

**Республиканский медицинский  
библиотечно-информационный центр**

**МЕДИЦИНА И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ**

Аннотированный указатель  
материалов периодических изданий  
(печатных и электронных)  
с 31 октября по 13 ноября 2020 г.

**№ 38-39 (1438-1439)**

**КАЗАНЬ  
2020**

## *НАУКА И МЕДИЦИНА*

1. **Российские ученые научили** искусственный интеллект распознавать коронавирус и туберкулез [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // События. - 2020. - 11 нояб.

Многофункциональная платформа анализирует рентгеновские изображения, помогает врачу поставить диагноз, а также сформировать план лечения больного.

**Кл.слова:** РТ

2. **Российские ученые нашли** новый продукт, подавляющий коронавирус [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 11 нояб.

Водный экстракт березового гриба чаги подавляет развитие коронавируса, выяснили ученые центра вирусологии и биотехнологии «Вектор».

**Кл.слова:** РТ

## *ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ*

### **3. Александрова О.Ю.**

Динамика первичной и общей заболеваемости населения старше трудоспособного возраста / О. Ю. Александрова, Ю.В, Линиченко [и др.] // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2020. - № 4. - С. С. 518--522

Представлены результаты изучения динамики уровня и структуры заболеваемости населения старше трудоспособного возраста в Московской области для определения приоритетных направлений ее снижения. Цель исследования - проанализировать динамику показателей первичной и общей заболеваемости населения старше трудоспособного возраста в Московской области, в том числе в сравнении с данными по Центральному федеральному округу и Российской Федерацией в целом. При выполнении работы использовались материалы статистической отчетности за 2013-2018 гг. по г. Москве, Центральному федеральному округу и Российской Федерации.

Применялись аналитический и математико-статистический методы исследования. Установлено, что в Московской области в 2013-2018 гг. на фоне стагнации первичной заболеваемости населения старше трудоспособного возраста отмечен рост заболеваемости психическими расстройствами и расстройствами поведения, новообразованиями, болезнями системы кровообращения. Отмечено также, что уровень первичной заболеваемости населения области старше трудоспособного возраста превышает показатели в Российской Федерации или Центральном федеральном округе почти по всем классам болезней...

#### **4. Ананченкова П.И.**

Некоторые аспекты развития медицинского и лечебно-оздоровительного туризма / П. И. Ананченкова, Н. Н. Камынина // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2020. - № 4. - С. С. 605--609

Расширение видов медицинской помощи и развитие туристской деятельности на рынке медицинских услуг в нашей стране активно набирает обороты. Можно с уверенностью говорить, что определенные успехи в этом секторе экономики уже достигнуты. Медицинский и лечебно-оздоровительный туризм представляет собой комплексную и сложную категорию по сравнению с классическими видами туризма и требует дополнительного изучения, ставящего своей целью повышение эффективности не только осуществления предпринимательской деятельности на рынке соответствующих услуг, но и проведения оптимальной государственной политики в области регулирования и поддержки развития данного сегмента туристской индустрии. Проведен анализ современного состояния рынка медицинских услуг, оказываемых иностранным гражданам, в мире и в Российской Федерации, а также рассмотрены тенденции дальнейшего развития рынка медицинского и лечебно-оздоровительного туризма. Именно поэтому в настоящее время тема развития медицинского и лечебно-оздоровительного туризма в условиях необходимости обеспечения устойчивого роста национальной экономики и интеграционного взаимодействия в сфере рекреации и туризма является актуальной.

**5. В Казани врач обвинил блогера в распространении фейков** [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // inkazan.ru. - 2020. - 5 нояб.

Заведующий отделением педиатрии детской больницы №1 в Казани Ильдус Лутфуллин на своей странице в Instagram пожаловался на жительницу, которая распространяет фейки. Блогерша с никнеймом @enge\_pagmaeva заявила, что в лечебном учреждении нет лекарств, а детей якобы лечат глицином.

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

**6. В Казани пожаловались** на туалеты в больнице, где главврач - депутат [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // inkazan.ru. - 2020. - 11 нояб.

В Казани пациентка городской клинической больницы №16 пожаловалась на состояние госпиталя для пациентов с коронавирусом COVID-19. Соответствующая видеозапись появилась в социальных сетях.

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

**7. В Челнах опровергли** дефицит лекарств и кислорода в инфекционной больнице [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2020. - 5 нояб.

В лечебных учреждениях Набережных Челнов нет проблем с подачей кислорода и медикаментами, сообщил во время пресс-конференции глава горздрава Александр Николаев.

**Кл.слова:** РТ

#### **8. Вандышева О.**

Василий Власов: «Коррупция страшнее СПИДа, туберкулеза и коронавируса, вместе взятых» [Электронный ресурс] / О. Вандышева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 11 нояб.

Вице-президент общества доказательной медицины об опасности неиспытанной вакцины и «глупостях» вроде ношения перчаток и дезинфекции улиц

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

#### **9. Гараева Р.**

Переполненные больницы и нехватка врачей: как Альметьевск противостоит коронавирусу [Электронный ресурс] / Р. Гараева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Kazanfirst. - 2020. - 11 нояб.

В нефтегафде резко возросло число обращений к медикам. Если раньше на дом вызывали около 30 раз за сутки, теперь эта цифра возросла до 280. Срочно мобилизуются фельдшеры, а также студенты, которые учатся в Казани по целевому направлению.

**Кл.слова:** РТ

#### **10. Зайцева Н.В.**

Методические подходы к прогнозированию суммарного коэффициента рождаемости на основе исследования закономерностей очередности рождений / Н. В. Зайцева, Д. А. Кирьянов, С. В. Бабина, Л. А. Сичихана // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2020. - № 4. - С. С. 548--554

Исследовано прогнозирование суммарного коэффициента рождаемости как ключевого показателя, характеризующего интенсивность демографических процессов в обществе. Для Российской Федерации проблема актуальна еще и тем, что показатели рождаемости являются оценочными критериями качества управления социально-экономической ситуацией в регионах. Отсутствие в открытой научно-методической литературе описания методов прогнозирования серьезно затрудняет процесс понимания закономерностей демографических процессов в обществе и снижает эффективность управления. Представленная в статье методология прогнозирования суммарного коэффициента рождаемости основана на построении системы причинно-следственных связей коэффициентов рождаемости, дифференцированных по возрасту матери и порядку рождений. Методика прогнозирования предполагает построение множественной регрессионной модели зависимостей между распределениями рождений различного порядка родов с параметрами запаздывания по времени. Для определения величин запаздывания проводилась итерационная процедура, использующая корреляционный анализа со смещением данных с шагом в 1 год.

