Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр

МЕДИЦИНА И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

Аннотированный указатель материалов периодических изданий (печатных и электронных), за период с 20 по 24 июля 2020 г.

Nº 23 (1423)

КАЗАНЬ

НАУКА И МЕДИЦИНА

- 1. В КФУ разработали препарат для лечения редкого заболевания Тея-Сакса [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Kazanfirst. 2020. 22 июля Исследователи КФУ разработали генно-клеточный препарат для лечения болезни Тея-Сакса. Это неизлечимое редкое наследственное заболевание обмена веществ, при котором нарушается нормальная работа центральной нервной системы. Кл.слова: РТ
- 2. Патологоанатомы нашли неожиданные изменения в телах умерших от COVID-19 [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Московский комсомолец. 2020. 23 июля

Серия вскрытий, проведенных патологоанатомами из университета LSU Health в Новом Орлеане, продемонстрировала, что COVID-19, вероятно, не вызывает типичное поражение сердечной мышцы (миокардит), как считалось ранее, а воздействует на «мотор человеческого организма» иначе. Об обнаруженных исследователями неожиданных изменениях в телах умерших от коронавирусной инфекции нового типа рассказал EurekAlert профессор Ричард Вандер Хайде.

- 3. Ученые нашли шесть разных форм коронавируса [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. 2020. 19 июля Исследователи из Королевского колледжа Лондона выделили шесть основных форм заболевания, вызываемого коронавирусом нового типа (Sars-Cov-2). Формы COVID-19 отличаются друг от друга симптомами.
- 4. Ученые пока не нашли значительных мутаций коронавируса Подробнее: [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. 2020. 21 июля

Коронавирус Covid-19 не менял существенно своих свойств за время изучения учеными. Об этом рассказал профессор Сколковского института науки и технологий («Сколтеха») Георгий Базыкин. При этом Базыкин упомянул вероятную связь одной из мутаций с ростом способности вируса передаваться, но обратил внимание на слабость этого эффекта. Вместе с тем профессор «Сколтеха» заметил, что ситуация может измениться, если вирус начнет быстро эволюционировать. В таком случае придется менять вакцину от Covid-19.

5. Ученые смешали «коктейль» из антител для борьбы с Covid-19 [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 23 июля

Выявлена группа антител, наиболее эффективных в борьбе с коронавирусной инфекцией. Ученые из Колумбийского университета в Нью-Йорке смешали эти антитела, получив «коктейль», который сможет помочь в нейтрализации инфекции.

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

6. «Коронавирус продолжает собирать жертвы»: в Челнах умер врач-ливанец Тарек Эль-Курди [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 23 июля

В челнинской БСМП в воскресенье, 19 июля, скончался врач ливанского происхождения Тарек Эль-Курди, работавший до недавнего времени в Казани. Об этом «БИЗНЕС Online» сообщили собственные источники. Более подробную информацию о смерти доктора на своей странице в «Фейсбуке» выложил востоковед Азат Ахунов.

7. «Новые Известия» узнали, почему ковидные надбавки не сделали медиков богаче [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // inkazan.ru. - 2020. - 22 июля

Президентские доплаты врачам, которые были громко анонсированы и вызвали немало скандалов, не сделали медиков намного богаче. А нередко медработники почувствовали даже снижение зарплат.

Кл.слова: КРИТИКА

- 8. Автоматизированную систему скорой медпомощи внедрили в РТ [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // tatcenter.ru. 2020. 23 июля
- В Татарстане в рамках национального проекта «Здравоохранение» внедрили автоматизированную систему скорой медицинской помощи и медицины катастроф. Система, которая развернута на базе программного продукта АСУ «Скорая помощь», отвечает требованиям, предъявляемым к программному обеспечению для региональных систем диспетчеризации скорой медпомощи.

Кл.слова: РТ

9. Бадрутдинова Р.

Нескорая помощь. Почему медиков приходится ждать часами? [Электронный ресурс] / Р. Бадрутдинова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2020. - 22 июля

С начала пандемии люди стали чаще жаловаться на долгое ожидание скорой помощи. Почему медики порой приезжают спустя 6-12 часов и куда можно пожаловаться на «медленную» скорую, – в материале «АиФ-Казань».

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

10. Беленькая В.

Персонал обучили работе с СИЗ, но заражения все равно происходят. Решения от практиков, как снизить риски / В. Беленькая // Здравоохранение. - 2020. - № 7. - С. 66--79

Многие клиники уже обучили сотрудников работе с СИЗ и решили проблему нехватки медизделий. Но риск инфицирования из-за ошибок в работе с СИЗ по-прежнему высок. Из-за усталости от многочасовых смен сотрудники невольно касаются руками лица или неправильно снимают костюмы. В статье говорится о том, какие меры принимают коллеги, чтобы снизить риски инфицирования персонала.

11. В Азнакаеве открылся кабинет паллиативной помощи [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 21 июля

В Азнакаеве открылся кабинет паллиативной помощи. С начала года это уже четвертый паллиативный кабинет, появившийся в республике благодаря фонду имени Анжелы Вавиловой.

Кл.слова: РТ

- 12. В Татарстане увеличат число отделений для реабилитации переболевших коронавирусом [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. 2020. 17 июля
- В Татарстане увеличивается число отделений для реабилитации переболевших коронавирусом. Об этом сегодня на ежедневном брифинге по текущей эпидситуации в республике сообщил заместитель министра здравоохранения РТ начальник управления здравоохранения Казани Владимир Жаворонков.

- 13. В Тетюшской ЦРБ идет капремонт хирургического отделения [Электронный ресурс] . Электрон. текстовые дан. // Информационное агентство Татар-информ. 2020. 24 июля.
- В Тетюшской центральной районной больнице активно продолжается капитальный ремонт стационара. Сейчас строители работают в хирургическом отделении на четвертом этаже.

Главврач больницы Ринат Салаватуллин отметил, что операционный блок хирургического отделения на четвертом этаже будет полностью переоборудован. Объем выполненных работ на сегодня составляет 70%, а второй этап — замена коммуникаций на остальных этажах больницы — будет завершен до конца лета. Глава района Рамис Сафиуллов ознакомился с ходом ремонта, рекомендовал подрядчику ускорить все виды работ, обозначил конкретные сроки для полного завершения капремонта. Ремонт учреждений здравоохранения в республике проводится в рамках реализации национальных проектов «Здравоохранение» и «Демография», направленных на охрану здоровья и увеличение продолжительности жизни людей.

