

**Республиканский медицинский
библиотечно-информационный центр**

МЕДИЦИНА И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

**Аннотированный указатель
материалов периодических изданий
(печатных и электронных)
с 11 по 18 октября 2024 г.**

№ 41 (1637)

КАЗАНЬ

2024

НАУКА И МЕДИЦИНА

1. «Росатом» вложил 2 млрд рублей в разработку отечественного аппарата для гемодиализа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Vademecum. - 2024. - 15 окт.

«Русатом РДС» (дивизион ГК «Росатом», специализующийся на высокотехнологичных разработках, включая медоборудование) намерен в первой декаде декабря 2024 года завершить сборку первого опытного образца отечественного аппарата для заместительной почечной терапии. Новинка позволяет проводить экстракорпоральное очищение крови методами ацетатного и бикарбонатного гемодиализа, гемодиафильтрации, изолированной ультрафильтрации и гемофильтрации. Разработкой прибора и опытно-конструкторскими работами занимался подведомственный ГК «Росатом» РФЯЦ-ВНИИЭФ. Объем затрат на разработку, создание опытного образца и регистрацию составил 450 млн рублей, а общий чек проекта с учетом масштабирования и серийного производства оценивается в 2 млрд рублей. Серийные поставки аппарата планируется начать в IV квартале 2025 года.

2. В ПГУ разработали автоматический прибор для медицинской перкуссии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 16 окт.

Исследователи подведомственного Минобрнауки России Пензенского государственного университета (ПГУ) создали первую в мире модель автоматического прибора для перкуссии в медицине, способного выявлять патологию внутренних органов. Прибор будет прост в использовании и востребован в медучреждениях и на СВО.

3. В Петербурге создали генераторы для синтеза радиофармпрепаратов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 15 окт.

Ученые Радиевого института им. В. Г. Хлопина (входит в научный дивизион ГК "Росатом") создали первую партию генераторов нового поколения для синтеза препаратов на основе галлия-68, необходимого для диагностики различных видов опухолей. Генераторы будут единственными в своем роде в России.

4. Гриценко Д.

Вспоминать лихо: новый препарат защитит больных Альцгеймером от потери памяти [Электронный ресурс] / Д. Гриценко. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 17 окт.

Российские ученые завершили доклинический этап создания нового лекарства от болезни Альцгеймера. Его основное вещество — пиперазин, попадая в мозг, оно способно усиливать связи между нейронами, разрушение которых приводит к потере памяти у пациентов с нейродегенеративными заболеваниями. Испытания на животных показали, что после ввода в организм препарат активно начинает воздействовать на нервные клетки. По словам экспертов, медики очень нуждаются в новых препаратах против деменции,

особенно тех, которые смогут предотвратить гибель нейронов. Однако однозначно оценить эффективность нового лекарства можно будет только после испытаний на людях.

5. Заразное лечение [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2024. - 16 окт.

Ученые из лаборатории молекулярной вирусологии Сеченовского университета исследуют вирусы везикулярного стоматита, болезни Ньюкасла и миксомы в качестве средства для борьбы с онкологическими заболеваниями, а также при лечении генетических заболеваний, в частности синдрома Ашера. Какие вирусы могут из угрозы превратиться в защитников человека, насколько они безопасны и как быстро новые исследования дадут результат — об этом рассказал заведующий лабораторией Александр Малоголовкин.

6. Кочеткова Л.

Гинцбург: первыми испытать вакцину от рака смогут пациенты с меланомой [Электронный ресурс] / Л. Кочеткова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2024. - 12 окт.

Первые пациенты, которые могут стать участниками клинических испытаний новой вакцины против рака, вероятно, будут иметь меланому или мелкоклеточный рак легких. Об этом рассказал директор Национального центра эпидемиологии и микробиологии им. Гамалеи Александр Гинцбург. Он добавил, что Казанский институт фундаментальной медицины и биологии проводит исследования и на других моделях, таких как мелкоклеточный рак легких, который ежегодно уносит жизни порядка 1,2-1,3 миллиона человек по всему миру. Процесс изучения вакцины будет отличаться от обычных методов, сказал Гинцбург. По его словам, продукт предназначен для индивидуального применения, и будет использоваться в соответствии с новым документом, в котором прописан другой порядок исследования.

7. Куракина К.

В России создадут персональные вакцины от рака при помощи ИИ [Электронный ресурс] / К. Куракина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2024. - 13 окт.

При разработке персональной вакцины для борьбы с онкологическими заболеваниями будет использоваться искусственный интеллект, сообщил глава Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии им. Гамалеи Александр Гинцбург. Гинцбург отметил, что ИИ позволит ускорить процесс создания персонализированной вакцины.

8. Найден способ ускорить получение результатов биопсии с помощью нейросети [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 16 окт.

Ученые Пензенского государственного университета (ПГУ) нашли способ ускорить получение результатов биопсии щитовидной железы с одного месяца до недели при помощи нейросети. Для ее обучения исследователи создают

первую в России базу данных с описанием гистологических вариантов доброкачественных и злокачественных новообразований этой железы.

9. Разработка Казанского медуниверситета победила в федеральном конкурсе изобретений [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 11 окт.

Казанский ГМУ стал одним из победителей конкурса «Успешный патент-2024», который проводит Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент). Награды удостоена научно-инновационная разработка «Препарат и способ его использования для терапии поврежденных головного и спинного мозга».

Кл.слова: РТ

10. Россия пригласила БРИКС к совместному созданию вакцин от тропических лихорадок [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 11 окт.

Россия приглашает партнеров по БРИКС к проведению совместных клинических исследований и обмену знаниями по созданию вакцин от тропических лихорадок, у РФ есть наработки по вакцинам от лихорадки Марбург, лихорадки Ласса и лихорадки Западного Нила. Российская вакцина от лихорадки Марбург прошла доклинические испытания. В России может появиться еще одна вакцина против оспы обезьян. Об этом сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на совещании в рамках встречи министров здравоохранения стран БРИКС.

11. Создана предотвращающая развитие артрита при лишнем весе генная терапия [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 14 окт.

Американские и южнокорейские молекулярные биологи разработали генную терапию, которая предотвращает развитие остеоартрита у имеющих лишний вес, а также нормализует метаболизм жиров в их организме путем превращения вредных омега-6 жирных кислот в полезные омега-3 жирные кислоты.

ИСТОРИЯ МЕДИЦИНЫ

12. Всю жизнь посвятил медицине: коллеги поделились воспоминаниями о Рамиле Хамидуллине [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 окт.

Сегодня врачи Нижнекамска начали работу с минуты молчания. Не стало их верного друга, мудрого наставника, незаменимого коллеги и врача от Бога — Рамиля Азгатовича Хамидуллина. Свою профессиональную деятельность он начал в 1982 году. Сегодня близкие и родные проводили бывшего главного врача в последний путь. Рамиль Азгатович всегда смотрел на несколько лет вперед и никогда не стоял на месте. Сначала был участковым врачом педиатром. С 1997 году возглавил детскую больницу. Рамиль Хамидуллин

всегда стремился привести детское здравоохранение к эталону. Бился за ремонт больниц и поликлиник, за высококвалифицированные кадры. Он всей душой радел за свое дело. И только благодаря своей настойчивости, он смог вывести медицину Нижнекамска на новый уровень.

Кл.слова: РТ

13. Легендарный кардиохирург Ренат Акчурин: путь врача, который заставлял биться сердца [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 окт.

На минувшей неделе простились с легендарным кардиохирургом Ренатом Сулеймановичем Акчуриным. Ему было 78 лет. Совесть медицины, рыцарь в белом халате — это все о нем. Его называли гением и новатором, человеком с золотыми руками и горячим сердцем — сердцем, которое он чинил, когда, казалось бы, пациента могло спасти только чудо.

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

14. Бескаравайная Т.

В Госдуме попросили уточнить планы исполнения майских указов по зарплатам медработников [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 16 окт.

Группа депутатов Госдумы предложила коллегам из комитетов по бюджету и налогам и по охране здоровья уточнить в правительстве, получат ли регионы дополнительные деньги из бюджета на исполнение целей майских указов президента по зарплатам медработников. Без этих средств выполнение показателей во многих регионах будет сорвано.

15. Более 260 млн. рублей планируют инвестировать в производство гепарина в Татарстане [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 14 окт.

В Татарстане планируют открыть производство гепарина. Вещество используется в изготовлении фармацевтических препаратов, которые разжижают кровь. Производство препарата станет одним из первых в Российской Федерации.

Кл.слова: РТ

16. В аптеках почти трети регионов России заметили дефицит популярных антибиотиков [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2024. - 14 окт.

Минимум в 25 регионах России из аптек пропали препараты, содержащие действующее вещество рокситромицин. Также в региональных аптеках не хватает препаратов с действующими веществами азитромицин, кларитромицин и эритромицин — все это антибиотики, которые чаще всего назначают врачи. О дефиците узнали «Известия», проверив региональные аптеки после жалоб пациентов.

Кл.слова: КРИТИКА

17. В Камско-Полянской больнице новый специалист: хирург — оториноларинголог Айназ Айратович Калимуллин [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 окт.

В Камско-Полянской больнице приступил к работе новый специалист Айназ Айратович Калимуллин - хирург – оториноларинголог. Родился Айназ Айратович 7 декабря 1997 года в РТ, в Новошешминском районе с. Азеево. Медицинское образование он получил в г. Ульяновск в университете УлГУ. Шесть лет института и два года ординатуры. В профессии и в быту его поддерживает его супруга Калимуллина Лейля Ильсуровна. Она — медицинская сестра, училась в г. Чистополь. До этого они работали в Ульяновске. Айназ Айратович работал два года терапевтом в ГУЗ городской больницы № 2. Лор-врачом один год, в стационаре ГУЗ Ульяновской областной клинической больницы. В Камско-Полянской больнице супруги работают один месяц. Осваивают новое место жительства и рабочее место.

Кл.слова: РТ

18. В конце октября в Санкт-Петербурге пройдет конференция о будущем медицины FutureMed [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // inkazan.ru. - 2024. - 16 окт.

Ежегодная конференция FutureMed пройдет 28 октября в Санкт-Петербурге. На мероприятии соберутся лучшие представители врачебного сообщества, а также ученые и представители бизнеса. Они обсудят современные проблемы медицины и общества. Всего ожидается более пятисот участников.

19. В Мамадышской больнице прошел тренинг «Управление клиентоориентированностью» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 окт.

