

**Республиканский медицинский
библиотечно-информационный центр**

МЕДИЦИНА И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

**Аннотированный указатель
материалов периодических изданий
(печатных и электронных)
с 12 по 19 января 2024 г.**

№ 2 (1598)

КАЗАНЬ

2024

НАУКА И МЕДИЦИНА

1. Борта Ю.

Уши как новые. Российские ученые создали бионический протез органа слуха [Электронный ресурс] / Ю. Борта . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2024. - 15 янв.

Ученые из Перми и Москвы разработали бионический протез уха. Изделие дает человеку возможность слышать и имеет естественный внешний вид, эффективно маскируя дефекты.

2. В Москве создали фантом лица для обучения УЗИ-специалистов и дерматологов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 15 янв.

В Центре диагностики и телемедицины Департамента здравоохранения Москвы создали фантом лица человека для отработки навыков инъекций. Это первая отечественная модель для тренировки манипуляций под контролем ультразвука.

3. В России разработали технологию доставки молекул РНК для лечения генетических болезней [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 16 янв.

Российские ученые создали технологию упаковки молекул РНК и доставки их в органы с помощью наночастиц. Эта разработка полезна для лечения онкологических, генетических и инфекционных болезней, сообщили в пресс-службе Сеченовского университета Минздрава России.

4. Исследования генетиков КФУ представлены в книге «Разговоры за жизнь. Как устроены мы и жизнь вокруг нас» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 янв.

Недавно в издательстве «Паулсен» выпущен сборник интервью «Разговоры за жизнь. Как устроены мы и жизнь вокруг нас». О достижениях ученых Казанского федерального университета в области регенеративной медицины, геной и клеточной терапии рассказал в одном из интервью руководитель центра превосходства «Персонафицированная медицина», руководитель НИЛ «Генные и клеточные технологии» Института фундаментальной медицины и биологии КФУ, член-корреспондент Академии наук Республики Татарстан Альберт Ризванов.

Кл.слова: РТ

5. Минздрав РФ одобрил проведение исследований детской вакцины от коклюша [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Труд. - 2024. - 15 янв.

Министерство здравоохранения России разрешило проведение клинических исследований назальной вакцины для профилактики коклюша у детей в возрасте от 6 до 14 лет. Исследование будет проходить в двух российских городах — Перми и Энгельсе. В нем примут участие 284 ребенка. Планируется,

что исследование завершится 31 декабря 2024 года. Примечательно, что разработчиком препарата является НИЦ эпидемиологии и микробиологии имени Гамалеи.

6. Недюк М.

С помощью зонда: нанокапилляры помогут создать лекарства будущего [Электронный ресурс] / М. Недюк . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 13 янв.

Российские ученые создали уникальную методику исследования строения и свойств живых клеток. Они предложили новые инструменты, подходящие одновременно для многих типов молекулярных исследований, — модифицированные серебряными частицами нанокапилляры. Их использование в доклинических исследованиях улучшит точность оценки силы воздействия на ткани как вредных факторов, так и новых методов лечения, уверены специалисты.

7. Студентка КФУ разрабатывает уникальный препарат для стимуляции регенерации тканей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 16 янв.

Проект студентки 6 курса Института фундаментальной медицины и биологии Казанского федерального университета Чулпан Харисовой – в числе победителей конкурса «Умник – 2023». Работа отмечена грантом в 500 тыс. рублей для проведения научно-исследовательских работ. Проект студентки посвящен разработке способа персонализированной терапии хронических незаживающих ран после лучевой терапии на основе скаффолда из плазмы, обогащенной тромбоцитами. Чулпан Харисова одержала победу в направлении «Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения». По ее словам, результатом работы и исследований станет технология, с помощью которой можно значительно стимулировать механизм физиологической регенерации тканей.

Кл.слова: РТ

8. Ученые определили «точку невозврата» при развитии хронических вирусных инфекций [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Мир 24. - 2024. - 15 янв.

Международная группа ученых из Сеченовского университета Минздрава России, Института вычислительной математики им. Г.И. Марчука РАН, Университета Помпеу Фабра и Автономного университета Барселоны (Испания) установила путь развития вирусной инфекции. Специалисты выяснили, в каких случаях вирус быстро уничтожается иммунными клетками, а в каких – заболевание переходит в хроническую форму.

9. Ученые создали биодатчики для диагностики рака молочной железы за 20 минут [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2024. - 16 янв.

Российские ученые разработали сверхчувствительные биодатчики, которые позволят за 15-20 минут выявить онкологию молочной железы на ранней

стадии. Об этом сообщил один из авторов устройства, аспирант Сколковского университета науки и технологий Алексей Кузин.

10. Черноусов И.

Кожный день: ученые в России создали виртуального дерматолога [Электронный ресурс] / И. Черноусов, Я. Штурма. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 15 янв.

Российские ученые создали приложение, способное выявлять дефекты кожи и назначать нужные препараты для лечения, рассказали в пресс-службе Национальной технологической инициативы. Сейчас виртуальный специалист-дерматолог способен проводить анализы по фотографии, сделанной на мобильный телефон. Разработчики отмечают, что нейросеть обучена на большом количестве снимков, однако на данный момент работает только на людях славянской внешности. Опрошенные врачи полагают, что задумка отечественных программистов выглядит интересной, но на данном этапе не способна заменить специалистов.

11. Эффективность ИИ-анализа рентгеновских снимков повысили за счет текстовых данных [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 16 янв.

Специалисты Университета Иннополис в составе международной группы исследователей разработали модель на основе технологий искусственного интеллекта (ИИ), которая за счет обучения на мультимодальных данных (изображения и текстовые описания) о патологиях органов позволяет лучше понимать причины тех или иных выводов системы.

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

12. Акушерка из Лениногорска, которую обвинили в гибели нерожденного ребенка, готовит иск о клевете. Ситуацию прокомментировал минздрав РТ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2024. - 16 янв.

Акушер-гинеколог Алсу Аглямова, которую накануне в соцсетях и ряде СМИ обвинили в гибели нерожденного ребенка в Лениногорске, готовит иск о клевете. Об этом женщина рассказала в разговоре с корреспондентом «БИЗНЕС Online». Также ситуацию прокомментировала пресс-служба минздрава РТ. Ранее в соцсетях и ряде СМИ появилась информация о том, что в роддоме Лениногорска 10 января случилась трагедия — 22-летняя беременная девушка поступила в больницу, а акушер якобы три часа не оказывала ей помощь. В результате у пациентки произошла отслойка плаценты, а ребенок погиб. Аглямова заявила, что эти сообщения — вранье и месть главврача Альметьевской детской городской больницы с перинатальным центром.

Кл.слова: РТ

13. Балицкий: помощь правительства РФ выводит медицину

Запорожья на общероссийский уровень [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 13 янв.

Правительство РФ оказывает колоссальную помощь в восстановлении разрушенного здравоохранения Запорожской области, это позволит вывести медицину региона на общероссийский уровень. Об этом в своем Telegram-канале сообщил губернатор региона Евгений Балицкий. Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко в Запорожской области осмотрел работу Мелитопольского областного онкологического диспансера, центра крови, Мелитопольской областной больницы и родильного дома. Он также проверил ход капитального ремонта семиэтажного корпуса здания онкодиспансера и терапевтического корпуса больницы. Мурашко с Балицким также обговорили работу по привлечению специалистов, которая остается приоритетным направлением работы регионального Минздрава.

14. Бескаравайная Т.

В Госдуме попросили Генпрокуратуру проверить законность прослушки врачей и пациентов [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 17 янв.