Кл.слова: РТ

14. Главврач ковидного госпиталя в Альметьевске: Загрузка пациентами сейчас высокая [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Kazanfirst. - 2020. - 22 июля

"На сегодняшнее утро такая информация, самая свежая. В стационаре резервного госпиталя пациентов с положительным результатом тестов на ковид нет, но 37 человек находятся на лечении с диагнозом "пневмония". В провизорном госпитале - 32 пациента, в общем стационаре ЦРБ - 52. Итого 121 пациент с диагнозом внебольничная пневмония получает лечение в условиях стационара", - озвучил данные статистики во время очередного прямого эфира в Инстаграме глава района Тимур Нагуманов. Подключившийся к эфиру главный врач альметьевского ковидного госпиталя Сергей Карамаликов рассказал, что заболеваемость внебольничной пневмонией пока не снижается. Между тем так как в нефтеград стали приезжать врачи из Казани, альметьевских медиков стали отпускать в кратковременный отпуск. Теперь они могут полноценно восстановиться и отдохнуть.

Кл.слова: РТ

15. Информацию о том, что в Татарстане пенсионерке зашили глаз без анестезии, проверит прокуратура // Бизнес online. - 2020. - 18 июля

Прокуратура начала проверку информации о ненадлежащем оказании медпомощи жительнице Азнакаево. Об этом сообщил и.о. старшего помощника прокурора РТ по взаимодействию со СМИ и общественностью Рамиль Ахметзянов. Ранее в соцсетях утверждали, что 78-летней пенсионерке врачи зашили глаз без анестезии. Травму женщина получила в своем огороде, когда подкармливала бездомного котенка. У нее закружилась голова, и она упала глазом на торчащий колышек. Женщина позвонила дочери, а та, в свою очередь, вызвала врачей. Скорая помощь якобы приехала через час. Верхнее и нижнее веко у пенсионерки оказались разорваны, тем не менее их зашили без обезболивающих. Дочь пенсионерки заявила, что врачи в их городе обращаются подобным образом с пациентами повсеместно.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

16. Киселева Э.

В Минздраве РТ опровергли информацию о зашитом без анестезии глазе в Азнакаево [Электронный ресурс] / Э. Киселева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 20 июля

В Министерстве здравоохранения Татарстана ответили на претензию в социальных сетях о бабушке, которой якобы зашивали глаз без обезболивающего в больнице Азнакаево. «Женщине была оказана хирургическая помощь — зашита рана верхнего и нижнего век левого глаза с применением анестезии — укола новокаина», — рассказали в Минздраве РТ. Кл.слова: РТ

17. Киселева Э.

Вакцинация от Covid-19 в Татарстане начнется после решения федеральных властей [Электронный ресурс] / Э. Киселева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 20 июля

Сценарий проведения прививочной акции от нового коронавируса Covid-19 в Татарстане будет определен на федеральном уровне. Об этом рассказал заместитель министра здравоохранения РТ Владимир Жаворонков.

18. Коронавирус - реакция Татарстана [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // tatcenter.ru. - 2020. - 22 июля

Минздрав РТ автоматизировал лабораторные исследования на наличие коронавируса, организовав удаленные рабочие места в больницах республики и установив систему «Алиса» в профильных лабораториях. Всего было развернуто 171 место и установлена лабораторная система в десяти лабораториях.

Кл.слова: РТ

19. Медседстра из Татарстана рассказала о работе в «красной» зоне инфекционного госпиталя [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 21 июля

Медицинская сестра отделения неотложной кардиологии с палатой интенсивной терапии Разида Захарова рассказала о работе в инфекционном госпитале. По ее словам, страх был только один — заболеть и заразить родственников.

Кл.слова: РТ

20. Минздрав разработал порядок ведомственного контроля качества медицинской деятельности [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2020. - 20 июля

Минздрав предложил к обсуждению (до 31 июля) порядок ведомственного контроля, который определяет, в частности, направления проверочной деятельности федеральных и региональных органов исполнительной власти в подведомственных им органах и организациях, осуществляющих медицинскую деятельность.

21. Минздрав разработал порядок обеспечения пациентов лечебным питанием в больницах [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2020. - 20 июля

Минздрав предложил к обсуждению (до 3 августа) проект порядка обеспечения пациентов (взрослых и детей) лечебным питанием. Он представлен на портале проектов нормативных актов. Прежний документ признан устаревшим и не соответствующим современным требованиям к лечебному питанию.

22. Мухаметдинова Э.

В Челнах пьяный мужчина напал на фельдшера скорой помощи [Электронный ресурс] / Э. Мухаметдинова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 21 июля

В Набережных Челнах пьяный мужчина напал на фельдшера скорой помощи. ЧП произошло в доме 39/18 Нового города. Бригада врачей приехала по вызову 48-летней женщины, которая пожаловалась на повышенную температуру. По словам больной, несмотря на свое плохое состояние она сама вышла во двор встречать «неотложку». Однако медики возле дома никого не встретили, а поднявшись на лестничную площадку, увидели, что дверь в квартиру открыта. 28-летний фельдшер вошел в квартиру и громко спросил: «Кто вызвал скорую?». Не дождавшись ответа, он начал искать больную, заглядывая в комнаты. В одной из них находился 54-летний нетрезвый мужчина, который никого не ждал и набросился на медика. По предварительным данным, в результате нападения молодой человек получил травмы головы и горла. После инцидента пострадавший написал заявление в полицию. «В данный момент проводится проверка материалов дела, идет опрос участников и свидетелей произошедшего, назначена судебно-медицинская экспертиза. По итогам работы будет принято процессуальное решение»,— сообщил источник.

Кл.слова: РТ

23. Орлова О.

Клиники возвращаются к привычному режиму работы. Как организовать медпомощь без риска новых заражений / О. Орлова // Здравоохранение. - 2020. - № 7. - С. 46–64

Минздрав поручил клиникам возвращаться к оказанию плановой медпомощи. Уже утвердили правила, которые медорганизации должны соблюсти перед госпитализацией. В статье говорится о том, что нужно сделать и какие локальные документы разработать, чтобы обеспечить оказание медпомощи без риска новых заражений.

24. Правительство РФ выделит 500 млрд рублей для ремонта поликлиник и ФАПов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 22 июля

Опыт борьбы с коронавирусом выявил слабые места в системе здравоохранения, главным образом — в системе первичного звена. В ближайшие 5 лет на модернизацию поликлинической сети будут выделены дополнительные средства. Об этом сообщил Премьер-министр РФ Михаил Мишустин во время выступления в Госдуме РФ.

25. Реутова А.