В Мамадышской ЦРБ в рамках реализации проекта «Как вылечить больницу» состоялось обучение административно-управленческого персонала по курсу «Управление клиентоориентированностью». Тренером Еленой Лучкиной проведено обучение по повышению навыков коммуникативной компетенции, развитию способностей, знаний и умений, необходимых для эффективного общения и взаимодействия членов команды. В деятельности каждого сотрудника важно уметь выстроить этапы взаимодействия между собеседниками, нацеленное на результат и создание договоренностей. Отработаны алгоритмы поведения в конфликтных ситуациях, как и в ситуациях с пациентами, так и в межличностном общении медработников, с партнерами. Также большой отклик у сотрудников нашли техники управления эмоциональным состоянием. Каждый сотрудник вышел с набором действующих инструментов и навыков, что он будет делать по-другому, чтобы его коммуникации стали эффективнее.

Кл.слова: РТ

20. В Нижнекамске проверили, как идёт работа с семьями и детьми в медучреждениях [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 окт.

Депутаты нижнекамского городского и районного советов 17 октября посетили медучреждения, на базах которых ведется активная работа с семьями и детьми. Первой точкой стала поликлиника №1 «Солнечная». В ней депутатов познакомили с уникальными методиками, которые успешно реализует медучреждение. В кабинете здорового ребенка, который работает уже более 15 лет, за здоровьем детей следят с младенчества. «Мы тут массаж, гимнастику обучаем родителей делать, как прикорм вводить, купать, пеленать, в садик подготавливать ребёнка. Всё вот это рассказываем, показываем мамочкам», — пояснила медсестра кабинета «Здорового ребенка» Надежда Дьяконова. Направляют пациентов в этот кабинет педиатры. В нём мамам и папам рассказывают о том, как защитить малыша от болезней, о мерах профилактики и не только. Второй год работает кабинет ранней помощи. В нём специалисты занимаются с детьми, которые родились недоношенными и с теми, у кого есть проблемы со здоровьем. Проводят консилиумы с участием психологов, логопедов и других специалистов, чтобы определить, в какой реабилитационной помощи нуждается малыш. Также успешно работает медико-социальное отделение. Там занимаются с детьми из неблагополучных и социально опасных семей. Также проводят различные лекции в образовательных учреждениях города в рамках профилактической работы. Депутаты посетили и женскую консультацию. В ней медики также проводят огромную работу с будущими мамами. Все это делается для того, чтобы повысить рождаемость и снизить детскую смертность. На базе этого медучреждения работает школа «Сонатал». Там не только готовят беременных к успешным родам, но еще и ведут беседы с теми мамочками, которые по каким-либо причинам решили делать аборт. Результаты работы в этом направлении радуют, если в прошлом году сохранили беременность только 37% женщин, то за 9 месяцев этого года эта цифра равна 51%. В конце встречи состоялась обстоятельная беседа по итогам этого выездного совещания.

Кл.слова: РТ

21. В Новосибирске на форуме обсудят оснащение медучреждений в условиях санкций [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 15 окт.

Техническое оснащение медицинских учреждений в условиях санкций обсудят на международной выставке-форуме "Здравоохранение Сибири", которая пройдет в Новосибирске с 15 по 18 октября. Ключевыми темами выставки-форума в 2024 году станут вопросы технического оснащения медицинских учреждений в условиях санкционных рисков, сервисное обслуживание и ремонт медицинского оборудования, вопросы локализации производства медицинских изделий в регионах России, а также импортозамещение в медицине и фармации.

22. В Республиканской стоматологической поликлинике трудятся 6 молодых специалистов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 окт.

В этом году 6 молодых врачей-стоматологов стали частью коллектива Республиканской стоматологической поликлиники. Молодые доктора успешно окончили казанские медицинские вузы и уже больше месяца работают в детском, терапевтическом и ортопедическом отделениях. На пути становления в профессии их поддерживают заведующие отделениями и лично главный врач РСП Лейсан Дамировна Муратова, которая держит на особом контроле данное направление. Врач-стоматолог лечебно-хирургического отделения Дарья Пановская рассказала, что стоматология была привлекательна для нее ещё с самого детства. За месяц работы в поликлинике врач Пановская ощутила сильную поддержку от коллег, каждый день получает новый опыт, который передаёт старшее поколение стоматологов. Аделя Худайбердина выбрала стоматологию, по совету знакомых врачей. «Привлекает помогать людям, улучшать их качество жизни. Коллектив относится лояльно, помогают, подсказывают. Сотрудники очень отзывчивые», – рассказала доктор. Выпускница КГМУ Сюмбель Габдуллина выбрала специальность стоматолога еще в средней школе, так как всегда радовалась походам к стоматологу и любила мелкую работу. Врач-стоматолог-хирург Динар Бушеев является врачом в третьем поколении (бабушка и папа также стоматологи). «Помощь в стоматологических заболеваниях нужна абсолютно всем слоям населения и всем возрастам, эта специальность быстро развивается, быстрее чем многие другие, появляются новые методы и материалы. Есть возможность повышать свою профессиональную компетентность чтобы предложить пациентам наилучший вариант лечения», – объясняет он выбор своей специальности. Аскар Игнатьев закончил ординатуру СОП КФУ. Выбрал стоматологию, потому что всегда был заинтересован в здоровье и эстетике зубов. Алсу Хамадишина сообщила, что ей всегда нравилось работать руками, создавать какие-то изделия и заниматься творчеством. Профессия стоматолога предполагает постоянную работу с мелкими элементами, требующими максимальной точности и предельной аккуратности. Напомним, для поддержки молодых специалистов в Республике Татарстан реализуется региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» нацпроекта «Здравоохранение»

Кл.слова: РТ

23. В России предложили изменить госгарантии оказания медицинской помощи [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 16 окт.

Министерство здравоохранения РФ 16 октября представило трехлетнюю программу государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи гражданам страны. В частности, министерство впервые предложило регламентировать объемы помощи, которая может быть оказана по программе обязательного медицинского страхования. По предварительным данным, в 2025 году планируется охватить 5% трудоспособного населения, это составляет

порядка 3,2 млрд человек. Уточняется, что на реализацию проекта собираются выделить 4,4 млрд рублей. Кроме того, в планы проекта входит определение нормативов медпомощи и финансовых затрат на диспансеризации с целью оценить репродуктивное состояние россиян. Эта программа направлена на мужчин и женщин в возрасте от 18 до 49 лет, охват будет равен не менее 32% — это составляет 19,4 млн человек. Также предполагается увеличение госгарантий на 17,6% по сравнению с 2024 годом.

24. В РФ создадут более 1,8 тыс. школ для больных диабетом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 16 окт.

Более 1,8 тыс. школ для пациентов с диабетом планируется создать в РФ, сообщил министр здравоохранения страны Михаил Мурашко. Кроме того, появятся более 10 региональных и свыше 250 межрайонных эндокринологических центров. Он также добавил, что на инициативу планируют выделить 3 млрд рублей.

25. В Тетюшском районе по нацпроекту работает бесплатная доставка в медучреждения пожилых жителей, проживающих в сельской местности [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 11 окт.

Федеральный проект «Старшее поколение» национального проекта «Демография» направлен на повышение качества жизни пожилых людей и создание условий для активного долголетия. Ежедневно фельдшера фельдшерско-акушерских пунктов Тетюшской ЦРБ подготавливают и формируют списки граждан старшего поколения для прохождения диспансеризации в рамках реализации национального проекта "Демография".

Кл.слова: РТ

26. В трех районах Татарстана проверили ход ремонта объектов здравоохранения [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 14 окт.

В Кукморском, Нижнекамском и Арском районах Татарстана представители партии «Единая Россия» ознакомились с ходом и результатами работ на объектах здравоохранения, инициированных в рамках народной программы. Об этом сообщает пресс-служба Татарстанского регионального отделения партии. В Кукморской центральной районной больнице завершается капитальный ремонт. Качество реконструкции оценил партийный десант под руководством главы района и секретаря местного отделения правящей партии Сергея Димитриева. Заместитель главного врача по хозяйственной части Ильназ Каримов рассказал, что капремонт вышел на финальную стадию, выполнено уже 95% работ. Сейчас рабочие обновляют входную группу, предстоит утеплить фасад. Ожидается поступление оставшегося оборудования. При этом в здании уже созданы комфортные условия и для пациентов, и для медработников, заверил он. В Нижнекамском районе местные партийцы посетили Шереметьевскую участковую больницу. Глава Шереметьевского

сельского поселения и секретарь первичного отделения «Единой России» №27 Владислав Никишин проинспектировал ход ремонтных работ. Близится к концу оформление фасада здания. Скоро откроется второй этаж, где разместится гериатрическое отделение на 20 коек. В помещения на первом этаже уже завозят необходимую мебель и оборудование. Тут будут проводиться амбулаторно-поликлинические приемы, а также появится дневной стационар. Первых пациентов здесь планируют принять до конца года. В деревне Средние Вези Арского района после капитального ремонта открылся фельдшерско-акушерский пункт. Готовность объекта оценил партийный десант, в состав которого вошли руководитель исполкома района Ренат Гатиятов и глава Наласинского сельского поселения, депутат Арского районного Совета Ильфира Шакирова. К обновлению ФАПа приступили в марте этого года. Строители поменяли окна и двери, выровняли и покрасили стены и потолок, установили новую сантехнику. Здание пункта отвечает всем современным требованиям, подключены электроэнергия, водоснабжение. Тут можно пройти необходимые обследования: измерить рост, вес, уровень сахара и холестерина, давление, сделать электрокардиограмму, получить направление к узкому специалисту. Ремонт ФАПа стал возможен благодаря народной программе «Единой России».

Кл.слова: РТ

27. В Челнинские поликлиники поступили новейшие эндоскопические стойки по нацпроекту [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 окт.

В поликлиники г. Набережные Челны поступило новейшее высокотехнологичное оборудование. Пациенты челнинских поликлиник №5 и №9 уже начали проходить обследования на новых аппаратах. Эндоскопические стойки для проведения колоноскопии и гастроскопии закуплены Министерством здравоохранения Республики Татарстан по федеральной программе модернизации первичного звена здравоохранения национального проекта «Здравоохранение». «Современная диагностическая аппаратура повышает выявляемость заболеваний на ранней стадии. Дает возможность получить качественные снимки и видео с высоким разрешением, передать их в режиме реального времени лечащим врачам, распечатать в медицинскую карту пациента», - отмечает врач-эндоскопист поликлиники №5 Городской больницы №5 г. Набережные Челны Олеся Филиппова.

Кл.слова: РТ

28. Врач УЗИ из Казани в ЛНР: «Работаем в режиме 24 на 7, сколько будет пациентов – все наши» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 16 окт.

