Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр

МЕДИЦИНА И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Аннотированный указатель материалов периодических изданий (печатных и электронных) С 23 по 29 июля 2022 г.

№ 29 (1524)

НАУКА И МЕДИЦИНА

1. Бескаравайная Т.

Минобрнауки смягчит требования к публикационной активности российских ученых [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2022. - 25 июля

Минобрнауки России планирует отменить обязательное требование к соискателям ученых степеней кандидата и доктора наук о наличии публикаций в изданиях, индексируемых международными базами данных Web of Science и Scopus. Будет достаточно только публикаций в журналах из списка Высшей аттестационной комиссии (ВАК).

2. Грибова М.

В ИТМО создали мягких роботов для лечения тромбозов [Электронный ресурс] / М. Грибова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсант. - 2022. - 26 июля

Ученые Университета ИТМО предложили лечить тромбоз с помощью мягких роботов, управляемых магнитным полем. Новый метод безопаснее аналогов — в будущем он позволит снизить вмешательство в организм и «защитить» внутренние стенки сосудов от повреждений, что, в свою очередь, уменьшит вероятность образования новых тромбов.

3. Российские ученые придумали новый метод лечения рака с помощью наночастиц [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2022. - 27 июля

Российские ученые работают над созданием отечественной платформенной технологией для комбинированной радиотерапии онкологических заболеваний. Разработка ведется в Санкт-Петербургском политехническом университете Петра Великого вместе с Российским научным центром радиологии и хирургических технологий имени академика А. М. Гранова. Этот конструктор подразумевает доставку радиоактивного изотопа, обладающего терапевтическим эффектом, в саму раковую опухоль. В качестве системы доставки используются наночастицы. По словам ученых, такой подход позволит эффективно воздействовать на опухоль и не подвергать облучению весь организм.

4. Ученые научились определять болезнь Альцгеймера за 17 лет до диагноза [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2022. - 27 июля

Ученые научились предупреждать наступление болезни Альцгеймера за 17 лет до того, как может быть поставлен диагноз. Медики Центра белковой диагностики (ProDi) в Германии разработали датчик, который идентифицирует биомаркеры неправильно сформированных белков в крови. Накопления этих белков в будущем создают отложения в головном мозге, которые приводят к развитию болезни Альцгеймера.

5. Ученые разработали тренажер-маску для восстановления после коронавируса [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2022. - 28 июля

Ученые Самарского университета разработали тренажер-маску, который можно использовать для восстановления дыхательной и кровеносной систем после коронавируса, сообщает пресс-служба вуза. Уточняется, что внешне тренажер представляет собой пластиковую маску, надеваемую на нижнюю часть лица и прикрывающую нос и рот. Проект реализован сотрудниками инжинирингового центра университета совместно с самарской компанией "Самоздрав".

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

6. Артамонова Г.В.

Возможности применения критериев Премии Правительства Российской Федерации в области качества для повышения качества медицинской помощи / Г. В. Артамонова, А. Н. Попсуйко [и др.] // Здравоохранение Российской Федерации. - 2022. - № 3. - С. 195--200. Представлены результаты анализа предпосылок применения критериев Премии РФ в медицинских организациях.

7. В Альметьевске обновили автопарк детской горбольницы с перинатальным центром [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Kazanfirst. - 2022. - 26 июля

В Альметьевске заменили изношенные машины на новые в автопарке детской городской больницы с перинатальным центром. Об этом в социальных сетях сообщил Минздрав Татарстана. В нефтеград направили три новых автомобиля «Лада Ларгус». Машины закупили по программе модернизации первичного звена здравоохранения национального проекта «Здравоохранение». Старый автопарк полностью износился. Медучреждения продолжат обеспечивать новым транспортом до 2025 года в рамках программы модернизации. В нее включены центральные районные больницы и городские поликлиники.

Кл.слова: РТ

8. В Госдуме рассмотрят изменение правил внеочередных медосмотров водителей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2022. - 27 июля

В России могут измениться правила внеочередных медосмотров водителей. Соответствующие поправки в законы «О безопасности дорожного движения» и «О защите персональных данных» Госдума планирует обсудить в первом чтении в середине грядущей осени. Так, согласно предложенным поправкам, если при оказании медпомощи врач обнаружит заболевание, при котором человеку запрещено садиться за руль, или накладывающее ограничения на управление автомобилем, то он будет обязан внести эту информацию в базу данных. После этого медработник обязан направить водителя на дальнейшее обследование и (или) лечение и внеочередное обязательное медицинское

9. В Казани по нацпроекту продолжает работу мобильная поликлиника ГКБ №7 [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2022. - 25 июля

В рамках реализации национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография» продолжает работу мобильная поликлиника Городской клинической больницы № 7 г.Казани: первичная медицинская помощь доступна всем гражданам России, в том числе в отдаленных и малонаселенных районах.

Кл.слова: РТ

10. В России утвердили методику измерения удовлетворенности медпомощью [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // TACC. - 2022. - 25 июля

Методика измерения удовлетворенности населения оказанием медицинской помощи в России утверждена, сообщил 25 июля министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на совещании президента РФ Владимира Путина с членами правительства. Оценка общественного мнения будет проводиться в форме телефонного опроса населения, проводить его будут страховые медицинские организации. Требования к выборке определены новым приказом. Основными критериями, по которым будет проводится оценка, определены: комфорт пребывания в медицинской организации, удобство записи на прием, внимательность персонала, длительность ожидания медицинской помощи, а также соответствие визита в организацию ожиданиям пациента.

11. В список медиков — получателей зарплаты из НСЗ добавили врачей онкодиспансеров [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Vademecum. - 2022. - 25 июля

Минздрав РФ расширил перечень работников медорганизаций, которые могут получать зарплату из средств нормированного запаса (НСЗ) территориальных фондов ОМС — к ним добавились вновь нанятые сотрудники роддомов, медико-санитарных частей и онкодиспансеров. Ранее, чтобы стимулировать регионы активнее привлекать средства НСЗ на фонд оплаты труда, ведомство включило в список, например, сотрудников скорой помощи, но, как подтвердили по итогам 2021 года Счетная палата РФ и Федеральный фонд ОМС, мера сработала не полностью.

12. Гафаров А.

Экс-главврач «БарсМеда» вышел из состава учредителей медцентра [Электронный ресурс] / А. Гафаров . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 25 июля

Как стало известно «Реальному времени», экс-директор и бывший главврач медицинского центра «БарсМед» Айнур Ахатов вышел из числа соучредителей компании после полутора месяцев владения ее активами: свою долю он приобрел лишь 2 июня. В эту субботу, 23 июля, его доля в 10% была поровну

распределена между двумя оставшимися соучредителями: Рустемом Гатауллиным и Гульсиной Каримовой.

Кл.слова: РТ

13. Григорьев Н.

Минздрав меняет номенклатуру должностей медиков и фармацевтов. Кого оставят без льгот и как спасти положение / Н. Григорьев, Е. Ривкина // Заместитель главного врача. - 2022. - № 7. - С. 38--54.

Представлен обзор новой Номенклатуры от эксперта Комитета Госдумы по охране здоровья. Минздрав опубликовал проект приказа о новой Номенклатуре должностей. Специалист по трудовым отношениям подготовила решения для руководителя, как действовать в условиях правовой неопределенности, и подсказки для работников.

14. Губаева Л.