У кого что COVID [Электронный ресурс] / А. Реутова, Т. Дрогаева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсант. - 2020. - 22 июля

Росздравнадзор РФ заявил о грубых нарушениях в системе здравоохранения Свердловской области и Екатеринбурга при организации и оказании помощи пациентам с коронавирусом. Так, ведомства не соблюдали сроки проведения и предоставления результатов исследований на COVID-19, а также показывали низкий охват тестирования на коронавирус пациентов с ОРВИ. По сведениям "Ъ-Урал", результаты проверки стали поводом для критики работы регионального минздрава министром здравоохранения Михаилом Мурашко. После этого губернатор Евгений Куйвашев обещал провести кадровые перестановки в минздраве.

Кл.слова: КРИТИКА

26. Татарстанские компании получат около 380 млн рублей субсидий на дезинфекцию [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 21 июля

Более 11 тыс. организаций и индивидуальных предпринимателей Татарстана смогут претендовать на субсидии для приобретения средств дезинфекции. Всего на эти цели из федерального бюджета направят около 380 млн рублей. Об этом рассказал руководитель УФНС России по РТ Марат Сафиуллин.

Кл.слова: РТ

27. Фокина А.

Как за неделю перепрофилировать клинику под COVID. Опыт практиков / А. Фокина, О. Копытина // Здравоохранение. - 2020. - № 7. - С. 80--89

В Новосибирске пациенты с подозрением на COVID-19 начали жаловаться на нехватку мест. СМИ сообщают, что больных размещают в коридорах. Сложной остается ситуация с коронавирусом и в других регионах. Главврач Красноярской больницы показала как в мае за неделю клинике удалось выполнить поручение руководства и перепрофилировать госпиталь под COVID.

28. Фролова Е.В.

Здравоохранение стран Прибалтики / Е. В. Фролова // Справочник врача общей практики. - 2020. - № 5. - С. 73-77

Прибалтийские страны всегда занимали обособленное положение среди других советских республик, отличаясь от них не только языком, но и мировоззрением, культурными ценностями, менталитетом и вероисповеданием. После распада Советского Союза в этих трех государствах реформирование системы здравоохранения проходило по схожему сценарию - от централизованной системы оказания медицинской помощи к страховой медицине, но в то же время имело и ряд особенностей. В качестве лучшей модели реорганизации системы здравоохранения можно рассматривать медицину Эстонии - небольшого государства с населением всего 1,3 млн человек.

29. Чакински А.

Сотрудники на аутсорсинге: как решить проблему дефицита кадров и не нарваться на штрафы / А. Чакински // Здравоохранение. - 2020. - № 7. - С. 92--101 Коммунарка оказалась в центре скандала с нарушением трудовых прав. Часть сотрудников наняли через компанию «Арни», с которой медучреждение заключило гражданско-правовой договор на выполнение работ. Работники выложили в соцсетях видео, где заявили, что им не выплатили обещанные Президентом надбавки, не обеспечивали средствами защиты,

заставляли трудиться больше положенного и выполнять не предусмотренные договором обязанности. Главврач Денис Проценко заявил, что трудовые отношения в рамках другой организации его не касаются, но проблему он урегулирует. Как клинике работать с сотрудниками по аутсорсингу, чтобы не возникли споры, читайте в статье.

30. Чикина О.

Как организовать работу с меддокументами, чтобы контролеры не оштрафовали после пандемии. Рекомендации практиков. / О. Чикина, В. Беленькая // Здравоохранение. - 2020. - № 7. - С. 20--45

Пациенты, которых в первой половине года лечили от COVID, уже начали писать жалобы на некачественную медпомощь. По жалобам клиники могут внепланово проверить страховщики и инспекторы Росздравнадзора. Экспертизу качества медпомощи проводят прежде всего по медицинским документам. Если нет информированного добровольного согласия, неправильно заполнили медкарту, некорректно оформили историю болезни - клинике не избежать проблем. В статье говорится о том, как организовать работу с медицинскими документами в стационаре и поликлинике, чтобы в случае спора риски были минимальны

31. Шевченко Р.

Россия оказалась в лидерах рейтинга стран по противодействию COVID-19 [Электронный ресурс] / Р. Шевченко . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2020. - 20 июля

Россия заняла 7-е место в рейтинге стран, которые противостояли пандемии коронавируса, составленном экспертами Высшей школы экономики. Лидером среди 48 государств стала Австралия.

МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ

32. ОНФ определит адресатов для страховых «ковидных» выплат [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2020. - 21 июля

Общероссийский народный фронт подготовит предложения по поводу страховых выплат медикам в связи с пандемией коронавируса. Так заявил сопредседатель ОНФ Леонид Рошаль на рабочем заседании тематической площадки «Здравоохранение».

МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА

33. 27-й случай смерти от COVID-19 подтвержден в Татарстане [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 17 июля В Татарстане 27-й человек скончался от коронавируса. Об этом сообщает региональный оперштаб.

Кл.слова: РТ

34. В минздраве Татарстана ответили, кого больше среди больных COVID — мужчин или женщин [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // inkazan.ru. - 2020. - 22 июля

Владимир Жаворонков, заместитель министра здравоохранения РТ, начальник управления здравоохранения Казани в ходе пресс-конференции рассказал, каково в республике соотношение мужчин и женщин, больных коронавирусом.

- 35. В Набережных Челнах за полгода смертность выросла более чем на 500 человек [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. 2020. 23 июля
- В Набережных Челнах за полгода серьезно возросла смертность. Такие выводы можно

сделать исходя из публикуемых данных челнинского управления загса.

Кл.слова: РТ

- 36. В Росздравнадзоре заявили о росте смертности в России [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Kazanfirst. 2020. 22 июля
 За 6 месяцев 2020 года в России увеличилась смертность населения. Об этом сообщила глава Росздравнадзора Алла Самойлова. По мнению руководителя ведомства, рост связан по большей части с пандемией коронавируса, хотя картина в регионах разная.
- 37. В России провели почти 300 тыс. тестов на коронавирус за сутки [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. 2020. 24 июля За последние сутки специалисты Роспотребнадзора провели 299 тыс. тестов на коронавирус. Об этом сообщил в своем Telegram-канале оперативный штаб в пятницу, 24 июля.
- 38. В Татарстане 140 человек с коронавирусом и пневмонией находятся в тяжелом состоянии [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. 2020. 21 июля

Заместитель руководителя Управления Роспотребнадзора по РТ Любовь Авдонина рассказала о статистике заболеваемости. По словам Авдониной, 28% пациентов лечатся от внебольничной пневмонии. Треть пациентов (33%) являются бессимптомными носителями, с симптомами ОРВИ проходят лечение 36% пациентов.