Депутат Госдумы от КПРФ Ирина Филатова направила запрос генеральному прокурору с просьбой проверить приказ Департамента здравоохранения Москвы (ДЗМ) № 1241 о введении аудиоконтроля в поликлиниках на соответствие нормам федерального законодательства. Это нововведение нарушает конституционные права граждан на личную тайну и тайну врачебную, считает она.

15. Бескаравайная Т.

ДЗМ объяснил запись разговоров врачей с пациентами повышением качества услуг [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 13 янв.

Депздрав Москвы назвал причинами введения аудиоконтроля в поликлиниках стремление «повысить доверие между врачами и пациентами», «введение новой культуры общения» и наличие жалоб «на формальное, не всегда уважительное отношение» как со стороны врачей, так и пациентов.

16. Браслеты с QR-кодом и электронные медкарты: в нижекамской больнице внедряют новую информационную систему [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 16 янв.

В НЦРМБ внедрили браслеты с QR-кодом и электронные медицинские карты. Нововведения стали частью единой информационной системы ТАТМИС, которую ввели в промышленное тестирование. Накануне министр здравоохранения Татарстана Марсель Миннуллин и мэр Нижнекамска Рамиль Муллин лично оценили работу врачей в рамках нового информационного продукта. Во время своего визита министр здравоохранения побывал в травматологическом и неврологическом отделениях больницы и посмотрел, как в электронном формате передаются данные об обследовании пациентов внутри отделений. Марсель Миннуллин поставил новые задачи разработчикам

информационной системы и руководителям здравоохранения. Им необходимо до начала февраля окончательно запустить продукт по всей территории НЦРМБ.

Кл.слова: РТ

17. В Минобороны РФ обвинили США в экспериментах над штаммами вируса натуральной оспы [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // KazanFirst . - 2024. - 16 янв.

Начальник войск радиационной, химической и биологической защиты Вооружённых сил РФ генерал-лейтенант Игорь Кириллов обвинил США в экспериментах со штаммами вируса натуральной оспы, пишет ТАСС.

Кл.слова: КРИТИКА

18. В Нижнекамске начнется строительство новой детской поликлиники за 365 млн рублей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 15 янв.

В Нижнекамске в этом году начнется строительство новой детской поликлиники — филиала ГАУЗ «Детская городская больница с перинатальным центром №3». Она появится в 35А микрорайоне. Об этом на деловом понедельнике сообщил руководитель исполкома Нижнекамского района Роман Булатов. По словам спикера, проектная мощность новой детской поликлиники составит 200 посещений в сутки. Объем финансирования составит 364,5 млн рублей. Охват населения — 20 тыс. детей. Кроме того, на этот год запланировано завершение капитального ремонта главного корпуса ГАУЗ «Детская городская больница с перинатальным центром» на улице Менделеева. Объем финансирования — 282 млн рублей. Помимо этого, идет поэтапная, до 2026 года, модернизация материально-технической базы Нижнекамской центральной многопрофильной больницы на улице Ахтубинская. Объем финансирования составит в общей сложности 426,49 млн рублей. Запланирован капитальный ремонт Камско-Полянской районной больницы за 38,5 млн рублей. «В целом в рамках реализации стратегии развития здравоохранения Нижнекамского муниципального района до 2026 года планируется полностью модернизировать материально-техническую базу и кадровый потенциал медицины», — заключил руководитель исполкома.

Кл.слова: РТ

19. В поликлиническом отделении №1 появился новый косметологический аппарат [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 16 янв.

На базе поликлинического отделения №1 республиканского кожно-венерологического диспансера прошла презентация IPL оборудования – аппарата Stellar M22, которая в себя включала теорию и практическое занятие. Аппарат в основе работы которого лежит использование интенсивного импульсного света применяются в эстетической медицине и косметологии. С помощью него можно решить большой спектр проблем, как, например, удаление пигментных и сосудистых образований на коже, лечение угревой

болезни, фотоомоложение, фотоэпиляцию. Аппарат Stellar M22 имеет большое количество предустановленных программ, что может облегчить работу для начинающих врачей-косметологов и сведет к минимуму возможность ошибки.

Кл.слова: РТ

20. В Россию завезли аналог датского препарата от диабета [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2024. - 15 янв.

Фармкомпания «Герофарм» поставила на российский рынок порядка 250 тыс. упаковок отечественного аналога датского средства от диабета «Оземпик». Отечественное лекарство «Семавик» можно получить в большинстве регионов страны, в том числе и в Приволжском федеральном округе.

21. В челнинской поликлинике №6 сменился главврач [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 14 янв

Новым главным врачом челнинской поликлиники № 6 стал 32-летний хирург-онколог Раиль Мухаметшин. До этого он около полугода возглавлял медучреждение в качестве исполняющего обязанности, информирует Chelny-biz.ru. До назначения Мухаметшин возглавлял отделение паллиативной помощи при онкодиспансере Набережных Челнов. Окончил КГМИ по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье». Он имеет сертификаты по хирургии и онкологии.

Кл.слова: РТ

22. Власти РФ расширили возможности бесплатной медицинской помощи [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2024. - 16 янв.

Правительство России утвердило программу государственных гарантий бесплатной медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, сообщает Федеральный фонд обязательного медицинского страхования. Так, увеличены расходы на оказание всех видов медицинской помощи по ОМС. Регламентирован порядок проведения диспансеризации и расширены сроки проведения углубленной диспансеризации пациентов, перенесших ковид. Особое внимание отведено оценке здоровья граждан репродуктивного возраста и семей с детьми, оказанию медицинской помощи ветеранам боевых действий во внеочередном порядке. Также впервые за счет средств ОМС предусмотрено консультирование пациентов медицинским психологом, говорится в сообщении.

23. Гарифуллина Г.

За пять лет в Татарстане обновили 255 объектов здравоохранения [Электронный ресурс] / Г. Гарифуллина . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2024. - 16 янв.

За последние пять лет в районах Татарстана были модернизированы и построены 255 объектов здравоохранения в рамках реализации национальных проектов. Об этом сообщает пресс-служба Министерства экономики

республики. В число обновленных объектов вошли ФАПы, поликлиники, больницы и амбулаторные учреждения.

Кл.слова: РТ

24. Глава Минздрава Мурашко посетил ЛНР с рабочим визитом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 12 янв.

Глава Минздрава России Михаил Мурашко посетил Луганскую Народную Республику (ЛНР) с рабочим визитом. Министр посетил Луганский республиканский клинический онкологический диспансер, Луганскую городскую поликлинику № 11, Луганскую республиканскую клиническую больницу.

25. Елабужская ЦРБ подвела итоги 2023 года [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 янв.

Наступил новый 2024 год. Время, чтобы подвести итоги прошлого 2023 года. Сразу несколько объектов здравоохранения преобразились в минувшем сезоне. Так, осуществили капитальный ремонт входной группы филиала детской поликлиники на ул. Марджани, д.28. После обновления она стала комфортнее – соответствует параметрам программы «Доступная среда». Был проведен капитальный ремонт здания - заменили линолеум, отремонтировали кабинеты в самой детской поликлиники. Работы выполнялись по программе «Модернизация первичного звена здравоохранения» Нацпроекта «Здравоохранение». Средства выделены из федерального бюджета.

Кл.слова: РТ

26. Елабужская ЦРБ пополнилась новым оборудованием [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 14 янв.