#### **11. Кирилова Р.**

«Сколько можно это оставлять безнаказанным!»: родственники умерших пациентов ЦРБ в Татарстане обвиняют врачей в халатности и непрофессионализме [Электронный ресурс] / Р. Кирилова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Вечерняя Казань. - 2020. - 12 нояб.

Родственники двоих умерших пациентов Агрызской ЦРБ винят в трагедии врачей и требуют наказать их. По словам возмущенных жителей района, «в больнице - бардак: врачи не могут поставить диагноз, назначают неправильное лечение, от этого страдают пациенты». Напомним, Агрызская райбольница не впервые оказывается в центре подобного скандала: несколько лет назад за смерть двоих пациентов был осужден хирург этого медучреждения, который отделался условным сроком - суд учел его искреннее раскаяние.

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

#### **12. Киселева Э.**

В Минздраве РТ объяснили очередь из машин ритуальной службы у больницы №7 [Электронный ресурс] / Э. Киселева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2020. - 3 нояб.

В социальных сетях появилось видео, на котором мужчина показывает очередь из машин ритуальной службы у морга седьмой казанской клинической больницы.

**Кл.слова:** РТ

### **13. Коршевер Н.Г.**

Оценка успешности принятия управленческих решений в медицинских организациях / Н. Г. Коршевер, С. Н. Помошников, А. И. Доровская // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2020. - № 4. - С. С. 600--604

Принятие управленческих решений в медицинских организациях - базовая составляющая деятельности их руководителей. Вместе с тем существует дисбаланс между требованиями повседневной практики и научным обоснованием рассматриваемого процесса, в частности отсутствием соответствующего критериально-диагностического аппарата, что вызывает определенные затруднения у лиц, принимающих такие решения. Цель работы - конструирование автоматизированного многокритериального способа оценки успешности принятия управленческих решений в медицинских организациях. Проведен опрос 62 руководителей здравоохранения - экспертов. Определены 23 информативных критерия оценки успешности принятия управленческих решений в медицинских организациях, градация и значимость каждого из них, интегральные модельные варианты, т. е. разработан многокритериальный способ оценки. Способ автоматизирован на базе системы программ «1С: Предприятие», что существенно облегчает оценку не только одной, но и ряда медицинских организаций, в том числе их ранжирование. На выходе машина показывает интегральный результат оценки и информативные критерии, его обусловившие, что дает возможность устанавливать причины создавшегося положения дел и осуществлять его коррекцию. Полученные материалы могут быть использованы в повседневной деятельности и профессиональной подготовке руководителей медицинских организаций.

**14. Минздрав Татарстана объяснил** обшарпанные стены в «ковидном» госпитале [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2020. - 12 нояб.

Пациентка сняла на видео плохое состояние больницы. В кадре видны обшарпанные стены, потолки с трещинами, старые туалеты. Минздрав Татарстана отреагировал на жалобу о состоянии коронавирусного госпиталя при 16-й горбольнице в Казани.

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

### **15. Мухаметдинова Э.**

Горздрав Челнов: Компьютерный томограф больницы № 5 отремонтируют за две недели [Электронный ресурс] / Э. Мухаметдинова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2020. - 10 нояб.

В Н.Челнах проблема записаться на КТ. Пациенты, которым показано обследование КТ, направляются, согласно маршрутизации, в БСМП и городскую больницу № 2, где есть действующие аппараты.

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

16. **Не грешите, примите и перетерпите:** татарстанцам объяснили, как пережить вирус и очереди [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Казанский репортер. - 2020. - 11 нояб.

Проблема с очередями в больницах и поликлиниках есть и в Казани, и в Набережных Челнах, и в Нижнекамске. Да и в любом другом городе России. Именно так успокоить почувствовавших себя плохо пыталась глава управления республиканского медицинского информационно-аналитического центра по Нижнекамску Ольга Карамова.

**Кл.слова:** РТ

#### 17. **Пичугина Е.**

Изменение выплат по COVID-19 возмутило врачей [Электронный ресурс] / Е. Пичугина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Московский комсомолец. - 2020. - 9 нояб.

"Система нуждалась в реформе, но не в такой"

**Кл.слова:** КРИТИКА

18. **После скандала с очередью** в 5-й казанской поликлинике перераспределили врачей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Казанский репортер. - 2020. - 11 нояб.

Гигантская очередь в казанской поликлинике вновь привлекла внимание горожан. Последовал и комментарий Минздрава РТ. Столпотворение заметили в городской поликлинике № 5.

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

19. **Правила лечения COVID** дополнили новыми запретами. Помимо ограничения вызова скорой [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Казанский репортер. - 2020. - 12 нояб.

Минздрав снова обновил порядок госпитализации больных с COVID-19, настаивая, что дома лечиться могут лишь те, у кого есть отдельная комната для себя больного. Впрочем, это не единственное правило. В то же время, врачи в отсутствие коек в целом ряде регионов страны де-факто не могут соблюдать эти требования. Таким образом, открытым остается вопрос о целесообразности документа. Не вдаваясь в спор о реальной картине событий, просто расскажем, что поменялось в порядке больничного и амбулаторного лечения россиян.

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

20. **Приказ №1721: чем** лечат коронавирус в Татарстане?

[Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 2 нояб.

Минздрав РТ разработал для медиков новую пошаговую инструкцию: когда больного можно лечить на дому и что ему прописывать.