Кл.слова: РТ

- 39. В Татарстане увеличилась доля заболевших COVID-19 среди пожилых [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. 2020. 18 июля
- В Татарстане участились случаи заражения коронавирусной инфекцией среди людей пенсионного возраста. Об этом сообщила на совещании глава управления Роспотребнадзора по РТ, главный санитарный врач по Татарстану Марина Патяшина. «Настораживает, что в течение июля увеличилась доля заболевших лиц пенсионного возраста. Так, за последнюю неделю каждый четвертый заболевший это пожилой человек. Обращаю ваше внимание, что такие люди должны оставаться на самоизоляции», сказала Патяшина.

Кл.слова: РТ

- 40. Киселева Э.
- В Татарстане растет число вирусных пневмоний [Электронный ресурс] / Э. Киселева . Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. 2020. 23 июля

В Татарстане растет число вирусных пневмоний. Об этом рассказал заместитель министра здравоохранения Татарстана Владимир Жаворонков. По его словам, причина роста заключается в том, что проводится все больше качественных исследований. Сейчас проводится целый ряд исследований, в том числе медики очень тщательно собирают анамнез. «В настоящее время 8% от всех пневмоний являются вирусными. В целом этот показатель идет в тренде того, что все пациенты с заболеваниями респираторного тракта стали просматриваться как потенциально подозрительные пациенты», — рассказал Жаворонков.

Кл.слова: РТ

41. Министр здравоохранения назвал процент летальности от коронавируса в России [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 24 июля

Летальность от коронавируса в России составляет 1,62%, и это один из самых низких показателей в мире. Об этом заявил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко.

42. Названо число умерших от коронавируса врачей в Татарстане [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 24 июля Жертвами коронавируса в Татарстане стали 9 медицинских работников. Об этом сообщил

на пресс-конференции начальник управления здравоохранения Казани Владимир Жаворонков.

Кл.слова: РТ

43. Продержаться год: внутривенное питание спасет маленькую Вику [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 23 июля

«БИЗНЕС Online» и Русфонд продолжают публикацию материалов о тяжелобольных детях РТ. Вике Гатауллиной из Пестречинского района пять месяцев, у нее синдром короткой кишки. Девочке требуется внутривенное питание на год и расходные материалы для его введения. Все это обойдется в 1 170 912 рублей, что неподъемно для семьи Гатауллиных. Маленькой Вике очень нужна наша с вами помощь.

44. Путин рассказал о смертности от коронавируса в России [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2020. - 20 июля Президент России Владимир Путин заявил, что в РФ, в отличие от стран Европы, где летальность от коронавируса составляет от 8 до 15%, смертность составляет 1,5%.

САНИТАРНЫЙ НАДЗОР

45. COVID-19 в СНГ: в Казахстане выявили подпольные торжества, в Петербурге открыли храм Спаса на крови [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Мир 24. - 2020. - 24 июля

Международный обзор борьбы с коронавирусом в странах СНГ.

- 46. В ближайшее время в России необходимо вакцинировать от COVID-19 около 50 млн человек [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. 2020. 21 июля
- В России в ближайшее время необходимо вакцинировать от нового коронавируса 40–50 млн человек. До конца года в стране будет произведено 30 млн доз вакцины, созданной в НИЦ эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи. Об этом сообщил глава РФПИ Кирилл Дмитриев.
- 47. В Нижнекамске зафиксировали резкий рост острых кишечных инфекций за неделю [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. 2020 . 18 июля

За минувшую неделю в Нижнекамске и Нижнекамском районе зарегистрировано более двадцати случаев заболевания острыми кишечными инфекциями. Роспотребнадзор отмечает, что данный показатель в 2,6 раза больше, чем неделей ранее, причем среди отравившихся 70% составляют дети.

Кл.слова: РТ

- 48. В Татарстане вдвое снизилось число случаев коронавируса на предприятиях [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. 2020. 18 июля
- В трудовых коллективах Татарстана в два раза уменьшилось число случаев заболевания новым коронавирусом Covid-19. За неделю выявлено 20 заболевших в девяти новых организациях. Об этом рассказала на совещании в Доме Правительства региона глава Управления Роспотребнадзора по РТ Марина Патяшина, сообщает пресс-служба руководителя республики.

- 49. В Татарстане не зарегистрированы случаи повторного заражения коронавирусом [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. 2020. 24 июля
- В Татарстане не зарегистрированы случаи повторного заболевания коронавирусной

инфекцией. Об этом, отвечая на вопрос «Реального времени», заявил замминистра здравоохранения РТ — начальник Управления здравоохранения Казани Владимир Жаворонков.

Кл.слова: РТ

50. Киселева Э.

Роспотребнадзор ожидает роста завозных случаев Covid-19 в Татарстане [Электронный ресурс] / Э. Киселева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 23 июля

Управление Роспотребнадзора по Татарстану ожидает роста случаев заболевания новой коронавирусной инфекцией, завезенных из других субъектов России. Об этом рассказала заместитель руководителя ведомства Любовь Авдонина.

Кл.слова: РТ

51. Роспотребнадзор оценил вероятность появления бубонной чумы в Татарстане [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // inkazan.ru. -

Заместитель руководителя Управления Роспотребнадзора по Татарстану Любовь Авдонина оценила возможность появления в РТ бубонной чумы. «Наша территория по чуме благополучная — у нас нет ни переносчиков, ни условий для передачи этой инфекции, если не будет завоза. А чтобы не было завоза — нужен санитарно-карантинный контроль с теми странами, где ситуация неблагополучная, в том числе и близлежащие территории к Российской Федерации. На сегодня угрозы завоза мы не видим, поскольку мы далеки от границы, а международные сообщения пока у нас запрещены». — сказала она. Вспышка бубонной чумы зафиксирована в районе космодрома Байконур, а также вдоль южной границы России. Советник директора Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Виктор Малеев оценивал возможную опасность от распространения заболевания в стране.

Кл.слова: РТ

52. Роспотребнадзор РТ выявил нарушения санитарных норм на 38 объектах [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 18 июля

В Татарстане на 38 объектах выявлены нарушения санитарных норм в условиях пандемии коронавируса. Об этом заявила заместитель руководителя управления Роспотребнадзора по РТ Любовь Авдонина.

Кл.слова: РТ

53. Роспотребнадзор РТ назвал пик заболеваемости коронавирусом в Татарстане [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. -2020. - 20 июля

Заместитель руководителя управления Роспотребнадзора по РТ Любовь Авдонина заявила, что пик заболеваемости коронавирусной инфекцией в Татарстане был зафиксирован в апреле.

Кл.слова: РТ

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ

54. Академик РАН назвал условие завершения первой волны коронавируса [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 21 июля

Первая и единственная волна новой коронавирусной инфекции Covid-19 будет продолжаться, пока ею не переболеют 70-80% жителей России. Об этом заявил заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии, иммунологии Сеченовского медуниверситета академик РАН Виталий Зверев.