Ольга Фахрутдинова: «Душа большая, ее на всех хватит» [Электронный ресурс] / Л. Губаева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2022. - 24 июля

Заведующая отделением нефрологии РКБ Ольга Фахрутдинова в медицине уже сорок лет. Коллеги характеризуют ее не только как большого врача, но и как скромнейшего человека, а сама она, смущаясь, говорит: «Таких людей, как я, великое множество, просто о них никто ничего не знает». О том, как поддерживать жизнь в пациентах, которые сами не хотят этого делать, в чем коварство болезней почек и как сделать, чтобы души доктора хватило на всех пациентов,— в портрете Ольги Юрьевны для «Реального времени».

Кл.слова: РТ

15. Демина Т.

Проведение Российского национального конгресса кардиологов в Казани обойдется Татарстану в 12 миллионов [Электронный ресурс] / Т. Демина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2022. - 27 июля

В Казани этой осенью планируют провести Российский национальный конгресс кардиологов. Мероприятие обойдется бюджету Татарстану более чем в 12,2 миллиона рублей. Конгресс пройдет в очной форме с 29 сентября по 1 октября. Ожидается, что его участниками станут 4,5 тысячи человек, а лекторами — 500. **Кл.слова: РТ**

16. Дентальный цифровой прибор появился в стоматологическом отделении Бугульминской ЦРБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 23 июля

В стоматологическом отделении Бугульминской центральной районной больницы появился новый дорогостоящий прибор — дентальный цифровой рентгеновский аппарат с функцией компьютерного томографа. Благодаря инновационному оборудованию установить диагноз, составить план и назначить лечение врачам будет гораздо проще. Современный прибор

позволяет увидеть структуру проблемного места в трехмерной проекции под разными углами в отличие от классического рентгена. Исследования на аппарате включены в программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медпомощи.

Кл.слова: РТ

17. Еще несколько категорий иностранных специалистов смогут работать в России медиками [Электронный ресурс] . - Электрон. текстовые дан. // Vademecum. - 2022. - 25 июля.

Росздравнадзор (РЗН) уточнил перечень иностранных граждан, которые могут заявиться на сдачу специального экзамена ведомства для трудоустройства на медицинскую и фармацевтическую должность в России. К заявителям теперь добавлены специалисты, которые верифицировали в Рособрнадзоре, что их профильное образование соответствует российским федеральным образовательным стандартам (ФГОС) по ряду специальностей.

18. Инфекционная больница в Челнах получила лицензию на лечение вирусных гепатитов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Kazanfirst. - 2022. - 28 июля

Набережно-челнинская инфекционная больница получила лицензию на лечение вирусных гепатитов. Профилактика заболевания будет проводиться с 2023 года в рамках дневного стационара. Об этом на пресс-конференции сообщила главный внештатный инфекционист управления здравоохранения Татьяна Аглямова.

Кл.слова: РТ

19. Калиновская Е.

Пациенты рассказали о недостаточном количестве закупок тестов для мониторинга лечения ВИЧ [Электронный ресурс] / Е. Калиновская. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2022. - 25 июля

Пациентская организация «Коалиция ПО готовности К лечению» проанализировала закупки тест-систем для оценки лечения ВИЧ за 2020 и 2021 сопоставить официальную статистику получающих антиретровирусную терапию и количество закупленных определений, то в среднем каждый пациент мог быть протестирован на вирусную нагрузку 1,74 раза в год, на иммунный статус — 1,4 раза в год. Согласно клиническим рекомендациям, тесты необходимо проводить два раза в год.

Кл.слова: КРИТИКА

20. Карпова О.Б.

Актуальные вопросы кадрового обеспечения в здравоохранении в России и в мире / О. Б. Карпова, А. А. Загоруйченко // Здравоохранение Российской Федерации. - 2022. - № 3. - С. 181--187.

Проанализирована обеспеченность кадровыми ресурсами в здравоохранении в России и в мире, а также мероприятия и позитивный опыт кадрового планирования в современных условиях.

21. Киселева Э.

Три из пяти задач от татарстанцев выполнены: итоги полугодия подвел Минздрав РТ [Электронный ресурс] / Э. Киселева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 28 июля

Выполняется ли план по выявлению онкологии, сколько новых ФАПов построили в Татарстане и каков уровень зарплат у медиков — Минздрав РТ отчитался, как проходит выполнение целей и задач, которые перед министерством поставили татарстанцы на 2022 год.

Кл.слова: РТ

22. Косенок А.

Голикова будет отвечать за разработки в области генетики и биоинженерии [Электронный ресурс] / А. Косенок. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2022. - 25 июля

За разработки в области генетики и биоинженерии, а также химической и биологической безопасности будет отвечать вице-премьер Татьяна Голикова. Она назначена куратором в этой высокотехнологичной сфере, сообщили в правительстве.

23. Костарнова Н.

Лечить себе дороже [Электронный ресурс] / Н. Костарнова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсант. - 2022. - 25 июля

Команда приложения «Справочник врача» опросила почти 2 тыс. врачей из разных регионов России, довольны ли они качеством помощи, которую оказывают пациентам. Около трети медиков не удовлетворены своей работой, еще 18% «скорее не удовлетворены». Среди профессиональных проблем, которые приводят к некачественному результату, врачи наиболее часто называли повышенную нагрузку, низкую зарплату и кадровый дефицит. Кроме того, почти половина опрошенных — как довольных, так и неудовлетворенных — думают о том, чтобы сменить место работы или совсем уйти из профессии. Изменить ситуацию, по мнению большинства, могло бы увеличение зарплат. Сейчас в связи с отменой ковидных доплат многие врачи жалуются, напротив, на сокращение дохода.

24. Кочеткова Р.

Как отвечать на жалобы и обращения пациентов и их представителей. Разъяснения от юриста и готовые образцы / Р. Кочеткова, А. Севостьянов // Заместитель главного врача. - 2022. - № 7. - С. 56--64.

25. Красный Крест обучит оказанию первой немедицинской помощи свыше 330 тыс. молодых людей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // TACC. - 2022. - 24 июля

Российский Красный Крест (РКК) до конца года проведет обучение правилам оказания первой немедицинской помощи 330 тыс. школьников и студентов, сообщил заместитель председателя правления РКК Александр Плаксин. На

сегодняшний день обучение оказанию первой немедицинской помощи ведется в школьных и детских оздоровительных лагерях. Власти ряда регионов - в частности, Адыгеи, Ростовской, Волгоградской областей - уделяют подготовке детей и молодых людей большое внимание, другим необходимо оперативно включаться в работу, пояснил Плаксин.

26. Кривова Л.

Новые лицензионные требования в практических кейсах. Ответы на вопросы начмедов / Л. Кривова // Заместитель главного врача. - 2022. - № 7. - С. 82--96.

В статье — ответы на вопросы начмедов, как работать по новым лицензионным требованиям с марта. Читайте, в каких случаях за переоформление документов теперь отвечает лицензирующий орган, а когда без заявления клиники есть риск потерять право на работу по лицензии.

27. Левченко С.

Обновили методические рекомендации по амбулаторному приему взрослых с симптомами ОРВИ, гриппа и COVID-19. Как внедрить в работу / С. Левченко // Заместитель главного врача. - 2022. - № 7. - С. 30--36.

В статье — инструкция, чтобы внедрить новые методические рекомендации по медпомощи пациентам с симптомами ОРВИ, гриппа и коронавируса. Разъясните персоналу, как определять тяжесть заболевания при первичном обращении по показателям, когда госпитализировать пациентов из группы риска, покажите обновленные алгоритмы медпомощи. В приложении — памятки для сотрудников.