Елабужская ЦРБ в 2024 году пополнилась новым оборудованием. В сосудистом центре появились противоположные системы, тренажеры для восстановления равновесия, увеличения силы и объема в суставах конечностей, оборудование для восстановления мышечной силы мелких мышц, кинезотерапии, аппараты для роботизированной механотерапии верхних и нижних конечностей, магнитотерапевтический, ультразвуковой и электромиостимуляционный аппараты, комплекты мягких модулей. Все это позволит расширить спектр реабилитации пациентов, которые перенесли инсульты. Новый ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов позволит качественно и своевременно проводить диагностику пациентам с патологиями сердечно-сосудистой системы. Первичная система пополнилась аппаратом ультразвуковой диагностики, автоматическими дефибрилляторами. Все это оборудование удалось получить также в рамках реализации национального проекта «Здравоохранение». Немедицинское оборудование (оргтехника, отопительный котел, дизельное топливо и другое) было передано Елабужской ЦРБ от меценатов.

Кл.слова: РТ

27. Здравоохранение Елабуги подвело итоги за 2023 год [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 14 янв.

Сразу несколько объектов Елабужского здравоохранения преобразились в минувшем году. Так, был осуществлен капитальный ремонт входной группы филиала детской поликлиники по адресу: ул. Марджани, д. 28. После обновления она стала в разы комфортнее – соответствует параметрам программы «Доступная среда». Был проведен долгожданный капитальный ремонт здания детской поликлиники. Здесь заменили линолеум, полностью отремонтировали кабинеты. Работы выполнялись по программе «Модернизация первичного звена здравоохранения» нацпроекта «Здравоохранение». Средства выделены из федерального бюджета. Поменяла свой облик и поликлиника Елабужской ЦРБ. Фасад утеплили и облицевали. Средства на ремонт (а это 26 миллионов рублей) были выделены республике из федеральной казны. Ремонт фасада поликлиники осуществлялся в рамках программы «Модернизация первичного звена объектов здравоохранения». Самым масштабным объектом преобразования в 2023 году стало здание инфекционного отделения. На капитальный ремонт всего инфекционного отделения и его оснащение новым медицинским оборудованием заложили сумму в 46 млн рублей. Средства были выделены из республиканской казны. На 2024 год запланированы капитальные преобразования всего корпуса терапевтического отделения. Эти работы уже ведутся. Впервые за 10 лет городская поликлиника выполнила план диспансеризации более чем на 100 процентов. Обследование прошли 21537 человек, профосмотры – 5059 человек. Елабужский сосудистый центр вошел в рейтинг лучших центров в Татарстане. Местное отделение заняло 1 место в номинации «Самый низкий показатель летальности от геморрагического инсульта». Оценка проводилась среди 20 сосудистых центров Татарстана. В 2023 году коллективный договор Елабужской ЦРБ был признан лучшим в Татарстане на X республиканском конкурсе. Победителя – первичную профсоюзную организацию ГАУЗ «ЕЦРБ» – чествовали в Казани в Большом зале Дворца труда.

Кл.слова: РТ

28. Зеленодольским медикам рассказали о преимуществах вступления в Ассоциацию медработников [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медицинская практика. - 2024. - 15 янв.

С врачами Зеленодольской центральной районной больницы встретилась председатель правления Ассоциации Любовь Шайхутдинова. Она сообщила, что более 80% медицинских работников Татарстана уже вступили в ряды организации.

Кл.слова: РТ

29. Кабмин продлил на 2024 год меры соцподдержки помогающих участникам СВО медработников [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 19 янв.

Медицинские работники, оказывающие помощь участникам специальной военной операции (СВО), продолжают получать социальные выплаты в 2024 году. Постановление об этом подписал премьер-министр РФ Михаил Мишустин. Как уточняется в материалах правительства, конкретный размер выплат зависит от занимаемой должности работника и суммарно отработанного им времени. Так, максимальный размер финансовой помощи для руководителей медицинских организаций, заведующих хирургическими отделениями, хирургов, анестезиологов и реаниматологов, которые участвуют в хирургических операциях, составит 100 тыс. рублей в месяц.

30. Минздрав намерен сократить сроки внесения сведений в ЕГИСЗ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 16 янв.

Министерство здравоохранения намерено сократить сроки внесения сведений в ЕГИСЗ. Также у Федерального казначейства может появиться доступ к информации о зданиях и строениях больниц, построенных за счет федерального бюджета.

31. Минздрав РТ ответил на новость из телеграм-канала Собчак о принудительном привлечении врачей в ассоциацию медработников [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2024. - 17 янв.

В Татарстане врачей принуждают вступать в ассоциацию медицинских работников РТ и ежегодно перечислять в организацию членские взносы. Несогласных будут вызывать к главврачу «для личного разговора». Документ с такими формулировками, а также комментарием одного из медработников республики опубликовали накануне в телеграм-канале, связанном с журналисткой Ксенией Собчак, «Осторожно, новости». В сообщении говорится, что соответствующие заявления врачам раздали около месяца назад. При этом в минздраве РТ «БИЗНЕС Online» рассказали, что вступление в ассоциацию является добровольным, а руководители медучреждений лишь информируют о деятельности организации. Представители министерства также добавили, что между ассоциацией и одной из крупных страховых компаний подписан договор коллективной ответственности. Кроме того, работники при необходимости будут обеспечены юридической поддержкой. «Регулярно проводятся собрания ассоциации, на которых с медицинскими работниками обсуждаются результаты работы за отчетный период и проводятся голосования для определения приоритетов дальнейшей работы», — заявили в ведомстве. Отметим, что на опубликованных в телеграм-канале «Осторожно, новости» документах в качестве руководителя организации значится экс-начальник Росздравнадзора РФ по РТ Любовь Шайхутдинова. Она покинула ведомство в декабре прошлого года.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

32. Мониторинг движения лекарств: Минздрав составил список общедоступных сведений [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые

дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 16 янв.

Мониторинг движения лекарств: Минздрав составил список общедоступных сведений. Подготовили проект об информации, которую разместят в системе мониторинга движения лекарств для общего доступа. В ее состав вошли сведения (п. 1 приложения к проекту приказа): о субъектах обращения лекарств (наименование, ИНН, адрес деятельности); о препаратах (торговое наименование, МНН, лекарственная форма, производитель, номер серии, срок годности, данные о маркировке и др.).

Кл.слова: РТ

33. Мурашко приехал с рабочим визитом в ДНР [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 12 янв.

Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко приехал с рабочим визитом в Донецкую Народную Республику (ДНР). По поручению президента России Министерство здравоохранения РФ, ФМБА России и Роспотребнадзор проводят модернизацию системы здравоохранения в четырех новых субъектах РФ. Ключевыми направлениями являются формирование инфраструктуры и новых технологий, которые ранее были недоступны в этих регионах. Прежде всего, указал Мурашко, требовалось восстановление поврежденных и изношенных медицинских организаций. Более 170 учреждений в четырех регионах в настоящее время уже восстановлены и оснащены современным оборудованием. Также глава ведомства отметил, что следующим этапом работы в новых регионах стало выстраивание системы онкологической помощи пациентам, в том числе с маршрутизацией в федеральные центры Минздрава России. Он рассказал, что сейчас впервые в регионы поставлено высокотехнологическое оборудование для диагностики, лечения и реабилитации пациентов.

34. На лекарственное обеспечение новых регионов выделили около 7 млрд рублей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 12 янв.

Порядка 7 млрд рублей направлено на лекарственное обеспечение жителей Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской и Херсонской областей. Об этом журналистам сообщил министр здравоохранения Российской Федерации Михаил Мурашко во время поездки в Мариуполь. Он добавил, что на первичную медико-санитарную помощь выделено более 1 млрд рублей, столько же - на проекты, касающиеся лечения онкологических заболеваний. Глава Минздрава отметил, что также для новых регионов предусмотрено финансирование программ лечения туберкулеза.