55. Бузунова С.

СОVID-19. Готовый инструктаж по эпидбезопасности для медперсонала, который никогда не работал с инфекцией / С. Бузунова // Здравоохранение. - 2020. - № 7. - С. 88–91

К работе с больными коронавирусом клиники привлекают новый персонал и обучают специалистов из неинфекционных отделений. В материале говорится о том, как провести инструктаж по эпидбезопасности в условиях пандемии. В приложении — алгоритм действий медработника в аварийной ситуации и оперативный план мероприятий при выявлении больного с подозрением на COVID-19.

- 56. ВОЗ рассказала об опасности ночных клубов [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Lenta.ru. 2020. 24 июля
- Дискотеки и ночные клубы опасные места, поскольку там высока вероятность распространения коронавирусной инфекции. Об этом рассказала глава технической группы подразделения чрезвычайных заболеваний Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Мария Ван Керкхове.
- 57. Мишустин заявил об отсутствии предпосылок для второй волны Covid-19 [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. 2020. 23 июля

Эпидемиологи нетвидят предпосылок для появления в России второй волны коронавирусной инфекции Covid-19. Об этом сообщил Премьер-министр РФ Михаил Мишустин.

МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА

58. Росздравнадзор разрешил эксплуатацию аппаратов ИВЛ "Авента-М" [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ИТАР ТАСС. - 2020. - 22 июля

Экспертиза качества и безопасности аппаратов не установила прямой связи с возгораниями в больницах Москвы и Санкт-Петербурга

ЛЕКАРСТВОВЕДЕНИЕ. ФАРМАКОЛОГИЯ

59. Лекарства от язвы и гастрита могут повысить риск смерти от Covid-19 [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 24 июля

Ученые из Бруклинского университета обнаружили, что популярные лекарства от гастрита и язвы могут ухудшить состояние больных Covid-19. В исследованной группе 15,6% пациентов, госпитализированных с диагнозом «новая коронавирусная инфекция», принимали «Омепрозол», «Омез», «Доксилак» и пр. Смертность среди тех, кто принимал эти лекарства, оказалась в 2,3 раза выше, чем среди больных коронавирусом, которые не получали подобную терапию. Кроме того, у первой категории людей также в 2,5 раза возрастал риск оказаться под аппаратом ИВЛ.

60. Нараленкова О.

Минздрав отзывает разрешение на применение нескольких лекарств от коронавируса [Электронный ресурс] / О. Нараленкова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда. - 2020. - 23 июля

Эксперт рассказал, какие средства сейчас считаются эффективными против COVID-19.

61. Пошел по этапам: станет ли «Полиоксидоний» лекарством против COVID-19 [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2020. - 22 июля Российский препарат «Полиоксидоний» прошел первый этап испытаний по международному протоколу ВОЗ при лечении COVID-19.

62. Ученые выявили набор наиболее сильных антител к коронавирусу [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ИТАР ТАСС. - 2020. - 23 июля

По словам американских специалистов, эти антитела могут быть в большом количестве воспроизведены в виде лекарства фармацевтическими компаниями.

ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ

63. Дулаев А.

Оказание скорой медицинской помощи при политравме / А. Дулаев // Медицинская газета. - 2020. - 15 июля (№ 28). - С. 8 Клинические рекомендации (протокол).

ОНКОЛОГИЯ

64. Климов В.А.

Онкологическая патология и беременность / В. А. Климов // Справочник врача общей практики. - 2020. - № 5. - С. 43--47

Рак и беременность - одна из наиболее сложных и противоречивых проблем в онкологии. Это касается как клинического проявления злокачественного процесса на фоне беременности, так и беременности у больной, ранее перенесшей лечение по поводу опухоли. В обоих случаях тесно переплетаются медицинские, социальные и этические проблемы.

ИММУНОЛОГИЯ

65. Вирусолог назвал период начала массового производства вакцины от COVID-19 в России [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2020. - 22 июля

Массовое производство вакцины от коронавируса в России, вероятно, начнется не ранее чем через полгода. Такое мнение выразил руководитель лаборатории геномной инженерии Московского физико-технического института (МФТИ) Павел Волчков.

- 66. Вице-президент РАН: В России будет два-три вида вакцины от COVID-19 [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Труд. 2020. 23 июля Вице-президент Российской академии наук Владимир Чехонин рассказал в интервью «Интерфаксу» о разрабатываемых в России вакцинах от коронавирусной инфекции COVID-19.
- 67. Замминистра обороны Цаликов: первая российская вакцина от COVID-19 готова [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. 2020. 21 июля

Первый замминистра обороны РФ Руслан Цаликов в интервью «АиФ» рассказал о содействии военных гражданским медикам в период эпидемии коронавируса, а также об испытаниях отечественной вакцины от COVID-19.

68. Минобороны успешно завершило испытания вакцины от COVID-19 [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. - 2020. - 20 июля

Минобороны России сообщает о выписке из Главного военного клинического госпиталя имени академика Н.Н. Бурденко еще 20 добровольцев, успешно прошедших клинические испытания вакцины от коронавируса.

69. Мишустин надеется, что вакцина от Covid-19 появится в России осенью [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 22 июля

Над созданием вакцины от коронавируса Covid-19 в России работают 17 научных организаций, создано уже 26 образцов. Результаты этой работы могут появиться осенью текущего года. Об этом сообщил Премьер-министр РФ Михаил Мишустин.

70. Роспотребнадзор РТ заявил о приоритете вакцинации от гриппа на фоне COVID-19: «Осложнения такие же серьезные» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 20 июля

В Татарстане необходимо прежде всего провести вакцинацию от сезонного гриппа, чтобы снизить заболеваемость на фоне пандемии коронавирусной инфекции. Об этом заявила заместитель руководителя управления Роспотребнадзора по РТ Любовь Авдонина.

Кл.слова: РТ

71. Теслина А.

Опубликованы данные исследований двух вакцин против коронавируса [Электронный ресурс] / А. Теслина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2020. - 21 июля

Разработанная Оксфордским университетом вакцина против COVID-19 показала приемлемый профиль безопасности и способность стимулировать иммунный ответ. Это следует из опубликованных результатов начальных клинических исследований.

- 72. У испытавших вакцину выявили антитела к коронавирусу [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Реальное время. 2020. 20 июля У испытавших на себе российскую вакцину от коронавируса добровольцев выявлены антитела к коронавирусу. Об этом сообщил начальник 48-го ЦНИИ войск радиационной, химической и биологической защиты (РХБЗ) ВС РФ полковник медицинской службы Сергей Борисевич.
- 73. Эксперты рассказали, кому может не потребоваться прививка от коронавируса [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ИТАР ТАСС. 2020. 24 июля

Прививка от коронавирусной инфекции может не потребоваться людям, которые уже перенесли болезнь в бессимптомной форме. Таким мнением поделились врачи-инфекционисты.

