

**Республиканский медицинский
библиотечно-информационный центр**

МЕДИЦИНА И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

**Аннотированный указатель
материалов периодических изданий
(печатных и электронных)
с 18 по 25 октября 2024 г.**

№ 42 (1638)

КАЗАНЬ

2024

НАУКА И МЕДИЦИНА

1. Альтернативу антибиотикам и новые лекарства от воспалений создают новосибирские ученые [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2024. - 22 окт.

Инновационный антибактериальный гель от трофических язв и оригинальные лекарственные препараты российского производства от фиброза печени, панкреатита, травм роговицы создадут и выведут на фармакологический рынок молодые сибирские ученые при поддержке Правительства региона. Среди приоритетов, на которые ориентируются в работе сотрудники молодежной лаборатории, – импортозамещение и развитие научно-технологических и профессиональных компетенций в фармакологической сфере.

2. В России создали перспективный способ получения отечественных лекарств [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2024. - 23 окт.

Исследователи из Московского физико-технического института и Института органической химии РАН разработали новый способ синтеза биологически активных веществ, которые могут стать основой новых российских лекарств и ускорить их производство, сообщили в МФТИ.

3. В РФ идут клинические испытания препаратов для генной терапии орфанных заболеваний [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 21 окт.

Российские ученые проводят клинические испытания лекарственных препаратов для генной терапии орфанных заболеваний. Об этом сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на Курчатовском геномном форуме. Кроме того, по его словам, в стране активно занимаются клеточными технологиями, появились клеточные препараты и их производство на базе медицинских организаций.

4. Единственный в РФ онкопрепарат на основе вируса успешно прошел первые испытания [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 23 окт.

Первая фаза клинических исследований первого российского противоопухолевого препарата, созданного на основе генно-модифицированного онколитического вируса VV-GMCSF-Lact, успешно завершена. Испытания не только подтвердили его безопасность, но и показали эффективность в подавлении роста опухоли молочной железы, сообщили ТАСС в пресс-службе Института химической биологии и фундаментальной медицины (ИХБФМ) СО РАН.

5. Костарнова Н.

Созданный в Новосибирске препарат против онкологии прошел первую фазу испытаний [Электронный ресурс] / Н. Костарнова, Ю. Тимофеева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 23 окт.

Первый российский противоопухолевый препарат, который был разработан новосибирскими учеными, прошел первую фазу клинических испытаний. Тесты подтвердили его безопасность, а также показали эффективность в подавлении роста опухоли молочной железы, сообщили в ИХБФМ СО РАН. Клинические исследования препарата начались в 2022 году. Они проходили в том числе в Национальном медицинском исследовательском центре онкологии им. Н.Н. Петрова в Санкт-Петербурге.

6. Новый препарат для лечения рака создали ученые в США [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Мир 24. - 2024. - 24 окт.

Специалисты из Медицинского центра Langone Health и онкологического центра Perlmutter (США) создали лекарство против рака. Данный препарат нацелен на мутантный белок HER2. Они разработали антитела, способные обнаружить мутантную версию данного белка, из-за которого появляется неконтролируемое деление клеток, после чего образуются опухоли. Исследователи снизили риск побочных эффектов, так как разработка не затрагивает обычный HER2.

7. Российские ученые отработали все варианты вакцин против вируса Марбург [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 21 окт.

В России ученые уже отработали все варианты вакцин против вируса Марбург в силу его сходства с лихорадкой Эбола. Об этом РИА Новости рассказал член комитета Госдумы по охране здоровья Александр Петров.

8. РФ и Куба намерены совместно испытать лекарства от болезни Паркинсона [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 24 окт.

Сеченовский университет заключил соглашение о совместных научных исследованиях с Центром геномной инженерии и биотехнологии Кубы, прежде всего ученые испытают средства от рассеянного склероза и болезни Паркинсона. Об этом сообщили в пресс-службе Сеченовского университета.

9. Создан реактор для синтеза медицинских наночастиц / [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 22 окт.

Ученые из Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета "ЛЭТИ" и Национального медицинского исследовательского центра им. В. А. Алмазова разработали уникальные реакторы-чипы, которые позволяют синтезировать наночастицы высокого качества для адресной доставки лекарственных препаратов в организм, например, при онкозаболеваниях. Технология также позволит автоматизировать процесс и обеспечить массовое производство магнитных наночастиц для медицины, сообщил ТАСС заведующий научно-исследовательской лабораторией нанотехнологий НМИЦ им. В. А. Алмазова Дмитрий Королев.

10. Ученые смогли создать вакцину против рака [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Prokazan.ru. - 2024. - 20 окт.
Научный мир обогатился значительным достижением в области онкологии благодаря усилиям колумбийских ученых, которые разработали новую вакцину, нацеленную на борьбу с раком. Эта вакцина применяет персонализированный метод, который позволяет точно атаковать как первичные опухоли, так и их метастазы, обеспечивая профилактику возможных рецидивов.

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

11. «Не откажем ни одному пациенту»: как РКБ будет работать в дни саммита БРИКС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 21 окт.

Медицинские учреждения Татарстана в дни проведения саммита БРИКС будут работать в усиленном режиме. Как будет организована работа в Республиканской клинической больнице, рассказал ее главный врач Рафаэль Шавалиев.

Кл.слова: РТ

12. Абрыскинский ФАП Нурлатской ЦРБ готовится к открытию [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 22 окт.

В деревне Абрыскино Нурлатского района завершено строительство фельдшерско-акушерского пункта. Модульное здание возвели по программе модернизации первичного звена здравоохранения национального проекта «Здравоохранение».

Кл.слова: РТ

13. Автомобиль, закупленный по нацпроекту, помогает в работе медикам [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 23 окт.

В рамках программы Модернизации первичного звена здравоохранения Национального проекта «Здравоохранение» Пестречинская ЦРБ году получила в этом году легковой автомобиль Lada Granta. На машине врачи могут добраться до пациентов в отдаленных поселках, взять у них анализы, привезти лекарства льготникам и пенсионерам.

Кл.слова: РТ

14. Альметьевском филиале Центра СПИД прошло методическое совещание [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 24 окт.

23 октября в Альметьевском филиале Центра СПИД прошло методическое совещание для медицинских работников курируемых районов.

Кл.слова: РТ

15. Бастрыкин потребовал доклад по делу о мальчике, которому ампутировали ногу [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда. - 2024. - 22 окт.

Глава Следкома РФ Александр Бастрыкин потребовал доклад о ходе расследования обстоятельств причинения вреда здоровью ребенка в Татарстане. Шестилетнему мальчику из-за сепсиса ампутировали часть ноги. Ранее в эфире федерального телеканала сообщили, что ребенку не провели необходимую диагностику, что привело к сепсису и вынужденной ампутации части ноги. Многодетный отец потребовал взыскать с казанской больницы 15 миллионов рублей и найти виновных в увечьях ребенка. Однако до сих пор по делу никому не предъявлено обвинение – мужчина опасается, что виновным удастся избежать наказания.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

16. Бескаравайная Т.

Минздрав составил разъяснения о юридическом статусе клинрекомендаций [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 22 окт.

Минздрав подготовил очередные разъяснения о порядке работы медорганизаций после вступления в силу закона об обязательном исполнении клинических рекомендаций. В них говорится, что КР не имеют статуса нормативно-правовых актов. Медицинские юристы оценили это заявление неоднозначно.

17. Бескаравайная Т.

Росздравнадзор сообщил об отказах частных клиник вносить сведения в ЕГИСЗ [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 23 окт.

В Росздравнадзоре сообщили, что негосударственные медорганизации продолжают пренебрегать обязанностью вносить сведения в единую государственную систему в сфере здравоохранения. За девять месяцев 2024 года зафиксировано 9,9 тыс. таких нарушений.

18. Бескаравайная Т.

Участники индустрии здравоохранения о защите прав пациентов. Главное [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 24 окт.

Эксперты Роспотребнадзора, Росздравнадзора, Минпромторга, общественных объединений пациентов на «круглом столе» в Совете Федерации 23 октября обсудили ситуацию с защитой прав пациентов. Рассматривались вопросы качества медицинских услуг, жалоб граждан, оборота лекарств и косметических препаратов.

19. В Зеленодольской ЦРБ сформирована мобильная бригада врачей

узкой направленности для осмотра жителей сельской местности [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 18 окт.

В Зеленодольской ЦРБ сформирована мобильная бригада врачей узкой направленности для осмотра жителей сельской местности. Первыми обследование смогли пройти жители Большеключинского поселения Зеленодольского района. В составе мобильной бригады, которая накануне работала в амбулатории села Большие Ключи: кардиолог, хирург, офтальмолог, невролог, эндокринолог, травматолог. Кроме того, при необходимости пациенты смогли пройти ультразвуковое исследование. За полный день работы врачи смогли осмотреть более ста жителей, проконсультировать их и по показаниям, дать направления на амбулаторное и стационарное лечения. Следующим пунктом назначения мобильной бригады медиков станет Нурлатское сельское поселение.

Кл.слова: РТ

20. В казанском Салават Купере завершается строительство крупнейшей поликлиники [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда. - 2024. - 21 окт.

В казанском Салават Купере завершается строительство одной из крупнейших поликлиник города. Она сможет принимать 60 тысяч человек, сообщили в пресс-служба администрации Кировского и Московского районов столицы Татарстана. В новом здании площадью десять тысяч квадратов разместятся взрослая и детская поликлиники, женская консультация, травмпункт и подстанция службы скорой помощи. В настоящее время объект оснащают оборудованием, ведут пусконаладочные работы слаботочных систем и пожарно-охранной сигнализации. Также в кабинеты завозят мебель. В диагностическом блоке установили флюорограф и маммограф, завершили монтаж тяжелого медоборудования. К тому же готовы работы по благоустройству территории. Строительство поликлиники осуществляется в рамках нацпроекта «Здравоохранение». Напомним, в Татарстане в 2024 году проведут капремонт 105 медучреждений. На эти цели выделят 312,2 миллиона рублей.

Кл.слова: РТ

21. В Курске УФАС выявило картель при поставке медоборудования на 55 млн рублей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 25 окт.