35. Новое гериатрическое отделение на базе Шеморданской участковой больницы. [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 16 янв.

15 января на базе Шеморданской участковой больницы начало работать новое межрайонное гериатрическое отделение, рассчитанное на 15 пациентов.

Кл.слова: РТ

36. Новый специалист в Нижнекамской ЦРМБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медицинская практика. - 2024. - 19 янв.

В Нижнекамской ЦРМБ начал работу врач-оториноларинголог Худияров Темурбек Асланович. Уроженец Казахстана Темурбек Асланович окончил Таджикский государственный медицинский университет, а после — ординатуру в Казанском государственном медицинском университете. В Нижнекамской ЦРМБ он трудится уже четвертый месяц. Молодому специалисту предоставили однокомнатную квартиру со всеми удобствами. Молодой врач не только ведёт приём как узкий специалист, но и оперирует пациентов.

Кл.слова: РТ

37. Орлов С.А.

Методологические подходы к изучению уровня развития первичной медико-санитарной помощи в мире / С. А. Орлов, Р. Н. Шепель, А. В. Концевая, О.М Драпкина // Профилактическая медицина. - 2023. - № 11. - С. 14--21.

Представлен аналитический обзор стратегических документов ВОЗ и международных научных публикаций, описывающих методологические подходы к оценке и определению направлений для изучения уровня развития первичной медико-санитарной помощи.

38. Пациентки женской консультации Чистопольской ЦРБ приняли участие в анонимном анкетировании [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 19 янв.

Во время анонимного опроса были рассмотрены разные критерии удовлетворенности респондентов доступностью и качеством медицинской помощи.

Кл.слова: РТ

39. Пищеблок Урусинской ЦРБ закрыт на капремонт [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медицинская практика. - 2024. - 15 янв.

В Ютазинском районе продолжается благоустройство и совершенствование объектов здравоохранения. Сейчас начались работы по капитальному ремонту здания пищеблока Урусинской центральной районной больницы. Ремонта там не было с момента открытия — более полувека. По программе модернизации первичного звена здравоохранения национальный проект «Здравоохранение» из бюджета Республики Татарстан выделено более 14 миллионов рублей.

Кл.слова: РТ

40. Погонцева Е.

Искусственный интеллект может заменить до 5% рабочей силы в здравоохранении уже в этом году [Электронный ресурс] / Е. Погонцева . -

Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 18 янв.

Почти каждый пятый руководитель сферы здравоохранения ожидает, что искусственный интеллект заменит минимум 5% рабочей силы их организации в текущем году. В остальных отраслях этот показатель в среднем выше.

41. Пройди школу кадрового резерва Минздрава РТ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медицинская практика. - 2024. - 12 янв.

Бесплатную программу дополнительного профессионального образования для управленцев в сфере здравоохранения «Безопасность в медицине» и кадровый резерв Минздрава Татарстана запустят в Казани. Участники пройдут 5 ступеней обучения и отбора в команду лидеров изменений системы управления безопасностью медицинской деятельности. Эксперты российской медицинской академии, которые преподают в Сколково и РАНХиГС, медицины и бизнеса обучат республиканских медиков бизнес-менеджменту, HR-технологиям и стандартам Росздравнадзора, чтобы улучшить работу поликлиник и больниц для населения Татарстана.

Кл.слова: РТ

42. Против аудиозаписи приема врачей в поликлиниках высказались 44% москвичей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 18 янв.

Каждый третий опрошенный москвич поддерживает ведение аудиозаписи приемов в поликлиниках. По мнению пациентов, это поможет улучшить дисциплину врачей.

43. Путин поручил Минздраву проработать вопрос с пенсиями для медработников из частных клиник [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 17 янв.

Вопрос о досрочном выходе на пенсию медицинских работников из негосударственных клиник будет решать Минздрав. Ситуацию предложено урегулировать «на основе справедливого подхода».

44. Разница в зарплатных предложениях для ЛОР-врачей в российских городах оказалась трехкратной [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 16 янв.

Сервис SuperJob проанализировал 170 тыс. вакансий в крупнейших городах России и отобрал самые высокооплачиваемые предложения января в сфере медицины. Выяснилось, что врач-оториноларинголог в Москве может зарабатывать до 270 тыс. руб., в Новосибирске — от 100 тыс. до 160 тыс. руб., а в Екатеринбурге — от 90 тыс. руб. Таким образом, разница в зарплатных предложениях для этих специалистов достигла трехкратного значения.

45. Росздравнадзор в 2023 году выявил нарушения в 80% проверенных частных клиник [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Vademecum. - 2024. - 16 янв.

Заместитель главы Росздравнадзора Ирина Серегина рассказала, что в 2023 году ведомство провело контрольно-надзорные мероприятия в 191 частной клинике (13,8% от всех проверенных медорганизаций). В 154 коммерческих медцентрах, или в 80,6% случаев, регулятор обнаружил нарушения.

46. Сон И.М.

Бригадная форма организации труда на врачебном участке как перспективное направление совершенствования первичной медико-санитарной помощи / И. М. Сон, Л. И. Миньшикова [и др.] // Профилактическая медицина. - 2023. - № 11. - С. 7--13.

Обоснована возможность внедрения бригадных форм организации труда на врачебном участке при оказании первичной медико-санитарной помощи взрослому населению.

47. ФОМС: Госгарантии бесплатной медпомощи обеспечат профосмотры для 100 млн россиян [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // inkazan.ru. - 2024. - 16 янв.

Правительство РФ одобрило программу государственных гарантий бесплатного обеспечения граждан медицинской помощью на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.

Кл.слова: РТ

48. Хакимуллина Р.

В Казани построят самую большую поликлинику в Татарстане [Электронный ресурс] / Р. Хакимуллина. - Электрон. текстовые дан. // Комсомольская правда. - 2024. - 18 янв.

В Казани построят самую большую поликлинику в Татарстане. Это будет реализовано в рамках Национального проекта «Здравоохранение». Площадь медицинского учреждения составит 10,6 тысячи квадратных метров. Клиника готова будет принять до 65 тысяч человек. Кроме того, построят взрослую и детскую поликлиники, женскую консультацию, травматологический пункт и филиал станции скорой помощи из пяти бригад. Эти работы планируют завершить к концу 2024 года.

Кл.слова: РТ

49. Шамардина Л.

Крупнейшие президентские гранты в сфере здравоохранения получили связанные с СВО проекты [Электронный ресурс] / Л. Шамардина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 15 янв.

Крупнейшие гранты по направлению здравоохранения получают проекты, направленные на работу в «новых регионах». Больше всего денег по этому направлению Фонд президентских грантов выделит проектам по протезированию конечностей российским военным и гражданам ДНР и ЛНР.

Кл.слова: РТ

50. Шамардина Л.

Минздрав не достиг целей по сокращению смертности от инфаркта миокарда четыре года подряд [Электронный ресурс] / Л. Шамардина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 17 янв.

Минздрав не смог выполнить цели по снижению смертности россиян от инфаркта миокарда четыре года подряд — с 2019 по 2022 годы. Оценить динамику смертности от инсульта невозможно, потому что данные засекретили.

51. Шамардина Л.

Минздрав обновил порядок использования донорской крови медучреждениями [Электронный ресурс] / Л. Шамардина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 16 янв.