28. Минздрав: После того, как житель РТ, стал инвалидом, удалив зубы, начата проверка [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 28 июля

В СМИ появилась информация о том, что житель Казани удалил два зуба в Нижнекамске, после чего у него развился неспадающий отек. Мужчина обратился в седьмую городскую больницу. Ему сделали операцию, после которой он остался инвалидом в вегетативном состоянии. «Разбор случая осуществляется на уровне клинико-экспертного отдела ГКБ№7 Казани. На данный момент проводится изучение медицинской документации специалистами клинико-экспертного отдела», — рассказали «Татар-информу» в пресс-службе Министерства здравоохранения Татарстана. Ситуация находится на личном контроле главного врача седьмой городской больницы Казани.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

29. Мурашко сообщил о существенном дефиците онкологов в амбулаторном звене [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2022. - 26 июля

Система здравоохранения России нуждается в 1,3 тыс. онкологах. О дефиците кадров рассказал глава Минздрава Михаил Мурашко на совещании президента с членами правительства 25 июля. По его данным, за три года реализации

федерального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» потребность в таких специалистах сократилась примерно на 500 человек.

30. НИИ эпидемиологии готов нарастить производство тестов для диагностики ВИЧ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2022. - 26 июля

Центральный НИИ эпидемиологии (ЦНИИЭ) Роспотребнадзора может выпускать больше тестов для определения количества вируса иммунодефицита человека (ВИЧ) и его устойчивости к препаратам. Отечественное производство способно закрыть потребности страны, если получит такой заказ, сообщил ТАСС руководитель Федерального научно-методического центра по профилактике и борьбе со СПИДом, академик РАН Вадим Покровский.

31. НМИЦ гематологии наладит производство отечественных CAR-T препаратов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Vademecum. - 2022. - 25 июля

лабораторией трансплантационной Заведующая иммунологии НМИЦ гематологии Аполлинария Боголюбова-Кузнецова рассказала Vademecum, что в новом корпусе НМИЦ, окончание строительства которого намечено на 2025 собственный препарат CAR-Т-терапии, год, производить ДЛЯ направленной на борьбу с В-клеточными новообразованиями. Согласно ЕИС в сфере закупок, плановая стоимость работ по возведению объекта – 764.7 млн рублей.

32. Полмиллиона рублей сельскому фельдшеру: «Хорошо, что осталась, а не уехала в Казань» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 26 июля

Выпускница медучилища Файруза Салахиева приехала работать в деревню по федеральной программе «Сельский фельдшер». Полученные по контракту 500 тысяч рублей она потратила на покупку автомобиля и теперь может оказывать медпомощь жителям сразу трех деревень. Подробности — в репортаже «Татар-информа».

Кл.слова: РТ

33. Почти 80% врачей ожидает сильного снижения доходов в связи с новым порядком «ковидных» выплат [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2022. - 26 июля

После введения нового порядка «ковидных» выплат 78% российских врачей ожидает сильного сокращения доходов. В группе риска прежде всего молодые специалисты, показало исследование.

Кл.слова: КРИТИКА

34. Расширен список медорганизаций для выплаты зарплат врачам из страхового запаса [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2022. - 25 июля

Минюст зарегистрировал приказ Минздрава, расширяющий список

медицинских организаций, которым предоставляются средства нормированного страхового запаса (НСЗ) для софинансирования расходов на оплату труда врачей и среднего медперсонала. Документ опубликован на официальном интернет-портале правовой информации 25 июля.

35. Республиканская клиническая офтальмологическая больница будет участвовать в конкурсе «100 лучших товаров России» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Безформата. - 2022. - 26 июля Услуга «Технология лазерного хирургического лечения глаукомы» будет представлять республику на федеральном этапе Программы «100 лучших товаров России» ГАУЗ «РКОБ МЗ РТ им.проф. Е.В. Адамюка» - Лауреат республиканского конкурса «Лучшие товары и услуги Республики Татарстан — 2022» - регионального этапа всероссийского конкурса Программы «100 лучших товаров России».

Кл.слова: РТ

36. Романовский Г.Б.

предоставления информации Правовые основы медицинской организацией о смерти пациента близким родственникам / Г. Б. Романовский, А. А. Буланов // Медицинское право. - 2022. - № 3. - С. 9--13. проблемы, Рассматриваются юридические возникающие результате отсутствия регулирования предоставления информации медицинской организацией о смерти пациента его близким родственникам.

37. С начала года Камский детский медицинский центр пополнился 37 медицинскими сотрудниками [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2022. - 22 июля

В Камском детском медицинском центре г.Набережные Челны работа по привлечению новых кадров ведется в рамках реализации регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» национального проекта «Здравоохранение».

38. Свередюк М.Г.

Десять лет правоприменения Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" спорные вопросы, пробелы, перспективы / М. Г. Свередюк, В. С. Ступак, О. В. Ушакова, Ф. Н. Кадыров // Менеджер здравоохранения. - 2022. - № 5. - С. 68--76.

39. СП: Минздрав опустился в рейтинге открытости российских госорганов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Vademecum. - 2022. - 26 июля

Счетная палата РФ представила исследование «Открытость государства в России – 2022». Минздрав по сравнению с 2021 годом потерял высокий уровень открытости и перешел в категорию средней, Росздравнадзор и ФМБА сохранили средние оценки. В оценке открытости ведомств для СМИ принимали

участие редакции журналов «Журналист» и Vademecum.

40. Шевчук П.

В ЖК «Салават Купере» открылся новый филиал детской поликлиники [Электронный ресурс] / П. Шевчук. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 22 июля

Новый филиал детской поликлиники открыл свои двери для маленьких пациентов сегодня в ЖК «Салават Купере». Медучреждение расположено на первом этаже дома №3б по улице Наиля Юсупова. Это первое учреждение здравоохранения, отрытое во второй части строящегося жилого района «Салават Купере». В смену здесь планируется принимать до 125 детей.

Кл.слова: РТ

МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ

41. Бескаравайная Т.

Клиники в системе ОМС не смогут направлять на госпитализацию пациентов без прикрепления [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2022. - 28 июля

Территориальный фонд ОМС имеет право требовать от клиник, работающих в системе ОМС, выдавать направление на плановую госпитализацию только после прикрепления пациента к медучреждению. Такое решение вынесла Судебная коллегия по экономическим спорам Верховного суда России.

42. Гроздова Т.

Изменили правила проверок страховых. По каким случаям подготовить документы и как их оформить / Т. Гроздова // Заместитель главного врача. - 2022. - № 7. - С. 98--111.

Предлагаем рекомендации, как пройти экспертный контроль в системе ОМС по новым требованиям. Директор территориального фонда объяснила, какую меддокументацию теперь запрашивают и какие случаи рассматривают в обязательном порядке. В приложении — памятки и таблицы для инструктажа подчиненных.

СОЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

43. Замкнуты в своем мире [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2022. - 28 июля

«БИЗНЕС Online» и Русфонд продолжают рассказывать о тяжелобольных детях из Татарстана. У братьев Жестковых — 8-летнего Васи и 9-летнего Саши — аутизм. Для того чтобы мальчики могли жить полноценной детской жизнью и общаться с окружающими, им необходимы длительные курсовые занятия по специальной системе АВА-терапии. Но стоимость лечения составляет 669 970 рублей. Маме мальчиков такую сумму не собрать. Васе и Саше очень нужна

Кл.слова: РТ

44. Игнатова О.

Справок не берут / О. Игнатова // Российская газета. - 2022. - 29 июля. - С. 2.