Врач из Татарстана Юрий Дзукаев не в первый раз помогает жителям подшефного республике Лисичанска. В свою последнюю командировку в ЛНР он проводил УЗИ-исследование, которое уже давно было недоступно для лисичан. Он рассказал о том, почему решил поехать в прифронтовой регион, и о людях, с которыми столкнула работа врача.

Кл.слова: РТ

29. Встречи в неформальной обстановке в НЦРМБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 окт.

Главный врач Нижнекамской ЦРМБ Руслан Валеев встретился с молодыми специалистами. Такие встречи в неформальной обстановке уже стали традицией. В этот раз в гости к главврачу пришли 22 молодых специалиста. Все они врачи разных профилей, все эти молодые доктора стали частью команды НЦРМБ в этом году. Валеев рассказал, чем живёт дружная команда НЦРМБ, какие корпоративные программы и точки активности существуют в больнице, где можно проявить себя. Также Руслан Фаритович ответил на вопросы коллег. Перед присутствующими выступила председатель профсоюзного комитета Разида Шамсутдинова. Она рассказала о спортивных направлениях, в которых молодые люди могут проявить себя. HR – менеджер Елена Сабакаева рассказала о корпоративной программе «Прорыв». Эта программа разработана на базе Центра компетенций Нижнекамской ЦРМБ. Напомним, для поддержки молодых специалистов в Республике Татарстан реализуется региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» нацпроекта «Здравоохранение»

Кл.слова: РТ

30. Гончарук Д.

Владимир Путин обсудил с кабмином модернизацию здравоохранения [Электронный ресурс] / Д. Гончарук. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Российская газета. - 2024. - 16 окт.

Показатели программ по развитию инфраструктуры здравоохранения и модернизации его первичного звена доведут до ума к началу ноября. Такие сроки президент Владимир Путин дал 16 октября на совещании с членами правительства министерству здравоохранения и другим ведомствам.

31. Горздрав Казани изучил опыт строительства многопрофильных детских больниц в Подмосковье [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 окт.

Заместитель министра здравоохранения РТ – начальник Управления здравоохранения Казани Владимир Филатов, главный врач ДГБ №1 Марат Садыков и другие сотрудники посетили Детский клинический центр им. Л.М. Рошала. Рабочий визит был организован для получения практического опыта и знакомства с передовыми технологиями в области планирования и строительства многопрофильных детских больниц. В Казани планируется строительство такого центра, где будут оказывать специализированную медицинскую помощь детям нашего региона. Коллеги из Подмосковья поделились наработками в области запуска крупного многопрофильного стационара, организации медицинских процессов и применением современных технологий в лечении маленьких пациентов.

Кл.слова: РТ

32. Исаков О.

Всех участников саммита БРИКС обяжут пройти ПЦР-тестирование на грипп, ковид и ОРВИ [Электронный ресурс] / О. Исаков. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2024. - 12 окт.

Остается чуть меньше двух недель до начала международного саммита стран БРИКС в Казани. О том, как в столице Татарстана будет организовано медобеспечение, рассказали «Новости Татарстана» телеканала ТНВ.

Кл.слова: РТ

33. Кабмин выделит 600 млн рублей на оборудование для разработки лекарств [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 17 окт.

Правительство РФ направит порядка 600 млн рублей на создание инновационных лекарств, в том числе на покупку оборудования. Об этом заявил председатель правительства Михаил Мишустин на совещании кабмина. Он подчеркнул, что в приоритете находится создание лекарств для профилактики тяжелых заболеваний, в том числе онкологических. В свою очередь, в пресс-службе кабмина сообщили, что субсидию направят Национальному исследовательскому центру эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи, на базе которого будет запущено производство таких лекарств.

34. Киселева Э.

«Для бойцов и обычных пациентов»: госпиталю в Казани подарили аппараты для реабилитации [Электронный ресурс] / Э. Киселева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 11 окт.

Госпиталю для ветеранов войн в Казани подарили три двигательных аппарата для кабинета механотерапии. Такой подарок больнице сделало акционерное общество «Казанькомпрессормаш».

Кл.слова: РТ

35. Киселева Э.

Репродуктивное здоровье на диспансеризации проверили 25 тысяч татарстанцев [Электронный ресурс] / Э. Киселева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 16 окт.

Репродуктивное здоровье на диспансеризации проверили 25 тысяч жителей РТ. Об этом в прямом эфире рассказала главный специалист Минздрава РТ по репродуктивному здоровью Фирая Сабирова. В пресс-службе Минздрава уточнили, что сейчас проверить репродуктивное здоровье можно в 10 районах. Если в ЦРБ нет такой возможности, то пациента направят в самую ближайшую клинику, где можно проверить свое здоровье.

Кл.слова: РТ

36. Минздрав не ответил на необходимость закупки системы за 94 млн рублей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // inkazan.ru. - 2024. - 15 окт.

Министерство здравоохранения Татарстана ответило на запрос Inkazan о покупке лицензии на лабораторную информационную систему «НексМед». Ранее сообщалось, что правительство Татарстана выделило на это 94 миллиона рублей. Систему должны внедрить в медицинские учреждения республики до конца 2024 года. При этом региональные власти боятся, что Татарстан может не выполнить план в рамках национального проекта «Здравоохранение». Пресс-службе минздрава РТ был задан ряд вопросов. В частности, почему выбор пал на систему «НексМед», рассматривались ли другие варианты и консультировались ли по этому вопросу с медицинским персоналом или руководством медицинских учреждений. На эти вопросы в министерстве здравоохранения Татарстана не ответили, заявив, что распоряжения кабинета министров РТ уполномочены комментировать представители правительства, так как он контролирует работу министерств республики, в том числе минздрава. Так же в пресс-службе ведомства заявили, что мониторинг реализации нацпроекта «Здравоохранение», в том числе в части создания единого цифрового контура, проводится в ежедневном режиме, находится на контроле у руководства министерства. В установленные сроки показатели по исполнению нацпроекта будут выполнены.

Кл.слова: РТ

37. Минздрав подготовил проект программы гарантий бесплатной медпомощи на 2025 год [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 12 окт.

Министерство здравоохранения России подготовило проект программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов. В рамках проекта запланировано увеличение объемов медицинской помощи по оценке здоровья граждан репродуктивного возраста, благодаря чему впервые комплексное обследование смогут пройти свыше 19 млн человек. По данным Минздрава, будут расширены возможности применения технологий искусственного интеллекта при проведении функциональных исследований: флюорография грудной клетки, рентгенография, маммография, компьютерная томография органов грудной клетки и головного мозга.

38. Минздрав предложил отзываться лицензию на фармдеятельность за два нарушения за год [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 15 окт.

Министерство здравоохранения РФ предлагает отзываться лицензию на осуществление фармацевтической деятельности за два и более нарушения за один год. Проект федерального закона подготовлен министерством и опубликован на официальном портале проектов нормативных правовых актов. Из текста также следует, что орган Росздравнадзора будет обладать правом приостановить лицензию у аптеки или ИП, имеющих право на ведение фармацевтической деятельности, в случае нарушения правил регистрации и отпуска лекарственных препаратов.

39. Модернизацию первичного звена планируется почти полностью завершить к 2030 году [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 16 окт.

Модернизация первичного звена здравоохранения в РФ будет практически полностью завершена к 2030 году. Об этом сообщила вице-премьер РФ Татьяна Голикова на совещании президента РФ Владимира Путина с правительством. Глава Минздрава Михаил Мурашко в ходе совещания сообщил, что в рамках нового национального проекта "Продолжительная активная жизнь" до 2030 года предусмотрено 650 млрд рублей на развитие инфраструктуры, включая продолжение модернизации первичного звена.

40. Мурашко назвал сроки полного перехода на электронные медкарты [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2024. - 15 окт.

Переход на электронные медицинские карты в России будет полностью завершён в 2024 году, заявил министр здравоохранения России Михаил Мурашко. В пресс-службе Минздрава России пояснили РИА Новости, что министерство проводит системную работу уже на протяжении нескольких лет по цифровой трансформации отрасли. Благодаря федеральному проекту "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения" в регионах создана необходимая базовая инфраструктура, активно осуществляется переход на электронный документооборот.

41. Мурашко рассказал о медицинском журнале БРИКС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 11 окт.

Появившийся в 2024 году медицинский журнал БРИКС может стать рупором успехов стран-участниц объединения в сфере здравоохранения, в нём будут публиковаться инновационные идеи для представления мировой общественности и учёному сообществу. Об этом сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на совещании в рамках встречи министров здравоохранения стран БРИКС. По его словам, финансирование журнала предлагается осуществлять через новый банк БРИКС, подключение делового совета стран БРИКС или же за счёт председателя объединения.

42. Мурашко рассказал об индивидуальных программах развития медицины в новых регионах [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 15 окт.

Распределение бюджетных средств на развитие здравоохранения в новых регионах России будет осуществляться в рамках индивидуальных программ. Об этом 15 октября сообщил глава Минздрава РФ Михаил Мурашко. По словам министра, индивидуальный порядок касается блоков вопросов, связанных с сердечно-сосудистыми и онкологическими заболеваниями, организации первичного звена здравоохранения, а также лабораторной службы. Мурашко также уточнил, что в настоящий момент идёт финальный сбор информации из

субъектов РФ и отдельных муниципальных образований о том, какая инфраструктура требует непосредственного вложения тех или иных средств на улучшение материально-технической базы. В рамках выделенного бюджета Минздрав планирует делать акцент там, где это требуется, добавил он.

43. Мурашко: больницы в РФ на 60% оснащены отечественным медоборудованием [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 16 окт.

Медучреждения РФ на 60% оснащены отечественным оборудованием. За последние пять лет создано более 6 тыс. новых объектов здравоохранения, до конца 2024 года будет введено еще 600 объектов, сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко. Министр отметил, что реализация нацпроектов вносит вклад в развитие российской медицинской промышленности. По его словам, в рамках нового нацпроекта "Продолжительная активная жизнь" до 2030 года предусмотрено 650 млрд рублей на развитие инфраструктуры, включая продолжение модернизации первичного медицинского звена. Предполагается создать более 3,8 тыс. объектов на сумму 290 млрд рублей, провести капитальные ремонты более чем 7 тыс. медицинских организаций. Также предусмотрена поставка почти 16 тыс. единиц оборудования. Он уточнил, что особое внимание уделяют экстренной помощи, 10 млрд рублей направят на оснащение более 90 приемных отделений.

44. Мурашко: соцвыплаты обеспечили прирост врачей в малых населенных пунктах [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 15 окт.