Минздрав выпустил новый порядок использования донорской крови медучреждениями. Теперь при переливании такой крови вся информация должна будет вноситься в унифицированную форму медицинской документации. При этом ответственных за донорскую кровь медработников освободили от ежемесячных отчетов.

52. Шамардина Л.

Минздрав рассчитывает завершить подготовку медорганизаций к оказанию помощи на основе КР за год [Электронный ресурс] / Л. Шамардина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 17 янв.

Минздрав официально откладывает переход на обязательные клинические рекомендации до 2025 года. Разработанные в 2024 году КР должны будут учитываться при формировании Программы госгарантий на 2025 год.

53. Шамардина Л.

Минздрав успел освоить до конца года 98% бюджета по нацпроекту «Здравоохранение» [Электронный ресурс] / Л. Шамардина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 17 янв.

За 2023 год по нацпроекту «Здравоохранение» было освоено 97,9% выделенных из бюджета средств, или 312,4 млрд руб. из 319 млрд руб., следует из нового отчета Минфина. По большинству других нацпроектов уровень освоения средств превысил 99%.

54. Шамардина Л.

Минздрав утвердил норму времени приема у врача-гериатра [Электронный ресурс] / Л. Шамардина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 18 янв.

Минздрав утвердил норму времени амбулаторного приема у врачей-гериатров. На одно посещение пациентом в случае заболевания предусмотрено 45 минут, на профилактическое посещение — полчаса.

55. Шамардина Л.

Минтруд не предложил ничего нового в системе оплаты труда

медработников на 2024 год [Электронный ресурс] / Л. Шамардина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 12 янв.

Опубликованы Единые рекомендации по установлению на федеральном, региональном и местном уровнях систем оплаты труда работников государственных и муниципальных учреждений на 2024 год. Документ доступен на «МВ». Ничего принципиально нового в системе оплаты труда медработников не предложено. Рекомендации почти полностью повторяют прошлогодние: власти должны добиваться уровня зарплат в соответствии с майскими указами Владимира Путина, зарплата медработников должна увеличиваться за счет всех источников финансирования: ОМС, федерального, регионального бюджетов.

МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ

56. Тутина Ю.

Положено бесплатно. Эксперт рассказал, как расширится медпомощь в 2024 г. [Электронный ресурс] / Ю. Тутина . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2024. - 13 янв.

Каждый год в России утверждается программа государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи. Именно она определяет особенности получения медицинской помощи по полису ОМС. Развитие профилактики, медицинской реабилитации, расширение возможностей получения медицинской помощи в дневных стационарах, медико-психологическое консультирование в поликлиниках — такие главные нововведения получения помощи по ОМС в 2024 году. О них подробно рассказывают эксперты системы ОМС.

СОЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

57. В Заинской ЦРБ продолжается диспансеризация населения [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 12 янв.

В прошлом году в Заинском районе обследование по диспансеризации определенных групп взрослого населения прошли — 12 543 человека, углубленную диспансеризацию — 4 179, профилактические медицинские осмотры — 2 589. Участие в промышленной диспансеризации приняли 2 886 человек — это школьники, студенты и сотрудники предприятий и организаций. В результате, 1 978 человек были отправлены на дополнительное обследование.

Кл.слова: РТ

58. В Татарстане за 500 млн рублей построят психоневрологический интернат [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Vademecum. - 2024. - 15 янв.

Минтруд РФ одобрил предложение властей Республики Татарстан построить психоневрологический интернат в Зеленодольске. На проект из федерального бюджета будет выделено 500 млн рублей. Дом-интернат для инвалидов рассчитан на 120 мест, предварительный срок окончания строительства – 2026-2027 годы. Учреждение будет обеспечивать социальную поддержку людей с ограниченными возможностями, также там будут проводить реабилитационные мероприятия. Сейчас, по данным Минтруда региона, в Татарстане функционирует шесть домов-интернатов для граждан, имеющих психические расстройства.

Кл.слова: РТ

59. Помощь наркозависимым [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 янв.

В Казанском комплексном центре социального обслуживания населения создано отделение социальной реабилитации больных наркоманией. Появление новой структуры связано с внесением изменений в федеральное и региональное законодательство. Целью работы отделения является содействие в реализации права больных наркоманией на социальное обслуживание, направленное на полное или частичное восстановление социальных связей и функций, утраченных вследствие потребления наркотиков. – Для организации эффективной работы первым этапом стало активное изучение опыта работы некоммерческих организаций в этом направлении, а также налаживание взаимодействия с Республиканским клиническим наркологическим диспансером, – говорит директор Казанского КЦСОН Надежда Ибрагимова.

Кл.слова: РТ

60. Правительство пролонгировало соцвыплаты медработникам за помощь раненым участникам СВО [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 19 янв.

Правительство продлило действие мер соцподдержки для медицинских работников, оказывающих помощь участникам специальной военной операции (СВО). Размер выплат не изменился.

МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА

61. «Видим стабилизацию»: в Казани сокращается заболеваемость ОРВИ и гриппом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 янв.

Казанцам порекомендовали носить маски В середине декабря 2023 года в Казани отмечалась высокая заболеваемость ОРВИ и гриппом. Сейчас ситуация приходит в норму. Об этом сообщил замминистра здравоохранения Татарстана — начальник управления здравоохранения Казани Владимир Жаворонков.

Кл.слова: РТ

62. В Татарстане не уменьшается количество ВИЧ-инфицированных

[Элек-тронный ресурс] . - Электрон. текстовые дан. // inkazan.ru. - 2024. - 18 янв.

В Татарстане официально зарегистрировано 15 708 ВИЧ-инфицированных. Об этом на коллегии Роспотребнадзора по республике заявила глава управления Марина Патяшина.

Кл.слова: РТ

63. В Татарстане снизилась смертность [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // KazanFirst . - 2024. - 18 янв.

Коэффициент смертности в Татарстане составил 10,7. В 2022 году он составлял 11,2. Об этом сообщил первый заместитель министра здравоохранения РТ Альмир Абашев. По словам замминистра, это самый низкий показатель смертности по ПФО. В прошлом году удалось сохранить 1 943 жизни.

Кл.слова: РТ

64. Догузова В.

Заболееваемость коклюшем в России выросла в октябре в 17 раз [Электронный ресурс] / В. Догузова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 15 янв.

В октябре 2023 года в России было выявлено 7,2 тыс. случаев коклюша. Это превышает показатели октября 2022 года в 17,3 раза. За 10 месяцев 2023 года зафиксировано 27,8 тыс. случаев инфекции, это абсолютный рекорд за последние годы.

65. Костарнова Н.

Кашель уходит в отрыв [Электронный ресурс] / Н. Костарнова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2024. - 17 янв.

В России серьезно выросла заболеваемость коклюшем: если за весь 2022 год было выявлено 3,1 тыс. случаев, то за десять месяцев 2023 года — 27,8 тыс. Профессиональный сервис «Справочник врача» провел опрос представителей профессионального сообщества на эту тему. 24,5% респондентов оценили обстановку в своем регионе по коклюшу как напряженную; всего 40% респондентов ответили, что среди их пациентов нет заболевших этой инфекцией. Врачи объясняют всплеск неконтролируемыми миграционными потоками и мощной пропагандой антипрививочников.

66. Подъем заболеваемости гриппом и ОРВИ наблюдается в Бугульминском районе [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 янв.