Курское Управление Федеральной антимонопольной службы (УФАС) выявило картельные соглашения при поставке медицинского оборудования на сумму более 55 млн руб. Информация о возможном сговоре участников закупок для нужд Курской областной больницы поступила от региональной прокуратуры. При рассмотрении материалов дела было установлено, что группа предпринимателей, объединенных родственными и финансово-хозяйственными связями, действовала согласованно при заключении и исполнении госконтрактов на ремонт и поставку медоборудования для нужд больницы.

Хозсубъекты согласованно участвовали в формировании максимально высокой цены контракта, подавая коммерческие предложения по завышенной стоимости. Также завышенные предложения о цене выполнения контракта подавались при отборе заказчиком поставщиков.

Кл.слова: КРИТИКА

22. В Минздраве состоялось заседание Общественного совета по обсуждению публичного формирования целей и задач ведомства на 2025 год [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 21 окт.

18 октября 2024 года состоялось заседание Общественного совета Республики Татарстан при Министерстве здравоохранения Республики Татарстан по обсуждению публичного формирования целей и задач министерства, предложенных экспертами на 2025 год. В заседании Общественного совета приняли участие: заместитель заведующего отделом общественных проектов Департамента Раиса Республики Татарстан по вопросам внутренней политики Булат Галеевич Ширеев; председатель Общественного совета при Министерстве здравоохранения Республики Татарстан; руководители Управлений и отделов министерства здравоохранения Республики Татарстан; члены Общественного совета Республики Татарстан при Министерстве здравоохранения Республики Татарстан; эксперты от Министерства здравоохранения Республики Татарстан. В ходе заседания было сформировано 16 приоритетных целей и задач, по которым, в течение месяца, будет проводиться электронный опрос населения на Портале государственных и муниципальных услуг Республики Татарстан.

Кл.слова: РТ

23. В Ново-Юльбинском ФАПе Атнинской ЦРБ завершили ремонт [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 18 окт.

В деревне Новая Юльба Атнинского района завершили капитальный ремонт здания местного фельдшерско-акушерского пункта. Сейчас осталось доставить медицинское оборудование и дождаться оформления документов. Ведущий инженер Атнинской ЦРБ Гатауллин Самат Фоатович оценил выполнение работ и выехал на объект. Ремонт здания начался в мае 2024 года и стал возможен благодаря программе модернизации первичного звена здравоохранения нацпроекта "Здравоохранение". Всего в этом году по данной программе в РТ отремонтируют 105 действующих медучреждений. После проведенных работ помещение отвечает всем современным требованиям. Кабинеты и холлы стали светлыми, чистыми: новый навесной потолок, полы, выкрашены стены. В здании есть все необходимые удобства- оборудован санузел, установлены новая сантехника.

Кл.слова: РТ

24. В поселке Борисоглебское продолжается строительство центра врача общей практики и педиатра [Электронный ресурс]. - Электрон.

текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 23 окт.

В поселке Борисоглебское Авиастроительного района г. Казани продолжается строительство центра врача общей практики и педиатра. В медучреждении ведутся отделочные работы, монтаж кровли, устройство инженерных систем. Параллельно рабочие благоустраивают прилегающую территорию здания. Гражданам в учреждении будут оказывать первичную доврачебную и первичную врачебную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, в том числе диагностику, лечение, забор крови, наблюдение за хроническими больными, вакцинацию. В смену центр смогут посещать семь детей и около 30 взрослых. Штат медучреждения будет состоять из терапевта, фельдшера, акушера, педиатра, медицинских сестер и других специалистов. Возводить центр врача общей практики и педиатра начали в мае. Завершить работы планируется к концу года, площадь учреждения составит почти 395 кв.м. Работы ведутся по национальному проекту «Здравоохранение».

Кл.слова: РТ

25. В строящийся ФАП в поселке Подлесный Бугульминского района завозят оборудование [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 24 окт.

Совсем скоро начнет работу современный модульный фельдшерско-акушерский пункт в поселке Подлесный Бугульминского района. Объект был построен в этом году по программе Модернизации первичного звена здравоохранения национального проекта «Здравоохранение». Планировкой в новом здании предусмотрены все необходимые помещения: кабинет приема пациентов, смотровой и процедурный кабинеты, удобный холл ожидания, комнаты для хранения медикаментов и инвентаря, санузел. Сейчас в ФАП завозят необходимое медицинское оборудование. Помещения адаптированы для удобства маломобильных граждан. Здесь можно выписывать электронные рецепты, листы нетрудоспособности. По словам главного врача ГАУЗ «Бугульминская ЦРБ» Александра Иванова, строительство таких модульных фельдшерско-акушерских пунктов обеспечит качественное медицинское обслуживание и доступность медицинских услуг для сельских жителей

Кл.слова: РТ

26. В Турции частные клиники переводили к себе тяжелобольных младенцев для получения прибыли [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 21 окт.

В Турции разгорелся скандал вокруг группы врачей и клиник, которые направляли рожениц и новорожденных детей в частные медучреждения для получения выгоды. В результате минимум десять новорожденных умерли от отсутствия квалифицированной помощи.

Кл.слова: КРИТИКА

27. В ФОМС подтвердили планы расширить применение ИИ за счет средств ОМС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] //

Медвестник. - 2024. - 24 окт.

Минздрав и Федеральный фонд ОМС (ФОМС) позитивно оценивают возможность тиражирования в реальную практику технологий искусственного интеллекта (ИИ). Наряду с маммографией планируется оплачивать из средств ОМС флюорографию грудной клетки и компьютерную томографию органов грудной клетки и головного мозга с системами поддержки врачебных решений, сообщил глава ФОМС Илья Баланин.

28. Врач-травматолог из Казани: «Лисичанск – это уже и наш город, верим, жизнь возродится» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 22 окт.

Врач-травматолог городской казанской больницы №7 Али Нурматов снова побывал в прифронтовом Лисичанске. Он рассказал «Татар-информу» о том, в каких условиях приходилось работать, как изменилась жизнь в городе и сами жители, а также в каких специалистах особенно остро нуждаются больницы прифронтового города.

Кл.слова: РТ

29. Дело о взятках экс-замминистра здравоохранения Дагестана направлено в суд [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 22 окт.

Прокуратура Дагестана направила в суд уголовное дело о получении взяток бывшим замминистра здравоохранения республики Мазая Рамазанова на сумму более 76 млн руб. Он обвиняется во взяточничестве в особо крупном размере, сообщила 22 октября пресс-служба надзорного ведомства. По версии следствия, в 2019 году Рамазанов предложил знакомой предпринимательнице помогать с заключением госконтрактов на поставку медоборудования с подконтрольными ей организациями и индивидуальными предпринимателями. Взамен он попросил 10% от суммы каждого исполненного контракта. В 2019–2021 годах бизнес-вумэн передала чиновнику через посредника больше 75,8 млн руб.

Кл.слова: КРИТИКА

30. Евстифеева Г.

Главные ошибки в госзакупках по версии Минздрава: продлили сроки работ или увеличили цену без законных оснований / Г. Евстифеева // Правовые вопросы в здравоохранении. - 2024. - № 9. - С. 56--66.

В статье рассказывается, чем рискует клиника и главврач, если продлили сроки работ или увеличили цену без законных оснований, и как подстраховаться. В приложении представлен образец заявления для суда.

31. Завершён ремонт ФАПов Актанышской ЦРБ в деревнях Старый Алим и Тлякеево [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 24 окт.

Фельдшерско-акушерские пункты в деревнях Старый Алим и Тлякеево Актанышского района полностью обновили. Капитальный ремонт зданий завершён. Средства на эти работы были выделены по программе модернизации

первичного звена здравоохранения национального проекта «Здравоохранение».

Кл.слова: РТ

32. Завершился капремонт ФАПов Актанышской ЦРБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 21 окт.

В Актанышском района завершен капремонт фельдшерско-акушерских пунктов в деревнях Старое Бикчентаево и Новое Зияшево. Работы проводились в рамках программы модернизации первичного звена здравоохранения национального проекта «Здравоохранение». Благодаря проекту по всему региону идёт масштабная реконструкция медучреждений. Только в этом году будет капитально отремонтировано 105 учреждений. В списке поликлиники, врачебные амбулатории, фельдшерско-акушерские пункты.

Кл.слова: РТ

33. Знакомьтесь, молодой специалист Нижнекамской ЦРМБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 18 окт.

В Нижнекамской ЦРМБ приступил к работе молодой специалист, врач стажёр по специальности травматология и ортопедия Бликин Алексей Андреевич. Алексей Андреевич нижекамец, окончил Ижевскую государственную медицинскую академию, сейчас завершает обучение в ординатуре Казанского государственного медицинского университета. Напомним, для поддержки молодых специалистов в Республике Татарстан реализуется региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» нацпроекта «Здравоохранение».

Кл.слова: РТ

34. Идёт капремонт врачебных амбулаторий Актанышской ЦРБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 22 окт.

В сёлах Татарские Суксы и Такталачук Актанышского района проводят капитальный ремонт врачебных амбулаторий. Работы проводятся в рамках программы модернизации первичного звена здравоохранения национального проекта «Здравоохранение». В зданиях заменены кровля, окна, двери. Оборудованы пандусы, обновлены фасад, входная группа и полностью благоустроены прилегающие территории. В здании амбулатории в селе Такталачук рабочие проводят внутреннюю отделку. Идет обновление электросетей, затем установят новые потолки, обновят напольные покрытия. Выполняется покраска стен, облицовка стен плиткой, проводится замена сантехники.

Кл.слова: РТ

35. Из бюджета Республики Татарстан выделены дополнительные средства на медицинское сопровождение XVI саммита БРИКС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. -

2024. - 25 окт.

В целях медицинского сопровождения XVI саммита БРИКС на приобретение лекарственных препаратов, медицинских изделий, комплектующих к медицинскому оборудованию, специальной одежды для медицинского персонала бригад скорой медицинской помощи, задействованного в проведении XVI саммита БРИКС, в соответствии с решением Правительства Республики Татарстан выделены дополнительные средства из бюджета Республики Татарстан в сумме 36 948,78 тыс.рублей.

Кл.слова: РТ

36. Казанская больница №7 получила видеоэндоскоп для ранней диагностики рака [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 24 окт.

В поликлинику Городской клинической больницы №7 имени Садыкова поступил современный видеоэндоскопический комплекс для диагностики заболеваний желудка и кишечника. Приобретение стало возможным благодаря реализации Национального проекта «Здравоохранение». Новая система обладает высоким разрешением и оснащена режимом мультиспектральной визуализации, что позволяет выявлять онкологические новообразования на ранних стадиях.