Социальные выплаты оказались эффективной мерой привлечения кадров, прирост числа врачей в малых населенных пунктах составил 7-8%. Об этом сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на заседании комитета Госдумы по бюджету и налогам. Мурашко подчеркнул, что на текущий момент министерство здравоохранения работает над финальной частью программы госгарантий по части кадров. По его словам, существует сформировавшийся поток специалистов, которые не работали в государственной системе здравоохранения и через программу государственной гарантии стали возвращаться в малые населенные пункты.

45. На нацпроект "Новые технологии сбережения здоровья" направят 31,3 млрд рублей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 15 окт.

Всего за период с 2025 по 2030 год на национальный проект "Новые технологии сбережения здоровья" планируется выделить 31,3 млрд рублей, средства пойдут на разработку препаратов и технологий в медицине. Об этом сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на заседании комитета Госдумы по бюджету и налогам. Он также добавил, что средства будут направлены на разработку и внедрение новых лекарственных препаратов, медизделий, методов помощи, технологий и создание продуктов в рамках безопасности. Мурашко отметил, что целью проекта является достижение

высокого уровня технологического суверенитета в области медицинских технологий к 2030 году, производства лекарств и изделий.

46. На саммите БРИКС в Казани задействуют 250 медицинских работников [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Вечерняя Казань. - 2024. - 16 окт.

Система здравоохранения Татарстана готова к медицинскому обеспечению саммита БРИКС, который пройдет в Казани 22-24 октября, сообщает Минздрав республики. В ведомстве уточнили, что в эти дни будет развернуто 11 медицинских пунктов, задействовано 35 бригад скорой медпомощи, 11 мобильных медицинских бригад. Работать будут 250 медицинских работников: 120 врачей и 130 среднего медперсонала.

Кл.слова: РТ

47. Начальника медсанчасти МВД Татарстана Фатыхова приговорили к штрафу [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Вечерняя Казань. - 2024. - 16 окт.

Приволжский районный суд Казани вынес приговор по делу начальника медсанчасти МВД Татарстана Рената Фатыхова. Он был оштрафован на 70 тысяч рублей за злоупотребление служебными полномочиями. По версии следствия, с 2017 по 2022 год по меньшей мере 22 призывника вместо выполнения своих обязанностей проходили фиктивное лечение в клиническом госпитале МВД и привлекались к хозработам. Фатыхов признал свою вину на этапе предварительного расследования и успел компенсировать ущерб государственному бюджету в 1,87 миллиона рублей, потраченных на пациентов, которые не нуждались в медицинской помощи. После объявления приговора он и его защитник заявили, что не планируют подавать апелляцию.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

48. Невинная И.

Поправки о допуске священников в больницы проходят общественное обсуждение [Электронный ресурс] / И. Невинная , Е. Яковлева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Российская газета. - 2024. - 14 окт.

Продолжается обсуждение поправок в законодательство, касающихся права пациента пригласить к себе в больницу священника. Мнение РПЦ: никаких ограничений в этом вопросе быть не должно.

49. Нижнекамцы оценили удобство выездных прививочных бригад [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 окт.

В Нижнекамске продолжают работать выездные прививочные бригады. Медики приезжают в опорные пункты района, общественные центры, где принимают граждан того или иного районов. Например, 17 октября прививались жители улицы Менделеева.

Кл.слова: РТ

50. Новое эндоскопическое оборудование с высоким разрешением радует врачей и пациентов Горбольницы №2 Набережных Челнов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 окт.

В поликлинику №2 г. Набережные Челны городской больницы №2 закупили новую эндоскопическую стойку по программе модернизации первичного звена здравоохранения нацпроекта «Здравоохранение». Оборудование уже установили, подключили и используют, как для пациентов амбулаторной сети, так и стационарных. «Оборудование экспертного класса приобретено в рамках нацпроекта «Здравоохранение». Видеогастроскоп позволяет проводить диагностические исследования слизистой оболочки 12-перстной кишки, желудка и пищевода. Качество изображения стало намного лучше, более высокого разрешения, это помогает нам четко видеть структуру и мелкие поражения слизистой оболочки желудочно-кишечного тракта пациента», - объяснил торакальный хирург Ришат Бадретдинов. Всего в этом году в медучреждения РТ поступит более 8 тысяч единиц медоборудования и техники по программе модернизации первичного звена здравоохранения.

Кл.слова: РТ

51. Новый отечественный автотранспорт помогает специалистам Альметьевской ЦРБ оказывать медпомощь качественнее [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 окт.

Новый автотранспорт был закуплен в этом году на средства программы модернизации первичного звена здравоохранения национального проекта «Здравоохранение». Машина направлена Альметьевскую ЦРБ. Полученный легковой автомобиль «Лада Гранта» используется для организации выездов пациентов в медицинские учреждения и выездов медицинских работников к месту жительства пациентов, перевозки биологических материалов для исследований и доставки лекарственных препаратов жителям отдаленных поселков.

Кл.слова: РТ

52. Одобрено подписание соглашения между РФ и Казахстаном в области здравоохранения [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 15 окт.

Правительство РФ одобрило проект соглашения с Казахстаном о сотрудничестве в области здравоохранения. Документ опубликован на официальном интернет-портале правовой информации. Отмечено, что стороны осуществляют сотрудничество, предусмотренное соглашением, по следующим направлениям: "проведение совместных научно-исследовательских проектов в области здравоохранения по направлениям, представляющим взаимный интерес; обмен научно-технической информацией, передача медицинских технологий; установление и укрепление связей между образовательными и научными организациями по вопросам научных исследований и разработок в области здравоохранения; профессиональная подготовка, переподготовка и

повышение квалификации медицинских и фармацевтических работников в области здравоохранения; координация по мере необходимости позиций по вопросам здравоохранения в международных организациях, участниками которых они являются".

53. Перенимая опыт по маршруту Зеленодольск-Нижекамск: в детской городской поликлинике №1 побывали коллеги из Нижекамска [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 окт.

Нижекамские педиатры ознакомились с работой поликлиники, оценили устройство кабинетов, оборудование и организацию работы. Их интерес неслучаен: в Нижекамске завершается строительство новой детской поликлиники по проекту зеленодольской! Детская поликлиника №3 в Нижекамске строится по программе модернизации первичного звена здравоохранения нацпроекта "Здравоохранение". Напомним, детская поликлиника Зеленодольска построена в 2021 году по программе модернизации первичного звена Нацпроекта "Здравоохранение". Она рассчитана на 270 посещений в смену и включает отделение амбулаторно-поликлинического приема детей, лечебно-профилактические кабинеты, травмпункт, отделение ЛФК и физиотерапии. Скоро аналог такой поликлиники появится и в Нижекамске

Кл.слова: РТ

54. Планы по объемам ВМП для федеральных медцентров будут согласовываться с правительством [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 11 окт.

Минздрав вносит изменения в механизм распределения объемов высокотехнологичной медпомощи, не включенной в базовую программу ОМС, между федеральными медцентрами. Госзадание будет согласовываться с правительством.

55. По нацпроектам в Апастовском районе отремонтировали клуб и девять ФАП [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 12 окт.

В 2024 году по национальному проекту «Здравоохранение» в Апастовском районе Татарстана проведен капремонт девяти фельдшерско-акушерских пунктов. Об этом заявил глава района Айрат Зиганшин на совещании в Доме Правительства РТ. Провел совещание Раис Татарстана Рустам Минниханов, в работе принял участие Премьер-министр РТ Алексей Песошин. Кроме того, был построен один новый ФАП. Объекты здравоохранения расположены в населенных пунктах Нижнее Балтаево, Малый Бакрче, Танай-Тураево, Кабы-Копри, Кукшум, Чатбаш, Семи Ключи, Кулганы и Давликеево.

Кл.слова: РТ

56. Победителями премии "Здравомыслие" стали книги о заболеваниях сердца и ревматологии [Электронный ресурс]. - Электрон.

текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 17 окт.

Лучшими книгами в рамках литературной премии в области медицины "Здравомыслие" в 2024 году признаны книги о сердечных заболеваниях, ревматологии, травматологии, а также история антидепрессантов и воспоминания судмедэксперта. Об этом сообщили организаторы премии. В номинации "Шаг вперед" победителем стала книга "История антидепрессантов. Книга первая: Необратимые неселективные ингибиторы моноаминоксидазы", автор Дмитрий Данилов, в номинации "Эскулап" - книга "Быть врачом". В специальной номинации "Лучшая идея книги" определились три победителя - Марат Фаррахов с идеей книги о самых популярных запросах к терапевту и Светлана Зверева - о важных аспектах в повседневном ЗОЖ. Они получат возможность выпустить книгу в издательстве "Бомбора". Также Кирилл Феофанов с идеей книги об истории создания и развития ключевого медицинского оборудования получит возможность выпустить книгу в издательстве "МЕДпроф".

57. Половина россиян прошли профилактические осмотры в 2024 году [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 11 окт.

87 млн россиян прошли профилактические осмотры и диспансеризацию в 2024 году, что составляет половину жителей страны. Об этом сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на встрече министров здравоохранения стран БРИКС. Он отметил, что профилактическая медицина важна для людей, имеющих хронические заболевания, для профилактики вторичных осложнений и обострений. Кроме того, добавил Мурашко, в 2024 году были также добавлены скрининги по репродуктивному здоровью мужчин и женщин.

58. Признание заслуг // Республика Татарстан. - 2024. - 12 окт. - С. 2.

Указом Президента РФ почетное звание «Заслуженный врач Российской Федерации» присвоено Малкову Игорю Сергеевичу – заведующему кафедрой Казанской государственной медицинской академии – филиала ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования».

Кл.слова: РТ

59. Признание заслуг // Республика Татарстан. - 2024. - 12 окт. - С. 2.

Указом Раиса РТ почетное звание «Заслуженный врач Республики Татарстан» присвоено: Ахмадуллину Ниязу Ильясовичу – врачу – челюстно-лицевому хирургу отделения челюстно-лицевой хирургии ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан»; Вавиловой Любви Анатольевне – врачу – акушеру-гинекологу ООО «Медицинский центр», г. Лениногорск; Морозовой Людмиле Алексеевне – врачу-инфекционисту ГАУЗ «Детская городская поликлиника №9» г. Казани; Харасовой Айгуль Мухаметдиновне – главному врачу ООО «Клиника Глазных Болезней», г. Казань.

Кл.слова: РТ

60. Признание заслуг // Республика Татарстан. - 2024. - 17 окт. - С. 3.

Указом Раиса РТ медалью Республики Татарстан «За доблестный труд» награжден Коршун Юрий Вадимович – заместитель главного врача по внебюджетной деятельности ГАУЗ «Республиканский клинический наркологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан».

Кл.слова: РТ

61. Путин обсудит с правительством модернизацию поликлиник [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 16 окт.