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

### **21. Сиротко М.Л.**

Возрастной рейтинг заболеваемости населения старше трудоспособного возраста Самары / М. Л. Сиротко, М. Б. Динесенко, Ж. В. Барина // Профилактическая медицина. - 2020. - № 4. - С. С. 21--26

Большинство проблем со здоровьем, с которыми сталкиваются пожилые, связано с хроническими состояниями, особенно с неинфекционными заболеваниями. Как правило, основными из них являются сердечно-сосудистые, онкологические, нейродегенеративные и связанные с патологией опорно-двигательного аппарата. Необходимо изучение тенденций заболеваемости населения старшего возраста на региональном уровне и с выделением большего спектра зарегистрированных заболеваний. Цель исследования - проанализировать показатели динамики и структуры заболеваемости городского населения Самары (мужчин в возрасте от 60 лет и женщин от 55 лет) с 2010 по 2018 г. с учетом демографического старения населения и возможностями медико-статистического учета этой возрастной группы. Материал и методы. Использованы годовые отчеты федерального статистического наблюдения по форме №12 Самары, итоги Всероссийской переписи населения (2010) и данные текущего учета населения. Ранжирована структура общей и первичной заболеваемости, рассчитан темп роста показателей, выделены приоритетные для населения Самары старше трудоспособного возраста семь классов заболеваний.

**22. Татарстанцев ограничили в вызове скорой помощи четким алгоритмом** [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Казанский репортер. - 2020. - 5 нояб.

В Татарстане разработан алгоритм обращения за медицинской помощью, сообщила глава пресс-службы президента РТ Лилия Галимова в ходе брифинга в четверг, 5 ноября.

**Кл.слова:** РТ

### **23. Хабриев Р.У.**

Анализ показателей заболеваемости населения на уровне региона / Р. У. Хабриев, Э. Н. Мингазова, П. В. Железова, С. А. Гуреев // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2020. - № 4. - С. С. 512--517

В статье приведены результаты анализа показателей заболеваемости детского и взрослого населения Костромской области в 2000-2017 гг.,

определены основные тенденции и изменения за этот период. Выявлен высокий уровень заболеваемости по классам болезней органов дыхательной системы, травм и отравлений, осложнений, связанных с беременностью, родами и послеродовым периодом. Заболеваемость населения Костромской области в 2000-2017 гг. по основным классам болезней выросла на 14,3%. Остаются высокими показатели заболеваемости детей в возрасте 0-14 лет.

## *СОЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА*

### **24. Киселева Э.**

Донорство 21-го века: жители Татарстана могут помочь больным коронавирусом, сдав плазму крови [Электронный ресурс] / Э. Киселева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2020. - 6 нояб.

В республике проходит акция по сбору плазмы крови у переболевших коронавирусной инфекцией. Ее используют для лечения больных COVID-19. Накануне донорами стали депутат Госдумы РФ от РТ Айрат Фаррахов и министр спорта РТ Владимир Леонов. О том, как сдать плазму и насколько она полезна для больных, читайте далее.

**Кл.слова:** РТ

### **25. Проклова Т.Н.**

Стойкая нетрудоспособность населения Российской Федерации: анализ и оценка региональных особенностей / Т. Н. Проклова, В. О. Щепин [и др.] // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2020. - № 4. - С. С. 555--559

Инвалидность - это один из основных показателей общественного здоровья наряду с медико-демографическими характеристиками, заболеваемостью и физическим развитием, который характеризует уровень социально-экономического развития общества, представляет важнейшую проблему для органов здравоохранения и социального развития. Наличие данных статистики и анализа по проблеме нетрудоспособности населения позволит правильно спланировать работу различных органов. В статье показаны тенденции стойкой утраты трудоспособности в Российской Федерации за исследуемый период. За последние годы общее количество инвалидов постепенно уменьшается. Большинство российских инвалидов имеют II группу инвалидности, при этом доля инвалидов, имеющих III группу, растет, а доля инвалидов, имеющих I и II группу, постепенно снижается. Детская инвалидность в РФ имеет тенденцию к росту. Представлены анализ региональных различий в инвалидности, анализ и оценка региональных особенностей нетрудоспособности, который необходим для планирования и прогнозирования мероприятий по медицинской и

социальной поддержке граждан, имеющих инвалидность. На примере статистической информации выявлена межведомственная разобщенность по данному вопросу. Результатом исследования являются выводы о необходимости усиления внимания к проблемам инвалидизации общества и межведомственного взаимодействия, а также формирования единого реестра инвалидов.

### *МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА*

**26. Избыточная смертность выросла в 6,2 раза.** А COVID-статистика саботирована минздравом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Казанский репортер. - 2020. - 9 нояб.

Избыточная смертность в России с апреля по сентябрь составила 128 тысяч человек. И это в 6,2 раз больше, чем официальная смертность от COVID-19. Своя сводка есть и для Татарстана. Максимальный скачок смертности отмечен в июле, дальше идём на спад, однако цифры и здесь не совпадают со статистикой оперативного штаба. Как в этом разобраться, пока неясно, однако прямо сейчас мы можем представить цифры.

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

**27. У 81% жителей Татарстана есть переболевшие COVID-19** среди знакомых [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // tatcenter.ru. - 2020. - 11 нояб.

У 81% жителей Татарстана есть переболевшие COVID-19 среди знакомых. Еще 23% респондентов переболели сами, говорится в результатах опроса портала «Дром», в котором приняли участие 22,3 тыс. человек. Около 22% опрошенных рассказали о смерти от коронавируса знакомых им людей. «Никто не болел» у 11% респондентов. В существование вируса не верят 8%.

**Кл.слова:** РТ

### *САНИТАРНЫЙ НАДЗОР*

**28. «Выродки из росдурнадзора!»:** казанский блогер заступился за друга, не желающего сдавать тест на ковид [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Казанский репортер. - 2020. - 11 нояб.

Блогер Жукман заявил, что требование сдавать тест на ковид и выложить результаты на портале госуслуг - это добровольное дело.

Казанский блогер Жукман, который регулярно ведет свой youtube-канал, выпустил очередной ролик под весьма необычным названием: «Выродки из Росдурнадзора!». Казанец решил заступиться за своего друга, которого вызвали в Роспотребнадзор для составления протокола (по ч.2 ст. 6.3 КоАП РФ), так как он не сдал тест на коронавирус после прилета из другой страны, позже все это обернулось скандалом.

