

Республиканский медицинский
библиотечно-информационный центр

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МЕДИЦИНЫ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Дайджест

по материалам периодических изданий (печатных и электронных)

за период с 22 по 29 ноября 2024 г.

КАЗАНЬ

2024

Организация здравоохранения

В Комитете Госдумы по охране здоровья сменился председатель. Бадма Башанкаев из «Единой России» уступил кресло своему заместителю Сергею Леонову из ЛДПР. Рокировка была утверждена на пленарном заседании нижней палаты парламента 26 ноября, кандидатура нового главы комитета была поддержана единогласно. Башанкаев занял кресло первого заместителя. Ранее о возможности такой перестановки сообщал РБК. Уточнялось, что смена председателя комитета происходит в рамках соблюдения «пакетного соглашения» между думскими фракциями.

Сергей Леонов, также как Бадма Башанкаев, — врач-хирург по специальности. Окончил Смоленский государственный медицинский университет, аспирантуру Смоленской государственной медицинской академии в 2009 году, затем — докторантуру Московского государственного медико-стоматологического университета на базе лаборатории минимально инвазивной хирургии Научно-исследовательского медико-стоматологического института. Кандидат медицинских наук. Тема кандидатской диссертации: «Комплексная оценка функциональной активности аутотрансплантата селезенки у крыс» (иммунология и аллергология). Заместитель председателя Общероссийской общественной организации «Российский союз молодых ученых». Депутат Госдумы с октября 2021 года.

Бескаравайная, Т. Комитет Госдумы по охране здоровья возглавил Сергей Леонов [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. // Медвестник. - 2024. - 26 ноября. - <https://medvestnik.ru/content/news/Komitet-Gosdumy-po-ohrane-zdorovya-vozglavil-Sergei-Leonov.html>

Число детей с сахарным диабетом первого типа в России за последние 10 лет выросло в два раза: если в 2014 году этот показатель был 32,9 тыс. человек, то по итогам 2023 года он составил 61,3 тыс. детей. Об этом сообщила директор

департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Министерства здравоохранения РФ Екатерина Каракулина. При этом Каракулина отметила, что все дети после установления диагноза имеют возможность оформить инвалидность без необходимости переосвидетельствования до 18 лет. Это, в первую очередь, дает гражданам определенные социальные гарантии, включая полное лекарственное обеспечение и обеспечение медицинскими изделиями, а также налоговые льготы, санаторно-курортное лечение и прочее.

В РФ число детей с сахарным диабетом первого типа за 10 лет возросло в два раза [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Известия. - 2024. - 25 ноября. - <https://tass.ru/obschestvo/22489601>

Эндокринологи бьют тревогу: в стране уже около 600 тысяч детей с ожирением, а лишний вес - предвестник завтрашних проблем - есть у каждого пятого ребенка. Но толстые дети сегодня - это серьезно больные молодые и взрослые люди в ближайшем будущем. Поэтому врачи и руководители службы здравоохранения пытаются выработать четкие и понятные шаги по решению этой проблемы. В рамках федерального проекта "Борьба с сахарным диабетом" были разработаны схемы раннего выявления диабета - на это нацеливают врачей, которые участвуют в профилактических осмотрах и диспансеризации. Теперь этот опыт организации первичного звена может быть использован в качестве ориентира для выявления детей с лишним весом и ожирением. Такой подход поможет решать проблемы со здоровьем ребенка, пока они не зашли слишком далеко. Как правильно организовать маршрутизацию таких детей, обсуждали ведущие специалисты ведущих федеральных научно-клинических центров: НМИЦ эндокринологии, НМИЦ здоровья детей, РНХЦ им. акад. Б.В. Петровского (подведомственных Минздраву), а также "НИИ педиатрии и охраны здоровья детей" ЦКБ РАН.

Невинная, И. Детские врачи будут обязаны выявлять детей, склонных к ожирению [Электронный ресурс] / И. Невинная. - Электрон. текстовые дан. // Российская газета. - 2024. - 23 ноября. - <https://rg.ru/2024/11/23/detskie-vrachi-budut-obiazany-vyiavliat-detej-sklonnyh-k-ozhireniiu.html>

Министерство здравоохранения РФ признано виновным в попытке вывода на российский рынок препарата по поддельным документам. Такое решение вынес арбитражный апелляционный суд Москвы. Он рассмотрел дело о попытке зарегистрировать и начать продавать в России индийский антибиотик, действующее вещество которого уже произвела и запатентовала другая компания из Индии. Фирма-правообладатель не давала разрешения на использование своей субстанции, но компания «Джодас Экспоим» предоставила в Минздрав поддельное письмо-согласие, следует из материалов дела. Согласно решению суда, именно специалисты ведомства должны были проверить все надлежащие документы. При этом у министерства нет компетенций для определения подлинности предоставленных бумаг, отмечают эксперты.