Президент РФ Владимир Путин проведет по видеосвязи совещание с правительством. Его главной темой станет развитие здравоохранения, в том числе программа по модернизации первичного звена: поликлиник, амбулаторий, фельдшерско-акушерских пунктов. С докладом выступит министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко. Как и всегда на совещаниях с кабмином, будет обсуждаться не только заявленная тема, но и другие актуальные вопросы.

62. Росстат утвердил новую форму отчета для клиник об оказании медпомощи населению [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 18 окт.

Росстат изменил годовую форму отчетности № 62 «Сведения о ресурсном обеспечении и об оказании медицинской помощи населению». Приказ Федеральной службы государственной статистики № 453 от 07.10.2024 опубликован в системе «Гарант». Применявшаяся в предыдущие годы аналогичная форма, утвержденная приказом Росстата № 979 от 26.12.2022, упразднена. В новом отчете изменилась структура и увеличился объем сведений. Сроки его представления и многоуровневая схема сбора остались неизменными.

63. Рост расходов на здравоохранение в Москве в 2025 году составит 8% [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 15 окт.

Москва планирует выделить порядка 1,1 трлн рублей с учетом ОМС на развитие здравоохранения, рост расходов составит 8%. Об этом сообщил мэр столицы Сергей Собянин в своем Telegram-канале. Мэр отметил, что до конца 2028 года в Москве должен сформироваться новый каркас амбулаторной и стационарной медпомощи. Так, в следующем году завершается реконструкция столичных поликлиник, будут достроены новые корпуса городской онкологической больницы №62 на территории "Сколково", а также многопрофильный комплекс детской ГКБ святого Владимира. Начнется строительство новых стационарных комплексов НИИ скорой помощи имени Склифосовского и ГКБ имени Демихова.

64. Рябков назвал здравоохранение одной из наиболее продуктивных сфер сотрудничества в БРИКС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 11 окт.

Сфера здравоохранения является одним из самых продуктивных направлений сотрудничества в БРИКС, в рамках российского председательства в объединении вопросам обеспечения здоровья и благополучия населения стремятся уделять особое внимание, заявил замглавы МИД РФ, шерпа России в БРИКС Сергей Рябков на 14-й встрече министров здравоохранения стран - участниц БРИКС.

65. Стандарт "Арктической медицины" направят на увеличение продолжительности жизни [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 11 окт.

Новый стандарт "Арктической медицины", который разрабатывается в Мурманской области, направлен на увеличение продолжительности жизни и активного долголетия. Стандартом будет предусмотрен индивидуальный подход к пациентам, живущим в арктических субъектах РФ, с учетом климатических особенностей и территории проживания, сообщили в министерстве здравоохранения области. Специальный стандарт оказания медицинской помощи жителям Арктической зоны РФ предложил создать губернатор Мурманской области Андрей Чибис в августе на встрече с президентом Владимиром Путиным, отметив, что медицина в Арктике стоит дороже, чем в других регионах. Глава государства поддержал создание арктического медицинского стандарта.

66. Тутина Ю.

Мурашко рассказал о том, почему российская система медицины эффективна [Электронный ресурс] / Ю. Тутина . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2024. - 11 окт.

Большое значение в построении современной модели здравоохранения имеет принцип Семашко, 150-летие которого празднуется в этом году, о единстве профилактики и лечения. Об этом рассказал министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на 14-й встрече министров здравоохранения стран БРИКС. По его словам, профилактическая медицина важна для людей с хроническими заболеваниями, поскольку позволяет предотвратить развитие осложнений и обострений. При этом он заметил, что в России отремонтировано более 3 тыс. детских объектов здравоохранения, действует самая широкая в мире система скринингов матери и ребенка. Министр здравоохранения РФ также обратил особое внимание на проблему увеличения числа людей с ожирением. По его словам, в прошлом году был повышен налог на сахаросодержащие напитки, что в будущем позволит снизить их потребление и мотивировать людей к ведению здорового образа жизни.

67. Участники партпроекта «Молодые медики» побывали на экскурсии в Башкирском медуниверситете [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 окт.

Юные челнинцы — ученики медицинских классов школы №24 — в рамках профориентационной работы посетили медицинский вуз, встретились с преподавателями и ознакомились правилами поступления и условиями приемной кампании. Такую возможность ребятам подарил партийный проект «Молодые медики» Набережночелнинского отделения партии «Единая Россия». Его инициатор и руководитель – активист партии, врач-стоматолог Халиль Сабиров. Экскурсию по Федеральному аккредитационному центру Башкирского государственного медицинского университета провел руководитель центра, доцент Рамиль Магафуров. Ребята ознакомились со стимуляционной детской больницей и хирургической клиникой. Увидели операционную и родильный зал. Программа организована для ознакомления школьников с миром медицинских профессий.

Кл.слова: РТ

68. Число женских консультаций в РФ увеличат на 330 объектов по нацпроекту "Семья" [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 16 окт.

Количество женских консультаций будет увеличено на 330 объектов в рамках нацпроекта "Семья", предусмотрены средства на сумму более 46 млрд рублей. Об этом сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко в ходе совещания с президентом РФ Владимиром Путиным. По его словам, планируется продолжить переоснащение детских больниц с акцентом на оказание экстренной помощи. 180 детских медицинских учреждений получат новое оборудование более чем на 46 млрд рублей. 450 детских поликлиник планируется оснастить оборудованием на 4,5 млрд рублей.

69. Шамардина Л.

Большинство экспертов здравоохранения выступили за привязку клинрекомендаций к бюджету ОМС [Электронный ресурс] / Л. Шамардина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 11 окт.

Подавляющее большинство экспертов здравоохранения считают, что клинические рекомендации должны носить обязательный характер. Кроме того, более 80% опрошенных участников отрасли уверены, что именно на основании КР должно строиться финансирование медпомощи.

МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ

70. В Минздраве предложили изменить госгарантии оказания медпомощи по ОМС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Вечерняя Казань. - 2024. - 17 окт.

В России планируют изменить систему бесплатной медицинской помощи. Минздрав предлагает установить нормы посещения центров здоровья для профилактики. В 2025 году планируется охватить пять процентов работающего населения, или около 3,2 миллиона человек, на что выделят 4,4 миллиарда

рублей.

СОЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

71. Альметьевский центр «Ветеран» оказывает помощь семьям участников СВО [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 11 окт.

Центр реабилитации инвалидов «Ветеран» г. Альметьевска продолжает реализовывать комплекс мероприятий по поддержке семей участников специальной военной операции, имеющих инвалидность. В рамках этой деятельности центр предлагает различные программы, направленные на облегчение повседневной жизни и помощь в адаптации к новым реалиям. Одной из таких программ является программа «Смартфон от А до Я». Она предполагает обучение работе с современными гаджетами.

Кл.слова: РТ

72. В Казани завершилась акция «Розовый октябрь» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 окт.

В Казани завершилась акция «Розовый октябрь». Главная цель акции — напомнить женщинам о важности регулярных плановых проверок для раннего выявления рака молочной железы! В течение недели в ТЦ «Казань Молл» 407 человек прошли через мобильный кабинет и получили бесплатные консультации врачей-онкологов онкодиспансера. По результатам выявлено 16 подозрений на злокачественные и доброкачественные новообразования, и все осмотренные направлены на дальнейшее дообследование. Акция прошла одновременно в пяти городах России: Москве, Сочи, Казани, Нижнем Новгороде и Воронеже. Мероприятие организовал Благотворительный фонд «Дальше», в Казани акция проводилась при поддержке Онкологического диспансера РТ и МАНО «Мы вместе - Без бергэ».

Кл.слова: РТ

73. В Кайбицкой районной больнице провели встречу с будущими мамами [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 11 окт.

Мероприятие прошло в рамках Всероссийского дня беременных, который с недавних пор отмечают 7 октября. На сегодняшний день на учете по беременности и родам в женской консультации района состоят 25 беременных. В этом году мамами стали 40 женщин. Ожидается, что до конца года к ним прибавятся еще восемь. На встречу собрались беременные женщины из разных сел района. Заместитель руководителя исполкома по социальным вопросам Фания Петухова от имени главы района Альберта Рахматуллина поздравила их с радостным событием – состоянием ожидания ребенка. Она вручила каждой беременной подарок от главы района – подарочный сертификат. Теплую и полезную встречу при содействии руководства ЦРБ организовал медицинский персонал женской консультации: врач акушер-гинеколог Гузель Юсупова,

акушерка Марина Воробьева, медсестра Ангелина Бикчентаева. Мероприятие проводится два раза в год – весной и осенью.

Кл.слова: РТ

74. Количество доноров крови в России достигло максимума с 2014 года [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Вечерняя Казань. - 2024. - 17 окт.

В России с начала 2024 года общее количество доноров крови в России выросло по сравнению с прошлым годом на 1,88 процента, или на 19 996 человек, достигнув десятилетнего максимума. Об этом сообщил представитель Федерального медико-биологического агентства, передают «Ведомости». За 7 месяцев в России кровь в стране сдали более миллиона человек, планируется, что к концу года число доноров достигнет 10 на тысячу человек. Показатель станет максимальным с 2014 года, когда доноров насчитывалось 1,61 миллиона человек, или 11 на тысячу россиян. Эксперты считают, что всплеск активности доноров зачастую связан с экстренными ситуациями, например, определенную роль в этом сыграл теракт в подмосковном «Крокус Сити Холле».

75. Профилактика рака молочной железы: информационная акция в Альметьевске [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 окт.

В честь Всемирного дня борьбы с раком молочной железы Альметьевский филиал Республиканского онкодиспансера провел акцию — бесплатный осмотр у маммолога для сотрудников дошкольного образования. Всего обследование прошли 70 женщин.

Кл.слова: РТ

76. Рост опухоли можно остановить [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2024. - 17 окт.

«БИЗНЕС Online» и Русфонд продолжают рассказывать о тяжелобольных детях республики. У двухлетнего Димы Кукушкина из Казани злокачественная опухоль — глиома головного мозга. Для борьбы с ней требуется сильнодействующее лекарство. Стоит оно очень дорого — 2 333 980 рублей. Диме очень нужна наша помощь.

Кл.слова: РТ

77. Серова И.

Родители орфанных больных верят в регулярность лечения лишь на федеральном уровне [Электронный ресурс] / И. Серова . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2024. - 16 окт.