Кл.слова: РТ

37. Капитонова Е.

Ошибки в работе с ИДС по новым правилам. Как подстраховаться / Е. Капитонова // Правовые вопросы в здравоохранении. - 2024. - № 9. - С. 28--39.

В статье на примерах из судебной практики за последнее время разобрали наиболее распространенные ошибки, которые клиники допускают при оформлении индивидуального добровольного согласия. Юрист предложила меры профилактики нарушений и разъяснила, как проинструктировать персонал. В приложении представлена таблица по утвержденным формам согласия и чек-лист для разработки собственной формы.

38. Команда Нижнекамской ЦРМБ продолжает пополняться молодыми, перспективными врачами. [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 22 окт.

Команда Нижнекамской ЦРМБ пополнилась ещё одним доктором! Салахиева Адиля Раилевна, врач-онколог Центра амбулаторной онкологической помощи. Адиля Раилевна жительница Казани. Она кончила Казанский государственный медицинский университет. В конце сентября врач приехала работать в Нижнекамск. Адиля Раилевна ведёт амбулаторный прием пациентов. Рядом с ней всегда опытный наставник, заведующий отделением Ильяс Ганиев. В планах у девушки получить хороший опыт работы в ЦАОП и продолжить обучение в области малоинвазивной хирургии. Напомним, для поддержки молодых специалистов в Республике Татарстан реализуется региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения

квалифицированными кадрами» нацпроекта «Здравоохранение».

Кл.слова: РТ

39. Кочеткова Р.

Главные изменения сентября: лицензирование, первая помощи и оплата сверхурочных. Проверьте, что подготовили клинику / Р. Кочеткова // Правовые вопросы в здравоохранении. - 2024. - № 9. - С. 12--26.

Представлен навигатор по изменениям в работе медорганизаций, которые вступили в силу с 1 сентября. Рассказывается, что поменяли в работе с НС и ПВ и правилах первой помощи, как оплачивать сверхурочную работу по-новому. В приложениях приводятся образцы и памятки для работы.

40. Марат Гирфанов посетил ЦРБ Лениногорска [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 23 окт.

Руководитель Исполнительного комитета муниципального образования "Лениногорский муниципальный район" РТ Марат Гирфанов посетил ЦРБ Лениногорска. Гирфанов совместно с главным врачом Равилем Шагеевым обошел территорию ЦРБ: начали с приемного покоя, осмотрели стационарные отделения, кабинеты врачей, УЗИ, лабораторию, зашли в детский стационар. Лениногорск всегда славился сильной детской хирургией! В ходе обхода были обозначены проблемные места, ближайшие и долгосрочные цели взаимодействия.

Кл.слова: РТ

41. Медицинский мобильный комплекс РКБ десантировался в Рыбно-Слободском районе [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 21 окт.

Мобильная поликлиника Республиканской клинической больницы начала работу в с. Кугарчино Рыбно-Слободского района. На прошлой неделе (с 14 по 20 октября команда трудилась в других населенных пунктах. Невролог, эндокринолог, кардиолог, гинеколог, офтальмолог, гастроэнтеролог, хирург-онколог и травматолог провели осмотр 50-55 пациентов в день из сел Новый Арыш, Старый Арыш, Б.Чукаево, Б.Солтан и Кукеево. Также не забывали о важности профилактических осмотров: флюорография и маммография были проведены в Н. Арыше (три дня) и Кукеево (два дня). Проведена также функциональная диагностика УЗИ сердца, щитовидной железы и брюшной полости. Руководитель Мобильной поликлиники РКБ Ярмеев Ильфак Ильдусович выразил благодарность замечательным фельдшерам ФАП Рыбно-Слободской ЦРБ за их высокую организованность. Все пациенты остались довольны результатами и качеством обслуживания. Работа мобильных комплексов в РТ осуществляется в рамках нацпроекта «Здравоохранение».

Кл.слова: РТ

42. Минздрав оценил дефицит врачей в профилактической службе в 26% [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] //

Медвестник. - 2024. - 24 окт.

Учреждения, занимающиеся профилактикой неинфекционных заболеваний (НИЗ) в России, укомплектованы врачами на 73,7%, средним медперсоналом – на 85,3%. Такие данные привел 24 октября на парламентских слушаниях в Совете Федерации по теме «Охрана здоровья работающего населения» заместитель министра здравоохранения Евгений Камкин. Он уточнил, что это статистика по итогам 2023 года. По словам Камкина, численность медработников «с одной стороны, недостаточна с точки зрения установленных нормативов», но с другой стороны, она соответствует идеям проекта по повышению производительности труда. «То есть резервы в системе есть для того, чтобы она работала и функционировала хорошо», — сказал замминистра.

43. Минздрав рассказал о росте числа медиков в России [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2024. - 22 окт.

Прирост числа медиков отмечается в России благодаря реализации федерального проекта "Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения кадрами" в 2019-2024 годах, заявили в пресс-службе Минздрава России. Среди врачей, поступивших на работу в медицинские организации системы здравоохранения, 19 166 специалистов, что составляет 20,24%, приступили к исполнению должностных обязанностей после завершения обучения по основным образовательным программам высшего образования, из них 42,77% в рамках договоров о целевом обучении, уточнили в пресс-службе. По данным Росстата, в 2023 году по отношению к 2020 году выросла численность специалистов по востребованным специализациям, в том числе педиатров - 404 новых специалиста; кардиологов - 551 новый специалист; анестезиологов-реаниматологов - 530 новых врачей, а также онкологов – 1293 новых врача, отметили в министерстве.

44. Минздрав России и РЦМК провели учения перед саммитом БРИКС в Казани [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2024. - 22 окт.

Министерство здравоохранения России совместно с Республиканским центром медицины катастроф провели учения для подготовки к XVI саммиту стран БРИКС, который пройдет в Казани с 22 по 24 октября, сообщает пресс-служба ведомства. В ходе учений отработывались механизмы оперативного взаимодействия и алгоритмы медицинского реагирования на чрезвычайные ситуации. Пресс-служба Минздрава отметила, что все задачи учений были выполнены в срок, что подтверждает готовность медицинских служб к обеспечению безопасности участников саммита.

Кл.слова: РТ

45. Минздрав РФ: нехватка врачей в учреждениях по профилактике НИЗ составляет почти 26% [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 24 окт.

Учреждения, занимающиеся профилактикой неинфекционных заболеваний

(НИЗ) в России укомплектованы врачами на 73,7%, средним медицинским персоналом - на 85,3%. Об этом сообщил заместитель министра здравоохранения РФ Евгений Камкин. Камкин уточнил, что в РФ сформирована достаточная инфраструктура для работы в рамках профилактики неинфекционных заболеваний и проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни.

46. Мобильные поликлиники помогают Татарстану выполнить план по диспансеризации [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 19 окт.

В Татарстане активно идёт диспансеризация населения в рамках нацпроекта «Здравоохранение». С начала года обследование прошли 874 тысячи жителей республики. Для повышения доступности медицинской помощи, особенно в отдаленных районах, с 2019 года используются мобильные поликлиники. Только за сентябрь-октябрь текущего года врачи мобильных комплексов осмотрели около 42 тысяч человек. Графики работы передвижных медицинских комплексов формируются с учетом потребностей жителей и могут корректироваться в зависимости от погодных условий. Отметим, что всего в этом году диспансеризацию должны пройти более 1,2 млн жителей Татарстана.

Кл.слова: РТ

47. Модернизация первичного звена: достроено модульное здание Кобяковского ФАПа Пестречинской ЦРБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 23 окт.

Новый фельдшерско-акушерский пункт в селе Кобяково Пестречинского района построен по программе модернизации первичного звена здравоохранения нацпроекта «Здравоохранение». Здание практически готово к открытию. Подключены все необходимые коммуникации, благоустроена прилегающая территория: подъездные пути заасфальтированы, есть забор по периметру, установлены урна, скамейка, освещение, вход оборудован пандусом. В настоящее время ожидается оформление разрешительных документов.

Кл.слова: РТ

48. Молодой анестезиолог Нижнекамской ЦРМБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 24 окт.

На днях Нижнекамская ЦРМБ пополнилась новым специалистом. Врач анестезиолог-реаниматолог Суфиянов Булат Ильмирович трудится в отделении анестезиологии-реанимации №1. Молодой специалист окончил Ижевскую государственную медицинскую академию и два года в ординатуре Казанской государственной медицинской академии. У Булата Ильмировича есть огромное желание помогать людям. Сейчас он дежурит в палате, принимает и переводит пациентов. А также проводит анестезии во время операций. Напомним, для поддержки молодых специалистов в Республике Татарстан реализуется региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» нацпроекта

«Здравоохранение».

Кл.слова: РТ

49. Мурашко рассказал об испытаниях отечественных препаратов для генной терапии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2024. - 21 окт.

Ряд отечественных препаратов в сфере генной терапии орфанных заболеваний уже проходят клинические испытания в РФ, заявил министр здравоохранения Михаил Мурашко в рамках пленарной сессии "Биоэкономика" Курчатковского геномного форума. Также министр отметил, что в РФ получила отражение на практике и сфера клеточных технологий регенерации. Помимо этого, Россия активно продвигает радиофармацевтику в мире и является поставщиком большинства изотопов для других стран.

50. На выставке, подготовленной к саммиту БРИКС, свои достижения презентовал онкодиспансер [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 23 окт.

На выставке «Сделано в Татарстане», приуроченной к саммиту БРИКС, свои достижения презентует Республиканский клинический онкологический диспансер МЗ РТ им. проф. М.З. Сигала. Одна из инноваций, применяемая в онкологическом диспансере, - протезирование суставов и моделирование костей. При этом используется технология 3D-печати, с помощью которой изготавливаются индивидуальные импланты.

Кл.слова: РТ

51. Награждение сотрудников бюро ведомственными наградами МЗ РФ и РТ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 23 окт.