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

29. **«Представляет интерес для полиции»:** ковид-диссидент решил потроллить Роспотребнадзор // Бизнес online. - 2020. - 13 нояб.

Блогер Дамир Манжуков поднял хайп в среде ковид-диссидентов: когда его приятель демонстративно не сдал тест в аэропорту, Манжуков заявился с ним в Роспотребнадзор и устроил скандал с провокацией персонала, преимущественно женщин. Теперь к его штрафу за нарушение ковид-безопасности добавится иск о защите деловой репутации. «Отрицателям COVID-19 можно предложить экскурсию в «красную зону», чтобы увидеть, что это за болезнь», — предлагают «лекарство» в Роспотребнадзоре.

**Кл.слова:** РТ

### 30. Аксенов Е.

«Люди стоят в очередях в поликлиниках, ездят в переполненных автобусах. Но почему-то всех собак решили повесить на общепит!»: казанские бары просят разрешить им работать до утра [Электронный ресурс] / Е. Аксенов . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Вечерняя Казань. - 2020. - 11 нояб.

Просят президента Татарстана отменить запрет на работу в ночное время, введенный для заведений общепита с 31 октября, владельцы более трех десятков казанских баров, сети кафе «Татмак», ресторана Extra Lounge и кафе «Суши Love». Ссылаясь на опыт Москвы, где «ситуация с распространением коронавируса значительно хуже, чем в РТ», они предлагают вместо ночного запрета использовать систему QR-кодов или СМС-разрешений (позволяющую отслеживать посетителей и в случае чего выявлять контактных). Однако вышло скорее наоборот - мэр столицы Сергей Собянин перенял татарстанский опыт, объявив вчера, что с 13 ноября московские рестораны работать по ночам не будут.

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

31. **В Казани нарушителей** масочного режима в транспорте становится все меньше [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // inkazan.ru. - 2020. - 10 нояб.

В Казани число нарушителей масочного режима в общественном

транспорте во время последнего рейда в понедельник, 9 ноября, достигло почти 900 человек. Тщательному осмотру подверглись пассажиры автобусов, трамваев, троллейбусов и метро.

**Кл.слова:** РТ

32. **Депутат Госдумы от Татарстана** оценил идею продлить новогодние праздники на две недели [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 11 нояб.

Продление новогодних праздников на две недели может негативно сказаться, как на здоровье граждан, так и на экономике страны. Такое мнение высказал депутат Госдумы от Татарстана Айрат Фаррахов.

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

33. **Минниханов установил карантин** в Буинском районе из-за птичьего гриппа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2020. - 5 нояб.

Президент РТ Рустам Минниханов подписал указ, устанавливающий карантин на территории Буинского района из-за птичьего гриппа. Согласно документу, карантин вводится «на территории частного подворья дома № 2 по улице Школьной в селе Черки-Гришино». Угрожаемая зона определяется в радиусе 5 км. Зона наблюдения — 10 км. Напомним, в конце октября в хозяйствах Муслимовского и Дрожжановского районов Татарстана установили карантин по птичьему гриппу

**Кл.слова:** РТ

34. **Многие альметьевцы обеспокоены**, что вновь введут ковидные ограничения [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2020. - 11 нояб.

Глава района отметил, что ужесточение антиковидного режима пока не планируется.

**Кл.слова:** РТ

## *ЭПИДЕМИОЛОГИЯ*

35. **В ВОЗ заявили** о наступлении критического этапа пандемии в мире [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Ведомости. - 2020. - 3 нояб.

Пандемия коронавируса в мире находится на критическом этапе,

заявила ТАСС официальный представитель Всемирной организации здравоохранения Мелита Вуйнович.

**36. В Казани создали рабочую группу по предупреждению распространения COVID-19** [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2020. - 5 нояб.

В Казани создали рабочую группу по предупреждению распространения коронавируса на объектах торговли, общественного питания и в городском пассажирском транспорте. Соответствующее постановление исполкома от 27 октября опубликовано сегодня в сборнике документов мэрии.

**Кл.слова:** РТ

**37. Вирус в квадрате:** в 47 субъектах превышен эпидпорог по ОРВИ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2020. - 10 нояб.

Эпидемиологический порог заболеваемости ОРВИ превышен в 47 субъектах РФ, в основном среди взрослого населения, рассказали «Известиям» в Роспотребнадзоре. Количество обращений к врачам по этому поводу выросло в три раза. По словам экспертов, риновирусная и аденовирусная инфекции могут быть столь же опасны, как коронавирус или грипп. При этом нельзя исключать, что под видом ОРВИ в России сейчас скрывается и COVID: люди с симптомами респираторного заболевания или не сдают тест на коронавирус или получают отрицательный, но при этом имеют внебольничную пневмонию, поражение легких и отсутствие обоняния.

### *ЛЕКАРСТВОВЕДЕНИЕ. ФАРМАКОЛОГИЯ*

**38. Зайнулина Э.**

Минздрав РТ разъяснил, как получить препараты для лечения Covid-19 амбулаторно [Электронный ресурс] / Э. Зайнулина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2020. - 4 нояб.

Назначать лекарства будут в поликлинике, а получить их можно в государственных аптеках.

**Кл.слова:** РТ

**39. Замахина Т.**

В Госдуме предложили меры против дефицита лекарств в аптеках и больницах [Электронный ресурс] / Т. Замахина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Российская газета. - 2020. - 2 нояб.

Введение системы маркировки лекарств привело к сбоям в условиях массового спроса - маркированные лекарства стало невозможным продавать в аптеках или лечить ими в клиниках. Профильная рабочая группа Госдумы обратилась в кабмин с предложениями, как решить эту проблему.

**Кл.слова:** КРИТИКА

#### 40. Кузьмин А.

Гендиректор «Таттехмедфарма»: «Заниматься самолечением — примерно как пить яд» [Электронный ресурс] / А. Кузьмин. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2020. - 6 нояб.

Пандемия коронавируса наложилась на осенний сезон гриппа и ОРВИ в России, в связи чем спрос на лекарственные препараты значительно вырос. Об опасности самолечения, бесполезной закупке лекарств про запас, вакцинах и росте цен на препараты гендиректор «Таттехмедфарма» Олег Акберов рассказал в интервью Андрею Кузьмину.