Проблема лекарственного обеспечения орфанных больных, которую Татарстан пытается решить уже много лет, взволновала родительское сообщество. Как признались мамы детей с орфанными заболеваниями, требующими дорогостоящего лечения, больше всего они опасаются совершеннолетия ребенка. 18-летие — это рубеж, после которого ответственность за лекарственное обеспечение переходит с федерального центра на регионы,

которые зачастую не в состоянии финансировать такие траты. О родительских страхах, усилиях благотворительных фондов, пытающихся подменить в этом вопросе государство и далеко идущих последствиях существующего порядка — в новом материале «Реального времени» о попытке республики делегировать на федеральный уровень лекарственное снабжение пациентов с редкими заболеваниями.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

78. Соловьева Д.

В Татарстан поставят кресла-коляски для инвалидов за 59,2 млн рублей [Электронный ресурс] / Д. Соловьева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2024. - 17 окт.

В Татарстан для социального обеспечения граждан планируют поставить кресла-коляски с ручным приводом за 59,2 млн руб. Информация об этом появилась в тендере на сайте госзакупок. Заказчиком выступает отделение Фонда пенсионного и социального страхования России по Татарстану. Кресла поставят до 6 декабря 2024 года. Средняя цена за одно кресло-коляску составляет около 29,6 тыс. руб.

Кл.слова: РТ

79. Сольвьева Д.

В Татарстане приобретут ортопедическую обувь для инвалидов за 9,4 млн рублей [Электронный ресурс] / Д. Сольвьева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2024. - 15 окт.

В Татарстан планируют поставить 726 пар ортопедической обуви на сумму около 9,4 млн руб. Информация об этом появилась в тендере на сайте госзакупок. Обувь сделают для взрослых и детей-инвалидов. Также изготовят полупары на сохраненную конечность и на протезы нижней конечности. Заказчиком выступает Отделение Фонда пенсионного и социального страхования РФ по Татарстану. Работы по изготовлению ортопедической обуви должны быть выполнены до 29 ноября 2024 года. Контракт будет действовать до 13 декабря 2024 года.

Кл.слова: РТ

80. Сотрудники ГУ МЧС России по РТ стали потенциальными донорами костного мозга [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 11 окт.

В Главном управлении МЧС России по РТ прошла донорская акция «Спаси жизнь – стань донором костного мозга». Донорство костного мозга - один из видов помощи пациентам с раком крови и другими тяжёлыми заболеваниями. В России, как и в других странах, создают регистры доноров костного мозга – базы данных добровольцев, готовых отдать свои стволовые клетки. Чем больше таких людей, тем больше пациентов с онкозаболеваниями могут надеяться на помощь! Как стать донором и почему это так важно, нужно и не страшно, сегодня объяснили представители отдела рекрутинга Национального регистра

доноров костного мозга имени Васи Перевощикова (РДКМ) <https://rdkm.rusfond.ru> на ознакомительной лекции в Главном управлении МЧС России по РТ.

Кл.слова: РТ

81. Ширшова В.

В Татарстане изучают вопрос новой инициативы по обеспечению лекарствами орфанных больных [Электронный ресурс] / В. Ширшова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2024. - 15 окт.

Конституционный суд России не в полной мере рассмотрел проблему лекарственного обеспечения граждан с орфанными заболеваниями. Татарстан заявлял, что у регионов не хватает средств на закупку дорогостоящих препаратов, но успеха не добился. Как выяснило «Реальное время», сейчас татарстанский парламент изучает вопрос о подготовке законодательной инициативы о переводе функции снабжать орфанных больных на федеральный уровень.

Кл.слова: РТ

МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА

82. Главный репродуктолог РТ: За 15 лет мужское бесплодие начало встречаться в два раза чаще [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 16 окт.

Пар, которые не могут зачать ребенка, становится все больше. Такой статистикой в прямом эфире поделилась главный специалист Минздрава РТ по репродуктивному здоровью Фирая Сабирова. В среднем в России и в Татарстане 15-17% супружеских пар бесплодны, то есть они не могут зачать ребенка. «Меняется структура бесплодия. Если лет 15 назад мы говорили, что вклад мужского бесплодия в общую проблему составляет примерно 15%, то, к сожалению, сейчас это в два раза больше – 30%. То есть в 30% случаях в супружеской паре страдает мужчина», – отметила специалист.

Кл.слова: РТ

83. Треть опрошенных пациентов пожаловалась на плохое питание в больницах РФ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 14 окт.

Одна треть опрошенных пациентов не получали нормального питания в российских стационарах во время госпитализации. Такие результаты опроса, проведенного в рамках федерального проекта "Здравконтроль", опубликованы в Telegram-канале Общественной палаты (ОП) РФ. Опрос проводился среди почти 2,5 тыс. человек.

Кл.слова: КРИТИКА

САНИТАРНЫЙ НАДЗОР

84. Глава Роспотребнадзора обсудила взаимодействие в борьбе с инфекциями с послом Руанды [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 11 окт.

Глава Роспотребнадзора Анна Попова обсудила взаимодействие по борьбе с инфекциями с послом Руанды, затронута тема вспышки лихорадки Марбург. В пресс-службе отметили, что посол рассказал о том, что большую часть заболевших лихорадкой Марбург в Руанде составляет медперсонал, власти принимают меры для недопущения распространения инфекции.

85. Исаков О.

Росздравнадзор опроверг информацию о нехватке ряда лекарств в стране [Электронный ресурс] / О. Исаков. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2024. - 14 окт.

Информация о дефиците некоторых антибиотиков в регионах России не соответствует действительности, сообщает ТАСС со ссылкой на пресс-службу Росздравнадзора. По словам представителей ведомства, производители и импортеры стабильно поставляют препараты в аптеки на уровне среднегодовых значений прошлых лет.

86. Коклюш, COVID и лихорадка Западного Нила: к чему готовиться казанцам в эпидсезон 2024 года [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Prokazan.ru. - 2024. - 11 окт.

Каждую осень неизбежно растет заболеваемость вирусными инфекциями по всему Татарстану. Последние несколько лет особое волнение вызывает COVID-19, который продолжается активно выявляться у население во время эпидсезона. В первой половине 2024 года отмечался рост по заболеваемости коклюшем, а в августе в республике выявили случаи лихорадки Западного Нила. Редакция PROKAZAN обратилась в Роспотребнадзор по РТ с вопросами о заболеваемости осенью 2024 года: выявляется ли сегодня COVID и как часто, какие штаммы встречаются, как обстоят дела с коклюшем осенью этого года.

Кл.слова: РТ

СОЦИАЛЬНАЯ ГИГИЕНА

87. В женской консультации Чистопольской ЦРБ прошли лекции по самодиагностике онкологии молочной железы и профилактике рака [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 окт.

В женской консультации Чистопольской ЦРБ прошли лекции по самодиагностике онкологии молочной железы и профилактике рака. Мероприятие было приурочено ко Всемирному дню борьбы с раком груди, который отмечается 15 октября. Как сообщает пресс-служба Чистопольской ЦРБ, участковый врач акушер-гинеколог Елена Питулова выступила спикером

на лекциях и поделилась с будущими мамами важными знаниями о методах самодиагностики и профилактики данного заболевания.

Кл.слова: РТ

88. В Нижнекамске стартовал новый учебный сезон в «Университете третьего возраста» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 16 окт.

В Нижнекамске первого октября стартовал новый учебный сезон в «Университете третьего возраста». Сегодня состоялась первая лекция на факультете здорового образа жизни. В группе этого направления собралось порядка 70 человек. Лекцию провёл специалист по медицинской профилактике Ильмир Вазиков. Со студентами поговорили о правилах правильного питания, об укреплении иммунитета. В возрасте 60+ эти знания особенно полезны, тем более в период активности респираторных заболеваний.

Кл.слова: РТ

89. Всемирный День «Запусти сердце» в КГМА [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 16 окт.

16 октября на всей планете традиционно отмечают World Restart a Heart Day, или Всемирный День «Запусти сердце». Казанская государственная медицинская академия не осталась в стороне. В холле на 2 этаже сотрудники Мультипрофильного аккредитационно-симуляционного центра и кафедры экстренной медицинской помощи и симуляционных технологий провели для всех желающих обучение навыкам проведения сердечно-лёгочной реанимации.

Кл.слова: РТ

90. Занятие по нейрогимнастике состоялось в центре реабилитации «Изгелек» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 16 окт.

В Центре реабилитации инвалидов «Изгелек» в г. Набережные Челны для получателей социальных услуг провели занятие по нейрогимнастике. Цели занятия – улучшение когнитивных функций и профилактика возникновения болезни Альцгеймера у получателей социальных услуг.

Кл.слова: РТ

91. Посетителям поликлиники Чистопольской ЦРБ рассказали о профилактике рака груди [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 16 окт.

Сотрудники поликлиники Чистопольской ЦРБ вместе со студентами-волонтерами медицинского училища приняли активное участие в информационно-тематической акции «Защити себя от рака груди!». Цель данной акции — привлечь внимание к проблеме рака молочной железы и напомнить женщинам о важности профилактики этого заболевания.

Кл.слова: РТ

92. Школа здоровья в Заинской ЦРБ проводится в онлайн-формате

[Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 12 окт.

Пациенты терапевтического отделения районной поликлиники в онлайн-режиме прослушали две лекции республиканских врачей о том, как избавиться от вредных привычек и укрепить здоровье сердца. 8 октября занятие провела врач-психиатр, нарколог высшей категории ГАУЗ «Республиканский клинический наркологический диспансер» МЗ РТ Диана Раимова. Тема занятия: «Как отказаться от употребления табачных и алкогольных изделий для предотвращения развития заболевания». 10 октября занятие провел главный кардиолог г. Казани, врач-кардиолог ГАУЗ «Городская клиническая больница №7 имени М.С. Садыкова» г. Казани, руководитель аналитического отдела Центра БСК, заслуженный врач РТ Елена Грачева. Тема занятия: «Что надо знать об артериальной гипертонии».

Кл.слова: РТ

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ

93. ВОЗ: В Ливане из-за беженцев зафиксирован случай холеры – риск распространения болезни очень высок [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2024. - 16 окт.

На севере Ливана зафиксировали один случай холеры, при этом, в связи с прибытием сотен тысяч беженцев, риск передачи заболевания очень высок, сообщили во Всемирной организации здравоохранения.

94. Заболеваемость ОРВИ в Набережных Челнах ниже пороговых значений на 20,5% [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 окт.

Сегодня состоялась пресс-конференция по вопросам организации и оказания медицинской помощи жителям в период сезонных заболеваний с участием начальника управления здравоохранения Рустама Нугманова. Спикер рассказал о ситуации с заболеваемостью и об общих правилах, которые рекомендуется соблюдать в целях предотвращения заражения ОРВИ и гриппом.

Кл.слова: РТ

МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА

95. Минздрав добавит еще один индикатор риска для госконтроля за обращением медизделий [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 11 окт.