Минтруд предложил упростить получение социальных услуг. Как уточнили в ведомстве, организации, предоставляющие социальные услуги (поликлиники, пригородные железнодорожные кассы), смогут получить выписку, подтверждающую право человека на получение государственной социальной помощи через портал госуслуг. Таким образом, рецепты на льготные лекарства будут выдаваться медорганизациями по электронной выписке, без сбора справок.

45. Кузнецова Э.

Более 199 млн рублей выделено на санаторно-курортный отдых детей-инвалидов из Татарстана [Электронный ресурс] / Э. Кузнецова . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 26 июля

Многие родители с детьми-инвалидами рассчитывают на путевки, которые можно получить в региональном отделении Фонда социального страхования. О том, как их можно получить, об очередности детей в санаториях и объеме финансирования на пресс-конференции в общественной приемной «Единой России» рассказал начальник отдела по обеспечению курортно-санаторного лечения льготной категории граждан регионального отделения Фонда социального страхования Марат Нигматзянов.

Кл.слова: РТ

46. Мохначева Т.Е.

Медицинская реабилитация: планирование объема работы и численности должностей / Т. Е. Мохначева, Ю. Ю. Моногарова, Ж. Л. Варакина // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2022. - № 3. - С. 448--454.

Представлены результаты анализа нормативно-правовых документов, их изменений в отношении планирования объема медицинской помощи по профилю "медицинская реабилитация".

47. Эксперт: препарат "Золгенсма" противопоказан в 25-30% случаев спинальной мышечной атрофии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // TACC. - 2022. - 23 июля

Препарат для лечения спинальной мышечной атрофии (CMA) "Золгенсма" показан только при условии наличия трех и менее копий гена SMN2, но у 25-30% больных их больше, в связи с этим им этот препарат применять нельзя. Об этом сообщил 23 июля главный врач Медико-генетического научного центра имени Н. П. Бочкова Сергей Воронин.

МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА

48. В Татарстане в три раза увеличилась заболеваемость энтеровирусной инфекцией [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 28 июля

В Татарстане за первые шесть месяцев заболеваемость энтеровирусной инфекцией увеличилась в три раза по сравнению с прошлым годом. Чаще всего болеют дети в возрасте от трех до шести лет, которые посещают детсады, в то время как годом ранее заболевание чаще фиксировали у малышей в возрасте от года до двух лет. Случаи инфекции зарегистрированы в Казани, Набережных Челнах, а также в Азнакаевском, Арском, Зеленодольском и Пестречинском районах, сообщает Управление Роспотребнадзора по РТ.

Кл.слова: РТ

49. В Татарстане за сутки выявили 47 случаев COVID-19 [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2022. - 29 июля

В Татарстане за минувшие сутки COVID-19 выявили у 47 человек. Общее число случаев заражения коронавирусом составило 153 754, сообщила замруководителя Управления Роспотребнадзора по республике Любовь Авдонина.

Кл.слова: РТ

50. Вирусными гепатитами в Кайбицком районе страдают 245 человек [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2022. - 28 июля

Всего на 1 июля текущего года в Кайбицком районе РТ на учете состоят девять больных с хроническим гепатитом С, шесть — с хроническим гепатита В, 166 случаев носительства вирусного гепатита С и 64 случая носительства вирусного гепатита В. Об этом сообщила помощник врача эпидемиолога Зеленодольского филиала Центра гигиены и эпидемиологии в РТ Наталия Решеткина.

Кл.слова: РТ

51. ВСК составила топ самых «здоровых» и «болеющих» регионов России первого полугодия [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 28 июля

Среди регионов с городами-миллионниками (без учета Москвы и Санкт-Петербурга) чаще всего обращаются ко врачам жители Новосибирской области — 25% страховых случаев по ДМС в первом полугодии 2022 года. На втором месте — Пермский край, всего 15% обращений, на третьем месте — Самарская область, 11% страховых случаев. Россияне с самым крепким здоровьем проживают в Татарстане (2%), Башкортостане (2,7%) и Воронежской области (2,9%). Согласно статистике Страхового Дома ВСК, общее число обращений россиян к врачам в регионах с городами-миллионниками (без учета

Москвы и Санкт-Петербурга) снизилось на 31% по итогам 1 полугодия 2022 года.

Кл.слова: РТ

52. Демина Т.

В Татарстане выросла смертность от отравлений алкоголесодержащей продукцией [Электронный ресурс] / Т. Демина . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2022. - 24 июля

В Татарстане в первом полугодии 2022 года от острых отравлений алкоголесодержащей продукцией умерли 123 человека. Это на 3,2% больше, чем за январь — июнь прошлого года.

Кл.слова: РТ

53. Россияне рассказали об отношении к услугам телемедицины [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2022. - 28 июля

Почти каждый пятый россиянин (17%) уже пользовался телемедицинскими услугами, а 80% готовы воспользоваться ими. Таковы результаты совместного исследования Аналитического центра НАФИ и компании "РЖД-Медицина".

54. Хронические неинфекционные заболевания названы причиной более 70% смертей в России [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2022. - 26 июля

Хронические неинфекционные заболевания (ХНИЗ) — болезни, которые не распространяются заразны, и не НО вызваны аллергией, длительным заболеванием, аномалиями клеточной пролиферации, наследственными заболеваниями или неправильным питанием. Они имеют продолжительное течение и являются результатом воздействия комбинации генетических, физиологических, экологических и поведенческих факторов. Каждый год в мире от ХНИЗ умирает 41 млн человек, из которых 15 млн — лица в возрасте от 30 до 69 лет, что составляет 71% всех случаев смерти.

55. Цыбикова Э.Б.

Заболеваемость туберкулезом и ВИЧ-инфекцией взрослого населения России / Э. Б. Цыбикова, М. Э. Гадирова // Здравоохранение Российской Федерации. - 2022. - № 3. - С. 221--226.

Изучены возрастные особенности заболеваемости туберкулезом и ВИЧ-инфекцией взрослого населения России в динамике за 2010--2019 гг.

САНИТАРНЫЙ НАДЗОР

56. В Минздраве сообщили, что масочный режим в медорганизациях не отменялся [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // TACC. - 2022. - 25 июля

Масочный режим в российских медицинских организациях не отменялся,

соблюдение противоэпидемических мер необходимо из-за продолжения циркуляции коронавируса. Об этом 25 июля сообщил помощник главы Минздрава РФ Алексей Кузнецов. 14 июля оперштаб Минздрава провел заседание под руководством министра Михаила Мурашко, на котором было принято решение вернуть противоэпидемический режим из-за распространения коронавируса. В частности, во всех медучреждениях возобновляется масочный режим и разделение потоков пациентов. Медики, работающие с пациентами, у которых подозревают инфекционные заболевания, обязаны носить перчатки, респираторы и защитные щитки.

57. В России запатентовали вагон для санитарно-противоэпидемической бригады [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // TACC. - 2022. - 25 июля

Глава Роспотребнадзора Анна Попова отметила, что в 2022 году отмечают 100-летие со дня образования государственной санитарно-эпидемиологической службы России Вагон для развертывания санитарно-противоэпидемической бригады запатентован в России сообщила журналистам глава Роспотребнадзора Анна Попова.

58. Демина Т.