Продолжается сезон подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ. Об этом сообщает Бугульминский территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по РТ. Только за прошедшую неделю в Бугульминском районе зарегистрировано 373 случая ОРВИ, за предыдущую неделю — 441 случай. Заболеваемость снизилась на 15,4%. Заболеваемость ОРВИ среди детского населения за прошедшую неделю составила 236 случаев или 63,2% от общего числа заболевших. За предыдущую неделю заболеваемость ОРВИ

среди детей составила 270 случаев, что на 12,6% выше по сравнению с прошедшей неделей. Эпидемиологический порог ниже толерантного показателя на 8,3%. За прошедшую неделю зарегистрировано 6 случаев гриппа, в том числе 5 случаев зарегистрировано среди детей 13 случаев внебольничной пневмонии. Заболеваемость выросла на 16,66%. Новой коронавирусной инфекции за прошедшую неделю зарегистрировано 8 случаев, из них 6 человек госпитализировано, остальные лечатся амбулаторно. Заболеваемость выросла в 4 раза.

Кл.слова: РТ

67. Садыков Д.

В Татарстане выявили 20 случаев заболевания корью [Электронный ресурс] / Д. Садыков. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2024. - 15 янв.

В Татарстане выявили 20 случаев заболевания корью, рассказала руководитель Роспотребнадзора по РТ Марина Патяшина. На начало 2024 года в регионе зафиксировано 20 случаев заболевания, из которых лабораторно подтвердили 16. 13 заразившихся были выявлены в Казани, трое - в Кукморском районе, два - в Балтасинском районе, по одному - в Высокогорском и Камско-Устьинском районах. Из 20 зараженных двое являются уроженцами Казахстана, один человек из Таджикистана.

Кл.слова: РТ

68. Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан) в Чистопольском, Спасском, Алексеевском, Новошешминском районах информирует о ситуации ОРВИ и гриппа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 12 янв.

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан) в Чистопольском, Спасском, Алексеевском, Новошешминском районах информирует о ситуации ОРВИ и гриппа. За 1 неделю 2024 года в Республике Татарстан зарегистрировано 17 593 случая гриппа и ОРВИ, заболеваемость ниже предыдущей недели на 36,9%. Уровень заболеваемости соответствует данному периоду года. В Спасском районе с 01 января 2024 года зарегистрировано 96 случаев ОРВИ и 1 случай гриппа, с 15 декабря по 31 декабря 2023 года зарегистрировано 208 случаев ОРВИ. Уровень заболеваемости соответствует данному периоду года.

Кл.слова: РТ

ВРАЧЕБНАЯ ЭТИКА И ДЕОНТОЛОГИЯ

69. Бескаравайная Т.

В московских поликлиниках будут записывать разговоры врачей с пациентами [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 12 янв.

Департамент здравоохранения Москвы начал вести аудиозапись разговоров врачей и пациентов. Скан-копии приказа ведомства № 1241 от 20.12.2023 распространили профильные telegram-каналы. В документе говорится, что проведение аудиоконтроля амбулаторного приема планируется во всех государственных городских медорганизациях, кроме стоматологий. Основная мотивация — повышение удовлетворенности населения качеством медицинских услуг. В приложении к приказу описаны алгоритмы общения с пациентами, а также есть перечень рекомендуемых и не рекомендуемых к употреблению выражений.

70. Бескаравайная Т.

Против записи разговоров с пациентами выступили 92% опрошенных врачей [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 19 янв.

Подавляющее большинство опрошенных специалистов (92%) не поддерживают инициативу о записи и контроле содержания разговоров врачей с пациентами. Из них две трети (75,7%) расценивают это, как «издевательство над персоналом и пациентами», показало исследование мнения интернет-аудитории врачей, проведенное «МВ» и аналитической компанией RNC Pharma. Еще 16% полагают, что такая практика может нарушить врачебную тайну, а значит, снизит уровень доверия между пациентом и врачом.

САНИТАРНЫЙ НАДЗОР

71. В Роспотребнадзоре по РТ назвали отказ родителей от прививок экспериментированием на своих детях [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2024. - 15 янв.

В Татарстане многие родители отказываются прививать детей, заявила руководитель Роспотребнадзора по РТ Марина Пятяшина «БИЗНЕС Online», не уточнив цифр. По ее словам, причиной служит их убеждение в том, что прививка может нанести вред здоровью.

Кл.слова: РТ

72. В России почти в 10 раз выросла заболеваемость коклюшем [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2024. - 17 янв.

В 2023 году в России выросла заболеваемость коклюшной инфекцией — за 10 месяцев зафиксировано 27,8 тыс. случаев коклюша. За весь 2022-й выявили только 3,1 тыс. случаев, в 2021-м — 1,1 тысячи. Об этом пишет «Коммерсантъ» со ссылкой на Росстат.

73. В связи с нарушением санитарно-эпидемиологического законодательства приостановлена деятельность ФАП [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 янв.

В Аксубаевском районном суде Республики Татарстан рассмотрено дело об

административном правонарушении в отношении Государственного автономного учреждения здравоохранения «Аксубаевская центральная районная больница». В своем решении суд указал, что в ходе проведенной Территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Татарстан (Татарстан) в Нурлатском, Аксубаевском, Алексеевском, Черемшанском районах плановой выездной проверки установлено, что Государственным автономным учреждением здравоохранения «Аксубаевская центральная районная больница» допущены нарушения требований санитарно-эпидемиологического законодательства при эксплуатации здания Октябрьского фельдшерско-акушерского пункта ГАУЗ «Аксубаевская центральная районная больница», создающими реальную угрозу жизни и здоровью граждан. Оценив представленные доказательства, суд признал Государственное автономное учреждение здравоохранения «Аксубаевская центральная районная больница» виновным в совершении административного правонарушения, предусмотренного статьей 6.4 КоАП РФ и назначил наказание в виде административного приостановления деятельности Октябрьского фельдшерско-акушерского пункта ГАУЗ «Аксубаевская центральная районная больница» сроком на 90 суток. Постановление не вступило в законную силу.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

74. Главный санитарный врач: Из-за коронавируса в РТ выросла заболеваемость по 26 инфекциям [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 18 янв.

В этом году официально завершилась пандемия коронавируса, однако санитарные врачи видят как этот вирус повлиял на здоровье татарстанцев. Об этом на итоговой коллегии Управления Роспотребнадзора по РТ рассказала руководитель ведомства Марина Пятяшина. «Отголоски пандемии мы будем ощущать еще долго, поскольку она нанесла колоссальный ущерб нашему иммунитету. От этого рост заболеваемости по 26 инфекциям и превышение среднесноголетнего уровня по 25 нозологическим формам», – подчеркнула главный санитарный врач.

Кл.слова: РТ

75. Об итоговой коллегии Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 18 янв.

18 января 2024 года состоялось итоговое расширенное заседание коллегии органов и учреждений Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Татарстан. Коллегия проведена в смешанном формате на площадке ФГАУ «Учебно-методический центр» Федеральной антимонопольной службы.

Кл.слова: РТ

76. Роспотребнадзор: Уровень госпитализации с гриппом, ОРВИ и

COVID-19 после праздников вырос на 40% [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 янв.

В России число госпитализированных с ОРВИ, гриппом и коронавирусом выросло на 40% после новогодних праздников. Об этом сообщила глава Роспотребнадзора Анна Попова в интервью « России-24 ». «Более всего настораживает, что выросло и число госпитализированных. Уровень госпитализации также вырос, но на 40 процентов. Это как раз говорит о том, что люди лечились дома, не обращались за медицинской помощью», — сказала она. По словам Поповой, «практически не болеют» те, кто сделал прививку. Заболеваемость, отметила она, у вакцинированных проходит не так тяжело. Руководитель отметила, что среди привитых в 150 раз меньше таких случаев.

77. Ширшова В.