17 октября в рамках расширенного рабочего совещания ГАУЗ «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы Министерства здравоохранения Республики Татарстан» по итогам работы за 9 месяцев 2024 г. состоялась торжественная церемония награждения сотрудников бюро ведомственными наградами Министерства здравоохранения Российской Федерации и Республики Татарстан. Награды вручали заместитель министра здравоохранения Республики Татарстан Ильдар Разинович Фатихов и начальник бюро Марат Исмагилович Тимерзянов. Благодарность Министра здравоохранения Российской Федерации за хороший и добросовестный труд объявлена: Марине Геннадьевна Мусиной – врачу судебно-медицинскому эксперту отделения судебно-химической, химико-токсикологической, биохимической экспертизы Набережночелнинского филиала, Лилии Булатовне Фахриевой – ведущему бухгалтеру по расчетам с рабочими и служащими бухгалтерии, Инге Игоревне Шуваловой – врачу судебно-медицинскому эксперту отделения судебно-биологической, судебно-цитологической, генетической экспертизы. За заслуги в области здравоохранения, добросовестный, безупречный труд и многолетнее наставничество в подготовке квалифицированных врачей-судебно-медицинских экспертов Республики

Татарстан почетное звание «Почетный наставник» присвоено: Ивану Ивановичу Вахрушеву – исполняющему обязанности начальника Набережночелнинского филиала, врачу судебно-медицинскому эксперту. Почетной грамотой Министерства здравоохранения Республики Татарстан за многолетний труд и большой вклад в дело охраны здоровья населения награждены: Марина Владимировна Галиева – фельдшер-лаборант отделения судебно-медицинской экспертизы трупов Набережночелнинского филиала, Оксана Валерьевна Дохина – фельдшер-лаборант отделения судебно-химической, химико-токсикологической, биохимической экспертизы (рабочее место – г. Альметьевск), Лейсан Рашидовна Кольчукова – врач судебно-медицинский эксперт Буинского межрайонного судебно-медицинского отделения отдела экспертизы трупов, Любовь Николаевна Миассарова – медицинская сестра отдела судебно-медицинской экспертизы живых лиц, Гузель Азкарровна Рамазанова – медицинская сестра отделения судебно-медицинской экспертизы по материалам дела, Анастасия Дмитриевна Сережкина – медицинский регистратор организационно-методического отдела, Анастасия Николаевна Шавалеева – уборщица служебных помещений хозяйственного отдела, Дамир Фарагатович Шарифуллин – подсобный рабочий хозяйственного отдела. Благодарность Министра здравоохранения Республики Татарстан за добросовестный труд в системе здравоохранения объявлена: Марине Сергеевне Ивановой – фельдшеру-лаборанту отделения медико-криминалистической, спектрографической экспертизы, Лилии Рамзисовне Сафиной – врачу судебно-медицинскому эксперту отделения судебно-медицинской экспертизы по материалам дела, Диане Васильевне Степановой – врачу судебно-медицинскому эксперту отделения судебно-гистологической экспертизы, Марату Ильдусовичу Хаеркаеву – врачу - судебно-медицинскому эксперту отделения судебно-медицинской экспертизы по материалам дела, Анастасии Михайловне Шараповой – врачу судебно-медицинской экспертизы по материалам дела, Андрею Сергеевичу Щипакину – врачу судебно-медицинского эксперту отдела судебно-медицинской экспертизы трупов. За многолетний плодотворный труд в системе здравоохранения Республики Татарстан отраслевым знаком «Почетный работник здравоохранения Республики Татарстан» награждается: Наталья Петровна Моисеева – фельдшер-лаборант Альметьевского межрайонного судебно-медицинского отделения отдела экспертизы трупов, Наиля Гарифовна Хамзина – фельдшер-лаборант Лениногорского районного судебно-медицинского отделения отдела экспертизы трупов, Дмитрий Игоревич Цыбульский – врач судебно-медицинский эксперт отделения судебно-медицинской экспертизы по материалам дела. Благодарственным письмом Республиканского центра общественного здоровья и медицинской профилактики за профессиональный и творческий подход в Республиканском смотре-конкурсе плакатов компьютерного дизайна на тему «Сохранение репродуктивного здоровья» награждены: Игорь Михайлович Ходенев – врач судебно-медицинский эксперт судебно-медицинской экспертизы живых лиц, Аида Камилевна Хусаинова – врач судебно-медицинский эксперт отдела судебно-медицинской экспертизы живых лиц. Благодарность коллектива

отделения судебно-химической экспертизы Государственного бюджетного учреждения Донецкой народной республики «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы» объявлена Ильдару Иксановичу Набиуллину - врачу судебно-медицинскому эксперту отделению судебно-химической, химико-токсикологической, биохимической экспертизы. За поддержку, искреннее участие, оказание оперативной помощи в организации работы отделения судебно-химической экспертизы Благодарность начальника Государственного бюджетного учреждения Донецкой Народной Республики «Республиканское бюро судебно-медицинской экспертизы» объявлена Марату Исмагиловичу Тимерзянову – начальнику ГАУЗ «РБСМЭ МЗ РТ».

Кл.слова: РТ

52. Невинная И.

Страны БРИКС развивают сотрудничество в области здравоохранения [Электронный ресурс] / И. Невинная . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Российская газета. - 2024. - 22 окт.

В Москве состоялась 14-я встреча министров здравоохранения стран БРИКС. Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко и его зарубежные коллеги обсуждали направления сотрудничества стран содружества в области медицины, эпидемиологии, науки и образования, включая подготовку врачей. В частности, участники встречи договорились о создании Комплексной системы раннего предупреждения рисков возникновения массовых инфекционных заболеваний стран БРИКС, функционирования исследовательской сети БРИКС по туберкулезу и Центра вакцин БРИКС. Также продолжится сотрудничество регуляторных органов - хотя каждое государство имеет собственную законодательную базу в области здравоохранения, но понимание различий и то общее, на что ориентируются службы здоровья разных стран, поможет сотрудничать эффективнее.

53. О своей разработке гостям выставки, приуроченной к саммиту БРИКС, рассказали врачи БСМП [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 23 окт.

На выставке «Сделано в Татарстане» в рамках саммита БРИКС свои передовые разработки представили специалисты Больницы скорой медицинской помощи Набережных Челнов. Хирурги клиники первыми в России начали выполнять полную замену аорты через небольшой прокол на бедре. Запатентованная технология NBC-technique позволяет врачам успешно лечить ее расслоение.

Кл.слова: РТ

54. Около 250 женщин Бавлинского района прошли маммографию прямо в своей деревне благодаря мобильному комплексу [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 22 окт.

В селах и деревнях Бавлинском районе с 7 по 18 октября работал современный мобильный комплекс «Флюмамм», который оснащен оборудованием последнего поколения. Благодаря ему можно одновременно делать флюорографию и маммографию. Выезды в населенные пункты осуществлялись

по графику, о котором сельское население информировалось заранее медицинскими работниками фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий. Жители старше 65 лет к месту проведения обследования доставлялись автотранспортом социальной защиты в рамках программы «Старшее поколение» национального проекта «Демография». 249 женщин смогли пройти маммографию по месту жительства.

Кл.слова: РТ

55. Подведены итоги профессионального конкурса медицинских работников «Серафимовский врач – 2024». [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 24 окт.

Подведены итоги профессионального конкурса медицинских работников «Серафимовский врач – 2024». Поощрительная премия конкурса присуждена Ильясу Альбертовичу Ахметову, заведующему 3-м отделением анестезиологии и реанимации Университетской клиники КФУ. Ильяса Альбертовича наградили за пример верности профессии, служение людям и бескорыстное самопожертвование. Мероприятие прошло в Свято-Троицком Серафимо-Дивеевском монастыре в Дивеево, Нижегородской области.

Кл.слова: РТ

56. Поликлиники Казани перейдут на усиленный режим работы в дни саммита БРИКС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2024. - 21 окт.

В дни саммита БРИКС в Казани – с 22 по 24 октября – поликлиники столицы Татарстана перейдут на усиленный режим работы. Работу лечебных учреждений продлят на один час: детские поликлиники будут принимать юных пациентов с 8 до 19 часов; взрослые поликлиники будут работать с 8 до 20 часов. Кроме этого, неотложная медпомощь на дому будет оказываться: детям – до 20 часов; взрослым – до 21 часа. Об этом казанцев информирует пресс-служба Минздрава РТ. Там напомнили, что в дни саммита БРИКС будет усилена работа скорой помощи. В Казань дополнительно прибудет 47 бригад скорой помощи.

Кл.слова: РТ

57. После статей «Вечерней Казани» дело мальчика, лечившегося в ДРКБ, передадут суду [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Вечерняя Казань. - 2024. - 22 окт.

Председатель Следкома России Александр Бастрыкин поручил направить в суд дело по мальчику-инвалиду, лечившемуся в ДРКБ. Следственными органами СК России по Татарстану по данному факту расследуется уголовное дело об оказании услуг, не отвечающих требованиям безопасности. Бастрыкин уже дал поручение руководителю СУ по республике Валерию Липскому в ближайшее время завершить расследование направлением дела в суд, сообщает ведомство.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

58. Представители стран БРИКС в ДРКБ [Электронный ресурс]. -

Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 23 окт.

Представители из Эфиопии (Ms Menbere Gebriel, Director of the Office of the first lady, Ms Tsinat Tesfaye, protocol) прибыли в Детскую республиканскую клиническую больницу в рамках саммита БРИКС, чтобы ознакомиться с последними достижениями в области медицины и детского здравоохранения. Открывая визит, представители Эфиопии отметили важность международного сотрудничества и обмена опытом в столь важной сфере. Гости посетили Семейный дом, который находится на территории ДРКБ, где могут жить родители, пока их дети проходят длительное лечение. В доме созданы комфортные условия для пребывания: отдельные спальни, гостиная с игровой зоной, просторная кухня-столовая, прачечная, детская площадка и летняя терраса. Главный врач ДРКБ Айрат Зиатдинов и заместитель главного врача ДРКБ Надежда Погуляй рассказали о новых методах лечения и реабилитации, об оборудовании, способном точно диагностировать болезни и повышать качество медицинской помощи. «Благодаря слаженной работе коллектива, клиника заслуженно получает высокую оценку не только в профессиональных кругах, но и среди тех, кто напрямую столкнулся с её заботой и поддержкой» - отметила Надежда Погуляй. Завершая визит, представители Эфиопии выразили благодарность принимающей стороне за тёплый прием и выразили надежду на усиление взаимодействия между странами в будущих проектах, направленных на улучшение здоровья детей и молодежи.