В воздухе Казани выявили повышенную концентрацию формальдегида [Электронный ресурс] / Т. Демина . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2022. - 25 июля

В воздухе Казани выявили превышение предельно допустимой концентрации мониторинга опубликованы формальдегида. Результаты на сайте Гидрометцентра Татарстана. В Казани уровень центре повышенный формальдегида выявил пункт наблюдения №3 на ул. Мартына Межлаука. Концентрация загрязняющего вещества составила 0,09 мг/кубометр при ПДК в мг/кубометр. Превышение предельно допустимой концентрации формальдегида зарегистрировал и ПНЗ №5 на ул. Татарстан, 75. Она оказалась два раза — 0,105 мг/кубометр. Повышенный В формальдегида выявил и пункт наблюдения №4 на ул. Болотникова. Концентрация загрязняющего вещества составила 0,74 мг/кубометр. Кроме в воздухе Казани выявлена концентрация фенола на предельно допустимом уровне — 0,1 мг/кубометр. Ее зафиксировал ПНЗ №8 у санатория «Казанский». Данные мониторинга опубликованы за период наблюдения с 13 часов 22 июля по 7 часов 25 июля.

Кл.слова: РТ

59. Киселева Э.

«За недочеты не штрафуем, только объясняем»: Как санврачи проверяют детские лагеря в РТ [Электронный ресурс] / Э. Киселева . - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 26 июля По правилам ли питаются, спят и обучаются дети в летних оздоровительных лагерях? Ответы на эти важные вопросы есть у сотрудников Управления

Роспотребнадзора по Татарстану. На днях санитарные врачи наведались в центр

дополнительного образования полилингвального образовательного комплекса «Адымнар», который полгода назад открылся на месте лагеря «Пламя» недалеко от озера Лебяжье.

Кл.слова: РТ

60. Киселева Э.

Минздрав РТ напомнил, что в медучреждениях по-прежнему рекомендуется носить маски [Электронный ресурс] / Э. Киселева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 27 июля

Посетителям и пациентам медицинских организаций по-прежнему рекомендовано носить маски, об этом «Татар-информу» рассказали в пресс-службе Министерства здравоохранения Татарстана. В министерстве напомнили, что обязательное ношение масок касается только медецинского персонала. Причем, эта мера профилактики сохранялась даже тогда, когда в Татарстане были отменены некоторые ковидные ограничения. Пожелание для посетителей медицинских учреждений носить маски и тогда, и сейчас, было озвучено в качестве рекомендации.

Кл.слова: РТ

61. Киселева Э.

Роспотребнадзор: Заболевших «кентавром» в Татарстане пока нет [Электронный ресурс] / Э. Киселева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 29 июля

Заразившихся новой мутацией Covid-19 — «кентавром» — в Татарстане пока нет. Об этом на пресс-конференции в «Татар-информе» рассказала заместитель руководителя Управления Роспотребнадзора по РТ Любовь Авдонина.

Кл.слова: РТ

62. Клещи покусали уже 7 тысяч татарстанцев, а ведь еще только июль: Есть ли спасенье от кровопийцев? [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Безформата. - 2022. - 26 июля

Текущее лето нельзя назвать чрезмерно жарким. Холодных и дождливых дней хватало. Вот только перепады погоды совсем не отразились на активности клещей. Более того, кровопийцы даже стали агрессивнее. Так, по данным пресс-службы татарстанского Роспотребнадзора, с начала сезона клещи покусали уже 7069 жителей республики. Это, к слову, в 1,5 раза больше, чем годом ранее. Тогда за помощью обращались 4477 человек. Укусы клещами зарегистрированы во всех муниципальных образованиях республики, кроме Апастовского района. Наибольшее число обращений зарегистрировано в Казани, Набережных Челнах и Альметьевском районе. На эти территории приходится примерно половина всех случаев нападения клещей.

Кл.слова: РТ

63. Оперштаб Татарстана заявил, что медицинские учреждения республики перестали пускать людей без масок [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2022. - 27 июля

Позже в минздраве уточнили, что ношение масок для пациентов и посетителей только рекомендовано, а вот для врачей и персонала обязательно. Эта мера введена по поручению федерального оперштаба из-за роста заболеваемости коронавирусом по стране.

Кл.слова: РТ

СОЦИАЛЬНАЯ ГИГИЕНА

64. Тлиашинова И.А.

Смертность детского населения различных стран в условиях пандемии COVID-19 / И. А. Тлиашинова, Э. Н. Мингазова // Менеджер здравоохранения. - 2022. - № 5. - С. 28--37.

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ

65. Глава ВОЗ объявил вспышку оспы обезьян ЧС в области здравоохранения [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2022. - 23 июля

Руководитель Всемирной организации здравоохранения Тедрос Аданом Гебрейесус объявил вспышку оспы обезьян ЧС в области здравоохранения. По словам Гебрейесуса, вспышка заболевания носит умеренные риски по всей планете, кроме Европы, где риски высоки. По последней информации ВОЗ, в настоящее время зарегистрировано порядка 14 тысяч случаев оспы обезьян в более чем 70 государствах. Больше всего заражений выявляют в европейских странах.

66. Заболеваемость COVID-19, OPBИ, внебольничными пневмониями [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2022. - 27 июля

Бугульминский территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по РТ сообщает, за прошедшую неделю в Бугульминском районе зарегистрировано 67 случаев ОРВИ (показатель на 10тыс. населения 7,21), за предыдущую неделю больных ОРВИ было 102 случая (показатель составил 10,98). Снижение заболеваемости составило 34,33%. Эпидемиологический порог за прошедшую неделю снижен на 71,97%. Среди детей заболеваемость за прошедшую неделю составила 62 случая, что на 3,1% ниже по сравнению с предыдущей неделей.

Кл.слова: РТ

67. Киселева Э.

Главный эпидемиолог о «кентавре»: татарстанцы расслабились, забыв о прививках от Covid-19 [Электронный ресурс] / Э. Киселева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 27 июля Ученые утверждают, что вирусов на Земле больше, чем звезд во Вселенной. Какие из них сегодня наиболее распространены, каких вирусов стоит бояться и

что ждать от грядущей осени, рассказал «Татар-информу» на открытии выставки «Жизнь с вирусами» главный эпидемиолог Татарстана Дмитрий Лопушов.

Кл.слова: РТ

68. Минздрав Татарстана: Коллективный иммунитет населения республики против ковида неуклонно падает [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Kazanfirst. - 2022. - 29 июля

В Татарстане несколько месяцев подряд падает показатель коллективного иммунитета против коронавируса. О неутешительной тенденции рассказал главный эпидемиолог Министерства здравоохранения республики Дмитрий Лопушов. "К сожалению, повторную вакцинацию получили всего 339 тысяч человек. С учетом того, что ревакцинация проводится каждые 6 месяцев, на сегодня это число должно быть гораздо больше — около 1 млн 200 тысяч человек. С учетом такого отношения к вакцинации, коллективный иммунитет составляет 6,9 процента и на протяжение 9 месяцев неуклонно падает. Это вызывает определенную озабоченность. Наш призыв к населению — не забывать про коронавирус, он никуда не ушел. Вакцинопрофилактика остается важным средством специфической профилактики наряду с неспецифическими", - пояснил он.

Кл.слова: РТ

69. Попова отметила рост числа заболевших в России с приходом новых вариантов "омикрона" [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // TACC. - 2022. - 25 июля

Ситуация с приходом в РФ новых геновариантов омикрон-штамма коронавируса характеризуется ростом общего числа заболевших. Об этом журналистам сообщила глава Роспотребнадзора Анна Попова. Используемые в России тесты могут обнаруживать все новые геноварианты омикрон-штамма коронавируса, сообщила Попова.

МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА

70. Минздрав продлит нацпроцедуру регистрации медизделий до конца 2023 года [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2022. - 22 июля

Минздрав согласился продлить национальную процедуру регистрации медицинских изделий до конца 2023 года. Об этом говорится в ответе министерства на обращение производителей и дистрибьютеров медизделий. Как отмечается в документе, министерством подготовлен проект протокола о продлении нацпроцедуры до 31 декабря 2023 года «для вынесения на рассмотрение на очередном заседании Совета Евразийской экономической комиссии».

ЛЕКАРСТВОВЕДЕНИЕ. ФАРМАКОЛОГИЯ

71. Больные с патологиями почек пожаловались на сложности с получением нужных лекарств [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Известия. - 2022. - 27 июля

В ряде регионов России больные с патологиями почек стали чаще сталкиваться с отказом в выдаче оригинальных препаратов, сообщил председатель пациентской организации «Нефро-Лига» Виталий Кауричев. Ссылаясь на отсутствие нужных лекарств на складе, людям выписывают более дешевые дженерики, бесконтрольно заменяют лекарства одной компании на другие. В итоге больной вместо одного препарата может каждый месяц получать разные дженерики, которые отличаются по форме выпуска и дозировке, констатировали в организации.

72. Кучин Н.

Росздравнадзор потребовал усилить контроль за назначением рецептурных препаратов. Готовый инструктаж на карточках / Н. Кучин, Л. Гарбузова, Н. Еремина // Заместитель главного врача. - 2022. - № 7. - С. 14--29.

В статье — карточки для сотрудников, как выписывать рецепты на лекарственные препараты с учетом последних предостережений Росздравнадзора. Раздайте их подчиненным, чтобы снизить риск ошибок при оформлении рецептов. Комплект документов прилагается.

73. Мануйлова А.

Рецептурные лекарства сменили интернет-провайдера [Электронный ресурс] / А. Мануйлова, О. Сапожков. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсант. - 2022. - 22 июля

Эксперимент по дистанционной продаже рецептурных препаратов может пройти в РФ с 1 января 2023 года. В ближайшие две недели регламентирующие его документы подготовит Минздрав. В пилоте примут участие три российских региона, где ранее были запущены электронные рецепты,— Москва и Московская и Белгородская области.

74. "Медсинтез" планирует изучить "Триазавирин" на эффективность против клещевого энцефалита [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // TACC. - 2022. - 28 июля

Производитель противовирусного препарата "Триазавирин" завод "Медсинтез" планирует провести исследования лекарства на эффективность против клещевого энцефалита. Предприятие уже получило рекомендации от научного сообщества, сообщил председатель совета директоров ООО "Завод Медсинтез" Александр Петров.

75. В ГКБ №16 в Казани прошел мастер-класс для ведущих ортопедов-травматологов Татарстана [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2022. - 26 июля

На базе Городской клинической больницы №16 в Казани прошел мастер-класс с видео-трансляцией для ведущих ортопедов-травматологов Основная его задача – ознакомить хирургов с расширяющимся ассортиментом сустава. Показательные эндопротезов коленного операции высокотехнологичной медицинской помощи «Имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности» сустава) (протезирование коленного провели главный внештатный травматолог-ортопед МЗ РТ, главный врач ГКБ №16 Беляков В.Г., врачи отделения ортопедии №1 РКБ, руководители групп эндопротезирования крупных суставов Гильмутдинов И.Ш. и Загидуллин М.В., заведующий травматологическим отделением медсанчасти «Татнефть» (г.Альметьевск) -Байрамов И.Т., врач травматолог-ортопед ГКБ №16 Безотосный В.В. Так же в программе был проведен Workshop на костях по имплантации коленного сустава.

Кл.слова: РТ

ОНКОЛОГИЯ

76. Александрова Л.М.

Результативность вторичной профилактики злокачественных новообразований в условиях пандемии COVID-19 / Л. М. Александрова, А. С. Мамонтов, А. Д. Каприн, Р. Ш. Хасанов // Онкология. - 2022. - № 3. - С. 41--48.

Представлены результаты оценки выявляемости злокачественных новообразований при проведении мероприятий по вторичной профилактике онкологических заболеваний в медицинских организациях муниципального уровня в условиях пандемии COVID-19.

77. Ильина Ю.

Ранний старт — не фальшстарт. Как «отловить» онкологию на первой стадии [Электронный ресурс] / Ю. Ильина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2022. - 25 июля

405 центров амбулаторной онкологической помощи в 8 федеральных округах открылось с начала реализации нацпроекта «Здравоохранение», 125 из них открыто в 2021 году. А к концу этого года цифра достигнет 469. Увеличение числа онкоцентров делает их доступнее. И это очень важно: чем раньше поставлен диагноз и начато лечение, тем больше шансов победить болезнь. На современном уровне медицины более 90% пациентов можно спасти, диагноз поставлен на ранних стадиях.

78. Мурашко сообщил, что смертность от новообразований в России

снизилась на 4,5% за три года [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2022. - 25 июля

Смертность от новообразований снизилась в России за три года на 4,5%, и на 8,6% снизилась одногодичная летальность онкобольных. Об этом сообщил 25 июля министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на совещании президента РФ Владимира Путина с членами правительства.

79. Мурашко: в России за два года зарегистрировали 135 отечественных лекарств для онкобольных [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // TACC. - 2022. - 25 июля

Порядка 135 отечественных лекарственных препаратов для онкобольных было зарегистрировано за два года в России, еще 248 клинических препаратов находятся на регистрации. Об этом сообщил 25 июля министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко. Министр добавил, что ряд стран приняли решение по остановке клинических исследований, в том числе под это попали несколько препаратов против опухолей.

80. Путин заявил, что в России выполняются цели по борьбе с онкозаболеваниями [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // TACC. - 2022. - 26 июля

Президент России Владимир Путин положительно оценил усилия властей по оказанию помощи больным с онкологическими заболеваниями. На совещании с членами правительства глава государства напомнил о другой недавней встрече - по выполнению национальных проектов. Он отметил, что "зарезервированные средства используются". "Всего их 960 млрд рублей на 2019-2024 годы", - подчеркнул президент. Он потребовал от министра здравоохранения Михаила Мурашко представить доклад о том, как идет эта работа.

81. Специалисты Сеченовского университета смогут рассчитать протекание ковида у больных раком [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // ТАСС. - 2022. - 26 июля

Ученые Первого Московского государственного медицинского университета имени И. М. Сеченова подписали соглашение с Европейским обществом медицинской онкологии и получили доступ к международному калькулятору расчета прогноза по протеканию ковида у пациентов с различными видами рака. Международный регистр ESMO создали в 2020 году для быстрого сбора данных от медицинских работников о подходах к лечению и воздействию SARS-CoV-2 на онкологических больных. Такое объединение собранных реальных данных позволит не только распространять информацию и рекомендации для пациентов, но и предложит подходы к снижению рисков у онкологических больных.

82. Дети с особенностями развития [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Ремедиум. - 2022. - 26 июля

С апреля этого года в Санкт-Петербурге работает необычный клуб для родителей детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) «Такой как мы». Целью клуба является коррекция состояния детей через психотерапевтическую работу с родителями, занятия творчеством и походы на природу. Эффективность такого подхода была доказана за три года работы клуба на площадках в нескольких городах России.