Минздрав планирует расширить перечень индикаторов риска нарушения обязательных требований, используемых Росздравнадзором для госконтроля за обращением медизделий. Изменения вносятся в приказ Минздрава № 368н от 17.07.2023. Дополнительным индикатором риска станет наличие сведений о двух и более отклонениях в функционировании медизделия в течение шести

месяцев при применении в медицинской организации. При этом учитываться будут сбои, даже если они не угрожали здоровью и жизни пациентов.

МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ

96. Минздрав планирует создать около 100 центров для санавиации [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 15 окт.

Около 100 высокопоточковых центров для санитарной авиации планируется создать в России для оказания помощи при экстренной госпитализации. Об этом сообщил первый замглавы министерства Виктор Фисенко на пленарном заседании выставки-форума "Здравоохранение Сибири" в Новосибирске.

ЛЕКАРСТВОВЕДЕНИЕ. ФАРМАКОЛОГИЯ

97. Аптекам порекомендовали расширить ассортимент противовирусных лекарств [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2024. - 15 окт.

Росздравнадзор в связи с ростом заболеваемости ОРВИ рекомендует аптечным организациям расширить ассортимент противовирусных лекарств и поддерживать неснижаемый запас препаратов, следует из информационного письма ведомства. В ведомстве также обратили особое внимание на необходимость соблюдения аптечными организациями правил отпуска рецептурных препаратов.

98. Прохорчук С.

Банк рецепта: пациенты просят учесть в ОМС новые генно-инженерные лекарства [Электронный ресурс] / С. Прохорчук. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 16 окт.

Четыре инновационных препарата для терапии аутоиммунных и аллергических заболеваний, а также болезней крови не вошли в проект программы госгарантий на 2025–2027 годы, обратили внимание во Всероссийском союзе пациентов (ВСП). Попадание в программу гарантирует получение этих лекарств по ОМС, соответственно, доступ к ним расширится, отмечают пациенты в письме в Минздрав и просят пересмотреть проект. Они напомнили, что лекарства еще летом были рекомендованы для включения в перечень жизненно необходимых и важнейших. О том, почему препараты не вошли в проект программы и как сейчас их получают пациенты, — в материале «Известий».

99. Штурма Я.

Желудочные нолики: препараты от болезней ЖКТ за год подорожали на 25% [Электронный ресурс] / Я. Штурма, С. Прохорчук, М. Колобова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 17 окт.

Лекарства от болезней желудочно-кишечного тракта в течение года дорожали быстрее других препаратов — их стоимость увеличилась на 25%, сообщили аналитики фармрынка. При этом средняя стоимость всех лекарств с сентября 2023 года выросла примерно на уровне инфляции — на 7%. Самыми стабильными оказались цены препаратов от диабета и аллергии. Как это повлияло на спрос — в материале «Известий».

ОНКОЛОГИЯ

100. В РФ планируют направить не менее 140 млрд рублей на борьбу с онкозаболеваниями [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 15 окт.

Министерство здравоохранения России планирует направить на оказание онкологической медицинской помощи не менее 140 млрд рублей до 2030 года. Об этом сообщил первый замглавы министерства Виктор Фисенко на пленарном заседании выставки-форума "Здравоохранение Сибири" в Новосибирске. Фисенко уточнил, что также планируется реализация отдельного проекта по оснащению необходимым медицинским оборудованием и созданию радиологической службы на всей территории страны. В ходе своего выступления он добавил, что эти федеральные проекты войдут в нацпроект "Продолжительная и активная жизнь". Согласно проекту федерального бюджета, на нацпроект планируется выделить порядка 938,7 млрд рублей в 2025-2027 годах.

101. Мезенцев отметил важность совместной работы онкологов из Белоруссии и РФ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 17 окт.

Взаимодействие российских и белорусских врачей в рамках программы Союзного государства (СГ) по лечению граждан с использованием протонной терапии является важным достижением в совместной работе под эгидой министерств здравоохранения двух стран. Об этом заявил журналистам государственный секретарь СГ России и Белоруссии Дмитрий Мезенцев после посещения Федерального научно-клинического центра медицинской радиологии и онкологии ФМБА России в Ульяновской области.

102. Онкологи Бавлинской ЦРБ рассказали о раннем выявлении рака молочной железы [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 окт.

Рак молочной железы — самая распространенная форма рака в мире. "Главное, о чем должна помнить каждая женщина: до 90% случаев рака молочных желез излечимы, если заболевание выявлено на ранней стадии. Поэтому особенно важным становится прохождение регулярной диагностики, в первую очередь УЗИ и маммографии", - говорят онкологи Бавлинской ЦРБ Ильшат Ибрагимов и Лилия Гузаирова. Для женщин в возрасте 18–40 лет рекомендуется УЗИ-диагностика, а женщинам более старшего возраста необходимо проходить

ежегодную маммографию.

Кл.слова: РТ

103. Эксперты рассказали о новых возможностях в борьбе с раком молочной железы [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 15 окт.

Рак молочной железы (РМЖ) занимает первое место в РФ в структуре злокачественных новообразований среди женского населения. Эти данные в рамках онлайн-конференции для медицинских специалистов «Рак молочной железы. Вопросы сохранения женского здоровья» привела президент Российской ассоциации маммологов, д.м.н., профессор Надежда Рожкова.

ПЕДИАТРИЯ

104. Более 3 тыс. детей с инвалидностью пройдут комплексную реабилитацию за 2024 год [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 14 окт.

Более 3 тыс. детей с инвалидностью получают комплексную реабилитацию в 2024 году в РФ. В 2025 году число регионов - участников пилотной программы увеличится, сообщил глава Минтруда Антон Котяков. Он пояснил, что в 2025 году планируется расширить число регионов, которые участвуют в этой программе. В нее включатся Московская область, Удмуртская республика, Ханты-Мансийский автономный округ.

ДИАГНОСТИКА. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

105. В Подмосковье мобильные комплексы медпомощи совершили свыше 5,6 тыс. выездов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 17 окт.

Более 5,6 тыс. выездов мобильных комплексов медицинской помощи совершили бригады медспециалистов в отдаленные территории Московской области с начала года. Об этом сообщила пресс-служба Министерства здравоохранения Подмосковья. В пресс-службе добавили, что выезды проводят бригады медицинских специалистов исходя из потребностей жителей отдаленных населенных пунктов. Они проводят комплекс необходимых исследований, которые могут включать в себя прохождение первого этапа диспансеризации, рентгенологических исследований, а также консультации узкопрофильных специалистов. В пресс-службе добавили, что в этом году в ходе выездов мобильных комплексов врачи осмотрели в два раза больше пациентов, чем за аналогичный период 2023 года.

106. В РФ провели около 600 тыс. маммографий с применением ИИ за 7 месяцев 2024 года [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 15 окт.

Порядка 600 тыс. маммографических исследований с применением технологии искусственного интеллекта (ИИ) было проведено в России в январе-июле 2024 года. Развитие ИИ в области диагностики рака молочной железы является приоритетным направлением, сообщил глава Фонда обязательного медицинского страхования Илья Баланин. Баланин добавил, что внедрение поддержки принятия решений с использованием ИИ позволяет увеличить доступность медпомощи, сокращается время на анализ и подготовку заключения. По его словам, это также способствует снижению количества врачебных ошибок и совершенствованию стоимости лечения за счет раннего выявления онкозаболевания.

107. Медики обследовали 800 детей Херсонщины в рамках партпроекта единороссов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 16 окт.

Специалисты Минздрава РФ провели бесплатное медицинское обследование 800 детям Херсонской области в рамках партийного проекта единороссов "Здоровое будущее", сообщил в Telegram-канале губернатор региона Владимир Сальдо.

108. РФ готова предоставить партнерам БРИКС тест-системы для диагностики туберкулеза [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 11 окт.

Россия приглашает страны-партнеры по соглашению БРИКС к сотрудничеству по борьбе с туберкулезом и готова предоставить тест-системы для ранней диагностики заболевания. Об этом сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на совещании в рамках встречи министров здравоохранения стран БРИКС. По его словам, в настоящий момент российские ученые также разрабатывают современные вакцины против туберкулеза, в том числе для профилактики заболевания у взрослых и преодоления устойчивости туберкулеза к антибиотикам.

ТЕРАПИЯ. ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ. ПРИМЕНЕНИЕ ЛЕЧЕБНЫХ СРЕДСТВ

109. Команда благотворительного фонда «Дети-бабочки» провела обучение терапии при буллезном эпидермолизе [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 11 окт.

Медицинская команда благотворительного фонда «Дети-бабочки», поддерживающего пациентов с редкими генетическими заболеваниями кожи, провела в Казани выездное образовательное мероприятие «Инновационные методы диагностики, лечения и сопровождения пациентов с орфанными заболеваниями кожи для генной терапии».

Кл.слова: РТ

ИММУНОЛОГИЯ

110. В ВОЗ рекомендовали россиянам в группе риска вакцинироваться от COVID-19 [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 17 окт.

Россиянам в группе риска, в том числе людям с хроническими заболеваниями, пожилым, а также медработникам рекомендуется вакцинация от COVID-19, в то время как остальные могут сделать ее по желанию. Об этом 17 октября, заявил глава офиса Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) в РФ Батыр Бердыклычев.

111. В КФУ началась вакцинация от гриппа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 14 окт.

В Казанском федеральном университете стартовала бесплатная вакцинация студентов и сотрудников от гриппа. Ежедневно до 18 октября с 9 до 13 часов выездная бригада Университетской клиники КФУ будет производить иммунизацию в главном здании вуза. Вакцинация осуществляется противогриппозной вакциной «Совигрипп» (вакцина гриппозная инактивированная субъединичная).

Кл.слова: РТ

112. В Мензелинском районе вакцинация против гриппа идет согласно плану [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 окт.

Ежегодная вакцинация против гриппа до начала эпидсезона — наиболее эффективная мера профилактики. В эпидемический сезон 2024-2025г. в Мензелинском районе запланировано привить против гриппа 16452 человека, в том числе 13052 взрослых и 3400 детей. На данный момент вакцинация проводится согласно плану по мере поступления вакцины.

Кл.слова: РТ

113. В России привили 45% населения от числа подлежащих вакцинации [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 16 окт.

Прививку от гриппа сделали почти половина граждан РФ, которые входят в группу подлежащих обязательной вакцинации. Всего на текущий момент привиты 39 млн человек, сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко в ходе совещания с президентом РФ Владимиром Путиным. Он также добавил, что вакцинные препараты поставлены во все субъекты РФ вовремя.

114. Казанцы могли привиться от гриппа прямо на ж\д вокзалах [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Казанские ведомости. - 2024. - 16 окт.