**Кл.слова:** РТ

41. Южная Корея будет производить российскую вакцину от коронавируса «Спутник V» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсант. - 2020. - 13 нояб.

Российский фонд прямых инвестиций (РФПИ) и ведущая компания Южной Кореи в области биотехнологий GL Rapha согласовали производство более 150 млн доз вакцины против коронавируса "Спутник V" в год», — говорится в Twitter-аккаунте, посвященном вакцине. 12 ноября, ВОЗ заявила, что может включить «Спутник V» в список рекомендуемых вакцин. Разработчики оценивают ее эффективность в 92%. Вакцина «Спутник V» была зарегистрирована в РФ в августе Центром имени Гамалеи. Еще одна зарегистрированная вакцина была разработана новосибирским центром «Вектор» — «ЭпиВакКорона»

### *ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ*

#### 42. Журавлев С.В.

Организация учета частоты, объема и результативности мероприятий первой помощи / С. В. Журавлев, А. А. Колодкин [и др.] // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2020. - № 4. - С. С. 616--620

Согласно балльной оценке тяжести травмы Abbreviated Injury Scale (AIS-90) и шкале ISS (Injury Severity Scale), а также экспертной оценке, 23,4% пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях, чья смерть

наступила до прибытия скорой медицинской помощи, имели вероятность выживания более 50%. Общее количество случаев оказания первой помощи до прибытия бригады скорой медицинской помощи составляет всего 4,4% всех пострадавших, а нуждаются в оказании первой помощи более 60% пострадавших. Все действующие в Российской Федерации статистические формы отчета на данный момент не предусматривают учет случаев оказания первой помощи. Разработанная и апробированная новая учетная форма «Карточка учета оказания первой помощи», содержащая необходимые индикаторы эффективности оказания первой помощи, позволяет быстро указать основные показатели состояния пострадавшего и выполненные мероприятия первой помощи, что дает возможность оценить взаимосвязь оказания первой помощи со смертностью, инвалидностью, а также со сроками временной утраты трудоспособности пострадавших.

**43. Медики БСМП Челнов спасли ступню пациента от ампутации** [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2020. - 3 нояб.

В БСМП Н.Челнов провели уникальную операцию по восстановлению ступни. «15 октября к нам поступил пациент с серьезной травмой — неполным отрывом стопы. Сразу отметим, что при таких повреждениях из-за дальнейшей опасности образования гангрены никто не может дать гарантию того, что получится избежать ампутации. Однако травматолог-ортопед БСМП Айдар Нагуманов решил попробовать сохранить ногу целой», — отметили в медучреждении

**Кл.слова:** РТ

## *ПЕДИАТРИЯ*

**44. Казанцев приглашают на бесплатные консультации с психологами** [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2020. - 3 нояб.

Жители столицы Татарстана смогут обсудить с экспертами проблемы детско-родительских отношений, конфликты среди подростков и другие актуальные «детские» темы.

**Кл.слова:** РТ

## *ДИАГНОСТИКА. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА*

#### 45. Ломаков С.Ю.

Объемы маммографических исследований в современных условиях проведения профилактических мероприятий / С. Ю. Ломаков // Профилактическая медицина . - 2020. - № 4. - С. С. 41--44

Повышение охвата населения профилактикой - приоритетная задача здравоохранения. Результативным методом лучевого скрининга рака молочной железы является маммография. Цель исследования. Оценка структуры объемов применения маммографических исследований при диагностике рака молочной железы, в том числе в рамках диспансеризации взрослого населения. Материал и методы. По данным отчетности медицинских организаций проанализирована динамика оказания профилактической медицинской помощи взрослому населению Санкт-Петербурга в период с 2013 по 2018 г. Результаты и заключение. В последние 5 лет наблюдается трехкратное увеличение числа прошедших диспансеризацию. В 2018 г. объем профилактических маммографий составил 7441,4 на 100 тыс. взрослого женского населения, что в 2 раза меньше объема иных амбулаторных маммографий. Это свидетельствует о низкой приверженности женщин к контролю своего здоровья и требует разработки дополнительных методик привлечения населения в медицинские организации, предоставляющие первичную медико-санитарную помощь, для проведения диспансеризации.

46. **На черном рынке** стали торговать поддельными тестами на COVID-19 с отрицательным результатом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 12 нояб.

В разных странах мира на черном рынке стали появляться поддельные тесты на новую коронавирусную инфекцию с отрицательным результатом. Люди «настолько отчаянно хотят путешествовать», что покупают их, пишет Fox News. Американский телеканал обратил внимание на материалы нескольких изданий.

**Кл.слова:** РТ

47. **Названы причины ложных** результатов тестов на коронавирус [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 9 нояб.

Число ошибочных тестов на COVID-19 может достигать 40%, говорит главный внештатный пульмонолог минздрава Сергей Авдеев. Ложные результаты тестов могут быть связаны сразу с несколькими ошибками как со стороны медиков, так и пациентов. Рекомендации минздрава предписывают брать биоматериал из ротоглотки и носоглотки, отмечает замгендиректора «Лабораторной службы Хеликс» Дарья Горякина. «Если медсестра берет только из ротоглотки или лишь из носа, то есть вероятность получить ложноотрицательный результат», — пояснила она. Ошибка со стороны пациента — употребление пищи или напитков перед взятием материала.

Минимум за час не рекомендуется также чистить зубы, полоскать рот, использовать жевательную резинку и курить

**Кл.слова:** РТ

### *ТЕРАПИЯ. ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ. ПРИМЕНЕНИЕ ЛЕЧЕБНЫХ СРЕДСТВ*

#### **48. Комков Д.С.**

Клиническая эффективность различных моделей телемедицинских технологий у больных с артериальной гипертензией / Д. С. Комков, Е. В. Горячкин [и др.] // Профилактическая медицина . - 2020. - № 4

Артериальная гипертензия (АГ) остается важнейшим фактором риска сердечно-сосудистых заболеваний в Российской Федерации. Телемедицинские технологии (ТМТ) являются одним из способов повышения доступности медицинской помощи, в том числе у пациентов с повышенным уровнем артериального давления (АД). Цель исследования - оценить клиническую эффективность различных моделей ТМТ при наблюдении за величиной АД у пациентов с АГ. Материал и методы. В рандомизированное открытое контролируемое в параллельных группах исследование сравнения стандартного наблюдения пациентов с АГ (домашний самоконтроль АД - СКАД) и наблюдения с использованием различных моделей ТМТ были включены 225 пациентов, разделенных в зависимости от метода наблюдения на 4 группы: группу дистанционного наблюдения в круглосуточном режиме с автоматической передачей результатов измерения (75 пациентов); группу дистанционного наблюдения в рабочие часы врача с автоматической передачей результатов измерения (75 пациентов); группу дистанционного наблюдения в рабочие часы врача с ручной передачей результатов измерения (75 пациентов); группу СКАД (50 пациентов).