Штурма, Я. Стечение обязательств: в деле о вводе нелегального препарата виновным признан Минздрав [Электронный ресурс] / Я. Штурма. - Электрон. текстовые дан. // Известия. - 2024. - 25 ноября. - <https://iz.ru/1795386/ana-sturma/stecenie-obazatelstv-v-dele-o-vvode-nelegalnogo-preparata-vinovnym-priznan-minzdrav>

Здравоохранение Республики Татарстан

В столице республики проходит ежегодный мультидисциплинарный семинар по диагностике и лечению рака молочной железы. По словам врача-онколога, руководителя отдела трансляционной онкологии и телемедицинских технологий ГАУЗ «РКОД МЗ РТ имени профессора М.З. Сигала» Альфии Нестеровой, на подобных мероприятиях медики в очередной раз напоминают о необходимости ежегодно проверяться. Многие настолько боятся диагноза «рак», что отказываются от обследований. Однако постоянные чек-апы дают возможность выявить опухоль на ранних стадиях и излечить рак.

Рак молочной железы находится на первом месте в структуре женской смертности от онкозаболеваний. По данным прошлого года, в Татарстане от общего числа онкопациентов от рака молочной железы страдало 12,8% жителей республики.

«Заболеваемость растёт. Эта тенденция общемировая. Рост связан со многими факторами, в том числе с изменением окружающей среды», - отметил Альберт Гимранов, заведующий онкологическим отделением № 4 (маммологии и пластической хирургии) ГАУЗ «РКОД МЗ Татарстана имени профессора М.З. Сигала». Благодаря разным методам лечения однозначно смертность уменьшается. При этом получается такое расхождение кривых, что заболеваемость растёт, смертность уменьшается, количество пациентов, которые вылечились и живут, увеличивается.

Камалютдинова, А.

Врачи о раке молочной железы: «Заболеваемость растёт, а смертность уменьшается» [Электронный ресурс] / А. Камалютдинова. - Электрон. текстовые дан. // Вечерняя Казань. - 2024. - 29 ноября. - <https://www.evening-kazan.ru/obshhestvo/articles/vrachi-o-rake-molochnoy-zhelezy-zabolevaemost-rastet-a-smertnost-umenshaetsya>

В Казани начал свою работу трёхдневный XXXI Международный конгресс Ассоциации гепатопанкреатобилиарных хирургов стран СНГ «Актуальные проблемы гепатопанкреатобилиарной хирургии». Его участников поприветствовали премьер-министр Правительства Республики Татарстан Алексей Песошин, министр здравоохранения Республики Татарстан Марсель Миннуллин. Конгресс собрал экспертов, врачей, исследователей и представителей медицинского сообщества, стремящихся к совершенствованию хирургических методов и повышению качества медицинской помощи в сфере заболеваний печени, поджелудочной железы и желчных путей. Форум является ведущей платформой для обсуждения актуальных вопросов и обмена передовым опытом в области гепатопанкреатобилиарной хирургии. В рамках конгресса пройдут пленарные заседания, мастер-классы, факультативные семинары и научные выступления, посвященные последним достижениям науки и медицины.

В Казани обсуждаются вопросы хирургии, связанной с заболеваниями печени, желчных путей, поджелудочной железы [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2024. - 28 ноября. - <https://kazan.bezformata.com/listnews/voprosi-hirurgii/139552811/>

22 ноября 2024 г. в городе Казань состоялась Республиканская научно-практическая конференция, посвященная Всемирному дню по борьбе с инсультом с участием главных внештатных специалистов Дины Хасановой и Марата Сайхунова. Научная программа конференции была ориентирована на специалистов, деятельность которых связана с оказанием квалифицированной помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения. Своим опытом поделились ведущие российские специалисты. В заключении встречи были подведены итоги года. Среди всех сосудистых центров первичный сосудистый центр Альметьевской ЦРБ был удостоен диплома победителя республиканского конкурса «Лучший сосудистый центр РТ – 2024» в номинации «Самый высокий показатель улучшения после тромболитической терапии».