СПИД

74. Петрищева О.А.

Заболевания, вызванные вирусом ВИЧ-инфекции у взрослых / О. А. Петрищева // Справочник врача общей практики. - 2020. - № 5. - С. 12--19

На сегодняшний день, когда весь мир захлестнула пандемия коронавируса, мало кто вспоминает, что именно СПИД назвали чумой XX в. Проявления синдрома приобретенного иммунодефицита являются терминальной стадией инфицирования организма вирусом иммунодефицита человека, который относится к ретровирусам и приводит к развитию вторичного иммунодефицита. Первый случай ВИЧ-инфекции у взрослых был описан в 1981 г. в Америке. В одну из больниц города Сан-Франциско обратился молодой гомосексуалист по поводу не купируемой грибковой инфекции. Через некоторое время после обращения у молодого человека развилась пневмония, от осложнений которой он вскоре скончался. Только в 1982 г. вирус иммунодефицита человека получил свое название, а заболевание, вызываемое им, начали называть синдромом приобретенного иммунодефицита. На сегодняшний день в мире насчитывается больше 40 млн инфицированных, 2/3 которых проживают в Африке, всего же с начала эпидемии ВИЧ-инфекцией было заражено почти 100 млн человек, а количество жертв в 2 раза превысило количество людей, погибших в Первой мировой войне...

ЗАБОЛЕВАНИЯ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

75. В Нижнекамске вылечили от пневмонии многодетную мать с 90-процентным поражением легких [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Kazanfirst. - 2020. - 21 июля

Пациентка не могла самостоятельно дышать, но несмотря на все признаки ковида, тесты показывали отрицательный результат. Мама четверых детей Наиля Алексеева рассказала, как ее спасли нижнекамские медики. Сначала женщина лечилась дома, пила антибиотики, потом терапевт назначила уколы, но многодетной маме становилось все хуже. Пришлось вызвать скорую помощь. Наилю Алексееву доставили на компьютерный томограф, который показал поражение легких в пяти местах. Площадь поражения составила 75 процентов, пациентку срочно госпитализировали.

Кл.слова: РТ

ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ

76. Журавлев А.С.

К вопросу оценки качества жизни пациентов с сенсоневральной тугоухостью / А. С. Журавлев // Справочник врача общей практики. - 2020. - № 5. - С. 20--25

В статье представлен обзор и сравнение методов оценки качества жизни у пациентов с нарушениями слуха. Одним из главных показателей уровня развития государства на современном этапе является качество жизни его граждан. До сих пор в научной литературе встречаются некоторые расхождения в оценке качества жизни человека. При этом выделение объективных, «измеримых» критериев, таких как уровень образования, показатели финансового благополучия, оценка жилищных условий, структуры питания, наличие медицинской помощи и др., не полностью отражает многокомпонентное понятие качества жизни и требует дополнения системы оценивания субъективными критериями - характеристиками физического, психического и социального благополучия, основанными на субъективном восприятии и самооценке человека. Системные медико-социологические исследования качества жизни человека могут оказать существенную помощь в формировании объективного понимания специфики социального бремени сенсоневральной тугоухости.

СТОМАТОЛОГИЯ

77. Совершенствование системы обеспечения стоматологического здоровья подростков / Р. Р. Шакирова [и др.] // Стоматология детского возраста и профилактика. - 2020. - № 1. - С. 27--31

Актуальность. Формирование стоматологического здоровья детского населения относится к числу ключевых проблем стоматологии на современном этапе. Цель. Определить эффективность воздействия комплексных лечебно-профилактических мероприятий на стоматологический статус подростков, находящихся на различных стадиях ортодонтического лечения. Материалы и методы. Обследованы 68 детей в возрасте 15 лет с патологией зубочелюстной системы, находящихся на этапах подготовки к ортодонтическому лечению и на начальных его этапах: в первую группу вошли 22 пациента с аномалиями мягких тканей на этапах хирургической подготовки к ортодонтическому лечению; 19 пациентов второй группы с сопутствующими нарушениями слуха и речи, нуждающиеся в ортодонтическом лечении на этапе терапевтической подготовки; 27 пациентов третьей группы на начальных этапах ортодонтического лечения несъемной техникой. Определены интенсивность и уровень интенсивности кариеса зубов, индексы Silness-Loe, PMA (C. Parma, 1960), SBI, а также физико-химические свойства слюны (скорость секреции, поверхностное натяжение слюны, кислотно-щелочной потенциал) и ТЭР-тест. Результаты. У детей 15 лет с патологией

зубочелюстной системы отмечен высокий уровень интенсивности кариеса 0.63 ± 0.05 , низкий уровень гигиены полости рта (по индексу Silness-Loe, PI 1.861 ± 0.102 балла), легкая степень воспаления десны по индексу PMA $14.22 \pm 1.18\%$ и повышение индекса кровоточивости (SBI 0.1110 ± 0.0083 балла) на фоне изменения реологических свойств слюны (скорость секреции, поверхностное натяжение слюны) и ее кислотно-щелочного потенциала 6.620 ± 0.076 . Изучена эффективность использования средств гигиены линейки рагоdontax. Выводы. Применение комплекса лечебно-профилактических мероприятий с включением в них зубных паст и ополаскивателей parodontax на различных этапах ортодонтического лечения у подростков нормализует гигиеническое состояние полости рта, стабилизирует пародонтальные индексы на фоне достоверного сдвига pH слюны в щелочную сторону и реологические характеристики слюны.

НЕВРОПАТОЛОГИЯ

78. Хусаинова Г.

«Была не готова к такой действительности»: как женщины переживают послеродовую депрессию [Электронный ресурс] / Г. Хусаинова. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // События. - 2020. - 22 июля

Послеродовая депрессия – состояние, при котором женщина практически не чувствует радости от материнства. Вместо этого она погружается в апатию и даже может заработать серьезные психические проблемы. В материале описаны истории молодых мам, испытавших на себе послеродовую депрессию.

ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

79. COVID-19 в СНГ: в Казахстане штрафуют за несоблюдение карантина, в Кыргызстане готовятся к пику заболеваемости [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан.: [б. и.] // Мир 24. - 2020. - 20 июля
Из-за угрозы COVID-19 власти Казахстана закрыли для посещения несколько озер в

из-за угрозы СОVID-19 власти казахстана закрыли для посещения несколько озер в Акмолинской области. В том числе – популярное у жителей столицы «розовое озеро» Кобейтуз. О ситуации с коронавирусом в странах Содружества.