### *ИММУНОЛОГИЯ*

#### **49. Ментюкова С.**

"Спутник V" вышел на перехват [Электронный ресурс] / С. Ментюкова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Российская газета. - 2020. - 10 нояб.

Российский фонд прямых инвестиций (РФПИ) опубликует промежуточные результаты клинических испытаний вакцины от

коронавируса "Спутник V" уже в ноябре. Об этом сообщил гендиректор фонда Кирилл Дмитриев в ответ на публикацию компаний Pfizer и BioNTech о завершении третьей фазы клинических испытаний разработанной ими вакцины от COVID-19.

**50. Путин анонсировал скорую регистрацию третьей российской вакцины от коронавируса [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // События. - 2020. - 11 нояб.**

Созданная в Центре имени Чумакова третья российская вакцина от коронавируса Covid-19 скоро будет зарегистрирована. Об этом заявил Президент РФ Владимир Путин на заседании совета глав государств – членов ШОС.

**Кл.слова:** РТ

### *СПИД*

**51. «Тест сделаем?»: в Татарстане пациенты могут пройти тестирование на ВИЧ по диспансеризации [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // События. - 2020. - 3 нояб.**

С 2018 года в Республике Татарстан пациентам, проходящим плановую диспансеризацию, предоставляется возможность протестироваться на ВИЧ.

**Кл.слова:** РТ

### **52. Киселева Э.**

В пяти городах Татарстана можно будет сделать бесплатный тест на ВИЧ-инфекцию [Электронный ресурс] / Э. Киселева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2020. - 10 нояб.

В Татарстане пройдет Всероссийская акция по бесплатному анонимному тестированию на ВИЧ-инфекцию, провериться на вирус иммунодефицита человека можно будет в пяти городах республики бесплатно и анонимно.

**Кл.слова:** РТ

### *НЕФРОЛОГИЯ*

**53. В Нижнекамске врач обнаружил единственное в республике**

заболевание [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // inkazan.ru. - 2020. - 11 нояб.

Врач-терапевт Нижнекамской центральной районной многопрофильной больницы выявил у пациентки редчайшее заболевание. Об этом сообщили в официальной группе медучреждения в соцсети «ВКонтакте».

**Кл.слова:** РТ

## *ПСИХИАТРИЯ. ПСИХОТЕРАПИЯ*

54. **Пандемия коронавируса стала** причиной частого возникновения психических расстройств [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2020. - 11 нояб.

Пандемия коронавируса стала причиной более частого возникновения психических расстройств. К такому выводу пришел Роберт Йолкен из Медицинской школы Джонса Хопкинса, сообщается в статье в журнале The Lancet. Ученый исследовал статистику об оказании медпомощи более 69 млн человек с 20 января по 1 августа этого года. Данные были получены из электронных медкарт. Больные коронавирусом чаще сталкиваются с тревожными расстройствами, бессонницей и деменцией. 20 процентам переболевших в течение 3 месяцев ставится связанный с психиатрией диагноз

**Кл.слова:** РТ

### **55. Рыбакова Н.**

Как пережить осеннюю хандру и вторую волну Covid-19: шесть советов от казанского психолога [Электронный ресурс] / Н. Рыбакова . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // События. - 2020. - 10 нояб.

Что больше всего пугает людей этой осенью и как преодолеть свои страхи, в интервью рассказал доцент кафедры педагогической психологии Института психологии и образования КФУ, кандидат психологических наук Рамиль Гарифуллин.

**Кл.слова:** РТ

## *ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ*

56. **В ВОЗ назвали** различия симптомов коронавируса и гриппа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 12 нояб.

Коронавирус и грипп имеют схожие симптомы, однако заражение COVID-19 может дополнительно вызывать потерю обоняния и вкуса, а также одышку и температуру свыше 38 градусов.

**Кл.слова:** РТ

57. **В Роспотребнадзоре сообщили** о новом проявлении коронавируса [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2020. - 5 нояб.

Одним из симптомов заражения коронавирусом иногда может быть заложенность ушей. Об этом заявила замдиректора по клинико-аналитической работе ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Наталья Пшеничная, сообщает РИА Новости.

**Кл.слова:** РТ

58. **Врач «ковидного» госпиталя в РТ** попросила не паниковать и не «обрывать» телефоны больниц [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 11 нояб.

О том, почему не стоит закупаться лекарствами впрок и пить антибиотики без назначения врача, журналистам рассказала начальник Управления республиканского Медицинского информационно-аналитического центра по Нижнекамску Ольга Карамова. Ольга Михайловна совмещает основную работу с работой терапевтом в приёмном покое ковид-госпиталя и прекрасно знает, чем грозит самолечение.

**Кл.слова:** РТ

59. **Габдуллина А.**

Коронавирус в Татарстане, последние новости на 10 ноября 2020: проведено более миллиона тестов [Электронный ресурс] / А. Габдуллина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда. - 2020. - 10 нояб.

С начала пандемии в республике выявили 8 874 случая инфекции. Дается обзор проблем пандемии.

**Кл.слова:** РТ

60. **Главный пульмонолог минздрава РТ** ответил на вопрос, что будет с коронавирусом через полгода [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 3 нояб.

Новая коронавирусная инфекция станет управляемой после того, как начнет работать вакцина. При этом она не исчезнет, как не пропали и другие

инфекционные заболевания, заявил главный пульмонолог министерства здравоохранения Татарстана, заведующий кафедрой фтизиопульмонологии КГМУ Александр Визель.

