармацевтической субстанции, которая будет использоваться для создания лекарств в транспланто-

логии и лечения онкологии. Об этом «Татар-информу» сообщил проректор по инновационной деятельности КФУ Дмитрий Пашин.

«КФУ обладает зданием, которое имеет всю необходимую инфраструктуру для производства фармацевтической субстанции. Индустриальным партнёром выступает одна из крупных компаний, а вуз берет на себя научную часть. Сейчас идёт пуск и наладка производства. Первые килограммы будут выпущены в первом квартале 2025 года. Это производство будет уникально не только для Татарстана, но и для всей Российской Федерации», - рассказал собеседник агентства.

В Казани впервые начнут производить фармацевтическую субстанцию [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Татар-информ. - 2024. - 19 ноября. - <https://www.tatar-inform.ru/news/v-kazani-vpervyye-nacnut-proizvodit-farmaceuticeskuyu-substanciyu-5964960>

За шесть месяцев 2024 года впервые онкологические заболевания выявили у 215 жителей Республики Татарстан. При этом у 72% рак выявлен на ранней стадии. Самым распространенным онкологическим заболеванием считается рак молочной железы. По данным ВОЗ, во всем мире за прошлый год выявили больше двух миллионов случаев. В Татарстане — 178. Заболеваемость раком молочной железы за последние 10 лет в Татарстане увеличилась. Она занимает 20% среди всех онкозаболеваний у женщин и стоит на первом месте. «В России за 2023 год среди всех онкопациенток у 22,5% был диагностирован рак молочной железы. Новый случай выявляют каждые восемь минут. На втором месте — рак кожи, 15,6%, на третьем — рак тела матки, 8%», — подчеркнула врач — онколог-маммолог клиники «Весна» Лилия Галиева

Камалова, Г. «Новый случай каждые восемь минут»: в РТ заболеваемость раком вышла на исторический максимум [Электронный ресурс] / Г. Камалова. - Электрон. текстовые дан. // KazanFirst. - 2024. - 18 ноября. - <https://kazanfirst.ru/articles/novyj-sluchaj-kazhdye-8-minut-v-rt-zabolevaemost-rakom-vyshla-na-istoricheskij-maksimum>

На текущей неделе сдачей последнего объекта в пгт. Камские Поляны, входящего в нацпроект «Здравоохранение», завершена республиканская и федеральная программы по ремонту 25 поликлиник. Об этом сообщил министр строительства, архитектуры и ЖКХ РТ Марат Айзатуллин на республиканском совещании в Доме Правительства РТ. Совещание в режиме видеоконференцсвязи со всеми муниципальными районами республики провел Раис Татарстана Рустам Минниханов. В целом по отрасли «здравоохранение» из 138 объектов, входящих в три федеральные и республиканские программы, продолжаются работы по ремонту 13 стационаров из 31. Данная программа выполнена на 94%. За прошедшие две недели завершили ремонт в районных и участковых больницах в сёлах Тюлячи, Нурлаты и города Мензелинск.

В Татарстане завершена программа капитального ремонта поликлиник [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2024. - 18 ноября. - <https://kazan.bezformata.com/listnews/kapitalnogo-remonta/139103009/>

На базе КГМА состоялась Республиканская научно-практическая конференция, посвященная 100-летию службы медицинской профилактики Республики Татарстан, «Общественное здоровье и профилактическая медицина». Видеоприветствие участникам конференции направила директор Национального медицинского исследовательского центра терапии и профилактической медицины, академик РАН, профессор, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава России Оксана Михайловна Драпкина. Участниками мероприятия стали также: Филатов Владимир Сергеевич - заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан - начальник управления здравоохранения г. Казани; Хафизова Елена Давидовна - начальник отдела профилактической помощи и здоровьестроительства Управления лечебной и профилактической помощью Министерства здравоохранения Республики Татарстан; Хасанов

Рустем Шамильевич-директор КГМА - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, профессор, д.м.н. «Сегодня служба профилактики выполняет очень важную работу, это республиканский центр в Казани, 4 центра профилактики в городах республики, 23 отделения и 73 кабинета медицинской профилактики в медицинских учреждениях. Основная цель, которая сейчас стоит перед нами – увеличение ожидаемой продолжительности жизни», - заявил Филатов.

100-летие службы медицинской профилактики Татарстана [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2024. - 15 ноября. - <https://kazan.bezformata.com/listnews/meditsinskoj/139020581/>

В Детской республиканской клинической больнице состоялся Круглый стол на тему «Детское сердце - редкое сердце. Пути повышения качества оказания медицинской помощи». Он посвящен обсуждению актуальных проблем и решений в области детской кардиологии. В работе круглого стола приняли участие: Главный врач ДРКБ Айрат Зиатдинов; Садыкова Динара Ильгизаровна, заведующий кафедрой госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, Заслуженный врач РФ, Главный внештатный детский специалист кардиолог МЗ РФ в ПФО и РТ, д.м.н., профессор, чл.-корр. АН РТ; Захарова Светлана Михайловна, председатель Комитета Государственного Совета Республики Татарстан по социальной политике, председатель Совета Сторонников партии "Единая Россия" в Республике Татарстан; Рахматуллина Рузиля Накыйповна, врач кардиолог, руководитель Республиканского центра лёгочной артериальной гипертензии; Ковалев Игорь Александрович, зам. директора НИКИ педиатрии и детской хирургии имени ак. Ю.Е. Вельтищева по лечебной работе, президент «Ассоциации детских кардиологов России», д.м.н., профессор; Татарникова Анастасия Александровна, председатель правления АНО «Центр экспертной помощи по вопросам, связанным с редкими заболеваниями, «Дом Редких» представитель региона; Ким Зульфия Фаритовна, доцент кафедры внутренних болезней ФГБОУ ВО "Казанский Государственный медицинский университет"

Минздрава России, главный внештатный кардиолог Минздрава РТ. А также детские и взрослые кардиологи из регионов РФ, представители ОУЗ регионов, представители фонда «Круг добра», ведущие эксперты в области детской кардиологии, представители АНО «Дом Редких».

Актуальные вопросы детской кардиологии обсудили в ДРКБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 ноября - <https://kazan.bezformata.com/listnews/kardiologii/139028907/>

В Нижнекамске жители записали видео, устав бороться с дорогостоящей стоматологией «Татдент». Примечательно, что в настоящее время директор клиники закрыл учреждение и уехал в неизвестном направлении. Клиенты клиники получили проблемы со здоровьем, а некоторые так и не дождались обещанных коронок. Другие столкнулись с трудностями при имплантации – новые объекты часто ломались, и переустанавливать их по гарантии врач внезапно отказался и перестал отвечать на звонки. Пострадавшие намерены обращаться в правоохранительные органы. Как выяснилось, лицензии на медицинские услуги клиника не имела.

В Нижнекамске подают коллективную жалобу на стоматологию без лицензии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Аргументы и факты. - 2024. - 21 ноября. - <https://kazan.aif.ru/society/v-nizhnekamske-podayut-kollektivnuyu-zhalobu-na-stomatologiyu-bez-licenzii>