Кл.слова: РТ

59. Признание заслуг // Республика Татарстан. - 2024. - 19 окт. - С. 3.

О присвоении почетного звания «Заслуженный работник здравоохранения Республики Татарстан»: Багауовой Халисе Габдулловне – медицинской сестре отдела эксплуатации ГБУ «Хозяйственное управление при Кабинете Министров Республики Татарстан»; Губайдуллиной Разиде Назиповне – зубному врачу ГАУЗ «Апастовская центральная районная больница»; Мухаметшиной Наиле Слухановне – операционной медицинской сестре операционного блока ГАУЗ «Нурлатская центральная районная больница».

Кл.слова: РТ

60. Путин заявил о готовности РФ помочь Эфиопии в охране здоровья [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 23 окт.

Россия готова передать Эфиопии мобильные лаборатории Роспотребнадзора и помочь в подготовке персонала. О направлениях сотрудничества рассказал президент РФ Владимир Путин на встрече с эфиопским премьером Абием Ахмедом.

61. Работникам татарстанской больницы выплатили компенсации за задержки отпускных благодаря прокуратуре [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // KazanFirst . - 2024. - 21 окт.

Прокуратура Верхнеуслонского района провела проверку в ГАУЗ «Верхнеуслонская ЦРБ» и выяснила, что сотрудникам в случаях

несвоевременной оплаты отпускных, не выплачивали компенсацию. Об этом сообщает Прокуратура Татарстана. По этому факту прокурор района внес представление в адрес главного врача. В результате работникам больницы выплатили компенсации в полном объеме.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

62. Ректор Казанского ГМУ встретился со студенческими семьями: вопросы, идеи и поддержка [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 21 окт.

В Казанском государственном медицинском университете состоялась встреча ректора Алексея Станиславовича Созинова со студенческими семьями. Это мероприятие стало площадкой для открытого диалога о жизни, обучении и трудностях, с которыми сталкиваются будущие врачи, совмещающие учёбу с семейной жизнью. Встреча собрала более 36 человек, среди которых были студенты, уже успевшие создать свои семьи. В Казанском ГМУ насчитывается 48 семей, где оба супруга учатся в стенах университета, а также 163 семьи, где один из супругов - студент.

Кл.слова: РТ

63. Рыбакова Н.

Пожилых сельчан из Татарстана привозят на диспансеризацию на 43 автомобилях [Электронный ресурс] / Н. Рыбакова . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 18 окт.

Пожилые татарстанцы, проживающие в сельской местности и не выходящие из дома, доставляются на диспансеризацию в поликлиники на 43 специальных автомобилях. Об этом сообщила замминистра труда, занятости и социальной защиты РТ Юлия Абдреева. Абдреева отметила, что социальные службы находятся в постоянном контакте с участковыми врачами, которые обслуживают одиноких пожилых людей. Если социальный работник узнает об изменениях в состоянии здоровья подопечных, то созванивается с участковым врачом. «Сейчас мы проводим большую работу, связанную с пересмотром индивидуальных программ реабилитации граждан, которые имеют инвалидность и обслуживаются на дому. У многих людей, которых мы обслуживаем, индивидуальные программы реабилитации были сформированы 20 лет назад», – сообщила Абдреева. С тех пор изменилось состояние здоровья пожилых людей, появились новые препараты и услуги. «По согласованию с медорганизациями мы отправляем документы на медико-социальную экспертизу», – добавила замминистра труда, занятости и соцзащиты РТ. По ее словам, в республике сформирован пул квалифицированных сотрудников, которые прошли специальное обучение. Они используют в своей работе современные технические средства реабилитации, облегчающие уход за пожилыми людьми. Доставка пожилых людей на диспансеризацию организована благодаря федеральному проекту «Старшее поколение» национального проекта «Демография».

Кл.слова: РТ

64. Страны БРИКС считают важным сотрудничество при разработке вакцин [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 23 окт.

Страны БРИКС считают необходимым укрепление взаимодействия в разработке вакцин и в проектах ядерной медицины, это вносит весомый вклад в развитие медицины в мире в целом. Об этом говорится в Казанской декларации XVI саммита объединения.

МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ

65. Бескаравайная Т.

Глава ФОМС сообщил о достаточности в бюджете средств для роста зарплат медработников [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 24 окт.

Заложенных в бюджете Федерального фонда ОМС (ФОМС) средств достаточно для выполнения задач, обозначенных в майских указах президента, и повышения зарплат медработников, заявил 24 октября глава ФОМС Илья Баланин на заседании Госдумы. Большинство депутатов поддержали проект бюджета фонда в первом чтении, но часть парламентариев при голосовании воздержалась.

СОЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

66. Благотворительные фонды пожаловались на нехватку медизделий из-за санкций [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 21 окт.

Благотворительные фонды столкнулись с проблемами при закупке и ремонте медицинского оборудования на фоне санкций. Сложности вызваны уходом зарубежных компаний из России, а также с удорожанием медизделий из-за вынужденных изменений в логистике поставок, сообщили РБК в детском хосписе «Дом с маяком», а также в фондах «Вера» и «Жизнь как чудо».

Кл.слова: КРИТИКА

67. В Лениногорском районе пожилые люди бесплатно восстанавливаются после инсульта [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 19 окт.

В Лениногорском районе пожилые люди бесплатно восстанавливаются после инсульта. Ускорить восстановление пожилым людям помогают в гериатрическом центре в Шугурово. Медучреждение появилось благодаря нацпроекту и гранту «Татнефти» зимой прошлого года. Оно предназначено для людей в возрасте старше 60-ти лет и инвалидов. Получить направление туда могут жители Лениногорского, Черемшанского, Азнакаевского районов, но приезжают пациенты и из других уголков Татарстана. Гериатрический центр оснащен самым современным оборудованием. В стационаре 20 коек. В палатах

функциональная мебель, есть холодильник, туалет, душ. Здесь работают специалисты по болезням пожилых людей. Попасть в центр могут люди старше 60-ти лет по направлению от участкового врача из поликлиники. Коллектив медучреждения небольшой — 16 человек. Из них 2 врача и 5 медсестер. В прошлом году помощь здесь получили 360 человек старшего возраста из разных районов республики. За 9 месяцев этого — почти столько же.

Кл.слова: РТ

68. Депутат Госдумы помогла онкобольным получить необходимые лекарства [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 22 окт.

Депутат Государственной Думы, член фракции «Единая Россия» Альфия Когогина помогла жительницам Набережных Челнов, имеющим онкологические заболевания, получить необходимые лекарства. «Всегда становится тепло на сердце, когда удается помочь человеку в трудной жизненной ситуации. Две челнинки с серьезными онкологическими заболеваниями обратились ко мне практически одновременно, с разницей в пару дней. Нам вместе с Минздравом Татарстана удалось помочь землячкам, и на днях они получили необходимые препараты в рамках программы льготного лекарственного обеспечения. Спасибо за содействие!» – прокомментировала Альфия Когогина. Жительницы Набережных Челнов не смогли своевременно получить препараты с рибоциклибом (Рисарг) и олапарибом (Линпарза). Благодаря совместной работе парламентария и профильного министерства препараты были доставлены пациентам.

Кл.слова: РТ

69. Программу льготного лекарственного обеспечения могут расширить [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2024. - 22 окт.

Программа льготного лекарственного обеспечения пациентов с рядом сердечно-сосудистых заболеваний может быть расширена, данный вопрос прорабатывается, заявил заместитель министра здравоохранения России Сергей Глаголев на рабочем совещании комитета Госдумы по охране здоровья. Он отметил, что вопросы проработки расширения программы требуют очень тщательного анализа различных аспектов, в том числе вопроса эффективности комплексных мер у той или иной категории граждан.

70. Раненые участники СВО бесплатно получают помощь пластических хирургов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 21 окт.

Военнослужащие, получившие ранения, могут бесплатно получать помощь пластических хирургов. Специалисты занимаются восстановлением повреждений лица и тела, вызванных осколочными ранениями. Об этом в интервью РИА Новости сообщила президент Российского общества пластических, реконструктивных и эстетических хирургов и главный внештатный специалист Минздрава России Наталья Мантурова.

МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА

71. Костарнова Н.

Акушеры не рождаются [Электронный ресурс] / Н. Костарнова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2024. - 22 окт.

В России в 2023 году уменьшилось число выпускников ординатуры по специальностям «акушерство и гинекология», «неврология», «терапия» и «ортопедическая стоматология». Это происходит на фоне дефицита кадров в медицине, указывают эксперты. Особенно критично сокращение числа акушеров-гинекологов при поставленной государством задаче решить демографические проблемы. Более того, до 30% выпускников такого направления в итоге не работают по специальности, подчеркивают эксперты, поскольку «не видят перспективы». В Минздраве, впрочем, заявляют, что уже заметили рост общего числа врачей и среднего медперсонала.

72. Пузикова Д.

Количество заболевших гриппом в России снизилось на 3,4% [Электронный ресурс] / Д. Пузикова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2024. - 22 окт.

Более 45,7 млн россиян привито от гриппа, а количество заболевших снизилось на 3,4% за неделю. Об этом сообщили в пресс-службе Роспотребнадзора. Всего по России зарегистрировали более 779 тыс. случаев заболевших гриппом и ОРВИ. При этом в 46 регионах страны уровень заболеваемости превышает среднероссийский. В основном 17,4% заболеваемости гриппом и ОРВИ приходится на Москву и Санкт-Петербург. Также продолжается снижение заболеваемости COVID-19, на данный момент зарегистрировано больше 24,7 тыс., что на 15,5% ниже, чем неделей ранее. Преобладающим вариантом остается линия JN.1 и ее доминирующие сублинии — KS.1, JN.1*, KP.2. Ведомство продолжает следить за ситуацией с новым вариантом COVID-19 — ХЕС, выявлено 20 случаев. Ситуация остается на контроле Роспотребнадзора.

САНИТАРНЫЙ НАДЗОР

73. В Нижнекамске из-за отравления 13 детей пройдут внеплановые проверки в школах [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда. - 2024. - 20 окт.

После отравления 13 детей разного возраста в школе №15 города Нижнекамск завели уголовное дело об оказании услуг, не отвечающих требованиям безопасности. Виновному грозит до двух лет лишения свободы.