- 80. «Организм попал в катастрофу и разлетается на части» [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Lenta.ru. 2020. 23 июля Почему коронавирус может оказаться намного опаснее и убивать уже выздоровевших людей.
- 81. Билл Гейтс ответил на обвинения в причастности к пандемии коронавируса [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. 2020. 24 июля Основатель Microsoft Билл Гейтс заявил, что конспирологические теории, согласно которым он причастен к созданию пандемии коронавируса, и его основная цель убивать людей с помощью вакцины, его удручают. Он выразил надежду, что эти домыслы вскоре пойдут на спад.

82. Бирюкова О.

С коронавирусной инфекциней нам предстоит жить еще долго / О. Бирюкова // Казанские ведомости. - 2020. - 23 июля. - С. 6

Интервью с Рафаэлем Шавалиевым, главврачом РКБ Татарстана, на базе которой развернут и все еще работает временный инфекционный госпиталь.

- 83. В Кыргызстан прилетели около 50 врачей из России для борьбы с COVID-19 [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Мир 24. 2020. 23 июля Прибыла новая помощь в борьбе с коронавирусом спецборт МЧС России доставил в Кыргызстан специалистов Минздрава и Роспотребнадзора. Всего 49 человек. В бишкекском аэропорту Манас их встретила корреспондент «МИР 24» Майя Смехова.
- 84. В Москву из окраин: возможные повороты эпидемии COVID-19 в России [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия . 2020. 20 июля

Эксперты оценили, как растущая заболеваемость в мире соотносится с падающей кривой в нашей стране

- 85. В России впервые с апреля выявлено менее 6 тыс. заразившихся коронавирусом [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсант. 2020. 20 июля
- За последние сутки в России зарегистрировано 5940 новых случаев заражения коронавирусом COVID-19 в 85 регионах, сообщил оперативный штаб по борьбе с коронавирусом.
- 86. В Сеченовском университете назвали слухами сообщения о вакцинации элиты от коронавируса [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ИТАР ТАСС. 2020. 20 июля

Директор Института трансляционной медицины и биотехнологий Сеченовского университета Вадим Тарасов назвал слухами и спекуляцией сообщения о том, что якобы российские элиты получили доступ к вакцине от коронавируса в апреле.

- 87. В Татарстане от коронавируса умерли 31-летний и 38-летний мужчины [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. 2020. 21 июля
- В Татарстане 21 июля подтвердили ещё две смерти от коронавирусной инфекции, сообщила руководитель пресс-службы президента РТ Лилия Галимова.

Кл.слова: РТ

- 88. В Татарстане число жертв коронавируса выросло до 29 человек [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Аргументы и факты. 2020. 20 июля
- В Татарстане 20 июля подтвердили еще две смерти от коронавируса, число жертв коронавируса выросло до 29 человек, сообщила руководитель пресс-службы президента республики Лилия Галимова.

Кл.слова: РТ

89. Васильева М.

Хорошо забытое: в ЕС снова ужесточают меры по борьбе с COVID-19 [Электронный ресурс] / М. Васильева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2020. - 23 июля

Европейские эпидемиологи готовятся ковторой волне эпидемии.

90. Габдуллина А.

Коронавирус в Татарстане, последние новости на 20 июля 2020 года: из-за пандемии в парках и на набережных отменили кинопоказы [Электронный ресурс] / А. Габдуллина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда. - 2020. - 20 июля

С начала пандемии в республике выявили 5 215 случаев COVID-19.

91. Главный пульмонолог РФ: «Не знаю ни одной волшебной пилюли от коронавируса» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 24 июля

Пока единственным эффективным «лекарством» от COVID-19 остается иммунная система,

надо прививаться против гриппа и пневмококковой инфекции. Необычный и загадочный COVID-19 отбросил человечество в эпоху, когда доказательной медицины еще не было, заявили в Москве на круглом столе по проблемам пандемии. При этом непонятно, началась ли вторая волна эпидемии или не закончилась первая. Эксперты предупредили: вирусы гриппа и пневмококковой инфекции, наслаиваясь на коронавирус, существенно его утяжеляют. В материале говорится о том, как специалисты оценивают нынешнюю ситуацию с эпидемией.

92. Зиатдинова А.

«Я задыхался, как будто меня в воду окунули»: Казанец о тяжелой борьбе с Covid-19 [Электронный ресурс] / А. Зиатдинова . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // События. - 2020. - 16 июля

Заразиться через лифт, лежать без сил несколько суток и с большим трудом попасть в больницу и мучиться от жары: все это пришлось пережить казанцу, который заболел новой коронавирусной инфекцией. О своей истории Айдар Ахмадиев рассказал корреспонденту ИА «Татар-информ».

Кл.слова: РТ

93. Ильин П.А.

Организация ограничительных карантинных мероприятий при особо опасных инфекциях / П. А. Ильин // Справочник врача общей практики. - 2020. - № 5. - С. 6--11 Особо опасные инфекции (ООИ) относятся к условно обозначенной группе инфекционных заболеваний, которые представляют исключительную эпидемическую опасность. Они являются высоко контагиозными. быстро распространяющимися и способными к поражению широких слоев населения в кратчайшие сроки, для них характерна выраженность клинических симптомов и высокая летальность. На современном этапе термин «особо опасные инфекции» используется только на территории стран бывшего СССР, во всем мире это понятие определяется как «инфекционные заболевания, представляющие собой чрезвычайную опасность для здоровья населения в международном масштабе». За всю историю развития человечества в результате эпидемий и пандемий погибло большее число чем во всех войнах, вместе взятых. Перечень и меры профилактики распространения особо опасных инфекций были закреплены в Международных медико-санитарных правилах (ММСП), принятых на 22-й сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения ВОЗ 26 июля 1969 г. В 1970 г. на 23-й сессии ассамблеи ВОЗ из перечня карантинных инфекций были исключены сыпной и возвратный тифы. С поправками 1981 г. список включал лишь три заболевания, представленные чумой, холерой и сибирской язвой. Однако сейчас происходит ежегодное дополнение этого списка новыми инфекциями, эндемичными для разных точек земли. На сегодняшний день Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) в список особо опасных инфекций включено уже более 100 заболеваний.

94. Кириенко: РФ продемонстрировала моральное лидерство в мире во время пандемии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Московский комсомолец. - 2020. - 21 июля

Россия в условиях пандемии коронавируса продемонстрировала свое моральное лидерство в мире, заявил первый замглавы администрации президента РФ Сергей Кириенко.