**Кл.слова:** РТ

**61. Главный пульмонолог Татарстана** раскритиковал многоразовые маски и маски с клапаном [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Казанский репортер. - 2020. - 3 нояб.

Главный пульмонолог минздрава Татарстана, заведующий кафедрой фтизиопульмонологии КГМУ Александр Визель полагает, что только одноразовые маски могут защитить от коронавируса. Многоразовые маски Визелю не нравятся.

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

### **62. Гундаров И.А.**

Закономерности сезонных вспышек острых респираторных заболеваний / И. А. Гундаров // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2020. - № 4. - С. С. 507--511

Причиной эпидемии COVID-19 считается заражение коронавирусом в декабре 2019 г. в Китае «нулевого пациента». От него началось глобальное распространение инфекции. Однако накопленные факты ставят эту версию под сомнение. Первый заболевший появился в сентябре в США, в декабре - во Франции, в ноябре-декабре в России бушевала аналогичная по тяжести пневмония. Трудно объяснимы многочисленные вспышки одновременных заражений в изолированных коллективах, включая военные гарнизоны. У большинства здоровых взрослых людей обнаруживаются антитела к коронавирусу. Среди инфицированных пациентов у большинства отсутствуют симптомы заболевания. Для объяснения парадоксов предложена экологическая гипотеза - человечество и коронавирусы тысячелетиями эволюционно взаимодействуют в системе биогеоценоза, периодически вступая в конфронтации под влиянием циклических экологических процессов. Цель исследования - изучение связи смертности от острых внебольничных пневмоний, включая коронавирусные, с циклическими колебаниями экологических условий...

### **63. Киселева Э.**

«Боялась, что потеряю ребенка»: истории беременных женщин с Covid-19, которых вылечили в РКБ [Электронный ресурс] / Э. Киселева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2020. - 10 нояб.

Обе героини нашей истории заболели коронавирусной инфекцией, будучи в положении, обе готовились стать мамами не в первый раз. Болезнь коварно вмешалась в процесс спокойного ожидания рождения малышек. О страшных муках, самоотверженных и отзывчивых врачах и медсестрах РКБ

Татарстана.

**Кл.слова:** РТ

**64. Киселева Э.**

Нарушения психики, кашель и густая кровь: как от тяжелых последствий Covid спасают в Татарстане [Электронный ресурс] / Э. Киселева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2020. - 12 нояб.

Коронавирус коварен: болезнь не только тяжело протекает, но и оставляет после себя множество тяжелейших последствий. Чем может закончиться Covid-19, почему родственники больного должны знать, что реабилитация необходима, и почему у пациентов случаются расстройства психики — в репортаже ИА «Татар-информ».

**Кл.слова:** РТ

**65. Мухаметрахимов А.**

«Врачи смеются над телевидением!»: главный фтизиатр ПФО об истинных масштабах пандемии [Электронный ресурс] / А. Мухаметрахимов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес online. - 2020. - 5 нояб.

Доктор рассказал, как переболел вместе с семьей, почему не верит статистике Роспотребнадзора и спасет ли массовая вакцинация от гриппа

**Кл.слова:** РТ, КРИТИКА

**66. Сопутствующие заболевания и доза:** названы причины тяжелого течения Covid [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // События. - 2020. - 11 нояб.

Тяжесть протекания коронавируса Covid-19 зависит от наличия сопутствующих заболеваний и полученной дозы патогена. Об этом заявил врач-инфекционист Андрей Поздняков.

**Кл.слова:** РТ

*ГИНЕКОЛОГИЯ. ЖЕНСКИЕ БОЛЕЗНИ. АКУШЕРСТВО*

**67. Врачи РКБ Татарстана** помогли родить естественным путем женщине с 75 процентами поражения легких [Электронный ресурс]. -

Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Kazanfirst. - 2020. - 5 нояб.

Врачи казанской республиканской клинической больницы помогли родить местной жительнице, которая на позднем сроке заболела коронавирусом. Женщина смогла родить естественным путем, без операции и без ИВЛ.

**Кл.слова:** РТ

#### **68. Семенов Ю.А.**

Роль трехуровневой системы службы родовспоможения Челябинской области в реализации мер по снижению перинатальной смертности / Ю. А. Семенов, В. Ф. Долгушина [и др.] // Профилактическая медицина . - 2020. - № 4. - С. С. 14--20

Реализация мер по повышению рождаемости, снижению смертности, сохранению жизни каждого новорожденного возможна лишь при комплексном подходе, который включает эффективные медико-социальные мероприятия, а также повышение качества медицинской помощи и обеспечение преемственности в ее оказании. Цель исследования. Изучить результаты внедрения комплекса медико-организационных мероприятий с целью совершенствования оказания медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам в рамках трехуровневой системы оказания медицинской помощи и обеспечения контроля за пациентками группы риска по материнской и перинатальной патологии на территории Челябинской области. Материал и методы. Проанализированы основные показатели деятельности учреждений трехуровневой системы в службе родовспоможения Челябинской области за 2013-2018 гг. В качестве основных показателей оценивали количество родов, долю преждевременных родов, перинатальную смертность, раннюю неонатальную смертность, мертворождаемость.

### *ГЕРОНТОЛОГИЯ*

#### **69. Мадьянова В.В.**

Особенности смертности лиц старше трудоспособного возраста в Российской Федерации в 2012-2018 гг / В. В. Мадьянова , Е. П. Какорина , Т.

А. Клокова // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2020. - № 4. - С. С. 523--528

Во всех странах Европейского региона в 2000-2015 гг. наблюдалась положительная динамика снижения уровней смертности в возрастных группах 65 лет и старше. В Российской Федерации к 2018 г. уровень смертности лиц старших возрастных групп снизился до 3798,3 на 100 тыс. населения, что на 14% (4424,6) ниже по сравнению с 2012 г. и на 45% (6877,0) по сравнению с аналогичным показателем 1998 г. Цель исследования - определить особенности и провести сравнение с зарубежными данными показателей смертности лиц старше трудоспособного возраста в Российской Федерации. Проанализированы стандартизованные показатели смертности населения старше трудоспособного возраста в динамике с 2012 по 2018 г., выявлены гендерные особенности в уровнях смертности, представлены основные причины и структура причин смерти, а также проведено сопоставление и сравнение показателей смертности пожилого населения с аналогичными показателями ряда европейских стран. Описан вклад отдельных возрастных групп в показатель общей смертности населения Российской Федерации в динамике за ряд лет.

### *МЕДИЦИНСКОЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ*

#### **70. Зудин А.Б.**

Диспропорции кадрового обеспечения медицинской сферы / А. Б. Зудин // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2020. - № 4. - С. С. 632--637

В статье рассмотрены актуальные вопросы современного состояния кадрового обеспечения медицинской сферы: обеспеченность специалистами системы здравоохранения, образовательные программы для абитуриентов медицинских образовательных организаций и программы повышения квалификации специалистов, профессиональная мотивация и перспективы трудоустройства выпускников, перспективы развития системы медицинского образования. Помимо профессиональной сферы, современная система здравоохранения представляет собой еще и рынок медицинских услуг, который, по экспертным оценкам, составляет около 10 трлн долларов в год. Участниками сферы медицинских услуг выступают не только организации, оказывающие медицинскую помощь, но и производители медицинского оборудования и лекарственных средств, медицинское страхование. В условиях современности медицинская сфера не может эффективно развиваться в отрыве от общественного устройства. Кадровое обеспечение медицинской сферы требует, наряду с профессиональной мотивацией и перспективами трудоустройства с целью привлечения специалистов в сферу медицины, оказания мер социальной поддержки для их удержания. Молодым

людям, поступающим в медицинский вуз, необходимо представление о достойной зарплате по его окончании и условиях для дальнейшего развития в профессиональной сфере.

#### **71. Капытов А.А.**

Роль медицинского образования в реализации программы "Земский доктор" / А. А. Капытов, А. Б. Зудин [и др.] // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2020. - № 4. - С. С. 645--650

В статье представлены результаты исследовательской работы, имеющей целью повышение качества оказания медицинской помощи населению, проживающему в сельских и отдаленных районах, изучение специфики подготовки медицинских кадров с учетом реализации программы «Земский доктор». Изучена деятельность вуза по реализации профессиональной подготовки медицинских кадров и осуществлению непрерывного медицинского образования, оценивалась результативность коррекции образовательных программ, которые могут способствовать реализации программы «Земский доктор». Исследование проводилось в течение 2013-2019 гг. в Медицинском институте ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет». Основной метод сбора первичных социологических данных - структурированное интервью. К основным полученным результатам отнесен факт снижения престижа профессии врача, выявленный на фоне реализации государственной программы «Земский доктор». Установлено, что в процессе решения задачи повышения качества оказания медицинской помощи населению, проживающему в сельских и отдаленных районах, вузу необходимо подвергать коррекции образовательные программы, акцентируя внимание на сложившихся в регионе особенностях системы предоставления медицинской помощи и специфики состояния здоровья населения.

#### **72. Кравцова Т.Ю.**

Профилактическая медицина - концептуальные проблемы образовательной деятельности / Т. Ю. Кравцова, М. Ф. Заривчацкий [и др.] // Профилактическая медицина. - 2020. - № 4. - С. С. 36--40

Проведение профилактических мероприятий среди населения в настоящее время требует мотивированного обучения студентов-медиков; создания актуальных и адаптированных моделей для усвоения, формирования и закрепления знаний, практических умений и навыков профилактического консультирования, изучения вклада каждого фактора риска в развитии хронических неинфекционных заболеваний (ХНИЗ) для сохранения активного долголетия пациентов. Цель исследования - оптимизация образовательной деятельности в разделе преподавания профилактической медицины для совершенствования медицинской помощи населению. Материал и методы. Исследование включало анкетирование студентов, ординаторов 2-го года обучения, врачей терапевтического

профиля, врачей-администраторов поликлиник и стационаров. Результаты. Определены концептуальные проблемы преподавания профилактической медицины: 1) мотивационная составляющая, понимание значимости личностного участия в усвоении знаний; 2) построение учебного процесса с максимальным приближением к практике; 3) формирование коммуникативных навыков, этических и деонтологических норм; 4) отношение будущих врачей первичного звена здравоохранения к профилактике ХНИЗ.

### *ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ*

#### **73. Манукиян Е.**

Удаленный доктор [Электронный ресурс] / Е. Манукиян. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Российская газета. - 2020. - 10 нояб.

Все поликлиники и больницы должны быть подключены к единой информационной системе в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ) к 2022 году, а медицинские полисы, рецепты и больничные - стать электронными к 2024 году. О том, как коронавирус повлиял на цифровизацию медицины, в интервью "РГ" рассказал заместитель министра здравоохранения Павел Пугачев.

### *ОРГАНИЗАЦИЯ МЕДСЕСТРИНСКОЙ ПОМОЩИ*

#### **74. Демина Э.А.**

Оценка эффективности программы "автоматизированное рабочее место старшей медицинской сестры" / Э. А. Демина, Л. А. Карасева, С. И. Двойников, М. Л. Сиротко // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2020. - № 4. - С. С. 610--615

Качественная работа современной медицинской организации зависит не только от профессиональных компетенций сотрудников, но и от надлежащего оформления необходимой документации. Современное общество переходит на электронный документооборот, что влечет за собой расширение требований к специалистам, занимающимся управлением и мониторингом деятельности персонала и организации в целом, - старшим медицинским сестрам. В связи с этим актуальной становится необходимость научного обоснования и внедрения современных информационных технологий в работу старших медицинских сестер. Данная работа посвящена проблемам реализации Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития

Российской Федерации на период до 2024 года». В Указе среди других «национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года, указана цель - обеспечение ускоренного внедрения цифровых технологий в экономике и социальной сфере». Поэтому не случайно в рамках Национального проекта «Здравоохранение» важным является Федеральный проект «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)». Внедрение в профессиональную деятельность старших медицинских сестер программы «Автоматизированное рабочее место старшей медицинской сестры», позволяющей оптимизировать работу с документами, и оценка ее эффективности проводились с помощью метода математического моделирования.