Кл.слова: РТ

74. Киселева Э.

Микоплазма, аденовирус и немного гриппа: как в Татарстане проходит сезонный подъем ОРВИ [Электронный ресурс] / Э. Киселева . -

Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 18 окт.

Простуды, бронхиты и пневмонии: чаще всего их возбудители – вирусные инфекции. О том, как в Татарстане обстоят дела с сезонным подъемом заболеваемости ОРВИ, каких именно инфекций сейчас больше, как много жителей республики уже готовы ко встрече с гриппом, «Татар-информу» рассказали санитарные врачи и инфекционисты. Эпидпорог пока не превышен.

Кл.слова: РТ

75. Роспотребнадзор напомнил татарстанцам меры профилактики пневмонии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 19 окт.

Татарстанцы начали чаще болеть пневмониями, однако ситуация контролируемая. Об этом «Татар-информу» рассказали в пресс-службе Управления Роспотребнадзора по РТ. «В текущем году отмечается тенденция к росту заболеваемости внебольничными пневмониями. Регистрируются единичные очаги в детских организованных коллективах», – отметили в пресс-службе ведомства. Роспотребнадзор Татарстана перед началом эпидсезона принял комплекс мер, чтобы осложнения эпидемиологической обстановки по заболеваемости внебольничными пневмониями в республике не произошло. «Для купирования рисков распространения инфекции, в республике осуществляется непрерывный мониторинг заболеваемости внебольничной пневмонией, в том числе в детских организованных коллективах. В школах и детских садах усилено проведение утренних фильтров, детей проверяют на наличие признаков болезни, таких как повышенная температура, кашель, насморк и других симптомов», – отметили в ведомстве.

Кл.слова: РТ

СОЦИАЛЬНАЯ ГИГИЕНА

76. Воспитанникам Раифского специального училища врачи рассказали о психологии зависимости [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 22 окт.

В Раифском специальном училище закрытого типа состоялась лекция, посвященная психологии зависимости, профилактике стресса и методам укрепления психического здоровья в рамках месячника, приуроченного Всемирному дню психического здоровья. Медицинский психолог Республиканского клинического наркологического диспансера МЗ РТ Лилия Зайцева рассказала воспитанникам о причинах возникновения, стадиях развития и клинических признаках психической зависимости.

Кл.слова: РТ

77. Встреча с старшеклассницами [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 18 окт.

Сегодня состоялась встреча старшеклассниц гимназии с врачами поликлиники

Сабинской ЦРБ. На мероприятии присутствовали акушер-гинеколог Вафина Гульнара Фердинантовна и дерматолог Фатыхова Резеда Рафаэловна. Целью встречи было обсуждение важных вопросов, касающихся здоровья подростков. Врачи прочитали лекцию о физиологических особенностях организма девушек, а также о необходимости регулярного медицинского обследования и ведения здорового образа жизни.

Кл.слова: РТ

78. Мастер-класс по оказанию первой помощи провели в Бавлинской ЦРБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 22 окт.

В Бавлинской центральной районной больнице провели мастер-класс для учеников школ №2, 5, 6, 7 по оказанию первой помощи. Эти ребята успешно прошли тестирование в своих школах, и направляются на следующий уровень - региональный чемпионат по оказанию первой помощи, который будет проведен в г.Набережные Челны в 3 этапа: тестирование, несчастный случай в столовой и несчастный случай на улице (неотложная помощь, психологическая первая помощь).

Кл.слова: РТ

79. Минздрав России поддержал запрет продажи сигарет и вейпов всем родившимся после 2009-го [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2024. - 24 окт.

В России обсуждают запрет продажи табачной и никотиносодержащей продукции всем, кто родился после 2009 года. Минздрав предлагает поддержать соответствующий законопроект, разработанный фракцией «Новые люди». В документе речь идет о запрете на продажу табачных изделий, никотиносодержащей продукции и устройств для ее потребления, а также кальянов тем, кто родился позже 31 декабря 2009 года.

МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА

80. Минздрав намерен создать перечень медизделий для сосудистых центров Донбасса и Новороссии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 18 окт.

Минздрав намерен создать перечень медизделий для сосудистых центров Донбасса и Новороссии. Туда войдут 83 медицинских изделия, такие как аппарат искусственной вентиляции легких, в том числе транспортный, аппарат для лазерной терапии переносной, дефибриллятор с функцией синхронизации, диагностический комплекс для ультразвуковых исследований высокого класса. Также в него входят компьютерный электроэнцефалограф, монитор больного с расширенными возможностями оценки гемодинамики и дыхания, микроскоп операционный, наборы нейрохирургический и сосудистый, томографы и степпер.

ЛЕКАРСТВОВЕДЕНИЕ. ФАРМАКОЛОГИЯ

81. Bild: эффективность антибиотиков стремительно падает [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 21 окт.

Немецкие врачи бьют тревогу из-за стремительно снижающейся эффективности антибиотиков в стране. Это обусловлено тем, что врачи все еще часто их выписывают, а немецкие туристы привозят с собой из зарубежных поездок вирусы с высоким уровнем устойчивости к антибиотикам.

82. Бескаравайная Т.

Союз пациентов запросил у Минздрава разъяснения по новому Перечню ЖНВЛП [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 23 окт.

Сопредседатель Всероссийского союза пациентов (ВСП) Юрий Жулёв направил в Минздрав письмо с просьбой разъяснить критерии, которыми руководствовалась Комиссия по формированию Перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛП), не включив в него современные лекарственные средства для лечения ряда состояний. ВСП обращает внимание на неоднозначность и непрозрачность подходов к принятию решений комиссией. В частности, не понятны критерии голосования ее членов, оценивающих лекарственные препараты, не имеющие других терапевтических альтернатив и применяемые для лечения жизнеугрожающих заболеваний, говорится в письме.

Кл.слова: КРИТИКА

83. В Минздраве рассказали о ситуации с импортзамещением препаратов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2024. - 22 окт.

Россия активно работает над импортозамещением препаратов, в том числе сердечно-сосудистых – за 2023 год зарегистрировано 56 торговых наименований лекарств, кроме того, зарегистрировано более 200 медизделий, среди которых 24 стента и 36 кардиостимуляторов, заявил заместитель министра здравоохранения России Сергей Глаголев на совещании комитета Госдумы по охране здоровья. Он отметил, что сегодня отмечается достаточно активная регистрация сердечно-сосудистых препаратов. Так, за прошлый год зарегистрировано 56 торговых наименований. Кроме того, в 2023 году зарегистрировано 206 видов медицинских изделий, среди которых 24 стента и 36 кардиостимуляторов, уточнил Глаголев.

84. В РФ в 2023 году зарегистрировали более 50 препаратов от заболеваний сердца [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 22 окт.

Более 50 препаратов для лечения сердечно-сосудистых заболеваний зарегистрировано в РФ в 2023 году, а также 206 медицинских изделий. Об этом

сообщил на заседании комитета по охране здоровья Госдумы заместитель министра здравоохранения РФ Сергей Глаголев. Он отметил, что несмотря на ситуацию с внешними экономическими вызовами, отечественная фарминдустрия активно работает в сфере импортозамещения и создает новые лекарственные препараты.

85. Зайцева С.

Голосование врачей. Стартует главная фармацевтическая премия [Электронный ресурс] / С. Зайцева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2024. - 24 окт.

Совсем скоро стартует голосование врачей в рамках ежегодной премии Russian Pharma Awards. Это уникальная для российского фармацевтического сообщества награда, где лучшие препараты и компании выбирают только специалисты здравоохранения.

86. Мурашко заявил о колоссальной востребованности биотехнологических лекарств [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2024. - 21 окт.

Биотехнологические лекарственные препараты занимают больше половины всех новых препаратов, зарегистрированных в России и в мире, востребованность этого направления колоссальная, заявил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко. По словам министра, для того, чтобы быстро развиваться, необходимо формировать регуляторные практики, делать акцент не только на разработке самих продуктов, но и оборудования, на котором ведется работа (это касается и научного оборудования, и промышленного).

87. Фармпроизводителям дадут больше времени на регистрацию препаратов по процедуре ЕАЭС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Ремедиум. - 2024. - 22 окт.

Европейская экономическая комиссия (ЕЭК) может продлить переходный период регистрации лекарств по правилам Евразийского экономического союза (ЕАЭС). Поправки, позволяющую отсрочку до пяти лет для не завершивших процедуру признания лекарств, предлагают внести в Решение Совета комиссии № 78. Согласно действующим правилам, переход на наднациональный уровень регистрации должен осуществиться до конца 2025 года. Однако стало очевидно, что фармотрасль не готова к столь скорому переходу. В мае 2024 года доля приведенных в соответствие с правилами Союза регистрационных удостоверений в референтных странах составляла только 46%, говорят участники рынка.

88. Фатеева Е.

Скупили худеющие? Из российских аптек начал пропадать нужный диабетикам популярный аналог «Оземпика» [Электронный ресурс] / Е. Фатеева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // 116.ru. - 2024. - 23 окт.

Самый популярный аналог «Оземпика» — препарат «Семавик», используемый

для лечения ожирения, — начал пропадать из российских аптек. Лекарство исчезло из таких крупных сетей, как «Горздрав», «Еаптека», «Аптека Вита». В других компаниях (например, в «Ригле») его количество резко сократилось. На горячей линии «Еаптеки» MSK1.RU сообщили, что в Москве «Семавик» остался только в одной аптеке, а новых поставок пока не ожидается. Нехватка препарата может быть связана с повышенным спросом, сообщили РБК в компании-производителе «Герофарм». По их словам, в случае «резких колебаний спроса» срок пополнения запасов лекарства в аптеках составляет от нескольких дней до недели в зависимости от региона. Производство и поставки препарата «осуществляются в штатном режиме», отметил производитель.

ТУБЕРКУЛЕЗ

89. Путин призвал укреплять сотрудничество БРИКС в исследовании туберкулеза [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 23 окт.

Президент РФ Владимир Путин призвал укреплять потенциал действующей по линии БРИКС сети по исследованию туберкулеза, а также центров разработки вакцин от него. Глава государства отметил, что по линии здравоохранения сотрудничество в рамках объединения достигло "заметного прогресса". В результате встречи профильных министров, прошедшей в октябре, сформирована группа по ядерной медицине, которая займется развитием сотрудничества в области производства инновационно-радиологических препаратов и диагностики.