Победа сосудистого центра Альметьевской ЦРБ в республиканском конкурсе [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2024. - 28 ноября. - <https://kazan.bezformata.com/listnews/sosudistogo/139570193/>

Раис Татарстана Рустам Минниханов посетил фельдшерско-акушерский пункт в с. Анатыш Рыбно-Слободского района. Он обслуживает порядка 500 местных жителей. Недавно на базе данного медучреждения была реализована новая модель работы первичного звена медицины на селе «Идеальный ФАП». Данный проект позволит значительно повысить качество медицинской помощи для сельчан. Для этого фельдшеры прошли специальную обучающую программу по следующим темам: функционал фельдшера, проведение диспансеризации определенных групп взрослого населения, тактика детских патронажей и пр. Министр здравоохранения РТ Марсель Миннуллин рассказал, что обучение было организовано по «каскадному» принципу. С каждого района выбрали по 2 фельдшера для подготовки на базе городской поликлиники №21 в Казани. Затем, вернувшись в район, эти специалисты провели обучение для остальных своих коллег. Всего проект «Идеальный ФАП» охватил более 1,6 тыс. фельдшерско-акушерских пунктов по всей республике. Раису республики сообщили, что в декабре стартуют аудиты экспертных групп, которые будут носить не только контролирующий, но и методический характер. Таким образом, чередование контролирующих, обучающих и корректирующих действий приведет к стандартизации работы ФАПов по всей республике.

Рустам Минниханов ознакомился с новой моделью работы ФАПа на примере медучреждения в Рыбно-Слободском районе [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2024. - 27 ноября. - <https://kazan.bezformata.com/listnews/fapa-na-primere/139522485/>

25-26 ноября в Москве проходила Ярмарка продуктовых разработок в сфере медицины и здравоохранения, активное участие в которой принял и Казанский медицинский университет. Ассистент кафедры фармакологии Анастасия Никитина в числе финалистов конкурса разработок в интересах медицины и здравоохранения представила проект «Дифенилфосфинилметангидразид – потенциальное лекарственное средство с психотропной активностью» и была награждена дипломом. Дифенилфосфинилметангидразид – новый перспективный представитель приоритетного для Казанской фармакологической и химической школы класса соединений. После завершения исследований он сможет претендовать на роль уникального препарата для коррекции различных нейропсихических нарушений, возникающих при невротических, психосоматических расстройствах, расстройствах аутистического спектра, деменциях и др. Разработка команды заведующей Центральной научно-исследовательской лабораторией Ирины Семиной и Анастасии Никитиной участвовала в Патентном аукционе. Переговоры с фармацевтическими компаниями, проявившим к ней интерес, уже проведены. Два других дипломанта ярмарки – представители Института фармации, ассистент Ярослав Новиков и ординатор Мария Урясова. Они представили проект «Разработка состава и технологии получения ородиспергируемых мини-таблеток пропранолола для персонализированной терапии инфантильных гемангиом у детей». Уникальность данного детского лекарственного препарата заключается в малой форме таблеток, обеспечивающих точность дозирования и удобство применения у малышей до одного года. Ярослав Новиков представил данную разработку в рамках молодежной сессии ярмарки, которая проводилась совместно с Международным фондом развития биомедицинских технологий им. В.П. Филатова. Мероприятие нацелено на решение приоритетных задач, поставленных Президентом России в рамках нового национального проекта «Новые технологии для сбережения здоровья».

Отечественные производители лекарств проявили интерес к разработкам Казанского медуниверситета [Электронный ресурс]. - Электрон. тексто-

вые дан. // Безформата. - 2024. - 27 ноября. -
<https://kazan.bezformata.com/listnews/razrabotkam/139522483/>

20 ноября состоялась встреча в Китайской Народной Республике представителей ДРКБ и Клиники китайской и европейской медицины провинции Сычуань для продления соглашения о сотрудничестве. Детскую республиканскую клиническую больницу представила Заместитель главного врача по медицинской части Алла Гумаровна. Соглашение было подписано еще в 2018 году на площадке IV Восточного экономического форума во Владивостоке и на протяжении 5 лет клиники успешно обменивались опытом и знаниями в области медицины и фармацевтики. Стороны продлили соглашение о взаимном сотрудничестве еще на 5 лет, основной целью которого являются: совместное развитие традиционной и современной медицины; развитие международного обмена и сотрудничества на основе созданных дружественных отношений; проведение и развитие на иррегулярной основе научного взаимодействия и семинаров между клиниками; развитие совместного научно-исследовательского сотрудничества; совместное создание Сычуаньского Центра традиционной китайской медицин. Взаимное сотрудничество, обмен и получение знаний из других стран очень важно в развитии медицины в нашей стране

Продление медицинского соглашения между Татарстаном и Китаем [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2024. - 26 ноября. - <https://kazan.bezformata.com/listnews/soglasheniya/139460635/>

В Татарстане отмечается значительное снижение младенческой смертности. За последние три года она сократилась на 22,5%. Ситуация по младенческой смертности существенно улучшилась и в этом году. «За 10 месяцев 2024 года показатель младенческой смертности составил 2,7 промилле на тысячу детей, родившихся живыми. За аналогичный период 2023 года этот показатель был ра-