ДИАГНОСТИКА. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

83. В России сократится срок постановки диагноза наследственных заболеваний у новорожденных [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // TACC. - 2022. - 27 июля

Срок постановки диагноза наследственных заболеваний у новорожденных в России сократится, в том числе, благодаря уменьшению периода проведения необходимых процедур. Об этом сообщил главный врач Медико-генетического научного центра (МГНЦ) имени Н. П. Бочкова Сергей Воронин.

84. Драпкина О.М

Приоритетные направления профилактики неинфекционных заболеваний в повестке 75-й Всемирной ассамблеи здравоохранения: планы на будущее / О.М Драпкина, Г. Я. Масленникова [и др.] // Профилактическая медицина. - 2022. - № 6. - С. 7--11.

85. Павлова К.А.

Обзор практик применения бережливого производства в клинических лабораториях / К. А. Павлова, О. С. Кобякова [и др.] // Менеджер здравоохранения. - 2022. - \mathbb{N}_2 5. - С. 4--12.

86. Суд оштрафовал «Гемотест» за нарушение закона о персональных данных [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2022. - 25 июля

Суд в Москве оштрафовал ООО «Гемотест» на 60 тыс. рублей за нарушение законодательства о защите персональных данных. Роскомнадзор в мае провел внеплановую проверку федеральной сети лабораторий «Гемотест». В итоге было установлено, что злоумышленники скачали из базы данных более 300 ГБ информации с персональными данными клиентов.

- 87. Углубленная диспансеризация. Коротко о важном. С начала года в Мамадыше диспансеризацию прошли 480 жителей района. [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. 2022. 25 июля
- В ГАУЗ " Мамадышская ЦРБ" на 20 июля, с начала текущего года прошли углубленную диспансеризацию 480 человек. Свыше 10% из пройденных

данную диспансеризацию, отправлены на 2 этап на дополнительные обследования.

Кл.слова: РТ

иммунология

88. Белова С.

Вирусолог о штамме «кентавр»: «Заразнее, чем просто "омикрон", иммунитет видит его хуже» [Электронный ресурс] / С. Белова . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 26 июля

Аномально мутирует в сравнении с гриппом, более заразен, чем знакомый уже «омикрон», и мастерски маскируется от иммунитета. О том, что представляет собой новый штамм «кентавр», который только возник, а уже пугает общественность, «Татар-информу» рассказал вирусолог Альберт Ризванов.

Кл.слова: РТ

89. Бормотова Е.

Нужно ли ревакцинироваться от ковида прямо сейчас? Отвечают иммунолог и вирусолог [Электронный ресурс] / Е. Бормотова. - Электрон. текстовые дан. // 116.ru. - 2022. - 29 июля.

В России уже несколько недель растет заболеваемость коронавирусной инфекцией — с начала июля ежедневное число вновь выявленных случаев выросло почти в три с половиной раза. Как уже сообщил Роспотребнадзор, больше половины случаев ковида сейчас в России приходится на новые линии ВА.4 и ВА.5, также недавно в Москве выявили первых пациентов с вирусом линии ВА.2.75 (так называемый «кентавр»). Эти варианты вируса отличаются от предыдущих — как минимум они более заразны. Поможет ли от них вакцина, которая есть у нас сейчас? Нужно ли вообще ревакцинироваться с учетом постоянных изменений вируса? Мы спросили врачей.

90. В Минздраве заявили, что для ревакцинации подойдет первый компонент «Спутника V» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Kazanfirst. - 2022. - 27 июля

Главный внештатный специалист Минздрава России по инфекционным болезням Владимир Чуланов сообщил, что для ревакцинации можно использовать первый компонент вакцины против COVID-19 «Спутник V». Он отметил, что необходимый запас вакцины есть в регионах страны. Компонент вакцины абсолютно идентичен «Спутнику Лайт».

91. Минздрав Татарстана назвал особенность нового штамма Covid-19 «Кентавр» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2022. - 23 июля

Новый штамм коронавируса «Кентавр» — это подвид предыдущей модификации Covid-19 «омикрон». Пока в больницах Татарстана еще не отмечается наплыва зараженных «новинкой» пандемии, однако медикам уже

удалось выявить особенность нового варианта, рассказала в интервью «Татарстан 24» главный внештатный терапевт Минздрава РТ Диана Абдулганиева.

Кл.слова: РТ

производства.

Покровский.

92. Тищенко М.

Защитит ли вакцина «Спутник» от нового коронавируса — «кентавра»? Подробный разбор с врачами [Электронный ресурс] / М. Тищенко. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // 116.ru. - 2022. - 28 июля По России распространяются новые штаммы COVID-19, среди которых есть и «кентавр» (это неофициальное название). Вирусологи вовсю предупреждают о повышенной заразности этих вариантов коронавируса и прогнозируют всплеск заболеваемости уже в августе. Медицинский обозреватель Мария Тищенко узнала у экспертов, защитят ли существующие вакцины от очередных подтипов ковида.

СПИД

- 93. Минпромторг: прекращение поставок импортных тестов на ВИЧ не приведет к остановке тестирования [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсант. - 2022. - 26 июля РΦ считает некорректным Минпромторг говорить o невозможности тестирования на ВИЧ в случае прекращения поставок тестов из-за рубежа. Коалиция по готовности к лечению (ITPC) сообщала, что большая доля закупаемых Россией тестов ДЛЯ диагностики ВИЧ
- 94. Эксперт: ЦНИИЭ может нарастить производство тестов для диагностики ВИЧ-инфекции [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2022. - 26 июля (ЦНИИЭ) Роспотребнадзора Центральный НИИ эпидемиологии может нарастить производство тестов ДЛЯ определения количества вируса иммунодефицита человека (ВИЧ) и его устойчивости к препаратам в объеме, необходимом для удовлетворения потребностей страны, если получит такой Об сообщил руководитель специализированного заказ. ЭТОМ научно-исследовательского отдела эпидемиологии и профилактики СПИД ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора, доктор медицинских наук Вадим

КАРДИОЛОГИЯ И АНГИОЛОГИЯ

95. В Центре Мешалкина впервые применили технологию ЭКМО при лечении нарушений ритма сердца [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Медвестник. - 2022. - 27 июля Хирурги Центра Мешалкина выполнили процедуру радиочастотной аблации на

выключенном из кровообращения сердце в условиях экстракорпоральной мембранной оксигенации. В России такие вмешательства раньше не выполнялись.

96. Зайцева С.

Поиски «тихого убийцы». Стартует кампания по раннему выявлению гипертонии [Электронный ресурс] / С. Зайцева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2022. - 25 июля

Важность выявления гипертонии на ранних этапах сложно переоценить. Ведь она в топе факторов риска развития сердечно-сосудистых заболеваний. Развивается же нередко гипертония бессимптомно, нанося параллельно разрушительный урон здоровью. И чем раньше начато лечение, тем лучше прогнозы. Коммуникационная кампания, инициированная АНО «Национальные приоритеты» и Минздравом России, стартует 25 июля. Ее основная цель — ранняя диагностика артериальной гипертонии. Кардиологи отмечают, что к ней надо быть готовым заранее. Единственный инструмент выявления повышенного давления — тонометр.

ДЕРМАТОЛОГИЯ. ВЕНЕРОЛОГИЯ

97. Кубанов А.А.

Структурные преобразования материально-технических ресурсов дерматовенерологической службы в Российской Федерации в период 2010--2020 гг. и их эффект / А. А. Кубанов, Л. Е. Мелехина // Вестник дерматологии и венерологии. - 2022. - № 2. - С. 14--27.

ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

98. Догузова В.