ОНКОЛОГИЯ

90. Врачи Лениногорска рассказывают о том, как предотвратить онкологические заболевания молочной железы [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 21 окт.

В 2023 году в Лениногорском районе рак молочной железы диагностировали у 31 женщины. В 47% случаях диагноз был поставлен на ранней стадии. Своевременно обнаружить грозный недуг помогают прохождение диспансеризации и профосмотры. Об этом сообщил врач-онколог Лениногорской ЦРБ Рамиль Минязев. «Как и при любой болезни, раннее выявление недуга поможет быстрее выздороветь. А в случае онкологии - это особенно важно. При ранних стадиях победить болезнь удастся намного чаще. Каждая женщина должна заботиться о своем здоровье и выполнять простые правила». - подчеркнул Рамиль Минязев.

Кл.слова: РТ

91. Костарнова Н.

В России стали раньше выявлять рак [Электронный ресурс] / Н. Костарнова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2024. - 24

окт.

В России в 61% случаев новообразования выявляют на I–II стадиях — это один из самых высоких показателей за все время статистического исследования. Об этом сообщила заместитель руководителя Координационного центра по реализации федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» Наталья Пиковская. Она подчеркнула, что нарушений по срокам диагностики и начала лечения онкологических заболеваний в регионах России становится меньше.

ПЕДИАТРИЯ

92. «Если у них пойдет кровь, сама не остановится»: как живут близнецы с редким заболеванием [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2024. - 23 окт.

Близнецы Андрей и Кирилл родились на полтора месяца раньше срока, десять дней их выхаживали в реанимации, потом родителям сообщили несколько страшных диагнозов. Самым опасным из них оказалось генетическое заболевание крови. О том, как удалось пройти все испытания и как им помогали врачи, «Татар-информу» рассказала мама мальчиков Виктория Абрамова.

Кл.слова: РТ

93. «Круг добра» профинансирует методику лечения от НМИЦ им. Турнера [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 22 окт.

Экспертный совет фонда «Круг добра» принял решение о финансировании комбинированного хирургического лечения детей с последствиями костных сарком. Инициатором выступил НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера, сообщила пресс-служба центра. Как пояснил директор НМИЦ Сергей Виссарионов, в процессе роста и развития детей, перенесших лечение костных сарком, на фоне установленного эндопротеза сустава возникают различные ортопедические нарушения (укорочение конечностей, перекос таза, многоплоскостные деформации конечностей). Предложенное лечение заключается в их одномоментной коррекции и замене эндопротеза сустава или его модуля, который исчерпал функциональные ресурсы.

94. Более 15 тысяч детей получили медпомощь в Центре имени Рошаля в Подмоскowie [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2024. - 22 окт.

Свыше 15 тысяч детей получили медицинскую помощь в Детском клиническом центре имени Л.М. Рошаля в Красногорске с момента открытия клинко-диагностического центра и центра телемедицины, сообщает пресс-служба министерства здравоохранения Московской области. Ежедневно амбулаторную медицинскую помощь в Центре могут получить до 600 детей, а также около 100 детей с помощью телемедицинских консультаций. Детский

клинический центр — флагманский проект в сфере здравоохранения Подмосквья. Он стал координатором всех детских учреждений региона. В нем работают специалисты со всей страны — лидеры в педиатрии, хирургии, реабилитации, диагностике.

95. Попечительский совет «Круга добра» включил в Перечень для закупок препарат гилтеритиниб для лечения ОМЛ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Ремедиум. - 2024. - 23 окт.

В Перечень для закупок фонда «Круг добра» внесен гилтеритиниб для лечения острого миелобластного лейкоза (ОМЛ). Ранее ОМЛ и категории детей были приняты на заседании Экспертного совета, а препарат вынесен на одобрение попечительским советом. Теперь гилтеритиниб был одобрен попечительским советом. Для лечения ОМЛ используется целый ряд средств, но, к сожалению, заболевание сложно вывести в ремиссию. С применением гилтеритиниба достигается выживаемость без прогрессирования как минимум на полгода.

96. Российские врачи прибыли в Эфиопию для лечения детей с ДЦП [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 22 окт.

Российские врачи впервые прибыли в Эфиопию с волонтерской миссией лечить детей с церебральным параличом. Команду из России возглавил заместитель главного врача по педиатрии ГОБУЗ "Боровичская центральная районная больница" Сергей Другов. В течение двух недель специалисты будут проводить реабилитацию детей с неврологическими нарушениями, церебральным параличом, спинально-мышечной атрофией с самыми тяжелыми случаями, а также обследования, диагностику, мастер-классы и семинары для местных врачей, сообщили в ведомстве. Опыт специалистов РФ "позволит внедрить новые методы лечения детей в Африке".

97. Уникальный случай: операция по «коарктации аорты» в ДРКБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 24 окт.

В октябре 2024 года в отделение кардиореанимации ДРКБ МЗ РТ поступил новорожденный пациент, весом 1 кг 800 грамм, с диагнозом "Коарктация аорты" – Это сердечный порок характеризуется сужением просвета аорты, что приводит к созданию зон с разным кровяным давлением: высокой до сужения и низкой после него. Это состояние опасно, так как может вызвать ишемию почек, кишечника и других органов. Ребёнок находился в критическом состоянии, которое продолжало ухудшаться. Из-за его малого веса и нестабильного состояния радикальная операция (полное удаление сужения) была невозможна. Единственным вариантом спасения стала рентгенэндоваскулярная коррекция, представляющая собой комплекс процедур, проводимых внутри сосудов через кожу под контролем рентгена с использованием специальных инструментов. В отделении рентгенохирургии ДРКБ впервые в Республике Татарстан была проведена уникальная операция – стентирование коарктации аорты у новорожденного подобного возраста.

Кардиохирурги установили стент в суженный участок аорты, что позволило поддерживать необходимый просвет сосуда. Доступ к аорте осуществлялся через сонную артерию. Операция по стентированию прошла успешно, и состояние ребёнка стабилизировалось. В будущем кардиохирурги планируют выполнить радикальную коррекцию порока. Данная операция стала ярким примером применения самых современных технологий в детской кардиохирургии и свидетельствует о высоком профессионализме врачей ДРКБ.

Кл.слова: РТ

ДИАГНОСТИКА. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

98. Главный врач Чистопольской ЦРБ рассказал о важности профилактических осмотров и новых возможностях для пациентов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 19 окт.

Сохранение здоровья населения стало главной темой прямого эфира, трансляция которого состоялась в сообществе «Чистополь-информ» в социальной сети. В качестве спикера выступил главный врач Чистопольской ЦРБ Ильдар Ханифов. Он рассказал о важности прохождения профилактических осмотров и новых возможностях для пациентов.

Кл.слова: РТ

99. Мастер-класс «Внутрисосудистое ультразвуковое исследование и физиология коронарных артерий в реальной клинической практике». [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 24 окт.

В Университетской клинике КФУ проходит мастер-класс «Внутрисосудистое ультразвуковое исследование и физиология коронарных артерий в реальной клинической практике». Провести тренинг из Всеволожска (Ленинградская область) приехал Олег Зауралов, к.м.н., врач отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения Всеволожской КМБ.

Кл.слова: РТ

100. Эксперт: уровень выявления злокачественных новообразований вырос до 61% [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 23 окт.

Показатель выявления злокачественных новообразований на I-II стадиях в РФ в настоящий момент составляет 61%, это один из самых высоких показателей за все время статистического исследования. Об этом сообщила заместитель руководителя Координационного центра по реализации федерального проекта "Борьба с онкологическими заболеваниями" Наталья Пиковская. Ранее в сентябре министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко сообщал, что годовичная летальность пациентов с онкологическими заболеваниями в РФ за прошедшие пять лет снизилась на 18%, более чем на 8% увеличена доля больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете пять

лет и более.

ТЕРАПИЯ. ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ. ПРИМЕНЕНИЕ ЛЕЧЕБНЫХ СРЕДСТВ

101. Творческое занятие для пациентов ДРКБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 23 окт.

В отделениях эндокринологии и хирургическом отделении №2 ДРКБ прошел урок арт-терапии «Вот она, такая, осень золотая». Дети познакомились с дарами осени и с интересом участвовали в творческом процессе.

Кл.слова: РТ

ИММУНОЛОГИЯ

102. В Лениногорске от гриппа привились более 10 000 жителей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 23 окт.

В Лениногорске и районе привито более 10 тысяч человек, из них 3730 детей и 170 беременных.

Кл.слова: РТ

103. В РФ ежегодный охват прививками против полиомиелита превышает 96% [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2024. - 25 окт.

Ежегодный охват профилактическими прививками против полиомиелита в России превышает 96%. Санитарно-эпидемиологическая ситуация на Украине не прогнозируема и представляет угрозу для европейского региона ВОЗ, сообщили в пресс-службе Роспотребнадзора.

КАРДИОЛОГИЯ И АНГИОЛОГИЯ

104. Бурлакова В.

На кону жизнь. В столице прошёл Московский конгресс кардиологов [Электронный ресурс] / В. Бурлакова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2024. - 24 окт.

В Москве прошёл IV международный конгресс «Московский конгресс Кардиологов — 2024». Сотни кардиологов со всей страны собрались ради встречи с ведущими российскими и зарубежными врачами.

105. Камалова Г.

Ждать, что само пройдет бесполезно - не пройдет / Г. Камалова // Шэхри Казан. - 2024. - 23 окт. - С. 15 (на тат. яз.)

В прошлом году в Татарстане операцию по пересадке сердца перенесли 26

человек. "Кардиохирургия - одно из самых сложных направлений в медицине, и в этом весь интерес", - говорит сердечно-сосудистый хирург Марат Зайнетдинов. Он до сих пор помнит тот день, когда впервые зашел в операционную и собственными глазами увидел настоящее сердце. "Это как любовь с первого взгляда", - сравнивает Марат Рамилович. Сегодня он проводит в Казанском Межрегиональном клинико-диагностическом центре самые сложные операции, в том числе и трансплантацию сердца.

Кл.слова: РТ

106. Костарнова Н.

Скачки давления не поспевают за бюджетом [Электронный ресурс] / Н. Костарнова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2024. - 22 окт.