95. Коробка Ю.И.

Лихорадка Денге / Ю. И. Коробка // Справочник врача общей практики. - 2020. - № 5. - С. 26--42

Лихорадка Денге (другие названия - пятидневная лихорадка, финиковая болезнь, лихорадка жирафов) представляет собой передаваемую комарами вирусную инфекцию, которая по своему течению напоминает грипп, но в ряде случаев может иметь летальный исход. Следует отметить, что в последнее время отмечается рост заболеваемости этой инфекцией. Чаще всего лихорадка Денге развивается в условиях тропиков и субтропиков и, как правило, поражает жителей городов и пригородных районов. В некоторых азиатских и латиноамериканских странах это заболевание даже выходит на первое место по причинам смертности. Специфическое лечение отсутствует, но вовремя поставленный диагноз и своевременно начатое лечение способствуют значительному снижению уровня

96. Минздрав РТ рассказал, нужна ли реабилитация для людей с антителами к COVID-19 [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 20 июля

Заместитель министра здравоохранения РТ, начальник управления здравоохранения Казани Владимир Жаворонков оценил необходимость реабилитации для тех, у кого тест на коронавирус показал отрицательный результат, но при этом антитела сформировались. «Это оценивает лечащий врач по мере того, как человек выздоравливает. Всех пациентов, у которых есть проблемы с респираторным трактом, надо гораздо более пристально осматривать на предмет необходимости реабилитационных мероприятий. Есть бессимптомные формы, которые проходят абсолютно без последствий, поэтому здесь и сейчас сказать "да" или "нет" (на необходимость реабилитации) невозможно», — сказал Жаворонков.

Кл.слова: РТ

97. Практический опыт ведения пациентов с новой коронавирусной инфекцией covid-19 в стационаре (предварительные итоги и рекомендации) / Зайцев А.А. [и др.] // Лечащий врач. - 2020. - № 6. - С. 74--79

Публикация посвящена рекомендациям, основанным на личном опыте авторов, по диагностике и лечению новой коронавирусной инфекции COVID-19 и ее осложнений. Наиболее важные рекомендации касаются вопросов правильного понимания поражений легких при COVID-19 с с точки зрения практических специалистов, разобраны непростые вопросы применения антибактериальной терапии. Важное значение уделено анализу необходимости определения двух биомаркеров воспалительного ответа С-реактивный белок и прокальцитонин. Представлены собственные данные о результатах применения системных глюкортикостероидов при COVID-19 и сделаны рекомендации по их применению.Отмечено, что в отношении определения поражения легких при COVID-19. стоит отметить, что, на наш взгляд термин пневмония совершенно не отражает морфологию, клинико-рентгенологические признаки патологического наблюдающегося при вирусном поражении легких COVID-19. Более правильным является термин вирусное поражение легких (вирусный пневмонит или интерстициопатия), что и должно быть отражено в диагнозе.

98. Скворцов В.В.

Предупрежден - значит вооружен: насколько важным является проведение тестирования на коронавирус / В. В. Скворцов // Справочник врача общей практики. - 2020. - № 5. - С. 69--72

На сегодняшний день тема коронавируса не сходит со страниц газет и экранов телевизоров, мы с ужасом следим за событиями в Италии и рукоплещем медикам, которые отправились для оказания помощи в эту страну. С учетом сложившейся ситуации каждый задает себе вопрос: а насколько у меня высок риск инфицирования коронавирусом, не представляю ли я при этом угрозу для членов своей семьи? Вполне закономерно, что кто-то пожелает обследоваться, не дожидаясь возникновения симптомов заболевания, другие же, наоборот, даже заболев, отказываются обследоваться и уходить на карантин. Насколько же важным оказывается охват тестированием широких слоев населения и как в итоге это влияет на развитие эпидемической ситуации в стране, мы и предлагаем рассмотреть сегодня в статье.

ХИРУРГИЯ

99. Белова В.

Врачи РКБ смогли спасти жителю Марий Эл отрезанную бензопилой руку [Электронный ресурс] / В. Белова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 21 июля

Врачи РКБ Татарстана спасли практически отрезанную бензопилой руку жителя Марий Эл. Об этом сообщили в пресс-службе клиники.

100. В ДРКБ Татарстана провели операцию младенцу с помощью 4К-оптики [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 20 июля

В Детской республиканской клинической больнице провели операцию новорожденному с использованием оптики высокого разрешения.

Кл.слова: РТ

ГИНЕКОЛОГИЯ. ЖЕНСКИЕ БОЛЕЗНИ. АКУШЕРСТВО

101. Зинатуллина Г.

Здоровье будущего поколения зависит от женщины / Г. Зинатуллина // Ватаным Татарстан. - 2020. - 22 июля. - С. 7.-(на тат. яз.)

Целостность и счастье семьи зависит от здоровья женщины. Но в последние годы проблема здоровья женщин становится все более тревожной. Заведующая женской консультации № 3 при Казанской горбольнице № 7 Луиза Шайхутдинова постаралась найти ответы на поставленные вопросы.

Кл.слова: РТ

ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ

102. В Спасском районе прошла первая видеоконсультация врача для пациентки с инсультом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 23 июля

Первую телемедицинскую консультацию провели в фельдшерско-акушерском пункте в селе Никольское Спасского района для женщины, перенесшей инсульт. Женщина перенесла операцию и благодаря онлайн-приему смогла посетить своего врача, не выезжая из села. Об этом сообщает пресс-служба РКБ.

103. Киселева Э.

Телемедицина в Татарстане: как передовые технологии помогают спасать жизни на расстоянии [Электронный ресурс] / Э. Киселева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // События. - 2020. - 24 июля

Специалисты Республиканской клинической больницы Татарстана принимают пациентов онлайн не только из всех районов РТ, но и помогают врачам других регионов России спасать жизни татарстанцев. Самые необыкновенные случаи спасения на расстоянии — в репортаже ИА «Татар-информ».

Кл.слова: РТ

- 104. Появился российский портал научных публикаций о Covid-19 [Электронный ресурс]. Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. 2020. 23 июля
- В России создали портал научных публикаций о коронавирусе. Свои исследования на портале могут публиковать и отечественные, и зарубежные авторы до размещения в журналах.

105. Прокопьева Д.

К 2024 году будет создана облачная система здравоохранения Татарстана [Электронный ресурс] / Д. Прокопьева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Информационное агентство Татар-информ. - 2020. - 17 июля

Минцифры Татарстана совместно с Минздравом республики к 2024 году планирует создать облачную систему здравоохранения. Об этом сказал министр цифрового развития государственного управления, информационных технологий и связи РТ Айрат Хайруллин в интервью Андрею Кузьмину.