Марина Патяшина: «В 2023 году в Татарстане были инфекции, которые вызвали резонанс» [Электронный ресурс] / В. Ширшова, М. Кокунин. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2024. - 18 янв.

В 2023 году число жителей Татарстана, у которых были зарегистрированы инфекционные заболевания, снизилось на 20%. При этом количество заболевших без учета ОРВИ, гриппа и COVID-19, увеличилось на 11%. Об этом рассказала руководитель управления Роспотребнадзора по республике Марина Патяшина.

Кл.слова: РТ

СОЦИАЛЬНАЯ ГИГИЕНА

78. Нечаенко Е.

Смертельная тяга. Врачи раскрыли, от каких болезней люди умирают чаще всего [Электронный ресурс] / Е. Нечаенко . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2024. - 13 янв.

Развитие медицинских технологий и рост затрат на здравоохранение не меняют ситуацию с высокой смертностью населения в мире. Статистика показывает, что главной причиной смертности сегодня являются хронические неинфекционные заболевания (ХНИЗ). По данным ВОЗ, от них ежегодно умирает 41 млн человек — в основном, люди трудоспособного возраста. О возможных мерах по снижению смертности, рассказывают авторитетные медицинские эксперты, выступившие на I Всероссийском конгрессе по модификации рисков.

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ

79. Романова А.

«Подъем заболеваемости заметят и россияне». Мир накрывает новая волна ковида, мы — на очереди [Электронный ресурс] / А. Романова. -

Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // 116.ru. - 2024. - 17 янв.

Как показывает ситуация в разных странах мира, наблюдающийся в России рост в коронавирусной статистике — только начало. Вот последние данные Роспотребнадзора: с 8 по 14 января, то есть во вторую неделю января, в стране госпитализировано 3746 человек. Количество госпитализаций увеличилось в сравнении с первой неделей на 21,4%. Подробности — в материале «Доктора Питера».

ЛЕКАРСТВОВЕДЕНИЕ. ФАРМАКОЛОГИЯ

80. Гриценко П.

Синдром нехватки достиг ревматизма [Электронный ресурс] / П. Гриценко. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2024. - 15 янв.

Уход с российского рынка финской Orion Pharma привел к исчезновению из аптек выпускаемого компанией препарата «Метипред» на основе метилпреднизолона, назначаемого пациентам с ревматическими заболеваниями. В Минздраве особой проблемы пока не видят, отмечая, что ставшее дефицитным лекарство можно заменить преднизолоном. Но в ассоциации, объединяющей пациентов, настаивают, что для трети больных, или для более 180 тыс. человек, переход на другой препарат неприемлем и поэтому они рискуют остаться без должного лечения.

ОНКОЛОГИЯ

81. WSJ: в мире растет заболеваемость раком среди молодежи [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2024. - 12 янв.

Раком все чаще заболевают молодые люди. В США на 12,8% за 20 лет вырос уровень диагностирования онкологии среди людей до 50 лет, пишет Wall Street Journal, ссылаясь на исследование, опубликованное в журнале BMJ Oncology. Больных становится все больше по всему миру. Однако некоторые специалисты отмечают, что образ жизни человека, конечно, влияет на риск заболевания, но не является основополагающим фактором. Специалисты пока не могут назвать точную причину увеличения уровня диагностирования онкологии.

ПЕДИАТРИЯ

82. Бескаравайная Т.

В рамках проекта неонатального скрининга в группу риска за год включили более 22 тыс. детей [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 16 янв.

В рамках массового неонатального скрининга новорожденных на 36 наследственных заболеваний в группу риска включили по итогам 2023 года

более 22 тыс. детей. Биоматериал более 19 тыс. из них был направлен на подтверждающую диагностику, сообщил 16 января главный врач Медико-генетического научного центра им. акад. Н.П. Бочкова Сергей Воронин на пресс-конференции.

83. Милицкая Е.

«Генетическая терапия дала надежду пациентам с болезнью Дюшенна» [Электронный ресурс] / Е. Милицкая. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 16 янв.

Миодистрофия Дюшенна — прогрессирующее генетическое заболевание, до недавних пор слабо поддававшееся лечению. Однако генные технологии обеспечили прорыв в терапии для больных с этой тяжелой патологией. В интервью главный внештатный специалист детский невролог Минздрава Московской области, главный врач «Психоневрологической больницы для детей с поражением ЦНС с нарушением психики» рассказал о том, какие методы терапии сегодня становятся доступны пациентам с болезнью Дюшенна, и что сегодня делается для того, чтобы каждый нуждающийся смог получить столь нужное ему лекарство.

ДИАГНОСТИКА. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

84. 15 – 21 января. Неделя профилактики неинфекционных заболеваний. [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 15 янв.

Хронические неинфекционные заболевания являются основной причиной инвалидности и преждевременной смертности населения Российской Федерации. На долю смертей от ХНИЗ приходится порядка 70% всех случаев, из которых более 40% являются преждевременными.

85. Диспансеризация в Мензелинске проводится ежегодно для граждан от 40 и старше [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 янв.

С 15 по 21 января в России проходит неделя профилактики неинфекционных заболеваний. «Важнейшую роль в профилактике хронических неинфекционных заболеваний (ХНИЗ) играют регулярное прохождение диспансеризации и профилактических медицинских осмотров», — сообщил врач терапевт ГАУЗ «Мензелинская ЦРБ» Альберт Сагитов. В настоящее время в ГАУЗ «Мензелинская ЦРБ» проводится ежегодная активная диспансеризация и профилактические медицинские осмотры прикрепленного взрослого населения района. Диспансеризация направлена на раннюю профилактику и выявление (скрининг) ХНИЗ. Проводится для граждан до 40 лет 1 раз в 3 года, и ежегодно в возрасте 40 лет и старше.

Кл.слова: РТ

86. Дроздова Л.Ю.

Анализ ресурсов структур медицинской профилактики / Л. Ю. Дроздова, Е. С. Иванова [и др.] // Профилактическая медицина. - 2023. - № 11. - С. 22--28.

Представлена оценка ресурсов структур медицинской профилактики, в том числе кабинетов и отделений медицинской профилактики, центров здоровья, и выработаны предложения по изменению нормативного регулирования деятельности данных структур.

87. Заинская ЦРБ проводит диспансеризацию [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 17 янв.

В прошлом году более 20 тысяч жителей Заинского района прошли диспансеризацию и профосмотры. Около 2 тысяч были отправлены на дополнительное обследование. Для наибольшего охвата населения бригады медиков выезжают на предприятия. Вчера диспансеризацию прошли работники «Заинск-информ». Измерить давление, сдать анализы, пройти ЭКГ — такие необходимые процедуры работники филиала АО «Татмедиа» «Заинск-информ» смогли пройти прямо на работе.

Кл.слова: РТ

РЕАНИМАТОЛОГИЯ И ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ

88. Губаева Л.

Наиль Бариев: «Мы врачи. Тут человека спасти надо» [Электронный ресурс] / Л. Губаева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2024. - 14 янв.

Заведующий отделением анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии №1 Республиканского клинического онкодиспансера Татарстана Наиль Бариев — доктор-философ. Он сыплет цитатами из классиков, размышляет о высоких материях, о жизни и смерти. Просто потому что не может реаниматолог об этом не задумываться. Но главная его работа — спасти людей и «не дать пациенту прямо сейчас встретиться с праотцами», как говорит сам Наиль Ильдарович. В своем портрете для «Реального времени» он рассказывает о том, что для реаниматолога самое обидное и как сегодняшнее отсутствие надежды может завтра обернуться новыми перспективами.