вен 3 промилле», — рассказал заместитель министра здравоохранения Татарстана Владимир Филатов на XXI Российский конгрессе с международным участием «Педиатрия и детская хирургия в ПФО», который проходил 21 и 22 ноября. Врачи республики активно работают над предотвращением заболеваний среди детей. Только за 10 месяцев 2024 года охват несовершеннолетних профилактическими мероприятиями составил уже 98,2% от годового плана. Сразу несколько докладов на конференции были посвящены микоплазменной инфекции. Такое внимание к этой теме неслучайно. В Татарстане еще с прошлого года значительно выросла заболеваемость микоплазменной инфекцией. «В последнее время мы видим тяжелейшее течение микоплазменной инфекции у детей. Пациентов, у которых оно наблюдается, немного: это единичные больные. Но такие случаи есть», — говорит главный детский инфекционист Москвы, профессор, доктор медицинских наук Людмила Мазанкова.

В Казани выросла заболеваемость микоплазмой: врачи обсудили вопросы педиатрии на конгрессе [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Prokazan.ru. - 2024. - 23 ноября. - <https://prokazan.ru/longreads/view/v-kazani-vyrosla-zabolevaemost-mikoplazmoj-vraci-obsudili-voprosy-pediatrii-na-kongresse>

Министр науки и высшего образования Российской Федерации Валерий Фальков прибыл в Казань в рамках празднования Казанским университетом своего 220-летия. Помимо праздничных торжеств, программа министра также включала ряд официальных встреч и осмотр лабораторий структурных подразделений КФУ. 23 ноября, Валерий Фальков посетил Многофункциональную стоматологическую поликлинику Казанского университета, созданную при поддержке Правительства Республики Татарстан в целях обеспечения прикладной подготовки обучающихся в вузе и оказания медицинской помощи населению. В сопровождении ректора КФУ Ленера Сафина министр ознакомился с функционалом основных помещений клиники: отделением детской стоматологии и ортодонтии, отделением цифровой стоматологии и учебным блоком кафедры стома-

тологии и имплантологии, отделением диагностики. Все они оснащены современным оборудованием, в том числе эргономичными стоматологическими установками с современными встроенными функциями для лечения и профилактики стоматологических заболеваний. Врачи применяют микроскопы, позволяющие проводить лечение труднодоступных и непроходимых каналов. Для точной диагностики всех заболеваний костной ткани челюстно-лицевой области применяется компьютерный дентальный томограф. Изготовление прецизионных протезов выполняется с помощью современной Cad-cam-системы. Также стоматологическая поликлиника располагает двумя видами лазеров, оборудованием для зуботехнической лаборатории с возможностью изготавливать протезы при любых запросах пациента и многим другим. Для проведения занятий со студентами, ординаторами, аспирантами и врачами закуплены 24 медицинских фантома, при помощи которых можно прогнозировать большинство стоматологических заболеваний и подготовить к практической деятельности врачей высокого уровня.

Глава Минобрнауки РФ посетил Многофункциональную стоматологическую поликлинику КФУ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Безформата. - 2024. - 23 ноября. - <https://kazan.bezformata.com/listnews/stomatologicheskuyu/139359447/>

Жительница Арского района Татарстана обратилась в прокуратуру из-за того, что на протяжении четырех месяцев не получала жизненно важные лекарства, которыми ее обязано обеспечивать государство. Устав ждать, 35-летняя женщина написала заявление в надзорное ведомство. В итоге прокуратура провела необходимые мероприятия и выписала представление в адрес главврача Арской центральной районной больницы с требованием возобновить выдачу положенных лекарств.

В РТ прокуратура добилась выделения таблеток инвалиду, которая четыре месяца не получала их [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.

// Kazanfirst. - 2024. - 26 ноября. - <https://kazanfirst.ru/news/v-rt-prokuratura-dobilas-vydeleniya-tabletok-invalidu-kotoraya-chetyre-mesyacza-ne-poluchala-ih>

В Менделеевске прокуратура встала на защиту прав инвалида. 39-летняя женщина-инвалид 2 группы обратилась в местную прокуратуру и рассказала, что с декабря 2023 года ей не выдают технические средства реабилитации. Во время проверки все подтвердилось. Отделение Социального Фонда России по Республике Татарстан вовремя не приняло меры по обеспечению женщины техническими средствами реабилитации. Прокурор района встал на защиту прав инвалида и обратился с иском в суд. Суд удовлетворил требования прокуратуры и обязал СФР по РТ обеспечить женщину средствами реабилитации, а также взыскал компенсацию морального вреда.

Женщине-инвалиду из РТ выдали средства реабилитации спустя год после вмешательства прокуратуры [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // Kazanfirst. - 2024. - 26 ноября. - <https://kazanfirst.ru/news/zhenshhine-invalidu-iz-rt-vydali-sredstva-reabilitaczii-spustya-god-posle-vmeshatelstva-prokuratury>