Заболеваемость острыми кишечными инфекциями в России увеличилась в 2021 году в 2,5 раза [Электронный ресурс] / В. Догузова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2022. - 25 июля

Заболеваемость острыми кишечными инфекциями (ОКИ) в России увеличилась в 2021 году в 2,5 раза относительно 2020 года. Аналогично выросло количество очагов ОКИ, следует из отчета референс-центра по мониторингу таких инфекций (РЦКИ). В первый год пандемии коронавируса в России был зафиксирован 71 очаг возникновения ОКИ — минимум за последние 11 лет. В 2021 году таких очагов зарегистрировано уже 184.

99. Мурашко: заболеваемость гепатитом С в России снизилась на 30% за последние три года [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // ТАСС. - 2022. - 25 июля

Заболеваемость гепатитом С в России за последние три года снизилась примерно на 30%. Об этом сообщил 25 июля министр здравоохранения РФ

Михаил Мурашко. Сегодня разработка идет по формату системы совершенствования сборов статистической отчетности, плюс разработка федерального регистра. Также в декабре 2021 года мы приняли клинические рекомендации новые по лечению гепатита С. Сейчас программа сформирована, проходит процедуру согласования, и при проектировках бюджета мы соответственно выходим на дополнительное финансирование. Это касается вопросов и лечения, и охвата скринингом гепатита С", - сказал министр на совещании президента РФ Владимира Путина с членами правительства.

100. Невинная И.

Гепатит не может ждать / И. Невинная // Российская газета. - 2022. - 26 июля. - С. 4.

Из-за пандемии COVID-19 вдвое снизилась выявляемость гепатита С, хотя число зараженных в России может составлять минимум 2 млн человек. Национальный план по борьбе с заболеванием позволит расширить скрининг и обеспечить лечением больше пациентов.

101. О Всемирном дне борьбы с гепатитом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2022. - 27 июля

Всемирный день борьбы с гепатитом отмечается ежегодно 28 июля для повышения осведомленности о вирусном гепатите - воспалительном поражении печени, вызывающем тяжелое заболевание печени и гепатоцеллюлярную карциному. Дата 28 июля была выбрана потому, что в этот день родился ученый, лауреат Нобелевской премии доктор Барух Бламберг, открывший вирус гепатита В и разработавший диагностический тест на вирус и вакцину Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан Нурлатском, Аксубаевском, В Черемшанском районах напоминает, что гепатит – это воспаление печени, которое может быть вызвано многими инфекционными и неинфекционными алкоголем, некоторыми фармакологическими в том числе препаратами и др. Однако, наиболее частой причиной возникновения гепатита являются вирусы. Существует пять основных типов вирусного гепатита – А, В, С, D и Е. Наиболее распространены гепатиты В и С, которые в совокупности ежегодно уносят жизни 1,1 миллиона человек и поражают 3,0 миллиона новых пациентов.

Кл.слова: РТ

102. У четверти переболевших коронавирусом нашли новое серьезное когнитивное нарушение [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // KazanFirst . - 2022. - 27 июля

Исследователи из Бразилии (Федеральный университет Минас-Жерайса, Институт Рене Рашу, Федеральный университет Валес-ду-Жекитиньона и Мукури) выяснили, что у около 25% переболевших коронавирусом в легкой форме есть серьезные нарушения зрительно-пространственного восприятия. Они могут помешать человеку в повседневной жизни и даже сказаться на навыках рисования. Авторы наблюдали за 300 пациентами, чей средний возраст

38 лет, в течение четырех месяцев, отслеживая изменения в психическом здоровье и когнитивных способностях.

103. Эксперт: вакцина "Спутник" будет эффективно защищать от подвида омикрона "кентавр" [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2022. - 25 июля

Российская вакцина от коронавируса "Спутник" будет эффективно защищать, в том числе от подварианта омикрон-штамма коронавируса ВА.2.75, известного как "кентавр". Таким мнением поделился директор Института вирусологии Федерального исследовательского центра фундаментальной и трансляционной медицины (ФИЦ ФТМ) Александр Шестопалов.

ХИРУРГИЯ

104. Врачи Челнов удалили у пациентки опухоль, занимавшую почти все сердце [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Kazanfirst. - 2022. - 25 июля

Гигантскую опухоль, которая занимала почти все сердце изнутри, удалили у 71-летней пациентки врачи больницы скорой медпомощи Набережных Челнов. Информацию об этом опубликовали в Telegram-канале медучреждения. До операции опухоль практически продавила важнейший митральный клапан. Новообразование в буквальном смысле «выловили» из небольшого отверстия в сердце. Его удалили. Более того, заменили «испорченный» клапан. Теперь пациентке ничего не угрожает. Пенсионерка сдаст контрольные анализы. После ее выпишут из больницы.

Кл.слова: РТ

105. "Главное для нас — качество жизни пациента". Как лечат в центре нейрохирургии Бурденко [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2022. - 26 июля

В 2022 году главному в стране центру нейрохирургии, который носит имя его основателя — выдающегося доктора Николая Ниловича Бурденко исполняется 90 лет. Корреспонденты ТАСС побывали в НМИЦ нейрохирургии Минздрава России и стали свидетелями уникальных операций на спинном и головном мозге.

ГИНЕКОЛОГИЯ. ЖЕНСКИЕ БОЛЕЗНИ. АКУШЕРСТВО

106. Сафронова М.

Гинеколог был неправ: 7 женских болезней, которые в России лечат, а на Западе считают нормой [Электронный ресурс] / М. Сафронова . -Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // 116.ru. - 2022. - 26 июля

Визит к гинекологу становится стрессом для большинства женщин. В этом кабинете их клеймят старородящими, предлагают лечиться гормонами и будничным тоном раздают страшные диагнозы. Но каждая ли выявленная болезнь так неотвратима или тактика нагнетания — всего лишь вредная привычка врачей советской закалки? Журналисты из Woman.ru вместе с гинекологом-эндокринологом Еленой Гецаевой разобрались, какие болезни, которые лечат в России, в остальном мире считают нормальным состоянием женщины.

АВТОМАТИЗАЦИЯ И КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ В МЕДИЦИНЕ

107. Погонцева Е.

Мировой рынок телемедицинских киосков превысит 3 млрд долларов к 2027 году [Электронный ресурс] / Е. Погонцева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2022. - 26 июля

Рынок телемедицинских киосков будет расти в среднем на 19% в год. Пандемия COVID-19 стимулировала его развитие. Многие из таких киосков оснащены медицинскими устройствами: тонометрами, глюкометрами, пульсоксиметрами и другими.

ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ

108. Кузьмин В.

Удобный формат / В. Кузьмин // Российская газета. - 2022. - 29 июля. - С. 2.

В 2023 году в трех регионах страны начнется эксперимент по дистанционной торговле лекарствами, отпускаемыми по рецептам. Необходимый законопроект правительство рассмотрело на заседании 28 июля.

109. Поздеева Н.А.

Телемедицина как инструмент межрегионального дистанционного взаимодействия с профильными медицинскими организациями субъектов Российской Федерации: опыт Чебоксарского филиала ФГАУ "НМИЦ "МНТК "Микрохирургия глаза" им. акад. С.Н.Федорова" Минздрава России / Н. А. Поздеева, Л. А. Авершина, О. В. Сорокина // Менеджер здравоохранения. - 2022. - № 5. - С. 38--47.

110. Чилилов А.М.

Вопросы введения электронного кадрового документооборота в медицинских организациях / А. М. Чилилов, Ф. Н. Кадыров // Менеджер здравоохранения. - 2022. - № 5. - С. 77--80.