Кл.слова: РТ

ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ

89. Врачи РКБ впервые в Татарстане пересадили пациенту собственные стволовые клетки [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медицинская практика. - 2024. - 12 янв.

В Республиканской клинической больнице Татарстана впервые провели аутотрансплантацию костного мозга двум пациентам с миеломой, сообщает

пресс-служба клиники. Аутотрансплантация костного мозга входит в стандарты оказания медицинской помощи при лимфомах, множественной миеломе и аутоимунных заболеваниях. На сегодня подобную процедуру делают в клиниках Москвы, Санкт-Петербург, Самаре, Кирова, Екатеринбург и Иркутска.

Кл.слова: РТ

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

90. Медицинский гений: история врача, который в год проводит более шестисот операций по слуху [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 16 янв.

Пациенты из разных концов Татарстана и из других регионов приезжают в Казань к врачу Николаю Решетникову. В год он проводит более шестисот операций по слуху. Отоларинголог с 47-летним стажем, порой, спасает тех, кто уже потерял надежду. Анастасия Аксёнова побывала на операции, поговорила с врачом и его пациентами.

Кл.слова: РТ

ПСИХИАТРИЯ. ПСИХОТЕРАПИЯ

91. Эксперт оценила важность включения консультаций психологов в программу ОМС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 12 янв.

Психологическая помощь в 2024 году станет доступнее благодаря важным изменениям в базовой программе обязательного медицинского страхования (ОМС), в нее будут включены очные и онлайн-консультации медицинских психологов. Об этом рассказала декан факультета психологии Государственного университета просвещения Вероника Кирсанова.

ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

92. «В 20 раз смертельнее ковида»: что еще за «болезнь X», о которой все говорят [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // 116.ru. - 2024. - 16 янв.

В течение последних нескольких дней СМИ и соцсети стали обсуждать некую «болезнь X». Интерес она вызвала после известия о том, что ей будет посвящено одно из мероприятий Всемирного экономического форума в Давосе 17 января. В анонсе мероприятия на сайте ВЭФ со ссылкой на Всемирную организацию здравоохранения говорится, что неизвестная «болезнь X» может привести к количеству смертей в 20 раз больше, чем во время пандемии коронавируса. Разбираемся, что это за загадочная болезнь и почему о ней заговорили именно сейчас.

93. Быкадорова Н.

Накашляли проблему: отказ от прививок может вызвать новую эпидемию в России [Электронный ресурс] / Н. Быкадорова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 18 янв.

За 10 месяцев 2023 года в России зафиксировали 27,8 тыс. случаев коклюша, следует из данных статистического сборника «Социально-экономическое положение России». Это почти в девять раз больше, чем за весь 2022 год. Эксперты говорят о своей обеспокоенности ситуацией и отмечают, что причина роста заболеваемости прежде всего в недостаточной вакцинации в последние года. Остановить новую возможную эпидемию, по их мнению, можно также с помощью вакцинации. Они указали, что в особой зоне риска находятся маленькие дети, которые переносят коклюш особенно тяжело.

94. В Роспотребнадзоре заявили об экономических мотивах обсуждения «болезни X» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2024. - 14 янв.

Заявления о «болезни X» могут иметь экономические мотивы, такое мнение высказали в пресс-службе Роспотребнадзора. На предстоящем Всемирном экономическом форуме (ВЭФ) в Давосе, который пройдет с 15 по 19 января, обсудят вопросы готовности стран к пандемии, а также «болезнь X», способную обогнать коронавирус по количеству смертей.

95. Садыков Д.

В Татарстане впервые с 2011 года зафиксировали лихорадку Западного Нила [Электронный ресурс] / Д. Садыков . - Электрон. текстовые дан. // Аргументы и факты. - 2024. - 18 янв..

В Татарстане впервые с 2011 года зафиксировали лихорадку Западного Нила. Об этом рассказали в Управлении Роспотребнадзора по РТ. Восемь случаев стали первыми с 2011 года. В течение 2023 года были проведены лабораторные исследования 824 проб на наличие вируса ЛЗН в 19 муниципальных районах Татарстана. Пробы включали грызунов, комаров и клещей, и результаты исследований оказались отрицательными. Также было исследовано 605 сывороток крови населения на наличие антител JGG к вирусу ЛЗН, и 50 из них оказались серопозитивными (8,3%). Этот показатель существенно превышает данные 2022 и 2021 годов.

Кл.слова: РТ

ХИРУРГИЯ

96. Рентгенэндоваскулярные хирурги успешно выполнили второй этап лечения молодой пациентки [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 18 янв.

В сентябре 2023 мы рассказывали о спасенной в 33 года жизни нашей пациентки. Сегодня встретились с ней вновь. После очередной успешно

выполненной операции нашими рентгенэндоваскулярными хирургами. Инсульт, потеря возможности двигаться и говорить за рулем автомобиля едва не стоила Анне жизни. Молодую пациентку в тяжелом состоянии доставили в Униклинику. Компьютерная томография тогда выявила закупорку и тромбоз основной и мозжечковой артерий, был диагностирован ишемический инсульт. Нарушение кровообращения привело к параличу и поражению речевых функций.

Кл.слова: РТ

ГИНЕКОЛОГИЯ. ЖЕНСКИЕ БОЛЕЗНИ. АКУШЕРСТВО

97. Никаких разрезов, всего лишь три прокола – гинекологи горбольницы №5 удалили челнинке большую опухоль и вернули возможность стать мамой [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медицинская практика. - 2024. - 18 янв.

Мечта девушки во второй раз испытать радость материнства обязательно осуществится благодаря мастерству врачей-гинекологов отделения гинекологии №2. 33-летней пациентке была проведена малотравматичная операция – лапароскопическое удаление кисты правого яичника, что позволило сохранить сам орган и репродуктивную функцию.

Кл.слова: РТ

ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ

98. ВОЗ предупредила о рисках применения ИИ в здравоохранении [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 18 янв.

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) предупредила о рисках, которыми чревато применение в здравоохранении больших мультимодальных моделей (LMM) генеративного искусственного интеллекта (ИИ). В опубликованном в Женеве руководстве по вопросам этики ВОЗ призвала страны следить за тем, чтобы эти технологии соответствовали законодательству в сфере прав человека, и рекомендовала ввести обязательный аудит с целью оценки последствий их внедрения.

99. НИИ Минздрава запустил проект «Полезный оргздрав» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 15 янв.

Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения (ЦНИИОИЗ) Минздрава запустил проект «Полезный оргздрав», где собраны решения ряда проблем, характерных для отрасли. Советы будут полезны для руководителей медорганизаций, представителей региональных органов исполнительной власти в сфере охраны здоровья, а также специалистов медицинских информационно-аналитических центров (МИАЦ).

100. Юдина Л.

С полуслова. Нейросеть заполнит медкарты вместо врача [Электронный ресурс] / Л. Юдина . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2024. - 14 янв.

Многие пациенты жалуются, что врачи на приеме больше времени тратят не на осмотр и разговор с пациентом, а на заполнение медицинских карт. Эту проблему решит применение искусственного интеллекта. Программа сама идентифицирует пациента в информационной системе медицинской организации, а врачу остается только ее проверить и подписать. Внедрение системы позволит специалисту более детально провести обследование, ознакомиться с медицинской историей и спланировать тактику дальнейшего лечения, а не тратить время приема на заполнение документации. Новый сервис не имеет аналогов в России. Он способен быстро интегрироваться с медицинской информационной системой (МИС) через технологию RPA. Программа обладает простым и понятным интерфейсом и может быть установлена на любой компьютер или смартфон.