Представители Минфина просят парламентариев подготовить предложения по финансированию мероприятий, направленных на борьбу с повышенным давлением. Речь об этом зашла в ходе круглого стола, организованного комитетом Госдумы по охране здоровья. Гипертензия — главная причина смерти населения России. В нашей стране артериальная гипертензия считается социально значимым заболеванием, однако федеральная программа по борьбе с ним отсутствует. Поэтому, отметили в Госдуме, «гипотензивные препараты все жители нашей страны покупают за свои средства».

107. Республиканская школа кардиологов и терапевтов прошла в Альметьевске [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 23 окт.

На базе Альметьевской межрайонной многопрофильной больницы состоялся выездной цикл Республиканской школы кардиологов и терапевтов с участием главных внештатных специалистов Приволжского Федерального округа и Минздрава РТ. Цель встречи - максимально приблизить все теоретические знания к реальной клинической практике врачей.

Кл.слова: РТ

108. Руководитель аритмологического направления Униклиники КФУ принял участие в XII Санкт-Петербургской школы аритмологии — 2024 «Аритмология – мультидисциплинарный подход». [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 24 окт.

Руководитель аритмологического направления Университетской клиники КФУ, врач-кардиохирург Антон Омеляненко принял участие в работе XII Санкт-Петербургской школы аритмологии — 2024 «Аритмология – мультидисциплинарный подход». С 9-11 октября она проходит в Санкт-Петербурге. Антон Сергеевич доложил о «Клиническом случае катетерного лечения сложной аритмии с применением самого современного навигационного оборудования».

Кл.слова: РТ

РЕВМАТОЛОГИЯ

109. Специалисты Униклиники КФУ приняли участие во Всероссийском конгрессе «Дни ревматологии в Санкт-Петербурге - 2024». [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 24 окт.

Заведующий ревматологическим отделением Тимур Сибгатуллин и врач – ревматолог Университетской клиники КФУ Гульназ Мингалеева приняли участие во Всероссийском конгрессе «Дни ревматологии в Санкт-Петербурге - 2024».

Кл.слова: РТ

НЕВРОПАТОЛОГИЯ

110. Противозаболевающие импланты теперь можно получить по квоте [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Мир 24. - 2024. - 18 окт.

В России станут доступны передовые импланты для лечения тяжелых форм эпилепсии. Причем россияне смогут получить их совершенно бесплатно, по квоте ВМП (высокотехнологичная медицинская помощь). Как рассказал генеральный директор компании «Моторики НЕМО», возглавляемая им компания, которая специализируется на разработке высокотехнологичных медицинских устройств, стала официальным дистрибьютором китайского производителя имплантируемых медицинских устройств и теперь сможет бесплатно обеспечить ими российских пациентов, страдающих фармакорезистентной эпилепсией. Среди уникальных новшеств этого импланта – большая емкость батареи, что позволяет использовать систему более 10 лет. А также возможность удаленного программирования параметров работы устройства. Такая функция особенно актуальна для больших стран, таких, как Россия, т.к. врач может настраивать устройство индивидуально под пациента, находясь на любом расстоянии от него по всей стране.

ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

111. Мурашко заявил о росте биологических угроз во всем мире [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2024. - 23 окт.

Рост биологических угроз, связанных с изменением свойств и форм патогенов, а также с распространением новых инфекций, наблюдается во всем мире, заявил министр здравоохранения России Михаил Мурашко. Министр отметил, что большие надежды по обеспечению биологической безопасности возлагаются на кадровый потенциал специалистов медико-профилактического профиля. По его словам, особую роль в системе защиты населения от инфекционных болезней имеет вакцинопрофилактика. Благодаря вакцинации

удалось в сотни и тысячи раз снизить заболеваемость, в частности, корью, коклюшем и дифтерией, отметил он.

ХИРУРГИЯ

112. Казанский хирург провел более 60 операций в Запорожской и Херсонской областях [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Казанские ведомости. - 2024. - 21 окт.

Более 60 операций на сосудах сердца и головного мозга выполнил казанский врач Андрей Терегулов во время своей командировки в Запорожскую и Херсонскую области. Доцент кафедры хирургических болезней КФУ, сердечно-сосудистый хирург Республиканской клинической больницы, Андрей Терегулов отправился в командировку с важной миссией - оказывать высококвалифицированную помощь и делиться опытом с местными врачами, пишет пресс-служба вуза.

Кл.слова: РТ

НАРКОЛОГИЯ

113. Школьников проверяли на наркотики по завышенным ценам [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 21 окт.

Схема государственных закупок, аналогичная той, что легла в основу уголовного дела бывшего главного нарколога Минздрава, экс-президента Московского центра наркологии Евгения Брюна и четырех его сообщников, продолжила работать и после ареста фигурантов в 2022 году, выяснили «Известия» в ходе собственного расследования. Аффилированное с Брюном и его сообщником бывшим вице-президентом Ассоциации наркологов и Российской наркологической лиги Владимиром Якушевым ООО «Нарколаб» в 2023–2024 годах продолжало на системной основе выигрывать аукционы центра наркологии Депздрава, следует из анализа контрактов. А техническое задание на покупку тестов каждый раз было составлено так, что отсекало других претендентов, сообщил источник, близкий к следствию. Арест ключевых участников аукционов, проводимых Московским центром наркологии, не помешал учреждению продолжать закупать тесты у «Нарколаба». Только теперь объектом закупки являются тест-полоски для проверки школьников на наркотики. Их проводят в старших классах с разрешения родителей или самих учащихся.

Кл.слова: КРИТИКА

МЕДИЦИНСКАЯ ГЕНЕТИКА. БИОЛОГИЯ В МЕДИЦИНЕ

114. Эксперт: генетические технологии РФ получили толчок в

развитии в последние шесть лет [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. // ТАСС. - 2024. - 21 окт.

Российские генетические технологии получили значительный толчок в развитии в течение последних пяти-шести лет, эти открытия позволят в том числе усовершенствовать медицинскую помощь, считает Мария Воронцова, заместитель декана факультета фундаментальной медицины МГУ им. Ломоносова по науке, кандидат медицинских наук, ведущий научный сотрудник НМИЦ эндокринологии Минздрава России, член президиума Российской ассоциации содействия науке. Воронцова выступила модератором пленарной сессии "Генетические технологии в биомедицине: настоящее и будущее", которая проходит в рамках Курчатовского геномного форума ("КурчатовГенТех-2024"). На встрече представители российских научных центров рассказали о последних достижениях в этой сфере, в том числе о новых подходах к созданию препаратов на основе синтетических РНК, использованию вирусов в качестве природных инструментов борьбы с раком.

МЕДИЦИНСКОЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

115. Бескаравайная Т.

Цель как средство: что мешает увеличить приток в медицину молодых специалистов [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 18 окт.

В попытке решить вопрос дефицита врачебных кадров Минздрав и курирующие социальный блок чиновники изыскивают новые способы привлечения и удержания специалистов в «проблемных» регионах. Для этого в 2025 году планируется снова нарастить количество бюджетных мест в медицинских вузах и привлекать врачей на работу вахтовым методом, а с этого года абитуриенты-целевики начали заключать договоры с последующей отработкой в любом регионе России. Помогут ли эти механизмы увеличить приток в отрасль молодых специалистов, разобрался «Медицинский вестник».

116. В России сократилось число окончивших ординатуру акушеров и терапевтов в 2023 году [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2024. - 21 окт.

В прошлом году в России сократилась численность окончивших ординатуру специалистов по акушерству и гинекологии, неврологии, терапии и стоматологии ортопедической. При этом увеличился выпуск врачей анестезиологов-реаниматологов.

117. Онкодиспансер Набережных Челнов стал базой клинической кафедры общей медицины КГМУ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2024. - 23 окт.

Здесь студенты 6 курса будут проходить обучение и практику. Цикл онкологии и лучевой терапии у ординаторов пришелся на 9 – 21 октября. 11 ординаторов – полные энтузиазма и энергии выпорхнули из учебников, и оказались в

реальности. Они учились делать манипуляции, выезжали к тяжелым пациентам совместно с бригадой паллиативной службы, побывали в операционной. Кому-то даже повезло ассистировать старшим коллегам.

Кл.слова: РТ

ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ

118. Жандарова И.

ИИ поможет врачам в диагностике и хирургических вмешательствах [Электронный ресурс] / И. Жандарова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Российская газета. - 2024. - 24 окт.

Искусственный интеллект (ИИ) все сильнее проникает в медицину. Его используют в поликлиниках страны, но процесс только начинается. И если пациенты относятся к нему с опаской и доверяют больше привычному мнению врача, то сами медики приветствуют изменения, так как ИИ снимает лишнюю административную нагрузку.

119. Казанская горбольница №7 представила «умную палату» к саммиту БРИКС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Казанские ведомости. - 2024. - 21 окт.

В преддверии саммита БРИКС Городская клиническая больница №7 им. М.Н. Садыкова в Казани презентовала уникальную разработку – «умную палату» для реабилитации пациентов с поражением центральной нервной системы. Инновационная палата, созданная совместно кафедрой реабилитации и спортивной медицины КГМА и лицеем имени Лобачевского, демонстрирует успешный синтез медицины и IT-технологий. Программное обеспечение для «умной палаты» было разработано школьниками – учениками 10 класса лицея имени Лобачевского. «Умная» палата позволяет пациентам, которые лишены возможности двигаться, управлять окружающей обстановкой с помощью взгляда. Они могут включать и выключать свет, регулировать жалюзи, открывать и закрывать окно, а также включать телевизор. Помимо «умного» управления, палата оснащена потолочной слинговой системой для перемещения пациентов, регулируемой по высоте мебелью и системой адаптивной подсветки.

Кл.слова: РТ

120. Мишина В.

Как сердце покажет: стандарт цифровых медицинских двойников появится в России [Электронный ресурс] / В. Мишина, Я. Штурма, М. Недюк. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2024. - 24 окт.

Проект национального стандарта цифрового двойника в здравоохранении разработали в Сеченовском университете и Санкт-Петербургском Политехе. Цифровой двойник — это виртуальные копии, например органов, которые могут использоваться для улучшения диагностики и лечения пациентов. В проект ГОСТа включают требования к точности, доступности, аналитической и

клинической валидации таких данных. Как сейчас используются цифровые двойники в медицине — в материале «Известий».