173 человека прошли вакцинацию от гриппа на железнодорожных вокзалах Казани. Акция стартовала 24 сентября. На вокзале Казань-1 (ул. Чернышевского, 36а) привились 106 человек, а на Казань-2 (ул. Воровского, 33)

— 67 жителей и гостей города. По информации городского управления здравоохранения Министерства здравоохранения Республики Татарстан, пункты вакцинации будут работать и во время саммита БРИКС. Мобильные пункты функционируют круглосуточно, и все желающие, старше 18 лет, могут получить прививку, имея при себе паспорт.

Кл.слова: РТ

115. Краснопольская И.

Вакцина от опухоли. Академик Гинцбург - о том, можно ли создать индивидуальное лекарство против рака [Электронный ресурс] / И. Краснопольская . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Российская газета. - 2024. - 14 окт.

Вакцина от рака. Трудно переоценить реакцию на такую информацию. А как иначе! Избавимся от зловещей напасти? Напасти вековой, не считающейся ни с чем: возраст, место проживания, питание, привычки, следование или не следование ЗОЖ. Вчера был здоров, сегодня... Смертность от рака уступает лишь болезням сердца и сосудов. А иногда даже их отодвигает на второй план. И тут - вакцина. Значит, сделал прививку и здоров на всю оставшуюся жизнь? Не все так просто и однозначно. Об этом беседуем с директором НИЦ эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи академиком Александром Гинцбургом. Именно в этом центре была создана первая в мире надежная вакцина от COVID-19. А теперь от самого рака...

116. Михаил Мурашко: у России есть большие наработки по вакцине против вируса Марбург [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 12 окт.

Министр здравоохранения России Михаил Мурашко заявил, что у России есть большие наработки по вакцине против вируса Марбург, лихорадки Западного Нила и лихорадки Ласса.

117. Мурашко рассказал о темпах вакцинации от гриппа в России [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2024. - 16 окт.

Темпы вакцинации от гриппа в России идут в соответствии с графиком, заявил министр здравоохранения России Михаил Мурашко, отметив, что для людей старшего возраста в 2024 году закуплена специальная вакцина, которая даёт хороший эффект.

118. Россия полностью обеспечена отечественными вакцинами от гриппа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 16 окт.

Россия полностью обеспечена собственными вакцинами от гриппа. Об этом министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко сообщил на совещании президента России Владимира Путина с правительством 16 октября. Мурашко добавил, что для россиян старшего возраста в 2024 году разработана специальная вакцина с максимальной защитой от гриппа.

ЗАБОЛЕВАНИЯ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

119. В легкие инфекция: в 16 регионах зафиксированы вспышки пневмонии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 18 окт.

Подъем заболеваемости пневмонией наблюдается с середины октября в 16 российских регионах. Такая ситуация сложилась, например, в Коми, Удмуртии, Свердловской, Томской и Псковской областях. В Роспотребнадзоре подтвердили, что в стране отмечается рост заболеваемости пневмонией, указав, что основной возбудитель — микоплазма. Опрошенные эксперты назвали сложившуюся ситуацию сезонной. О том, как в стране борются со вспышкой пневмонии, — в материале «Известий».

ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

120. Губаева Л.

Лейла Тухфатуллина: «Вы просто обязаны ради своего светлого будущего проходить осмотры у офтальмолога» [Электронный ресурс] / Л. Губаева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2024. - 13 окт.

На этой неделе, как и всегда во второй четверг октября, отмечался Всемирный день зрения. Современный образ жизни не особенно способствует здоровью глаз: мы живем, уткнувшись в гаджеты, рабочий день у многих проходит за компьютером, нагрузки на зрение начинаются еще с детства. Мы уже не раз говорили с офтальмологами из Республиканской клинической офтальмологической больницы МЗ РТ им. Е.Адамюка о разных аспектах здоровья глаз. На этот раз офтальмохирург Лейла Тухфатуллина рассказала нам о том, по каким симптомам можно заподозрить у себя различные заболевания глаз и когда нужно срочно бежать на прием к офтальмологу.

Кл.слова: РТ

НАРКОЛОГИЯ

121. Бывшего главного нарколога РФ осудили на семь лет [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 17 окт.

Кузьминский районный суд Москвы приговорил к семи годам лишения свободы бывшего главного нарколога РФ Евгения Брюна по делу о хищении более 136 млн рублей путем мошенничества. Другие фигуранты дела также получили реальные сроки. Бывший глава Московского научно-практического центра наркологии Сергей Копоров приговорен к четырем годам колонии

общего режима, штрафу в размере 400 тыс. рублей и запрету занимать определенные должности в течение 2,5 года, бывший вице-президент Российской наркологической лиги Владимир Якушев - к семи годам со штрафом в размере 500 тыс. рублей и запретом занимать определенные должности на три года. Начальник отдела торгов Московского научно-практического центра наркологии Людмила Еременкина получила шесть лет колонии со штрафом в размере 500 тыс. рублей и запретом занимать определенные должности на 2,5 года, а гендиректор компании "Микротехнологии" Сергей Васильев - шесть лет лишения свободы, 1,5 млн рублей штрафа и запрет занимать определенные должности на три года.

Кл.слова: КРИТИКА

122. Экс-главному внештатному наркологу Минздрава грозит восемь лет заключения [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2024. - 16 окт.

Прокурор запросил восемь лет лишения свободы для бывшего главного внештатного нарколога Минздрава России Евгения Брюна, обвиняемого в мошенничестве на 138 миллионов рублей.

Кл.слова: КРИТИКА

ПЛАНИРОВАНИЕ СЕМЬИ

123. Бескаравайная Т.

В Минздраве отказались ограничивать возраст ЭКО по ОМС [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 10 окт.

В Минздраве назвали нецелесообразным введение возрастных ограничений для женщин, претендующих на участие в программах экстракорпорального оплодотворения по ОМС. Ранее с такой инициативой выступали эксперты, ссылаясь на низкую эффективность таких программ у пациенток старшего репродуктивного возраста.

124. Главный репродуктолог объяснила, как в Татарстане ЭКО можно сделать по ОМС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 16 окт.

В Татарстане работают восемь клиник, в которых можно выполнить экстракорпоральное оплодотворение (ЭКО). Об этом в прямом эфире рассказала главный специалист Минздрава РТ по репродуктивному здоровью Фирая Сабирова. С 2013 года ЭКО в Татарстане можно сделать по ОМС, то есть бесплатно.

Кл.слова: РТ

125. День беременных отметили в Елабужской ЦРБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 окт.
За 9 месяцев этого года в Елабужском районе на свет появился 551 младенец. В

прошлом году всего родились 725 детей. Такую статистику озвучил на круглом столе главный врач ЦРБ Рамиль Сафаров. Совещание было посвящено сохранению семейных ценностей и профилактике аборт в рамках Дня беременных (7 октября). Сюда были приглашены и будущие мамы. Как отметил главврач, в условиях обостряющегося демографического кризиса необходимо принимать срочные и эффективные меры повышения рождаемости. Одним из инструментов популяризации позитивного отношения к беременности, материнству и повышению статуса беременной женщины стала инициатива проведения Дня беременных. Такие мероприятия содействуют формированию в обществе культуры бережного отношения к материнству и детству, заботы о каждой беременной.

Кл.слова: РТ

126. Киселева Э.

В Татарстане по ОМС за год проводят порядка 1750 ЭКО [Электронный ресурс] / Э. Киселева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 16 окт.

В Татарстане бесплатно помогают парам с бесплодием забеременеть и родить здорового ребенка. Об этом в прямом эфире рассказала главный специалист Минздрава РТ по репродуктивному здоровью Фирая Сабирава. «Республиканское задание на проведение экстракорпорального оплодотворения (ЭКО) – это обычно 1700 – 1800 ЭКО в год. Это существенная цифра, но, к сожалению, ее все равно не хватает», – отметила врач.

Кл.слова: РТ

МЕДИЦИНСКОЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

127. В РФ разрабатывают VR-тренажер по тактической медицине [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 17 окт.

Тренажер с использованием среды виртуальной реальности (VR) по тактической медицине разрабатывается для обучения военнослужащих и медицинских работников правилам оказания первой помощи в виртуальной среде. Образовательный процесс включает отработку различных навыков, в том числе оценку состояния пострадавшего, выбор правильного протокола оказания помощи, принятие решений под давлением времени и факторов стресса, а также изучение алгоритмов самопомощи и взаимопомощи. VR-тренажер реализует сценарии, которые направлены на оказание самопомощи и помощи другим при различных ранениях.

128. Современным аспектам работы операционной медсестры обучают в КФУ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 11 окт.

На базе Института фундаментальной медицины и биологии Казанского федерального университета организована практическая часть обучающего

курса «Современные аспекты работы операционной медицинской сестры». Это совместный проект вуза с Республиканским клиническим онкологическим диспансером Министерства здравоохранения Республики Татарстан имени профессора М.З. Сигала. На обучение были приглашены медсестры ведущих клиник России (Екатеринбурга, Уфы, Ульяновска) и Казахстана. Курс проводится диспансером во второй раз, но уже совместно с КФУ.

Кл.слова: РТ

129. Участие в президентской образовательной программе «Лидерство в медицине» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 окт.

Заместитель главного врача РКОД им. М.З. Сигала Денис Хамитов успешно завершил обучение по программе «Лидерство в медицине» в 2024 году, организованной Мастерской управления «Сенеж» (президентская платформа «Россия — страна возможностей»). Обучение проходило с мая по октябрь и включало пять модулей в разных регионах России. По итогам программы дипломы получили более 100 руководителей из шести регионов, в том числе и из Татарстана. Программа объединила специалистов, для которых медицина России — ключевая часть профессиональной деятельности. В процессе обучения участники изучили пациентоориентированный подход, где главным приоритетом является безопасность пациентов.

Кл.слова: РТ

ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ

130. Получить доступ к медицинской документации можно вне зависимости от учреждения [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 14 окт.

Получить доступ к медицинской документации можно вне зависимости от того учреждения, где она была создана. Минздравом России установлены единые требования к информационным системам сферы здравоохранения, сообщили в пресс-службе министерства. Ранее в "РБК" появилась информация о том, что врачи и эксперты считают отсутствие единства в российской системе цифрового здравоохранения сохраняющейся проблемой. По информации, регионы и отдельные организации в одном регионе не могут получить доступ к данным пациента из другого медучреждения. Там отметили, что благодаря федеральному проекту "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)" в регионах есть инфраструктура, которая позволяет осуществлять переход на электронный документооборот, также идет внедрение технологий искусственного интеллекта.